

LIGHT VEHICLES CATALOGUE 2021/2022



www.ufilters.com

DID YOU KNOW THAT..



1.000M

FILTERS PRODUCED
SINCE 1971



96%

OF VEHICLES
MANUFACTURERS
WORLDWIDE
CHOOSE SOFIMA FILTER



>250

CO-BRANDED
PRODUCTS
WITH BIGGEST OEMs



>250

INTERNATIONAL
PATENTS



110

SOFIMA FILTER
RUNNING IN EACH
F1 RACE THIS YEAR



60K

APPLICATIONS
COVERED
WORLDWIDE

2021 – Copyright © UFI FILTERS spa



SOFIMA FILTER
CHOSEN BY THE BEST

www.ufifilters.com



INDEX



| | |
|---------------------------------|------------|
| THE AFTERMARKET DIVISION | 002 |
| GLOBAL PRESENCE | 004 |
| THE GROUP BY NUMBERS | 005 |
| A WINNING GROUP | 006 |
| CHOSEN BY THE BEST OEMs | 007 |
| CATALOGUE | 008 |
| GUARANTEE | 009 |
| NEW REFERENCES | 010 |
| REPLACED REFERENCES | 015 |
| TRANSLATIONS | 018 |
| NOTES | 022 |
| APPLICATIONS | 025 |



THE AFTERMARKET DIVISION



THE BEST OFFER FOR THE INDEPENDENT AFTERMARKET

Based in Verona, Italy, the Aftermarket Division has been an independent entity since 2014 with a clear development strategy.

Comprising of more than 100 professionals all over the world, the Aftermarket Division brings together various departments to offer excellent customer service: from product development to marketing (with the constant support of the sales force), from logistics (ensuring a precise, fast and flexible service) to quality (making sure the OE standards are always the same in the aftermarket range) and customer service (always alongside the customer).

Seventeen sales offices guarantee a widespread presence in all the key business for UFI Filters: Europe, China, India, North and South America, North Africa and the Middle East.

Aftermarket products are sold in over 70 countries in partnership with the leading distributors. The range consists of more than 2,900 car, heavy duty, agricultural and motorbike references.

The range is always being updated, taking full advantage of the powerfully innovative stimulus of the OE field to offer customers the best possible service. It guarantees a European car park coverage of over 98% for each line: oil, fuel, air and cabin air.



OIL FILTERS

Spin-on, immersion and ecological solutions, with innovative filtration materials that ensure top engine performance with less consumption.



DIESEL FILTERS

Fitted with pioneering, exclusive filtering materials, they guarantee optimum engine protection and water-diesel separation of >95%.



PETROL AND LPG FILTERS

Filter the impurities from petrol and LPG, meeting the needs of the latest engines.



AIR FILTERS

Filter the impurities from the air, protecting the engine from corrosion and preventing any clogging of the injectors.

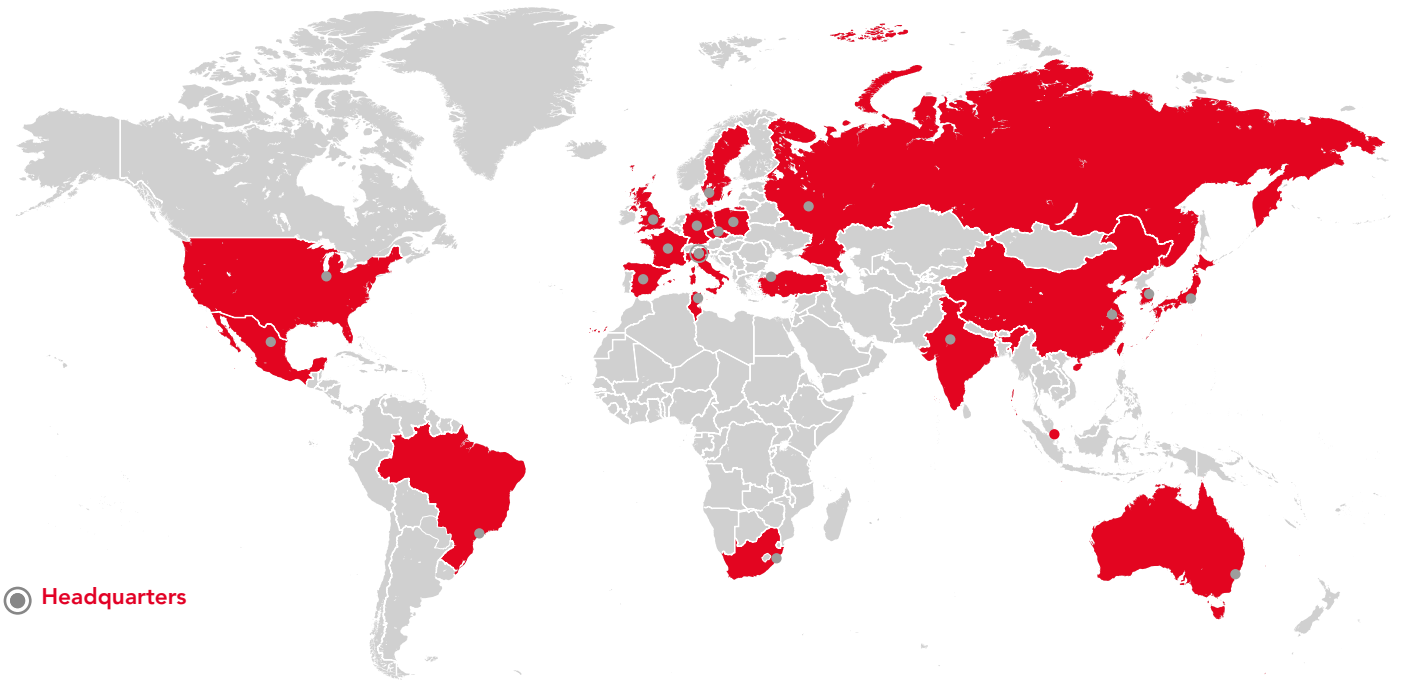


CABIN AIR FILTERS

Anti-pollen and activated carbon versions for the best air quality and comfort inside the passenger compartment, even in difficult environmental conditions.



GLOBAL PRESENCE



● Headquarters

19 PRODUCTION SITES, 3 INNOVATION CENTERS, 57 COMMERCIAL OFFICES

HEADQUARTERS

- UFI Filters S.p.A. Nogarole Rocca (IT)

19 PRODUCTION SITES

- UFI Filters S.p.A. (Nogarole Rocca, IT)
- UFI Filters S.p.A. (Marcaria, IT)
- Planet Filters S.p.A. (IT)
- Plastic Technology S.p.A. (IT)
- UFI Filters Czech s.r.o. (CZ)
- UFI Filters Poland Sp Zoo (PL)
- Sofima Filters S.A (TN)
- UFI Filters do Brasil LTDA (BR)
- UFI Filters México, S de RL de CV (MX)
- UFI Filters India Pvt. Ltd (Bawal, IN)
- UFI Filters India Pvt. Ltd (Belgaum, IN)
- Sofima Filters India Pvt. Ltd (Bahadurgarh, IN)

- Sofima Automotive Filter Shanghai Co, Ltd (CN)
- UFI Filters Shanghai Co, Ltd. (CN)
- Sofima Industrial Filter Shanghai Co, Ltd (CN)
- Sofima Automotive Filter Changchun Co, Ltd (CN)
- Sofima Trading Shanghai Co, Ltd (CN)
- Sofima Automotive Filters Chongqing (CN)
- UFI Filters Korea Co, Ltd. (KR)

3 INNOVATION CENTERS

- UFI Innovation Center S.r.l. (IT)
- UFI Innovation Center India Pvt. Ltd (IN)
- UFI Filters Shanghai Co, Ltd (CN)

19 COMMERCIAL OFFICES

IN EMEA

- Italy
- France
- Germany
- Poland
- Russia
- South Africa
- Spain
- Sweden
- Tunisia
- Turkey
- United Kingdom

32 COMMERCIAL OFFICES

IN ASIA

- China
- India
- Japan
- Korea
- Singapore

5 COMMERCIAL OFFICES

IN THE AMERICAS

- United States
- Brazil

1 COMMERCIAL OFFICE

IN OCEANIA

- Sydney

THE GROUP BY NUMBERS



1971

Founded in **1971**, it's now a world leader in filtration technology and thermal management.



10

10 application sectors: from automotive (LV/HD), industry and hydraulics to special applications.



4.000

19 production plants and over **4,000 employees** in **21 countries** worldwide.



F1

Present everywhere, from **F1** cars to the **ExoMars** spacecraft.



96%

96% of vehicles manufacturers worldwide choose UFI Filters.



168

168 specialised technicians in the innovation and development centers in Italy, India and China.



>250

More than 250 patents at international level.



5%

5% of turnover reinvested in **R&D**.



6

6 lines of filters supplied: air, oil, fuel, cabin air, hydraulics and transmission.



>250

More than 250 co-branded products with the biggest OEM's.



A WINNING GROUP

A SUCCESS STORY SINCE 1971

Universal Filter Italiana, now UFI Filters, was founded in Nogarole Rocca, in Italy, in 1971 as a supplier of filtration systems for the automotive market.

Some 10 years later, the Sofima brand was created to grow the distribution potential in the Italian aftermarket. At the same time, the company began working with the most important Formula 1 teams, becoming a supplier of specific, tailor-made solutions guaranteeing top performance and taking the teams to the top of the championships.

In the 1990s, thanks to the vision and growth goals of its owners, UFI Filters began to expand its boundaries into new product development and new world markets. In 1992, UFI Hydraulic Division was established, starting production of filtration solutions for the hydraulic sector. In 1996, being the first European filtration company to enter the Chinese market, UFI opened the first of its now six plants in China.

The late '90s was a time of notable growth, with the company winning over car manufacturers with fuel filters that guaranteed the separation of water from diesel.

At the start of the new millennium, UFI Filters became a supplier to the demanding German car manufacturers, providing not only fuel but also oil and air modules, and thus reinforcing its reputation as a global Original Equipment supplier to the world's leading car manufacturers. In 2010, UFI entered the world of heat exchangers, specialising in the design, development and

production of vacuum-brazed aluminium water-cooled heat exchangers. Today, 6 of the 7 biggest automotive groups in the world work with UFI to develop complete filtration and lubrication systems.

The results obtained by the company can be attributed to the constant investment in research and development (over 5% of turnover), allowing UFI to come up with innovative, exclusive solutions for its customers. Over the years, UFI has registered more than 250 patents.

The UFI Innovation Centers in Italy, India and China are equipped with sophisticated, advanced research and analysis tools for developing new products and filtration materials. UFI Filters now has over 4000 employees at 19 production sites, 3 innovation centers and 57 commercial offices.

Thanks to its Innovation centers and its wide experience, UFI Filters has developed different types of high performing media with specific Formulas, being the first in the market to introduce the synthetic fibres in fuel filters.

The company counts now six types of FormulaUFI:

- FormulaUFI.Extreme
- FormulaUFI.Stratiflex
- FormulaUFI.Micron
- FormulaUFI.Web
- FormulaUFI.H2O
- FormulaUFI.Cell



CHOSEN BY THE BEST OEMs



CAR MANUFACTURERS

Thanks to continuous technological innovation, always searching for solutions that guarantee the best possible performance, UFI Filters has strengthened its reputation as an Original Equipment supplier of filtration systems for the automotive market.

UFI Filters has always been recognized for its innovation and investments in research and development. UFI's products are pioneering and able to guarantee the extreme usage conditions requested by the car manufacturers for their Original Equipment.

In the Innovation Centers in Italy, India and China, over 168 specialised technicians, developed and registered more than 250 patents.

Today UFI works with 6 of the world's 7 biggest car manufacturers.

BMW

FORD

GREAT WALL GROUP

NISSAN

RENAULT

SUZUKI - MARUTI

And many others too

FCA

GENERAL MOTORS

HYUNDAI

PSA

SAIC

VOLKSWAGEN GROUP





CATALOGUE

EN

Although the content of this catalogue has been prepared with the utmost care and attention, it cannot be considered binding. Original part numbers are given for reference purposes only and cannot under any circumstances be printed on customer invoices. Original references for vehicle and engine manufacturers may be subject to modifications, and UFI FILTERS can not, therefore, accept any responsibility for inaccuracies that may have arisen. Should you have any doubts, we recommend that you consult your UFI FILTERS distributor for further information. This catalogue replaces and supersedes any previous editions.

IT

Le indicazioni contenute in questo catalogo sono state elaborate con la maggiore cura possibile, tuttavia non sono vincolanti. In caso di dubbio vi preghiamo di consultare il distributore UFI FILTERS. I codici dei costruttori di veicoli e di motori sono unicamente richiamati allo scopo di facilitarne la comparazione interna senza per altro stabilirne l'originalità. Non possiamo inoltre ritenerci responsabili per le variazioni apportate dai costruttori di veicoli e di motori susseguenti all'uscita di questo catalogo. I numeri originali indicati in questo catalogo non possono in alcun caso apparire sulle fatture della clientela. Questo catalogo sostituisce tutte le edizioni precedenti.

FR

Les informations techniques contenues dans ce catalogue ont été contrôlées avec le plus grand soin. Toutefois, celles-ci peuvent faire l'objet de modifications et sont données à titre indicatif. Elles ne sauraient engager la responsabilité de UFI FILTERS en cas de dysfonctionnement. Nous vous recommandons de consulter votre distributeur pour plus de précision et de toujours vous référer aux données et préconisations des constructeurs. Ce catalogue annule et remplace la version précédente.

DE

Die in diesem Katalog enthaltenen Informationen Angaben sind mit der größten Sorgfalt erarbeitet worden, dabei sind sie nicht bindend. Im Zweifelsfall bitten wir Sie einen UFI FILTERS Wiederverkäufer zu konsultieren. Die Artikelnummern der Fahrzeughersteller und Motorenhersteller sind lediglich zu Vergleichszwecken aufgeführt um die Vergleichbarkeit zu erleichtern ohne auf die Herkunft hinzuweisen. Ebenso sind wir nicht verantwortlich für Änderungen, die von den Fahrzeugherstellern und Motorenherstellern nach Erscheinen dieses Katalogs vorgenommen werden. Die in diesem Katalog aufgeführten Originalnummern dürfen auf keinen Fall auf Kundenrechnungen erscheinen. Dieser Katalog ersetzt alle vorangegangenen.

ES

Las indicaciones contenidas en este catálogo han sido elaboradas con el mayor cuidado posible, si bien no nos responsabilizamos de cualquier posible error. En caso de duda, sirvanse consultar a su Distribuidor UFI. Las referencias originales de los constructores de los vehículos y de los motores se dan únicamente a efectos de comparación. Los constructores pueden modificar en cualquier momento las denominaciones de sus fabricados. Por tanto, UFI no se hace responsable de las variaciones que pudieran producirse después de la edición de este catálogo. En ningún caso, las referencias originales indicadas en este catálogo pueden aparecer en las facturas a los clientes. Este catálogo sustituye cualquier publicación anterior.

GUARANTEE



EN

The production methods used for UFI branded filters guarantee the highest possible levels of quality and safety for our products. We maintain these levels of both quality and safety through the rigorous controls that are carried out on raw materials, during the production process, and on the finished product. Thanks to these methods and tests, UFI branded filters guarantee maximum performance. Should an imperfect product reach the market in spite of our quality control procedures, then subject to testing in our laboratory UFI FILTERS is willing to assume the responsibility for any damage caused by said product.

IT

Tutte le fasi di produzione dei filtri UFI sono state concepite in modo tale da garantire il massimo della sicurezza qualitativa dei prodotti. La costanza della qualità ed un alto standard qualitativo vengono assicurati mediante rigorosi controlli sulla qualità delle materie prime in entrata, durante ed alla fine del ciclo produttivo. Pertanto i filtri UFI garantiscono una perfetta funzionalità. Se, nonostante i nostri accurati controlli prima, durante e dopo la produzione, un pezzo non perfetto dovesse giungere sul mercato, UFI FILTERS è disposta ad assumersi la responsabilità per i danni provocati dal filtro imperfetto.

FR

UFI FILTERS assure un très haut niveau de qualité dans la fabrication des filtres qui sont commercialisés dans sa gamme. Les méthodes de production sont rigoureusement contrôlées ainsi que la qualité des matières premières utilisées. De nombreux tests sont effectués et permettent de garantir les meilleures performances des produits. Toutefois, si l'un des produits commercialisés par UFI FILTERS était reconnu comme étant défectueux par le service "Contrôle Qualité" cela donnerai lieu à une prise en charge, par UFI FILTERS, de toutes les dépenses qui découleraient de ce défaut.

DE

Sämtliche Schritte der Produktion von UFI Filtern sind ausgerichtet, um ein Höchstmaß an qualitativer Sicherheit der Produkte zu bieten. Rigorose Qualitätskontrollen beim Wareneingang des Rohmaterials, während und am Ende der Produktion sichern ständig einen hohen Qualitätsstandard. Daher garantieren UFI Filter eine perfekte Funktion. Sollte trotz unserer Kontrollen vor, während und nach der Produktion, doch ein nicht einwandfreies Teil in den Handel gelangen, ist UFI FILTERS bereit die Schadenhaftung nach den gesetzlichen Bestimmungen zu übernehmen.

ES

Cada paso en la fabricación del filtro UFI se ejecuta de modo que se garantiza la mejor calidad y fiabilidad del producto. La constancia y alto nivel de calidad están aseguradas mediante rigurosos ensayos de calidad, tanto de las materias primas como durante todo el proceso de producción. Por tanto, el filtro UFI esta virtualmente garantizado para funcionar perfectamente. No obstante, si a pesar de los exhaustivos ensays previos, un filtro defectuoso llegara al mercado, UFI acepta la responsabilidad del daño, única y directamente atribuible a un defecto de fabricación en el filtro.



NEW REFERENCES

| CODE CODICE / REF. ART.-NR / REFERENCIA | APPLICATIONS APPLICAZIONI / AFFECTATIONS ANWENDUNGEN / APLICACIONES | ORIGINAL REFERENCES RIFERIMENTI ORIGINALI / CORRESPONDANCES CONSTRUCTEURS VERGLEICHNUMMERN FAHRZEUGHERSTELLER / REFERENCIAS ORIGINALES |
|---|---|--|
| S 0954 NR | NISSAN, RENAULT | 16400-4BD0B, 164004BD0B |
| S 1076 NE | ALFA ROMEO | 77367410, 77368566 |
| S 1104 NR | NISSAN | 16400-1KB3C |
| S 1173 PE | VOLVO | 32257123 |
| S 1408 NR | NISSAN | 16400-1KB2C |
| S 1845 B | SEAT, SKODA, VOLKSWAGEN | 1K0201051E, 1K0201051M |
| S 1994 B | SEAT | 3R0127401 |
| S 1A06 B | PORSCHE | 996.110.253.01 |
| S 1A10 B * | PORSCHE | 996.110.253.52 |
| S 1A16 B | TOYOTA | 23300-75140 |
| S 1E2X NE | CHEVROLET (USA), GMC (USA), OPEL, VAUXHALL | 84186990, 84428486 |
| S 3363 A | HYUNDAI, KIA | 28113-1G100 |
| S 3379 C | HYUNDAI | 97133-1U000, 97133-2B005, 971B3-2B005 |
| S 3383 C | FORD, MAZDA | 1718237, AB39-19N619-AA, UCY0-61-P11 |
| S 3384 C | MITSUBISHI | 7850A002, TS200005 |
| S 3385 C | JAGUAR | XW4H-19N619-AB, XR838396 |
| S 3386 C | OPEL, VAUXHALL | 90512706, 1808606 |
| S 3387 C | HYUNDAI, KIA | 97133-D1000, 97133-D3200, 97133-J9000 |
| S 3388 C | NISSAN | 27891-1FC0A, 27891-1FE0A, 27891-3NL0A, AY684-NS017, B7891-1FC0A, B7891-1FE0A |
| S 3389 C | NISSAN | 27277-4BU0A |
| S 3390 C | HYUNDAI, KIA | 97133-4L000 |
| S 3391 C | ALFA ROMEO | 68320112AA, 77367547, 77368519 |
| S 3394 C | HYUNDAI | 97617-4H000, 97617-4H000AT, 97617-4H900 |
| S 3396 C | HYUNDAI, KIA | 97133-2W000, 97133-3SAA0 |
| S 3397 C * | MAZDA | BBP2-61-J6X, BBP2-61-J6X-9A |
| S 3400 C * | HYUNDAI | 97610-37000, 97617-25000, 9999Z-07011 |
| S 3404 C * | MITSUBISHI, VOLVO | MR262425, MZ311916, XZ311916, 30818694 |
| S 3407 C | HYUNDAI | 97406-4A900, 9999Z-07008 |
| S 3418 C * | VOLVO | 9204627, 30630753 |
| S 3422 C | FORD, VOLVO | 5128504, AV6N-18D543-AA, 31369456, 31404959 |
| S 3423 C | FORD | 2197039, JX6A-18D483-BA, JX6A-18D483-DA |
| S 3424 C | SUZUKI | 95860-74P00 |
| S 3426 C | SUZUKI | 95860-80J00, 95860-80J00-000, 95860-80J10, 95860-80J10-000 |
| S 3437 A | HYUNDAI | 28113-3K010 |
| S 3491 A | RENAULT | 165463205R |
| S 3525 A | HONDA | 17220-R5A-A00, 17220-R5A-A01 |
| S 3632 R | FORD, JAGUAR, LAND ROVER, VOLVO | 1595247, 1751529, 5015485, 5097737, 1S7Z-6731-DA, 9W7E-6714-AA, 9W7E-6714-BA, AA6E-6714-AA, BE8Z-6731-AB, C2Z21964, C2Z32125, LR025306, LR096524, 31330049, 31330050 |
| S 3650 R | OPEL, VAUXHALL | 12640445, 55496756, 55499629, 95528296, 650189 |
| S 3652 R * | ISUZU | 98165071, 8-98165071-0 |
| S 3660 R * | VOLKSWAGEN | 03L115561 |
| S 3664 R | FORD | 2027438, GK3Q-6714-AA |
| S 3665 A | FORD | 5243186, DS73-9601-AC |
| S 3687 R | FORD | 2279222, HG9Q-6714-AA |
| S 3717 R * | AUDI, SEAT, SKODA, VOLKSWAGEN | 03L115561A |

(*) in preparation, in preparazione, en préparation, in Vorbereitung, en preparacòn



| CODE CODICE / REF. ART.-NR / REFERENCIA | APPLICATIONS APPLICAZIONI / AFFECTATIONS ANWENDUNGEN / APLICACIONES | ORIGINAL REFERENCES RIFERIMENTI ORIGINALI / CORRESPONDANCES CONSTRUCTEURS VERGLEICHNUMMERN FAHRZEUGHERSTELLER / REFERENCIAS ORIGINALES |
|---|---|--|
| S 3721 R * | MAZDA | SH01-14-302A |
| S 3740 B | ALFA ROMEO, FIAT | 51817983 |
| S 3A15 A | CITROËN, PEUGEOT | 9673084480, 1444-VL |
| S 3A19 A * | FIAT | 1395975080 |
| S 3A33 A | JAGUAR | 2W93-9601-AC, AJ82766, C2Z15037 |
| S 3A34 A | RENAULT | 7701068104 |
| S 3A35 A | AUDI, SKODA, VOLKSWAGEN | 1K0129620B |
| S 3A37 A | OPEL, VAUXHALL | 13356945, 835075 |
| S 3A38 A | INFINITI, MERCEDES BENZ | 2700940004, A2700940004, 16546-5DD0A |
| S 3A40 A | HONDA | 17220-RZA-000, 17220-RZA-Y00 |
| S 3A41 A | VOLKSWAGEN | 65.08405-0000, 2N0129620 |
| S 3A42 A | SEAT, VOLKSWAGEN | 04C129620E |
| S 3A43 A | DODGE, FIAT | 53123227, 68081249AA, 68081249AB, 68081249AC, K68081249AA, K68081249AB, K68081249AC |
| S 3A44 A | BMW | 13717556961 |
| S 3A45 A | AUDI, SEAT, SKODA, VOLKSWAGEN | 5Q0129620E, 5Q0129620F, 5Q0129620G, 5QD129620C |
| S 3A46 A | MINI | 13727529264 |
| S 3A49 A | SUZUKI | 13780-61M00, 13780-61M00-000 |
| S 3A50 A | SUZUKI | 13780-60G00, 13780-60G00-000, 13780-60GU0, 13780-60GU0-000, 13780-65G50, 13780-65G50-000 |
| S 3A51 A | AUDI, SEAT, SKODA, VOLKSWAGEN | 04C129620A |
| S 3A52 A | FORD | 2066235, GN15-9601-AA |
| S 3A53 A | MAZDA | P501-13-3A0, P501-13-3A0-Y05, P501-13-3A0-Z03, P53N-13-3A0 |
| S 3A54 A | HONDA | 17220-R1A-A01 |
| S 3A55 A | HYUNDAI | 28113-3K100 |
| S 3A56 A | HONDA | 17220-R6A-J00 |
| S 3A58 A | OPEL, VAUXHALL | 13442297, 13452141, 39032998, 834848, 834849 |
| S 3A59 A | MERCEDES BENZ, NISSAN, RENAULT | A0000940000, A0000940700, 16546-4JA1A, 16546-4JA1B, 165464JA1B |
| S 3A60 A | MERCEDES BENZ | 2710940304, A2710940304 |
| S 3A61 A | MERCEDES BENZ | 2740940104, A2740940104, A2740940204 |
| S 3A62 A | VOLVO | 31368022 |
| S 3A63 A | JAGUAR, LAND ROVER | GJ32-9601-AA, T2H8107, LR071942 |
| S 3A64 A | KIA | 28113-2G000 |
| S 3A66 A | SUZUKI | 13780-54E00, 13780-M54E00, 13780-M72F80 |
| S 3A67 A | MERCEDES BENZ | 6510900051, A6510900051 |
| S 3A68 A | MERCEDES BENZ | 6260940004, 6260940104, A6260940004, A6260940104, 165460444R |
| S 3A69 A | ABARTH | 51817839 |
| S 3A70 A | RENAULT | 8200820860, 8200885185 |
| S 3A71 A | JAGUAR | 3W83-9601-AA, NJA3558AA |
| S 3A72 A | MERCEDES BENZ | 2760940004, A2760940004 |
| S 3A73 A | JEEP | 52022376AA, 52022378AA, 52022378AB, K52022376AA, K52022378AA, K52022378AB |
| S 3A74 A | ALFA ROMEO | 50534420 |
| S 3A75 A | FIAT | 68376391AA, 52072078 |
| S 3A76 A | ALFA ROMEO | 50534431 |
| S 3A84 A | SUZUKI | 13780-77A00, 13780-77A00-000 |
| S 3A85 A | TOYOTA | 17801-30070 |
| S 3A86 A | TOYOTA | 17801-0P010, 17801-31090 |

(*) in preparation, in preparazione, en préparation, in Vorbereitung, en preparacón



NEW REFERENCES

| CODE CODICE / REF. ART.-NR / REFERENCIA | APPLICATIONS APPLICAZIONI / AFFECTATIONS ANWENDUNGEN / APLICACIONES | ORIGINAL REFERENCES RIFERIMENTI ORIGINALI / CORRESPONDANCES CONSTRUCTEURS VERGLEICHNUMMERN FAHRZEUGHERSTELLER / REFERENCIAS ORIGINALES |
|---|---|--|
| S 3A91 A | TOYOTA | 17801-11130 |
| S 3A95 A | HYUNDAI | 28113-4H000 |
| S 3A96 A | SUZUKI | 13780-78K00, 13780-78K00-000 |
| S 3A97 A | TOYOTA | 17801-21040 |
| S 3A99 A | MAZDA | SH01-13-3A0A |
| S 3B01 A | HYUNDAI | 28113-3K200 |
| S 3B03 A | DAIHATSU | 17801-B1010, 17801-B1010-000 |
| S 3B04 A | DAIHATSU | 17801-97402, 17801-97402-000 |
| S 3B05 A | HONDA | 17220-RFW-G01 |
| S 3B06 A | KIA | 28113-2G300 |
| S 3B08 A | HONDA | 17220-R3R-E01 |
| S 3B10 A * | MERCEDES BENZ | 6510940004, A6510940004 |
| S 3B11 A * | PORSCHE | 996.110.131.51, 996.110.131.52, 997.110.131.52 |
| S 3B12 A * | PORSCHE | 996.110.131.02, 996.110.131.03, 996.110.131.04 |
| S 3B13 A * | BMW | 13717577458 |
| S 3B14 A * | BMW | 13717577457 |
| S 3B15 A * | AUDI, VOLKSWAGEN | 4M0133843C |
| S 3B16 A * | PORSCHE | 996.110.131.70, 996.110.131.71 |
| S 3B17 A * | BMW | 13717542294 |
| S 3B20 A | RENAULT, SMART | 165462683R, 165469377R, 2810940000, A2810940000 |
| S 3B21 A | ROVER | PHE100420, PHE100421 |
| S 3B22 A | NISSAN | 16546-3VDOA |
| S 3B23 A | CITROËN, PEUGEOT | 9655535780, 1444-QA, 1444-WL, 1444-QK, 1444-WL |
| S 3B24 A | CITROËN, PEUGEOT | 1444-TG |
| S 3B25 A | MERCEDES BENZ | 6290940104, A6290940004, A6290940104 |
| S 3B26 A | RENAULT | 165466728R |
| S 3B27 A | PEUGEOT | 9804875680 |
| S 3B28 A * | VOLKSWAGEN | 3D0129620B |
| S 3B29 A * | RENAULT | 8200775764 |
| S 3B41 A * | BMW | 13717605436 |
| S 3B42 A * | CHRYSLER, MERCEDES BENZ | 05098424AA, 05098424AB, 5098424AA, K05098424AB, 1120940304, A1120940304 |
| S 3B43 A | MITSUBISHI | 1500A672 |
| S 3B44 A | CHRYSLER | 04591100AC, 4591100AB, 4591100AC, K04591100AC |
| S 3B45 A | HONDA | 17220-5K0-A00 |
| S 3B50 A * | OPEL, VAUXHALL | 95238310, 834888 |
| S 3B54 A | RENAULT | 8200792659, 165469229R |
| S 3B56 A * | MERCEDES BENZ | 6540940004, A6540940004 |
| S 3B62 A | HONDA | 17220-RSX-G01 |
| S 3B63 A * | MERCEDES BENZ | 6510940104, A6510940104 |
| S 3B71 A | TOYOTA | 17801-BZ050 |
| S 3B76 A | NISSAN | 16546-3HDOA |
| S 3B86 A * | TOYOTA | 17801-0L040 |
| S 3B87 A | INFINITI, MERCEDES BENZ | A6510940404, 16546-HG00A |
| S 3C03 A * | LAND ROVER | AH42-9610-AA, LR011593 |
| S 3C35 A * | MERCEDES BENZ | 6540940204, A6540940204 |
| S 3C36 A * | MERCEDES BENZ | A6510940100 |
| S 3C37 A * | FORD | 2210514, JX61-9601-AA |

(*) in preparation, in preparazione, en préparation, in Vorbereitung, en preparacòn



| CODE CODICE / REF. ART.-NR / REFERENCIA | APPLICATIONS APPLICAZIONI / AFFECTATIONS ANWENDUNGEN / APLICACIONES | ORIGINAL REFERENCES RIFERIMENTI ORIGINALI / CORRESPONDANCES CONSTRUCTEURS VERGLEICHNUMMERN FAHRZEUGHERSTELLER / REFERENCIAS ORIGINALES |
|---|---|--|
| S 3C38 A * | LAND ROVER | LR129322 |
| S 3C39 A * | HONDA | 17220-R3L-G01 |
| S 3C40 A * | SUZUKI | 13780-81PA0-000, 13780-81PA0 |
| S 3C41 A * | SUZUKI | 13780-50R00, 13780-50R00-000, 13780-52R40, 13780-52R40-000 |
| S 3C42 A * | HYUNDAI | 28113-3A800 |
| S 3C43 A * | CHRYSLER, FIAT | 05037615AA, 05019002AA, K05037615AA, K05019002AA |
| S 3C44 A * | SSANGYONG | 2315035300 |
| S 3C45 A * | FIAT | 53034019AD |
| S 3C46 A * | LEXUS, TOYOTA | 17801-24040, 17801-K0030 |
| S 3C47 A * | FORD | 7T16-9601-AB |
| S 3C54 A * | NISSAN, RENAULT | 16546-4EA0C, 165464EA0C |
| S 3C55 A * | VOLKSWAGEN | 07K129620 |
| S 3C56 A * | MAZDA | S801-13-3A0 |
| S 3C61 A * | BMW | 13718480400 |
| S 3H20 NE * | FIAT | 77368658 |
| S 4129 NR | HYUNDAI | 31922-F6900 |
| S 4160 NR | KIA | 31922-H6970 |
| S 4186 NR | RENAULT | 164001710R, 164002053R, 164006435R |
| S 4187 NR | RENAULT | 164001501R, 164006378R, 164008816R |
| S 4188 NR | JAGUAR | 9X23-9155-AB, AR7Z-9155-AA, C2Z8780 |
| S 4190 NR | LAND ROVER | CPLA-9155-BA, LR041978 |
| S 4193 NR | MERCEDES BENZ | A6510901952, A6510903052 |
| S 4194 NR | MERCEDES BENZ | A6510902052, A6510903252 |
| S 4196 NR * | HONDA | 16901-RJL-E01, 16901-RMA-E00 |
| S 4306 CA | HONDA | 8100235XKZ16A, 80292-SDG-W01, 80292-SFE-901, 80292-SFY-003, 80292-SLJ-003, 80292-SLJ-013 |
| S 4314 CA | AUDI, SEAT, SKODA, VOLKSWAGEN | 2Q0819653 |
| S 4317 CA | FORD | 1132445, 1225788, 1253223, 1452347, 1488903, 1698097, 6S8J-19G244-A1A |
| S 4318 CA | BMW | 64316915764, 64319195194 |
| S 4319 CA | CITROËN, OPEL, VAUXHALL | 3647011, 9815106780 |
| S 4320 CA | INFINITI | 27277-4HH0A, B7277-1CA0A, B7277-1CA1A, B7277-1CA1B |
| S 4322 CA | BMW | 64106907746 |
| S 4331 CA | LEXUS, TOYOTA | T871395801, 8713976020, 87139-48050, 87139-58010, 87139-YZZ34 |
| S 4376 CA * | AUDI, SEAT, SKODA, VOLKSWAGEN | 1K2819653, 1K2819653A, 1K2819653B |
| S 4377 CA * | JAGUAR | 6W83-18D483-AA, C2P2410, 6W83-19G244-AA |
| S 4468 NR | HYUNDAI, KIA | 31922-A9000 |
| S 4469 NR | SUBARU | 42072-AJ130 |
| S 4857 B | BMW | 13328584874 |
| S 4H20 NE * | FIAT | 77368723 |
| S 5059 PE * | MERCEDES BENZ | A0001802609 |
| S 5183 PE | CHEVROLET, OPEL, VAUXHALL | 25195775, 25195785 |
| S 5186 PE | JEEP, LANCIA | 68031597AB, K68031597AB, 41152017F |
| S 5188 PE | BMW | 11428575211, 04152WAA01 |
| S 5190 PE | JEEP | 68418186AA, 73504004 |
| S 5204 PE | MERCEDES BENZ | 2781800009, A2781800009 |
| S 5211 PE | BMW, MINI | 11428593186 |
| S 5213 PE | HYUNDAI | 26320-3A000, 26320-3A001, 26320-3A100 |

(*) in preparation, in preparazione, en préparation, in Vorbereitung, en preparacòn



NEW REFERENCES

| CODE CODICE / REF. ART.-NR / REFERENCIA | APPLICATIONS APPLICAZIONI / AFFECTATIONS ANWENDUNGEN / APLICACIONES | ORIGINAL REFERENCES RIFERIMENTI ORIGINALI / CORRESPONDANCES CONSTRUCTEURS VERGLEICHNUMMERN FAHRZEUGHERSTELLER / REFERENCIAS ORIGINALES |
|---|---|--|
| S 5216 PE | CITROËN, DS AUTOMOBILES, FORD, OPEL, PEUGEOT, TOYOTA, VAUXHALL | 1624797780, 9814560680, 2257375, JX6Q-6744-AA, 3557009, SU001-A7824 |
| S 5219 PE | SSANGYONG | 1721803009, A1721840025 |
| S 5223 PE * | JAGUAR, LAND ROVER | JDE37128, LR073669 |
| S 5225 PE | OPEL, VAUXHALL | 55576499, 55594652, 650173 |
| S 5226 PE | HYUNDAI, KIA | 26320-3CAA0 |
| S 5247 PE * | AUDI | 06E115466B, 06E115562B, 06E115562E, 06E115562H |
| S 5248 PE * | CHRYSLER, JEEP, LANCIA | 05184526AA, 68079744AB, 68079744AC, 68079744AD, K05184526AA, K68079744AA, K68079744AB, K68079744AC, K68079744AD, 7B0115562 |
| S 5249 PE * | FORD | 2274296, JX6Q-6744-BA |
| S 5251 PE * | CHRYSLER, DODGE, FIAT, JEEP, LANCIA | 68191349AA, K68191349AA |
| S 5253 PE * | AUDI | 05L115466, 05L115562 |
| S 5517 GC | NISSAN, RENAULT | 16400-HV80A, 16400HV80A |
| S 5582 GC | NISSAN | 16400-EC00A, 16400-EC00C |
| S 6104 NE | CITROËN, FORD, PEUGEOT | 9801366680, 1872152, 2171748, 2247126, DS7Q-9176-AA, DS7Q-9D410-AA, DS7Q-9D410-BA, 3646465, 3642476, 1643624980, 9676133480, SU001-A3761 |
| S 6115 NE | DACIA, MERCEDES BENZ, NISSAN, RENAULT | 6070900752, A6070900752, 1640000Q1J, 1640000Q3A, 16403-00QAC, 164034510R, 164037803R, 164038815R, 164039594R |
| S 6122 NE | OPEL, VAUXHALL | 13539108, 22937279, 23304096, 23456595 |
| S 6123 NE | CITROËN, PEUGEOT | 1906-E3 |
| S 6129 NE | AUDI, BENTLEY, VOLKSWAGEN | 958.127.434.00, 4M0127434B, 4M0127434G |
| S 6130 NE | AUDI, BENTLEY, VOLKSWAGEN | 4M0127434E, 4M0127434H |
| S 6131 NE | ISUZU | 8-98036321-0, 8-98149982-0 |
| S 6138 NE | LEXUS, TOYOTA | 23390-17540, 23390-51020, 23390-51070, 23390-YZZA3 |
| S 6139 NE | TOYOTA | 23390-0L070 |
| S 6149 NE * | MITSUBISHI-FUSO | ME195160, ME222133, ME222135, 16403-WK900 |
| S 7B13 A | PORSCHE | 987.110.132.00, 987.110.133.00, 987.110.133.01 |
| S 7D10 A * | LONDON TAXI COMPANY, TOYOTA | 17801-54140-8T, 17801-54140, 17801-54140-83 |
| S 7D79 A | NISSAN | 16546-9S001, 16546-VK500, 16546-VK501, 16546-VM00A |
| S 7D83 A | BMW | 13717509544 |
| S 7E34 A | KIA | 28113-4E000 |
| S 7E44 A * | MITSUBISHI | MD620508, MD623173, XD620508, XD623173, PW510200 |
| S 7E50 A | ISUZU, OPEL, VAUXHALL | 97178609, 8971786100, 8-97178609-0, 8-97178609-1, 8-97178609-2, 834261 |
| S 7E52 A * | MINI | 13717558382, 13720395826 |
| S 7E61 A * | OPEL, VAUXHALL | 13367308 |
| S 7F32 A | AUDI | 4E0129620J |
| S 7G10 A * | AUDI | 8W0133843B, 8W0133843E |
| S 7G11 A * | AUDI | 8W0133843C |
| S 7G31 A * | AUDI | 8W0133843 |
| S 7G34 A * | AUDI | 8W0133843A |

(*) in preparation, in preparazione, en préparation, in Vorbereitung, en preparacòn

REPLACED REFERENCES



| OLD VECCHIO / ANCIEN ALT / ANTIGUA | NEW NUOVO / NOUVEAU NEU / NUEVA |
|--|---------------------------------------|
| S 0003 DR | S 3003 DR |
| S 0110 NR | S 8501 NR |
| S 0700 R | S 9610 R |
| S 0800 R | S 9710 R |
| S 0920 R | S 5124 PE |
| S 0938 A | S 0946 A |
| S 1003 DR | S 5003 DR |
| S 1079 PE | S 5112 PE |
| S 1437 NR | S 4437 NR |
| S 1480 A | S 3066 A |
| S 1500 B (solo / only / seulement / nur MERCEDES BENZ) | S 1583 B |
| S 1501 B (solo / only / seulement / nur ALFA ROMEO, BMW, CITROËN) | S 1510 B |
| S 1501 B (solo / only / seulement / nur BEDFORD, OPEL, VAUXHALL) | S 1611 B |
| S 1504 B (solo / only / seulement / nur BOSCH 0 450 905 005) | S 1511 B |
| S 1504 B (solo / only / seulement / nur BOSCH 0 450 905 021) | S 1699 B |
| S 1510 B (solo / only / seulement / nur AC DELCO GF 516, GF 635) | S 1611 B |
| S 1560 R (solo / only / seulement / nur VAG GROUP) | S 1563 R |
| S 1561 R | S 0420 R |
| S 1584 B | S 1500 B |
| S 1600 R (solo / only / seulement / nur SCANIA) | S 2329 R |
| S 1600 R (solo / only / seulement / nur SKODA) | S 3285 R |
| S 1600 R (solo / only / seulement / nur VOLVO) | S 3257 R |
| S 1620 R | S 1621 R |
| S 1622 B | S 1666 B |
| S 1819 B | S 1832 B |
| S 1820 B | S 1833 B |
| S 1857 B | S 4857 B |
| S 1880 R (solo / only / seulement / nur AUSTIN, ROVER) | S 8540 R |
| S 1926 B | S 9261 B |
| S 2030 A | S 3066 A |
| S 2326 R | S 5030 R |
| S 2340 R | S 3458 R |
| S 2400 R (escluso / except / sauf / ausser CITROËN, FIAT, PEUGEOT) | S 4900 R |
| S 2530 R (solo / only / seulement / nur ALFA ROMEO) | S 9150 R |
| S 3002 A | S 3017 A |
| S 3008 C | S 3007 C |
| S 3018 A | S 3017 A |
| S 3029 C | S 4105 CA |
| S 3031 A | S 6640 A |
| S 3036 C | S 3084 C |
| S 3037 A | S 6720 A |
| S 3042 A | S 3041 A |
| S 3043 A | S 3041 A |
| S 3065 A | S 3066 A |
| S 3080 PO | S 3081 PO |
| S 3084 A | S 3007 A |
| S 3097 C | S 3218 C |
| S 3181 R (solo / only / seulement / nur LAND ROVER) | S 3297 R |



REPLACED REFERENCES

OLD
VECCHIO / ANCIEN
ALT / ANTIGUA

NEW
NUOVO / NOUVEAU
NEU / NUEVA

| | |
|--|---------------------|
| S 3191 A | S 3265 A |
| S 3201 R | S 3298 R |
| S 3210 NR | S 0999 NR |
| S 3277 R | S 0320 R |
| S 3282 A | S 3462 A / S 3463 A |
| S 3283 R | S 0320 R |
| S 3285 R | S 3435 R |
| S 3291 A | S 3322 A |
| S 3291 R | S 3436 R |
| S 3402 A | S 1212 A |
| S 3405 R | S 3293 R |
| S 3431 R | S 2210 R |
| S 3440 R (solo / only / seulement / nur VOLVO) | S 3279 R |
| S 3478 A | S 3477 A |
| S 3570 NR | S 0300 NR |
| S 3630 PO | S 5124 PE |
| S 3631 PO | S 5132 PE |
| S 3860 A | S 5002 A |
| S 3956 A | S 3955 A |
| S 3998 A | S 6930 A |
| S 4003 DR | S 3003 DR |
| S 4008 NR | S 1008 NR |
| S 4061 NR | S 1061 NR |
| S 4108 NR | S 4113 NR |
| S 4110 NR | S 4117 NR |
| S 4240 R (solo / only / seulement / nur HYUNDAI) | S 6901 R |
| S 4377 NR | S 4378 NR |
| S 4381 NR (solo / only / seulement / nur VOLVO) | S 4379 NR |
| S 4448 NR | S 4432 NR |
| S 4600 R (solo / only / seulement / nur SKODA) | S 3285 R |
| S 4802 A | S 3417 A |
| S 5025 PE | S 5067 PE |
| S 5055 PE | S 5093 PE |
| S 5057 PE | S 5060 PE |
| S 5156 GC | S 5175 GC |
| S 5381 PO | S 5131 PE |
| S 5417 GC | S 5430 GC |
| S 5538 PO | S 5099 PE |
| S 5549 PO | S 5133 PE |
| S 5583 PO | S 5095 PE |
| S 5700 R (solo / only / seulement / nur SKODA) | S 3285 R |
| S 5800 R (solo / only / seulement / nur DAF, IVECO, KHD) | S 5802 R |
| S 6002 NE | S 6014 NE |
| S 6046 NE | S 6052 NE |
| S 6049 NE | S 6065 NE |
| S 6741 A | S 6740 A |
| S 6900 R (escluso / except / sauf / ausser OPEL, VAUXHALL) | S 6901 R |
| S 7150 R | S 6210 R |



OLD
VECCHIO / ANCIEN
ALT / ANTIGUA

NEW
NUOVO / NOUVEAU
NEU / NUEVA

| | | |
|-----------|---|-----------|
| S 7191 A | | S 9630 A |
| S 7212 A | | S 7544 A |
| S 7264 A | | S 0VGT A |
| S 7389 A | | S 7626 A |
| S 7391 A | | S 7563 A |
| S 7392 A | | S 7625 A |
| S 7398 A | | S 7627 A |
| S 7610 R | | S 3297 R |
| S 8280 PO | | S 5162 PE |
| S 8500 NR | (solo / only / seulement / nur BEDFORD, OPEL, VAUXHALL) | S 8501 NR |
| S 8500 NR | (solo / only / seulement / nur MAN) | S 4378 NR |
| S 8540 R | (solo / only / seulement / nur SAAB) | S 3298 R |
| S 8580 A | | S 9360 A |
| S 8800 R | | S 0230 R |
| S 8910 A | | S 5810 A |
| S 9000 B | (solo / only / seulement / nur VAG GROUP) | S 1012 B |
| S 9330 R | | S 3280 R |



TRANSLATIONS

| EN | IT | FR | DE | ES |
|---|--|--|--|---|
|  Model | Modello | Modèle | Modellreihe | Modelo |
|  Engine | Motore | Moteur | Motor | Motor |
| kW kW | kW | kW | kW | kW |
| HP hp | CV | ch | PS | CV |
|  Year of construction | Anno di costruzione | Année de fabrication | Baujahr | Año de fabricación |
|  Oil | Olio | Huile | Öl | Aceite |
|  Fuel | Carburante | Carburant | Kraftstoff | Carburante |
|  Air | Aria | Air | Luft | Aire |
|  Cabin Air filters / Other filters | Filtri abitacolo / Altri filtri | Filtres a air pour habitacle / Filtres spéciaux | Innenraumfilter / Sonstige Filter | Habitáculo / Otros filtros |
|  For life filter | Filtro per la vita | Filtre longue durée | Lifetime-Filter | Filtro de por vida |
|  No filter fitted | Non monta filtri | Aucun filtre monté | Kein Filter verbaut | No equipa filtro |
| 1st passage | 1.passaggio | 1er passage | Vorfilter | Primario |
| 2 filters | N.2 filtri | 2 filtres | 2 Filter | 2 filtros |
| 2nd passage | 2.passaggio | 2ème passage | Feinfilter | Secundario |
| 2WD | 2WD | 2 roues motrices | 2 Antriebsräder | 2 ruedas motrices |
| 4WD | 4WD | 4 roues motrices | 4 Antriebsräder | 4 ruedas motrices |
| adapter for passenger compartment filter | adattatore per filtro abitacolo | adaptateur pour filtre d'habitacle | Adapter für Innenraumluftfilter | adaptador para filtro habitáculo |
| air filter left side | filtro aria sinistro | filtre à air côté gauche | Luftfilter links | filtro de aire lado izquierdo |
| air filter right side | filtro aria destro | filtre à air côté droit | Luftfilter rechts | filtro de aire lado derecho |
| assembly | montaggio | montage | Zusammenbau | montaje |
| automatic drive | trasmissione automatica | transmission automatique | Automatikantrieb | transmisión automática |
| by-pass | by-pass | en dérivation | Nebenstrom | by-pass |
| carburetor | carburatore | carburateur | Vergaser | carburador |
| cartridge | immersione | immersion | Patrone | inmersión |
| cloth | in panno | en tissu | aus Gewebe | en tela |
| complete filter | filtro completo | filtre complet | kompletter Filter | filtro completo |
| complete filter and disassembly key | filtro completo e chiave di smontaggio | filtre complet et clé de démontage | Kompletter Filter und Löseschlüssel | filtro completo y llave de desmontaje |
| complete filter with L.H.D. and disassembly key | filtro completo con guida a sinistra e chiave di smontaggio | filtre complet avec conduite à gauche et clé de démontage | kompletter Filter mit Linkslenker und Löseschlüssel | filtro completo con conducción izquierda y llave de desmontaje |
| complete filter with R.H.D. and disassembly key | filtro completo con guida a destra e chiave di smontaggio | filtre complet avec conduite à droite et clé de démontage | kompletter Filter mit Rechtslenker und Löseschlüssel | filtro completo con conducción derecha y llave de desmontaje |
| complete filter with sensor and disassembly key | filtro completo con sensore e chiave di smontaggio | filtre complet avec capteur et clé de démontage | Komplettfilter mit Wassersensor und Löseschlüssel | filtro completo con sensor y llave de desmontaje |
| complete filter without sensor and disassembly key | filtro completo senza sensore e chiave di smontaggio | filtre complet sans capteur et clé de démontage | Komplettfilter ohne Wassersensor und Löseschlüssel | filtro completo sin sensor y llave de desmontaje |
| drive | trasmissione | transmission | Antrieb | transmisión |
| dusty areas | zone polverose | zones poussiéreuses | staubige Gebiete | zonas polvorientas |



| EN | IT | FR | DE | ES |
|---|---|--|---|--|
| dusty areas, assembly | zone polverose, montaggio | zones poussiéreuses, montage | staubige Gebiete, zusammenbau | zonas polvorientas, montaje |
| dusty areas, with activated carbons | zone polverose, ai carboni attivi | zones poussiéreuses, aux charbons actifs | staubige Gebiete, mit Aktivkohlen | zonas polvorientas, de carbón activo |
| EFI only | solo EFI | EFI uniquement | nur EFI | sólo EFI |
| engine filter | filtro motore | filtre moteur | Motorfilter | filtro motor |
| excluding cold countries | escluso paesi freddi | à l'exclusion des pays froids | ausgeschlossen kalte Länder | excluido países fríos |
| excluding dusty areas | escluso per zone polverose | à l'exclusion des zones poussiéreuses | ausgeschlossen Staubgebiete | excluido para zonas polvorientas |
| excluding warm areas | escluso per zone calde | à l'exclusion des zones chaudes | ausgeschlossen warme Gebiete | excluido para zonas calientes |
| export models | modelli di esportazione | modèles d'exportation | Exportmodelle | modelos para exportación |
| foam spare part only | solo ricambio spugna | rechange éponge uniquement | nur Schaumstoffersatzteil | sólo repuesto espuma |
| for cold countries | per paesi freddi | pour pays froids | für kalter Länder | para países fríos |
| from engine No. | da motore N. | du moteur n° | von Motor Nr. | desde motor núm. |
| from frame No. | da telaio N. | du châssis n° | von Rahmen Nr. | desde bastidor núm. |
| from series No. | da serie N. | de la série n° | von Baureihe Nr. | desde serie núm. |
| front drive | trazione anteriore | traction avant | Vorderradantrieb | tracción delantera |
| full-flow | full-flow | plein débit | Hauptstrom | full-flow |
| hot areas | zone calde | zones chaudes | Tropenausführung | zonas calientes |
| injection | iniezione | injection | Einspritzung | inyección |
| K-Jetronic | K-Jetronic | K-Jetronic | K-Jetronic | K-Jetronic |
| L-Jetronic | L-Jetronic | L-Jetronic | L-Jetronic | L-Jetronic |
| long case | contenitore lungo | boîtier long | langer Behälter | caja larga |
| manual drive | trasmissione manuale | transmission manuelle | manueller Antrieb | transmisión manual |
| metal bottoms | fondelli in metallo | fonds en métal | Deckel aus Metall | tapas metálicas |
| Middle East | Medio Oriente | Moyen-Orient | Mittlerer Orient | Oriente Medio |
| models made in France | modelli prodotti in Francia | modèles produits au France | In Frankreich hergestellte Modelle | modelos fabricados en Francia |
| models made in India | modelli prodotti in India | modèles produits au Inde | In Indien hergestellte Modelle | modelos fabricados en la India |
| models made in Japan | modelli prodotti in Giappone | modèles produits au Japon | In Japan hergestellte Modelle | modelos fabricados en Japón |
| models made in UK | modelli prodotti in UK | modèles produits au UK | In UK hergestellte Modelle | modelos fabricados en UK |
| models with metal case, foam spare part | modelli con contenitore in metallo, ricambio spugna | modèles avec corps en tôle, rechange éponge | Modelle mit Blechbehälter, Ersatzteil aus Schaumstoff | modelos con caja metálica, repuesto espuma |
| Normal Power | Normal Power | Puissance Normale | Normalleistung | Potencia normal |
| on request | a richiesta | sur demande | auf Anfrage | a petición |
| or | oppure | ou | oder | o |
| paper | in carta | en papier | aus Papier | en papel |
| plastic bottoms | fondelli in plastica | fonds en plastique | Deckel aus Kunststoff | tapas en plástico |
| power steering | servosterzo | direction assistée | Hydrolenkung | servodirección |
| prefilter | prefiltro | préfiltre | Vorfilter | prefiltro |
| primary filter, foam spare part only | filtro primario, solo ricambio in spugna | filtre primaire, rechange en éponge uniquement | Hauptfilter, nur Ersatzteil aus Schaumstoff | filtro primario, sólo repuesto en espuma |
| rear drive | trazione posteriore | traction arrière | Hinterradantrieb | tracción trasera |
| secondary filter | filtro secondario | filtre secondaire | Nebenfilter | filtro secundario |
| short case | contenitore corto | boîtier court | kurzer Behälter | caja corta |
| some | alcuni | certain | einige | algunos |
| spare part only | solo ricambio | rechange uniquement | nur Ersatzteil | sólo repuesto |
| spin-on | avvitabile | à visser | schraubbar | roscado |
| spin-on with drain | avvitabile con spurgo | à visser avec purge | schraubbar mit Ablass | roscado con purgador |
| spin-on without drain | avvitabile senza spurgo | à visser sans purge | schraubbar ohne Ablass | roscado sin purgador |
| System-Porsche | System-Porsche | System-Porsche | System-Porsche | System-Porsche |
| tank filter | filtro per serbatoio | filtre pour réservoir | Filter für Behälter | filtro para deposito |



TRANSLATIONS

| EN | IT | FR | DE | ES |
|---|---|---|--|---|
| thread | filetto | filet | Gewinde | rosca |
| to engine No. | a motore N. | jusqu'au moteur n° | bis Motor Nr. | hasta motor núm. |
| to frame No. | a telaio N. | jusqu'au châssis n° | bis zum Rahmen Nr. | hasta bastidor núm. |
| to series No. | a serie N. | jusqu'à la série n° | bis zur Baureihe Nr. | hasta serie núm. |
| tropical countries | paesi tropicali | pays tropicaux | Tropische Länder | países tropicales |
| with | con | avec | mit | con |
| with activated carbon air-conditioner | con climatizzatore, ai carboni attivi | avec climatiseur, aux charbons actifs | mit Klimaanlage mit Aktivkohlen | con climatizador, de carbón activo |
| with activated carbon L.H.D. | con guida a sinistra, ai carboni attivi | avec conduite à gauche, aux charbons actifs | mit Linkslenker mit Aktivkohlen | con conducción a izquierda, de carbón activo |
| with activated carbon R.H.D. | con guida a destra, ai carboni attivi | avec conduite à droite, aux charbons actifs | mit Rechtslenker mit Aktivkohlen | con conducción a derecha, de carbón activo |
| with activated carbons | ai carboni attivi | aux charbons actifs | mit Aktivkohlen | de carbón activo |
| with activated carbons, assembly | ai carboni attivi, montaggio | aux charbons actifs, montage | mit Aktivkohlen, zusammenbau | de carbón activo, montaje |
| with activated carbons, from frame No. | ai carboni attivi, da telaio N. | aux charbons actifs, du châssis n° | mit Aktivkohlen, von Rahmen Nr. | de carbón activo, desde bastidor núm. |
| with activated carbons, to frame No. | ai carboni attivi, a telaio N. | aux charbons actifs, jusqu'au châssis n° | mit Aktivkohlen, bis zum Rahmen Nr. | de carbón activo, hasta bastidor núm. |
| with activated carbons, with pump | ai carboni attivi, con pompa | aux charbons actifs, avec pompe | mit Aktivkohlen, mit Pumpe | de carbón activo, con bomba |
| with air-conditioner | con climatizzatore | avec climatiseur | mit Klimaanlage | con climatizador |
| with air-conditioner (spare part only) | con climatizzatore (solo ricambio) | avec climatiseur (rechange uniquement) | mit Klimaanlage (nur Ersatzteil) | con climatizador (sólo repuesto) |
| with air-conditioner and L.H.D. | con climatizzatore e guida a sinistra | avec climatiseur et conduite à gauche | mit Klimaanlage und Linkslenker | con climatizador y conducción izquierda |
| with air-conditioner and L.H.D. (spare part only) | con climatizzatore e guida a sinistra (solo ricambio) | avec climatiseur et conduite à gauche (rechange uniquement) | mit Klimaanlage und Linkslenker (nur Ersatzteil) | con climatizador y conducción izquierda (sólo repuesto) |
| with air-conditioner and R.H.D. | con climatizzatore e guida a destra | avec climatiseur et conduite à droite | mit Klimaanlage und Rechtslenker | con climatizador y conducción derecha |
| with air-conditioner from | con climatizzatore da | avec climatiseur du | mit Klimaanlage von | con climatizador desde |
| with air-conditioner with automatic gearbox | con climatizzatore con cambio automatico | avec climatiseur avec boîte de vitesses automatique | mit Klimaanlage mit Automatikgetriebe | con climatizador con cambio automático |
| with air-conditioner with manual gearbox | con climatizzatore con cambio manuale | avec climatiseur avec boîte de vitesses manuelle | mit Klimaanlage mit Schaltgetriebe | con climatizador con cambio manual |
| with air-conditioner without recirculation and L.H.D. | con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra | avec climatiseur sans recirculation et conduite à gauche | mit Klimaanlage ohne Rezirkulation und Linkslenker | con climatizador sin recirculación y conducción izquierda |
| with air-conditioner, assembly | con climatizzatore, montaggio | avec climatiseur, montage | mit Klimaanlage, zusammenbau | con climatizador, montaje |
| with air-conditioner, dusty areas | con climatizzatore, per zone polverose | avec climatiseur, des zones poussiéreuses | mit Klimaanlage, staubige Gebiete | con climatizador, para zonas polvorientas |
| with antipollution assembly | con montaggio antinquinamento | avec montage antipollution | mit Umweltschutzmontage | con montaje anticontaminación |
| with automatic air-conditioner | con climatizzatore automatico | avec climatiseur automatique | mit automatischer Klimaanlage | con climatizador automático |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. | con climatizzatore automatico e guida a sinistra | avec climatiseur automatique et conduite à gauche | mit automatischer Klimaanlage und Linkslenker | con climatizador automático y conducción a izquierda |
| with automatic air-conditioner and R.H.D. | con climatizzatore automatico e guida a destra | avec climatiseur automatique et conduite à droite | mit automatischer Klimaanlage und Rechtslenker | con climatizador automático y conducción a derecha |
| with automatic gearbox | con cambio automatico | avec boîte de vitesses automatique | mit Automatikgetriebe | con cambio automático |
| with cabin filter kit, spare part only | con kit filtro abitacolo, solo ricambio | avec kit filtre d'habitable, rechange uniquement | mit Innenraumluftfiltersatz, nur Ersatzteil | con kit filtro habitáculo, sólo repuesto |
| with carburetor | con carburatore | avec carburateur | mit Vergaser | con carburador |
| with double carburetor | con doppio carburatore | avec carburateur double | mit Doppelvergaser | con doble carburador |
| with drain | con spurgo | avec purge | mit Ablass | con purgador |
| with dry air filter | con filtro aria a secco | avec filtre à air à sec | mit Trockenluftfilter | con filtro seco de aire |



| EN | IT | FR | DE | ES |
|---|---|---|--|---|
| with exhaust gas recirculation (EGR/AGR) | con ricircolo dei gas di scarico (EGR/AGR) | avec recyclage des gaz d'échappement (EGR/AGR) | mit Abgasrückführung (EGR/AGR) | con recirculación de los gases de escape (EGR/AGR) |
| with facility for water sensor | con predisposizione per sensore acqua | avec raccord pour sonde de niveau d'eau | mit Anschluss für einen Wassersensor | con conexión para el sensor del agua |
| with filter | con filtro | avec filtre | mit Filter | con filtro |
| with fuel oil heater | con riscaldatore nafta | avec réchauffeur gazole | mit Gasölerwärmer | con calentador de gasóleo |
| with gasoline filter with pressure regulator | con filtro benzina con regolatore di pressione | avec filtre à essence avec régulateur de pression | mit Benzinflter mit Druckregler | con filtro de gasolina equipado de regulador de presión |
| with gasoline filter without pressure regulator | con filtro benzina senza regolatore di pressione | avec filtre à essence sans régulateur de pression | mit Benzinflter ohne Druckregler | con filtro de gasolina sin regulador de presión |
| with heated fuel filter, spare part only | con filtro gasolio riscaldato, solo ricambio | filtre à carburant avec réchauffeur ,en rechange uniquement | Kraftstofffilter beheizt, nur Ersatzteil | filtro de combustible con calentador, sólo recambio |
| with hexagonal release nut | con dado di smontaggio esagonale | avec écrou de démontage hexagonal | mit Sechskantlösemutter | con tuerca de desmontaje hexagonal |
| with in-line pump | con pompa in linea | avec pompe en ligne | mit Reiheneinspritzpumpe | con bomba en línea |
| with L.H.D. | con guida a sinistra | avec conduite à gauche | mit Linkslenker | con conducción a izquierda |
| with L.H.D., assembly | con guida a sinistra, montaggio | avec conduite à gauche, montage | mit Linkslenker, zusammenbau | con conducción a izquierda, montaje |
| with manual air-conditioner | con climatizzatore manuale | avec climatiseur manuel | mit manueller Klimaanlage | con climatizador manual |
| with manual gearbox | con cambio manuale | avec boîte de vitesses manuelle | mit Schaltgetriebe | con cambio manual |
| with metal complete filter | con filtro completo in metallo | avec filtre complet en métal | mit Kompletfilter aus Metall | con filtro completo en metal |
| with oil cooling | con raffreddamento dell'olio | avec refroidissement de l'huile | mit Ölkühlung | con enfriador del aceite |
| with oil filter equipped with aluminium cover | con filtro olio completo con coperchio in alluminio | avec filtre à huile complet avec couvercle en aluminium | mit komplettem Ölfilter mit Alu-Deckel | con filtro de aceite equipado de tapa en aluminio |
| with oil filter equipped with plastic cover | con filtro olio completo con coperchio in plastica | avec filtre à huile complet avec couvercle en plastique | mit komplettem Ölfilter mit Kunststoffdeckel | con filtro de aceite equipado de tapa en plástico |
| with oil radiator | con radiatore dell'olio | avec radiateur à huile | mit Ölkühler | con radiador de aceite |
| with plastic complete filter | con filtro completo in plastica | avec filtre complet en plastique | mit Kompletfilter aus Plastik | con filtro completo en plástico |
| with pump | con pompa | avec pompe | mit Pumpe | con bomba |
| with pump and heater | con pompa e riscaldatore | avec pompe et réchauffeur | mit Pumpe und Vorwärmer | con bomba y calentador |
| with R.H.D. | con guida a destra | avec conduite à droite | mit Rechtslenker | con conducción a derecha |
| with R.H.D., assembly | con guida a destra, montaggio | avec conduite à droite, montage | mit Rechtslenker, zusammenbau | con conducción a derecha, montaje |
| with rotary pump | con pompa rotativa | avec pompe rotative | mit Verteilereinspritzpumpe | con bomba rotativa |
| with servobrake | con servofreno | avec servofrein | mit Servobremse | con servofreno |
| with single carburetor | con carburatore singolo | avec carburateur individuel | mit Einzelvergaser | con carburador individual |
| with water presence sensor | con sensore presenza acqua | avec capteur de présence d'eau | mit Wasserfühler | con sensor de presencia agua |
| without ABS | senza ABS | sans ABS | ohne ABS | sin ABS |
| without activated carbon air-conditioner | senza climatizzatore, ai carboni attivi | sans climatiseur, aux charbons actifs | ohne Klimaanlage mit Aktivkohlen | sin climatizador, de carbón activo |
| without air-conditioner | senza climatizzatore | sans climatiseur | ohne Klimaanlage | sin climatizador |
| without air-conditioner and L.H.D. | senza climatizzatore e guida a sinistra | sans climatiseur et conduite à gauche | ohne Klimaanlage und Linkslenker | sin climatizador y conducción izquierda |
| without air-conditioner with automatic gearbox | senza climatizzatore con cambio automatico | sans climatiseur avec boîte de vitesses automatique | ohne Klimaanlage mit Automatikgetriebe | sin climatizador con cambio automático |
| without air-conditioner with manual gearbox | senza climatizzatore con cambio manuale | sans climatiseur avec boîte de vitesses manuelle | ohne Klimaanlage mit Schaltgetriebe | sin climatizador con cambio manual |
| without bracket | senza staffa | sans collier de fixation | ohne Halterung | sin soportes |
| without fuel oil heater | senza riscaldatore nafta | sans réchauffeur gazole | ohne Gasölerwärmer | sin calentador de gasóleo |
| without oil cooling | senza raffreddamento dell'olio | sans refroidissement d'huile | ohne Ölkühlung | sin enfriador de aceite |
| without oil radiator | senza radiatore dell'olio | sans radiateur à huile | ohne Ölkühler | sin radiador de aceite |
| without water presence sensor | senza sensore presenza acqua | sans capteur de présence d'eau | ohne Wasserfühler | sin sensor de presencia agua |



NOTES

A large grid of small dots for taking notes, covering the majority of the page.

NOTES



A large grid of small dots for taking notes, covering the majority of the page.



NOTES

A large grid of small dots for taking notes, covering the majority of the page.

INDEX > INDICE > INHALTSVERZEICHNIS

A

| | |
|-----------------------------|---------|
| ABARTH..... | 1 - 2 |
| AIXAM..... | 2 |
| ALFA ROMEO..... | 2 - 10 |
| ALPINE..... | 10 |
| ARO..... | 10 |
| ASIA MOTORS..... | 10 |
| ASQUITH MOTOR CARRIAGE..... | 10 |
| ASTON MARTIN..... | 10 - 11 |
| AUDI..... | 11 - 48 |
| AUSTIN..... | 48 - 49 |

B

| | |
|--------------------|-----------|
| BARKAS..... | 49 |
| BEDFORD..... | 49 - 50 |
| BEDINI..... | 50 |
| BELLIER..... | 50 |
| BENTLEY..... | 50 |
| BERTONE..... | 50 |
| BIAGINI (ACM)..... | 50 |
| BIMOTA..... | 51 |
| BMC..... | 51 |
| BMW..... | 51 - 102 |
| BMW ALPINA..... | 102 - 104 |

C

| | |
|----------------------|-----------|
| CADILLAC (USA)..... | 104 |
| CAGIVA..... | 105 |
| CARLETTI..... | 105 |
| CASALINI..... | 105 |
| CHATENET..... | 105 |
| CHEVROLET (EU)..... | 105 - 108 |
| CHEVROLET (USA)..... | 108 - 109 |
| CHRYSLER..... | 109 - 111 |
| CITROEN..... | 111 - 146 |

D

| | |
|-----------------------|-----------|
| DACIA..... | 146 - 149 |
| DAEWOO..... | 149 - 151 |
| DAIHATSU..... | 151 - 153 |
| DAIMLER..... | 153 |
| DODGE..... | 153 - 154 |
| DR MOTOR COMPANY..... | 154 |
| DS AUTOMOBILES..... | 154 - 156 |
| DUCATI..... | 156 - 159 |

E

| | |
|------------------|-----------|
| E-GAS..... | 159 |
| EBRO NISSAN..... | 159 |
| EFFEDI..... | 159 - 160 |

F

| | |
|------------------------|-----------|
| FERRARI..... | 160 |
| FIAT..... | 160 - 192 |
| FORD..... | 192 - 214 |
| FREIGHT ROVER..... | 214 |
| FSM (FIAT POLSKI)..... | 214 |
| FSO (FIAT POLSKI)..... | 214 |

G

GILERA..... 214
GRECAV..... 215

H

HARLEY DAVIDSON..... 215
HONDA..... 215 -219
HYUNDAI..... 219 -229

I

IATO..... 229
INFINITI..... 229 -230
INNOCENTI..... 230
ISUZU..... 230 -232
IVECO..... 232 -240

J

JAGUAR..... 240 -243
JDM..... 243
JEEP..... 244 -246

K

KIA..... 246 -253

L

LADA (VAZ)..... 253 -255
LAMBORGHINI..... 255 -256
LANCIA..... 256 -261
LAND ROVER..... 261 -265
LAND ROVER SANTANA..... 265
LAVERDA..... 265
LDV..... 265
LEXUS..... 266 -267
LIGIER..... 267
LONDON TAXI COMPANY..... 267
LOTUS..... 267 -269
LOVATO..... 269

M

MAN..... 269
MARUTI (SUZUKI)..... 269
MASERATI..... 270
MAZDA..... 270 -276
MERCEDES BENZ..... 276 -315
MG..... 315 -316
MG MOTOR GAS..... 316
MICROCAR..... 316
MINI..... 316 -324
MITSUBISHI..... 324 -331
MITSUBISHI-FUSO..... 331 -332
MOTO GUZZI..... 332 -333

N

NISSAN..... 333 -343

INDEX > INDICE >
INHALTSVERZEICHNIS

O

OPEL..... 344 -367

P

PANTHER..... 368
PEUGEOT..... 368 -402
PIAGGIO..... 402
PORSCHE..... 402 -406
PROTON..... 406 -407

R

RAVON..... 407
RAYTON FISSORE..... 407
RENAULT..... 407 -434
RENAULT (E)..... 434 -436
ROLLS ROYCE..... 436
ROVER..... 436 -438

S

SAAB..... 438 -440
SAO..... 440
SAVEL..... 440
SEAT..... 440 -463
SKODA..... 463 -483
SMART..... 483 -484
SSANGYONG..... 484 -485
STEYR / DAIMLER / PUCH..... 485
SUBARU..... 485 -490
SUZUKI..... 490 -494

T

TALBOT..... 494 -495
TASSO..... 495
TATA..... 495 -496
TOYOTA..... 496 -507
TRIUMPH..... 507
TVR..... 507

U

UAZ..... 507
UMM..... 508

V

VAUXHALL..... 508 -524
VOLKSWAGEN..... 525 -592
VOLVO..... 592 -612

W

WARTBURG..... 612
WEISMANN..... 612

Z

ZASTAVA (YUGO)..... 613 -614
ZAVOLI..... 614

**INDEX > INDICE >
INHALTSVERZEICHNIS**

| | |
|---|----------|
| Applications - Applicazioni Affectations - Anwendungen Aplicaciones..... | 615 -632 |
| Cross references - Corrispondenze Correspondances - Vergleichsnummern Cruce de referencias..... | 633 -788 |
| Sizes - Dimensionario - Dimensions Abmessungen - Dimensiones..... | 789 -830 |



kW HP



ABARTH

cars/auto

124 Spider

| | | | | | | | | | |
|--------------------|----------|-----|-----|-------|---|-----------|--|--|--|
| 1.4 Turbo MultiAir | 55253268 | 125 | 170 | 03/16 | > | S 5043 PE | | | |
|--------------------|----------|-----|-----|-------|---|-----------|--|--|--|

500 (150) esseesse

| | | | | | | | | | | |
|---|----------|----|-----|-------|---|-------|-----------|--|----------|-----------|
| 1.4 16V Turbo | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 312A1000 | 99 | 135 | 05/08 | > | 09/11 | S 5043 PE | | S 3A69 A | S 3088 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 312A1000 | 99 | 135 | 10/11 | > | | S 5043 PE | | S 3A69 A | S 3210 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 312A1000 | 99 | 135 | 05/08 | > | 09/11 | | | | S 4221 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 312A1000 | 99 | 135 | 10/11 | > | | | | | S 4248 CA |

| | | | | | | | | | | |
|---|----------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|--|----------|-----------|
| 1.4 16V Turbo | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 312A3000 | 103 | 140 | 05/10 | > | 09/11 | S 5043 PE | | S 3A69 A | S 3088 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 312A3000 | 103 | 140 | 10/11 | > | | S 5043 PE | | S 3A69 A | S 3210 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 312A3000 | 103 | 140 | 05/10 | > | 09/11 | | | | S 4221 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 312A3000 | 103 | 140 | 10/11 | > | | | | | S 4248 CA |

| | | | | | | | | | | |
|---|----------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|--|--|-----------|
| 1.4 16V Turbo tributo Ferrari | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 312A3000 | 132 | 179 | 08/08 | > | 09/11 | S 5043 PE | | | S 3088 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 312A3000 | 132 | 179 | 10/11 | > | | S 5043 PE | | | S 3210 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 312A3000 | 132 | 179 | 08/08 | > | 09/11 | | | | S 4221 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 312A3000 | 132 | 179 | 10/11 | > | | | | | S 4248 CA |

500 C (150)

| | | | | | | | | | | |
|---|----------|----|-----|-------|---|-------|-----------|--|----------|-----------|
| 1.4 16V Turbo | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 312A1000 | 99 | 135 | 06/10 | > | 09/11 | S 5043 PE | | S 3A69 A | S 3088 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 312A1000 | 99 | 135 | 10/11 | > | | S 5043 PE | | S 3A69 A | S 3210 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 312A1000 | 99 | 135 | 06/10 | > | 09/11 | | | | S 4221 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 312A1000 | 99 | 135 | 10/11 | > | | | | | S 4248 CA |

500 C esseesse (150)

| | | | | | | | | | | |
|---|----------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|--|----------|-----------|
| 1.4 16V Turbo | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 312A1000 | 118 | 160 | 05/11 | > | 09/11 | S 5043 PE | | S 3A69 A | S 3088 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 312A1000 | 118 | 160 | 10/11 | > | | S 5043 PE | | S 3A69 A | S 3210 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 312A1000 | 118 | 160 | 05/11 | > | 09/11 | | | | S 4221 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 312A1000 | 118 | 160 | 10/11 | > | | | | | S 4248 CA |

500 Custom (150)

| | | | | | | | | | | |
|---|----------|----|-----|-------|---|--|-----------|--|----------|-----------|
| 1.4 Turbo | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 312A1000 | 99 | 135 | 01/12 | > | | S 5043 PE | | S 3A69 A | S 3210 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 312A1000 | 99 | 135 | 01/12 | > | | | | | S 4248 CA |

595

| | | | | | | | | | | |
|---|----------|-----|-----|-------|---|--|-----------|--|----------|-----------|
| 1.4 Turbo T-Jet | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 312B3000 | 121 | 165 | 05/16 | > | | S 5043 PE | | S 3A69 A | S 3210 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 312B3000 | 121 | 165 | 05/16 | > | | | | | S 4248 CA |

| | | | | | | | | | | |
|---|----------|-----|-----|-------|---|--|-----------|--|----------|-----------|
| 1.4 Turbo T-Jet | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 312B4000 | 107 | 145 | 05/16 | > | | S 5043 PE | | S 3A69 A | S 3210 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 312B4000 | 107 | 145 | 05/16 | > | | | | | S 4248 CA |

| | | | | | | | | | | |
|---|----------|-----|-----|-------|---|--|-----------|--|----------|-----------|
| 1.4 Turbo T-Jet | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 312B6000 | 120 | 163 | 05/16 | > | | S 5043 PE | | S 3A69 A | S 3210 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 312B6000 | 120 | 163 | 05/16 | > | | | | | S 4248 CA |

| | | | | | | | | | | |
|---|----------|-----|-----|-------|---|--|-----------|--|--|-----------|
| 50° Anniversario | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 312A3000 | 132 | 180 | 10/11 | > | | S 5043 PE | | | S 3210 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 312A3000 | 132 | 180 | 10/11 | > | | | | | S 4248 CA |

| | | | | | | | | | | |
|---|----------|-----|-----|-------|---|--|-----------|--|--|-----------|
| Competizione | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 312A1000 | 118 | 160 | 10/11 | > | | S 5043 PE | | | S 3210 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 312A1000 | 118 | 160 | 10/11 | > | | | | | S 4248 CA |

| | | | | | | | | | | |
|---|----------|-----|-----|-------|---|--|-----------|--|--|-----------|
| Competizione | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 312A3000 | 132 | 180 | 10/11 | > | | S 5043 PE | | | S 3210 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 312A3000 | 132 | 180 | 10/11 | > | | | | | S 4248 CA |

| | | | | | | | | | | |
|---|----------|-----|-----|-------|---|--|-----------|--|--|-----------|
| Turismo | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 312A1000 | 118 | 160 | 10/11 | > | | S 5043 PE | | | S 3210 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 312A1000 | 118 | 160 | 10/11 | > | | | | | S 4248 CA |

| | | | | | | | | | | |
|---|----------|-----|-----|-------|---|--|-----------|--|--|-----------|
| Turismo | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 312A3000 | 132 | 180 | 10/11 | > | | S 5043 PE | | | S 3210 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 312A3000 | 132 | 180 | 10/11 | > | | | | | S 4248 CA |

695

| | | | | | | | | | | |
|---|----------|-----|-----|-------|---|--|-----------|--|--|-----------|
| Edizione Maserati | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 312A3000 | 132 | 180 | 10/11 | > | | S 5043 PE | | | S 3210 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 312A3000 | 132 | 180 | 10/11 | > | | | | | S 4248 CA |

| | | | | | | | | | | |
|---|----------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|--|--|-----------|
| Tributo Ferrari | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 312A3000 | 132 | 180 | 08/08 | > | 09/11 | S 5043 PE | | | S 3088 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 312A3000 | 132 | 180 | 10/11 | > | | S 5043 PE | | | S 3210 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 312A3000 | 132 | 180 | 08/08 | > | 09/11 | | | | S 4221 CA |

A





kW HP



...ABARTH - cars/auto

A



| | | | | | | | | | |
|---|-------------------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 312A3000 | 132 | 180 | 10/11 | > | | | | S 4248 CA |
| Grande Punto (199) | | | | | | | | | |
| 1.4 T-Jet 16V | 199A8000 | 114 | 155 | 09/07 | > | S 5043 PE | | S 3297 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 199A8000 | 114 | 155 | 09/07 | > | | | | S 4162 CA |
| 1.4 T-Jet 16V esseesse 180 | | 132 | 180 | 09/07 | > | S 5043 PE | | | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 132 | 180 | 09/07 | > | | | | S 4162 CA |
| Punto Evo | | | | | | | | | |
| 1.4 T-Jet 16V 165 Multiair | | 121 | 165 | 05/10 | > | S 5043 PE | | S 3297 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 121 | 165 | 05/10 | > | | | | S 4162 CA |
| Punto MY.2012 | | | | | | | | | |
| 1.4 Turbo Multiair | 955A8000 | 120 | 163 | 01/12 | > | S 5043 PE | | S 3297 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 955A8000 | 120 | 163 | 01/12 | > | | | | S 4162 CA |
| AIXAM microcars/microvetture | | | | | | | | | |
| 325 Serie | | | | | | | | | |
| 325 i | Lombardini 6LD325 | | | 01/83 | > | | | S 1460 A | |
| spin-on / avvitabile | Lombardini 6LD325 | | | 01/83 | > | S 8540 R | | S 7920 NR | |
| tank filter / filtro per serbatoio | Lombardini 6LD325 | | | 01/83 | > | | | S 6010 N | |
| 400 Serie | | | | | | | | | |
| 400 Mac | Kubota Diesel | | | 01/92 | > | S 3424 R | | S 6680 N | |
| 400 SL | Kubota Diesel | | | 01/92 | > | S 3424 R | | S 6680 N | |
| 500 Serie | | | | | | | | | |
| 500.5 | Lombardini LGW523 | | | 01/05 | > | S 3262 R | | S 7000 B | S 7A05 A |
| A751 | Lombardini LGW523 | | | 01/05 | > | S 3262 R | | S 7A05 A | |
| Crossline MPI | Lombardini LGW523 | | | 01/05 | > | S 3262 R | | S 7A05 A | |
| Roadline MPI | Lombardini LGW523 | | | 01/05 | > | S 3262 R | | S 7A05 A | |
| Scouty GT/GT R | Lombardini LGW523 | | | 01/05 | > | S 3262 R | | S 7A05 A | |
| ALFA ROMEO cars/auto | | | | | | | | | |
| 4C (960) | | | | | | | | | |
| 1750 Turbo | 960A1000 | 177 | 240 | 03/13 | > | S 3596 R | | S 7630 A | |
| 4C Spider (960) | | | | | | | | | |
| 1750 Turbo | 960A1000 | 177 | 240 | 10/14 | > | S 3596 R | | S 7630 A | |
| Alfa 145 | | | | | | | | | |
| 1.4 i 16V Twin Spark (MY 99) | | | | 02/99 | > 01/01 | S 9150 R | | S 3066 A | S 3019 C |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | | | | | | | | | |
| 1.4 i 16V Twin Spark Junior | | | | 05/98 | > 01/01 | S 9150 R | | S 3066 A | S 3019 C |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | | | | | | | | | |
| 1.6 i 16V Twin Spark (MY 99) | | | | 02/99 | > 01/01 | S 9150 R | | S 3066 A | S 3019 C |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | | | | | | | | | |
| 1.6 i 16V Twin Spark Junior | | | | 05/98 | > 01/01 | S 9150 R | | S 3066 A | S 3019 C |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | | | | | | | | | |
| 1.8 i 16V Twin Spark | | | | 06/98 | > 01/01 | S 9150 R | | S 3066 A | S 3019 C |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | | | | | | | | | |
| 1.9 JTD (MY 99) | | | | 02/99 | > 01/01 | S 3530 R | S 4408 NR | S 3066 A | S 3019 C |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | | 77 | 105 | | | | | | |
| or / oppure | | 77 | 105 | 02/99 | > 01/01 | S 6210 R | S 0H2O NR | S 3066 A | S 3019 C |
| 2.0 i 16V Twin Spark Quadrifoglio (MY 99) | | | | 02/99 | > 01/01 | S 9150 R | | S 3066 A | S 3019 C |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | | | | | | | | | |
| Alfa 146 | | | | | | | | | |
| 1.4 i 16V Twin Spark (MY 99) | | | | 02/99 | > 01/01 | S 9150 R | | S 3066 A | S 3019 C |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | | | | | | | | | |
| 1.4 i 16V Twin Spark Junior | | | | 05/98 | > 01/01 | S 9150 R | | S 3066 A | S 3019 C |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | | | | | | | | | |
| 1.6 i 16V Twin Spark (MY 99) | | | | 02/99 | > 01/01 | S 9150 R | | S 3066 A | S 3019 C |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | | | | | | | | | |
| 1.6 i 16V Twin Spark Junior | | | | 05/98 | > 01/01 | S 9150 R | | S 3066 A | S 3019 C |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | | | | | | | | | |
| 1.9 JTD | | | | 02/99 | > 01/01 | S 3530 R | S 4408 NR | S 3066 A | S 3019 C |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | | 77 | 105 | | | | | | |
| or / oppure | | 77 | 105 | 02/99 | > 01/01 | S 6210 R | S 0H2O NR | S 3066 A | S 3019 C |
| 2.0 i 16V Twin Spark Quadrifoglio (MY 99) | | | | 02/99 | > 01/01 | S 9150 R | | S 3066 A | S 3019 C |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | | | | | | | | | |
| Alfa 147 | | | | | | | | | |
| 1.6 16V Twin Spark | AR32104 | 88 | 120 | 10/00 | > 06/11 | S 9150 R | | S 0080 A | S 4104 CA |
| 1.6 16V Twin Spark | AR37203 | 77 | 105 | 10/00 | > 06/11 | S 9150 R | | S 0080 A | S 4104 CA |
| 1.9 JTD 16V CF3 | 192A5000 | 103 | 140 | 01/02 | > 01/03 | S 0110 R | S 3H2O NR | S 1080 A | S 4104 CA |



kW HP



...ALFA ROMEO - cars/auto

| | | | | | | | | |
|--|----------|-----|-----|---------------|----------|-----------|----------|-----------|
| 1.9 JTD 16V CF3 | 192A5000 | 103 | 140 | 02/03 > 06/11 | S 0110 R | S 4H2O NR | S 1080 A | S 4104 CA |
| 1.9 JTD 16V M-Jet | 937A4000 | 93 | 126 | 01/03 > 06/11 | S 0110 R | S 4H2O NR | S 1080 A | S 4104 CA |
| 1.9 JTD 16V M-Jet | 937A5000 | 110 | 150 | 10/04 > 06/11 | S 0110 R | S 4H2O NR | S 1080 A | S 4104 CA |
| 1.9 JTD 16V M-Jet Q2 | 937A5000 | 110 | 150 | 11/06 > 06/11 | S 0110 R | S 4H2O NR | S 1080 A | S 4104 CA |
| 1.9 JTD CF3 | 182B9000 | 74 | 100 | 04/03 > 06/11 | S 0110 R | S 4H2O NR | S 1080 A | S 4104 CA |
| 1.9 JTD CF3 | 937A2000 | 85 | 115 | 12/00 > 12/02 | S 0110 R | S 0H2O NR | S 1080 A | S 4104 CA |
| | 937A2000 | 85 | 115 | 01/03 > 06/11 | S 0110 R | S 4H2O NR | S 1080 A | S 4104 CA |
| 1.9 JTD CF3 | AR37101 | 81 | 110 | 12/00 > 12/02 | S 0110 R | S 0H2O NR | S 1080 A | S 4104 CA |
| | AR37101 | 81 | 110 | 01/03 > 06/11 | S 0110 R | S 4H2O NR | S 1080 A | S 4104 CA |
| 1.9 JTD E4 | 937A3000 | 88 | 120 | 10/04 > 06/11 | S 0110 R | S 4H2O NR | S 1080 A | S 4104 CA |
| 2.0 16V Twin Spark | AR32310 | 110 | 150 | 10/00 > 06/11 | S 9150 R | ∞ | S 0080 A | S 4104 CA |
| 2.0 16V Twin Spark Selespeed | AR32310 | 110 | 150 | 10/00 > 06/11 | S 9150 R | ∞ | S 0080 A | S 4104 CA |
| 2.0 JTS 16V | 937A1000 | 122 | 166 | 01/02 > 09/04 | S 3418 R | ∞ | S 0080 A | S 4104 CA |
| | 937A1000 | 122 | 166 | 10/04 > 06/11 | S 3460 R | ∞ | S 0080 A | S 4104 CA |
| 3.2 GTA | 932A000 | 184 | 250 | 01/02 > 06/11 | S 4210 R | ∞ | S 1250 A | S 4104 CA |
| 3.2 GTA Selespeed | 932A000 | 184 | 250 | 01/02 > 06/11 | S 4210 R | ∞ | S 1250 A | S 4104 CA |
| Alfa 156 | | | | | | | | |
| 1.6 16V TS Sportwagon | | | | | | | | |
| with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi | AR32104 | 88 | 120 | 09/00 > 12/01 | | | | S 4239 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | AR32104 | 88 | 120 | 09/00 > 12/01 | S 9150 R | ∞ | S 1250 A | S 4107 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | AR32104 | 88 | 120 | 01/02 > 12/05 | S 9150 R | ∞ | S 1250 A | S 4104 CA |
| 1.6 16V Twin Spark | | | | | | | | |
| with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi | AR32104 | 88 | 120 | 09/00 > 12/01 | | | | S 4239 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | AR32104 | 88 | 120 | 09/00 > 12/01 | S 9150 R | ∞ | S 1250 A | S 4107 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | AR32104 | 88 | 120 | 01/02 > 12/05 | S 9150 R | ∞ | S 1250 A | S 4104 CA |
| 1.6 16V Twin Spark | | | | | | | | |
| with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi | AR67601 | 88 | 120 | 09/97 > 12/01 | | | | S 4239 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | AR67601 | 88 | 120 | 01/99 > 12/01 | S 9150 R | ∞ | S 1250 A | S 4107 CA |
| 1.6 16V Twin Spark (F) | AR32102 | 88 | 120 | 01/99 > 12/01 | S 9150 R | ∞ | S 1250 A | S 4107 CA |
| with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi | AR32102 | 88 | 120 | 09/97 > 12/01 | | | | S 4239 CA |
| 1.6 16V Twin Spark (F) | AR32103 | 88 | 120 | 01/02 > 12/05 | S 9150 R | ∞ | S 1250 A | S 4104 CA |
| 1.8 16V TS Sportwagon | AR32205 | 103 | 140 | 01/02 > 12/05 | S 9150 R | ∞ | S 1250 A | S 4104 CA |
| with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi | AR32205 | 103 | 140 | 09/00 > 12/01 | | | | S 4239 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | AR32205 | 103 | 140 | 09/00 > 12/01 | S 9150 R | ∞ | S 1250 A | S 4107 CA |
| 1.8 16V Twin Spark | | | | | | | | |
| with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi | AR32201 | 106 | 144 | 09/97 > 09/00 | | | | S 4239 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | AR32201 | 106 | 144 | 01/99 > 09/00 | S 9150 R | ∞ | S 1250 A | S 4107 CA |
| 1.8 16V Twin Spark | AR32205 | 103 | 140 | 01/02 > 12/05 | S 9150 R | ∞ | S 1250 A | S 4104 CA |
| with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi | AR32205 | 103 | 140 | 09/00 > 12/01 | | | | S 4239 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | AR32205 | 103 | 140 | 09/00 > 12/01 | S 9150 R | ∞ | S 1250 A | S 4107 CA |
| 1.9 JTD 16V 4x4 F3 Sportwagon | 937A5000 | 110 | 150 | 07/04 > 12/06 | S 0110 R | S 4H2O NR | S 1250 A | S 4104 CA |
| 1.9 JTD 16V CF3 | 192A5000 | 103 | 140 | 01/02 > 01/03 | S 0110 R | S 3H2O NR | S 1250 A | S 4104 CA |
| | 192A5000 | 103 | 140 | 02/03 > 12/05 | S 0110 R | S 4H2O NR | S 1250 A | S 4104 CA |
| 1.9 JTD 16V CF3 (B) | 192B1000 | 100 | 136 | 01/03 > 12/05 | S 0110 R | S 4H2O NR | S 1250 A | S 4104 CA |
| 1.9 JTD 16V F3 | 937A5000 | 110 | 150 | 07/04 > 12/06 | S 0110 R | S 4H2O NR | S 1250 A | S 4104 CA |
| 1.9 JTD 16V F3 Sportwagon | 937A5000 | 110 | 150 | 07/04 > 12/06 | S 0110 R | S 4H2O NR | S 1250 A | S 4104 CA |
| 1.9 JTD 16V Sportwagon CF3 | 192A5000 | 103 | 140 | 01/02 > 01/03 | S 0110 R | S 3H2O NR | S 1250 A | S 4104 CA |
| | 192A5000 | 103 | 140 | 02/03 > 12/06 | S 0110 R | S 4H2O NR | S 1250 A | S 4104 CA |
| 1.9 JTD 16V Sportwagon CF3 (B) | 192B1000 | 100 | 136 | 01/03 > 12/06 | S 0110 R | S 4H2O NR | S 1250 A | S 4104 CA |
| 1.9 JTD CF2 | | | | | | | | |
| with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi | AR32302 | 77 | 105 | 09/97 > 09/00 | | | | S 4239 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | AR32302 | 77 | 105 | 01/99 > 09/00 | S 3530 R | S 4408 NR | S 1250 A | S 4107 CA |
| or / oppure | AR32302 | 77 | 105 | 01/99 > 09/00 | S 6210 R | S 0H2O NR | S 1250 A | S 4107 CA |
| 1.9 JTD CF3 | | | | | | | | |
| with ALFA ROMEO 60816460 / con ALFA ROMEO 60816460 | 937A2000 | 85 | 115 | 01/02 > 11/03 | S 0110 R | S 0H2O NR | S 1250 A | S 4104 CA |
| with ALFA ROMEO 60816460 / con ALFA ROMEO 60816460 | 937A2000 | 85 | 115 | 12/03 > 12/05 | S 0110 R | S 4H2O NR | S 1250 A | S 4104 CA |
| with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi | 937A2000 | 85 | 115 | 04/01 > 12/01 | | | | S 4239 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | 937A2000 | 85 | 115 | 04/01 > 06/01 | S 6210 R | S 0H2O NR | S 1250 A | S 4107 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | 937A2000 | 85 | 115 | 06/01 > 12/01 | S 0110 R | S 0H2O NR | S 1250 A | S 4107 CA |
| 1.9 JTD CF3 | | | | | | | | |
| with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi | AR37101 | 81 | 110 | 09/00 > 12/01 | | | | S 4239 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | AR37101 | 81 | 110 | 09/00 > 12/01 | S 3530 R | S 0H2O NR | S 1250 A | S 4107 CA |
| or / oppure | AR37101 | 81 | 110 | 09/00 > 12/01 | S 6210 R | S 0H2O NR | S 1250 A | S 4107 CA |
| 1.9 JTD CF3 (F) | 937A4000 | 93 | 126 | 11/03 > 09/05 | S 0110 R | S 4H2O NR | S 1250 A | S 4104 CA |
| 1.9 JTD CF3 Sportwagon | | | | | | | | |
| with ALFA ROMEO 60816460 / con ALFA ROMEO 60816460 | 937A2000 | 85 | 115 | 01/02 > 11/03 | S 0110 R | S 0H2O NR | S 1250 A | S 4104 CA |

A





kW HP



...ALFA ROMEO - cars/auto



| | | | | | | | | | | |
|--|----------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with ALFA ROMEO 60816460 / con ALFA ROMEO 60816460 | 937A2000 | 85 | 115 | 12/03 | > | 12/05 | S 0110 R | S 4H2O NR | S 1250 A | S 4104 CA |
| with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi | 937A2000 | 85 | 115 | 04/01 | > | 12/01 | | | | S 4239 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | 937A2000 | 85 | 115 | 04/01 | > | 06/01 | S 6210 R | S 0H2O NR | S 1250 A | S 4107 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | 937A2000 | 85 | 115 | 06/01 | > | 12/01 | S 0110 R | S 0H2O NR | S 1250 A | S 4107 CA |
| 1.9 JTD CF3 Sportwagon | | | | | | | | | | |
| with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi | AR37101 | 81 | 110 | 09/00 | > | 12/01 | | | | S 4239 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | AR37101 | 81 | 110 | 09/00 | > | 12/01 | S 3530 R | S 0H2O NR | S 1250 A | S 4107 CA |
| or / oppure | AR37101 | 81 | 110 | 09/00 | > | 12/01 | S 6210 R | S 0H2O NR | S 1250 A | S 4107 CA |
| 2.0 16V TS CF3 Sportwagon | AR32310 | 110 | 150 | 01/02 | > | 12/05 | S 9150 R | ∞ | S 1250 A | S 4104 CA |
| with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi | AR32310 | 110 | 150 | 09/00 | > | 12/01 | | | | S 4239 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | AR32310 | 110 | 150 | 09/00 | > | 12/01 | S 9150 R | ∞ | S 1250 A | S 4107 CA |
| 2.0 16V Twin Spark CF2 | | | | | | | | | | |
| with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi | AR32301 | 114 | 155 | 09/97 | > | 09/00 | | | | S 4239 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | AR32301 | 114 | 155 | 01/99 | > | 09/00 | S 9150 R | ∞ | S 1250 A | S 4107 CA |
| 2.0 16V Twin Spark CF2 (BR) | AR32303 | 114 | 155 | 01/99 | > | 12/01 | S 9150 R | ∞ | S 1250 A | S 4107 CA |
| with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi | AR32303 | 114 | 155 | 09/97 | > | 12/01 | | | | S 4239 CA |
| 2.0 16V Twin Spark CF3 | AR32310 | 110 | 150 | 01/02 | > | 12/06 | S 9150 R | ∞ | S 1250 A | S 4104 CA |
| with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi | AR32310 | 110 | 150 | 09/00 | > | 12/01 | | | | S 4239 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | AR32310 | 110 | 150 | 09/00 | > | 12/01 | S 9150 R | ∞ | S 1250 A | S 4107 CA |
| 2.0 JTS 16V | 937A1000 | 121 | 165 | 03/02 | > | 10/03 | S 3418 R | ∞ | S 1250 A | S 4104 CA |
| | 937A1000 | 121 | 165 | 11/03 | > | 09/04 | S 3418 R | S 1515 B | S 1250 A | S 4104 CA |
| | 937A1000 | 121 | 165 | 10/04 | > | 12/05 | S 3460 R | S 1515 B | S 1250 A | S 4104 CA |
| 2.0 JTS 16V (B) | 932A2000 | 119 | 162 | 03/02 | > | 10/03 | S 3418 R | ∞ | S 1250 A | S 4104 CA |
| | 932A2000 | 119 | 162 | 11/03 | > | 09/04 | S 3418 R | S 1515 B | S 1250 A | S 4104 CA |
| | 932A2000 | 119 | 162 | 10/04 | > | 12/05 | S 3460 R | S 1515 B | S 1250 A | S 4104 CA |
| 2.0 JTS 16V Sportwagon | 937A1000 | 121 | 165 | 03/02 | > | 10/03 | S 3418 R | ∞ | S 1250 A | S 4104 CA |
| | 937A1000 | 121 | 165 | 11/03 | > | 09/04 | S 3418 R | S 1515 B | S 1250 A | S 4104 CA |
| | 937A1000 | 121 | 165 | 10/04 | > | 12/05 | S 3460 R | S 1515 B | S 1250 A | S 4104 CA |
| 2.4 JTD 20V CF3 | 841G000 | 129 | 175 | 05/03 | > | 12/06 | S 0110 R | S 4H2O NR | S 1250 A | S 4104 CA |
| 2.4 JTD 20V CF3 Sportwagon | 841G000 | 129 | 175 | 05/03 | > | 12/06 | S 0110 R | S 4H2O NR | S 1250 A | S 4104 CA |
| 2.4 JTD CF2 | | | | | | | | | | |
| with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi | AR32501 | 100 | 136 | 09/97 | > | 09/00 | | | | S 4239 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | AR32501 | 100 | 136 | 01/99 | > | 09/00 | S 7250 R | S 4408 NR | S 1250 A | S 4107 CA |
| or / oppure | AR32501 | 100 | 136 | 01/99 | > | 09/00 | S 6210 R | S 0H2O NR | S 1250 A | S 4107 CA |
| 2.4 JTD CF3 | | | | | | | | | | |
| with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi | 839A6000 | 103 | 140 | 10/00 | > | 03/02 | | | | S 4239 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | 839A6000 | 103 | 140 | 10/00 | > | 03/02 | S 7250 R | S 0H2O NR | S 1250 A | S 4107 CA |
| or / oppure | 839A6000 | 103 | 140 | 10/00 | > | 03/02 | S 6210 R | S 0H2O NR | S 1250 A | S 4107 CA |
| 2.4 JTD CF3 | 841C000 | 110 | 150 | 01/02 | > | 12/02 | S 6210 R | S 0H2O NR | S 1250 A | S 4104 CA |
| | 841C000 | 110 | 150 | 01/03 | > | 12/05 | S 6210 R | S 4H2O NR | S 1250 A | S 4104 CA |
| 2.4 JTD CF3 (B) | 841M000 | 120 | 163 | 05/03 | > | 12/06 | S 0110 R | S 4H2O NR | S 1250 A | S 4104 CA |
| 2.4 JTD CF3 Sportwagon | | | | | | | | | | |
| with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi | 839A6000 | 103 | 140 | 10/00 | > | 03/02 | | | | S 4239 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | 839A6000 | 103 | 140 | 10/00 | > | 03/02 | S 7250 R | S 0H2O NR | S 1250 A | S 4107 CA |
| or / oppure | 839A6000 | 103 | 140 | 10/00 | > | 03/02 | S 6210 R | S 0H2O NR | S 1250 A | S 4107 CA |
| 2.4 JTD CF3 Sportwagon | 841C000 | 110 | 150 | 01/02 | > | 12/02 | S 6210 R | S 0H2O NR | S 1250 A | S 4104 CA |
| | 841C000 | 110 | 150 | 01/03 | > | 12/05 | S 6210 R | S 4H2O NR | S 1250 A | S 4104 CA |
| 2.4 JTD CF3 Sportwagon (B) | 841M000 | 120 | 163 | 05/03 | > | 12/06 | S 0110 R | S 4H2O NR | S 1250 A | S 4104 CA |
| 2.5 V6 24V CF2 | | | | | | | | | | |
| with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi | AR32401 | 140 | 190 | 09/97 | > | 09/00 | | | | S 4239 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | AR32401 | 140 | 190 | 01/99 | > | 09/00 | S 9150 R | ∞ | S 1250 A | S 4107 CA |
| 2.5 V6 24V CF3 | AR32405 | 141 | 192 | 01/02 | > | 12/05 | S 9150 R | ∞ | S 1250 A | S 4104 CA |
| with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi | AR32405 | 141 | 192 | 09/00 | > | 12/01 | | | | S 4239 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | AR32405 | 141 | 192 | 09/00 | > | 12/01 | S 9150 R | ∞ | S 1250 A | S 4107 CA |
| 2.5 V6 24V CF3 Sportwagon | AR32405 | 141 | 192 | 01/02 | > | 12/05 | S 9150 R | ∞ | S 1250 A | S 4104 CA |
| with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi | AR32405 | 141 | 192 | 09/00 | > | 12/01 | | | | S 4239 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | AR32405 | 141 | 192 | 09/00 | > | 12/01 | S 9150 R | ∞ | S 1250 A | S 4107 CA |
| 3.2 V6 GTA | 932A000 | 184 | 250 | 03/02 | > | 12/05 | S 4210 R | ∞ | S 1250 A | S 4104 CA |
| 3.2 V6 GTA Selespeed | 932A000 | 184 | 250 | 03/02 | > | 12/05 | S 4210 R | ∞ | S 1250 A | S 4104 CA |
| 3.2 V6 GTA Selespeed Sportwagon | 932A000 | 184 | 250 | 03/02 | > | 12/05 | S 4210 R | ∞ | S 1250 A | S 4104 CA |
| 3.2 V6 GTA Sportwagon | 932A000 | 184 | 250 | 03/02 | > | 12/05 | S 4210 R | ∞ | S 1250 A | S 4104 CA |
| Alfa 159 | | | | | | | | | | |
| 1.8 16V | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | 939A4000 | 103 | 140 | 06/05 | > | 06/10 | S 5064 PE | ∞ | S 7606 A | S 4150 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | 939A4000 | 103 | 140 | 06/05 | > | 08/09 | S 5064 PE | ∞ | S 7606 A | S 3115 C |
| 1.8 JTB | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | 939B1000 | 147 | 200 | 02/09 | > | 11/11 | S 5061 PE | ∞ | S 7606 A | S 4150 CA |

**kW HP****...ALFA ROMEO - cars/auto**

| | | | | | | | | |
|--|----------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | 939B1000 | 147 | 200 | 02/09 > 08/09 | S 5061 PE | | S 7606 A | S 3115 C |
| 1.9 JTDm | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | 939A1000 | 88 | 120 | 06/05 > 11/11 | | S 10NE NR | S 7606 A | S 4150 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | 939A1000 | 88 | 120 | 06/05 > 08/09 | | S 10NE NR | S 7606 A | S 3115 C |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | 939A1000 | 88 | 120 | 06/05 > 11/11 | S 5049 PE | | | |
| assembly UFI / montaggio UFI | 939A1000 | 88 | 120 | 03/08 > 11/11 | S 5061 PE | | | |
| 1.9 JTDm (B) | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | 939A7000 | 85 | 115 | 09/05 > 11/11 | | S 10NE NR | S 7606 A | S 4150 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | 939A7000 | 85 | 115 | 09/05 > 08/09 | | S 10NE NR | S 7606 A | S 3115 C |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | 939A7000 | 85 | 115 | 09/05 > 11/11 | S 5049 PE | | | |
| assembly UFI / montaggio UFI | 939A7000 | 85 | 115 | 03/08 > 11/11 | S 5061 PE | | | |
| 1.9 JTDm 16V | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | 939A2000 | 110 | 150 | 06/05 > 06/10 | | S 10NE NR | S 7606 A | S 4150 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | 939A2000 | 110 | 150 | 06/05 > 08/09 | | S 10NE NR | S 7606 A | S 3115 C |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | 939A2000 | 110 | 150 | 06/05 > 06/10 | S 5049 PE | | | |
| assembly UFI / montaggio UFI | 939A2000 | 110 | 150 | 03/08 > 06/10 | S 5061 PE | | | |
| 1.9 JTDm 16V (B) | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | 939A8000 | 100 | 136 | 09/05 > 11/11 | | S 10NE NR | S 7606 A | S 4150 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | 939A8000 | 100 | 136 | 09/05 > 08/09 | | S 10NE NR | S 7606 A | S 3115 C |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | 939A8000 | 100 | 136 | 09/05 > 11/11 | S 5049 PE | | | |
| assembly UFI / montaggio UFI | 939A8000 | 100 | 136 | 03/08 > 11/11 | S 5061 PE | | | |
| 1.9 JTS 16V | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | 939A6000 | 118 | 160 | 06/05 > 02/08 | S 5024 PE | | S 7606 A | S 4150 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | 939A6000 | 118 | 160 | 06/05 > 02/08 | S 5024 PE | | S 7606 A | S 3115 C |
| | | | | 06/10 > 11/11 | S 5061 PE | S 10NE NR | S 7606 A | S 4150 CA |
| 2.0 JTDm | | | | | | | | |
| 2.0 JTDm | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | 939B3000 | 125 | 170 | 04/09 > 11/11 | S 5061 PE | S 10NE NR | S 7606 A | S 4150 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | 939B3000 | 125 | 170 | 04/09 > 08/09 | S 5061 PE | S 10NE NR | S 7606 A | S 3115 C |
| 2.0 JTDm (B) | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | 844A2000 | 120 | 163 | 04/09 > 11/11 | S 5061 PE | S 10NE NR | S 7606 A | S 4150 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | 844A2000 | 120 | 163 | 04/09 > 08/09 | S 5061 PE | S 10NE NR | S 7606 A | S 3115 C |
| 2.0 JTDm Eco | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 125 | 170 | 04/09 > 11/11 | S 5061 PE | S 10NE NR | S 7606 A | S 4150 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 125 | 170 | 04/09 > 08/09 | S 5061 PE | S 10NE NR | S 7606 A | S 3115 C |
| 2.2 JTS 16V | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | 939A5000 | 136 | 185 | 06/05 > 11/11 | S 5024 PE | | S 7606 A | S 4150 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | 939A5000 | 136 | 185 | 06/05 > 08/09 | S 5024 PE | | S 7606 A | S 3115 C |
| 2.4 JTDm 20V | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | 939A3000 | 147 | 200 | 06/05 > 11/11 | S 5065 PE | S 10NE NR | S 7606 A | S 4150 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | 939A3000 | 147 | 200 | 06/05 > 08/09 | S 5065 PE | S 10NE NR | S 7606 A | S 3115 C |
| 2.4 JTDm 20V | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | 939A9000 | 154 | 210 | 11/06 > 11/11 | S 5065 PE | S 10NE NR | S 7606 A | S 4150 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | 939A9000 | 154 | 210 | 11/06 > 08/09 | S 5065 PE | S 10NE NR | S 7606 A | S 3115 C |
| 2.4 JTDm 20V Q4 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | 939A9000 | 154 | 210 | 11/06 > 11/11 | S 5065 PE | S 10NE NR | S 7606 A | S 4150 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | 939A9000 | 154 | 210 | 11/06 > 08/09 | S 5065 PE | S 10NE NR | S 7606 A | S 3115 C |
| 3.2 JTS V6 24V | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | 939A000 | 191 | 260 | 01/08 > 11/11 | S 5163 PE | | S 7606 A | S 4150 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | 939A000 | 191 | 260 | 01/08 > 08/09 | S 5163 PE | | S 7606 A | S 3115 C |
| 3.2 JTS V6 Q4 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | 939A000 | 191 | 260 | 09/05 > 11/11 | S 5163 PE | | S 7606 A | S 4150 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | 939A000 | 191 | 260 | 09/05 > 08/09 | S 5163 PE | | S 7606 A | S 3115 C |
| Alfa 166 | | | | | | | | |
| 2.0 16V TS (FL.2003) | AR36301 | 110 | 150 | 10/03 > 06/08 | S 9150 R | | S 3900 A | S 4105 CA |
| 2.0 16V Twin Spark | AR34103 | 114 | 155 | 10/98 > 10/00 | S 9150 R | | S 3900 A | S 4105 CA |
| 2.0 16V Twin Spark CF3 | AR36301 | 110 | 150 | 10/00 > 10/03 | S 9150 R | | S 3900 A | S 4105 CA |
| 2.0 V6 Turbo | AR34102 | 151 | 205 | 10/98 > 12/01 | S 9430 R | | S 3900 A | S 4105 CA |
| or / oppure | AR34102 | 151 | 205 | 10/98 > 12/01 | S 4210 R | | S 3900 A | S 4105 CA |
| 2.4 JTD (FL.2003) | 841C000 | 110 | 150 | 10/03 > 06/08 | S 0110 R | S 4H2O NR | S 7400 A | S 4105 CA |
| 2.4 JTD 20V (FL.2003) | 841G000 | 129 | 175 | 10/03 > 06/08 | S 0110 R | S 4H2O NR | S 7400 A | S 4105 CA |
| 2.4 JTD 20V (FL.2003) (B) | 841M000 | 120 | 163 | 10/03 > 06/08 | S 0110 R | S 4H2O NR | S 7400 A | S 4105 CA |
| 2.4 JTD 20V Autom. (FL.2003) | 841H000 | 129 | 175 | 10/03 > 06/08 | S 0110 R | S 4H2O NR | S 7400 A | S 4105 CA |
| 2.4 JTD 20V Autom. (FL.2003) (B) | 841N000 | 120 | 163 | 10/03 > 06/08 | S 0110 R | S 4H2O NR | S 7400 A | S 4105 CA |
| 2.4 JTD CF2 | | | | | | | | |
| excluding dusty areas / escluso per zone polverose | AR34202 | 100 | 136 | 10/98 > 12/00 | S 7250 R | S 4408 NR | S 3900 A | S 4105 CA |
| or / oppure | AR34202 | 100 | 136 | 10/98 > 12/00 | S 6210 R | S 0H2O NR | S 3900 A | S 4105 CA |
| 2.4 JTD CF3 | | | | | | | | |

A



kW HP



...ALFA ROMEO - cars/auto

A

| | | | | | | | | | |
|--|----------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| excluding dusty areas / escluso per zone polverose | 839A6000 | 103 | 140 | 09/00 > | 10/02 | S 7250 R | S 0H2O NR | S 3900 A | S 4105 CA |
| excluding dusty areas / escluso per zone polverose | 839A6000 | 103 | 140 | 11/02 > | 06/08 | S 7250 R | S 4H2O NR | S 3900 A | S 4105 CA |
| or / oppure | 839A6000 | 103 | 140 | 09/00 > | 10/02 | S 6210 R | S 0H2O NR | S 3900 A | S 4105 CA |
| or / oppure | 839A6000 | 103 | 140 | 11/02 > | 06/08 | S 6210 R | S 4H2O NR | S 3900 A | S 4105 CA |
| 2.4 JTD CF3 | | | | | | | | | |
| excluding dusty areas / escluso per zone polverose | 841C000 | 110 | 150 | 04/02 > | 10/02 | S 0110 R | S 0H2O NR | S 3900 A | S 4105 CA |
| excluding dusty areas / escluso per zone polverose | 841C000 | 110 | 150 | 11/02 > | 10/03 | S 0110 R | S 4H2O NR | S 3900 A | S 4105 CA |
| 2.4 JTD M-Jet 20V | | | | | | | | | |
| | 936B000 | 132 | 180 | 07/06 > | 06/08 | S 0110 R | S 4H2O NR | S 7400 A | S 4105 CA |
| 2.4 JTD M-Jet 20V | | | | | | | | | |
| | 936B000 | 136 | 185 | 07/05 > | 06/08 | S 0110 R | S 4H2O NR | S 7400 A | S 4105 CA |
| 2.5 V6 24V | | | | | | | | | |
| | AR34201 | 140 | 190 | 10/98 > | 10/00 | S 9430 R | | S 3900 A | S 4105 CA |
| or / oppure | AR34201 | 140 | 190 | 10/98 > | 10/00 | S 4210 R | | S 3900 A | S 4105 CA |
| 2.5 V6 24V (FL.2003) | | | | | | | | | |
| | AR36201 | 138 | 188 | 10/03 > | 06/08 | S 4210 R | | S 3900 A | S 4105 CA |
| 2.5 V6 24V CF3 | | | | | | | | | |
| | AR36201 | 138 | 188 | 10/00 > | 06/08 | S 4210 R | | S 3900 A | S 4105 CA |
| 2.5 V6 24V Sportronic | | | | | | | | | |
| | AR34201 | 140 | 190 | 10/98 > | 10/00 | S 9430 R | | S 3900 A | S 4105 CA |
| or / oppure | AR34201 | 140 | 190 | 10/98 > | 10/00 | S 4210 R | | S 3900 A | S 4105 CA |
| 3.0 V6 24V | | | | | | | | | |
| | AR34301 | 166 | 226 | 10/98 > | 10/00 | S 9430 R | | S 3900 A | S 4105 CA |
| or / oppure | AR34301 | 166 | 226 | 10/98 > | 10/00 | S 4210 R | | S 3900 A | S 4105 CA |
| 3.0 V6 24V (BR) | | | | | | | | | |
| excluding dusty areas / escluso per zone polverose | AR34302 | 166 | 226 | 10/98 > | 06/08 | S 9430 R | | S 3900 A | S 4105 CA |
| or / oppure | AR34302 | 166 | 226 | 10/98 > | 06/08 | S 4210 R | | S 3900 A | S 4105 CA |
| 3.0 V6 24V CAE (FL.2003) | | | | | | | | | |
| excluding dusty areas / escluso per zone polverose | AR36101 | 162 | 220 | 10/03 > | 06/08 | S 4210 R | | S 3900 A | S 4105 CA |
| 3.0 V6 24V CAE (FL.2003) (BR) | | | | | | | | | |
| excluding dusty areas / escluso per zone polverose | AR36101 | 162 | 220 | 10/03 > | 06/08 | S 4210 R | | S 3900 A | S 4105 CA |
| 3.0 V6 24V CF3 | | | | | | | | | |
| excluding dusty areas / escluso per zone polverose | AR36101 | 162 | 220 | 10/00 > | 10/03 | S 4210 R | | S 3900 A | S 4105 CA |
| 3.0 V6 24V CF3 Sportronic | | | | | | | | | |
| excluding dusty areas / escluso per zone polverose | AR36101 | 162 | 220 | 10/00 > | 10/03 | S 4210 R | | S 3900 A | S 4105 CA |
| 3.0 V6 24V Sportronic | | | | | | | | | |
| | AR34301 | 166 | 226 | 10/98 > | 10/00 | S 9430 R | | S 3900 A | S 4105 CA |
| or / oppure | AR34301 | 166 | 226 | 10/98 > | 10/00 | S 4210 R | | S 3900 A | S 4105 CA |
| 3.2 V6 24V CF4 (FL.2003) | | | | | | | | | |
| | 936A000 | 177 | 240 | 10/03 > | 06/08 | S 4210 R | | S 3900 A | S 4105 CA |
| Brera (177) | | | | | | | | | |
| 1.8 JTB MY.2008 | | | | | | | | | |
| | 939B1000 | 147 | 200 | 02/09 > | 06/11 | S 5061 PE | | S 7606 A | S 4150 CA |
| 2.0 JTDm | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | 844A2000 | 120 | 163 | 03/08 > | 06/11 | S 5061 PE | S 1ONE NR | S 7606 A | S 4150 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | 844A2000 | 120 | 163 | 03/08 > | 06/11 | S 5061 PE | S 1ONE NR | S 7606 A | S 3115 C |
| 2.0 JTDm MY.2008 | | | | | | | | | |
| | 939B3000 | 125 | 170 | 02/09 > | 06/11 | S 5061 PE | S 1ONE NR | S 7606 A | S 4150 CA |
| 2.2 JTS 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | 939A5000 | 136 | 185 | 09/05 > | 06/11 | S 5024 PE | | S 7606 A | S 4150 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | 939A5000 | 136 | 185 | 09/05 > | 06/11 | S 5024 PE | | S 7606 A | S 3115 C |
| 2.2 JTS 16V 4x4 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | 939A5000 | 136 | 185 | 09/05 > | 06/11 | S 5024 PE | | S 7606 A | S 4150 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | 939A5000 | 136 | 185 | 09/05 > | 06/11 | S 5024 PE | | S 7606 A | S 3115 C |
| 2.2 JTS MY.2008 | | | | | | | | | |
| | 939A5000 | 136 | 185 | 09/07 > | 06/11 | S 5024 PE | | S 7606 A | S 4150 CA |
| 2.4 JTDm | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | 939A3000 | 147 | 200 | 09/05 > | 06/11 | S 5065 PE | S 1ONE NR | S 7606 A | S 4150 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | 939A3000 | 147 | 200 | 09/05 > | 06/11 | S 5065 PE | S 1ONE NR | S 7606 A | S 3115 C |
| 2.4 JTDm 20V MY.2008 | | | | | | | | | |
| | 939A9000 | 154 | 210 | 09/07 > | 06/11 | S 5065 PE | S 1ONE NR | S 7606 A | S 4150 CA |
| 3.2 JTS V6 MY.2008 | | | | | | | | | |
| | 939A000 | 191 | 260 | 09/07 > | 06/11 | S 5163 PE | | S 7606 A | S 4150 CA |
| 3.2 JTS V6 Q4 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | 939A000 | 191 | 260 | 09/05 > | 06/11 | S 5163 PE | | S 7606 A | S 4150 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | 939A000 | 191 | 260 | 09/05 > | 06/11 | S 5163 PE | | S 7606 A | S 3115 C |
| 3.2 JTS V6 Q4 MY.2008 | | | | | | | | | |
| | 939A000 | 191 | 260 | 09/07 > | 06/11 | S 5163 PE | | S 7606 A | S 4150 CA |
| Crosswagon Q4 | | | | | | | | | |
| 1.9 JTD 16V | | | | | | | | | |
| | 937A5000 | 110 | 150 | 07/04 > | 12/07 | S 0110 R | S 4H2O NR | S 1250 A | S 4104 CA |
| Giulia (Giorgio) | | | | | | | | | |
| 2.0 T4 MultiAir 200 | | | | | | | | | |
| | | 147 | 200 | 03/16 > | | S 3519 R | S 1941 B | S 3A74 A | S 3391 C |
| 2.0 T4 MultiAir 280 | | | | | | | | | |
| | | 206 | 280 | 03/16 > | | S 3519 R | S 1941 B | S 3A74 A | S 3391 C |
| 2.2 JTD 136 | | | | | | | | | |
| | | 100 | 136 | 03/16 > | | S 5160 PE | S 1076 NE | S 3A74 A | S 3391 C |
| 2.2 JTD 150 | | | | | | | | | |
| | | 110 | 150 | 03/16 > | | S 5160 PE | S 1076 NE | S 3A74 A | S 3391 C |
| 2.2 JTD 160 | | | | | | | | | |
| | | 118 | 160 | 08/18 > | | S 5160 PE | S 1076 NE | S 3A74 A | S 3391 C |
| 2.2 JTD 180 | | | | | | | | | |
| | | 132 | 180 | 03/16 > | | S 5160 PE | S 1076 NE | S 3A74 A | S 3391 C |
| 2.2 JTD 180 AWD Q4 | | | | | | | | | |
| | | 132 | 179 | 03/16 > | | S 5160 PE | S 1076 NE | S 3A74 A | S 3391 C |
| 2.2 JTD 190 | | | | | | | | | |
| | 46335975 | 140 | 190 | 08/18 > | | S 5160 PE | S 1076 NE | S 3A74 A | S 3391 C |
| 2.2 JTD 190 AWD Q4 | | | | | | | | | |
| | 55284529 | 140 | 190 | 08/18 > | | S 5160 PE | S 1076 NE | S 3A74 A | S 3391 C |
| 2.2 JTD 210 | | | | | | | | | |
| | | 154 | 210 | 03/16 > | | S 5160 PE | S 1076 NE | S 3A74 A | S 3391 C |
| 2.9 V6 Quadrifoglio Verde | | | | | | | | | |
| | | 375 | 510 | 03/16 > | | | S 1941 B | S 3A74 A | S 3391 C |

**KW HP****...ALFA ROMEO - cars/auto**

| Giulietta (940) | | | | | | | | | |
|---|----------|-----|-----|-------|---------|-----------|------------|----------|-----------|
| 1.4 Turbo 105 | 940B1000 | 77 | 105 | 04/11 | > | S 5043 PE | | S 7629 A | S 3209 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 940B1000 | 77 | 105 | 04/11 | > | | | | S 4256 CA |
| 1.4 Turbo 105 | 940B8000 | 77 | 105 | 11/13 | > | S 5043 PE | | S 7629 A | S 3209 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 940B8000 | 77 | 105 | 11/13 | > | | | | S 4256 CA |
| 1.4 Turbo 115 | 940A6000 | 85 | 115 | 04/10 | > | S 5043 PE | | S 7629 A | S 3209 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 940A6000 | 85 | 115 | 04/10 | > | | | | S 4256 CA |
| 1.4 Turbo 120 | 198A4000 | 88 | 120 | 04/10 | > 09/13 | S 5043 PE | | S 7629 A | S 3209 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 198A4000 | 88 | 120 | 04/10 | > 09/13 | | | | S 4256 CA |
| 1.4 Turbo 120 | 940B7000 | 88 | 120 | 09/13 | > 07/15 | S 5043 PE | | S 7629 A | S 3209 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 940B7000 | 88 | 120 | 09/13 | > 07/15 | | | | S 4256 CA |
| 1.4 Turbo 120 Euro6 | 940B7000 | 88 | 120 | 08/15 | > | | S 3740 B | S 7629 A | S 3209 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 940B7000 | 88 | 120 | 08/15 | > | | | | S 4256 CA |
| 1.4 Turbo GPL/LPG | 198A4000 | 88 | 120 | 12/11 | > 09/13 | S 5043 PE | | S 7629 A | S 3209 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 198A4000 | 88 | 120 | 12/11 | > 09/13 | | | | S 4256 CA |
| 1.4 Turbo GPL/LPG | 940B7000 | 88 | 120 | 09/13 | > 08/15 | S 5043 PE | | S 7629 A | S 3209 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 940B7000 | 88 | 120 | 09/13 | > 08/15 | | | | S 4256 CA |
| 1.4 Turbo GPL/LPG Euro6 B | 940B7000 | 88 | 120 | 08/15 | > | | | S 7629 A | S 3209 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 940B7000 | 88 | 120 | 08/15 | > | | | | S 4256 CA |
| 1.4 Turbo Multiair 150 | 940C2000 | 110 | 150 | 09/14 | > 07/15 | S 5043 PE | | S 7629 A | S 3209 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 940C2000 | 110 | 150 | 08/15 | > | | S 3740 B | S 7629 A | S 3209 C |
| | 940C2000 | 110 | 150 | 09/14 | > | | | | S 4256 CA |
| 1.4 Turbo Multiair 163 | 955A8000 | 120 | 163 | 04/10 | > | S 5043 PE | | S 7629 A | S 3209 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 955A8000 | 120 | 163 | 04/10 | > | | | | S 4256 CA |
| 1.4 Turbo Multiair 170 | 940A2000 | 125 | 170 | 04/10 | > 07/15 | S 5043 PE | | S 7629 A | S 3209 C |
| | 940A2000 | 125 | 170 | 08/15 | > | | S 3740 B | S 7629 A | S 3209 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 940A2000 | 125 | 170 | 04/10 | > | | | | S 4256 CA |
| 1.6 JTDm-2 105 | 940A3000 | 77 | 105 | 04/10 | > | S 5083 PE | | S 7688 A | S 3209 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 940A3000 | 77 | 105 | 04/10 | > | | | | S 4256 CA |
| with heated fuel filter, spare part only / con filtro gasolio riscaldato, solo ricambio | 940A3000 | 77 | 105 | 01/12 | > | | S 6052 NE | | |
| without fuel oil heater / senza riscaldatore nafta | 940A3000 | 77 | 105 | 04/10 | > | | S 1 ONE NR | | |
| 1.6 JTDm-2 115 | | 85 | 116 | 09/15 | > | S 5083 PE | | S 7688 A | S 3209 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 85 | 116 | 09/15 | > | | | | S 4256 CA |
| with heated fuel filter, spare part only / con filtro gasolio riscaldato, solo ricambio | | 85 | 116 | 09/15 | > | | S 6052 NE | | |
| without fuel oil heater / senza riscaldatore nafta | | 85 | 116 | 09/15 | > | | S 1 ONE NR | | |
| 1.6 JTDm-2 120 | | 88 | 120 | 02/15 | > | S 5083 PE | | S 7688 A | S 3209 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 88 | 120 | 02/15 | > | | | | S 4256 CA |
| with heated fuel filter, spare part only / con filtro gasolio riscaldato, solo ricambio | | 88 | 120 | 02/15 | > | | S 6052 NE | | |
| without fuel oil heater / senza riscaldatore nafta | | 88 | 120 | 02/15 | > | | S 1 ONE NR | | |
| 1750 TBi 230 | 940A1000 | 169 | 230 | 04/10 | > 09/13 | S 5061 PE | | S 7688 A | S 3209 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 940A1000 | 169 | 230 | 04/10 | > 09/13 | | | | S 4256 CA |
| 1750 TBi 235 | 940A1000 | 173 | 235 | 04/10 | > 03/14 | S 5061 PE | | S 7688 A | S 3209 C |
| | 940A1000 | 173 | 235 | 04/14 | > | S 3596 R | | S 7688 A | S 3209 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 940A1000 | 173 | 235 | 04/10 | > | | | | S 4256 CA |
| 1750 TBi 240 | 940B2000 | 177 | 240 | 11/13 | > 07/15 | S 3596 R | | S 7688 A | S 3209 C |
| | 940B2000 | 177 | 240 | 08/15 | > | S 3596 R | S 3740 B | S 7688 A | S 3209 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 940B2000 | 177 | 240 | 11/13 | > | | | | S 4256 CA |
| 1750 TBi 240 | 960A1000 | 177 | 241 | 09/13 | > | S 3596 R | | S 7688 A | S 3209 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 960A1000 | 177 | 241 | 09/13 | > | | | | S 4256 CA |
| 2.0 JTDm-2 | 940A8000 | 100 | 136 | 08/10 | > | S 5083 PE | | S 7629 A | S 3209 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 940A8000 | 100 | 136 | 08/10 | > | | | | S 4256 CA |
| with heated fuel filter, spare part only / con filtro gasolio riscaldato, solo ricambio | 940A8000 | 100 | 136 | 01/12 | > | | S 6052 NE | | |
| without fuel oil heater / senza riscaldatore nafta | 940A8000 | 100 | 136 | 08/10 | > | | S 1 ONE NR | | |
| 2.0 JTDm-2 140 | 940A5000 | 103 | 140 | 08/10 | > | S 5083 PE | | S 7629 A | S 3209 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 940A5000 | 103 | 140 | 08/10 | > | | | | S 4256 CA |
| with heated fuel filter, spare part only / con filtro gasolio riscaldato, solo ricambio | 940A5000 | 103 | 140 | 01/12 | > | | S 6052 NE | | |
| without fuel oil heater / senza riscaldatore nafta | 940A5000 | 103 | 140 | 08/10 | > | | S 1 ONE NR | | |
| 2.0 JTDm-2 150 | 940B5000 | 110 | 150 | 08/13 | > | S 5083 PE | S 6052 NE | S 7629 A | S 3209 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 940B5000 | 110 | 150 | 08/13 | > | | | | S 4256 CA |
| 2.0 JTDm-2 165 | 940A7000 | 120 | 163 | 08/10 | > | S 5083 PE | | S 7629 A | S 3209 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 940A7000 | 120 | 163 | 08/10 | > | | | | S 4256 CA |
| with heated fuel filter, spare part only / con filtro gasolio riscaldato, solo ricambio | 940A7000 | 120 | 163 | 01/12 | > | | S 6052 NE | | |
| without fuel oil heater / senza riscaldatore nafta | 940A7000 | 120 | 163 | 08/10 | > | | S 1 ONE NR | | |
| 2.0 JTDm-2 170 | 940A4000 | 125 | 170 | 04/10 | > | S 5083 PE | | S 7629 A | S 3209 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 940A4000 | 125 | 170 | 04/10 | > | | | | S 4256 CA |
| with heated fuel filter, spare part only / con filtro gasolio riscaldato, solo ricambio | 940A4000 | 125 | 170 | 01/12 | > | | S 6052 NE | | |
| without fuel oil heater / senza riscaldatore nafta | 940A4000 | 125 | 170 | 04/10 | > | | S 1 ONE NR | | |





kW HP



...ALFA ROMEO - cars/auto

A

| | | | | | | | | | |
|---|----------|-----|-----|-------|---------|-----------|------------|----------|-----------|
| 2.0 JTDm-2 175 | 940B4000 | 129 | 175 | 08/13 | > | S 5083 PE | S 6052 NE | S 7629 A | S 3209 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 940B4000 | 129 | 175 | 08/13 | > | | | | S 4256 CA |
| GT (125) | | | | | | | | | |
| 1.8 16V Twin Spark | AR32205 | 103 | 140 | 02/04 | > 12/10 | S 9150 R | | S 0080 A | S 4104 CA |
| 1.9 JTD 16V M-Jet | 937A5000 | 110 | 150 | 10/03 | > 12/10 | S 0110 R | S 4H20 NR | S 1080 A | S 4104 CA |
| 1.9 JTD 16V M-Jet Q2 | 937A5000 | 110 | 150 | 11/06 | > 12/10 | S 0110 R | S 4H20 NR | S 1080 A | S 4104 CA |
| 1.9 JTD 16V M-Jet Q2 | 937A6000 | 125 | 170 | 11/07 | > 12/10 | S 0110 R | S 4H20 NR | S 1080 A | S 4104 CA |
| 2.0 JTS 16V | 937A1000 | 122 | 166 | 10/03 | > 09/04 | S 3418 R | | S 0080 A | S 4104 CA |
| | 937A1000 | 122 | 166 | 10/04 | > 12/10 | S 3460 R | | S 0080 A | S 4104 CA |
| 2.0 JTS 16V (B) | 932A2000 | 120 | 163 | 10/03 | > 09/04 | S 3418 R | | S 0080 A | S 4104 CA |
| | 932A2000 | 120 | 163 | 10/04 | > 12/10 | S 3460 R | | S 0080 A | S 4104 CA |
| 3.2 V6 24V | 936A000 | 177 | 240 | 10/03 | > 12/10 | S 4210 R | | S 1250 A | S 4104 CA |
| GTV | | | | | | | | | |
| 1.8 i 16V Twin Spark | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | AR32201 | 106 | 144 | 05/98 | > 12/06 | S 9150 R | | S 3900 A | S 3019 C |
| 2.0 i 16V Twin Spark | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | AR32301 | 114 | 155 | 05/98 | > 08/00 | S 9150 R | | S 3900 A | S 3019 C |
| 2.0 i 16V Twin Spark CF3 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | AR32310 | 110 | 150 | 08/00 | > 12/06 | S 9150 R | | S 3900 A | S 3019 C |
| 2.0 i 16V Twin Spark CF3 (MY. 2002) | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | AR32310 | 110 | 150 | 01/02 | > 12/06 | S 9150 R | | S 3900 A | S 3019 C |
| 2.0 i V6 TB | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | AR16202 | 148 | 202 | 05/98 | > 11/00 | S 9430 R | | S 3900 A | S 3019 C |
| or / oppure | AR16202 | 148 | 202 | 05/98 | > 11/00 | S 4210 R | | S 3900 A | S 3019 C |
| 2.0 JTS 16V (MY.2003) | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | 937A1000 | 121 | 165 | 04/03 | > 09/04 | S 3418 R | | S 3900 A | S 3019 C |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | 937A1000 | 121 | 165 | 10/04 | > 12/06 | S 3460 R | | S 3900 A | S 3019 C |
| 3.0 i V6 24V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | AR16102 | 162 | 220 | 05/98 | > 10/00 | S 9430 R | | | S 3019 C |
| or / oppure | AR16102 | 162 | 220 | 05/98 | > 10/00 | S 4210 R | | | S 3019 C |
| 3.0 i V6 24V CF3 (6M) | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | AR16105 | 160 | 218 | 10/00 | > 12/06 | S 4210 R | | | S 3019 C |
| 3.0 i V6 24V CF3 (6M) (MY.2002) | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | AR16105 | 160 | 218 | 01/02 | > 12/06 | S 4210 R | | | S 3019 C |
| 3.2 V6 24V (MY.2003) | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | 936A6000 | 176 | 240 | 04/03 | > 12/06 | S 4210 R | | | S 3019 C |
| MiTo | | | | | | | | | |
| 0.9 TwinAir Turbo | 199B6000 | 74 | 101 | 12/13 | > | S 5128 PE | | S 3376 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 199B6000 | 74 | 101 | 12/13 | > | | | | S 4162 CA |
| 0.9 TwinAir Turbo 105 | 199B6000 | 77 | 105 | 04/13 | > | S 5128 PE | | S 3376 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 199B6000 | 77 | 105 | 04/13 | > | | | | S 4162 CA |
| 0.9 TwinAir Turbo 85 | 312A2000 | 63 | 86 | 07/11 | > | S 5128 PE | | S 3376 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 312A2000 | 63 | 86 | 07/11 | > | | | | S 4162 CA |
| 1.3 JTDm 16V | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 199A3000 | 66 | 90 | 06/08 | > 12/11 | | | | S 4162 CA |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | 199A3000 | 66 | 90 | 06/08 | > 12/11 | S 5043 PE | S 1 ONE NR | S 3265 A | S 3124 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | 199A3000 | 66 | 90 | 06/08 | > 12/11 | S 5031 PE | S 1 ONE NR | S 3265 A | S 3124 C |
| 1.3 JTDm 80 | 199B8000 | 59 | 80 | 12/13 | > | S 5061 PE | S 1 ONE NR | S 3477 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 199B8000 | 59 | 80 | 12/13 | > | | | | S 4162 CA |
| 1.3 JTDm-2 16V 85 Stop&Start | 199B4000 | 62 | 85 | 04/10 | > 05/16 | S 5061 PE | S 1 ONE NR | S 3477 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 199B4000 | 62 | 85 | 04/10 | > 05/16 | | | | S 4162 CA |
| 1.3 JTDm-2 16V 90 | 955B2000 | 66 | 90 | 05/16 | > | | S 6052 NE | S 3477 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 955B2000 | 66 | 90 | 05/16 | > | | | | S 4162 CA |
| assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS | 955B2000 | 66 | 90 | 05/16 | > | S 5139 PE | | | S 4162 CA |
| 1.3 JTDm-2 16V 95 | 330A1000 | 70 | 95 | 05/16 | > | | S 6052 NE | S 3477 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 330A1000 | 70 | 95 | 05/16 | > | | | | S 4162 CA |
| assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS | 330A1000 | 70 | 95 | 05/16 | > | S 5139 PE | | | S 4162 CA |
| 1.3 JTDm-2 16V 95 Stop&Start | 199B1000 | 70 | 95 | 09/09 | > 12/13 | S 5061 PE | S 1 ONE NR | S 3477 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 199B1000 | 70 | 95 | 09/09 | > 12/13 | | | | S 4162 CA |
| 1.4 16V | 199A6000 | 70 | 95 | 09/08 | > | S 4030 R | | S 1302 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 199A6000 | 70 | 95 | 09/08 | > | | | | S 4162 CA |
| 1.4 16V | 955A1000 | 58 | 79 | 06/08 | > | S 4030 R | | S 1302 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 955A1000 | 58 | 79 | 06/08 | > | | | | S 4162 CA |
| 1.4 16V Turbo | 198A4000 | 88 | 120 | 06/08 | > | S 5043 PE | | S 3297 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 198A4000 | 88 | 120 | 06/08 | > | | | | S 4162 CA |
| 1.4 16V Turbo | 199A8000 | 114 | 155 | 06/08 | > | S 5043 PE | | S 3297 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 199A8000 | 114 | 155 | 06/08 | > | | | | S 4162 CA |

**KW HP****...ALFA ROMEO - cars/auto**

| | | | | | | | | |
|---|----------|-----|-----|---------------|-----------|------------|----------|-----------|
| 1.4 16V Turbo GPL/LPG | 198A4000 | 88 | 120 | 06/08 > | S 5043 PE | | S 3297 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 198A4000 | 88 | 120 | 06/08 > | | | | S 4162 CA |
| spare part only FL-375 (Ø 42 x Ø 17 x 50 H) / solo ricambio FL-375 (Ø 42 x Ø 17 x 50 H) | 198A4000 | 88 | 120 | 06/08 > | | S 6008 G | | |
| 1.4 8V 70 | 955A9000 | 51 | 69 | 05/11 > | S 4030 R | | S 3301 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 955A9000 | 51 | 69 | 05/11 > | | | | S 4162 CA |
| 1.4 8V 78 | 350A1000 | 57 | 78 | 03/11 > | S 4030 R | | S 1302 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 350A1000 | 57 | 78 | 03/11 > | | | | S 4162 CA |
| 1.4 Multiair 105 | 955A6000 | 77 | 105 | 09/09 > | S 5043 PE | | S 3353 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 955A6000 | 77 | 105 | 09/09 > | | | | S 4162 CA |
| 1.4 Multiair 135 | 955A2000 | 99 | 135 | 09/09 > | S 5043 PE | | S 3297 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 955A2000 | 99 | 135 | 09/09 > | | | | S 4162 CA |
| 1.4 Multiair 170 | 940A2000 | 125 | 170 | 09/09 > 07/15 | S 5043 PE | | S 3297 A | S 3124 C |
| | 940A2000 | 125 | 170 | 08/15 > | | | S 3297 A | S 3209 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 940A2000 | 125 | 170 | 09/09 > | | | | S 4162 CA |
| 1.4 TB | 955B1000 | 103 | 140 | 12/13 > | S 5043 PE | | S 3297 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 955B1000 | 103 | 140 | 12/13 > | | | | S 4162 CA |
| 1.4 Turbo Multiair | 955A8000 | 120 | 163 | 09/09 > | S 5043 PE | | S 3297 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 955A8000 | 120 | 163 | 09/09 > | | | | S 4162 CA |
| 1.6 JTDm 16V | 198A2000 | 88 | 120 | 06/08 > | S 5061 PE | S 1 ONE NR | S 3297 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 198A2000 | 88 | 120 | 06/08 > | | | | S 4162 CA |
| 1.6 JTDm 16V (B) | 955A4000 | 84 | 115 | 06/08 > | S 5061 PE | S 1 ONE NR | S 3297 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 955A4000 | 84 | 115 | 06/08 > | | | | S 4162 CA |
| 1.6 JTDm 16V Stop&Start | 955A3000 | 88 | 120 | 09/09 > | S 5083 PE | S 1 ONE NR | S 3297 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 955A3000 | 88 | 120 | 09/09 > | | | | S 4162 CA |
| Spider | | | | | | | | |
| 1.8 i 16V Twin Spark | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | AR32201 | 106 | 144 | 05/98 > 12/06 | S 9150 R | | S 3900 A | S 3019 C |
| 2.0 i 16V Twin Spark CF2 | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | AR32301 | 114 | 155 | 05/98 > 11/00 | S 9150 R | | S 3900 A | S 3019 C |
| 2.0 i 16V Twin Spark CF3 | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | AR32310 | 110 | 150 | 08/00 > 12/06 | S 9150 R | | S 3900 A | S 3019 C |
| 2.0 i V6 TB | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | AR16202 | 148 | 202 | 05/98 > 12/06 | S 9430 R | | S 3900 A | S 3019 C |
| or / oppure | AR16202 | 148 | 202 | 05/98 > 12/06 | S 4210 R | | S 3900 A | S 3019 C |
| 2.0 JTS 16V | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | 937A1000 | 121 | 165 | 04/03 > 09/04 | S 3418 R | | S 3900 A | S 3019 C |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | 937A1000 | 121 | 165 | 10/04 > 12/06 | S 3460 R | | S 3900 A | S 3019 C |
| 3.0 i V6 12V | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | AR16101 | 141 | 192 | 05/98 > 12/06 | S 9430 R | | S 3900 A | S 3019 C |
| or / oppure | AR16101 | 141 | 192 | 05/98 > 12/06 | S 4210 R | | S 3900 A | S 3019 C |
| 3.0 i V6 12V (BR) | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | AR16199 | 141 | 192 | 05/98 > 12/06 | S 9430 R | | S 3900 A | S 3019 C |
| or / oppure | AR16199 | 141 | 192 | 05/98 > 12/06 | S 4210 R | | S 3900 A | S 3019 C |
| 3.0 i V6 24V CF3 (6M) | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | AR16105 | 160 | 218 | 10/00 > 12/06 | S 4210 R | | | S 3019 C |
| 3.2 V6 24V | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | 936A6000 | 176 | 240 | 04/03 > 12/06 | S 4210 R | | | S 3019 C |
| Spider (177) | | | | | | | | |
| 1.8 JTB | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | 939B1000 | 147 | 200 | 02/09 > 06/11 | S 5061 PE | | S 7606 A | S 4150 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | 939B1000 | 147 | 200 | 02/09 > 06/11 | S 5061 PE | | S 7606 A | S 3115 C |
| 2.0 JTDm | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | 939B3000 | 125 | 170 | 04/09 > 06/11 | S 5061 PE | S 1 ONE NR | S 7606 A | S 4150 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | 939B3000 | 125 | 170 | 04/09 > 06/11 | S 5061 PE | S 1 ONE NR | S 7606 A | S 3115 C |
| 2.2 JTS | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | 939A5000 | 136 | 185 | 03/06 > 06/11 | S 5024 PE | | S 7606 A | S 4150 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | 939A5000 | 136 | 185 | 03/06 > 06/11 | S 5024 PE | | S 7606 A | S 3115 C |
| 2.2 JTS MY.2008 | 939A5000 | 136 | 185 | 09/07 > 06/11 | S 5024 PE | | S 7606 A | S 4150 CA |
| 2.4 JTDm | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | 939A3000 | 147 | 200 | 01/07 > 06/11 | S 5065 PE | S 1 ONE NR | S 7606 A | S 4150 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | 939A3000 | 147 | 200 | 01/07 > 06/11 | S 5065 PE | S 1 ONE NR | S 7606 A | S 3115 C |
| 2.4 JTDm 20V MY.2008 | 939A3000 | 154 | 210 | 09/07 > 06/11 | S 5065 PE | S 1 ONE NR | S 7606 A | S 4150 CA |
| 2.4 JTDm MY.2008 | 939A3000 | 147 | 200 | 09/07 > 06/11 | S 5065 PE | S 1 ONE NR | S 7606 A | S 4150 CA |
| 3.2 JTS V6 MY.2008 | 939A000 | 191 | 260 | 09/07 > 06/11 | S 5163 PE | | S 7606 A | S 4150 CA |
| 3.2 JTS V6 Q4 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | 939A000 | 191 | 260 | 03/06 > 06/11 | S 5163 PE | | S 7606 A | S 4150 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | 939A000 | 191 | 260 | 03/06 > 06/11 | S 5163 PE | | S 7606 A | S 3115 C |

A



kW HP



...ALFA ROMEO - cars/auto

A



| | | | | | | | |
|-----------------------|----------|---------|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 3.2 JTS V6 Q4 MY.2008 | 939A000 | 191 260 | 09/07 > 06/11 | S 5163 PE | | S 7606 A | S 4150 CA |
| Stelvio | | | | | | | |
| 2.0 Turbo 200 Q4 | | 148 202 | 12/16 > | S 3519 R | | S 3A74 A | S 3391 C |
| 2.0 Turbo 280 Q4 | 55273835 | 206 280 | 12/16 > | S 3519 R | | S 3A74 A | S 3391 C |
| 2.2 JTD | 50534420 | 140 190 | 08/18 > | S 5160 PE | S 0H2O NE | S 3A74 A | S 3391 C |
| 2.2 JTD | 55275156 | 110 150 | 12/16 > | S 5160 PE | S 0H2O NE | S 3A74 A | S 3391 C |
| 2.2 Multijet 180 | | 133 181 | 11/16 > | S 5160 PE | S 0H2O NE | S 3A74 A | S 3391 C |
| 2.2 Multijet 210 | 55271838 | 154 210 | 11/16 > | S 5160 PE | S 0H2O NE | S 3A74 A | S 3391 C |
| 2.2 TD | 46335692 | 118 160 | 08/18 > | S 5160 PE | S 0H2O NE | S 3A74 A | S 3391 C |
| 2.9 V6 Quadrifoglio | | 375 510 | 11/16 > | | | S 3A76 A | S 3391 C |

ALFA ROMEO

commercial vehicles/veicoli commerciali

AR8

| | | | | | | | |
|---|---------------|--|---------|-----------|-----------|----------|--|
| 30AR8 | | | | | | | |
| to engine No. 414402 / a motore N. 414402 | Sofim 8140.61 | | 04/78 > | S 8310 R | S 7111 NC | | |
| to frame No. 308146 / a telaio N. 308146 | Sofim 8140.61 | | 04/78 > | S 3003 DR | S 7111 NC | S 5060 A | |
| 32AR8 | | | | | | | |
| to engine No. 414402 / a motore N. 414402 | Sofim | | 04/78 > | S 8310 R | S 7111 NC | S 5060 A | |
| 35AR8 | | | | | | | |
| to engine No. 414402 / a motore N. 414402 | Sofim 8140.61 | | 04/78 > | S 8310 R | S 7111 NC | S 5060 A | |
| to frame No. 403211 / a telaio N. 403211 | Sofim 8140.61 | | 04/78 > | S 3003 DR | S 7111 NC | S 5060 A | |
| 40AR8 | | | | | | | |
| to engine No. 414402 / a motore N. 414402 | Sofim | | 04/78 > | S 8310 R | S 7111 NC | | |
| to frame No. 308965 / a telaio N. 308965 | Sofim | | 04/78 > | S 3003 DR | S 7111 NC | S 5060 A | |
| 40AR8 4x4 | | | | | | | |
| to engine No. 414402 / a motore N. 414402 | Sofim | | 04/78 > | S 8310 R | S 7111 NC | | |
| to frame No. 308965 / a telaio N. 308965 | Sofim | | 04/78 > | S 3003 DR | S 7111 NC | S 5060 A | |

ALPINE

cars/auto

A 310

| | | | | | | | |
|--------|--|--|---------|----------|--|--|--|
| 2.7 V6 | | | 07/84 > | S 3401 R | | | |
| 2.8 V6 | | | 07/84 > | S 3401 R | | | |

ARO

off-road cars/fuoristrada

240 D

| | | | | | | | |
|---------------|----------------|--|---------------|----------|-----------|----------|--|
| 2.1 Diesel | Peugeot XD4/90 | | 01/71 > 12/03 | S 4100 R | S 7111 NC | | |
| some / alcuni | Peugeot XD4/90 | | 01/71 > 12/03 | S 4100 R | S 9091 N | | |
| 2.5 Diesel | Peugeot XD3P | | 10/81 > 12/03 | S 0130 R | S 9091 N | S 5680 A | |
| some / alcuni | Peugeot XD3P | | 10/81 > 12/03 | S 0130 R | S 7111 NC | S 5680 A | |

241 D

| | | | | | | | |
|-------------|--------------|--|---------------|----------|-----------|----------|--|
| 2.5 Diesel | Peugeot XD3P | | 10/81 > 12/03 | S 0130 R | S 9091 N | S 5680 A | |
| or / oppure | Peugeot XD3P | | 10/81 > 12/03 | S 0130 R | S 7111 NC | S 5680 A | |

ASIA MOTORS

commercial vehicles/veicoli commerciali

Hi-Topic

| | | | | | | | |
|------------|--|--|---------|--|-----------|--|--|
| 2.7 Diesel | | | 06/93 > | | S 9310 NR | | |
|------------|--|--|---------|--|-----------|--|--|

Topic

| | | | | | | | |
|------------|--|--|---------|--|-----------|--|--|
| 2.7 Diesel | | | 06/93 > | | S 9310 NR | | |
|------------|--|--|---------|--|-----------|--|--|

ASQUITH MOTOR CARRIAGE

commercial vehicles/veicoli commerciali

Mascot Bus

| | | | | | | | |
|------------|------|--|--|----------|-----------|----------|--|
| 2.0 | Ford | | | S 1270 R | | S 3330 A | |
| 2.5 Diesel | Ford | | | S 3280 R | S 9960 NC | S 3330 A | |

Shire Van

| | | | | | | | |
|------------|------|--|--|----------|-----------|----------|--|
| 2.0 | Ford | | | S 1270 R | | S 3330 A | |
| 2.5 Diesel | Ford | | | S 3280 R | S 9960 NC | S 3330 A | |

ASTON MARTIN

cars/auto

Cygnet

| | | | | | | | |
|-----------------|---------------|-------|---------------|-----------|--|----------|--|
| 1.33 Dual VVT-i | Toyota 1NR-FE | 72 98 | 04/11 > 10/13 | S 5116 PE | | S 3639 A | |
|-----------------|---------------|-------|---------------|-----------|--|----------|--|

DBS V8

| | | | | | | | |
|--------|--|--|---------|----------|----------|----------|--|
| 5.3 V8 | | | 01/77 > | S 5600 R | S 6181 N | S 0680 A | |
|--------|--|--|---------|----------|----------|----------|--|

Vantage DB4

| | | | | | | | |
|-----|--|--|---------|-----------|--|--|--|
| 3.7 | | | 01/63 > | S 0280 PO | | | |
|-----|--|--|---------|-----------|--|--|--|

Vantage DB5

| | | | | | | | |
|-----|--|--|---------|-----------|--|--|--|
| 4.0 | | | 01/63 > | S 0280 PO | | | |
|-----|--|--|---------|-----------|--|--|--|

Volante DB6

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|--|



kW HP



...ASTON MARTIN - cars/auto

| 4.0 | | | | 01/65 > | S 0280 PO | | | |
|--|-----------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| AUDI | | | | | | | | |
| A1 (8X) | | | | | | | | |
| 1.0 TFSI | CHZB | 70 | 95 | 03/15 > 05/15 | S 3575 R | S 1840 B | S 3A51 A | S 4199 CA |
| | CHZB | 70 | 95 | 06/15 > 10/18 | S 3575 R | | S 3A51 A | S 4199 CA |
| 1.0 TFSI | CHZE | 60 | 82 | 01/16 > 10/18 | S 3575 R | | S 3A51 A | S 4199 CA |
| 1.2 TFSI | CBZA | 63 | 86 | 08/10 > 04/15 | S 3573 R | S 1840 B | S 7621 A | S 4199 CA |
| 1.4 TDI | CUSB | 66 | 90 | 11/14 > 10/18 | S 3717 R | S 4106 NR | S 3692 A | S 4199 CA |
| 1.4 TFSI | CAVG | 136 | 185 | 11/10 > 04/15 | S 3573 R | S 1840 B | S 7621 A | S 4199 CA |
| 1.4 TFSI | CAXA/CNVA | 90 | 122 | 05/10 > 06/10 | S 3573 R | S 1840 B | S 7621 A | S 4114 CA |
| | CAXA/CNVA | 90 | 122 | 07/10 > 04/15 | S 3573 R | S 1840 B | S 7621 A | S 4199 CA |
| 1.4 TFSI | CPTA | 103 | 140 | 04/12 > 04/15 | S 3573 R | S 1840 B | S 7621 A | S 4199 CA |
| 1.4 TFSI | CTHG | 136 | 185 | 11/11 > 04/15 | S 3573 R | S 1840 B | S 7621 A | S 4199 CA |
| 1.4 TFSI | CZCA | 92 | 125 | 11/14 > 10/18 | S 3575 R | S 1840 B | S 3549 A | S 4199 CA |
| 1.4 TFSI | CZEA | 110 | 150 | 11/14 > 10/18 | S 3575 R | S 1840 B | S 3549 A | S 4199 CA |
| 1.4 TFSI (CN) | CTJA | 136 | 185 | 05/12 > 04/15 | S 3573 R | S 1840 B | S 7621 A | S 4199 CA |
| 1.6 TDI | CXMA | 85 | 116 | 11/14 > 10/18 | S 5144 PE | S 4106 NR | S 3509 A | S 4199 CA |
| dusty areas / zone polverose | CXMA | 85 | 116 | 11/14 > 10/18 | | | S 3508 A | |
| 1.6 TDI CR | CAYB | 66 | 90 | 03/11 > 05/12 | S 5106 PE | S 4033 NR | S 7621 A | S 4199 CA |
| | CAYB | 66 | 90 | 06/12 > 04/15 | S 5106 PE | S 4016 NR | S 7621 A | S 4199 CA |
| 1.6 TDI CR DPF | CAYC | 77 | 105 | 05/10 > 06/10 | S 5106 PE | S 4437 NR | S 7621 A | S 4114 CA |
| | CAYC | 77 | 105 | 07/10 > 04/11 | S 5106 PE | S 4437 NR | S 7621 A | S 4199 CA |
| | CAYC | 77 | 105 | 05/11 > 05/12 | S 5106 PE | S 4033 NR | S 7621 A | S 4199 CA |
| | CAYC | 77 | 105 | 06/12 > 04/15 | S 5106 PE | S 4016 NR | S 7621 A | S 4199 CA |
| 1.8 TFSI | DAJB | 141 | 192 | 02/15 > 10/18 | S 5153 PE | S 1840 B | S 3509 A | S 4199 CA |
| 2.0 TDI | CFHB | 100 | 136 | 09/11 > 04/15 | S 5106 PE | S 4016 NR | S 3355 A | S 4199 CA |
| 2.0 TDI | CFHD | 105 | 143 | 09/11 > 04/15 | S 5106 PE | S 4016 NR | S 3355 A | S 4199 CA |
| 2.0 TFSI Quattro | CDLH | 188 | 256 | 03/12 > 11/12 | S 5040 PE | S 1840 B | S 3355 A | S 4199 CA |
| A1 (GB) | | | | | | | | |
| 25 TFSI 1.0 | CHZL/DKLA | 70 | 95 | 11/18 > | S 3575 R | | S 3A51 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CHZL/DKLA | 70 | 95 | 11/18 > | | | | S 4314 CA |
| 30 TFSI 1.0 | DKJA/DKRF | 85 | 116 | 10/18 > | S 3575 R | | S 3A51 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DKJA/DKRF | 85 | 116 | 10/18 > | | | | S 4314 CA |
| 35 TFSI 1.5 | DADA | 110 | 150 | 09/18 > | S 3575 R | | S 3A45 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DADA | 110 | 150 | 09/18 > | | | | S 4314 CA |
| 40 TFSI 2.0 | CZPC/DKZC | 147 | 200 | 09/18 > | S 5153 PE | | S 3532 A | |
| A2 | | | | | | | | |
| 1.2 TDI (3L) | ANY | 45 | 61 | 08/00 > 05/02 | S 5023 PE | S 4425 NR | S 7257 A | S 3031 C |
| | ANY | 45 | 61 | 06/02 > 09/05 | S 5023 PE | S 6023 NE | S 7257 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ANY | 45 | 61 | 08/00 > 05/02 | S 5023 PE | S 4425 NR | S 7257 A | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ANY | 45 | 61 | 06/02 > 09/05 | S 5023 PE | S 6023 NE | S 7257 A | S 4114 CA |
| 1.4 i 16V | AUA | 55 | 75 | 05/00 > 04/02 | S 1310 R | S 1722 B | S 7257 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AUA | 55 | 75 | 05/00 > 04/02 | S 1310 R | S 1722 B | S 7257 A | S 4114 CA |
| 1.4 i 16V | BBY | 55 | 75 | 11/01 > 04/02 | S 1310 R | S 1722 B | S 7257 A | S 3031 C |
| to frame No. 8Z-2-070000 / a telaio N. 8Z-2-070000 | BBY | 55 | 75 | 11/01 > 04/02 | S 1310 R | S 1722 B | S 7257 A | S 4114 CA |
| with activated carbons, to frame No. 8Z-2-070000 / ai carboni attivi, a telaio N. 8Z-2-070000 | BBY | 55 | 75 | 11/01 > 04/02 | S 1310 R | S 1722 B | S 7257 A | S 4114 CA |
| with activated carbons, from frame No. 8Z-3-000001 / ai carboni attivi, da telaio N. 8Z-3-000001 | BBY | 55 | 75 | 05/02 > 09/05 | S 1310 R | S 1832 B | S 7257 A | S 4114 CA |
| from frame No. 8Z-3-000001 / da telaio N. 8Z-3-000001 | BBY | 55 | 75 | 05/02 > 09/05 | S 1310 R | S 1832 B | S 7257 A | S 3031 C |
| 1.4 TDI | AMF | 55 | 75 | 05/00 > 05/02 | S 5023 PE | S 4425 NR | S 7257 A | S 3031 C |
| | AMF | 55 | 75 | 06/02 > 09/05 | S 5023 PE | S 6023 NE | S 7257 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AMF | 55 | 75 | 05/00 > 05/02 | S 5023 PE | S 4425 NR | S 7257 A | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AMF | 55 | 75 | 06/02 > 09/05 | S 5023 PE | S 6023 NE | S 7257 A | S 4114 CA |
| 1.4 TDI | ATL | 66 | 90 | 09/03 > 09/05 | S 5023 PE | S 6023 NE | S 7257 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ATL | 66 | 90 | 09/03 > 09/05 | S 5023 PE | S 6023 NE | S 7257 A | S 4114 CA |
| 1.4 TDI | BHC | 55 | 75 | 09/03 > 09/05 | S 5023 PE | S 6023 NE | S 7257 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BHC | 55 | 75 | 09/03 > 09/05 | S 5023 PE | S 6023 NE | S 7257 A | S 4114 CA |
| 1.6 FSI | BAD | 81 | 110 | 03/02 > 09/05 | S 1310 R | S 1722 B | S 7257 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BAD | 81 | 110 | 03/02 > 09/05 | S 1310 R | S 1722 B | S 7257 A | S 4114 CA |
| A3 (8V) | | | | | | | | |
| 1.0 TFSI | CHZD | 85 | 115 | 05/16 > | S 3575 R | | S 3A51 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CHZD | 85 | 115 | 05/16 > | | | | S 4219 CA |
| 1.2 TFSI | CJZA | 77 | 105 | 02/13 > | S 3575 R | | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CJZA | 77 | 105 | 02/13 > | | | | S 4219 CA |
| 1.2 TFSI | CYVB | 81 | 110 | 05/14 > | S 3575 R | | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CYVB | 81 | 110 | 05/14 > | | | | S 4219 CA |
| 1.4 TFSI | CMBA | 90 | 122 | 09/12 > | S 3575 R | | S 3549 A | S 3298 C |

A



**kW HP****...AUDI - cars/auto****A**

| | | | | | | | | | |
|---|------|-----|-----|-------|---|-----------|-----------|----------|-----------|
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CMBA | 90 | 122 | 09/12 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.4 TFSI | CPTA | 103 | 140 | 10/12 | > | S 3575 R | | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CPTA | 103 | 140 | 10/12 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.4 TFSI | CXSA | 90 | 122 | 09/12 | > | S 3575 R | | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CXSA | 90 | 122 | 09/12 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.4 TFSI | CXSB | 92 | 125 | 09/13 | > | S 3575 R | | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CXSB | 92 | 125 | 09/13 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.4 TFSI | CZCA | 92 | 125 | 09/13 | > | S 3575 R | | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CZCA | 92 | 125 | 09/13 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.4 TFSI | CZCC | 85 | 116 | 02/16 | > | S 3575 R | | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CZCC | 85 | 116 | 02/16 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.4 TFSI | CZEA | 110 | 150 | 05/14 | > | S 3575 R | | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CZEA | 110 | 150 | 05/14 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.4 TFSI e-Tron | CUKB | 150 | 204 | 05/14 | > | S 3575 R | | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CUKB | 150 | 204 | 05/14 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.4 TFSI G-Tron | CPWA | 81 | 110 | 11/13 | > | S 3575 R | | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CPWA | 81 | 110 | 11/13 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.5 TFSI | DADA | 110 | 150 | 05/17 | > | S 3575 R | | S 3A45 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DADA | 110 | 150 | 05/17 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.6 TDI | CLHA | 77 | 105 | 09/12 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CLHA | 77 | 105 | 09/12 | > | | S 6065 NE | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CLHA | 77 | 105 | 09/12 | > | | | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CLHA | 77 | 105 | 09/12 | > | | | S 3587 A | |
| 1.6 TDI | CRKB | 81 | 110 | 09/13 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CRKB | 81 | 110 | 09/13 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CRKB | 81 | 110 | 09/13 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CRKB | 81 | 110 | 09/13 | > | | | S 3587 A | |
| 1.6 TDI 115 | DDYA | 85 | 116 | 03/17 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DDYA | 85 | 116 | 03/17 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | DDYA | 85 | 116 | 03/17 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DDYA | 85 | 116 | 03/17 | > | | | S 3587 A | |
| 1.6 TDI Quattro | CXXB | 81 | 110 | 02/14 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CXXB | 81 | 110 | 02/14 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CXXB | 81 | 110 | 02/14 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CXXB | 81 | 110 | 02/14 | > | | | S 3587 A | |
| 1.8 TFSI | CJSA | 132 | 180 | 08/12 | > | S 5153 PE | | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CJSA | 132 | 180 | 08/12 | > | | | | S 4219 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CJSA | 132 | 180 | 08/12 | > | | | S 3587 A | |
| 1.8 TFSI | CJSB | 132 | 180 | 08/12 | > | S 5153 PE | | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CJSB | 132 | 180 | 08/12 | > | | | | S 4219 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CJSB | 132 | 180 | 08/12 | > | | | S 3587 A | |
| 1.8 TFSI | CNSB | 125 | 170 | 11/13 | > | S 5153 PE | | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CNSB | 125 | 170 | 11/13 | > | | | | S 4219 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CNSB | 125 | 170 | 11/13 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI | CRBC | 110 | 150 | 08/12 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CRBC | 110 | 150 | 08/12 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CRBC | 110 | 150 | 08/12 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CRBC | 110 | 150 | 08/12 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI | CRFA | 81 | 110 | 12/12 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CRFA | 81 | 110 | 12/12 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CRFA | 81 | 110 | 12/12 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CRFA | 81 | 110 | 12/12 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI | CRFC | 105 | 143 | 08/12 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CRFC | 105 | 143 | 08/12 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CRFC | 105 | 143 | 08/12 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CRFC | 105 | 143 | 08/12 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI | CRLB | 110 | 150 | 08/12 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CRLB | 110 | 150 | 08/12 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CRLB | 110 | 150 | 08/12 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CRLB | 110 | 150 | 08/12 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI | CRLC | 100 | 136 | 05/13 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CRLC | 100 | 136 | 05/13 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CRLC | 100 | 136 | 05/13 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CRLC | 100 | 136 | 05/13 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI | CUNA | 135 | 184 | 05/13 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CUNA | 135 | 184 | 05/13 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CUNA | 135 | 184 | 05/13 | > | | S 6065 NE | | |

**kW HP****...AUDI - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|--|---------------------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| for cold countries / per paesi freddi | CUNA | 135 | 184 | 05/13 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI | CUPA | 135 | 184 | 11/12 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CUPA | 135 | 184 | 11/12 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CUPA | 135 | 184 | 11/12 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CUPA | 135 | 184 | 11/12 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI (B) | CRBD | 100 | 136 | 05/13 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CRBD | 100 | 136 | 05/13 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CRBD | 100 | 136 | 05/13 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CRBD | 100 | 136 | 05/13 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI 110 | DEJB | 81 | 110 | 07/18 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DEJB | 81 | 110 | 07/18 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | DEJB | 81 | 110 | 07/18 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DEJB | 81 | 110 | 07/18 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TFSI | CHHB | 162 | 220 | 09/14 | > | S 5153 PE | ∞ | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CHHB | 162 | 220 | 09/14 | > | | | | S 4219 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CHHB | 162 | 220 | 09/14 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TFSI | CNTC | 162 | 220 | 11/13 | > | S 5153 PE | ∞ | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CNTC | 162 | 220 | 11/13 | > | | | | S 4219 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CNTC | 162 | 220 | 11/13 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TFSI | CZPB | 140 | 190 | 05/16 | > | S 5153 PE | ∞ | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CZPB | 140 | 190 | 05/16 | > | | | | S 4219 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CZPB | 140 | 190 | 05/16 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TFSI Quattro | CZPB | 140 | 190 | 05/16 | > | S 5153 PE | ∞ | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CZPB | 140 | 190 | 05/16 | > | | | | S 4219 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CZPB | 140 | 190 | 05/16 | > | | | S 3587 A | |
| 30 TDI | DGTE | 85 | 116 | 07/18 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DGTE | 85 | 116 | 07/18 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | DGTE | 85 | 116 | 07/18 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DGTE | 85 | 116 | 07/18 | > | | | S 3587 A | |
| 30 TFSI | DKRF | 85 | 116 | 07/18 | > | S 3575 R | ∞ | S 3A51 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DKRF | 85 | 116 | 07/18 | > | | | | S 4219 CA |
| 30 TGI G-Tron | DHFA | 96 | 131 | 11/18 | > | S 3575 R | | S 3A45 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DHFA | 96 | 131 | 11/18 | > | | | | S 4219 CA |
| 35 TDI | DFGA | 110 | 150 | 07/18 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DFGA | 110 | 150 | 07/18 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | DFGA | 110 | 150 | 07/18 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DFGA | 110 | 150 | 07/18 | > | | | S 3587 A | |
| 40 TFSI | DKZA | 140 | 190 | 07/18 | > | S 5153 PE | ∞ | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DKZA | 140 | 190 | 07/18 | > | | | | S 4219 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | DKZA | 140 | 190 | 07/18 | > | | | S 3587 A | |
| 40 TFSI Quattro | DKZA | 140 | 190 | 07/18 | > | S 5153 PE | ∞ | S 3532 A | S 3298 C |
| A3 (8YA) | | | | | | | | | |
| 1.4 Plug-in Hybrid | DGEA | 110 | 150 | 06/20 | > | S 3575 R | | S 3549 A | |
| 1.5 30 g-tron | DHFA | 96 | 131 | 07/20 | > | S 3575 R | | S 3A45 A | S 3298 C |
| 30 TDI | DSUD | 85 | 116 | 11/19 | > | | | S 3532 A | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DSUD | 85 | 116 | 11/19 | > | | | | S 4219 CA |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | DSUD | 85 | 116 | 11/19 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DSUD | 85 | 116 | 11/19 | > | | | S 3587 A | |
| without water presence sensor / senza sensore presenza acqua | DSUD | 85 | 116 | 11/19 | > | | S 6038 NE | | |
| 30 TFSi | DLAA | 81 | 110 | 06/20 | > | S 3575 R | | S 3A45 A | S 3298 C |
| 35 TDI | DSRB | 110 | 150 | 11/19 | > | | | S 3532 A | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DSRB | 110 | 150 | 11/19 | > | | | | S 4219 CA |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | DSRB | 110 | 150 | 11/19 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DSRB | 110 | 150 | 11/19 | > | | | S 3587 A | |
| without water presence sensor / senza sensore presenza acqua | DSRB | 110 | 150 | 11/19 | > | | S 6038 NE | | |
| A3 I | | | | | | | | | |
| 1.6 i | AEH/AKL/APF | 74 | 101 | 05/97 | > 03/03 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | AEH/AKL/APF | 74 | 101 | 09/96 | > 03/03 | | | S 1612 A | |
| 1.6 i | AVU/BFQ | 75 | 102 | 06/00 | > 03/03 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | AVU/BFQ | 75 | 102 | 06/00 | > 03/03 | | | S 1612 A | |
| 1.8 i 20V | AGN | 92 | 125 | 05/97 | > 03/03 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | AGN | 92 | 125 | 09/96 | > 03/03 | | | S 1612 A | |
| 1.8 i 20V | APG | 92 | 125 | 06/99 | > 03/03 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | APG | 92 | 125 | 06/99 | > 03/03 | | | S 1612 A | |
| 1.8 i 20V Quattro | AGN/APG | 92 | 125 | 05/97 | > 03/03 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | AGN/APG | 92 | 125 | 09/96 | > 03/03 | | | S 1612 A | |
| 1.8 i 20V Turbo | AGU/AQA/ARX/ARZ/AUM | 110 | 150 | 05/97 | > 03/03 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |

A



kW HP



...AUDI - cars/auto

A
A
A

| | | | | | | | | | | |
|---|---------------------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| for cold countries / per paesi freddi | AGU/AQA/ARX/ARZ/AUM | 110 | 150 | 09/96 | > | 03/03 | | | S 1612 A | |
| 1.8 i 20V Turbo | AJQ/APP/ARY/AUQ | 132 | 180 | 10/98 | > | 03/03 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | AJQ/APP/ARY/AUQ | 132 | 180 | 10/98 | > | 03/03 | | | S 1612 A | |
| 1.8 i 20V Turbo Quattro | AGU/AQA/ARX/ARZ/AUM | 110 | 150 | 05/97 | > | 03/03 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | AGU/AQA/ARX/ARZ/AUM | 110 | 150 | 09/96 | > | 03/03 | | | S 1612 A | |
| 1.8 i 20V Turbo Quattro | AJQ/APP/ARY/AUQ | 132 | 180 | 10/98 | > | 03/03 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | AJQ/APP/ARY/AUQ | 132 | 180 | 10/98 | > | 03/03 | | | S 1612 A | |
| 1.9 TDI | AGR/ALH | 66 | 90 | 05/97 | > | 08/01 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3077 A | S 4109 CA |
| with complete filter / con filtro completo | AGR/ALH | 66 | 90 | 09/96 | > | 08/01 | | S 5427 GC | | |
| for cold countries / per paesi freddi | AGR/ALH | 66 | 90 | 09/96 | > | 08/01 | | | S 1612 A | |
| 1.9 TDI | AHF/ASV | 81 | 110 | 05/97 | > | 08/01 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3077 A | S 4109 CA |
| with complete filter / con filtro completo | AHF/ASV | 81 | 110 | 11/96 | > | 08/01 | | S 5427 GC | | |
| for cold countries / per paesi freddi | AHF/ASV | 81 | 110 | 11/96 | > | 08/01 | | | S 1612 A | |
| 1.9 TDI | ASZ | 96 | 130 | 06/00 | > | 03/03 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3077 A | S 4109 CA |
| with complete filter / con filtro completo | ASZ | 96 | 130 | 06/00 | > | 03/03 | | S 5427 GC | | |
| for cold countries / per paesi freddi | ASZ | 96 | 130 | 06/00 | > | 03/03 | | | S 1612 A | |
| 1.9 TDI | ATD/AXR | 74 | 101 | 08/00 | > | 03/03 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3077 A | S 4109 CA |
| with complete filter / con filtro completo | ATD/AXR | 74 | 101 | 08/00 | > | 03/03 | | S 5427 GC | | |
| for cold countries / per paesi freddi | ATD/AXR | 74 | 101 | 08/00 | > | 03/03 | | | S 1612 A | |
| A3 II | | | | | | | | | | |
| 1.2 TSI | CBZB | 77 | 105 | 12/09 | > | 08/12 | S 3573 R | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CBZB | 77 | 105 | 12/09 | > | 08/12 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CBZB | 77 | 105 | 12/09 | > | 08/12 | S 3573 R | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CBZB | 77 | 105 | 12/09 | > | 08/12 | | | S 2512 A | |
| 1.4 TSI | CAXC | 92 | 125 | 09/07 | > | 05/08 | S 5047 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| | CAXC | 92 | 125 | 06/08 | > | 05/10 | S 3494 R | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| | CAXC | 92 | 125 | 06/10 | > | 05/13 | S 3573 R | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CAXC | 92 | 125 | 09/07 | > | 05/13 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAXC | 92 | 125 | 09/07 | > | 05/08 | S 5047 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAXC | 92 | 125 | 06/08 | > | 05/10 | S 3494 R | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAXC | 92 | 125 | 06/10 | > | 05/13 | S 3573 R | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CAXC | 92 | 125 | 09/07 | > | 05/13 | | | S 2512 A | |
| 1.4 TSI | CMSA | 92 | 125 | 05/10 | > | 08/12 | S 3573 R | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CMSA | 92 | 125 | 05/10 | > | 08/12 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CMSA | 92 | 125 | 05/10 | > | 08/12 | S 3573 R | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CMSA | 92 | 125 | 05/10 | > | 08/12 | | | S 2512 A | |
| 1.6 E-Power | CCSA/CMXA | 75 | 102 | 07/08 | > | 03/13 | S 3436 R | S 1853 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CCSA/CMXA | 75 | 102 | 07/08 | > | 03/13 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CCSA/CMXA | 75 | 102 | 07/08 | > | 03/13 | S 3436 R | S 1853 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CCSA/CMXA | 75 | 102 | 07/08 | > | 03/13 | | | S 2512 A | |
| 1.6 | BGU | 75 | 102 | 03/03 | > | 05/07 | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BGU | 75 | 102 | 03/03 | > | 05/07 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BGU | 75 | 102 | 03/03 | > | 05/07 | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BGU | 75 | 102 | 03/03 | > | 05/07 | | | S 2512 A | |
| 1.6 FSI | BAG | 85 | 115 | 03/03 | > | 05/04 | S 5047 PE | S 1722 B | S 3209 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BAG | 85 | 115 | 03/03 | > | 05/04 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BAG | 85 | 115 | 03/03 | > | 05/04 | S 5047 PE | S 1722 B | S 3209 A | S 4124 CA |
| 1.6 FSI | BLF | 85 | 115 | 01/05 | > | 09/07 | S 5047 PE | S 1840 B | S 3209 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BLF | 85 | 115 | 01/05 | > | 09/07 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BLF | 85 | 115 | 01/05 | > | 09/07 | S 5047 PE | S 1840 B | S 3209 A | S 4124 CA |
| 1.6 FSI | BLP | 85 | 115 | 06/04 | > | 12/04 | S 5047 PE | S 1840 B | S 3209 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BLP | 85 | 115 | 06/04 | > | 12/04 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BLP | 85 | 115 | 06/04 | > | 12/04 | S 5047 PE | S 1840 B | S 3209 A | S 4124 CA |
| 1.6 TDI | CAYB | 66 | 90 | 05/09 | > | 08/12 | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CAYB | 66 | 90 | 05/09 | > | 08/12 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAYB | 66 | 90 | 05/09 | > | 08/12 | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CAYB | 66 | 90 | 05/09 | > | 08/12 | | | S 7712 A | |
| 1.6 TDI | CAYC | 77 | 105 | 05/09 | > | 08/12 | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CAYC | 77 | 105 | 05/09 | > | 08/12 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAYC | 77 | 105 | 05/09 | > | 08/12 | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CAYC | 77 | 105 | 05/09 | > | 08/12 | | | S 7712 A | |
| 1.8 TFSI | BYT | 118 | 160 | 11/06 | > | 05/07 | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BYT | 118 | 160 | 11/06 | > | 05/07 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BYT | 118 | 160 | 11/06 | > | 05/07 | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BYT | 118 | 160 | 11/06 | > | 05/07 | | | S 7712 A | |
| 1.8 TFSI | BZB | 118 | 160 | 06/07 | > | 06/08 | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BZB | 118 | 160 | 06/07 | > | 06/08 | | | | S 4376 CA |

**kw HP****...AUDI - cars/auto**

| | | | | | | | |
|---|-------------|---------|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra for cold countries / per paesi freddi | BZB | 118 160 | 06/07 > 06/08 | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| | BZB | 118 160 | 06/07 > 06/08 | | | S 7712 A | |
| 1.8 TFSI | CDA | 118 160 | 07/08 > 03/13 | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CDA | 118 160 | 07/08 > 03/13 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra for cold countries / per paesi freddi | CDA | 118 160 | 07/08 > 03/13 | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| | CDA | 118 160 | 07/08 > 03/13 | | | S 7712 A | |
| 1.9 TDI | | | | | | | |
| to frame No. 8P-6-176000 (1K0127400J M+H) / a telaio N. 8P-6-176000 (1K0127400J M+H) | BKC/BLS/BXE | 77 105 | 03/03 > | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| to frame No. 8P-6-176000 (1K0127400K M+H) / a telaio N. 8P-6-176000 (1K0127400K M+H) | BKC/BLS/BXE | 77 105 | 03/03 > | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BKC/BLS/BXE | 77 105 | 03/03 > 09/09 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra from frame No. 8P-6-176001 / da telaio N. 8P-6-176001 | BKC/BLS/BXE | 77 105 | 03/03 > 09/09 | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BKC/BLS/BXE | 77 105 | > 09/09 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| | BKC/BLS/BXE | 77 105 | 03/03 > 09/09 | | | S 7712 A | |
| 2.0 FSI | AXW/BLR/BLX | 110 150 | 03/03 > 05/07 | S 5040 PE | S 1722 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | AXW/BLR/BLX | 110 150 | 03/03 > 05/07 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra for cold countries / per paesi freddi | AXW/BLR/BLX | 110 150 | 03/03 > 05/07 | S 5040 PE | S 1722 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| | AXW/BLR/BLX | 110 150 | 03/03 > 05/07 | | | S 2512 A | |
| 2.0 FSI | BMB/BVY/BVZ | 110 150 | 03/03 > 06/08 | S 5040 PE | S 1722 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BMB/BVY/BVZ | 110 150 | 03/03 > 06/08 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra for cold countries / per paesi freddi | BMB/BVY/BVZ | 110 150 | 03/03 > 06/08 | S 5040 PE | S 1722 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| | BMB/BVY/BVZ | 110 150 | 03/03 > 06/08 | | | S 2512 A | |
| 2.0 TDI | | | | | | | |
| to frame No. 8P-6-176000 (1K0127400J M+H) / a telaio N. 8P-6-176000 (1K0127400J M+H) | AZV | 103 140 | 03/03 > | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| to frame No. 8P-6-176000 (1K0127400K M+H) / a telaio N. 8P-6-176000 (1K0127400K M+H) | AZV | 103 140 | 03/03 > | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | AZV | 103 140 | 03/03 > 06/08 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra from frame No. 8P-6-176001 / da telaio N. 8P-6-176001 | AZV | 103 140 | 03/03 > 06/08 | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | AZV | 103 140 | > 06/08 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| | AZV | 103 140 | 03/03 > 06/08 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | | | | | | | |
| to frame No. 8P-6-176000 (1K0127400J M+H) / a telaio N. 8P-6-176000 (1K0127400J M+H) | BKD | 103 140 | 03/03 > | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| to frame No. 8P-6-176000 (1K0127400K M+H) / a telaio N. 8P-6-176000 (1K0127400K M+H) | BKD | 103 140 | 03/03 > | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BKD | 103 140 | 03/03 > 06/08 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra from frame No. 8P-6-176001 / da telaio N. 8P-6-176001 | BKD | 103 140 | 03/03 > 06/08 | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BKD | 103 140 | > 06/08 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| | BKD | 103 140 | 03/03 > 06/08 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | | | | | | | |
| to frame No. 8P-6-176000 (1K0127400J M+H) / a telaio N. 8P-6-176000 (1K0127400J M+H) | BMM | 103 140 | 03/03 > | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| to frame No. 8P-6-176000 (1K0127400K M+H) / a telaio N. 8P-6-176000 (1K0127400K M+H) | BMM | 103 140 | 03/03 > | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BMM | 103 140 | 03/03 > 06/08 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra from frame No. 8P-6-176001 / da telaio N. 8P-6-176001 | BMM | 103 140 | 03/03 > 06/08 | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BMM | 103 140 | > 06/08 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| | BMM | 103 140 | 03/03 > 06/08 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | | | | | | | |
| to frame No. 8P-6-176000 (1K0127400J M+H) / a telaio N. 8P-6-176000 (1K0127400J M+H) | BMN | 125 170 | 03/06 > | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| to frame No. 8P-6-176000 (1K0127400K M+H) / a telaio N. 8P-6-176000 (1K0127400K M+H) | BMN | 125 170 | 03/06 > | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BMN | 125 170 | 03/06 > 05/07 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra from frame No. 8P-6-176001 / da telaio N. 8P-6-176001 | BMN | 125 170 | 03/06 > 05/07 | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BMN | 125 170 | > 05/07 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| | BMN | 125 170 | 03/06 > 05/07 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | | | | | | | |
| to frame No. 8P-6-176000 (1K0127400J M+H) / a telaio N. 8P-6-176000 (1K0127400J M+H) | BUY | 120 163 | 06/06 > | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| to frame No. 8P-6-176000 (1K0127400K M+H) / a telaio N. 8P-6-176000 (1K0127400K M+H) | BUY | 120 163 | 06/06 > | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BUY | 120 163 | 06/06 > 06/08 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra from frame No. 8P-6-176001 / da telaio N. 8P-6-176001 | BUY | 120 163 | 06/06 > 06/08 | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BUY | 120 163 | > 06/08 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| | BUY | 120 163 | 06/06 > 06/08 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CBBB | 125 170 | 07/08 > 05/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra for cold countries / per paesi freddi | CBBB | 125 170 | 07/08 > 05/10 | | | | S 4376 CA |
| | CBBB | 125 170 | 07/08 > 05/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| | CBBB | 125 170 | 07/08 > 05/10 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFFA | 100 136 | 11/09 > 03/13 | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra for cold countries / per paesi freddi | CFFA | 100 136 | 11/09 > 03/13 | | | | S 4376 CA |
| | CFFA | 100 136 | 11/09 > 03/13 | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| | CFFA | 100 136 | 11/09 > 03/13 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFFB | 103 140 | 11/09 > 03/13 | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFFB | 103 140 | 11/09 > 03/13 | | | | S 4376 CA |
| | CFFB | 103 140 | 11/09 > 03/13 | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |

A



kW HP



...AUDI - cars/auto

A

| | | | | | | | | | | |
|--|-------------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| for cold countries / per paesi freddi | CFFB | 103 | 140 | 11/09 | > | 03/13 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | CFGB | 125 | 170 | 11/09 | > | 03/13 | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFGB | 125 | 170 | 11/09 | > | 03/13 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFGB | 125 | 170 | 11/09 | > | 03/13 | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CFGB | 125 | 170 | 11/09 | > | 03/13 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | DSRB | 110 | 150 | 04/20 | > | | | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| for cold countries / per paesi freddi | DSRB | 110 | 150 | 04/20 | > | | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI | DSUD | 85 | 116 | 06/20 | > | | | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| for cold countries / per paesi freddi | DSUD | 85 | 116 | 06/20 | > | | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI Quattro | | | | | | | | | | |
| to frame No. 8P-6-176000 (1K0127400J M+H) / a telaio N. 8P-6-176000 (1K0127400J M+H) | AZV | 103 | 140 | 03/03 | > | | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| to frame No. 8P-6-176000 (1K0127400K M+H) / a telaio N. 8P-6-176000 (1K0127400K M+H) | AZV | 103 | 140 | 03/03 | > | | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | AZV | 103 | 140 | 03/03 | > | 06/08 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | AZV | 103 | 140 | 03/03 | > | 06/08 | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| from frame No. 8P-6-176001 / da telaio N. 8P-6-176001 | AZV | 103 | 140 | | > | 06/08 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | AZV | 103 | 140 | 03/03 | > | 06/08 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI Quattro | | | | | | | | | | |
| to frame No. 8P-6-176000 (1K0127400J M+H) / a telaio N. 8P-6-176000 (1K0127400J M+H) | BKD | 103 | 140 | 03/03 | > | | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| to frame No. 8P-6-176000 (1K0127400K M+H) / a telaio N. 8P-6-176000 (1K0127400K M+H) | BKD | 103 | 140 | 03/03 | > | | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BKD | 103 | 140 | 03/03 | > | 06/08 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BKD | 103 | 140 | 03/03 | > | 06/08 | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| from frame No. 8P-6-176001 / da telaio N. 8P-6-176001 | BKD | 103 | 140 | | > | 06/08 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | BKD | 103 | 140 | 03/03 | > | 06/08 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI Quattro | | | | | | | | | | |
| to frame No. 8P-6-176000 (1K0127400J M+H) / a telaio N. 8P-6-176000 (1K0127400J M+H) | BMN | 125 | 170 | 03/06 | > | | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| to frame No. 8P-6-176000 (1K0127400K M+H) / a telaio N. 8P-6-176000 (1K0127400K M+H) | BMN | 125 | 170 | 03/06 | > | | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BMN | 125 | 170 | 03/06 | > | 05/07 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BMN | 125 | 170 | 03/06 | > | 05/07 | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| from frame No. 8P-6-176001 / da telaio N. 8P-6-176001 | BMN | 125 | 170 | | > | 05/07 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | BMN | 125 | 170 | 03/06 | > | 05/07 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TFSI | AXX | 147 | 200 | 09/04 | > | 05/07 | S 5040 PE | S 1840 B | S 3315 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | AXX | 147 | 200 | 09/04 | > | 05/07 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | AXX | 147 | 200 | 09/04 | > | 05/07 | S 5040 PE | S 1840 B | S 3315 A | S 4124 CA |
| 2.0 TFSI | CAWB | 147 | 200 | 10/07 | > | 06/08 | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CAWB | 147 | 200 | 10/07 | > | 06/08 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAWB | 147 | 200 | 10/07 | > | 06/08 | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CAWB | 147 | 200 | 10/07 | > | 06/08 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TFSI Quattro | AXX | 147 | 200 | 09/04 | > | 05/07 | S 5040 PE | S 1840 B | S 3315 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | AXX | 147 | 200 | 09/04 | > | 05/07 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | AXX | 147 | 200 | 09/04 | > | 05/07 | S 5040 PE | S 1840 B | S 3315 A | S 4124 CA |
| 2.0 TFSI Quattro | CAWB | 147 | 200 | 09/07 | > | 06/08 | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CAWB | 147 | 200 | 09/07 | > | 06/08 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAWB | 147 | 200 | 09/07 | > | 06/08 | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CAWB | 147 | 200 | 09/07 | > | 06/08 | | | S 7712 A | |
| 3.2 V6 Quattro | BDB/BMJ/BUB | 184 | 250 | 03/03 | > | 05/09 | S 5023 PE | S 1833 B | S 3303 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BDB/BMJ/BUB | 184 | 250 | 03/03 | > | 05/09 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BDB/BMJ/BUB | 184 | 250 | 03/03 | > | 05/09 | S 5023 PE | S 1833 B | S 3303 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BDB/BMJ/BUB | 184 | 250 | 03/03 | > | 05/09 | | | S 3A35 A | |
| A3 II Cabrio | | | | | | | | | | |
| 1.6 | BSE | 75 | 102 | 06/07 | > | 05/10 | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BSE | 75 | 102 | 06/07 | > | 05/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BSE | 75 | 102 | 06/07 | > | 05/10 | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| 1.8 TFSI | BZB | 118 | 160 | 06/07 | > | 05/08 | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BZB | 118 | 160 | 06/07 | > | 05/08 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BZB | 118 | 160 | 06/07 | > | 05/08 | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BZB | 118 | 160 | 06/07 | > | 05/08 | | | S 7712 A | |
| 1.8 TFSI | CDA A | 118 | 160 | 01/09 | > | 05/13 | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CDA A | 118 | 160 | 01/09 | > | 05/13 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CDA A | 118 | 160 | 01/09 | > | 05/13 | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CDA A | 118 | 160 | 01/09 | > | 05/13 | | | S 7712 A | |
| 1.9 TDI DPF/FAP | BLS | 77 | 105 | 06/07 | > | 10/09 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BLS | 77 | 105 | 06/07 | > | 10/09 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BLS | 77 | 105 | 06/07 | > | 10/09 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BLS | 77 | 105 | 06/07 | > | 10/09 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI DPF/FAP | CBAA | 100 | 136 | 11/07 | > | 05/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CBAA | 100 | 136 | 11/07 | > | 05/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CBAA | 100 | 136 | 11/07 | > | 05/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |

**kw HP****...AUDI - cars/auto**

| | | | | | | | | | | |
|--|-------------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| for cold countries / per paesi freddi | CBAA | 100 | 136 | 11/07 | > | 05/10 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI DPV/FAP | CBAB | 103 | 140 | 11/07 | > | 05/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CBAB | 103 | 140 | 11/07 | > | 05/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CBAB | 103 | 140 | 11/07 | > | 05/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CBAB | 103 | 140 | 11/07 | > | 05/10 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TFSI | CAWB | 147 | 200 | 02/08 | > | 01/09 | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CAWB | 147 | 200 | 02/08 | > | 01/09 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAWB | 147 | 200 | 02/08 | > | 01/09 | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| A3 II Sportback | | | | | | | | | | |
| 1.0 TFSI | DLAA | 81 | 110 | 06/20 | > | | S 3575 R | | S 3A45 A | S 3298 C |
| 1.2 TSI | CBZB | 77 | 105 | 12/09 | > | 03/13 | S 3573 R | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CBZB | 77 | 105 | 12/09 | > | 03/13 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CBZB | 77 | 105 | 12/09 | > | 03/13 | S 3573 R | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CBZB | 77 | 105 | 12/09 | > | 03/13 | | | S 2512 A | |
| 1.4 TSI | CAXC | 92 | 125 | 09/07 | > | 05/08 | S 5047 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| | CAXC | 92 | 125 | 06/08 | > | 05/10 | S 3494 R | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| | CAXC | 92 | 125 | 06/10 | > | 03/13 | S 3573 R | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CAXC | 92 | 125 | 09/07 | > | 03/13 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAXC | 92 | 125 | 09/07 | > | 05/08 | S 5047 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAXC | 92 | 125 | 06/08 | > | 05/10 | S 3494 R | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAXC | 92 | 125 | 06/10 | > | 03/13 | S 3573 R | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CAXC | 92 | 125 | 09/07 | > | 03/13 | | | S 2512 A | |
| 1.4 TSI | CMSA | 92 | 125 | 05/10 | > | 03/13 | S 3573 R | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CMSA | 92 | 125 | 05/10 | > | 03/13 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CMSA | 92 | 125 | 05/10 | > | 03/13 | S 3573 R | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CMSA | 92 | 125 | 05/10 | > | 03/13 | | | S 2512 A | |
| 1.6 E-Power | CCSA/CMXA | 75 | 102 | 07/08 | > | 03/13 | S 3436 R | S 1853 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CCSA/CMXA | 75 | 102 | 07/08 | > | 03/13 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CCSA/CMXA | 75 | 102 | 07/08 | > | 03/13 | S 3436 R | S 1853 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CCSA/CMXA | 75 | 102 | 07/08 | > | 03/13 | | | S 2512 A | |
| 1.6 | BGU | 75 | 102 | 08/04 | > | 05/07 | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BGU | 75 | 102 | 08/04 | > | 05/07 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BGU | 75 | 102 | 08/04 | > | 05/07 | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BGU | 75 | 102 | 08/04 | > | 05/07 | | | S 2512 A | |
| 1.6 FSI | BAG | 85 | 115 | 06/04 | > | 12/04 | S 5047 PE | S 1722 B | S 3209 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BAG | 85 | 115 | 06/04 | > | 12/04 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BAG | 85 | 115 | 06/04 | > | 12/04 | S 5047 PE | S 1722 B | S 3209 A | S 4124 CA |
| 1.6 FSI | BLF | 85 | 115 | 01/05 | > | 09/07 | S 5047 PE | S 1840 B | S 3209 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BLF | 85 | 115 | 01/07 | > | 09/07 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BLF | 85 | 115 | 01/05 | > | 09/07 | S 5047 PE | S 1840 B | S 3209 A | S 4124 CA |
| 1.6 FSI | BLP | 85 | 115 | 06/04 | > | 12/04 | S 5047 PE | S 1840 B | S 3209 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BLP | 85 | 115 | 06/04 | > | 12/04 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BLP | 85 | 115 | 06/04 | > | 12/04 | S 5047 PE | S 1840 B | S 3209 A | S 4124 CA |
| 1.8 TFSI | BYT | 118 | 160 | 11/06 | > | 05/07 | | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BYT | 118 | 160 | 11/06 | > | 05/07 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BYT | 118 | 160 | 11/06 | > | 05/07 | | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BYT | 118 | 160 | 11/06 | > | 05/07 | | | S 7712 A | |
| 1.8 TFSI | BZB | 118 | 160 | 06/07 | > | 06/08 | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BZB | 118 | 160 | 06/07 | > | 07/08 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BZB | 118 | 160 | 06/07 | > | 06/08 | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BZB | 118 | 160 | 06/07 | > | 06/08 | | | S 7712 A | |
| 1.8 TFSI | CDAA | 118 | 160 | 07/08 | > | 03/13 | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CDAA | 118 | 160 | 07/08 | > | 03/13 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CDAA | 118 | 160 | 07/08 | > | 03/13 | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CDAA | 118 | 160 | 07/08 | > | 03/13 | | | S 7712 A | |
| 1.9 TDI | | | | | | | | | | |
| to frame No. 8P-6-176000 (1K0127400J M+H) / a telaio N. 8P-6-176000 (1K0127400J M+H) | BKC/BLS/BXE | 77 | 105 | 08/04 | > | | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | |
| to frame No. 8P-6-176000 (1K0127400K M+H) / a telaio N. 8P-6-176000 (1K0127400K M+H) | BKC/BLS/BXE | 77 | 105 | 08/04 | > | | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | BKC/BLS/BXE | 77 | 105 | 08/04 | > | 09/09 | | | | S 4124 CA |
| from frame No. 8P-6-176001 / da telaio N. 8P-6-176001 | BKC/BLS/BXE | 77 | 105 | | > | 09/09 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | |
| 2.0 FSI | AXW/BLR/BLX | 110 | 150 | 08/04 | > | 05/07 | S 5040 PE | S 1722 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | AXW/BLR/BLX | 110 | 150 | 08/04 | > | 05/07 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | AXW/BLR/BLX | 110 | 150 | 08/04 | > | 05/07 | S 5040 PE | S 1722 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | AXW/BLR/BLX | 110 | 150 | 08/04 | > | 05/07 | | | S 2512 A | |
| 2.0 FSI | BMB/BVY/BVZ | 110 | 150 | 08/04 | > | 06/08 | S 5040 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BMB/BVY/BVZ | 110 | 150 | 08/04 | > | 06/08 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BMB/BVY/BVZ | 110 | 150 | 08/04 | > | 06/08 | S 5040 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |

A



kW HP



...AUDI - cars/auto

A

| | | | | | | | | | | |
|--|-----------------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| for cold countries / per paesi freddi | BMB/BVY/BVZ | 110 | 150 | 08/04 | > | 06/08 | | | S 2512 A | |
| 2.0 TDI | | | | | | | | | | |
| to frame No. 8P-6-176000 (1K0127400J M+H) / a telaio N. 8P-6-176000 (1K0127400J M+H) | AZV/BKD/BMM | 103 | 140 | 08/04 | > | | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| to frame No. 8P-6-176000 (1K0127400K M+H) / a telaio N. 8P-6-176000 (1K0127400K M+H) | AZV/BKD/BMM | 103 | 140 | 08/04 | > | | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | AZV/BKD/BMM | 103 | 140 | 08/04 | > | 06/08 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | AZV/BKD/BMM | 103 | 140 | 08/04 | > | 06/08 | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| from frame No. 8P-6-176001 / da telaio N. 8P-6-176001 | AZV/BKD/BMM | 103 | 140 | | > | 06/08 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | AZV/BKD/BMM | 103 | 140 | 08/04 | > | 06/08 | | | | S 7712 A |
| 2.0 TDI | | | | | | | | | | |
| to frame No. 8P-6-176000 (1K0127400J M+H) / a telaio N. 8P-6-176000 (1K0127400J M+H) | BMN | 125 | 170 | 03/06 | > | | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| to frame No. 8P-6-176000 (1K0127400K M+H) / a telaio N. 8P-6-176000 (1K0127400K M+H) | BMN | 125 | 170 | 03/06 | > | | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BMN | 125 | 170 | 03/06 | > | 06/08 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BMN | 125 | 170 | 03/06 | > | 06/08 | | | | S 4124 CA |
| from frame No. 8P-6-176001 / da telaio N. 8P-6-176001 | BMN | 125 | 170 | | > | 06/08 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | BMN | 125 | 170 | 03/06 | > | 06/08 | | | | S 7712 A |
| 2.0 TDI | DSRB | 110 | 150 | 11/19 | > | | | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| for cold countries / per paesi freddi | DSRB | 110 | 150 | 11/19 | > | | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI | DSUD | 85 | 116 | 11/19 | > | | | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| for cold countries / per paesi freddi | DSUD | 85 | 116 | 11/19 | > | | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI Quattro | | | | | | | | | | |
| to frame No. 8P-6-176000 (1K0127400J M+H) / a telaio N. 8P-6-176000 (1K0127400J M+H) | AZV/BKD/BMM | 103 | 140 | 08/04 | > | | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| to frame No. 8P-6-176000 (1K0127400K M+H) / a telaio N. 8P-6-176000 (1K0127400K M+H) | AZV/BKD/BMM | 103 | 140 | 08/04 | > | | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | AZV/BKD/BMM | 103 | 140 | 08/04 | > | 06/08 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | AZV/BKD/BMM | 103 | 140 | 08/04 | > | 06/08 | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| from frame No. 8P-6-176001 / da telaio N. 8P-6-176001 | AZV/BKD/BMM | 103 | 140 | | > | 06/08 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | AZV/BKD/BMM | 103 | 140 | 08/04 | > | 06/08 | | | | S 7712 A |
| 2.0 TDI Quattro | | | | | | | | | | |
| to frame No. 8P-6-176000 (1K0127400J M+H) / a telaio N. 8P-6-176000 (1K0127400J M+H) | BMN | 125 | 170 | 03/06 | > | | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| to frame No. 8P-6-176000 (1K0127400K M+H) / a telaio N. 8P-6-176000 (1K0127400K M+H) | BMN | 125 | 170 | 03/06 | > | | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BMN | 125 | 170 | 03/06 | > | 06/08 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BMN | 125 | 170 | 03/06 | > | 06/08 | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| from frame No. 8P-6-176001 / da telaio N. 8P-6-176001 | BMN | 125 | 170 | | > | 06/08 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | BMN | 125 | 170 | 03/06 | > | 06/08 | | | | S 7712 A |
| 2.0 TFSI | AXX | 147 | 200 | 08/04 | > | 05/07 | S 5040 PE | S 1840 B | S 3315 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | AXX | 147 | 200 | 08/04 | > | 05/07 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | AXX | 147 | 200 | 08/04 | > | 05/07 | S 5040 PE | S 1840 B | S 3315 A | S 4124 CA |
| 2.0 TFSI Quattro | AXX | 147 | 200 | 08/04 | > | 05/07 | S 5040 PE | S 1840 B | S 3315 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | AXX | 147 | 200 | 08/04 | > | 05/07 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | AXX | 147 | 200 | 08/04 | > | 05/07 | S 5040 PE | S 1840 B | S 3315 A | S 4124 CA |
| 3.2 V6 Quattro | BDB/BMJ/BUB | 184 | 250 | 08/04 | > | 05/09 | S 5023 PE | S 1833 B | S 3303 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BDB/BMJ/BUB | 184 | 250 | 08/04 | > | 05/09 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BDB/BMJ/BUB | 184 | 250 | 08/04 | > | 05/09 | S 5023 PE | S 1833 B | S 3303 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BDB/BMJ/BUB | 184 | 250 | 08/04 | > | 05/09 | | | | S 3A35 A |
| A4 | | | | | | | | | | |
| 1.6 i | ADP | 74 | 101 | 11/94 | > | 10/00 | S 3436 R | S 1500 B | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ADP | 74 | 101 | 11/94 | > | 10/00 | | | | S 4195 CA |
| 1.6 i | AHL | 74 | 101 | 10/96 | > | 10/00 | S 3436 R | S 1500 B | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AHL | 74 | 101 | 10/96 | > | 10/00 | | | | S 4195 CA |
| 1.6 i | ALZ | 75 | 102 | 06/00 | > | 09/01 | S 3436 R | S 1500 B | S 3192 A | S 3013 C |
| | ALZ | 75 | 102 | 01/01 | > | 06/08 | S 3436 R | S 1718 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ALZ | 75 | 102 | 06/00 | > | 09/01 | | | | S 4195 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ALZ | 75 | 102 | 01/01 | > | 06/08 | S 3436 R | S 1718 B | S 5302 A | S 4101 CA |
| 1.6 i | ANA/ARM | 74 | 101 | 03/98 | > | 10/00 | S 3436 R | S 1500 B | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ANA/ARM | 74 | 101 | 03/98 | > | 10/00 | | | | S 4195 CA |
| 1.8 i | ADR/APT/ARG | 92 | 125 | 11/94 | > | 10/00 | S 3436 R | S 1500 B | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ADR/APT/ARG | 92 | 125 | 11/94 | > | 10/00 | | | | S 4195 CA |
| 1.8 i | AFY | 85 | 116 | 11/94 | > | 10/00 | S 3436 R | S 1500 B | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AFY | 85 | 116 | 11/94 | > | 10/00 | | | | S 4195 CA |
| 1.8 i Quattro | ADR/APT | 92 | 125 | 11/94 | > | 10/00 | S 3436 R | S 1748 B | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ADR/APT | 92 | 125 | 11/94 | > | 10/00 | | | | S 4195 CA |
| 1.8 i Quattro | AFY | 85 | 116 | 07/95 | > | 10/00 | S 3436 R | S 1748 B | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AFY | 85 | 116 | 07/95 | > | 10/00 | | | | S 4195 CA |
| 1.8 T | AEB/ANB/APU/ARK | 110 | 150 | 11/94 | > | 10/00 | S 3436 R | S 1500 B | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AEB/ANB/APU/ARK | 110 | 150 | 11/94 | > | 10/00 | | | | S 4195 CA |
| 1.8 T | AJL | 132 | 180 | 08/97 | > | 10/00 | S 3436 R | S 1500 B | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AJL | 132 | 180 | 08/97 | > | 10/00 | | | | S 4195 CA |
| 1.8 T | AMB | 125 | 170 | 07/01 | > | 12/04 | S 5603 R | S 1958 B | S 5302 A | S 3032 C |

**KW HP****...AUDI - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|---|-----------------|-----|-----|---------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with activated carbons / ai carboni attivi | AMB | 125 | 170 | 07/01 > | 12/04 | | | | S 4101 CA |
| 1.8 T | AVJ | 110 | 150 | 11/00 > | 12/02 | S 5603 R | S 1958 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AVJ | 110 | 150 | 11/00 > | 12/02 | | | | S 4101 CA |
| 1.8 T | AWT | 110 | 150 | 02/99 > | 09/01 | | S 1500 B | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AWT | 110 | 150 | 02/99 > | 09/01 | | | | S 4195 CA |
| 1.8 T | BEX | 140 | 190 | 11/02 > | 12/04 | S 5603 R | S 1958 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BEX | 140 | 190 | 11/02 > | 12/04 | | | | S 4101 CA |
| 1.8 T | BFB | 120 | 163 | 04/02 > | 06/08 | S 5603 R | S 1958 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BFB | 120 | 163 | 04/02 > | 06/08 | | | | S 4101 CA |
| 1.8 T (J) | AMB | 125 | 170 | 07/01 > | 12/04 | S 5603 R | S 1958 B | | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AMB | 125 | 170 | 07/01 > | 12/04 | | | | S 4101 CA |
| 1.8 T (MEX) | AMB | 125 | 170 | 07/01 > | 12/04 | S 5603 R | S 1958 B | | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AMB | 125 | 170 | 07/01 > | 12/04 | | | | S 4101 CA |
| 1.8 T Quattro | AEB/ANB/APU/ARK | 110 | 150 | 11/94 > | 10/00 | S 3436 R | S 1748 B | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AEB/ANB/APU/ARK | 110 | 150 | 11/94 > | 10/00 | | | | S 4195 CA |
| 1.8 T Quattro | AJL | 132 | 180 | 08/97 > | 10/00 | S 3436 R | S 1748 B | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AJL | 132 | 180 | 08/97 > | 10/00 | | | | S 4195 CA |
| 1.8 T Quattro | | | | | | | | | |
| to frame No. 8E-5-065000 / a telaio N. 8E-5-065000 | AMB | 125 | 170 | 07/01 > | | S 5603 R | S 1958 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AMB | 125 | 170 | 07/01 > | 12/04 | | | | S 4101 CA |
| from frame No. 8E-5-065001 / da telaio N. 8E-5-065001 | AMB | 125 | 170 | | > 12/04 | S 5603 R | S 1830 B | S 5302 A | S 3032 C |
| 1.8 T Quattro | AVJ | 110 | 150 | 11/00 > | 12/02 | S 5603 R | S 1958 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AVJ | 110 | 150 | 11/00 > | 12/02 | | | | S 4101 CA |
| 1.8 T Quattro | AWT | 110 | 150 | 02/99 > | 09/01 | | S 1748 B | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AWT | 110 | 150 | 02/99 > | 09/01 | | | | S 4195 CA |
| 1.8 T Quattro | | | | | | | | | |
| to frame No. 8E-5-065000 / a telaio N. 8E-5-065000 | BEX | 140 | 190 | 11/02 > | | S 5603 R | S 1958 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BEX | 140 | 190 | 11/02 > | 12/04 | | | | S 4101 CA |
| from frame No. 8E-5-065001 / da telaio N. 8E-5-065001 | BEX | 140 | 190 | | > 12/04 | S 5603 R | S 1830 B | S 5302 A | S 3032 C |
| 1.8 T Quattro | BFB | 120 | 163 | 04/02 > | 06/08 | S 5603 R | | S 5302 A | S 3032 C |
| to frame No. 8E-5-065000 / a telaio N. 8E-5-065000 | BFB | 120 | 163 | 04/02 > | | | S 1958 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BFB | 120 | 163 | 04/02 > | 06/08 | S 5603 R | | S 5302 A | S 4101 CA |
| from frame No. 8E-5-065001 / da telaio N. 8E-5-065001 | BFB | 120 | 163 | | > 06/08 | | S 1830 B | S 5302 A | S 3032 C |
| 1.8 T Quattro (J) | AMB | 125 | 170 | 07/01 > | 12/04 | S 5603 R | S 1958 B | | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AMB | 125 | 170 | 07/01 > | 12/04 | | | | S 4101 CA |
| 1.8 T Quattro (MEX) | AMB | 125 | 170 | 07/01 > | 12/04 | S 5603 R | S 1958 B | | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AMB | 125 | 170 | 07/01 > | 12/04 | | | | S 4101 CA |
| 1.9 TD | AFF | 55 | 75 | 11/94 > | 10/00 | S 5601 R | S 1379 NR | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AFF | 55 | 75 | 11/94 > | 10/00 | | | | S 4195 CA |
| or / oppure | AFF | 55 | 75 | 11/94 > | 10/00 | S 5603 R | S 1379 NR | S 3192 A | S 3013 C |
| 1.9 TDI | AFN/AVG | 81 | 110 | 06/99 > | 10/00 | S 3459 R | S 1379 NR | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AFN/AVG | 81 | 110 | 10/95 > | 10/00 | | | | S 4195 CA |
| 1.9 TDI | AJM/ATJ | 85 | 115 | 04/99 > | 10/00 | S 5011 PE | S 4414 NR | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AJM/ATJ | 85 | 115 | 04/99 > | 10/00 | | | | S 4195 CA |
| 1.9 TDI | AVB | 74 | 101 | 04/01 > | 07/04 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AVB | 74 | 101 | 04/01 > | 07/04 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 5302 A | S 4101 CA |
| with complete filter / con filtro completo | AVB | 74 | 101 | 04/01 > | 07/04 | | S 5427 GC | | |
| 1.9 TDI | AVF/AWX | 96 | 130 | 11/00 > | 12/04 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AVF/AWX | 96 | 130 | 11/00 > | 12/04 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 5302 A | S 4101 CA |
| with complete filter / con filtro completo | AVF/AWX | 96 | 130 | 11/00 > | 12/04 | | S 5427 GC | | |
| 1.9 TDI | BKE | 85 | 115 | 05/04 > | 06/08 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BKE | 85 | 115 | 05/04 > | 06/08 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 5302 A | S 4101 CA |
| with complete filter / con filtro completo | BKE | 85 | 115 | 05/04 > | 06/08 | | S 5427 GC | | |
| 1.9 TDI | BRB | 85 | 116 | 01/06 > | 06/08 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BRB | 85 | 116 | 01/06 > | 06/08 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 5302 A | S 4101 CA |
| with complete filter / con filtro completo | BRB | 85 | 116 | 01/06 > | 06/08 | | S 5427 GC | | |
| 1.9 TDI cat | 1Z/AHH/AHU | 66 | 90 | 06/99 > | 10/00 | S 3459 R | S 1379 NR | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 1Z/AHH/AHU | 66 | 90 | 11/94 > | 10/00 | | | | S 4195 CA |
| 1.9 TDI Quattro | AFN/AVG | 81 | 110 | 06/99 > | 10/00 | S 3459 R | S 1379 NR | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AFN/AVG | 81 | 110 | 07/96 > | 10/00 | | | | S 4195 CA |
| 1.9 TDI Quattro | AJM/ATJ | 85 | 115 | 12/98 > | 10/00 | S 5011 PE | S 4414 NR | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AJM/ATJ | 85 | 115 | 12/98 > | 10/00 | | | | S 4195 CA |
| 1.9 TDI Quattro | AVF/AWX | 96 | 130 | 11/00 > | 12/04 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AVF/AWX | 96 | 130 | 11/00 > | 12/04 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 5302 A | S 4101 CA |
| with complete filter / con filtro completo | AVF/AWX | 96 | 130 | 11/00 > | 12/04 | | S 5427 GC | | |
| 2.0 FSI | AWA | 110 | 150 | 07/02 > | 01/05 | S 3436 R | | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AWA | 110 | 150 | 07/02 > | 01/05 | S 3436 R | | S 5302 A | S 4101 CA |

A

**KW HP****...AUDI - cars/auto****A**

| | | | | | | | | | | |
|---|-------------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 2.0 i 20V | ALT | 96 | 130 | 11/00 | > | 06/08 | S 3436 R | S 1718 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ALT | 96 | 130 | 11/00 | > | 06/08 | S 3436 R | S 1718 B | S 5302 A | S 4101 CA |
| 2.0 TDI | BLB | 103 | 140 | 11/04 | > | 06/08 | S 5023 PE | S 4451 NR | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BLB | 103 | 140 | 11/04 | > | 06/08 | S 5023 PE | S 4451 NR | S 5302 A | S 4101 CA |
| 2.0 TDI | BNA | 103 | 140 | 11/04 | > | 06/08 | S 5023 PE | S 4451 NR | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BNA | 103 | 140 | 11/04 | > | 06/08 | S 5023 PE | S 4451 NR | S 5302 A | S 4101 CA |
| 2.0 TDI | BPW | 103 | 140 | 11/04 | > | 06/08 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BPW | 103 | 140 | 11/04 | > | 06/08 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 5302 A | S 4101 CA |
| with complete filter / con filtro completo | BPW | 103 | 140 | 11/04 | > | 06/08 | S 5427 GC | | | |
| 2.0 TDI | BVF | 93 | 126 | 11/05 | > | 11/06 | S 5023 PE | S 4451 NR | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BVF | 93 | 126 | 11/05 | > | 11/06 | S 5023 PE | S 4451 NR | S 5302 A | S 4101 CA |
| 2.0 TDI (B) | BRC | 100 | 136 | 01/06 | > | 03/09 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BRC | 100 | 136 | 01/06 | > | 03/09 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 5302 A | S 4101 CA |
| with complete filter / con filtro completo | BRC | 100 | 136 | 01/06 | > | 03/09 | S 5427 GC | | | |
| 2.0 TDI (B) | BVA | 120 | 163 | 01/06 | > | 06/08 | S 5023 PE | S 4451 NR | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BVA | 120 | 163 | 01/06 | > | 06/08 | S 5023 PE | S 4451 NR | S 5302 A | S 4101 CA |
| 2.0 TDI (F) | BVG | 89 | 121 | 09/05 | > | 06/08 | S 5023 PE | S 4451 NR | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BVG | 89 | 121 | 09/05 | > | 06/08 | S 5023 PE | S 4451 NR | S 5302 A | S 4101 CA |
| 2.0 TDI 16V | BRE | 103 | 140 | 10/05 | > | 06/08 | S 5023 PE | S 4451 NR | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BRE | 103 | 140 | 10/05 | > | 06/08 | S 5023 PE | S 4451 NR | S 5302 A | S 4101 CA |
| 2.0 TDI DPF | BRD | 125 | 170 | 05/06 | > | 06/08 | S 5023 PE | S 4451 NR | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BRD | 125 | 170 | 05/06 | > | 06/08 | S 5023 PE | S 4451 NR | S 5302 A | S 4101 CA |
| 2.0 TDI DPF Quattro | BRD | 125 | 170 | 05/06 | > | 06/08 | S 5023 PE | S 4451 NR | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BRD | 125 | 170 | 05/06 | > | 06/08 | S 5023 PE | S 4451 NR | S 5302 A | S 4101 CA |
| 2.0 TDI Quattro (B) | BVA | 120 | 163 | 06/06 | > | 06/08 | S 5023 PE | S 4451 NR | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BVA | 120 | 163 | 06/06 | > | 06/08 | S 5023 PE | S 4451 NR | S 5302 A | S 4101 CA |
| 2.0 TFSI | BGB | 147 | 200 | 11/04 | > | 06/08 | S 5040 PE | S 1831 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BGB | 147 | 200 | 11/04 | > | 06/08 | S 5040 PE | S 1831 B | S 5302 A | S 4101 CA |
| 2.0 TFSI | BPJ | 125 | 170 | 03/07 | > | 06/08 | S 5040 PE | S 1831 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BPJ | 125 | 170 | 03/07 | > | 06/08 | S 5040 PE | S 1831 B | S 5302 A | S 4101 CA |
| 2.0 TFSI | BUL | 162 | 220 | 06/05 | > | 06/08 | S 5040 PE | S 1831 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BUL | 162 | 220 | 06/05 | > | 06/08 | S 5040 PE | S 1831 B | S 5302 A | S 4101 CA |
| 2.0 TFSI Quattro | BGB | 147 | 200 | 11/04 | > | 06/08 | S 5040 PE | S 1831 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BGB | 147 | 200 | 11/04 | > | 06/08 | S 5040 PE | S 1831 B | S 5302 A | S 4101 CA |
| 2.0 TFSI Quattro | BUL | 162 | 220 | 06/05 | > | 06/08 | S 5040 PE | S 1831 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BUL | 162 | 220 | 06/05 | > | 06/08 | S 5040 PE | S 1831 B | S 5302 A | S 4101 CA |
| 2.4 i (THA) | AFM | 110 | 150 | 07/95 | > | 10/00 | S 6620 R | S 1500 B | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AFM | 110 | 150 | 07/95 | > | 10/00 | | | | S 4195 CA |
| 2.4 i V6 | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AMM | 120 | 163 | 11/00 | > | 12/04 | S 6620 R | S 1718 B | S 5302 A | S 4101 CA |
| excluding cold countries / escluso paesi freddi | AMM | 120 | 163 | 11/00 | > | 12/04 | S 6620 R | S 1718 B | S 5302 A | S 3032 C |
| 2.4 i V6 30V | AGA/ALF | 121 | 165 | 03/97 | > | 10/00 | S 6620 R | S 1500 B | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AGA/ALF | 121 | 165 | 03/97 | > | 10/00 | | | | S 4195 CA |
| 2.4 i V6 30V | BDV | 125 | 170 | 09/01 | > | 06/08 | S 6620 R | S 1718 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BDV | 125 | 170 | 09/01 | > | 06/08 | S 6620 R | S 1718 B | S 5302 A | S 4101 CA |
| 2.4 i V6 30V Quattro | AGA/AJG/ALF | 121 | 165 | 03/97 | > | 10/00 | S 6620 R | S 1748 B | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AGA/AJG/ALF | 121 | 165 | 03/97 | > | 10/00 | | | | S 4195 CA |
| 2.5 TDI V6 | AFB | 110 | 150 | 09/97 | > | 10/00 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 3109 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AFB | 110 | 150 | 09/97 | > | 10/00 | | | | S 4195 CA |
| 2.5 TDI V6 | AKN | 110 | 150 | 07/98 | > | 10/00 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 3109 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AKN | 110 | 150 | 07/98 | > | 10/00 | | | | S 4195 CA |
| 2.5 TDI V6 | AYM | 114 | 155 | 04/01 | > | 07/02 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AYM | 114 | 155 | 04/01 | > | 07/02 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 5302 A | S 4101 CA |
| 2.5 TDI V6 | BCZ/BDG/BFC | 120 | 163 | 06/02 | > | 12/05 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BCZ/BDG/BFC | 120 | 163 | 06/02 | > | 12/05 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 5302 A | S 4101 CA |
| 2.5 TDI V6 Quattro | AFB | 110 | 150 | 09/97 | > | 10/00 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 3109 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AFB | 110 | 150 | 09/97 | > | 10/00 | | | | S 4195 CA |
| 2.5 TDI V6 Quattro | AKE/BAU/BDH | 132 | 180 | 11/00 | > | 12/05 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AKE/BAU/BDH | 132 | 180 | 11/00 | > | 12/05 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 5302 A | S 4101 CA |
| 2.5 TDI V6 Quattro | AKN | 110 | 150 | 07/98 | > | 10/00 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 3109 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AKN | 110 | 150 | 07/98 | > | 10/00 | | | | S 4195 CA |
| 2.6 i V6 | ABC | 110 | 150 | 11/94 | > | 10/00 | S 6620 R | S 1500 B | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ABC | 110 | 150 | 11/94 | > | 10/00 | | | | S 4195 CA |
| 2.6 i V6 Quattro | ABC | 110 | 150 | 11/94 | > | 10/00 | S 6620 R | S 1748 B | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ABC | 110 | 150 | 11/94 | > | 10/00 | | | | S 4195 CA |
| 2.7 i Turbo Quattro | AJK | 169 | 230 | 02/99 | > | 10/00 | S 6620 R | S 1748 B | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AJK | 169 | 230 | 02/99 | > | 10/00 | | | | S 4195 CA |

**KW HP****...AUDI - cars/auto**

| | | | | | | | | | | |
|--|----------------------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 2.7 TDI V6 | BPP | 132 | 180 | 11/05 | > | 06/08 | S 5068 PE | S 4072 NR | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BPP | 132 | 180 | 11/05 | > | 06/08 | S 5068 PE | S 4072 NR | S 5302 A | S 4101 CA |
| 2.7 TDI V6 | BSG | 120 | 163 | 11/05 | > | 06/08 | S 5068 PE | S 4072 NR | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BSG | 120 | 163 | 11/05 | > | 06/08 | S 5068 PE | S 4072 NR | S 5302 A | S 4101 CA |
| 2.8 i V6 30V | ACK/ALG/AMX/APRI/AQD | 142 | 193 | 01/96 | > | 09/01 | S 6620 R | S 1500 B | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ACK/ALG/AMX/APRI/AQD | 142 | 193 | 01/96 | > | 09/01 | | | | S 4195 CA |
| 2.8 i V6 30V | ATX | 140 | 190 | 03/99 | > | 09/01 | S 6620 R | S 1500 B | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ATX | 140 | 190 | 03/99 | > | 09/01 | | | | S 4195 CA |
| 2.8 i V6 30V Quattro | ACK/ALG/AMX/APRI/AQD | 142 | 193 | 01/96 | > | 09/01 | S 6620 R | S 1748 B | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ACK/ALG/AMX/APRI/AQD | 142 | 193 | 01/96 | > | 09/01 | | | | S 4195 CA |
| 3.0 i V6 30V | ASN/BBJ | 162 | 220 | 11/00 | > | 06/08 | S 6620 R | S 1718 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ASN/BBJ | 162 | 220 | 11/00 | > | 06/08 | S 6620 R | S 1718 B | S 5302 A | S 4101 CA |
| 3.0 i V6 30V Quattro | ASN/BBJ | 162 | 220 | 11/00 | > | 06/08 | S 6620 R | S 1718 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ASN/BBJ | 162 | 220 | 11/00 | > | 06/08 | S 6620 R | S 1718 B | S 5302 A | S 4101 CA |
| 3.0 TDI V6 Quattro | ASB | 171 | 233 | 11/05 | > | 06/08 | S 5068 PE | S 4072 NR | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ASB | 171 | 233 | 11/05 | > | 06/08 | S 5068 PE | S 4072 NR | S 5302 A | S 4101 CA |
| 3.0 TDI V6 Quattro | BKN | 150 | 204 | 11/04 | > | 06/08 | S 5068 PE | S 4072 NR | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BKN | 150 | 204 | 11/04 | > | 06/08 | S 5068 PE | S 4072 NR | S 5302 A | S 4101 CA |
| 3.0 TDI V6 Quattro tiptronic | ASB | 171 | 233 | 11/05 | > | 06/08 | S 5068 PE | S 4072 NR | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ASB | 171 | 233 | 11/05 | > | 06/08 | S 5068 PE | S 4072 NR | S 5302 A | S 4101 CA |
| 3.2 FSI | AUK | 188 | 256 | 11/04 | > | 06/08 | S 5080 PE | S 1831 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AUK | 188 | 256 | 11/04 | > | 06/08 | S 5080 PE | S 1831 B | S 5302 A | S 4101 CA |
| 3.2 FSI Quattro | AUK | 188 | 256 | 11/04 | > | 06/08 | S 5080 PE | S 1831 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AUK | 188 | 256 | 11/04 | > | 06/08 | S 5080 PE | S 1831 B | S 5302 A | S 4101 CA |
| A4 (8K) | | | | | | | | | | |
| 1.8 TFSI | CABA | 88 | 120 | 11/07 | > | 11/08 | S 3493 R | | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CABA | 88 | 120 | 11/07 | > | 11/08 | S 3493 R | | S 3365 A | S 4168 CA |
| 1.8 TFSI | CABB | 118 | 160 | 11/07 | > | 05/08 | S 3493 R | | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CABB | 118 | 160 | 11/07 | > | 05/08 | S 3493 R | | S 3365 A | S 4168 CA |
| 1.8 TFSI | CDHA | 88 | 120 | 06/08 | > | | S 3493 R | | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CDHA | 88 | 120 | 06/08 | > | | S 3493 R | | S 3365 A | S 4168 CA |
| 1.8 TFSI | CDHB | 118 | 160 | 06/08 | > | 03/12 | S 3493 R | | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CDHB | 118 | 160 | 06/08 | > | 03/12 | S 3493 R | | S 3365 A | S 4168 CA |
| 1.8 TFSI | CJEB | 125 | 170 | 11/11 | > | | S 5153 PE | | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CJEB | 125 | 170 | 11/11 | > | | | | S 3365 A | S 4168 CA |
| 2.0 TDI | CAGC | 88 | 120 | 05/08 | > | 03/12 | S 5023 PE | S 1920 B | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAGC | 88 | 120 | 05/08 | > | 03/12 | S 5023 PE | S 1920 B | S 3365 A | S 4168 CA |
| 2.0 TDI | CAHA | 125 | 170 | 01/08 | > | 03/12 | S 5023 PE | S 1920 B | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAHA | 125 | 170 | 01/08 | > | 03/12 | S 5023 PE | S 1920 B | S 3365 A | S 4168 CA |
| 2.0 TDI | CAHB | 120 | 163 | 01/08 | > | 03/12 | S 5023 PE | S 1920 B | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAHB | 120 | 163 | 01/08 | > | 03/12 | S 5023 PE | S 1920 B | S 3365 A | S 4168 CA |
| 2.0 TDI | CGLC | 130 | 170 | 11/11 | > | | S 5106 PE | S 1920 B | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CGLC | 130 | 170 | 11/11 | > | | S 5106 PE | S 1920 B | S 3365 A | S 4168 CA |
| 2.0 TDI | CGLD | 120 | 163 | 11/11 | > | | S 5106 PE | S 1920 B | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CGLD | 120 | 163 | 11/11 | > | | S 5106 PE | S 1920 B | S 3365 A | S 4168 CA |
| 2.0 TDI | CJCA | 105 | 143 | 11/11 | > | | S 5106 PE | S 1920 B | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CJCA | 105 | 143 | 11/11 | > | | S 5106 PE | S 1920 B | S 3365 A | S 4168 CA |
| 2.0 TDI | CJCB | 100 | 136 | 11/11 | > | | S 5106 PE | S 1920 B | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CJCB | 100 | 136 | 11/11 | > | | S 5106 PE | S 1920 B | S 3365 A | S 4168 CA |
| 2.0 TDI | CJCC | 88 | 120 | 01/12 | > | | S 5106 PE | S 1920 B | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CJCC | 88 | 120 | 01/12 | > | | S 5106 PE | S 1920 B | S 3365 A | S 4168 CA |
| 2.0 TDI | CJCD | 110 | 150 | 05/13 | > | | S 5106 PE | S 1920 B | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CJCD | 110 | 150 | 05/13 | > | | S 5106 PE | S 1920 B | S 3365 A | S 4168 CA |
| 2.0 TDI | CMEA | 105 | 143 | 05/10 | > | 03/12 | S 5023 PE | S 1920 B | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CMEA | 105 | 143 | 05/10 | > | 03/12 | S 5023 PE | S 1920 B | S 3365 A | S 4168 CA |
| 2.0 TDI | CMFA | 105 | 143 | 11/11 | > | | S 5106 PE | S 1920 B | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CMFA | 105 | 143 | 11/11 | > | | S 5106 PE | S 1920 B | S 3365 A | S 4168 CA |
| 2.0 TDI | CMFB | 110 | 150 | 05/13 | > | | S 5106 PE | S 1920 B | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CMFB | 110 | 150 | 05/13 | > | | S 5106 PE | S 1920 B | S 3365 A | S 4168 CA |
| 2.0 TDI | CNHA | 140 | 190 | 09/13 | > | | S 5144 PE | S 1920 B | | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CNHA | 140 | 190 | 09/13 | > | | S 5144 PE | S 1920 B | | S 4168 CA |
| 2.0 TDI | CNHC | 120 | 163 | 09/13 | > | | S 5144 PE | S 1920 B | | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CNHC | 120 | 163 | 09/13 | > | | S 5144 PE | S 1920 B | | S 4168 CA |
| 2.0 TDI | CSUB | 100 | 136 | 04/14 | > | 12/15 | S 5144 PE | S 1920 B | | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CSUB | 100 | 136 | 04/14 | > | 12/15 | S 5144 PE | S 1920 B | | S 4168 CA |
| 2.0 TDI DPF | CAGA | 105 | 143 | 11/07 | > | 03/12 | S 5023 PE | S 1920 B | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAGA | 105 | 143 | 11/07 | > | 03/12 | S 5023 PE | S 1920 B | S 3365 A | S 4168 CA |

A



...AUDI - cars/auto

A
Audi logo

| | | | | | | | | | |
|---|------|-----|-----|-------|---------|-----------|----------|----------|-----------|
| 2.0 TDI DPF | CAGB | 100 | 136 | 11/07 | > 03/12 | S 5023 PE | S 1920 B | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAGB | 100 | 136 | 11/07 | > 03/12 | S 5023 PE | S 1920 B | S 3365 A | S 4168 CA |
| 2.0 TDI DPF | CAGC | 88 | 120 | 05/08 | > 03/12 | S 5023 PE | S 1920 B | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAGC | 88 | 120 | 05/08 | > 03/12 | S 5023 PE | S 1920 B | S 3365 A | S 4168 CA |
| 2.0 TFSI | CAEA | 132 | 180 | 06/08 | > | S 3493 R | | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAEA | 132 | 180 | 06/08 | > | S 3493 R | | S 3365 A | S 4168 CA |
| 2.0 TFSI | CAEB | 155 | 211 | 06/08 | > | S 3493 R | | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAEB | 155 | 211 | 06/08 | > | S 3493 R | | S 3365 A | S 4168 CA |
| 2.0 TFSI | CAED | 162 | 220 | 05/13 | > | S 3493 R | ∞ | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAED | 162 | 220 | 05/13 | > | | | | S 4168 CA |
| 2.0 TFSI | CDNB | 132 | 180 | 06/08 | > | S 3493 R | | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CDNB | 132 | 180 | 06/08 | > | S 3493 R | | S 3365 A | S 4168 CA |
| 2.0 TFSI | CDNC | 155 | 211 | 06/08 | > | S 3493 R | | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CDNC | 155 | 211 | 06/08 | > | S 3493 R | | S 3365 A | S 4168 CA |
| 2.0 TFSI | CFKA | 132 | 180 | 11/09 | > | S 3493 R | | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CFKA | 132 | 180 | 11/09 | > | S 3493 R | | S 3365 A | S 4168 CA |
| 2.0 TFSI | CNCD | 165 | 224 | 05/13 | > | S 5153 PE | ∞ | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CNCD | 165 | 224 | 05/13 | > | | | | S 4168 CA |
| 2.0 TFSI | CPMA | 155 | 211 | 03/11 | > | S 3493 R | | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CPMA | 155 | 211 | 03/11 | > | S 3493 R | | S 3365 A | S 4168 CA |
| 2.0 TFSI | CPMB | 162 | 220 | 05/13 | > | S 3493 R | ∞ | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CPMB | 162 | 220 | 05/13 | > | | | | S 4168 CA |
| 2.0 TFSI Quattro | CFKA | 132 | 180 | 11/09 | > | S 3493 R | | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CFKA | 132 | 180 | 11/09 | > | S 3493 R | | S 3365 A | S 4168 CA |
| 2.7 TDI V6 | CAMB | 120 | 163 | 11/07 | > 05/08 | | S 1920 B | S 7693 A | S 3153 C |
| to frame No. 8K-8A021989 / a telaio N. 8K-8A021989 | CAMB | 120 | 163 | 11/07 | > | S 5068 PE | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAMB | 120 | 163 | 11/07 | > 05/08 | | S 1920 B | S 7693 A | S 4168 CA |
| from frame No. 8K-8A021990 / da telaio N. 8K-8A021990 | CAMB | 120 | 163 | > | 05/08 | S 5105 PE | | | |
| 2.7 TDI V6 | CGKA | 140 | 190 | 05/08 | > 03/12 | S 5105 PE | S 1920 B | S 7693 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CGKA | 140 | 190 | 05/08 | > 03/12 | S 5105 PE | S 1920 B | S 7693 A | S 4168 CA |
| 2.7 TDI V6 | CGKB | 120 | 163 | 06/08 | > 03/12 | S 5105 PE | S 1920 B | S 7693 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CGKB | 120 | 163 | 06/08 | > 03/12 | S 5105 PE | S 1920 B | S 7693 A | S 4168 CA |
| 2.7 TDI V6 DPF | CAMA | 140 | 190 | 11/07 | > 05/08 | | S 1920 B | S 7693 A | S 3153 C |
| to frame No. 8K-8A021989 / a telaio N. 8K-8A021989 | CAMA | 140 | 190 | 11/07 | > | S 5068 PE | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAMA | 140 | 190 | 11/07 | > 05/08 | | S 1920 B | S 7693 A | S 4168 CA |
| from frame No. 8K-8A021990 / da telaio N. 8K-8A021990 | CAMA | 140 | 190 | > | 05/08 | S 5105 PE | | | |
| 3.0 TDI V6 | CCLA | 176 | 240 | 11/09 | > 03/12 | S 5105 PE | S 1920 B | S 7693 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CCLA | 176 | 240 | 11/09 | > 03/12 | S 5105 PE | S 1920 B | S 7693 A | S 4168 CA |
| 3.0 TDI V6 | CCWA | 176 | 240 | 04/08 | > 03/12 | S 5105 PE | S 1920 B | S 7693 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CCWA | 176 | 240 | 04/08 | > 03/12 | S 5105 PE | S 1920 B | S 7693 A | S 4168 CA |
| 3.0 TDI V6 | CCWB | 155 | 211 | 06/08 | > 03/12 | S 5105 PE | S 1920 B | S 7693 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CCWB | 155 | 211 | 06/08 | > 03/12 | S 5105 PE | S 1920 B | S 7693 A | S 4168 CA |
| 3.0 TDI V6 | CDUC | 180 | 245 | 11/11 | > | S 5141 PE | S 1920 B | S 7693 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CDUC | 180 | 245 | 11/11 | > | S 5141 PE | S 1920 B | S 7693 A | S 4168 CA |
| 3.0 TDI V6 | CKVB | 180 | 245 | 01/12 | > | S 5141 PE | S 1920 B | S 7693 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CKVB | 180 | 245 | 01/12 | > | S 5141 PE | S 1920 B | S 7693 A | S 4168 CA |
| 3.0 TDI V6 | CLAB | 150 | 204 | 02/12 | > | S 5141 PE | S 1920 B | S 7693 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CLAB | 150 | 204 | 02/12 | > | S 5141 PE | S 1920 B | S 7693 A | S 4168 CA |
| 3.0 TDI V6 DPF | CAPA | 176 | 240 | 11/07 | > 05/08 | | S 1920 B | S 7693 A | S 3153 C |
| to frame No. 8K_8N009060 / a telaio N. 8K_8N009060 | CAPA | 176 | 240 | 11/07 | > | S 5068 PE | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAPA | 176 | 240 | 11/07 | > 05/08 | | S 1920 B | S 7693 A | S 4168 CA |
| from frame No. 8K_8N009061 / da telaio N. 8K_8N009061 | CAPA | 176 | 240 | > | 05/08 | S 5105 PE | | | |
| 3.0 TFSI | CMUA | 200 | 272 | 02/12 | > | S 5080 PE | | S 7692 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CMUA | 200 | 272 | 02/12 | > | S 5080 PE | | S 7692 A | S 4168 CA |
| 3.0 TFSI | CREC | 245 | 333 | 05/14 | > 12/15 | S 5247 PE | | S 7692 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CREC | 245 | 333 | 05/14 | > 12/15 | | | | S 4168 CA |
| 3.0 TFSI | CRED | 200 | 272 | 05/14 | > 12/15 | S 5247 PE | | S 7692 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CRED | 200 | 272 | 05/14 | > 12/15 | | | | S 4168 CA |
| 3.2 FSI V6 | CALA | 195 | 265 | 11/07 | > 03/12 | S 5080 PE | | S 7692 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CALA | 195 | 265 | 11/07 | > 03/12 | | | | S 4168 CA |
| A4 (8W) | | | | | | | | | |
| 1.4 TFSI | CVNA | 110 | 150 | 05/15 | > | S 3575 R | ∞ | S 7G11 A | S 3324 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CVNA | 110 | 150 | 05/15 | > | | | | S 4292 CA |
| 2.0 TDI | CZHA | 110 | 150 | 08/15 | > | S 5144 PE | | S 7G34 A | S 3324 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CZHA | 110 | 150 | 08/15 | > | | | | S 4292 CA |
| 2.0 TDI | DESA | 140 | 190 | 05/15 | > | S 5144 PE | | S 7G34 A | S 3324 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DESA | 140 | 190 | 05/15 | > | | | | S 4292 CA |

**KW HP****...AUDI - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|--|------------------|-----|-----|-------|---------|-----------|----------|----------|-----------|
| 2.0 TDI | DETA | 140 | 190 | 05/15 | > | S 5144 PE | S 1920 B | S 7G34 A | S 3324 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DETA | 140 | 190 | 05/15 | > | | | | S 4292 CA |
| 2.0 TDI | DETB | 120 | 163 | 02/16 | > | S 5144 PE | S 1920 B | S 7G34 A | S 3324 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DETB | 120 | 163 | 02/16 | > | | | | S 4292 CA |
| 2.0 TDI | DEUA | 110 | 150 | 08/15 | > | S 5144 PE | S 1920 B | S 7G34 A | S 3324 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DEUA | 110 | 150 | 08/15 | > | | | | S 4292 CA |
| 2.0 TDI | DEUB | 100 | 136 | 05/15 | > | S 5144 PE | S 1920 B | S 7G34 A | S 3324 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DEUB | 100 | 136 | 05/15 | > | | | | S 4292 CA |
| 2.0 TDI | DEUC | 90 | 122 | 04/16 | > | S 5144 PE | S 1920 B | S 7G34 A | S 3324 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DEUC | 90 | 122 | 04/16 | > | | | | S 4292 CA |
| 2.0 TDI | DFVA | 140 | 190 | 05/15 | > | S 5144 PE | | S 7G34 A | S 3324 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DFVA | 140 | 190 | 05/15 | > | | | | S 4292 CA |
| 2.0 TFSI | CVKB | 140 | 190 | 05/15 | > | S 5153 PE | | S 7G10 A | S 3324 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CVKB | 140 | 190 | 05/15 | > | | | | S 4292 CA |
| 2.0 TFSI | CYMC | 185 | 252 | 05/15 | > | S 5153 PE | | S 7G11 A | S 3324 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CYMC | 185 | 252 | 05/15 | > | | | | S 4292 CA |
| 2.0 TFSI | CYRB | 185 | 252 | 05/15 | > | S 5153 PE | | S 7G11 A | S 3324 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CYRB | 185 | 252 | 05/15 | > | | | | S 4292 CA |
| 2.0 TFSI | CYRC | 183 | 249 | 05/15 | > | S 5153 PE | | S 7G11 A | S 3324 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CYRC | 183 | 249 | 05/15 | > | | | | S 4292 CA |
| 2.0 TFSI | DDWA | 185 | 252 | 11/18 | > | S 5153 PE | | S 7G11 A | S 3324 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DDWA | 185 | 252 | 11/18 | > | | | | S 4292 CA |
| 2.0 TFSI g-tron | CVLA | 125 | 170 | 11/16 | > | S 5153 PE | | S 7G10 A | S 3324 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CVLA | 125 | 170 | 11/16 | > | | | | S 4292 CA |
| 3.0 TDI | CRTC | 200 | 272 | 05/15 | > | S 5180 PE | S 1920 B | S 7G31 A | S 3324 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CRTC | 200 | 272 | 05/15 | > | | | | S 4292 CA |
| 3.0 TDI | CSWB | 160 | 218 | 05/15 | > | S 5180 PE | S 1920 B | S 7G31 A | S 3324 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CSWB | 160 | 218 | 05/15 | > | | | | S 4292 CA |
| 30 TDI Mild Hybrid | DEZB | 100 | 136 | 07/19 | > | S 5253 PE | | | |
| 35 TDI Mild Hybrid | DEZE | 120 | 163 | 03/19 | > | S 5253 PE | | | |
| 35 TFSI | DLVB | 110 | 150 | 12/18 | > | S 5153 PE | | S 7G10 A | S 3324 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DLVB | 110 | 150 | 12/18 | > | | | | S 4292 CA |
| 40 TDI Mild Hybrid | DTPA | 150 | 204 | 05/20 | > | S 5253 PE | | S 7G34 A | |
| 40 TFSI | DKYA, DLVA, DEMA | 140 | 190 | 09/18 | > | S 5153 PE | | S 7G10 A | S 3324 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DKYA, DLVA, DEMA | 140 | 190 | 09/18 | > | | | | S 4292 CA |
| 40 TFSI Mild Hybrid | DMSA | 150 | 204 | 06/20 | > | S 5153 PE | | S 7G11 A | S 3324 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DMSA | 150 | 204 | 06/20 | > | | | | S 4292 CA |
| 45 TFSI | DKNA | 180 | 245 | 07/18 | > | S 5153 PE | | S 7G11 A | S 3324 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DKNA | 180 | 245 | 07/18 | > | | | | S 4292 CA |
| 45 TFSI Mild Hybrid | DMTA | 195 | 265 | 08/20 | > | S 5153 PE | | S 7G11 A | S 3324 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DMTA | 195 | 265 | 08/20 | > | | | | S 4292 CA |
| A4 Allroad (8KH) | | | | | | | | | |
| 2.0 TDI FAP | | 105 | 143 | 04/09 | > | S 5023 PE | S 1920 B | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 105 | 143 | 04/09 | > | S 5023 PE | S 1920 B | S 3365 A | S 4168 CA |
| 2.0 TDI FAP | | 125 | 170 | 04/09 | > | S 5023 PE | S 1920 B | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 125 | 170 | 04/09 | > | S 5023 PE | S 1920 B | S 3365 A | S 4168 CA |
| 2.0 TFSI | | 155 | 211 | 04/09 | > | S 3493 R | | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 155 | 211 | 04/09 | > | S 3493 R | | S 3365 A | S 4168 CA |
| 3.0 TDI V6 FAP | | 176 | 240 | 04/09 | > | S 5105 PE | S 1920 B | S 7693 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 176 | 240 | 04/09 | > | S 5105 PE | S 1920 B | S 7693 A | S 4168 CA |
| A4 Avant | | | | | | | | | |
| 1.6 i | ADP | 74 | 101 | 03/96 | > 09/01 | S 3436 R | S 1500 B | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ADP | 74 | 101 | 03/96 | > 09/01 | | | | S 4195 CA |
| 1.6 i | AHL | 74 | 101 | 10/96 | > 09/01 | S 3436 R | S 1500 B | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AHL | 74 | 101 | 10/96 | > 09/01 | | | | S 4195 CA |
| 1.6 i | ALZ | 75 | 102 | 06/00 | > 10/00 | S 3436 R | S 1500 B | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ALZ | 75 | 102 | 11/00 | > 06/08 | S 3436 R | S 1718 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ALZ | 75 | 102 | 06/00 | > 10/00 | | | | S 4195 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ALZ | 75 | 102 | 11/00 | > 06/08 | S 3436 R | S 1718 B | S 5302 A | S 4101 CA |
| 1.6 i | ANA/ARM | 74 | 101 | 03/98 | > 10/00 | S 3436 R | S 1500 B | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ANA/ARM | 74 | 101 | 03/98 | > 10/00 | | | | S 4195 CA |
| 1.8 i | ADR/APT/ARG | 92 | 125 | 01/96 | > 09/01 | S 3436 R | S 1500 B | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ADR/APT/ARG | 92 | 125 | 01/96 | > 09/01 | | | | S 4195 CA |
| 1.8 i | AFY | 85 | 116 | 07/95 | > 09/01 | S 3436 R | S 1500 B | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AFY | 85 | 116 | 07/95 | > 09/01 | | | | S 4195 CA |
| 1.8 i Quattro | ADR/APT/ARG | 92 | 125 | 01/96 | > 09/01 | S 3436 R | S 1748 B | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ADR/APT/ARG | 92 | 125 | 01/96 | > 09/01 | | | | S 4195 CA |

A

**KW HP****...AUDI - cars/auto****A**

| | | | | | | | | | |
|---|-----------------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.8 i Quattro | AFY | 85 | 116 | 07/95 > | 09/01 | S 3436 R | S 1748 B | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AFY | 85 | 116 | 07/95 > | 09/01 | | | | S 4195 CA |
| 1.8 T | AEB/ANB/APU/ARK | 110 | 150 | 01/96 > | 09/01 | S 3436 R | S 1500 B | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AEB/ANB/APU/ARK | 110 | 150 | 01/96 > | 09/01 | | | | S 4195 CA |
| 1.8 T | AJL | 132 | 180 | 08/97 > | 09/01 | S 3436 R | S 1500 B | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AJL | 132 | 180 | 08/97 > | 09/01 | | | | S 4195 CA |
| 1.8 T | AVJ | 110 | 150 | 11/00 > | 07/02 | S 5603 R | S 1958 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AVJ | 110 | 150 | 11/00 > | 07/02 | | | | S 4101 CA |
| 1.8 T | AWT | 110 | 150 | 02/99 > | 09/01 | | S 1500 B | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AWT | 110 | 150 | 02/99 > | 09/01 | | | | S 4195 CA |
| 1.8 T | BEX | 140 | 190 | 11/02 > | 12/04 | S 5603 R | S 1958 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BEX | 140 | 190 | 11/02 > | 12/04 | | | | S 4101 CA |
| 1.8 T | BFB | 120 | 163 | 04/02 > | 06/08 | S 5603 R | S 1958 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BFB | 120 | 163 | 04/02 > | 06/08 | | | | S 4101 CA |
| 1.8 T (J) | AMB | 125 | 170 | 07/01 > | 12/04 | S 5603 R | S 1958 B | | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AMB | 125 | 170 | 07/01 > | 12/04 | S 5603 R | S 1958 B | | S 4101 CA |
| 1.8 T (MEX) | AMB | 125 | 170 | 07/01 > | 12/04 | S 5603 R | S 1958 B | | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AMB | 125 | 170 | 07/01 > | 12/04 | S 5603 R | S 1958 B | | S 4101 CA |
| 1.8 T Quattro | AEB/ANB/APU/ARK | 110 | 150 | 01/96 > | 09/01 | S 3436 R | S 1748 B | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AEB/ANB/APU/ARK | 110 | 150 | 01/96 > | 09/01 | | | | S 4195 CA |
| 1.8 T Quattro | AJL | 132 | 180 | 08/97 > | 09/01 | S 3436 R | S 1748 B | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AJL | 132 | 180 | 08/97 > | 09/01 | | | | S 4195 CA |
| 1.8 T Quattro | | | | | | | | | |
| to frame No. 8E-5-065000 / a telaio N. 8E-5-065000 | AMB | 125 | 170 | 07/01 > | | S 5603 R | S 1958 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AMB | 125 | 170 | 07/01 > | 12/04 | | | | S 4101 CA |
| from frame No. 8E-5-065001 / da telaio N. 8E-5-065001 | AMB | 125 | 170 | > | 12/04 | S 5603 R | S 1830 B | S 5302 A | S 3032 C |
| 1.8 T Quattro | AWT | 110 | 150 | 02/99 > | 09/01 | | S 1748 B | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AWT | 110 | 150 | 02/99 > | 09/01 | | | | S 4195 CA |
| 1.8 T Quattro | | | | | | | | | |
| to frame No. 8E-5-065000 / a telaio N. 8E-5-065000 | BEX | 140 | 190 | 11/02 > | | S 5603 R | S 1958 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BEX | 140 | 190 | 11/02 > | 12/04 | | | | S 4101 CA |
| from frame No. 8E-5-065001 / da telaio N. 8E-5-065001 | BEX | 140 | 190 | > | 12/04 | S 5603 R | S 1830 B | S 5302 A | S 3032 C |
| 1.8 T Quattro | | | | | | | | | |
| to frame No. 8E-5-065000 / a telaio N. 8E-5-065000 | BFB | 120 | 163 | 04/02 > | | S 5603 R | S 1958 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BFB | 120 | 163 | 04/02 > | 06/08 | | | | S 4101 CA |
| from frame No. 8E-5-065001 / da telaio N. 8E-5-065001 | BFB | 120 | 163 | > | 06/08 | S 5603 R | S 1830 B | S 5302 A | S 3032 C |
| 1.8 T Quattro (J) | AMB | 125 | 170 | 07/01 > | 12/04 | S 5603 R | S 1958 B | | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AMB | 125 | 170 | 07/01 > | 12/04 | | | | S 4101 CA |
| 1.8 T Quattro (MEX) | AMB | 125 | 170 | 07/01 > | 12/04 | S 5603 R | S 1958 B | | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AMB | 125 | 170 | 07/01 > | 12/04 | | | | S 4101 CA |
| 1.9 TDI | AFN/AVG | 81 | 110 | 06/99 > | 09/01 | S 3459 R | S 1379 NR | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AFN/AVG | 81 | 110 | 02/96 > | 09/01 | | | | S 4195 CA |
| 1.9 TDI | AJM/ATJ | 85 | 115 | 04/99 > | 10/00 | S 5011 PE | S 4414 NR | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AJM/ATJ | 85 | 115 | 04/99 > | 10/00 | | | | S 4195 CA |
| 1.9 TDI | AVB | 74 | 101 | 04/01 > | 07/04 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AVB | 74 | 101 | 04/01 > | 07/04 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 5302 A | S 4101 CA |
| with complete filter / con filtro completo | AVB | 74 | 101 | 04/01 > | 07/04 | | S 5427 GC | | |
| 1.9 TDI | AVF/AWX | 96 | 130 | 11/00 > | 12/04 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AVF/AWX | 96 | 130 | 11/00 > | 12/04 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 5302 A | S 4101 CA |
| with complete filter / con filtro completo | AVF/AWX | 96 | 130 | 11/00 > | 12/04 | | S 5427 GC | | |
| 1.9 TDI | BKE | 85 | 115 | 05/04 > | 06/08 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BKE | 85 | 115 | 05/04 > | 06/08 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 5302 A | S 4101 CA |
| with complete filter / con filtro completo | BKE | 85 | 115 | 05/04 > | 06/08 | | S 5427 GC | | |
| 1.9 TDI | BRB | 85 | 116 | 05/07 > | 06/08 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BRB | 85 | 116 | 05/07 > | 06/08 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 5302 A | S 4101 CA |
| with complete filter / con filtro completo | BRB | 85 | 116 | 05/07 > | 06/08 | | S 5427 GC | | |
| 1.9 TDI cat | 1Z/AHH/AHU | 66 | 90 | 06/99 > | 10/00 | S 3459 R | S 1379 NR | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 1Z/AHH/AHU | 66 | 90 | 02/96 > | 10/00 | | | | S 4195 CA |
| 1.9 TDI Quattro | AFN/AVG | 81 | 110 | 06/99 > | 10/00 | S 3459 R | S 1379 NR | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AFN/AVG | 81 | 110 | 07/96 > | 10/00 | | | | S 4195 CA |
| 1.9 TDI Quattro | AJM/ATJ | 85 | 115 | 12/98 > | 10/00 | S 5011 PE | S 4414 NR | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AJM/ATJ | 85 | 115 | 12/98 > | 10/00 | | | | S 4195 CA |
| 1.9 TDI Quattro | AVF/AWX | 96 | 130 | 11/00 > | 12/04 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AVF/AWX | 96 | 130 | 11/00 > | 12/04 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 5302 A | S 4101 CA |
| with complete filter / con filtro completo | AVF/AWX | 96 | 130 | 11/00 > | 12/04 | | S 5427 GC | | |
| 2.0 FSI | AWA | 110 | 150 | 07/02 > | 01/05 | S 3436 R | | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AWA | 110 | 150 | 07/02 > | 01/05 | S 3436 R | | S 5302 A | S 4101 CA |

**KW HP****...AUDI - cars/auto**

| | | | | | | | | | | |
|---|-------------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 2.0 i 20V | ALT | 96 | 130 | 11/00 | > | 06/08 | S 3436 R | S 1718 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ALT | 96 | 130 | 11/00 | > | 06/08 | S 3436 R | S 1718 B | S 5302 A | S 4101 CA |
| 2.0 TDI 16V | BLB | 103 | 140 | 11/04 | > | 06/08 | S 5023 PE | S 4451 NR | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BLB | 103 | 140 | 11/04 | > | 06/08 | S 5023 PE | S 4451 NR | S 5302 A | S 4101 CA |
| 2.0 TDI 16V | BNA | 103 | 140 | 11/04 | > | 06/08 | S 5023 PE | S 4451 NR | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BNA | 103 | 140 | 11/04 | > | 06/08 | S 5023 PE | S 4451 NR | S 5302 A | S 4101 CA |
| 2.0 TDI 16V | BPW | 103 | 140 | 11/04 | > | 06/08 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BPW | 103 | 140 | 11/04 | > | 06/08 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 5302 A | S 4101 CA |
| with complete filter / con filtro completo | BPW | 103 | 140 | 11/04 | > | 06/08 | S 5011 PE | S 5427 GC | S 5302 A | S 4101 CA |
| 2.0 TDI DPF | BRD, BVA | 125 | 170 | 05/06 | > | 06/08 | S 5023 PE | S 4451 NR | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BRD, BVA | 125 | 170 | 05/06 | > | 06/08 | S 5023 PE | S 4451 NR | S 5302 A | S 4101 CA |
| 2.0 TDI DPF Quattro | BRD, BVA | 125 | 170 | 05/06 | > | 06/08 | S 5023 PE | S 4451 NR | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BRD, BVA | 125 | 170 | 05/06 | > | 06/08 | S 5023 PE | S 4451 NR | S 5302 A | S 4101 CA |
| 2.0 TFSI | BGB | 147 | 200 | 11/04 | > | 06/08 | S 5040 PE | S 1831 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BGB | 147 | 200 | 11/04 | > | 06/08 | S 5040 PE | S 1831 B | S 5302 A | S 4101 CA |
| 2.0 TFSI | BUL | 162 | 220 | 06/05 | > | 06/08 | S 5040 PE | S 1831 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BUL | 162 | 220 | 06/05 | > | 06/08 | S 5040 PE | S 1831 B | S 5302 A | S 4101 CA |
| 2.0 TFSI Quattro | BGB | 147 | 200 | 11/04 | > | 06/08 | S 5040 PE | S 1831 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BGB | 147 | 200 | 11/04 | > | 06/08 | S 5040 PE | S 1831 B | S 5302 A | S 4101 CA |
| 2.0 TFSI Quattro | BUL | 162 | 220 | 06/05 | > | 06/08 | S 5040 PE | S 1831 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BUL | 162 | 220 | 06/05 | > | 06/08 | S 5040 PE | S 1831 B | S 5302 A | S 4101 CA |
| 2.4 i V6 30V | BDV | 125 | 170 | 09/01 | > | 06/08 | S 6620 R | S 1718 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BDV | 125 | 170 | 09/01 | > | 06/08 | S 6620 R | S 1718 B | S 5302 A | S 4101 CA |
| 2.5 TDI V6 | AFB | 110 | 150 | 09/97 | > | 10/00 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 3109 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AFB | 110 | 150 | 09/97 | > | 10/00 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 3109 A | S 4195 CA |
| 2.5 TDI V6 | AKN | 110 | 150 | 07/98 | > | 10/00 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 3109 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AKN | 110 | 150 | 07/98 | > | 10/00 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 3109 A | S 4195 CA |
| 2.5 TDI V6 | AYM | 114 | 155 | 04/01 | > | 07/02 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AYM | 114 | 155 | 04/01 | > | 07/02 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 5302 A | S 4101 CA |
| 2.5 TDI V6 | BCZ/BDG/BFC | 120 | 163 | 06/02 | > | 12/05 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BCZ/BDG/BFC | 120 | 163 | 06/02 | > | 12/05 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 5302 A | S 4101 CA |
| 2.5 TDI V6 Quattro | AFB | 110 | 150 | 09/97 | > | 10/00 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 3109 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AFB | 110 | 150 | 09/97 | > | 10/00 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 3109 A | S 4195 CA |
| 2.5 TDI V6 Quattro | AKE/BAU/BDH | 132 | 180 | 11/00 | > | 12/05 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AKE/BAU/BDH | 132 | 180 | 11/00 | > | 12/05 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 5302 A | S 4101 CA |
| 2.5 TDI V6 Quattro | AKN | 110 | 150 | 07/98 | > | 10/00 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 3109 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AKN | 110 | 150 | 07/98 | > | 10/00 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 3109 A | S 4195 CA |
| 2.7 TDI | BSG | 120 | 163 | 11/05 | > | 06/08 | S 5068 PE | S 4072 NR | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BSG | 120 | 163 | 11/05 | > | 06/08 | S 5068 PE | S 4072 NR | S 5302 A | S 4101 CA |
| 2.7 TDI V6 | BPP | 132 | 180 | 11/05 | > | 06/08 | S 5068 PE | S 4072 NR | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BPP | 132 | 180 | 11/05 | > | 06/08 | S 5068 PE | S 4072 NR | S 5302 A | S 4101 CA |
| 2.8 i V6 30 V | ATX | 140 | 190 | 03/99 | > | 09/01 | S 6620 R | S 1500 B | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ATX | 140 | 190 | 03/99 | > | 09/01 | S 6620 R | S 1500 B | S 3192 A | S 4195 CA |
| 3.0 i V6 30V | ASN/BBJ | 162 | 220 | 11/00 | > | 06/08 | S 6620 R | S 1718 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ASN/BBJ | 162 | 220 | 11/00 | > | 06/08 | S 6620 R | S 1718 B | S 5302 A | S 4101 CA |
| 3.0 i V6 30V Quattro | ASN/BBJ | 162 | 220 | 11/00 | > | 06/08 | S 6620 R | S 1718 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ASN/BBJ | 162 | 220 | 11/00 | > | 06/08 | S 6620 R | S 1718 B | S 5302 A | S 4101 CA |
| 3.0 TDI V6 Quattro | ASB | 171 | 233 | 11/05 | > | 06/08 | S 5068 PE | S 4072 NR | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ASB | 171 | 233 | 11/05 | > | 06/08 | S 5068 PE | S 4072 NR | S 5302 A | S 4101 CA |
| 3.0 TDI V6 Quattro | BKN | 150 | 204 | 11/04 | > | 06/08 | S 5068 PE | S 4072 NR | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BKN | 150 | 204 | 11/04 | > | 06/08 | S 5068 PE | S 4072 NR | S 5302 A | S 4101 CA |
| 3.2 FSI | AUK | 188 | 256 | 11/04 | > | 06/08 | S 5080 PE | S 1831 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AUK | 188 | 256 | 11/04 | > | 06/08 | S 5080 PE | S 1831 B | S 5302 A | S 4101 CA |
| 3.2 FSI Quattro | AUK | 188 | 256 | 11/04 | > | 06/08 | S 5080 PE | S 1831 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AUK | 188 | 256 | 11/04 | > | 06/08 | S 5080 PE | S 1831 B | S 5302 A | S 4101 CA |
| A4 Cabrio | | | | | | | | | | |
| 1.8 T | BFB | 120 | 163 | 04/02 | > | 06/08 | S 5603 R | S 1958 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BFB | 120 | 163 | 04/02 | > | 06/08 | S 5603 R | S 1958 B | S 5302 A | S 4101 CA |
| 1.8 T Quattro | | | | | | | | | | |
| to frame No. 8E-5-065000 / a telaio N. 8E-5-065000 | BFB | 120 | 163 | 06/02 | > | | S 5603 R | S 1958 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BFB | 120 | 163 | 06/02 | > | 06/08 | S 5603 R | S 1958 B | S 5302 A | S 4101 CA |
| from frame No. 8E-5-065001 / da telaio N. 8E-5-065001 | BFB | 120 | 163 | | > | 06/08 | S 5603 R | S 1830 B | S 5302 A | S 3032 C |
| 2.0 i 20V | ALT | 96 | 130 | 11/00 | > | 06/08 | S 3436 R | S 1718 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ALT | 96 | 130 | 11/00 | > | 06/08 | S 3436 R | S 1718 B | S 5302 A | S 4101 CA |
| 2.0 TDI | BRC | 100 | 136 | 01/06 | > | 03/09 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BRC | 100 | 136 | 01/06 | > | 03/09 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 5302 A | S 4101 CA |
| with complete filter / con filtro completo | BRC | 100 | 136 | 01/06 | > | 03/09 | S 5011 PE | S 5427 GC | S 5302 A | S 4101 CA |

A

**KW HP****...AUDI - cars/auto****A**

| | | | | | | | |
|--|-----------------|---------|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 2.0 TDI 16V | BLB/BNB/BRE/BRF | 103 140 | 11/04 > 06/08 | S 5023 PE | S 4451 NR | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BLB/BNB/BRE/BRF | 103 140 | 11/04 > 06/08 | S 5023 PE | S 4451 NR | S 5302 A | S 4101 CA |
| 2.0 TDI 16V | BPW | 103 140 | 11/04 > 06/08 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BPW | 103 140 | 11/04 > 06/08 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 5302 A | S 4101 CA |
| with complete filter / con filtro completo | BPW | 103 140 | 11/04 > 06/08 | | S 5427 GC | | |
| 2.0 TFSI | BGB/BWE | 147 200 | 11/04 > 06/08 | S 5040 PE | S 1831 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BGB/BWE | 147 200 | 11/04 > 06/08 | S 5040 PE | S 1831 B | S 5302 A | S 4101 CA |
| 2.0 TFSI | BUL | 162 220 | 06/05 > 06/08 | S 5040 PE | S 1831 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BUL | 162 220 | 06/05 > 06/08 | S 5040 PE | S 1831 B | S 5302 A | S 4101 CA |
| 2.4 i V6 | AMM | 120 163 | 09/01 > 12/04 | S 6620 R | S 1718 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AMM | 120 163 | 09/01 > 12/04 | S 6620 R | S 1718 B | S 5302 A | S 4101 CA |
| 2.4 i V6 30V | BDV | 125 170 | 09/01 > 06/08 | S 6620 R | S 1718 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BDV | 125 170 | 09/01 > 06/08 | S 6620 R | S 1718 B | S 5302 A | S 4101 CA |
| 2.5 TDI V6 | BCZ/BDG/BFC | 120 163 | 06/02 > 12/05 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BCZ/BDG/BFC | 120 163 | 06/02 > 12/05 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 5302 A | S 4101 CA |
| 2.7 TDI V6 | BPP | 132 180 | 11/05 > 06/08 | S 5068 PE | S 4072 NR | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BPP | 132 180 | 11/05 > 06/08 | S 5068 PE | S 4072 NR | S 5302 A | S 4101 CA |
| 3.0 i V6 30V | ASN/BBJ | 162 220 | 04/02 > 06/08 | S 6620 R | S 1718 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ASN/BBJ | 162 220 | 04/02 > 06/08 | S 6620 R | S 1718 B | S 5302 A | S 4101 CA |
| 3.0 i V6 30V Quattro | ASN/BBJ | 162 220 | 04/02 > 06/08 | S 6620 R | S 1718 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ASN/BBJ | 162 220 | 04/02 > 06/08 | S 6620 R | S 1718 B | S 5302 A | S 4101 CA |
| 3.0 TDI V6 Quattro tiptronic | ASB | 171 233 | 11/05 > 06/08 | S 5068 PE | S 4072 NR | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ASB | 171 233 | 11/05 > 06/08 | S 5068 PE | S 4072 NR | S 5302 A | S 4101 CA |
| 3.2 FSI Quattro | AUK | 188 256 | 11/04 > 06/08 | S 5080 PE | S 1831 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AUK | 188 256 | 11/04 > 06/08 | S 5080 PE | S 1831 B | S 5302 A | S 4101 CA |
| A5 (8T) | | | | | | | |
| 1.8 TFSI | CABD | 125 170 | 10/07 > 05/08 | S 3493 R | | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CABD | 125 170 | 10/07 > 05/08 | | | | S 4168 CA |
| 1.8 TFSI | CDHB | 118 160 | 05/09 > | S 3493 R | | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CDHB | 118 160 | 05/09 > | | | | S 4168 CA |
| 1.8 TFSI | CJEB | 125 170 | 08/11 > | S 5153 PE | | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CJEB | 125 170 | 08/11 > | | | | S 4168 CA |
| 1.8 TFSI | CJED | 106 144 | 09/14 > | S 5153 PE | | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CJED | 106 144 | 09/14 > | | | | S 4168 CA |
| 1.8 TFSI | CJEE | 130 177 | 05/15 > | S 5153 PE | | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CJEE | 130 177 | 05/15 > | | | | S 4168 CA |
| 2.0 TDI | CAGA | 105 143 | 09/09 > 03/12 | S 5023 PE | S 1920 B | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAGA | 105 143 | 09/09 > 03/12 | | | | S 4168 CA |
| 2.0 TDI | CAGB | 100 136 | 09/09 > | S 5023 PE | S 1920 B | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAGB | 100 136 | 09/09 > | | | | S 4168 CA |
| 2.0 TDI | CAHA | 125 170 | 01/08 > 03/12 | S 5023 PE | S 1920 B | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAHA | 125 170 | 01/08 > 03/12 | | | | S 4168 CA |
| 2.0 TDI | CAHB | 120 163 | 01/08 > | S 5023 PE | S 1920 B | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAHB | 120 163 | 01/08 > | | | | S 4168 CA |
| 2.0 TDI | CGLC | 130 177 | 10/11 > | S 5106 PE | S 1920 B | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CGLC | 130 177 | 10/11 > | | | | S 4168 CA |
| 2.0 TDI | CJCA | 105 143 | 10/11 > 05/13 | S 5106 PE | S 1920 B | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CJCA | 105 143 | 10/11 > 05/13 | | | | S 4168 CA |
| 2.0 TDI | CJCB | 100 136 | 10/11 > | S 5106 PE | S 1920 B | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CJCB | 100 136 | 10/11 > | | | | S 4168 CA |
| 2.0 TDI | CJCD | 110 150 | 05/13 > | S 5106 PE | S 1920 B | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CJCD | 110 150 | 05/13 > | | | | S 4168 CA |
| 2.0 TDI | CMEA | 105 143 | 05/10 > 03/12 | S 5023 PE | S 1920 B | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CMEA | 105 143 | 05/10 > 03/12 | | | | S 4168 CA |
| 2.0 TDI | CMFA | 105 143 | 10/11 > 05/13 | S 5106 PE | S 1920 B | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CMFA | 105 143 | 10/11 > 05/13 | | | | S 4168 CA |
| 2.0 TDI | CNHA | 140 190 | 09/13 > | S 5144 PE | S 1920 B | | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CNHA | 140 190 | 09/13 > | | | | S 4168 CA |
| 2.0 TDI Quattro | CAHA | 125 170 | 06/08 > 03/12 | S 5023 PE | S 1920 B | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAHA | 125 170 | 06/08 > 03/12 | | | | S 4168 CA |
| 2.0 TFSI | CAEA | 132 180 | 06/08 > 03/12 | S 3493 R | | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAEA | 132 180 | 06/08 > 03/12 | | | | S 4168 CA |
| 2.0 TFSI | CAEB | 132 180 | 06/08 > 05/13 | S 3493 R | | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAEB | 132 180 | 06/08 > 05/13 | | | | S 4168 CA |
| 2.0 TFSI | CAED | 162 220 | 05/13 > | S 3493 R | | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAED | 162 220 | 05/13 > | | | | S 4168 CA |
| 2.0 TFSI | CDNB | 132 180 | 06/08 > 06/14 | S 3493 R | | S 3365 A | S 3153 C |

**KW HP****...AUDI - cars/auto**

| | | | | | | | | | | |
|---|----------------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|----------|----------|-----------|
| with activated carbons / ai carboni attivi | CDNB | 132 | 180 | 06/08 | > | 06/14 | | | | S 4168 CA |
| 2.0 TFSI | CDNC | 155 | 211 | 06/08 | > | 11/14 | S 3493 R | | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CDNC | 155 | 211 | 06/08 | > | 11/14 | | | | S 4168 CA |
| 2.0 TFSI | CNCD | 165 | 224 | 05/13 | > | | S 5153 PE | | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CNCD | 165 | 224 | 05/13 | > | | | | | S 4168 CA |
| 2.0 TFSI | CNCE | 169 | 230 | 08/15 | > | | S 5153 PE | | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CNCE | 169 | 230 | 08/15 | > | | | | | S 4168 CA |
| 2.0 TFSI | CPMB | 162 | 220 | 03/12 | > | | S 3493 R | | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CPMB | 162 | 220 | 03/12 | > | | | | | S 4168 CA |
| 2.0 TFSI Quattro | CAED | 162 | 220 | 05/13 | > | | S 3493 R | | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAED | 162 | 220 | 05/13 | > | | | | | S 4168 CA |
| 2.0 TFSI Quattro | CNCD | 165 | 224 | 05/13 | > | | S 5153 PE | | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CNCD | 165 | 224 | 05/13 | > | | | | | S 4168 CA |
| 2.0 TFSI Quattro | CNCE | 169 | 230 | 08/15 | > | | S 5153 PE | | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CNCE | 169 | 230 | 08/15 | > | | | | | S 4168 CA |
| 2.0 TFSI Quattro | CPMB | 162 | 220 | 03/12 | > | | S 3493 R | | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CPMB | 162 | 220 | 03/12 | > | | | | | S 4168 CA |
| 2.7 TDI V6 | CAMB | 120 | 163 | 09/07 | > | 05/08 | | S 1920 B | S 7693 A | S 3153 C |
| to frame No. 8T_8_032149 / a telaio N. 8T_8_032149 | CAMB | 120 | 163 | 09/07 | > | | S 5068 PE | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAMB | 120 | 163 | 09/07 | > | 05/08 | | | | S 4168 CA |
| from frame No. 8T_8_032150 / da telaio N. 8T_8_032150 | CAMB | 120 | 163 | | > | 05/08 | S 5105 PE | | | |
| 2.7 TDI V6 | CGKA | 140 | 190 | 06/08 | > | 03/12 | S 5105 PE | S 1920 B | S 7693 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CGKA | 140 | 190 | 06/08 | > | 03/12 | | | | S 4168 CA |
| 2.7 TDI V6 | CGKB | 120 | 163 | 06/08 | > | 03/12 | S 5105 PE | S 1920 B | S 7693 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CGKB | 120 | 163 | 06/08 | > | 03/12 | | | | S 4168 CA |
| 2.7 TDI V6 DPF | CAMA | 140 | 190 | 07/07 | > | 03/12 | | S 1920 B | S 7693 A | S 3153 C |
| to frame No. 8T_8_032149 / a telaio N. 8T_8_032149 | CAMA | 140 | 190 | 07/07 | > | | S 5068 PE | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAMA | 140 | 190 | 07/07 | > | 03/12 | | | | S 4168 CA |
| from frame No. 8T_8_032150 / da telaio N. 8T_8_032150 | CAMA | 140 | 190 | | > | 03/12 | S 5105 PE | | | |
| 3.0 TDI V6 | CCWA | 176 | 240 | 03/08 | > | 03/12 | S 5105 PE | S 1920 B | S 7693 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CCWA | 176 | 240 | 03/08 | > | 03/12 | | | | S 4168 CA |
| 3.0 TDI V6 | CKVB | 180 | 245 | 10/11 | > | | S 5141 PE | S 1920 B | S 7693 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CKVB | 180 | 245 | 10/11 | > | | | | | S 4168 CA |
| 3.0 TDI V6 | CKVD | 160 | 218 | 05/15 | > | | S 5141 PE | S 1920 B | S 7693 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CKVD | 160 | 218 | 05/15 | > | | | | | S 4168 CA |
| 3.0 TDI V6 | CLAB | 150 | 204 | 10/11 | > | | S 5141 PE | S 1920 B | S 7693 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CLAB | 150 | 204 | 10/11 | > | | | | | S 4168 CA |
| 3.0 TDI V6 Quattro | CCWA | 176 | 240 | 03/08 | > | 03/12 | S 5105 PE | S 1920 B | S 7693 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CCWA | 176 | 240 | 03/08 | > | 03/12 | | | | S 4168 CA |
| 3.0 TDI V6 Quattro | CCWB | 155 | 211 | 03/08 | > | 05/10 | S 5105 PE | S 1920 B | S 7693 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CCWB | 155 | 211 | 03/08 | > | 05/10 | | | | S 4168 CA |
| 3.0 TDI V6 Quattro | CDUC/CKVB/CKVC | 180 | 245 | 10/11 | > | | S 5141 PE | S 1920 B | S 7693 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CDUC/CKVB/CKVC | 180 | 245 | 10/11 | > | | | | | S 4168 CA |
| 3.0 TDI V6 Quattro DPF | CAPA | 176 | 240 | 06/07 | > | 03/12 | | S 1920 B | S 7693 A | S 3153 C |
| to frame No. 8T_8_032149 / a telaio N. 8T_8_032149 | CAPA | 176 | 240 | 06/07 | > | | S 5068 PE | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAPA | 176 | 240 | 06/07 | > | 03/12 | | | | S 4168 CA |
| from frame No. 8T_8_032150 / da telaio N. 8T_8_032150 | CAPA | 176 | 240 | | > | 03/12 | S 5105 PE | | | |
| 3.0 TFSI Quattro | CHMB/CMUA | 200 | 272 | 10/11 | > | 06/14 | S 5080 PE | | S 7692 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CHMB/CMUA | 200 | 272 | 10/11 | > | 06/14 | | | | S 4168 CA |
| 3.0 TFSI Quattro | CRED | 200 | 272 | 12/11 | > | 01/17 | S 5247 PE | | S 7692 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CRED | 200 | 272 | 12/11 | > | 01/17 | | | | S 4168 CA |
| 3.2 FSI V6 | CALA | 195 | 265 | 06/07 | > | 03/12 | S 5080 PE | | S 7692 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CALA | 195 | 265 | 06/07 | > | 03/12 | | | | S 4168 CA |
| 3.2 FSI V6 Quattro | CALA | 195 | 265 | 06/07 | > | 03/12 | S 5080 PE | | S 7692 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CALA | 195 | 265 | 06/07 | > | 03/12 | | | | S 4168 CA |
| A5 (F5) | | | | | | | | | | |
| 1.4 TFSI | CVNA | 110 | 150 | 01/17 | > | | S 3575 R | | S 7G11 A | S 3324 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CVNA | 110 | 150 | 01/17 | > | | | | | S 4292 CA |
| 2.0 TDI | DESA | 140 | 190 | 06/16 | > | | S 5144 PE | S 1920 B | S 7G34 A | S 3324 C |
| 2.0 TDI | DETA | 140 | 190 | 06/16 | > | | S 5144 PE | S 1920 B | S 7G34 A | S 3324 C |
| 2.0 TFSI | CVKB | 140 | 190 | 09/16 | > | | S 5153 PE | | S 7G10 A | S 3324 C |
| 2.0 TFSI | CYRB | 185 | 252 | 06/16 | > | | S 5153 PE | | S 7G11 A | S 3324 C |
| 2.0 TFSI | CYRC | 183 | 249 | 06/16 | > | | S 5153 PE | | S 7G11 A | S 3324 C |
| 2.0 TFSI | DLHB, DDWA | 185 | 252 | 05/17 | > | | S 5153 PE | | S 7G11 A | S 3324 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DLHB, DDWA | 185 | 252 | 05/17 | > | | | | | S 4292 CA |
| 2.0 TFSI g-tron | CVLA | 125 | 170 | 09/16 | > | | S 5153 PE | | S 7G10 A | S 3324 C |
| 3.0 TDI | CSWB | 160 | 218 | 06/16 | > | | S 5180 PE | S 1920 B | S 7G31 A | S 3324 C |

A



kW HP



...AUDI - cars/auto

A

| | | | | | | | | | |
|---|---------------------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 3.0 TDI | DCPC | 210 | 286 | 09/16 | > | S 5180 PE | S 1920 B | S 7G31 A | S 3324 C |
| 30 TDI Mild Hybrid | DEZB | 100 | 136 | 10/19 | > | S 5253 PE | | | |
| 35 TDI Mild Hybrid | DEZE | 120 | 163 | 10/19 | > | S 5253 PE | | | |
| 35 TFSI | DLVB | 110 | 150 | 08/18 | > | | | S 7G10 A | |
| 40 TDI Mild Hybrid | DTPA | 150 | 204 | 09/20 | > | S 5253 PE | | S 7G34 A | |
| 40 TFSI Mild Hybrid | DMSA | 150 | 204 | 05/20 | > | S 5153 PE | | S 7G11 A | S 3324 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DMSA | 150 | 204 | 05/20 | > | | | | S 4292 CA |
| 45 TFSI | DKNA | 180 | 245 | 07/18 | > | S 5153 PE | | S 7G11 A | S 3324 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DKNA | 180 | 245 | 07/18 | > | | | | S 4292 CA |
| A5 Cabrio | | | | | | | | | |
| 2.0 TFSI | CAEA | 132 | 180 | 11/08 | > 03/12 | S 3493 R | ∞ | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAEA | 132 | 180 | 11/08 | > 03/12 | | | | S 4168 CA |
| 2.0 TFSI | CAEB | 132 | 180 | 11/08 | > 06/14 | S 3493 R | ∞ | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAEB | 132 | 180 | 11/08 | > 06/14 | | | | S 4168 CA |
| 2.0 TFSI | CDNB | 132 | 180 | 11/08 | > 03/12 | S 3493 R | ∞ | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CDNB | 132 | 180 | 11/08 | > 03/12 | | | | S 4168 CA |
| 2.0 TFSI | CDNC | 155 | 211 | 11/08 | > | S 3493 R | ∞ | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CDNC | 155 | 211 | 11/08 | > | | | | S 4168 CA |
| 2.7 TDI V6 DPF | CGKA | 140 | 190 | 11/08 | > 03/12 | S 5105 PE | S 1920 B | S 7693 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CGKA | 140 | 190 | 11/08 | > 03/12 | | | | S 4168 CA |
| 3.0 TDI V6 Quattro DPF | CCWA | 176 | 240 | 11/08 | > 03/12 | S 5105 PE | S 1920 B | S 7693 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CCWA | 176 | 240 | 11/08 | > 03/12 | | | | S 4168 CA |
| 3.0 TFSI Quattro | CMUA | 200 | 272 | 11/11 | > 01/17 | S 5080 PE | | S 7692 A | S 3153 C |
| 3.0 TFSI Quattro | CREG | 200 | 272 | 11/11 | > 01/17 | S 5247 PE | | S 7692 A | S 3153 C |
| 3.2 FSI V6 | CALA | 195 | 265 | 11/08 | > 03/12 | S 5080 PE | ∞ | S 7692 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CALA | 195 | 265 | 11/08 | > 03/12 | | | | S 4168 CA |
| A6 | | | | | | | | | |
| 1.8 i 20V | | | | | | | | | |
| from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001 | AFY | 85 | 116 | 11/98 | > 05/01 | S 3436 R | S 1500 B | S 3192 A | S 4101 CA |
| 1.8 i 20V | | | | | | | | | |
| from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001 | AQE/ARH | 92 | 125 | 11/98 | > 06/01 | S 3436 R | S 1500 B | S 3192 A | S 4101 CA |
| 1.8 i 20V (GR) | | | | | | | | | |
| from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001 | AJP | 92 | 125 | 11/98 | > 06/01 | S 3436 R | S 1500 B | S 3192 A | S 4101 CA |
| 1.8 i 20V Turbo | | | | | | | | | |
| from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001 | AEB/ANB/APU/ARK | 110 | 150 | 11/98 | > 05/01 | S 3436 R | S 1500 B | S 3192 A | S 4101 CA |
| 1.8 i 20V Turbo | | | | | | | | | |
| from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001 | AJL | 132 | 180 | 11/98 | > 05/01 | S 3436 R | S 1500 B | S 3192 A | S 4101 CA |
| 1.8 i 20V Turbo | | | | | | | | | |
| from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001 | AWT | 110 | 150 | 05/00 | > 01/05 | | S 1500 B | S 3192 A | S 4101 CA |
| 1.8 i 20V Turbo Quattro | | | | | | | | | |
| from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001 | AEB/ANB/APU/ARK | 110 | 150 | 11/98 | > 05/01 | S 3436 R | S 1748 B | S 3192 A | S 4101 CA |
| 1.8 i 20V Turbo Quattro | | | | | | | | | |
| from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001 | AJL | 132 | 180 | 11/98 | > 05/01 | S 3436 R | S 1748 B | S 3192 A | S 4101 CA |
| 1.8 i 20V Turbo Quattro | | | | | | | | | |
| from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001 | AWT | 110 | 150 | 05/00 | > 01/05 | | S 1748 B | S 3192 A | S 4101 CA |
| 1.9 TDI | | | | | | | | | |
| from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001 | AFN | 81 | 110 | 11/98 | > 05/01 | S 5601 R | S 4379 NR | S 3192 A | S 4101 CA |
| 1.9 TDI | | | | | | | | | |
| from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001 | AJM | 85 | 115 | 05/99 | > 06/02 | S 5011 PE | S 4414 NR | S 3192 A | S 4101 CA |
| 1.9 TDI | | | | | | | | | |
| with complete filter / con filtro completo | AVF/AWX | 96 | 130 | 05/01 | > 01/05 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3192 A | S 4101 CA |
| with complete filter / con filtro completo | AVF/AWX | 96 | 130 | 05/01 | > 01/05 | | S 5427 GC | | |
| 1.9 TDI | | | | | | | | | |
| with complete filter / con filtro completo | AVG | 81 | 110 | 08/99 | > 05/01 | S 5601 R | S 4391 NR | S 3192 A | S 4101 CA |
| with complete filter / con filtro completo | AVG | 81 | 110 | 08/99 | > 05/01 | | S 5427 GC | | |
| 1.9 TDI Automatic | | | | | | | | | |
| from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001 | AJM | 85 | 115 | 05/99 | > 05/04 | S 5011 PE | S 4414 NR | S 3192 A | S 4101 CA |
| 2.0 i 20V | | | | | | | | | |
| from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001 | ALT | 96 | 130 | 06/01 | > 01/05 | S 3436 R | S 1500 B | S 3192 A | S 4101 CA |
| 2.0 i 20V Quattro | | | | | | | | | |
| from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001 | ALT | 96 | 130 | 06/01 | > 01/05 | S 3436 R | S 1748 B | S 3192 A | S 4101 CA |
| 2.4 i | | | | | | | | | |
| from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001 | ALW/ARN/ASM | 100 | 136 | 11/98 | > 01/05 | S 6620 R | S 1500 B | S 3192 A | S 4101 CA |
| 2.4 i | | | | | | | | | |
| from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001 | APC | 115 | 156 | 11/98 | > 05/01 | S 6620 R | S 1500 B | S 3192 A | S 4101 CA |
| 2.4 i 30V | | | | | | | | | |
| from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001 | AGA/ALF/AML/APS/ARJ | 121 | 165 | 11/98 | > 05/01 | S 6620 R | S 1500 B | S 3192 A | S 4101 CA |
| 2.4 i 30V Quattro | | | | | | | | | |
| from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001 | AGA/ALF/AML/APS/ARJ | 121 | 165 | 11/98 | > 05/01 | S 6620 R | S 1748 B | S 3192 A | S 4101 CA |
| 2.4 V6 | | | | | | | | | |
| from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001 | BDV | 125 | 170 | 05/01 | > 01/05 | S 6620 R | S 1500 B | S 3192 A | S 4101 CA |
| 2.4 V6 Quattro | | | | | | | | | |
| from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001 | BDV | 125 | 170 | 05/01 | > 01/05 | S 6620 R | S 1748 B | S 3192 A | S 4101 CA |
| 2.5 TDI V6 | | | | | | | | | |
| from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001 | AYM | 114 | 155 | 05/01 | > 05/04 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 3109 A | S 4101 CA |
| 2.5 TDI V6 | | | | | | | | | |
| from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001 | BCZ/BDG/BFC | 120 | 163 | 07/02 | > 08/05 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 3109 A | S 4101 CA |
| 2.5 TDI V6 cat | | | | | | | | | |
| from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001 | AFB | 110 | 150 | 11/98 | > 05/01 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 3109 A | S 4101 CA |

**KW HP****...AUDI - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|---|-------------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 2.5 TDI V6 cat | AKN | 110 | 150 | 11/98 > | 05/01 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 3109 A | S 4101 CA |
| 2.5 TDI V6 cat Quattro | | | | | | | | | |
| from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001 | AFB | 110 | 150 | 11/98 > | 05/01 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 3109 A | S 4101 CA |
| 2.5 TDI V6 cat Quattro | AKN | 110 | 150 | 10/98 > | 05/01 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 3109 A | S 4101 CA |
| 2.5 TDI V6 Quattro | AKE/BAU/BDH | 132 | 180 | 07/99 > | 08/05 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 3109 A | S 4101 CA |
| 2.5 TDI V6 Quattro | AYM | 114 | 155 | 05/01 > | 05/04 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 3109 A | S 4101 CA |
| 2.7 V6 Turbo | AJK | 169 | 230 | 02/99 > | 06/01 | S 6620 R | S 1500 B | S 3192 A | S 4101 CA |
| 2.7 V6 Turbo Quattro | AJK | 169 | 230 | 02/99 > | 06/01 | S 6620 R | S 1748 B | S 3192 A | S 4101 CA |
| 2.7 V6 Turbo Quattro | ARE | 184 | 250 | 05/00 > | 05/04 | S 6620 R | S 1748 B | S 3192 A | S 4101 CA |
| 2.8 i V6 | | | | | | | | | |
| from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001 | AGE | 132 | 180 | 11/98 > | 05/01 | S 6620 R | S 1500 B | S 3192 A | S 4101 CA |
| 2.8 i V6 | ATX | 140 | 190 | 07/99 > | 06/01 | S 6620 R | S 1500 B | S 3192 A | S 4101 CA |
| 3.0 i V6 | ASN | 162 | 220 | 05/01 > | 05/04 | S 6620 R | S 1500 B | S 3192 A | S 4101 CA |
| 3.0 i V6 | BBJ | 160 | 218 | 05/01 > | 05/05 | S 6620 R | S 1500 B | S 3192 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BBJ | 160 | 218 | 05/01 > | 05/05 | | | | S 4101 CA |
| 3.0 i V6 Quattro | ASN | 162 | 220 | 05/01 > | 05/04 | S 6620 R | S 1748 B | S 3192 A | S 4101 CA |
| 3.0 i V6 Quattro | BBJ | 160 | 218 | 05/01 > | 05/05 | S 6620 R | S 1748 B | S 3192 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BBJ | 160 | 218 | 05/01 > | 05/05 | | | | S 4101 CA |
| 3.7 | AQG | 191 | 260 | 06/99 > | 05/05 | S 3464 R | S 1748 B | S 3192 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AQG | 191 | 260 | 06/99 > | 05/05 | | | | S 4101 CA |
| 3.7 Quattro | AQG | 191 | 260 | 06/99 > | 05/05 | S 3464 R | S 1748 B | S 3192 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AQG | 191 | 260 | 06/99 > | 05/05 | | | | S 4101 CA |
| 4.2 V8 Quattro Tiptronic | ARS/ASG/AWN | 220 | 300 | 11/98 > | 05/04 | S 3464 R | S 1748 B | S 3192 A | S 4101 CA |
| A6 (4G2/4G5) | | | | | | | | | |
| 2.0 TDI | CGLC | 130 | 177 | 03/11 > | 04/14 | S 5106 PE | S 1946 B | S 7A54 A | S 4222 CA |
| | CGLC | 130 | 177 | 05/14 > | | S 5106 PE | | S 7A54 A | S 4222 CA |
| 2.0 TDI | CGLE | 100 | 136 | 01/12 > | 04/14 | S 5106 PE | S 1946 B | S 7A54 A | S 4222 CA |
| | CGLE | 100 | 136 | 05/14 > | | S 5106 PE | S 1985 B | S 7A54 A | S 4222 CA |
| 2.0 TDI | CMGB | 130 | 177 | 03/11 > | 04/14 | S 5106 PE | S 1946 B | S 7A54 A | S 4222 CA |
| | CMGB | 130 | 177 | 05/14 > | | S 5106 PE | S 1985 B | S 7A54 A | S 4222 CA |
| 2.0 TDI | CNHA | 140 | 190 | 11/13 > | 04/14 | S 5144 PE | S 1946 B | S 7A54 A | S 4222 CA |
| | CNHA | 140 | 190 | 05/14 > | | S 5144 PE | S 1985 B | S 7A54 A | S 4222 CA |
| 2.0 TDI (B) | CGLD | 120 | 163 | 03/11 > | 04/14 | S 5106 PE | S 1946 B | S 7A54 A | S 4222 CA |
| | CGLD | 120 | 163 | 05/14 > | | S 5106 PE | S 1985 B | S 7A54 A | S 4222 CA |
| 2.0 TFSI | CAEB | 155 | 211 | 03/11 > | | S 3493 R | | | S 4222 CA |
| 2.0 TFSI | CAED | 162 | 220 | 05/13 > | | S 3493 R | | S 7A54 A | S 4222 CA |
| 2.0 TFSI | CDNB | 132 | 180 | 03/11 > | | S 3493 R | | S 7A54 A | S 4222 CA |
| 2.0 TFSI | CHJA | 155 | 211 | 03/11 > | | S 3493 R | | | S 4222 CA |
| 2.8 FSI | CHVA | 150 | 204 | 03/11 > | | S 5080 PE | | S 7A48 A | S 4222 CA |
| 3.0 TDI | CDUC/CDUD | 180 | 245 | 03/11 > | 04/14 | S 5141 PE | S 1946 B | S 7A48 A | S 4222 CA |
| | CDUC/CDUD | 180 | 245 | 05/14 > | | S 5141 PE | S 1985 B | S 7A48 A | S 4222 CA |
| 3.0 TDI | CGQB | 230 | 313 | 10/11 > | 04/14 | S 5141 PE | S 1946 B | S 7A48 A | S 4222 CA |
| | CGQB | 230 | 313 | 05/14 > | | S 5141 PE | S 1985 B | S 7A48 A | S 4222 CA |
| 3.0 TDI | CKVB/CKVC | 180 | 245 | 11/11 > | 04/14 | S 5141 PE | S 1946 B | S 7A48 A | S 4222 CA |
| | CKVB/CKVC | 180 | 245 | 05/14 > | | S 5141 PE | S 1985 B | S 7A48 A | S 4222 CA |
| 3.0 TDI | CLAA | 150 | 204 | 03/11 > | 04/14 | S 5141 PE | S 1946 B | S 7A48 A | S 4222 CA |
| | CLAA | 150 | 204 | 05/14 > | | S 5141 PE | S 1985 B | S 7A48 A | S 4222 CA |
| 3.0 TDI | CLAB | 150 | 204 | 03/11 > | 04/14 | S 5141 PE | S 1946 B | S 7A48 A | S 4222 CA |
| | CLAB | 150 | 204 | 05/14 > | | S 5141 PE | S 1985 B | S 7A48 A | S 4222 CA |
| 3.0 TDI | CPNB | 176 | 239 | 03/13 > | 04/14 | S 5141 PE | S 1946 B | S 7A48 A | S 4222 CA |
| | CPNB | 176 | 239 | 05/14 > | | S 5141 PE | S 1985 B | S 7A48 A | S 4222 CA |
| 3.0 TFSI | CGWB | 220 | 300 | 03/11 > | | S 5080 PE | | S 7A48 A | S 4222 CA |
| 3.0 TFSI | CGWD | 228 | 310 | 11/11 > | | S 5080 PE | | S 7A48 A | S 4222 CA |
| 3.0 TFSI | CGXB/CTUA | 228 | 310 | 03/11 > | | S 5080 PE | | S 7A48 A | S 4222 CA |
| 3.0 TFSI | CREC | 245 | 333 | 09/14 > | | | | S 7A48 A | S 4222 CA |
| A6 (4GC/4GD) | | | | | | | | | |
| 1.8 TFSI | CYGA | 140 | 190 | 09/14 > | | S 5153 PE | | S 7A54 A | S 4222 CA |
| 2.0 TDI | CSUD | 110 | 150 | 09/14 > | | S 5144 PE | S 1985 B | S 7A54 A | S 4222 CA |
| 2.0 TDI | CSUE | 100 | 136 | 09/14 > | | S 5144 PE | S 1985 B | S 7A54 A | S 4222 CA |
| 2.0 TDI | CZJA | 140 | 190 | 09/14 > | | S 5144 PE | S 6130 NE | S 7A54 A | S 4222 CA |
| 2.0 TFSI | CYNB | 185 | 252 | 09/14 > | | S 5153 PE | | S 7A54 A | S 4222 CA |
| 2.0 TFSI | CYPA | 185 | 252 | 09/14 > | | S 5153 PE | | S 7A54 A | S 4222 CA |
| 2.0 TFSI | CYPB | 183 | 249 | 05/15 > | | S 5153 PE | | S 7A54 A | S 4222 CA |
| 2.0 TFSI Quattro | CYNB | 185 | 252 | 09/14 > | | S 5153 PE | | S 7A54 A | S 4222 CA |
| 2.0 TFSI Quattro | CYPA | 185 | 252 | 09/14 > | | S 5153 PE | | S 7A54 A | S 4222 CA |
| 2.8 FSI | CVPA | 162 | 220 | 09/14 > | | S 5080 PE | | S 7A48 A | S 4222 CA |
| 3.0 TDI | CRTD | 200 | 272 | 09/14 > | | S 5180 PE | S 1985 B | S 7A48 A | S 4222 CA |

A



KW HP



...AUDI - cars/auto

A

| | | | | | | | | |
|---|---------------------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 3.0 TDI | CRTE | 160 | 218 | 09/14 > | S 5180 PE | S 1985 B | S 7A48 A | S 4222 CA |
| 3.0 TDI | CTCB | 155 | 211 | 09/14 > | S 5141 PE | S 1985 B | S 7A48 A | S 4222 CA |
| 3.0 TDI | CTCC | 160 | 218 | 09/14 > | S 5141 PE | S 1985 B | S 7A48 A | S 4222 CA |
| 3.0 TDI | CVUA | 235 | 320 | 09/14 > | S 5141 PE | S 1985 B | S 7A48 A | S 4222 CA |
| 3.0 TDI | CVUB | 240 | 326 | 09/14 > | S 5141 PE | S 1985 B | S 7A48 A | S 4222 CA |
| 3.0 TDI (B) | CRTF | 155 | 211 | 09/14 > | S 5180 PE | S 1985 B | S 7A48 A | S 4222 CA |
| 3.0 TFSI | CREC | 245 | 333 | 09/14 > | S 5247 PE | | S 7A48 A | S 4222 CA |
| A6 (C8) | | | | | | | | |
| 35 TDI Mild Hybrid 2.0 | DEZD | 120 | 163 | 03/19 > | S 5253 PE | S 1920 B | | S 3324 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DEZD | 120 | 163 | 03/19 > | | | | S 4292 CA |
| 40 TDI Mild Hybrid 2.0 | DFBA | 150 | 204 | 05/18 > | S 5253 PE | S 1920 B | | S 3324 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DFBA | 150 | 204 | 05/18 > | | | | S 4292 CA |
| 40 TDI Mild Hybrid quattro 2.0 | DFBA | 150 | 204 | 07/18 > | S 5253 PE | S 1920 B | | S 3324 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DFBA | 150 | 204 | 07/18 > | | | | S 4292 CA |
| 45 TDI 3.0 quattro | DDVE | 155 | 211 | 04/18 > | S 5180 PE | | | S 3324 C |
| 45 TDI 3.0 quattro | DDVE | 170 | 231 | 04/18 > | S 5180 PE | | | S 3324 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DDVE | 170 | 231 | 04/18 > | | | | S 4292 CA |
| 45 TFSI 2.0 | DKNA, DLHA | 180 | 245 | 08/18 > | | | | S 3324 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DKNA, DLHA | 180 | 245 | 08/18 > | | | | S 4292 CA |
| 45 TFSI 2.0 quattro | DKNA, DLHA | 180 | 245 | 08/18 > | | | | S 3324 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DKNA, DLHA | 180 | 245 | 08/18 > | | | | S 4292 CA |
| 50 TDI 3.0 quattro | DDVB | 210 | 286 | 02/18 > | S 5180 PE | | | S 3324 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DDVB | 210 | 286 | 02/18 > | | | | S 4292 CA |
| 55 TFSI 3.0 quattro | DLZA | 250 | 340 | 02/18 > | | | | S 3324 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DLZA | 250 | 340 | 02/18 > | | | | S 4292 CA |
| A6 Allroad quattro (4GH/4GJ) | | | | | | | | |
| 3.0 TDI | CDUD | 180 | 245 | 01/12 > 04/14 | S 5141 PE | | S 7A48 A | |
| | CDUD | 180 | 245 | 05/14 > | S 5141 PE | S 1985 B | S 7A48 A | S 4222 CA |
| 3.0 TDI | CGQB | 230 | 313 | 01/12 > 04/14 | S 5141 PE | | S 7A48 A | |
| | CGQB | 230 | 313 | 05/14 > | S 5141 PE | S 1985 B | S 7A48 A | S 4222 CA |
| 3.0 TDI | CKVC | 180 | 245 | 01/12 > 04/14 | S 5141 PE | S 1946 B | S 7A48 A | S 4222 CA |
| | CKVC | 180 | 245 | 05/14 > | S 5141 PE | S 1985 B | S 7A48 A | S 4222 CA |
| 3.0 TDI | CLAA | 150 | 204 | 01/12 > 04/14 | S 5141 PE | S 1946 B | S 7A48 A | S 4222 CA |
| | CLAA | 150 | 204 | 05/14 > 04/15 | S 5141 PE | | S 7A48 A | S 4222 CA |
| 3.0 TDI | CLAB | 150 | 204 | 01/12 > | S 5141 PE | | S 7A48 A | |
| 3.0 TDI | CRTE | 160 | 218 | 09/14 > | S 5180 PE | S 1985 B | S 7A48 A | S 4222 CA |
| 3.0 TDI | CRTF | 155 | 211 | 09/14 > | S 5180 PE | S 1985 B | S 7A48 A | S 4222 CA |
| 3.0 TDI | CVUA | 235 | 320 | 01/12 > 08/14 | S 5141 PE | S 1946 B | S 7A48 A | S 4222 CA |
| | CVUA | 235 | 320 | 09/14 > | S 5141 PE | S 1985 B | S 7A48 A | S 4222 CA |
| 3.0 TFSI | CGWD | 228 | 310 | 01/12 > | S 5080 PE | | S 7A48 A | |
| 3.0 TFSI | CREC | 245 | 333 | 09/14 > | | | S 7A48 A | S 4222 CA |
| A6 Avant | | | | | | | | |
| 1.8 i 20V | | | | | | | | |
| from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001 | AFY | 85 | 116 | 11/98 > 05/01 | S 3436 R | S 1500 B | S 3192 A | S 4101 CA |
| 1.8 i 20V Turbo | | | | | | | | |
| from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001 | AJL | 132 | 180 | 11/98 > 05/01 | S 3436 R | S 1500 B | S 3192 A | S 4101 CA |
| 1.8 i 20V Turbo | AWT | 110 | 150 | 05/00 > 01/05 | | S 1500 B | S 3192 A | S 4101 CA |
| 1.8 i 20V Turbo Quattro | | | | | | | | |
| from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001 | AJL | 132 | 180 | 11/98 > 05/01 | S 3436 R | S 1748 B | S 3192 A | S 4101 CA |
| 1.9 TDI | | | | | | | | |
| from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001 | AFN | 81 | 110 | 11/98 > 05/01 | S 5601 R | S 4379 NR | S 3192 A | S 4101 CA |
| 1.9 TDI | AJM | 85 | 115 | 05/99 > 06/02 | S 5011 PE | S 4414 NR | S 3192 A | S 4101 CA |
| 1.9 TDI | AVF/AWX | 96 | 130 | 05/01 > 01/05 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3192 A | S 4101 CA |
| with complete filter / con filtro completo | AVF/AWX | 96 | 130 | 05/01 > 01/05 | | S 5427 GC | | |
| 1.9 TDI | AVG | 81 | 110 | 08/99 > 05/01 | S 5601 R | S 4391 NR | S 3192 A | S 4101 CA |
| with complete filter / con filtro completo | AVG | 81 | 110 | 08/99 > 05/01 | | S 5427 GC | | |
| 1.9 TDI Automatic | AJM | 85 | 115 | 05/99 > 06/02 | S 5011 PE | S 4414 NR | S 3192 A | S 4101 CA |
| 2.4 i | | | | | | | | |
| from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001 | ALW/ARN/ASM | 100 | 136 | 11/98 > 01/05 | S 6620 R | S 1500 B | S 3192 A | S 4101 CA |
| 2.4 i | | | | | | | | |
| from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001 | APC | 115 | 156 | 11/98 > 05/01 | S 6620 R | S 1500 B | S 3192 A | S 4101 CA |
| 2.4 i 30V | | | | | | | | |
| from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001 | AGA/ALF/AML/APS/ARJ | 121 | 165 | 11/98 > 05/01 | S 6620 R | S 1500 B | S 3192 A | S 4101 CA |
| 2.4 i 30V Quattro | | | | | | | | |
| from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001 | AGA/ALF/AML/APS/ARJ | 121 | 165 | 11/98 > 05/01 | S 6620 R | S 1748 B | S 3192 A | S 4101 CA |
| 2.4 V6 | BDV | 125 | 170 | 06/01 > 01/05 | S 6620 R | S 1500 B | S 3192 A | S 4101 CA |
| 2.4 V6 Quattro | BDV | 125 | 170 | 06/01 > 01/05 | S 6620 R | S 1748 B | S 3192 A | S 4101 CA |

**kW HP****...AUDI - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|---|-------------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 2.5 TDI V6 | AYM | 114 | 155 | 06/01 > | 06/02 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 3109 A | S 4101 CA |
| 2.5 TDI V6 | BCZ/BDG/BFC | 120 | 163 | 07/02 > | 08/05 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 3109 A | S 4101 CA |
| 2.5 TDI V6 cat | | | | | | | | | |
| from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001 | AFB | 110 | 150 | 11/98 > | 05/01 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 3109 A | S 4101 CA |
| 2.5 TDI V6 cat | AKN | 110 | 150 | 10/98 > | 05/01 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 3109 A | S 4101 CA |
| 2.5 TDI V6 cat Quattro | | | | | | | | | |
| from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001 | AFB | 110 | 150 | 11/98 > | 05/01 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 3109 A | S 4101 CA |
| 2.5 TDI V6 cat Quattro | AKN | 110 | 150 | 10/98 > | 05/01 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 3109 A | S 4101 CA |
| 2.5 TDI V6 Quattro | AKE/BAU/BDH | 132 | 180 | 07/99 > | 08/05 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 3109 A | S 4101 CA |
| 2.5 TDI V6 Quattro | AYM | 114 | 155 | 06/01 > | 06/02 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 3109 A | S 4101 CA |
| 2.7 V6 Turbo | AJK | 169 | 230 | 02/99 > | 06/01 | S 6620 R | S 1500 B | S 3192 A | S 4101 CA |
| 2.7 V6 Turbo Quattro | AJK | 169 | 230 | 02/99 > | 06/01 | S 6620 R | S 1748 B | S 3192 A | S 4101 CA |
| 2.7 V6 Turbo Quattro | ARE | 184 | 250 | 05/00 > | 05/04 | S 6620 R | S 1748 B | S 3192 A | S 4101 CA |
| 2.8 i V6 | | | | | | | | | |
| from frame No. 4B-X-045001 / da telaio N. 4B-X-045001 | AGE | 132 | 180 | 11/98 > | 05/01 | S 6620 R | S 1500 B | S 3192 A | S 4101 CA |
| 2.8 i V6 | ATX | 140 | 190 | 07/99 > | 06/01 | S 6620 R | S 1500 B | S 3192 A | S 4101 CA |
| 3.0 i V6 | ASN | 162 | 220 | 05/01 > | 01/05 | S 6620 R | S 1500 B | S 3192 A | S 4101 CA |
| 3.0 i V6 Quattro | ASN | 162 | 220 | 05/01 > | 01/05 | S 6620 R | S 1748 B | S 3192 A | S 4101 CA |
| 4.2 V8 Quattro Tiptronic | ARS/ASG/AWN | 220 | 300 | 11/98 > | 01/05 | S 3464 R | S 1748 B | S 3192 A | S 4101 CA |
| A6 II (4F) | | | | | | | | | |
| 2.0 TDI 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | BLB | 103 | 140 | 05/04 > | 11/05 | S 5023 PE | S 4451 NR | S 7603 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | BLB | 103 | 140 | 05/04 > | 11/05 | | | | S 3226 C |
| 2.0 TDI 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | BNA | 103 | 140 | 05/04 > | 11/05 | S 5023 PE | S 4451 NR | S 7603 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | BNA | 103 | 140 | 05/04 > | 11/05 | | | | S 3226 C |
| 2.0 TDI 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | BRE | 103 | 140 | 05/04 > | 10/08 | S 5023 PE | S 4451 NR | S 7603 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | BRE | 103 | 140 | 05/04 > | 11/08 | | | | S 3226 C |
| 2.0 TDI 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | BRF | 103 | 140 | 05/04 > | 10/08 | S 5023 PE | S 4451 NR | S 7603 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | BRF | 103 | 140 | 05/04 > | 11/08 | | | | S 3226 C |
| 2.0 TDI FAP | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CAHA | 125 | 170 | 10/08 > | 09/11 | S 5023 PE | S 1921 B | S 7603 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | CAHA | 125 | 170 | 10/08 > | 09/11 | | | | S 3226 C |
| 2.0 TDI FAP | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CAHB | 120 | 163 | 04/09 > | 09/11 | S 5023 PE | S 1921 B | S 7603 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | CAHB | 120 | 163 | 04/09 > | 09/11 | | | | S 3226 C |
| 2.0 TDIe | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CAGB | 100 | 136 | 10/08 > | 09/11 | S 5023 PE | S 1921 B | S 7603 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | CAGB | 100 | 136 | 10/08 > | 09/11 | | | | S 3226 C |
| 2.0 TFSI | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | BPJ | 125 | 170 | 06/05 > | 09/11 | S 5040 PE | S 1831 B | S 7603 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | BPJ | 125 | 170 | 06/05 > | 09/11 | | | | S 3226 C |
| 2.0 TFSI | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | BYK | 125 | 170 | 01/07 > | 09/11 | S 5040 PE | S 1831 B | S 7603 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | BYK | 125 | 170 | 01/07 > | 09/11 | | | | S 3226 C |
| 2.4 V6 24V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | BDW | 130 | 177 | 04/04 > | 10/08 | S 5080 PE | S 1830 B | S 7597 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | BDW | 130 | 177 | 04/04 > | 10/08 | | | | S 3226 C |
| 2.4 V6 24V Quattro | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | BDW | 130 | 177 | 04/04 > | 10/08 | S 5080 PE | S 1830 B | S 7597 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | BDW | 130 | 177 | 04/04 > | 10/08 | | | | S 3226 C |
| 2.7 TDI V6 | | | | | | | | | |
| to frame No. 4F_8_112223 + 4F_8Y000168 / a telaio N. 4F_8_112223 + 4F_8Y000168 | BPP | 132 | 180 | 11/04 > | | S 5068 PE | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | BPP | 132 | 180 | 11/04 > | 10/08 | | S 4001 NR | S 7598 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | BPP | 132 | 180 | 11/04 > | 10/08 | | | | S 3226 C |
| from frame No. 4F_8_112224 + 4F_8Y000169 / da telaio N. 4F_8_112224 + 4F_8Y000169 | BPP | 132 | 180 | > | 10/08 | S 5105 PE | | | |
| 2.7 TDI V6 | | | | | | | | | |
| to frame No. 4F_8_112223 + 4F_8Y000168 / a telaio N. 4F_8_112223 + 4F_8Y000168 | BSG | 120 | 163 | 11/04 > | | S 5068 PE | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | BSG | 120 | 163 | 11/04 > | 10/08 | | S 4001 NR | S 7598 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | BSG | 120 | 163 | 11/04 > | 10/08 | | | | S 3226 C |
| from frame No. 4F_8_112224 + 4F_8Y000169 / da telaio N. 4F_8_112224 + 4F_8Y000169 | BSG | 120 | 163 | > | 10/08 | S 5105 PE | | | |
| 2.7 TDI V6 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CANA | 140 | 190 | 10/08 > | 09/11 | S 5105 PE | S 1953 B | S 7598 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | CANA | 140 | 190 | 10/08 > | 09/11 | | | | S 3226 C |
| 2.7 TDI V6 | | | | | | | | | |

A



kW HP



...AUDI - cars/auto

A



| | | | | | | | | | | |
|---|------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CANB | 120 | 163 | 10/08 | > | 09/11 | S 5105 PE | S 1953 B | S 7598 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | CANB | 120 | 163 | 10/08 | > | 09/11 | | | | S 3226 C |
| 2.7 TDI V6 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CANC | 140 | 190 | 10/08 | > | 09/11 | S 5105 PE | S 1953 B | S 7598 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | CANC | 140 | 190 | 10/08 | > | 09/11 | | | | S 3226 C |
| 2.7 TDI V6 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CAND | 120 | 163 | 10/08 | > | 09/11 | S 5105 PE | S 1953 B | S 7598 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | CAND | 120 | 163 | 10/08 | > | 09/11 | | | | S 3226 C |
| 2.7 TDI V6 Quattro | | | | | | | | | | |
| to frame No. 4F_8_112223 + 4F_8Y000168 / a telaio N. 4F_8_112223 + 4F_8Y000168 | BPP | 132 | 180 | 11/04 | > | | S 5068 PE | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | BPP | 132 | 180 | 11/04 | > | 10/08 | | S 4001 NR | S 7598 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | BPP | 132 | 180 | 11/04 | > | 10/08 | | | | S 3226 C |
| from frame No. 4F_8_112224 + 4F_8Y000169 / da telaio N. 4F_8_112224 + 4F_8Y000169 | BPP | 132 | 180 | | > | 10/08 | S 5105 PE | | | |
| 2.7 TDI V6 Quattro | | | | | | | | | | |
| to frame No. 4F_8_112223 + 4F_8Y000168 / a telaio N. 4F_8_112223 + 4F_8Y000168 | BSG | 120 | 163 | 11/04 | > | | S 5068 PE | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | BSG | 120 | 163 | 11/04 | > | 10/08 | | S 4001 NR | S 7598 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | BSG | 120 | 163 | 11/04 | > | 10/08 | | | | S 3226 C |
| 2.7 TDI V6 Quattro | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CANA | 140 | 190 | 10/08 | > | 09/11 | S 5105 PE | S 1953 B | S 7598 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | CANA | 140 | 190 | 10/08 | > | 09/11 | | | | S 3226 C |
| 2.7 TDI V6 Quattro | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CANC | 140 | 190 | 10/08 | > | 09/11 | S 5105 PE | S 1953 B | S 7598 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | CANC | 140 | 190 | 10/08 | > | 09/11 | | | | S 3226 C |
| 2.8 FSI V6 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | BDX | 154 | 210 | 10/06 | > | 10/08 | S 5080 PE | S 1831 B | S 7597 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | BDX | 154 | 210 | 10/06 | > | 10/08 | | | | S 3226 C |
| 2.8 FSI V6 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CCDA | 140 | 190 | 10/08 | > | 09/11 | S 5080 PE | S 1831 B | S 7597 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | CCDA | 140 | 190 | 10/08 | > | 09/11 | | | | S 3226 C |
| 2.8 FSI V6 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CCEA | 162 | 220 | 10/08 | > | 09/11 | S 5080 PE | S 1831 B | S 7597 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | CCEA | 162 | 220 | 10/08 | > | 09/11 | | | | S 3226 C |
| 2.8 FSI V6 Quattro | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CCDA | 140 | 190 | 10/08 | > | 09/11 | S 5080 PE | S 1831 B | S 7597 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | CCDA | 140 | 190 | 10/08 | > | 09/11 | | | | S 3226 C |
| 2.8 FSI V6 Quattro | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CCEA | 162 | 220 | 10/08 | > | 09/11 | S 5080 PE | S 1831 B | S 7597 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | CCEA | 162 | 220 | 10/08 | > | 09/11 | | | | S 3226 C |
| 3.0 TDI V6 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CDYA | 176 | 240 | 10/08 | > | 09/11 | S 5105 PE | S 1953 B | S 7598 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | CDYA | 176 | 240 | 10/08 | > | 09/11 | | | | S 3226 C |
| 3.0 TDI V6 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CDYB | 155 | 211 | 10/08 | > | 09/11 | S 5105 PE | S 1953 B | S 7598 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | CDYB | 155 | 211 | 10/08 | > | 09/11 | | | | S 3226 C |
| 3.0 TDI V6 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CDYC | 176 | 240 | 10/08 | > | 09/11 | S 5105 PE | S 1953 B | S 7598 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | CDYC | 176 | 240 | 10/08 | > | 09/11 | | | | S 3226 C |
| 3.0 TDI V6 Quattro | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | BMK | 165 | 225 | 04/04 | > | 06/06 | S 5068 PE | S 4001 NR | S 7598 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | BMK | 165 | 225 | 04/04 | > | 06/06 | | | | S 3226 C |
| 3.0 TDI V6 Quattro | | | | | | | | | | |
| to frame No. 4F_8_112223 + 4F_8Y000168 / a telaio N. 4F_8_112223 + 4F_8Y000168 | BNG | 155 | 211 | 04/04 | > | | S 5068 PE | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | BNG | 155 | 211 | 04/04 | > | 10/08 | | S 4001 NR | S 7598 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | BNG | 155 | 211 | 04/04 | > | 10/08 | | | | S 3226 C |
| from frame No. 4F_8_112224 + 4F_8Y000169 / da telaio N. 4F_8_112224 + 4F_8Y000169 | BNG | 155 | 211 | | > | 10/08 | S 5105 PE | | | |
| 3.0 TDI V6 Quattro | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CDYA | 176 | 240 | 10/08 | > | 09/11 | S 5105 PE | S 1953 B | S 7598 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | CDYA | 176 | 240 | 10/08 | > | 09/11 | | | | S 3226 C |
| 3.0 TDI V6 Quattro | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CDYC | 176 | 240 | 10/08 | > | 09/11 | S 5105 PE | S 1953 B | S 7598 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | CDYC | 176 | 240 | 10/08 | > | 09/11 | | | | S 3226 C |
| 3.0 TDI V6 Quattro FAP | | | | | | | | | | |
| to frame No. 4F_8_112223 + 4F_8Y000168 / a telaio N. 4F_8_112223 + 4F_8Y000168 | ASB | 171 | 233 | 05/06 | > | | S 5068 PE | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | ASB | 171 | 233 | 05/06 | > | 10/08 | | S 4001 NR | S 7598 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | ASB | 171 | 233 | 05/06 | > | 10/08 | | | | S 3226 C |
| from frame No. 4F_8_112224 + 4F_8Y000169 / da telaio N. 4F_8_112224 + 4F_8Y000169 | ASB | 171 | 233 | | > | 10/08 | S 5105 PE | | | |
| 3.0 TFSI V6 | | | | | | | | | | |

**kW HP****...AUDI - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|---|------|-----|-----|---------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CAJA | 213 | 290 | 10/08 > | 09/11 | S 5080 PE | S 1831 B | S 7597 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | CAJA | 213 | 290 | 10/08 > | 09/11 | | | | S 3226 C |
| 3.0 TFSI V6 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CCAA | 220 | 299 | 10/08 > | 09/11 | S 5080 PE | S 1831 B | S 7597 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | CCAA | 220 | 299 | 10/08 > | 09/11 | | | | S 3226 C |
| 3.0 TFSI V6 Quattro | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CAJA | 213 | 290 | 10/08 > | 09/11 | S 5080 PE | S 1831 B | S 7597 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | CAJA | 213 | 290 | 10/08 > | 09/11 | | | | S 3226 C |
| 3.0 V6 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | BBJ | 160 | 218 | 04/04 > | 05/06 | S 6620 R | S 1830 B | S 7597 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | BBJ | 160 | 218 | 04/04 > | 05/06 | | | | S 3226 C |
| 3.2 FSI | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | AUK | 188 | 256 | 04/04 > | 10/08 | S 5080 PE | S 1831 B | S 7597 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | AUK | 188 | 256 | 04/04 > | 10/08 | | | | S 3226 C |
| 3.2 FSI Quattro | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | AUK | 188 | 256 | 04/04 > | 10/08 | S 5080 PE | S 1831 B | S 7597 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | AUK | 188 | 256 | 04/04 > | 10/08 | | | | S 3226 C |
| 3.2 FSI Quattro | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | BKH | 188 | 256 | 06/06 > | 09/11 | S 5080 PE | S 1831 B | S 7597 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | BKH | 188 | 256 | 06/06 > | 09/11 | | | | S 3226 C |
| 3.2 FSI Quattro | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | BYU | 183 | 249 | 09/06 > | 10/08 | S 5080 PE | S 1831 B | S 7597 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | BYU | 183 | 249 | 09/06 > | 10/08 | | | | S 3226 C |
| 4.2 V8 FSI Quattro | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | BVJ | 257 | 350 | 05/06 > | 09/11 | | S 1831 B | S 7597 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | BVJ | 257 | 350 | 05/06 > | 09/11 | | | | S 3226 C |
| 4.2 V8 Quattro | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | BAT | 246 | 334 | 04/04 > | 05/06 | S 5257 PE | S 1830 B | S 7597 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | BAT | 246 | 334 | 04/04 > | 05/06 | | | | S 3226 C |
| A6 II Avant (4F) | | | | | | | | | |
| 2.0 TDI 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | BLB | 103 | 140 | 05/04 > | 11/05 | S 5023 PE | S 4451 NR | S 7603 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | BLB | 103 | 140 | 05/04 > | 11/05 | | | | S 3226 C |
| 2.0 TDI 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | BNA | 103 | 140 | 05/04 > | 11/05 | S 5023 PE | S 4451 NR | S 7603 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | BNA | 103 | 140 | 05/04 > | 11/05 | | | | S 3226 C |
| 2.0 TDI 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | BRE | 103 | 140 | 05/04 > | 10/08 | S 5023 PE | S 4451 NR | S 7603 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | BRE | 103 | 140 | 05/04 > | 10/08 | | | | S 3226 C |
| 2.0 TDI 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | BRF | 103 | 140 | 05/04 > | 10/08 | S 5023 PE | S 4451 NR | S 7603 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | BRF | 103 | 140 | 05/04 > | 10/08 | | | | S 3226 C |
| 2.0 TDI FAP | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CAHA | 125 | 170 | 10/08 > | 09/11 | S 5023 PE | S 1921 B | S 7603 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | CAHA | 125 | 170 | 10/08 > | 09/11 | | | | S 3226 C |
| 2.0 TDIe | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CAGB | 100 | 136 | 10/08 > | 09/11 | S 5023 PE | S 1921 B | S 7603 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | CAGB | 100 | 136 | 10/08 > | 09/11 | | | | S 3226 C |
| 2.0 TFSI | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | BPJ | 125 | 170 | 06/05 > | 09/11 | S 5040 PE | S 1831 B | S 7603 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | BPJ | 125 | 170 | 06/05 > | 09/11 | | | | S 3226 C |
| 2.0 TFSI | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | BYK | 125 | 170 | 01/07 > | 09/11 | S 5040 PE | S 1831 B | S 7603 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | BYK | 125 | 170 | 01/07 > | 09/11 | | | | S 3226 C |
| 2.4 V6 24V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | BDW | 130 | 177 | 04/04 > | 10/08 | S 5080 PE | S 1830 B | S 7597 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | BDW | 130 | 177 | 04/04 > | 10/08 | | | | S 3226 C |
| 2.4 V6 24V Quattro | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | BDW | 130 | 177 | 04/04 > | 10/08 | S 5080 PE | S 1830 B | S 7597 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | BDW | 130 | 177 | 04/04 > | 10/08 | | | | S 3226 C |
| 2.7 TDI V6 | | | | | | | | | |
| to frame No. 4F_8_112223 + 4F_8Y000168 / a telaio N. 4F_8_112223 + 4F_8Y000168 | BPP | 132 | 180 | 11/04 > | | S 5068 PE | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | BPP | 132 | 180 | 11/04 > | 10/08 | | S 4001 NR | S 7598 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | BPP | 132 | 180 | 11/04 > | 10/08 | | | | S 3226 C |
| from frame No. 4F_8_112224 + 4F_8Y000169 / da telaio N. 4F_8_112224 + 4F_8Y000169 | BPP | 132 | 180 | | > 10/08 | S 5105 PE | | | |
| 2.7 TDI V6 | | | | | | | | | |
| to frame No. 4F_8_112223 + 4F_8Y000168 / a telaio N. 4F_8_112223 + 4F_8Y000168 | BSG | 120 | 163 | 11/04 > | | S 5068 PE | | | |

A



kW HP



...AUDI - cars/auto

A



| | | | | | | | | | | |
|---|------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | BSG | 120 | 163 | 11/04 | > | 10/08 | | S 4001 NR | S 7598 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | BSG | 120 | 163 | 11/04 | > | 10/08 | | | | S 3226 C |
| from frame No. 4F_8_112224 + 4F_8Y000169 / da telaio N. 4F_8_112224 + 4F_8Y000169 | BSG | 120 | 163 | | > | 10/08 | S 5105 PE | | | |
| 2.7 TDI V6 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CANA | 140 | 190 | 10/08 | > | 09/11 | S 5105 PE | S 1953 B | S 7598 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | CANA | 140 | 190 | 10/08 | > | 09/11 | | | | S 3226 C |
| 2.7 TDI V6 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CANB | 120 | 163 | 10/08 | > | 09/11 | S 5105 PE | S 1953 B | S 7598 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | CANB | 120 | 163 | 10/08 | > | 09/11 | | | | S 3226 C |
| 2.7 TDI V6 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CANC | 140 | 190 | 10/08 | > | 09/11 | S 5105 PE | S 1953 B | S 7598 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | CANC | 140 | 190 | 10/08 | > | 09/11 | | | | S 3226 C |
| 2.7 TDI V6 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CAND | 120 | 163 | 10/08 | > | 09/11 | S 5105 PE | S 1953 B | S 7598 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | CAND | 120 | 163 | 10/08 | > | 09/11 | | | | S 3226 C |
| 2.7 TDI V6 Quattro | | | | | | | | | | |
| to frame No. 4F_8_112223 + 4F_8Y000168 / a telaio N. 4F_8_112223 + 4F_8Y000168 | BPP | 132 | 180 | 11/04 | > | | S 5068 PE | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | BPP | 132 | 180 | 11/04 | > | 10/08 | | S 4001 NR | S 7598 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | BPP | 132 | 180 | 11/04 | > | 10/08 | | | | S 3226 C |
| from frame No. 4F_8_112224 + 4F_8Y000169 / da telaio N. 4F_8_112224 + 4F_8Y000169 | BPP | 132 | 180 | | > | 10/08 | S 5105 PE | | | |
| 2.7 TDI V6 Quattro | | | | | | | | | | |
| to frame No. 4F_8_112223 + 4F_8Y000168 / a telaio N. 4F_8_112223 + 4F_8Y000168 | BSG | 120 | 163 | 11/04 | > | | S 5068 PE | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | BSG | 120 | 163 | 11/04 | > | 10/08 | | S 4001 NR | S 7598 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | BSG | 120 | 163 | 11/04 | > | 10/08 | | | | S 3226 C |
| from frame No. 4F_8_112224 + 4F_8Y000169 / da telaio N. 4F_8_112224 + 4F_8Y000169 | BSG | 120 | 163 | | > | 10/08 | S 5105 PE | | | |
| 2.7 TDI V6 Quattro | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CANA | 140 | 190 | 10/08 | > | 09/11 | S 5105 PE | S 1953 B | S 7598 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | CANA | 140 | 190 | 10/08 | > | 09/11 | | | | S 3226 C |
| 2.7 TDI V6 Quattro | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CANC | 140 | 190 | 10/08 | > | 09/11 | S 5105 PE | S 1953 B | S 7598 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | CANC | 140 | 190 | 10/08 | > | 09/11 | | | | S 3226 C |
| 2.8 FSI V6 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | BDX | 154 | 210 | 10/06 | > | 10/08 | S 5080 PE | S 1831 B | S 7597 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | BDX | 154 | 210 | 10/06 | > | 10/08 | | | | S 3226 C |
| 2.8 FSI V6 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CCDA | 140 | 190 | 10/08 | > | 09/11 | S 5080 PE | S 1831 B | S 7597 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | CCDA | 140 | 190 | 10/08 | > | 09/11 | | | | S 3226 C |
| 2.8 FSI V6 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CCEA | 162 | 220 | 10/08 | > | 09/11 | S 5080 PE | S 1831 B | S 7597 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | CCEA | 162 | 220 | 10/08 | > | 09/11 | | | | S 3226 C |
| 2.8 FSI V6 Quattro | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CCDA | 140 | 190 | 10/08 | > | 09/11 | S 5080 PE | S 1831 B | S 7597 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | CCDA | 140 | 190 | 10/08 | > | 09/11 | | | | S 3226 C |
| 2.8 FSI V6 Quattro | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CCEA | 162 | 220 | 10/08 | > | 09/11 | S 5080 PE | S 1831 B | S 7597 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | CCEA | 162 | 220 | 10/08 | > | 09/11 | | | | S 3226 C |
| 3.0 TDI V6 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CDYA | 176 | 240 | 10/08 | > | 09/11 | S 5105 PE | S 1953 B | S 7598 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | CDYA | 176 | 240 | 10/08 | > | 09/11 | | | | S 3226 C |
| 3.0 TDI V6 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CDYB | 155 | 211 | 10/08 | > | 09/11 | S 5105 PE | S 1953 B | S 7598 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | CDYB | 155 | 211 | 10/08 | > | 09/11 | | | | S 3226 C |
| 3.0 TDI V6 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CDYC | 176 | 240 | 10/08 | > | 09/11 | S 5105 PE | S 1953 B | S 7598 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | CDYC | 176 | 240 | 10/08 | > | 09/11 | | | | S 3226 C |
| 3.0 TDI V6 Quattro | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | BMK | 165 | 225 | 04/04 | > | 06/06 | S 5068 PE | S 4001 NR | S 7598 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | BMK | 165 | 225 | 04/04 | > | 06/06 | | | | S 3226 C |
| 3.0 TDI V6 Quattro | | | | | | | | | | |
| to frame No. 4F_8_112223 + 4F_8Y000168 / a telaio N. 4F_8_112223 + 4F_8Y000168 | BNG | 155 | 211 | 04/04 | > | | S 5068 PE | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | BNG | 155 | 211 | 04/04 | > | 10/08 | | S 4001 NR | S 7598 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | BNG | 155 | 211 | 04/04 | > | 10/08 | | | | S 3226 C |
| from frame No. 4F_8_112224 + 4F_8Y000169 / da telaio N. 4F_8_112224 + 4F_8Y000169 | BNG | 155 | 211 | | > | 10/08 | S 5105 PE | | | |
| 3.0 TDI V6 Quattro | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CDYA | 176 | 240 | 10/08 | > | 09/11 | S 5105 PE | S 1953 B | S 7598 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | CDYA | 176 | 240 | 10/08 | > | 09/11 | | | | S 3226 C |
| 3.0 TDI V6 Quattro FAP | | | | | | | | | | |

**kW HP****...AUDI - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|---|-----------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| to frame No. 4F_8_112223 + 4F_8Y000168 / a telaio N. 4F_8_112223 + 4F_8Y000168 | ASB | 171 | 233 | 05/06 | > | S 5068 PE | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | ASB | 171 | 233 | 05/06 | > 10/08 | | S 4001 NR | S 7598 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | ASB | 171 | 233 | 05/06 | > 10/08 | | | | S 3226 C |
| from frame No. 4F_8_112224 + 4F_8Y000169 / da telaio N. 4F_8_112224 + 4F_8Y000169 | ASB | 171 | 233 | | > 10/08 | S 5105 PE | | | |
| 3.0 TFSI V6 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CAJA | 213 | 290 | 10/08 | > 09/11 | S 5080 PE | S 1831 B | S 7597 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | CAJA | 213 | 290 | 10/08 | > 09/11 | | | | S 3226 C |
| 3.0 TFSI V6 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CCAA | 220 | 299 | 10/08 | > 09/11 | S 5080 PE | S 1831 B | S 7597 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | CCAA | 220 | 299 | 10/08 | > 09/11 | | | | S 3226 C |
| 3.0 TFSI V6 Quattro | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CAJA | 213 | 290 | 10/08 | > 09/11 | S 5080 PE | S 1831 B | S 7597 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | CAJA | 213 | 290 | 10/08 | > 09/11 | | | | S 3226 C |
| 3.0 V6 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | BBJ | 160 | 218 | 04/04 | > 05/06 | S 6620 R | S 1830 B | S 7597 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | BBJ | 160 | 218 | 04/04 | > 05/06 | | | | S 3226 C |
| 3.0 V6 Quattro | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | BBJ | 160 | 218 | 04/04 | > 05/06 | S 6620 R | S 1830 B | S 7597 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | BBJ | 160 | 218 | 04/04 | > 05/06 | | | | S 3226 C |
| 3.2 FSI | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | AUK | 188 | 256 | 04/04 | > 10/08 | S 5080 PE | S 1831 B | S 7597 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | AUK | 188 | 256 | 04/04 | > 10/08 | | | | S 3226 C |
| 3.2 FSI Quattro | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | AUK | 188 | 256 | 04/04 | > 10/08 | S 5080 PE | S 1831 B | S 7597 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | AUK | 188 | 256 | 04/04 | > 10/08 | | | | S 3226 C |
| 3.2 FSI Quattro | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | BKH | 188 | 256 | 06/06 | > 09/11 | S 5080 PE | S 1831 B | S 7597 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | BKH | 188 | 256 | 06/06 | > 09/11 | | | | S 3226 C |
| 3.2 FSI Quattro | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | BYU | 183 | 249 | 09/06 | > 10/08 | S 5080 PE | S 1831 B | S 7597 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | BYU | 183 | 249 | 09/06 | > 10/08 | | | | S 3226 C |
| 4.2 V8 FSI Quattro | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | BVJ | 257 | 350 | 05/06 | > 09/11 | | S 1831 B | S 7597 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | BVJ | 257 | 350 | 05/06 | > 09/11 | | | | S 3226 C |
| 4.2 V8 Quattro | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | BAT | 246 | 334 | 04/04 | > 05/06 | | S 1830 B | S 7597 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | BAT | 246 | 334 | 04/04 | > 05/06 | | | | S 3226 C |
| A7 (4GA/4GF) | | | | | | | | | |
| 1.8 TFSI | CYGA | 140 | 190 | 04/15 | > | S 5153 PE | | S 7A54 A | S 4222 CA |
| 2.0 TFSI | CYNB | 185 | 252 | 05/15 | > | S 5153 PE | | S 7A54 A | S 4222 CA |
| 2.0 TFSI | CYPA | 185 | 252 | 09/14 | > | S 5153 PE | | S 7A54 A | S 4222 CA |
| 2.0 TFSI | CYPB | 183 | 249 | 05/15 | > | S 5153 PE | | S 7A54 A | S 4222 CA |
| 2.8 FSI | CHVA/CNYA | 150 | 204 | 10/10 | > 03/15 | S 5080 PE | | S 7A48 A | S 4222 CA |
| 2.8 FSI | CVPA | 162 | 220 | 09/14 | > | S 5080 PE | | S 7A48 A | S 4222 CA |
| 3.0 TDI | CDUC | 180 | 245 | 07/10 | > 04/14 | S 5141 PE | S 1946 B | S 7A48 A | S 4222 CA |
| | CDUC | 180 | 245 | 05/14 | > 03/15 | S 5141 PE | S 1985 B | S 7A48 A | S 4222 CA |
| 3.0 TDI | CDUD | 180 | 245 | 07/10 | > 04/14 | S 5141 PE | S 1946 B | S 7A48 A | S 4222 CA |
| | CDUD | 180 | 245 | 05/14 | > | S 5141 PE | S 1985 B | S 7A48 A | S 4222 CA |
| 3.0 TDI | CGQB | 230 | 313 | 11/11 | > 04/14 | S 5141 PE | S 1946 B | S 7A48 A | S 4222 CA |
| | CGQB | 230 | 313 | 05/14 | > 03/15 | S 5141 PE | S 1985 B | S 7A48 A | S 4222 CA |
| 3.0 TDI | CKVB | 180 | 245 | 11/11 | > 04/14 | S 5141 PE | S 1946 B | S 7A48 A | S 4222 CA |
| | CKVB | 180 | 245 | 05/14 | > 03/15 | S 5141 PE | S 1985 B | S 7A48 A | S 4222 CA |
| 3.0 TDI | CKVC | 180 | 245 | 11/11 | > 04/14 | S 5141 PE | S 1946 B | S 7A48 A | S 4222 CA |
| | CKVC | 180 | 245 | 05/14 | > 03/15 | S 5141 PE | S 1985 B | S 7A48 A | S 4222 CA |
| 3.0 TDI | CLAA | 150 | 204 | 12/10 | > 04/14 | S 5141 PE | S 1946 B | S 7A48 A | S 4222 CA |
| | CLAA | 150 | 204 | 05/14 | > 03/15 | S 5141 PE | S 1985 B | S 7A48 A | S 4222 CA |
| 3.0 TDI | CLAB | 150 | 204 | 11/10 | > 04/14 | S 5141 PE | S 1946 B | S 7A48 A | S 4222 CA |
| | CLAB | 150 | 204 | 05/14 | > 03/15 | S 5141 PE | S 1985 B | S 7A48 A | S 4222 CA |
| 3.0 TDI | CPNB | 176 | 239 | 05/13 | > 04/14 | S 5141 PE | S 1946 B | S 7A48 A | S 4222 CA |
| | CPNB | 176 | 239 | 05/14 | > | S 5141 PE | S 1985 B | S 7A48 A | S 4222 CA |
| 3.0 TDI | CRTD | 200 | 272 | 05/14 | > | S 5180 PE | S 1985 B | S 7A48 A | S 4222 CA |
| 3.0 TDI | ORTE | 160 | 218 | 07/14 | > | S 5180 PE | S 1985 B | S 7A48 A | S 4222 CA |
| 3.0 TDI | CRTF | 155 | 211 | 07/14 | > | S 5180 PE | S 1985 B | S 7A48 A | S 4222 CA |
| 3.0 TDI | CTCB | 155 | 211 | 05/14 | > | S 5180 PE | S 1985 B | S 7A48 A | S 4222 CA |
| 3.0 TDI | CTCC | 160 | 218 | 07/14 | > | S 5180 PE | S 1985 B | S 7A48 A | S 4222 CA |
| 3.0 TDI | CVUA | 235 | 320 | 05/14 | > | S 5141 PE | S 1985 B | S 7A48 A | S 4222 CA |
| 3.0 TDI | CVUB | 240 | 326 | 09/14 | > | S 5141 PE | S 1985 B | S 7A48 A | S 4222 CA |

A



kW HP



...AUDI - cars/auto

A



| | | | | | | | | | | |
|---|---------------------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 3.0 TFSI | CGWB | 220 | 299 | 07/10 | > | 05/12 | S 5080 PE | | S 7A48 A | S 4222 CA |
| 3.0 TFSI | CGWD | 228 | 310 | 11/11 | > | 03/15 | S 5080 PE | | S 7A48 A | S 4222 CA |
| 3.0 TFSI | CGXB | 228 | 310 | 01/11 | > | 03/15 | S 5080 PE | | S 7A48 A | S 4222 CA |
| 3.0 TFSI | CHMA | 220 | 299 | 07/10 | > | 05/12 | S 5080 PE | | S 7A48 A | S 4222 CA |
| 3.0 TFSI | CREC | 245 | 333 | 05/14 | > | | S 5247 PE | | S 7A48 A | S 4222 CA |
| 3.0 TFSI | CTTA | 228 | 310 | 11/11 | > | 03/15 | S 5080 PE | | S 7A48 A | S 4222 CA |
| 3.0 TFSI | CTUA | 228 | 310 | 01/11 | > | 03/15 | S 5080 PE | | S 7A48 A | S 4222 CA |
| A7 (4K) | | | | | | | | | | |
| 40 TDI Mild Hybrid 2.0 | DFBA | 150 | 204 | 05/18 | > | | S 5253 PE | | | S 3324 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DFBA | 150 | 204 | 05/18 | > | | | | | S 4292 CA |
| 40 TDI Mild Hybrid quattro 2.0 | DFBA | 150 | 204 | 05/18 | > | | S 5253 PE | | | S 3324 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DFBA | 150 | 204 | 05/18 | > | | | | | S 4292 CA |
| 45 TDI 3.0 quattro | DDVE | 170 | 231 | 04/18 | > | | S 5180 PE | | | S 3324 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DDVE | 170 | 231 | 04/18 | > | | | | | S 4292 CA |
| 45 TDI 3.0 quattro | DDVF | 155 | 211 | 11/18 | > | | S 5180 PE | | | S 3324 C |
| 50 3.0 TDI quattro | DDVB | 210 | 286 | 10/17 | > | | S 5180 PE | | | S 3324 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DDVB | 210 | 286 | 10/17 | > | | | | | S 4292 CA |
| 55 3.0 TFSI quattro | DLZA | 250 | 340 | 10/17 | > | | | | | S 3324 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DLZA | 250 | 340 | 10/17 | > | | | | | S 4292 CA |
| A8 (4D) | | | | | | | | | | |
| 2.5 TDI V6 | AFB/AKN | 110 | 150 | 07/97 | > | 09/02 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 3100 A | S 3009 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AFB/AKN | 110 | 150 | 07/97 | > | 09/02 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 3100 A | S 4110 CA |
| 2.5 TDI V6 | AKE | 132 | 180 | 04/00 | > | 09/02 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 3100 A | S 3009 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AKE | 132 | 180 | 04/00 | > | 09/02 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 3100 A | S 4110 CA |
| 2.5 TDI V6 Quattro Tiptronic | AFB/AKN | 110 | 150 | 07/97 | > | 09/02 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 3100 A | S 3009 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AFB/AKN | 110 | 150 | 07/97 | > | 09/02 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 3100 A | S 4110 CA |
| 2.5 TDI V6 Quattro Tiptronic | AKE | 132 | 180 | 04/00 | > | 09/02 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 3100 A | S 3009 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AKE | 132 | 180 | 04/00 | > | 09/02 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 3100 A | S 4110 CA |
| 2.8 i | AEJ | 120 | 163 | 07/95 | > | 09/02 | S 6620 R | S 1748 B | S 3100 A | S 3009 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AEJ | 120 | 163 | 07/95 | > | 09/02 | S 6620 R | S 1748 B | S 3100 A | S 4110 CA |
| 2.8 i Quattro | AEJ | 120 | 163 | 07/95 | > | 09/02 | S 6620 R | S 1748 B | S 3100 A | S 3009 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AEJ | 120 | 163 | 07/95 | > | 09/02 | S 6620 R | S 1748 B | S 3100 A | S 4110 CA |
| 2.8 i V6 30V | ACK/ALG/AMX/APR/AQD | 142 | 193 | 04/96 | > | 09/02 | S 6620 R | S 1748 B | S 3100 A | S 3009 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ACK/ALG/AMX/APR/AQD | 142 | 193 | 04/96 | > | 09/02 | S 6620 R | S 1748 B | S 3100 A | S 4110 CA |
| 2.8 i V6 30V Quattro | ACK/AMX/APR/AQD | 142 | 193 | 04/96 | > | 09/02 | S 6620 R | S 1748 B | S 3100 A | S 3009 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ACK/AMX/APR/AQD | 142 | 193 | 04/96 | > | 09/02 | S 6620 R | S 1748 B | S 3100 A | S 4110 CA |
| 3.3 TDI Quattro | AKF | 165 | 224 | 09/99 | > | 09/02 | | S 4424 NR | S 3100 A | S 3009 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AKF | 165 | 224 | 09/99 | > | 09/02 | | S 4424 NR | S 3100 A | S 4110 CA |
| 3.7 i V8 32V | AEW/AKJ | 169 | 230 | 07/95 | > | 09/02 | S 3210 PO | S 1748 B | S 3100 A | S 3009 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AEW/AKJ | 169 | 230 | 07/95 | > | 09/02 | S 3210 PO | S 1748 B | S 3100 A | S 4110 CA |
| 3.7 i V8 32V Quattro | AEW/AKJ | 169 | 230 | 07/95 | > | 09/02 | S 3210 PO | S 1748 B | S 3100 A | S 3009 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AEW/AKJ | 169 | 230 | 07/95 | > | 09/02 | S 3210 PO | S 1748 B | S 3100 A | S 4110 CA |
| 3.7 i V8 40V | AKC/AQG | 191 | 260 | 10/98 | > | 09/02 | S 5010 PE | S 1748 B | S 3100 A | S 3009 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AKC/AQG | 191 | 260 | 10/98 | > | 09/02 | S 5010 PE | S 1748 B | S 3100 A | S 4110 CA |
| 3.7 i V8 40V Quattro | AKC/AQG | 191 | 260 | 10/98 | > | 09/02 | S 5010 PE | S 1748 B | S 3100 A | S 3009 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AKC/AQG | 191 | 260 | 10/98 | > | 09/02 | S 5010 PE | S 1748 B | S 3100 A | S 4110 CA |
| 4.2 i V8 40V Quattro | AQF/AUW/AUX | 228 | 310 | 10/98 | > | 09/02 | S 5010 PE | S 1748 B | S 3100 A | S 3009 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AQF/AUW/AUX | 228 | 310 | 10/98 | > | 09/02 | S 5010 PE | S 1748 B | S 3100 A | S 4110 CA |
| 4.2 i V8 Quattro | AQH/AVP | 265 | 360 | 05/99 | > | 09/02 | S 5010 PE | S 1748 B | S 3100 A | S 3009 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AQH/AVP | 265 | 360 | 05/99 | > | 09/02 | S 5010 PE | S 1748 B | S 3100 A | S 4110 CA |
| 4.2 i V8 Quattro | ARU/AVN | 175 | 238 | 05/99 | > | 09/02 | S 5010 PE | S 1748 B | S 3100 A | S 3009 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ARU/AVN | 175 | 238 | 05/99 | > | 09/02 | S 5010 PE | S 1748 B | S 3100 A | S 4110 CA |
| 6.0 W12 Quattro | AZC | 309 | 420 | 05/01 | > | 09/02 | | S 1748 B | | S 3009 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AZC | 309 | 420 | 05/01 | > | 09/02 | | S 1748 B | | S 4110 CA |
| A8 (4E) | | | | | | | | | | |
| 2.8 FSI | BDX | 154 | 210 | 09/07 | > | 03/10 | S 5080 PE | S 1831 B | | |
| 3.0 TDI Quattro | | | | | | | | | | |
| to frame No. 4E_8_011500 / a telaio N. 4E_8_011500 | BNG | 155 | 211 | 11/03 | > | | S 5068 PE | S 4002 NR | | |
| from frame No. 4E_8_011501 / da telaio N. 4E_8_011501 | BNG | 155 | 211 | | > | 03/10 | S 5105 PE | S 4002 NR | | |
| 3.0 TDI V6 | | | | | | | | | | |
| to frame No. 4E_8_011500 / a telaio N. 4E_8_011500 | ASB | 171 | 233 | 09/03 | > | | S 5068 PE | S 4002 NR | | |
| from frame No. 4E_8_011501 / da telaio N. 4E_8_011501 | ASB | 171 | 233 | | > | 03/10 | S 5105 PE | S 4002 NR | | |
| 3.0 V6 | ASN/BBJ | 162 | 220 | 08/03 | > | 05/05 | S 6620 R | | | |
| to frame No. 4E_6_014980 / a telaio N. 4E_6_014980 | ASN/BBJ | 162 | 220 | 08/03 | > | | | S 1718 B | | |
| 3.2 FSI | BPK | 191 | 260 | 06/05 | > | 03/10 | S 5080 PE | S 1831 B | | |
| 3.7 | BFL | 206 | 280 | 10/02 | > | 03/10 | S 5257 PE | | | |
| to frame No. 4E_6_014 980 / a telaio N. 4E_6_014 980 | BFL | 206 | 280 | 10/02 | > | 03/10 | | S 1718 B | | |



kW HP



...AUDI - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|--|-----------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 4.0 TDI | ASE | 202 | 275 | 05/03 > | 07/05 | S 5068 PE | S 4002 NR | S 7F32 A | |
| 4.2 | BFM | 246 | 335 | 10/02 > | 06/06 | S 5257 PE | | | |
| to frame No. 4E_6_014980 / a telaio N. 4E_6_014980 | BFM | 246 | 335 | 10/02 > | 06/06 | | S 1718 B | | |
| 4.2 TDI V8 | BMC/BVN | 240 | 326 | 01/05 > | 06/05 | | S 4425 NR | S 7F32 A | |
| to frame No. 4E_9_005200 / a telaio N. 4E_9_005200 | BMC/BVN | 240 | 326 | 07/05 > | | S 5068 PE | S 4002 NR | | |
| from frame No. 4E_9_005201 / da telaio N. 4E_9_005201 | BMC/BVN | 240 | 326 | > | 03/10 | S 5105 PE | S 4002 NR | | |
| 4.2 TDI V8 Quattro | BVN | 240 | 326 | 01/05 > | 06/05 | | S 4425 NR | S 7F32 A | |
| to frame No. 4E_9_005200 / a telaio N. 4E_9_005200 | BVN | 240 | 326 | 07/05 > | | S 5068 PE | S 4002 NR | | |
| from frame No. 4E_9_005201 / da telaio N. 4E_9_005201 | BVN | 240 | 326 | > | 03/10 | S 5105 PE | S 4002 NR | | |
| 4.2 V8 FSI Quattro | BVJ | 257 | 350 | 06/06 > | 03/10 | S 5143 PE | S 1831 B | | |
| 6.0 W12 | | | | | | | | | |
| to frame No. 4E_6_014980 / a telaio N. 4E_6_014980 | BHT/BTE | 331 | 450 | 12/03 > | 03/10 | | S 1718 B | | |
| A8 (4H) | | | | | | | | | |
| 2.0 TFSI Hybrid | CHJA | 195 | 265 | 06/12 > | | S 3493 R | | S 7B54 A | S 4222 CA |
| 2.5 TFSI | CPAA/CVBA | 150 | 204 | 07/12 > | | S 5080 PE | | S 7B54 A | S 4222 CA |
| 3.0 TDI | CLAB | 150 | 204 | 05/11 > | 09/13 | S 5141 PE | S 1920 B | S 7B54 A | S 4222 CA |
| 3.0 TDI quattro | CDTA | 184 | 250 | 07/10 > | 04/14 | S 5141 PE | S 1920 B | S 7B54 A | S 4222 CA |
| 3.0 TDI quattro | ODTB | 155 | 211 | 08/10 > | 04/14 | S 5141 PE | S 1920 B | S 7B54 A | S 4222 CA |
| 3.0 TDI quattro | CDTC | 184 | 250 | 12/13 > | | S 5141 PE | S 1920 B | S 7B54 A | S 4222 CA |
| 3.0 TDI quattro | CMHA | 184 | 250 | 03/12 > | 12/13 | S 5141 PE | S 1920 B | S 7B54 A | S 4222 CA |
| 3.0 TDI quattro | CPNA | 176 | 239 | 11/12 > | 04/14 | S 5141 PE | S 1920 B | S 7B54 A | S 4222 CA |
| 3.0 TDI quattro | CTBA | 190 | 258 | 09/13 > | | S 5141 PE | S 1920 B | S 7B54 A | S 4222 CA |
| 3.0 TDI quattro | CTBB | 155 | 211 | 09/13 > | | S 5141 PE | S 1920 B | S 7B54 A | S 4222 CA |
| 3.0 TDI quattro | CTBD | 193 | 262 | 05/15 > | | S 5141 PE | S 1920 B | S 7B54 A | S 4222 CA |
| 3.0 TFSI quattro | CGWA | 213 | 290 | 07/10 > | 04/14 | S 5080 PE | | S 7B54 A | S 4222 CA |
| 3.0 TFSI quattro | CGWD | 228 | 310 | 11/11 > | 04/14 | S 5080 PE | | S 7B54 A | S 4222 CA |
| 3.0 TFSI quattro | CGXA | 213 | 290 | 07/10 > | 04/14 | S 5080 PE | | S 7B54 A | S 4222 CA |
| 3.0 TFSI quattro | CGXC | 245 | 333 | 01/11 > | 04/14 | S 5080 PE | | S 7B54 A | S 4222 CA |
| 3.0 TFSI quattro | GMDA | 245 | 333 | 06/10 > | 04/14 | S 5080 PE | | S 7B54 A | S 4222 CA |
| 3.0 TFSI quattro | CREA | 228 | 310 | 09/13 > | | S 5247 PE | | S 7B54 A | S 4222 CA |
| 3.0 TFSI quattro | CREC | 245 | 333 | 03/14 > | | | | S 7B54 A | S 4222 CA |
| 3.0 TFSI quattro | CREG | 213 | 290 | 03/14 > | | S 5247 PE | | S 7B54 A | S 4222 CA |
| 3.0 TFSI quattro | CTDA | 245 | 333 | 03/14 > | | | | S 7B54 A | S 4222 CA |
| 3.0 TFSI quattro | CTUB | 245 | 333 | 01/11 > | 04/14 | S 5080 PE | | S 7B54 A | S 4222 CA |
| 4.0 V8 TFSI quattro | CEUA | 309 | 420 | 04/12 > | 12/13 | S 5090 PE | | | S 4222 CA |
| 4.2 FSI V8 quattro tiptronic | CDRA | 273 | 372 | 11/09 > | 06/12 | S 5143 PE | | | S 4222 CA |
| 4.2 TDI | CTEC | 283 | 385 | 10/13 > | | S 5105 PE | S 1920 B | S 7B54 A | |
| 4.2 TDI V8 FAP quattro tiptronic | CDSB | 258 | 350 | 03/10 > | | S 5105 PE | S 1920 B | | S 4222 CA |
| 2 filters / N.2 filtri | CDSB | 258 | 350 | 03/10 > | | | | S 7B54 A | |
| 6.3 FSI quattro tiptronic | CEJA/CTNA | 368 | 500 | 09/10 > | | | | | S 4222 CA |
| A8 (4N) | | | | | | | | | |
| 50 TDI 3.0 quattro | DDVC | 210 | 286 | 09/17 > | | S 5180 PE | | | S 3324 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DDVC | 210 | 286 | 09/17 > | | | | | S 4292 CA |
| 55 TFSI 3.0 quattro | CZSE | 250 | 340 | 09/17 > | | | | | S 3324 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CZSE | 250 | 340 | 09/17 > | | | | | S 4292 CA |
| 60 TFSI 4.0 quattro | CXYA | 338 | 460 | 03/18 > | | | | | S 3324 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CXYA | 338 | 460 | 03/18 > | | | | | S 4292 CA |
| Allroad I (4BH) | | | | | | | | | |
| 2.5 TDI V6 Quattro | AKE/BAU | 132 | 180 | 07/99 > | 08/05 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 3109 A | S 4101 CA |
| 2.5 TDI V6 Quattro | BCZ | 120 | 163 | 02/03 > | 08/05 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 3109 A | S 4101 CA |
| 2.7 T V6 Quattro | ARE/BES | 184 | 250 | 05/00 > | 08/05 | S 6620 R | S 1748 B | S 3192 A | S 4101 CA |
| 4.2 V8 Quattro | BAS | 220 | 299 | 06/02 > | 08/05 | S 5257 PE | S 1748 B | S 3192 A | S 4101 CA |
| Allroad II (4F) | | | | | | | | | |
| 2.7 TDI V6 | | | | | | | | | |
| to frame No. 4F_8_112000 / a telaio N. 4F_8_112000 | BPP | 132 | 180 | 05/06 > | | S 5068 PE | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | BPP | 132 | 180 | 05/06 > | 10/08 | | S 4001 NR | S 7598 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | BPP | 132 | 180 | 05/06 > | 10/08 | | | | S 3226 C |
| from frame No. 4F_8_112001 / da telaio N. 4F_8_112001 | BPP | 132 | 180 | > | 10/08 | S 5105 PE | | | |
| 2.7 TDI V6 | | | | | | | | | |
| to frame No. 4F_8_112000 / a telaio N. 4F_8_112000 | BSG | 120 | 163 | 05/06 > | | S 5068 PE | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | BSG | 120 | 163 | 05/06 > | 10/08 | | S 4001 NR | S 7598 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | BSG | 120 | 163 | 05/06 > | 10/08 | | | | S 3226 C |
| from frame No. 4F_8_112001 / da telaio N. 4F_8_112001 | BSG | 120 | 163 | > | 10/08 | S 5105 PE | | | |
| 2.7 TDI V6 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CANB | 120 | 163 | 10/08 > | 09/11 | S 5105 PE | S 1953 B | S 7598 A | S 4153 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | CANB | 120 | 163 | 10/08 > | 09/11 | | | | S 3226 C |
| 2.7 TDI V6 | | | | | | | | | |

A





KW HP



...AUDI - cars/auto

A



| | | | | | | | | | | |
|---|--------|------------|-----|---------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|-----------|
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CANC | 140 | 190 | 10/08 > | 09/11 | S 5105 PE | S 1953 B | S 7598 A | S 4153 CA | |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | CANC | 140 | 190 | 10/08 > | 09/11 | | | | S 3226 C | |
| 2.7 TDI V6 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CAND | 120 | 163 | 10/08 > | 09/11 | S 5105 PE | S 1953 B | S 7598 A | S 4153 CA | |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | CAND | 120 | 163 | 10/08 > | 09/11 | | | | S 3226 C | |
| 3.0 TDI V6 | | | | | | | | | | |
| to frame No. 4F_8_112000 / a telaio N. 4F_8_112000 | ASB | 171 | 233 | 05/06 > | | S 5068 PE | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | ASB | 171 | 233 | 05/06 > | 10/08 | | S 4001 NR | S 7598 A | S 4153 CA | |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | ASB | 171 | 233 | 05/06 > | 10/08 | | | | S 3226 C | |
| from frame No. 4F_8_112001 / da telaio N. 4F_8_112001 | ASB | 171 | 233 | | > 10/08 | S 5105 PE | | | | |
| 3.0 TDI V6 | | | | | | | | | | |
| to frame No. 4F_8_112000 / a telaio N. 4F_8_112000 | BNG | 155 | 211 | 05/06 > | | S 5068 PE | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | BNG | 155 | 211 | 05/06 > | 10/08 | | S 4001 NR | S 7598 A | S 4153 CA | |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | BNG | 155 | 211 | 05/06 > | 10/08 | | | | S 3226 C | |
| from frame No. 4F_8_112001 / da telaio N. 4F_8_112001 | BNG | 155 | 211 | | > 10/08 | S 5105 PE | | | | |
| 3.0 TDI V6 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CDYA | 176 | 240 | 10/08 > | 09/11 | S 5105 PE | S 1953 B | S 7598 A | S 4153 CA | |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | CDYA | 176 | 240 | 10/08 > | 09/11 | | | | S 3226 C | |
| 3.0 TDI V6 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CDYB | 155 | 211 | 10/08 > | 09/11 | S 5105 PE | S 1953 B | S 7598 A | S 4153 CA | |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | CDYB | 155 | 211 | 10/08 > | 09/11 | | | | S 3226 C | |
| 3.0 TDI V6 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CDYC | 176 | 240 | 10/08 > | 09/11 | S 5105 PE | S 1953 B | S 7598 A | S 4153 CA | |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | CDYC | 176 | 240 | 10/08 > | 09/11 | | | | S 3226 C | |
| 3.0 TFSI | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CAJA | 213 | 290 | 10/08 > | 09/11 | S 5080 PE | S 1831 B | S 7597 A | S 4153 CA | |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | CAJA | 213 | 290 | 10/08 > | 09/11 | | | | S 3226 C | |
| 3.2 FSI | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | AUK | 188 | 256 | 05/06 > | 10/08 | S 5080 PE | S 1831 B | S 7597 A | S 4153 CA | |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | AUK | 188 | 256 | 05/06 > | 10/08 | | | | S 3226 C | |
| 4.2 V8 FSI | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | BVJ | 257 | 350 | 05/06 > | 09/11 | S 5143 PE | S 1831 B | S 7597 A | S 4153 CA | |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | BVJ | 257 | 350 | 05/06 > | 09/11 | | | | S 3226 C | |
| Cabriolet | | | | | | | | | | |
| 1.8 i | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ADR | 92 | 125 | 01/97 > | 08/00 | S 3436 R | S 1502 B | S 0946 A | S 3013 C | |
| | ADR | 92 | 125 | 01/97 > | 08/00 | | | | S 4195 CA | |
| 1.9 TDI | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 1Z/AHU | 66 | 90 | 07/95 > | 08/00 | S 5601 R | S 1379 NR | S 0946 A | S 3013 C | |
| or / oppure | 1Z/AHU | 66 | 90 | 07/95 > | 08/00 | | | | S 4195 CA | |
| | 1Z/AHU | 66 | 90 | 07/95 > | 08/00 | S 5603 R | S 1379 NR | S 0946 A | S 3013 C | |
| 2.6 E V6 | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ABC | 110 | 150 | 06/93 > | 08/00 | | | | S 4195 CA | |
| from frame No. 8G-S001303 / da telaio N. 8G-S001303 | ABC | 110 | 150 | 09/94 > | 08/00 | S 6620 R | S 1748 B | S 0946 A | S 3013 C | |
| 2.6 V6 | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ACZ | 102 | 139 | 05/95 > | 08/00 | S 6620 R | S 1748 B | S 0946 A | S 3013 C | |
| | ACZ | 102 | 139 | 05/95 > | 08/00 | | | | S 4195 CA | |
| 2.8 E V6 | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AAH | 128 | 174 | 06/93 > | 08/00 | | | | S 4195 CA | |
| from frame No. 8G-S001303 / da telaio N. 8G-S001303 | AAH | 128 | 174 | 09/94 > | 08/00 | S 6620 R | S 1748 B | S 0946 A | S 3013 C | |
| e-tron (GE) | | | | | | | | | | |
| e-tron | | | 265 | 360 | 10/18 > | | ✗ | ✗ | ✗ | S 3324 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | | 265 | 360 | 10/18 > | | | | | S 4292 CA |
| e-tron | | EASA, EAWA | 300 | 408 | 10/18 > | | ✗ | ✗ | ✗ | S 3324 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | EASA, EAWA | 300 | 408 | 10/18 > | | | | | S 4292 CA |
| Q2 (GA) | | | | | | | | | | |
| 1.0 TFSI | | | | | | S 3575 R | ∞ | S 3A51 A | S 3298 C | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | CHZJ | 85 | 115 | 09/16 > | | | | S 4219 CA | |
| 1.4 TFSI | | | | | | S 3575 R | ∞ | S 3549 A | S 3298 C | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | CZEA | 110 | 150 | 07/16 > | | | | S 4219 CA | |
| 1.5 TSI | | | | | | S 3575 R | ∞ | S 3A45 A | S 3298 C | |
| 1.6 TDI | | | | | | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | DDYA | 85 | 116 | 07/16 > | | | | S 4219 CA | |
| export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS | | DDYA | 85 | 116 | 07/16 > | | S 6065 NE | | | |
| for cold countries / per paesi freddi | | DDYA | 85 | 116 | 07/16 > | | | S 3587 A | | |
| 2.0 TDI 143 | | | | | | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | CRFC | 105 | 143 | 09/16 > | | | | S 4219 CA | |
| export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS | | CRFC | 105 | 143 | 09/16 > | | S 6065 NE | | | |
| for cold countries / per paesi freddi | | CRFC | 105 | 143 | 09/16 > | | | S 3587 A | | |
| 2.0 TDI 150 | | | | | | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C | |



kW HP



...AUDI - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|---|-----------|-----|-----|-------|---|-----------|-----------|-----------|-----------|
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DCYA | 110 | 150 | 09/16 | > | | | | S 4219 CA |
| export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS | DCYA | 110 | 150 | 09/16 | > | | | S 6065 NE | |
| for cold countries / per paesi freddi | DCYA | 110 | 150 | 09/16 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI 150 | DFGA | 110 | 150 | 10/16 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DFGA | 110 | 150 | 10/16 | > | | | | S 4219 CA |
| export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS | DFGA | 110 | 150 | 10/16 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DFGA | 110 | 150 | 10/16 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI 150 Quattro | DFGA | 110 | 150 | 10/16 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DFGA | 110 | 150 | 10/16 | > | | | | S 4219 CA |
| export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS | DFGA | 110 | 150 | 10/16 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DFGA | 110 | 150 | 10/16 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI 190 | DFHA | 140 | 190 | 09/16 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DFHA | 140 | 190 | 09/16 | > | | | | S 4219 CA |
| export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS | DFHA | 140 | 190 | 09/16 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DFHA | 140 | 190 | 09/16 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TFSI Quattro | CZPB | 140 | 190 | 05/17 | > | S 5153 PE | | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CZPB | 140 | 190 | 05/17 | > | | | | S 4219 CA |
| 3.0 TFSI | DKRF | 85 | 115 | 07/18 | > | S 3575 R | | S 3A51 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DKRF | 85 | 115 | 07/18 | > | | | | S 4219 CA |
| 3.0 TFSI | DPCA | 110 | 150 | 07/19 | > | S 3575 R | | S 3A45 A | S 3298 C |
| Q3 (8U) | | | | | | | | | |
| 1.4 TFSI | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | CHPB | 110 | 150 | 10/13 | > | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CHPB | 110 | 150 | 10/13 | > | S 3575 R | | S 3549 A | S 4124 CA |
| 1.4 TFSI | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | CZDA/CZEA | 110 | 150 | 11/14 | > | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CZDA/CZEA | 110 | 150 | 11/14 | > | S 3575 R | | S 3549 A | S 4124 CA |
| 1.4 TFSI | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | CZDB | 92 | 125 | 07/16 | > | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CZDB | 92 | 125 | 07/16 | > | S 3575 R | | S 3549 A | S 4124 CA |
| 2.0 TDI | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | CFFA | 100 | 136 | 09/11 | > | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CFFA | 100 | 136 | 09/11 | > | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS | CFFA | 100 | 136 | 11/12 | > | | S 6032 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CFFA | 100 | 136 | 09/11 | > | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | CFFB | 103 | 140 | 09/11 | > | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CFFB | 103 | 140 | 09/11 | > | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS | CFFB | 103 | 140 | 11/12 | > | | S 6032 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CFFB | 103 | 140 | 09/11 | > | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | CLJA | 103 | 140 | 03/15 | > | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CLJA | 103 | 140 | 03/15 | > | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS | CLJA | 103 | 140 | 03/15 | > | | S 6032 NE | | |
| 2.0 TDI | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | CUVC | 110 | 150 | 11/14 | > | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CUVC | 110 | 150 | 11/14 | > | S 5144 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS | CUVC | 110 | 150 | 11/14 | > | | S 6032 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CUVC | 110 | 150 | 11/14 | > | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | CUVD | 88 | 120 | 03/15 | > | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CUVD | 88 | 120 | 03/15 | > | S 5144 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS | CUVD | 88 | 120 | 03/15 | > | | S 6032 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CUVD | 88 | 120 | 03/15 | > | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI (B) | | | | | | | | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CUVB | 100 | 136 | 01/15 | > | S 5144 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS | CUVB | 100 | 136 | 01/15 | > | | S 6032 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CUVB | 100 | 136 | 01/15 | > | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI 4motion | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | CFGD | 120 | 163 | 06/11 | > | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CFGD | 120 | 163 | 06/11 | > | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS | CFGD | 120 | 163 | 11/12 | > | | S 6032 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CFGD | 120 | 163 | 06/11 | > | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI quattro | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | CFGC | 130 | 177 | 06/11 | > | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CFGC | 130 | 177 | 06/11 | > | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS | CFGC | 130 | 177 | 11/12 | > | | S 6032 NE | | |

A



**KW HP****...AUDI - cars/auto****A**

| | | | | | | | | | |
|---|------|-----|-----|-------|---|-----------|-----------|----------|-----------|
| for cold countries / per paesi freddi | CFGC | 130 | 177 | 06/11 | > | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI quattro | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | CLLB | 130 | 177 | 06/11 | > | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CLLB | 130 | 177 | 06/11 | > | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS | CLLB | 130 | 177 | 11/12 | > | | S 6032 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CLLB | 130 | 177 | 06/11 | > | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI quattro | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | CUVC | 110 | 150 | 11/14 | > | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CUVC | 110 | 150 | 11/14 | > | S 5144 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS | CUVC | 110 | 150 | 11/14 | > | | S 6032 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CUVC | 110 | 150 | 11/14 | > | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI quattro | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | CUWA | 135 | 184 | 11/14 | > | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CUWA | 135 | 184 | 11/14 | > | S 5144 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS | CUWA | 135 | 184 | 11/14 | > | | S 6032 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CUWA | 135 | 184 | 11/14 | > | | | S 7712 A | |
| 2.0 TFSI quattro | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | CCTA | 147 | 200 | 04/14 | > | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CCTA | 147 | 200 | 04/14 | > | S 3493 R | ∞ | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CCTA | 147 | 200 | 04/14 | > | | | S 7712 A | |
| 2.0 TFSI quattro | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | CCZC | 125 | 170 | 09/11 | > | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CCZC | 125 | 170 | 09/11 | > | S 3493 R | ∞ | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CCZC | 125 | 170 | 09/11 | > | | | S 7712 A | |
| 2.0 TFSI quattro | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | CPSA | 155 | 211 | 06/11 | > | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CPSA | 155 | 211 | 06/11 | > | S 3493 R | ∞ | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CPSA | 155 | 211 | 06/11 | > | | | S 7712 A | |
| 2.0 TFSI quattro | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | CULB | 132 | 180 | 11/14 | > | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CULB | 132 | 180 | 11/14 | > | S 5153 PE | ∞ | S 2012 A | S 4124 CA |
| 2.0 TFSI quattro | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | CULC | 162 | 220 | 11/14 | > | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CULC | 162 | 220 | 11/14 | > | S 5153 PE | ∞ | S 2012 A | S 4124 CA |
| 2.5 RS TFSI quattro | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | CTSA | 228 | 310 | 10/13 | > | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CTSA | 228 | 310 | 10/13 | > | S 5040 PE | ∞ | S 3303 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CTSA | 228 | 310 | 10/13 | > | | | S 3A35 A | |
| 2.5 RS TFSI quattro | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | CZGA | 250 | 340 | 05/13 | > | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CZGA | 250 | 340 | 05/13 | > | S 5040 PE | ∞ | S 3303 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CZGA | 250 | 340 | 05/13 | > | | | S 3A35 A | |
| Q3 (F3) | | | | | | | | | |
| 30 TDI 1.6 | DGTE | 85 | 115 | 07/18 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DGTE | 85 | 115 | 07/18 | > | | | | S 4219 CA |
| export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS | DGTE | 85 | 115 | 07/18 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DGTE | 85 | 115 | 07/18 | > | | | S 3587 A | |
| 35 TDI 2.0 | DBGC | 110 | 150 | 10/18 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DBGC | 110 | 150 | 10/18 | > | | | | S 4219 CA |
| export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS | DBGC | 110 | 150 | 10/18 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DBGC | 110 | 150 | 10/18 | > | | | S 3587 A | |
| 35 TDI 2.0 | DFGA | 110 | 150 | 10/18 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DFGA | 110 | 150 | 10/18 | > | | | | S 4219 CA |
| export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS | DFGA | 110 | 150 | 10/18 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DFGA | 110 | 150 | 10/18 | > | | | S 3587 A | |
| 35 TFSI 1.5 | DADA | 110 | 150 | 10/18 | > | S 3575 R | ∞ | S 3A45 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DADA | 110 | 150 | 10/18 | > | | | | S 4219 CA |
| 35 TFSI 1.5 Mild Hybrid | DFYA | 110 | 150 | 11/19 | > | S 3575 R | | S 3A45 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DFYA | 110 | 150 | 11/19 | > | | | | S 4219 CA |
| 40 TDI 2.0 | DFHA | 140 | 190 | 10/18 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DFHA | 140 | 190 | 10/18 | > | | | | S 4219 CA |
| export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS | DFHA | 140 | 190 | 10/18 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DFHA | 140 | 190 | 10/18 | > | | | S 3587 A | |
| 40 TFSI 2.0 | DKTC | 140 | 190 | 10/18 | > | S 5153 PE | ∞ | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DKTC | 140 | 190 | 10/18 | > | | | | S 4219 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | DKTC | 140 | 190 | 10/18 | > | | | S 3587 A | |
| 45 TFSI 2.0 | DKTA | 169 | 230 | 10/18 | > | S 5153 PE | ∞ | S 3532 A | S 3298 C |

**KW HP****...AUDI - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|--|------|-----|-----|-------|---------|-----------|----------|----------|-----------|
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DKTA | 169 | 230 | 10/18 | > | | | | S 4219 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | DKTA | 169 | 230 | 10/18 | > | | | S 3587 A | |
| Q5 (8R) | | | | | | | | | |
| 2.0 TDI quattro | CAGA | 105 | 143 | 09/09 | > | S 5023 PE | S 1922 B | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAGA | 105 | 143 | 09/09 | > | | | | S 4168 CA |
| 2.0 TDI quattro | CAHA | 125 | 170 | 11/08 | > | S 5023 PE | S 1922 B | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAHA | 125 | 170 | 11/08 | > | | | | S 4168 CA |
| 2.0 TDI quattro | CAHB | 120 | 163 | 09/09 | > | S 5023 PE | S 1922 B | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAHB | 120 | 163 | 09/09 | > | | | | S 4168 CA |
| 2.0 TDI quattro | CGLA | 120 | 163 | 05/10 | > | S 5106 PE | | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CGLA | 120 | 163 | 05/10 | > | | | | S 4168 CA |
| 2.0 TDI quattro | CGLB | 125 | 170 | 05/10 | > | S 5106 PE | S 1950 B | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CGLB | 125 | 170 | 05/10 | > | | | | S 4168 CA |
| 2.0 TDI quattro | CGLC | 130 | 177 | 06/12 | > | S 5106 PE | S 1950 B | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CGLC | 130 | 177 | 06/12 | > | | | | S 4168 CA |
| 2.0 TDI quattro | CJCA | 105 | 143 | 05/10 | > | S 5106 PE | S 1950 B | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CJCA | 105 | 143 | 05/10 | > | | | | S 4168 CA |
| 2.0 TDI quattro | CJCD | 110 | 150 | 05/13 | > | S 5106 PE | S 1950 B | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CJCD | 110 | 150 | 05/13 | > | | | | S 4168 CA |
| 2.0 TDI quattro | CMGA | 125 | 170 | 05/10 | > | S 5106 PE | S 1950 B | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CMGA | 125 | 170 | 05/10 | > | | | | S 4168 CA |
| 2.0 TDI quattro | CMGB | 130 | 177 | 06/12 | > | S 5106 PE | S 1950 B | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CMGB | 130 | 177 | 06/12 | > | | | | S 4168 CA |
| 2.0 TDI quattro | CNHA | 140 | 190 | 11/13 | > | S 5144 PE | S 1950 B | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CNHA | 140 | 190 | 11/13 | > | | | | S 4168 CA |
| 2.0 TDI quattro | CNHC | 120 | 163 | 11/13 | > | S 5144 PE | S 1950 B | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CNHC | 120 | 163 | 11/13 | > | | | | S 4168 CA |
| 2.0 TDI quattro (B) | CAGB | 100 | 136 | 09/09 | > | S 5023 PE | S 1922 B | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAGB | 100 | 136 | 09/09 | > | | | | S 4168 CA |
| 2.0 TDI quattro (B) | CJCB | 100 | 136 | 05/10 | > | S 5106 PE | S 1950 B | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CJCB | 100 | 136 | 05/10 | > | | | | S 4168 CA |
| 2.0 TFSI Hybrid quattro | CHJA | 155 | 211 | 06/11 | > | S 3493 R | ∞ | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CHJA | 155 | 211 | 06/11 | > | | | | S 4168 CA |
| 2.0 TFSI quattro | CDNA | 130 | 177 | 09/09 | > | S 3493 R | ∞ | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CDNA | 130 | 177 | 09/09 | > | | | | S 4168 CA |
| 2.0 TFSI quattro | CDNB | 132 | 180 | 09/09 | > | S 3493 R | ∞ | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CDNB | 132 | 180 | 09/09 | > | | | | S 4168 CA |
| 2.0 TFSI quattro | CDNC | 155 | 211 | 11/08 | > | S 3493 R | ∞ | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CDNC | 155 | 211 | 11/08 | > | | | | S 4168 CA |
| 2.0 TFSI quattro | CNCB | 132 | 180 | 11/12 | > | S 5153 PE | ∞ | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CNCB | 132 | 180 | 11/12 | > | | | | S 4168 CA |
| 2.0 TFSI quattro | CNCD | 165 | 225 | 06/12 | > | S 5153 PE | ∞ | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CNCD | 165 | 225 | 06/12 | > | | | | S 4168 CA |
| 2.0 TFSI quattro | CNCE | 169 | 230 | 08/15 | > | S 5153 PE | ∞ | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CNCE | 169 | 230 | 08/15 | > | | | | S 4168 CA |
| 2.0 TFSI quattro | CPMA | 155 | 211 | 07/12 | > | S 3493 R | ∞ | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CPMA | 155 | 211 | 07/12 | > | | | | S 4168 CA |
| 2.0 TFSI quattro | CPMB | 162 | 220 | 05/13 | > | S 3493 R | ∞ | S 3365 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CPMB | 162 | 220 | 05/13 | > | | | | S 4168 CA |
| 3.0 TDI quattro | CCWA | 176 | 240 | 11/08 | > 09/12 | S 5105 PE | S 1922 B | S 7693 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CCWA | 176 | 240 | 11/08 | > 09/12 | | | | S 4168 CA |
| 3.0 TDI quattro | CCWB | 155 | 211 | 11/08 | > 09/12 | S 5105 PE | S 1922 B | S 7693 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CCWB | 155 | 211 | 11/08 | > 09/12 | | | | S 4168 CA |
| 3.0 TDI quattro | CDUD | 180 | 245 | 06/12 | > | S 5141 PE | | S 7693 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CDUD | 180 | 245 | 06/12 | > | | | | S 4168 CA |
| 3.0 TDI quattro | CTBA | 190 | 258 | 06/12 | > | S 5141 PE | S 1950 B | S 7693 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CTBA | 190 | 258 | 06/12 | > | | | | S 4168 CA |
| 3.0 TDI quattro | CTBC | 184 | 250 | 06/12 | > | S 5141 PE | S 1950 B | S 7693 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CTBC | 184 | 250 | 06/12 | > | | | | S 4168 CA |
| 3.0 TFSI quattro | CTUC | 200 | 272 | 09/12 | > | S 5080 PE | ∞ | S 7692 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CTUC | 200 | 272 | 09/12 | > | | | | S 4168 CA |
| 3.0 TFSI quattro | CTVA | 200 | 272 | 06/12 | > | S 5080 PE | ∞ | S 7692 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CTVA | 200 | 272 | 06/12 | > | | | | S 4168 CA |
| 3.2 FSI quattro | CALB | 199 | 270 | 11/08 | > 09/12 | S 5080 PE | ∞ | S 7692 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CALB | 199 | 270 | 11/08 | > 09/12 | | | | S 4168 CA |
| Q5 II (FY) | | | | | | | | | |
| 2.0 TDI | DETB | 110 | 150 | 01/17 | > | S 5144 PE | S 1920 B | S 7G34 A | S 3324 C |

A

**KW HP****...AUDI - cars/auto****A**

| | | | | | | | | | |
|---|-----------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with activated carbons / ai carboni attivi | DEUB | 100 | 136 | 09/16 | > | | | | S 4292 CA |
| 2.0 TDI | DEUB | 100 | 136 | 09/16 | > | S 5144 PE | S 1920 B | S 7G34 A | S 3324 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DEUB | 100 | 136 | 09/16 | > | | | | S 4292 CA |
| 2.0 TDI quattro | DEUB | 100 | 136 | 09/16 | > | | | | S 4292 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DEUB | 100 | 136 | 09/16 | > | | | | S 4292 CA |
| 2.0 TDI quattro | DEUB | 100 | 136 | 09/16 | > | S 5144 PE | S 1920 B | S 7G34 A | S 3324 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DEUB | 100 | 136 | 09/16 | > | | | | S 4292 CA |
| 2.0 TDI quattro | DEUB | 100 | 136 | 09/16 | > | S 5144 PE | S 1920 B | S 7G34 A | S 3324 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DEUB | 100 | 136 | 09/16 | > | | | | S 4292 CA |
| 2.0 TDI quattro | DEUB | 100 | 136 | 09/16 | > | S 5144 PE | S 1920 B | S 7G34 A | S 3324 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DEUB | 100 | 136 | 09/16 | > | | | | S 4292 CA |
| 2.0 TDI quattro | DEUB | 100 | 136 | 09/16 | > | S 5144 PE | S 1920 B | S 7G34 A | S 3324 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DEUB | 100 | 136 | 09/16 | > | | | | S 4292 CA |
| 2.0 TFSI | DEUB | 100 | 136 | 09/16 | > | | | | S 4292 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DEUB | 100 | 136 | 09/16 | > | | | | S 4292 CA |
| 2.0 TFSI quattro | DEUB | 100 | 136 | 09/16 | > | S 5153 PE | ∞ | S 7G11 A | S 3324 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DEUB | 100 | 136 | 09/16 | > | | | | S 4292 CA |
| 2.0 TFSI quattro | DEUB | 100 | 136 | 09/16 | > | S 5153 PE | ∞ | S 7G11 A | S 3324 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DEUB | 100 | 136 | 09/16 | > | | | | S 4292 CA |
| 2.0 TFSI quattro | DEUB | 100 | 136 | 09/16 | > | S 5153 PE | ∞ | S 7G11 A | S 3324 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DEUB | 100 | 136 | 09/16 | > | | | | S 4292 CA |
| 2.0 TFSI quattro | DEUB | 100 | 136 | 09/16 | > | S 5153 PE | ∞ | S 7G11 A | S 3324 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DEUB | 100 | 136 | 09/16 | > | | | | S 4292 CA |
| 3.0 TDI quattro | DEUB | 100 | 136 | 09/16 | > | S 5180 PE | S 1920 B | S 7G31 A | S 3324 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DEUB | 100 | 136 | 09/16 | > | | | | S 4292 CA |
| 30 TDI Mild Hybrid | DEUB | 100 | 136 | 09/16 | > | S 5253 PE | | | |
| 35 TDI Mild Hybrid | DEUB | 100 | 136 | 09/16 | > | S 5253 PE | | | |
| 40 TDI Mild Hybrid | DEUB | 100 | 136 | 09/16 | > | S 5253 PE | | | |
| 45 TFSI Mild Hybrid | DEUB | 100 | 136 | 09/16 | > | S 5153 PE | | S 7G11 A | S 3324 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DEUB | 100 | 136 | 09/16 | > | | | | S 4292 CA |
| 50 TFSI e quattro | DEUB | 100 | 136 | 09/16 | > | S 5153 PE | | S 7G11 A | S 3324 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DEUB | 100 | 136 | 09/16 | > | | | | S 4292 CA |
| 50 TFSI e quattro | DEUB | 100 | 136 | 09/16 | > | S 5153 PE | | S 7G11 A | S 3324 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DEUB | 100 | 136 | 09/16 | > | | | | S 4292 CA |
| 55 TFSI e quattro | DEUB | 100 | 136 | 09/16 | > | S 5153 PE | | S 7G11 A | S 3324 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DEUB | 100 | 136 | 09/16 | > | | | | S 4292 CA |
| Q7 (4L) | | | | | | | | | |
| 3.0 TDI V6 Quattro tiptronic | BUG | 171 | 233 | 03/06 | > 11/07 | S 5068 PE | S 6015 NE | S 3329 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BUG | 171 | 233 | 03/06 | > 11/07 | | | | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | BUG | 171 | 233 | 03/06 | > 11/07 | | | S 3A25 A | |
| 3.0 TDI V6 Quattro tiptronic | BUN | 155 | 211 | 03/06 | > 11/07 | S 5068 PE | S 6015 NE | S 3329 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BUN | 155 | 211 | 03/06 | > 11/07 | | | | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | BUN | 155 | 211 | 03/06 | > 11/07 | | | S 3A25 A | |
| 3.0 TDI V6 Quattro tiptronic | CASA | 176 | 240 | 11/07 | > | S 5068 PE | S 6015 NE | S 3329 A | S 3189 C |
| to frame No. 4L_8_050765 / a telaio N. 4L_8_050765 | CASA | 176 | 240 | 11/07 | > 05/10 | | | | S 4148 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CASA | 176 | 240 | 11/07 | > 05/10 | | | | S 4148 CA |
| from frame No. 4L_8_050766 / da telaio N. 4L_8_050766 | CASA | 176 | 240 | > | 05/10 | S 5105 PE | S 6015 NE | S 3329 A | S 3189 C |
| dusty areas / zone polverose | CASA | 176 | 240 | 11/07 | > 05/10 | | | S 3A25 A | |
| 3.0 TDI V6 Quattro tiptronic | CASB | 155 | 211 | 11/07 | > | S 5068 PE | S 6015 NE | S 3329 A | S 3189 C |
| to frame No. 4L_8_050765 / a telaio N. 4L_8_050765 | CASB | 155 | 211 | 11/07 | > 05/10 | | | | S 4148 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CASB | 155 | 211 | 11/07 | > 05/10 | | | | S 4148 CA |
| from frame No. 4L_8_050766 / da telaio N. 4L_8_050766 | CASB | 155 | 211 | > | 05/10 | S 5105 PE | S 6015 NE | S 3329 A | S 3189 C |
| dusty areas / zone polverose | CASB | 155 | 211 | 11/07 | > 05/10 | | | S 3A25 A | |
| 3.0 TDI V6 Quattro tiptronic | CATA | 165 | 224 | 06/09 | > 05/10 | S 5105 PE | S 6015 NE | S 3329 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CATA | 165 | 224 | 06/09 | > 05/10 | | | | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CATA | 165 | 224 | 06/09 | > 05/10 | | | S 3A25 A | |
| 3.0 TDI V6 Quattro tiptronic | CCMA | 176 | 240 | 11/08 | > 05/10 | S 5105 PE | S 6015 NE | S 3329 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CCMA | 176 | 240 | 11/08 | > 05/10 | | | | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CCMA | 176 | 240 | 11/08 | > 05/10 | | | S 3A25 A | |
| 3.0 TDI V6 Quattro tiptronic | CJGA | 176 | 240 | 05/10 | > 05/11 | S 5141 PE | S 1920 B | S 3329 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CJGA | 176 | 240 | 05/10 | > 05/11 | | | | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CJGA | 176 | 240 | 05/10 | > 05/11 | | | S 3A25 A | |
| 3.0 TDI V6 Quattro tiptronic | CJGC | 150 | 204 | 05/10 | > | S 5141 PE | S 1920 B | S 3329 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CJGC | 150 | 204 | 05/10 | > | | | | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CJGC | 150 | 204 | 05/10 | > | | | S 3A25 A | |
| 3.0 TDI V6 Quattro tiptronic | CJMA | 150 | 204 | 05/10 | > | S 5105 PE | S 1920 B | S 3329 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CJMA | 150 | 204 | 05/10 | > | | | | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CJMA | 150 | 204 | 05/10 | > | | | S 3A25 A | |
| 3.0 TFSI Quattro | CJWE/CTWB | 206 | 280 | 05/11 | > | S 5080 PE | ∞ | S 3329 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CJWE/CTWB | 206 | 280 | 05/11 | > | | | | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CJWE/CTWB | 206 | 280 | 05/11 | > | | | S 3A25 A | |
| 3.0 TFSI Quattro tiptronic | CJTB | 245 | 333 | 05/10 | > | S 5080 PE | ∞ | S 3329 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CJTB | 245 | 333 | 05/10 | > | | | | S 4148 CA |

**KW HP****...AUDI - cars/auto**

| | | | | | | | | |
|--|------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| dusty areas / zone polverose | CJTB | 245 | 333 | 05/10 > | | | S 3A25 A | |
| 3.0 TFSI Quattro tiptronic | CJTC | 200 | 272 | 05/10 > | S 5080 PE | | S 3329 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CJTC | 200 | 272 | 05/10 > | | | | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CJTC | 200 | 272 | 05/10 > | | | S 3A25 A | |
| 3.0 TFSI Quattro tiptronic | CJWB | 245 | 333 | 07/10 > | S 5080 PE | | S 3329 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CJWB | 245 | 333 | 07/10 > | | | | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CJWB | 245 | 333 | 07/10 > | | | S 3A25 A | |
| 3.0 TFSI Quattro tiptronic | CJWC | 200 | 272 | 07/10 > | S 5080 PE | | S 3329 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CJWC | 200 | 272 | 07/10 > | | | | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CJWC | 200 | 272 | 07/10 > | | | S 3A25 A | |
| 3.0 TFSI Quattro tiptronic | CNAA | 245 | 333 | 05/10 > | S 5080 PE | | S 3329 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CNAA | 245 | 333 | 05/10 > | | | | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CNAA | 245 | 333 | 05/10 > | | | S 3A25 A | |
| 3.6 FSI Quattro tiptronic | BHK | 206 | 280 | 08/06 > 05/10 | S 5010 PE | | | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BHK | 206 | 280 | 08/06 > 05/10 | | | | S 4148 CA |
| 2 filters / N.2 filtri | BHK | 206 | 280 | 08/06 > 05/10 | | | S 3329 A | |
| 2 filters dusty areas / N.2 filtri zone polverose | BHK | 206 | 280 | 08/06 > 05/10 | | | S 3A25 A | |
| 4.2 FSI V8 Quattro tiptronic | BAR | 257 | 350 | 03/06 > 05/10 | S 5143 PE | | | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BAR | 257 | 350 | 03/06 > 05/10 | | | | S 4148 CA |
| 2 filters / N.2 filtri | BAR | 257 | 350 | 03/06 > 05/10 | | | S 3329 A | |
| 2 filters dusty areas / N.2 filtri zone polverose | BAR | 257 | 350 | 03/06 > 05/10 | | | S 3A25 A | |
| 4.2 TDI V8 Quattro tiptronic | BTR | 240 | 326 | 03/07 > 05/09 | S 5068 PE | S 6015 NE | | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BTR | 240 | 326 | 03/07 > 05/09 | | | | S 4148 CA |
| 2 filters / N.2 filtri | BTR | 240 | 326 | 03/07 > 05/09 | | | S 3329 A | |
| 2 filters dusty areas / N.2 filtri zone polverose | BTR | 240 | 326 | 03/07 > 05/09 | | | S 3A25 A | |
| 4.2 TDI V8 Quattro tiptronic | CCFA | 250 | 340 | 06/09 > 05/10 | S 5105 PE | S 6015 NE | | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CCFA | 250 | 340 | 06/09 > 05/10 | | | | S 4148 CA |
| 2 filters / N.2 filtri | CCFA | 250 | 340 | 06/09 > 05/10 | | | S 3329 A | |
| 2 filters dusty areas / N.2 filtri zone polverose | CCFA | 250 | 340 | 06/09 > 05/10 | | | S 3A25 A | |
| 4.2 TDI V8 Quattro tiptronic | CCFC | 250 | 340 | 05/10 > | S 5105 PE | S 1920 B | | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CCFC | 250 | 340 | 05/10 > | | | | S 4148 CA |
| 2 filters / N.2 filtri | CCFC | 250 | 340 | 05/10 > | | | S 3329 A | |
| 2 filters dusty areas / N.2 filtri zone polverose | CCFC | 250 | 340 | 05/10 > | | | S 3A25 A | |
| 6.0 TDI V12 Quattro tiptronic | CCGA | 368 | 500 | 09/08 > | S 5105 PE | | | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CCGA | 368 | 500 | 09/08 > | | | | S 4148 CA |
| Q7 (4M) | | | | | | | | |
| 2.0 TFSI Quattro | CVJA | 185 | 252 | 02/16 > | S 5153 PE | | S 3B15 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CVJA | 185 | 252 | 02/16 > | | | | S 4292 CA |
| 2.0 TFSI Quattro | CYRB | 185 | 252 | 08/15 > | S 5153 PE | | S 3B15 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CYRB | 185 | 252 | 08/15 > | | | | S 4292 CA |
| 3.0 TDI Quattro | CRTC | 200 | 272 | 01/15 > | S 5180 PE | S 6129 NE | S 3B15 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CRTC | 200 | 272 | 01/15 > | | | | S 4292 CA |
| 3.0 TDI Quattro | CUEA | 190 | 258 | 06/15 > | S 5180 PE | S 6130 NE | S 3B15 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CUEA | 190 | 258 | 06/15 > | | | | S 4292 CA |
| 3.0 TDI Quattro | CVMD | 183 | 249 | 06/15 > | S 5180 PE | S 6130 NE | S 3B15 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CVMD | 183 | 249 | 06/15 > | | | | S 4292 CA |
| 3.0 TDI Quattro | CVZA | 190 | 258 | 06/15 > | S 5180 PE | S 6129 NE | S 3B15 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CVZA | 190 | 258 | 06/15 > | | | | S 4292 CA |
| 3.0 TDI Quattro | CZZA | 160 | 218 | 06/15 > | S 5180 PE | S 6129 NE | S 3B15 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CZZA | 160 | 218 | 06/15 > | | | | S 4292 CA |
| 3.0 TDI Quattro | CZZB | 160 | 218 | 06/15 > | S 5180 PE | S 6129 NE | S 3B15 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CZZB | 160 | 218 | 06/15 > | | | | S 4292 CA |
| 3.0 TFSI Quattro | CREC | 245 | 333 | 01/15 > | S 5247 PE | | S 3B15 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CREC | 245 | 333 | 01/15 > | | | | S 4292 CA |
| Q8 (4M) | | | | | | | | |
| 45 TDI 3.0 quattro | DHXC | 170 | 231 | 07/18 > | S 5180 PE | S 6129 NE | S 3B15 A | S 4292 CA |
| with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua | DHXC | 170 | 231 | 07/18 > | | S 6130 NE | | |
| 50 TDI 3.0 quattro | DHXA | 210 | 286 | 07/18 > | S 5180 PE | S 6129 NE | S 3B15 A | S 4292 CA |
| with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua | DHXA | 210 | 286 | 07/18 > | | S 6130 NE | | |
| 55 TFSI 3.0 quattro | DCBD | 320 | 435 | 07/18 > | | | | S 4292 CA |
| R8 (420) | | | | | | | | |
| 4.2 FSI | CNDA | 316 | 430 | 07/10 > 10/12 | S 5143 PE | S 1831 B | | S 4153 CA |
| | CNDA | 316 | 430 | 11/12 > | S 5143 PE | S 1919 B | | S 4153 CA |
| 4.2 Quattro | BYH | 309 | 420 | 03/07 > 09/10 | S 5143 PE | S 1831 B | | S 4153 CA |
| 5.2 FSI Quattro | BUJ | 386 | 525 | 04/09 > 07/12 | S 5143 PE | S 1831 B | | S 4153 CA |
| 5.2 FSI Quattro | CTYA | 386 | 525 | 07/12 > 10/12 | S 5143 PE | S 1831 B | | S 4153 CA |
| | CTYA | 386 | 525 | 11/12 > | S 5143 PE | S 1919 B | | S 4153 CA |

A



kW HP



...AUDI - cars/auto

A



| R8 (4S) | | | | | | | | |
|--|-----------|---------|---------------|-----------|----------|----------|-----------|--|
| 5.2 FSI plus quattro | CSPB | 449 610 | 08/15 > | S 5143 PE | | | | |
| 5.2 FSI quattro | CSPA | 397 540 | 08/15 > | S 5143 PE | | | | |
| RS3 (8P) | | | | | | | | |
| 2.5 TFSI Quattro | CEPA | 250 340 | 03/11 > | S 5040 PE | S 1840 B | S 3303 A | S 3148 C | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CEPA | 250 340 | 03/11 > | | | | S 4376 CA | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CEPA | 250 340 | 03/11 > | | | | S 4124 CA | |
| for cold countries / per paesi freddi | CEPA | 250 340 | 03/11 > | | | S 3A35 A | | |
| RS3 (8V) | | | | | | | | |
| 2.5 TFSI Quattro | CZGB | 270 367 | 03/15 > | S 5040 PE | | S 3661 A | S 3298 C | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CZGB | 270 367 | 03/15 > | | | | S 4219 CA | |
| for cold countries / per paesi freddi | CZGB | 270 367 | 03/15 > | | | S 3662 A | | |
| 2.5 TFSI Quattro | DAZA | 294 400 | 03/17 > | S 5040 PE | | S 3661 A | S 3298 C | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DAZA | 294 400 | 03/17 > | | | | S 4219 CA | |
| for cold countries / per paesi freddi | DAZA | 294 400 | 03/17 > | | | S 3662 A | | |
| RS4 | | | | | | | | |
| 2.7 Quattro | ASJ/AZR | 280 380 | 06/00 > 07/01 | S 3436 R | S 1748 B | S 3192 A | S 3013 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ASJ/AZR | 280 380 | 06/00 > 07/01 | | | | S 4195 CA | |
| 4.2 TFSI | CFSA | 331 450 | 05/12 > | S 5143 PE | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CFSA | 331 450 | 05/12 > | | | | S 4168 CA | |
| 4.2 V8 Quattro | BNS | 309 420 | 11/05 > 12/08 | S 5143 PE | S 1831 B | | S 3032 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BNS | 309 420 | 11/05 > 12/08 | | S 1831 B | | S 4101 CA | |
| RS5 | | | | | | | | |
| 4.2 TFSI | CFSA | 331 450 | 03/10 > | S 5143 PE | | | S 3153 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CFSA | 331 450 | 03/10 > | | | | S 4168 CA | |
| RS6 | | | | | | | | |
| 4.0 TFSI | CRDB | 412 560 | 01/13 > | S 5090 PE | | | S 4222 CA | |
| 4.0 V8 Mild Hybrid Quattro | DJPB | 441 600 | 09/19 > | | | | S 3324 C | |
| 4.2 V8 Plus Quattro | BRV | 352 480 | 04/04 > 10/04 | S 3436 R | S 1510 B | | S 4101 CA | |
| 4.2 V8 Quattro | BCY | 331 450 | 07/02 > 01/05 | S 3436 R | S 1510 B | | S 4101 CA | |
| 5.0 V10 | BUH | 426 580 | 04/08 > 12/10 | S 5143 PE | S 1831 B | | S 4153 CA | |
| RS7 (4GA/4GF) | | | | | | | | |
| 4.0 TFSI | CRDB/CWUB | 412 560 | 08/13 > | S 5090 PE | | | S 4222 CA | |
| RSQ3 (8U) | | | | | | | | |
| 2.5 TFSI Quattro | CZGB | 270 367 | 01/15 > 10/18 | S 5040 PE | | S 3661 A | | |
| with automatic air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a destra | CZGB | 270 367 | 01/15 > 10/18 | | | | S 4376 CA | |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | CZGB | 270 367 | 01/15 > 10/18 | | | | S 4124 CA | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CZGB | 270 367 | 01/15 > 10/18 | | | | S 3148 C | |
| for cold countries / per paesi freddi | CZGB | 270 367 | 01/15 > 10/18 | | | S 3662 A | | |
| RSQ3 (F3) | | | | | | | | |
| 2.5 TFSI Quattro | DNWA | 294 400 | 10/19 > | S 5040 PE | | S 3661 A | S 3298 C | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DNWA | 294 400 | 10/19 > | | | | S 4219 CA | |
| for cold countries / per paesi freddi | DNWA | 294 400 | 10/19 > | | | S 3662 A | | |
| S1 (8X) | | | | | | | | |
| 1.4 TFSI | CAVG | 136 185 | 01/11 > 04/15 | S 3573 R | S 1840 B | S 7621 A | S 4199 CA | |
| 1.4 TFSI | CTHG | 136 185 | 11/11 > 04/15 | S 3573 R | S 1840 B | S 7621 A | S 4199 CA | |
| 2.0 TFSI Quattro | CWZA | 170 231 | 01/14 > 10/18 | S 5153 PE | S 1840 B | S 3508 A | S 4199 CA | |
| S3 (8L) | | | | | | | | |
| 1.8 i T Quattro | AMK | 154 210 | 08/98 > 09/01 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA | |
| for cold countries / per paesi freddi | AMK | 154 210 | 08/98 > 09/01 | | | | S 1612 A | |
| 1.8 i T Quattro | APY | 154 210 | 08/98 > 09/01 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA | |
| for cold countries / per paesi freddi | APY | 154 210 | 08/98 > 09/01 | | | | S 1612 A | |
| 1.8 i T Quattro | BAM | 165 225 | 09/01 > 03/03 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA | |
| for cold countries / per paesi freddi | BAM | 165 225 | 09/01 > 03/03 | | | | S 1612 A | |
| S3 (8P) | | | | | | | | |
| 2.0 TFSI | BHZ | 195 265 | 11/06 > 06/08 | S 5040 PE | S 1840 B | S 3657 A | S 3148 C | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BHZ | 195 265 | 11/06 > 06/08 | | | | S 4376 CA | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BHZ | 195 265 | 11/06 > 06/08 | | | | S 4124 CA | |
| 2.0 TFSI | BZC | 188 256 | 02/07 > 06/08 | S 5040 PE | S 1840 B | S 3657 A | S 3148 C | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BZC | 188 256 | 02/07 > 06/08 | | | | S 4376 CA | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BZC | 188 256 | 02/07 > 06/08 | | | | S 4124 CA | |
| 2.0 TFSI | CDLA | 195 265 | 07/08 > 03/13 | S 5040 PE | S 1840 B | S 3657 A | S 3148 C | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CDLA | 195 265 | 07/08 > 03/13 | | | | S 4376 CA | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CDLA | 195 265 | 07/08 > 03/13 | | | | S 4124 CA | |
| 2.0 TFSI | CDLC | 188 256 | 07/08 > 03/13 | S 5040 PE | S 1840 B | S 3657 A | S 3148 C | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CDLC | 188 256 | 07/08 > 03/13 | | | | S 4376 CA | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CDLC | 188 256 | 07/08 > 03/13 | | | | S 4124 CA | |

**kW HP****...AUDI - cars/auto**

| S3 (8V) | | | | | | | | |
|--|------|---------|---------------|-----------|----------|----------|-----------|--|
| 2.0 TFSI Quattro | CJXB | 206 280 | 02/13 > 05/14 | S 5153 PE | ∞ | S 3532 A | S 3298 C | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CJXB | 206 280 | 02/13 > 05/14 | | | | S 4219 CA | |
| for cold countries / per paesi freddi | CJXB | 206 280 | 02/13 > 05/14 | | | S 3587 A | | |
| 2.0 TFSI Quattro | CJXC | 221 300 | 11/12 > | S 5153 PE | ∞ | S 3532 A | S 3298 C | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CJXC | 221 300 | 11/12 > | | | | S 4219 CA | |
| for cold countries / per paesi freddi | CJXC | 221 300 | 11/12 > | | | S 3587 A | | |
| 2.0 TFSI Quattro | CJXD | 213 290 | 05/16 > | S 5153 PE | ∞ | S 3532 A | S 3298 C | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CJXD | 213 290 | 05/16 > | | | | S 4219 CA | |
| for cold countries / per paesi freddi | CJXD | 213 290 | 05/16 > | | | S 3587 A | | |
| 2.0 TFSI Quattro | CJXF | 210 286 | 05/14 > | S 5153 PE | ∞ | S 3532 A | S 3298 C | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CJXF | 210 286 | 05/14 > | | | | S 4219 CA | |
| for cold countries / per paesi freddi | CJXF | 210 286 | 05/14 > | | | S 3587 A | | |
| 2.0 TFSI Quattro | CJXG | 228 310 | 05/16 > | S 5153 PE | ∞ | S 3532 A | S 3298 C | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CJXG | 228 310 | 05/16 > | | | | S 4219 CA | |
| for cold countries / per paesi freddi | CJXG | 228 310 | 05/16 > | | | S 3587 A | | |
| 2.0 TFSI Quattro | CYFB | 215 292 | 05/16 > | S 5153 PE | ∞ | S 3532 A | S 3298 C | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CYFB | 215 292 | 05/16 > | | | | S 4219 CA | |
| for cold countries / per paesi freddi | CYFB | 215 292 | 05/16 > | | | S 3587 A | | |
| 2.0 TFSI Quattro | DJHA | 228 310 | 05/16 > | S 5153 PE | ∞ | S 3532 A | S 3298 C | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DJHA | 228 310 | 05/16 > | | | | S 4219 CA | |
| for cold countries / per paesi freddi | DJHA | 228 310 | 05/16 > | | | S 3587 A | | |
| 2.0 TFSI Quattro | DJHB | 213 290 | 05/16 > | S 5153 PE | ∞ | S 3532 A | S 3298 C | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DJHB | 213 290 | 05/16 > | | | | S 4219 CA | |
| for cold countries / per paesi freddi | DJHB | 213 290 | 05/16 > | | | S 3587 A | | |
| S4 | | | | | | | | |
| 2.7 i V6 30V | AGB | 195 265 | 01/97 > 09/01 | S 6620 R | S 1748 B | S 3192 A | S 3013 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AGB | 195 265 | 01/97 > 09/01 | | | | S 4195 CA | |
| 4.2 i V8 Quattro | BBK | 253 344 | 12/02 > 12/08 | S 5257 PE | S 1718 B | | S 3032 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BBK | 253 344 | 12/02 > 12/08 | | S 1718 B | | S 4101 CA | |
| S4 (8K) | | | | | | | | |
| 3.0 TFSI | CAKA | 245 333 | 12/08 > 03/12 | S 5080 PE | | S 7692 A | S 3153 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAKA | 245 333 | 12/08 > 03/12 | | | | S 4168 CA | |
| 3.0 TFSI Quattro | CCBA | 245 333 | 05/09 > 03/12 | S 5080 PE | | S 7692 A | S 3153 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CCBA | 245 333 | 05/09 > 03/12 | | | | S 4168 CA | |
| 3.0 TFSI Quattro | CGWC | 245 333 | 11/11 > | S 5080 PE | | S 7692 A | S 3153 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CGWC | 245 333 | 11/11 > | | | | S 4168 CA | |
| 3.0 TFSI Quattro | CGXC | 245 333 | 01/12 > | S 5080 PE | | S 7692 A | S 3153 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CGXC | 245 333 | 01/12 > | | | | S 4168 CA | |
| 3.0 TFSI Quattro | CTUB | 245 333 | 05/13 > 12/15 | S 5080 PE | | S 7692 A | S 3153 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CTUB | 245 333 | 05/13 > 12/15 | | | | S 4168 CA | |
| S4 (B9) | | | | | | | | |
| 3.0 S4 Quattro TDi Mild Hybrid | DEWB | 255 347 | 12/18 > | | | S 7G31 A | S 3324 C | |
| 3.0 S4 Quattro TFSI | CWGD | 260 354 | 05/16 > 10/19 | | | S 7G31 A | S 3324 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CWGD | 260 354 | 05/16 > 10/19 | | | | S 4292 CA | |
| S4 Avant | | | | | | | | |
| 2.7 i V6 30V | AGB | 195 265 | 01/97 > 09/01 | S 6620 R | S 1748 B | S 3192 A | S 3013 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AGB | 195 265 | 01/97 > 09/01 | | | | S 4195 CA | |
| 4.2 i V8 Quattro | BBK | 253 344 | 12/02 > 12/08 | | S 1718 B | | S 3032 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BBK | 253 344 | 12/02 > 12/08 | | S 1718 B | | S 4101 CA | |
| S4 Cabrio | | | | | | | | |
| 4.2 i V8 Quattro | BBK | 253 344 | 12/02 > 12/08 | | S 1718 B | | S 3032 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BBK | 253 344 | 12/02 > 12/08 | | S 1718 B | | S 4101 CA | |
| S5 (8T) | | | | | | | | |
| 4.2 V8 Quattro | CAUA | 260 354 | 06/07 > 03/12 | S 5143 PE | ∞ | S 7692 A | S 3153 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAUA | 260 354 | 06/07 > 03/12 | | | | S 4168 CA | |
| S5 (F5) | | | | | | | | |
| 3.0 S5 Quattro TDi Mild Hybrid | DEWB | 255 347 | 12/18 > | | S 1946 B | S 7G31 A | S 3324 C | |
| 3.0 S5 Quattro TFSI | CWGD | 260 354 | 07/16 > | | | S 7G31 A | S 3324 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CWGD | 260 354 | 07/16 > | | | | S 4292 CA | |
| 3.0 S5 Sportback Quattro TDi Mild Hybrid | DEWB | 255 347 | 12/18 > | | S 1946 B | S 7G31 A | S 3324 C | |
| 3.0 S5 Sportback Quattro TFSI | CWGD | 260 354 | 09/16 > | | | S 7G31 A | S 3324 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CWGD | 260 354 | 09/16 > | | | | S 4292 CA | |
| 3.0 TFSI | CWGD | 260 353 | 07/16 > | | ∞ | S 7G31 A | S 3324 C | |
| S6 | | | | | | | | |
| 4.0 V8 TFSI Quattro | CEUC | 309 420 | 04/12 > | S 5090 PE | ∞ | S 7A48 A | S 4222 CA | |
| 4.0 V8 TFSI Quattro | CTGE | 331 450 | 09/14 > | S 5090 PE | ∞ | S 7A48 A | S 4222 CA | |

A



kW HP



...AUDI - cars/auto

A

| | | | | | | | | | |
|--|-----------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 4.2 V8 Quattro Tiptronic | ANK/AQJ | 250 | 340 | 07/99 > | 05/05 | S 3464 R | S 1748 B | S 3192 A | S 4101 CA |
| 5.2 V10 Quattro Tiptronic | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | BXA | 320 | 435 | 03/06 > | 08/11 | S 5143 PE | S 1830 B | | S 4153 CA |
| S6 Avant | | | | | | | | | |
| 4.0 V8 TFSI Quattro | CEUC | 309 | 420 | 04/12 > | | S 5090 PE | | S 7A48 A | S 4222 CA |
| 4.0 V8 TFSI Quattro | CTGE | 331 | 450 | 09/14 > | | S 5090 PE | | S 7A48 A | S 4222 CA |
| 4.2 V8 Quattro Tiptronic | ANK/AQJ | 250 | 340 | 07/99 > | | S 3464 R | S 1748 B | S 3192 A | S 4101 CA |
| 5.2 V10 Quattro Tiptronic | BXA | 320 | 435 | 06/06 > | | | S 1830 B | | S 4153 CA |
| S7 SPB (4GA/4GF) | | | | | | | | | |
| 4.0 V8 TFSI Quattro | CEUC | 309 | 420 | 04/12 > | | S 5090 PE | | S 7A48 A | S 4222 CA |
| 4.0 V8 TFSI Quattro | CTGE | 331 | 450 | 05/14 > | | S 5090 PE | | S 7A48 A | S 4222 CA |
| S8 | | | | | | | | | |
| 4.0 TFSI quattro | CGTA | 382 | 520 | 04/12 > | 04/14 | S 5090 PE | | | S 4222 CA |
| 4.0 TFSI quattro | CTFA | 382 | 520 | 11/13 > | | S 5090 PE | | | S 4222 CA |
| 4.2 V8 quattro | AHC/AKH | 250 | 340 | 07/96 > | 09/02 | S 3210 PO | S 1748 B | S 3100 A | S 3009 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AHC/AKH | 250 | 340 | 07/96 > | 09/02 | S 3210 PO | S 1748 B | S 3100 A | S 4110 CA |
| 4.2 V8 quattro | AQH/AVP | 265 | 360 | 05/99 > | 09/02 | S 5010 PE | S 1748 B | S 3100 A | S 3009 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AQH/AVP | 265 | 360 | 05/99 > | 09/02 | S 5010 PE | S 1748 B | S 3100 A | S 4110 CA |
| 5.2 V10 quattro | BSM | 331 | 450 | 06/06 > | 03/10 | S 5143 PE | S 1831 B | | |
| SQ5 (8R) | | | | | | | | | |
| 3.0 TDI quattro | CGQB | 230 | 313 | 12/12 > | 05/15 | S 5141 PE | S 1950 B | S 7693 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CGQB | 230 | 313 | 12/12 > | 05/15 | | | | S 4168 CA |
| 3.0 TDI quattro | CVUB | 240 | 326 | 05/15 > | | S 5141 PE | S 1950 B | S 7693 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CVUB | 240 | 326 | 05/15 > | | | | | S 4168 CA |
| 3.0 TFSI quattro | CTUD/CTXA | 260 | 354 | 05/13 > | | S 5080 PE | | S 7692 A | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CTUD/CTXA | 260 | 354 | 05/13 > | | | | | S 4168 CA |
| SQ5 II (FY) | | | | | | | | | |
| 3.0 TDi Mild Hybrid | DEWB | 255 | 347 | 02/19 > | 11/20 | | S 1920 B | S 7G31 A | S 3324 C |
| 3.0 TFSI quattro tiptronic | CWGD | 260 | 355 | 11/16 > | | | | S 7G31 A | S 3324 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CWGD | 260 | 355 | 11/16 > | | | | | S 4292 CA |
| SQ7 (4M) | | | | | | | | | |
| 4.0 TDI Quattro | CZAC | 320 | 435 | 04/16 > | | | S 6129 NE | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CZAC | 320 | 435 | 04/16 > | | | | | S 4292 CA |
| 4.0 TDI Quattro | DCDB | 310 | 421 | 07/16 > | | | S 6130 NE | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DCDB | 310 | 421 | 07/16 > | | | | | S 4292 CA |
| SQ8 (4M) | | | | | | | | | |
| 4.0 TDI Quattro | DHVA | 320 | 435 | 05/18 > | | S 5180 PE | S 6129 NE | S 3B15 A | S 4292 CA |
| with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua | DHVA | 320 | 435 | 05/18 > | | | S 6130 NE | | |
| TT (8J) | | | | | | | | | |
| 1.8 TFSI | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | CDA A | 118 | 160 | 06/08 > | 06/14 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CDA A | 118 | 160 | 06/08 > | 06/14 | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CDA A | 118 | 160 | 06/08 > | 06/14 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI Quattro | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | CBBB | 125 | 170 | 06/08 > | 06/10 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CBBB | 125 | 170 | 06/08 > | 06/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CBBB | 125 | 170 | 06/08 > | 06/10 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI Quattro | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | CFGB | 125 | 170 | 05/10 > | 06/14 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CFGB | 125 | 170 | 05/10 > | 06/14 | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CFGB | 125 | 170 | 05/10 > | 06/14 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TFSI | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | BPY | 147 | 200 | 08/06 > | 06/10 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | BPY | 147 | 200 | 08/06 > | 06/10 | S 5040 PE | S 1840 B | S 3315 A | S 4124 CA |
| 2.0 TFSI | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | BWA | 147 | 200 | 08/06 > | 06/10 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | BWA | 147 | 200 | 08/06 > | 06/10 | S 5040 PE | S 1840 B | S 3315 A | S 4124 CA |
| 2.0 TFSI | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | CCZA | 147 | 200 | 06/08 > | 06/10 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CCZA | 147 | 200 | 06/08 > | 06/10 | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CCZA | 147 | 200 | 06/08 > | 06/10 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TFSI | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | CDLA/CDMA | 195 | 265 | 05/08 > | 06/14 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CDLA/CDMA | 195 | 265 | 05/08 > | 06/14 | S 5040 PE | S 1840 B | S 3303 A | S 4124 CA |
| 2.0 TFSI | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | CESA | 155 | 211 | 05/10 > | 06/14 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CESA | 155 | 211 | 05/10 > | 06/14 | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |

**kW HP****...AUDI - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|--|-------------------------|-----|-----|---------|-------|-----------|----------|----------|-----------|
| for cold countries / per paesi freddi | CESA | 155 | 211 | 05/10 > | 06/14 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TFSI | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | CETA | 155 | 211 | 05/10 > | 06/14 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CETA | 155 | 211 | 05/10 > | 06/14 | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CETA | 155 | 211 | 05/10 > | 06/14 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TFSI Quattro | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | CCZA | 147 | 200 | 06/08 > | 06/10 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CCZA | 147 | 200 | 06/08 > | 06/10 | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CCZA | 147 | 200 | 06/08 > | 06/10 | | | S 7712 A | |
| 3.2 V6 Quattro | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | BUB | 184 | 250 | 08/06 > | 06/10 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | BUB | 184 | 250 | 08/06 > | 06/10 | S 5023 PE | S 1833 B | S 3303 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BUB | 184 | 250 | 08/06 > | 06/10 | | | S 3A35 A | |
| TT (FV) | | | | | | | | | |
| 1.8 TFSI | CJSA | 132 | 180 | 08/15 > | | S 5153 PE | | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CJSA | 132 | 180 | 08/15 > | | | | | S 4219 CA |
| 2.0 TDI | CUNA | 135 | 184 | 07/14 > | | S 5144 PE | | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CUNA | 135 | 184 | 07/14 > | | | | | S 4219 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CUNA | 135 | 184 | 07/14 > | | | | S 3587 A | |
| 2.0 TFSI | CHHC | 169 | 230 | 07/14 > | | S 5153 PE | | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CHHC | 169 | 230 | 07/14 > | | | | | S 4219 CA |
| 2.0 TFSI | CNTC | 162 | 220 | 04/15 > | | S 5153 PE | | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CNTC | 162 | 220 | 04/15 > | | | | | S 4219 CA |
| 2.0 TFSI Quattro | CHHC | 169 | 230 | 07/14 > | | S 5153 PE | | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CHHC | 169 | 230 | 07/14 > | | | | | S 4219 CA |
| 2.0 TFSI Quattro | CNTC | 162 | 220 | 04/15 > | | S 5153 PE | | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CNTC | 162 | 220 | 04/15 > | | | | | S 4219 CA |
| TT Coupè (8N) | | | | | | | | | |
| 1.8 i T | BVP | 120 | 163 | 09/05 > | 08/06 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BVP | 120 | 163 | 09/05 > | 08/06 | | | S 1612 A | |
| 1.8 i T 20V | AJQ/APP/ARY/ATC/AUQ/AWP | 132 | 180 | 10/98 > | 08/00 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 3006 C |
| | AJQ/APP/ARY/ATC/AUQ/AWP | 132 | 180 | 09/00 > | 10/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AJQ/APP/ARY/ATC/AUQ/AWP | 132 | 180 | 10/98 > | 08/00 | | | | S 4263 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | AJQ/APP/ARY/ATC/AUQ/AWP | 132 | 180 | 10/98 > | 10/05 | | | S 1612 A | |
| 1.8 i T 20V | AUM | 110 | 150 | 01/01 > | 10/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | AUM | 110 | 150 | 01/01 > | 10/05 | | | S 1612 A | |
| 1.8 i T 20V | BVR | 140 | 190 | 09/05 > | 08/06 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BVR | 140 | 190 | 09/05 > | 08/06 | | | S 1612 A | |
| 1.8 i T 20V Quattro | AJQ/ARY/ATC/AWP | 132 | 180 | 10/98 > | 08/00 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 3006 C |
| | AJQ/ARY/ATC/AWP | 132 | 180 | 09/00 > | 10/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AJQ/ARY/ATC/AWP | 132 | 180 | 10/98 > | 08/00 | | | | S 4263 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | AJQ/ARY/ATC/AWP | 132 | 180 | 10/98 > | 10/05 | | | S 1612 A | |
| 1.8 i T 20V Quattro | AMU/APX/BAM | 165 | 225 | 10/98 > | 08/00 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 3006 C |
| | AMU/APX/BAM | 165 | 225 | 09/00 > | 08/06 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AMU/APX/BAM | 165 | 225 | 10/98 > | 08/00 | | | | S 4263 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | AMU/APX/BAM | 165 | 225 | 10/98 > | 08/06 | | | S 1612 A | |
| 1.8 i T 20V Quattro | BVR | 140 | 190 | 09/05 > | 08/06 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BVR | 140 | 190 | 09/05 > | 08/06 | | | S 1612 A | |
| 1.8 i T 20V Sport Quattro | BFV | 176 | 240 | 04/05 > | 08/06 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BFV | 176 | 240 | 04/05 > | 08/06 | | | S 1612 A | |
| 3.2 V6 Quattro | BHE/BPF | 184 | 250 | 04/03 > | 08/06 | S 5023 PE | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BHE/BPF | 184 | 250 | 04/03 > | 08/06 | | | S 1612 A | |
| TT Roadster (8N) | | | | | | | | | |
| 1.8 i T | BVP | 120 | 163 | 09/05 > | 08/06 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BVP | 120 | 163 | 09/05 > | 08/06 | | | S 1612 A | |
| 1.8 i T 20V | AJQ/APP/ATC/AUQ/AWP | 132 | 180 | 10/98 > | 08/00 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 3006 C |
| | AJQ/APP/ATC/AUQ/AWP | 132 | 180 | 09/00 > | 10/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AJQ/APP/ATC/AUQ/AWP | 132 | 180 | 10/98 > | 08/00 | | | | S 4263 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | AJQ/APP/ATC/AUQ/AWP | 132 | 180 | 10/98 > | 10/05 | | | S 1612 A | |
| 1.8 i T 20V | AUM | 110 | 150 | 01/01 > | 10/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | AUM | 110 | 150 | 01/01 > | 10/05 | | | S 1612 A | |
| 1.8 i T 20V | BVR | 140 | 190 | 09/05 > | 08/06 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BVR | 140 | 190 | 09/05 > | 08/06 | | | S 1612 A | |
| 1.8 i T 20V Quattro | AJQ/ARY/ATC/AWP | 132 | 180 | 02/00 > | 08/00 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 3006 C |
| | AJQ/ARY/ATC/AWP | 132 | 180 | 09/00 > | 10/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AJQ/ARY/ATC/AWP | 132 | 180 | 02/00 > | 08/00 | | | | S 4263 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | AJQ/ARY/ATC/AWP | 132 | 180 | 02/00 > | 10/05 | | | S 1612 A | |

A



kW HP



...AUDI - cars/auto



| | | | | | | | |
|--|-------------|---------|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.8 i T 20V Quattro | AMU/APX/BAM | 165 225 | 10/98 > 08/00 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AMU/APX/BAM | 165 225 | 09/00 > 08/06 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | AMU/APX/BAM | 165 225 | 10/98 > 08/00 | | | | S 4263 CA |
| | AMU/APX/BAM | 165 225 | 10/98 > 08/06 | | | S 1612 A | |
| 1.8 i T 20V Quattro | BVR | 140 190 | 09/05 > 08/06 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BVR | 140 190 | 09/05 > 08/06 | | | S 1612 A | |
| 3.2 V6 Quattro | BHE/BPF | 184 250 | 04/03 > 08/06 | S 5023 PE | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BHE/BPF | 184 250 | 04/03 > 08/06 | | | S 1612 A | |
| TT RS (8J) | | | | | | | |
| 2.5 TFSI | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | CEPA | 250 340 | 07/09 > 06/14 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CEPA | 250 340 | 07/09 > 06/14 | S 5040 PE | S 1840 B | S 3303 A | S 4124 CA |
| 2.5 TFSI | CEPB | 265 360 | 05/11 > 06/14 | S 5040 PE | S 1840 B | S 3303 A | S 4124 CA |
| 2.5 TFSI | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | CEPD | 265 360 | 05/11 > 06/14 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CEPD | 265 360 | 05/11 > 06/14 | S 5040 PE | S 1840 B | S 3303 A | S 4124 CA |
| TT RS (FV) | | | | | | | |
| 2.5 TFSI | DAZA | 294 400 | 05/16 > | S 5040 PE | | S 3661 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DAZA | 294 400 | 05/16 > | | | | S 4219 CA |
| TTS (8J) | | | | | | | |
| 2.0 TFSI Quattro | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | CDLB | 200 272 | 05/08 > 06/14 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CDLB | 200 272 | 05/08 > 06/14 | S 5040 PE | S 1840 B | S 3303 A | S 4124 CA |
| TTS (FV) | | | | | | | |
| 2.0 TFSI Quattro | CJXF | 210 286 | 07/14 > | S 5153 PE | | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CJXF | 210 286 | 07/14 > | | | | S 4219 CA |
| 2.0 TFSI Quattro | CJXG | 228 310 | 07/14 > | S 5153 PE | | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CJXG | 228 310 | 07/14 > | | | | S 4219 CA |
| 2.0 TFSI Quattro | CYFB | 215 292 | 07/14 > | S 5153 PE | | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CYFB | 215 292 | 07/14 > | | | | S 4219 CA |
| AUSTIN cars/auto | | | | | | | |
| Maestro | | | | | | | |
| 2.0 Diesel | Perkins | | 01/86 > | S 3246 R | S 8500 NR | | |
| 2.0 Turbodiesel | Perkins | | 01/86 > | S 3246 R | S 8500 NR | | |
| Metro | | | | | | | |
| 1.1 | serie K | | 05/90 > | S 3254 R | | | |
| 1.1 i (SPI) | | | | S 3254 R | S 1564 B | S 7174 A | |
| 1.4 | serie K | | 05/90 > | S 3254 R | | | |
| 1.4 Automatic | | | | S 3254 R | | S 7174 A | |
| 1.4 Diesel | | | 01/92 > | S 0130 R | S 1812 NR | S 4320 A | |
| or / oppure | | | 01/92 > | S 3293 R | S 1812 NR | S 4320 A | |
| 1.4 i (SPI) | | | | S 3254 R | S 1564 B | S 7174 A | |
| Metro Van | | | | | | | |
| 1.0 | | | 01/80 > | S 4500 R | | S 8160 A | |
| 1.3 | | | 01/80 > | S 4500 R | | S 8160 A | |
| Mini | | | | | | | |
| 1.3 i | | | 10/91 > | S 4500 R | S 1564 B | | |
| Mini Cooper | | | | | | | |
| 1.3 cat | | | 10/90 > | S 4500 R | | S 8160 A | |
| 1.3 i | | | 10/91 > | S 4500 R | S 1564 B | | |
| Mini E | | | | | | | |
| 1000 | | | 01/82 > | S 4500 R | | S 8160 A | |
| Mini Mayfair | | | | | | | |
| 1000 | | | 01/82 > | S 4500 R | | S 8160 A | |
| Mini Moke | | | | | | | |
| 1000 | | | 01/82 > | S 4500 R | | S 8160 A | |
| 1100 | | | 01/82 > | S 4500 R | | S 8160 A | |
| 1275 | | | 01/82 > | S 4500 R | | S 8160 A | |
| Montego | | | | | | | |
| 2.0 | 20H/20HSC | 74 101 | 11/88 > | S 7230 R | | | |
| 2.0 Diesel | Perkins | | 01/87 > | S 3246 R | S 8500 NR | | |
| 2.0 GSI | | | 11/88 > | S 7230 R | S 1500 B | | |
| 2.0 GTI | | | 11/88 > | S 7230 R | S 1500 B | | |
| 2.0 i cat | | | 11/90 > | S 7230 R | S 1500 B | S 4530 A | |
| 2.0 Turbodiesel | Perkins | | 01/87 > | S 3246 R | S 8500 NR | | |
| Taxi FX4 | | | | | | | |



kW HP



...AUSTIN - cars/auto

| | | | | | | | | |
|---|---------------|----|----|---------|-----------|-----------|----------|--|
| 2.2 Diesel to frame No. 57933 / a telaio N. 57933 | | | | 01/59 > | S 4380 PO | S 7111 NC | | |
| 2.2 Diesel Automatic to frame No. 57855 / a telaio N. 57855 | | | | 01/59 > | S 4380 PO | S 7111 NC | | |
| BARKAS commercial vehicles/veicoli commerciali | | | | | | | | |
| B 1000 | | | | | | | | |
| B 1000 | BM 880 (1.3) | | | 01/90 > | S 2030 R | S 1012 B | S 0730 A | |
| B 1000-1 | | | | | | | | |
| B 1000-1 | BM 880 (1.3) | | | 01/90 > | S 2030 R | S 1012 B | S 0730 A | |
| BEDFORD commercial vehicles/veicoli commerciali | | | | | | | | |
| Astra Van | | | | | | | | |
| 1.4 i | C 1.4 NV | 44 | 60 | 10/91 > | S 7130 R | S 1611 B | S 3017 A | |
| 1.6 i | C 1.6 NZ | 55 | 75 | 10/91 > | S 7130 R | S 1611 B | S 3017 A | |
| 1.7 Diesel | | | | 01/89 > | S 9130 R | S 8501 NR | S 3963 A | |
| 1.7 Diesel | 1.7 D | 42 | 57 | 10/91 > | S 3278 R | S 8501 NR | S 3017 A | |
| Astramax | | | | | | | | |
| 1.3 | 1.3 N | | | 09/85 > | S 7130 R | | S 4360 A | |
| 1.4 | | | | 10/89 > | S 7130 R | | S 6360 A | |
| 1.7 Diesel | | | | 01/89 > | S 9130 R | S 8501 NR | S 3963 A | |
| Astramax 365 | | | | | | | | |
| 1.3 | 1.3 S | | | 09/85 > | S 7130 R | | S 6360 A | |
| 1.6 | | | | 01/85 > | S 7130 R | | S 6360 A | |
| 1.6 Diesel | | | | 01/85 > | S 9130 R | S 1810 NR | S 0630 A | |
| Astramax 365 L | | | | | | | | |
| 1.3 | 1.3 S | | | 09/85 > | S 7130 R | | S 6360 A | |
| 1.6 | | | | 01/85 > | S 7130 R | | S 6360 A | |
| 1.6 Diesel | | | | 01/85 > | S 9130 R | S 1810 NR | S 0630 A | |
| Astramax 560 | | | | | | | | |
| 1.3 | 1.3 S | | | 09/85 > | S 7130 R | | S 6360 A | |
| 1.6 | | | | 01/85 > | S 7130 R | | S 6360 A | |
| 1.6 Diesel | | | | 01/85 > | S 9130 R | S 1810 NR | S 0630 A | |
| Astramax 560 L | | | | | | | | |
| 1.3 | 1.3 S | | | 09/85 > | S 7130 R | | S 6360 A | |
| 1.6 | | | | 01/85 > | S 7130 R | | S 6360 A | |
| 1.6 Diesel | | | | 01/85 > | S 9130 R | S 1810 NR | S 0630 A | |
| Blitz | | | | | | | | |
| 1.8 | | | | 01/74 > | S 4500 R | | | |
| 2.1 Diesel | | | | 01/74 > | | S 8501 NR | | |
| 2.3 | | | | 01/74 > | S 4500 R | | | |
| Brava | | | | | | | | |
| 2.3 | Isuzu 4ZD1 | | | 01/88 > | S 6901 R | S 1010 B | S 6200 A | |
| 2.5 Diesel | Isuzu 4JA1 | | | 06/90 > | S 3273 R | S 7210 NR | S 7193 A | |
| CF Van | | | | | | | | |
| 1.8 Diesel to engine No. 108U59237 / a motore N. 108U59237 from engine No. 108U59238 / da motore N. 108U59238 | Perkins 4.108 | | | | S 6380 PO | S 6481 N | | |
| 2.1 Diesel | Opel | | | 01/78 > | | S 8501 NR | | |
| 2.3 | | | | 02/72 > | S 4500 R | | | |
| 2.3 Diesel | | | | 01/78 > | | S 8501 NR | | |
| 2.5 Diesel | Perkins 4.154 | | | | S 4380 PO | S 7111 NC | | |
| CF2 | | | | | | | | |
| 2.0 | | | | 01/84 > | S 4500 R | | | |
| 2.3 Diesel | | | | 01/84 > | | S 8501 NR | | |
| KBD 25 | | | | | | | | |
| 2.0 Diesel | Isuzu C190 | | | | S 3232 R | S 9310 NR | | |
| KBD 26 | | | | | | | | |
| 2.0 Diesel | Isuzu C190 | | | | S 3232 R | S 9310 NR | | |
| KBD 40 | | | | | | | | |
| 2.0 Diesel | Isuzu C190 | | | | S 3232 R | S 9310 NR | | |
| KBD 41 | | | | | | | | |
| 2.0 Diesel | Isuzu C190 | | | | S 3232 R | S 9310 NR | | |
| Midi | | | | | | | | |
| 2.0 | Isuzu | | | 05/88 > | S 6901 R | S 1010 B | | |
| 2.2 Diesel | Isuzu 4FD1 | | | 05/88 > | S 6901 R | | | |
| Rascal | | | | | | | | |

B





kW HP



...BEDFORD - commercial vehicles/veicoli commerciali

B

| | | | | | | | | |
|---|-------------------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.0 | Suzuki 970 | | | 01/86 > | S 2290 R | | S 3610 A | |
| BEDINI LPG and CNG equipment/impianti GPL e Metano | | | | | | | | |
| ECOgeo 3000 EOBD | | | | | | | | |
| LPG100 injection | | | | | | | | |
| spare part only MATRIX XF301 (Ø 42 x Ø 17 x 54 H) / solo ricambio MATRIX XF301 (Ø 42 x Ø 17 x 54 H) | | | | | | | | |
| S 6007 G | | | | | | | | |
| BELLIER microcars/microvetture | | | | | | | | |
| Divane | | | | | | | | |
| 505 Diesel | Lombardini LDW502 | 4 | 5 | 01/01 > 12/05 | S 3262 R | S 7920 NR | | ✗ |
| 520 Diesel | Lombardini LDW502 | 4 | 5 | 01/01 > 12/07 | S 3262 R | S 7000 B | S 3997 A | ✗ |
| Docker | | | | | | | | |
| 520 Diesel | Yanmar | | | 01/08 > | S 3258 R | S 6683 N | S 7A05 A | ✗ |
| Jade | | | | | | | | |
| 520 Diesel | Yanmar | 4 | 5 | > 12/07 | S 3258 R | S 6683 N | | ✗ |
| 520 Diesel | Yanmar 2TNE68DM4 | 4 | 5 | 01/08 > | S 3258 R | S 6683 N | S 7A05 A | ✗ |
| Opale/Opale 2 | | | | | | | | |
| 520 Diesel | Yanmar | 4 | 5 | 01/05 > 12/08 | S 3258 R | S 6683 N | S 7A05 A | ✗ |
| VX | | | | | | | | |
| 550 Diesel | Lombardini LDW502 | 4 | 5 | 01/96 > 12/01 | S 3262 R | S 7920 NR | S 3997 A | ✗ |
| 550 Diesel | Yanmar | | | 01/96 > 12/01 | S 3258 R | S 6683 N | | ✗ |
| 550 S Diesel | Lombardini LDW502 | 4 | 5 | 01/96 > 12/01 | S 3262 R | S 7920 NR | S 3997 A | ✗ |
| 550 S Diesel | Yanmar | | | 01/96 > 12/01 | S 3258 R | S 6683 N | | ✗ |
| 650 S Diesel | Yanmar | | | 01/96 > 12/04 | S 3258 R | S 6683 N | | ✗ |
| BENTLEY cars/auto | | | | | | | | |
| Arnage | | | | | | | | |
| 4.4 V8 32V Turbo Green Label | BMW | 260 | 354 | 04/98 > 02/01 | S 5038 PE | | | |
| Bentayga | | | | | | | | |
| 4.0 TDI | CZAA | 310 | 421 | 11/16 > | | S 6130 NE | | S 4292 CA |
| 4.0 TDI | CZAC | 320 | 435 | 11/16 > | | S 6129 NE | | S 4292 CA |
| 4.0 V8 | DCUA | 404 | 549 | 01/18 > | | ∞ | | S 4292 CA |
| | DCUA | 404 | 549 | 01/18 > | | S 6129 NE | | S 4292 CA |
| 4.4 V8 32V Turbo Green Label | BMW | 260 | 354 | 11/16 > | | S 6129 NE | | S 4292 CA |
| 6.0 W12 | DDBB | 447 | 608 | 11/15 > | | S 6129 NE | | S 4292 CA |
| | DDBB | 447 | 608 | 11/15 > | | ∞ | | S 4292 CA |
| Continental GT | | | | | | | | |
| 4.0 V8 Flexifuel AWD | | 388 | 529 | 12/13 > | S 5090 PE | S 1861 B | | |
| Continental GTC | | | | | | | | |
| 4.0 V8 Flexifuel AWD | | 373 | 507 | 12/13 > | S 5090 PE | S 1861 B | | |
| Continental Turbo R | | | | | | | | |
| 6.8 V8 | L410MT1T | | | 08/95 > | | S 1814 B | | |
| Flying Spur | | | | | | | | |
| 4.0 V8 | CMMC | 388 | 529 | 03/13 > | S 5090 PE | S 1718 B | | |
| 4.0 V8 Flexfuel | CMMC | 388 | 529 | 03/13 > | S 5090 PE | S 1861 B | | |
| 6.0 W12 (4W214B) | CVAA | 460 | 625 | 03/13 > | | S 1718 B | | |
| 6.0 W12 (4W214B) Flexfuel | CVAA | 460 | 625 | 03/13 > | | S 1861 B | | |
| 6.0 W12 S (4W216B) | DBDE | 467 | 635 | 11/16 > | | S 1718 B | | |
| 6.0 W12 S (4W216B) Flexfuel | DBDE | 467 | 635 | 11/16 > | | S 1861 B | | |
| Mulsanne | | | | | | | | |
| 6.8 V8 | CKBB | 377 | 512 | 10/09 > | | | | S 4222 CA |
| Turbo R | | | | | | | | |
| 6.8 V8 (EU) | | | | 04/93 > | | S 1814 B | | |
| 6.8 V8 (USA) | | | | 04/93 > | | S 1814 B | | |
| Turbo R Sport | | | | | | | | |
| 6.8 V8 (EU) | | | | 04/93 > | | S 1814 B | | |
| 6.8 V8 (USA) | | | | 04/93 > | | S 1814 B | | |
| BERTONE off-road cars/fuoristrada | | | | | | | | |
| Freeclimber | | | | | | | | |
| 2.0i | BMW | | | 01/90 > | S 4220 R | S 1500 B | S 1420 A | |
| 2.0i Cabrio | BMW | | | 01/90 > | S 4220 R | S 1500 B | S 1420 A | |
| BIAGINI (ACM) off-road cars/fuoristrada | | | | | | | | |
| Passo | | | | | | | | |
| 1.8 i LX cat | VW (V.A.G.) | | | | S 2030 R | S 1500 B | S 0946 A | |
| 1.8 L | VW (V.A.G.) | | | | S 2030 R | S 1012 B | S 8710 A | |



kW HP

**BIMOTA**

motorcycles/moto

| | | | | | | |
|----------------------|------------|---------|----------|--|--|--|
| 1000 | | | | | | |
| 666 | | 01/03 > | S 2100 R | | | |
| 900 | | | | | | |
| DB 4 | Ducati 904 | 01/99 > | S 2100 R | | | |
| DB 4 IE FF | | 01/00 > | S 2100 R | | | |
| DB 4 IE HF | | 01/00 > | S 2100 R | | | |
| DB 4 IE Semicarenata | Ducati 904 | 01/99 > | S 2100 R | | | |
| DB 5 | | 01/05 > | S 2100 R | | | |
| Tesi 2D | | 01/05 > | S 2100 R | | | |
| Tesi Millennium | | 01/04 > | S 2100 R | | | |
| Vyrus 984 C3 2V | | 01/04 > | S 2100 R | | | |

BMC

commercial vehicles/veicoli commerciali

| | | | | | | |
|------------------------|---------------------|---------|-----------|--|--|--|
| Megastar 360 MH | | | | | | |
| 2.8 CRI | VM R428 DOHC 96 130 | 04/05 > | S 4H2O NR | | | |
| Megastar 360 P | | | | | | |
| 2.8 CRI | VM R428 DOHC 96 130 | 04/05 > | S 4H2O NR | | | |
| Megastar 360 PC | | | | | | |
| 2.8 CRI | VM R428 DOHC 96 130 | 04/05 > | S 4H2O NR | | | |
| Megastar 360 VH | | | | | | |
| 2.8 CRI | VM R428 DOHC 96 130 | 04/05 > | S 4H2O NR | | | |

BMW

motorcycles/moto

| | | | | | | |
|-----------------------|--------|---------------|----------|----------|----------|--|
| 1000 | | | | | | |
| K100 Limited Edition | 100 | | S 3224 R | | | |
| 1100 | | | | | | |
| K1100LT | 74 100 | 01/92 > | S 3224 R | S 1760 B | S 3093 A | |
| K1100LT (D) | 72 98 | 01/92 > | S 3224 R | S 1760 B | | |
| K1100LT SE | 74 100 | 01/92 > | S 3224 R | S 1760 B | S 3093 A | |
| K1100LT SE (D) | 72 98 | 01/92 > | S 3224 R | S 1760 B | | |
| K1100LT-SP/E | 74 100 | 01/94 > | S 3224 R | S 1760 B | S 3093 A | |
| R1100GS | | 01/93 > 12/01 | S 3224 R | S 1760 B | S 3094 A | |
| R1100R | | 01/94 > 12/01 | S 3224 R | S 1760 B | S 3094 A | |
| R1100RS | | 01/93 > 12/01 | S 3224 R | S 1760 B | S 3094 A | |
| R1100RS C | | 01/95 > | S 3224 R | S 1760 B | S 3094 A | |
| R1100RT ABS | | 01/95 > 12/01 | S 3224 R | S 1760 B | S 3094 A | |
| R1100S | 72 98 | 09/98 > 12/01 | S 3224 R | S 1760 B | | |
| 1150 | | | | | | |
| R 1150 GS | | 01/99 > 12/02 | S 3224 R | S 1760 B | S 3094 A | |
| R 1150 GS Adventure | | | S 3224 R | | | |
| R 1150 R | | 01/99 > 12/02 | S 3224 R | S 1760 B | S 3094 A | |
| R 1150 R Rockster | | 01/03 > | S 3224 R | | | |
| R 1150 RS | | 01/99 > 12/02 | S 3224 R | S 1760 B | S 3094 A | |
| R 1150 RT | | 01/99 > | S 3224 R | | S 3094 A | |
| 1200 | | | | | | |
| K1200C | | 01/97 > 12/01 | S 3224 R | S 1760 B | | |
| K1200GT | 72 98 | 01/01 > 12/05 | S 3224 R | S 1760 B | | |
| K1200GT | 96 130 | 01/01 > 12/05 | S 3224 R | S 1760 B | | |
| K1200LT | 72 98 | 01/97 > 12/03 | S 3224 R | S 1760 B | | |
| K1200LT/M | 86 117 | 01/04 > | S 3224 R | S 1760 B | | |
| K1200RS | 92 125 | 01/97 > 12/01 | S 3224 R | S 1760 B | | |
| R1200 | | 01/97 > 12/05 | S 3224 R | S 1760 B | | |
| R1200C | | 01/97 > 12/05 | S 3224 R | S 1760 B | | |
| R1200C Avantgarde | | 01/00 > 12/01 | S 3224 R | S 1760 B | | |
| R1200C cat | | 01/97 > 12/05 | S 3224 R | S 1760 B | | |
| R1200C Classic | | 01/01 > 12/05 | S 3224 R | S 1760 B | | |
| R1200C Independent | | 01/01 > 12/01 | S 3224 R | S 1760 B | | |
| R1200C Montauk | | 01/02 > 12/05 | S 3224 R | S 1760 B | | |
| R1200CL (K30) | | 01/01 > 12/04 | S 3224 R | S 1760 B | | |
| 125 | | | | | | |
| C1 125 | Rotax | 04/00 > 01/03 | | S 1760 B | | |
| C1 125 Executive | Rotax | 04/00 > 12/03 | | S 1760 B | | |
| C1 125 Familys Friend | Rotax | 04/00 > 12/03 | | S 1760 B | | |
| 200 | | | | | | |
| C1 200 | Rotax | 01/01 > 12/03 | | S 1760 B | | |
| C1 200 Executive | Rotax | 01/01 > 12/03 | | S 1760 B | | |
| C1 200 Familys Friend | Rotax | 01/01 > 12/03 | | S 1760 B | | |

B



**kW HP****...BMW - motorcycles/moto****B****850**

| | | | | | | | | | | |
|-------------------------|--|----|----|-------|---|-------|----------|----------|----------|--|
| R850 Classic | | 37 | 50 | 01/98 | > | 12/01 | S 3224 R | S 1760 B | | |
| R850C | | 37 | 50 | 01/98 | > | 12/01 | S 3224 R | S 1760 B | | |
| R850C Avantgarde | | 37 | 50 | 01/01 | > | 12/01 | S 3224 R | S 1760 B | | |
| R850GS | | 52 | 71 | 01/95 | > | 12/01 | S 3224 R | S 1760 B | S 3094 A | |
| R850R | | 25 | 34 | 01/94 | > | 12/02 | S 3224 R | S 1760 B | S 3094 A | |
| R850R | | 52 | 71 | 01/94 | > | 12/02 | S 3224 R | S 1760 B | S 3094 A | |
| R850RT ABS | | 25 | 34 | 01/96 | > | 12/01 | S 3224 R | S 1760 B | S 3094 A | |
| R850RT ABS | | 52 | 71 | 01/96 | > | 12/01 | S 3224 R | S 1760 B | S 3094 A | |

BMW**cars/auto****1 (E81)**

| | | | | | | | | | | |
|--|-----------------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|----------|----------|-----------|
| 116 d | N47D20A | 85 | 115 | 02/09 | > | 09/12 | S 5084 PE | S 1851 B | S 3357 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20A | 85 | 115 | 02/09 | > | 09/12 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20A | 85 | 115 | 02/09 | > | 09/12 | | | | S 3236 C |
| 116 d | N47D20C | 66 | 90 | 01/11 | > | 12/11 | S 5084 PE | S 1851 B | S 3357 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C | 66 | 90 | 01/11 | > | 12/11 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20C | 66 | 90 | 01/11 | > | 12/11 | | | | S 3236 C |
| 116 i | N43B16A | 89 | 121 | 08/07 | > | 09/12 | S 5028 PE | ∞ | S 7594 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N43B16A | 89 | 121 | 08/07 | > | 09/12 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N43B16A | 89 | 121 | 08/07 | > | 09/12 | | | | S 3236 C |
| 116 i | N43B16A | 90 | 122 | 11/03 | > | 09/12 | S 5028 PE | ∞ | S 7594 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N43B16A | 90 | 122 | 11/03 | > | 09/12 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N43B16A | 90 | 122 | 11/03 | > | 09/12 | | | | S 3236 C |
| 116 i | N43B20A | 90 | 122 | 02/09 | > | 09/12 | S 5028 PE | ∞ | S 7595 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N43B20A | 90 | 122 | 02/09 | > | 09/12 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N43B20A | 90 | 122 | 02/09 | > | 09/12 | | | | S 3236 C |
| 116 i | N45NB16A | 85 | 115 | 09/07 | > | 02/09 | S 5028 PE | ∞ | S 7595 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N45NB16A | 85 | 115 | 09/07 | > | 02/09 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N45NB16A | 85 | 115 | 09/07 | > | 02/09 | | | | S 3236 C |
| 116 i | N45NB16A | 90 | 122 | 09/07 | > | 02/09 | S 5028 PE | ∞ | S 7595 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N45NB16A | 90 | 122 | 09/07 | > | 02/09 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N45NB16A | 90 | 122 | 09/07 | > | 02/09 | | | | S 3236 C |
| 118 d DPF | N47D20 | 105 | 143 | 03/07 | > | 09/12 | S 5084 PE | S 1851 B | S 3357 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20 | 105 | 143 | 03/07 | > | 09/12 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20 | 105 | 143 | 03/07 | > | 09/12 | | | | S 3236 C |
| 118 i | N46NB20 | 105 | 143 | 03/07 | > | 09/12 | S 5028 PE | ∞ | S 7595 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N46NB20 | 105 | 143 | 03/07 | > | 09/12 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N46NB20 | 105 | 143 | 03/07 | > | 09/12 | | | | S 3236 C |
| 118 i | N46NB20 | 95 | 129 | 03/07 | > | 09/12 | S 5028 PE | ∞ | S 7595 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N46NB20 | 95 | 129 | 03/07 | > | 09/12 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N46NB20 | 95 | 129 | 03/07 | > | 09/12 | | | | S 3236 C |
| 118 i | N46NB20B | 100 | 136 | 09/06 | > | 09/12 | S 5028 PE | ∞ | S 7595 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N46NB20B | 100 | 136 | 09/06 | > | 09/12 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N46NB20B | 100 | 136 | 09/06 | > | 09/12 | | | | S 3236 C |
| 120 d DPF | N47D20A | 130 | 177 | 03/07 | > | 09/12 | S 5084 PE | S 1851 B | S 3357 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20A | 130 | 177 | 03/07 | > | 09/12 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20A | 130 | 177 | 03/07 | > | 09/12 | | | | S 3236 C |
| 120 i | N46B20B | 115 | 156 | 03/07 | > | 09/12 | S 5028 PE | ∞ | S 7595 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N46B20B | 115 | 156 | 03/07 | > | 09/12 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N46B20B | 115 | 156 | 03/07 | > | 09/12 | | | | S 3236 C |
| 120 i | N46NB20 | 125 | 170 | 03/07 | > | 09/12 | S 5028 PE | ∞ | S 7595 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N46NB20 | 125 | 170 | 03/07 | > | 09/12 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N46NB20 | 125 | 170 | 03/07 | > | 09/12 | | | | S 3236 C |
| 120 i (B) | N43B20A/N46NB20 | 120 | 163 | 03/07 | > | 09/12 | S 5028 PE | ∞ | S 7595 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N43B20A/N46NB20 | 120 | 163 | 03/07 | > | 09/12 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N43B20A/N46NB20 | 120 | 163 | 03/07 | > | 09/12 | | | | S 3236 C |
| 123 d DPF | N47D20B | 150 | 204 | 09/07 | > | 09/12 | S 5084 PE | S 1851 B | S 3357 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20B | 150 | 204 | 09/07 | > | 09/12 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20B | 150 | 204 | 09/07 | > | 09/12 | | | | S 3236 C |
| 130 i | N52B30 | 195 | 265 | 03/07 | > | 09/12 | S 5058 PE | ∞ | S 7636 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N52B30 | 195 | 265 | 03/07 | > | 09/12 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N52B30 | 195 | 265 | 03/07 | > | 09/12 | | | | S 3236 C |
| export models USA / modelli di esportazione USA | N52B30 | 195 | 265 | 03/07 | > | 09/12 | | | | S 3B17 A |

1 (E82) Coupè

| | | | | | | | | | | |
|--|--------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|----------|----------|-----------|
| 118 d DPF | N47D20 | 105 | 143 | 09/09 | > | 12/13 | S 5084 PE | S 1851 B | S 3357 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20 | 105 | 143 | 09/09 | > | 12/13 | | | | S 4154 CA |

**kW HP****...BMW - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|--|----------------|-----|-----|---------|-------|-----------|----------|----------|-----------|
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20 | 105 | 143 | 09/09 > | 12/13 | | | | S 3236 C |
| 120 d DPF | N47D20A | 130 | 177 | 09/07 > | 12/13 | S 5084 PE | S 1851 B | S 3357 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20A | 130 | 177 | 09/07 > | 12/13 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20A | 130 | 177 | 09/07 > | 12/13 | | | | S 3236 C |
| 120 i | N43B20A | 125 | 170 | 09/09 > | 12/13 | S 5028 PE | ∞ | S 7595 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N43B20A | 125 | 170 | 09/09 > | 12/13 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N43B20A | 125 | 170 | 09/09 > | 12/13 | | | | S 3236 C |
| 120 i | N46B20B | 115 | 156 | 09/09 > | 12/13 | S 5028 PE | ∞ | S 7595 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N46B20B | 115 | 156 | 09/09 > | 12/13 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N46B20B | 115 | 156 | 09/09 > | 12/13 | | | | S 3236 C |
| 123 d DPF | N47D20B | 150 | 204 | 09/07 > | 12/13 | S 5084 PE | S 1851 B | S 3357 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20B | 150 | 204 | 09/07 > | 12/13 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20B | 150 | 204 | 09/07 > | 12/13 | | | | S 3236 C |
| 125 i | N52B30A | 160 | 218 | 09/07 > | 12/13 | S 5058 PE | ∞ | S 7636 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N52B30A | 160 | 218 | 09/07 > | 12/13 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N52B30A | 160 | 218 | 09/07 > | 12/13 | | | | S 3236 C |
| export models USA / modelli di esportazione USA | N52B30A | 160 | 218 | 09/07 > | 12/13 | | | S 3B17 A | |
| 128 i | N52B30A | 169 | 230 | 12/06 > | 12/13 | S 5058 PE | ∞ | S 7636 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N52B30A | 169 | 230 | 12/06 > | 12/13 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N52B30A | 169 | 230 | 12/06 > | 12/13 | | | | S 3236 C |
| export models USA / modelli di esportazione USA | N52B30A | 169 | 230 | 12/06 > | 12/13 | | | S 3B17 A | |
| 135 i | N54B30A | 225 | 306 | 09/07 > | 02/10 | S 5058 PE | ∞ | S 3A44 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N54B30A | 225 | 306 | 09/07 > | 02/10 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N54B30A | 225 | 306 | 09/07 > | 02/10 | | | | S 3236 C |
| 135 i | N55B30A | 225 | 306 | 03/10 > | 08/12 | S 5058 PE | ∞ | S 3778 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 225 | 306 | 03/10 > | 08/12 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N55B30A | 225 | 306 | 03/10 > | 08/12 | | | | S 3236 C |
| M Sport | N54B30A | 250 | 340 | 03/11 > | 08/12 | S 5058 PE | ∞ | S 3A44 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N54B30A | 250 | 340 | 03/11 > | 08/12 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N54B30A | 250 | 340 | 03/11 > | 08/12 | | | | S 3236 C |
| 1 (E87) | | | | | | | | | |
| 116 d | N47D20A | 85 | 115 | 02/09 > | 09/12 | S 5084 PE | S 1851 B | S 3357 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20A | 85 | 115 | 02/09 > | 09/12 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20A | 85 | 115 | 02/09 > | 09/12 | | | | S 3236 C |
| 116 i | N43B16A | 89 | 121 | 08/07 > | 09/12 | S 5028 PE | ∞ | S 7594 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N43B16A | 89 | 121 | 08/07 > | 09/12 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N43B16A | 89 | 121 | 08/07 > | 09/12 | | | | S 3236 C |
| 116 i | N43B16A | 90 | 122 | 09/07 > | 02/09 | S 5028 PE | ∞ | S 7594 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N43B16A | 90 | 122 | 09/07 > | 02/09 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N43B16A | 90 | 122 | 09/07 > | 02/09 | | | | S 3236 C |
| 116 i | N43B20A | 90 | 122 | 02/09 > | 09/12 | S 5028 PE | ∞ | S 7595 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N43B20A | 90 | 122 | 02/09 > | 09/12 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N43B20A | 90 | 122 | 02/09 > | 09/12 | | | | S 3236 C |
| 116 i | N45B16/N45B16A | 85 | 115 | 09/04 > | 08/07 | S 5028 PE | ∞ | S 7594 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N45B16/N45B16A | 85 | 115 | 09/04 > | 08/07 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N45B16/N45B16A | 85 | 115 | 09/04 > | 08/07 | | | | S 3236 C |
| 118 d | M47D20 | 90 | 122 | 09/04 > | 02/07 | S 5021 PE | S 1851 B | S 5920 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M47D20 | 90 | 122 | 09/04 > | 02/07 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | M47D20 | 90 | 122 | 09/04 > | 02/07 | | | | S 3236 C |
| 118 d | N47D20 | 105 | 143 | 03/07 > | 09/12 | S 5084 PE | S 1851 B | S 3357 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20 | 105 | 143 | 03/07 > | 09/12 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20 | 105 | 143 | 03/07 > | 09/12 | | | | S 3236 C |
| 118 i | N46B20 | 95 | 129 | 12/04 > | 02/07 | S 5028 PE | ∞ | S 7595 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N46B20 | 95 | 129 | 12/04 > | 02/07 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N46B20 | 95 | 129 | 12/04 > | 02/07 | | | | S 3236 C |
| 118 i | N46NB20 | 105 | 143 | 03/07 > | 09/12 | S 5028 PE | ∞ | S 7595 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N46NB20 | 105 | 143 | 03/07 > | 09/12 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N46NB20 | 105 | 143 | 03/07 > | 09/12 | | | | S 3236 C |
| 120 d | M47D20 | 120 | 163 | 09/04 > | 02/07 | S 5021 PE | S 1851 B | S 5920 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M47D20 | 120 | 163 | 09/04 > | 02/07 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | M47D20 | 120 | 163 | 09/04 > | 02/07 | | | | S 3236 C |
| 120 d | N47D20A | 130 | 177 | 03/07 > | 09/12 | S 5084 PE | S 1851 B | S 3357 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20A | 130 | 177 | 03/07 > | 09/12 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20A | 130 | 177 | 03/07 > | 09/12 | | | | S 3236 C |
| 120 i | N46B20 | 110 | 150 | 09/04 > | 02/07 | S 5028 PE | ∞ | S 7595 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N46B20 | 110 | 150 | 09/04 > | 02/07 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N46B20 | 110 | 150 | 09/04 > | 02/07 | | | | S 3236 C |

B



kW HP



...BMW - cars/auto

B

| | | | | | | | | | | |
|--|---------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|----------|----------|-----------|
| 120 i | N46NB20 | 125 | 170 | 03/07 | > | 09/12 | S 5028 PE | | S 7595 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N46NB20 | 125 | 170 | 03/07 | > | 09/12 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N46NB20 | 125 | 170 | 03/07 | > | 09/12 | | | | S 3236 C |
| 123 d DPF | N47D20B | 150 | 204 | 09/07 | > | 09/12 | S 5084 PE | S 1851 B | S 3357 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20B | 150 | 204 | 09/07 | > | 09/12 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20B | 150 | 204 | 09/07 | > | 09/12 | | | | S 3236 C |
| 130 i | N52B30 | 195 | 265 | 09/05 | > | 09/12 | S 5058 PE | | S 7636 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N52B30 | 195 | 265 | 09/05 | > | 09/12 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N52B30 | 195 | 265 | 09/05 | > | 09/12 | | | | S 3236 C |
| export models USA / modelli di esportazione USA | N52B30 | 195 | 265 | 09/05 | > | 09/12 | | | S 3B17 A | |
| 130 i | N52B30A | 190 | 258 | 09/09 | > | 09/12 | S 5058 PE | | S 7636 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N52B30A | 190 | 258 | 09/09 | > | 09/12 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N52B30A | 190 | 258 | 09/09 | > | 09/12 | | | | S 3236 C |
| export models USA / modelli di esportazione USA | N52B30A | 190 | 258 | 09/09 | > | 09/12 | | | S 3B17 A | |
| 1 (E88) Cabrio | | | | | | | | | | |
| 118 d DPF | N47D20 | 105 | 143 | 03/07 | > | 12/13 | S 5084 PE | S 1851 B | S 3357 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20 | 105 | 143 | 03/07 | > | 12/13 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20 | 105 | 143 | 03/07 | > | 12/13 | | | | S 3236 C |
| 118 d DPF (B) | N47D20A | 100 | 136 | 09/08 | > | 12/13 | S 5084 PE | S 1851 B | S 3357 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20A | 100 | 136 | 09/08 | > | 12/13 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20A | 100 | 136 | 09/08 | > | 12/13 | | | | S 3236 C |
| 118 i | N46B20B | 100 | 136 | 09/08 | > | 12/13 | S 5028 PE | | S 7595 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N46B20B | 100 | 136 | 09/08 | > | 12/13 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N46B20B | 100 | 136 | 09/08 | > | 12/13 | | | | S 3236 C |
| 118 i | N46B20B | 105 | 143 | 03/07 | > | 12/13 | S 5028 PE | | S 7595 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N46B20B | 105 | 143 | 03/07 | > | 12/13 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N46B20B | 105 | 143 | 03/07 | > | 12/13 | | | | S 3236 C |
| 120 d DPF | N47D20A | 130 | 177 | 03/07 | > | 12/13 | S 5084 PE | S 1851 B | S 3357 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20A | 130 | 177 | 03/07 | > | 12/13 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20A | 130 | 177 | 03/07 | > | 12/13 | | | | S 3236 C |
| 120 d DPF (B) | N47D20A | 120 | 163 | 03/08 | > | 12/13 | S 5084 PE | S 1851 B | S 3357 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20A | 120 | 163 | 03/08 | > | 12/13 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20A | 120 | 163 | 03/08 | > | 12/13 | | | | S 3236 C |
| 120 i | N46NB20 | 125 | 170 | 10/07 | > | 12/13 | S 5028 PE | | S 7595 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N46NB20 | 125 | 170 | 10/07 | > | 12/13 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N46NB20 | 125 | 170 | 10/07 | > | 12/13 | | | | S 3236 C |
| 120 i (B) | N46B20B | 120 | 163 | 03/08 | > | 12/13 | S 5028 PE | | S 7595 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N46B20B | 120 | 163 | 03/08 | > | 12/13 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N46B20B | 120 | 163 | 03/08 | > | 12/13 | | | | S 3236 C |
| 123 d DPF | N47D20B | 150 | 204 | 09/07 | > | 12/13 | S 5084 PE | S 1851 B | S 3357 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20B | 150 | 204 | 09/07 | > | 12/13 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20B | 150 | 204 | 09/07 | > | 12/13 | | | | S 3236 C |
| 125 i | N52B30A | 160 | 218 | 10/07 | > | 12/13 | S 5058 PE | | S 7636 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N52B30A | 160 | 218 | 10/07 | > | 12/13 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N52B30A | 160 | 218 | 10/07 | > | 12/13 | | | | S 3236 C |
| 128 i (USA) | N51B30A | 171 | 233 | 03/08 | > | 12/13 | S 5058 PE | | S 3B17 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N51B30A | 171 | 233 | 03/08 | > | 12/13 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N51B30A | 171 | 233 | 03/08 | > | 12/13 | | | | S 3236 C |
| 135 i | N55B30A | 225 | 306 | 03/10 | > | 08/12 | S 5058 PE | | S 3778 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 225 | 306 | 03/10 | > | 08/12 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N55B30A | 225 | 306 | 03/10 | > | 08/12 | | | | S 3236 C |
| 135 i M Sport | N54B30A | 225 | 306 | 09/07 | > | 12/13 | S 5058 PE | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N54B30A | 225 | 306 | 09/07 | > | 12/13 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N54B30A | 225 | 306 | 09/07 | > | 12/13 | | | | S 3236 C |
| 1 (F20) | | | | | | | | | | |
| 114 d | B37D15A | 70 | 95 | 06/15 | > | | S 5188 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B37D15A | 70 | 95 | 06/15 | > | | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B37D15A | 70 | 95 | 06/15 | > | | | | | S 3224 C |
| 114 d | N47D16A | 70 | 95 | 07/12 | > | | S 5142 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D16A | 70 | 95 | 07/12 | > | | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D16A | 70 | 95 | 07/12 | > | | | | | S 3224 C |
| 114 i | N13B16 | 75 | 102 | 06/12 | > | | S 5164 PE | | S 3558 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N13B16 | 75 | 102 | 06/12 | > | | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N13B16 | 75 | 102 | 06/12 | > | | | | | S 3224 C |
| 116 d | B37D15 | 85 | 116 | 02/15 | > | | S 5188 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B37D15 | 85 | 116 | 02/15 | > | | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B37D15 | 85 | 116 | 02/15 | > | | | | | S 3224 C |

**kW HP****...BMW - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|--|---------|-----|-----|-------|---------|-----------|----------|----------|-----------|
| 116 d | N47D20C | 85 | 116 | 06/11 | > | S 5142 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C | 85 | 116 | 06/11 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20C | 85 | 116 | 06/11 | > | | | | S 3224 C |
| 116 d ED | N47D16A | 85 | 116 | 09/11 | > | S 5142 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D16A | 85 | 116 | 09/11 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D16A | 85 | 116 | 09/11 | > | | | | S 3224 C |
| 116 i | B38B15A | 80 | 109 | 02/15 | > | S 5188 PE | | S 3558 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B38B15A | 80 | 109 | 02/15 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B38B15A | 80 | 109 | 02/15 | > | | | | S 3224 C |
| for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione | B38B15A | 80 | 109 | 02/15 | > 09/16 | | S 1962 B | | |
| 116 i | N13B16 | 100 | 136 | 09/11 | > | S 5164 PE | | S 3558 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N13B16 | 100 | 136 | 09/11 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N13B16 | 100 | 136 | 09/11 | > | | | | S 3224 C |
| for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione | N13B16 | 100 | 136 | 09/11 | > 09/16 | | S 1962 B | | |
| 118 d | B47D20 | 110 | 150 | 02/15 | > | S 5188 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47D20 | 110 | 150 | 02/15 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B47D20 | 110 | 150 | 02/15 | > | | | | S 3224 C |
| 118 d | N47D20C | 100 | 136 | 06/11 | > | S 5142 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C | 100 | 136 | 06/11 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20C | 100 | 136 | 06/11 | > | | | | S 3224 C |
| 118 d | N47D20C | 105 | 143 | 06/11 | > | S 5142 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C | 105 | 143 | 06/11 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20C | 105 | 143 | 06/11 | > | | | | S 3224 C |
| 118 d xDrive | B47D20 | 110 | 150 | 02/15 | > | S 5188 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47D20 | 110 | 150 | 02/15 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B47D20 | 110 | 150 | 02/15 | > | | | | S 3224 C |
| 118 d xDrive | N47D20C | 105 | 143 | 07/13 | > | S 5142 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C | 105 | 143 | 07/13 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20C | 105 | 143 | 07/13 | > | | | | S 3224 C |
| 118 i | B38B15A | 100 | 136 | 03/15 | > | S 5188 PE | | S 3558 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B38B15A | 100 | 136 | 03/15 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B38B15A | 100 | 136 | 03/15 | > | | | | S 3224 C |
| for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione | B38B15A | 100 | 136 | 03/15 | > 08/16 | | S 1962 B | | |
| 118 i | N13B16 | 125 | 170 | 09/11 | > | S 5164 PE | | S 3558 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N13B16 | 125 | 170 | 09/11 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N13B16 | 125 | 170 | 09/11 | > | | | | S 3224 C |
| for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione | N13B16 | 125 | 170 | 09/11 | > 08/16 | | S 1962 B | | |
| 118 i | N13B16A | 100 | 136 | 02/15 | > | S 5164 PE | | S 3558 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N13B16A | 100 | 136 | 02/15 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N13B16A | 100 | 136 | 02/15 | > | | | | S 3224 C |
| for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione | N13B16A | 100 | 136 | 02/15 | > 08/16 | | S 1962 B | | |
| 120 d | B47D20 | 140 | 190 | 02/15 | > | S 5188 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47D20 | 140 | 190 | 02/15 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B47D20 | 140 | 190 | 02/15 | > | | | | S 3224 C |
| 120 d | N47D20C | 120 | 163 | 06/11 | > | S 5142 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C | 120 | 163 | 06/11 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20C | 120 | 163 | 06/11 | > | | | | S 3224 C |
| 120 d | N47D20C | 135 | 184 | 06/11 | > | S 5142 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C | 135 | 184 | 06/11 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20C | 135 | 184 | 06/11 | > | | | | S 3224 C |
| 120 d | N47D20C | 147 | 200 | 06/11 | > | S 5142 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C | 147 | 200 | 06/11 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20C | 147 | 200 | 06/11 | > | | | | S 3224 C |
| 120 d xDrive | B47D20 | 140 | 190 | 02/15 | > | S 5188 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47D20 | 140 | 190 | 02/15 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B47D20 | 140 | 190 | 02/15 | > | | | | S 3224 C |
| 120 d xDrive | N47D20C | 135 | 184 | 06/11 | > | S 5142 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C | 135 | 184 | 06/11 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20C | 135 | 184 | 06/11 | > | | | | S 3224 C |
| 120 d xDrive | N47D20C | 147 | 200 | 06/11 | > | S 5142 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C | 147 | 200 | 06/11 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20C | 147 | 200 | 06/11 | > | | | | S 3224 C |
| 120 i | B48B20A | 135 | 184 | 06/16 | > | S 5188 PE | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B48B20A | 135 | 184 | 06/16 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B48B20A | 135 | 184 | 06/16 | > | | | | S 3224 C |
| for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione | B48B20A | 135 | 184 | 06/16 | > 09/16 | | S 1962 B | | |
| 120 i | N13B16A | 130 | 177 | 02/15 | > | S 5164 PE | | S 3558 A | |

B

**kW HP****...BMW - cars/auto****B**

| | | | | | | | | |
|--|---------|-----|-----|---------------|-----------|----------|----------|-----------|
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N13B16A | 130 | 177 | 02/15 > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N13B16A | 130 | 177 | 02/15 > | | | | S 3224 C |
| for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione | N13B16A | 130 | 177 | 02/15 > 08/16 | | S 1962 B | | |
| 125 d | B47D20B | 165 | 224 | 02/15 > | S 5188 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47D20B | 165 | 224 | 02/15 > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B47D20B | 165 | 224 | 02/15 > | | | | S 3224 C |
| 125 d | N47D20D | 155 | 211 | 03/12 > | S 5142 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20D | 155 | 211 | 03/12 > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20D | 155 | 211 | 03/12 > | | | | S 3224 C |
| 125 d | N47D20D | 160 | 218 | 03/12 > | S 5142 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20D | 160 | 218 | 03/12 > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20D | 160 | 218 | 03/12 > | | | | S 3224 C |
| 125 i | B48B20B | 165 | 224 | 06/16 > | S 5188 PE | ∞ | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B48B20B | 165 | 224 | 06/16 > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B48B20B | 165 | 224 | 06/16 > | | | | S 3224 C |
| for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione | B48B20B | 165 | 224 | 06/16 > 08/16 | | S 1962 B | | |
| 125 i | N20B20A | 160 | 218 | 03/12 > | S 5171 PE | ∞ | S 3558 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N20B20A | 160 | 218 | 03/12 > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N20B20A | 160 | 218 | 03/12 > | | | | S 3224 C |
| for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione | N20B20A | 160 | 218 | 03/12 > 08/16 | | S 1962 B | | |
| 125 i | N20B20A | 175 | 238 | 03/13 > | S 5171 PE | ∞ | S 3558 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N20B20A | 175 | 238 | 03/13 > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N20B20A | 175 | 238 | 03/13 > | | | | S 3224 C |
| for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione | N20B20A | 175 | 238 | 03/13 > 08/16 | | S 1962 B | | |
| M135 i | N55B30A | 235 | 320 | 06/12 > | S 5058 PE | ∞ | S 3777 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 235 | 320 | 06/12 > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N55B30A | 235 | 320 | 06/12 > | | | | S 3224 C |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | N55B30A | 235 | 320 | 06/12 > 08/16 | | S 1962 B | | |
| M135 i | N55B30A | 240 | 326 | 02/15 > | S 5058 PE | ∞ | S 3777 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 240 | 326 | 02/15 > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N55B30A | 240 | 326 | 02/15 > | | | | S 3224 C |
| for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione | N55B30A | 240 | 326 | 02/15 > 07/16 | | S 1962 B | | |
| M135 i xDrive | N55B30A | 235 | 320 | 06/12 > | S 5058 PE | ∞ | S 3777 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 235 | 320 | 06/12 > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N55B30A | 235 | 320 | 06/12 > | | | | S 3224 C |
| for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione | N55B30A | 235 | 320 | 06/12 > 08/16 | | S 1962 B | | |
| M135 i xDrive | N55B30A | 240 | 326 | 02/15 > | S 5058 PE | ∞ | S 3777 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 240 | 326 | 02/15 > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N55B30A | 240 | 326 | 02/15 > | | | | S 3224 C |
| for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione | N55B30A | 240 | 326 | 02/15 > 08/16 | | S 1962 B | | |
| M140 i | B58B30A | 250 | 340 | 06/16 > | S 5148 PE | ∞ | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B58B30A | 250 | 340 | 06/16 > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B58B30A | 250 | 340 | 06/16 > | | | | S 3224 C |
| for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione | B58B30A | 250 | 340 | 06/16 > 08/16 | | S 1962 B | | |
| M140 i xDrive | B58B30A | 250 | 340 | 06/16 > | S 5148 PE | ∞ | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B58B30A | 250 | 340 | 06/16 > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B58B30A | 250 | 340 | 06/16 > | | | | S 3224 C |
| for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione | B58B30A | 250 | 340 | 06/16 > 08/16 | | S 1962 B | | |
| 1 (F21) | | | | | | | | |
| 114 d | B37D15A | 70 | 95 | 06/15 > | S 5188 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B37D15A | 70 | 95 | 06/15 > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B37D15A | 70 | 95 | 06/15 > | | | | S 3224 C |
| 114 d | N47D16A | 70 | 95 | 07/12 > | S 5142 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D16A | 70 | 95 | 07/12 > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D16A | 70 | 95 | 07/12 > | | | | S 3224 C |
| 114 i | N13B16 | 75 | 102 | 06/12 > | S 5164 PE | ∞ | S 3558 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N13B16 | 75 | 102 | 06/12 > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N13B16 | 75 | 102 | 06/12 > | | | | S 3224 C |
| for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione | N13B16 | 75 | 102 | 06/12 > 08/16 | | S 1962 B | | |
| 116 d | B37D15 | 85 | 116 | 02/15 > | S 5188 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B37D15 | 85 | 116 | 02/15 > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B37D15 | 85 | 116 | 02/15 > | | | | S 3224 C |
| 116 d | N47D20C | 85 | 116 | 06/11 > | S 5142 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C | 85 | 116 | 06/11 > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20C | 85 | 116 | 06/11 > | | | | S 3224 C |
| 116 d ED | N47D16A | 85 | 116 | 07/12 > | S 5142 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D16A | 85 | 116 | 07/12 > | | | | S 4226 CA |

**kW HP****...BMW - cars/auto**

| | | | | | | | | |
|--|---------|-----|-----|-------|---|-----------|----------|-----------|
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D16A | 85 | 116 | 07/12 | > | | | S 3224 C |
| 116 i | B38B15A | 80 | 109 | 02/15 | > | S 5188 PE | | S 3558 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B38B15A | 80 | 109 | 02/15 | > | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B38B15A | 80 | 109 | 02/15 | > | | | S 3224 C |
| for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione | B38B15A | 80 | 109 | 02/15 | > | 08/16 | S 1962 B | |
| 116 i | N13B16 | 100 | 136 | 06/12 | > | S 5164 PE | | S 3558 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N13B16 | 100 | 136 | 06/12 | > | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N13B16 | 100 | 136 | 06/12 | > | | | S 3224 C |
| for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione | N13B16 | 100 | 136 | 06/12 | > | 08/16 | S 1962 B | |
| 118 d | B47D20 | 110 | 150 | 02/15 | > | S 5188 PE | S 1952 B | S 5403 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47D20 | 110 | 150 | 02/15 | > | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B47D20 | 110 | 150 | 02/15 | > | | | S 3224 C |
| 118 d | N47D20C | 100 | 136 | 06/11 | > | S 5142 PE | S 1952 B | S 5403 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C | 100 | 136 | 06/11 | > | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20C | 100 | 136 | 06/11 | > | | | S 3224 C |
| 118 d | N47D20C | 105 | 143 | 06/11 | > | S 5142 PE | S 1952 B | S 5403 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C | 105 | 143 | 06/11 | > | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20C | 105 | 143 | 06/11 | > | | | S 3224 C |
| 118 d xDrive | B47D20 | 110 | 150 | 02/15 | > | S 5188 PE | S 1952 B | S 5403 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47D20 | 110 | 150 | 02/15 | > | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B47D20 | 110 | 150 | 02/15 | > | | | S 3224 C |
| 118 d xDrive | N47D20C | 105 | 143 | 05/13 | > | S 5142 PE | S 1952 B | S 5403 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C | 105 | 143 | 05/13 | > | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20C | 105 | 143 | 05/13 | > | | | S 3224 C |
| 118 i | B38B15A | 100 | 136 | 03/15 | > | S 5188 PE | | S 3558 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B38B15A | 100 | 136 | 03/15 | > | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B38B15A | 100 | 136 | 03/15 | > | | | S 3224 C |
| for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione | B38B15A | 100 | 136 | 03/15 | > | 08/16 | S 1962 B | |
| 118 i | N13B16 | 125 | 170 | 06/12 | > | S 5164 PE | | S 3558 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N13B16 | 125 | 170 | 06/12 | > | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N13B16 | 125 | 170 | 06/12 | > | | | S 3224 C |
| for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione | N13B16 | 125 | 170 | 06/12 | > | 08/16 | S 1962 B | |
| 118 i | N13B16A | 100 | 136 | 02/15 | > | S 5164 PE | | S 3558 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N13B16A | 100 | 136 | 02/15 | > | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N13B16A | 100 | 136 | 02/15 | > | | | S 3224 C |
| for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione | N13B16A | 100 | 136 | 02/15 | > | 08/16 | S 1962 B | |
| 120 d | B47D20 | 140 | 190 | 02/15 | > | S 5188 PE | S 1952 B | S 5403 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47D20 | 140 | 190 | 02/15 | > | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B47D20 | 140 | 190 | 02/15 | > | | | S 3224 C |
| 120 d | N47D20C | 120 | 163 | 07/12 | > | S 5142 PE | S 1952 B | S 5403 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C | 120 | 163 | 07/12 | > | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20C | 120 | 163 | 07/12 | > | | | S 3224 C |
| 120 d | N47D20C | 147 | 200 | 06/11 | > | S 5142 PE | S 1952 B | S 5403 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C | 147 | 200 | 06/11 | > | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20C | 147 | 200 | 06/11 | > | | | S 3224 C |
| 120 d | N47D20D | 135 | 184 | 06/11 | > | S 5142 PE | S 1952 B | S 5403 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20D | 135 | 184 | 06/11 | > | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20D | 135 | 184 | 06/11 | > | | | S 3224 C |
| 120 d xDrive | B47D20 | 140 | 190 | 02/15 | > | S 5188 PE | S 1952 B | S 5403 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47D20 | 140 | 190 | 02/15 | > | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B47D20 | 140 | 190 | 02/15 | > | | | S 3224 C |
| 120 d xDrive | N47D20C | 147 | 200 | 06/11 | > | S 5142 PE | S 1952 B | S 5403 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C | 147 | 200 | 06/11 | > | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20C | 147 | 200 | 06/11 | > | | | S 3224 C |
| 120 d xDrive | N47D20D | 135 | 184 | 06/11 | > | S 5142 PE | S 1952 B | S 5403 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20D | 135 | 184 | 06/11 | > | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20D | 135 | 184 | 06/11 | > | | | S 3224 C |
| 120 i | B48B20A | 135 | 184 | 06/16 | > | S 5188 PE | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B48B20A | 135 | 184 | 06/16 | > | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B48B20A | 135 | 184 | 06/16 | > | | | S 3224 C |
| for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione | B48B20A | 135 | 184 | 06/16 | > | 08/16 | S 1962 B | |
| 120 i | N13B16A | 130 | 177 | 02/15 | > | S 5164 PE | | S 3558 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N13B16A | 130 | 177 | 02/15 | > | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N13B16A | 130 | 177 | 02/15 | > | | | S 3224 C |
| for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione | N13B16A | 130 | 177 | 02/15 | > | 08/16 | S 1962 B | |
| 125 d | B47D20B | 165 | 224 | 03/15 | > | S 5188 PE | S 1952 B | S 5403 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47D20B | 165 | 224 | 03/15 | > | | | S 4226 CA |

B

**kW HP****...BMW - cars/auto****B**

| | | | | | | | |
|--|-----------------|---------|---------------|-----------|----------|----------|-----------|
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B47D20B | 165 224 | 03/15 > | | | | S 3224 C |
| 125 d | N47D20D | 155 211 | 12/11 > | S 5142 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20D | 155 211 | 12/11 > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20D | 155 211 | 12/11 > | | | | S 3224 C |
| 125 d | N47D20D | 160 218 | 03/12 > | S 5142 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20D | 160 218 | 03/12 > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20D | 160 218 | 03/12 > | | | | S 3224 C |
| 125 i | B48B20B | 165 224 | 06/16 > | S 5188 PE | ∞ | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B48B20B | 165 224 | 06/16 > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B48B20B | 165 224 | 06/16 > | | | | S 3224 C |
| for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione | B48B20B | 165 224 | 06/16 > 08/16 | | S 1962 B | | |
| 125 i | N20B20A | 160 218 | 03/12 > | S 5171 PE | ∞ | S 3558 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N20B20A | 160 218 | 03/12 > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N20B20A | 160 218 | 03/12 > | | | | S 3224 C |
| for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione | N20B20A | 160 218 | 03/12 > 08/16 | | S 1962 B | | |
| 125 i | N20B20A | 175 238 | 03/13 > | S 5171 PE | ∞ | S 3558 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N20B20A | 175 238 | 03/13 > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N20B20A | 175 238 | 03/13 > | | | | S 3224 C |
| for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione | N20B20A | 175 238 | 03/13 > 08/16 | | S 1962 B | | |
| M135 i | N55B30A | 235 320 | 06/12 > | S 5058 PE | ∞ | S 3777 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 235 320 | 06/12 > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N55B30A | 235 320 | 06/12 > | | | | S 3224 C |
| for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione | N55B30A | 235 320 | 06/12 > 08/16 | | S 1962 B | | |
| M135 i | N55B30A | 240 326 | 02/15 > | S 5058 PE | ∞ | S 3777 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 240 326 | 02/15 > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N55B30A | 240 326 | 02/15 > | | | | S 3224 C |
| for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione | N55B30A | 240 326 | 02/15 > 08/16 | | S 1962 B | | |
| M135 i xDrive | N55B30A | 235 320 | 06/12 > | S 5058 PE | ∞ | S 3777 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 235 320 | 06/12 > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N55B30A | 235 320 | 06/12 > | | | | S 3224 C |
| for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione | N55B30A | 235 320 | 06/12 > 08/16 | | S 1962 B | | |
| M135 i xDrive | N55B30A | 240 326 | 02/15 > | S 5058 PE | ∞ | S 3777 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 240 326 | 02/15 > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N55B30A | 240 326 | 02/15 > | | | | S 3224 C |
| for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione | N55B30A | 240 326 | 02/15 > 08/16 | | S 1962 B | | |
| M140 i | B58B30A | 250 340 | 06/16 > | S 5148 PE | ∞ | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B58B30A | 250 340 | 06/16 > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B58B30A | 250 340 | 06/16 > | | | | S 3224 C |
| for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione | B58B30A | 250 340 | 06/16 > 08/16 | | S 1962 B | | |
| M140 i xDrive | B58B30A | 250 340 | 06/16 > | S 5148 PE | ∞ | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B58B30A | 250 340 | 06/16 > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B58B30A | 250 340 | 06/16 > | | | | S 3224 C |
| for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione | B58B30A | 250 340 | 06/16 > 08/16 | | S 1962 B | | |
| 1 (F40) | | | | | | | |
| 116d | | 85 116 | 09/19 > | S 5211 PE | S 9261 B | S 3622 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 85 116 | 09/19 > | | | | S 4279 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 85 116 | 09/19 > | | | | S 3332 C |
| 116i | B38A15A | 80 109 | 11/20 > | S 5211 PE | | S 3622 A | S 4279 CA |
| 118d | | 110 150 | 09/19 > | S 5211 PE | S 9261 B | S 3622 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 110 150 | 09/19 > | | | | S 4279 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 110 150 | 09/19 > | | | | S 3332 C |
| 118i | | 103 140 | 09/19 > | S 5211 PE | ∞ | S 3622 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 103 140 | 09/19 > | | | | S 4279 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 103 140 | 09/19 > | | | | S 3332 C |
| 118i | B38A15A | 100 136 | 11/20 > | S 5211 PE | | S 3622 A | S 4279 CA |
| 120d | | 140 190 | 09/19 > | S 5211 PE | S 9261 B | S 3622 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 140 190 | 09/19 > | | | | S 4279 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 140 190 | 09/19 > | | | | S 3332 C |
| 120i | B48A20A/B48A20F | 131 178 | 11/20 > | S 5211 PE | | S 3622 A | S 4279 CA |
| 128ti | B48A20B | 180 245 | 11/20 > | S 5211 PE | | S 3622 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B48A20B | 180 245 | 11/20 > | | | | S 4279 CA |
| 128ti | B48A20E | 195 265 | 11/20 > | S 5211 PE | | S 3C61 A | S 4279 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | B48A20E | 195 265 | 11/20 > | | | S 3C65 A | |
| M135i xDrive | B48A20E | 225 306 | 09/19 > | S 5211 PE | ∞ | S 3C61 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B48A20E | 225 306 | 09/19 > | | | | S 4279 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B48A20E | 225 306 | 09/19 > | | | | S 3332 C |
| for cold countries / per paesi freddi | B48A20E | 225 306 | 09/19 > | | | S 3C65 A | |

**kW HP****...BMW - cars/auto**

| 2 (F22) Coupè | | | | | | | | | |
|--|--------------|-----|-----|-------|---|-----------|----------|----------|-----------|
| 218 d | N47D20C | 105 | 143 | 02/14 | > | S 5142 PE | S 1952 B | S 5403 A | S 3224 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C | 105 | 143 | 02/14 | > | | | | S 4226 CA |
| 218 i | B38B15A | 100 | 136 | 03/15 | > | S 5188 PE | ∞ | S 3558 A | S 3224 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B38B15A | 100 | 136 | 03/15 | > | | | | S 4226 CA |
| 220 d | B47D20 | 140 | 190 | 11/14 | > | S 5188 PE | S 1952 B | S 5403 A | S 3224 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47D20 | 140 | 190 | 11/14 | > | | | | S 4226 CA |
| 220 d | N47D20C | 135 | 184 | 02/14 | > | S 5142 PE | S 1952 B | S 5403 A | S 3224 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C | 135 | 184 | 02/14 | > | | | | S 4226 CA |
| 220 d xDrive | B47D20 | 140 | 190 | 03/15 | > | S 5188 PE | S 1952 B | S 5403 A | S 3224 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47D20 | 140 | 190 | 03/15 | > | | | | S 4226 CA |
| 220 i | B48B20A | 135 | 184 | 09/15 | > | S 5188 PE | ∞ | | S 3224 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B48B20A | 135 | 184 | 09/15 | > | | | | S 4226 CA |
| 220 i | N20B20A | 135 | 184 | 02/14 | > | S 5171 PE | ∞ | S 3558 A | S 3224 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N20B20A | 135 | 184 | 02/14 | > | | | | S 4226 CA |
| 225 d | B47D20B | 165 | 224 | 07/15 | > | S 5188 PE | S 1952 B | S 5403 A | S 3224 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47D20B | 165 | 224 | 07/15 | > | | | | S 4226 CA |
| 225 d | N47D20D | 160 | 218 | 02/14 | > | S 5142 PE | S 1952 B | S 5403 A | S 3224 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20D | 160 | 218 | 02/14 | > | | | | S 4226 CA |
| 228 i | N20B/N26B20A | 180 | 245 | 02/14 | > | S 5171 PE | ∞ | S 3558 A | S 3224 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N20B/N26B20A | 180 | 245 | 02/14 | > | | | | S 4226 CA |
| 230 i | B48B20B | 185 | 252 | 09/15 | > | S 5188 PE | ∞ | | S 3224 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B48B20B | 185 | 252 | 09/15 | > | | | | S 4226 CA |
| M235 i | N55B30A | 240 | 326 | 02/14 | > | S 5058 PE | ∞ | S 3777 A | S 3224 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 240 | 326 | 02/14 | > | | | | S 4226 CA |
| M235 i xDrive | N55B30A | 240 | 326 | 07/14 | > | S 5058 PE | ∞ | S 3777 A | S 3224 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 240 | 326 | 07/14 | > | | | | S 4226 CA |
| M240 i | B58B30A | 250 | 340 | 06/16 | > | S 5148 PE | ∞ | | S 4226 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B58B30A | 250 | 340 | 06/16 | > | | | | S 3224 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B58B30A | 250 | 340 | 06/16 | > | | | | S 3224 C |
| M240 i xDrive | B58B30A | 250 | 340 | 06/16 | > | S 5148 PE | ∞ | | S 4226 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B58B30A | 250 | 340 | 06/16 | > | | | | S 3224 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B58B30A | 250 | 340 | 06/16 | > | | | | S 3224 C |
| 2 (F23) Cabrio | | | | | | | | | |
| 218 d | B47D20A | 100 | 136 | 07/15 | > | S 5188 PE | S 1952 B | S 5403 A | S 3224 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47D20A | 100 | 136 | 07/15 | > | | | | S 4226 CA |
| 218 d | B47D20A | 110 | 150 | 07/15 | > | S 5188 PE | S 1952 B | S 5403 A | S 3224 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47D20A | 110 | 150 | 07/15 | > | | | | S 4226 CA |
| 218 i | B38B15A | 100 | 136 | 03/15 | > | S 5188 PE | ∞ | S 3558 A | S 3224 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B38B15A | 100 | 136 | 03/15 | > | | | | S 4226 CA |
| 220 d | B47D20 | 120 | 163 | 11/14 | > | S 5188 PE | S 1952 B | S 5403 A | S 3224 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47D20 | 120 | 163 | 11/14 | > | | | | S 4226 CA |
| 220 d | B47D20 | 140 | 190 | 11/14 | > | S 5188 PE | S 1952 B | S 5403 A | S 3224 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47D20 | 140 | 190 | 11/14 | > | | | | S 4226 CA |
| 220 d | N47D20C | 135 | 184 | 02/14 | > | S 5142 PE | S 1952 B | S 5403 A | S 3224 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C | 135 | 184 | 02/14 | > | | | | S 4226 CA |
| 220 i | N20B20A | 135 | 184 | 02/14 | > | S 5171 PE | ∞ | S 3558 A | S 3224 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N20B20A | 135 | 184 | 02/14 | > | | | | S 4226 CA |
| 225 d | B47D20B | 165 | 224 | 07/15 | > | S 5188 PE | S 1952 B | S 5403 A | S 3224 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47D20B | 165 | 224 | 07/15 | > | | | | S 4226 CA |
| 228 i | N20B/N26B20A | 180 | 245 | 02/14 | > | S 5171 PE | ∞ | S 3558 A | S 3224 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N20B/N26B20A | 180 | 245 | 02/14 | > | | | | S 4226 CA |
| 230 i | B48B20B | 185 | 252 | 09/15 | > | S 5188 PE | ∞ | | S 3224 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B48B20B | 185 | 252 | 09/15 | > | | | | S 4226 CA |
| M235 i | N55B30A | 240 | 326 | 02/14 | > | S 5058 PE | ∞ | S 3777 A | S 3224 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 240 | 326 | 02/14 | > | | | | S 4226 CA |
| M235 i xDrive | N55B30A | 240 | 326 | 07/14 | > | S 5058 PE | ∞ | S 3777 A | S 3224 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 240 | 326 | 07/14 | > | | | | S 4226 CA |
| M240 i | B58B30A | 250 | 340 | 06/16 | > | S 5148 PE | ∞ | | S 4226 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B58B30A | 250 | 340 | 06/16 | > | | | | S 3224 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B58B30A | 250 | 340 | 06/16 | > | | | | S 3224 C |
| M240 i xDrive | B58B30A | 250 | 340 | 06/16 | > | S 5148 PE | ∞ | | S 4226 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B58B30A | 250 | 340 | 06/16 | > | | | | S 3224 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B58B30A | 250 | 340 | 06/16 | > | | | | S 3224 C |
| 2 (F44) Gran Coupè | | | | | | | | | |
| 216d Gran Coupe | B37C15A | 85 | 115 | 03/20 | > | S 5211 PE | S 9261 B | S 3622 A | S 4279 CA |
| 218d Gran Coupe | B47C20B | 100 | 136 | 07/20 | > | S 5211 PE | S 9261 B | S 3622 A | S 4279 CA |

B



kW HP



...BMW - cars/auto

B

| | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|-----------------|-----|-----|-------|---|-----------|----------|----------|-----------|
| 218i Gran Coupe | B38A15A | 100 | 136 | 11/20 | > | S 5211 PE | | S 3622 A | S 4279 CA |
| 218i Gran Coupe | B38A15A | 103 | 140 | 11/19 | > | S 5211 PE | | S 3622 A | S 4279 CA |
| 220d Gran Coupe | B47C20B | 120 | 163 | 11/19 | > | S 5211 PE | S 9261 B | S 3622 A | S 4279 CA |
| 220d Gran Coupe | B47C20B | 140 | 190 | 11/19 | > | S 5211 PE | S 9261 B | S 3622 A | S 4279 CA |
| 220d xDrive Grand Coupe | B47C20B | 140 | 190 | 11/19 | > | S 5211 PE | S 9261 B | S 3622 A | S 4279 CA |
| 220i Gran Coupe | B48A20A/B48A20F | 131 | 178 | 11/20 | > | S 5211 PE | | S 3622 A | S 4279 CA |
| M 235i xDrive Gran Coupe | B48A20E | 225 | 305 | 11/19 | > | S 5211 PE | | S 3C61 A | S 4279 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | B48A20E | 225 | 305 | 11/19 | > | | | S 3C65 A | |

2 (F45) Tourer

| | | | | | | | | | |
|--|------------------|-----|-----|-------|---------|-----------|----------|----------|-----------|
| 214 d | B37C15A/B37C15K0 | 70 | 95 | 03/15 | > | | S 9261 B | S 3622 A | S 3332 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B37C15A/B37C15K0 | 70 | 95 | 03/15 | > | | | | S 4279 CA |
| with complete filter KNECHT-MAHLE / con filtro completo KNECHT-MAHLE | B37C15A/B37C15K0 | 70 | 95 | 03/15 | > 08/17 | S 5185 PE | | | |
| with complete filter MANN+HUMMEL / con filtro completo MANN+HUMMEL | B37C15A/B37C15K0 | 70 | 95 | 09/17 | > | S 5211 PE | | | |
| 216 d | B37C15U0 | 85 | 116 | 11/14 | > | | S 9261 B | S 3622 A | S 3332 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B37C15U0 | 85 | 116 | 11/14 | > | | | | S 4279 CA |
| with complete filter KNECHT-MAHLE / con filtro completo KNECHT-MAHLE | B37C15U0 | 85 | 116 | 11/14 | > 08/17 | S 5185 PE | | | |
| with complete filter MANN+HUMMEL / con filtro completo MANN+HUMMEL | B37C15U0 | 85 | 116 | 09/17 | > | S 5211 PE | | | |
| 218 d | B47C20U0 | 110 | 150 | 08/14 | > | | S 9261 B | S 3622 A | S 3332 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47C20U0 | 110 | 150 | 08/14 | > | | | | S 4279 CA |
| with complete filter KNECHT-MAHLE / con filtro completo KNECHT-MAHLE | B47C20U0 | 110 | 150 | 08/14 | > 08/17 | S 5185 PE | | | |
| with complete filter MANN+HUMMEL / con filtro completo MANN+HUMMEL | B47C20U0 | 110 | 150 | 09/17 | > | S 5211 PE | | | |
| 218 i | B38A15A/B38A15M0 | 100 | 136 | 08/14 | > | | | S 3621 A | S 3332 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B38A15A/B38A15M0 | 100 | 136 | 08/14 | > | | | | S 4279 CA |
| with complete filter KNECHT-MAHLE / con filtro completo KNECHT-MAHLE | B38A15A/B38A15M0 | 100 | 136 | 08/14 | > 04/17 | S 5185 PE | | | |
| with complete filter MANN+HUMMEL / con filtro completo MANN+HUMMEL | B38A15A/B38A15M0 | 100 | 136 | 05/17 | > | S 5211 PE | | | |
| for cold countries / per paesi freddi | B38A15A/B38A15M0 | 100 | 136 | 08/14 | > | | | S 3622 A | |
| 220 d | B47D20A/B47C2000 | 140 | 190 | 11/14 | > | | S 9261 B | S 3622 A | S 3332 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47D20A/B47C2000 | 140 | 190 | 11/14 | > | | | | S 4279 CA |
| with complete filter KNECHT-MAHLE / con filtro completo KNECHT-MAHLE | B47D20A/B47C2000 | 140 | 190 | 11/14 | > 08/17 | S 5185 PE | | | |
| with complete filter MANN+HUMMEL / con filtro completo MANN+HUMMEL | B47D20A/B47C2000 | 140 | 190 | 09/17 | > | S 5211 PE | | | |
| 220 d xDrive | B47D20A/B47C2000 | 140 | 190 | 11/14 | > | | S 9261 B | S 3622 A | S 3332 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47D20A/B47C2000 | 140 | 190 | 11/14 | > | | | | S 4279 CA |
| with complete filter KNECHT-MAHLE / con filtro completo KNECHT-MAHLE | B47D20A/B47C2000 | 140 | 190 | 11/14 | > 08/17 | S 5185 PE | | | |
| with complete filter MANN+HUMMEL / con filtro completo MANN+HUMMEL | B47D20A/B47C2000 | 140 | 190 | 09/17 | > | S 5211 PE | | | |
| 220 i | B48A20A/B48A20F | 131 | 178 | 11/20 | > | S 5211 PE | | S 3622 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B48A20A/B48A20F | 131 | 178 | 11/20 | > | | | | S 4279 CA |
| 220 i | B48A20M0 | 141 | 192 | 11/14 | > | | | S 3621 A | S 3332 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B48A20M0 | 141 | 192 | 11/14 | > | | | | S 4279 CA |
| with complete filter KNECHT-MAHLE / con filtro completo KNECHT-MAHLE | B48A20M0 | 141 | 192 | 11/14 | > 04/17 | S 5185 PE | | | |
| with complete filter MANN+HUMMEL / con filtro completo MANN+HUMMEL | B48A20M0 | 141 | 192 | 05/17 | > | S 5211 PE | | | |
| for cold countries / per paesi freddi | B48A20M0 | 141 | 192 | 11/14 | > | | | S 3622 A | |
| 225 i | B48A20O0 | 170 | 231 | 11/14 | > | | | S 3621 A | S 3332 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B48A20O0 | 170 | 231 | 11/14 | > | | | | S 4279 CA |
| with complete filter KNECHT-MAHLE / con filtro completo KNECHT-MAHLE | B48A20O0 | 170 | 231 | 11/14 | > 04/17 | S 5185 PE | | | |
| with complete filter MANN+HUMMEL / con filtro completo MANN+HUMMEL | B48A20O0 | 170 | 231 | 05/17 | > | S 5211 PE | | | |
| for cold countries / per paesi freddi | B48A20O0 | 170 | 231 | 11/14 | > | | | S 3622 A | |
| 225 i xDrive | B48A20O0 | 170 | 231 | 11/14 | > | | | S 3621 A | S 3332 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B48A20O0 | 170 | 231 | 11/14 | > | | | | S 4279 CA |
| with complete filter KNECHT-MAHLE / con filtro completo KNECHT-MAHLE | B48A20O0 | 170 | 231 | 11/14 | > 04/17 | S 5185 PE | | | |
| with complete filter MANN+HUMMEL / con filtro completo MANN+HUMMEL | B48A20O0 | 170 | 231 | 05/17 | > | S 5211 PE | | | |
| for cold countries / per paesi freddi | B48A20O0 | 170 | 231 | 11/14 | > | | | S 3622 A | |
| 225 xe | B38A15A | 165 | 224 | 11/15 | > | | | S 3621 A | S 3332 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B38A15A | 165 | 224 | 11/15 | > | | | | S 4279 CA |
| with complete filter KNECHT-MAHLE / con filtro completo KNECHT-MAHLE | B38A15A | 165 | 224 | 11/15 | > 04/17 | S 5185 PE | | | |
| with complete filter MANN+HUMMEL / con filtro completo MANN+HUMMEL | B38A15A | 165 | 224 | 05/17 | > | S 5211 PE | | | |
| for cold countries / per paesi freddi | B38A15A | 165 | 224 | 11/15 | > | | | S 3622 A | |

2 (F46) Gran Tourer

| | | | | | | | | | |
|--|----------|----|-----|-------|---------|-----------|----------|----------|-----------|
| 214 d | B37C15K0 | 70 | 95 | 07/15 | > | | S 9261 B | S 3622 A | S 3332 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B37C15K0 | 70 | 95 | 07/15 | > | | | | S 4279 CA |
| with complete filter KNECHT-MAHLE / con filtro completo KNECHT-MAHLE | B37C15K0 | 70 | 95 | 07/15 | > 08/17 | S 5185 PE | | | |
| with complete filter MANN+HUMMEL / con filtro completo MANN+HUMMEL | B37C15K0 | 70 | 95 | 09/17 | > | S 5211 PE | | | |
| 216 d | B37C15U0 | 85 | 116 | 11/14 | > | | S 9261 B | S 3622 A | S 3332 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B37C15U0 | 85 | 116 | 11/14 | > | | | | S 4279 CA |
| with complete filter KNECHT-MAHLE / con filtro completo KNECHT-MAHLE | B37C15U0 | 85 | 116 | 11/14 | > 08/17 | S 5185 PE | | | |
| with complete filter MANN+HUMMEL / con filtro completo MANN+HUMMEL | B37C15U0 | 85 | 116 | 09/17 | > | S 5211 PE | | | |
| 216 i | B38A15A | 75 | 102 | 07/15 | > | | | S 3621 A | S 3332 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B38A15A | 75 | 102 | 07/15 | > | | | | S 4279 CA |



...BMW - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|--|----------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with complete filter KNECHT-MAHLE / con filtro completo KNECHT-MAHLE | B38A15A | 75 | 102 | 07/15 > | 04/17 | S 5185 PE | | | |
| with complete filter MANN+HUMMEL / con filtro completo MANN+HUMMEL | B38A15A | 75 | 102 | 05/17 > | | S 5211 PE | | | |
| for cold countries / per paesi freddi | B38A15A | 75 | 102 | 07/15 > | | | | S 3622 A | |
| 218 d | B47C20U0 | 110 | 150 | 08/14 > | | | S 9261 B | S 3622 A | S 3332 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47C20U0 | 110 | 150 | 08/14 > | | | | | S 4279 CA |
| with complete filter KNECHT-MAHLE / con filtro completo KNECHT-MAHLE | B47C20U0 | 110 | 150 | 08/14 > | 08/17 | S 5185 PE | | | |
| with complete filter MANN+HUMMEL / con filtro completo MANN+HUMMEL | B47C20U0 | 110 | 150 | 09/17 > | | S 5211 PE | | | |
| 218 i | B38A15M0 | 100 | 136 | 08/14 > | | | | S 3621 A | S 3332 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B38A15M0 | 100 | 136 | 08/14 > | | | | | S 4279 CA |
| with complete filter KNECHT-MAHLE / con filtro completo KNECHT-MAHLE | B38A15M0 | 100 | 136 | 08/14 > | 04/17 | S 5185 PE | | | |
| with complete filter MANN+HUMMEL / con filtro completo MANN+HUMMEL | B38A15M0 | 100 | 136 | 05/17 > | | S 5211 PE | | | |
| for cold countries / per paesi freddi | B38A15M0 | 100 | 136 | 08/14 > | | | | S 3622 A | |
| 220 d | B47D20O0 | 140 | 190 | 07/15 > | | | S 9261 B | S 3622 A | S 3332 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47D20O0 | 140 | 190 | 07/15 > | | | | | S 4279 CA |
| with complete filter KNECHT-MAHLE / con filtro completo KNECHT-MAHLE | B47D20O0 | 140 | 190 | 07/15 > | 08/17 | S 5185 PE | | | |
| with complete filter MANN+HUMMEL / con filtro completo MANN+HUMMEL | B47D20O0 | 140 | 190 | 09/17 > | | S 5211 PE | | | |
| 220 d xDrive | B47D20O0 | 140 | 190 | 11/14 > | | | S 9261 B | S 3622 A | S 3332 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47D20O0 | 140 | 190 | 11/14 > | | | | | S 4279 CA |
| with complete filter KNECHT-MAHLE / con filtro completo KNECHT-MAHLE | B47D20O0 | 140 | 190 | 11/14 > | 08/17 | S 5185 PE | | | |
| with complete filter MANN+HUMMEL / con filtro completo MANN+HUMMEL | B47D20O0 | 140 | 190 | 09/17 > | | S 5211 PE | | | |
| 220 i | B48A20M0 | 141 | 192 | 11/14 > | | | | S 3621 A | S 3332 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B48A20M0 | 141 | 192 | 11/14 > | | | | | S 4279 CA |
| with complete filter KNECHT-MAHLE / con filtro completo KNECHT-MAHLE | B48A20M0 | 141 | 192 | 11/14 > | 04/17 | S 5185 PE | | | |
| with complete filter MANN+HUMMEL / con filtro completo MANN+HUMMEL | B48A20M0 | 141 | 192 | 05/17 > | | S 5211 PE | | | |
| for cold countries / per paesi freddi | B48A20M0 | 141 | 192 | 11/14 > | | | | S 3622 A | |
| 2 (F87) Coupè | | | | | | | | | |
| M2 | N55B30A | 272 | 370 | 01/16 > | | S 5232 PE | | S 3777 A | S 3224 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 272 | 370 | 01/16 > | | | | | S 4226 CA |
| 3 (E36/5) | | | | | | | | | |
| 316 g 1.6 Compact | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | M43B16 | 75 | 102 | 11/95 > | 09/00 | S 5008 PE | S 1569 B | S 3049 A | S 3073 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | M43B16 | 75 | 102 | 11/95 > | 09/00 | S 5008 PE | S 1569 B | S 3049 A | |
| 316 i 1.6 Compact | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | M43B16 | 75 | 102 | 09/95 > | 10/00 | S 5008 PE | S 1569 B | S 3049 A | S 3073 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | M43B16 | 75 | 102 | 09/95 > | 10/00 | S 5008 PE | S 1569 B | S 3049 A | |
| 316 i 1.9 Compact | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | M43B19 | 77 | 105 | 12/98 > | 10/00 | S 5008 PE | S 1569 B | S 3049 A | S 3073 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | M43B19 | 77 | 105 | 12/98 > | 10/00 | S 5008 PE | S 1569 B | S 3049 A | |
| 318 tds Compact | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | M41D17 | 66 | 90 | 01/95 > | 10/00 | S 5587 PO | S 8210 NR | S 1920 A | S 3073 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | M41D17 | 66 | 90 | 01/95 > | 10/00 | S 5587 PO | S 8210 NR | S 1920 A | |
| 318 Ti 1.9 Compact | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | M44B19 | 103 | 140 | 09/95 > | 10/00 | S 5008 PE | S 1569 B | S 3049 A | S 3073 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | M44B19 | 103 | 140 | 09/95 > | 10/00 | S 5008 PE | S 1569 B | S 3049 A | |
| 323 Ti Compact | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | M53B25 | 125 | 170 | 08/97 > | 10/00 | S 5004 PE | S 1569 B | S 3991 A | S 3073 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | M53B25 | 125 | 170 | 08/97 > | 10/00 | S 5004 PE | S 1569 B | S 3991 A | |
| 3 (E46) | | | | | | | | | |
| 316 Ci 1.6 | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N40B16 | 85 | 115 | 02/02 > | 09/05 | S 5028 PE | S 1847 B | S 7394 A | S 3158 C |
| hot areas / zone calde | N40B16 | 85 | 115 | 02/02 > | 09/05 | S 5028 PE | S 1847 B | S 7394 A | S 4121 CA |
| | N40B16 | 85 | 115 | 02/02 > | 09/05 | S 5028 PE | S 1847 B | S 7D83 A | S 3158 C |
| 316 Ci 1.8 | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N42B18 | 85 | 115 | 02/02 > | 09/05 | S 5028 PE | S 1847 B | S 7394 A | S 3158 C |
| hot areas / zone calde | N42B18 | 85 | 115 | 02/02 > | 09/05 | S 5028 PE | S 1847 B | S 7394 A | S 4121 CA |
| | N42B18 | 85 | 115 | 02/02 > | 09/05 | S 5028 PE | S 1847 B | S 7D83 A | S 3158 C |
| 316 Ci 1.9 | | | | | | | | | |
| | M43B19 | 87 | 118 | 09/98 > | 05/01 | S 5008 PE | S 1569 B | S 3991 A | S 3158 C |
| | M43B19 | 87 | 118 | 06/01 > | 02/02 | S 5008 PE | S 1847 B | S 3991 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M43B19 | 87 | 118 | 09/98 > | 05/01 | S 5008 PE | S 1569 B | S 3991 A | S 4121 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M43B19 | 87 | 118 | 06/01 > | 02/02 | S 5008 PE | S 1847 B | S 3991 A | S 4121 CA |
| 316 i 1.6 | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M43B16 | 77 | 105 | 01/99 > | 02/02 | S 5008 PE | S 1569 B | S 3991 A | S 3158 C |
| hot areas / zone calde | M43B16 | 77 | 105 | 01/99 > | 02/02 | S 5008 PE | S 1569 B | S 3991 A | S 4121 CA |
| | M43B16 | 77 | 105 | 01/99 > | 02/02 | | | S 7D83 A | |
| 316 i 1.6 | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N40B16 | 85 | 115 | 02/02 > | 09/05 | S 5028 PE | S 1847 B | S 7394 A | S 3158 C |
| hot areas / zone calde | N40B16 | 85 | 115 | 02/02 > | 09/05 | S 5028 PE | S 1847 B | S 7394 A | S 4121 CA |
| | N40B16 | 85 | 115 | 02/02 > | 09/05 | S 5028 PE | S 1847 B | S 7D83 A | S 3158 C |
| 316 i 1.6 Touring | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N40B16 | 85 | 115 | 03/02 > | 09/05 | S 5028 PE | S 1847 B | S 7394 A | S 3158 C |
| hot areas / zone calde | N40B16 | 85 | 115 | 03/02 > | 09/05 | S 5028 PE | S 1847 B | S 7394 A | S 4121 CA |
| | N40B16 | 85 | 115 | 03/02 > | 09/05 | S 5028 PE | S 1847 B | S 7D83 A | S 3158 C |

B

**KW HP****...BMW - cars/auto****B**

| | | | | | | | | | | |
|--|----------------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 316 i 1.8 | N42B18 | 85 | 115 | 02/02 | > | 09/05 | S 5028 PE | S 1847 B | S 7394 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N42B18 | 85 | 115 | 02/02 | > | 09/05 | S 5028 PE | S 1847 B | S 7394 A | S 4121 CA |
| hot areas / zone calde | N42B18 | 85 | 115 | 02/02 | > | 09/05 | S 5028 PE | S 1847 B | S 7D83 A | S 3158 C |
| 316 i 1.9 | M43B19 | 77 | 105 | 09/98 | > | 02/02 | S 5008 PE | S 1569 B | S 3991 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M43B19 | 77 | 105 | 09/98 | > | 02/02 | S 5008 PE | S 1569 B | S 3991 A | S 4121 CA |
| 316 i Touring 1.8 | N42B18 | 85 | 115 | 03/02 | > | 09/05 | S 5028 PE | S 1847 B | S 7394 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N42B18 | 85 | 115 | 03/02 | > | 09/05 | S 5028 PE | S 1847 B | S 7394 A | S 4121 CA |
| hot areas / zone calde | N42B18 | 85 | 115 | 03/02 | > | 09/05 | S 5028 PE | S 1847 B | S 7D83 A | S 3158 C |
| 318 Ci | M43B19 | 87 | 118 | 02/98 | > | 09/01 | S 5008 PE | S 1569 B | S 3991 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M43B19 | 87 | 118 | 02/98 | > | 09/01 | S 5008 PE | S 1569 B | S 3991 A | S 4121 CA |
| 318 Ci | N42B20 | 105 | 143 | 09/01 | > | 09/05 | S 5028 PE | S 1847 B | S 7394 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N42B20 | 105 | 143 | 09/01 | > | 09/05 | S 5028 PE | S 1847 B | S 7394 A | S 4121 CA |
| hot areas / zone calde | N42B20 | 105 | 143 | 09/01 | > | 09/05 | S 5028 PE | S 1847 B | S 7D83 A | S 3158 C |
| 318 Ci 2.0 | N46B20 | 110 | 150 | 09/05 | > | | S 5028 PE | S 1847 B | S 7394 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N46B20 | 110 | 150 | 09/05 | > | | S 5028 PE | S 1847 B | S 7394 A | S 4121 CA |
| hot areas / zone calde | N46B20 | 110 | 150 | 09/05 | > | | S 5028 PE | S 1847 B | S 7D83 A | S 3158 C |
| 318 d | M47D20 | 85 | 115 | 09/01 | > | 03/03 | S 5001 PE | S 6005 NE | S 5920 A | S 3158 C |
| | M47D20 | 85 | 115 | 04/03 | > | 09/05 | S 5021 PE | S 1824 B | S 5920 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M47D20 | 85 | 115 | 09/01 | > | 03/03 | S 5001 PE | S 6005 NE | S 5920 A | S 4121 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M47D20 | 85 | 115 | 04/03 | > | 09/05 | S 5021 PE | S 1824 B | S 5920 A | S 4121 CA |
| 318 d Touring | M47D20 | 85 | 115 | 09/01 | > | 03/03 | S 5001 PE | S 6005 NE | S 5920 A | S 3158 C |
| | M47D20 | 85 | 115 | 04/03 | > | 09/05 | S 5021 PE | S 1824 B | S 5920 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M47D20 | 85 | 115 | 09/01 | > | 03/03 | S 5001 PE | S 6005 NE | S 5920 A | S 4121 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M47D20 | 85 | 115 | 04/03 | > | 09/05 | S 5021 PE | S 1824 B | S 5920 A | S 4121 CA |
| 318 i | M43B19 | 87 | 118 | 02/98 | > | 09/01 | S 5008 PE | S 1569 B | S 3991 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M43B19 | 87 | 118 | 02/98 | > | 09/01 | S 5008 PE | S 1569 B | S 3991 A | S 4121 CA |
| 318 i | N42B20 | 105 | 143 | 09/01 | > | 09/05 | S 5028 PE | S 1847 B | S 7394 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N42B20 | 105 | 143 | 09/01 | > | 09/05 | S 5028 PE | S 1847 B | S 7394 A | S 4121 CA |
| hot areas / zone calde | N42B20 | 105 | 143 | 09/01 | > | 09/05 | S 5028 PE | S 1847 B | S 7D83 A | S 3158 C |
| 318 i Touring | M43B19 (194E1) | 85 | 116 | 10/99 | > | 09/01 | S 5008 PE | S 1569 B | S 3991 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M43B19 (194E1) | 85 | 116 | 10/99 | > | 09/01 | | | | S 4121 CA |
| 318 i Touring | N42B20 | 105 | 143 | 09/01 | > | 09/05 | S 5028 PE | S 1847 B | S 7394 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N42B20 | 105 | 143 | 09/01 | > | 09/05 | S 5028 PE | S 1847 B | S 7394 A | S 4121 CA |
| hot areas / zone calde | N42B20 | 105 | 143 | 09/01 | > | 09/05 | S 5028 PE | S 1847 B | S 7D83 A | S 3158 C |
| 318 td | M47D20 | 85 | 115 | 09/01 | > | 03/03 | S 5001 PE | S 6005 NE | S 5920 A | S 3158 C |
| | M47D20 | 85 | 115 | 04/03 | > | 09/05 | S 5021 PE | S 1824 B | S 5920 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M47D20 | 85 | 115 | 09/01 | > | 03/03 | S 5001 PE | S 6005 NE | S 5920 A | S 4121 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M47D20 | 85 | 115 | 04/03 | > | 09/05 | S 5021 PE | S 1824 B | S 5920 A | S 4121 CA |
| 320 Cd | M47D20 | 110 | 150 | 09/01 | > | 08/07 | S 5021 PE | S 1824 B | S 5920 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M47D20 | 110 | 150 | 09/01 | > | 08/07 | S 5021 PE | S 1824 B | S 5920 A | S 4121 CA |
| 320 Ci 24V | M52B20 | 110 | 150 | 03/98 | > | 09/00 | S 5004 PE | S 1569 B | S 3991 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M52B20 | 110 | 150 | 03/98 | > | 09/00 | S 5004 PE | S 1569 B | S 3991 A | S 4121 CA |
| 320 Ci 24V | M54B22 | 125 | 170 | 09/00 | > | 05/01 | S 5004 PE | S 1569 B | S 3991 A | S 3158 C |
| | M54B22 | 125 | 170 | 06/01 | > | 09/05 | S 5004 PE | S 1847 B | S 3991 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M54B22 | 125 | 170 | 09/00 | > | 05/01 | S 5004 PE | S 1569 B | S 3991 A | S 4121 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M54B22 | 125 | 170 | 06/01 | > | 09/05 | S 5004 PE | S 1847 B | S 3991 A | S 4121 CA |
| 320 Ci Cat Cabrio | M54B22 (226S1) | 120 | 163 | 01/06 | > | 12/07 | S 5004 PE | S 1847 B | S 3991 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M54B22 (226S1) | 120 | 163 | 01/06 | > | 12/07 | | | | S 4121 CA |
| 320 d | M47D20 | 100 | 136 | 04/98 | > | 09/01 | S 5001 PE | S 6005 NE | S 5920 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M47D20 | 100 | 136 | 04/98 | > | 09/01 | S 5001 PE | S 6005 NE | S 5920 A | S 4121 CA |
| 320 d | M47D20 | 110 | 150 | 09/01 | > | 09/05 | S 5021 PE | S 1824 B | S 5920 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M47D20 | 110 | 150 | 09/01 | > | 09/05 | S 5021 PE | S 1824 B | S 5920 A | S 4121 CA |
| 320 d Touring | M47D20 | 100 | 136 | 04/98 | > | 09/01 | S 5001 PE | S 6005 NE | S 5920 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M47D20 | 100 | 136 | 04/98 | > | 09/01 | S 5001 PE | S 6005 NE | S 5920 A | S 4121 CA |
| 320 d Touring | M47D20 | 110 | 150 | 09/01 | > | 09/05 | S 5021 PE | S 1824 B | S 5920 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M47D20 | 110 | 150 | 09/01 | > | 09/05 | S 5021 PE | S 1824 B | S 5920 A | S 4121 CA |
| 320 i 24V | M52B20 | 110 | 150 | 03/98 | > | 09/00 | S 5004 PE | S 1569 B | S 3991 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M52B20 | 110 | 150 | 03/98 | > | 09/00 | S 5004 PE | S 1569 B | S 3991 A | S 4121 CA |
| 320 i 24V | M54B22 | 125 | 170 | 09/00 | > | 05/01 | S 5004 PE | S 1569 B | S 3991 A | S 3158 C |
| | M54B22 | 125 | 170 | 06/01 | > | 09/05 | S 5004 PE | S 1847 B | S 3991 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M54B22 | 125 | 170 | 09/00 | > | 05/01 | S 5004 PE | S 1569 B | S 3991 A | S 4121 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M54B22 | 125 | 170 | 06/01 | > | 09/05 | S 5004 PE | S 1847 B | S 3991 A | S 4121 CA |
| 320 i 24V Touring | M54B22 | 125 | 170 | 09/00 | > | 05/01 | S 5004 PE | S 1569 B | S 3991 A | S 3158 C |
| | M54B22 | 125 | 170 | 06/01 | > | 09/05 | S 5004 PE | S 1847 B | S 3991 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M54B22 | 125 | 170 | 09/00 | > | 05/01 | S 5004 PE | S 1569 B | S 3991 A | S 4121 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M54B22 | 125 | 170 | 06/01 | > | 09/05 | S 5004 PE | S 1847 B | S 3991 A | S 4121 CA |
| 323 Ci 24V | M52B25 | 125 | 170 | 03/98 | > | 09/00 | S 5004 PE | S 1569 B | S 3991 A | S 3158 C |

**KW HP****...BMW - cars/auto**

| | | | | | | | | | | |
|--|--------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with activated carbons / ai carboni attivi | M52B25 | 125 | 170 | 03/98 | > | 09/00 | S 5004 PE | S 1569 B | S 3991 A | S 4121 CA |
| 323 i 24V | M52B25 | 125 | 170 | 03/98 | > | 09/00 | S 5004 PE | S 1569 B | S 3991 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M52B25 | 125 | 170 | 03/98 | > | 09/00 | S 5004 PE | S 1569 B | S 3991 A | S 4121 CA |
| 323 i 24V Touring | M52B25 | 125 | 170 | 03/98 | > | 09/00 | S 5004 PE | S 1569 B | S 3991 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M52B25 | 125 | 170 | 03/98 | > | 09/00 | S 5004 PE | S 1569 B | S 3991 A | S 4121 CA |
| 325 Ci 24V | M54B25 | 141 | 192 | 08/00 | > | 09/05 | S 5004 PE | S 1847 B | S 3991 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M54B25 | 141 | 192 | 08/00 | > | 09/05 | S 5004 PE | S 1847 B | S 3991 A | S 4121 CA |
| 325 i 24V | M54B25 | 141 | 192 | 08/00 | > | 09/05 | S 5004 PE | S 1847 B | S 3991 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M54B25 | 141 | 192 | 08/00 | > | 09/05 | S 5004 PE | S 1847 B | S 3991 A | S 4121 CA |
| 325 i 24V Touring | M54B25 | 141 | 192 | 08/00 | > | 09/05 | S 5004 PE | S 1847 B | S 3991 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M54B25 | 141 | 192 | 08/00 | > | 09/05 | S 5004 PE | S 1847 B | S 3991 A | S 4121 CA |
| 325 Xi 24V | M54B25 | 141 | 192 | 08/00 | > | 09/05 | S 5004 PE | S 1847 B | S 3991 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M54B25 | 141 | 192 | 08/00 | > | 09/05 | S 5004 PE | S 1847 B | S 3991 A | S 4121 CA |
| 325 Xi 24V Touring | M54B25 | 141 | 192 | 08/00 | > | 09/05 | S 5004 PE | S 1847 B | S 3991 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M54B25 | 141 | 192 | 08/00 | > | 09/05 | S 5004 PE | S 1847 B | S 3991 A | S 4121 CA |
| 328 Ci | M52B28 | 142 | 193 | 02/98 | > | 09/00 | S 5004 PE | S 1569 B | S 3991 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M52B28 | 142 | 193 | 02/98 | > | 09/00 | S 5004 PE | S 1569 B | S 3991 A | S 4121 CA |
| 328 i | M52B28 | 142 | 193 | 02/98 | > | 09/00 | S 5004 PE | S 1569 B | S 3991 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M52B28 | 142 | 193 | 02/98 | > | 09/00 | S 5004 PE | S 1569 B | S 3991 A | S 4121 CA |
| 328 i Touring | M52B28 | 142 | 193 | 10/99 | > | 06/00 | S 5004 PE | S 1569 B | S 3991 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M52B28 | 142 | 193 | 10/99 | > | 06/00 | S 5004 PE | S 1569 B | S 3991 A | S 4121 CA |
| 330 Cd | M57D30 | 150 | 204 | 02/03 | > | 08/07 | S 5048 PE | S 1824 B | S 9260 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M57D30 | 150 | 204 | 02/03 | > | 08/07 | S 5048 PE | S 1824 B | S 9260 A | S 4121 CA |
| 330 Ci | M54B30 | 170 | 231 | 06/00 | > | 09/05 | S 5004 PE | S 1847 B | S 3991 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M54B30 | 170 | 231 | 06/00 | > | 09/05 | S 5004 PE | S 1847 B | S 3991 A | S 4121 CA |
| 330 d | M57D30 | 135 | 184 | 01/99 | > | 03/03 | S 5030 PE | S 4427 NR | S 9260 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M57D30 | 135 | 184 | 01/99 | > | 03/03 | S 5030 PE | S 4427 NR | S 9260 A | S 4121 CA |
| 330 d | M57D30 | 150 | 204 | 02/03 | > | 09/05 | S 5048 PE | S 1824 B | S 9260 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M57D30 | 150 | 204 | 02/03 | > | 09/05 | S 5048 PE | S 1824 B | S 9260 A | S 4121 CA |
| 330 d Touring | M57D30 | 150 | 204 | 02/03 | > | 09/05 | S 5048 PE | S 1824 B | S 9260 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M57D30 | 150 | 204 | 02/03 | > | 09/05 | S 5048 PE | S 1824 B | S 9260 A | S 4121 CA |
| 330 i | M54B30 | 170 | 231 | 06/00 | > | 09/05 | S 5004 PE | S 1847 B | S 3991 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M54B30 | 170 | 231 | 06/00 | > | 09/05 | S 5004 PE | S 1847 B | S 3991 A | S 4121 CA |
| 330 i Touring | M54B30 | 170 | 231 | 06/00 | > | 09/05 | S 5004 PE | S 1847 B | S 3991 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M54B30 | 170 | 231 | 06/00 | > | 09/05 | S 5004 PE | S 1847 B | S 3991 A | S 4121 CA |
| 330 Xd | M57D30 | 135 | 184 | 01/99 | > | 03/03 | S 5030 PE | S 4427 NR | S 9260 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M57D30 | 135 | 184 | 01/99 | > | 03/03 | S 5030 PE | S 1851 B | S 9260 A | S 4121 CA |
| 330 Xd | M57D30 | 150 | 204 | 02/03 | > | 09/05 | S 5048 PE | S 1851 B | S 9260 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M57D30 | 150 | 204 | 02/03 | > | 09/05 | S 5048 PE | S 1851 B | S 9260 A | S 4121 CA |
| 330 Xd Touring | M57D30 | 135 | 184 | 06/00 | > | 03/03 | S 5030 PE | S 4427 NR | S 9260 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M57D30 | 135 | 184 | 06/00 | > | 03/03 | S 5030 PE | S 4427 NR | S 9260 A | S 4121 CA |
| 330 Xd Touring | M57D30 | 150 | 204 | 02/03 | > | 09/05 | S 5048 PE | S 1851 B | S 9260 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M57D30 | 150 | 204 | 02/03 | > | 09/05 | S 5048 PE | S 1851 B | S 9260 A | S 4121 CA |
| 330 Xi | M54B30 | 170 | 231 | 06/00 | > | 09/05 | S 5004 PE | S 1847 B | S 3991 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M54B30 | 170 | 231 | 06/00 | > | 09/05 | S 5004 PE | S 1847 B | S 3991 A | S 4121 CA |
| 330 Xi Touring | M54B30 | 170 | 231 | 06/00 | > | 09/05 | S 5004 PE | S 1847 B | S 3991 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M54B30 | 170 | 231 | 06/00 | > | 09/05 | S 5004 PE | S 1847 B | S 3991 A | S 4121 CA |
| M3 3.2 | S50B32 | 252 | 343 | 06/00 | > | 09/05 | S 5548 PO | | S 3991 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | S50B32 | 252 | 343 | 06/00 | > | 09/05 | S 5548 PO | | S 3991 A | S 4121 CA |
| M3 3.2 CSL | S50B32 | 265 | 360 | 03/03 | > | 09/05 | S 5548 PO | | | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | S50B32 | 265 | 360 | 03/03 | > | 09/05 | S 5548 PO | | | S 4121 CA |
| 3 (E46/5) Compact | | | | | | | | | | |
| 316 ti 1.6 | N40B16 | 85 | 115 | 04/01 | > | 03/05 | S 5028 PE | S 1847 B | S 7394 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N40B16 | 85 | 115 | 04/01 | > | 03/05 | S 5028 PE | S 1847 B | S 7394 A | S 4121 CA |
| hot areas / zone calde | N40B16 | 85 | 115 | 04/01 | > | 03/05 | S 5028 PE | S 1847 B | S 7D83 A | S 3158 C |
| 316 ti 1.8 | N40B18 | 85 | 115 | 04/01 | > | 03/05 | S 5028 PE | S 1847 B | S 7394 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N40B18 | 85 | 115 | 04/01 | > | 03/05 | S 5028 PE | S 1847 B | S 7394 A | S 4121 CA |
| hot areas / zone calde | N40B18 | 85 | 115 | 04/01 | > | 03/05 | S 5028 PE | S 1847 B | S 7D83 A | S 3158 C |
| 318 td | M47D20 | 85 | 115 | 09/01 | > | 03/05 | S 5021 PE | S 1824 B | S 5920 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M47D20 | 85 | 115 | 09/01 | > | 03/05 | S 5021 PE | S 1824 B | S 5920 A | S 4121 CA |
| 318 ti 2.0 | N42B20 | 105 | 143 | 08/01 | > | 03/05 | S 5028 PE | S 1847 B | S 7394 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N42B20 | 105 | 143 | 08/01 | > | 03/05 | S 5028 PE | S 1847 B | S 7394 A | S 4121 CA |
| hot areas / zone calde | N42B20 | 105 | 143 | 08/01 | > | 03/05 | S 5028 PE | S 1847 B | S 7D83 A | S 3158 C |
| 320 td | M47D20 | 110 | 150 | 09/01 | > | 03/05 | S 5021 PE | S 1824 B | S 5920 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M47D20 | 110 | 150 | 09/01 | > | 03/05 | S 5021 PE | S 1824 B | S 5920 A | S 4121 CA |
| 325 ti | M54B25 | 141 | 192 | 08/00 | > | 03/05 | S 5004 PE | S 1847 B | S 3991 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M54B25 | 141 | 192 | 08/00 | > | 03/05 | S 5004 PE | S 1847 B | S 3991 A | S 4121 CA |

B

**kW HP****...BMW - cars/auto****B**

| 3 (E90) | | | | | | | | | | | |
|-----------------|--|-----------------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|----------|----------|-----------|
| 316 d | | N47D20A | 85 | 115 | 09/09 | > | 01/10 | S 5084 PE | S 1852 B | S 3357 A | |
| | | N47D20A | 85 | 115 | 02/10 | > | 12/11 | S 5142 PE | S 4857 B | S 3357 A | |
| | with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20A | 85 | 115 | 09/09 | > | 12/11 | | | | S 4154 CA |
| 316 i | | N43B16A | 90 | 122 | 09/07 | > | 12/11 | S 5028 PE | ∞ | S 7594 A | S 3236 C |
| | with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N43B16A | 90 | 122 | 09/07 | > | 12/11 | | | | S 4154 CA |
| | with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N43B16A | 90 | 122 | 09/07 | > | 12/11 | | | | S 3236 C |
| 316 i | | N45B16 | 85 | 115 | 09/05 | > | 12/11 | S 5028 PE | ∞ | S 7594 A | |
| | with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N45B16 | 85 | 115 | 09/05 | > | 12/11 | | | | S 4154 CA |
| | with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N45B16 | 85 | 115 | 09/05 | > | 12/11 | | | | S 3236 C |
| 318 d | | M47TU2D20 | 90 | 122 | 03/05 | > | 08/07 | S 5021 PE | S 1852 B | S 5920 A | |
| | with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M47TU2D20 | 90 | 122 | 03/05 | > | 08/07 | | | | S 4154 CA |
| | with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | M47TU2D20 | 90 | 122 | 03/05 | > | 08/07 | | | | S 3236 C |
| 318 d | | N47D20 | 105 | 143 | 09/07 | > | 01/10 | S 5084 PE | S 1852 B | S 3357 A | |
| | | N47D20 | 105 | 143 | 02/10 | > | 12/11 | S 5142 PE | S 4857 B | S 3357 A | |
| | with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20 | 105 | 143 | 09/07 | > | 12/11 | | | | S 4154 CA |
| | with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20 | 105 | 143 | 09/07 | > | 12/11 | | | | S 3236 C |
| 318 d | | N47D20C | 100 | 136 | 09/07 | > | 01/10 | S 5084 PE | S 1852 B | S 3357 A | |
| | | N47D20C | 100 | 136 | 02/10 | > | 12/11 | S 5142 PE | S 4857 B | S 3357 A | |
| | with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C | 100 | 136 | 09/07 | > | 12/11 | | | | S 4154 CA |
| | with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20C | 100 | 136 | 09/07 | > | 12/11 | | | | S 3236 C |
| 318 i | | N43B20A/N46B20B | 100 | 136 | 09/07 | > | 12/11 | S 5028 PE | ∞ | S 7594 A | |
| | with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N43B20A/N46B20B | 100 | 136 | 09/07 | > | 12/11 | | | | S 4154 CA |
| | with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N43B20A/N46B20B | 100 | 136 | 09/07 | > | 12/11 | | | | S 3236 C |
| 318 i | | N46B20 | 95 | 129 | 09/05 | > | 08/07 | S 5028 PE | ∞ | S 7594 A | |
| | with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N46B20 | 95 | 129 | 09/05 | > | 08/07 | | | | S 4154 CA |
| | with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N46B20 | 95 | 129 | 09/05 | > | 08/07 | | | | S 3236 C |
| 318 i | | N46B20B | 105 | 143 | 09/07 | > | 12/11 | S 5028 PE | ∞ | S 7594 A | |
| | with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N46B20B | 105 | 143 | 09/07 | > | 12/11 | | | | S 4154 CA |
| | with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N46B20B | 105 | 143 | 09/07 | > | 12/11 | | | | S 3236 C |
| 320 d | | M47TU2D20 | 110 | 150 | 03/05 | > | 08/07 | S 5021 PE | S 1852 B | S 5920 A | |
| | with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M47TU2D20 | 110 | 150 | 03/05 | > | 08/07 | | | | S 4154 CA |
| | with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | M47TU2D20 | 110 | 150 | 03/05 | > | 08/07 | | | | S 3236 C |
| 320 d | | M47TU2D20 | 120 | 163 | 03/05 | > | 08/07 | S 5021 PE | S 1852 B | S 5920 A | |
| | with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M47TU2D20 | 120 | 163 | 03/05 | > | 08/07 | | | | S 4154 CA |
| | with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | M47TU2D20 | 120 | 163 | 03/05 | > | 08/07 | | | | S 3236 C |
| | | N47D20A | 130 | 177 | 09/07 | > | 01/10 | S 5084 PE | S 1852 B | S 3357 A | |
| 320 d | | N47D20A | 130 | 177 | 02/10 | > | 12/11 | S 5142 PE | S 4857 B | S 3357 A | |
| | with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20A | 130 | 177 | 09/07 | > | 12/11 | | | | S 4154 CA |
| | with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20A | 130 | 177 | 09/07 | > | 12/11 | | | | S 3236 C |
| 320 d | | N47D20A/C | 120 | 163 | 09/07 | > | 01/10 | S 5084 PE | S 1852 B | S 3357 A | |
| | | N47D20A/C | 120 | 163 | 02/10 | > | 12/11 | S 5084 PE | S 4857 B | S 3357 A | |
| | with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20A/C | 120 | 163 | 09/07 | > | 12/11 | | | | S 4154 CA |
| 320 d | | N47D20C | 135 | 184 | 03/10 | > | 12/11 | S 5142 PE | S 4857 B | S 3357 A | |
| | with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C | 135 | 184 | 03/10 | > | 12/11 | | | | S 4154 CA |
| | with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20C | 135 | 184 | 03/10 | > | 12/11 | | | | S 3236 C |
| 320 d ed | | N47D20C | 120 | 163 | 03/10 | > | 12/11 | S 5142 PE | S 4857 B | S 3357 A | |
| | with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C | 120 | 163 | 03/10 | > | 12/11 | | | | S 4154 CA |
| | with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20C | 120 | 163 | 03/10 | > | 12/11 | | | | S 3236 C |
| 320 i | | N46B20 | 110 | 150 | 03/05 | > | 08/06 | S 5028 PE | ∞ | S 7594 A | |
| | with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N46B20 | 110 | 150 | 03/05 | > | 08/06 | | | | S 4154 CA |
| | with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N46B20 | 110 | 150 | 03/05 | > | 08/06 | | | | S 3236 C |
| 320 i | | N46B20 | 125 | 170 | 09/06 | > | 12/11 | S 5028 PE | ∞ | S 7594 A | |
| | with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N46B20 | 125 | 170 | 09/06 | > | 12/11 | | | | S 4154 CA |
| | with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N46B20 | 125 | 170 | 09/06 | > | 12/11 | | | | S 3236 C |
| 320 Si | | N45B20A | 127 | 173 | 12/05 | > | 12/11 | S 5028 PE | ∞ | S 7594 A | |
| | with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N45B20A | 127 | 173 | 12/05 | > | 12/11 | | | | S 4154 CA |
| | with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N45B20A | 127 | 173 | 12/05 | > | 12/11 | | | | S 3236 C |
| 320 Xd | | N47D20A | 130 | 177 | 09/07 | > | 01/10 | S 5084 PE | S 1852 B | S 3357 A | |
| | | N47D20A | 130 | 177 | 02/10 | > | 12/11 | S 5142 PE | S 4857 B | S 3357 A | |
| | with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20A | 130 | 177 | 09/07 | > | 12/11 | | | | S 4154 CA |
| | with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20A | 130 | 177 | 09/07 | > | 12/11 | | | | S 3236 C |
| 323 i | | N52B25 | 127 | 173 | 09/06 | > | 12/11 | S 5058 PE | ∞ | S 7636 A | |
| | with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N52B25 | 127 | 173 | 09/06 | > | 12/11 | | | | S 4154 CA |
| | with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N52B25 | 127 | 173 | 09/06 | > | 12/11 | | | | S 3236 C |

**kW HP****...BMW - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|--|----------|-----|-----|---------|-------|-----------|----------|----------|-----------|
| export models USA / modelli di esportazione USA | N52B25 | 127 | 173 | 09/06 > | 12/11 | | | S 3B17 A | |
| 323 i | N52B25A | 140 | 190 | 03/08 > | 12/11 | S 5058 PE | | S 7636 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N52B25A | 140 | 190 | 03/08 > | 12/11 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N52B25A | 140 | 190 | 03/08 > | 12/11 | | | | S 3236 C |
| export models USA / modelli di esportazione USA | N52B25A | 140 | 190 | 03/08 > | 12/11 | | | S 3B17 A | |
| 323 i (AUS) | N52B25 | 130 | 177 | 03/05 > | 12/11 | S 5058 PE | | S 7636 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N52B25 | 130 | 177 | 03/05 > | 12/11 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N52B25 | 130 | 177 | 03/05 > | 12/11 | | | | S 3236 C |
| 323 i (CDN) | N52B25 | 130 | 177 | 03/05 > | 12/11 | S 5058 PE | | S 7636 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N52B25 | 130 | 177 | 03/05 > | 12/11 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N52B25 | 130 | 177 | 03/05 > | 12/11 | | | | S 3236 C |
| 323 i (J) | N52B25 | 130 | 177 | 03/05 > | 12/11 | S 5058 PE | | S 7636 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N52B25 | 130 | 177 | 03/05 > | 12/11 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N52B25 | 130 | 177 | 03/05 > | 12/11 | | | | S 3236 C |
| 323 i (USA) | N52B25 | 130 | 177 | 03/05 > | 12/11 | S 5058 PE | | S 3B17 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N52B25 | 130 | 177 | 03/05 > | 12/11 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N52B25 | 130 | 177 | 03/05 > | 12/11 | | | | S 3236 C |
| 325 d | M57D30 | 145 | 197 | 09/06 > | 01/10 | S 5048 PE | S 1852 B | S 9260 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M57D30 | 145 | 197 | 02/10 > | 12/11 | S 5048 PE | S 4857 B | S 9260 A | |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | M57D30 | 145 | 197 | 09/06 > | 12/11 | | | | S 4154 CA |
| 325 d | N57D30A | 150 | 204 | 02/10 > | 07/10 | S 5096 PE | S 4857 B | S 3357 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N57D30A | 150 | 204 | 08/10 > | 12/11 | S 5096 PE | S 1852 B | S 3357 A | |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N57D30A | 150 | 204 | 02/10 > | 12/11 | | | | S 4154 CA |
| 325 i | N52B25 | 160 | 218 | 03/05 > | 09/07 | S 5058 PE | | S 7636 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N52B25 | 160 | 218 | 03/05 > | 09/07 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N52B25 | 160 | 218 | 03/05 > | 09/07 | | | | S 3236 C |
| 325 i | N53B30A | 160 | 218 | 09/07 > | 12/11 | S 5058 PE | | S 7636 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N53B30A | 160 | 218 | 09/07 > | 12/11 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N53B30A | 160 | 218 | 09/07 > | 12/11 | | | | S 3236 C |
| export models USA / modelli di esportazione USA | N53B30A | 160 | 218 | 09/07 > | 12/11 | | | S 3B17 A | |
| 325 i (USA) | N52B25 | 160 | 218 | 03/05 > | 12/11 | S 5058 PE | | S 3B17 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N52B25 | 160 | 218 | 03/05 > | 12/11 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N52B25 | 160 | 218 | 03/05 > | 12/11 | | | | S 3236 C |
| 325 Xi | N52B25 | 160 | 218 | 03/05 > | 09/07 | S 5058 PE | | S 7636 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N52B25 | 160 | 218 | 03/05 > | 09/07 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N52B25 | 160 | 218 | 03/05 > | 09/07 | | | | S 3236 C |
| export models USA / modelli di esportazione USA | N52B25 | 160 | 218 | 03/05 > | 09/07 | | | S 3B17 A | |
| 325 Xi | N53B30A | 160 | 218 | 09/07 > | 12/11 | S 5058 PE | | S 7636 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N53B30A | 160 | 218 | 09/07 > | 12/11 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N53B30A | 160 | 218 | 09/07 > | 12/11 | | | | S 3236 C |
| 325 Xi (USA) | N52B25 | 160 | 218 | 03/05 > | 12/11 | S 5058 PE | | S 3B17 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N52B25 | 160 | 218 | 03/05 > | 12/11 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N52B25 | 160 | 218 | 03/05 > | 12/11 | | | | S 3236 C |
| 328 i | N52B30 | 169 | 230 | 04/06 > | 12/11 | S 5058 PE | | S 3B17 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N52B30 | 169 | 230 | 04/06 > | 12/11 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N52B30 | 169 | 230 | 04/06 > | 12/11 | | | | S 3236 C |
| 328 i (USA) | N51B30M0 | 169 | 230 | 03/06 > | 12/11 | S 5058 PE | | S 3B17 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N51B30M0 | 169 | 230 | 03/06 > | 12/11 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N51B30M0 | 169 | 230 | 03/06 > | 12/11 | | | | S 3236 C |
| 328 i (USA) | N52B30 | 169 | 230 | 03/06 > | 12/11 | S 5058 PE | | S 3B17 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N52B30 | 169 | 230 | 03/06 > | 12/11 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N52B30 | 169 | 230 | 03/06 > | 12/11 | | | | S 3236 C |
| 328 Xi (USA) | N51B30M0 | 169 | 230 | 03/06 > | 12/11 | S 5058 PE | | S 3B17 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N51B30M0 | 169 | 230 | 03/06 > | 12/11 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N51B30M0 | 169 | 230 | 03/06 > | 12/11 | | | | S 3236 C |
| 328 Xi (USA) | N52B30 | 169 | 230 | 03/06 > | 12/11 | S 5058 PE | | S 3B17 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N52B30 | 169 | 230 | 03/06 > | 12/11 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N52B30 | 169 | 230 | 03/06 > | 12/11 | | | | S 3236 C |
| 330 d | M57D30 | 170 | 231 | 09/05 > | 08/08 | S 5048 PE | S 1852 B | S 9260 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M57D30 | 170 | 231 | 09/05 > | 08/08 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | M57D30 | 170 | 231 | 09/05 > | 08/08 | | | | S 3236 C |
| 330 d | N57D30 | 180 | 245 | 09/08 > | 01/10 | S 5096 PE | S 1852 B | S 3357 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N57D30 | 180 | 245 | 02/10 > | 07/10 | S 5096 PE | S 4857 B | S 3357 A | |
| | N57D30 | 180 | 245 | 08/10 > | 12/11 | S 5096 PE | S 1852 B | S 3357 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N57D30 | 180 | 245 | 09/08 > | 12/11 | | | | S 4154 CA |

B

**KW HP****...BMW - cars/auto****B**

| | | | | | | | | | |
|--|----------|-----|-----|---------|-------|-----------|--|----------|-----------|
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N57D30 | 180 | 245 | 09/08 > | 12/11 | | | | S 3236 C |
| 330 i | N52B30 | 190 | 258 | 03/05 > | 08/06 | S 5058 PE | | S 7636 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N52B30 | 190 | 258 | 03/05 > | 08/06 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N52B30 | 190 | 258 | 03/05 > | 08/06 | | | | S 3236 C |
| 330 i | N52B30 | 200 | 272 | 09/06 > | 12/11 | S 5058 PE | | S 7636 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N52B30 | 200 | 272 | 09/06 > | 12/11 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N52B30 | 200 | 272 | 09/06 > | 12/11 | | | | S 3236 C |
| 330 i (USA) | N52B30 | 190 | 258 | 03/05 > | 12/11 | S 5058 PE | | S 3B17 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N52B30 | 190 | 258 | 03/05 > | 12/11 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N52B30 | 190 | 258 | 03/05 > | 12/11 | | | | S 3236 C |
| 330 Xd | M57D30 | 170 | 231 | 09/05 > | 08/08 | S 5048 PE | | S 1852 B | S 9260 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M57D30 | 170 | 231 | 09/05 > | 08/08 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | M57D30 | 170 | 231 | 09/05 > | 08/08 | | | | S 3236 C |
| 330 Xd | N57D30 | 180 | 245 | 09/08 > | 01/10 | S 5096 PE | | S 1852 B | S 3357 A |
| | N57D30 | 180 | 245 | 02/10 > | 07/10 | S 5096 PE | | S 4857 B | S 3357 A |
| | N57D30 | 180 | 245 | 08/10 > | 12/11 | S 5096 PE | | S 1852 B | S 3357 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N57D30 | 180 | 245 | 09/08 > | 12/11 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N57D30 | 180 | 245 | 09/08 > | 12/11 | | | | S 3236 C |
| 330 Xi | N52B30 | 190 | 258 | 03/05 > | 08/06 | S 5058 PE | | S 7636 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N52B30 | 190 | 258 | 03/05 > | 08/06 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N52B30 | 190 | 258 | 03/05 > | 08/06 | | | | S 3236 C |
| 330 Xi | N52B30 | 200 | 272 | 09/06 > | 12/11 | S 5058 PE | | S 7636 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N52B30 | 200 | 272 | 09/06 > | 12/11 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N52B30 | 200 | 272 | 09/06 > | 12/11 | | | | S 3236 C |
| export models USA / modelli di esportazione USA | N52B30 | 200 | 272 | 09/06 > | 12/11 | | | S 3B17 A | |
| 330 Xi (USA) | N52B30 | 190 | 258 | 03/05 > | 12/11 | S 5058 PE | | S 3B17 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N52B30 | 190 | 258 | 03/05 > | 12/11 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N52B30 | 190 | 258 | 03/05 > | 12/11 | | | | S 3236 C |
| 335 d | M57D30N2 | 210 | 286 | 09/06 > | 01/10 | S 5048 PE | | S 1852 B | S 3357 A |
| | M57D30N2 | 210 | 286 | 02/10 > | 07/10 | S 5048 PE | | S 4857 B | S 3357 A |
| | M57D30N2 | 210 | 286 | 08/10 > | 12/11 | S 5048 PE | | S 1852 B | S 3357 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M57D30N2 | 210 | 286 | 09/06 > | 12/11 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | M57D30N2 | 210 | 286 | 09/06 > | 12/11 | | | | S 3236 C |
| 335 i | N54B30A | 225 | 306 | 09/06 > | 09/09 | S 5058 PE | | S 3A44 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N54B30A | 225 | 306 | 09/06 > | 09/09 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N54B30A | 225 | 306 | 09/06 > | 09/09 | | | | S 3236 C |
| 335 i | N55B30A | 225 | 306 | 10/09 > | 12/11 | S 5058 PE | | S 3778 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 225 | 306 | 10/09 > | 12/11 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N55B30A | 225 | 306 | 10/09 > | 12/11 | | | | S 3236 C |
| 335 Xi | N54B30A | 225 | 306 | 09/06 > | 09/09 | S 5058 PE | | S 3A44 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N54B30A | 225 | 306 | 09/06 > | 09/09 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N54B30A | 225 | 306 | 09/06 > | 09/09 | | | | S 3236 C |
| 335 Xi | N55B30A | 225 | 306 | 09/09 > | 12/11 | S 5058 PE | | S 3778 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 225 | 306 | 09/09 > | 12/11 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N55B30A | 225 | 306 | 09/09 > | 12/11 | | | | S 3236 C |
| M3 | S65B40A | 309 | 420 | 03/07 > | 12/11 | | | | S 4255 CA |
| 3 (E91) Touring | | | | | | | | | |
| 316 d | N47D20A | 85 | 115 | 09/09 > | 01/10 | S 5084 PE | | S 1852 B | S 3357 A |
| | N47D20A | 85 | 115 | 02/10 > | 06/12 | S 5142 PE | | S 4857 B | S 3357 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20A | 85 | 115 | 09/09 > | 06/12 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20A | 85 | 115 | 09/09 > | 06/12 | | | | S 3236 C |
| 318 d | M47D20 | 90 | 122 | 09/05 > | 08/07 | S 5021 PE | | S 1852 B | S 5920 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M47D20 | 90 | 122 | 09/05 > | 08/07 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | M47D20 | 90 | 122 | 09/05 > | 08/07 | | | | S 3236 C |
| 318 d | N47D20 | 105 | 143 | 09/07 > | 01/10 | S 5084 PE | | S 1852 B | S 3357 A |
| | N47D20 | 105 | 143 | 02/10 > | 06/12 | S 5142 PE | | S 4857 B | S 3357 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20 | 105 | 143 | 09/07 > | 06/12 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20 | 105 | 143 | 09/07 > | 06/12 | | | | S 3236 C |
| 320 d | M47D20 | 120 | 163 | 03/05 > | 08/07 | S 5021 PE | | S 1852 B | S 5920 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M47D20 | 120 | 163 | 03/05 > | 08/07 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | M47D20 | 120 | 163 | 03/05 > | 08/07 | | | | S 3236 C |
| 320 d | N47D20A | 130 | 177 | 09/07 > | 01/10 | S 5084 PE | | S 1852 B | S 3357 A |
| | N47D20A | 130 | 177 | 02/10 > | 06/12 | S 5142 PE | | S 4857 B | S 3357 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20A | 130 | 177 | 09/07 > | 06/12 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20A | 130 | 177 | 09/07 > | 06/12 | | | | S 3236 C |
| 320 d ed | N47D20C | 120 | 163 | 03/10 > | 06/12 | S 5142 PE | | S 4857 B | S 3357 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C | 120 | 163 | 03/10 > | 06/12 | | | | S 4154 CA |

**kW HP****...BMW - cars/auto**

| | | | | | | | | |
|--|-----------------|-----|-----|---------|-------|-----------|----------|-----------|
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20C | 120 | 163 | 03/10 > | 06/12 | | | S 3236 C |
| 320 i | N46B20 | 110 | 150 | 03/05 > | 06/12 | S 5028 PE | | S 7595 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N46B20 | 110 | 150 | 03/05 > | 06/12 | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N46B20 | 110 | 150 | 03/05 > | 06/12 | | | S 3236 C |
| 320 Xd | N47D20A | 130 | 177 | 09/07 > | 01/10 | S 5084 PE | S 1852 B | S 3357 A |
| | N47D20A | 130 | 177 | 02/10 > | 06/12 | S 5142 PE | S 4857 B | S 3357 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20A | 130 | 177 | 09/07 > | 06/12 | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20A | 130 | 177 | 09/07 > | 06/12 | | | S 3236 C |
| 323 i | N52B25 | 130 | 177 | 03/05 > | 06/12 | S 5058 PE | | S 7636 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N52B25 | 130 | 177 | 03/05 > | 06/12 | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N52B25 | 130 | 177 | 03/05 > | 06/12 | | | S 3236 C |
| 323 i | N52B25A | 140 | 190 | 09/06 > | 07/08 | S 5058 PE | | S 7636 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N52B25A | 140 | 190 | 09/06 > | 07/08 | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N52B25A | 140 | 190 | 09/06 > | 07/08 | | | S 3236 C |
| export models USA / modelli di esportazione USA | N52B25A | 140 | 190 | 09/06 > | 07/08 | | | S 3B17 A |
| 323 i (AUS) | N52B25 | 130 | 177 | 03/05 > | 06/12 | S 5058 PE | | S 7636 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N52B25 | 130 | 177 | 03/05 > | 06/12 | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N52B25 | 130 | 177 | 03/05 > | 06/12 | | | S 3236 C |
| 323 i (CDN) | N52B25 | 130 | 177 | 03/05 > | 06/12 | S 5058 PE | | S 7636 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N52B25 | 130 | 177 | 03/05 > | 06/12 | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N52B25 | 130 | 177 | 03/05 > | 06/12 | | | S 3236 C |
| 323 i (J) | N52B25 | 130 | 177 | 03/05 > | 06/12 | S 5058 PE | | S 7636 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N52B25 | 130 | 177 | 03/05 > | 06/12 | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N52B25 | 130 | 177 | 03/05 > | 06/12 | | | S 3236 C |
| 325 d | M57D30 | 145 | 197 | 09/06 > | 01/10 | S 5048 PE | S 1852 B | S 9260 A |
| | M57D30 | 145 | 197 | 02/10 > | 06/12 | S 5048 PE | S 4857 B | S 9260 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M57D30 | 145 | 197 | 09/06 > | 06/12 | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | M57D30 | 145 | 197 | 09/06 > | 06/12 | | | S 3236 C |
| 325 i | N52B25 | 160 | 218 | 03/05 > | 06/12 | S 5058 PE | | S 7636 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N52B25 | 160 | 218 | 03/05 > | 06/12 | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N52B25 | 160 | 218 | 03/05 > | 06/12 | | | S 3236 C |
| export models USA / modelli di esportazione USA | N52B25 | 160 | 218 | 03/05 > | 06/12 | | | S 3B17 A |
| 325 Xi | N52B25 | 160 | 218 | 03/05 > | 06/12 | S 5058 PE | | S 7636 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N52B25 | 160 | 218 | 03/05 > | 06/12 | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N52B25 | 160 | 218 | 03/05 > | 06/12 | | | S 3236 C |
| 325 Xi (USA) | N52B25 | 160 | 218 | 01/05 > | 08/06 | S 5058 PE | | S 3B17 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N52B25 | 160 | 218 | 01/05 > | 08/06 | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N52B25 | 160 | 218 | 01/05 > | 08/06 | | | S 3236 C |
| 328 i (USA) | N52B30/N51B30M0 | 169 | 230 | 02/04 > | 06/12 | S 5058 PE | | S 3B17 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N52B30/N51B30M0 | 169 | 230 | 02/04 > | 06/12 | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N52B30/N51B30M0 | 169 | 230 | 02/04 > | 06/12 | | | S 3236 C |
| 328 Xi (USA) | N52B30/N51B30M0 | 169 | 230 | 03/06 > | 06/12 | S 5058 PE | | S 3B17 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N52B30/N51B30M0 | 169 | 230 | 03/06 > | 06/12 | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N52B30/N51B30M0 | 169 | 230 | 03/06 > | 06/12 | | | S 3236 C |
| 330 d | M47D30 | 170 | 231 | 09/05 > | 08/08 | S 5048 PE | S 1852 B | S 9260 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M47D30 | 170 | 231 | 09/09 > | 06/12 | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | M47D30 | 170 | 231 | 09/09 > | 06/12 | | | S 3236 C |
| 330 d | N57D30 | 180 | 245 | 09/08 > | 01/10 | S 5096 PE | S 1852 B | S 3357 A |
| | N57D30 | 180 | 245 | 02/10 > | | S 5096 PE | S 4857 B | S 3357 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N57D30 | 180 | 245 | 09/09 > | 06/12 | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N57D30 | 180 | 245 | 09/09 > | 06/12 | | | S 3236 C |
| 330 i | N52B30 | 190 | 258 | 03/05 > | | S 5058 PE | | S 7636 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N52B30 | 190 | 258 | 09/09 > | 06/12 | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N52B30 | 190 | 258 | 09/09 > | 06/12 | | | S 3236 C |
| export models USA / modelli di esportazione USA | N52B30 | 190 | 258 | 09/09 > | 06/12 | | | S 3B17 A |
| 330 Xd | M57D30 | 170 | 231 | 09/05 > | 08/08 | S 5048 PE | S 1852 B | S 9260 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M57D30 | 170 | 231 | 09/09 > | 06/12 | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | M57D30 | 170 | 231 | 09/09 > | 06/12 | | | S 3236 C |
| 330 Xd | N57D30 | 180 | 245 | 09/08 > | 01/10 | S 5096 PE | S 1852 B | S 3357 A |
| | N57D30 | 180 | 245 | 02/10 > | | S 5096 PE | S 4857 B | S 3357 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N57D30 | 180 | 245 | 09/09 > | 06/12 | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N57D30 | 180 | 245 | 09/09 > | 06/12 | | | S 3236 C |
| 330 Xi | N52B30 | 190 | 258 | 03/05 > | | S 5058 PE | | S 7636 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N52B30 | 190 | 258 | 09/09 > | 06/12 | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N52B30 | 190 | 258 | 09/09 > | 06/12 | | | S 3236 C |
| 335 d | M57D30N2 | 210 | 286 | 09/06 > | 01/10 | S 5048 PE | S 1852 B | S 3357 A |
| | M57D30N2 | 210 | 286 | 02/10 > | | S 5048 PE | S 4857 B | S 3357 A |

B

**kW HP****...BMW - cars/auto****B**

| | | | | | | | | | | |
|--|--------------------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|----------|----------|-----------|
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M57D30N2 | 210 | 286 | 09/09 | > | 06/12 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | M57D30N2 | 210 | 286 | 09/09 | > | 06/12 | | | | S 3236 C |
| 335 i | N54B30A | 225 | 306 | 09/06 | > | 02/10 | S 5058 PE | ∞ | S 3A44 A | S 4154 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N54B30A | 225 | 306 | 09/06 | > | 02/10 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N54B30A | 225 | 306 | 09/06 | > | 02/10 | | | | S 3236 C |
| 335 i | N55B30A | 225 | 306 | 03/10 | > | 06/12 | S 5058 PE | ∞ | S 3778 A | S 4154 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 225 | 306 | 03/10 | > | 06/12 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N55B30A | 225 | 306 | 03/10 | > | 06/12 | | | | S 3236 C |
| 335 Xi | N54B30A | 225 | 306 | 09/06 | > | 02/10 | S 5058 PE | ∞ | S 3A44 A | S 4154 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N54B30A | 225 | 306 | 09/06 | > | 02/10 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N54B30A | 225 | 306 | 09/06 | > | 02/10 | | | | S 3236 C |
| 335 Xi | N55B30A | 225 | 306 | 03/10 | > | 06/12 | S 5058 PE | ∞ | S 3778 A | S 4154 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 225 | 306 | 03/10 | > | 06/12 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N55B30A | 225 | 306 | 03/10 | > | 06/12 | | | | S 3236 C |
| 3 (E92) Coupè | | | | | | | | | | |
| 316 i | N43B16A/N43B1600 | 90 | 122 | 03/07 | > | 04/13 | S 5028 PE | ∞ | S 7594 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N43B16A/N43B1600 | 90 | 122 | 03/07 | > | 04/13 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N43B16A/N43B1600 | 90 | 122 | 03/07 | > | 04/13 | | | | S 3236 C |
| 318 i | N43B20A/N43B20U0 | 105 | 143 | 10/09 | > | 06/13 | S 5028 PE | ∞ | S 7595 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N43B20A/N43B20U0 | 105 | 143 | 10/09 | > | 06/13 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N43B20A/N43B20U0 | 105 | 143 | 10/09 | > | 06/13 | | | | S 3236 C |
| 320 d | N47D20A/N47D2000 | 130 | 177 | 03/07 | > | 02/10 | S 5084 PE | S 1852 B | S 3357 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20A/N47D2000 | 130 | 177 | 03/07 | > | 02/10 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20A/N47D2000 | 130 | 177 | 03/07 | > | 02/10 | | | | S 3236 C |
| 320 d | N47D20C/N47D2001 | 135 | 184 | 03/10 | > | 06/13 | S 5142 PE | S 4857 B | S 3357 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C/N47D2001 | 135 | 184 | 03/10 | > | 06/13 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20C/N47D2001 | 135 | 184 | 03/10 | > | 06/13 | | | | S 3236 C |
| 320 d xDrive | N47D20C/N47D2001 | 135 | 184 | 03/10 | > | 06/13 | S 5142 PE | S 4857 B | S 3357 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C/N47D2001 | 135 | 184 | 03/10 | > | 06/13 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20C/N47D2001 | 135 | 184 | 03/10 | > | 06/13 | | | | S 3236 C |
| 320 i | N43B20A/N43B2000 | 125 | 170 | 09/06 | > | 06/13 | S 5028 PE | ∞ | S 7595 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N43B20A/N43B2000 | 125 | 170 | 09/06 | > | 06/13 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N43B20A/N43B2000 | 125 | 170 | 09/06 | > | 06/13 | | | | S 3236 C |
| 320 i | N46B20B/N46B2000 | 115 | 156 | 09/06 | > | 06/13 | S 5028 PE | ∞ | S 7595 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N46B20B/N46B2000 | 115 | 156 | 09/06 | > | 06/13 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N46B20B/N46B2000 | 115 | 156 | 09/06 | > | 06/13 | | | | S 3236 C |
| 320 Xd | N47D20A/N47D2000 | 130 | 177 | 03/08 | > | 02/10 | S 5084 PE | S 1852 B | S 3357 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20A/N47D2000 | 130 | 177 | 03/08 | > | 02/10 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20A/N47D2000 | 130 | 177 | 03/08 | > | 02/10 | | | | S 3236 C |
| 323 i | N52B25/N52B25U1 | 140 | 190 | 04/06 | > | 02/12 | S 5058 PE | ∞ | S 7636 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N52B25/N52B25U1 | 140 | 190 | 04/06 | > | 02/12 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N52B25/N52B25U1 | 140 | 190 | 04/06 | > | 02/12 | | | | S 3236 C |
| 325 d | M57TU2D30/M57D30U2 | 145 | 197 | 09/06 | > | 02/10 | S 5048 PE | S 1852 B | S 9260 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M57TU2D30/M57D30U2 | 145 | 197 | 09/06 | > | 02/10 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | M57TU2D30/M57D30U2 | 145 | 197 | 09/06 | > | 02/10 | | | | S 3236 C |
| 325 d | N57D30A/N57D30U0 | 150 | 204 | 03/10 | > | 08/10 | S 5096 PE | S 4857 B | S 3357 A | |
| | N57D30A/N57D30U0 | 150 | 204 | 09/10 | > | 06/13 | S 5096 PE | S 1852 B | S 3357 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N57D30A/N57D30U0 | 150 | 204 | 03/10 | > | 06/13 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N57D30A/N57D30U0 | 150 | 204 | 03/10 | > | 06/13 | | | | S 3236 C |
| 325 i | N52B25/N52B25O1 | 160 | 218 | 05/05 | > | 02/10 | S 5058 PE | ∞ | S 7636 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N52B25/N52B25O1 | 160 | 218 | 05/05 | > | 02/10 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N52B25/N52B25O1 | 160 | 218 | 05/05 | > | 02/10 | | | | S 3236 C |
| 325 i | N52B25O1 | 150 | 204 | 09/09 | > | 06/13 | S 5058 PE | ∞ | S 7636 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N52B25O1 | 150 | 204 | 09/09 | > | 06/13 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N52B25O1 | 150 | 204 | 09/09 | > | 06/13 | | | | S 3236 C |
| 325 i | N53B30A/N53B30U0 | 160 | 218 | 05/05 | > | 06/13 | S 5058 PE | ∞ | S 7636 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N53B30A/N53B30U0 | 160 | 218 | 05/05 | > | 06/13 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N53B30A/N53B30U0 | 160 | 218 | 05/05 | > | 06/13 | | | | S 3236 C |
| export models USA / modelli di esportazione USA | N53B30A/N53B30U0 | 160 | 218 | 05/05 | > | 06/13 | | | | S 3B17 A |
| 325 i xDrive | N52B25O1 | 150 | 204 | 02/10 | > | 06/13 | S 5058 PE | ∞ | S 7636 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N52B25O1 | 150 | 204 | 02/10 | > | 06/13 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N52B25O1 | 150 | 204 | 02/10 | > | 06/13 | | | | S 3236 C |
| 325 i xDrive | N53B30A/N53B30U0 | 160 | 218 | 02/10 | > | 06/13 | S 5058 PE | ∞ | S 7636 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N53B30A/N53B30U0 | 160 | 218 | 02/10 | > | 06/13 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N53B30A/N53B30U0 | 160 | 218 | 02/10 | > | 06/13 | | | | S 3236 C |
| 325 Xi | N52B25/N52B25O1 | 160 | 218 | 11/05 | > | 02/10 | S 5058 PE | ∞ | S 7636 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N52B25/N52B25O1 | 160 | 218 | 11/05 | > | 02/10 | | | | S 4154 CA |

**kW HP****...BMW - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|--|-------------------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|----------|-----------|
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N52B25/N52B2501 | 160 | 218 | 11/05 | > | 02/10 | | | S 3236 C |
| 325 Xi | N53B30A/N53B30U0 | 160 | 218 | 03/07 | > | 02/10 | S 5058 PE | | S 7636 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N53B30A/N53B30U0 | 160 | 218 | 03/07 | > | 02/10 | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N53B30A/N53B30U0 | 160 | 218 | 03/07 | > | 02/10 | | | S 3236 C |
| export models USA / modelli di esportazione USA | N53B30A/N53B30U0 | 160 | 218 | 03/07 | > | 02/10 | | | S 3B17 A |
| 328 i (USA) | N51B30/N51B30M1 | 172 | 234 | 12/05 | > | 06/13 | S 5058 PE | | S 3B17 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N51B30/N51B30M1 | 172 | 234 | 12/05 | > | 06/13 | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N51B30/N51B30M1 | 172 | 234 | 12/05 | > | 06/13 | | | S 3236 C |
| 328 i (USA) | N52B30/N52B30M1 | 172 | 234 | 05/05 | > | 06/13 | S 5058 PE | | S 3B17 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N52B30/N52B30M1 | 172 | 234 | 05/05 | > | 06/13 | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N52B30/N52B30M1 | 172 | 234 | 05/05 | > | 06/13 | | | S 3236 C |
| 328 i xDrive (USA) | N51B30M1 | 172 | 234 | 09/09 | > | 06/13 | S 5058 PE | | S 3B17 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N51B30M1 | 172 | 234 | 09/09 | > | 06/13 | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N51B30M1 | 172 | 234 | 09/09 | > | 06/13 | | | S 3236 C |
| 328 i xDrive (USA) | N52B30M1 | 172 | 234 | 10/09 | > | 06/13 | S 5058 PE | | S 3B17 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N52B30M1 | 172 | 234 | 10/09 | > | 06/13 | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N52B30M1 | 172 | 234 | 10/09 | > | 06/13 | | | S 3236 C |
| 328 Xi (USA) | N51B30/N51B30M1 | 172 | 234 | 06/05 | > | 02/10 | S 5058 PE | | S 3B17 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N51B30/N51B30M1 | 172 | 234 | 06/05 | > | 02/10 | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N51B30/N51B30M1 | 172 | 234 | 06/05 | > | 02/10 | | | S 3236 C |
| 328 Xi (USA) | N52B30/N52B30M1 | 172 | 234 | 03/06 | > | 02/10 | S 5058 PE | | S 3B17 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N52B30/N52B30M1 | 172 | 234 | 03/06 | > | 02/10 | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N52B30/N52B30M1 | 172 | 234 | 03/06 | > | 02/10 | | | S 3236 C |
| 330 d | M57D30/M57D3002 | 170 | 231 | 05/05 | > | 08/08 | S 5048 PE | S 1852 B | S 9260 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M57D30/M57D3002 | 170 | 231 | 05/05 | > | 08/08 | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | M57D30/M57D3002 | 170 | 231 | 05/05 | > | 08/08 | | | S 3236 C |
| 330 d | N57D30/N57D3000 | 180 | 245 | 03/08 | > | 01/10 | S 5096 PE | S 1852 B | S 3357 A |
| | N57D30/N57D3000 | 180 | 245 | 02/10 | > | 08/10 | S 5096 PE | S 4857 B | S 3357 A |
| | N57D30/N57D3000 | 180 | 245 | 09/10 | > | 06/13 | S 5096 PE | S 1852 B | S 3357 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N57D30/N57D3000 | 180 | 245 | 03/08 | > | 06/13 | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N57D30/N57D3000 | 180 | 245 | 03/08 | > | 06/13 | | | S 3236 C |
| 330 d xDrive | N57D30/N57D3000 | 180 | 245 | 03/08 | > | 01/10 | S 5096 PE | S 1852 B | S 3357 A |
| | N57D30/N57D3000 | 180 | 245 | 02/10 | > | 08/10 | S 5096 PE | S 4857 B | S 3357 A |
| | N57D30/N57D3000 | 180 | 245 | 09/10 | > | 06/13 | S 5096 PE | S 1852 B | S 3357 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N57D30/N57D3000 | 180 | 245 | 03/08 | > | 06/13 | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N57D30/N57D3000 | 180 | 245 | 03/08 | > | 06/13 | | | S 3236 C |
| 330 i | N52B30/N52B3001 | 190 | 258 | 05/05 | > | 08/12 | S 5058 PE | | S 7636 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N52B30/N52B3001 | 190 | 258 | 05/05 | > | 08/12 | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N52B30/N52B3001 | 190 | 258 | 05/05 | > | 08/12 | | | S 3236 C |
| export models USA / modelli di esportazione USA | N52B30/N52B3001 | 190 | 258 | 05/05 | > | 08/12 | | | S 3B17 A |
| 330 i | N52B30/N52B3001 | 200 | 272 | 09/06 | > | 08/12 | S 5058 PE | | S 7636 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N52B30/N52B3001 | 200 | 272 | 09/06 | > | 08/12 | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N52B30/N52B3001 | 200 | 272 | 09/06 | > | 08/12 | | | S 3236 C |
| 330 i | N53B30A/N53B3000 | 200 | 272 | 06/05 | > | 06/13 | S 5058 PE | | S 7636 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N53B30A/N53B3000 | 200 | 272 | 06/05 | > | 06/13 | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N53B30A/N53B3000 | 200 | 272 | 06/05 | > | 06/13 | | | S 3236 C |
| 330 i xDrive | N53B30A/N53B3000 | 200 | 272 | 03/10 | > | 06/13 | S 5058 PE | | S 7636 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N53B30A/N53B3000 | 200 | 272 | 03/10 | > | 06/13 | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N53B30A/N53B3000 | 200 | 272 | 03/10 | > | 06/13 | | | S 3236 C |
| 330 Xd | M57D30/M57D3002 | 170 | 231 | 05/05 | > | 08/08 | S 5048 PE | S 1852 B | S 9260 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M57D30/M57D3002 | 170 | 231 | 05/05 | > | 08/08 | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | M57D30/M57D3002 | 170 | 231 | 05/05 | > | 08/08 | | | S 3236 C |
| 330 Xi | N52B30/N52B3001 | 190 | 258 | 06/05 | > | 08/07 | S 5058 PE | | S 7636 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N52B30/N52B3001 | 190 | 258 | 06/05 | > | 08/07 | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N52B30/N52B3001 | 190 | 258 | 06/05 | > | 08/07 | | | S 3236 C |
| 330 Xi | N52B30/N52B3001 | 200 | 272 | 09/06 | > | 02/10 | S 5058 PE | | S 7636 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N52B30/N52B3001 | 200 | 272 | 09/06 | > | 02/10 | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N52B30/N52B3001 | 200 | 272 | 09/06 | > | 02/10 | | | S 3236 C |
| 330 Xi | N53B30A/N53B3000 | 200 | 272 | 03/07 | > | 02/10 | S 5058 PE | | S 7636 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N53B30A/N53B3000 | 200 | 272 | 03/07 | > | 02/10 | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N53B30A/N53B3000 | 200 | 272 | 03/07 | > | 02/10 | | | S 3236 C |
| export models USA / modelli di esportazione USA | N53B30A/N53B3000 | 200 | 272 | 03/07 | > | 02/10 | | | S 3B17 A |
| 335 d | M57D30N2/M57D30T2 | 210 | 286 | 05/05 | > | 01/10 | S 5048 PE | S 1852 B | S 3357 A |
| | M57D30N2/M57D30T2 | 210 | 286 | 02/10 | > | 03/13 | S 5048 PE | S 4857 B | S 3357 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M57D30N2/M57D30T2 | 210 | 286 | 05/05 | > | 03/13 | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | M57D30N2/M57D30T2 | 210 | 286 | 05/05 | > | 03/13 | | | S 3236 C |
| 335 i | N54B30A/N54B3000 | 225 | 306 | 11/05 | > | 02/10 | S 5058 PE | | S 3A44 A |



**KW HP****...BMW - cars/auto****B**

| | | | | | | | | | | |
|--|------------------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|----------|----------|-----------|
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N54B30A/N54B3000 | 225 | 306 | 11/05 | > | 02/10 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N54B30A/N54B3000 | 225 | 306 | 11/05 | > | 02/10 | | | | S 3236 C |
| 335 i | N55B30A/N55B30M0 | 225 | 306 | 11/08 | > | 06/13 | S 5058 PE | ∞ | S 3778 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A/N55B30M0 | 225 | 306 | 11/08 | > | 06/13 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N55B30A/N55B30M0 | 225 | 306 | 11/08 | > | 06/13 | | | | S 3236 C |
| 335 i (USA) | N54B30A/N54B3000 | 225 | 306 | 06/05 | > | 02/10 | S 5058 PE | ∞ | S 3A44 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N54B30A/N54B3000 | 225 | 306 | 06/05 | > | 02/10 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N54B30A/N54B3000 | 225 | 306 | 06/05 | > | 02/10 | | | | S 3236 C |
| 335 i (USA) | N55B30A/N55B30M0 | 225 | 306 | 12/08 | > | 06/13 | S 5058 PE | ∞ | S 3778 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A/N55B30M0 | 225 | 306 | 12/08 | > | 06/13 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N55B30A/N55B30M0 | 225 | 306 | 12/08 | > | 06/13 | | | | S 3236 C |
| 335 iS (USA) | N54B30T0 | 240 | 326 | 07/09 | > | 06/13 | S 5058 PE | ∞ | S 3A44 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N54B30T0 | 240 | 326 | 07/09 | > | 06/13 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N54B30T0 | 240 | 326 | 07/09 | > | 06/13 | | | | S 3236 C |
| 335 Xi | N54B30A/N54B3000 | 225 | 306 | 09/06 | > | 06/13 | S 5058 PE | ∞ | S 3778 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N54B30A/N54B3000 | 225 | 306 | 09/06 | > | 06/13 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N54B30A/N54B3000 | 225 | 306 | 09/06 | > | 06/13 | | | | S 3236 C |
| M3 | S65B40A | 309 | 420 | 03/07 | > | 06/13 | | ∞ | | S 4255 CA |
| 3 (E93) Cabrio | | | | | | | | | | |
| 318 i | N43B20A/N43B20U0 | 105 | 143 | 10/09 | > | 09/13 | S 5028 PE | ∞ | S 7595 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N43B20A/N43B20U0 | 105 | 143 | 10/09 | > | 09/13 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N43B20A/N43B20U0 | 105 | 143 | 10/09 | > | 09/13 | | | | S 3236 C |
| 320 d | N47D20A/N47D2000 | 130 | 177 | 09/07 | > | 01/10 | S 5084 PE | S 1852 B | S 3357 A | |
| | N47D20A/N47D2000 | 130 | 177 | 02/10 | > | 09/13 | S 5142 PE | S 4857 B | S 3357 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20A/N47D2000 | 130 | 177 | 09/07 | > | 09/13 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20A/N47D2000 | 130 | 177 | 09/07 | > | 09/13 | | | | S 3236 C |
| 320 d | N47D20C/N47D2001 | 135 | 184 | 03/10 | > | 10/13 | S 5142 PE | S 4857 B | S 3357 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C/N47D2001 | 135 | 184 | 03/10 | > | 10/13 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20C/N47D2001 | 135 | 184 | 03/10 | > | 10/13 | | | | S 3236 C |
| 320 d ed | N47D20C | 120 | 163 | 09/07 | > | 01/10 | S 5084 PE | S 1852 B | S 3357 A | |
| | N47D20C | 120 | 163 | 02/10 | > | 09/13 | S 5142 PE | S 4857 B | S 3357 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C | 120 | 163 | 09/07 | > | 09/13 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20C | 120 | 163 | 09/07 | > | 09/13 | | | | S 3236 C |
| 320 i | N43B2000 | 125 | 170 | 03/07 | > | 10/13 | S 5028 PE | ∞ | S 7595 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N43B2000 | 125 | 170 | 03/07 | > | 10/13 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N43B2000 | 125 | 170 | 03/07 | > | 10/13 | | | | S 3236 C |
| 320 i | N46NB20 | 110 | 150 | 08/06 | > | 08/07 | S 5028 PE | ∞ | S 7595 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N46NB20 | 110 | 150 | 08/06 | > | 08/07 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N46NB20 | 110 | 150 | 08/06 | > | 08/07 | | | | S 3236 C |
| 320 i | N46NB20/N43B20A | 115 | 156 | 03/07 | > | 09/13 | S 5028 PE | ∞ | S 7595 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N46NB20/N43B20A | 115 | 156 | 03/07 | > | 09/13 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N46NB20/N43B20A | 115 | 156 | 03/07 | > | 09/13 | | | | S 3236 C |
| 323 i | N52B25A | 130 | 177 | 03/07 | > | 04/12 | S 5058 PE | ∞ | S 7636 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N52B25A | 130 | 177 | 03/07 | > | 04/12 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N52B25A | 130 | 177 | 03/07 | > | 04/12 | | | | S 3236 C |
| 325 d | M57D30 (306D3) | 145 | 197 | 03/07 | > | 02/10 | S 5048 PE | S 1852 B | S 9260 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M57D30 (306D3) | 145 | 197 | 03/07 | > | 02/10 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | M57D30 (306D3) | 145 | 197 | 03/07 | > | 02/10 | | | | S 3236 C |
| 325 d | N57D30A | 150 | 204 | 02/10 | > | 08/10 | S 5096 PE | S 4857 B | S 3357 A | |
| | N57D30A | 150 | 204 | 09/10 | > | 09/13 | S 5096 PE | S 1852 B | S 3357 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N57D30A | 150 | 204 | 02/10 | > | 09/13 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N57D30A | 150 | 204 | 02/10 | > | 09/13 | | | | S 3236 C |
| 325 i | N52B25/N52B2501 | 160 | 218 | 06/06 | > | 09/13 | S 5058 PE | ∞ | S 7636 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N52B25/N52B2501 | 160 | 218 | 06/06 | > | 09/13 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N52B25/N52B2501 | 160 | 218 | 06/06 | > | 09/13 | | | | S 3236 C |
| 325 i | N53B30A/N53B3000 | 160 | 218 | 08/06 | > | 09/13 | S 5058 PE | ∞ | S 7636 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N53B30A/N53B3000 | 160 | 218 | 08/06 | > | 09/13 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N53B30A/N53B3000 | 160 | 218 | 08/06 | > | 09/13 | | | | S 3236 C |
| export models USA / modelli di esportazione USA | N53B30A/N53B3000 | 160 | 218 | 08/06 | > | 09/13 | | | | S 3B17 A |
| 328 i | N51B30/N51B30M1 | 172 | 234 | 03/07 | > | 10/13 | S 5058 PE | ∞ | S 3B17 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N51B30/N51B30M1 | 172 | 234 | 03/07 | > | 10/13 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N51B30/N51B30M1 | 172 | 234 | 03/07 | > | 10/13 | | | | S 3236 C |
| 328 i (USA) | N52B30/N52B30M1 | 172 | 234 | 09/05 | > | 10/13 | S 5058 PE | ∞ | S 3B17 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N52B30/N52B30M1 | 172 | 234 | 09/05 | > | 10/13 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N52B30/N52B30M1 | 172 | 234 | 09/05 | > | 10/13 | | | | S 3236 C |
| 330 d | M57TU2D30 | 170 | 231 | 03/07 | > | 08/08 | S 5048 PE | S 1852 B | S 9260 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M57TU2D30 | 170 | 231 | 03/07 | > | 08/08 | | | | S 4154 CA |

**kW HP****...BMW - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|--|------------------|-----|-----|---------|-------|-----------|----------|----------|-----------|
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | M57TU2D30 | 170 | 231 | 03/07 > | 08/08 | | | | S 3236 C |
| 330 d | N57D30/N57D3000 | 180 | 245 | 09/08 > | 01/10 | S 5096 PE | S 1852 B | S 3357 A | |
| | N57D30/N57D3000 | 180 | 245 | 02/10 > | 08/10 | S 5096 PE | S 4857 B | S 3357 A | |
| | N57D30/N57D3000 | 180 | 245 | 09/10 > | 09/13 | S 5096 PE | S 1852 B | S 3357 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N57D30/N57D3000 | 180 | 245 | 09/08 > | 09/13 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N57D30/N57D3000 | 180 | 245 | 09/08 > | 09/13 | | | | S 3236 C |
| 330 i | N53B30A/N53B3000 | 200 | 272 | 03/07 > | | S 5058 PE | | S 7636 A | S 4154 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N53B30A/N53B3000 | 200 | 272 | 10/09 > | 09/13 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N53B30A/N53B3000 | 200 | 272 | 10/09 > | 09/13 | | | | S 3236 C |
| export models USA / modelli di esportazione USA | N53B30A/N53B3000 | 200 | 272 | 03/07 > | | | | S 3B17 A | |
| 335 i | N54B30A | 225 | 306 | 10/05 > | 02/10 | S 5058 PE | ∞ | S 3A44 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N54B30A | 225 | 306 | 10/05 > | 02/10 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N54B30A | 225 | 306 | 10/05 > | 02/10 | | | | S 3236 C |
| 335 i | N55B30A | 225 | 306 | 11/08 > | 09/13 | S 5058 PE | ∞ | S 3778 A | S 4154 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 225 | 306 | 11/08 > | 09/13 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N55B30A | 225 | 306 | 11/08 > | 09/13 | | | | S 3236 C |
| 335 iS | N54B30T0 | 240 | 350 | 09/09 > | 10/13 | S 5058 PE | ∞ | S 3A44 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N54B30T0 | 240 | 350 | 09/09 > | 10/13 | | | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N54B30T0 | 240 | 350 | 09/09 > | 10/13 | | | | S 3236 C |
| M3 | S65B40A | 309 | 420 | 03/07 > | 10/13 | | ∞ | | S 4255 CA |
| 3 (F30) | | | | | | | | | |
| 316 d | B47D20A | 85 | 116 | 02/15 > | | S 5188 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47D20A | 85 | 116 | 02/15 > | | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B47D20A | 85 | 116 | 02/15 > | | | | | S 3224 C |
| 316 d | N47D20C | 85 | 116 | 03/12 > | | S 5142 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C | 85 | 116 | 03/12 > | | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20C | 85 | 116 | 03/12 > | | | | | S 3224 C |
| 316 i | N13B16 | 100 | 136 | 07/12 > | | S 5164 PE | ∞ | S 3558 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N13B16 | 100 | 136 | 07/12 > | | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N13B16 | 100 | 136 | 07/12 > | | | | | S 3224 C |
| 318 d | B47D20A | 110 | 150 | 07/15 > | | S 5188 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47D20A | 110 | 150 | 07/15 > | | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B47D20A | 110 | 150 | 07/15 > | | | | | S 3224 C |
| 318 d | N47D20C | 100 | 136 | 02/12 > | | S 5142 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C | 100 | 136 | 02/12 > | | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20C | 100 | 136 | 02/12 > | | | | | S 3224 C |
| 318 d | N47D20C | 105 | 143 | 03/12 > | | S 5142 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C | 105 | 143 | 03/12 > | | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20C | 105 | 143 | 03/12 > | | | | | S 3224 C |
| 318 d xDrive | B47D20A | 110 | 150 | 07/15 > | | S 5188 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47D20A | 110 | 150 | 07/15 > | | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B47D20A | 110 | 150 | 07/15 > | | | | | S 3224 C |
| 318 d xDrive | N47D20C | 105 | 143 | 11/12 > | | S 5142 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C | 105 | 143 | 11/12 > | | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20C | 105 | 143 | 11/12 > | | | | | S 3224 C |
| 318 i | B38B15A | 100 | 136 | 07/15 > | | S 5188 PE | ∞ | S 3558 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B38B15A | 100 | 136 | 07/15 > | | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B38B15A | 100 | 136 | 07/15 > | | | | | S 3224 C |
| 320 d | B47D20A | 140 | 190 | 08/15 > | | S 5188 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47D20A | 140 | 190 | 08/15 > | | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B47D20A | 140 | 190 | 08/15 > | | | | | S 3224 C |
| 320 d | N47D20C | 135 | 184 | 10/11 > | | S 5142 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C | 135 | 184 | 10/11 > | | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20C | 135 | 184 | 10/11 > | | | | | S 3224 C |
| 320 d | N47D20C | 147 | 200 | 02/12 > | | S 5142 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C | 147 | 200 | 02/12 > | | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20C | 147 | 200 | 02/12 > | | | | | S 3224 C |
| 320 d ED | N47D20C | 120 | 163 | 10/11 > | | S 5142 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C | 120 | 163 | 10/11 > | | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20C | 120 | 163 | 10/11 > | | | | | S 3224 C |
| 320 d ED xDrive | N47D20C | 120 | 163 | 05/12 > | | S 5142 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C | 120 | 163 | 05/12 > | | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20C | 120 | 163 | 05/12 > | | | | | S 3224 C |
| 320 d xDrive | B47D20A | 140 | 190 | 08/15 > | | S 5188 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47D20A | 140 | 190 | 08/15 > | | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B47D20A | 140 | 190 | 08/15 > | | | | | S 3224 C |
| 320 d xDrive | N47D20C | 135 | 184 | 10/11 > | | S 5142 PE | S 1952 B | S 5403 A | |

B

**kW HP****...BMW - cars/auto****B**

| | | | | | | | | | |
|--|-----------------|-----|-----|-------|---------|-----------|----------|----------|-----------|
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C | 135 | 184 | 10/11 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20C | 135 | 184 | 10/11 | > | | | | S 3224 C |
| 320 d xDrive | N47D20C | 147 | 200 | 02/12 | > | S 5142 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C | 147 | 200 | 02/12 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20C | 147 | 200 | 02/12 | > | | | | S 3224 C |
| 320 i | N20B20A | 135 | 184 | 02/12 | > | S 5171 PE | | S 3558 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N20B20A | 135 | 184 | 02/12 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N20B20A | 135 | 184 | 02/12 | > | | | | S 3224 C |
| 320 i ED | N13B16A | 125 | 170 | 11/12 | > | S 5164 PE | | S 3558 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N13B16A | 125 | 170 | 11/12 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N13B16A | 125 | 170 | 11/12 | > | | | | S 3224 C |
| 320 i xDrive | N20B20A | 135 | 184 | 02/12 | > | S 5171 PE | | S 3558 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N20B20A | 135 | 184 | 02/12 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N20B20A | 135 | 184 | 02/12 | > | | | | S 3224 C |
| 325 d | B47D20B | 165 | 224 | 03/16 | > | S 5188 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47D20B | 165 | 224 | 03/16 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B47D20B | 165 | 224 | 03/16 | > | | | | S 3224 C |
| 325 d | N47D20D | 160 | 218 | 07/12 | > | S 5142 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20D | 160 | 218 | 07/12 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20D | 160 | 218 | 07/12 | > | | | | S 3224 C |
| 328 d | N47D20C | 132 | 180 | 02/13 | > | S 5142 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C | 132 | 180 | 02/13 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20C | 132 | 180 | 02/13 | > | | | | S 3224 C |
| 328 i | N20B20A/N26B20A | 180 | 245 | 10/11 | > | | | S 3558 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N20B20A/N26B20A | 180 | 245 | 10/11 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N20B20A/N26B20A | 180 | 245 | 10/11 | > | | | | S 3224 C |
| with plastic complete filter / con filtro completo in plastica | N20B20A/N26B20A | 180 | 245 | 11/11 | > 03/12 | S 5179 PE | | | |
| with aluminium complete oil filter / con filtro olio completo in alluminio | N20B20A/N26B20A | 180 | 245 | 04/12 | > | S 5171 PE | | | |
| 328 i xDrive | N20B20A | 180 | 245 | 11/11 | > | | | S 3558 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N20B20A | 180 | 245 | 11/11 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N20B20A | 180 | 245 | 11/11 | > | | | | S 3224 C |
| with plastic complete filter / con filtro completo in plastica | N20B20A | 180 | 245 | 11/11 | > 03/12 | S 5179 PE | | | |
| with aluminium complete oil filter / con filtro olio completo in alluminio | N20B20A | 180 | 245 | 04/12 | > | S 5171 PE | | | |
| 330 d | N57D30A | 210 | 286 | 09/15 | > | S 5142 PE | S 1952 B | S 3655 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N57D30A | 210 | 286 | 09/15 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N57D30A | 210 | 286 | 09/15 | > | | | | S 3224 C |
| 330 d xDrive | N57D30A | 210 | 286 | 09/15 | > | S 5142 PE | S 1952 B | S 3655 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N57D30A | 210 | 286 | 09/15 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N57D30A | 210 | 286 | 09/15 | > | | | | S 3224 C |
| 330 dA | N57D30A | 190 | 258 | 07/12 | > | S 5142 PE | S 1952 B | S 3655 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N57D30A | 190 | 258 | 07/12 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N57D30A | 190 | 258 | 07/12 | > | | | | S 3224 C |
| 330 dA xDrive | N57D30A | 190 | 258 | 07/12 | > | S 5142 PE | S 1952 B | S 3655 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N57D30A | 190 | 258 | 07/12 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N57D30A | 190 | 258 | 07/12 | > | | | | S 3224 C |
| 330 i | B48B20A | 185 | 252 | 07/15 | > | S 5188 PE | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B48B20A | 185 | 252 | 07/15 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B48B20A | 185 | 252 | 07/15 | > | | | | S 3224 C |
| 330 i xDrive | B48B20A | 185 | 252 | 07/15 | > | S 5188 PE | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B48B20A | 185 | 252 | 07/15 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B48B20A | 185 | 252 | 07/15 | > | | | | S 3224 C |
| 335 d xDrive | N57D30B | 230 | 313 | 07/13 | > | S 5142 PE | S 1952 B | S 3655 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N57D30B | 230 | 313 | 07/13 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N57D30B | 230 | 313 | 07/13 | > | | | | S 3224 C |
| 335 i | N55B30A | 225 | 306 | 10/11 | > | S 5058 PE | | S 3777 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 225 | 306 | 10/11 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N55B30A | 225 | 306 | 10/11 | > | | | | S 3224 C |
| 335 i | N55B30A | 240 | 326 | 10/11 | > 07/13 | S 5058 PE | | S 3777 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 240 | 326 | 10/11 | > 07/13 | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N55B30A | 240 | 326 | 10/11 | > 07/13 | | | | S 3224 C |
| 335 i | N55B30A | 250 | 340 | 07/13 | > | S 5058 PE | | S 3777 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 250 | 340 | 07/13 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N55B30A | 250 | 340 | 07/13 | > | | | | S 3224 C |
| 335 i xDrive | N55B30A | 225 | 306 | 10/11 | > | S 5058 PE | | S 3777 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 225 | 306 | 10/11 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N55B30A | 225 | 306 | 10/11 | > | | | | S 3224 C |
| 335 i xDrive | N55B30A | 240 | 326 | 10/11 | > 07/13 | S 5058 PE | | S 3777 A | |

**kW HP****...BMW - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|--|-----------------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|--|-----------|
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 240 | 326 | 10/11 | > | 07/13 | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N55B30A | 240 | 326 | 10/11 | > | 07/13 | | | S 3224 C |
| 335 i xDrive | N55B30A | 250 | 340 | 07/13 | > | | S 5058 PE | | S 3777 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 250 | 340 | 07/13 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N55B30A | 250 | 340 | 07/13 | > | | | | S 3224 C |
| 340 i | B58B30A | 240 | 326 | 07/15 | > | | S 5148 PE | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B58B30A | 240 | 326 | 07/15 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B58B30A | 240 | 326 | 07/15 | > | | | | S 3224 C |
| 340 i xDrive | B58B30A | 240 | 326 | 07/15 | > | | S 5148 PE | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B58B30A | 240 | 326 | 07/15 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B58B30A | 240 | 326 | 07/15 | > | | | | S 3224 C |
| Active Hybrid 3 | N55B30A | 225 | 306 | 07/12 | > | | S 5058 PE | | S 3777 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 225 | 306 | 07/12 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N55B30A | 225 | 306 | 07/12 | > | | | | S 3224 C |
| Active Hybrid 3 | N55B30A | 250 | 340 | 11/12 | > | | S 5058 PE | | S 3777 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 250 | 340 | 11/12 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N55B30A | 250 | 340 | 11/12 | > | | | | S 3224 C |
| 3 (F31) Touring | | | | | | | | | |
| 316 d | B47D20A | 85 | 116 | 02/15 | > | | S 5188 PE | | S 1952 B |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47D20A | 85 | 116 | 02/15 | > | | | | S 5403 A |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B47D20A | 85 | 116 | 02/15 | > | | | | S 4226 CA |
| 316 d | N47D20C | 85 | 116 | 03/12 | > | | S 5142 PE | | S 1952 B |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C | 85 | 116 | 03/12 | > | | | | S 5403 A |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20C | 85 | 116 | 03/12 | > | | | | S 4226 CA |
| 316 i | N13B16 | 100 | 136 | 07/12 | > | | S 5164 PE | | S 3558 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N13B16 | 100 | 136 | 07/12 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N13B16 | 100 | 136 | 07/12 | > | | | | S 3224 C |
| 318 d | N47D20C | 105 | 143 | 03/12 | > | | S 5142 PE | | S 1952 B |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C | 105 | 143 | 03/12 | > | | | | S 5403 A |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20C | 105 | 143 | 03/12 | > | | | | S 4226 CA |
| 318 d xDrive | N47D20C | 105 | 143 | 11/12 | > | | S 5142 PE | | S 1952 B |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C | 105 | 143 | 11/12 | > | | | | S 5403 A |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20C | 105 | 143 | 11/12 | > | | | | S 4226 CA |
| 318 i | B38B15A | 100 | 136 | 07/15 | > | | S 5188 PE | | S 3558 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B38B15A | 100 | 136 | 07/15 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B38B15A | 100 | 136 | 07/15 | > | | | | S 3224 C |
| 320 d | B47D20A | 140 | 190 | 08/15 | > | | S 5188 PE | | S 1952 B |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47D20A | 140 | 190 | 08/15 | > | | | | S 5403 A |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B47D20A | 140 | 190 | 08/15 | > | | | | S 4226 CA |
| 320 d | N47D20C | 135 | 184 | 02/12 | > | | S 5142 PE | | S 1952 B |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C | 135 | 184 | 02/12 | > | | | | S 5403 A |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20C | 135 | 184 | 02/12 | > | | | | S 4226 CA |
| 320 d | N47D20C | 147 | 200 | 02/12 | > | | S 5142 PE | | S 1952 B |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C | 147 | 200 | 02/12 | > | | | | S 5403 A |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20C | 147 | 200 | 02/12 | > | | | | S 4226 CA |
| 320 d ED | N47D20C | 120 | 163 | 02/12 | > | | S 5142 PE | | S 1952 B |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C | 120 | 163 | 02/12 | > | | | | S 5403 A |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20C | 120 | 163 | 02/12 | > | | | | S 4226 CA |
| 320 d ED xDrive | N47D20C | 120 | 163 | 02/12 | > | | S 5142 PE | | S 1952 B |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C | 120 | 163 | 02/12 | > | | | | S 5403 A |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20C | 120 | 163 | 02/12 | > | | | | S 4226 CA |
| 320 d xDrive | B47D20A | 140 | 190 | 08/15 | > | | S 5188 PE | | S 1952 B |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47D20A | 140 | 190 | 08/15 | > | | | | S 5403 A |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B47D20A | 140 | 190 | 08/15 | > | | | | S 4226 CA |
| 320 d xDrive | N47D20C | 135 | 184 | 02/12 | > | | S 5142 PE | | S 1952 B |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C | 135 | 184 | 02/12 | > | | | | S 5403 A |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20C | 135 | 184 | 02/12 | > | | | | S 4226 CA |
| 320 d xDrive | N47D20C | 147 | 200 | 02/12 | > | | S 5142 PE | | S 1952 B |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C | 147 | 200 | 02/12 | > | | | | S 5403 A |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20C | 147 | 200 | 02/12 | > | | | | S 4226 CA |
| 320 i | N20B20A/N20B20B | 135 | 184 | 02/12 | > | | S 5171 PE | | S 3558 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N20B20A/N20B20B | 135 | 184 | 02/12 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N20B20A/N20B20B | 135 | 184 | 02/12 | > | | | | S 3224 C |
| 320 i xDrive | N20B20A/N20B20B | 135 | 184 | 02/12 | > | | S 5171 PE | | S 3558 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N20B20A/N20B20B | 135 | 184 | 02/12 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N20B20A/N20B20B | 135 | 184 | 02/12 | > | | | | S 3224 C |
| 325 d | N47D20D | 160 | 218 | 07/12 | > | | S 5142 PE | | S 1952 B |

B

**kW HP****...BMW - cars/auto****B**

| | | | | | | | | | |
|--|-----------------|-----|-----|-------|---|-----------|-----------|----------|-----------|
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20D | 160 | 218 | 07/12 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20D | 160 | 218 | 07/12 | > | | | | S 3224 C |
| 328 d | N47D20C | 132 | 180 | 02/13 | > | S 5142 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C | 132 | 180 | 02/13 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20C | 132 | 180 | 02/13 | > | | | | S 3224 C |
| 328 i | N20B20A/N26B20A | 180 | 245 | 10/11 | > | | | S 3558 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N20B20A/N26B20A | 180 | 245 | 10/11 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N20B20A/N26B20A | 180 | 245 | 10/11 | > | | | | S 3224 C |
| with plastic complete filter / con filtro completo in plastica | N20B20A/N26B20A | 180 | 245 | 10/11 | > | 03/12 | S 5179 PE | | |
| with aluminium complete oil filter / con filtro olio completo in alluminio | N20B20A/N26B20A | 180 | 245 | 04/12 | > | | S 5171 PE | | |
| 328 i xDrive | N20B20A/N26B20A | 180 | 245 | 10/11 | > | | | S 3558 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N20B20A/N26B20A | 180 | 245 | 10/11 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N20B20A/N26B20A | 180 | 245 | 10/11 | > | | | | S 3224 C |
| with plastic complete filter / con filtro completo in plastica | N20B20A/N26B20A | 180 | 245 | 10/11 | > | 03/12 | S 5179 PE | | |
| with aluminium complete oil filter / con filtro olio completo in alluminio | N20B20A/N26B20A | 180 | 245 | 04/12 | > | | S 5171 PE | | |
| 330 dA | N57D30A | 190 | 258 | 07/12 | > | S 5142 PE | S 1952 B | S 3655 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N57D30A | 190 | 258 | 07/12 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N57D30A | 190 | 258 | 07/12 | > | | | | S 3224 C |
| 330 dA xDrive | N57D30A | 190 | 258 | 07/12 | > | S 5142 PE | S 1952 B | S 3655 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N57D30A | 190 | 258 | 07/12 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N57D30A | 190 | 258 | 07/12 | > | | | | S 3224 C |
| 330 i | B48B20A | 185 | 252 | 07/15 | > | S 5188 PE | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B48B20A | 185 | 252 | 07/15 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B48B20A | 185 | 252 | 07/15 | > | | | | S 3224 C |
| 330 i xDrive | B48B20A | 185 | 252 | 07/15 | > | S 5188 PE | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B48B20A | 185 | 252 | 07/15 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B48B20A | 185 | 252 | 07/15 | > | | | | S 3224 C |
| 335 d xDrive | N57D30B | 230 | 313 | 07/12 | > | S 5142 PE | S 1952 B | S 3655 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N57D30B | 230 | 313 | 07/12 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N57D30B | 230 | 313 | 07/12 | > | | | | S 3224 C |
| 335 i | N55B30A | 225 | 306 | 02/12 | > | S 5058 PE | | S 3777 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 225 | 306 | 02/12 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N55B30A | 225 | 306 | 02/12 | > | | | | S 3224 C |
| 335 i | N55B30A | 240 | 326 | 01/12 | > | 07/13 | S 5058 PE | | S 3777 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 240 | 326 | 01/12 | > | 07/13 | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N55B30A | 240 | 326 | 01/12 | > | 07/13 | | | S 3224 C |
| 335 i | N55B30A | 250 | 340 | 07/13 | > | S 5058 PE | | S 3777 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 250 | 340 | 07/13 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N55B30A | 250 | 340 | 07/13 | > | | | | S 3224 C |
| 335 i xDrive | N55B30A | 240 | 326 | 01/12 | > | 07/13 | S 5058 PE | | S 3777 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 240 | 326 | 01/12 | > | 07/13 | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N55B30A | 240 | 326 | 01/12 | > | 07/13 | | | S 3224 C |
| 335 i xDrive | N55B30A | 250 | 340 | 07/13 | > | S 5058 PE | | S 3777 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 250 | 340 | 07/13 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N55B30A | 250 | 340 | 07/13 | > | | | | S 3224 C |
| 335 iA xDrive | N55B30A | 225 | 306 | 02/12 | > | S 5058 PE | | S 3777 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 225 | 306 | 02/12 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N55B30A | 225 | 306 | 02/12 | > | | | | S 3224 C |
| 340 i | B58B30A | 240 | 326 | 08/15 | > | S 5148 PE | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B58B30A | 240 | 326 | 08/15 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B58B30A | 240 | 326 | 08/15 | > | | | | S 3224 C |
| 340 i xDrive | B58B30A | 240 | 326 | 08/15 | > | S 5148 PE | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B58B30A | 240 | 326 | 08/15 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B58B30A | 240 | 326 | 08/15 | > | | | | S 3224 C |
| 3 (F34) GT | | | | | | | | | |
| 318 d Gran Turismo | B47D20A | 110 | 150 | 07/15 | > | S 5188 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47D20A | 110 | 150 | 07/15 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B47D20A | 110 | 150 | 07/15 | > | | | | S 3224 C |
| 318 d Gran Turismo | N47D20C | 105 | 143 | 05/13 | > | S 5142 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C | 105 | 143 | 05/13 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20C | 105 | 143 | 05/13 | > | | | | S 3224 C |
| 320 d Gran Turismo | B47D20A | 140 | 190 | 07/15 | > | S 5188 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47D20A | 140 | 190 | 07/15 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B47D20A | 140 | 190 | 07/15 | > | | | | S 3224 C |
| 320 d Gran Turismo | N47D20C | 120 | 163 | 03/13 | > | S 5142 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C | 120 | 163 | 03/13 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20C | 120 | 163 | 03/13 | > | | | | S 3224 C |

**kW HP****...BMW - cars/auto****B**

| | | | | | | | | |
|--|-----------------|-----|-----|---------------|-----------|----------|----------|-----------|
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N57D30A | 190 | 258 | 01/14 > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N57D30A | 190 | 258 | 01/14 > | | | | S 3224 C |
| 335 d xDrive Gran Turismo | N57D30B | 230 | 313 | 01/14 > | S 5142 PE | S 1952 B | S 3655 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N57D30B | 230 | 313 | 01/14 > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N57D30B | 230 | 313 | 01/14 > | | | | S 3224 C |
| 335 i Gran Turismo | N55B30A | 225 | 306 | 05/13 > | S 5058 PE | | S 3777 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 225 | 306 | 05/13 > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N55B30A | 225 | 306 | 05/13 > | | | | S 3224 C |
| 335 i Gran Turismo | N55B30A | 240 | 326 | 03/13 > 03/14 | S 5058 PE | | S 3777 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 240 | 326 | 03/13 > 03/14 | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N55B30A | 240 | 326 | 03/13 > 03/14 | | | | S 3224 C |
| 335 i Gran Turismo | N55B30A | 250 | 340 | 07/13 > | S 5058 PE | | S 3777 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 250 | 340 | 07/13 > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N55B30A | 250 | 340 | 07/13 > | | | | S 3224 C |
| 335 iA xDrive Gran Turismo | N55B30A | 225 | 306 | 05/13 > | S 5058 PE | | S 3777 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 225 | 306 | 05/13 > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N55B30A | 225 | 306 | 05/13 > | | | | S 3224 C |
| 335 iA xDrive Gran Turismo | N55B30A | 240 | 326 | 03/13 > 03/14 | S 5058 PE | | S 3777 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 240 | 326 | 03/13 > 03/14 | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N55B30A | 240 | 326 | 03/13 > 03/14 | | | | S 3224 C |
| 335 iA xDrive Gran Turismo | N55B30A | 250 | 340 | 03/14 > | S 5058 PE | | S 3777 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 250 | 340 | 03/14 > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N55B30A | 250 | 340 | 03/14 > | | | | S 3224 C |
| 340 i Gran Turismo | B58B30A | 240 | 326 | 06/16 > | S 5148 PE | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B58B30A | 240 | 326 | 06/16 > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B58B30A | 240 | 326 | 06/16 > | | | | S 3224 C |
| 340 i xDrive Gran Turismo | B58B30A | 240 | 326 | 06/16 > | S 5148 PE | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B58B30A | 240 | 326 | 06/16 > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B58B30A | 240 | 326 | 06/16 > | | | | S 3224 C |
| 3 (F80) | | | | | | | | |
| M3 | S55B30A | 317 | 431 | 01/14 > | S 5232 PE | | | S 4226 CA |
| 3 (G20) | | | | | | | | |
| 316d | B47D20B | 85 | 116 | 11/20 > | S 5188 PE | | | |
| 316d | B47D20B | 90 | 122 | 03/20 > | S 5188 PE | | | |
| 316d Mild-Hybrid | B47D20B | 85 | 116 | 11/20 > | S 5188 PE | | | |
| 316d Mild-Hybrid | B47D20B | 90 | 122 | 08/20 > | S 5188 PE | | | |
| 318d | B47D20B | 100 | 136 | 03/19 > 03/20 | S 5188 PE | | | |
| 318d | B47D20B | 110 | 150 | 03/19 > 03/20 | S 5188 PE | | | |
| 318d Mild-Hybrid | B47D20B | 100 | 136 | 04/20 > | S 5188 PE | | | |
| 318d Mild-Hybrid | B47D20B | 110 | 150 | 04/20 > | S 5188 PE | | | |
| 318i | B48B20A | 115 | 156 | 03/20 > | S 5188 PE | | | |
| 320d | B47D20B | 120 | 163 | 11/18 > 02/20 | S 5188 PE | | | |
| 320d | B47D20B | 140 | 190 | 11/18 > 02/20 | S 5188 PE | | | |
| 320d Mild-Hybrid | B47D20B | 120 | 163 | 03/20 > | S 5188 PE | | | |
| 320d Mild-Hybrid | B47D20B | 140 | 190 | 03/20 > | S 5188 PE | | | |
| 320d xDrive | B47D20B | 120 | 163 | 11/18 > 02/20 | S 5188 PE | | | |
| 320d xDrive | B47D20B | 140 | 190 | 11/18 > 02/20 | S 5188 PE | | | |
| 320d xDrive Mild-Hybrid | B47D20B | 120 | 163 | 03/20 > | S 5188 PE | | | |
| 320d xDrive Mild-Hybrid | B47D20B | 140 | 190 | 03/20 > | S 5188 PE | | | |
| 320e | B48B20A | 120 | 163 | 07/20 > | S 5188 PE | | | |
| 320i | B48B16A | 125 | 170 | 03/19 > | S 5188 PE | | | |
| 320i | B48B20A/B48B20B | 135 | 184 | 03/19 > | S 5188 PE | | | |
| 320i xDrive | B48B20A | 135 | 184 | 07/19 > | S 5188 PE | | | |
| 330d | B57D30A | 195 | 265 | 03/19 > | S 5148 PE | | | |
| 330d Mild-Hybrid | B57D30B | 210 | 286 | 11/20 > | S 5148 PE | | | |
| 330d xDrive | B57D30A | 195 | 265 | 07/19 > | S 5148 PE | | | |
| 330d xDrive Mild-Hybrid | B57D30B | 210 | 286 | 11/20 > | S 5148 PE | | | |
| 330e | B46B20B/B48B20A | 135 | 184 | 07/19 > | S 5188 PE | | | |
| 330i | B48B20B | 190 | 258 | 11/18 > | S 5188 PE | | | |
| 330i xDrive | B46B20B/B48B20B | 190 | 258 | 11/18 > | S 5188 PE | | | |
| M340d xDrive Mild-Hybrid | B57D30B | 250 | 340 | 04/20 > | S 5148 PE | | | |
| M340i xDrive | B58B30B | 275 | 374 | 03/19 > | S 5148 PE | | | |
| M340i xDrive | B58B30B | 285 | 387 | 03/19 > | S 5148 PE | | | |
| M340i xDrive Mild-Hybrid | B58B30B | 275 | 374 | 11/20 > | S 5148 PE | | | |
| 3 (G21) Touring | | | | | | | | |
| 316d Touring Mild-Hybrid | B47D20B | 85 | 116 | 11/20 > | S 5188 PE | | | |
| 316d Touring Mild-Hybrid | B47D20B | 90 | 122 | 08/20 > | S 5188 PE | | | |

**kW HP****...BMW - cars/auto**

| | | | | | | | | | | |
|---|-----------------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|--|--|--|
| 318d Touring | B47D20B | 110 | 150 | 11/19 | > | 07/20 | S 5188 PE | | | |
| 318d Touring | B47D20B | 100 | 135 | 11/19 | > | 07/20 | S 5188 PE | | | |
| 318d Touring Mild-Hybrid | B47D20B | 100 | 136 | 08/20 | > | | S 5188 PE | | | |
| 318d Touring Mild-Hybrid | B47D20B | 110 | 150 | 08/20 | > | | S 5188 PE | | | |
| 318i Touring | B48B20A | 115 | 156 | 03/20 | > | | S 5188 PE | | | |
| 320d Touring | B47D20B | 120 | 163 | 07/19 | > | 02/20 | S 5188 PE | | | |
| 320d Touring | B47D20B | 140 | 190 | 07/19 | > | 02/20 | S 5188 PE | | | |
| 320d Touring Mild-Hybrid | B47D20B | 120 | 163 | 07/19 | > | | S 5188 PE | | | |
| 320d Touring Mild-Hybrid | B47D20B | 140 | 190 | 07/19 | > | | S 5188 PE | | | |
| 320d xDrive Touring | B47D20B | 120 | 163 | 07/19 | > | 02/20 | S 5188 PE | | | |
| 320d xDrive Touring | B47D20B | 140 | 190 | 07/19 | > | 02/20 | S 5188 PE | | | |
| 320d xDrive Touring Mild-Hybrid | B47D20B | 120 | 163 | 03/20 | > | | S 5188 PE | | | |
| 320d xDrive Touring Mild-Hybrid | B47D20B | 140 | 190 | 03/20 | > | | S 5188 PE | | | |
| 320e Touring | B48B20A | 120 | 163 | 07/20 | > | | S 5188 PE | | | |
| 320i Touring | B46B20B/B48B20A | 135 | 184 | 11/19 | > | | S 5188 PE | | | |
| 330d Mild-Hybrid | B57D30B | 210 | 286 | 11/20 | > | | S 5148 PE | | | |
| 330d Mild-Hybrid xDrive Touring | B57D30B | 210 | 286 | 11/20 | > | | S 5148 PE | | | |
| 330d Touring | B57D30A | 195 | 265 | 11/19 | > | | S 5148 PE | | | |
| 330d xDrive Touring | B57D30A | 195 | 265 | 11/19 | > | | S 5148 PE | | | |
| 330e Touring | B48B20A | 135 | 184 | 07/20 | > | | S 5188 PE | | | |
| 330e Touring | B48B20A | 215 | 292 | 07/20 | > | | S 5188 PE | | | |
| 330e xDrive Touring | B48B20A | 135 | 184 | 07/20 | > | | S 5188 PE | | | |
| 330i Touring | B48B20B | 190 | 258 | 07/19 | > | | S 5188 PE | | | |
| 330i xDrive Touring | B48B20B | 190 | 258 | 07/19 | > | | S 5188 PE | | | |
| M340d xDrive Touring Mild-Hybrid | B57D30B | 250 | 340 | 04/20 | > | | S 5148 PE | | | |
| M340i xDrive Touring | B58B30B | 275 | 374 | 04/20 | > | | S 5148 PE | | | |
| M340i xDrive Touring Mild-Hybrid | B58B30B | 275 | 374 | 11/20 | > | | S 5148 PE | | | |

4 (F32) Coupè

| | | | | | | | | | | |
|--|-----------------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|----------|----------|-----------|
| 418 d | B47D20A | 110 | 150 | 05/14 | > | | S 5188 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47D20A | 110 | 150 | 05/14 | > | | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B47D20A | 110 | 150 | 05/14 | > | | | | | S 3224 C |
| 420 d | B47D20A | 140 | 190 | 05/14 | > | | S 5188 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47D20A | 140 | 190 | 05/14 | > | | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B47D20A | 140 | 190 | 05/14 | > | | | | | S 3224 C |
| 420 d | N47D20C | 135 | 184 | 07/13 | > | | S 5142 PE | | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C | 135 | 184 | 07/13 | > | | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20C | 135 | 184 | 07/13 | > | | | | | S 3224 C |
| 420 d | N47D20D | 147 | 200 | 07/13 | > | 03/15 | S 5142 PE | | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20D | 147 | 200 | 07/13 | > | 03/15 | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20D | 147 | 200 | 07/13 | > | 03/15 | | | | S 3224 C |
| 420 d xDrive | B47D20A | 140 | 190 | 05/14 | > | | S 5188 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47D20A | 140 | 190 | 05/14 | > | | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B47D20A | 140 | 190 | 05/14 | > | | | | | S 3224 C |
| 420 d xDrive | N47D20C | 135 | 184 | 07/13 | > | | S 5142 PE | | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C | 135 | 184 | 07/13 | > | | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20C | 135 | 184 | 07/13 | > | | | | | S 3224 C |
| 420 d xDrive | N47D20D | 147 | 200 | 11/13 | > | 03/15 | S 5142 PE | | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20D | 147 | 200 | 11/13 | > | 03/15 | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20D | 147 | 200 | 11/13 | > | 03/15 | | | | S 3224 C |
| 420 i | B48B20A | 135 | 184 | 02/16 | > | | S 5188 PE | ∞ | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B48B20A | 135 | 184 | 02/16 | > | | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B48B20A | 135 | 184 | 02/16 | > | | | | | S 3224 C |
| 420 i | N20B20A/N20B20B | 120 | 163 | 11/13 | > | | S 5171 PE | ∞ | S 3558 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N20B20A/N20B20B | 120 | 163 | 11/13 | > | | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N20B20A/N20B20B | 120 | 163 | 11/13 | > | | | | | S 3224 C |
| 420 i | N20B20A/N20B20B | 135 | 184 | 07/13 | > | | S 5171 PE | ∞ | S 3558 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N20B20A/N20B20B | 135 | 184 | 07/13 | > | | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N20B20A/N20B20B | 135 | 184 | 07/13 | > | | | | | S 3224 C |
| 420 i xDrive | B48B20A | 135 | 184 | 02/16 | > | | S 5188 PE | ∞ | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B48B20A | 135 | 184 | 02/16 | > | | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B48B20A | 135 | 184 | 02/16 | > | | | | | S 3224 C |
| 420 i xDrive | N20B20A/N20B20B | 120 | 163 | 11/13 | > | | S 5171 PE | ∞ | S 3558 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N20B20A/N20B20B | 120 | 163 | 11/13 | > | | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N20B20A/N20B20B | 120 | 163 | 11/13 | > | | | | | S 3224 C |
| 420 i xDrive | N20B20A/N20B20B | 135 | 184 | 07/13 | > | | S 5171 PE | ∞ | S 3558 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N20B20A/N20B20B | 135 | 184 | 07/13 | > | | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N20B20A/N20B20B | 135 | 184 | 07/13 | > | | | | | S 3224 C |

B

**KW HP****...BMW - cars/auto****B**

| | | | | | | | | | |
|--|-----------------|-----|-----|-------|---|-----------|----------|----------|-----------|
| 425 d | B47D20B | 165 | 224 | 03/16 | > | S 5188 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47D20B | 165 | 224 | 03/16 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B47D20B | 165 | 224 | 03/16 | > | | | | S 3224 C |
| 425 d | N47D20D | 155 | 211 | 01/14 | > | S 5142 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20D | 155 | 211 | 01/14 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20D | 155 | 211 | 01/14 | > | | | | S 3224 C |
| 425 d | N47D20D | 160 | 218 | 01/14 | > | S 5142 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20D | 160 | 218 | 01/14 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20D | 160 | 218 | 01/14 | > | | | | S 3224 C |
| 428 i | N20B20A | 180 | 245 | 07/13 | > | S 5171 PE | | S 3558 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N20B20A | 180 | 245 | 07/13 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N20B20A | 180 | 245 | 07/13 | > | | | | S 3224 C |
| 428 i | N26B20A | 180 | 245 | 07/13 | > | S 5171 PE | | S 3558 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N26B20A | 180 | 245 | 07/13 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N26B20A | 180 | 245 | 07/13 | > | | | | S 3224 C |
| 428 i xDrive | N20B20A/N26B20A | 180 | 245 | 07/13 | > | S 5171 PE | | S 3558 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N20B20A/N26B20A | 180 | 245 | 07/13 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N20B20A/N26B20A | 180 | 245 | 07/13 | > | | | | S 3224 C |
| 430 d | N57D30A | 190 | 258 | 10/13 | > | S 5142 PE | S 1952 B | S 3655 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N57D30A | 190 | 258 | 10/13 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N57D30A | 190 | 258 | 10/13 | > | | | | S 3224 C |
| 430 d | N57D30A | 210 | 286 | 10/13 | > | S 5142 PE | S 1952 B | S 3655 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N57D30A | 210 | 286 | 10/13 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N57D30A | 210 | 286 | 10/13 | > | | | | S 3224 C |
| 430 d xDrive | N57D30A | 190 | 258 | 10/13 | > | S 5142 PE | S 1952 B | S 3655 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N57D30A | 190 | 258 | 10/13 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N57D30A | 190 | 258 | 10/13 | > | | | | S 3224 C |
| 430 d xDrive | N57D30A | 210 | 286 | 10/13 | > | S 5142 PE | S 1952 B | S 3655 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N57D30A | 210 | 286 | 10/13 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N57D30A | 210 | 286 | 10/13 | > | | | | S 3224 C |
| 435 d xDrive | N57D30B | 230 | 313 | 10/13 | > | S 5142 PE | S 1952 B | S 3655 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N57D30B | 230 | 313 | 10/13 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N57D30B | 230 | 313 | 10/13 | > | | | | S 3224 C |
| 435 i | N55B30A | 225 | 306 | 07/13 | > | S 5058 PE | | S 3777 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 225 | 306 | 07/13 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N55B30A | 225 | 306 | 07/13 | > | | | | S 3224 C |
| 435 i | N55B30A | 250 | 340 | 07/13 | > | S 5058 PE | | S 3777 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 250 | 340 | 07/13 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N55B30A | 250 | 340 | 07/13 | > | | | | S 3224 C |
| 435 i xDrive | N55B30A | 225 | 306 | 07/13 | > | S 5058 PE | | S 3777 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 225 | 306 | 07/13 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N55B30A | 225 | 306 | 07/13 | > | | | | S 3224 C |
| 435 i xDrive | N55B30A | 250 | 340 | 07/13 | > | S 5058 PE | | S 3777 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 250 | 340 | 07/13 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N55B30A | 250 | 340 | 07/13 | > | | | | S 3224 C |
| 440 i | B58B30A | 240 | 326 | 01/16 | > | S 5148 PE | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B58B30A | 240 | 326 | 01/16 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B58B30A | 240 | 326 | 01/16 | > | | | | S 3224 C |
| 440 i xDrive | B58B30A | 240 | 326 | 01/16 | > | S 5148 PE | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B58B30A | 240 | 326 | 01/16 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B58B30A | 240 | 326 | 01/16 | > | | | | S 3224 C |

4 (F33) Cabrio

| | | | | | | | | | |
|--|---------|-----|-----|-------|---|-----------|----------|----------|-----------|
| 420 d | B47D20A | 140 | 190 | 03/15 | > | S 5188 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47D20A | 140 | 190 | 03/15 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B47D20A | 140 | 190 | 03/15 | > | | | | S 3224 C |
| 420 d | N47D20C | 135 | 184 | 07/13 | > | S 5142 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C | 135 | 184 | 07/13 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20C | 135 | 184 | 07/13 | > | | | | S 3224 C |
| 420 d | N47D20C | 147 | 200 | 10/13 | > | S 5142 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C | 147 | 200 | 10/13 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20C | 147 | 200 | 10/13 | > | | | | S 3224 C |
| 420 i | B48B20A | 135 | 184 | 02/16 | > | S 5188 PE | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B48B20A | 135 | 184 | 02/16 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B48B20A | 135 | 184 | 02/16 | > | | | | S 3224 C |
| 420 i | N20B20B | 135 | 184 | 07/13 | > | S 5171 PE | | S 3558 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N20B20B | 135 | 184 | 07/13 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N20B20B | 135 | 184 | 07/13 | > | | | | S 3224 C |

**kW HP****...BMW - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|--|-----------------|-----|-----|-------|---|-----------|----------|----------|-----------|
| 425 d | N47D20D | 160 | 218 | 01/14 | > | S 5142 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20D | 160 | 218 | 01/14 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20D | 160 | 218 | 01/14 | > | | | | S 3224 C |
| 428 i | N20B20A/N26B20A | 180 | 245 | 07/13 | > | S 5171 PE | ∞ | S 3558 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N20B20A/N26B20A | 180 | 245 | 07/13 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N20B20A/N26B20A | 180 | 245 | 07/13 | > | | | | S 3224 C |
| 428 i xDrive | N20B20A | 180 | 245 | 07/13 | > | S 5171 PE | ∞ | S 3558 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N20B20A | 180 | 245 | 07/13 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N20B20A | 180 | 245 | 07/13 | > | | | | S 3224 C |
| 430 d | N57D30A | 190 | 258 | 10/13 | > | S 5142 PE | S 1952 B | S 3655 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N57D30A | 190 | 258 | 10/13 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N57D30A | 190 | 258 | 10/13 | > | | | | S 3224 C |
| 430 d | N57D30A | 210 | 286 | 10/13 | > | S 5142 PE | S 1952 B | S 3655 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N57D30A | 210 | 286 | 10/13 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N57D30A | 210 | 286 | 10/13 | > | | | | S 3224 C |
| 430 i | B48B20B | 185 | 252 | 02/16 | > | S 5188 PE | ∞ | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B48B20B | 185 | 252 | 02/16 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B48B20B | 185 | 252 | 02/16 | > | | | | S 3224 C |
| 430 i xDrive | B48B20B | 185 | 252 | 02/16 | > | S 5188 PE | ∞ | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B48B20B | 185 | 252 | 02/16 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B48B20B | 185 | 252 | 02/16 | > | | | | S 3224 C |
| 435 d xDrive | N57D30B | 230 | 313 | 10/13 | > | S 5142 PE | S 1952 B | S 3655 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N57D30B | 230 | 313 | 10/13 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N57D30B | 230 | 313 | 10/13 | > | | | | S 3224 C |
| 435 i | N55B30A | 225 | 306 | 07/13 | > | S 5058 PE | ∞ | S 3777 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 225 | 306 | 07/13 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N55B30A | 225 | 306 | 07/13 | > | | | | S 3224 C |
| 435 i | N55B30A | 250 | 340 | 07/13 | > | S 5058 PE | ∞ | S 3777 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 250 | 340 | 07/13 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N55B30A | 250 | 340 | 07/13 | > | | | | S 3224 C |
| 435 i xDrive | N55B30A | 225 | 306 | 07/13 | > | S 5058 PE | ∞ | S 3777 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 225 | 306 | 07/13 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N55B30A | 225 | 306 | 07/13 | > | | | | S 3224 C |
| 435 i xDrive | N55B30A | 250 | 340 | 07/13 | > | S 5058 PE | ∞ | S 3777 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 250 | 340 | 07/13 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N55B30A | 250 | 340 | 07/13 | > | | | | S 3224 C |
| 440 i | B58B30A | 240 | 326 | 01/16 | > | S 5148 PE | ∞ | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B58B30A | 240 | 326 | 01/16 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B58B30A | 240 | 326 | 01/16 | > | | | | S 3224 C |
| 440 i xDrive | B58B30A | 240 | 326 | 01/16 | > | S 5148 PE | ∞ | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B58B30A | 240 | 326 | 01/16 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B58B30A | 240 | 326 | 01/16 | > | | | | S 3224 C |
| 4 (F36) Gran Coupè | | | | | | | | | |
| 418 d | B47D20A | 110 | 150 | 03/15 | > | S 5188 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47D20A | 110 | 150 | 03/15 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B47D20A | 110 | 150 | 03/15 | > | | | | S 3224 C |
| 418 d | N47D20C | 105 | 143 | 07/13 | > | S 5142 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C | 105 | 143 | 07/13 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20C | 105 | 143 | 07/13 | > | | | | S 3224 C |
| 418 i | B38B15A | 100 | 136 | 07/15 | > | S 5188 PE | ∞ | S 3558 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B38B15A | 100 | 136 | 07/15 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B38B15A | 100 | 136 | 07/15 | > | | | | S 3224 C |
| 420 d | B47D20A | 140 | 190 | 11/14 | > | S 5188 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47D20A | 140 | 190 | 11/14 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B47D20A | 140 | 190 | 11/14 | > | | | | S 3224 C |
| 420 d | N47D20C | 135 | 184 | 07/13 | > | S 5142 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C | 135 | 184 | 07/13 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20C | 135 | 184 | 07/13 | > | | | | S 3224 C |
| 420 d xDrive | B47D20A | 140 | 190 | 11/14 | > | S 5188 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47D20A | 140 | 190 | 11/14 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B47D20A | 140 | 190 | 11/14 | > | | | | S 3224 C |
| 420 d xDrive | N47D20C | 135 | 184 | 07/13 | > | S 5142 PE | S 1952 B | S 5403 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C | 135 | 184 | 07/13 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20C | 135 | 184 | 07/13 | > | | | | S 3224 C |
| 420 i | B48B20A | 120 | 163 | 02/16 | > | S 5188 PE | ∞ | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B48B20A | 120 | 163 | 02/16 | > | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B48B20A | 120 | 163 | 02/16 | > | | | | S 3224 C |

B

**KW HP****...BMW - cars/auto****B**

| | | | | | | | | | | |
|---------------------|--|-----------------|-----|-----|-------|---|-----------|----------|----------|-----------|
| 420 i | with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B48B20A | 135 | 184 | 02/16 | > | S 5188 PE | ∞ | | S 4226 CA |
| | with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B48B20A | 135 | 184 | 02/16 | > | | | | S 3224 C |
| 420 i | with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N20B20A/N20B20B | 135 | 184 | 07/13 | > | S 5171 PE | ∞ | S 3558 A | S 4226 CA |
| | with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N20B20A/N20B20B | 135 | 184 | 07/13 | > | | | | S 3224 C |
| 420 i | with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N20B20B | 120 | 163 | 03/14 | > | S 5171 PE | ∞ | S 3558 A | S 4226 CA |
| | with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N20B20B | 120 | 163 | 03/14 | > | | | | S 3224 C |
| 420 i xDrive | with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B48B20A | 120 | 163 | 02/16 | > | S 5188 PE | ∞ | | S 4226 CA |
| | with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B48B20A | 120 | 163 | 02/16 | > | | | | S 3224 C |
| 420 i xDrive | with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B48B20A | 135 | 184 | 02/16 | > | S 5188 PE | ∞ | | S 4226 CA |
| | with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B48B20A | 135 | 184 | 02/16 | > | | | | S 3224 C |
| 420 i xDrive | with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N20B20A/N20B20B | 120 | 163 | 03/14 | > | S 5171 PE | ∞ | S 3558 A | S 4226 CA |
| | with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N20B20A/N20B20B | 120 | 163 | 03/14 | > | | | | S 3224 C |
| 420 i xDrive | with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N20B20A/N20B20B | 135 | 184 | 07/13 | > | S 5171 PE | ∞ | S 3558 A | S 4226 CA |
| | with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N20B20A/N20B20B | 135 | 184 | 07/13 | > | | | | S 3224 C |
| 425 d | with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47D20B | 155 | 211 | 03/16 | > | S 5188 PE | S 1952 B | S 5403 A | S 4226 CA |
| | with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B47D20B | 155 | 211 | 03/16 | > | | | | S 3224 C |
| 425 d | with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47D20B | 165 | 224 | 03/16 | > | S 5188 PE | S 1952 B | S 5403 A | S 4226 CA |
| | with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B47D20B | 165 | 224 | 03/16 | > | | | | S 3224 C |
| 428 i | with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N20B20A | 180 | 245 | 07/13 | > | S 5171 PE | ∞ | S 3558 A | S 4226 CA |
| | with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N20B20A | 180 | 245 | 07/13 | > | | | | S 3224 C |
| 428 i xDrive | with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N20B20A | 180 | 245 | 07/13 | > | S 5171 PE | ∞ | S 3558 A | S 4226 CA |
| | with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N20B20A | 180 | 245 | 07/13 | > | | | | S 3224 C |
| 430 d | with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N57D30A | 190 | 258 | 07/13 | > | S 5142 PE | S 1952 B | S 3655 A | S 4226 CA |
| | with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N57D30A | 190 | 258 | 07/13 | > | | | | S 3224 C |
| 430 d | with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N57D30A | 210 | 286 | 03/14 | > | S 5142 PE | S 1952 B | S 3655 A | S 4226 CA |
| | with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N57D30A | 210 | 286 | 03/14 | > | | | | S 3224 C |
| 430 d xDrive | with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N57D30A | 190 | 258 | 07/13 | > | S 5142 PE | S 1952 B | S 3655 A | S 4226 CA |
| | with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N57D30A | 190 | 258 | 07/13 | > | | | | S 3224 C |
| 430 d xDrive | with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N57D30A | 210 | 286 | 03/14 | > | S 5142 PE | S 1952 B | S 3655 A | S 4226 CA |
| | with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N57D30A | 210 | 286 | 03/14 | > | | | | S 3224 C |
| 430 i | with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B48B20B | 185 | 252 | 03/16 | > | S 5188 PE | ∞ | | S 4226 CA |
| | with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B48B20B | 185 | 252 | 03/16 | > | | | | S 3224 C |
| 430 i xDrive | with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B48B20B | 185 | 252 | 03/16 | > | S 5188 PE | ∞ | | S 4226 CA |
| | with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B48B20B | 185 | 252 | 03/16 | > | | | | S 3224 C |
| 435 d xDrive | with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N57D30B | 230 | 313 | 07/13 | > | S 5142 PE | S 1952 B | S 3655 A | S 4226 CA |
| | with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N57D30B | 230 | 313 | 07/13 | > | | | | S 3224 C |
| 435 i | with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 225 | 306 | 07/13 | > | S 5058 PE | ∞ | S 3777 A | S 4226 CA |
| | with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N55B30A | 225 | 306 | 07/13 | > | | | | S 3224 C |
| 435 i | with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 250 | 340 | 07/13 | > | S 5058 PE | ∞ | S 3777 A | S 4226 CA |
| | with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N55B30A | 250 | 340 | 07/13 | > | | | | S 3224 C |
| 435 i xDrive | with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 225 | 306 | 11/13 | > | S 5058 PE | ∞ | S 3777 A | S 4226 CA |
| | with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N55B30A | 225 | 306 | 11/13 | > | | | | S 3224 C |
| 435 i xDrive | with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 250 | 340 | 11/13 | > | S 5058 PE | ∞ | S 3777 A | S 4226 CA |
| | with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N55B30A | 250 | 340 | 11/13 | > | | | | S 3224 C |
| 440 i | | B58B30A | 240 | 326 | 01/16 | > | S 5148 PE | ∞ | | |

**KW HP****...BMW - cars/auto**


| | | | | | | | | | | |
|--|-----------------|-----|-----|-------|---|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B58B30A | 240 | 326 | 01/16 | > | | | | S 4226 CA | |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B58B30A | 240 | 326 | 01/16 | > | | | | S 3224 C | |
| 440 i xDrive | B58B30A | 240 | 326 | 01/16 | > | S 5148 PE | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B58B30A | 240 | 326 | 01/16 | > | | | | S 4226 CA | |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B58B30A | 240 | 326 | 01/16 | > | | | | S 3224 C | |
| 4 (F82) Coupè | | | | | | | | | | |
| M4 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | S55B30A | 317 | 431 | 05/14 | > | S 5232 PE | | | S 4226 CA | |
| 4 (F83) Cabrio | | | | | | | | | | |
| M4 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | S55B30A | 317 | 431 | 05/14 | > | S 5232 PE | | | S 4226 CA | |
| 4 (G22) Coupè | | | | | | | | | | |
| 420d Coupe Mild-Hybrid | B47D20B | 120 | 163 | 07/20 | > | S 5188 PE | | | | |
| 420d Coupe Mild-Hybrid | B47D20B | 140 | 190 | 07/20 | > | S 5188 PE | | | | |
| 420d xDrive Coupe Mild-Hybrid | B47D20B | 120 | 163 | 07/20 | > | S 5188 PE | | | | |
| 420d xDrive Coupe Mild-Hybrid | B47D20B | 140 | 190 | 07/20 | > | S 5188 PE | | | | |
| 420i Coupe | B46B20B/B48B20A | 135 | 184 | 07/20 | > | S 5188 PE | | | | |
| 420i Coupe | B48B16A | 125 | 170 | 11/20 | > | S 5188 PE | | | | |
| 430i Coupe | B46B20B/B48B20B | 190 | 258 | 07/20 | > | S 5188 PE | | | | |
| M440i xDrive Coupe Mild-Hybrid | B58B30B | 285 | 388 | 07/20 | > | S 5148 PE | | | | |
| 5 (E39) | | | | | | | | | | |
| 520 d | M47D20 | 100 | 136 | 02/00 | > | 06/02 | S 5001 PE | S 4427 NR | S 5920 A | S 3234 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M47D20 | 100 | 136 | 02/00 | > | 06/02 | | | | S 4108 CA |
| 520 d | M47D20 | 110 | 150 | 06/02 | > | 07/04 | S 5021 PE | S 4427 NR | S 5920 A | S 3234 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M47D20 | 110 | 150 | 06/02 | > | 07/04 | | | | S 4108 CA |
| 520 d Touring | M47D20 | 100 | 136 | 04/00 | > | 06/02 | S 5001 PE | S 4427 NR | S 5920 A | S 3234 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M47D20 | 100 | 136 | 04/00 | > | 06/02 | | | | S 4108 CA |
| 520 d Touring | M47D20 | 110 | 150 | 06/02 | > | 07/04 | S 5021 PE | S 4427 NR | S 5920 A | S 3234 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M47D20 | 110 | 150 | 06/02 | > | 07/04 | | | | S 4108 CA |
| 520 i | M52B20 | 110 | 150 | 09/95 | > | 09/00 | S 5004 PE | S 1569 B | S 3991 A | S 3234 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M52B20 | 110 | 150 | 09/95 | > | 09/00 | | | | S 4108 CA |
| 520 i | M54B22 | 125 | 170 | 09/00 | > | 07/04 | S 5004 PE | S 1924 B | S 3991 A | S 3234 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M54B22 | 125 | 170 | 09/00 | > | 07/04 | | | | S 4108 CA |
| 520 i Touring | M52B20 | 125 | 170 | 01/96 | > | 09/00 | S 5004 PE | S 1569 B | S 3991 A | S 3234 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M52B20 | 125 | 170 | 01/96 | > | 09/00 | | | | S 4108 CA |
| 520 i Touring | M54B22 | 125 | 170 | 09/00 | > | 07/04 | S 5004 PE | S 1924 B | S 3991 A | S 3234 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M54B22 | 125 | 170 | 09/00 | > | 07/04 | | | | S 4108 CA |
| 523 i | M52B25 | 125 | 170 | 09/95 | > | 09/00 | S 5004 PE | S 1569 B | S 3991 A | S 3234 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M52B25 | 125 | 170 | 09/95 | > | 09/00 | | | | S 4108 CA |
| 523 i Touring | M52B25 | 125 | 170 | 01/96 | > | 09/00 | S 5004 PE | S 1569 B | S 3991 A | S 3234 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M52B25 | 125 | 170 | 01/96 | > | 09/00 | | | | S 4108 CA |
| 525 d | M57D25 | 120 | 163 | 02/00 | > | 07/04 | S 5030 PE | S 4427 NR | S 9260 A | S 3234 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M57D25 | 120 | 163 | 02/00 | > | 07/04 | | | | S 4108 CA |
| 525 i | M52B25 | 141 | 192 | 08/00 | > | 07/03 | S 5004 PE | S 1924 B | S 3991 A | S 3234 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M52B25 | 141 | 192 | 08/00 | > | 07/03 | | | | S 4108 CA |
| 525 i Touring | M52B25 | 141 | 192 | 08/00 | > | 07/03 | S 5004 PE | S 1924 B | S 3991 A | S 3234 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M52B25 | 141 | 192 | 08/00 | > | 07/03 | | | | S 4108 CA |
| 525 td | M51D25 | 85 | 115 | 01/97 | > | 04/00 | S 5009 PE | S 4399 NR | S 3003 A | S 3234 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M51D25 | 85 | 115 | 01/97 | > | 04/00 | | | | S 4108 CA |
| 525 tds | M51D25 | 105 | 143 | 01/96 | > | 04/00 | S 5009 PE | S 4399 NR | S 3003 A | S 3234 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M51D25 | 105 | 143 | 01/96 | > | 04/00 | | | | S 4108 CA |
| 528 i | M52B28 | 142 | 193 | 11/95 | > | 09/00 | S 5004 PE | S 1569 B | S 3991 A | S 3234 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M52B28 | 142 | 193 | 11/95 | > | 09/00 | | | | S 4108 CA |
| 530 d | M57D29 | 135 | 184 | 09/98 | > | 08/00 | S 5030 PE | S 4417 NR | S 9260 A | S 3234 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M57D29 | 135 | 184 | 09/98 | > | 08/00 | | | | S 4108 CA |
| 530 d | M57D29 | 142 | 193 | 09/00 | > | 07/04 | S 5030 PE | S 4427 NR | S 9260 A | S 3234 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M57D29 | 142 | 193 | 09/00 | > | 07/04 | | | | S 4108 CA |
| 530 i | M54B30 | 170 | 232 | 08/00 | > | 07/04 | S 5004 PE | S 1924 B | S 3991 A | S 3234 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M54B30 | 170 | 232 | 08/00 | > | 07/04 | | | | S 4108 CA |
| 535 i V8 | M62B35 | 180 | 245 | 04/99 | > | 07/04 | S 5038 PE | S 1924 B | S 3029 A | S 3234 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M62B35 | 180 | 245 | 04/99 | > | 07/04 | | | | S 4108 CA |
| 540 i V8 | M62B44 | 210 | 286 | 09/98 | > | 07/04 | S 5038 PE | S 1924 B | S 3029 A | S 3234 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M62B44 | 210 | 286 | 01/96 | > | 07/04 | | | | S 4108 CA |
| 540 i V8 Touring | M62B44 | 210 | 286 | 09/98 | > | 07/04 | S 5038 PE | S 1924 B | S 3029 A | S 3234 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M62B44 | 210 | 286 | 03/97 | > | 07/04 | | | | S 4108 CA |
| M5 4.9 i V8 | S38B49 | 294 | 400 | 10/97 | > | 07/04 | S 5038 PE | | S 3029 A | S 3234 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | S38B49 | 294 | 400 | 10/97 | > | 07/04 | | | | S 4108 CA |

B

**KW HP****...BMW - cars/auto****B**

| 5 (E60) | | | | | | | | | | |
|--|----------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|----------|----------|-----------|
| 520 d | M47D20 | 120 | 163 | 09/05 | > | 08/07 | S 5021 PE | S 1851 B | S 5920 A | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M47D20 | 120 | 163 | 09/05 | > | 08/07 | | | | S 4127 CA |
| 520 d | N47D20A | 130 | 177 | 09/07 | > | 12/10 | S 5084 PE | S 1851 B | S 3367 A | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N47D20A | 130 | 177 | 09/07 | > | 12/10 | | | | S 4127 CA |
| 520 i | M54B22 | 125 | 170 | 07/03 | > | 04/05 | S 5004 PE | | S 3251 A | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M54B22 | 125 | 170 | 07/03 | > | 04/05 | | | | S 4127 CA |
| 520 i | N43B20A | 120 | 163 | 12/06 | > | 03/10 | S 5028 PE | | | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N43B20A | 120 | 163 | 12/06 | > | 03/10 | | | | S 4127 CA |
| 520 i | N43B20O1 | 125 | 170 | 09/07 | > | 12/10 | S 5028 PE | | | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N43B20O1 | 125 | 170 | 09/07 | > | 12/10 | | | | S 4127 CA |
| 520 i | N46B20B | 115 | 156 | 04/06 | > | 12/09 | S 5028 PE | | | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N46B20B | 115 | 156 | 04/06 | > | 12/09 | | | | S 4127 CA |
| 523 i | N52B25 | 130 | 177 | 04/05 | > | 02/07 | S 5058 PE | | S 3251 A | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N52B25 | 130 | 177 | 04/05 | > | 02/07 | | | | S 4127 CA |
| 523 i | N53B25 | 140 | 190 | 03/07 | > | 12/10 | S 5058 PE | | S 3251 A | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N53B25 | 140 | 190 | 03/07 | > | 12/10 | | | | S 4127 CA |
| 525 d | M57D25 | 130 | 177 | 03/04 | > | 02/07 | S 5048 PE | S 1851 B | S 9260 A | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M57D25 | 130 | 177 | 03/04 | > | 02/07 | | | | S 4127 CA |
| 525 d | M57D30 | 145 | 197 | 03/07 | > | 12/10 | S 5048 PE | S 1851 B | S 9260 A | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M57D30 | 145 | 197 | 03/07 | > | 12/10 | | | | S 4127 CA |
| 525 i | M54B25 | 141 | 192 | 09/03 | > | 04/05 | S 5004 PE | | S 3251 A | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M54B25 | 141 | 192 | 09/03 | > | 04/05 | | | | S 4127 CA |
| 525 i | N52B25 | 160 | 218 | 04/05 | > | 02/07 | S 5058 PE | | S 3251 A | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N52B25 | 160 | 218 | 04/05 | > | 02/07 | | | | S 4127 CA |
| 525 i | N53B30 | 160 | 218 | 03/07 | > | 12/10 | S 5058 PE | | S 3251 A | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N53B30 | 160 | 218 | 03/07 | > | 12/10 | | | | S 4127 CA |
| 525 Xd | M57D30 | 145 | 197 | 03/07 | > | 12/10 | S 5048 PE | S 1851 B | S 9260 A | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M57D30 | 145 | 197 | 03/07 | > | 12/10 | | | | S 4127 CA |
| 525 Xi | N52B25 | 160 | 218 | 04/05 | > | 02/07 | S 5058 PE | | S 3251 A | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N52B25 | 160 | 218 | 04/05 | > | 02/07 | | | | S 4127 CA |
| 525 Xi | N53B30 | 160 | 218 | 03/07 | > | 12/10 | S 5058 PE | | S 3251 A | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N53B30 | 160 | 218 | 03/07 | > | 12/10 | | | | S 4127 CA |
| 530 d | M57D30 | 155 | 211 | 07/03 | > | 03/10 | S 5048 PE | S 1851 B | S 9260 A | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M57D30 | 155 | 211 | 07/03 | > | 03/10 | | | | S 4127 CA |
| 530 d | M57D30 | 160 | 218 | 07/03 | > | 10/05 | S 5048 PE | S 1851 B | S 9260 A | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M57D30 | 160 | 218 | 07/03 | > | 10/05 | | | | S 4127 CA |
| 530 d | M57D30 | 170 | 231 | 09/05 | > | 02/07 | S 5048 PE | S 1851 B | S 9260 A | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M57D30 | 170 | 231 | 09/05 | > | 02/07 | | | | S 4127 CA |
| 530 d | M57D30 | 173 | 235 | 03/07 | > | 12/10 | S 5048 PE | S 1851 B | S 9260 A | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M57D30 | 173 | 235 | 03/07 | > | 12/10 | | | | S 4127 CA |
| 530 i | M54B30 | 170 | 231 | 07/03 | > | 04/05 | S 5004 PE | | S 3251 A | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M54B30 | 170 | 231 | 07/03 | > | 04/05 | | | | S 4127 CA |
| 530 i | N52B30 | 190 | 258 | 04/05 | > | 02/07 | S 5058 PE | | S 3251 A | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N52B30 | 190 | 258 | 04/05 | > | 02/07 | | | | S 4127 CA |
| 530 i | N53B30 | 200 | 272 | 03/07 | > | 12/10 | S 5058 PE | | S 3251 A | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N53B30 | 200 | 272 | 03/07 | > | 12/10 | | | | S 4127 CA |
| 530 Xd | M57D30 | 173 | 235 | 03/07 | > | 12/10 | S 5048 PE | S 1851 B | S 9260 A | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M57D30 | 173 | 235 | 03/07 | > | 12/10 | | | | S 4127 CA |
| 530 Xi | N52B30 | 190 | 258 | 04/05 | > | 02/07 | S 5058 PE | | S 3251 A | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N52B30 | 190 | 258 | 04/05 | > | 02/07 | | | | S 4127 CA |
| 530 Xi | N53B30 | 200 | 272 | 03/07 | > | 12/10 | S 5058 PE | | S 3251 A | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N53B30 | 200 | 272 | 03/07 | > | 12/10 | | | | S 4127 CA |
| 535 d | M57D30 | 200 | 272 | 09/04 | > | 02/07 | S 5048 PE | S 1851 B | S 3367 A | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M57D30 | 200 | 272 | 09/04 | > | 02/07 | | | | S 4127 CA |
| 535 d | M57D30 | 210 | 286 | 03/07 | > | 12/10 | S 5048 PE | S 1851 B | S 3367 A | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M57D30 | 210 | 286 | 03/07 | > | 12/10 | | | | S 4127 CA |
| 535 i | N54B30A | 224 | 300 | 09/07 | > | 12/10 | S 5058 PE | | S 3A44 A | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N54B30A | 224 | 300 | 09/07 | > | 12/10 | | | | S 4127 CA |
| 540 i | N62B40 | 225 | 306 | 09/05 | > | 12/10 | | | | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N62B40 | 225 | 306 | 09/05 | > | 12/10 | | | | S 4127 CA |
| 545 i | N62B44 | 245 | 333 | 09/03 | > | 10/05 | | | | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N62B44 | 245 | 333 | 09/03 | > | 10/05 | | | | S 4127 CA |
| 550 i | N62B48 | 270 | 367 | 09/05 | > | 12/10 | | | | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N62B48 | 270 | 367 | 09/05 | > | 12/10 | | | | S 4127 CA |
| M5 | S85B50 | 373 | 507 | 09/04 | > | 08/10 | | | | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | S85B50 | 373 | 507 | 09/04 | > | 08/10 | | | | S 4127 CA |

**kW HP****...BMW - cars/auto**

| 5 (E61) Touring | | | | | | | | | | |
|---|----------------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|---|----------|-----------|
| 520 d | M47D20 | 120 | 163 | 09/05 | > | 08/07 | S 5021 PE | S 1851 B | S 5920 A | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M47D20 | 120 | 163 | 09/05 | > | 08/07 | | | | S 4127 CA |
| 520 d | N47D20A | 130 | 177 | 09/07 | > | 12/10 | S 5084 PE | S 1851 B | S 3367 A | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N47D20A | 130 | 177 | 09/07 | > | 12/10 | | | | S 4127 CA |
| 523 i | N52B25 | 130 | 177 | 04/05 | > | 02/07 | S 5058 PE | | S 3251 A | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N52B25 | 130 | 177 | 04/05 | > | 02/07 | | | | S 4127 CA |
| 523 i | N53B25 | 140 | 190 | 03/07 | > | 12/10 | S 5058 PE | | S 3251 A | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N53B25 | 140 | 190 | 03/07 | > | 12/10 | | | | S 4127 CA |
| 525 d | M57D25 | 130 | 177 | 03/04 | > | 02/07 | S 5048 PE | S 1851 B | S 9260 A | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M57D25 | 130 | 177 | 03/04 | > | 02/07 | | | | S 4127 CA |
| 525 d | M57D30 | 145 | 197 | 03/07 | > | 12/10 | S 5048 PE | S 1851 B | S 9260 A | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M57D30 | 145 | 197 | 03/07 | > | 12/10 | | | | S 4127 CA |
| 525 i | M54B25 | 141 | 192 | 09/03 | > | 04/05 | S 5004 PE | | S 3251 A | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M54B25 | 141 | 192 | 09/03 | > | 04/05 | | | | S 4127 CA |
| 525 i | N52B25 | 160 | 218 | 04/05 | > | 02/07 | S 5058 PE | | S 3251 A | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N52B25 | 160 | 218 | 04/05 | > | 02/07 | | | | S 4127 CA |
| 525 i | N53B30 | 160 | 218 | 03/07 | > | 12/10 | S 5058 PE | | S 3251 A | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N53B30 | 160 | 218 | 03/07 | > | 12/10 | | | | S 4127 CA |
| 525 Xi | N52B25 | 160 | 218 | 04/05 | > | 02/07 | S 5058 PE | | S 3251 A | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N52B25 | 160 | 218 | 04/05 | > | 02/07 | | | | S 4127 CA |
| 525 Xi | N53B30 | 160 | 218 | 03/07 | > | 12/10 | S 5058 PE | | S 3251 A | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N53B30 | 160 | 218 | 03/07 | > | 12/10 | | | | S 4127 CA |
| 530 d | M57D30 | 160 | 218 | 07/03 | > | 10/05 | S 5048 PE | S 1851 B | S 9260 A | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M57D30 | 160 | 218 | 07/03 | > | 10/05 | | | | S 4127 CA |
| 530 d | M57D30 | 170 | 231 | 09/05 | > | 02/07 | S 5048 PE | S 1851 B | S 9260 A | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M57D30 | 170 | 231 | 09/05 | > | 02/07 | | | | S 4127 CA |
| 530 d | M57D30 | 173 | 235 | 03/07 | > | 12/10 | S 5048 PE | S 1851 B | S 9260 A | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M57D30 | 173 | 235 | 03/07 | > | 12/10 | | | | S 4127 CA |
| 530 d | M57D30 (306D3) | 155 | 211 | 03/07 | > | 12/10 | S 5048 PE | S 1851 B | S 9260 A | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M57D30 (306D3) | 155 | 211 | 03/07 | > | 12/10 | | | | S 4127 CA |
| 530 i | M54B30 | 170 | 231 | 07/03 | > | 04/05 | S 5004 PE | | S 3251 A | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M54B30 | 170 | 231 | 07/03 | > | 04/05 | | | | S 4127 CA |
| 530 i | N52B30 | 190 | 258 | 04/05 | > | 02/07 | S 5058 PE | | S 3251 A | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N52B30 | 190 | 258 | 04/05 | > | 02/07 | | | | S 4127 CA |
| 530 i | N53B30 | 200 | 272 | 03/07 | > | 12/10 | S 5058 PE | | S 3251 A | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N53B30 | 200 | 272 | 03/07 | > | 12/10 | | | | S 4127 CA |
| 530 Xd | M57D30 | 170 | 231 | 07/05 | > | 02/07 | S 5048 PE | S 1851 B | S 9260 A | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M57D30 | 170 | 231 | 07/05 | > | 02/07 | | | | S 4127 CA |
| 530 Xd | M57D30 | 173 | 235 | 03/07 | > | 12/10 | S 5048 PE | S 1851 B | S 9260 A | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M57D30 | 173 | 235 | 03/07 | > | 12/10 | | | | S 4127 CA |
| 530 Xi | N52B30 | 190 | 258 | 04/05 | > | 02/07 | S 5058 PE | | S 3251 A | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N52B30 | 190 | 258 | 04/05 | > | 02/07 | | | | S 4127 CA |
| 530 Xi | N53B30 | 200 | 272 | 03/07 | > | 12/10 | S 5058 PE | | S 3251 A | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N53B30 | 200 | 272 | 03/07 | > | 12/10 | | | | S 4127 CA |
| 535 d | M57D30 | 200 | 272 | 09/04 | > | 02/07 | S 5048 PE | S 1851 B | S 3367 A | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M57D30 | 200 | 272 | 09/04 | > | 02/07 | | | | S 4127 CA |
| 535 d | M57D30 | 210 | 286 | 03/07 | > | 12/10 | S 5048 PE | S 1851 B | S 3367 A | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M57D30 | 210 | 286 | 03/07 | > | 12/10 | | | | S 4127 CA |
| 535 i | N54B30A | 224 | 300 | 09/07 | > | 12/10 | S 5058 PE | | S 3A44 A | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N54B30A | 224 | 300 | 09/07 | > | 12/10 | | | | S 4127 CA |
| 545 i | N62B44 | 245 | 333 | 07/03 | > | 10/05 | | | | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N62B44 | 245 | 333 | 07/03 | > | 10/05 | | | | S 4127 CA |
| 550 i | N62B48 | 270 | 367 | 07/05 | > | 12/10 | | | | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N62B48 | 270 | 367 | 07/05 | > | 12/10 | | | | S 4127 CA |
| M5 | S85B50 | 373 | 507 | 09/04 | > | 08/10 | | | | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | S85B50 | 373 | 507 | 09/04 | > | 08/10 | | | | S 4127 CA |
| 5 (F07) GT | | | | | | | | | | |
| 520 d | N47D20C | 120 | 163 | 03/10 | > | | S 5142 PE | S 1851 B | S 7A97 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N47D20C | 120 | 163 | 03/10 | > | | | | | S 4231 CA |
| 520 d | N47D20C | 135 | 184 | 10/11 | > | | S 5142 PE | S 1851 B | S 7A97 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N47D20C | 135 | 184 | 10/11 | > | | | | | S 4231 CA |
| 520 d (B, D) | N47D20C | 100 | 136 | 10/12 | > | | S 5142 PE | S 1851 B | S 7A97 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N47D20C | 100 | 136 | 10/12 | > | | | | | S 4231 CA |
| 528 i 2.0 | N20B20A | 180 | 245 | 07/13 | > | | S 5171 PE |  | S 3557 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N20B20A | 180 | 245 | 07/13 | > | | | | | S 4231 CA |
| for vehicles with external fuel filter variation (S1AKA) / per veicoli con filtro carburante esterno variante (S1AKA) | N20B20A | 180 | 245 | 07/13 | > | 09/16 | | S 1962 B | | |

**B**



...BMW - cars/auto

B

| | | | | | | | | | |
|---|---------|-----|-----|-------|---------|-----------|----------|----------|-----------|
| 530 d | N57D30A | 155 | 211 | 07/10 | > | S 5096 PE | S 1851 B | S 7A97 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N57D30A | 155 | 211 | 07/10 | > | | | | S 4231 CA |
| 530 d | N57D30A | 180 | 245 | 09/09 | > | S 5096 PE | S 1851 B | S 7A97 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N57D30A | 180 | 245 | 09/09 | > | | | | S 4231 CA |
| 530 d | N57D30A | 190 | 258 | 06/12 | > | S 5142 PE | S 1851 B | S 3655 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N57D30A | 190 | 258 | 06/12 | > | | | | S 4231 CA |
| 530 d xDrive | N57D30A | 180 | 245 | 09/09 | > | S 5096 PE | S 1851 B | S 7A97 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N57D30A | 180 | 245 | 09/09 | > | | | | S 4231 CA |
| 530 d xDrive | N57D30A | 190 | 258 | 06/12 | > | S 5142 PE | S 1851 B | S 3655 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N57D30A | 190 | 258 | 06/12 | > | | | | S 4231 CA |
| 535 d | N57D30B | 220 | 300 | 03/10 | > | S 5096 PE | S 1851 B | S 7A97 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N57D30B | 220 | 300 | 03/10 | > | | | | S 4231 CA |
| 535 d | N57D30B | 225 | 306 | 05/09 | > 06/12 | S 5096 PE | S 1851 B | S 7A97 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N57D30B | 225 | 306 | 05/09 | > 06/12 | | | | S 4231 CA |
| 535 d | N57D30B | 230 | 313 | 02/12 | > | S 5142 PE | S 1851 B | S 3655 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N57D30B | 230 | 313 | 02/12 | > | | | | S 4231 CA |
| 535 d xDrive | N57D30B | 220 | 300 | 03/10 | > | S 5096 PE | S 1851 B | S 7A97 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N57D30B | 220 | 300 | 03/10 | > | | | | S 4231 CA |
| 535 d xDrive | N57D30B | 225 | 306 | 05/09 | > 06/12 | S 5096 PE | S 1851 B | S 7A97 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N57D30B | 225 | 306 | 05/09 | > 06/12 | | | | S 4231 CA |
| 535 d xDrive | N57D30B | 230 | 313 | 02/12 | > | S 5142 PE | S 1851 B | S 3655 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N57D30B | 230 | 313 | 02/12 | > | | | | S 4231 CA |
| 535 i | N55B30A | 225 | 306 | 10/09 | > | S 5058 PE | | S 3711 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N55B30A | 225 | 306 | 10/09 | > | | | | S 4231 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | N55B30A | 225 | 306 | 10/09 | > | | | S 3714 A | |
| for vehicles with external fuel filter variation (S1AKA) / per veicoli con filtro carburante esterno variante (S1AKA) | N55B30A | 225 | 306 | 10/09 | > 09/16 | | S 1962 B | | |
| 535 i xDrive | N55B30A | 225 | 306 | 10/09 | > | S 5058 PE | | S 3711 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N55B30A | 225 | 306 | 10/09 | > | | | | S 4231 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | N55B30A | 225 | 306 | 10/09 | > | | | S 3714 A | |
| for vehicles with external fuel filter variation (S1AKA) / per veicoli con filtro carburante esterno variante (S1AKA) | N55B30A | 225 | 306 | 10/09 | > 09/16 | | S 1962 B | | |
| 550 i | N63B44A | 300 | 407 | 10/09 | > | | | | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N63B44A | 300 | 407 | 10/09 | > | | | | S 4231 CA |
| air filter right side / filtro aria destro | N63B44A | 300 | 407 | 10/09 | > | | | S 3B14 A | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | N63B44A | 300 | 407 | 10/09 | > | | | S 3B13 A | |
| for vehicles with external fuel filter variation (S1AKA) / per veicoli con filtro carburante esterno variante (S1AKA) | N63B44A | 300 | 407 | 10/09 | > 09/16 | | S 1962 B | | |
| 550 i | N63B44B | 330 | 449 | 05/12 | > | | | | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N63B44B | 330 | 449 | 05/12 | > | | | | S 4231 CA |
| air filter right side / filtro aria destro | N63B44B | 330 | 449 | 05/12 | > | | | S 3B14 A | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | N63B44B | 330 | 449 | 05/12 | > | | | S 3B13 A | |
| for vehicles with external fuel filter variation (S1AKA) / per veicoli con filtro carburante esterno variante (S1AKA) | N63B44B | 330 | 449 | 05/12 | > 09/16 | | S 1962 B | | |
| 550 i xDrive | N63B44A | 300 | 407 | 10/09 | > | | | | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N63B44A | 300 | 407 | 10/09 | > | | | | S 4231 CA |
| air filter right side / filtro aria destro | N63B44A | 300 | 407 | 10/09 | > | | | S 3B14 A | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | N63B44A | 300 | 407 | 10/09 | > | | | S 3B13 A | |
| for vehicles with external fuel filter variation (S1AKA) / per veicoli con filtro carburante esterno variante (S1AKA) | N63B44A | 300 | 407 | 10/09 | > 09/16 | | S 1962 B | | |
| 5 (F10) | | | | | | | | | |
| 518 d | B47D20A | 110 | 150 | 07/14 | > | S 5188 PE | S 1851 B | | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B47D20A | 110 | 150 | 07/14 | > | | | | S 4231 CA |
| 518 d | B47D20A | 120 | 163 | 10/13 | > | S 5188 PE | S 1851 B | | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B47D20A | 120 | 163 | 10/13 | > | | | | S 4231 CA |
| 518 d | N47D20C | 105 | 143 | 06/13 | > | S 5142 PE | S 1851 B | S 7A97 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N47D20C | 105 | 143 | 06/13 | > | | | | S 4231 CA |
| 520 d | B47D20 | 140 | 190 | 07/14 | > | S 5188 PE | S 1851 B | | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B47D20 | 140 | 190 | 07/14 | > | | | | S 4231 CA |
| 520 d | B47D20A | 155 | 210 | 10/13 | > | S 5188 PE | S 1851 B | | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B47D20A | 155 | 210 | 10/13 | > | | | | S 4231 CA |
| 520 d | N47D20C | 100 | 136 | 01/13 | > | S 5142 PE | S 1851 B | S 7A97 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N47D20C | 100 | 136 | 01/13 | > | | | | S 4231 CA |
| 520 d | N47D20C | 135 | 184 | 03/10 | > | S 5142 PE | S 1851 B | S 7A97 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N47D20C | 135 | 184 | 03/10 | > | | | | S 4231 CA |
| 520 d | N47D20C | 147 | 200 | 01/13 | > | S 5142 PE | S 1851 B | S 7A97 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N47D20C | 147 | 200 | 01/13 | > | | | | S 4231 CA |
| 520 d XDrive | B47D20 | 140 | 190 | 07/14 | > | S 5188 PE | S 1851 B | | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B47D20 | 140 | 190 | 07/14 | > | | | | S 4231 CA |
| 520 d XDrive | B47D20A | 155 | 210 | 10/13 | > | S 5188 PE | S 1851 B | | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B47D20A | 155 | 210 | 10/13 | > | | | | S 4231 CA |
| 520 d XDrive | N47D20C | 100 | 136 | 01/13 | > | S 5142 PE | S 1851 B | S 7A97 A | S 3229 C |

**KW HP****...BMW - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|--|----------------|-----|-----|-------|---------|-----------|----------|----------|-----------|
| with activated carbons / ai carboni attivi | N47D20C | 100 | 136 | 01/13 | > | | | | S 4231 CA |
| 520 d XDrive | N47D20C | 135 | 184 | 03/10 | > | S 5142 PE | S 1851 B | S 7A97 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N47D20C | 135 | 184 | 03/10 | > | | | | S 4231 CA |
| 520 d XDrive | N47D20C | 147 | 200 | 01/13 | > | S 5142 PE | S 1851 B | S 7A97 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N47D20C | 147 | 200 | 01/13 | > | | | | S 4231 CA |
| 520 i | N20B20A | 120 | 163 | 09/11 | > | | | S 3557 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N20B20A | 120 | 163 | 09/11 | > | | | | S 4231 CA |
| with aluminium complete oil filter / con filtro olio completo in alluminio | N20B20A | 120 | 163 | 04/12 | > | S 5171 PE | | | |
| with plastic complete oil filter / con filtro olio completo in plastica | N20B20A | 120 | 163 | 09/11 | > 03/12 | S 5179 PE | | | |
| for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione | N20B20A | 120 | 163 | 09/11 | > | | S 1962 B | | |
| 520 i | N20B20A | 135 | 184 | 09/11 | > | | | S 3557 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N20B20A | 135 | 184 | 09/11 | > | | | | S 4231 CA |
| with aluminium complete oil filter / con filtro olio completo in alluminio | N20B20A | 135 | 184 | 04/12 | > | S 5171 PE | | | |
| with plastic complete oil filter / con filtro olio completo in plastica | N20B20A | 135 | 184 | 09/11 | > 03/12 | S 5179 PE | | | |
| 520 i 1.6 | N20B16A | 125 | 170 | 07/13 | > | S 5171 PE | | S 3557 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N20B16A | 125 | 170 | 07/13 | > | | | | S 4231 CA |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | N20B16A | 125 | 170 | 07/13 | > | | S 1962 B | | |
| 523 i | N52B25A | 150 | 204 | 11/09 | > 08/11 | S 5058 PE | | S 3776 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N52B25A | 150 | 204 | 11/09 | > 08/11 | | | | S 4231 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | N52B25A | 150 | 204 | 11/09 | > 08/11 | | | S 3B41 A | |
| for vehicles with external fuel filter variation (S1AKA) / per veicoli con filtro carburante esterno variante (S1AKA) | N52B25A | 150 | 204 | 11/09 | > 08/11 | | S 1962 B | | |
| 523 i | N52B30 | 150 | 204 | 11/09 | > 08/11 | S 5058 PE | | S 3776 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N52B30 | 150 | 204 | 11/09 | > 08/11 | | | | S 4231 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | N52B30 | 150 | 204 | 11/09 | > 08/11 | | | S 3B41 A | |
| 523 i | N52B30 | 155 | 211 | 06/09 | > 08/11 | S 5058 PE | | S 3776 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N52B30 | 155 | 211 | 06/09 | > 08/11 | | | | S 4231 CA |
| 523 i | N53B30A | 150 | 204 | 06/09 | > 08/11 | S 5058 PE | | S 3776 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N53B30A | 150 | 204 | 06/09 | > 08/11 | | | | S 4231 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | N53B30A | 150 | 204 | 06/09 | > 08/11 | | | S 3B41 A | |
| 523 i | N53B30A | 160 | 218 | 06/09 | > 08/11 | S 5058 PE | | S 3776 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N53B30A | 160 | 218 | 06/09 | > 08/11 | | | | S 4231 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | N53B30A | 160 | 218 | 06/09 | > 08/11 | | | S 3B41 A | |
| 525 d | N57D30 | 150 | 204 | 03/10 | > 09/11 | S 5096 PE | S 1851 B | S 7A97 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N57D30 | 150 | 204 | 03/10 | > 09/11 | | | | S 4231 CA |
| 525 d 2.0 | N47D20D | 155 | 211 | 09/11 | > | S 5142 PE | S 1851 B | S 7A97 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N47D20D | 155 | 211 | 09/11 | > | | | | S 4231 CA |
| 525 d 2.0 | N47D20D | 160 | 218 | 09/11 | > | S 5142 PE | S 1851 B | S 7A97 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N47D20D | 160 | 218 | 09/11 | > | | | | S 4231 CA |
| 525 d 2.0 XDrive | N47D20D | 155 | 211 | 09/11 | > | S 5142 PE | S 1851 B | S 7A97 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N47D20D | 155 | 211 | 09/11 | > | | | | S 4231 CA |
| 525 d 2.0 XDrive | N47D20D | 160 | 218 | 09/11 | > | S 5142 PE | S 1851 B | S 7A97 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N47D20D | 160 | 218 | 09/11 | > | | | | S 4231 CA |
| 528 i | N52B30/N53B30A | 190 | 258 | 03/10 | > 08/11 | S 5058 PE | | S 3776 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N52B30/N53B30A | 190 | 258 | 03/10 | > 08/11 | | | | S 4231 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | N52B30/N53B30A | 190 | 258 | 03/10 | > 08/11 | | | S 3B41 A | |
| 528 i 2.0 | N20B20A | 180 | 245 | 09/11 | > | | | S 3557 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N20B20A | 180 | 245 | 09/11 | > | | | | S 4231 CA |
| with plastic complete filter / con filtro completo in plastica | N20B20A | 180 | 245 | 09/11 | > 03/12 | S 5146 PE | | | |
| with aluminium complete oil filter / con filtro olio completo in alluminio | N20B20A | 180 | 245 | 04/12 | > | S 5058 PE | | | |
| 530 d | N57D30 | 180 | 245 | 12/09 | > 08/11 | S 5096 PE | S 1851 B | S 7A97 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N57D30 | 180 | 245 | 12/09 | > 08/11 | | | | S 4231 CA |
| 530 d | N57D30A | 190 | 258 | 09/11 | > | S 5142 PE | S 1851 B | S 3655 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N57D30A | 190 | 258 | 09/11 | > | | | | S 4231 CA |
| 530 d | N57D30A | 210 | 286 | 10/15 | > | S 5142 PE | S 1851 B | S 3655 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N57D30A | 210 | 286 | 10/15 | > | | | | S 4231 CA |
| 530 d XDrive | N57D30A | 190 | 258 | 09/11 | > | S 5142 PE | S 1851 B | S 3655 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N57D30A | 190 | 258 | 09/11 | > | | | | S 4231 CA |
| 530 d xDrive | N57D30A | 210 | 286 | 10/15 | > | S 5142 PE | S 1851 B | S 3655 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N57D30A | 210 | 286 | 10/15 | > | | | | S 4231 CA |
| 530 i | N52B30A | 190 | 258 | 06/09 | > 08/11 | S 5058 PE | | S 3776 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N52B30A | 190 | 258 | 06/09 | > 08/11 | | | | S 4231 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | N52B30A | 190 | 258 | 06/09 | > 08/11 | | | S 3B41 A | |
| 530 i | N53B30A | 200 | 272 | 09/11 | > 06/13 | S 5058 PE | | S 3776 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N53B30A | 200 | 272 | 09/11 | > 06/13 | | | | S 4231 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | N53B30A | 200 | 272 | 09/11 | > 06/13 | | | S 3B41 A | |
| 535 d | N57D30B | 225 | 306 | 09/11 | > | S 5142 PE | S 1851 B | S 3655 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N57D30B | 225 | 306 | 09/11 | > | | | | S 4231 CA |

B

**KW HP****...BMW - cars/auto****B**

| | | | | | | | | | |
|--|-----------------|-----|-----|---------|-------|-----------|----------|----------|-----------|
| 535 d | N57SD30B | 220 | 300 | 09/10 > | 08/11 | S 5096 PE | S 1851 B | S 7A97 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N57SD30B | 220 | 300 | 09/10 > | 08/11 | | | | S 4231 CA |
| 535 d | N57ZD30B | 230 | 313 | 09/11 > | | S 5142 PE | S 1851 B | S 3655 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N57ZD30B | 230 | 313 | 09/11 > | | | | | S 4231 CA |
| 535 d XDrive | N57SD30B | 220 | 300 | 09/10 > | 08/11 | S 5096 PE | S 1851 B | S 7A97 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N57SD30B | 220 | 300 | 09/10 > | 08/11 | | | | S 4231 CA |
| 535 d XDrive | N57ZD30B | 230 | 313 | 09/11 > | | S 5142 PE | S 1851 B | S 3655 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N57ZD30B | 230 | 313 | 09/11 > | | | | | S 4231 CA |
| 535 i | N55B30 | 225 | 306 | 03/10 > | | S 5058 PE | | S 3711 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N55B30 | 225 | 306 | 03/10 > | | | | | S 4231 CA |
| 535 i | N55B30A | 240 | 326 | 03/10 > | | S 5058 PE | | S 3711 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N55B30A | 240 | 326 | 03/10 > | | | | | S 4231 CA |
| 535 i XDrive | N55B30 | 225 | 306 | 03/10 > | | S 5058 PE | | S 3711 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N55B30 | 225 | 306 | 03/10 > | | | | | S 4231 CA |
| 535 i XDrive | N55B30A | 240 | 326 | 03/10 > | | S 5058 PE | | S 3711 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N55B30A | 240 | 326 | 03/10 > | | | | | S 4231 CA |
| 550 i | N63B44A | 300 | 407 | 03/10 > | | | | | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N63B44A | 300 | 407 | 03/10 > | | | | | S 4231 CA |
| air filter right side / filtro aria destro | N63B44A | 300 | 407 | 03/10 > | | | | S 3B14 A | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | N63B44A | 300 | 407 | 03/10 > | | | | S 3B13 A | |
| 550 i | N63B44B | 330 | 449 | 05/13 > | | | | | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N63B44B | 330 | 449 | 05/13 > | | | | | S 4231 CA |
| air filter right side / filtro aria destro | N63B44B | 330 | 449 | 05/13 > | | | | S 3B14 A | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | N63B44B | 330 | 449 | 05/13 > | | | | S 3B13 A | |
| 550 i XDrive | N63B44A | 300 | 407 | 03/10 > | | | | | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N63B44A | 300 | 407 | 03/10 > | | | | | S 4231 CA |
| air filter right side / filtro aria destro | N63B44A | 300 | 407 | 03/10 > | | | | S 3B14 A | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | N63B44A | 300 | 407 | 03/10 > | | | | S 3B13 A | |
| Active Hybrid 5 | N55B30A | 250 | 340 | 09/11 > | | S 5058 PE | | S 3711 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N55B30A | 250 | 340 | 09/11 > | | | | | S 4231 CA |
| M5 | S63B44B | 412 | 560 | 09/11 > | | | | | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | S63B44B | 412 | 560 | 09/11 > | | | | | S 4231 CA |
| M5 | S63B44B | 441 | 600 | 07/14 > | | | | | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | S63B44B | 441 | 600 | 07/14 > | | | | | S 4231 CA |
| M550 d XDrive | N57D30C | 280 | 381 | 01/12 > | | S 5084 PE | S 1851 B | S 3655 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N57D30C | 280 | 381 | 01/12 > | | | | | S 4231 CA |
| 5 (F11) Touring | | | | | | | | | |
| 518 d | B47D20A | 110 | 150 | 07/14 > | | S 5188 PE | S 1851 B | | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B47D20A | 110 | 150 | 07/14 > | | | | | S 4231 CA |
| 518 d | N47D20C | 105 | 143 | 01/13 > | | S 5142 PE | S 1851 B | S 7A97 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N47D20C | 105 | 143 | 01/13 > | | | | | S 4231 CA |
| 520 d | B47D20 | 140 | 190 | 07/14 > | | S 5188 PE | S 1851 B | | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B47D20 | 140 | 190 | 07/14 > | | | | | S 4231 CA |
| 520 d | N47D20C | 135 | 184 | 03/10 > | | S 5142 PE | S 1851 B | S 7A97 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N47D20C | 135 | 184 | 03/10 > | | | | | S 4231 CA |
| 520 d XDrive | B47D20 | 140 | 190 | 07/14 > | | S 5188 PE | S 1851 B | | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B47D20 | 140 | 190 | 07/14 > | | | | | S 4231 CA |
| 520 d XDrive | N47D20C | 135 | 184 | 07/13 > | | S 5142 PE | S 1851 B | S 7A97 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N47D20C | 135 | 184 | 07/13 > | | | | | S 4231 CA |
| 520 i | N20B20A | 135 | 184 | 09/11 > | | | | S 3557 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N20B20A | 135 | 184 | 09/11 > | | | | | S 4231 CA |
| with plastic complete filter / con filtro completo in plastica | N20B20A | 135 | 184 | 09/11 > | 03/12 | S 5179 PE | | | |
| with aluminium complete oil filter / con filtro olio completo in alluminio | N20B20A | 135 | 184 | 04/12 > | | S 5171 PE | | | |
| 523 i | N52B25A | 150 | 204 | 03/10 > | 12/11 | S 5058 PE | | S 3776 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N52B25A | 150 | 204 | 03/10 > | 12/11 | | | | S 4231 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | N52B25A | 150 | 204 | 03/10 > | 12/11 | | | S 3B41 A | |
| 523 i | N52B30A/N53B30A | 150 | 204 | 03/10 > | 08/11 | S 5058 PE | | S 3776 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N52B30A/N53B30A | 150 | 204 | 03/10 > | 08/11 | | | | S 4231 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | N52B30A/N53B30A | 150 | 204 | 03/10 > | 08/11 | | | S 3B41 A | |
| 525 d | N57D30A | 150 | 204 | 03/10 > | | S 5096 PE | S 1851 B | S 7A97 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N57D30A | 150 | 204 | 03/10 > | | | | | S 4231 CA |
| 525 d 2.0 | N47D20D | 160 | 218 | 09/11 > | | S 5142 PE | S 1851 B | S 7A97 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N47D20D | 160 | 218 | 09/11 > | | | | | S 4231 CA |
| 525 d 2.0 XDrive | N47D20D | 160 | 218 | 09/11 > | | S 5142 PE | S 1851 B | S 7A97 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N47D20D | 160 | 218 | 09/11 > | | | | | S 4231 CA |
| 525 i XDrive | N52B30 | 160 | 218 | 03/10 > | | S 5058 PE | | | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N52B30 | 160 | 218 | 03/10 > | | | | | S 4231 CA |

**kW HP****...BMW - cars/auto**

| | | | | | | | | | | | | |
|--|----------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|--|--|--|--|--|
| 528 i | N20B20A | 180 | 245 | 09/11 | > | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N20B20A | 180 | 245 | 09/11 | > | | | | | | | |
| with plastic complete filter / con filtro completo in plastica | N20B20A | 180 | 245 | 09/11 | > | 03/12 | S 5146 PE | | | | | |
| with aluminium complete oil filter / con filtro olio completo in alluminio | N20B20A | 180 | 245 | 04/12 | > | | S 5058 PE | | | | | |
| 528 i | N52B30 | 190 | 258 | 03/10 | > | 08/11 | S 5058 PE | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N52B30 | 190 | 258 | 03/10 | > | 08/11 | | | | | | |
| for cold countries / per paesi freddi | N52B30 | 190 | 258 | 03/10 | > | 08/11 | | | | | | |
| 528 i xDrive | N20B20A | 180 | 245 | 09/11 | > | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N20B20A | 180 | 245 | 09/11 | > | | | | | | | |
| with plastic complete filter / con filtro completo in plastica | N20B20A | 180 | 245 | 09/11 | > | 03/12 | S 5146 PE | | | | | |
| with aluminium complete oil filter / con filtro olio completo in alluminio | N20B20A | 180 | 245 | 04/12 | > | | S 5058 PE | | | | | |
| 530 d | N57D30A | 180 | 245 | 03/10 | > | 08/11 | S 5096 PE | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N57D30A | 180 | 245 | 03/10 | > | 08/11 | | | | | | |
| 530 d | N57D30A | 190 | 258 | 09/11 | > | | S 5142 PE | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N57D30A | 190 | 258 | 09/11 | > | | | | | | | |
| 530 d XDrive | N57D30A | 190 | 258 | 09/11 | > | | S 5142 PE | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N57D30A | 190 | 258 | 09/11 | > | | | | | | | |
| 530 i | N53B30A | 200 | 272 | 05/11 | > | 06/13 | S 5058 PE | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N53B30A | 200 | 272 | 05/11 | > | 06/13 | | | | | | |
| for cold countries / per paesi freddi | N53B30A | 200 | 272 | 05/11 | > | 06/13 | | | | | | |
| 535 d | N57SD30B | 220 | 300 | 09/10 | > | 08/11 | S 5096 PE | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N57SD30B | 220 | 300 | 09/10 | > | 08/11 | | | | | | |
| 535 d | N57ZD30B | 230 | 313 | 09/11 | > | | S 5142 PE | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N57ZD30B | 230 | 313 | 09/11 | > | | | | | | | |
| 535 d XDrive | N57ZD30B | 230 | 313 | 09/11 | > | | S 5142 PE | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N57ZD30B | 230 | 313 | 09/11 | > | | | | | | | |
| 535 i | N55B30A | 225 | 306 | 03/10 | > | | S 5058 PE | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N55B30A | 225 | 306 | 03/10 | > | | | | | | | |
| for cold countries / per paesi freddi | N55B30A | 225 | 306 | 03/10 | > | | | | | | | |
| 535 i XDrive | N55B30A | 225 | 306 | 03/10 | > | | S 5058 PE | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N55B30A | 225 | 306 | 03/10 | > | | | | | | | |
| for cold countries / per paesi freddi | N55B30A | 225 | 306 | 03/10 | > | | | | | | | |
| 550 i | N63B44A | 300 | 407 | 03/10 | > | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N63B44A | 300 | 407 | 03/10 | > | | | | | | | |
| air filter right side / filtro aria destro | N63B44A | 300 | 407 | 03/10 | > | | | | | | | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | N63B44A | 300 | 407 | 03/10 | > | | | | | | | |
| 550 i | N63B44B | 330 | 449 | 07/13 | > | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N63B44B | 330 | 449 | 07/13 | > | | | | | | | |
| air filter right side / filtro aria destro | N63B44B | 330 | 449 | 03/10 | > | | | | | | | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | N63B44B | 330 | 449 | 07/13 | > | | | | | | | |
| 550 i XDrive | N63B44A | 300 | 407 | 03/10 | > | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N63B44A | 300 | 407 | 03/10 | > | | | | | | | |
| air filter right side / filtro aria destro | N63B44A | 300 | 407 | 03/10 | > | | | | | | | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | N63B44A | 300 | 407 | 03/10 | > | | | | | | | |
| Active Hybrid 5 | N55B30A | 250 | 340 | 09/11 | > | | S 5058 PE | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N55B30A | 250 | 340 | 09/11 | > | | | | | | | |
| M550 d XDrive | N57D30C | 280 | 381 | 01/12 | > | | S 5084 PE | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N57D30C | 280 | 381 | 01/12 | > | | | | | | | |
| 5 (F90) | | | | | | | | | | | | |
| M 550 i xDrive | N63B44D | 390 | 530 | 07/19 | > | | | | | | | |
| 5 (G30) | | | | | | | | | | | | |
| 518 dA | B47B20 | 110 | 150 | 07/18 | > | | S 5188 PE | | | | | |
| 520 d | B47D20A | 140 | 190 | 09/16 | > | | S 5188 PE | | | | | |
| 520 d xDrive | B47D20A | 140 | 190 | 09/16 | > | | S 5188 PE | | | | | |
| 520 dA | B47D20A | 140 | 190 | 07/18 | > | | S 5188 PE | | | | | |
| 520i 1.6 | B48B16A | 125 | 170 | 07/17 | > | | S 5188 PE | | | | | |
| 525 d | B47D20B | 170 | 231 | 07/17 | > | | S 5188 PE | | | | | |
| 530 d | B57D30A | 195 | 265 | 09/16 | > | | S 5148 PE | | | | | |
| 530 d xDrive | B57D30A | 195 | 265 | 09/16 | > | | S 5148 PE | | | | | |
| 530 i | B48B20B | 185 | 252 | 09/16 | > | | S 5188 PE | | | | | |
| 530 i xDrive | B48B20B | 185 | 252 | 09/16 | > | | S 5188 PE | | | | | |
| 540 i | B58B30A | 250 | 340 | 09/16 | > | | S 5148 PE | | | | | |
| 540 i | B58B30A | 265 | 360 | 09/16 | > | | S 5148 PE | | | | | |
| 540 i xDrive | B58B30A | 250 | 340 | 09/16 | > | | S 5148 PE | | | | | |
| 540 i xDrive | B58B30A | 265 | 360 | 09/16 | > | | S 5148 PE | | | | | |
| 545 e xDrive Plug-In Hybrid | B58B30C | 210 | 286 | 11/20 | > | | S 5149 PE | | | | | |
| M 550 i xDrive | N63B44D | 390 | 530 | 07/19 | > | | | | | | | |

B



kW HP



...BMW - cars/auto

B

| | | | | | | | | | | | | | |
|---|---------|-----|-----|-------|---|-------|--|-----------|----------|--|----------|-----------|--|
| M 550i | N63B44C | 340 | 462 | 03/17 | > | | | | | | | | |
| 5 (G31) Touring | | | | | | | | | | | | | |
| 518 dA | B47B20 | 110 | 150 | 07/18 | > | | | S 5188 PE | | | | | |
| 520 d | B47D20A | 140 | 190 | 09/16 | > | | | S 5188 PE | | | | | |
| 520 dA | B47D20A | 140 | 190 | 07/18 | > | | | S 5188 PE | | | | | |
| 525 d | B47D20B | 155 | 211 | 07/17 | > | | | S 5188 PE | | | | | |
| 525 d | B47D20B | 170 | 231 | 07/17 | > | | | S 5188 PE | | | | | |
| 530 e Plug-In Hybrid | B48B20A | 120 | 163 | 11/20 | > | | | S 5188 PE | | | | | |
| 530 e Plug-In Hybrid | B48B20A | 135 | 184 | 11/20 | > | | | S 5188 PE | | | | | |
| 530 e xDrive Touring Plug-In Hybrid | B48B20A | 120 | 163 | 11/20 | > | | | S 5188 PE | | | | | |
| 530 e xDrive Touring Plug-In Hybrid | B48B20A | 135 | 184 | 11/20 | > | | | S 5188 PE | | | | | |
| 6 (E63) | | | | | | | | | | | | | |
| 630 Ci | N52B30 | 190 | 258 | 09/03 | > | 08/07 | | S 5058 PE | | | S 3251 A | S 3228 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N52B30 | 190 | 258 | 09/03 | > | 08/07 | | | | | | S 4127 CA | |
| 630 Ci | N53B30A | 200 | 272 | 09/07 | > | 09/11 | | S 5058 PE | | | S 3251 A | S 3228 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N53B30A | 200 | 272 | 09/07 | > | 09/11 | | | | | | S 4127 CA | |
| 635 d | M57D30 | 210 | 286 | 09/07 | > | 09/11 | | S 5048 PE | S 1851 B | | S 3367 A | S 3228 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M57D30 | 210 | 286 | 09/07 | > | 09/11 | | | | | | S 4127 CA | |
| 645 Ci | N62B44 | 245 | 333 | 09/03 | > | 10/05 | | | | | | S 3228 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N62B44 | 245 | 333 | 09/03 | > | 10/05 | | | | | | S 4127 CA | |
| 645 Ci (USA) | N62B44 | 245 | 333 | 09/03 | > | 10/05 | | | | | | S 3228 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N62B44 | 245 | 333 | 09/03 | > | 10/05 | | | | | | S 4127 CA | |
| 650 Ci | N62B48 | 270 | 367 | 07/05 | > | 09/11 | | | | | | S 3228 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N62B48 | 270 | 367 | 07/05 | > | 09/11 | | | | | | S 4127 CA | |
| M6 5.0 i V10 | S85B50 | 373 | 507 | 03/05 | > | 03/13 | | | | | | S 3228 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | S85B50 | 373 | 507 | 03/05 | > | 03/13 | | | | | | S 4127 CA | |
| 6 (E64) Cabrio | | | | | | | | | | | | | |
| 630 Ci | N52B30 | 190 | 258 | 09/03 | > | 08/07 | | S 5058 PE | | | S 3251 A | S 3228 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N52B30 | 190 | 258 | 09/03 | > | 08/07 | | | | | | S 4127 CA | |
| 635 d | M57D30 | 210 | 286 | 09/07 | > | 09/11 | | S 5048 PE | S 1851 B | | S 3367 A | S 3228 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M57D30 | 210 | 286 | 09/07 | > | 09/11 | | | | | | S 4127 CA | |
| 645 Ci | N62B44 | 245 | 333 | 09/03 | > | 10/05 | | | | | | S 3228 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N62B44 | 245 | 333 | 09/03 | > | 10/05 | | | | | | S 4127 CA | |
| 645 Ci (USA) | N62B44 | 245 | 333 | 09/03 | > | 10/05 | | | | | | S 3228 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N62B44 | 245 | 333 | 09/03 | > | 10/05 | | | | | | S 4127 CA | |
| 650 Ci | N62B48 | 270 | 367 | 09/05 | > | 09/11 | | | | | | S 3228 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N62B48 | 270 | 367 | 09/05 | > | 09/11 | | | | | | S 4127 CA | |
| M6 5.0 i V10 | S85B50 | 373 | 507 | 07/06 | > | 03/13 | | | | | | S 3228 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | S85B50 | 373 | 507 | 07/06 | > | 03/13 | | | | | | S 4127 CA | |
| 6 (F06) Gran Coupé | | | | | | | | | | | | | |
| 640 d | N57D30B | 230 | 313 | 05/12 | > | | | S 5142 PE | S 1851 B | | S 3655 A | S 3229 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N57D30B | 230 | 313 | 05/12 | > | | | | | | | S 4231 CA | |
| 640 d xDrive | N57D30B | 230 | 313 | 08/12 | > | | | S 5142 PE | S 1851 B | | S 3655 A | S 3229 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N57D30B | 230 | 313 | 08/12 | > | | | | | | | S 4231 CA | |
| 640 i | N55B30A | 235 | 320 | 05/12 | > | | | S 5058 PE | | | S 3711 A | S 3229 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N55B30A | 235 | 320 | 05/12 | > | | | | | | | S 4231 CA | |
| for cold countries / per paesi freddi | N55B30A | 235 | 320 | 05/12 | > | | | | | | S 3714 A | | |
| 640 i xDrive | N55B30A | 235 | 320 | 05/12 | > | | | S 5058 PE | | | S 3711 A | S 3229 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N55B30A | 235 | 320 | 05/12 | > | | | | | | | S 4231 CA | |
| for cold countries / per paesi freddi | N55B30A | 235 | 320 | 05/12 | > | | | | | | S 3714 A | | |
| 650 i | N63B44A | 330 | 449 | 05/12 | > | | | | | | | S 3229 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N63B44A | 330 | 449 | 05/12 | > | | | | | | | S 4231 CA | |
| air filter right side / filtro aria destro | N63B44A | 330 | 449 | 05/12 | > | | | | | | S 3B14 A | | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | N63B44A | 330 | 449 | 05/12 | > | | | | | | S 3B13 A | | |
| 650 i xDrive | N63B44A | 330 | 449 | 05/12 | > | | | | | | | S 3229 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N63B44A | 330 | 449 | 05/12 | > | | | | | | | S 4231 CA | |
| M6 | S63B44B | 412 | 560 | 05/12 | > | | | | | | | S 3229 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | S63B44B | 412 | 560 | 05/12 | > | | | | | | | S 4231 CA | |
| M6 | S63B44B | 423 | 575 | 02/14 | > | | | | | | | S 3229 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | S63B44B | 423 | 575 | 02/14 | > | | | | | | | S 4231 CA | |
| 6 (F12) Cabrio | | | | | | | | | | | | | |
| 640 d | N57D30B | 230 | 313 | 09/11 | > | | | S 5142 PE | S 1851 B | | S 3655 A | S 3229 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N57D30B | 230 | 313 | 09/11 | > | | | | | | | S 4231 CA | |
| 640 d xDrive | N57D30B | 230 | 313 | 09/11 | > | | | S 5142 PE | S 1851 B | | S 3655 A | S 3229 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N57D30B | 230 | 313 | 09/11 | > | | | | | | | S 4231 CA | |
| 640 i | N55B30A | 235 | 320 | 03/11 | > | | | S 5058 PE | | | S 3711 A | S 3229 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N55B30A | 235 | 320 | 03/11 | > | | | | | | | S 4231 CA | |

**kW HP****...BMW - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|---|---------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| for cold countries / per paesi freddi | N55B30A | 235 | 320 | 03/11 | > | | | S 3714 A | |
| 640 i xDrive | N55B30A | 235 | 320 | 01/13 | > | S 5058 PE | | S 3711 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N55B30A | 235 | 320 | 01/13 | > | | | | S 4231 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | N55B30A | 235 | 320 | 01/13 | > | | | S 3714 A | |
| 650 i | N63B44A | 300 | 407 | 03/11 | > | | | | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N63B44A | 300 | 407 | 03/11 | > | | | | S 4231 CA |
| air filter right side / filtro aria destro | N63B44A | 300 | 407 | 03/11 | > | | | S 3B14 A | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | N63B44A | 300 | 407 | 03/11 | > | | | S 3B13 A | |
| 650 i xDrive | N63B44A | 300 | 407 | 03/11 | > | | | | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N63B44A | 300 | 407 | 03/11 | > | | | | S 4231 CA |
| air filter right side / filtro aria destro | N63B44A | 300 | 407 | 03/11 | > | | | S 3B14 A | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | N63B44A | 300 | 407 | 03/11 | > | | | S 3B13 A | |
| M6 | S63B44B | 412 | 560 | 03/12 | > | | | | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | S63B44B | 412 | 560 | 03/12 | > | | | | S 4231 CA |
| M6 | S63B44B | 423 | 575 | 02/14 | > | | | | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | S63B44B | 423 | 575 | 02/14 | > | | | | S 4231 CA |
| 6 (F13) Coupè | | | | | | | | | |
| 640 d | N57D30B | 230 | 313 | 09/11 | > | S 5142 PE | | S 1851 B | S 3655 A |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N57D30B | 230 | 313 | 09/11 | > | | | | S 3229 C |
| 640 d xDrive | N57D30B | 230 | 313 | 09/11 | > | S 5142 PE | | S 1851 B | S 3655 A |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N57D30B | 230 | 313 | 09/11 | > | | | | S 4231 CA |
| 640 i | N55B30A | 235 | 320 | 03/11 | > | S 5058 PE | | S 3711 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N55B30A | 235 | 320 | 03/11 | > | | | | S 4231 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | N55B30A | 235 | 320 | 03/11 | > | | | S 3714 A | |
| 640 i xDrive | N55B30A | 235 | 320 | 01/13 | > | S 5058 PE | | S 3711 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N55B30A | 235 | 320 | 01/13 | > | | | | S 4231 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | N55B30A | 235 | 320 | 01/13 | > | | | S 3714 A | |
| 650 i | N63B44A | 300 | 407 | 03/11 | > | | | | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N63B44A | 300 | 407 | 03/11 | > | | | | S 4231 CA |
| air filter right side / filtro aria destro | N63B44A | 300 | 407 | 03/11 | > | | | S 3B14 A | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | N63B44A | 300 | 407 | 03/11 | > | | | S 3B13 A | |
| 650 i xDrive | N63B44A | 300 | 407 | 03/11 | > | | | | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N63B44A | 300 | 407 | 03/11 | > | | | | S 4231 CA |
| air filter right side / filtro aria destro | N63B44A | 300 | 407 | 03/11 | > | | | S 3B14 A | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | N63B44A | 300 | 407 | 03/11 | > | | | S 3B13 A | |
| M6 | S63B44B | 412 | 560 | 03/12 | > | | | | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | S63B44B | 412 | 560 | 03/12 | > | | | | S 4231 CA |
| M6 | S63B44B | 423 | 575 | 02/14 | > | | | | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | S63B44B | 423 | 575 | 02/14 | > | | | | S 4231 CA |
| 6 (G32) Gran Turismo | | | | | | | | | |
| 620 d GT | B47D20B | 140 | 190 | 07/18 | > | S 5188 PE | | | |
| 620 d GT xDrive | B47D20B | 140 | 190 | 07/18 | > | S 5188 PE | | | |
| 630 d GT | B57D30A | 195 | 265 | 07/17 | > | S 5148 PE | | | |
| 630 d GT xDrive | B57D30A | 195 | 265 | 07/17 | > | S 5148 PE | | | |
| 630 i GT | B48B20B | 190 | 258 | 07/17 | > | S 5188 PE | | | |
| 640 d GT xDrive | B57D30B | 235 | 320 | 11/17 | > | S 5148 PE | | | |
| 640 i GT | B58B30A | 250 | 340 | 07/17 | > | S 5148 PE | | | |
| 640 i GT xDrive | B58B30A | 250 | 340 | 07/17 | > | S 5148 PE | | | |
| 7 (E38) | | | | | | | | | |
| 725 tds | M51D25 | 105 | 143 | 08/99 | > 10/01 | S 5009 PE | S 8210 NR | S 3003 A | S 3318 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M51D25 | 105 | 143 | 04/96 | > 10/01 | | | | S 4242 CA |
| 728 i | M52B28 | 142 | 193 | 09/95 | > 10/01 | S 5004 PE | S 1569 B | S 3991 A | S 3318 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M52B28 | 142 | 193 | 09/95 | > 10/01 | | | | S 4242 CA |
| 728 i L | M52B28 | 142 | 193 | 09/95 | > 10/01 | S 5004 PE | S 1569 B | S 3991 A | S 3318 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M52B28 | 142 | 193 | 09/95 | > 10/01 | | | | S 4242 CA |
| 730 d | M57D30 | 135 | 184 | 10/98 | > 06/00 | S 5030 PE | S 4417 NR | S 9260 A | S 3318 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M57D30 | 135 | 184 | 10/98 | > 06/00 | | | | S 4242 CA |
| 730 d | M57D30 | 142 | 193 | 04/00 | > 10/01 | S 5030 PE | S 8210 NR | S 9260 A | S 3318 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M57D30 | 142 | 193 | 04/00 | > 10/01 | | | | S 4242 CA |
| 735 i | M62B35 | 173 | 235 | 09/98 | > 10/01 | S 5038 PE | S 1924 B | S 3029 A | S 3318 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M62B35 | 173 | 235 | 01/96 | > 10/01 | | | | S 4242 CA |
| 735 i L | M62B35 | 173 | 235 | 09/98 | > 10/01 | S 5038 PE | S 1924 B | S 3029 A | S 3318 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M62B35 | 173 | 235 | 09/95 | > 10/01 | | | | S 4242 CA |
| 740 d | M67D39 | 180 | 245 | 05/99 | > 10/01 | S 5004 PE | S 8210 NR | | S 3318 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M67D39 | 180 | 245 | 05/99 | > 10/01 | | | | S 4242 CA |
| 740 i L V8 | M62B44 | 210 | 286 | 09/98 | > 10/01 | S 5038 PE | S 1924 B | S 3029 A | S 3318 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M62B44 | 210 | 286 | 01/96 | > 10/01 | | | | S 4242 CA |

B

**KW HP****...BMW - cars/auto****B**

| | | | | | | | | |
|---|----------|---------|---------|-------|-----------|----------|----------|-----------|
| 740 i L V8 (USA) | M62B44 | 210 286 | 09/98 > | 10/01 | S 5038 PE | S 1924 B | S 3029 A | S 3318 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M62B44 | 210 286 | 09/95 > | 10/01 | | | | S 4242 CA |
| 740 i V8 | M62B44 | 210 286 | 09/98 > | 10/01 | S 5038 PE | S 1924 B | S 3029 A | S 3318 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M62B44 | 210 286 | 01/96 > | 10/01 | | | | S 4242 CA |
| 740 i V8 (USA) | M62B44 | 210 286 | 09/98 > | 10/01 | S 5038 PE | S 1924 B | S 3029 A | S 3318 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M62B44 | 210 286 | 09/95 > | 10/01 | | | | S 4242 CA |
| 750 i | M73B54 | 240 326 | 09/98 > | 10/01 | S 5038 PE | S 1924 B | | S 3318 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M73B54 | 240 326 | 09/94 > | 10/01 | | | | S 4242 CA |
| 750 i L | M73D54 | 240 326 | 09/98 > | 10/01 | S 5038 PE | S 1924 B | | S 3318 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M73D54 | 240 326 | 09/94 > | 10/01 | | | | S 4242 CA |
| 750 i L (USA) | M73D54 | 240 326 | 09/98 > | 10/01 | S 5038 PE | S 1924 B | | S 3318 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M73D54 | 240 326 | 09/94 > | 10/01 | | | | S 4242 CA |
| 7 (E65) | | | | | | | | |
| 730 d | M57D30 | 155 211 | 10/02 > | 04/05 | S 5048 PE | S 1851 B | S 9260 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | M57D30 | 155 211 | 10/02 > | 04/05 | | | | S 4240 CA |
| with rear air-conditioner BEHR / con climatizzatore posteriore BEHR | M57D30 | 155 211 | 10/02 > | 04/05 | | | | S 4322 CA |
| 730 d | M57D30 | 160 218 | 09/02 > | 04/05 | S 5048 PE | S 1851 B | S 9260 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | M57D30 | 160 218 | 09/02 > | 04/05 | | | | S 4240 CA |
| with rear air-conditioner BEHR / con climatizzatore posteriore BEHR | M57D30 | 160 218 | 09/02 > | 04/05 | | | | S 4322 CA |
| 730 d | M57D30N2 | 170 231 | 04/05 > | 09/08 | S 5048 PE | S 1851 B | S 9260 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | M57D30N2 | 170 231 | 04/05 > | 09/08 | | | | S 4240 CA |
| with rear air-conditioner BEHR / con climatizzatore posteriore BEHR | M57D30N2 | 170 231 | 04/05 > | 09/08 | | | | S 4322 CA |
| 730 i | M54B30 | 170 232 | 11/01 > | 04/05 | S 5004 PE | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | M54B30 | 170 232 | 11/01 > | 04/05 | | | | S 4240 CA |
| with rear air-conditioner BEHR / con climatizzatore posteriore BEHR | M54B30 | 170 232 | 11/01 > | 04/05 | | | | S 4322 CA |
| 730 i | N52B30 | 190 258 | 04/05 > | 09/08 | S 5058 PE | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | N52B30 | 190 258 | 04/05 > | 09/08 | | | | S 4240 CA |
| with rear air-conditioner BEHR / con climatizzatore posteriore BEHR | N52B30 | 190 258 | 04/05 > | 09/08 | | | | S 4322 CA |
| 735 i | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | N62B36 | 200 272 | 09/01 > | 04/05 | | | | S 4240 CA |
| with rear air-conditioner BEHR / con climatizzatore posteriore BEHR | N62B36 | 200 272 | 09/01 > | 04/05 | | | | S 4322 CA |
| 740 d | M67D40 | 190 258 | 09/02 > | 04/05 | S 5004 PE | S 1851 B | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | M67D40 | 190 258 | 09/02 > | 04/05 | | | | S 4240 CA |
| with rear air-conditioner BEHR / con climatizzatore posteriore BEHR | M67D40 | 190 258 | 09/02 > | 04/05 | | | | S 4322 CA |
| 745 d | M67D45 | 220 300 | 04/05 > | 10/05 | S 5021 PE | S 1851 B | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | M67D45 | 220 300 | 04/05 > | 10/05 | | | | S 4240 CA |
| with rear air-conditioner BEHR / con climatizzatore posteriore BEHR | M67D45 | 220 300 | 04/05 > | 10/05 | | | | S 4322 CA |
| 745 d | M67D45 | 243 330 | 09/05 > | 09/08 | S 5021 PE | S 1851 B | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | M67D45 | 243 330 | 09/05 > | 09/08 | | | | S 4240 CA |
| with rear air-conditioner BEHR / con climatizzatore posteriore BEHR | M67D45 | 243 330 | 09/05 > | 09/08 | | | | S 4322 CA |
| 745 i | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | N62B44 | 245 333 | 09/01 > | 04/05 | | | | S 4240 CA |
| with rear air-conditioner BEHR / con climatizzatore posteriore BEHR | N62B44 | 245 333 | 09/01 > | 04/05 | | | | S 4322 CA |
| 750 i | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | N62B48 | 270 367 | 04/05 > | 08/08 | | | | S 4240 CA |
| with rear air-conditioner BEHR / con climatizzatore posteriore BEHR | N62B48 | 270 367 | 04/05 > | 08/08 | | | | S 4322 CA |
| 760 i | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | N73B60 | 327 445 | 09/02 > | 08/08 | | | | S 4240 CA |
| with rear air-conditioner BEHR / con climatizzatore posteriore BEHR | N73B60 | 327 445 | 09/02 > | 08/08 | | | | S 4322 CA |
| 7 (E66) | | | | | | | | |
| 730 Ld | M57D30N2 | 170 231 | 04/05 > | 09/08 | S 5048 PE | S 1851 B | S 9260 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | M57D30N2 | 170 231 | 04/05 > | 09/08 | | | | S 4240 CA |
| with rear air-conditioner BEHR / con climatizzatore posteriore BEHR | M57D30N2 | 170 231 | 04/05 > | 09/08 | | | | S 4322 CA |
| 730 Li | M54B30 | 170 231 | 11/01 > | 04/05 | S 5004 PE | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | M54B30 | 170 231 | 11/01 > | 04/05 | | | | S 4240 CA |
| with rear air-conditioner BEHR / con climatizzatore posteriore BEHR | M54B30 | 170 231 | 11/01 > | 04/05 | | | | S 4322 CA |
| 730 Li | N52B30 | 190 258 | 04/05 > | 09/08 | S 5058 PE | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | N52B30 | 190 258 | 04/05 > | 09/08 | | | | S 4240 CA |
| with rear air-conditioner BEHR / con climatizzatore posteriore BEHR | N52B30 | 190 258 | 04/05 > | 09/08 | | | | S 4322 CA |
| 740 Li | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | N62B40 | 225 306 | 04/05 > | 09/08 | | | | S 4240 CA |
| with rear air-conditioner BEHR / con climatizzatore posteriore BEHR | N62B40 | 225 306 | 04/05 > | 09/08 | | | | S 4322 CA |
| 745 Li | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N62B44A | 245 333 | 01/02 > | 03/05 | | | | S 4322 CA |
| 750 Li | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | N62B48 | 270 267 | 04/05 > | 09/08 | | | | S 4240 CA |
| with rear air-conditioner BEHR / con climatizzatore posteriore BEHR | N62B48 | 270 267 | 04/05 > | 09/08 | | | | S 4322 CA |

**KW HP****...BMW - cars/auto**

| | | | | | | | | |
|---|----------|---------|---------------|--|-----------|----------|----------|-----------|
| 760 Li | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | N73B60 | 327 445 | 09/02 > 09/08 | | | | | S 4240 CA |
| with rear air-conditioner BEHR / con climatizzatore posteriore BEHR | N73B60 | 327 445 | 09/02 > 09/08 | | | | | S 4322 CA |
| 7 (F01) | | | | | | | | |
| 730 d | N57D30 | 180 245 | 10/08 > | | S 5096 PE | S 1851 B | S 7A97 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N57D30 | 180 245 | 10/08 > | | | | | S 4231 CA |
| 730 d | N57D30A | 155 211 | 07/09 > 12/15 | | S 5096 PE | S 1851 B | S 7A97 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N57D30A | 155 211 | 07/09 > 12/15 | | | | | S 4231 CA |
| 730 d | N57D30A | 190 258 | 08/12 > | | S 5142 PE | S 1851 B | S 3655 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N57D30A | 190 258 | 08/12 > | | | | | S 4231 CA |
| 730 d xDrive | N57D30A | 190 258 | 08/12 > | | S 5142 PE | S 1851 B | S 3655 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N57D30A | 190 258 | 08/12 > | | | | | S 4231 CA |
| 730 i | N52B30A | 190 258 | 09/09 > | | S 5058 PE | | S 3776 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N52B30A | 190 258 | 09/09 > | | | | | S 4231 CA |
| 740 d | N57D30B | 225 306 | 10/09 > | | S 5096 PE | S 1851 B | S 7A97 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N57D30B | 225 306 | 10/09 > | | | | | S 4231 CA |
| 740 d | N57D30B | 230 313 | 08/12 > | | S 5142 PE | S 1851 B | S 3655 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N57D30B | 230 313 | 08/12 > | | | | | S 4231 CA |
| 740 d xDrive | N57D30B | 230 313 | 08/12 > | | S 5142 PE | S 1851 B | S 3655 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N57D30B | 230 313 | 08/12 > | | | | | S 4231 CA |
| 740 i | N54B30A | 240 326 | 10/08 > | | S 5058 PE | | | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N54B30A | 240 326 | 10/08 > | | | | | S 4231 CA |
| 750 d xDrive | N57D30C | 280 381 | 06/12 > | | S 5084 PE | S 1851 B | S 3655 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N57D30C | 280 381 | 06/12 > | | | | | S 4231 CA |
| 750 i | N63B44A | 300 408 | 10/08 > | | | ∞ | | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N63B44A | 300 408 | 10/08 > | | | | | S 4231 CA |
| air filter right side / filtro aria destro | N63B44A | 300 408 | 10/08 > | | | | S 3B14 A | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | N63B44A | 300 408 | 10/08 > | | | | S 3B13 A | |
| 760 i | N74B60A | 400 544 | 10/09 > | | | ∞ | | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N74B60A | 400 544 | 10/09 > | | | | | S 4231 CA |
| 7 (F02) | | | | | | | | |
| 730 d | N57D30 | 180 245 | 10/08 > | | S 5096 PE | S 1851 B | S 7A97 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N57D30 | 180 245 | 10/08 > | | | | | S 4231 CA |
| 730 d | N57D30A | 190 258 | 08/12 > | | S 5142 PE | S 1851 B | S 3655 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N57D30A | 190 258 | 08/12 > | | | | | S 4231 CA |
| 730 i | N52B30A | 190 258 | 09/09 > | | S 5058 PE | | S 3776 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N52B30A | 190 258 | 09/09 > | | | | | S 4231 CA |
| 740 d | N57D30B | 225 306 | 10/09 > | | S 5096 PE | S 1851 B | S 7A97 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N57D30B | 225 306 | 10/09 > | | | | | S 4231 CA |
| 740 d | N57D30B | 230 313 | 08/12 > | | S 5142 PE | S 1851 B | S 3655 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N57D30B | 230 313 | 08/12 > | | | | | S 4231 CA |
| 740 d xDrive | N57D30B | 230 313 | 08/12 > | | S 5142 PE | S 1851 B | S 3655 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N57D30B | 230 313 | 08/12 > | | | | | S 4231 CA |
| 740 i | N54B30A | 240 326 | 09/07 > 02/10 | | S 5058 PE | | S 3711 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N54B30A | 240 326 | 09/07 > 02/10 | | | | | S 4231 CA |
| 740 i | N55B30A | 235 320 | 06/12 > | | S 5058 PE | ∞ | S 3711 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N55B30A | 235 320 | 06/12 > | | | | | S 4231 CA |
| 750 d xDrive | N57D30C | 280 381 | 06/12 > | | S 5084 PE | S 1851 B | S 3655 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N57D30C | 280 381 | 06/12 > | | | | | S 4231 CA |
| 750 i | N63B44A | 300 408 | 10/08 > | | | | | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N63B44A | 300 408 | 10/08 > | | | | | S 4231 CA |
| 760 i | N74B60A | 400 544 | 10/09 > | | | | | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N74B60A | 400 544 | 10/09 > | | | | | S 4231 CA |
| 7 (F04) Hybrid | | | | | | | | |
| Active Hybrid 7 | N55B30A | 275 374 | 06/12 > | | S 5058 PE | ∞ | S 3711 A | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N55B30A | 275 374 | 06/12 > | | | | | S 4231 CA |
| Active Hybrid 7 | N63B44A | 342 465 | 03/10 > | | | | | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N63B44A | 342 465 | 03/10 > | | | | | S 4231 CA |
| 7 (G11) | | | | | | | | |
| 725 d | B47D20B | 170 231 | 06/16 > | | S 5188 PE | | | |
| 730 d | B57D30O0 | 195 265 | 06/15 > | | S 5148 PE | | | |
| 730 d xDrive | B57D30O0 | 195 265 | 06/15 > | | S 5148 PE | | | |
| 730 i | B48B20B | 191 260 | 06/15 > | | S 5188 PE | | | |
| 740 d | B57D30M0 | 235 320 | 06/15 > | | S 5148 PE | | | |
| 740 d xDrive | B57D30M0 | 235 320 | 06/15 > | | S 5148 PE | | | |
| 740 e | B48B20B | 240 326 | 05/16 > | | S 5188 PE | | | |
| 740 i | B58B30M0 | 240 326 | 06/15 > | | S 5148 PE | ∞ | | |

B

**kW HP****...BMW - cars/auto****B**

| | | | | | | | | | |
|--|------------------|-----|-----|-------|---|-----------|----------|---|-----------|
| 750 d xDrive | B57D30C | 294 | 400 | 06/16 | > | S 5148 PE | | | |
| 750 i | N63B44C | 330 | 449 | 06/15 | > | | ∞ | | |
| 750 i xDrive | N63B44C | 330 | 449 | 06/15 | > | | ∞ | | |
| 7 (G12) | | | | | | | | | |
| 725 Ld | B47D20B | 170 | 231 | 06/16 | > | S 5188 PE | | | |
| 730 Ld | B57D3000 | 195 | 265 | 06/15 | > | S 5148 PE | | | |
| 730 Ld xDrive | B57D3000 | 195 | 265 | 06/15 | > | S 5148 PE | | | |
| 730 Li | B48B20B | 191 | 260 | 06/15 | > | S 5188 PE | | | |
| 740 Ld | B57D30M0 | 235 | 320 | 06/15 | > | S 5148 PE | | | |
| 740 Ld xDrive | B57D30M0 | 235 | 320 | 06/15 | > | S 5148 PE | | | |
| 740 Le | B48B20B | 240 | 326 | 05/16 | > | S 5188 PE | | | |
| 740 Li | B58B30M0 | 240 | 326 | 06/15 | > | S 5148 PE | ∞ | | |
| 750 Li | N63B44C | 330 | 449 | 06/15 | > | | ∞ | | |
| M 760 Li | N74B66B | 448 | 609 | 07/16 | > | | ∞ | | |
| M760 Li xDrive | N47B66C | 430 | 585 | 03/19 | > | | ∞ | | |
| 8 (F92) | | | | | | | | | |
| M8 Coupe | S63B44B | 441 | 600 | 07/19 | > | | S 1962 B | | |
| M8 Coupe (Competition) | S63B44B | 460 | 625 | 07/19 | > | | S 1962 B | | |
| 8 (F93) | | | | | | | | | |
| M8 Gran Coupe | S63B44B | 441 | 600 | 11/19 | > | | S 1962 B | | |
| M8 Gran Coupe (Competition) | S63B44B | 460 | 625 | 11/19 | > | | S 1962 B | | |
| 8 (G14) | | | | | | | | | |
| 840d xDrive Cabrio | B57D30B | 235 | 320 | 07/18 | > | S 5148 PE | | | |
| 840d xDrive Cabrio Mild-Hybrid | B57D30B | 250 | 340 | 11/20 | > | S 5148 PE | | | |
| 840i Cabrio | B58B30C | 245 | 333 | 11/20 | > | S 5148 PE | S 1962 B | | |
| 840i Cabrio | B58B30C | 250 | 340 | 07/19 | > | S 5148 PE | S 1962 B | | |
| 840i xDrive Cabrio | B58B30C | 245 | 333 | 11/20 | > | S 5148 PE | | | |
| 840i xDrive Cabrio | B58B30C | 250 | 340 | 07/19 | > | S 5148 PE | | | |
| 8 (G15) | | | | | | | | | |
| 840d xDrive Coupe | B57D30B | 235 | 320 | 10/18 | > | S 5148 PE | | | |
| 840d xDrive Coupe Mild-Hybrid | B57D30B | 250 | 340 | 11/20 | > | S 5148 PE | | | |
| 840d xDrive Gran Coupe Mild-Hybrid | B57D30B | 250 | 340 | 11/20 | > | S 5148 PE | | | |
| 840i Coupe | B58B30C | 245 | 333 | 11/20 | > | S 5148 PE | S 1962 B | | |
| 840i Coupe | B58B30C | 250 | 340 | 07/19 | > | S 5148 PE | S 1962 B | | |
| 840i xDrive Coupe | B58B30C | 245 | 333 | 11/20 | > | S 5148 PE | | | |
| 840i xDrive Coupe | B58B30C | 250 | 340 | 07/19 | > | S 5148 PE | | | |
| M850i xDrive Coupe | N63B44D | 390 | 530 | 10/18 | > | | ∞ | | |
| 8 (G16) | | | | | | | | | |
| 840d xDrive Gran Coupe | B57D30B | 235 | 320 | 07/19 | > | S 5148 PE | | | |
| 840i Gran Coupe | B58B30C | 245 | 333 | 11/20 | > | S 5148 PE | S 1962 B | | |
| 840i Gran Coupe | B58B30C | 250 | 340 | 07/19 | > | S 5148 PE | S 1962 B | | |
| 840i xDrive Gran Coupe | B58B30C | 245 | 333 | 11/20 | > | S 5148 PE | S 1962 B | | |
| 840i xDrive Gran Coupe | B58B30C | 250 | 340 | 07/19 | > | S 5148 PE | S 1962 B | | |
| I01 | | | | | | | | | |
| i3 electric | IB1P25B | 75 | 102 | 09/13 | > | ✗ | ✗ | ✗ | S 3332 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | IB1P25B | 75 | 102 | 09/13 | > | | | | S 4279 CA |
| i3 Rex (Hybrid) | IB1P25B, W20K06A | 125 | 170 | 09/13 | > | | ✗ | | S 3332 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | IB1P25B, W20K06A | 125 | 170 | 09/13 | > | | | | S 4279 CA |
| I12 | | | | | | | | | |
| i8 | B38K15A | 266 | 362 | 09/13 | > | S 5185 PE | ✗ | | |
| X5 (G05) | | | | | | | | | |
| X5 xDrive 25d | B47D20B | 155 | 211 | 08/19 | > | S 5188 PE | | | |
| X5 xDrive 25d | B47D20B | 170 | 231 | 08/19 | > | S 5188 PE | | | |
| X5 xDrive 30d | B57D30A | 183 | 249 | 08/18 | > | S 5148 PE | | | |
| X5 xDrive 30d | B57D30A | 195 | 265 | 08/18 | > | S 5148 PE | | | |
| X5 xDrive 30d Mild-Hybrid | B57D30B | 183 | 249 | 08/20 | > | S 5148 PE | | | |
| X5 xDrive 30d Mild-Hybrid | B57D30B | 210 | 286 | 08/20 | > | S 5148 PE | | | |
| X5 xDrive 40d Mild-Hybrid | B57D30B | 250 | 340 | 05/20 | > | S 5148 PE | | | |
| X5 xDrive 40i | B58B30C | 250 | 340 | 08/18 | > | S 5148 PE | S 1962 B | | |
| X5 xDrive 40i Mild-Hybrid | B58B30C | 245 | 333 | 12/20 | > | S 5148 PE | | | |
| X5 xDrive 45e (Plug-In Hybrid) | B58B30C | 155 | 211 | 06/19 | > | S 5148 PE | | | |
| X5 xDrive 45e (Plug-In Hybrid) | B58B30C | 210 | 286 | 06/19 | > | S 5148 PE | | | |
| X5 xDrive M50d | B57D30C | 294 | 400 | 08/18 | > | S 5148 PE | | | |
| X6 (G06) | | | | | | | | | |
| X6 xDrive 30d | B57D30A | 155 | 211 | 08/19 | > | S 5148 PE | | | |
| X6 xDrive 30d | B57D30A | 183 | 249 | 08/19 | > | S 5148 PE | | | |
| X6 xDrive 30d | B57D30A | 195 | 265 | 08/19 | > | S 5148 PE | | | |



kW HP



...BMW - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|---|---------|-----|-----|-------|---------|-----------|----------|----------|-----------|
| X6 xDrive 30d Mild-Hybrid | B57D30B | 155 | 211 | 08/20 | > | S 5148 PE | | | |
| X6 xDrive 30d Mild-Hybrid | B57D30B | 183 | 249 | 08/20 | > | S 5148 PE | | | |
| X6 xDrive 30d Mild-Hybrid | B57D30B | 210 | 286 | 08/20 | > | S 5148 PE | | | |
| X6 xDrive 40d Mild-Hybrid | B57D30B | 250 | 340 | 05/20 | > | S 5148 PE | | | |
| X6 xDrive 40i | B58B30C | 250 | 340 | 08/19 | > | S 5148 PE | | | |
| X6 xDrive 40i Mild-Hybrid | B58B30C | 245 | 333 | 12/20 | > | S 5148 PE | | | |
| X6 xDrive M50d | B57D30C | 294 | 400 | 08/19 | > | S 5148 PE | | | |
| X7 (G07) | | | | | | | | | |
| X7 xDrive 30d | B57D30A | 155 | 211 | 03/19 | > | S 5148 PE | | | |
| X7 xDrive 30d | B57D30A | 183 | 249 | 03/19 | > | S 5148 PE | | | |
| X7 xDrive 30d | B57D30A | 195 | 265 | 03/19 | > | S 5148 PE | | | |
| X7 xDrive 40d Mild-Hybrid | B57D30B | 155 | 211 | 08/20 | > | S 5148 PE | | | |
| X7 xDrive 40d Mild-Hybrid | B57D30B | 250 | 340 | 08/20 | > | S 5148 PE | | | |
| X7 xDrive 40i | B58B30C | 250 | 340 | 03/19 | > | S 5148 PE | | | |
| X7 xDrive 40i Mild-Hybrid | B58B30C | 245 | 333 | 12/20 | > | S 5148 PE | | | |
| X7 xDrive M50d | B57D30C | 294 | 400 | 03/19 | > | S 5148 PE | | | |
| Z3 (E36/7) Roadster | | | | | | | | | |
| 1.8 i | | | | | | | | | |
| excluding warm areas / escluso per zone calde | M44B18 | 87 | 118 | 09/98 | > 12/02 | S 5008 PE | S 1569 B | S 3049 A | |
| hot areas / zone calde | M44B18 | 87 | 118 | 09/98 | > 12/02 | S 5008 PE | S 1569 B | | |
| 1.9 i | | | | | | | | | |
| excluding warm areas / escluso per zone calde | M43B19 | 87 | 118 | 07/98 | > 12/02 | S 5008 PE | S 1569 B | S 3049 A | |
| hot areas / zone calde | M43B19 | 87 | 118 | 07/98 | > 12/02 | S 5008 PE | S 1569 B | | |
| 2.0 i | M52B20 | 110 | 150 | 01/99 | > 12/02 | S 5004 PE | S 1569 B | S 3991 A | |
| 2.2 i | | | | | | | | | |
| excluding warm areas / escluso per zone calde | M54B22 | 125 | 170 | 08/00 | > 12/02 | S 5004 PE | S 1847 B | S 3991 A | |
| hot areas / zone calde | M54B22 | 125 | 170 | 08/00 | > 12/02 | S 5004 PE | S 1847 B | | |
| 2.8 i | M52B28 | | | 03/96 | > 06/00 | S 5004 PE | S 1569 B | S 3991 A | |
| | M52B28 | | | 03/96 | > 06/00 | S 5004 PE | S 1569 B | S 3991 A | |
| 3.0 i | | | | | | | | | |
| excluding warm areas / escluso per zone calde | M54B30 | 170 | 231 | 06/00 | > 12/02 | S 5004 PE | S 1847 B | S 3991 A | |
| hot areas / zone calde | M54B30 | 170 | 231 | 06/00 | > 12/02 | S 5004 PE | S 1847 B | | |
| M 3.2 | S50B32 | | | 03/97 | > 07/01 | S 5548 PO | S 1768 B | S 3991 A | |
| M 3.2 | S50B32 | 236 | 321 | 03/97 | > 07/01 | S 5548 PO | S 1768 B | S 3991 A | |
| M 3.2 | S54B32 | | | 06/00 | > 12/02 | S 5548 PO | | S 3991 A | |
| M 3.2 | S54B32 | 239 | 325 | 06/00 | > 12/02 | S 5548 PO | | S 3991 A | |
| Z3 (E36/8) Coupè | | | | | | | | | |
| 2.8 | | | | | | | | | |
| excluding warm areas / escluso per zone calde | M52B28 | 141 | 192 | 03/96 | > 06/00 | S 5004 PE | S 1569 B | S 3991 A | |
| hot areas / zone calde | M52B28 | 141 | 192 | 03/96 | > 06/00 | S 5004 PE | S 1569 B | | |
| 3.0 | | | | | | | | | |
| excluding warm areas / escluso per zone calde | M54B30 | 170 | 231 | 06/00 | > 04/02 | S 5004 PE | S 1847 B | S 3991 A | |
| hot areas / zone calde | M54B30 | 170 | 231 | 06/00 | > 04/02 | S 5004 PE | S 1847 B | | |
| M 3.2 | | | | | | | | | |
| excluding warm areas / escluso per zone calde | S50B32 | 236 | 321 | 03/97 | > 06/01 | S 5548 PO | S 1768 B | S 3991 A | |
| hot areas / zone calde | S50B32 | 236 | 321 | 03/97 | > 06/01 | S 5548 PO | S 1768 B | | |
| M 3.2 | S54B32 | 239 | 325 | 06/00 | > 12/02 | S 5548 PO | | S 3991 A | |
| Z4 (E85) | | | | | | | | | |
| 2.0 i | N46B20 | 110 | 150 | 05/05 | > 10/08 | S 5028 PE | ∞ | S 3455 A | S 3246 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N46B20 | 110 | 150 | 05/05 | > 10/08 | | | | S 4318 CA |
| 2.2 i Roadster | M54B22 | 125 | 170 | 02/03 | > 03/06 | S 5004 PE | ∞ | S 3991 A | S 3246 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M54B22 | 125 | 170 | 02/03 | > 03/06 | | | | S 4318 CA |
| 2.5 i | N52B25 | 130 | 177 | 03/06 | > 10/08 | S 5058 PE | ∞ | S 3455 A | S 3246 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N52B25 | 130 | 177 | 03/06 | > 10/08 | | | | S 4318 CA |
| 2.5 i Roadster | M54B25 | 141 | 192 | 03/02 | > 03/06 | S 5004 PE | ∞ | S 3991 A | S 3246 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M54B25 | 141 | 192 | 03/02 | > 03/06 | | | | S 4318 CA |
| 2.5 Si | N52B25 | 160 | 218 | 03/06 | > 10/08 | S 5058 PE | ∞ | S 3455 A | S 3246 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N52B25 | 160 | 218 | 03/06 | > 10/08 | | | | S 4318 CA |
| 3.0 i Roadster | M54B30 | 170 | 231 | 03/02 | > 03/06 | S 5004 PE | ∞ | S 3991 A | S 3246 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M54B30 | 170 | 231 | 03/02 | > 03/06 | | | | S 4318 CA |
| 3.0 Si | N52B30 | 195 | 265 | 03/06 | > 10/08 | S 5058 PE | ∞ | S 3455 A | S 3246 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N52B30 | 195 | 265 | 03/06 | > 10/08 | | | | S 4318 CA |
| 3.2 M | S50B32 | 252 | 343 | 03/06 | > 10/08 | S 5548 PO | ∞ | S 3251 A | S 3246 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | S50B32 | 252 | 343 | 03/06 | > 10/08 | | | | S 4318 CA |
| Z4 (E86) Coupè | | | | | | | | | |
| 3.0 Si | N52B30 | 195 | 265 | 03/06 | > 10/08 | S 5058 PE | ∞ | S 3455 A | S 3246 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N52B30 | 195 | 265 | 03/06 | > 10/08 | | | | S 4318 CA |

B



**kW HP****...BMW - cars/auto****B**

| | | | | | | | | | |
|--|-----------|-----|-----|---------|-------|-----------|----------|----------|-----------|
| 3.2 M | S50B32 | 252 | 343 | 03/06 > | 10/08 | S 5548 PO | | S 3251 A | S 3246 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | S50B32 | 252 | 343 | 03/06 > | 10/08 | | | | S 4318 CA |
| Z4 (E89) | | | | | | | | | |
| 18 i sDrive | N20B20 | 115 | 156 | 03/13 > | | S 5171 PE | | S 3557 A | S 3246 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N20B20 | 115 | 156 | 03/13 > | | | | | S 4318 CA |
| 20 i sDrive | N20B20A | 135 | 184 | 09/11 > | | | | S 3557 A | S 3246 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N20B20A | 135 | 184 | 09/11 > | | | | | S 4318 CA |
| with aluminium complete oil filter / con filtro olio completo in alluminio | N20B20A | 135 | 184 | 01/12 > | | S 5171 PE | | | |
| with plastic complete oil filter / con filtro olio completo in plastica | N20B20A | 135 | 184 | 09/11 > | 12/11 | S 5179 PE | | | |
| 23 i | N52B25 | 150 | 204 | 03/09 > | | S 5058 PE | | S 3557 A | S 3246 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N52B25 | 150 | 204 | 03/09 > | | | | | S 4318 CA |
| 28 i sDrive | N20B20A | 180 | 245 | 09/11 > | | | | S 3557 A | S 3246 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N20B20A | 180 | 245 | 09/11 > | | | | | S 4318 CA |
| with aluminium complete oil filter / con filtro olio completo in alluminio | N20B20A | 180 | 245 | 01/12 > | | S 5171 PE | | | |
| with plastic complete oil filter / con filtro olio completo in plastica | N20B20A | 180 | 245 | 09/11 > | 12/11 | S 5179 PE | | | |
| 30 i | N52B30A | 190 | 258 | 03/09 > | | S 5058 PE | | S 3557 A | S 3246 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N52B30A | 190 | 258 | 03/09 > | | | | | S 4318 CA |
| 35 i sDrive | N54B30A | 225 | 306 | 03/09 > | | S 5058 PE | | S 3A44 A | S 3246 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N54B30A | 225 | 306 | 03/09 > | | | | | S 4318 CA |
| 35 iS sDrive | N54B30A | 250 | 340 | 03/10 > | | S 5058 PE | | S 3A44 A | S 3246 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N54B30A | 250 | 340 | 03/10 > | | | | | S 4318 CA |
| Z4 (G29) | | | | | | | | | |
| Z4 M40i Cabrio | B58B30C | 250 | 340 | 11/18 > | | S 5148 PE | | | |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | B58B30C | 250 | 340 | 11/18 > | | | S 1962 B | | |
| Z4 sDrive 20i Cabrio | B46B20B | 120 | 163 | 11/18 > | | S 5188 PE | | | |
| Z4 sDrive 20i Cabrio | B46B20B | 145 | 197 | 11/18 > | | S 5188 PE | | | |
| Z4 sDrive 20i Cabrio | B48B20B | 120 | 163 | 11/18 > | | S 5188 PE | | | |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | B48B20B | 120 | 163 | 11/18 > | | | S 1962 B | | |
| Z4 sDrive 20i Cabrio | B48B20B | 145 | 197 | 11/18 > | | S 5188 PE | | | |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | B48B20B | 145 | 197 | 11/18 > | | | S 1962 B | | |
| Z4 sDrive 30i Cabrio | B48B20B | 190 | 258 | 11/18 > | | S 5188 PE | | | |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | B48B20B | 190 | 258 | 11/18 > | | | S 1962 B | | |
| Z8 (E52) | | | | | | | | | |
| 4.9 i Roadster | S38B49 | 294 | 400 | 06/00 > | | S 5038 PE | | | |
| 2 filters / N.2 filtri | S38B49 | 294 | 400 | 06/00 > | | | | S 3029 A | |
| BMW off-road cars/fuoristrada | | | | | | | | | |
| X1 (E84) | | | | | | | | | |
| 16 d sDrive | N47D20C | 85 | 116 | 04/12 > | | S 5142 PE | S 4857 B | S 3357 A | S 3236 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N47D20C | 85 | 116 | 04/12 > | | | | | S 4154 CA |
| 16 i sDrive | N20B16A | 105 | 143 | 03/13 > | | S 5171 PE | | S 3557 A | S 3236 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N20B16A | 105 | 143 | 03/13 > | | S 5171 PE | | S 3557 A | S 4154 CA |
| 18 d sDrive | N47D20A/C | 105 | 143 | 10/09 > | 06/12 | S 5084 PE | S 4857 B | S 3357 A | S 3236 C |
| | N47D20A/C | 105 | 143 | 07/12 > | | S 5142 PE | S 4857 B | S 3357 A | S 3236 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N47D20A/C | 105 | 143 | 10/09 > | | | | | S 4154 CA |
| 18 d xDrive | N47D20A/C | 105 | 143 | 10/09 > | 06/12 | S 5084 PE | S 4857 B | S 3357 A | S 3236 C |
| | N47D20A/C | 105 | 143 | 07/12 > | | S 5142 PE | S 4857 B | S 3357 A | S 3236 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N47D20A/C | 105 | 143 | 10/09 > | | | | | S 4154 CA |
| 18 i sDrive | N43B20A | 105 | 143 | 03/10 > | | S 5028 PE | | S 7595 A | S 3236 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N43B20A | 105 | 143 | 03/10 > | | S 5028 PE | | S 7595 A | S 4154 CA |
| 20 d ED sDrive | N47D20C | 120 | 163 | 03/10 > | | S 5142 PE | S 4857 B | S 3357 A | S 3236 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N47D20C | 120 | 163 | 03/10 > | | | | | S 4154 CA |
| 20 d ED xDrive | N47D20C | 120 | 163 | 03/10 > | | S 5142 PE | S 4857 B | S 3357 A | S 3236 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N47D20C | 120 | 163 | 03/10 > | | | | | S 4154 CA |
| 20 d sDrive | N47D20C | 130 | 177 | 10/09 > | | S 5084 PE | S 4857 B | S 3357 A | S 3236 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N47D20C | 130 | 177 | 10/09 > | | S 5084 PE | S 4857 B | S 3357 A | S 4154 CA |
| 20 d sDrive | N47D20C | 135 | 184 | 07/12 > | | S 5142 PE | S 4857 B | S 3357 A | S 3236 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N47D20C | 135 | 184 | 07/12 > | | | | | S 4154 CA |
| 20 d xDrive | N47D20C | 130 | 177 | 10/09 > | | S 5084 PE | S 4857 B | S 3357 A | S 3236 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N47D20C | 130 | 177 | 10/09 > | | S 5084 PE | S 4857 B | S 3357 A | S 4154 CA |
| 20 d xDrive | N47D20C | 135 | 184 | 07/12 > | | S 5142 PE | S 4857 B | S 3357 A | S 3236 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N47D20C | 135 | 184 | 07/12 > | | | | | S 4154 CA |
| 20 i sDrive | N20B20A | 135 | 184 | 09/11 > | | | | S 3557 A | S 3236 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N20B20A | 135 | 184 | 09/11 > | | | | S 3557 A | S 4154 CA |
| with aluminium complete oil filter / con filtro olio completo in alluminio | N20B20A | 135 | 184 | 04/12 > | | S 5171 PE | | | |
| with plastic complete oil filter / con filtro olio completo in plastica | N20B20A | 135 | 184 | 09/11 > | 03/12 | S 5179 PE | | | |
| 20 i xDrive | N20B20A | 135 | 184 | 09/11 > | | | | S 3557 A | S 3236 C |

**kW HP****...BMW - off-road cars/fuoristrada**

| | | | | | | | | | | |
|--|-----------------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|----------|----------|-----------|
| with activated carbons / ai carboni attivi | N20B20A | 135 | 184 | 09/11 | > | | | ∞ | S 3557 A | S 4154 CA |
| with aluminium complete oil filter / con filtro olio completo in alluminio | N20B20A | 135 | 184 | 01/12 | > | | S 5171 PE | | | |
| with plastic complete oil filter / con filtro olio completo in plastica | N20B20A | 135 | 184 | 09/11 | > | 12/11 | S 5146 PE | | | |
| 23 d xDrive | N47D20C | 150 | 204 | 10/09 | > | | S 5084 PE | S 4857 B | S 3357 A | S 3236 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N47D20C | 150 | 204 | 10/09 | > | | S 5084 PE | S 4857 B | S 3357 A | S 4154 CA |
| 25 d xDrive | N47D20D | 160 | 218 | 05/12 | > | | S 5142 PE | S 4857 B | S 3357 A | S 3236 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N47D20D | 160 | 218 | 05/12 | > | | | | | S 4154 CA |
| 25 i xDrive | N52B30A | 160 | 218 | 03/10 | > | | S 5058 PE | ∞ | S 7636 A | S 3236 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N52B30A | 160 | 218 | 03/10 | > | | S 5058 PE | ∞ | S 7636 A | S 4154 CA |
| 28 i xDrive | N20B20A | 180 | 245 | 03/11 | > | | | ∞ | S 3557 A | S 3236 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N20B20A | 180 | 245 | 03/11 | > | | | ∞ | S 3557 A | S 4154 CA |
| with aluminium complete oil filter / con filtro olio completo in alluminio | N20B20A | 180 | 245 | 04/12 | > | | S 5058 PE | | | |
| with plastic complete oil filter / con filtro olio completo in plastica | N20B20A | 180 | 245 | 03/11 | > | 03/12 | S 5146 PE | | | |
| 28 i xDrive | N52B30A | 190 | 258 | 10/09 | > | 03/11 | S 5058 PE | ∞ | S 7636 A | S 3236 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N52B30A | 190 | 258 | 10/09 | > | 03/11 | S 5058 PE | ∞ | S 7636 A | S 4154 CA |
| X1 (F48) | | | | | | | | | | |
| 16 d sDrive | B37C15A | 85 | 116 | 06/15 | > | | | S 9261 B | S 3622 A | S 3332 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B37C15A | 85 | 116 | 06/15 | > | | | | | S 4279 CA |
| with complete filter KNECHT-MAHLE / con filtro completo KNECHT-MAHLE | B37C15A | 85 | 116 | 06/15 | > | 08/17 | S 5185 PE | | | |
| with complete filter MANN+HUMMEL / con filtro completo MANN+HUMMEL | B37C15A | 85 | 116 | 09/17 | > | | S 5211 PE | | | |
| 18 d sDrive | B47C20A | 110 | 150 | 06/15 | > | | | S 9261 B | S 3622 A | S 3332 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47C20A | 110 | 150 | 06/15 | > | | | | | S 4279 CA |
| with complete filter KNECHT-MAHLE / con filtro completo KNECHT-MAHLE | B47C20A | 110 | 150 | 06/15 | > | 08/17 | S 5185 PE | | | |
| with complete filter MANN+HUMMEL / con filtro completo MANN+HUMMEL | B47C20A | 110 | 150 | 09/17 | > | | S 5211 PE | | | |
| 18 i sDrive | B38A15A | 100 | 136 | 06/15 | > | | | ∞ | S 3621 A | S 3332 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B38A15A | 100 | 136 | 06/15 | > | | | | | S 4279 CA |
| with complete filter KNECHT-MAHLE / con filtro completo KNECHT-MAHLE | B38A15A | 100 | 136 | 06/15 | > | 04/17 | S 5185 PE | | | |
| with complete filter MANN+HUMMEL / con filtro completo MANN+HUMMEL | B38A15A | 100 | 136 | 05/17 | > | | S 5211 PE | | | |
| for cold countries / per paesi freddi | B38A15A | 100 | 136 | 06/15 | > | | | | S 3622 A | |
| 18 i sDrive | B38A15A | 103 | 140 | 07/17 | > | | S 5211 PE | ∞ | S 3621 A | S 3332 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B38A15A | 103 | 140 | 07/17 | > | | | | | S 4279 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | B38A15A | 103 | 140 | 07/17 | > | | | | S 3622 A | |
| 20 d sDrive | B47C20A | 140 | 190 | 06/15 | > | | | S 9261 B | S 3622 A | S 3332 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47C20A | 140 | 190 | 06/15 | > | | | | | S 4279 CA |
| with complete filter KNECHT-MAHLE / con filtro completo KNECHT-MAHLE | B47C20A | 140 | 190 | 06/15 | > | 08/17 | S 5185 PE | | | |
| with complete filter MANN+HUMMEL / con filtro completo MANN+HUMMEL | B47C20A | 140 | 190 | 09/17 | > | | S 5211 PE | | | |
| 20 d xDrive | B47C20A | 140 | 190 | 06/15 | > | | | S 9261 B | S 3622 A | S 3332 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47C20A | 140 | 190 | 06/15 | > | | | | | S 4279 CA |
| with complete filter KNECHT-MAHLE / con filtro completo KNECHT-MAHLE | B47C20A | 140 | 190 | 06/15 | > | 08/17 | S 5185 PE | | | |
| with complete filter MANN+HUMMEL / con filtro completo MANN+HUMMEL | B47C20A | 140 | 190 | 09/17 | > | | S 5211 PE | | | |
| 20 i sDrive | B48A20A/B48A20F | 131 | 178 | 11/20 | > | | S 5211 PE | | S 3622 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B48A20A/B48A20F | 131 | 178 | 11/20 | > | | | | | S 4279 CA |
| 20 i xDrive | B48A20A | 141 | 192 | 06/15 | > | | | ∞ | S 3621 A | S 3332 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B48A20A | 141 | 192 | 06/15 | > | | | | | S 4279 CA |
| with complete filter KNECHT-MAHLE / con filtro completo KNECHT-MAHLE | B48A20A | 141 | 192 | 06/15 | > | 04/17 | S 5185 PE | | | |
| with complete filter MANN+HUMMEL / con filtro completo MANN+HUMMEL | B48A20A | 141 | 192 | 05/17 | > | | S 5211 PE | | | |
| for cold countries / per paesi freddi | B48A20A | 141 | 192 | 06/15 | > | | | | S 3622 A | |
| 25 d xDrive | B47C20B | 170 | 231 | 06/15 | > | | | S 9261 B | S 3622 A | S 3332 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47C20B | 170 | 231 | 06/15 | > | | | | | S 4279 CA |
| with complete filter KNECHT-MAHLE / con filtro completo KNECHT-MAHLE | B47C20B | 170 | 231 | 06/15 | > | 08/17 | S 5185 PE | | | |
| with complete filter MANN+HUMMEL / con filtro completo MANN+HUMMEL | B47C20B | 170 | 231 | 09/17 | > | | S 5211 PE | | | |
| 25 i xDrive | B48A20B | 170 | 231 | 06/15 | > | | | ∞ | S 3621 A | S 3332 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B48A20B | 170 | 231 | 06/15 | > | | | | | S 4279 CA |
| with complete filter KNECHT-MAHLE / con filtro completo KNECHT-MAHLE | B48A20B | 170 | 231 | 06/15 | > | 04/17 | S 5185 PE | | | |
| with complete filter MANN+HUMMEL / con filtro completo MANN+HUMMEL | B48A20B | 170 | 231 | 05/17 | > | | S 5211 PE | | | |
| for cold countries / per paesi freddi | B48A20B | 170 | 231 | 06/15 | > | | | | S 3622 A | |
| 28 i xDrive (USA) | B48A20B | 170 | 231 | 06/15 | > | | | ∞ | S 3622 A | S 3332 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B48A20B | 170 | 231 | 06/15 | > | | | | | S 4279 CA |
| with complete filter KNECHT-MAHLE / con filtro completo KNECHT-MAHLE | B48A20B | 170 | 231 | 06/15 | > | 04/17 | S 5185 PE | | | |
| with complete filter MANN+HUMMEL / con filtro completo MANN+HUMMEL | B48A20B | 170 | 231 | 05/17 | > | | S 5211 PE | | | |
| X2 (F39) | | | | | | | | | | |
| 18 d sDrive | B47C20A | 110 | 150 | 04/18 | > | | S 5211 PE | S 9261 B | S 3622 A | S 3332 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B47C20A | 110 | 150 | 04/18 | > | | | | | S 4279 CA |
| 18 d xDrive | B47C20B | 110 | 150 | 02/18 | > | | S 5211 PE | S 9261 B | S 3622 A | S 3332 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B47C20B | 110 | 150 | 02/18 | > | | | | | S 4279 CA |
| 18 i sDrive | B38A15A | 103 | 140 | 03/18 | > | | S 5211 PE | ∞ | S 3622 A | S 3332 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B38A15A | 103 | 140 | 03/18 | > | | | | | S 4279 CA |

B

**kW HP****...BMW - off-road cars/fuoristrada****B**

| | | | | | | | | | |
|--|-----------------|-----|-----|-------|---------|-----------|----------|----------|-----------|
| 20 dX | B47C20A | 140 | 190 | 02/18 | > | S 5211 PE | S 9261 B | S 3622 A | S 3332 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B47C20A | 140 | 190 | 02/18 | > | | | | S 4279 CA |
| 20 dX | B47D20A | 120 | 163 | 02/18 | > | S 5211 PE | S 9261 B | S 3622 A | S 3332 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B47D20A | 120 | 163 | 02/18 | > | | | | S 4279 CA |
| 20 i | B48A20A | 141 | 192 | 02/18 | > | | | S 3622 A | S 3332 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B48A20A | 141 | 192 | 02/18 | > | | | | S 4279 CA |
| 20 i sDrive | B48A20A/B48A20F | 131 | 178 | 11/20 | > | S 5211 PE | | S 3622 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B48A20A/B48A20F | 131 | 178 | 11/20 | > | | | | S 4279 CA |
| 20 i xDrive | B48A20A | 131 | 178 | 11/20 | > | S 5211 PE | | S 3622 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B48A20A | 131 | 178 | 11/20 | > | | | | S 4279 CA |
| 25 dX | B47C20B | 170 | 231 | 02/18 | > | | S 9261 B | S 3622 A | S 3332 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B47C20B | 170 | 231 | 02/18 | > | | | | S 4279 CA |
| 25 iX | | | | 02/18 | > | | | S 3622 A | S 3332 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | | | 02/18 | > | | | | S 4279 CA |
| M35 iX | B48A20E | 225 | 306 | 12/18 | > | | | S 3C61 A | |
| for cold countries / per paesi freddi | B48A20E | 225 | 306 | 12/18 | > | | | S 3C65 A | |
| X3 (E83) | | | | | | | | | |
| 1.8 d | N47D20C | 105 | 143 | 09/08 | > 12/10 | S 5084 PE | S 1851 B | S 3395 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N47D20C | 105 | 143 | 09/08 | > 12/10 | S 5084 PE | S 1851 B | S 3395 A | S 4121 CA |
| 18 d xDrive | N47D20A/C | 105 | 143 | 03/09 | > 12/10 | S 5084 PE | S 1851 B | S 3395 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N47D20A/C | 105 | 143 | 03/09 | > 12/10 | S 5084 PE | S 1851 B | S 3395 A | S 4121 CA |
| 18 d xDrive | N47D20C | 100 | 136 | 04/09 | > | S 5084 PE | S 1851 B | S 3395 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N47D20C | 100 | 136 | 04/09 | > | S 5084 PE | S 1851 B | S 3395 A | S 4121 CA |
| 2.0 d | M47D20 | 110 | 150 | 09/04 | > 08/07 | S 5021 PE | S 1851 B | S 5920 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M47D20 | 110 | 150 | 09/04 | > 08/07 | S 5021 PE | S 1851 B | S 5920 A | S 4121 CA |
| 2.0 d | N47D20A | 130 | 177 | 09/07 | > 12/10 | S 5084 PE | S 1851 B | S 3395 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N47D20A | 130 | 177 | 09/07 | > 12/10 | S 5084 PE | S 1851 B | S 3395 A | S 4121 CA |
| 2.0 i | N46B20 | 110 | 150 | 09/05 | > 12/10 | S 5028 PE | | S 3396 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N46B20 | 110 | 150 | 09/05 | > 12/10 | S 5028 PE | | S 3396 A | S 4121 CA |
| 2.5 i | M54B25 | 141 | 192 | 12/03 | > 08/06 | S 5004 PE | | S 3991 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M54B25 | 141 | 192 | 12/03 | > 08/06 | S 5004 PE | | S 3991 A | S 4121 CA |
| 2.5 i (USA) | M54B25 | 141 | 192 | 12/03 | > 08/06 | S 5004 PE | | | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M54B25 | 141 | 192 | 12/03 | > 08/06 | S 5004 PE | | | S 4121 CA |
| 2.5 Si | N52B25 | 160 | 218 | 09/06 | > 12/10 | S 5058 PE | | S 3455 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N52B25 | 160 | 218 | 09/06 | > 12/10 | S 5058 PE | | S 3455 A | S 4121 CA |
| 2.5 Si xDrive | N52B25A | 155 | 211 | 07/06 | > 12/08 | S 5058 PE | | S 3455 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N52B25A | 155 | 211 | 07/06 | > 12/08 | S 5058 PE | | S 3455 A | S 4121 CA |
| 20 d xDrive | N47D20A | 120 | 163 | 09/08 | > 12/10 | S 5084 PE | S 1851 B | S 3395 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N47D20A | 120 | 163 | 09/08 | > 12/10 | S 5084 PE | S 1851 B | S 3395 A | S 4121 CA |
| 20 d xDrive | N47D20C | 130 | 177 | 09/08 | > 12/10 | S 5084 PE | S 1851 B | S 3395 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N47D20C | 130 | 177 | 09/08 | > 12/10 | S 5084 PE | S 1851 B | S 3395 A | S 4121 CA |
| 20 i xDrive | | 110 | 150 | 09/08 | > 12/10 | S 5028 PE | | S 3396 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 110 | 150 | 09/08 | > 12/10 | S 5028 PE | | S 3396 A | S 4121 CA |
| 25 i xDrive | | 160 | 218 | 09/08 | > 12/10 | S 5058 PE | | S 3455 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 160 | 218 | 09/08 | > 12/10 | S 5058 PE | | S 3455 A | S 4121 CA |
| 28 i xDrive | N52B30A | 190 | 258 | 09/08 | > 12/10 | S 5058 PE | | S 3455 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N52B30A | 190 | 258 | 09/08 | > 12/10 | S 5058 PE | | S 3455 A | S 4121 CA |
| 28 i xDrive (USA) | N52B30A | 190 | 258 | 09/08 | > 12/10 | S 5058 PE | | S 3455 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N52B30A | 190 | 258 | 09/08 | > 12/10 | S 5058 PE | | S 3455 A | S 4121 CA |
| 3.0 d | M57D30 | 150 | 204 | 12/03 | > 10/05 | S 5048 PE | S 1851 B | S 9260 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M57D30 | 150 | 204 | 12/03 | > 10/05 | S 5048 PE | S 1851 B | S 9260 A | S 4121 CA |
| 3.0 d | M57D30N2 | 160 | 218 | 09/05 | > 08/06 | S 5048 PE | S 1851 B | S 9260 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M57D30N2 | 160 | 218 | 09/06 | > 12/10 | S 5048 PE | S 1851 B | S 3395 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M57D30N2 | 160 | 218 | 09/05 | > 08/06 | S 5048 PE | S 1851 B | S 9260 A | S 4121 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M57D30N2 | 160 | 218 | 09/06 | > 12/10 | S 5048 PE | S 1851 B | S 3395 A | S 4121 CA |
| 3.0 i | M54B30 | 170 | 231 | 12/03 | > 08/06 | S 5004 PE | | S 3991 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M54B30 | 170 | 231 | 12/03 | > 08/06 | S 5004 PE | | S 3991 A | S 4121 CA |
| 3.0 i (USA) | M54B30 | 170 | 231 | 12/03 | > 08/06 | S 5004 PE | | | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M54B30 | 170 | 231 | 12/03 | > 08/06 | S 5004 PE | | | S 4121 CA |
| 3.0 Sd | M57D30N2 | 210 | 286 | 09/06 | > 12/10 | S 5048 PE | S 1851 B | S 3395 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M57D30N2 | 210 | 286 | 09/06 | > 12/10 | S 5048 PE | S 1851 B | S 3395 A | S 4121 CA |
| 3.0 Si | N52B30 | 200 | 272 | 09/06 | > 12/10 | S 5058 PE | | S 3455 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N52B30 | 200 | 272 | 09/06 | > 12/10 | S 5058 PE | | S 3455 A | S 4121 CA |
| 30 d xDrive | | 155 | 211 | 09/08 | > 12/10 | S 5048 PE | S 1851 B | S 3395 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 155 | 211 | 09/08 | > 12/10 | S 5048 PE | S 1851 B | S 3395 A | S 4121 CA |
| 30 d xDrive | | 160 | 218 | 09/08 | > 12/10 | S 5048 PE | S 1851 B | S 3395 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 160 | 218 | 09/08 | > 12/10 | S 5048 PE | S 1851 B | S 3395 A | S 4121 CA |

**kW HP****...BMW - off-road cars/fuoristrada**

| | | | | | | | | | | |
|--|---------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|----------|----------|-----------|
| 30 i xDrive | | 200 | 272 | 09/08 | > | 12/10 | S 5058 PE | | S 3455 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 200 | 272 | 09/08 | > | 12/10 | S 5058 PE | | S 3455 A | S 4121 CA |
| 35 d xDrive | | 210 | 286 | 09/08 | > | 12/10 | S 5048 PE | S 1851 B | S 3395 A | S 3158 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 210 | 286 | 09/08 | > | 12/10 | S 5048 PE | S 1851 B | S 3395 A | S 4121 CA |
| X3 (F25) | | | | | | | | | | |
| 18 d sDrive | B47D20A | 110 | 150 | 04/14 | > | 07/17 | S 5188 PE | S 4857 B | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47D20A | 110 | 150 | 04/14 | > | 07/17 | | | | S 4241 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | B47D20A | 110 | 150 | 04/14 | > | 07/17 | | | | S 3253 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B47D20A | 110 | 150 | 04/14 | > | 07/17 | | | | S 3251 C |
| 18 d sDrive | N47D20C | 100 | 136 | 08/11 | > | 05/14 | S 5142 PE | S 4857 B | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C | 100 | 136 | 08/11 | > | 05/14 | | | | S 4241 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | N47D20C | 100 | 136 | 08/11 | > | 05/14 | | | | S 3253 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20C | 100 | 136 | 08/11 | > | 05/14 | | | | S 3251 C |
| 18 d sDrive | N47D20C | 105 | 143 | 10/12 | > | 05/14 | S 5142 PE | S 4857 B | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C | 105 | 143 | 10/12 | > | 05/14 | | | | S 4241 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | N47D20C | 105 | 143 | 10/12 | > | 05/14 | | | | S 3253 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20C | 105 | 143 | 10/12 | > | 05/14 | | | | S 3251 C |
| 18 d xDrive | N47D20C | 105 | 143 | 10/12 | > | 05/14 | S 5142 PE | S 4857 B | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C | 105 | 143 | 10/12 | > | 05/14 | | | | S 4241 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | N47D20C | 105 | 143 | 10/12 | > | 05/14 | | | | S 3253 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20C | 105 | 143 | 10/12 | > | 05/14 | | | | S 3251 C |
| 18 i sDrive | N20B16A | 125 | 170 | 04/14 | > | 07/17 | S 5058 PE | | S 3597 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N20B16A | 125 | 170 | 04/14 | > | 07/17 | | | | S 4241 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | N20B16A | 125 | 170 | 04/14 | > | 07/17 | | | | S 3253 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N20B16A | 125 | 170 | 04/14 | > | 07/17 | | | | S 3251 C |
| 20 d sDrive ED | N47D20C | 120 | 163 | 09/10 | > | 07/17 | S 5142 PE | S 4857 B | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C | 120 | 163 | 09/10 | > | 07/17 | | | | S 4241 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | N47D20C | 120 | 163 | 09/10 | > | 07/17 | | | | S 3253 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20C | 120 | 163 | 09/10 | > | 07/17 | | | | S 3251 C |
| 20 d xDrive | B47D20 | 140 | 190 | 04/14 | > | 07/17 | S 5188 PE | S 4857 B | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47D20 | 140 | 190 | 04/14 | > | 07/17 | | | | S 4241 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | B47D20 | 140 | 190 | 04/14 | > | 07/17 | | | | S 3253 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B47D20 | 140 | 190 | 04/14 | > | 07/17 | | | | S 3251 C |
| 20 d xDrive | N47D20C | 135 | 184 | 09/10 | > | 05/14 | S 5142 PE | S 4857 B | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C | 135 | 184 | 09/10 | > | 05/14 | | | | S 4241 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | N47D20C | 135 | 184 | 09/10 | > | 05/14 | | | | S 3253 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20C | 135 | 184 | 09/10 | > | 05/14 | | | | S 3251 C |
| 20 i sDrive | N20B20A | 135 | 184 | 02/14 | > | 07/17 | S 5058 PE | | S 3597 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N20B20A | 135 | 184 | 02/14 | > | 07/17 | | | | S 4241 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | N20B20A | 135 | 184 | 02/14 | > | 07/17 | | | | S 3253 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N20B20A | 135 | 184 | 02/14 | > | 07/17 | | | | S 3251 C |
| 20 i xDrive | N20B20A | 135 | 184 | 10/11 | > | 07/17 | | | S 3597 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N20B20A | 135 | 184 | 10/11 | > | 07/17 | | | | S 4241 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | N20B20A | 135 | 184 | 10/11 | > | 07/17 | | | | S 3253 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N20B20A | 135 | 184 | 10/11 | > | 07/17 | | | | S 3251 C |
| with plastic complete filter / con filtro completo in plastica | N20B20A | 135 | 184 | 10/11 | > | 03/12 | S 5146 PE | | | |
| with aluminium complete oil filter / con filtro olio completo in alluminio | N20B20A | 135 | 184 | 04/12 | > | 07/17 | S 5058 PE | | | |
| 28 i A xDrive | N52B30A | 190 | 258 | 10/11 | > | 07/17 | | | S 3597 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N52B30A | 190 | 258 | 10/11 | > | 07/17 | | | | S 4241 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | N52B30A | 190 | 258 | 10/11 | > | 07/17 | | | | S 3253 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N52B30A | 190 | 258 | 10/11 | > | 07/17 | | | | S 3251 C |
| 28 i xDrive | N52B30A | 190 | 258 | 03/11 | > | 07/17 | S 5058 PE | | S 3597 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N52B30A | 190 | 258 | 03/11 | > | 07/17 | | | | S 4241 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | N52B30A | 190 | 258 | 03/11 | > | 07/17 | | | | S 3253 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N52B30A | 190 | 258 | 03/11 | > | 07/17 | | | | S 3251 C |
| 28 i xDrive 2.0 | N20B20A | 180 | 245 | 08/11 | > | 07/17 | S 5058 PE | | S 3597 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N20B20A | 180 | 245 | 08/11 | > | 07/17 | | | | S 4241 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | N20B20A | 180 | 245 | 08/11 | > | 07/17 | | | | S 3253 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N20B20A | 180 | 245 | 08/11 | > | 07/17 | | | | S 3251 C |
| 30 d A xDrive | N57D30A | 190 | 258 | 09/10 | > | 09/11 | S 5142 PE | S 4857 B | | |
| | N57D30A | 190 | 258 | 10/11 | > | 07/17 | S 5142 PE | S 4857 B | S 3655 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N57D30A | 190 | 258 | 09/10 | > | 07/17 | | | | S 4241 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | N57D30A | 190 | 258 | 09/10 | > | 07/17 | | | | S 3253 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N57D30A | 190 | 258 | 09/10 | > | 07/17 | | | | S 3251 C |
| 30 d xDrive | N57D30A | 155 | 211 | 05/11 | > | 07/17 | S 5142 PE | S 4857 B | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N57D30A | 155 | 211 | 05/11 | > | 07/17 | | | | S 4241 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | N57D30A | 155 | 211 | 05/11 | > | 07/17 | | | | S 3253 C |

B

**kW HP****...BMW - off-road cars/fuoristrada****B**

| | | | | | | | | | |
|--|---------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N57D30A | 155 | 211 | 05/11 > | 07/17 | | | | S 3251 C |
| 35 d xDrive | N57D30B | 230 | 313 | 10/11 > | 07/17 | S 5142 PE | S 4857 B | S 3655 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N57D30B | 230 | 313 | 10/11 > | 07/17 | | | | S 4241 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | N57D30B | 230 | 313 | 10/11 > | 07/17 | | | | S 3253 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N57D30B | 230 | 313 | 10/11 > | 07/17 | | | | S 3251 C |
| 35 i A xDrive | N55B30A | 225 | 306 | 11/10 > | 07/17 | S 5058 PE | | S 3711 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 225 | 306 | 11/10 > | 07/17 | | | | S 4241 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | N55B30A | 225 | 306 | 11/10 > | 07/17 | | | | S 3253 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N55B30A | 225 | 306 | 11/10 > | 07/17 | | | | S 3251 C |
| X3 (G01) | | | | | | | | | |
| 2.0 dX | B47D20A | 140 | 190 | 08/17 > | | S 5188 PE | | | |
| 3.0 dX | B57D30A | 195 | 265 | 08/17 > | | S 5148 PE | | | |
| 3.0 iX | B48B20B | 185 | 252 | 08/17 > | | S 5188 PE | | | |
| M40 iX | B58B30A | 265 | 360 | 08/17 > | | S 5148 PE | | | |
| X4 (F26) | | | | | | | | | |
| 20 d xDrive | B47D20 | 120 | 163 | 06/14 > | 09/15 | S 5188 PE | S 4857 B | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47D20 | 120 | 163 | 06/14 > | | | | | S 4241 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | B47D20 | 120 | 163 | 06/14 > | | | | | S 3253 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B47D20 | 120 | 163 | 06/14 > | | | | | S 3251 C |
| 20 d xDrive | B47D20 | 140 | 190 | 04/14 > | 09/15 | S 5188 PE | S 4857 B | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47D20 | 140 | 190 | 04/14 > | | | | | S 4241 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | B47D20 | 140 | 190 | 04/14 > | | | | | S 3253 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B47D20 | 140 | 190 | 04/14 > | | | | | S 3251 C |
| 20 i A xDrive | N20B20A | 135 | 184 | 04/14 > | | S 5171 PE | | S 3597 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N20B20A | 135 | 184 | 04/14 > | | | | | S 4241 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | N20B20A | 135 | 184 | 04/14 > | | | | | S 3253 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N20B20A | 135 | 184 | 04/14 > | | | | | S 3251 C |
| 28 i A xDrive | N20B20A | 180 | 245 | 04/14 > | | S 5171 PE | | S 3597 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N20B20A | 180 | 245 | 04/14 > | | | | | S 4241 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | N20B20A | 180 | 245 | 04/14 > | | | | | S 3253 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N20B20A | 180 | 245 | 04/14 > | | | | | S 3251 C |
| 30 d A xDrive | N57D30A | 190 | 258 | 04/14 > | 09/15 | S 5142 PE | S 4857 B | S 3655 A | |
| | N57D30A | 190 | 258 | 10/15 > | | S 5142 PE | | S 3655 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N57D30A | 190 | 258 | 04/14 > | | | | | S 4241 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | N57D30A | 190 | 258 | 04/14 > | | | | | S 3253 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N57D30A | 190 | 258 | 04/14 > | | | | | S 3251 C |
| 30 d xDrive | N57D30A | 155 | 211 | 04/14 > | 09/15 | S 5142 PE | S 4857 B | S 3655 A | |
| | N57D30A | 155 | 211 | 10/15 > | | S 5142 PE | | S 3655 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N57D30A | 155 | 211 | 04/14 > | | | | | S 4241 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | N57D30A | 155 | 211 | 04/14 > | | | | | S 3253 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N57D30A | 155 | 211 | 04/14 > | | | | | S 3251 C |
| 35 d A xDrive | N57D30B | 230 | 313 | 04/14 > | 09/15 | S 5142 PE | S 4857 B | S 3655 A | |
| | N57D30B | 230 | 313 | 10/15 > | | S 5142 PE | | S 3655 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N57D30B | 230 | 313 | 04/14 > | | | | | S 4241 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | N57D30B | 230 | 313 | 04/14 > | | | | | S 3253 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N57D30B | 230 | 313 | 04/14 > | | | | | S 3251 C |
| 35 i A xDrive | N55B30A | 225 | 306 | 04/14 > | | S 5058 PE | | S 3711 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 225 | 306 | 04/14 > | | | | | S 4241 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | N55B30A | 225 | 306 | 04/14 > | | | | | S 3253 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N55B30A | 225 | 306 | 04/14 > | | | | | S 3251 C |
| M40 i A xDrive | N55B30A | 265 | 360 | 12/15 > | | S 5058 PE | | S 3711 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 265 | 360 | 12/15 > | | | | | S 4241 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | N55B30A | 265 | 360 | 12/15 > | | | | | S 3253 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N55B30A | 265 | 360 | 12/15 > | | | | | S 3251 C |
| X4 (G02) | | | | | | | | | |
| 20 dX | B47D20A | 140 | 190 | 04/18 > | | S 5188 PE | | | |
| 20 i | B48B20B | 135 | 184 | 04/18 > | | S 5188 PE | | | |
| 20 iX | B48B20B | 135 | 184 | 04/18 > | | S 5188 PE | | | |
| 25 dX | B47D20B | 170 | 231 | 04/18 > | | S 5188 PE | | | |
| 30 dX | B57D30A | 195 | 265 | 04/18 > | | S 5148 PE | | | |
| 30 iX | B48B20B | 185 | 252 | 04/18 > | | S 5188 PE | | | |
| M40 dX | B57D30B | 240 | 326 | 04/18 > | | S 5148 PE | | | |
| M40 iX | B58B30A | 265 | 360 | 04/18 > | | S 5148 PE | | | |
| X5 (E53) | | | | | | | | | |
| 3.0 d | M57D30 | 135 | 184 | 05/00 > | 10/03 | S 5030 PE | S 4427 NR | S 9260 A | S 3319 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | M57D30 | 135 | 184 | 05/00 > | 10/03 | | | | S 4128 CA |
| 3.0 d | M57N | 160 | 218 | 09/03 > | 12/06 | S 5048 PE | S 1839 B | S 9260 A | S 3319 C |

**kW HP**

...BMW - off-road cars/fuoristrada

| | | | | | | | | | | |
|--|----------------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|----------|----------|-----------|
| with air-conditioner / con climatizzatore | M57N | 160 | 218 | 09/03 | > | 12/06 | | | | S 4128 CA |
| 3.0 i | M54B30 | 163 | 222 | 05/00 | > | 03/02 | S 5004 PE | S 1924 B | | S 3319 C |
| | M54B30 | 163 | 222 | 04/02 | > | 12/06 | S 5004 PE | | | S 3319 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | M54B30 | 163 | 222 | 05/00 | > | 12/06 | | | | S 4128 CA |
| 3.0 i | M54B30 | 170 | 231 | 05/00 | > | 03/02 | S 5004 PE | S 1924 B | | S 3319 C |
| | M54B30 | 170 | 231 | 04/02 | > | 12/06 | S 5004 PE | | | S 3319 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | M54B30 | 170 | 231 | 05/00 | > | 12/06 | | | | S 4128 CA |
| 4.4 i | M62B44 | 210 | 286 | 03/00 | > | 03/02 | S 5038 PE | S 1924 B | S 3029 A | S 3319 C |
| | M62B44 | 210 | 286 | 04/02 | > | 10/03 | S 5038 PE | | S 3029 A | S 3319 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | M62B44 | 210 | 286 | 03/00 | > | 10/03 | | | | S 4128 CA |
| 4.4 i | N62B44 | 235 | 320 | 09/03 | > | 12/06 | | | S 3029 A | S 3319 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | N62B44 | 235 | 320 | 09/03 | > | 12/06 | | | | S 4128 CA |
| 4.6 i S | M62B46 | 254 | 347 | 07/01 | > | 03/02 | S 5038 PE | S 1924 B | S 3029 A | S 3319 C |
| | M62B46 | 254 | 347 | 04/02 | > | 12/06 | S 5038 PE | | S 3029 A | S 3319 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | M62B46 | 254 | 347 | 07/01 | > | 12/06 | | | | S 4128 CA |
| 4.8 i S | N62B48 | 265 | 360 | 05/04 | > | 12/06 | | | S 3029 A | S 3319 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | N62B48 | 265 | 360 | 05/04 | > | 12/06 | | | | S 4128 CA |
| X5 (E70) | | | | | | | | | | |
| 3.0 d | M57D30 (306D3) | 155 | 211 | 02/07 | > | 09/08 | S 5048 PE | S 1851 B | S 9260 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M57D30 (306D3) | 155 | 211 | 02/07 | > | 09/08 | | | | S 4243 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | M57D30 (306D3) | 155 | 211 | 02/07 | > | 09/08 | | | | S 3243 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | M57D30 (306D3) | 155 | 211 | 02/07 | > | 09/08 | | | | S 3255 C |
| 3.0 d | M57D30N2 | 173 | 235 | 03/07 | > | 06/10 | S 5048 PE | S 1851 B | S 9260 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M57D30N2 | 173 | 235 | 03/07 | > | 06/10 | | | | S 4243 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | M57D30N2 | 173 | 235 | 03/07 | > | 06/10 | | | | S 3243 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | M57D30N2 | 173 | 235 | 03/07 | > | 06/10 | | | | S 3255 C |
| 3.0 Sd | M57N306D5 | 210 | 286 | 09/07 | > | 02/09 | S 5048 PE | S 1851 B | S 3406 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M57N306D5 | 210 | 286 | 09/07 | > | 02/09 | | | | S 4243 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | M57N306D5 | 210 | 286 | 09/07 | > | 02/09 | | | | S 3243 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | M57N306D5 | 210 | 286 | 09/07 | > | 02/09 | | | | S 3255 C |
| 3.0 Si | N52B30A | 200 | 272 | 11/06 | > | 09/08 | S 5058 PE | ∞ | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N52B30A | 200 | 272 | 11/06 | > | 09/08 | | | | S 4243 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | N52B30A | 200 | 272 | 11/06 | > | 09/08 | | | | S 3243 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N52B30A | 200 | 272 | 11/06 | > | 09/08 | | | | S 3255 C |
| 3.5 d (USA) | M57D30N2 | 210 | 286 | 05/08 | > | 06/10 | S 5048 PE | S 1851 B | S 3406 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M57D30N2 | 210 | 286 | 05/08 | > | 06/10 | | | | S 4243 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | M57D30N2 | 210 | 286 | 05/08 | > | 06/10 | | | | S 3243 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | M57D30N2 | 210 | 286 | 05/08 | > | 06/10 | | | | S 3255 C |
| 30 d xDrive | N57D30A | 155 | 211 | 09/08 | > | 06/13 | S 5096 PE | S 1851 B | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N57D30A | 155 | 211 | 09/08 | > | 06/13 | | | | S 4243 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | N57D30A | 155 | 211 | 09/08 | > | 06/13 | | | | S 3243 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N57D30A | 155 | 211 | 09/08 | > | 06/13 | | | | S 3255 C |
| 30 d xDrive | N57D30A | 173 | 235 | 09/08 | > | 06/13 | S 5096 PE | S 1851 B | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N57D30A | 173 | 235 | 09/08 | > | 06/13 | | | | S 4243 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | N57D30A | 173 | 235 | 09/08 | > | 06/13 | | | | S 3243 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N57D30A | 173 | 235 | 09/08 | > | 06/13 | | | | S 3255 C |
| 30 d xDrive | N57D30A | 180 | 245 | 05/10 | > | 06/13 | S 5096 PE | S 1851 B | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N57D30A | 180 | 245 | 05/10 | > | 06/13 | | | | S 4243 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | N57D30A | 180 | 245 | 05/10 | > | 06/13 | | | | S 3243 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N57D30A | 180 | 245 | 05/10 | > | 06/13 | | | | S 3255 C |
| 30 i xDrive | N52B30A | 200 | 272 | 09/08 | > | 06/10 | S 5058 PE | ∞ | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N52B30A | 200 | 272 | 09/08 | > | 06/10 | | | | S 4243 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | N52B30A | 200 | 272 | 09/08 | > | 06/10 | | | | S 3243 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N52B30A | 200 | 272 | 09/08 | > | 06/10 | | | | S 3255 C |
| 35 d xDrive | M57N306D5 | 210 | 286 | 09/08 | > | 06/13 | S 5048 PE | S 1851 B | S 3406 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M57N306D5 | 210 | 286 | 09/08 | > | 06/13 | | | | S 4243 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | M57N306D5 | 210 | 286 | 09/08 | > | 06/13 | | | | S 3243 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | M57N306D5 | 210 | 286 | 09/08 | > | 06/13 | | | | S 3255 C |
| 35 i xDrive | N55B30A | 225 | 306 | 05/10 | > | 06/13 | S 5058 PE | ∞ | S 3711 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 225 | 306 | 05/10 | > | 06/13 | | | | S 4243 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | N55B30A | 225 | 306 | 05/10 | > | 06/13 | | | | S 3243 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N55B30A | 225 | 306 | 05/10 | > | 06/13 | | | | S 3255 C |
| 35 i xDrive | N55B30A | 235 | 320 | 02/12 | > | 06/13 | S 5058 PE | ∞ | S 3711 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 235 | 320 | 02/12 | > | 06/13 | | | | S 4243 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | N55B30A | 235 | 320 | 02/12 | > | 06/13 | | | | S 3243 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N55B30A | 235 | 320 | 02/12 | > | 06/13 | | | | S 3255 C |
| 4.8 i | N62B48B | 261 | 355 | 11/06 | > | 09/08 | | ∞ | | |

B

**KW HP****...BMW - off-road cars/fuoristrada****B**

| | | | | | | | | |
|--|-----------------|-----|-----|---------|-------|-----------|----------|-----------|
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N62B48B | 261 | 355 | 11/06 > | 09/08 | | | S 4243 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | N62B48B | 261 | 355 | 11/06 > | 09/08 | | | S 3243 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N62B48B | 261 | 355 | 11/06 > | 09/08 | | | S 3255 C |
| 40 d xDrive | N57D30B | 225 | 306 | 09/10 > | 06/13 | S 5096 PE | S 1851 B | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N57D30B | 225 | 306 | 09/10 > | 06/13 | | | S 4243 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | N57D30B | 225 | 306 | 09/10 > | 06/13 | | | S 3243 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N57D30B | 225 | 306 | 09/10 > | 06/13 | | | S 3255 C |
| 40 i xDrive | N55B30A | 225 | 306 | 01/12 > | 06/13 | S 5058 PE | ∞ | S 3711 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 225 | 306 | 01/12 > | 06/13 | | | S 4243 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | N55B30A | 225 | 306 | 01/12 > | 06/13 | | | S 3243 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N55B30A | 225 | 306 | 01/12 > | 06/13 | | | S 3255 C |
| 48 i xDrive | N62B48B | 261 | 355 | 09/08 > | 06/10 | | ∞ | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N62B48B | 261 | 355 | 09/08 > | 06/10 | | | S 4243 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | N62B48B | 261 | 355 | 09/08 > | 06/10 | | | S 3243 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N62B48B | 261 | 355 | 09/08 > | 06/10 | | | S 3255 C |
| 50 i xDrive | N63B44A | 300 | 407 | 05/10 > | 06/13 | | ∞ | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N63B44A | 300 | 407 | 05/10 > | 06/13 | | | S 4243 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | N63B44A | 300 | 407 | 05/10 > | 06/13 | | | S 3243 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N63B44A | 300 | 407 | 05/10 > | 06/13 | | | S 3255 C |
| air filter right side / filtro aria destro | N63B44A | 300 | 407 | 05/10 > | 06/13 | | S 3B14 A | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | N63B44A | 300 | 407 | 05/10 > | 06/13 | | S 3B13 A | |
| M | S63B44A | 408 | 555 | 09/09 > | 06/13 | | ∞ | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | S63B44A | 408 | 555 | 09/09 > | 06/13 | | | S 4243 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | S63B44A | 408 | 555 | 09/09 > | 06/13 | | | S 3243 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | S63B44A | 408 | 555 | 09/09 > | 06/13 | | | S 3255 C |
| M50 d xDrive | N57D30C | 280 | 381 | 08/11 > | 06/13 | S 5084 PE | S 1851 B | S 3655 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N57D30C | 280 | 381 | 08/11 > | 06/13 | | | S 4243 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | N57D30C | 280 | 381 | 08/11 > | 06/13 | | | S 3243 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N57D30C | 280 | 381 | 08/11 > | 06/13 | | | S 3255 C |
| X5 (F15) | | | | | | | | |
| 25 d sDrive | B47D20A/B47D20B | 170 | 231 | 07/15 > | | S 5188 PE | S 1851 B | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47D20A/B47D20B | 170 | 231 | 07/15 > | | | | S 4243 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | B47D20A/B47D20B | 170 | 231 | 07/15 > | | | | S 3243 C |
| 25 d sDrive | N47D20D | 160 | 218 | 10/13 > | | S 5142 PE | S 1851 B | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20D | 160 | 218 | 10/13 > | | | | S 4243 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | N47D20D | 160 | 218 | 10/13 > | | | | S 3243 C |
| 25 d xDrive | B47D20A/B47D20B | 170 | 231 | 07/15 > | | S 5188 PE | S 1851 B | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47D20A/B47D20B | 170 | 231 | 07/15 > | | | | S 4243 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | B47D20A/B47D20B | 170 | 231 | 07/15 > | | | | S 3243 C |
| 25 d xDrive | N47D20D | 160 | 218 | 10/13 > | | S 5142 PE | S 1851 B | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20D | 160 | 218 | 10/13 > | | | | S 4243 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | N47D20D | 160 | 218 | 10/13 > | | | | S 3243 C |
| 28 i xDrive | N20B20A | 180 | 245 | 07/15 > | | S 5058 PE | ∞ | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N20B20A | 180 | 245 | 07/15 > | | | | S 4243 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | N20B20A | 180 | 245 | 07/15 > | | | | S 3243 C |
| 30 d xDrive | N57D30A | 190 | 258 | 07/13 > | | S 5142 PE | S 1851 B | S 3655 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N57D30A | 190 | 258 | 07/13 > | | | | S 4243 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | N57D30A | 190 | 258 | 07/13 > | | | | S 3243 C |
| 35 i sDrive | N55B30A | 225 | 306 | 07/13 > | | S 5058 PE | ∞ | S 3711 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 225 | 306 | 07/13 > | | | | S 4243 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | N55B30A | 225 | 306 | 07/13 > | | | | S 3243 C |
| 35 i xDrive | N55B30A | 225 | 306 | 07/13 > | | S 5058 PE | ∞ | S 3711 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 225 | 306 | 07/13 > | | | | S 4243 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | N55B30A | 225 | 306 | 07/13 > | | | | S 3243 C |
| 35 i xDrive | N55B30A | 240 | 326 | 11/13 > | | S 5058 PE | ∞ | S 3711 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 240 | 326 | 11/13 > | | | | S 4243 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | N55B30A | 240 | 326 | 11/13 > | | | | S 3243 C |
| 40 d xDrive | N57D30B | 230 | 313 | 10/13 > | | S 5142 PE | S 1851 B | S 3655 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N57D30B | 230 | 313 | 10/13 > | | | | S 4243 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | N57D30B | 230 | 313 | 10/13 > | | | | S 3243 C |
| 40 e xDrive | N20B20A | 230 | 313 | 07/15 > | | S 5058 PE | ∞ | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N20B20A | 230 | 313 | 07/15 > | | | | S 4243 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | N20B20A | 230 | 313 | 07/15 > | | | | S 3243 C |
| 50 i xDrive | N63B44B | 330 | 450 | 07/13 > | | | ∞ | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N63B44B | 330 | 450 | 07/13 > | | | | S 4243 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | N63B44B | 330 | 450 | 07/13 > | | | | S 3243 C |
| M50 d xDrive | N57D30C | 280 | 381 | 07/13 > | | S 5084 PE | S 1851 B | S 3655 A |

**kW HP**

...BMW - off-road cars/fuoristrada

| | | | | | | | | | |
|--|------------------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|----------|-----------|
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N57D30C | 280 | 381 | 07/13 | > | | | | S 4243 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | N57D30C | 280 | 381 | 07/13 | > | | | | S 3243 C |
| X5 (F85) | | | | | | | | | |
| 4.4 M | S63B44B | 423 | 575 | 12/14 | > | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | S63B44B | 423 | 575 | 12/14 | > | | | | S 4243 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | S63B44B | 423 | 575 | 12/14 | > | | | | S 3243 C |
| X5 (G05) | | | | | | | | | |
| 25d xDrive | B47D20B | 170 | 231 | 08/19 | > | | S 5188 PE | | |
| 30d xDrive | B57D30A | 195 | 265 | 10/18 | > | | S 5148 PE | | |
| 40i xDrive | B58B30C | 250 | 340 | 10/18 | > | | S 5148 PE | | |
| 50i xDrive | N63B44D | 340 | 462 | 10/18 | > | | | | |
| M50d xDrive | B57D30C | 294 | 400 | 10/18 | > | | S 5148 PE | | |
| X6 (E71) | | | | | | | | | |
| 30 d xDrive | M57D30 (306D3) | 173 | 235 | 04/08 | > | 03/10 | S 5048 PE | S 1851 B | S 9260 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M57D30 (306D3) | 173 | 235 | 04/08 | > | 03/10 | | | S 4243 CA |
| with automatic air-conditioner microfilter / con climatizzatore automatico microfiltro | M57D30 (306D3) | 173 | 235 | 04/08 | > | 03/10 | | | S 3243 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | M57D30 (306D3) | 173 | 235 | 04/08 | > | 03/10 | | | S 3255 C |
| 30 d xDrive | N57D30A | 155 | 211 | 09/10 | > | | S 5096 PE | S 1851 B | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N57D30A | 155 | 211 | 09/10 | > | | | | S 4243 CA |
| with automatic air-conditioner microfilter / con climatizzatore automatico microfiltro | N57D30A | 155 | 211 | 09/10 | > | | | | S 3243 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N57D30A | 155 | 211 | 09/10 | > | | | | S 3255 C |
| 30 d xDrive | N57D30A | 173 | 235 | 09/08 | > | | S 5096 PE | S 1851 B | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N57D30A | 173 | 235 | 09/08 | > | | | | S 4243 CA |
| with automatic air-conditioner microfilter / con climatizzatore automatico microfiltro | N57D30A | 173 | 235 | 09/08 | > | | | | S 3243 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N57D30A | 173 | 235 | 09/08 | > | | | | S 3255 C |
| 30 d xDrive | N57D30A | 180 | 245 | 04/10 | > | | S 5096 PE | S 1851 B | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N57D30A | 180 | 245 | 04/10 | > | | | | S 4243 CA |
| with automatic air-conditioner microfilter / con climatizzatore automatico microfiltro | N57D30A | 180 | 245 | 04/10 | > | | | | S 3243 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N57D30A | 180 | 245 | 04/10 | > | | | | S 3255 C |
| 35 d xDrive | M57D30N2 (306D5) | 210 | 286 | 04/08 | > | 03/10 | S 5048 PE | S 1851 B | S 3406 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M57D30N2 (306D5) | 210 | 286 | 04/08 | > | 03/10 | | | S 4243 CA |
| with automatic air-conditioner microfilter / con climatizzatore automatico microfiltro | M57D30N2 (306D5) | 210 | 286 | 04/08 | > | 03/10 | | | S 3243 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | M57D30N2 (306D5) | 210 | 286 | 04/08 | > | 03/10 | | | S 3255 C |
| 35 i xDrive | N54B30A | 240 | 326 | 08/09 | > | | S 5058 PE | | S 3711 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N54B30A | 240 | 326 | 08/09 | > | | | | S 4243 CA |
| with automatic air-conditioner microfilter / con climatizzatore automatico microfiltro | N54B30A | 240 | 326 | 08/09 | > | | | | S 3243 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N54B30A | 240 | 326 | 08/09 | > | | | | S 3255 C |
| 35 i xDrive | N54B30A/N55B30A | 225 | 306 | 04/08 | > | | S 5058 PE | | S 3711 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N54B30A/N55B30A | 225 | 306 | 04/08 | > | | | | S 4243 CA |
| with automatic air-conditioner microfilter / con climatizzatore automatico microfiltro | N54B30A/N55B30A | 225 | 306 | 04/08 | > | | | | S 3243 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N54B30A/N55B30A | 225 | 306 | 04/08 | > | | | | S 3255 C |
| 35 i xDrive | N55B30A | 235 | 320 | 01/12 | > | | S 5058 PE | | S 3711 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 235 | 320 | 01/12 | > | | | | S 4243 CA |
| with automatic air-conditioner microfilter / con climatizzatore automatico microfiltro | N55B30A | 235 | 320 | 01/12 | > | | | | S 3243 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N55B30A | 235 | 320 | 01/12 | > | | | | S 3255 C |
| 40 d xDrive | N57D30B | 225 | 306 | 04/10 | > | | S 5096 PE | S 1851 B | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N57D30B | 225 | 306 | 04/10 | > | | | | S 4243 CA |
| with automatic air-conditioner microfilter / con climatizzatore automatico microfiltro | N57D30B | 225 | 306 | 04/10 | > | | | | S 3243 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N57D30B | 225 | 306 | 04/10 | > | | | | S 3255 C |
| 40 i xDrive | N55B30A | 225 | 306 | 01/12 | > | | S 5058 PE | | S 3711 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 225 | 306 | 01/12 | > | | | | S 4243 CA |
| with automatic air-conditioner microfilter / con climatizzatore automatico microfiltro | N55B30A | 225 | 306 | 01/12 | > | | | | S 3243 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N55B30A | 225 | 306 | 01/12 | > | | | | S 3255 C |
| 50 i xDrive | N63B44A | 300 | 408 | 04/08 | > | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N63B44A | 300 | 408 | 04/08 | > | | | | S 4243 CA |
| with automatic air-conditioner microfilter / con climatizzatore automatico microfiltro | N63B44A | 300 | 408 | 04/08 | > | | | | S 3243 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N63B44A | 300 | 408 | 04/08 | > | | | | S 3255 C |
| air filter right side / filtro aria destro | N63B44A | 300 | 408 | 04/08 | > | | | | S 3B14 A |
| air filter left side / filtro aria sinistro | N63B44A | 300 | 408 | 04/08 | > | | | | S 3B13 A |
| M 50 | S63B44A | 408 | 555 | 09/09 | > | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | S63B44A | 408 | 555 | 09/09 | > | | | | S 4243 CA |
| with automatic air-conditioner microfilter / con climatizzatore automatico microfiltro | S63B44A | 408 | 555 | 09/09 | > | | | | S 3243 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | S63B44A | 408 | 555 | 09/09 | > | | | | S 3255 C |
| M 50 d xDrive | N57D30C | 280 | 381 | 08/11 | > | | S 5084 PE | S 1851 B | S 3655 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N57D30C | 280 | 381 | 08/11 | > | | | | S 4243 CA |
| with automatic air-conditioner microfilter / con climatizzatore automatico microfiltro | N57D30C | 280 | 381 | 08/11 | > | | | | S 3243 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N57D30C | 280 | 381 | 08/11 | > | | | | S 3255 C |

B



kW HP



...BMW - off-road cars/fuoristrada

| X6 (E72) | | | | | | | | | |
|--|----------|-----|-----|---------|-------|-----------|----------|----------|-----------|
| 4.4 V8 Active Hybrid | N63B44A | 300 | 408 | 10/10 > | 10/11 | | ∞ | | S 4243 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N63B44A | 300 | 408 | 10/10 > | 10/11 | | | | S 3243 C |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | N63B44A | 300 | 408 | 10/10 > | 10/11 | | | | S 3255 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N63B44A | 300 | 408 | 10/10 > | 10/11 | | | | |
| 4.4 V8 Active Hybrid | N63B44A | 357 | 485 | 01/09 > | 10/11 | | ∞ | | S 4243 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N63B44A | 357 | 485 | 01/09 > | 10/11 | | | | S 3243 C |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | N63B44A | 357 | 485 | 01/09 > | 10/11 | | | | S 3255 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N63B44A | 357 | 485 | 01/09 > | 10/11 | | | | |
| X6 (F16) | | | | | | | | | |
| 30 d xDrive | N57D30A | 155 | 211 | 09/14 > | | S 5142 PE | S 1851 B | S 3655 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N57D30A | 155 | 211 | 09/14 > | | | | | S 4243 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | N57D30A | 155 | 211 | 09/14 > | | | | | S 3243 C |
| 30 d xDrive | N57D30A | 190 | 258 | 09/14 > | | S 5142 PE | S 1851 B | S 3655 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N57D30A | 190 | 258 | 09/14 > | | | | | S 4243 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | N57D30A | 190 | 258 | 09/14 > | | | | | S 3243 C |
| 30 d xDrive | N57D30A | 204 | 277 | 02/15 > | | S 5142 PE | S 1851 B | S 3655 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N57D30A | 204 | 277 | 02/15 > | | | | | S 4243 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | N57D30A | 204 | 277 | 02/15 > | | | | | S 3243 C |
| 35 i xDrive | N55B30A | 225 | 306 | 11/14 > | | S 5058 PE | ∞ | S 3711 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 225 | 306 | 11/14 > | | | | | S 4243 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | N55B30A | 225 | 306 | 11/14 > | | | | | S 3243 C |
| 35 i xDrive | N55B30A | 240 | 326 | 02/15 > | | S 5058 PE | ∞ | S 3711 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 240 | 326 | 02/15 > | | | | | S 4243 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | N55B30A | 240 | 326 | 02/15 > | | | | | S 3243 C |
| 40 d xDrive | N57D30B | 230 | 313 | 09/14 > | | S 5142 PE | S 1851 B | S 3655 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N57D30B | 230 | 313 | 09/14 > | | | | | S 4243 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | N57D30B | 230 | 313 | 09/14 > | | | | | S 3243 C |
| 50 i xDrive | N63B44B | 330 | 449 | 09/14 > | | | ∞ | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N63B44B | 330 | 449 | 09/14 > | | | | | S 4243 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | N63B44B | 330 | 449 | 09/14 > | | | | | S 3243 C |
| M | S63B44B | 423 | 575 | 12/14 > | | | ∞ | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | S63B44B | 423 | 575 | 12/14 > | | | | | S 4243 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | S63B44B | 423 | 575 | 12/14 > | | | | | S 3243 C |
| M50 d xDrive | N57D30C | 280 | 381 | 09/14 > | | S 5084 PE | S 1851 B | S 3655 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N57D30C | 280 | 381 | 09/14 > | | | | | S 4243 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | N57D30C | 280 | 381 | 09/14 > | | | | | S 3243 C |
| X6 (F86) | | | | | | | | | |
| 4.4 M | S63B44B | 423 | 575 | 12/14 > | | | ∞ | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | S63B44B | 423 | 575 | 12/14 > | | | | | S 4243 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | S63B44B | 423 | 575 | 12/14 > | | | | | S 3243 C |
| X6 (G06) | | | | | | | | | |
| 30d x | B57D30A | 155 | 211 | 08/19 > | | S 5148 PE | | | |
| 30d x | B57D30A | 183 | 249 | 08/19 > | | S 5148 PE | | | |
| 30d x | B57D30A | 195 | 265 | 08/19 > | | S 5148 PE | | | |
| 40i x | B58B30C | 250 | 340 | 08/19 > | | S 5148 PE | | | |
| M50d x | B57D30C | 294 | 400 | 08/19 > | | S 5148 PE | | | |
| M50i x | N63B44D | 390 | 530 | 08/19 > | | | ∞ | | |
| X7 (G07) | | | | | | | | | |
| 30 d xDrive | B57D30 | 155 | 211 | 12/18 > | | S 5148 PE | | | |
| 30 d xDrive | B57D30 | 183 | 249 | 12/18 > | | S 5148 PE | | | |
| 30 d xDrive | B57D30 | 195 | 265 | 12/18 > | | S 5148 PE | | | |
| 40i xDrive | B58B30 | 250 | 340 | 12/18 > | | S 5148 PE | S 1962 B | | |
| 50i xDrive | N63B44 | 340 | 462 | 12/18 > | | | S 1962 B | | |
| M50d xDrive | B57D30S0 | 294 | 400 | 12/18 > | | S 5148 PE | | | |
| BMW ALPINA | | | | | | | | | |
| B 10 (E39) | | | | | | | | | |
| 3.3 | | 206 | 280 | 01/99 > | | S 5038 PE | | S 3029 A | S 3234 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 206 | 280 | 01/99 > | | | | | S 4108 CA |
| 3.3 Touring | | 206 | 280 | 04/99 > | | S 5038 PE | | S 3029 A | S 3234 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 206 | 280 | 04/99 > | | | | | S 4108 CA |
| 4.6 V8 | | 255 | 347 | 10/98 > | 09/02 | S 5038 PE | | S 3029 A | S 3234 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 255 | 347 | 10/98 > | 09/02 | | | | S 4108 CA |
| 4.6 V8 Touring | | 255 | 347 | 11/98 > | 02/02 | S 5038 PE | | S 3029 A | S 3234 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 255 | 347 | 11/98 > | 02/02 | | | | S 4108 CA |
| 4.8 V8 S | | 276 | 347 | 09/02 > | | S 5038 PE | | S 3029 A | S 3234 C |

cars/auto



kW HP



...BMW ALPINA - cars/auto

| | | | | | | | | | | |
|--|-------------------|-----|-----|-------|---|-----------|-----------|----------|-----------|-----------|
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 276 | 347 | 09/02 | > | | | | S 4108 CA | |
| 4.8 V8 S Touring | | 276 | 347 | 02/02 | > | S 5038 PE | | S 3029 A | S 3234 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 276 | 347 | 02/02 | > | | | | S 4108 CA | |
| B 12 (E38) | | | | | | | | | | |
| 6.0 V12 | | 316 | 430 | 12/99 | > | 12/01 | S 5038 PE | | S 3318 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 316 | 430 | 12/99 | > | 12/01 | | | S 4242 CA | |
| B 3 (E36) | | | | | | | | | | |
| 3.2 | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 195 | 265 | 04/96 | > | 07/00 | S 5038 PE | S 1569 B | S 3029 A | S 3026 C |
| B 3 (E46) | | | | | | | | | | |
| 3.3 | | | | | | | | | | |
| | | 206 | 280 | 05/99 | > | | S 5004 PE | S 1569 B | S 3991 A | S 4121 CA |
| B 3 (E90/E91/E92/E93) | | | | | | | | | | |
| 3.0 Biturbo | N54B30A/N55B30A | 265 | 360 | 03/08 | > | 12/09 | S 5058 PE | ∞ | S 3A44 A | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N54B30A/N55B30A | 265 | 360 | 03/08 | > | 12/09 | | | | S 3236 C |
| 3.0 Biturbo S | N54B30A/B/N55B30A | 294 | 400 | 03/10 | > | | S 5058 PE | ∞ | S 3778 A | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N54B30A/B/N55B30A | 294 | 400 | 03/10 | > | | | | | S 3236 C |
| 3.0 GT3 | N54B30A | 300 | 408 | 03/11 | > | | S 5058 PE | ∞ | | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N54B30A | 300 | 408 | 03/11 | > | | | | | S 3236 C |
| B 4 (F30/F31/F32/F33) | | | | | | | | | | |
| 3.0 Biturbo | N55B30A | 301 | 410 | 03/13 | > | | S 5058 PE | ∞ | S 3777 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N55B30A | 301 | 410 | 03/13 | > | | | | | S 4226 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N55B30A | 301 | 410 | 03/13 | > | | | | | S 3224 C |
| B 5 (E60/E61) | | | | | | | | | | |
| 4.4 | N62B44 Kompr. | 367 | 500 | 02/05 | > | 10/07 | | | S 3367 A | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N62B44 Kompr. | 367 | 500 | 02/05 | > | 10/07 | | | | S 4127 CA |
| 4.4 S | N62B44 Kompr. | 390 | 530 | 10/07 | > | 03/10 | | | S 3367 A | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N62B44 Kompr. | 390 | 530 | 10/07 | > | 03/10 | | | | S 4127 CA |
| B 5 (F10/F11) | | | | | | | | | | |
| 4.4 Biturbo | N63B10A | 373 | 507 | 04/11 | > | | | ∞ | | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N63B10A | 373 | 507 | 04/11 | > | | | | | S 4231 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | N63B10A | 373 | 507 | 04/11 | > | | | | S 3B14 A | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | N63B10A | 373 | 507 | 04/11 | > | | | | S 3B13 A | |
| M5 Biturbo edition 50 | S63B44B | 441 | 600 | 07/14 | > | | | ∞ | | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | S63B44B | 441 | 600 | 07/14 | > | | | | | S 4231 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | S63B44B | 441 | 600 | 07/14 | > | | | | S 3B14 A | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | S63B44B | 441 | 600 | 07/14 | > | | | | S 3B13 A | |
| B 6 (E63/E64) | | | | | | | | | | |
| 4.4 | N63M10A | 368 | 500 | 04/06 | > | 08/07 | | ∞ | | S 3228 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N63M10A | 368 | 500 | 04/06 | > | 08/07 | | | | S 4127 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | N63M10A | 368 | 500 | 04/06 | > | 08/07 | | | S 3B14 A | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | N63M10A | 368 | 500 | 04/06 | > | 08/07 | | | S 3B13 A | |
| air filter right side / filtro aria destro | N63M10A | 368 | 500 | 04/06 | > | 08/07 | | | S 3B14 A | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | N63M10A | 368 | 500 | 04/06 | > | 08/07 | | | S 3B13 A | |
| B 6 (F06) | | | | | | | | | | |
| 4.4 Biturbo | N63B44A | 397 | 540 | 03/14 | > | | | ∞ | | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N63B44A | 397 | 540 | 03/14 | > | | | | | S 4231 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | N63B44A | 397 | 540 | 03/14 | > | | | | S 3B14 A | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | N63B44A | 397 | 540 | 03/14 | > | | | | S 3B13 A | |
| air filter right side / filtro aria destro | N63B44A | 397 | 540 | 03/14 | > | | | | S 3B14 A | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | N63B44A | 397 | 540 | 03/14 | > | | | | S 3B13 A | |
| 4.4 Biturbo Edition 50 | N63B44A | 441 | 600 | 03/14 | > | | | ∞ | | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N63B44A | 441 | 600 | 03/14 | > | | | | | S 4231 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | N63B44A | 441 | 600 | 03/14 | > | | | | S 3B14 A | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | N63B44A | 441 | 600 | 03/14 | > | | | | S 3B13 A | |
| B 7 (E65) | | | | | | | | | | |
| 4.4 | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | N62B44 | 367 | 500 | 09/03 | > | 09/08 | | | | S 4240 CA |
| with rear air-conditioner / con climatizzatore posteriore | N62B44 | 367 | 500 | 09/03 | > | 09/08 | | | | S 4322 CA |
| B 7 (F01/F02) | | | | | | | | | | |
| 4.4 | N63M10A | 373 | 507 | 02/10 | > | | | ∞ | | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N63M10A | 373 | 507 | 02/10 | > | | | | | S 4231 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | N63M10A | 373 | 507 | 02/10 | > | | | | S 3B14 A | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | N63M10A | 373 | 507 | 02/10 | > | | | | S 3B13 A | |
| air filter right side / filtro aria destro | N63M10A | 373 | 507 | 02/10 | > | | | | S 3B14 A | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | N63M10A | 373 | 507 | 02/10 | > | | | | S 3B13 A | |
| 4.4 Biturbo | N63M10A | 397 | 540 | 08/12 | > | | | ∞ | | S 3229 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N63M10A | 397 | 540 | 08/12 | > | | | | | S 4231 CA |

B





kW HP



...BMW ALPINA - cars/auto

| | | | | | | | |
|--|-------------|---------|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with R.H.D. / con guida a destra | N63M10A | 397 540 | 08/12 > | | | S 3B14 A | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | N63M10A | 397 540 | 08/12 > | | | S 3B13 A | |
| air filter right side / filtro aria destro | N63M10A | 397 540 | 08/12 > | | | S 3B14 A | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | N63M10A | 397 540 | 08/12 > | | | S 3B13 A | |
| B 7 (G11/G12) | | | | | | | |
| 4.4 Biturbo | N63B44C | 447 608 | 02/16 > | | | ∞ | |
| D 10 (E39) | | | | | | | |
| 3.0 D | | 175 238 | 09/99 > 08/00 | S 5030 PE | S 4417 NR | S 9260 A | S 3234 C |
| | | 175 238 | 09/00 > | S 5030 PE | | S 9260 A | S 3234 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 175 238 | 09/99 > | | | | S 4108 CA |
| 3.0 D Biturbo | | 180 245 | 07/00 > | S 5030 PE | | S 9260 A | S 3234 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 180 245 | 07/00 > | | | | S 4108 CA |
| D 3 (E90) | | | | | | | |
| 2.0 D | M47D20 | 147 200 | 03/05 > 03/08 | S 5021 PE | S 1852 B | S 5920 A | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | M47D20 | 147 200 | 03/05 > 03/08 | | | | S 3236 C |
| 2.0 D Bi-Turbo | N47D20A/C | 157 214 | 04/08 > 01/10 | S 5084 PE | S 1852 B | S 3357 A | S 4154 CA |
| | N47D20A/C | 157 214 | 02/10 > | S 5142 PE | S 4857 B | S 3357 A | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20A/C | 157 214 | 04/08 > | | | | S 3236 C |
| D 3 (E91) | | | | | | | |
| 2.0 D | M47D20 | 147 200 | 03/05 > 03/08 | S 5021 PE | S 1852 B | S 5920 A | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | M47D20 | 147 200 | 03/05 > 03/08 | | | | S 3236 C |
| 2.0 D Bi-Turbo | N47D20A/C | 157 214 | 04/08 > 01/10 | S 5084 PE | S 1852 B | S 3357 A | S 4154 CA |
| | N47D20A/C | 157 214 | 02/10 > | S 5142 PE | S 4857 B | S 3357 A | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20A/C | 157 214 | 04/08 > | | | | S 3236 C |
| D 3 (E92) | | | | | | | |
| 2.0 D Bi-Turbo | N47D20A/C | 157 214 | 04/08 > 01/10 | S 5084 PE | S 1852 B | S 3357 A | S 4154 CA |
| | N47D20A/C | 157 214 | 02/10 > | S 5142 PE | S 4857 B | S 3357 A | S 4154 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N47D20A/C | 157 214 | 04/08 > | | | | S 3236 C |
| XD3 (F25) | | | | | | | |
| 3.0 D BiTurbo | N57D30B | 257 350 | 03/13 > 07/17 | S 5142 PE | S 4857 B | S 3655 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N57D30B | 257 350 | 03/13 > 07/17 | | | | S 4241 CA |
| with automatic air-conditioner, recirculation filter / con climatizzatore automatico, filtro ricircolo | N57D30B | 257 350 | 03/13 > 07/17 | | | | S 3253 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | N57D30B | 257 350 | 03/13 > 07/17 | | | | S 3251 C |
| Z4 (E85) Roadster | | | | | | | |
| 3.4i S | | 221 301 | 09/03 > | S 5004 PE | | S 3991 A | |
| Z8 (E52) Roadster | | | | | | | |
| 4.8 V8 | | 280 381 | 05/02 > | | | S 3029 A | |
| CADILLAC (USA) cars/auto | | | | | | | |
| BLS | | | | | | | |
| 1.9 D | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z19DTH | 110 150 | 04/06 > | S 5049 PE | S 4526 NR | S 3190 A | S 4100 CA |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Z19DTH | 110 150 | 04/06 > | S 5049 PE | S 4526 NR | S 3190 A | S 3045 C |
| 1.9 D | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z19DTR | 132 180 | 12/07 > | S 5049 PE | S 4526 NR | S 3190 A | S 4100 CA |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Z19DTR | 132 180 | 12/07 > | S 5049 PE | S 4526 NR | S 3190 A | S 3045 C |
| 2.0 T | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B205R/B207R | 154 210 | 04/06 > | S 5024 PE | S 1515 B | S 3189 A | S 4100 CA |
| with air-conditioner / con climatizzatore | B205R/B207R | 154 210 | 04/06 > | S 5024 PE | S 1515 B | S 3189 A | S 3045 C |
| 2.0 T | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B207L | 129 175 | 04/06 > | S 5024 PE | S 1515 B | S 3189 A | S 4100 CA |
| with air-conditioner / con climatizzatore | B207L | 129 175 | 04/06 > | S 5024 PE | S 1515 B | S 3189 A | S 3045 C |
| 2.8 T | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z28NET/LP9 | 206 280 | 10/08 > | S 5163 PE | ∞ | S 3189 A | S 4100 CA |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Z28NET/LP9 | 206 280 | 10/08 > | S 5163 PE | ∞ | S 3189 A | S 3045 C |
| 2.8 T V6 | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B284L | 188 255 | 08/07 > | S 5163 PE | S 1515 B | S 3189 A | S 4100 CA |
| with air-conditioner / con climatizzatore | B284L | 188 255 | 08/07 > | S 5163 PE | S 1515 B | S 3189 A | S 3045 C |
| CTS | | | | | | | |
| 2.6 V6 | Opel Y26SE | | 10/01 > | S 5017 PE | | | |
| 3.2 V6 | Opel Y32XE | | 10/01 > | S 5017 PE | | | |
| CTS II | | | | | | | |
| 2.0 Turbo | LTG | 203 276 | 01/14 > | | | | S 4238 CA |



kW HP



CAGIVA

motorcycles/moto

| 1000 | | | | | | | | |
|--|--------|--|--|---------------|--|----------|----------|--|
| Navigator 1000 | Suzuki | | | 01/00 > 12/02 | | S 1760 B | | |
| Raptor 1000 | Suzuki | | | 01/00 > 12/03 | | S 1760 B | | |
| V-Raptor 1000 | Suzuki | | | 01/00 > 12/03 | | S 1760 B | | |
| Xtra-Raptor 1000 | Suzuki | | | 01/01 > | | S 1760 B | | |
| 350 | | | | | | | | |
| Elefant 350 | | | | | | S 2100 R | | |
| from engine No. 00768 / da motore N. 00768 | | | | | | S 2100 R | | |
| GT 350 Alazzurra | | | | | | S 2100 R | | |
| SXT 350 | | | | | | S 2100 R | | |
| from frame No. 00768 / da telaio N. 00768 | | | | | | S 2100 R | | |
| TL 350 Alazzurra '84 | | | | | | S 2100 R | | |
| 600 | | | | | | | | |
| Ala Azzurra 600 | | | | | | S 2100 R | | |
| 650 | | | | | | | | |
| Alazzurra 650 GT | | | | | | S 2100 R | | |
| Elefant 650 | | | | | | S 2100 R | | |
| from engine No. 01504 / da motore N. 01504 | | | | | | S 2100 R | | |
| Raptor 650 | Suzuki | | | 01/01 > 12/03 | | S 1760 B | | |
| SXT 650 | | | | | | S 2100 R | | |
| from frame No. 01504 / da telaio N. 01504 | | | | | | S 2100 R | | |
| TL 650 | | | | | | S 2100 R | | |
| TL 650 Alazzurra '84 | | | | | | S 2100 R | | |
| V-Raptor 650 | Suzuki | | | 01/01 > 12/03 | | S 1760 B | | |
| 750 | | | | | | | | |
| Alazzurra 750 | | | | | | S 2100 R | | |
| Elefant 750 | | | | | | S 2100 R | | |
| Elefant 750 Lucky Explorer | | | | | | S 2100 R | | |
| 900 | | | | | | | | |
| Elefant 900 cat | | | | | | S 2100 R | | |
| Elefant 900 E | | | | 05/90 > | | S 2100 R | S 1760 B | |
| Elefant 900 IE GT | | | | 05/90 > | | S 2100 R | S 1760 B | |
| Elefant 900 IE Lucky Explorer | | | | 05/90 > | | S 2100 R | S 1760 B | |
| Gran Canyon 900 IE | | | | 01/98 > 12/00 | | S 2100 R | S 1760 B | |

CARLETTI

microcars/microvetture

| Top 500 SL | | | | | | | | |
|------------|-------------------|--|--|--|--|----------|-----------|--|
| Top 500 SL | Lombardini LDW502 | | | | | S 3262 R | S 7920 NR | |

CASALINI

microcars/microvetture

| Sulky | | | | | | | | |
|----------------|----------------------|--|--|---------|--|----------|-----------|----------|
| 505 Diesel | Lombardini LDW 502 | | | | | S 3262 R | S 7920 NR | S 3997 A |
| Ydea | | | | | | | | |
| 50 | | | | | | | S 9000 B | |
| 500 GLX Diesel | Mitsubishi L2C (538) | | | 01/00 > | | S 3258 R | | S 1460 A |
| 505 GLX Diesel | Lombardini | | | 01/95 > | | S 3262 R | S 7920 NR | S 3997 A |

CHATENET

microcars/microvetture

| Barooder | | | | | | | | |
|-------------|-------------------|--|--|--|--|----------|-----------|----------|
| 500 Diesel | Lombardini LDW502 | | | | | S 3262 R | S 7000 B | S 3997 A |
| 500 Diesel | Yanmar 2TNE68DM4 | | | | | | S 6683 N | S 7A05 A |
| | | | | | | | | ✗ |
| Stella | | | | | | | | |
| 214 Passion | Lombardini LDW502 | | | | | S 3262 R | S 7920 NR | ✗ |

CHEVROLET (EU)

cars/auto

| Aveo I | | | | | | | | |
|--|-------|----|-----|---------|--|-----------|----------|-----------|
| 1.2 16V | B12D1 | 62 | 84 | 04/08 > | | S 3585 R | S 1850 B | S 3279 A |
| 1.2 16V Eco Logic GPL | B12D1 | 62 | 84 | 04/08 > | | S 3585 R | S 1850 B | S 3279 A |
| assembly BRC FJ1 HE / montaggio BRC FJ1 HE | B12D1 | 62 | 84 | 04/08 > | | | S 6005 G | |
| 1.2 8V | B12S1 | 53 | 72 | 02/06 > | | S 3255 R | S 1850 B | S 3279 A |
| 1.4 16V | F14D3 | 69 | 94 | 02/06 > | | S 7130 R | S 1850 B | S 3279 A |
| 1.4 16V | F14D4 | 74 | 101 | 04/08 > | | S 5064 PE | S 1850 B | S 3279 A |
| 1.5 | F15S3 | 62 | 84 | 01/05 > | | S 3255 R | S 1850 B | S 3279 A |
| Aveo II | | | | | | | | |
| 1.2 70 | LWD | 51 | 69 | 03/11 > | | S 5064 PE | | S 3569 A |
| with activated carbons / ai carboni attivi | LWD | 51 | 69 | 03/11 > | | | | S 4178 CA |
| 1.2 86 | LDC | 63 | 86 | 03/11 > | | S 5064 PE | | S 3569 A |

C





kW HP



...CHEVROLET (EU) - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|--|-------------|-----|-----|---------------|---|-----------|-----------|----------|-----------|
| with activated carbons / ai carboni attivi | LDC | 63 | 86 | 03/11 | > | | | | S 4178 CA |
| 1.2 86 GPL/LPG | | 63 | 86 | 03/11 | > | S 5064 PE | | S 3569 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 63 | 86 | 03/11 | > | | | | S 4178 CA |
| 1.3 D 75 S&S | | 55 | 75 | 07/11 | > | S 5061 PE | S 6033 NE | S 3569 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 55 | 75 | 07/11 | > | | | | S 4178 CA |
| 1.3 D 95 S&S | | 70 | 95 | 07/11 | > | S 5061 PE | S 6033 NE | S 3569 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 70 | 95 | 07/11 | > | | | | S 4178 CA |
| 1.4 100 | LDD/A14XER | 74 | 101 | 03/11 | > | S 5064 PE | | S 3569 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | LDD/A14XER | 74 | 101 | 03/11 | > | | | | S 4178 CA |
| 1.4 100 Autom. | LDD/A14XER | 74 | 101 | 03/11 | > | | | S 3569 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | LDD/A14XER | 74 | 101 | 03/11 | > | | | | S 4178 CA |
| 1.4 Turbo | LUJ/LUV | 103 | 140 | 08/13 | > | | | S 3569 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | LUJ/LUV | 103 | 140 | 08/13 | > | | | | S 4178 CA |
| assembly HENGST / montaggio HENGST | LUJ/LUV | 103 | 140 | 08/13 | > | S 5064 PE | | | |
| assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS | LUJ/LUV | 103 | 140 | 08/13 | > | S 5183 PE | | | |
| 1.6 | LDE | 85 | 116 | 03/11 | > | S 5064 PE | | S 3569 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | LDE | 85 | 116 | 03/11 | > | | | | S 4178 CA |
| Cruze | | | | | | | | | |
| 1.4 | A14XER/LDD | 74 | 101 | 07/13 | > | S 5064 PE | | S 3404 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A14XER/LDD | 74 | 101 | 07/13 | > | | | | S 4178 CA |
| 1.4 Turbo | LUJ | 103 | 140 | 07/12 | > | S 5064 PE | | S 3404 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | LUJ | 103 | 140 | 07/12 | > | | | | S 4178 CA |
| 1.6 | F16D3/LXT | 80 | 109 | 03/09 | > | S 7130 R | | S 3422 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F16D3/LXT | 80 | 109 | 03/09 | > | | | | S 4178 CA |
| dusty areas / zone polverose | F16D3/LXT | 80 | 109 | 03/09 | > | | | S 3A24 A | |
| 1.6 16V | F16D4/LDE | 91 | 124 | 01/11 | > | S 5064 PE | | S 3422 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F16D4/LDE | 91 | 124 | 01/11 | > | | | | S 4178 CA |
| dusty areas / zone polverose | F16D4/LDE | 91 | 124 | 01/11 | > | | | S 3A24 A | |
| 1.6 16V | LDE | 86 | 117 | 12/12 | > | S 5064 PE | | S 3422 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | LDE | 86 | 117 | 12/12 | > | | | | S 4178 CA |
| dusty areas / zone polverose | LDE | 86 | 117 | 12/12 | > | | | S 3A24 A | |
| 1.6 16V | LXV | 83 | 113 | 03/09 | > | S 5064 PE | | S 3422 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | LXV | 83 | 113 | 03/09 | > | | | | S 4178 CA |
| dusty areas / zone polverose | LXV | 83 | 113 | 03/09 | > | | | S 3A24 A | |
| 1.6 16V EcoLogic GPL | | 83 | 113 | 03/09 > 12/10 | | S 7130 R | | S 3422 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 83 | 113 | 03/09 > 12/10 | | | | | S 4178 CA |
| 1.7 D | LUD | 96 | 131 | 02/12 | > | S 5085 PE | S 6058 NE | S 3404 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | LUD | 96 | 131 | 02/12 | > | | | | S 4178 CA |
| 1.8 16V | F18D4/2H0 | 104 | 141 | 03/09 | > | S 5064 PE | | S 3422 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F18D4/2H0 | 104 | 141 | 03/09 | > | | | | S 4178 CA |
| dusty areas / zone polverose | F18D4/2H0 | 104 | 141 | 03/09 | > | | | S 3A24 A | |
| 1.8 16V GPL/LPG | | 104 | 141 | 03/09 | > | S 5064 PE | | S 3422 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 104 | 141 | 03/09 | > | | | | S 4178 CA |
| 2.0 Diesel | | 110 | 150 | 03/09 > 12/10 | | S 5091 PE | S 6058 NE | S 3404 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 110 | 150 | 03/09 > 12/10 | | | | | S 4178 CA |
| 2.0 Diesel | | 92 | 125 | 05/09 > 12/10 | | S 5091 PE | S 6058 NE | S 3404 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 92 | 125 | 05/09 > 12/10 | | | | | S 4178 CA |
| 2.0 Diesel 163 | LNP (Z20D1) | 120 | 163 | 08/10 | > | S 5088 PE | S 6058 NE | S 3404 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | LNP (Z20D1) | 120 | 163 | 08/10 | > | | | | S 4178 CA |
| Epica | | | | | | | | | |
| 2.0 24V | | 105 | 144 | 06/06 | > | S 6900 R | S 1843 B | S 3335 A | S 3133 C |
| 2.0 24V Dual Power GPL | | 105 | 144 | 06/06 | > | S 6900 R | S 1843 B | S 3335 A | S 3133 C |
| 2.0 VCDI 16V | | 110 | 150 | 01/07 | > | S 5091 PE | S 6H20 NE | S 0543 A | S 3133 C |
| complete filter / filtro completo | | 110 | 150 | 01/07 | > | | S 5163 GC | | |
| 2.5 24V | | 115 | 156 | 06/06 | > | S 6900 R | S 1843 B | S 3335 A | S 3133 C |
| 2.5 24V Dual Power GPL | | 115 | 156 | 06/06 | > | S 6900 R | S 1843 B | S 3335 A | S 3133 C |
| Evanda | | | | | | | | | |
| 2.0 i 16V | | 96 | 130 | 03/05 | > | S 7130 R | S 1843 B | S 3335 A | S 3133 C |
| Kalos | | | | | | | | | |
| 1.2 Dual Power GPL | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 53 | 72 | 03/05 | > | S 7130 R | S 1850 B | S 3279 A | S 3141 C |
| 1.2 i | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 53 | 72 | 03/05 | > | S 7130 R | S 1850 B | S 3279 A | S 3141 C |
| 1.4 16V Dual Power GPL | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 69 | 94 | 03/05 | > | S 7130 R | S 1850 B | S 3279 A | S 3141 C |
| 1.4 i 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 69 | 94 | 03/05 | > | S 7130 R | S 1850 B | S 3279 A | S 3141 C |



kW HP



...CHEVROLET (EU) - cars/auto

| Lacetti | | | | | | | | |
|---|--------|---------|---------------|--|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.4 16V | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | | 69 94 | 03/05 > | | S 7130 R | S 1843 B | S 3277 A | S 3126 C |
| 1.4 16V Dual Power GPL | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | | 69 94 | 03/05 > | | S 7130 R | S 1843 B | S 3277 A | S 3126 C |
| 1.6 16V | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | | 80 109 | 03/05 > | | S 7130 R | S 1843 B | S 3277 A | S 3126 C |
| 2.0 TCDI 16V | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | Z20DM | 89 121 | 08/06 > 12/11 | | S 5091 PE | S 6H2O NE | S 3676 A | S 3126 C |
| complete filter / filtro completo | Z20DM | 89 121 | 08/06 > 12/11 | | | S 5163 GC | | |
| Malibu | | | | | | | | |
| 2.0 D | A20DTH | 118 160 | 04/12 > | | S 5093 PE | S 6058 NE | S 3388 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A20DTH | 118 160 | 04/12 > | | | | | S 4178 CA |
| 2.4 | LE9 | 123 167 | 01/12 > | | S 5024 PE | | | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | LE9 | 123 167 | 01/12 > | | | | | S 4178 CA |
| Matiz | | | | | | | | |
| 1000 Dual Power GPL | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 49 67 | 06/05 > | | S 3255 R | S 1843 B | S 3278 A | S 3144 C |
| 1000 i | | | | | | | | |
| | | 47 63 | 01/05 > 05/05 | | S 3255 R | S 1843 B | S 3104 A | |
| 1000 i | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 49 67 | 06/05 > | | S 3255 R | S 1843 B | S 3278 A | S 3144 C |
| 800 Dual Power GPL | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 38 52 | 06/05 > | | S 3255 R | S 1843 B | S 3278 A | S 3144 C |
| 800 i | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 38 52 | 06/05 > | | S 3255 R | S 1843 B | S 3278 A | S 3144 C |
| 800 i | F8CV | 37 51 | 01/05 > 05/05 | | S 3255 R | S 1843 B | S 3104 A | |
| Nubira SW | | | | | | | | |
| 1.6 16V Dual Power GPL | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | | 80 109 | 01/05 > | | S 7130 R | S 1843 B | S 3277 A | S 3126 C |
| 1.6 i 16V | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | | 80 109 | 01/05 > | | S 7130 R | S 1843 B | S 3277 A | S 3126 C |
| 1.8 i 16V | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | | 90 122 | 01/05 > | | S 7130 R | S 1843 B | S 3277 A | S 3126 C |
| 2.0 TCDI 16V | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | | 89 121 | 01/07 > | | S 5091 PE | S 6H2O NE | S 3676 A | S 3126 C |
| complete filter / filtro completo | | 89 121 | 01/07 > | | | S 5163 GC | | |
| Orlando | | | | | | | | |
| 1.4 Turbo | LUJ | 103 140 | 10/12 > | | | | S 3404 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | LUJ | 103 140 | 10/12 > | | | | | S 4178 CA |
| assembly HENGST / montaggio HENGST | LUJ | 103 140 | 10/12 > | | S 5064 PE | | | |
| assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS | LUJ | 103 140 | 10/12 > | | S 5183 PE | | | |
| 1.8 16V | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 104 141 | 01/11 > | | S 5064 PE | | S 3422 A | S 3254 C |
| 1.8 16V GPL/LPG | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 104 141 | 01/11 > | | S 5064 PE | | S 3422 A | S 3254 C |
| 2.0 VCDI 130 | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 96 130 | 01/11 > | | S 5088 PE | S 6058 NE | S 3404 A | S 3254 C |
| 2.0 VCDI 163 | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 96 130 | 01/11 > | | | | | S 4178 CA |
| 2.0 VCDI 163 | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 120 163 | 01/11 > | | S 5088 PE | S 6058 NE | S 3404 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 120 163 | 01/11 > | | | | | S 4178 CA |
| Spark | | | | | | | | |
| 1.0 16V | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 50 68 | 03/10 > | | S 3585 R | | S 3701 A | S 3220 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | | 50 68 | 03/10 > | | | | | S 4253 CA |
| 1.0 16V GPL EcoLogic | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 50 68 | 03/10 > | | S 3585 R | | S 3701 A | S 3220 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | | 50 68 | 03/10 > | | | | | S 4253 CA |
| 1.2 16V | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 60 81 | 03/10 > | | S 3585 R | | S 3701 A | S 3220 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | | 60 81 | 03/10 > | | | | | S 4253 CA |
| 1.2 16V GPL EcoLogic | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 60 81 | 03/10 > | | S 3585 R | | S 3701 A | S 3220 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | | 60 81 | 03/10 > | | | | | S 4253 CA |
| Spark+ | | | | | | | | |
| 1.0 16V | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 50 68 | 03/10 > | | S 3585 R | | S 3701 A | S 3220 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | | 50 68 | 03/10 > | | | | | S 4253 CA |
| 1.0 16V GPL EcoLogic | | | | | | | | |

C





kW HP



...CHEVROLET (EU) - cars/auto

| | | | | | | | | | | |
|---|--------------|-----|-----|-------|---|--|-----------|-----------|----------|-----------|
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 50 | 68 | 03/10 | > | | S 3585 R | | S 3701 A | S 3220 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | | 50 | 68 | 03/10 | > | | | | | S 4253 CA |
| 1.2 16V | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 60 | 81 | 03/10 | > | | S 3585 R | | S 3701 A | S 3220 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | | 60 | 81 | 03/10 | > | | | | | S 4253 CA |
| 1.2 16V GPL EcoLogic | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 60 | 81 | 03/10 | > | | S 3585 R | | S 3701 A | S 3220 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | | 60 | 81 | 03/10 | > | | | | | S 4253 CA |
| Tacuma | | | | | | | | | | |
| 1.6 16V Dual Power GPL | | 79 | 107 | 01/05 | > | | S 7130 R | S 1843 B | S 3337 A | S 3142 C |
| 1.6 i 16V | | 79 | 107 | 01/05 | > | | S 7130 R | S 1843 B | S 3337 A | S 3142 C |
| Trax | | | | | | | | | | |
| 1.4 T AWD | LUJ, A14NET | 103 | 140 | 05/13 | > | | | | S 3609 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | LUJ, A14NET | 103 | 140 | 05/13 | > | | | | | S 4178 CA |
| with complete filter HENGST / con filtro completo HENGST | LUJ, A14NET | 103 | 140 | 05/13 | > | | S 5064 PE | | | |
| with complete filter UFI FILTERS / con filtro completo UFI FILTERS | LUJ, A14NET | 103 | 140 | 05/13 | > | | S 5183 PE | | | |
| 1.6 FWD | LDE, A16XER | 85 | 116 | 05/13 | > | | S 5064 PE | | S 3609 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | LDE, A16XER | 85 | 116 | 05/13 | > | | | | | S 4178 CA |
| 1.7 D AWD | LUD | 96 | 130 | 05/13 | > | | S 5085 PE | S 6033 NE | S 3609 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | LUD | 96 | 130 | 05/13 | > | | | | | S 4178 CA |
| 1.7 D FWD | LUD | 96 | 130 | 05/13 | > | | S 5085 PE | S 6033 NE | S 3609 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | LUD | 96 | 130 | 05/13 | > | | | | | S 4178 CA |
| 1.8 AWD | A18XER | 103 | 140 | 05/13 | > | | S 5064 PE | | S 3609 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A18XER | 103 | 140 | 05/13 | > | | | | | S 4178 CA |
| 1.8 FWD | A18XER | 103 | 140 | 05/13 | > | | S 5064 PE | | S 3609 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A18XER | 103 | 140 | 05/13 | > | | | | | S 4178 CA |
| Volt | | | | | | | | | | |
| 1.4 E-REV | LUU (A14XFL) | 63 | 86 | 10/11 | > | | S 3299 R | | S 3653 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | LUU (A14XFL) | 63 | 86 | 10/11 | > | | | | | S 4178 CA |

CHEVROLET (EU)

off-road cars/fuoristrada

Captiva C100

| | | | | | | | | | | |
|-----------------------------------|--------|-----|-----|-------|---------|--|-----------|-----------|----------|----------|
| 2.0 VCDI 16V | Z20DM | 93 | 126 | 09/06 | > 12/10 | | S 5091 PE | S 6H20 NE | S 3392 A | S 3151 C |
| complete filter / filtro completo | Z20DM | 93 | 126 | 09/06 | > 12/10 | | | S 5163 GC | | |
| 2.0 VCDI 16V | Z20DMH | 110 | 150 | 09/06 | > 12/10 | | S 5091 PE | S 6H20 NE | S 3392 A | S 3151 C |
| complete filter / filtro completo | Z20DMH | 110 | 150 | 09/06 | > 12/10 | | | S 5163 GC | | |
| 2.4 16V | Z24XE | 100 | 136 | 09/06 | > 12/10 | | S 7130 R | | S 3392 A | S 3151 C |
| 3.2 V6 Auto. | Z32SE | 169 | 230 | 09/06 | > 12/10 | | | | S 3392 A | S 3151 C |

Captiva C140

| | | | | | | | | | | |
|---------------------|--------|-----|-----|-------|---------|--|-----------|-----------|----------|-----------|
| 2.2 VCDI 163 | A22DM | 120 | 163 | 12/10 | > 12/12 | | | | | S 4224 CA |
| | A22DM | 120 | 163 | 01/13 | > | | S 5088 PE | S 6071 NE | S 3552 A | S 4224 CA |
| 2.2 VCDI 184 | A22DMH | 135 | 184 | 12/10 | > 12/12 | | | | | S 4224 CA |
| | A22DMH | 135 | 184 | 01/13 | > | | S 5088 PE | S 6071 NE | S 3552 A | S 4224 CA |
| 2.4 16V | A24XE | 123 | 167 | 03/11 | > | | | | | S 4224 CA |
| 3.0 V6 | LF1 | 190 | 258 | 03/11 | > | | S 3519 R | | | S 4224 CA |

CHEVROLET (USA)

off-road cars/fuoristrada

Blazer S10

| | | | | | | | | | | |
|-----------------------------|--|--|--|-------|---|--|-----------|-----------|--|--|
| 2.8 Turbodiesel (BR) | | | | 06/12 | > | | S 5082 PE | S 2042 NE | | |
|-----------------------------|--|--|--|-------|---|--|-----------|-----------|--|--|

Tahoe

| | | | | | | | | | | |
|----------------------------|-----|--|--|-------|---------|--|--|----------|--|--|
| 4.8 V8 F.I. (VIN V) | LR4 | | | 01/00 | > 12/02 | | | S 1564 B | | |
| | LR4 | | | 01/03 | > 12/05 | | | S 1564 B | | |
| 5.3 V8 F.I. (VIN T) | LM7 | | | 01/00 | > 12/02 | | | S 1564 B | | |
| | LM7 | | | 01/03 | > 12/03 | | | S 1564 B | | |

CHEVROLET (USA)

cars/auto

Cavalier

| | | | | | | | | | | |
|-------------------------------|-----|--|--|-------|---------|--|-----------|--|--|--|
| 2.2 i 16V DOHC (VIN F) | L61 | | | 01/02 | > 12/05 | | S 5024 PE | | | |
|-------------------------------|-----|--|--|-------|---------|--|-----------|--|--|--|

Cruze

| | | | | | | | | | | |
|--|----------------|-----|-----|-------|---|--|-----------|--|----------|----------|
| 1.8 | LWE (G Ecotec) | 103 | 140 | 01/15 | > | | | | S 3A24 A | S 3254 C |
| assembly HENGST / montaggio HENGST | LWE (G Ecotec) | 103 | 140 | 01/15 | > | | S 5064 PE | | | |
| assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS | LWE (G Ecotec) | 103 | 140 | 01/15 | > | | S 5183 PE | | | |

Equinox

| | | | | | | | | | | |
|--------------------------------|--|--|--|-------|---|--|--|-----------|--|--|
| 1.6 Turbodiesel (VIN U) | | | | 01/18 | > | | | S 1E2X NE | | |
|--------------------------------|--|--|--|-------|---|--|--|-----------|--|--|

Sonic

| | | | | | | | | | | |
|--|----------------|-----|-----|-------|---|--|--|--|----------|-----------|
| 1.8 | LWE (G Ecotec) | 103 | 140 | 01/15 | > | | | | S 3569 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | LWE (G Ecotec) | 103 | 140 | 01/15 | > | | | | | S 4178 CA |



kW HP



...CHEVROLET (USA) - cars/auto

| | | | | | | | | |
|--|----------------|-----|-----|---------------|-----------|---|----------|-----------|
| assembly HENGST / montaggio HENGST | LWE (G Ecotec) | 103 | 140 | 01/15 > | S 5064 PE | | | |
| assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS | LWE (G Ecotec) | 103 | 140 | 01/16 > | S 5183 PE | | | |
| Trax | | | | | | | | |
| 1.4 Turbo (VIN B) | | | | 01/13 > 12/18 | | ∞ | S 3609 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | | | 01/13 > 12/18 | | | | S 4178 CA |
| assembly HENGST / montaggio HENGST | | | | 01/13 > 12/18 | S 5064 PE | | | |
| assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS | | | | 01/16 > 12/18 | S 5183 PE | | | |
| 1.8 (Mex) | LWE | 103 | 140 | 01/13 > 12/18 | | | | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | LWE | 103 | 140 | 01/13 > 12/18 | | | | S 4178 CA |
| assembly HENGST / montaggio HENGST | LWE | 103 | 140 | 01/13 > 12/18 | S 5064 PE | | | |
| assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS | LWE | 103 | 140 | 01/16 > 12/18 | S 5183 PE | | | |

CHRYSLER

cars/auto

| | | | | | | | | |
|---|----------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 300 C (II) | | | | | | | | |
| 3.0 | | 172 | 234 | 04/14 > | S 5251 PE | | | |
| 3.0 CRD | EXF | 155 | 211 | 10/11 > | S 5069 PE | S 2320 NR | S 3544 A | S 3312 C |
| 3.0 CRD V6 | OM642 | 160 | 218 | 10/05 > | S 5069 PE | S 2320 NR | | |
| 3.6 | | 210 | 286 | 01/14 > | S 5251 PE | | | |
| 3.6 | | 215 | 292 | 07/11 > 12/13 | S 5248 PE | | | S 3312 C |
| | | 215 | 292 | 01/14 > | S 5251 PE | | | S 3312 C |
| 3.6 AWD | | 210 | 286 | 01/14 > | S 5251 PE | | | |
| 3.6 FLEXFUEL | | 218 | 296 | 09/10 > | S 5251 PE | | | |
| 3.6 FLEXFUEL AWD | | 218 | 296 | 09/11 > | S 5251 PE | | | |
| 300 C (LX) | | | | | | | | |
| 2.7 | FX | 142 | 193 | 09/04 > | | | S 3C43 A | |
| 3.5 | CSP | 183 | 249 | 09/04 > | | | S 3C43 A | |
| 5.7 | | 250 | 340 | 09/04 > | | | S 3C43 A | |
| 6.1 SRT8 | | 317 | 431 | 09/04 > | | | S 3C43 A | |
| 300 M | | | | | | | | |
| 2.7 V6 24V | | 150 | 204 | 11/98 > 09/04 | S 1600 R | | S 3B44 A | |
| 3.5 V6 (VIN K) | | | | 01/02 > 12/04 | S 1600 R | | | |
| 3.5 V6 24V (VIN G) | | 185 | 252 | 07/98 > 09/04 | S 1600 R | | S 3B44 A | |
| Cirrus | | | | | | | | |
| 2.0 F.I. (VIN C) | ECF | | | 01/00 > 12/00 | S 3435 R | | | |
| 2.4 F.I. (VIN X) | EDZ | | | 01/00 > 12/00 | S 3435 R | | | |
| 2.5 V6 F.I. (VIN H) | EEB | | | 01/95 > 12/00 | S 1600 R | | | |
| Concorde | | | | | | | | |
| 2.7 V6 F.I. (VIN R) | | | | 01/98 > 12/04 | S 1600 R | | | |
| 3.2 V6 F.I. (VIN J) | | | | 01/98 > 12/01 | S 1600 R | | | |
| 3.5 V6 24V F.I. (VIN G) | | | | 01/02 > 12/04 | S 1600 R | | | |
| Crossfire | | | | | | | | |
| 3.2 SRT-6 | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | M112.960 | 242 | 330 | 03/04 > 12/08 | S 5002 PE | S 1841 B | | S 3007 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | M112.960 | 242 | 330 | 03/04 > 12/08 | | | | S 4270 CA |
| 3.2 SRT-6 | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | M112.960 | 246 | 334 | 03/04 > 12/08 | S 5002 PE | S 1841 B | | S 3007 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | M112.960 | 246 | 334 | 03/04 > 12/08 | | | | S 4270 CA |
| 3.2 V6 | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | M112 | 160 | 218 | 09/03 > 12/07 | S 5002 PE | S 1841 B | S 3B42 A | S 3007 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | M112 | 160 | 218 | 09/03 > 12/07 | | | | S 4270 CA |
| Delta (844) | | | | | | | | |
| 1.4 T-Jet 120 (UK) | 198A4000 | 88 | 120 | 08/11 > | S 5043 PE | ∞ | S 7630 A | S 3149 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 198A4000 | 88 | 120 | 08/11 > | | | | S 4103 CA |
| 1.4 T-Jet Multiair (UK) | 198A7000 | 103 | 140 | 08/11 > | S 5043 PE | ∞ | S 7630 A | S 3149 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 198A7000 | 103 | 140 | 08/11 > | | | | S 4103 CA |
| 1.6 Multijet 16V (UK) | 198A2000 | 88 | 120 | 08/11 > | S 5061 PE | S 1ONE NR | S 7630 A | S 3149 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 198A2000 | 88 | 120 | 08/11 > | | | | S 4103 CA |
| 2.0 Multijet 16V (UK) | 198A5000 | 121 | 165 | 08/11 > | S 5061 PE | S 1ONE NR | S 7630 A | S 3149 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 198A5000 | 121 | 165 | 08/11 > | | | | S 4103 CA |
| Grand Voyager | | | | | | | | |
| 2.4 16V (VIN B) | | 108 | 147 | 02/01 > | S 3435 R | | S 0902 A | S 4112 CA |
| 2.5 CRD (MY.2001) | | 104 | 141 | 02/01 > 12/01 | S 5053 PE | S 6013 NE | S 0902 A | S 4112 CA |
| 2.5 CRD (MY.2002) | | 104 | 141 | 01/02 > | S 3249 R | S 6013 NE | S 0902 A | S 4112 CA |
| 2.5 Turbodiesel | VM | | | 01/96 > 02/01 | S 3249 R | S 2410 NR | | |
| 2.8 CRD | VM | 110 | 150 | 06/04 > | S 3249 R | S 8H20 NR | S 0902 A | S 4112 CA |
| 2.8 CRD DPF (RT) | | 120 | 163 | 06/07 > | | S 1528 NR | | S 3294 C |
| 3.3 V6 | | 128 | 174 | 02/01 > | S 1600 R | | S 0902 A | S 4112 CA |

C





kW HP



...CHRYSLER - cars/auto

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|-----------|-----------|----------|-----------|
| 3.3 V6 F.I. AWD (VIN R) | | | 01/91 > | S 1600 R | | | |
| 3.8 V6 | | | 160 218 02/01 > | S 1600 R | | S 0902 A | S 4112 CA |
| Grand Voyager (RT) | | | | | | | |
| 2.8 CRD | | | ENR 120 163 10/07 > 12/08 | S 5186 PE | S 1528 NR | | S 3294 C |
| | | | ENR 120 163 01/09 > | S 5186 PE | S 1528 NR | | S 3294 C |
| 3.6 | | | ERB 208 283 02/11 > 12/13 | S 5248 PE | | | S 3294 C |
| | | | ERB 208 283 01/14 > | | | | S 3294 C |
| 3.8 V6 | | | 142 193 06/08 > | S 3435 R | | | S 3294 C |
| 4.0 Limited | | | EMM 179 243 07/07 > 12/08 | S 3435 R | | | S 3294 C |
| | | | EMM 179 243 01/09 > | S 3519 R | | | S 3294 C |
| Pacifica | | | | | | | |
| 3.5 V6 AWD SOHC | | | 05/03 > 12/06 | S 1600 R | | | S 4112 CA |
| 3.5 V6 FWD SOHC | | | 05/03 > 12/06 | S 1600 R | | | S 4112 CA |
| PT Cruiser | | | | | | | |
| 1.6 | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | | EJD 85 116 03/01 > 08/05 | S 5034 PE | | S 3593 A | S 3122 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | | EJD 85 116 09/05 > 12/10 | S 5034 PE | | S 3659 A | S 3122 C |
| 2.0 16V | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | | ECC 104 141 04/00 > 08/05 | S 3435 R | ∞ | S 3593 A | S 3122 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | | ECC 104 141 09/05 > 12/10 | S 3435 R | ∞ | S 3659 A | S 3122 C |
| 2.2 CRD | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | | EDJ (OM646) 110 150 08/05 > 12/10 | S 5054 PE | | | S 3122 C |
| 2.2 CRD | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | | Mercedes Benz OM664 89 121 02/02 > 12/10 | S 5054 PE | | S 3600 A | S 3122 C |
| 2.4 | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | | EDZ 105 143 06/00 > 08/05 | S 3435 R | ∞ | S 3593 A | S 3122 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | | EDZ 105 143 09/05 > 12/10 | S 3435 R | ∞ | S 3659 A | S 3122 C |
| 2.4 16V | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | | EDZ 110 150 06/00 > 08/05 | S 3435 R | ∞ | S 3593 A | S 3122 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | | EDZ 110 150 09/05 > 12/10 | S 3435 R | ∞ | S 3659 A | S 3122 C |
| 2.4 16V | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | | EDZ 112 152 02/04 > 08/05 | S 3435 R | ∞ | S 3593 A | S 3122 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | | EDZ 112 152 09/05 > 03/08 | S 3435 R | ∞ | S 3659 A | S 3122 C |
| PT Cruiser Cabrio | | | | | | | |
| 2.4 16V | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | | EDZ 105 143 03/04 > 08/05 | S 3435 R | ∞ | S 3593 A | S 3122 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | | EDZ 105 143 09/05 > 12/10 | S 3435 R | ∞ | S 3659 A | S 3122 C |
| 2.4 Turbo GT | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | | EDT 169 230 09/04 > 08/05 | S 0320 R | ∞ | S 3593 A | S 3122 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | | EDT 169 230 09/05 > 12/10 | S 0320 R | ∞ | S 3659 A | S 3122 C |
| 2.4 Turbo GT | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | | EDV 164 223 07/03 > 07/05 | S 0320 R | ∞ | S 3593 A | S 3122 C |
| Sebring | | | | | | | |
| 2.0 16V (JR) | | | ECC 104 141 02/01 > 02/07 | S 3435 R | | S 7C09 A | ✗ |
| 2.5 V6 F.I. (VIN N) | | | EEB 01/96 > 12/00 | S 1600 R | | S 2110 A | |
| 2.7 V6 24V (JR) | | | 04/01 > 02/07 | S 1600 R | | S 7C09 A | ✗ |
| | | | 03/07 > 10/07 | S 1600 R | | | S 3150 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | | 03/07 > 10/07 | | | | S 4275 CA |
| Sebring Convertible | | | | | | | |
| 2.0 CRD | | | 103 140 03/07 > 12/10 | S 5023 PE | S 4030 NR | | S 3150 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | | 103 140 03/07 > 12/10 | | | | S 4275 CA |
| 2.5 V6 F.I. (VIN H) | | | 01/96 > 12/00 | S 1600 R | | | |
| 2.7 V6 | | | 137 186 11/07 > 12/10 | | | | S 3150 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | | 137 186 11/07 > 12/10 | | | | S 4275 CA |
| 2.7 V6 F.I. (VIN R) | | | 04/01 > 10/07 | S 1600 R | | | |
| 2.7 V6 F.I. (VIN T) | | | 01/03 > 10/07 | S 1600 R | | | |
| Sebring Coupè | | | | | | | |
| 2.4 F.I. (VIN G) | | | 01/01 > 12/05 | S 3265 R | | S 2110 A | |
| TC (Maserati) | | | | | | | |
| 2.2 Turbo F.I. (VIN C) | | | 04/01 > | S 1600 R | | | |
| Town & Country | | | | | | | |
| 3.3 V6 F.I. (VIN R) | | | 01/00 > 12/00 | S 1600 R | | S 6930 A | S 4112 CA |
| | | | 01/01 > 12/06 | S 1600 R | | S 0902 A | S 4112 CA |
| 3.8 V6 F.I. (VIN L) | | | 01/00 > 12/00 | S 1600 R | | S 6930 A | S 4112 CA |
| | | | 01/01 > 12/06 | S 1600 R | | S 0902 A | S 4112 CA |
| Voyager | | | | | | | |
| 2.4 16V (VIN B) | | | 108 147 02/01 > | S 3435 R | | S 0902 A | S 4112 CA |



kW HP



...CHRYSLER - cars/auto

| | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|----|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with R.H.D. / con guida a destra | | 108 | 147 | 02/01 | > | 12/07 | | | | S 4295 CA |
| 2.5 CRD (MY.2001) | | 104 | 141 | 02/01 | > | 12/01 | S 5053 PE | S 6013 NE | S 0902 A | S 4112 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | | 104 | 141 | 02/01 | > | 12/01 | | | | S 4295 CA |
| 2.5 CRD (MY.2002) | | 105 | 143 | 01/02 | > | | S 3249 R | S 6013 NE | S 0902 A | S 4112 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | | 105 | 143 | 01/02 | > | 12/07 | | | | S 4295 CA |
| 2.5 Turbodiesel | VM | | | 01/96 | > | 02/01 | S 3249 R | S 2410 NR | | S 4112 CA |
| 2.8 CRD | VM | 110 | 150 | 06/04 | > | | S 3249 R | S 8H2O NR | S 0902 A | S 4112 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | VM | 110 | 150 | 06/04 | > | 12/07 | | | | S 4295 CA |
| 3.3 V6 F.I. AWD (VIN G) | | | | 02/01 | > | 12/01 | S 1600 R | | S 0902 A | S 4112 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | | | | 02/01 | > | 12/01 | | | | S 4295 CA |
| 3.3 V6 F.I. AWD (VIN R) | | | | 01/97 | > | 02/01 | S 1600 R | | | S 4112 CA |
| | | | | 02/01 | > | 12/01 | S 1600 R | | S 0902 A | S 4112 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | | | | 02/01 | > | 12/01 | | | | S 4295 CA |
| 3.8 V6 F.I. (VIN L) | | | | 01/97 | > | 02/01 | S 1600 R | | | S 4112 CA |
| | | | | 02/01 | > | 12/07 | S 1600 R | | S 0902 A | S 4112 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | | | | 02/01 | > | 12/07 | | | | S 4295 CA |

Ypsilon

| | | | | | | | | | | |
|--|----------|----|----|-------|---|--|-----------|-----------|----------|-----------|
| 0.9 TwinAir Turbo 85 | 312A2000 | 63 | 86 | 05/11 | > | | S 5128 PE | | S 3376 A | S 3210 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 312A2000 | 63 | 86 | 05/11 | > | | | | | S 4248 CA |
| 1.2 8V | 169A4000 | 51 | 69 | 05/11 | > | | S 4030 R | | S 3301 A | S 3210 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 169A4000 | 51 | 69 | 05/11 | > | | | | | S 4248 CA |
| 1.3 Multijet 16V | 199B1000 | 70 | 95 | 05/11 | > | | S 5061 PE | | S 3477 A | S 3210 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 199B1000 | 70 | 95 | 05/11 | > | | | | | S 4248 CA |
| with fuel oil heater / con riscaldatore nafta | 199B1000 | 70 | 95 | 11/11 | > | | | S 6052 NE | | |
| without fuel oil heater / senza riscaldatore nafta | 199B1000 | 70 | 95 | 05/11 | > | | | S 10NE NR | | |

CITROEN

cars/auto

2CV 6

| | | | | | | | | | | |
|--------------------------|--|--|--|-------|---|--|----------|--|----------|--|
| 2 CV 6 Charleston | | | | 07/80 | > | | S 2100 R | | S 7059 A | |
| 2 CV 6 Club | | | | 04/77 | > | | S 2100 R | | S 7059 A | |
| 2 CV 6 France 3 | | | | 07/80 | > | | S 2100 R | | S 7059 A | |
| 2 CV 6 Special | | | | 04/77 | > | | S 2100 R | | S 7059 A | |
| 2 CV 6 Special E | | | | 07/80 | > | | S 2100 R | | S 7059 A | |

Ami 6

| | | | | | | | | | | |
|------------------|------|--|--|-------|---|--|----------|--|--|--|
| 0.6 (602) | AM2 | | | 03/68 | > | | S 2100 R | | | |
| 0.6 (602) | AM2B | | | 03/68 | > | | S 2100 R | | | |

AX

| | | | | | | | | | | |
|--|------|--|--|-------|---|--|----------|-----------|----------|--|
| 14 i cat (Monopoint) | | | | 01/93 | > | | | S 1510 B | | |
| from engine No. 5902 / da motore N. 5902 | | | | 07/94 | > | | S 3293 R | S 1510 B | S 7196 A | |
| from engine No. 6445 / da motore N. 6445 | | | | | | | | | | |
| 15 D | TUD5 | | | 07/95 | > | | S 3293 R | | S 7252 A | |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | TUD5 | | | 01/94 | > | | | S 1812 NR | | |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | TUD5 | | | 01/94 | > | | | S 2810 NR | | |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | TUD5 | | | 01/94 | > | | | S 4384 NR | | |

Berlingo I

| | | | | | | | | | | |
|---|--------|----|-----|-------|---|-------|-----------|----------|----------|-----------|
| 1.4 i | | | | 07/96 | > | 12/00 | S 3293 R | S 1710 B | S 7196 A | S 3021 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | TU3-2 | 55 | 75 | 01/01 | > | 12/02 | S 3293 R | S 1710 B | S 7196 A | S 3039 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | TU3-2 | 55 | 75 | 07/96 | > | 12/00 | | | | S 4235 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | TU3-2 | 55 | 75 | 01/01 | > | 12/02 | | | | S 4282 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU3-2 | 55 | 75 | 07/96 | > | 12/02 | | S 1948 B | | |
| 1.4 i Multipoint | | | | 07/96 | > | 09/00 | S 3293 R | S 1710 B | S 7258 A | S 3021 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | TU3JP | 55 | 75 | 10/00 | > | 12/00 | S 5032 PE | S 1710 B | S 7258 A | S 3021 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | TU3JP | 55 | 75 | 01/01 | > | 12/02 | S 5032 PE | S 1710 B | S 7258 A | S 3039 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | TU3JP | 55 | 75 | 07/96 | > | 12/00 | | | | S 4235 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | TU3JP | 55 | 75 | 01/01 | > | 12/02 | | | | S 4282 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU3JP | 55 | 75 | 07/96 | > | 12/02 | | S 1948 B | | |
| 1.6 i 16S | | | | 11/00 | > | 12/00 | S 5032 PE | S 1710 B | S 1802 A | S 3021 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | TU5JP4 | 80 | 109 | 01/01 | > | 12/02 | S 5032 PE | S 1710 B | S 1802 A | S 3039 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | TU5JP4 | 80 | 109 | 11/00 | > | 12/00 | | | | S 4235 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | TU5JP4 | 80 | 109 | 01/01 | > | 12/02 | | | | S 4282 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU5JP4 | 80 | 109 | 11/00 | > | 12/02 | | S 1948 B | | |
| 1.6 i 16V | | | | 11/00 | > | 12/00 | S 5032 PE | S 1710 B | S 1802 A | S 3021 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | TU5JP4 | 80 | 109 | 01/01 | > | 12/02 | S 5032 PE | S 1710 B | S 1802 A | S 3039 C |

**KW HP****...CITROEN - cars/auto****C**

| | | | | | | | | | | |
|--|-------------|----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | TU5JP4 | 80 | 109 | 11/00 | > | 12/00 | | | | S 4235 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | TU5JP4 | 80 | 109 | 01/01 | > | 12/02 | | | | S 4282 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU5JP4 | 80 | 109 | 11/00 | > | 12/02 | | S 1948 B | | |
| 1.8 i | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | XU7JB | 66 | 90 | 06/97 | > | 12/00 | S 3293 R | S 1710 B | S 3021 A | S 3021 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | XU7JB | 66 | 90 | 01/01 | > | 12/02 | S 3293 R | S 1710 B | S 3021 A | S 3039 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XU7JB | 66 | 90 | 06/97 | > | 12/00 | | | | S 4235 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XU7JB | 66 | 90 | 01/01 | > | 12/02 | | | | S 4282 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | XU7JB | 66 | 90 | 06/97 | > | 12/02 | | S 1948 B | | |
| 1.9 Diesel | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW8 (1868) | 51 | 70 | 01/98 | > | 12/00 | S 5030 R | S 6688 N | S 7271 A | S 3021 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW8 (1868) | 51 | 70 | 01/01 | > | 12/02 | S 5030 R | S 6688 N | S 7271 A | S 3039 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | DW8 (1868) | 51 | 70 | 01/98 | > | 12/00 | | | | S 4235 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | DW8 (1868) | 51 | 70 | 01/01 | > | 12/02 | | | | S 4282 CA |
| 1.9 Diesel | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW8B (1868) | 51 | 70 | 01/01 | > | 12/02 | S 5030 R | S 6688 N | S 3620 A | S 3039 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | DW8B (1868) | 51 | 70 | 01/01 | > | 12/02 | | | | S 4282 CA |
| 1.9 Diesel | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | XUD9 (1905) | 50 | 68 | 07/96 | > | 12/00 | S 3293 R | | | S 3021 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | XUD9 (1905) | 50 | 68 | 01/01 | > | 12/02 | S 3293 R | | | S 3039 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XUD9 (1905) | 50 | 68 | 07/96 | > | 12/00 | | | | S 4235 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XUD9 (1905) | 50 | 68 | 01/01 | > | 12/02 | | | | S 4282 CA |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | XUD9 (1905) | 50 | 68 | 11/96 | > | 12/02 | S 3293 R | S 0910 NC | S 7271 A | |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | XUD9 (1905) | 50 | 68 | 11/96 | > | 12/02 | S 3293 R | S 0422 N | S 7271 A | |
| 2.0 HDI | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW10TD | 66 | 90 | 09/99 | > | 12/00 | S 5030 R | | S 9760 A | S 3021 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW10TD | 66 | 90 | 01/01 | > | 12/02 | S 5030 R | | S 9760 A | S 3039 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | DW10TD | 66 | 90 | 09/99 | > | 12/00 | | | | S 4235 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | DW10TD | 66 | 90 | 01/01 | > | 12/02 | | | | S 4282 CA |
| assembly BOSCH / montaggio BOSCH | DW10TD | 66 | 90 | 09/99 | > | 12/02 | S 5030 R | S 6691 N | S 9760 A | |
| assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS | DW10TD | 66 | 90 | 04/01 | > | 12/02 | S 5030 R | S 6003 NE | S 9760 A | |
| dusty areas / zone polverose | DW10TD | 66 | 90 | 09/99 | > | 12/02 | S 5030 R | | S 5040 A | |
| electrique | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 16 | 22 | 01/00 | > | 12/00 | ✗ | ✗ | ✗ | S 3021 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 16 | 22 | 01/01 | > | 12/02 | ✗ | ✗ | ✗ | S 3039 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | | 16 | 22 | 01/00 | > | 12/00 | | | | S 4235 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | | 16 | 22 | 01/01 | > | 12/02 | | | | S 4282 CA |
| Berlingo I Rest. | | | | | | | | | | |
| 1.1 i | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | TU1JP | 44 | 60 | 11/02 | > | 03/10 | S 5032 PE | S 1710 B | S 6702 A | S 3021 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | TU1JP | 44 | 60 | 11/02 | > | 03/10 | | | | S 4235 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | TU1JP | 44 | 60 | 11/02 | > | 03/10 | S 5032 PE | S 1710 B | S 6702 A | S 3039 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | TU1JP | 44 | 60 | 11/02 | > | 03/10 | | | | S 4282 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU1JP | 44 | 60 | 11/02 | > | 03/10 | | S 1948 B | | |
| 1.4 GPL | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | TU3JP | 53 | 72 | 04/03 | > | 12/03 | S 5032 PE | S 1710 B | S 6702 A | S 3021 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | TU3JP | 53 | 72 | 01/04 | > | 03/10 | S 5060 PE | S 1710 B | S 6702 A | S 3021 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | TU3JP | 53 | 72 | 04/03 | > | 03/10 | | | | S 4235 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | TU3JP | 53 | 72 | 04/03 | > | 12/03 | S 5032 PE | S 1710 B | S 6702 A | S 3039 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | TU3JP | 53 | 72 | 01/04 | > | 03/10 | S 5060 PE | S 1710 B | S 6702 A | S 3039 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | TU3JP | 53 | 72 | 04/03 | > | 03/10 | | | | S 4282 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU3JP | 53 | 72 | 04/03 | > | 03/10 | | S 1948 B | | |
| 1.4 Metano | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | TU3JP | 48 | 65 | 04/03 | > | 12/03 | S 5032 PE | S 1710 B | S 6702 A | S 3021 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | TU3JP | 48 | 65 | 01/04 | > | 03/10 | S 5060 PE | S 1710 B | S 6702 A | S 3021 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | TU3JP | 48 | 65 | 04/03 | > | 03/10 | | | | S 4235 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | TU3JP | 48 | 65 | 04/03 | > | 12/03 | S 5032 PE | S 1710 B | S 6702 A | S 3039 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | TU3JP | 48 | 65 | 01/04 | > | 03/10 | S 5060 PE | S 1710 B | S 6702 A | S 3039 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | TU3JP | 48 | 65 | 04/03 | > | 03/10 | | | | S 4282 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU3JP | 48 | 65 | 04/03 | > | 03/10 | | S 1948 B | | |
| 1.4 MPI | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | TU3JP | 55 | 75 | 11/02 | > | 12/03 | S 5032 PE | S 1710 B | S 6702 A | S 3021 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | TU3JP | 55 | 75 | 01/04 | > | 03/10 | S 5060 PE | S 1710 B | S 6702 A | S 3021 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | TU3JP | 55 | 75 | 11/02 | > | 03/10 | | | | S 4235 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | TU3JP | 55 | 75 | 11/02 | > | 12/03 | S 5032 PE | S 1710 B | S 6702 A | S 3039 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | TU3JP | 55 | 75 | 01/04 | > | 03/10 | S 5060 PE | S 1710 B | S 6702 A | S 3039 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | TU3JP | 55 | 75 | 11/02 | > | 03/10 | | | | S 4282 CA |

**kW HP****...CITROEN - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|---|----------|----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU3JP | 55 | 75 | 11/02 > | 03/10 | | S 1948 B | | |
| 1.6 HDI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | DV6ATED4 | 66 | 90 | 07/05 > | 03/10 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3021 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | DV6ATED4 | 66 | 90 | 07/05 > | 03/10 | | | | S 4235 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | DV6ATED4 | 66 | 90 | 07/05 > | 03/10 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3039 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | DV6ATED4 | 66 | 90 | 07/05 > | 03/10 | | | | S 4282 CA |
| 1.6 HDI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | DV6B | 55 | 75 | 09/05 > | 03/10 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3021 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | DV6B | 55 | 75 | 09/05 > | 03/10 | | | | S 4235 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | DV6B | 55 | 75 | 09/05 > | 03/10 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3039 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | DV6B | 55 | 75 | 09/05 > | 03/10 | | | | S 4282 CA |
| 1.6 HDI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | DV6TED4 | 80 | 109 | 09/05 > | 03/10 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3021 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | DV6TED4 | 80 | 109 | 09/05 > | 03/10 | | | | S 4235 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | DV6TED4 | 80 | 109 | 09/05 > | 03/10 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3039 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | DV6TED4 | 80 | 109 | 09/05 > | 03/10 | | | | S 4282 CA |
| 1.6 i 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | TU5JP4 | 80 | 109 | 11/02 > | 04/04 | S 5032 PE | S 1710 B | S 7702 A | S 3021 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | TU5JP4 | 80 | 109 | 05/04 > | 03/10 | S 5060 PE | S 1710 B | S 7702 A | S 3021 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | TU5JP4 | 80 | 109 | 11/02 > | 03/10 | | | | S 4235 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | TU5JP4 | 80 | 109 | 11/02 > | 04/04 | S 5032 PE | S 1710 B | S 7702 A | S 3039 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | TU5JP4 | 80 | 109 | 05/04 > | 03/10 | S 5060 PE | S 1710 B | S 7702 A | S 3039 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | TU5JP4 | 80 | 109 | 11/02 > | 03/10 | | | | S 4282 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU5JP4 | 80 | 109 | 11/02 > | 03/10 | | S 1948 B | | |
| 1.9 D | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | DW8B | 51 | 70 | 11/02 > | 03/10 | S 5030 R | S 6688 N | S 1012 A | S 3021 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | DW8B | 51 | 70 | 11/02 > | 03/10 | | | | S 4235 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | DW8B | 51 | 70 | 11/02 > | 03/10 | S 5030 R | S 6688 N | S 1012 A | S 3039 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | DW8B | 51 | 70 | 11/02 > | 03/10 | | | | S 4282 CA |
| 2.0 HDI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | DW10TD | 66 | 90 | 11/02 > | 08/05 | S 5030 R | S 6003 NE | S 1012 A | S 3021 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | DW10TD | 66 | 90 | 11/02 > | 08/05 | | | | S 4235 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | DW10TD | 66 | 90 | 11/02 > | 08/05 | S 5030 R | S 6003 NE | S 1012 A | S 3039 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | DW10TD | 66 | 90 | 11/02 > | 03/10 | | | | S 4282 CA |
| electrique | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | | 27 | 37 | 11/04 > | 03/10 | ✗ | ✗ | ✗ | S 3021 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | | 27 | 37 | 11/04 > | 03/10 | | | | S 4235 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | | 27 | 37 | 11/04 > | 03/10 | ✗ | ✗ | ✗ | S 3039 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | | 27 | 37 | 11/04 > | 03/10 | | | | S 4282 CA |
| Berlingo II | | | | | | | | | |
| 1.2 PureTech 110 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EB2DT | 81 | 110 | 03/16 > | | S 5030 R | | S 3718 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EB2DT | 81 | 110 | 03/16 > | | S 5030 R | | S 3718 A | S 3154 C |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | EB2DT | 81 | 110 | 03/16 > | | | S 1948 B | | |
| 1.6 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | TU5JP4 | 80 | 109 | 04/08 > | | S 5060 PE | | S 3260 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | TU5JP4 | 80 | 109 | 04/08 > | | S 5060 PE | | S 3260 A | S 3154 C |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | TU5JP4 | 80 | 109 | 04/08 > | | | S 1948 B | | |
| 1.6 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | TU5JP4B | 66 | 90 | 04/08 > | | S 5060 PE | | S 3260 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | TU5JP4B | 66 | 90 | 04/08 > | | S 5060 PE | | S 3260 A | S 3154 C |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | TU5JP4B | 66 | 90 | 04/08 > | | | S 1948 B | | |
| 1.6 BlueHDI 100 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6FD | 73 | 99 | 02/15 > | | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6FD | 73 | 99 | 02/15 > | | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3154 C |
| 1.6 BlueHDI 120 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6FD | 88 | 120 | 02/15 > | | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6FD | 88 | 120 | 02/15 > | | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3154 C |
| 1.6 BlueHDI 75 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6FE | 55 | 75 | 02/15 > | | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6FE | 55 | 75 | 02/15 > | | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3154 C |
| 1.6 HDI | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6ATED4 | 66 | 90 | 04/08 > | | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6ATED4 | 66 | 90 | 04/08 > | | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3154 C |
| 1.6 HDI | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6BTED4 | 55 | 75 | 04/08 > | | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6BTED4 | 55 | 75 | 04/08 > | | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3154 C |

C



kW HP



...CITROEN - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|--|-----------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.6 HDI 110 FAP | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6C | 82 | 112 | 03/10 | > | S 5037 PE | | S 3645 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6C | 82 | 112 | 03/10 | > | S 5037 PE | | S 3645 A | S 3154 C |
| spare part only / solo ricambio | DV6C | 82 | 112 | 03/10 | > | | S 4127 NR | | |
| 1.6 HDI 75 FAP | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6ETED4 | 55 | 75 | 03/10 | > | S 5037 PE | | S 3645 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6ETED4 | 55 | 75 | 03/10 | > | S 5037 PE | | S 3645 A | S 3154 C |
| spare part only / solo ricambio | DV6ETED4 | 55 | 75 | 03/10 | > | | S 4127 NR | | |
| 1.6 HDI 90 FAP | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6DTED4 | 68 | 92 | 03/10 | > | S 5037 PE | | S 3645 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6DTED4 | 68 | 92 | 03/10 | > | S 5037 PE | | S 3645 A | S 3154 C |
| spare part only / solo ricambio | DV6DTED4 | 68 | 92 | 03/10 | > | | S 4127 NR | | |
| 1.6 HDI FAP | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6TED4 | 80 | 109 | 04/08 | > | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6TED4 | 80 | 109 | 04/08 | > | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3154 C |
| 1.6 VTi 120 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6C | 88 | 120 | 11/09 | > | S 5060 PE | | S 3400 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6C | 88 | 120 | 11/09 | > | S 5060 PE | | S 3400 A | S 3154 C |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | EP6C | 88 | 120 | 11/09 | > | | S 1948 B | | |
| 1.6 VTi 95 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6CDTR | 72 | 98 | 08/10 | > | S 5060 PE | | S 3400 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6CDTR | 72 | 98 | 08/10 | > | S 5060 PE | | S 3400 A | S 3154 C |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | EP6CDTR | 72 | 98 | 08/10 | > | | S 1948 B | | |
| Electric | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 42 | 57 | 02/13 | > | | | | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 42 | 57 | 02/13 | > | | | | S 3154 C |
| Electric | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 49 | 67 | 07/14 | > | | | | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 49 | 67 | 07/14 | > | | | | S 3154 C |
| Berlingo III (K9) | | | | | | | | | |
| 1.2 PureTech 110 | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EB2ADT | 81 | 110 | 08/18 | > | S 5030 R | | S 3718 A | S 3154 C |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | EB2ADT | 81 | 110 | 08/18 | > | | S 1948 B | | S 4172 CA |
| 1.2 PureTech 130 | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EB2ADTS | 96 | 130 | 08/18 | > | S 5030 R | | S 3718 A | S 3154 C |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | EB2ADTS | 96 | 130 | 08/18 | > | | S 1948 B | | S 4172 CA |
| 1.5 BlueHDI 100 | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV5RD | 73 | 99 | 08/18 | > | S 5216 PE | | | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV5RD | 73 | 99 | 08/18 | > | | | | S 4172 CA |
| 1.5 BlueHDI 130 | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV5RC | 96 | 130 | 08/18 | > | S 5216 PE | | | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV5RC | 96 | 130 | 08/18 | > | | | | S 4172 CA |
| 1.5 BlueHDI 75 | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV5RE | 55 | 75 | 08/18 | > | S 5216 PE | | | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV5RE | 55 | 75 | 08/18 | > | | | | S 4172 CA |
| 1.6 BlueHDI 100 | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6FD | 73 | 99 | 09/18 | > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6FD | 73 | 99 | 09/18 | > | | | | S 4172 CA |
| 1.6 BlueHDI 75 | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6FE | 55 | 75 | 06/18 | > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6FE | 55 | 75 | 06/18 | > | | | | S 4172 CA |
| C-Crosser | | | | | | | | | |
| 2.0 | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 108 | 147 | 11/10 | > | S 3265 R | | | S 3218 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 108 | 147 | 11/10 | > | | | | S 4167 CA |
| 2.2 HDI FAP | | | | | | | | | |
| | DW12BTED4 | 115 | 156 | 02/07 | > 06/08 | S 5060 PE | S 4156 NR | S 3533 A | S 3218 C |
| | DW12BTED4 | 115 | 156 | 07/08 | > | S 5060 PE | | S 3533 A | S 3218 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW12BTED4 | 115 | 156 | 02/07 | > | | | S 3539 A | S 4167 CA |
| dusty areas / zone polverose | DW12BTED4 | 115 | 156 | 02/07 | > | | | S 3539 A | |
| 2.4 | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 125 | 170 | 02/07 | > | S 3265 R | | S 3533 A | S 3218 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 125 | 170 | 02/07 | > | | | | S 4167 CA |
| C-Elysée | | | | | | | | | |
| 1.2 VTi 72 | | | | | | | | | |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | EB2 | 53 | 72 | 11/12 | > | S 5030 R | | S 3638 A | S 3313 C |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | EB2 | 53 | 72 | 11/12 | > | | S 1948 B | | |
| 1.2 VTi 82 | | | | | | | | | |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | EB2 | 60 | 82 | 12/14 | > | S 5030 R | | S 3638 A | S 3313 C |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | EB2 | 60 | 82 | 12/14 | > | | S 1948 B | | |
| 1.5 BlueHDI 100 | | | | | | | | | |
| | DV5RD | 74 | 101 | 07/18 | > | S 5216 PE | | | S 3313 C |
| 1.6 HDI 100 | | | | | | | | | |
| | DV6FD | 73 | 99 | 11/14 | > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3313 C |
| 1.6 HDI 92 | | | | | | | | | |
| | DV6DTED | 68 | 92 | 11/12 | > | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3313 C |
| 1.6 VTi | | | | | | | | | |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | EC5 | 85 | 115 | 11/12 | > | S 5060 PE | | S 7702 A | S 3313 C |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | EC5 | 85 | 115 | 11/12 | > | | S 1948 B | | |
| C-Zero | | | | | | | | | |
| Electric | | | | | | | | | |
| | | 47 | 64 | 12/10 | > | | | | |



kW HP



...CITROEN - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|---|---------|----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|-----------|
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 47 | 64 | 12/10 | > | | | | S 4286 CA |
| C1 | | | | | | | | | |
| 1.0 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 1KR | 50 | 68 | 06/05 | > | 04/14 | S 3263 R | S 9402 A | S 3132 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 1KR | 50 | 68 | 06/05 | > | 04/14 | | | S 4265 CA |
| 1.4 HDI | | | | | | | | | |
| to series No. OPR10633 / a serie N. OPR10633 | DV4TD | 40 | 54 | 06/05 | > | | S 4343 NR | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DV4TD | 40 | 54 | 06/05 | > | 04/14 | S 5037 PE | S 3311 A | S 3132 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | DV4TD | 40 | 54 | 06/05 | > | 04/14 | | | S 4265 CA |
| from series No. OPR10634 / da serie N. OPR10634 | DV4TD | 40 | 54 | | > | 04/14 | S 4015 NR | | |
| C1 II (B4) | | | | | | | | | |
| 1.0 VTi 68 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 384F | 51 | 69 | 05/14 | > | | S 3263 R | ∞ | S 3603 A |
| | 384F | 51 | 69 | 05/14 | > | | | | S 3299 C |
| 1.2 VTi 82 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | EB2 | 60 | 82 | 05/14 | > | | S 5030 R | ∞ | S 3693 A |
| | EB2 | 60 | 82 | 05/14 | > | | | | S 3299 C |
| C2 | | | | | | | | | |
| 1.1 i | | | | | | | | | |
| to engine No. 4413114 / a motore N. 4413114 | TU1JP | 44 | 60 | 09/03 | > | 12/03 | S 5032 PE | S 1710 B | S 6702 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | TU1JP | 44 | 60 | 09/03 | > | 05/10 | | S 1710 B | S 6702 A |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | TU1JP | 44 | 60 | 09/03 | > | 05/10 | | S 1710 B | S 6702 A |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU1JP | 44 | 60 | 09/03 | > | 05/10 | | S 1948 B | |
| from engine No. 4413115 / da motore N. 4413115 | TU1JP | 44 | 60 | 01/04 | > | 05/10 | S 5060 PE | S 1710 B | S 6702 A |
| dusty areas / zone polverose | TU1JP | 44 | 60 | 09/03 | > | 05/10 | | S 1710 B | S 3038 C |
| 1.4 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | ET3J4 | 65 | 88 | 06/06 | > | 05/10 | S 5060 PE | S 1710 B | S 6702 A |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | ET3J4 | 65 | 88 | 06/06 | > | 05/10 | S 5060 PE | S 1710 B | S 6702 A |
| with plastic filter / con filtro in plastica | ET3J4 | 65 | 88 | 06/06 | > | 05/10 | | S 1948 B | |
| dusty areas / zone polverose | ET3J4 | 65 | 88 | 06/06 | > | 05/10 | | S 7702 A | |
| 1.4 HDI | | | | | | | | | |
| to series No. OPR10633 / a serie N. OPR10633 | DV4TD | 50 | 68 | 09/03 | > | | | S 4343 NR | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV4TD | 50 | 68 | 09/03 | > | 05/10 | S 5037 PE | S 5702 A | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV4TD | 50 | 68 | 09/03 | > | 05/10 | S 5037 PE | S 5702 A | S 3038 C |
| from series No. OPR10634 / da serie N. OPR10634 | DV4TD | 50 | 68 | | > | 05/10 | | S 4015 NR | |
| dusty areas / zone polverose | DV4TD | 50 | 68 | 09/03 | > | 05/10 | | S 3311 A | |
| 1.4 i | | | | | | | | | |
| to engine No. 4717577 / a motore N. 4717577 | TU3JP | 54 | 73 | 09/03 | > | 12/03 | S 5032 PE | S 1710 B | S 6702 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | TU3JP | 54 | 73 | 09/03 | > | 05/10 | | S 1710 B | S 6702 A |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | TU3JP | 54 | 73 | 09/03 | > | 05/10 | | S 1710 B | S 6702 A |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU3JP | 54 | 73 | 09/03 | > | 05/10 | | S 1948 B | |
| from engine No. 4717578 / da motore N. 4717578 | TU3JP | 54 | 73 | 01/04 | > | 05/10 | S 5060 PE | S 1710 B | S 6702 A |
| dusty areas / zone polverose | TU3JP | 54 | 73 | 09/03 | > | 05/10 | | S 7702 A | |
| 1.6 HDI 16V FAP | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6TED4 | 80 | 109 | 09/05 | > | 05/10 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6TED4 | 80 | 109 | 09/05 | > | 05/10 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A |
| 1.6 i 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | TU5JP4 | 80 | 109 | 09/03 | > | 05/04 | S 5032 PE | S 1710 B | S 7702 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | TU5JP4 | 80 | 109 | 06/04 | > | 05/10 | S 5060 PE | S 1710 B | S 7702 A |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | TU5JP4 | 80 | 109 | 09/03 | > | 05/04 | S 5032 PE | S 1710 B | S 7702 A |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | TU5JP4 | 80 | 109 | 06/04 | > | 05/10 | S 5060 PE | S 1710 B | S 7702 A |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU5JP4 | 80 | 109 | 09/03 | > | 05/10 | | S 1948 B | |
| dusty areas / zone polverose | TU5JP4 | 80 | 109 | 09/03 | > | 05/10 | | S 1710 B | |
| 1.6 i 16V VTS | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | TU5JP4S | 90 | 122 | 10/04 | > | 05/10 | S 5060 PE | S 1710 B | S 7702 A |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | TU5JP4S | 90 | 122 | 10/04 | > | 05/10 | S 5060 PE | S 1710 B | S 7702 A |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU5JP4S | 90 | 122 | 10/04 | > | 05/10 | | S 1948 B | |
| dusty areas / zone polverose | TU5JP4S | 90 | 122 | 10/04 | > | 05/10 | S 5060 PE | S 1710 B | |
| C3 | | | | | | | | | |
| 1.1 i | | | | | | | | | |
| to engine No. 4413114 / a motore N. 4413114 | TU1JP | 44 | 60 | 09/01 | > | 12/03 | S 5032 PE | S 1710 B | S 6702 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | TU1JP | 44 | 60 | 09/01 | > | 12/09 | | S 1710 B | S 6702 A |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | TU1JP | 44 | 60 | 09/01 | > | 12/09 | | S 1710 B | S 6702 A |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU1JP | 44 | 60 | 09/01 | > | 12/09 | | S 1948 B | |
| from engine No. 4413115 / da motore N. 4413115 | TU1JP | 44 | 60 | 01/04 | > | 12/09 | S 5060 PE | S 1710 B | S 6702 A |
| dusty areas / zone polverose | TU1JP | 44 | 60 | 09/01 | > | 12/09 | | S 1710 B | |
| 1.4 Bi-Energy G | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | TU3JP | 53 | 72 | 02/02 | > | 12/03 | S 5032 PE | S 1710 B | S 6702 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | TU3JP | 53 | 72 | 01/04 | > | 12/09 | S 5060 PE | S 1710 B | S 6702 A |

C



**kW HP****...CITROEN - cars/auto****C**

| | | | | | | | | | |
|--|------------|----|-----|---------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | TU3JP | 53 | 72 | 02/02 > | 12/03 | S 5032 PE | S 1710 B | S 6702 A | S 3038 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | TU3JP | 53 | 72 | 01/04 > | 12/09 | S 5060 PE | S 1710 B | S 6702 A | S 3038 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU3JP | 53 | 72 | 02/02 > | 12/09 | | S 1948 B | | |
| dusty areas / zone polverose | TU3JP | 53 | 72 | 02/02 > | 12/03 | S 5032 PE | S 1710 B | | |
| dusty areas / zone polverose | TU3JP | 53 | 72 | 01/04 > | 12/09 | S 5060 PE | S 1710 B | | |
| 1.4 Bi-Energy M | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | TU3JP | 53 | 72 | 02/02 > | 12/03 | S 5032 PE | S 1710 B | S 6702 A | S 4111 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | TU3JP | 53 | 72 | 01/04 > | 12/09 | S 5060 PE | S 1710 B | S 6702 A | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | TU3JP | 53 | 72 | 02/02 > | 12/03 | S 5032 PE | S 1710 B | S 6702 A | S 3038 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | TU3JP | 53 | 72 | 01/04 > | 12/09 | S 5060 PE | S 1710 B | S 6702 A | S 3038 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU3JP | 53 | 72 | 02/02 > | 12/09 | | S 1948 B | | |
| dusty areas / zone polverose | TU3JP | 53 | 72 | 02/02 > | 12/03 | S 5032 PE | S 1710 B | | |
| dusty areas / zone polverose | TU3JP | 53 | 72 | 01/04 > | 12/09 | S 5060 PE | S 1710 B | | |
| 1.4 HDI | | | | | | | | | |
| to series No. OPR10633 / a serie N. OPR10633 | DV4TD | 50 | 68 | 09/01 > | | | S 4343 NR | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV4TD | 50 | 68 | 09/01 > | 12/09 | S 5037 PE | | S 5702 A | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV4TD | 50 | 68 | 09/01 > | 12/09 | S 5037 PE | | S 5702 A | S 3038 C |
| from series No. OPR10634 / da serie N. OPR10634 | DV4TD | 50 | 68 | | > 12/09 | | S 4015 NR | | |
| dusty areas / zone polverose | DV4TD | 50 | 68 | 09/01 > | 12/09 | S 5037 PE | | S 3311 A | |
| 1.4 HDI 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV4TED | 66 | 90 | 09/01 > | 12/09 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV4TED | 66 | 90 | 09/01 > | 12/09 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3038 C |
| 1.4 i | | | | | | | | | |
| to engine No. 4177577 / a motore N. 4177577 | TU3JP | 54 | 73 | 09/01 > | 12/03 | S 5032 PE | S 1710 B | S 6702 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | TU3JP | 54 | 73 | 09/01 > | 12/09 | | S 1710 B | S 6702 A | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | TU3JP | 54 | 73 | 09/01 > | 12/09 | | S 1710 B | S 6702 A | S 3038 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU3JP | 54 | 73 | 09/01 > | 12/09 | | S 1948 B | | |
| from engine No. 4177578 / da motore N. 4177578 | TU3JP | 54 | 73 | 01/04 > | 12/09 | S 5060 PE | S 1710 B | S 6702 A | |
| dusty areas / zone polverose | TU3JP | 54 | 73 | 09/01 > | 12/09 | | S 1710 B | | |
| 1.4 i 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | ET3J4 | 65 | 88 | 12/03 > | 12/09 | S 5060 PE | S 1710 B | S 6702 A | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | ET3J4 | 65 | 88 | 12/03 > | 12/09 | S 5060 PE | S 1710 B | S 6702 A | S 3038 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | ET3J4 | 65 | 88 | 12/03 > | 12/09 | | S 1948 B | | |
| dusty areas / zone polverose | ET3J4 | 65 | 88 | 12/03 > | 12/09 | S 5060 PE | S 1710 B | | |
| 1.4 i 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | TU3JP4 | 65 | 88 | 12/03 > | 12/09 | S 5060 PE | S 1710 B | S 6702 A | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | TU3JP4 | 65 | 88 | 12/03 > | 12/09 | S 5060 PE | S 1710 B | S 6702 A | S 3038 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU3JP4 | 65 | 88 | 12/03 > | 12/09 | | S 1948 B | | |
| dusty areas / zone polverose | TU3JP4 | 65 | 88 | 12/03 > | 12/09 | S 5060 PE | S 1710 B | | |
| 1.6 HDI 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6ATED4 | 66 | 90 | 04/05 > | 12/09 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6ATED4 | 66 | 90 | 04/05 > | 12/09 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3038 C |
| 1.6 HDI 16V FAP | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6TED4 | 80 | 109 | 04/05 > | 12/09 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6TED4 | 80 | 109 | 04/05 > | 12/09 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3038 C |
| 1.6 i 16V | | | | | | | | | |
| to frame No. 10073 / a telaio N. 10073 | TU5JP4 | 80 | 109 | 09/01 > | 05/04 | S 5032 PE | S 1710 B | S 7702 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | TU5JP4 | 80 | 109 | 09/01 > | 12/09 | | S 1710 B | S 7702 A | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | TU5JP4 | 80 | 109 | 09/01 > | 12/09 | | S 1710 B | S 7702 A | S 3038 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU5JP4 | 80 | 109 | 09/01 > | 12/09 | | S 1948 B | | |
| from frame No. 10074 / da telaio N. 10074 | TU5JP4 | 80 | 109 | 06/04 > | 12/09 | S 5060 PE | S 1710 B | S 7702 A | |
| dusty areas / zone polverose | TU5JP4 | 80 | 109 | 09/01 > | 12/09 | | S 1710 B | | |
| C3 Aircross (A88) | | | | | | | | | |
| 1.2 PureTech 110 | EB2DT | 81 | 110 | 09/17 > | | S 5030 R | | S 3718 A | S 4319 CA |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | EB2DT | 81 | 110 | 09/17 > | | | S 1948 B | | |
| 1.2 PureTech 130 | EB2DTS | 96 | 130 | 09/17 > | | S 5030 R | | S 3718 A | S 4319 CA |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | EB2DTS | 96 | 130 | 09/17 > | | | S 1948 B | | |
| 1.2 PureTech 82 | EB2FA | 60 | 82 | 09/17 > | | S 5030 R | | S 3638 A | S 4319 CA |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | EB2FA | 60 | 82 | 09/17 > | | | S 1948 B | | |
| 1.5 BlueHDI 100 | | | | | | | | | |
| | DV5RD | 74 | 101 | 07/18 > | | S 5216 PE | | | S 4319 CA |
| 1.5 BlueHDI 120 | | | | | | | | | |
| | DV5RC | 88 | 120 | 08/18 > | | S 5216 PE | | | S 4319 CA |
| 1.6 BlueHDI 100 | | | | | | | | | |
| | DV6FD | 73 | 99 | 09/17 > | | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 4319 CA |
| 1.6 BlueHDI 115 | | | | | | | | | |
| | DV6FC | 85 | 116 | 06/17 > | | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 4319 CA |
| 1.6 BlueHDI 120 | | | | | | | | | |
| | DV6FC | 88 | 120 | 09/17 > | | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 4319 CA |
| 1.6 HDi 92 | | | | | | | | | |
| | DV6DTEd E5 | 68 | 92 | 09/17 > | | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 4319 CA |
| C3 II (A51) | | | | | | | | | |
| 1.0 PureTech 68 | | | | | | | | | |

**kW HP****...CITROEN - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|--|--------|----|-----|-------|---|-----------|-----------|-----------|-----------|
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EB0 | 50 | 68 | 10/12 | > | | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EB0 | 50 | 68 | 10/12 | > | S 5030 R | | S 3638 A | S 3143 C |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | EB0 | 50 | 68 | 10/12 | > | | S 1948 B | | |
| 1.0 VTi 68 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EB0 | 50 | 68 | 10/12 | > | | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EB0 | 50 | 68 | 10/12 | > | S 5030 R | | S 3638 A | S 3143 C |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | EB0 | 50 | 68 | 10/12 | > | | S 1948 B | | |
| 1.1 | | | | | | | | | |
| to frame No. ORGA 12410 / a telaio N. ORGA 12410 | TU1AE5 | 44 | 60 | 11/09 | > | 10/10 | | S 6702 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | TU1AE5 | 44 | 60 | 11/09 | > | | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | TU1AE5 | 44 | 60 | 11/09 | > | S 5060 PE | | | S 3143 C |
| from frame No. ORGA 12411 / da telaio N. ORGA 12411 | TU1AE5 | 44 | 60 | 11/10 | > | | | S 3A15 A | |
| dusty areas to frame No. ORGA 12410 / zone polverose a telaio N. ORGA 12410 | TU1AE5 | 44 | 60 | 11/09 | > | 10/10 | | S 7702 A | |
| 1.1 Bi Energy G | | | | | | | | | |
| to frame No. ORGA 12410 / a telaio N. ORGA 12410 | TU1AE5 | 44 | 60 | 11/09 | > | 10/10 | | S 6702 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | TU1AE5 | 44 | 60 | 11/09 | > | | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | TU1AE5 | 44 | 60 | 11/09 | > | S 5060 PE | | | S 3143 C |
| from frame No. ORGA 12411 / da telaio N. ORGA 12411 | TU1AE5 | 44 | 60 | 11/10 | > | | | S 3A15 A | |
| assembly BRC FJ1 HE / montaggio BRC FJ1 HE | TU1AE5 | 44 | 60 | 11/09 | > | | S 6005 G | | |
| dusty areas to frame No. ORGA 12410 / zone polverose a telaio N. ORGA 12410 | TU1AE5 | 44 | 60 | 11/09 | > | 10/10 | | S 7702 A | |
| 1.2 PureTech 110 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EB2DT | 81 | 110 | 08/14 | > | | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EB2DT | 81 | 110 | 08/14 | > | S 5030 R | | S 3718 A | S 3143 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EB2DT | 81 | 110 | 08/14 | > | | S 1948 B | | |
| 1.2 PureTech 82 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EB2 | 60 | 82 | 10/12 | > | | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EB2 | 60 | 82 | 10/12 | > | S 5030 R | | S 3638 A | S 3143 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EB2 | 60 | 82 | 10/12 | > | | S 1948 B | | |
| 1.2 VTi 82 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EB2 | 60 | 82 | 10/12 | > | | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EB2 | 60 | 82 | 10/12 | > | S 5030 R | | S 3638 A | S 3143 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EB2 | 60 | 82 | 10/12 | > | | S 1948 B | | |
| 1.4 | | | | | | | | | |
| to frame No. ORGA 12410 / a telaio N. ORGA 12410 | TU3AE5 | 54 | 73 | 11/09 | > | 10/10 | | S 6702 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | TU3AE5 | 54 | 73 | 11/09 | > | | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | TU3AE5 | 54 | 73 | 11/09 | > | S 5060 PE | | | S 3143 C |
| from frame No. ORGA 12411 / da telaio N. ORGA 12411 | TU3AE5 | 54 | 73 | 11/10 | > | | | S 3A15 A | |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | TU3AE5 | 54 | 73 | 11/09 | > | | S 1948 B | | |
| dusty areas to frame No. ORGA 12410 / zone polverose a telaio N. ORGA 12410 | TU3AE5 | 54 | 73 | 11/09 | > | 10/10 | | S 7702 A | |
| 1.4 Bi Energy G | | | | | | | | | |
| to frame No. ORGA 12410 / a telaio N. ORGA 12410 | TU3AE5 | 54 | 73 | 11/09 | > | 10/10 | | S 6702 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | TU3AE5 | 54 | 73 | 11/09 | > | | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | TU3AE5 | 54 | 73 | 11/09 | > | S 5060 PE | | | S 3143 C |
| from frame No. ORGA 12411 / da telaio N. ORGA 12411 | TU3AE5 | 54 | 73 | 11/10 | > | | | S 3A15 A | |
| assembly BRC FJ1 HE / montaggio BRC FJ1 HE | TU3AE5 | 54 | 73 | 11/09 | > | | S 6005 G | | |
| dusty areas to frame No. ORGA 12410 / zone polverose a telaio N. ORGA 12410 | TU3AE5 | 54 | 73 | 11/09 | > | 10/10 | | S 7702 A | |
| 1.4 GPL/LPG | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP3 | 70 | 95 | 06/13 | > | | | S 3400 A | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP3 | 70 | 95 | 06/13 | > | S 5060 PE | | S 3400 A | S 3143 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP3 | 70 | 95 | 06/13 | > | | S 1948 B | | |
| 1.4 HDI | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV4C | 50 | 68 | 02/10 | > | | | S 3645 A | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV4C | 50 | 68 | 02/10 | > | S 5037 PE | | S 3645 A | S 3143 C |
| spare part only / solo ricambio | DV4C | 50 | 68 | 02/10 | > | | S 4127 NR | | |
| 1.4 HDI | | | | | | | | | |
| to series No. OPR10633 / a serie N. OPR10633 | DV4TD | 50 | 68 | | | | | S 4343 NR | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV4TD | 50 | 68 | 11/09 | > | | | S 5702 A | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV4TD | 50 | 68 | 11/09 | > | S 5037 PE | | S 5702 A | S 3143 C |
| from series No. OPR10634 / da serie N. OPR10634 | DV4TD | 50 | 68 | | | | | S 4015 NR | |
| 1.4 VTi 95 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP3C | 70 | 95 | 11/09 | > | | | S 3400 A | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP3C | 70 | 95 | 11/09 | > | S 5060 PE | | S 3400 A | S 3143 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP3C | 70 | 95 | 11/09 | > | | S 1948 B | | |
| 1.4 VTi 98 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP3 | 72 | 98 | 11/09 | > | | | S 3400 A | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP3 | 72 | 98 | 11/09 | > | S 5060 PE | | S 3400 A | S 3143 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP3 | 72 | 98 | 11/09 | > | | S 1948 B | | |

C



kW HP



...CITROEN - cars/auto

| | | | | | | | | |
|--|---------------|----|-----|-------|---|-----------|-----------|--------------------|
| 1.6 BlueHDI 100 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6FD | 73 | 99 | 11/14 | > | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6FD | 73 | 99 | 11/14 | > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A S 3143 C |
| 1.6 BlueHDI 75 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6FE | 55 | 75 | 04/15 | > | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6FE | 55 | 75 | 04/15 | > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A S 3143 C |
| 1.6 HDI 16V | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6ATED4 | 66 | 90 | 11/09 | > | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6ATED4 | 66 | 90 | 11/09 | > | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A S 3143 C |
| 1.6 HDI 16V 115 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6C | 84 | 115 | 09/12 | > | S 5037 PE | | S 3645 A S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6C | 84 | 115 | 09/12 | > | S 5037 PE | | S 3645 A S 3143 C |
| spare part only / solo ricambio | DV6C | 84 | 115 | 09/12 | > | | S 4127 NR | |
| 1.6 HDI 16V FAP | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6CTED Euro5 | 81 | 110 | 11/09 | > | S 5037 PE | | S 3645 A S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6CTED Euro5 | 81 | 110 | 11/09 | > | S 5037 PE | | S 3645 A S 3143 C |
| spare part only / solo ricambio | DV6CTED Euro5 | 81 | 110 | 11/09 | > | | S 4127 NR | |
| 1.6 HDI 16V FAP | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6CTED Euro5 | 82 | 112 | 11/09 | > | S 5037 PE | | S 3645 A S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6CTED Euro5 | 82 | 112 | 11/09 | > | S 5037 PE | | S 3645 A S 3143 C |
| spare part only / solo ricambio | DV6CTED Euro5 | 82 | 112 | 11/09 | > | | S 4127 NR | |
| 1.6 HDI 16V FAP | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6DTE Euro5 | 68 | 92 | 01/10 | > | S 5037 PE | | S 3645 A S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6DTE Euro5 | 68 | 92 | 01/10 | > | S 5037 PE | | S 3645 A S 3143 C |
| spare part only / solo ricambio | DV6DTE Euro5 | 68 | 92 | 01/10 | > | | S 4127 NR | |
| 1.6 VTi 120 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6C | 88 | 120 | 11/09 | > | S 5060 PE | | S 3400 A S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6C | 88 | 120 | 11/09 | > | S 5060 PE | | S 3400 A S 3143 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP6C | 88 | 120 | 11/09 | > | | S 1948 B | |
| C3 III (B618) | | | | | | | | |
| 1.2 PureTech 110 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EB2DT | 81 | 110 | 07/16 | > | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EB2DT | 81 | 110 | 07/16 | > | S 5030 R | | S 3718 A S 3143 C |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | EB2DT | 81 | 110 | 07/16 | > | | S 1948 B | |
| 1.2 PureTech 70 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EB2FB | 50 | 68 | 07/16 | > | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EB2FB | 50 | 68 | 07/16 | > | S 5030 R | | S 3638 A S 3143 C |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | EB2FB | 50 | 68 | 07/16 | > | | S 1948 B | |
| 1.2 PureTech 82 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EB2F | 60 | 82 | 07/16 | > | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EB2F | 60 | 82 | 07/16 | > | S 5030 R | | S 3638 A S 3143 C |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | EB2F | 60 | 82 | 07/16 | > | | S 1948 B | |
| 1.5 BlueHDI 100 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV5RD | 75 | 102 | 07/18 | > | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV5RD | 75 | 102 | 07/18 | > | S 5216 PE | | S 3143 C |
| 1.6 BlueHDI 100 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6FD | 73 | 99 | 07/16 | > | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6FD | 73 | 99 | 07/16 | > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A S 3143 C |
| 1.6 BlueHDI 75 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6FE | 55 | 75 | 07/16 | > | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6FE | 55 | 75 | 07/16 | > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A S 3143 C |
| 1.6 VTi | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EC5F | 85 | 116 | 01/17 | > | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EC5F | 85 | 116 | 01/17 | > | S 5060 PE | | S 7702 A S 3143 C |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | EC5F | 85 | 116 | 01/17 | > | | S 1948 B | |
| C3 Picasso | | | | | | | | |
| 1.2 PureTech 110 | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EB2DT | 81 | 110 | 01/15 | > | S 5030 R | | S 3718 A S 3038 C |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | EB2DT | 81 | 110 | 01/15 | > | | S 1948 B | S 4111 CA |
| 1.4 16V VTi 95 | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EP3 | 70 | 95 | 01/09 | > | S 5060 PE | | S 3400 A S 3038 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EP3 | 70 | 95 | 01/09 | > | | | S 4111 CA |
| 1.4 16V VTi 95 GPL/LPG | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EP3 | 70 | 95 | 01/12 | > | S 5060 PE | | S 3400 A S 3038 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EP3 | 70 | 95 | 01/12 | > | | | S 4111 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP3 | 70 | 95 | 01/12 | > | | S 1948 B | |
| assembly BRC FJ1 HE / montaggio BRC FJ1 HE | EP3 | 70 | 95 | 01/12 | > | | S 6005 G | |
| 1.6 16V VTi 120 | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EP6 | 88 | 120 | 01/09 | > | S 5060 PE | | S 3400 A S 3038 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EP6 | 88 | 120 | 01/09 | > | | | S 4111 CA |

**kW HP****...CITROEN - cars/auto**

| | | | | | | | | |
|--|--------------------------|------------------|--------------------|------------------------|------------------------|----------------------|-----------------------|-----------|
| 1.6 BlueHDI 100 with activated carbons / ai carboni attivi | DV6FD DV6FD | 73 99 73 99 | 01/15 > 01/15 > | | | | S 3648 A S 3038 C | S 4111 CA |
| 1.6 HDI 110 FAP with activated carbons / ai carboni attivi | DV6TED4 DV6TED4 | 80 109 80 109 | 01/09 > 01/09 > | S 5037 PE S 5037 PE | S 7420 NR S 7420 NR | S 9502 A S 9502 A | S 3038 C S 4111 CA | |
| 1.6 HDI 112 with activated carbons / ai carboni attivi | DV6CTED E5 DV6CTED E5 | 82 112 82 112 | 03/10 > 03/10 > | S 5037 PE S 5037 PE | | S 3645 A S 3645 A | S 3038 C S 4111 CA | |
| spare part only / solo ricambio | DV6CTED E5 | 82 112 | 03/10 > | | S 4127 NR | | | |
| 1.6 HDI 90 with activated carbons / ai carboni attivi | DV6ATED4 DV6ATED4 | 66 90 66 90 | 01/09 > 01/09 > | S 5037 PE S 5037 PE | S 7420 NR S 7420 NR | S 9502 A S 9502 A | S 3038 C S 4111 CA | |
| 1.6 HDI 90 FAP with activated carbons / ai carboni attivi | DV6DTE4 DV6DTE4 | 68 92 68 92 | 03/10 > 03/10 > | S 5037 PE S 5037 PE | | S 3645 A S 3645 A | S 3038 C S 4111 CA | |
| spare part only / solo ricambio | DV6DTE4 | 68 92 | 03/10 > | | S 4127 NR | | | |
| C3 Pluriel | | | | | | | | |
| 1.4 HDI to series No. OPR10633 / a serie N. OPR10633 | DV4TD | 50 68 | | | S 4343 NR | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV4TD | 50 68 | 09/01 > | S 5037 PE | | S 5702 A | S 4111 CA | |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV4TD | 50 68 | 09/01 > | S 5037 PE | | S 5702 A | S 3038 C | |
| from series No. OPR10634 / da serie N. OPR10634 | DV4TD | 50 68 | | | S 4015 NR | | | |
| dusty areas / zone polverose | DV4TD | 50 68 | 09/01 > | S 5037 PE | | S 3311 A | | |
| 1.4 i to engine No. 4177577 / a motore N. 4177577 | TU3JP | 54 73 | 09/01 > 12/03 | S 5032 PE | S 1710 B | S 6702 A | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | TU3JP | 54 73 | 09/01 > | S 5032 PE | S 1710 B | S 6702 A | S 4111 CA | |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | TU3JP | 54 73 | 09/01 > | S 5032 PE | S 1710 B | S 6702 A | S 3038 C | |
| from engine No. 4177578 / da motore N. 4177578 | TU3JP | 54 73 | 01/04 > | S 5060 PE | S 1710 B | S 6702 A | | |
| dusty areas / zone polverose | TU3JP | 54 73 | 09/01 > | S 5032 PE | S 1710 B | | | |
| 1.6 i 16V to frame No. 10073 / a telaio N. 10073 | TU5JP4 | 80 109 | 09/01 > 05/04 | S 5032 PE | S 1710 B | S 7702 A | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | TU5JP4 | 80 109 | 09/01 > | | S 1710 B | S 7702 A | S 4111 CA | |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | TU5JP4 | 80 109 | 09/01 > | | S 1710 B | S 7702 A | S 3038 C | |
| from frame No. 10074 / da telaio N. 10074 | TU5JP4 | 80 109 | 06/04 > | S 5060 PE | S 1710 B | S 7702 A | | |
| dusty areas / zone polverose | TU5JP4 | 80 109 | 09/01 > | | S 1710 B | | | |
| C4 | | | | | | | | |
| 1.4 16V with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | ET3J4 | 65 88 | 10/04 > 12/10 | S 5060 PE | | S 3262 A | S 4111 CA | |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | ET3J4 | 65 88 | 10/04 > 12/10 | S 5060 PE | | S 3262 A | S 3038 C | |
| 1.6 16V to series No. 10735 / a serie N. 10735 | TU5JP4 | 80 109 | 10/04 > 03/06 | S 5060 PE | | S 3260 A | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | TU5JP4 | 80 109 | 10/04 > 09/08 | | | | S 4111 CA | |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | TU5JP4 | 80 109 | 10/04 > 09/08 | | | | S 3038 C | |
| with plastic filter from series No. 10736 / con filtro in plastica da serie N. 10736 | TU5JP4 | 80 109 | 04/06 > 09/08 | | S 1948 B | | | |
| from series No. 10736 / da serie N. 10736 | TU5JP4 | 80 109 | 04/06 > 09/08 | S 5060 PE | S 1710 B | S 3260 A | | |
| 1.6 16V Automatic with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | TU5JP4 | 80 109 | 10/04 > 09/08 | S 5060 PE | | S 3260 A | S 4111 CA | |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | TU5JP4 | 80 109 | 10/04 > 09/08 | S 5060 PE | | S 3260 A | S 3038 C | |
| 1.6 16V THP 140 Automatic to series No. 11920 / a serie N. 11920 | EP6DT | 103 140 | 09/08 > 06/09 | S 5060 PE | | S 3368 A | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6DT | 103 140 | 09/08 > 12/10 | | | | S 4111 CA | |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6DT | 103 140 | 09/08 > 12/10 | | | | S 3038 C | |
| from series No. 11921 / da serie N. 11921 | EP6DT | 103 140 | 07/09 > 12/10 | S 5060 PE | | S 3467 A | | |
| 1.6 16V THP 150 to series No. 11920 / a serie N. 11920 | EP6DT | 110 150 | 09/08 > 06/09 | S 5060 PE | | S 3368 A | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6DT | 110 150 | 09/08 > 12/10 | | | | S 4111 CA | |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6DT | 110 150 | 09/08 > 12/10 | | | | S 3038 C | |
| from series No. 11921 / da serie N. 11921 | EP6DT | 110 150 | 07/09 > 12/10 | S 5060 PE | | S 3467 A | | |
| 1.6 16V Vti 120 with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6 | 88 120 | 09/08 > 12/10 | S 5060 PE | | S 3400 A | S 4111 CA | |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6 | 88 120 | 09/08 > 12/10 | S 5060 PE | | S 3400 A | S 3038 C | |
| 1.6 HDI 16V with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6ATED4 | 66 90 | 10/04 > 12/10 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 4111 CA | |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6ATED4 | 66 90 | 10/04 > 12/10 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3038 C | |
| 1.6 HDI 16V 110 FAP with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6CTED | 82 112 | 03/10 > 12/10 | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 4111 CA | |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6CTED | 82 112 | 03/10 > 12/10 | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3038 C | |
| 1.6 HDI 16V 90 FAP with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6DTE4 | 68 92 | 03/10 > 12/10 | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 4111 CA | |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6DTE4 | 68 92 | 03/10 > 12/10 | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3038 C | |
| 1.6 HDI 16V FAP | | | | | | | | |

C



kW HP



...CITROEN - cars/auto

C

| | | | | | | | | | |
|--|-----------------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6TED4 | 80 | 109 | 10/04 > | 12/10 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6TED4 | 80 | 109 | 10/04 > | 12/10 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3038 C |
| 2.0 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EW10J4 | 100 | 136 | 10/04 > | 12/10 | S 5030 R | | S 3202 A | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EW10J4 | 100 | 136 | 10/04 > | 12/10 | S 5030 R | | S 3202 A | S 3038 C |
| dusty areas / zone polverose | EW10J4 | 100 | 136 | 10/04 > | 12/10 | | | S 3180 A | |
| 2.0 16V Automatic | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EW10A | 103 | 140 | 10/04 > | 12/10 | S 5060 PE | | S 3254 A | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EW10A | 103 | 140 | 10/04 > | 12/10 | S 5060 PE | | S 3254 A | S 3038 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EW10A | 103 | 140 | 10/04 > | 12/10 | | S 1948 B | | |
| 2.0 16V VTS 180 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EW10J4S | 130 | 177 | 10/04 > | 12/10 | S 5030 R | | S 3180 A | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EW10J4S | 130 | 177 | 10/04 > | 12/10 | S 5030 R | | S 3180 A | S 3038 C |
| 2.0 HDI 135 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DW10BTED4 | 100 | 136 | 10/04 > | 12/10 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3272 A | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DW10BTED4 | 100 | 136 | 10/04 > | 12/10 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3272 A | S 3038 C |
| 2.0 HDI 140 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DW10BTED4 | 103 | 140 | 08/08 > | 12/10 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3272 A | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DW10BTED4 | 103 | 140 | 08/08 > | 12/10 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3272 A | S 3038 C |
| 2.0 HDI 16V FAP | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DW10BTED4 | 100 | 136 | 10/04 > | 12/10 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3272 A | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DW10BTED4 | 100 | 136 | 10/04 > | 12/10 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3272 A | S 3038 C |
| 2.0 HDI 16V FAP Autom. | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DW10BTED4 | 100 | 136 | 10/04 > | 12/10 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3351 A | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DW10BTED4 | 100 | 136 | 10/04 > | 12/10 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3351 A | S 3038 C |
| C4 Aircross | | | | | | | | | |
| 1.6 | Mitsubishi 4A92 | 85 | 116 | 04/12 > | | S 3265 R | | | S 3218 C |
| to frame No. ORGA13114 / a telaio N. ORGA13114 | Mitsubishi 4A92 | 85 | 116 | 04/12 > | 09/12 | | | S 3533 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Mitsubishi 4A92 | 85 | 116 | 04/12 > | | | | | S 4167 CA |
| from frame No. ORGA13115 / da telaio N. ORGA13115 | Mitsubishi 4A92 | 85 | 116 | 04/12 > | | | | S 3709 A | |
| 1.6 HDI 110 | DV6C | 82 | 112 | 04/12 > | | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3218 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6C | 82 | 112 | 04/12 > | | | | | S 4167 CA |
| 1.8 HDI 150 | Mitsubishi 4N13 | 110 | 150 | 04/12 > | | S 3265 R | S 4465 NR | S 3601 A | S 3218 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Mitsubishi 4N13 | 110 | 150 | 04/12 > | | | | | S 4167 CA |
| 2.0 | Mitsubishi 4B11 | 110 | 150 | 04/12 > | | S 3265 R | | | S 3218 C |
| to frame No. ORGA13114 / a telaio N. ORGA13114 | Mitsubishi 4B11 | 110 | 150 | 04/12 > | 09/12 | | | S 3533 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Mitsubishi 4B11 | 110 | 150 | 04/12 > | | | | | S 4167 CA |
| from frame No. ORGA13115 / da telaio N. ORGA13115 | Mitsubishi 4B11 | 110 | 150 | 10/12 > | | | | S 3709 A | |
| C4 Cactus | | | | | | | | | |
| 1.2 e-VTi 82 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EB2 | 60 | 82 | 05/14 > | | | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EB2 | 60 | 82 | 05/14 > | | S 5030 R | | S 3638 A | S 3143 C |
| 1.2 PureTech 110 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP2DT | 81 | 110 | 08/14 > | | | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP2DT | 81 | 110 | 08/14 > | | S 5030 R | | S 3718 A | S 3143 C |
| 1.2 VTi 75 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EB2 | 55 | 75 | 05/14 > | | | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EB2 | 55 | 75 | 05/14 > | | S 5030 R | | S 3638 A | S 3143 C |
| 1.2 VTi 82 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EB2 | 60 | 82 | 05/14 > | | | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EB2 | 60 | 82 | 05/14 > | | S 5030 R | | S 3638 A | S 3143 C |
| 1.5 BlueHDI 100 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV5RD | 74 | 101 | 07/18 > | | | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV5RD | 74 | 101 | 07/18 > | | S 5216 PE | | | S 3143 C |
| 1.5 BlueHDI 120 | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV5RC | 88 | 120 | 09/18 > | | S 5216 PE | | | S 3143 C |
| | DV5RC | 88 | 120 | 09/18 > | | | | | S 4164 CA |
| 1.6 BlueHDI 100 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6FD | 73 | 99 | 05/14 > | | | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6FD | 73 | 99 | 05/14 > | | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3143 C |
| 1.6 e-HDI 92 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6DTED | 68 | 92 | 05/14 > | | | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6DTED | 68 | 92 | 05/14 > | | S 5037 PE | | S 3645 A | S 3143 C |
| spare part only / solo ricambio | DV6DTED | 68 | 92 | 05/14 > | | | S 4127 NR | | |
| C4 Coupè | | | | | | | | | |
| 1.4 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | ET3J4 | 65 | 88 | 10/04 > | 12/10 | S 5060 PE | | S 3262 A | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | ET3J4 | 65 | 88 | 10/04 > | 12/10 | S 5060 PE | | S 3262 A | S 3038 C |

**kW HP****...CITROEN - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|--|-----------|-----|-----|---------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.6 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | TU5JP4 | 80 | 109 | 10/04 > | 12/10 | S 5060 PE | | S 3260 A | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | TU5JP4 | 80 | 109 | 10/04 > | 12/10 | S 5060 PE | | S 3260 A | S 3038 C |
| 1.6 16V Automatic | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | TU5JP4 | 80 | 109 | 10/04 > | 12/10 | S 5060 PE | | S 3260 A | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | TU5JP4 | 80 | 109 | 10/04 > | 12/10 | S 5060 PE | | S 3260 A | S 3038 C |
| 1.6 16V THP 140 | | | | | | | | | |
| to series No. 11920 / a serie N. 11920 | EP6DT | 103 | 140 | 09/08 > | 06/09 | S 5060 PE | | S 3368 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6DT | 103 | 140 | 09/08 > | 12/10 | | | | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6DT | 103 | 140 | 09/08 > | 12/10 | | | | S 3038 C |
| 1.6 16V THP 150 | | | | | | | | | |
| to series No. 11920 / a serie N. 11920 | EP6DT | 110 | 150 | 09/08 > | 06/09 | S 5060 PE | | S 3368 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6DT | 110 | 150 | 09/08 > | 12/10 | | | | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6DT | 110 | 150 | 09/08 > | 12/10 | | | | S 3038 C |
| 1.6 16V VTi 120 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6 | 88 | 120 | 09/08 > | 12/10 | S 5060 PE | | S 3400 A | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6 | 88 | 120 | 09/08 > | 12/10 | S 5060 PE | | S 3400 A | S 3038 C |
| 1.6 HDi 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6ATED4 | 66 | 90 | 10/04 > | 12/10 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6ATED4 | 66 | 90 | 10/04 > | 12/10 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3038 C |
| 1.6 HDi 16V FAP | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6TED4 | 80 | 109 | 10/04 > | 12/10 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6TED4 | 80 | 109 | 10/04 > | 12/10 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3038 C |
| 2.0 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EW10J4 | 100 | 136 | 10/04 > | 12/10 | S 5030 R | | S 3202 A | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EW10J4 | 100 | 136 | 10/04 > | 12/10 | S 5030 R | | S 3202 A | S 3038 C |
| dusty areas / zone polverose | EW10J4 | 100 | 136 | 10/04 > | 12/10 | | | S 3180 A | |
| 2.0 16V VTS | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EW10J4S | 130 | 177 | 10/04 > | 12/10 | S 5030 R | | S 3180 A | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EW10J4S | 130 | 177 | 10/04 > | 12/10 | S 5030 R | | S 3180 A | S 3038 C |
| 2.0 HDi 16V FAP | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DW10BTED4 | 100 | 136 | 10/04 > | 12/10 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3272 A | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DW10BTED4 | 100 | 136 | 10/04 > | 12/10 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3272 A | S 3038 C |
| 2.0 HDi 16V FAP Autom. | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DW10BTED4 | 100 | 136 | 10/04 > | 12/10 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3351 A | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DW10BTED4 | 100 | 136 | 10/04 > | 12/10 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3351 A | S 3038 C |
| C4 Grand Picasso | | | | | | | | | |
| 1.6 16V THP 140 | | | | | | | | | |
| to series No. 11920 / a serie N. 11920 | EP6DT | 103 | 140 | 10/08 > | 09/10 | S 5060 PE | | S 3368 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EP6DT | 103 | 140 | 10/08 > | | | | | S 4172 CA |
| from series No. 11921 / da serie N. 11921 | EP6DT | 103 | 140 | | > 09/10 | | | S 3467 A | |
| 1.6 16V VTi 120 | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EP6 | 88 | 120 | 10/08 > | 02/13 | S 5060 PE | | S 3400 A | S 3154 C |
| | EP6 | 88 | 120 | 10/08 > | 02/13 | | | | S 4172 CA |
| 1.6 HDi 16V 110 FAP | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6TED4 | 80 | 109 | 10/06 > | 09/10 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3154 C |
| | DV6TED4 | 80 | 109 | 10/06 > | 09/10 | | | | S 4172 CA |
| 1.6 HDi 16V 112 FAP | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6C | 82 | 112 | 09/10 > | 02/13 | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3154 C |
| | DV6C | 82 | 112 | 09/10 > | 02/13 | | | | S 4172 CA |
| 1.6 THP 155 | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EP6CDT | 115 | 156 | 09/10 > | 02/13 | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3154 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP6CDT | 115 | 156 | 09/10 > | 02/13 | | S 1948 B | | S 4172 CA |
| 1.8 16V Bi-Energy CNG | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EW7A | 92 | 125 | 10/08 > | 09/10 | S 5060 PE | | S 3254 A | S 3154 C |
| | EW7A | 92 | 125 | 10/08 > | 09/10 | | | | S 4172 CA |
| 1.8 16V | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EW7A | 92 | 125 | 10/06 > | 11/08 | S 5060 PE | | S 3254 A | S 3154 C |
| | EW7A | 92 | 125 | 10/06 > | 11/08 | | | | S 4172 CA |
| 2.0 16V | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EW10A | 103 | 140 | 10/06 > | 12/08 | S 5060 PE | | S 3254 A | S 3154 C |
| | EW10A | 103 | 140 | 10/06 > | 12/08 | | | | S 4172 CA |
| 2.0 16V Automatic | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EW10A | 103 | 140 | 10/06 > | 12/08 | S 5060 PE | | S 3254 A | S 3154 C |
| | EW10A | 103 | 140 | 10/06 > | 12/08 | | | | S 4172 CA |
| 2.0 HDi 135 FAP | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10BTED4 | 100 | 136 | 10/06 > | 09/10 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3351 A | S 3154 C |
| | DW10BTED4 | 100 | 136 | 10/06 > | 09/10 | | | | S 4172 CA |
| 2.0 HDi 135 FAP Automatic | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10BTED4 | 100 | 136 | 10/06 > | 09/10 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3351 A | S 3154 C |
| | DW10BTED4 | 100 | 136 | 10/06 > | 09/10 | | | | S 4172 CA |
| 2.0 HDi 150 FAP | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10DTED4 | 110 | 150 | 07/09 > | 06/13 | S 5060 PE | S 6055 NE | S 3351 A | S 3154 C |
| | DW10DTED4 | 110 | 150 | 07/09 > | 06/13 | | | | S 4172 CA |
| 2.0 HDi 165 | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10CTED4 | 120 | 163 | 09/10 > | 06/13 | S 5060 PE | S 6055 NE | S 3351 A | S 3154 C |
| | DW10CTED4 | 120 | 163 | 09/10 > | 06/13 | | | | S 4172 CA |
| C4 Grand Picasso II (B78) | | | | | | | | | |

C

**KW HP****...CITROEN - cars/auto****C**

| | | | | | | | | |
|--|--------|-----|-----|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.2 PureTech 130 | EP2DTS | 96 | 131 | 01/15 > | S 5030 R | | | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EP2DTS | 96 | 131 | 01/15 > | | | | S 4172 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP2DTS | 96 | 131 | 01/15 > | | S 1948 B | | |
| 1.5 BlueHDI 100 | DV5RD | 74 | 101 | 07/18 > | S 5216 PE | | | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV5RD | 74 | 101 | 07/18 > | | | | S 4172 CA |
| 1.6 BlueHDI 100 | DV6FD | 73 | 99 | 01/15 > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6FD | 73 | 99 | 01/15 > | | | | S 4172 CA |
| 1.6 BlueHDI 120 | DV6FC | 88 | 120 | 07/14 > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6FC | 88 | 120 | 07/14 > | | | | S 4172 CA |
| 1.6 e-HDI 115 | DV6C | 85 | 116 | 02/13 > | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6C | 85 | 116 | 02/13 > | | | | S 4172 CA |
| 1.6 e-HDI 90 | DV6DTE | 68 | 92 | 02/13 > | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6DTE | 68 | 92 | 02/13 > | | | | S 4172 CA |
| 1.6 HDI 115 | DV6C | 85 | 115 | 02/13 > | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6C | 85 | 115 | 02/13 > | | | | S 4172 CA |
| 1.6 HDI 90 | DV6DTE | 68 | 92 | 02/13 > | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6DTE | 68 | 92 | 02/13 > | | | | S 4172 CA |
| 1.6 THP 155 | EP6CDT | 115 | 156 | 02/13 > | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EP6CDT | 115 | 156 | 02/13 > | | | | S 4172 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP6CDT | 115 | 156 | 02/13 > | | S 1948 B | | |
| 1.6 THP 165 | EP6FDT | 121 | 163 | 07/14 > | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EP6FDT | 121 | 163 | 07/14 > | | | | S 4172 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP6FDT | 121 | 163 | 07/14 > | | S 1948 B | | |
| 1.6 VTi 120 | EP6C | 88 | 120 | 02/13 > | S 5060 PE | | S 3400 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EP6C | 88 | 120 | 02/13 > | | | | S 4172 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP6C | 88 | 120 | 02/13 > | | S 1948 B | | |
| 2.0 BlueHDI 140 | DW10FD | 100 | 136 | 01/14 > | S 5030 R | S 6104 NE | S 3717 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10FD | 100 | 136 | 01/14 > | | | | S 4172 CA |
| 2.0 BlueHDI 150 | DW10FD | 110 | 150 | 09/13 > | S 5030 R | S 6104 NE | S 3717 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10FD | 110 | 150 | 09/13 > | | | | S 4172 CA |

C4 Grand Space Tourer

| | | | | | | | | |
|--|---------------|-----|-----|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.2 PureTech 130 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP2DTS | 96 | 130 | 04/18 > | | | | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP2DTS | 96 | 130 | 04/18 > | S 5030 R | | S 3718 A | S 3154 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP2DTS | 96 | 130 | 04/18 > | | S 1948 B | | |
| 1.5 BlueHDI 130 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | YHZ (DV5RC) | 96 | 130 | 04/18 > | | | | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | YHZ (DV5RC) | 96 | 130 | 04/18 > | S 5216 PE | | | S 3154 C |
| 1.6 BlueHDI 100 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6FD | 73 | 99 | 04/18 > | | | | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6FD | 73 | 99 | 04/18 > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3154 C |
| 1.6 BlueHDI 120 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6FC | 88 | 120 | 04/18 > | | | | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6FC | 88 | 120 | 04/18 > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3154 C |
| 1.6 THP 165 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6FDT | 121 | 165 | 04/18 > | | | | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6FDT | 121 | 165 | 04/18 > | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3154 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP6FDT | 121 | 165 | 04/18 > | | S 1948 B | | |
| 1.6 THP 180 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6FADTXD | 133 | 181 | 04/18 > | | | | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6FADTXD | 133 | 181 | 04/18 > | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3154 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP6FADTXD | 133 | 181 | 04/18 > | | S 1948 B | | |
| 2.0 BlueHDI 150 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DW10FD (AHX) | 110 | 150 | 04/18 > | | | | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DW10FD (AHX) | 110 | 150 | 04/18 > | S 5030 R | S 6104 NE | S 3717 A | S 3154 C |
| 2.0 BlueHDI 160 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DW10FCC (EHY) | 120 | 163 | 04/18 > | | | | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DW10FCC (EHY) | 120 | 163 | 04/18 > | S 5030 R | S 6104 NE | S 3717 A | S 3154 C |

C4 II (B7)

| | | | | | | | | |
|--|--------|----|-----|---------|----------|----------|----------|-----------|
| 1.2 e-THP 130 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP2DTS | 96 | 130 | 08/14 > | | | | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP2DTS | 96 | 130 | 08/14 > | S 5030 R | | S 3718 A | S 3038 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP2DTS | 96 | 130 | 08/14 > | | S 1948 B | | |
| 1.2 e-THP PureTech 130 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP2DTS | 96 | 130 | 08/14 > | | | | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP2DTS | 96 | 130 | 08/14 > | S 5030 R | | S 3718 A | S 3038 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP2DTS | 96 | 130 | 08/14 > | | S 1948 B | | |



kW HP



...CITROEN - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|--|-----------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.2 PureTech 110 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP2DT | 81 | 110 | 08/14 | > | | | | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP2DT | 81 | 110 | 08/14 | > | S 5030 R | | | S 3038 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP2DT | 81 | 110 | 08/14 | > | | S 1948 B | | |
| 1.2 PureTech 130 | EB2ADTS | 96 | 131 | 10/20 | > | S 5030 R | | S 3718 A | |
| 1.4 VTi 95 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP3C | 70 | 95 | 10/10 | > | | | | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP3C | 70 | 95 | 10/10 | > | S 5060 PE | | S 3400 A | S 3038 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP3C | 70 | 95 | 10/10 | > | | S 1948 B | | |
| 1.5 BlueHDI 130 | DV5RC | 96 | 131 | 10/20 | > | S 5216 PE | | | |
| 1.6 BlueHDI 100 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6FD | 73 | 99 | 11/14 | > | | | | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6FD | 73 | 99 | 11/14 | > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3038 C |
| 1.6 BlueHDI 115 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6FC | 85 | 116 | 08/14 | > | | | | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6FC | 85 | 116 | 08/14 | > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3038 C |
| 1.6 BlueHDI 120 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6FC | 88 | 120 | 11/14 | > | | | | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6FC | 88 | 120 | 11/14 | > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3038 C |
| 1.6 e-HDI 16V 110 FAP | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6DTE4 | 82 | 112 | 10/10 | > | | | | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6DTE4 | 82 | 112 | 10/10 | > | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3038 C |
| 1.6 HDI 110 FAP | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6DTE4 | 82 | 112 | 10/10 | > | | | | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6DTE4 | 82 | 112 | 10/10 | > | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3038 C |
| 1.6 HDI 115 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6C | 84 | 115 | 07/12 | > | | | | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6C | 84 | 115 | 07/12 | > | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3038 C |
| 1.6 HDI 90 FAP | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6C | 68 | 92 | 10/10 | > | | | | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6C | 68 | 92 | 10/10 | > | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3038 C |
| 1.6 THP 155 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6CDT | 115 | 156 | 10/10 | > | | | | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6CDT | 115 | 156 | 10/10 | > | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3038 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP6CDT | 115 | 156 | 10/10 | > | | S 1948 B | | |
| 1.6 THP 160 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6CDTMD | 120 | 163 | 02/12 | > | | | | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6CDTMD | 120 | 163 | 02/12 | > | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3038 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP6CDTMD | 120 | 163 | 02/12 | > | | S 1948 B | | |
| 1.6 VTi 120 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6C | 88 | 120 | 10/10 | > | | | | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6C | 88 | 120 | 10/10 | > | S 5060 PE | | S 3400 A | S 3038 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP6C | 88 | 120 | 10/10 | > | | S 1948 B | | |
| 1.6 VTi 120 GPL/LPG | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP3CG | 88 | 120 | 10/10 | > | | | | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP3CG | 88 | 120 | 10/10 | > | S 5060 PE | | S 3400 A | S 3038 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP3CG | 88 | 120 | 10/10 | > | | S 1948 B | | |
| 2.0 BlueHDI 150 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DW10FC | 110 | 150 | 11/14 | > | | | | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DW10FC | 110 | 150 | 11/14 | > | S 5030 R | S 6104 NE | S 3351 A | S 3038 C |
| 2.0 HDI 150 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DW10CTED4 | 110 | 150 | 10/10 | > | | | | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DW10CTED4 | 110 | 150 | 10/10 | > | S 5060 PE | S 6055 NE | S 3351 A | S 3038 C |
| 2.0 HDI 160 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DW10CTED4 | 120 | 163 | 10/10 | > | | | | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DW10CTED4 | 120 | 163 | 10/10 | > | S 5060 PE | S 6055 NE | S 3351 A | S 3038 C |
| C4 Picasso | | | | | | | | | |
| 1.6 16V THP 140 | EP6DT | 103 | 140 | 10/08 | > 09/10 | S 5060 PE | | | S 3154 C |
| to series No. 11920 / a serie N. 11920 | EP6DT | 103 | 140 | 10/08 | > | | | S 3368 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EP6DT | 103 | 140 | 10/08 | > 09/10 | | | | S 4172 CA |
| from series No. 11921 / da serie N. 11921 | EP6DT | 103 | 140 | > | 09/10 | | | S 3467 A | |
| 1.6 16V THP 150 | EP6DT | 110 | 150 | 10/08 | > 09/10 | S 5060 PE | | | S 3154 C |
| to series No. 11920 / a serie N. 11920 | EP6DT | 110 | 150 | 10/08 | > | | | S 3368 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EP6DT | 110 | 150 | 10/08 | > 09/10 | | | | S 4172 CA |
| from series No. 11921 / da serie N. 11921 | EP6DT | 110 | 150 | > | 09/10 | | | S 3467 A | |
| 1.6 16V VTi 120 | EP6 | 88 | 120 | 10/08 | > 06/13 | S 5060 PE | | S 3400 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EP6 | 88 | 120 | 10/08 | > 06/13 | | | | S 4172 CA |

C





kW HP



...CITROEN - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|--|-----------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.6 HDI 16V 110 FAP | DV6TED4 | 80 | 109 | 09/06 > | 09/10 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6TED4 | 80 | 109 | 09/06 > | 09/10 | | | | S 4172 CA |
| 1.6 HDI 16V 112 FAP | DV6C | 82 | 112 | 09/10 > | 06/13 | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6C | 82 | 112 | 09/10 > | 06/13 | | | | S 4172 CA |
| 1.6 THP 155 | EP6CDT | 115 | 156 | 09/10 > | 06/13 | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EP6CDT | 115 | 156 | 09/10 > | 06/13 | | | | S 4172 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP6CDT | 115 | 156 | 09/10 > | 06/13 | | S 1948 B | | |
| 1.8 16V | EW7A | 92 | 125 | 09/06 > | 11/08 | S 5060 PE | | S 3254 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EW7A | 92 | 125 | 09/06 > | 11/08 | | | | S 4172 CA |
| 2.0 16V | EW10A | 103 | 140 | 09/06 > | 12/08 | S 5060 PE | | S 3254 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EW10A | 103 | 140 | 09/06 > | 12/08 | | | | S 4172 CA |
| 2.0 16V Automatic | EW10A | 103 | 140 | 09/06 > | 12/08 | S 5060 PE | | S 3254 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EW10A | 103 | 140 | 09/06 > | 12/08 | | | | S 4172 CA |
| 2.0 HDI 135 FAP | DW10BTED4 | 100 | 136 | 09/06 > | 09/10 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3351 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10BTED4 | 100 | 136 | 09/06 > | 09/10 | | | | S 4172 CA |
| 2.0 HDI 135 FAP Automatic | DW10BTED4 | 100 | 136 | 09/06 > | 09/10 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3351 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10BTED4 | 100 | 136 | 09/06 > | 09/10 | | | | S 4172 CA |
| 2.0 HDI 150 FAP | DW10DTE4 | 110 | 150 | 07/09 > | 06/13 | S 5060 PE | S 6055 NE | S 3351 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10DTE4 | 110 | 150 | 07/09 > | 06/13 | | | | S 4172 CA |
| 2.0 HDI 165 | DW10CTED4 | 120 | 163 | 09/10 > | 06/13 | S 5060 PE | S 6055 NE | S 3351 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10CTED4 | 120 | 163 | 09/10 > | 06/13 | | | | S 4172 CA |
| C4 Picasso II (B78) | | | | | | | | | |
| 1.2 PureTech 110 | EP2DT | 81 | 110 | 04/16 > | | S 5030 R | | S 3718 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EP2DT | 81 | 110 | 04/16 > | | | | | S 4172 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP2DT | 81 | 110 | 04/16 > | | | S 1948 B | | |
| 1.2 PureTech 130 | EP2DTS | 96 | 131 | 01/15 > | | S 5030 R | | S 3718 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EP2DTS | 96 | 131 | 01/15 > | | | | | S 4172 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP2DTS | 96 | 131 | 01/15 > | | | S 1948 B | | |
| 1.5 BlueHDI 100 | DV5RD | 74 | 101 | 07/18 > | | S 5216 PE | | | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV5RD | 74 | 101 | 07/18 > | | | | | S 4172 CA |
| 1.6 BlueHDI 100 | DV6FD | 73 | 99 | 01/15 > | | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6FD | 73 | 99 | 01/15 > | | | | | S 4172 CA |
| 1.6 BlueHDI 120 | DV6FC | 88 | 120 | 07/14 > | | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6FC | 88 | 120 | 07/14 > | | | | | S 4172 CA |
| 1.6 e-HDI 115 | DV6C | 85 | 115 | 02/13 > | | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6C | 85 | 115 | 02/13 > | | | | | S 4172 CA |
| 1.6 e-HDI 90 | DV6DTE4 | 68 | 92 | 02/13 > | | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6DTE4 | 68 | 92 | 02/13 > | | | | | S 4172 CA |
| 1.6 HDI 115 | DV6C | 85 | 115 | 02/13 > | | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6C | 85 | 115 | 02/13 > | | | | | S 4172 CA |
| 1.6 HDI 90 | DV6D | 68 | 92 | 02/13 > | | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6D | 68 | 92 | 02/13 > | | | | | S 4172 CA |
| 1.6 THP 150 | EP6DT | 110 | 150 | 09/14 > | | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EP6DT | 110 | 150 | 09/14 > | | | | | S 4172 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP6DT | 110 | 150 | 09/14 > | | | S 1948 B | | |
| 1.6 THP 155 | EP6CDT | 115 | 156 | 02/13 > | | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EP6CDT | 115 | 156 | 02/13 > | | | | | S 4172 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP6CDT | 115 | 156 | 02/13 > | | | S 1948 B | | |
| 1.6 THP 165 | EP6FDT | 121 | 163 | 07/14 > | | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EP6FDT | 121 | 163 | 07/14 > | | | | | S 4172 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP6FDT | 121 | 163 | 07/14 > | | | S 1948 B | | |
| 1.6 VTi 120 | EP6C | 88 | 120 | 02/13 > | | S 5060 PE | | S 3400 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EP6C | 88 | 120 | 02/13 > | | | | | S 4172 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP6C | 88 | 120 | 02/13 > | | | S 1948 B | | |
| 2.0 BlueHDI 140 | DW10FD | 100 | 136 | 01/14 > | | S 5030 R | S 6104 NE | S 3717 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10FD | 100 | 136 | 01/14 > | | | | | S 4172 CA |
| 2.0 BlueHDI 150 | DW10FD | 110 | 150 | 09/13 > | | S 5030 R | S 6104 NE | S 3717 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10FD | 110 | 150 | 09/13 > | | | | | S 4172 CA |
| C4 Space Tourer | | | | | | | | | |
| 1.2 PureTech 110 | EP2DTS | 81 | 110 | 04/18 > | | | | | S 4172 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP2DTS | 81 | 110 | 04/18 > | | S 5030 R | | S 3718 A | S 3154 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP2DTS | 81 | 110 | 04/18 > | | | | | |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP2DTS | 81 | 110 | 04/18 > | | | S 1948 B | | |
| 1.2 PureTech 130 | EP2DTS | 96 | 130 | 04/18 > | | | | | S 4172 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP2DTS | 96 | 130 | 04/18 > | | S 5030 R | | S 3718 A | S 3154 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP2DTS | 96 | 130 | 04/18 > | | | | | |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP2DTS | 96 | 130 | 04/18 > | | | S 1948 B | | |

**kW HP****...CITROEN - cars/auto**

| | | | | | | | | |
|---|---------------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|-----------------------|
| 1.5 BlueHDi 130 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | YHZ (DV5RC) | 96 | 130 | 04/18 | > | | | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | YHZ (DV5RC) | 96 | 130 | 04/18 | > | S 5216 PE | | S 3154 C |
| 1.6 BlueHDi 100 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6FD | 73 | 99 | 04/18 | > | | | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6FD | 73 | 99 | 04/18 | > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A S 3154 C |
| 1.6 BlueHDi 120 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6FC | 88 | 120 | 04/18 | > | | | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6FC | 88 | 120 | 04/18 | > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A S 3154 C |
| 1.6 THP 165 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6FDT | 121 | 165 | 04/18 | > | | | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6FDT | 121 | 165 | 04/18 | > | S 5060 PE | | S 3467 A S 3154 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP6FDT | 121 | 165 | 04/18 | > | | S 1948 B | |
| 1.6 THP 180 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6FADTXD | 133 | 181 | 04/18 | > | | | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6FADTXD | 133 | 181 | 04/18 | > | S 5060 PE | | S 3467 A S 3154 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP6FADTXD | 133 | 181 | 04/18 | > | | S 1948 B | |
| 2.0 BlueHDi 150 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DW10FD (AHX) | 110 | 150 | 04/18 | > | | | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DW10FD (AHX) | 110 | 150 | 04/18 | > | S 5030 R | S 6104 NE | S 3717 A S 3154 C |
| 2.0 BlueHDi 160 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DW10FCC (EHY) | 120 | 163 | 04/18 | > | | | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DW10FCC (EHY) | 120 | 163 | 04/18 | > | S 5030 R | S 6104 NE | S 3717 A S 3154 C |
| C5 Aircross | | | | | | | | |
| 1.2 PureTech 130 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EB2ADTS | 96 | 130 | 05/18 | > | | | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EB2ADTS | 96 | 130 | 05/18 | > | S 5030 R | | S 3718 A S 3154 C |
| 1.5 BlueHDi 130 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV5RC | 96 | 130 | 05/18 | > | | | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV5RC | 96 | 130 | 05/18 | > | S 5216 PE | | S 3154 C |
| 1.6 Hybrid | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6FADTXD | 133 | 181 | 04/20 | > | | | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6FADTXD | 133 | 181 | 04/20 | > | S 5060 PE | | S 3467 A S 3154 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP6FADTXD | 133 | 181 | 04/20 | > | | S 1948 B | |
| 1.6 PureTech 180 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6FADTXD | 133 | 181 | 05/18 | > | | | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6FADTXD | 133 | 181 | 05/18 | > | S 5060 PE | | S 3467 A S 3154 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP6FADTXD | 133 | 181 | 05/18 | > | | S 1948 B | |
| 1.6 THP 150 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6FDTMD | 110 | 150 | 05/19 | > | | | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6FDTMD | 110 | 150 | 05/19 | > | S 5060 PE | S 6104 NE | S 3467 A S 3154 C |
| 1.6 THP 165 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6FDTM | 121 | 165 | 05/19 | > | | | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6FDTM | 121 | 165 | 05/19 | > | S 5060 PE | | S 3467 A S 3154 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP6FDTM | 121 | 165 | 05/19 | > | | S 1948 B | |
| 2.0 BlueHDi 180 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DW10FC | 130 | 177 | 05/18 | > | | | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DW10FC | 130 | 177 | 05/18 | > | | S 6104 NE | S 3717 A S 3154 C |
| C5 I | | | | | | | | |
| 1.6 i 16V | | | | | | | | |
| | EW6J4 | | | 03/01 | > 10/04 | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A S 3090 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EW6J4 | | | 03/01 | > 10/04 | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A S 4125 CA |
| dusty areas / zone polverose | EW6J4 | | | 03/01 | > 10/04 | S 5030 R | S 1710 B | S 8920 A S 3090 C |
| dusty areas, with activated carbons / zone polverose, ai carboni attivi | EW6J4 | | | 03/01 | > 10/04 | S 5030 R | S 1710 B | S 8920 A S 4125 CA |
| 1.8 i 16V | | | | | | | | |
| | EW7J4 | 85 | 115 | 12/00 | > 10/04 | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A S 3090 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EW7J4 | 85 | 115 | 12/00 | > 10/04 | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A S 4125 CA |
| dusty areas / zone polverose | EW7J4 | 85 | 115 | 12/00 | > 10/04 | S 5030 R | S 1710 B | S 8920 A S 3090 C |
| dusty areas, with activated carbons / zone polverose, ai carboni attivi | EW7J4 | 85 | 115 | 12/00 | > 10/04 | S 5030 R | S 1710 B | S 8920 A S 4125 CA |
| 2.0 HDI | | | | | | | | |
| with activated carbons, assembly BOSCH / ai carboni attivi, montaggio BOSCH | DW10ATED | 81 | 110 | 12/00 | > 05/01 | S 5030 R | S 6691 N | S 4320 A S 4125 CA |
| with activated carbons, assembly SIEMENS / ai carboni attivi, montaggio SIEMENS | DW10ATED | 81 | 110 | 06/01 | > 10/04 | S 5030 R | S 6003 NE | S 4320 A S 4125 CA |
| assembly BOSCH / montaggio BOSCH | DW10ATED | 81 | 110 | 12/00 | > 05/01 | S 5030 R | S 6691 N | S 4320 A S 3090 C |
| assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS | DW10ATED | 81 | 110 | 06/01 | > 10/04 | S 5030 R | S 6003 NE | S 4320 A S 3090 C |
| dusty areas, assembly BOSCH / zone polverose, montaggio BOSCH | DW10ATED | 81 | 110 | 12/00 | > 05/01 | S 5030 R | S 6691 N | S 8920 A S 3090 C |
| dusty areas, assembly SIEMENS / zone polverose, montaggio SIEMENS | DW10ATED | 81 | 110 | 06/01 | > 10/04 | S 5030 R | S 6003 NE | S 8920 A S 3090 C |
| 2.0 HDI | | | | | | | | |
| with activated carbons, assembly BOSCH / ai carboni attivi, montaggio BOSCH | DW10TD | 66 | 90 | 12/00 | > 06/01 | S 5030 R | S 6691 N | S 4320 A S 4125 CA |
| with activated carbons, assembly SIEMENS / ai carboni attivi, montaggio SIEMENS | DW10TD | 66 | 90 | 06/01 | > 10/04 | S 5030 R | S 6003 NE | S 4320 A S 4125 CA |

C



kW HP



...CITROEN - cars/auto

C
C
C

| | | | | | | | | | | |
|--|--------------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| assembly BOSCH / montaggio BOSCH | DW10TD | 66 | 90 | 12/00 | > | 05/01 | S 5030 R | S 6691 N | S 4320 A | S 3090 C |
| assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS | DW10TD | 66 | 90 | 06/01 | > | 10/04 | S 5030 R | S 6003 NE | S 4320 A | S 3090 C |
| dusty areas, assembly BOSCH / zone polverose, montaggio BOSCH | DW10TD | 66 | 90 | 12/00 | > | 05/01 | S 5030 R | S 6691 N | S 8920 A | S 3090 C |
| dusty areas, assembly SIEMENS / zone polverose, montaggio SIEMENS | DW10TD | 66 | 90 | 06/01 | > | 10/04 | S 5030 R | S 6003 NE | S 8920 A | S 3090 C |
| 2.0 i 16V | EW10J4 | 100 | 136 | 11/00 | > | 10/04 | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A | S 3090 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EW10J4 | 100 | 136 | 11/00 | > | 10/04 | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A | S 4125 CA |
| dusty areas / zone polverose | EW10J4 | 100 | 136 | 11/00 | > | 10/04 | S 5030 R | S 1710 B | S 8920 A | S 3090 C |
| dusty areas, with activated carbons / zone polverose, ai carboni attivi | EW10J4 | 100 | 136 | 12/00 | > | 10/04 | S 5030 R | S 1710 B | S 8920 A | S 4125 CA |
| 2.0 i 16V HPI | EW10D | 103 | 140 | 12/00 | > | 10/04 | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A | S 3090 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EW10D | 103 | 140 | 12/00 | > | 10/04 | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A | S 4125 CA |
| dusty areas / zone polverose | EW10D | 103 | 140 | 12/00 | > | 10/04 | S 5030 R | S 1710 B | S 8920 A | S 3090 C |
| dusty areas, with activated carbons / zone polverose, ai carboni attivi | EW10D | 103 | 140 | 12/00 | > | 10/04 | S 5030 R | S 1710 B | S 8920 A | S 4125 CA |
| 2.2 HDI 16V | | | | | | | | | | |
| with activated carbons, assembly BOSCH / ai carboni attivi, montaggio BOSCH | DW12ATED | 98 | 133 | 11/00 | > | 05/01 | S 5030 R | S 6691 N | S 8920 A | S 4125 CA |
| with activated carbons, assembly SIEMENS / ai carboni attivi, montaggio SIEMENS | DW12ATED | 98 | 133 | 06/01 | > | 10/04 | S 5030 R | S 6003 NE | S 8920 A | S 4125 CA |
| assembly BOSCH / montaggio BOSCH | DW12ATED | 98 | 133 | 11/00 | > | 05/01 | S 5030 R | S 6691 N | S 8920 A | S 3090 C |
| assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS | DW12ATED | 98 | 133 | 06/01 | > | 10/04 | S 5030 R | S 6003 NE | S 8920 A | S 3090 C |
| 3.0 i V6 24 Carlsson | | 173 | 235 | 09/03 | > | 10/04 | S 0130 R | S 1710 B | S 4320 A | S 3090 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 173 | 235 | 09/03 | > | 10/04 | S 0130 R | S 1710 B | S 4320 A | S 4125 CA |
| dusty areas / zone polverose | | 173 | 235 | 09/03 | > | 10/04 | S 0130 R | S 1710 B | S 8920 A | |
| 3.0 i V6 24V | ES9J4S | 152 | 207 | 11/00 | > | 10/04 | S 0130 R | S 1710 B | S 4320 A | S 3090 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ES9J4S | 152 | 207 | 11/00 | > | 10/04 | S 0130 R | S 1710 B | S 4320 A | S 4125 CA |
| dusty areas / zone polverose | ES9J4S | 152 | 207 | 11/00 | > | 10/04 | S 0130 R | S 1710 B | S 8920 A | S 3090 C |
| dusty areas, with activated carbons / zone polverose, ai carboni attivi | ES9J4S | 152 | 207 | 11/00 | > | 10/04 | S 0130 R | S 1710 B | S 8920 A | S 4125 CA |
| C5 I Restyling | | | | | | | | | | |
| 1.6 HDI 16V FAP | DV6TED4 | 80 | 109 | 10/04 | > | 04/08 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 2312 A | S 3227 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6TED4 | 80 | 109 | 10/04 | > | 04/08 | | | | S 4142 CA |
| 1.8 i 16V | EW7A | 92 | 125 | 11/05 | > | 04/08 | S 5060 PE | | S 3299 A | S 3227 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EW7A | 92 | 125 | 11/05 | > | 04/08 | | | | S 4142 CA |
| 1.8 i 16V | EW7J4 | 85 | 116 | 10/04 | > | 10/05 | S 5030 R | | S 3299 A | S 3227 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EW7J4 | 85 | 116 | 10/04 | > | 10/05 | | | | S 4142 CA |
| 2.0 HDI 16V | DW10BTED4 | 100 | 136 | 10/04 | > | 04/08 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3322 A | S 3227 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10BTED4 | 100 | 136 | 10/04 | > | 04/08 | | | | S 4142 CA |
| 2.0 i 16V | EW10A | 103 | 140 | 10/04 | > | 04/08 | S 5060 PE | | S 3299 A | S 3227 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EW10A | 103 | 140 | 10/04 | > | 04/08 | | | | S 4142 CA |
| 2.0 i 16V HPI | EW10D | 103 | 140 | 10/04 | > | 04/08 | S 5030 R | | S 3299 A | S 3227 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EW10D | 103 | 140 | 10/04 | > | 04/08 | | | | S 4142 CA |
| 2.2 HDI 16V FAP | DW12TED4 | 98 | 133 | 10/04 | > | 04/08 | S 5030 R | S 6003 NE | S 3322 A | S 3227 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW12TED4 | 98 | 133 | 10/04 | > | 04/08 | | | | S 4142 CA |
| 2.2 HDI Biturbo FAP | DW12BTED4 PF | 125 | 170 | 04/06 | > | 04/08 | S 5060 PE | S 4156 NR | S 3719 A | S 3227 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW12BTED4 PF | 125 | 170 | 04/06 | > | 04/08 | | | | S 4142 CA |
| 3.0 i V6 24V | ES9J4S | 152 | 207 | 10/04 | > | 04/08 | S 0130 R | | S 3299 A | S 3227 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ES9J4S | 152 | 207 | 10/04 | > | 04/08 | | | | S 4142 CA |
| C5 I SW Restyling | | | | | | | | | | |
| 1.6 HDI 16V FAP | DV6TED4 | 80 | 109 | 10/04 | > | 04/08 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 2312 A | S 3227 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6TED4 | 80 | 109 | 10/04 | > | 04/08 | | | | S 4142 CA |
| 1.8 i 16V | EW7A | 92 | 125 | 11/05 | > | 04/08 | S 5060 PE | | S 3299 A | S 3227 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EW7A | 92 | 125 | 11/05 | > | 04/08 | | | | S 4142 CA |
| 1.8 i 16V | EW7J4 | 85 | 116 | 10/04 | > | 10/05 | S 5030 R | | S 3299 A | S 3227 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EW7J4 | 85 | 116 | 10/04 | > | 10/05 | | | | S 4142 CA |
| 2.0 HDI 16V | DW10BTED4 | 100 | 136 | 10/04 | > | 04/08 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3322 A | S 3227 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10BTED4 | 100 | 136 | 10/04 | > | 04/08 | | | | S 4142 CA |
| 2.0 i 16V HPI | EW10D | 103 | 140 | 10/04 | > | 04/08 | S 5030 R | | S 3299 A | S 3227 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EW10D | 103 | 140 | 10/04 | > | 04/08 | | | | S 4142 CA |
| 2.2 HDI 16V FAP | DW12TED4 | 98 | 133 | 10/04 | > | 04/08 | S 5030 R | S 6003 NE | S 3322 A | S 3227 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW12TED4 | 98 | 133 | 10/04 | > | 04/08 | | | | S 4142 CA |
| 2.2 HDI Biturbo FAP | DW12BTED4 PF | 125 | 170 | 04/06 | > | 04/08 | S 5060 PE | S 4156 NR | S 3719 A | S 3227 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW12BTED4 PF | 125 | 170 | 04/06 | > | 04/08 | | | | S 4142 CA |
| 3.0 i V6 24V | ES9J4S | 152 | 207 | 10/04 | > | 04/08 | S 0130 R | | S 3299 A | S 3227 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ES9J4S | 152 | 207 | 10/04 | > | 04/08 | | | | S 4142 CA |
| C5 II | | | | | | | | | | |
| 1.6 e-HDI 16V 110 FAP | DV6CTED | 82 | 112 | 03/10 | > | | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 4166 CA |
| 1.6 HDI 16V 115 FAP | DV6C | 84 | 114 | 01/12 | > | | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 4166 CA |
| 1.6 HDI 16V FAP | DV6CTED | 82 | 112 | 03/10 | > | | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 4166 CA |
| 1.6 HDI 16V FAP | DV6TED4 | 80 | 109 | 02/08 | > | | S 5037 PE | S 7420 NR | S 2312 A | S 4166 CA |
| 1.6 THP 16V 150 | EP6CDT | 110 | 150 | 07/10 | > | | S 5060 PE | | S 3467 A | S 4166 CA |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | EP6CDT | 110 | 150 | 07/10 | > | | | S 1948 B | | |

**KW HP****...CITROEN - cars/auto**

| | | | | | | | | |
|---|-----------------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.6 THP 16V 155 | EP6CDT | 115 | 156 | 04/09 > | S 5060 PE | | S 3467 A | S 4166 CA |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | EP6CDT | 115 | 156 | 04/09 > | | S 1948 B | | |
| 1.6 THP 16V 159 | EP6CDT | 115 | 156 | 04/09 > | S 5060 PE | | | S 4166 CA |
| 1.6 VTi 16V 120 | EP6C | 88 | 120 | 10/10 > | S 5060 PE | | S 3467 A | S 4166 CA |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | EP6C | 88 | 120 | 10/10 > | | S 1948 B | | |
| 1.8 16V | EW7A | 92 | 125 | 02/08 > | S 5060 PE | | S 3299 A | S 4166 CA |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | EW7A | 92 | 125 | 02/08 > | | S 1948 B | | |
| 2.0 16V | EW10A | 103 | 140 | 02/08 > | S 5060 PE | | S 3299 A | S 4166 CA |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | EW10A | 103 | 140 | 02/08 > | | S 1948 B | | |
| 2.0 BlueHDI 150 | DW10FD | 110 | 150 | 05/15 > | S 5030 R | S 6104 NE | S 3322 A | S 4166 CA |
| 2.0 HDI 16V 140 FAP | DW10BTED4 | 103 | 140 | 04/09 > | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3322 A | S 4166 CA |
| 2.0 HDI 16V 160 FAP | DW10CTED4 | 120 | 163 | 04/09 > | S 5060 PE | S 6055 NE | S 3322 A | S 4166 CA |
| 2.0 HDI 16V FAP | DW10BTED4 | 100 | 136 | 02/08 > 03/09 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3322 A | S 4166 CA |
| 2.0 HDI 180 | DW10FC | 133 | 181 | 05/15 > | S 5030 R | S 6104 NE | S 3322 A | S 4166 CA |
| 2.2 HDI 16V 200 FAP | DW12C | 150 | 204 | 10/10 > | S 5060 PE | | S 3322 A | S 4166 CA |
| 2.2 HDI 16V FAP | DW12BTED4 | 120 | 163 | 04/08 > | S 5060 PE | S 4156 NR | S 3719 A | S 4166 CA |
| 2.2 HDI Bi-Turbo 16V FAP | DW12BTED4 | 125 | 170 | 02/08 > | S 5060 PE | S 4156 NR | S 3719 A | S 4166 CA |
| 2.7 HDI V6 Bi-Turbo 24V FAP | DT17BTED4 | 150 | 204 | 02/08 > | S 5066 PE | S 6037 NE | S 3B23 A | S 4166 CA |
| 3.0 HDI V6 FAP | DT20C | 177 | 240 | 07/09 > | S 5152 PE | S 6123 NE | S 3B24 A | S 4166 CA |
| 3.0 V6 24V Auto. | ES9A | 155 | 211 | 02/08 > | S 5030 R | | S 3299 A | S 4166 CA |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | ES9A | 155 | 211 | 02/08 > | | S 1948 B | | |
| C5 II SW | | | | | | | | |
| 1.6 e-HDI 16V 110 FAP | DV6CTED | 82 | 112 | 03/10 > | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 4166 CA |
| 1.6 HDI 16V 115 FAP | DV6C | 84 | 114 | 01/12 > | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 4166 CA |
| 1.6 HDI 16V FAP | DV6CTED | 82 | 112 | 03/10 > | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 4166 CA |
| 1.6 HDI 16V FAP | DV6TED4 | 80 | 109 | 02/08 > | S 5037 PE | S 7420 NR | S 2312 A | S 4166 CA |
| 1.6 THP 16V 155 | EP6CDT | 115 | 156 | 04/09 > | S 5060 PE | | S 3467 A | S 4166 CA |
| 1.6 VTi 16V 120 | EP6C | 88 | 120 | 10/10 > | S 5060 PE | | S 3467 A | S 4166 CA |
| 2.0 16V | EW10A | 103 | 140 | 02/08 > | S 5060 PE | | S 3299 A | S 4166 CA |
| 2.0 HDI 16V 140 FAP | DW10BTED4 | 103 | 140 | 04/09 > | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3322 A | S 4166 CA |
| 2.0 HDI 16V 160 FAP | DW10CTED4 | 120 | 163 | 04/09 > | S 5060 PE | S 6055 NE | | S 4166 CA |
| 2.0 HDI 16V FAP | DW10BTED4 | 100 | 136 | 02/08 > 03/09 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3322 A | S 4166 CA |
| 2.2 HDI 16V 160 FAP | DW12BTED4 | 120 | 163 | 04/08 > | S 5060 PE | S 4156 NR | S 3719 A | S 4166 CA |
| 2.2 HDI 16V 200 FAP | DW12C | 150 | 204 | 10/10 > | S 5060 PE | | S 3322 A | S 4166 CA |
| 2.2 HDI Bi-Turbo 16V FAP | DW12BTED4 | 125 | 170 | 02/08 > | S 5060 PE | S 4156 NR | S 3719 A | S 4166 CA |
| 2.7 HDI V6 Bi-Turbo 24V FAP | DT17BTED4 | 150 | 204 | 02/08 > | S 5066 PE | S 6037 NE | S 3B23 A | S 4166 CA |
| 3.0 HDI V6 FAP | DT20C | 177 | 240 | 07/09 > | S 5152 PE | S 6123 NE | S 3B24 A | S 4166 CA |
| 3.0 V6 24V Auto. | ES9A | 155 | 211 | 02/08 > | S 5030 R | | S 3299 A | S 4166 CA |
| C6 | | | | | | | | |
| 2.2 HDI Biturbo FAP | | | | | | | | |
| with air-conditioner VISTEON / con climatizzatore VISTEON | DW12BTED4 PF | 125 | 170 | 07/06 > 06/08 | | | | S 3227 C |
| with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR | DW12BTED4 PF | 125 | 170 | 07/08 > 12/12 | S 5060 PE | S 4156 NR | S 3719 A | S 4166 CA |
| with activated carbon air-conditioner VISTEON / con climatizzatore, ai carboni attivi VISTEON | DW12BTED4 PF | 125 | 170 | 07/06 > 06/08 | S 5060 PE | S 4156 NR | S 3719 A | S 4142 CA |
| 2.7 HDI V6 FAP | | | | | | | | |
| with air-conditioner VISTEON / con climatizzatore VISTEON | DT17TED4 | 150 | 204 | 10/05 > 06/08 | | | | S 3227 C |
| with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR | DT17TED4 | 150 | 204 | 07/08 > 12/12 | S 5066 PE | S 6037 NE | S 3B23 A | S 4166 CA |
| with activated carbon air-conditioner VISTEON / con climatizzatore, ai carboni attivi VISTEON | DT17TED4 | 150 | 204 | 10/05 > 06/08 | S 5066 PE | S 6037 NE | S 3B23 A | S 4142 CA |
| 3.0 HDI V6 FAP | DT20C | 177 | 240 | 07/09 > 12/12 | S 5152 PE | S 6123 NE | S 3B24 A | S 4166 CA |
| 3.0 V6 24V | | | | | | | | |
| with air-conditioner VISTEON / con climatizzatore VISTEON | ES9A | 155 | 211 | 10/05 > 06/08 | | | | S 3227 C |
| with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR | ES9A | 155 | 211 | 07/08 > 12/12 | S 0130 R | | S 3B24 A | S 4166 CA |
| with activated carbon air-conditioner VISTEON / con climatizzatore, ai carboni attivi VISTEON | ES9A | 155 | 211 | 10/05 > 06/08 | S 0130 R | | S 3B24 A | S 4142 CA |
| C8 | | | | | | | | |
| 2.0 16V | EW10A | 103 | 140 | 09/05 > | S 5060 PE | | S 4320 A | S 3069 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EW10A | 103 | 140 | 09/05 > | S 5060 PE | | S 4320 A | S 4156 CA |
| dusty areas / zone polverose | EW10A | 103 | 140 | 09/05 > | S 5060 PE | | S 8920 A | S 4156 CA |
| 2.0 16V | EW10J4 | 100 | 136 | 09/02 > | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A | S 3069 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EW10J4 | 100 | 136 | 09/02 > | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A | S 4156 CA |
| 2.0 16V HDI | DW10ATED4 | 79 | 107 | 09/02 > | S 5030 R | S 6003 NE | S 4320 A | S 3069 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10ATED4 | 79 | 107 | 09/02 > | S 5030 R | S 6003 NE | S 4320 A | S 4156 CA |
| 2.0 16V HDI | DW10ATED4 | 80 | 109 | 09/02 > | S 5030 R | S 6003 NE | S 4320 A | S 3069 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10ATED4 | 80 | 109 | 09/02 > | S 5030 R | S 6003 NE | S 4320 A | S 4156 CA |
| 2.0 16V HDI | DW10UTED4 Euro4 | 88 | 120 | 10/05 > | S 5060 PE | S 6022 NE | S 0333 A | S 3069 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10UTED4 Euro4 | 88 | 120 | 10/05 > | S 5060 PE | S 6022 NE | S 0333 A | S 4156 CA |
| 2.0 16V HDI FAP | DW10ATED4 | 79 | 107 | 09/02 > 07/04 | S 5030 R | S 6003 NE | S 4320 A | S 3069 C |
| | DW10ATED4 | 79 | 107 | 08/04 > | S 5030 R | S 6003 NE | S 3261 A | S 3069 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10ATED4 | 79 | 107 | 09/02 > 07/04 | S 5030 R | S 6003 NE | S 4320 A | S 4156 CA |

C

**kW HP****...CITROEN - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|--|-----------------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10ATED4 | 79 | 107 | 08/04 | > | S 5030 R | S 6003 NE | S 3261 A | S 4156 CA |
| 2.0 16V HDI FAP | DW10BTED4 Euro4 | 100 | 136 | 10/05 | > | S 5060 PE | S 6022 NE | S 0333 A | S 3069 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10BTED4 Euro4 | 100 | 136 | 10/05 | > | S 5060 PE | S 6022 NE | S 0333 A | S 4156 CA |
| 2.2 16V | EW12J4 | 116 | 158 | 09/02 | > | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A | S 3069 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EW12J4 | 116 | 158 | 09/02 | > | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A | S 4156 CA |
| 2.2 16V HDI | DW12TED4 | 94 | 128 | 09/02 | > | S 5030 R | S 6003 NE | S 4320 A | S 3069 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW12TED4 | 94 | 128 | 09/02 | > | S 5030 R | S 6003 NE | S 4320 A | S 4156 CA |
| 2.2 16V HDI FAP | DW12ATED4 | 94 | 128 | 09/02 | > | S 5030 R | S 6003 NE | S 4320 A | S 3069 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW12ATED4 | 94 | 128 | 09/02 | > | S 5030 R | S 6003 NE | S 4320 A | S 4156 CA |
| 2.2 16V HDI FAP | DW12BTED4 | 125 | 170 | 10/07 | > | S 5060 PE | S 4156 NR | S 0333 A | S 3069 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW12BTED4 | 125 | 170 | 10/07 | > | S 5060 PE | S 4156 NR | S 0333 A | S 4156 CA |
| 3.0 V6 24V | ES9J4S | 150 | 204 | 09/02 | > | S 0130 R | S 1710 B | S 8920 A | S 3069 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ES9J4S | 150 | 204 | 09/02 | > | S 0130 R | S 1710 B | S 8920 A | S 4156 CA |
| CX | | | | | | | | | |
| 25 GTI Prestige/IE Pallas | M25-659 | 101 | 138 | 10/83 | > | S 0130 R | S 1510 B | | |
| 25 GTI Turbo | M25-662 | 123 | 168 | | | S 0130 R | S 1510 B | | |
| 25 GTI Turbo 2 | M25-662 | 123 | 168 | | | S 0130 R | S 1510 B | | |
| DS3 | | | | | | | | | |
| 1.2 PureTech 110 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EB2DT | 81 | 110 | 08/14 | > 03/15 | | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EB2DT | 81 | 110 | 08/14 | > 03/15 | S 5030 R | | S 3718 A | S 3143 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EB2DT | 81 | 110 | 08/14 | > 03/15 | | S 1948 B | | |
| 1.2 PureTech 82 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EB2 | 60 | 82 | 10/12 | > 03/15 | | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EB2 | 60 | 82 | 10/12 | > 03/15 | S 5030 R | | S 3638 A | S 3143 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EB2 | 60 | 82 | 10/12 | > 03/15 | | S 1948 B | | |
| 1.2 VTi 82 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EB2 | 60 | 82 | 10/12 | > 03/15 | | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EB2 | 60 | 82 | 10/12 | > 03/15 | S 5030 R | | S 3638 A | S 3143 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EB2 | 60 | 82 | 10/12 | > 03/15 | | S 1948 B | | |
| 1.4 HDI 70 FAP | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV4C | 50 | 68 | 04/10 | > 07/15 | | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV4C | 50 | 68 | 04/10 | > 07/15 | S 5037 PE | | S 3645 A | S 3143 C |
| spare part only / solo ricambio | DV4C | 50 | 68 | 04/10 | > 07/15 | | S 4127 NR | | |
| 1.4 VTi 95 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP3C | 70 | 95 | 04/10 | > 07/15 | | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP3C | 70 | 95 | 04/10 | > 07/15 | S 5060 PE | | S 3400 A | S 3143 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP3C | 70 | 95 | 04/10 | > 07/15 | | S 1948 B | | |
| 1.4 VTi 95 GPL/LPG | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP3 | 70 | 95 | 04/10 | > 07/15 | | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP3 | 70 | 95 | 04/10 | > 07/15 | S 5060 PE | | S 3400 A | S 3143 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP3 | 70 | 95 | 04/10 | > 07/15 | | S 1948 B | | |
| 1.4 VTi 98 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP3C | 72 | 98 | 11/09 | > 07/15 | | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP3C | 72 | 98 | 11/09 | > 07/15 | S 5060 PE | | S 3400 A | S 3143 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP3C | 72 | 98 | 11/09 | > 07/15 | | S 1948 B | | |
| 1.6 16V Racing | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6CDTX | 147 | 200 | 02/11 | > 07/15 | | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6CDTX | 147 | 200 | 02/11 | > 07/15 | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3143 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP6CDTX | 147 | 200 | 02/11 | > 07/15 | | S 1948 B | | |
| 1.6 16V Racing | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6DTS | 152 | 207 | 02/11 | > 07/15 | | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6DTS | 152 | 207 | 02/11 | > 07/15 | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3143 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP6DTS | 152 | 207 | 02/11 | > 07/15 | | S 1948 B | | |
| 1.6 16V VTi 120 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6C | 88 | 120 | 04/10 | > 07/15 | | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6C | 88 | 120 | 04/10 | > 07/15 | S 5060 PE | | S 3400 A | S 3143 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP6C | 88 | 120 | 04/10 | > 07/15 | | S 1948 B | | |
| 1.6 16V VTi 120 Autom. | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6C | 88 | 120 | 04/10 | > 07/15 | | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6C | 88 | 120 | 04/10 | > 07/15 | S 5060 PE | | S 3400 A | S 3143 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP6C | 88 | 120 | 04/10 | > 07/15 | | S 1948 B | | |
| 1.6 BlueHDI 100 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6FD | 73 | 99 | 07/14 | > 08/15 | | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6FD | 73 | 99 | 07/14 | > 07/15 | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3143 C |
| 1.6 BlueHDI 115 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6FC | 85 | 116 | 10/13 | > 07/15 | | | | S 4164 CA |



kW HP



...CITROEN - cars/auto

| | | | | | | | | | | |
|--|----------------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6FC | 85 | 116 | 10/13 | > | 07/15 | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3143 C |
| 1.6 BlueHDI 120 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6FC | 88 | 120 | 10/13 | > | 07/15 | | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6FC | 88 | 120 | 10/13 | > | 07/15 | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3143 C |
| 1.6 BlueHDI 75 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6FE | 55 | 75 | 03/15 | > | 07/15 | | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6FE | 55 | 75 | 03/15 | > | 07/15 | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3143 C |
| 1.6 HDI 112 FAP | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6C | 82 | 112 | 11/09 | > | 07/15 | | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6C | 82 | 112 | 11/09 | > | 07/15 | S 5037 PE | | S 3645 A | S 3143 C |
| spare part only / solo ricambio | DV6C | 82 | 112 | 11/09 | > | 07/15 | | S 4127 NR | | |
| 1.6 HDI 115 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6C | 84 | 114 | 08/12 | > | 07/15 | | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6C | 84 | 114 | 08/12 | > | 07/15 | S 5037 PE | | S 3645 A | S 3143 C |
| spare part only / solo ricambio | DV6C | 84 | 114 | 08/12 | > | 07/15 | | S 4127 NR | | |
| 1.6 HDI 92 FAP | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6DTED | 68 | 92 | 11/09 | > | 07/15 | | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6DTED | 68 | 92 | 11/09 | > | 07/15 | S 5037 PE | | S 3645 A | S 3143 C |
| spare part only / solo ricambio | DV6DTED | 68 | 92 | 11/09 | > | 07/15 | | S 4127 NR | | |
| 1.6 THP | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6DT | 120 | 163 | 01/12 | > | 07/15 | | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6DT | 120 | 163 | 01/12 | > | 07/15 | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3143 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP6DT | 120 | 163 | 01/12 | > | 07/15 | | S 1948 B | | |
| 1.6 THP 150 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6DT/EP6CDT | 110 | 150 | 01/10 | > | 07/15 | | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6DT/EP6CDT | 110 | 150 | 01/10 | > | 07/15 | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3143 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP6DT/EP6CDT | 110 | 150 | 01/10 | > | 07/15 | | S 1948 B | | |
| 1.6 THP 155 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6DT | 115 | 156 | 04/10 | > | 07/15 | | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6DT | 115 | 156 | 04/10 | > | 07/15 | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3143 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP6DT | 115 | 156 | 04/10 | > | 07/15 | | S 1948 B | | |
| 1.6 THP 165 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6FDT/EP6FDTM | 121 | 163 | 10/14 | > | 06/15 | | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6FDT/EP6FDTM | 121 | 163 | 10/14 | > | 06/15 | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3143 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP6FDT/EP6FDTM | 121 | 163 | 10/14 | > | 06/15 | | S 1948 B | | |
| DS4 | | | | | | | | | | |
| 1.2 e-THP PureTech 130 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP2DTS | 96 | 130 | 08/14 | > | | | | | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP2DTS | 96 | 130 | 08/14 | > | | S 5030 R | | S 3718 A | S 3038 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP2DTS | 96 | 130 | 08/14 | > | | | S 1948 B | | |
| 1.6 BlueHDI 100 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6FD | 73 | 99 | 04/16 | > | | | | | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6FD | 73 | 99 | 04/16 | > | | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3038 C |
| 1.6 BlueHDI 115 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6FC | 85 | 116 | 11/14 | > | | | | | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6FC | 85 | 116 | 11/14 | > | | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3038 C |
| 1.6 BlueHDI 120 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6FC | 88 | 120 | 11/14 | > | | | | | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6FC | 88 | 120 | 11/14 | > | | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3038 C |
| 1.6 e-HDI 110 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6C | 82 | 112 | 05/11 | > | | | | | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6C | 82 | 112 | 05/11 | > | | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3038 C |
| 1.6 HDI 115 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6C | 84 | 114 | 08/12 | > | | | | | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6C | 84 | 114 | 08/12 | > | | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3038 C |
| 1.6 HDI 92 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6DTED | 68 | 92 | 09/10 | > | | | | | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6DTED | 68 | 92 | 09/10 | > | | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3038 C |
| 1.6 THP 155 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6CDT | 115 | 156 | 05/11 | > | | | | | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6CDT | 115 | 156 | 05/11 | > | | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3038 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP6CDT | 115 | 156 | 05/11 | > | | | S 1948 B | | |
| 1.6 THP 160 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6CDTMD | 120 | 163 | 02/12 | > | | | | | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6CDTMD | 120 | 163 | 02/12 | > | | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3038 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP6CDTMD | 120 | 163 | 02/12 | > | | | S 1948 B | | |
| 1.6 THP 165 | | | | | | | | | | |

C





kW HP



...CITROEN - cars/auto

| | | | | | | | | | | |
|--|-------------|-----|-----|-------|---|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6FDT/FDTM | 121 | 165 | 01/15 | > | | | | S 4111 CA | |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6FDT/FDTM | 121 | 165 | 01/15 | > | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3038 C | |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP6FDT/FDTM | 121 | 165 | 01/15 | > | | S 1948 B | | | |
| 1.6 THP 200 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6CDTX | 147 | 200 | 05/11 | > | | | | S 4111 CA | |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6CDTX | 147 | 200 | 05/11 | > | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3038 C | |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP6CDTX | 147 | 200 | 05/11 | > | | S 1948 B | | | |
| 1.6 THP 205 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6FDTX | 151 | 205 | 01/15 | > | | | | S 4111 CA | |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6FDTX | 151 | 205 | 01/15 | > | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3038 C | |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP6FDTX | 151 | 205 | 01/15 | > | | S 1948 B | | | |
| 1.6 THP 210 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6FDTX | 155 | 211 | 01/15 | > | | | | S 4111 CA | |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6FDTX | 155 | 211 | 01/15 | > | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3038 C | |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP6FDTX | 155 | 211 | 01/15 | > | | S 1948 B | | | |
| 1.6 VTi 120 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6C | 88 | 120 | 05/11 | > | | | | S 4111 CA | |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6C | 88 | 120 | 05/11 | > | S 5060 PE | | S 3400 A | S 3038 C | |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP6C | 88 | 120 | 05/11 | > | | S 1948 B | | | |
| 1.6 VTi 120 GPL/LPG | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP3CG | 88 | 120 | 05/11 | > | | | | S 4111 CA | |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP3CG | 88 | 120 | 05/11 | > | S 5060 PE | | S 3400 A | S 3038 C | |
| 2.0 BlueHDI 150 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DW10FD | 110 | 150 | 07/14 | > | | | | S 4111 CA | |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DW10FD | 110 | 150 | 07/14 | > | S 5030 R | S 6104 NE | S 3351 A | S 3038 C | |
| 2.0 BlueHDI 180 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DW10FC | 132 | 180 | 01/15 | > | | | | S 4111 CA | |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DW10FC | 132 | 180 | 01/15 | > | S 5030 R | S 6104 NE | S 3351 A | S 3038 C | |
| 2.0 HDi 135 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DW10C | 100 | 136 | 09/11 | > | | | | S 4111 CA | |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DW10C | 100 | 136 | 09/11 | > | S 5060 PE | S 6055 NE | S 3351 A | S 3038 C | |
| 2.0 HDi 160 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DW10CTED4 | 120 | 163 | 05/11 | > | | | | S 4111 CA | |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DW10CTED4 | 120 | 163 | 05/11 | > | S 5060 PE | S 6055 NE | S 3351 A | S 3038 C | |
| DS5 | | | | | | | | | | |
| 1.6 BlueHDI 115 | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6FC | 85 | 116 | 12/13 | > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3154 C | |
| | DV6FC | 85 | 116 | 12/13 | > | | | | S 4172 CA | |
| 1.6 BlueHDI 120 | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6FC | 88 | 120 | 01/14 | > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3154 C | |
| | DV6FC | 88 | 120 | 01/14 | > | | | | S 4172 CA | |
| 1.6 e-HDi 110 | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6C | 82 | 112 | 10/11 | > | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3154 C | |
| | DV6C | 82 | 112 | 10/11 | > | | | | S 4172 CA | |
| 1.6 THP 155 | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EP6CDT | 115 | 156 | 10/11 | > | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3154 C | |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP6CDT | 115 | 156 | 10/11 | > | | S 1948 B | | S 4172 CA | |
| 1.6 THP 165 | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EP6CDT | 121 | 165 | 06/12 | > | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3154 C | |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP6CDT | 121 | 165 | 06/12 | > | | S 1948 B | | S 4172 CA | |
| 1.6 THP 200 | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EP6CDTX | 147 | 200 | 10/11 | > | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3154 C | |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP6CDTX | 147 | 200 | 10/11 | > | | S 1948 B | | S 4172 CA | |
| 1.6 THP 210 | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EP6FDTX | 155 | 211 | 11/15 | > | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3154 C | |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP6FDTX | 155 | 211 | 11/15 | > | | S 1948 B | | S 4172 CA | |
| 2.0 BlueHDI 150 | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10FD | 110 | 150 | 01/14 | > | S 5030 R | S 6104 NE | S 3351 A | S 3154 C | |
| | DW10FD | 110 | 150 | 01/14 | > | | | | S 4172 CA | |
| 2.0 BlueHDI 180 | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10FC | 133 | 180 | 08/13 | > | S 5030 R | S 6104 NE | S 3351 A | S 3154 C | |
| | DW10FC | 133 | 180 | 08/13 | > | | | | S 4172 CA | |
| 2.0 HDi 135 | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10CBDTR | 100 | 136 | 10/11 | > | S 5060 PE | S 6055 NE | S 3351 A | S 3154 C | |
| | DW10CBDTR | 100 | 136 | 10/11 | > | | | | S 4172 CA | |
| 2.0 HDi 165 | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10CTED4 | 120 | 163 | 10/11 | > | S 5060 PE | S 6055 NE | S 3351 A | S 3154 C | |
| | DW10CTED4 | 120 | 163 | 10/11 | > | | | | S 4172 CA | |
| 2.0 HDi 200 Hybrid4 | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10CTED4 | 147 | 200 | 01/12 | > | S 5030 R | S 6055 NE | S 3351 A | S 3154 C | |
| | DW10CTED4 | 147 | 200 | 01/12 | > | | | | S 4172 CA | |
| Evasion | | | | | | | | | | |
| 1.8 i | | | | | | | | | | |
| | XU7JP | 73 | 99 | 05/97 | > | 12/02 | S 3293 R | S 1710 B | S 4320 A | S 3070 C |
| 1.9 Turbodiesel | | | | | | | | | | |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | XUD9TE | 66 | 90 | 03/94 | > | 12/02 | S 3293 R | S 0910 NC | S 4320 A | S 3070 C |



kW HP



...CITROEN - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|--|-------------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | XUD9TE | 66 | 90 | 03/94 > | 12/02 | S 3293 R | S 0422 N | S 4320 A | S 3070 C |
| 1.9 Turbodiesel | | | | | | | | | |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | XUD9TF | 68 | 92 | 03/94 > | 12/02 | S 3293 R | S 0910 NC | S 4320 A | S 3070 C |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | XUD9TF | 68 | 92 | 03/94 > | 12/02 | S 3293 R | S 0422 N | S 4320 A | S 3070 C |
| 2.0 HDI | | | | | | | | | |
| assembly BOSCH / montaggio BOSCH | DW10ATED | 80 | 109 | 08/99 > | 12/02 | S 5030 R | S 6691 N | S 8920 A | S 3070 C |
| assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS | DW10ATED | 80 | 109 | 04/01 > | 12/02 | S 5030 R | S 6003 NE | S 8920 A | S 3070 C |
| 2.0 HDI 16V | | | | | | | | | |
| assembly BOSCH / montaggio BOSCH | DW10ATED4 | 80 | 109 | 11/00 > | 12/02 | S 5030 R | S 6691 N | S 8920 A | S 3070 C |
| assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS | DW10ATED4 | 80 | 109 | 04/01 > | 12/02 | S 5030 R | S 6003 NE | S 8920 A | S 3070 C |
| 2.0 i | | | | | | | | | |
| | XU10J2 | 89 | 121 | 06/96 > | 12/02 | S 3293 R | S 1710 B | S 4320 A | S 3070 C |
| 2.0 i 16S | | | | | | | | | |
| | EW10J4 | 100 | 136 | 05/98 > | 12/02 | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A | S 3070 C |
| dusty areas / zone polverose | EW10J4 | 100 | 136 | 05/98 > | 12/02 | S 5030 R | S 1710 B | S 8920 A | S 3070 C |
| 2.0 i 16S | | | | | | | | | |
| | XU10J4R | 97 | 132 | 05/98 > | 12/02 | S 3293 R | S 1710 B | S 4320 A | S 3070 C |
| 2.0 i 16V | | | | | | | | | |
| | EW10J4 | 100 | 136 | 05/98 > | 12/02 | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A | S 3070 C |
| dusty areas / zone polverose | EW10J4 | 100 | 136 | 05/98 > | 12/02 | S 5030 R | S 1710 B | S 8920 A | S 3070 C |
| 2.0 i 16V | | | | | | | | | |
| | XU10J4R | 97 | 132 | 05/98 > | 12/02 | S 3293 R | S 1710 B | S 4320 A | S 3070 C |
| 2.0 i Turbo | | | | | | | | | |
| | XU10J2TE | 108 | 147 | 06/96 > | 12/02 | S 3293 R | S 1710 B | S 4320 A | S 3070 C |
| 2.1 Turbodiesel 12V | | | | | | | | | |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | XUD11BTE | 80 | 109 | 11/96 > | 12/02 | S 3293 R | S 0911 NC | S 4320 A | S 3070 C |
| or / oppure | XUD11BTE | 80 | 109 | 11/96 > | 12/02 | S 3293 R | S 6682 N | S 4320 A | S 3070 C |
| 2.2 HDI 16V | | | | | | | | | |
| | DW12ATED4 | 96 | 130 | 01/02 > | 12/02 | S 5030 R | S 6003 NE | S 4320 A | S 3070 C |
| LN | | | | | | | | | |
| 10 E | | | | | | | | | |
| foam spare part only / solo ricambio spugna | | | | | | S 3130 R | | | |
| Mehari | | | | | | | | | |
| Mehari | | | | | | | | | |
| or / oppure | | | | 08/78 > | | S 2100 R | | | |
| foam spare part only / solo ricambio spugna | | | | 08/78 > | | S 2100 R | | | |
| Nemo | | | | | | | | | |
| 1.3 BlueHDI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | F13DTE6 | 59 | 80 | 10/15 > | | | | S 3477 A | S 3124 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | F13DTE6 | 59 | 80 | 10/15 > | | | | | S 4162 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | F13DTE6 | 59 | 80 | 10/15 > | | | | S 3477 A | S 3157 C |
| 1.3 HDI 75 FAP | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | F130DTE5 | 55 | 75 | 09/10 > | | S 5061 PE | S 10NE NR | S 3477 A | S 3124 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | F130DTE5 | 55 | 75 | 09/10 > | | S 5061 PE | S 10NE NR | S 3477 A | S 3157 C |
| 1.4 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | TU3A | 54 | 73 | 11/07 > | | S 5060 PE | | S 3371 A | S 3124 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | TU3A | 54 | 73 | 11/07 > | | S 5060 PE | | S 3371 A | S 3157 C |
| 1.4 HDI | | | | | | | | | |
| to series No. OPR10633 / a serie N. OPR10633 | DV4TED | 51 | 70 | | | | S 4343 NR | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | DV4TED | 51 | 70 | 11/07 > | | S 5037 PE | | S 5702 A | S 3124 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | DV4TED | 51 | 70 | 11/07 > | | S 5037 PE | | S 5702 A | S 3157 C |
| from series No. OPR10634 / da serie N. OPR10634 | DV4TED | 51 | 70 | | | | S 4015 NR | | |
| Saxo | | | | | | | | | |
| 1.0 i | | | | | | | | | |
| | TU9M | 37 | 50 | 02/96 > | 06/03 | S 3293 R | S 1710 B | S 4580 A | |
| 1.1 i | | | | | | | | | |
| | TU1JP | 44 | 60 | 01/00 > | 06/00 | S 3293 R | S 1710 B | S 7258 A | |
| | TU1JP | 44 | 60 | 07/00 > | 03/05 | S 5032 PE | S 1710 B | S 7258 A | |
| 1.1 i | | | | | | | | | |
| | TU1M, TU1M+ | 44 | 60 | 02/96 > | 09/03 | S 3293 R | S 1710 B | S 7196 A | |
| 1.4 i | | | | | | | | | |
| | TU3JP | 55 | 75 | 02/96 > | 06/00 | S 3293 R | S 1710 B | S 7258 A | |
| | TU3JP | 55 | 75 | 07/00 > | 06/03 | S 5032 PE | S 1710 B | S 7258 A | |
| 1.5 Diesel | | | | | | | | | |
| | TUD5 | 40 | 54 | 09/96 > | 03/05 | S 3293 R | S 4384 NR | S 7252 A | |
| 1.5 Diesel | | | | | | | | | |
| | TUD5 | 42 | 57 | 09/96 > | 12/03 | S 3293 R | S 4384 NR | S 7252 A | |
| 1.6 i | | | | | | | | | |
| | TU5JP-L3 | 66 | 90 | 02/96 > | 08/00 | S 3293 R | S 1710 B | S 7196 A | |
| | TU5JP-L3 | 66 | 90 | 09/00 > | 09/03 | S 5032 PE | S 1710 B | S 7196 A | |
| 1.6 i | | | | | | | | | |
| | TU5JP-L4 | 74 | 101 | 06/00 > | 04/04 | S 5032 PE | S 1710 B | S 3167 A | |
| 1.6 i 16S | | | | | | | | | |
| | TU5J4 | | | 01/96 > | 04/04 | S 3293 R | S 1710 B | S 5720 A | |
| 1.6 i 16V | | | | | | | | | |
| | TU5J4 | | | 01/96 > | 04/04 | S 3293 R | S 1710 B | S 5720 A | |
| SpaceTourer | | | | | | | | | |
| 1.5 BlueHDI 100 | | | | | | | | | |
| | DV5RD | 74 | 101 | 07/18 > | | S 5216 PE | | | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV5RD | 74 | 101 | 07/18 > | | | | | S 4172 CA |
| 1.5 BlueHDI 120 | | | | | | | | | |
| | DV5RC | 88 | 120 | 06/18 > | | S 5216 PE | | | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV5RC | 88 | 120 | 06/18 > | | | | | S 4172 CA |
| 1.6 BlueHDI 115 | | | | | | | | | |
| | DV6FCU | 85 | 116 | 04/16 > | | S 5187 PE | | S 3648 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6FCU | 85 | 116 | 04/16 > | | | | | S 4172 CA |
| 1.6 BlueHDI 95 | | | | | | | | | |
| | DV6FDU | 70 | 95 | 04/16 > | | S 5187 PE | | S 3648 A | S 3154 C |

C





kW HP



...CITROEN - cars/auto

| | | | | | | | | |
|---|----------------------|-----|-----|---------------|----------|-----------|----------|-----------|
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6FDU | 70 | 95 | 04/16 > | | | | S 4172 CA |
| 2.0 BlueHDI 120 | DW10FE | 90 | 122 | 04/16 > | S 5030 R | | S 3717 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10FE | 90 | 122 | 04/16 > | | | | S 4172 CA |
| 2.0 BlueHDI 150 | DW10FD | 110 | 150 | 04/16 > | S 5030 R | | S 3717 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10FD | 110 | 150 | 04/16 > | | | | S 4172 CA |
| 2.0 BlueHDI 180 | DW10FC | 130 | 177 | 04/16 > | S 5030 R | | S 3717 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10FC | 130 | 177 | 04/16 > | | | | S 4172 CA |
| Synergie | | | | | | | | |
| 1.8 i (UK) | XU7JP | 73 | 99 | 05/97 > 12/02 | S 3293 R | S 1710 B | S 4320 A | S 3070 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | XU7JP | 73 | 99 | 05/97 > 12/02 | | S 1948 B | | |
| 1.9 TD (UK) | | | | | | | | |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | XUD9TE | 66 | 90 | 01/95 > 12/02 | S 3293 R | S 0910 NC | S 4320 A | S 3070 C |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | XUD9TE | 66 | 90 | 01/95 > 12/02 | S 3293 R | S 0422 N | S 4320 A | S 3070 C |
| 1.9 TD (UK) | | | | | | | | |
| DELPHI assembly / montaggio DELPHI | XUD9TF | 68 | 92 | 03/94 > 12/02 | S 3293 R | S 0910 NC | S 4320 A | S 3070 C |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | XUD9TF | 68 | 92 | 03/94 > 12/02 | S 3293 R | S 0422 N | S 4320 A | S 3070 C |
| 2.0 HDI (UK) | | | | | | | | |
| assembly BOSCH / montaggio BOSCH | DW10ATED | 80 | 109 | 01/00 > 04/01 | S 5030 R | S 6691 N | S 8920 A | S 3070 C |
| assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS | DW10ATED | 80 | 109 | 04/01 > 12/02 | S 5030 R | S 6003 NE | S 8920 A | S 3070 C |
| 2.0 HDI 16V (UK) | | | | | | | | |
| assembly BOSCH / montaggio BOSCH | DW10ATED4 | 80 | 109 | 11/00 > 12/02 | S 5030 R | S 6691 N | S 8920 A | S 3070 C |
| assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS | DW10ATED4 | 80 | 109 | 04/01 > 12/02 | S 5030 R | S 6003 NE | S 8920 A | S 3070 C |
| 2.0 i (UK) | XU10J2 | 89 | 121 | 06/96 > 12/02 | S 3293 R | S 1710 B | S 4320 A | S 3070 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | XU10J2 | 89 | 121 | 06/96 > 12/02 | | S 1948 B | | |
| 2.0 i 16S (UK) | EW10J4 | 100 | 136 | 05/98 > 12/02 | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A | S 3070 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EW10J4 | 100 | 136 | 05/98 > 12/02 | | S 1948 B | | |
| dusty areas / zone polverose | EW10J4 | 100 | 136 | 05/98 > 12/02 | S 5030 R | S 1710 B | S 8920 A | S 3070 C |
| 2.0 i 16S (UK) | XU10J4R | 97 | 132 | 05/98 > 12/02 | S 3293 R | S 1710 B | S 4320 A | S 3070 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | XU10J4R | 97 | 132 | 05/98 > 12/02 | | S 1948 B | | |
| 2.0 i 16V (UK) | EW10J4 | 100 | 136 | 05/98 > 12/02 | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A | S 3070 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EW10J4 | 100 | 136 | 05/98 > 12/02 | | S 1948 B | | |
| dusty areas / zone polverose | EW10J4 | 100 | 136 | 05/98 > 12/02 | S 5030 R | S 1710 B | S 8920 A | S 3070 C |
| 2.0 i 16V (UK) | XU10J4R | 97 | 132 | 05/98 > 12/02 | S 3293 R | S 1710 B | S 4320 A | S 3070 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | XU10J4R | 97 | 132 | 05/98 > 12/02 | | S 1948 B | | |
| 2.0 i Turbo (UK) | XU10J2TE | 108 | 147 | 06/96 > 12/02 | S 3293 R | S 1710 B | S 4320 A | S 3070 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | XU10J2TE | 108 | 147 | 06/96 > 12/02 | | S 1948 B | | |
| 2.1 Turbodiesel 12V (UK) | | | | | | | | |
| DELPHI assembly / montaggio DELPHI | XUD11BTE | 80 | 109 | 11/96 > 12/02 | S 3293 R | S 0911 NC | S 4320 A | S 3070 C |
| or / oppure | XUD11BTE | 80 | 109 | 11/96 > 12/02 | S 3293 R | S 6682 N | S 4320 A | S 3070 C |
| 2.2 HDI 16V (UK) | DW12ATED4 | 96 | 130 | 01/02 > 12/02 | S 5030 R | S 6003 NE | S 4320 A | S 3070 C |
| Xantia | | | | | | | | |
| 1.6 i cat | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | XU5JP | 65 | 88 | 02/97 > 03/01 | S 3293 R | S 1710 B | S 3021 A | S 3021 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XU5JP | 65 | 88 | 03/93 > 03/01 | | | | S 4235 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | XU5JP | 65 | 88 | 02/97 > 03/01 | | S 1948 B | | |
| 1.8 i 16V | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | XUP7JP4, XU7JP4 | 81 | 110 | 02/97 > 04/03 | S 3293 R | S 1710 B | S 4320 A | S 3021 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XUP7JP4, XU7JP4 | 81 | 110 | 06/95 > 04/03 | | | | S 4235 CA |
| with air-conditioner, dusty areas / con climatizzatore, per zone polverose | XUP7JP4, XU7JP4 | 81 | 110 | 02/97 > 04/03 | S 3293 R | S 1710 B | S 8920 A | S 3021 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | XUP7JP4, XU7JP4 | 81 | 110 | 02/97 > 04/03 | | S 1948 B | | |
| 1.8 i cat | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | XU7JB | 66 | 90 | 04/97 > 04/03 | S 3293 R | S 1710 B | S 3021 A | S 3021 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XU7JB | 66 | 90 | 04/97 > 04/03 | | | | S 4235 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | XU7JB | 66 | 90 | 04/97 > 04/03 | | S 1948 B | | |
| 1.9 D | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XUD9A/L | 51 | 69 | 03/93 > 03/01 | | | | S 4235 CA |
| 1.9 D | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | XUD9SD | 55 | 75 | 02/96 > | | | | S 3021 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XUD9SD | 55 | 75 | 03/93 > 03/01 | | | | S 4235 CA |
| excluding dusty areas / escluso per zone polverose | XUD9SD | 55 | 75 | 02/96 > | S 3293 R | | S 8920 A | |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | XUD9SD | 55 | 75 | 02/96 > | S 3293 R | S 0910 NC | S 4320 A | |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | XUD9SD | 55 | 75 | 02/96 > | S 3293 R | S 0422 N | S 4320 A | |
| 1.9 D | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XUD9Y | 50 | 68 | 03/93 > 03/01 | | | | S 4235 CA |
| 1.9 TD | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | XUD9TE/Y, XUD9TF/BTF | 66 | 90 | 07/93 > 04/03 | | | | S 3021 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XUD9TE/Y, XUD9TF/BTF | 66 | 90 | 03/93 > 03/01 | | | | S 4235 CA |

**kW HP****...CITROEN - cars/auto**

| | | | | | | | | | | |
|---|----------------------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | XUD9TE/Y, XUD9TF/BTF | 66 | 90 | 07/95 | > | 04/03 | S 3293 R | S 0910 NC | S 4320 A | |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | XUD9TE/Y, XUD9TF/BTF | 66 | 90 | 07/95 | > | 04/03 | S 3293 R | S 0422 N | S 4320 A | |
| dusty areas / zone polverose | XUD9TE/Y, XUD9TF/BTF | 66 | 90 | 05/95 | > | 04/03 | S 3293 R | | S 8920 A | |
| 2.0 HDI | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW10ATED | 80 | 110 | 09/98 | > | 04/03 | S 5030 R | S 6691 N | S 4320 A | S 3021 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | DW10ATED | 80 | 110 | 03/93 | > | 03/01 | | | | S 4235 CA |
| with air-conditioner, dusty areas / con climatizzatore, per zone polverose | DW10ATED | 80 | 110 | 09/98 | > | 04/03 | S 5030 R | S 6691 N | S 8920 A | S 3021 C |
| 2.0 HDI | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW10TD | 66 | 90 | 09/98 | > | 04/03 | S 5030 R | S 6691 N | S 4320 A | S 3021 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | DW10TD | 66 | 90 | 03/93 | > | 03/01 | | | | S 4235 CA |
| with air-conditioner, dusty areas / con climatizzatore, per zone polverose | DW10TD | 66 | 90 | 09/98 | > | 04/03 | S 5030 R | S 6691 N | S 8920 A | S 3021 C |
| 2.0 i 16V | | | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XU10J4/Z | 110 | 150 | 03/93 | > | 03/01 | | | | S 4235 CA |
| 2.0 i 16V | | | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XU10J4/Z | 112 | 152 | 03/93 | > | 03/01 | | | | S 4235 CA |
| 2.0 i 16V | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | XU10J4R | 97 | 132 | 02/97 | > | 04/03 | S 3293 R | S 1710 B | S 4320 A | S 3021 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XU10J4R | 97 | 132 | 03/93 | > | 03/01 | | | | S 4235 CA |
| with air-conditioner, dusty areas / con climatizzatore, per zone polverose | XU10J4R | 97 | 132 | 02/97 | > | 04/03 | S 3293 R | S 1710 B | S 8920 A | S 3021 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | XU10J4R | 97 | 132 | 02/97 | > | 04/03 | | S 1948 B | | |
| 2.0 i cat | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | XU10J2/XU10J2C | 89 | 121 | 02/97 | > | 04/03 | S 3293 R | S 1710 B | S 3021 A | S 3021 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XU10J2/XU10J2C | 89 | 121 | 03/93 | > | 03/01 | | | | S 4235 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | XU10J2/XU10J2C | 89 | 121 | 02/97 | > | 04/03 | | S 1948 B | | |
| 2.0 i Turbo CT Activa | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | XU10J2TE | 108 | 147 | 02/97 | > | 04/03 | S 3293 R | S 1710 B | S 4320 A | S 3021 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XU10J2TE | 108 | 147 | 03/93 | > | 03/01 | | | | S 4235 CA |
| with air-conditioner, dusty areas / con climatizzatore, per zone polverose | XU10J2TE | 108 | 147 | 02/97 | > | 04/03 | S 3293 R | S 1710 B | S 8920 A | S 3021 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | XU10J2TE | 108 | 147 | 02/97 | > | 04/03 | | S 1948 B | | |
| 2.1 TD 12V EGR | | | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XUD11BTE | 80 | 109 | 03/93 | > | 03/01 | | | | S 4235 CA |
| 3.0 V6 24V | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | ES9J4 | 143 | 194 | 09/96 | > | 04/03 | S 0130 R | S 1710 B | S 4320 A | S 3021 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | ES9J4 | 143 | 194 | 03/93 | > | 03/01 | | | | S 4235 CA |
| with air-conditioner, dusty areas / con climatizzatore, per zone polverose | ES9J4 | 143 | 194 | 09/96 | > | 04/03 | S 0130 R | S 1710 B | S 8920 A | S 3021 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | ES9J4 | 143 | 194 | 09/96 | > | 04/03 | | S 1948 B | | |
| XM | | | | | | | | | | |
| 2.0 i 16V | | | | | | | | | | |
| with cabin filter kit, spare part only / con kit filtro abitacolo, solo ricambio | XU10J4R | 97 | 132 | 03/98 | > | 10/00 | S 3293 R | S 1710 B | S 4830 A | S 3022 C |
| 2.0 i Turbo | | | | | | | | | | |
| with cabin filter kit, spare part only / con kit filtro abitacolo, solo ricambio | XU10J2TE | 108 | 147 | 03/98 | > | 10/00 | S 3293 R | S 1710 B | S 4830 A | S 3022 C |
| 2.1 D 12V | | | | | | | | | | |
| with cabin filter kit, spare part only / con kit filtro abitacolo, solo ricambio | XUD11A | 60 | 82 | 03/89 | > | 10/00 | | | | S 3022 C |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | XUD11A | 60 | 82 | 07/95 | > | 10/00 | S 3293 R | S 7440 N | S 4830 A | |
| 2.1 TD 12V | | | | | | | | | | |
| with cabin filter kit, spare part only / con kit filtro abitacolo, solo ricambio | XUD11ATE | 80 | 109 | 03/89 | > | 10/00 | | | | S 3022 C |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | XUD11ATE | 80 | 109 | 07/95 | > | 10/00 | S 3293 R | S 7440 N | S 4830 A | |
| 2.1 TD 12V | | | | | | | | | | |
| with cabin filter kit, spare part only / con kit filtro abitacolo, solo ricambio | XUD11BTE | 80 | 109 | 06/94 | > | 10/00 | | | | S 3022 C |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | XUD11BTE | 80 | 109 | 12/96 | > | 10/00 | S 3293 R | S 0911 NC | S 4830 A | |
| or DELPHI / oppure DELPHI | XUD11BTE | 80 | 109 | 12/96 | > | 10/00 | S 3293 R | S 6682 N | S 4830 A | |
| 2.5 TD 12V | | | | | | | | | | |
| with cabin filter kit, spare part only / con kit filtro abitacolo, solo ricambio | DK5ATE | 95 | 129 | 06/98 | > | 10/00 | S 5630 R | S 6687 N | S 4830 A | S 3022 C |
| 3.0 i V6 | | | | | | | | | | |
| with cabin filter kit, spare part only / con kit filtro abitacolo, solo ricambio | ZPJ | 123 | 167 | 03/89 | > | 10/00 | S 5630 R | S 1500 B | S 4830 A | S 3022 C |
| 3.0 i V6 24V | | | | | | | | | | |
| with cabin filter kit, spare part only / con kit filtro abitacolo, solo ricambio | ZPJ4 | 147 | 200 | 11/91 | > | 10/00 | S 5630 R | S 1500 B | S 4830 A | S 3022 C |
| 3.0 i V6 24V Autom. | | | | | | | | | | |
| with cabin filter kit, spare part only / con kit filtro abitacolo, solo ricambio | ES9J4 | 140 | 190 | 03/98 | > | 10/00 | S 0130 R | S 1710 B | S 4830 A | S 3022 C |
| Xsara | | | | | | | | | | |
| 1.4 HDI | | | | | | | | | | |
| to series No. OPR10633 / a serie N. OPR10633 | DV4TD | 50 | 68 | 07/01 | > | | | S 4343 NR | | |
| with automatic air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a destra | DV4TD | 50 | 68 | 07/01 | > | 08/05 | S 5037 PE | | S 5702 A | S 3021 C |
| with automatic air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore automatico e guida a destra ai carboni attivi | DV4TD | 50 | 68 | 07/01 | > | 08/05 | | | | S 4235 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. with activated carbons (VALEO) / con climatizzatore automatico e guida a sinistra ai carboni attivi (VALEO) | DV4TD | 50 | 68 | 07/01 | > | 08/05 | | | | S 4282 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. VALEO / con climatizzatore automatico e guida a sinistra VALEO | DV4TD | 50 | 68 | 07/01 | > | 08/05 | S 5037 PE | | S 5702 A | S 3039 C |
| with air-conditioner without recirculation and L.H.D. BEHR / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra BEHR | DV4TD | 50 | 68 | 07/01 | > | 08/05 | S 5037 PE | | S 5702 A | S 3041 C |

C



...CITROEN - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|---|--------|----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| from series No. OPR10634 / da serie N. OPR10634 | DV4TD | 50 | 68 | | > 08/05 | | S 4015 NR | | |
| dusty areas / zone polverose | DV4TD | 50 | 68 | 07/01 | > 08/05 | S 5037 PE | | S 3311 A | |
| 1.4 i | TU3JP | 55 | 75 | 07/97 | > 08/00 | S 3293 R | S 1710 B | S 7258 A | S 3021 C |
| with automatic air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a destra | TU3JP | 55 | 75 | 09/00 | > 12/03 | S 5032 PE | S 1710 B | S 3720 A | S 3021 C |
| with automatic air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a destra | TU3JP | 55 | 75 | 01/04 | > 08/05 | S 5060 PE | S 1710 B | S 3720 A | S 3021 C |
| with automatic air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore automatico e guida a destra ai carboni attivi | TU3JP | 55 | 75 | 09/00 | > 08/05 | | | | S 4235 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. with activated carbons (VALEO) / con climatizzatore automatico e guida a sinistra ai carboni attivi (VALEO) | TU3JP | 55 | 75 | 09/00 | > 08/05 | | | | S 4282 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. VALEO / con climatizzatore automatico e guida a sinistra VALEO | TU3JP | 55 | 75 | 09/00 | > 12/03 | S 5032 PE | S 1710 B | S 3720 A | S 3039 C |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. VALEO / con climatizzatore automatico e guida a sinistra VALEO | TU3JP | 55 | 75 | 01/04 | > 08/05 | S 5060 PE | S 1710 B | S 3720 A | S 3039 C |
| with air-conditioner without recirculation and L.H.D. / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra | TU3JP | 55 | 75 | 07/97 | > 08/00 | S 3293 R | S 1710 B | S 7258 A | S 3041 C |
| with air-conditioner without recirculation and L.H.D. BEHR / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra BEHR | TU3JP | 55 | 75 | 09/00 | > 12/03 | S 5032 PE | S 1710 B | S 3720 A | S 3041 C |
| with air-conditioner without recirculation and L.H.D. BEHR / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra BEHR | TU3JP | 55 | 75 | 01/04 | > 08/05 | S 5060 PE | S 1710 B | S 3720 A | S 3041 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU3JP | 55 | 75 | 07/97 | > 08/00 | | S 1948 B | | |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU3JP | 55 | 75 | 09/00 | > 08/05 | | S 1948 B | | |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | TU3JP | 55 | 75 | 07/97 | > 08/00 | | | | S 4235 CA |
| dusty areas / zone polverose | TU3JP | 55 | 75 | 09/00 | > 12/03 | S 5032 PE | S 1710 B | S 5002 A | |
| dusty areas / zone polverose | TU3JP | 55 | 75 | 01/04 | > 08/05 | S 5060 PE | S 1710 B | S 5002 A | |
| 1.5 D | | | | | | | | | |
| with air-conditioner without recirculation and L.H.D. / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra | TUD5 | 42 | 57 | 04/97 | > 08/00 | S 3293 R | | S 7252 A | S 3041 C |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | TUD5 | 42 | 57 | 04/97 | > 08/00 | S 3293 R | S 2810 NR | S 7252 A | S 3021 C |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | TUD5 | 42 | 57 | 04/97 | > 08/00 | S 3293 R | S 4384 NR | S 7252 A | S 3021 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | TUD5 | 42 | 57 | 04/97 | > 08/00 | | | | S 4235 CA |
| 1.6 i | TU5JP | 66 | 90 | 07/97 | > 08/00 | S 3293 R | S 1710 B | S 7196 A | S 3021 C |
| with air-conditioner without recirculation and L.H.D. / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra | TU5JP | 66 | 90 | 07/97 | > 08/00 | S 3293 R | S 1710 B | S 7196 A | S 3041 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU5JP | 66 | 90 | 07/97 | > 08/00 | | S 1948 B | | |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | TU5JP | 66 | 90 | 07/97 | > 08/00 | | | | S 4235 CA |
| 1.6 i 16S | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a destra | TU5JP4 | 80 | 109 | 09/00 | > 05/04 | S 5032 PE | S 1710 B | S 3720 A | S 3021 C |
| with automatic air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a destra | TU5JP4 | 80 | 109 | 06/04 | > 03/05 | S 5060 PE | S 1710 B | S 3720 A | S 3021 C |
| with automatic air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore automatico e guida a destra ai carboni attivi | TU5JP4 | 80 | 109 | 09/00 | > 02/05 | | | | S 4235 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. with activated carbons (VALEO) / con climatizzatore automatico e guida a sinistra ai carboni attivi (VALEO) | TU5JP4 | 80 | 109 | 09/00 | > 03/05 | | | | S 4282 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. VALEO / con climatizzatore automatico e guida a sinistra VALEO | TU5JP4 | 80 | 109 | 09/00 | > 05/04 | S 5032 PE | S 1710 B | S 3720 A | S 3039 C |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. VALEO / con climatizzatore automatico e guida a sinistra VALEO | TU5JP4 | 80 | 109 | 06/04 | > 03/05 | S 5060 PE | S 1710 B | S 3720 A | S 3039 C |
| with air-conditioner without recirculation and L.H.D. BEHR / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra BEHR | TU5JP4 | 80 | 109 | 09/00 | > 05/04 | S 5032 PE | S 1710 B | S 3720 A | S 3041 C |
| with air-conditioner without recirculation and L.H.D. BEHR / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra BEHR | TU5JP4 | 80 | 109 | 06/04 | > 03/05 | S 5060 PE | S 1710 B | S 3720 A | S 3041 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU5JP4 | 80 | 109 | 09/00 | > 03/05 | | S 1948 B | | |
| dusty areas / zone polverose | TU5JP4 | 80 | 109 | 09/00 | > 05/04 | S 5032 PE | S 1710 B | S 5002 A | |
| dusty areas / zone polverose | TU5JP4 | 80 | 109 | 06/04 | > 03/05 | S 5060 PE | S 1710 B | S 5002 A | |
| 1.6 i 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a destra | TU5JP4 | 80 | 109 | 09/00 | > 05/04 | S 5032 PE | S 1710 B | S 3720 A | S 3021 C |
| with automatic air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a destra | TU5JP4 | 80 | 109 | 06/04 | > 03/05 | S 5060 PE | S 1710 B | S 3720 A | S 3021 C |
| with automatic air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore automatico e guida a destra ai carboni attivi | TU5JP4 | 80 | 109 | 09/00 | > 03/05 | | | | S 4235 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. with activated carbons (VALEO) / con climatizzatore automatico e guida a sinistra ai carboni attivi (VALEO) | TU5JP4 | 80 | 109 | 09/00 | > 03/05 | | | | S 4282 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. VALEO / con climatizzatore automatico e guida a sinistra VALEO | TU5JP4 | 80 | 109 | 09/00 | > 05/04 | S 5032 PE | S 1710 B | S 3720 A | S 3039 C |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. VALEO / con climatizzatore automatico e guida a sinistra VALEO | TU5JP4 | 80 | 109 | 06/04 | > 03/05 | S 5060 PE | S 1710 B | S 3720 A | S 3039 C |
| with air-conditioner without recirculation and L.H.D. BEHR / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra BEHR | TU5JP4 | 80 | 109 | 09/00 | > 05/04 | S 5032 PE | S 1710 B | S 3720 A | S 3041 C |
| with air-conditioner without recirculation and L.H.D. BEHR / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra BEHR | TU5JP4 | 80 | 109 | 06/04 | > 03/05 | S 5060 PE | S 1710 B | S 3720 A | S 3041 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU5JP4 | 80 | 109 | 09/00 | > 03/05 | | S 1948 B | | |
| dusty areas / zone polverose | TU5JP4 | 80 | 109 | 09/00 | > 05/04 | S 5032 PE | S 1710 B | S 5002 A | |
| dusty areas / zone polverose | TU5JP4 | 80 | 109 | 06/04 | > 03/05 | S 5060 PE | S 1710 B | S 5002 A | |
| 1.8 D | | | | | | | | | |
| with air-conditioner without recirculation and L.H.D. / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra | XUD7 | 43 | 58 | 04/97 | > 08/00 | S 3293 R | | S 7239 A | S 3041 C |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | XUD7 | 43 | 58 | 04/97 | > 08/00 | S 3293 R | S 0910 NC | S 7239 A | S 3021 C |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | XUD7 | 43 | 58 | 04/97 | > 08/00 | S 3293 R | S 0422 N | S 7239 A | S 3021 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | XUD7 | 43 | 58 | 04/97 | > 08/00 | | | | S 4235 CA |
| 1.8 i | XU7JB | 66 | 90 | 07/97 | > 08/00 | S 3293 R | S 1710 B | S 3021 A | S 3021 C |
| with air-conditioner without recirculation and L.H.D. / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra | XU7JB | 66 | 90 | 07/97 | > 08/00 | S 3293 R | S 1710 B | S 3021 A | S 3041 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | XU7JB | 66 | 90 | 07/97 | > 08/00 | | S 1948 B | | |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | XU7JB | 66 | 90 | 07/97 | > 08/00 | | | | S 4235 CA |
| 1.8 i 16V | XU7JP4 | 82 | 112 | 07/97 | > 08/00 | S 3293 R | S 1710 B | S 4510 A | S 3021 C |
| with air-conditioner without recirculation and L.H.D. / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra | XU7JP4 | 82 | 112 | 07/97 | > 08/00 | S 3293 R | S 1710 B | S 4510 A | S 3041 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | XU7JP4 | 82 | 112 | 07/97 | > 08/00 | | S 1948 B | | |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | XU7JP4 | 82 | 112 | 07/97 | > 08/00 | | | | S 4235 CA |
| 1.8 i c.a. | TU7JP | 74 | 101 | 07/97 | > 08/00 | S 3293 R | S 1710 B | S 3021 A | S 3021 C |
| with air-conditioner without recirculation and L.H.D. / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra | TU7JP | 74 | 101 | 07/97 | > 08/00 | S 3293 R | S 1710 B | S 3021 A | S 3041 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU7JP | 74 | 101 | 07/97 | > 08/00 | | S 1948 B | | |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | TU7JP | 74 | 101 | 07/97 | > 08/00 | | | | S 4235 CA |

**kW HP****...CITROEN - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|---|----------|-----|-----|-------|---|-------|----------|-----------|-----------|
| 1.8 TD | | | | | | | | | |
| with air-conditioner without recirculation and L.H.D. / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra | XUD7T | 66 | 90 | 10/97 | > | 09/00 | S 3293 R | | S 3041 C |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | XUD7T | 66 | 90 | 03/98 | > | 09/00 | S 3293 R | S 0910 NC | S 3021 C |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | XUD7T | 66 | 90 | 03/98 | > | 09/00 | S 3293 R | S 0422 N | S 3021 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | XUD7T | 66 | 90 | 10/97 | > | 09/00 | | | S 4235 CA |
| 1.9 D | DW8 | 51 | 70 | 07/97 | > | 08/00 | S 5030 R | S 6688 N | S 3021 C |
| with air-conditioner without recirculation and L.H.D. / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra | DW8 | 51 | 70 | 07/97 | > | 08/00 | S 5030 R | S 6688 N | S 3041 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | DW8 | 51 | 70 | 07/97 | > | 08/00 | | | S 4235 CA |
| 1.9 D | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a destra | DW8B | 51 | 70 | 09/00 | > | 08/05 | S 5030 R | S 6688 N | S 4720 A |
| with automatic air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore automatico e guida a destra ai carboni attivi | DW8B | 51 | 70 | 09/00 | > | 08/05 | | | S 3021 C |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. with activated carbons (VALEO) / con climatizzatore automatico e guida a sinistra ai carboni attivi (VALEO) | DW8B | 51 | 70 | 09/00 | > | 08/05 | | | S 4235 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. VALEO / con climatizzatore automatico e guida a sinistra VALEO | DW8B | 51 | 70 | 09/00 | > | 08/05 | S 5030 R | S 6688 N | S 4282 CA |
| with air-conditioner without recirculation and L.H.D. BEHR / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra BEHR | DW8B | 51 | 70 | 09/00 | > | 08/05 | S 5030 R | S 6688 N | S 3039 C |
| dusty areas / zone polverose | DW8B | 51 | 70 | 09/00 | > | 08/05 | S 5030 R | S 6688 N | S 4720 A |
| | | | | | | | | | S 5002 A |
| 1.9 D | | | | | | | | | |
| with air-conditioner without recirculation and L.H.D. / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra | XUD9A | 50 | 68 | 07/97 | > | 08/00 | S 3293 R | | S 3041 C |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | XUD9A | 50 | 68 | 10/98 | > | 08/00 | S 3293 R | S 0910 NC | S 3021 C |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | XUD9A | 50 | 68 | 10/98 | > | 08/00 | S 3293 R | S 0422 N | S 7271 A |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | XUD9A | 50 | 68 | 07/97 | > | 08/00 | | | S 3021 C |
| | | | | | | | | | S 4235 CA |
| 1.9 D | | | | | | | | | |
| with air-conditioner without recirculation and L.H.D. / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra | XUD9BSD | 55 | 75 | 01/98 | > | 08/00 | S 3293 R | | S 7239 A |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | XUD9BSD | 55 | 75 | 01/98 | > | 08/00 | S 3293 R | S 0910 NC | S 3041 C |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | XUD9BSD | 55 | 75 | 01/98 | > | 08/00 | S 3293 R | S 0422 N | S 3021 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | XUD9BSD | 55 | 75 | 01/98 | > | 08/00 | | | S 7239 A |
| | | | | | | | | | S 3021 C |
| | | | | | | | | | S 4235 CA |
| 1.9 TD | | | | | | | | | |
| with air-conditioner without recirculation and L.H.D. / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra | XUD9TE | 66 | 90 | 07/97 | > | 08/00 | S 3293 R | | S 3041 C |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | XUD9TE | 66 | 90 | 12/97 | > | 02/00 | S 3293 R | S 0910 NC | S 3021 C |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | XUD9TE | 66 | 90 | 03/00 | > | 08/00 | S 3293 R | S 0910 NC | S 7271 A |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | XUD9TE | 66 | 90 | 12/97 | > | 02/00 | S 3293 R | S 0422 N | S 3021 C |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | XUD9TE | 66 | 90 | 03/00 | > | 08/00 | S 3293 R | S 0422 N | S 3620 A |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | XUD9TE | 66 | 90 | 07/97 | > | 08/00 | | | S 3021 C |
| | | | | | | | | | S 4235 CA |
| 2.0 HDI | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a destra | DW10ATED | 80 | 109 | 09/00 | > | 08/05 | | | S 3021 C |
| with automatic air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore automatico e guida a destra ai carboni attivi | DW10ATED | 80 | 109 | 09/00 | > | 08/05 | | | S 4235 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. with activated carbons (VALEO) / con climatizzatore automatico e guida a sinistra ai carboni attivi (VALEO) | DW10ATED | 80 | 109 | 09/00 | > | 08/05 | | | S 4282 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. VALEO / con climatizzatore automatico e guida a sinistra VALEO | DW10ATED | 80 | 109 | 09/00 | > | 08/05 | | | S 3039 C |
| with air-conditioner without recirculation and L.H.D. BEHR / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra BEHR | DW10ATED | 80 | 109 | 09/00 | > | 08/05 | | | S 3041 C |
| assembly BOSCH / montaggio BOSCH | DW10ATED | 80 | 109 | 09/00 | > | 05/01 | S 5030 R | S 6691 N | S 5002 A |
| assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS | DW10ATED | 80 | 109 | 06/01 | > | 08/05 | S 5030 R | S 6003 NE | S 5002 A |
| | DW10TD | 66 | 90 | 04/99 | > | 08/00 | S 5030 R | S 6691 N | S 9760 A |
| with automatic air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a destra | DW10TD | 66 | 90 | 09/00 | > | 03/05 | | | S 3021 C |
| with automatic air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore automatico e guida a destra ai carboni attivi | DW10TD | 66 | 90 | 09/00 | > | 03/05 | | | S 4235 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. with activated carbons (VALEO) / con climatizzatore automatico e guida a sinistra ai carboni attivi (VALEO) | DW10TD | 66 | 90 | 09/00 | > | 03/05 | | | S 4282 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. VALEO / con climatizzatore automatico e guida a sinistra VALEO | DW10TD | 66 | 90 | 09/00 | > | 03/05 | | | S 3039 C |
| with air-conditioner without recirculation and L.H.D. / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra | DW10TD | 66 | 90 | 04/99 | > | 08/00 | S 5030 R | S 6691 N | S 9760 A |
| with air-conditioner without recirculation and L.H.D. BEHR / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra BEHR | DW10TD | 66 | 90 | 09/00 | > | 03/05 | | | S 3041 C |
| assembly BOSCH / montaggio BOSCH | DW10TD | 66 | 90 | 09/00 | > | 05/01 | S 5030 R | S 6691 N | S 5002 A |
| assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS | DW10TD | 66 | 90 | 06/01 | > | 03/05 | S 5030 R | S 6003 NE | S 5002 A |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | DW10TD | 66 | 90 | 04/99 | > | 08/00 | | | S 4235 CA |
| dusty areas / zone polverose | DW10TD | 66 | 90 | 04/99 | > | 08/00 | S 5030 R | S 6691 N | S 5040 A |
| | | | | | | | | | S 3021 C |
| 2.0 i 16S | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a destra | EW10J4 | 100 | 136 | 09/00 | > | 08/05 | S 5030 R | S 1710 B | S 4720 A |
| with automatic air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore automatico e guida a destra ai carboni attivi | EW10J4 | 100 | 136 | 09/00 | > | 08/05 | | | S 3021 C |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. with activated carbons (VALEO) / con climatizzatore automatico e guida a sinistra ai carboni attivi (VALEO) | EW10J4 | 100 | 136 | 09/00 | > | 08/05 | | | S 4235 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. VALEO / con climatizzatore automatico e guida a sinistra VALEO | EW10J4 | 100 | 136 | 09/00 | > | 08/05 | S 5030 R | S 1710 B | S 4282 CA |
| with air-conditioner without recirculation and L.H.D. BEHR / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra BEHR | EW10J4 | 100 | 136 | 09/00 | > | 08/05 | S 5030 R | S 1710 B | S 3039 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EW10J4 | 100 | 136 | 09/00 | > | 08/05 | | S 1948 B | S 4720 A |
| dusty areas / zone polverose | EW10J4 | 100 | 136 | 09/00 | > | 08/05 | S 5030 R | S 1710 B | S 3041 C |
| | | | | | | | | | S 5002 A |
| 2.0 i 16S | XU10J4R | 97 | 132 | 07/98 | > | 08/00 | S 3293 R | S 1710 B | S 4510 A |
| with air-conditioner without recirculation and L.H.D. / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra | XU10J4R | 97 | 132 | 07/98 | > | 08/00 | S 3293 R | S 1710 B | S 3021 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | XU10J4R | 97 | 132 | 07/98 | > | 08/00 | | S 1948 B | S 4510 A |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | XU10J4R | 97 | 132 | 07/98 | > | 08/00 | | | S 3041 C |
| | | | | | | | | | S 4235 CA |
| 2.0 i 16S | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a destra | XU10J4RS | 120 | 163 | 02/01 | > | 03/05 | S 3293 R | S 1710 B | S 7234 A |
| with automatic air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore automatico e guida a destra ai carboni attivi | XU10J4RS | 120 | 163 | 02/01 | > | 08/05 | | | S 3021 C |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. with activated carbons (VALEO) / con climatizzatore automatico e guida a sinistra ai carboni attivi (VALEO) | XU10J4RS | 120 | 163 | 02/01 | > | 08/05 | | | S 4235 CA |
| | | | | | | | | | S 4282 CA |

C

**KW HP****...CITROEN - cars/auto**

| | | | | | | | | | | |
|---|----------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with automatic air-conditioner and L.H.D. VALEO / con climatizzatore automatico e guida a sinistra VALEO | XU10J4RS | 120 | 163 | 02/01 | > | 03/05 | S 3293 R | S 1710 B | S 7234 A | S 3039 C |
| with air-conditioner without recirculation and L.H.D. BEHR / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra BEHR | XU10J4RS | 120 | 163 | 02/01 | > | 03/05 | S 3293 R | S 1710 B | S 7234 A | S 3041 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | XU10J4RS | 120 | 163 | 02/01 | > | 03/05 | | S 1948 B | | |
| 2.0 i 16V | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a destra | EW10J4 | 100 | 136 | 09/00 | > | 08/05 | S 5030 R | S 1710 B | S 4720 A | S 3021 C |
| with automatic air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore automatico e guida a destra ai carboni attivi | EW10J4 | 100 | 136 | 09/00 | > | 08/05 | | | | S 4235 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. with activated carbons (VALEO) / con climatizzatore automatico e guida a sinistra ai carboni attivi (VALEO) | EW10J4 | 100 | 136 | 09/00 | > | 08/05 | | | | S 4282 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. VALEO / con climatizzatore automatico e guida a sinistra VALEO | EW10J4 | 100 | 136 | 09/00 | > | 08/05 | S 5030 R | S 1710 B | S 4720 A | S 3039 C |
| with air-conditioner without recirculation and L.H.D. BEHR / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra BEHR | EW10J4 | 100 | 136 | 09/00 | > | 08/05 | S 5030 R | S 1710 B | S 4720 A | S 3041 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EW10J4 | 100 | 136 | 09/00 | > | 08/05 | | S 1948 B | | |
| dusty areas / zone polverose | EW10J4 | 100 | 136 | 09/00 | > | 08/05 | S 5030 R | S 1710 B | S 5002 A | |
| 2.0 i 16V | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a destra | XU10J4RS | 120 | 163 | 09/00 | > | 03/05 | S 3293 R | S 1710 B | S 7234 A | S 3021 C |
| with automatic air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore automatico e guida a destra ai carboni attivi | XU10J4RS | 120 | 163 | 09/00 | > | 03/05 | | | | S 4235 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. with activated carbons (VALEO) / con climatizzatore automatico e guida a sinistra ai carboni attivi (VALEO) | XU10J4RS | 120 | 163 | 09/00 | > | 03/05 | | | | S 4282 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. VALEO / con climatizzatore automatico e guida a sinistra VALEO | XU10J4RS | 120 | 163 | 09/00 | > | 03/05 | S 3293 R | S 1710 B | S 7234 A | S 3039 C |
| with air-conditioner without recirculation and L.H.D. BEHR / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra BEHR | XU10J4RS | 120 | 163 | 09/00 | > | 03/05 | S 3293 R | S 1710 B | S 7234 A | S 3041 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | XU10J4RS | 120 | 163 | 09/00 | > | 03/05 | | S 1948 B | | |
| Xsara Coupè | | | | | | | | | | |
| 1.4 HDI | | | | | | | | | | |
| to series No. OPR10633 / a serie N. OPR10633 | DV4TD | 50 | 68 | 07/01 | > | | | S 4343 NR | | |
| with automatic air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a destra | DV4TD | 50 | 68 | 07/01 | > | 08/05 | S 5037 PE | | S 5702 A | S 3021 C |
| with automatic air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore automatico e guida a destra ai carboni attivi | DV4TD | 50 | 68 | 07/01 | > | 08/05 | | | | S 4235 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. with activated carbons (VALEO) / con climatizzatore automatico e guida a sinistra ai carboni attivi (VALEO) | DV4TD | 50 | 68 | 07/01 | > | 08/05 | | | | S 4282 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. VALEO / con climatizzatore automatico e guida a sinistra VALEO | DV4TD | 50 | 68 | 07/01 | > | 08/05 | S 5037 PE | | S 5702 A | S 3039 C |
| with air-conditioner without recirculation and L.H.D. BEHR / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra BEHR | DV4TD | 50 | 68 | 07/01 | > | 08/05 | S 5037 PE | | S 5702 A | S 3041 C |
| from series No. OPR10634 / da serie N. OPR10634 | DV4TD | 50 | 68 | | > | 08/05 | | S 4015 NR | | |
| dusty areas / zone polverose | DV4TD | 50 | 68 | 07/01 | > | 08/05 | S 5037 PE | | S 3311 A | |
| 1.4 i | | | | | | | | | | |
| | TU3JP | 55 | 75 | 07/97 | > | 08/00 | S 3293 R | S 1710 B | S 7258 A | S 3021 C |
| with automatic air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a destra | TU3JP | 55 | 75 | 09/00 | > | 08/05 | S 5032 PE | S 1710 B | S 3720 A | S 3021 C |
| with automatic air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore automatico e guida a destra ai carboni attivi | TU3JP | 55 | 75 | 09/00 | > | 08/05 | | | | S 4235 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. with activated carbons (VALEO) / con climatizzatore automatico e guida a sinistra ai carboni attivi (VALEO) | TU3JP | 55 | 75 | 09/00 | > | 08/05 | | | | S 4282 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. VALEO / con climatizzatore automatico e guida a sinistra VALEO | TU3JP | 55 | 75 | 09/00 | > | 08/05 | S 5032 PE | S 1710 B | S 3720 A | S 3039 C |
| with air-conditioner without recirculation and L.H.D. / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra | TU3JP | 55 | 75 | 07/97 | > | 08/00 | S 3293 R | S 1710 B | S 7258 A | S 3041 C |
| with air-conditioner without recirculation and L.H.D. BEHR / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra BEHR | TU3JP | 55 | 75 | 09/00 | > | 08/05 | S 5032 PE | S 1710 B | S 3720 A | S 3041 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU3JP | 55 | 75 | 07/97 | > | 08/00 | | S 1948 B | | |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU3JP | 55 | 75 | 09/00 | > | 08/05 | | S 1948 B | | |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | TU3JP | 55 | 75 | 07/97 | > | 08/00 | | | | S 4235 CA |
| dusty areas / zone polverose | TU3JP | 55 | 75 | 09/00 | > | 08/05 | S 5032 PE | S 1710 B | S 5002 A | |
| 1.6 i | | | | | | | | | | |
| | TU5JP | 66 | 90 | 07/97 | > | 08/00 | S 3293 R | S 1710 B | S 7196 A | S 3021 C |
| with air-conditioner without recirculation and L.H.D. / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra | TU5JP | 66 | 90 | 07/97 | > | 08/00 | S 3293 R | S 1710 B | S 7196 A | S 3041 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU5JP | 66 | 90 | 07/97 | > | 08/00 | | S 1948 B | | |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | TU5JP | 66 | 90 | 07/97 | > | 08/00 | | | | S 4235 CA |
| 1.6 i 16S | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a destra | TU5JP4 | 80 | 109 | 09/00 | > | 03/05 | S 5032 PE | S 1710 B | S 3720 A | S 3021 C |
| with automatic air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore automatico e guida a destra ai carboni attivi | TU5JP4 | 80 | 109 | 09/00 | > | 03/05 | | | | S 4235 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. with activated carbons (VALEO) / con climatizzatore automatico e guida a sinistra ai carboni attivi (VALEO) | TU5JP4 | 80 | 109 | 09/00 | > | 03/05 | | | | S 4282 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. VALEO / con climatizzatore automatico e guida a sinistra VALEO | TU5JP4 | 80 | 109 | 09/00 | > | 03/05 | S 5032 PE | S 1710 B | S 3720 A | S 3039 C |
| with air-conditioner without recirculation and L.H.D. BEHR / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra BEHR | TU5JP4 | 80 | 109 | 09/00 | > | 03/05 | S 5032 PE | S 1710 B | S 3720 A | S 3041 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU5JP4 | 80 | 109 | 09/00 | > | 03/05 | | S 1948 B | | |
| dusty areas / zone polverose | TU5JP4 | 80 | 109 | 09/00 | > | 03/05 | S 5032 PE | S 1710 B | S 5002 A | |
| 1.6 i 16V | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a destra | TU5JP4 | 80 | 109 | 09/00 | > | 03/05 | S 5032 PE | S 1710 B | S 3720 A | S 3021 C |
| with automatic air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore automatico e guida a destra ai carboni attivi | TU5JP4 | 80 | 109 | 09/00 | > | 03/05 | | | | S 4235 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. with activated carbons (VALEO) / con climatizzatore automatico e guida a sinistra ai carboni attivi (VALEO) | TU5JP4 | 80 | 109 | 09/00 | > | 03/05 | | | | S 4282 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. VALEO / con climatizzatore automatico e guida a sinistra VALEO | TU5JP4 | 80 | 109 | 09/00 | > | 03/05 | S 5032 PE | S 1710 B | S 3720 A | S 3039 C |
| with air-conditioner without recirculation and L.H.D. BEHR / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra BEHR | TU5JP4 | 80 | 109 | 09/00 | > | 03/05 | S 5032 PE | S 1710 B | S 3720 A | S 3041 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU5JP4 | 80 | 109 | 09/00 | > | 03/05 | | S 1948 B | | |
| dusty areas / zone polverose | TU5JP4 | 80 | 109 | 09/00 | > | 03/05 | S 5032 PE | S 1710 B | S 5002 A | |
| 1.8 i | | | | | | | | | | |
| | XU7JB | 66 | 90 | 07/97 | > | 08/00 | S 3293 R | S 1710 B | | S 3021 C |
| with air-conditioner without recirculation and L.H.D. / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra | XU7JB | 66 | 90 | 07/97 | > | 08/00 | S 3293 R | S 1710 B | | S 3041 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | XU7JB | 66 | 90 | 07/97 | > | 08/00 | | S 1948 B | | |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | XU7JB | 66 | 90 | 07/97 | > | 08/00 | | | | S 4235 CA |
| 1.8 i 16V | | | | | | | | | | |
| | XU7JP4 | 82 | 112 | 07/97 | > | 08/00 | S 3293 R | S 1710 B | S 4510 A | S 3021 C |
| with air-conditioner without recirculation and L.H.D. / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra | XU7JP4 | 82 | 112 | 07/97 | > | 08/00 | S 3293 R | S 1710 B | S 4510 A | S 3041 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | XU7JP4 | 82 | 112 | 07/97 | > | 08/00 | | S 1948 B | | |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | XU7JP4 | 82 | 112 | 07/97 | > | 08/00 | | | | S 4235 CA |

**KW HP****...CITROEN - cars/auto**

| | | | | | | | | | | |
|---|----------------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.8 i c.a. | XU7JP | 75 | 103 | 07/97 | > | 08/00 | S 3293 R | S 1710 B | S 3021 A | S 3021 C |
| with air-conditioner without recirculation and L.H.D. / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra | XU7JP | 75 | 103 | 07/97 | > | 08/00 | S 3293 R | S 1710 B | S 3021 A | S 3041 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | XU7JP | 75 | 103 | 07/97 | > | 08/00 | | S 1948 B | | |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | XU7JP | 75 | 103 | 07/97 | > | 08/00 | | | | S 4235 CA |
| 1.9 D | DW8 | 51 | 70 | 07/97 | > | 08/00 | S 5030 R | S 6688 N | S 7271 A | S 3021 C |
| with air-conditioner without recirculation and L.H.D. / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra | DW8 | 51 | 70 | 07/97 | > | 08/00 | S 5030 R | S 6688 N | S 7271 A | S 3041 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | DW8 | 51 | 70 | 07/97 | > | 08/00 | | | | S 4235 CA |
| 1.9 D | DW8B | 51 | 70 | 09/00 | > | 08/05 | S 5030 R | S 6688 N | S 4720 A | S 3021 C |
| with automatic air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a destra | DW8B | 51 | 70 | 09/00 | > | 08/05 | | | | S 4235 CA |
| with automatic air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore automatico e guida a destra ai carboni attivi | DW8B | 51 | 70 | 09/00 | > | 08/05 | | | | S 4282 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. with activated carbons (VALEO) / con climatizzatore automatico e guida a sinistra ai carboni attivi (VALEO) | DW8B | 51 | 70 | 09/00 | > | 08/05 | S 5030 R | S 6688 N | S 4720 A | S 3039 C |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. VALEO / con climatizzatore automatico e guida a sinistra VALEO | DW8B | 51 | 70 | 09/00 | > | 08/05 | S 5030 R | S 6688 N | S 4720 A | S 3041 C |
| with air-conditioner without recirculation and L.H.D. BEHR / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra BEHR | DW8B | 51 | 70 | 09/00 | > | 08/05 | S 5030 R | S 6688 N | S 5002 A | |
| dusty areas / zone polverose | DW8B | 51 | 70 | 09/00 | > | 08/05 | S 5030 R | S 6688 N | S 5002 A | |
| 1.9 D | XUD9A | 50 | 68 | 07/97 | > | 08/00 | S 3293 R | | | S 3041 C |
| with air-conditioner without recirculation and L.H.D. / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra | XUD9A | 50 | 68 | 10/98 | > | 08/00 | S 3293 R | S 0910 NC | S 7271 A | S 3021 C |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | XUD9A | 50 | 68 | 10/98 | > | 08/00 | S 3293 R | S 0422 N | S 7271 A | S 3021 C |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | XUD9A | 50 | 68 | 07/97 | > | 08/00 | | | | S 4235 CA |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | XUD9A | 50 | 68 | 07/97 | > | 08/00 | | | | S 4235 CA |
| 1.9 TD | XUD9TE | 66 | 90 | 07/97 | > | 08/00 | S 3293 R | | | S 3041 C |
| with air-conditioner without recirculation and L.H.D. / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra | XUD9TE | 66 | 90 | 12/98 | > | 02/00 | S 3293 R | S 0910 NC | | S 3021 C |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | XUD9TE | 66 | 90 | 03/00 | > | 08/00 | S 3293 R | S 0910 NC | S 7271 A | S 3021 C |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | XUD9TE | 66 | 90 | 12/97 | > | 02/00 | S 3293 R | S 0422 N | | S 3021 C |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | XUD9TE | 66 | 90 | 03/00 | > | 08/00 | S 3293 R | S 0422 N | S 7271 A | S 3021 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | XUD9TE | 66 | 90 | 07/97 | > | 08/00 | | | | S 4235 CA |
| 2.0 HDI | DW10ATED | 80 | 109 | 05/01 | > | 03/05 | | | | S 3021 C |
| with automatic air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a destra | DW10ATED | 80 | 109 | 05/01 | > | 03/05 | | | | S 4235 CA |
| with automatic air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore automatico e guida a destra ai carboni attivi | DW10ATED | 80 | 109 | 05/01 | > | 03/05 | | | | S 4282 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. with activated carbons (VALEO) / con climatizzatore automatico e guida a sinistra ai carboni attivi (VALEO) | DW10ATED | 80 | 109 | 05/01 | > | 03/05 | | | | S 3039 C |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. VALEO / con climatizzatore automatico e guida a sinistra VALEO | DW10ATED | 80 | 109 | 05/01 | > | 03/05 | | | | S 3041 C |
| with air-conditioner without recirculation and L.H.D. BEHR / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra BEHR | DW10ATED | 80 | 109 | 05/01 | > | 03/05 | S 5030 R | S 6003 NE | S 5002 A | |
| assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS | DW10ATED | 80 | 109 | 12/99 | > | 08/00 | S 5030 R | S 6691 N | S 5040 A | S 3041 C |
| 2.0 HDI | DW10TD | 66 | 90 | 12/99 | > | 08/00 | S 5030 R | S 6691 N | S 9760 A | S 3041 C |
| with air-conditioner without recirculation and L.H.D. / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra | DW10TD | 66 | 90 | 12/99 | > | 08/00 | S 5030 R | S 6691 N | S 9760 A | S 4235 CA |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | DW10TD | 66 | 90 | 12/99 | > | 08/00 | | | | S 4235 CA |
| dusty areas / zone polverose | DW10TD | 66 | 90 | 12/99 | > | 08/00 | S 5030 R | S 6691 N | S 5040 A | S 3021 C |
| 2.0 i 16S | EW10J4 | 100 | 136 | 09/00 | > | 03/05 | S 5030 R | S 1710 B | S 4720 A | S 3021 C |
| with automatic air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a destra | EW10J4 | 100 | 136 | 09/00 | > | 03/05 | | | | S 4235 CA |
| with automatic air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore automatico e guida a destra ai carboni attivi | EW10J4 | 100 | 136 | 09/00 | > | 03/05 | | | | S 4282 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. with activated carbons (VALEO) / con climatizzatore automatico e guida a sinistra ai carboni attivi (VALEO) | EW10J4 | 100 | 136 | 09/00 | > | 03/05 | S 5030 R | S 1710 B | S 4720 A | S 3039 C |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. VALEO / con climatizzatore automatico e guida a sinistra VALEO | EW10J4 | 100 | 136 | 09/00 | > | 03/05 | S 5030 R | S 1710 B | S 4720 A | S 3041 C |
| with air-conditioner without recirculation and L.H.D. BEHR / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra BEHR | EW10J4 | 100 | 136 | 09/00 | > | 03/05 | | S 1948 B | | |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EW10J4 | 100 | 136 | 09/00 | > | 03/05 | | S 1948 B | | |
| dusty areas / zone polverose | EW10J4 | 100 | 136 | 09/00 | > | 03/05 | S 5030 R | S 1710 B | S 5002 A | |
| 2.0 i 16S | XU10J4R | 97 | 132 | 07/98 | > | 08/00 | S 3293 R | S 1710 B | S 4510 A | S 3021 C |
| with air-conditioner without recirculation and L.H.D. / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra | XU10J4R | 97 | 132 | 07/98 | > | 08/00 | S 3293 R | S 1710 B | S 4510 A | S 3041 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | XU10J4R | 97 | 132 | 07/98 | > | 08/00 | | S 1948 B | | |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | XU10J4R | 97 | 132 | 07/98 | > | 08/00 | | | | S 4235 CA |
| 2.0 i 16S | XU10J4RS | 120 | 163 | 09/00 | > | 03/05 | S 3293 R | S 1710 B | S 7234 A | S 3021 C |
| with automatic air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a destra | XU10J4RS | 120 | 163 | 09/00 | > | 03/05 | | | | S 4235 CA |
| with automatic air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore automatico e guida a destra ai carboni attivi | XU10J4RS | 120 | 163 | 09/00 | > | 03/05 | | | | S 4282 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. with activated carbons (VALEO) / con climatizzatore automatico e guida a sinistra ai carboni attivi (VALEO) | XU10J4RS | 120 | 163 | 09/00 | > | 03/05 | S 3293 R | S 1710 B | S 7234 A | S 3039 C |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. VALEO / con climatizzatore automatico e guida a sinistra VALEO | XU10J4RS | 120 | 163 | 09/00 | > | 03/05 | S 3293 R | S 1710 B | S 7234 A | S 3041 C |
| with air-conditioner without recirculation and L.H.D. BEHR / con climatizzatore senza ricircolo e guida a sinistra BEHR | XU10J4RS | 120 | 163 | 09/00 | > | 03/05 | | S 1948 B | | |
| with plastic filter / con filtro in plastica | XU10J4RS | 120 | 163 | 09/00 | > | 03/05 | | S 1948 B | | |
| Xsara Picasso | | | | | | | | | | |
| 1.6 16V | TU5JP4 | 80 | 109 | 09/05 | > | 04/10 | S 5060 PE | | S 3260 A | S 3040 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | TU5JP4 | 80 | 109 | 09/05 | > | 04/10 | S 5060 PE | | S 3260 A | S 4171 CA |
| 1.6 16V Bi-Energy G | TU5JP4 | 80 | 109 | 09/05 | > | 04/10 | S 5060 PE | | S 3260 A | S 3040 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | TU5JP4 | 80 | 109 | 09/05 | > | 04/10 | S 5060 PE | | S 3260 A | S 4171 CA |
| 1.6 HDI 16V | 9HX (DV6ATED4) | 66 | 90 | 09/05 | > | 04/10 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3040 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 9HX (DV6ATED4) | 66 | 90 | 09/05 | > | 04/10 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 4171 CA |
| 1.6 HDI 16V | DV6TED4 | 80 | 109 | 03/04 | > | 04/10 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3040 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6TED4 | 80 | 109 | 03/04 | > | 04/10 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 4171 CA |
| 1.6 HDI 16V FAP | DV6TED4 | 80 | 109 | 03/04 | > | 04/10 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3040 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6TED4 | 80 | 109 | 03/04 | > | 04/10 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 4171 CA |

C



kW HP



...CITROEN - cars/auto

| | | | | | | | | | | |
|--|----------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.6 i | TU5JP | 65 | 88 | 12/99 | > | 07/00 | S 5030 R | S 1710 B | S 3720 A | S 3040 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | TU5JP | 65 | 88 | 12/99 | > | 07/00 | S 5030 R | S 1710 B | | S 4171 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU5JP | 65 | 88 | 12/99 | > | 07/00 | | S 1948 B | | |
| dusty areas / zone polverose | TU5JP | 65 | 88 | 12/99 | > | 07/00 | S 5030 R | S 1710 B | S 5002 A | S 3040 C |
| 1.6 i | TU5JP | 70 | 95 | 12/99 | > | 04/04 | S 5032 PE | S 1710 B | S 3720 A | S 3040 C |
| | TU5JP | 70 | 95 | 05/04 | > | 04/10 | S 5060 PE | S 1710 B | S 3720 A | S 3040 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | TU5JP | 70 | 95 | 12/99 | > | 04/04 | S 5032 PE | S 1710 B | | S 4171 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | TU5JP | 70 | 95 | 05/04 | > | 04/10 | S 5060 PE | S 1710 B | | S 4171 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU5JP | 70 | 95 | 12/99 | > | 04/10 | | S 1948 B | | |
| dusty areas / zone polverose | TU5JP | 70 | 95 | 12/99 | > | 04/04 | S 5032 PE | S 1710 B | S 5002 A | S 3040 C |
| dusty areas / zone polverose | TU5JP | 70 | 95 | 05/04 | > | 04/10 | S 5060 PE | S 1710 B | S 5002 A | S 3040 C |
| 1.8 i 16S | EW7J4 | 85 | 115 | 12/99 | > | 04/10 | S 5030 R | S 1710 B | S 4720 A | S 3040 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EW7J4 | 85 | 115 | 12/99 | > | 04/10 | S 5030 R | S 1710 B | S 4720 A | S 4171 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EW7J4 | 85 | 115 | 12/99 | > | 04/10 | | S 1948 B | | |
| 1.8 i 16V | EW7J4 | 85 | 115 | 12/99 | > | 04/10 | S 5030 R | S 1710 B | S 4720 A | S 3040 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EW7J4 | 85 | 115 | 12/99 | > | 04/10 | S 5030 R | S 1710 B | S 4720 A | S 4171 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EW7J4 | 85 | 115 | 12/99 | > | 04/10 | | S 1948 B | | |
| 2.0 HDI 110 | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10ATED | 80 | 109 | 12/99 | > | 04/10 | | | | S 4171 CA |
| assembly BOSCH / montaggio BOSCH | DW10ATED | 80 | 109 | 12/99 | > | 05/01 | S 5030 R | S 6691 N | S 5002 A | S 3040 C |
| assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS | DW10ATED | 80 | 109 | 06/01 | > | 04/10 | S 5030 R | S 6003 NE | S 5002 A | S 3040 C |
| 2.0 HDI 90 | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10TD | 66 | 90 | 12/99 | > | 04/10 | | | | S 4171 CA |
| assembly BOSCH / montaggio BOSCH | DW10TD | 66 | 90 | 12/99 | > | 05/01 | S 5030 R | S 6691 N | S 5002 A | S 3040 C |
| assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS | DW10TD | 66 | 90 | 06/01 | > | 04/10 | S 5030 R | S 6003 NE | S 5002 A | S 3040 C |
| 2.0 i 16S | EW10J4 | 100 | 136 | 12/99 | > | 04/10 | S 5030 R | S 1710 B | S 5002 A | S 3040 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EW10J4 | 100 | 136 | 12/99 | > | 04/10 | S 5030 R | S 1710 B | S 5002 A | S 4171 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EW10J4 | 100 | 136 | 12/99 | > | 04/10 | | S 1948 B | | |
| 2.0 i 16V | EW10J4 | 100 | 136 | 12/99 | > | 04/10 | S 5030 R | S 1710 B | S 5002 A | S 3040 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EW10J4 | 100 | 136 | 12/99 | > | 04/10 | S 5030 R | S 1710 B | S 5002 A | S 4171 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EW10J4 | 100 | 136 | 12/99 | > | 04/10 | | S 1948 B | | |

CITROEN

commercial vehicles/veicoli commerciali

| | | | | | | | | | | |
|--|---------------|----|----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 2CV AK | | | | | | | | | | |
| 2CV AK | | | | 05/77 | > | | S 2100 R | | S 7059 A | |
| 2CV AKB | | | | | | | | | | |
| 2CV AKB | | | | 05/77 | > | | S 2100 R | | S 7059 A | |
| 2CV AKF | | | | | | | | | | |
| 2CV AKF | | | | 05/77 | > | | S 2100 R | | S 7059 A | |
| 350 | | | | | | | | | | |
| 350 | MAN 0534 | | | | | | | S 7111 NC | | |
| some / alcuni | MAN 0534 | | | | | | | S 9091 N | | |
| 350 | Perkins 4.236 | | | | | | S 1080 PO | S 7111 NC | | |
| 600 Diesel | | | | | | | | | | |
| 600 Diesel | | | | | | | | S 7111 NC | | |
| 700 Diesel | | | | | | | | | | |
| 700 Diesel | | | | | | | | S 7111 NC | | |
| Acadiane | | | | | | | | | | |
| Acadiane | | | | 05/77 | > | | S 2100 R | | S 7059 A | |
| AK 400 | | | | | | | | | | |
| AK 400 | | | | 05/77 | > | | S 2100 R | | S 7059 A | |
| AX14 D Entreprise | | | | | | | | | | |
| 1.4 D | | | | | | | S 0130 R | S 1812 NR | S 4320 A | |
| AYA | | | | | | | | | | |
| AYA | | | | 05/77 | > | | S 2100 R | | S 7059 A | |
| AZU | | | | | | | | | | |
| AZU | | | | 07/72 | > | | S 2100 R | | | |
| Berlingo First Van | | | | | | | | | | |
| 1.6 HDI | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | DV6 | 55 | 75 | 03/08 | > | 03/10 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3021 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | DV6 | 55 | 75 | 03/08 | > | 03/10 | | | | S 4235 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | DV6 | 55 | 75 | 03/08 | > | 03/10 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3039 C |
| Berlingo I | | | | | | | | | | |
| 1.1 i | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | TU1JP | 44 | 60 | 09/00 | > | 12/00 | S 5032 PE | S 1710 B | S 7258 A | S 3021 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | TU1JP | 44 | 60 | 01/01 | > | 12/02 | S 5032 PE | S 1710 B | S 7258 A | S 3039 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | TU1JP | 44 | 60 | 09/00 | > | 12/00 | | | | S 4235 CA |



kW HP



...CITROEN - commercial vehicles/veicoli commerciali

| | | | | | | | | |
|---|-------------|----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | TU1JP | 44 | 60 | 01/01 > 12/02 | | | | S 4282 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU1JP | 44 | 60 | 09/00 > 12/02 | | S 1948 B | | |
| 1.1 i | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | TU1M+ | 44 | 60 | 07/96 > 12/00 | S 3293 R | S 1710 B | S 7196 A | S 3021 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | TU1M+ | 44 | 60 | 01/01 > 12/02 | S 3293 R | S 1710 B | S 7196 A | S 3039 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | TU1M+ | 44 | 60 | 07/96 > 12/00 | | | | S 4235 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | TU1M+ | 44 | 60 | 01/01 > 12/02 | | | | S 4282 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU1M+ | 44 | 60 | 07/96 > 12/02 | | S 1948 B | | |
| 1.4 i (SPi) | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | TU3-2 | 55 | 75 | 07/96 > 12/00 | S 3293 R | S 1710 B | S 7196 A | S 3021 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | TU3-2 | 55 | 75 | 01/01 > 12/02 | S 3293 R | S 1710 B | S 7196 A | S 3039 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | TU3-2 | 55 | 75 | 07/96 > 12/00 | | | | S 4235 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | TU3-2 | 55 | 75 | 01/01 > 12/02 | | | | S 4282 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU3-2 | 55 | 75 | 07/96 > 12/02 | | S 1948 B | | |
| 1.6 i 16S | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | TU5JP4 | 80 | 109 | 11/00 > 12/00 | S 5032 PE | S 1710 B | S 1802 A | S 3021 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | TU5JP4 | 80 | 109 | 01/01 > 12/02 | S 5032 PE | S 1710 B | S 1802 A | S 3039 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | TU5JP4 | 80 | 109 | 11/00 > 12/00 | | | | S 4235 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU5JP4 | 80 | 109 | 11/00 > 12/02 | | S 1948 B | | |
| 1.6 i 16V | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | TU5JP4 | 80 | 109 | 11/00 > 12/00 | S 5032 PE | S 1710 B | S 1802 A | S 3021 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | TU5JP4 | 80 | 109 | 01/01 > 12/02 | S 5032 PE | S 1710 B | S 1802 A | S 3039 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | TU5JP4 | 80 | 109 | 11/00 > 12/00 | | | | S 4235 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU5JP4 | 80 | 109 | 11/00 > 12/02 | | S 1948 B | | |
| Berlingo I Enterprise | | | | | | | | |
| 1.4 MPI | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | TU3JP | 55 | 75 | 07/96 > 09/00 | S 3293 R | S 1710 B | S 7258 A | S 3021 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | TU3JP | 55 | 75 | 10/00 > 12/00 | S 5032 PE | S 1710 B | S 7258 A | S 3021 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | TU3JP | 55 | 75 | 01/01 > 12/02 | S 5032 PE | S 1710 B | S 7258 A | S 3039 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | TU3JP | 55 | 75 | 07/96 > 12/00 | | | | S 4235 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | TU3JP | 55 | 75 | 01/01 > 12/02 | | | | S 4282 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU3JP | 55 | 75 | 07/96 > 12/02 | | S 1948 B | | |
| 1.7 D | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | XUD7 (1769) | 43 | 58 | 07/96 > 12/00 | S 3293 R | | | S 3021 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | XUD7 (1769) | 43 | 58 | 01/01 > 12/02 | S 3293 R | | | S 3039 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XUD7 (1769) | 43 | 58 | 07/96 > 12/00 | | | | S 4235 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XUD7 (1769) | 43 | 58 | 01/01 > 12/02 | | | | S 4282 CA |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | XUD7 (1769) | 43 | 58 | 12/96 > 12/02 | S 3293 R | S 0910 NC | S 7271 A | |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | XUD7 (1769) | 43 | 58 | 12/96 > 12/02 | S 3293 R | S 0422 N | S 7271 A | |
| 1.8 i | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | XU7JB | 66 | 90 | 06/97 > 12/00 | S 3293 R | S 1710 B | S 3021 A | S 3021 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | XU7JB | 66 | 90 | 01/01 > 12/02 | S 3293 R | S 1710 B | S 3021 A | S 3039 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XU7JB | 66 | 90 | 06/97 > 12/00 | | | | S 4235 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XU7JB | 66 | 90 | 01/01 > 12/02 | | | | S 4282 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | XU7JB | 66 | 90 | 06/97 > 12/02 | | S 1948 B | | |
| 1.9 D | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW8 (1868) | 51 | 70 | 01/98 > 12/00 | S 5030 R | S 6688 N | S 7271 A | S 3021 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW8 (1868) | 51 | 70 | 01/01 > 12/02 | S 5030 R | S 6688 N | S 7271 A | S 3039 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | DW8 (1868) | 51 | 70 | 01/98 > 12/00 | | | | S 4235 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | DW8 (1868) | 51 | 70 | 01/01 > 12/02 | | | | S 4282 CA |
| 1.9 D | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW8B (1868) | 51 | 70 | 01/01 > 12/02 | S 5030 R | S 6688 N | S 3620 A | S 3039 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | DW8B (1868) | 51 | 70 | 01/01 > 12/02 | | | | S 4282 CA |
| 1.9 D | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | XUD9, XUD9A | 50 | 68 | 07/96 > 12/00 | S 3293 R | | | S 3021 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | XUD9, XUD9A | 50 | 68 | 01/01 > 12/02 | S 3293 R | | | S 3039 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XUD9, XUD9A | 50 | 68 | 07/96 > 12/00 | | | | S 4235 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XUD9, XUD9A | 50 | 68 | 01/01 > 12/02 | | | | S 4282 CA |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | XUD9, XUD9A | 50 | 68 | 12/96 > 12/02 | S 3293 R | S 0910 NC | S 7271 A | |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | XUD9, XUD9A | 50 | 68 | 12/96 > 12/02 | S 3293 R | S 0422 N | S 7271 A | |
| 1.9 D | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | XUD9, XUD9A | 51 | 70 | 07/96 > 12/00 | S 3293 R | | | S 3021 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | XUD9, XUD9A | 51 | 70 | 01/01 > 12/02 | S 3293 R | | | S 3039 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XUD9, XUD9A | 51 | 70 | 07/96 > 12/00 | | | | S 4235 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XUD9, XUD9A | 51 | 70 | 01/01 > 12/02 | | | | S 4282 CA |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | XUD9, XUD9A | 51 | 70 | 12/96 > 12/02 | S 3293 R | S 0910 NC | S 7271 A | |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | XUD9, XUD9A | 51 | 70 | 12/96 > 12/02 | S 3293 R | S 0422 N | S 7271 A | |

C







kW HP



...CITROEN - commercial vehicles/veicoli commerciali

| | | | | | | | | | | |
|--|----------|----|-----|-------|---|-------|-----------|---|----------|-----------|
| 2.0 HDI | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW10TD | 66 | 90 | 09/99 | > | 12/00 | S 5030 R | S 6691 N | S 9760 A | S 3021 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW10TD | 66 | 90 | 01/01 | > | 12/02 | S 5030 R | S 6691 N | S 9760 A | S 3039 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | DW10TD | 66 | 90 | 09/99 | > | 12/00 | | | | S 4235 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | DW10TD | 66 | 90 | 01/01 | > | 12/02 | | | | S 4282 CA |
| dusty areas / zone polverose | DW10TD | 66 | 90 | 09/99 | > | 12/02 | S 5030 R | S 6691 N | S 5040 A | |
| Berlingo I Entreprise Rest. | | | | | | | | | | |
| 1.9 D | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | DW8B | 51 | 70 | 11/02 | > | 03/08 | S 5030 R | S 6688 N | S 1012 A | S 3021 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | DW8B | 51 | 70 | 11/02 | > | 03/08 | | | | S 4235 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | DW8B | 51 | 70 | 11/02 | > | 03/08 | S 5030 R | S 6688 N | S 1012 A | S 3039 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | DW8B | 51 | 70 | 11/02 | > | 03/08 | | | | S 4282 CA |
| 2.0 HDI | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | DW10TD | 66 | 90 | 11/02 | > | 03/08 | S 5030 R | S 6003 NE | S 1012 A | S 3021 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | DW10TD | 66 | 90 | 11/02 | > | 03/08 | | | | S 4235 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | DW10TD | 66 | 90 | 11/02 | > | 03/08 | S 5030 R | S 6003 NE | S 1012 A | S 3039 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | DW10TD | 66 | 90 | 11/02 | > | 03/08 | | | | S 4282 CA |
| Berlingo I Rest. | | | | | | | | | | |
| 1.1 i | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | TU1JP | 44 | 60 | 11/02 | > | 03/08 | S 5032 PE | S 1710 B | S 6702 A | S 3021 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | TU1JP | 44 | 60 | 11/02 | > | 03/08 | | | | S 4235 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | TU1JP | 44 | 60 | 11/02 | > | 03/08 | S 5032 PE | S 1710 B | S 6702 A | S 3039 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | TU1JP | 44 | 60 | 11/02 | > | 03/08 | | | | S 4282 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU1JP | 44 | 60 | 11/02 | > | 03/08 | | S 1948 B | | |
| 1.4 MPI | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | TU3JP | 55 | 75 | 11/02 | > | 03/08 | S 5032 PE | S 1710 B | S 6702 A | S 3021 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | TU3JP | 55 | 75 | 11/02 | > | 03/08 | | | | S 4235 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | TU3JP | 55 | 75 | 11/02 | > | 03/08 | S 5032 PE | S 1710 B | S 6702 A | S 3039 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | TU3JP | 55 | 75 | 11/02 | > | 03/08 | | | | S 4282 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU3JP | 55 | 75 | 11/02 | > | 03/08 | | S 1948 B | | |
| 1.6 HDI | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | DV6ATED4 | 66 | 90 | 07/05 | > | 03/08 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3021 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | DV6ATED4 | 66 | 90 | 07/05 | > | 03/08 | | | | S 4235 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | DV6ATED4 | 66 | 90 | 07/05 | > | 03/08 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3039 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | DV6ATED4 | 66 | 90 | 07/05 | > | 03/08 | | | | S 4282 CA |
| 1.6 HDI | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | DV6B | 55 | 75 | 09/05 | > | 03/08 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3021 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | DV6B | 55 | 75 | 09/05 | > | 03/08 | | | | S 4235 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | DV6B | 55 | 75 | 09/05 | > | 03/08 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3039 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | DV6B | 55 | 75 | 09/05 | > | 03/08 | | | | S 4282 CA |
| 1.6 i 16V | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | TU5JP4 | 81 | 110 | 11/02 | > | 03/08 | S 5032 PE | S 1710 B | S 7702 A | S 3021 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | TU5JP4 | 81 | 110 | 11/02 | > | 03/08 | | | | S 4235 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | TU5JP4 | 81 | 110 | 11/02 | > | 03/08 | S 5032 PE | S 1710 B | S 7702 A | S 3039 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | TU5JP4 | 81 | 110 | 11/02 | > | 03/08 | | | | S 4282 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU5JP4 | 81 | 110 | 11/02 | > | 03/08 | | S 1948 B | | |
| Berlingo II | | | | | | | | | | |
| 1.6 16V | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | TU5JP4B | 66 | 90 | 04/08 | > | | S 5060 PE |  | S 3260 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | TU5JP4B | 66 | 90 | 04/08 | > | | S 5060 PE |  | S 3260 A | S 3154 C |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | TU5JP4B | 66 | 90 | 04/08 | > | | | S 1948 B | | |
| 1.6 BlueHDI 100 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6FD | 73 | 99 | 02/15 | > | | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6FD | 73 | 99 | 02/15 | > | | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3154 C |
| 1.6 BlueHDI 120 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6FD | 88 | 120 | 02/15 | > | | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6FD | 88 | 120 | 02/15 | > | | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3154 C |
| 1.6 BlueHDI 75 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6FE | 55 | 75 | 02/15 | > | | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6FE | 55 | 75 | 02/15 | > | | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3154 C |
| 1.6 HDI 75 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6BTED4 | 55 | 75 | 04/08 | > | | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6BTED4 | 55 | 75 | 04/08 | > | | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3154 C |
| 1.6 HDI 90 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6ATED4 | 66 | 90 | 04/08 | > | | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6ATED4 | 66 | 90 | 04/08 | > | | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3154 C |
| 1.6 HDI FAP | | | | | | | | | | |



kW HP



...CITROEN - commercial vehicles/veicoli commerciali

| | | | | | | | | |
|--|----------------------|----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6TED4 | 80 | 109 | 04/08 > | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6TED4 | 80 | 109 | 04/08 > | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3154 C |
| 1.6 VTI 95 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6CDTR | 72 | 98 | 08/10 > | S 5060 PE | ∞ | S 3400 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6CDTR | 72 | 98 | 08/10 > | S 5060 PE | | S 3400 A | S 3154 C |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | EP6CDTR | 72 | 98 | 08/10 > | | S 1948 B | | |
| Electric | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 42 | 57 | 02/13 > | ✗ | ✗ | ✗ | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 42 | 57 | 02/13 > | ✗ | ✗ | ✗ | S 3154 C |
| Electric | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 49 | 67 | 07/14 > | ✗ | ✗ | ✗ | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 49 | 67 | 07/14 > | ✗ | ✗ | ✗ | S 3154 C |
| C15 D | | | | | | | | |
| 1.8 Diesel | | | | | | | | |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | XUD 7 (1769) | | | 07/95 > | S 3293 R | S 0910 NC | S 9780 A | |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | XUD 7 (1769) | | | 07/95 > | S 3293 R | S 0422 N | S 9780 A | |
| 1.9 | DW8,DW8B | 51 | 70 | 01/01 > | S 5030 R | S 6688 N | S 7271 A | |
| C15 E | | | | | | | | |
| 1.1 | TU1 (1124) | | | 07/88 > | S 0130 R | | S 4580 A | |
| 1.1 i | | | | 01/89 > | S 0130 R | S 1510 B | S 4580 A | |
| 1.4 | 1360 | | | 07/94 > | S 3293 R | | S 4580 A | |
| C25 | | | | | | | | |
| 1.8 | | | | 11/83 > | S 0130 R | S 7000 B | | |
| 1.9 Diesel | | | | | | | | |
| with pump BOSCH / con pompa BOSCH | | | | | S 0130 R | S 7440 N | S 1506 A | |
| with pump DELPHI / con pompa DELPHI | | | | | S 0130 R | S 8111 NC | S 1506 A | |
| 1.9 Turbodiesel | M705T-XT | | | 04/92 > | S 5210 R | S 8501 NR | S 1506 A | |
| 2.0 | | | | 11/83 > | S 0130 R | S 7000 B | | |
| 2.5 Diesel | | | | | | | | |
| with pump BOSCH / con pompa BOSCH | | | | 10/83 > | S 7630 R | S 7440 N | S 3540 A | |
| with pump DELPHI / con pompa DELPHI | | | | 10/83 > | S 7630 R | S 8111 NC | S 3540 A | |
| 2.5 Turbodiesel | | | | | | | | |
| with pump BOSCH / con pompa BOSCH | | | | | S 7630 R | S 7440 N | S 3540 A | |
| with pump DELPHI / con pompa DELPHI | | | | | S 7630 R | S 8111 NC | S 3540 A | |
| C25 E | | | | | | | | |
| 2.0 | | | | 11/83 > | S 0130 R | | | |
| C32 | | | | | | | | |
| 2.0 | | | | 04/86 > | S 0130 R | | | |
| C35 | | | | | | | | |
| 2.0 | | | | 04/86 > | S 0130 R | | | |
| C35 D | | | | | | | | |
| 2.2 D | | | | | | | | |
| with pump BOSCH / con pompa BOSCH | | | | 07/86 > | S 7630 R | S 7440 N | | |
| with pump DELPHI / con pompa DELPHI | | | | 07/86 > | S 7630 R | S 8111 NC | | |
| 2.5 D | | | | | | | | |
| with pump BOSCH / con pompa BOSCH | | | | 07/86 > | S 7630 R | S 7440 N | | |
| with pump DELPHI / con pompa DELPHI | | | | 07/86 > | S 7630 R | S 8111 NC | | |
| C35 E | | | | | | | | |
| 2.0 | | | | 04/86 > | S 0130 R | | | |
| C35 RD | | | | | | | | |
| 2.2 D | | | | | | | | |
| assembly BOSCH / montaggio BOSCH | | | | 07/86 > | S 7630 R | S 7440 N | | |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | | | | 09/83 > | S 2400 R | S 7111 NC | | |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | | | | 07/86 > | S 7630 R | S 8111 NC | | |
| 2.5 D | | | | | | | | |
| assembly BOSCH / montaggio BOSCH | | | | 07/86 > | S 7630 R | S 7440 N | | |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | | | | 09/83 > | S 2400 R | S 7111 NC | | |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | | | | 07/86 > | S 7630 R | S 8111 NC | | |
| Dispatch I | | | | | | | | |
| 1.6 i (SPI) (UK) | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | XU5MZ | 58 | 79 | 07/96 > 01/07 | S 2530 R | S 1710 B | S 4320 A | S 3070 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | XU5MZ | 58 | 79 | 07/96 > 01/07 | | S 1948 B | | |
| 1.9 D (UK) | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW8/DW8B (1868) | 51 | 70 | 04/98 > 01/07 | S 5030 R | S 6688 N | S 4320 A | S 3070 C |
| 1.9 TD (UK) | | | | | | | | |
| with air-conditioner, assembly DELPHI / con climatizzatore, montaggio DELPHI | XUD9TE/XUD9TF (1905) | 68 | 92 | 04/96 > 01/07 | S 3293 R | S 0910 NC | S 4320 A | S 3070 C |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | XUD9TE/XUD9TF (1905) | 68 | 92 | 04/96 > 01/07 | S 3293 R | S 0422 N | S 4320 A | S 3070 C |

C





kW HP



...CITROEN - commercial vehicles/veicoli commerciali

| | | | | | | | | | | |
|--|----------------------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.9 TD (UK) | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner, assembly DELPHI / con climatizzatore, montaggio DELPHI | XUD9TE/XUD9TF (1905) | 66 | 90 | 04/96 | > | 01/07 | S 3293 R | S 0910 NC | S 4320 A | S 3070 C |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | XUD9TE/XUD9TF (1905) | 66 | 90 | 04/96 | > | 01/07 | S 3293 R | S 0422 N | S 4320 A | S 3070 C |
| 2.0 HDI (UK) | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner, assembly BOSCH / con climatizzatore, montaggio BOSCH | DW10ATED | 80 | 109 | 03/00 | > | 12/01 | S 5030 R | S 6691 N | S 8920 A | S 3070 C |
| with air-conditioner, assembly SIEMENS / con climatizzatore, montaggio SIEMENS | DW10ATED | 80 | 109 | 12/01 | > | 01/07 | S 5030 R | S 6003 NE | S 8920 A | S 3070 C |
| Dispatch II | | | | | | | | | | |
| 1.6 HDI 90 (UK) | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DV6UC E5 | 66 | 90 | 07/11 | > | | S 5037 PE | | S 3645 A | S 4160 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | DV6UC E5 | 66 | 90 | 07/11 | > | | S 5037 PE | | S 3645 A | S 3136 C |
| spare part only / solo ricambio | DV6UC E5 | 66 | 90 | 07/11 | > | | | S 4127 NR | | |
| 1.6 HDI 90 (UK) | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DV6UTED4 Euro4 | 66 | 90 | 01/07 | > | | S 5037 PE | S 7420 NR | S 2312 A | S 4160 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | DV6UTED4 Euro4 | 66 | 90 | 01/07 | > | | S 5037 PE | S 7420 NR | S 2312 A | S 3136 C |
| 2.0 (UK) | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | EW10A | 103 | 140 | 01/07 | > | | S 5060 PE | S 1710 B | S 0333 A | S 4160 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EW10A | 103 | 140 | 01/07 | > | | | S 1948 B | | |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | EW10A | 103 | 140 | 01/07 | > | | S 5060 PE | S 1710 B | S 0333 A | S 3136 C |
| 2.0 HDI 125 FAP (UK) | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW10CE E5 | 94 | 128 | 07/11 | > | | S 5060 PE | S 6055 NE | S 0333 A | S 4160 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | DW10CE E5 | 94 | 128 | 07/11 | > | | S 5060 PE | S 6055 NE | S 0333 A | S 3136 C |
| 2.0 HDI 165 FAP (UK) | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW10CTED4 E5 | 120 | 163 | 07/10 | > | | S 5060 PE | S 6055 NE | S 0333 A | S 4160 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | DW10CTED4 E5 | 120 | 163 | 07/10 | > | | S 5060 PE | S 6055 NE | S 0333 A | S 3136 C |
| 2.0 HDI 16V (UK) | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW10UTED4 Euro4 | 88 | 120 | 01/07 | > | | S 5060 PE | S 6022 NE | S 0333 A | S 4160 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | DW10UTED4 Euro4 | 88 | 120 | 01/07 | > | | S 5060 PE | S 6022 NE | S 0333 A | S 3136 C |
| 2.0 HDI 16V FAP (UK) | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW10BTED4 Euro4 | 100 | 136 | 01/07 | > | | S 5060 PE | S 6022 NE | S 0333 A | S 4160 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | DW10BTED4 Euro4 | 100 | 136 | 01/07 | > | | S 5060 PE | S 6022 NE | S 0333 A | S 3136 C |
| 2.0 HDI 95 FAP (UK) | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW10CD E5 | 72 | 98 | 07/11 | > | | S 5060 PE | S 6055 NE | S 0333 A | S 4160 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | DW10CD E5 | 72 | 98 | 07/11 | > | | S 5060 PE | S 6055 NE | S 0333 A | S 3136 C |
| Dispatch III | | | | | | | | | | |
| 1.5 BlueHDI 100 | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV5RUCD | 75 | 102 | 06/18 | > | | S 5216 PE | | | S 3154 C |
| | DV5RUCD | 75 | 102 | 06/18 | > | | | | | S 4172 CA |
| 1.6 BlueHDI 115 | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6FCU | 85 | 116 | 04/16 | > | | S 5187 PE | | S 3648 A | S 3154 C |
| | DV6FCU | 85 | 116 | 04/16 | > | | | | | S 4172 CA |
| 1.6 BlueHDI 95 | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6FDU | 70 | 95 | 04/16 | > | | S 5187 PE | | S 3648 A | S 3154 C |
| | DV6FDU | 70 | 95 | 04/16 | > | | | | | S 4172 CA |
| 2.0 BlueHDI 120 | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10FE | 90 | 122 | 04/16 | > | | S 5030 R | | S 3717 A | S 3154 C |
| | DW10FE | 90 | 122 | 04/16 | > | | | | | S 4172 CA |
| 2.0 BlueHDI 150 | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10FD | 110 | 150 | 04/16 | > | | S 5030 R | | S 3717 A | S 3154 C |
| | DW10FD | 110 | 150 | 04/16 | > | | | | | S 4172 CA |
| 2.0 BlueHDI 180 | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10FC | 130 | 177 | 04/16 | > | | S 5030 R | | S 3717 A | S 3154 C |
| | DW10FC | 130 | 177 | 04/16 | > | | | | | S 4172 CA |
| HY (1500 Kg) | | | | | | | | | | |
| 1.8 Diesel | | | | | | | | | | |
| some / alcuni | Indenor (4 cyl.) | | | | | | S 4100 R | S 9091 N | | |
| 1.9 Diesel | | | | | | | | | | |
| some / alcuni | Indenor (4 cyl.) | | | | | | S 4100 R | S 9091 N | | |
| 2.0 Diesel | | | | | | | | | | |
| some / alcuni | Indenor (4 cyl.) | | | | | | S 4100 R | S 9091 N | | |
| Jumper I | | | | | | | | | | |
| 1.9 D | | | | | | | | | | |
| assembly BOSCH (M8 x 1.25) / montaggio BOSCH (M8 x 1.25) | XUD9 | 51 | 70 | 03/99 | > | 03/02 | S 3293 R | S 8500 NR | S 1506 A | S 3042 C |
| 1.9 TD | | | | | | | | | | |
| assembly BOSCH (M8 x 1.25) / montaggio BOSCH (M8 x 1.25) | XUD9TE/XUD9UTF | 66 | 90 | 03/99 | > | 03/02 | S 3293 R | S 8500 NR | S 3050 A | S 3042 C |
| 1.9 TD | | | | | | | | | | |
| assembly BOSCH (M8 x 1.25) / montaggio BOSCH (M8 x 1.25) | XUD9TE/XUD9UTF | 68 | 92 | 03/99 | > | 03/02 | S 3293 R | S 8500 NR | S 3050 A | S 3042 C |
| 2.0 | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | XU102C | 79 | 107 | 07/94 | > | 03/02 | S 3293 R | S 1010 B | S 3050 A | S 3042 C |
| 2.0 HDI | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW10TD | 62 | 84 | 01/01 | > | 03/02 | S 5030 R | S 0H2O NR | S 3050 A | S 3042 C |
| 2.0 i cat | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | XU10J2 | 80 | 109 | 05/97 | > | 03/02 | S 3293 R | S 1515 B | S 3050 A | S 3042 C |
| 2.5 D | | | | | | | | | | |



kW HP



...CITROEN - commercial vehicles/veicoli commerciali

| | | | | | | | | | |
|---|-----------------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with air-conditioner, dusty areas / con climatizzatore, per zone polverose | DJ5 (2446) | 63 | 86 | 03/99 > | 03/02 | S 0130 R | S 8500 NR | S 3050 A | S 3042 C |
| assembly BOSCH (M8 x 1.25) / montaggio BOSCH (M8 x 1.25) | DJ5 (2446) | 63 | 86 | 03/99 > | 03/02 | S 0130 R | S 8500 NR | S 1506 A | S 3042 C |
| 2.5 TD | | | | | | | | | |
| assembly BOSCH (M8 x 1.25) / montaggio BOSCH (M8 x 1.25) | DJ5T (2446) | 76 | 104 | 03/99 > | 03/02 | S 0130 R | S 8500 NR | S 3050 A | S 3042 C |
| 2.5 TDI | | | | | | | | | |
| assembly BOSCH (M8 x 1.25) / montaggio BOSCH (M8 x 1.25) | DJ5TED (2446) | 79 | 107 | 03/99 > | 03/02 | S 0130 R | S 8500 NR | S 3050 A | S 3042 C |
| 2.8 D | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Sofim 8140.63 | 64 | 87 | 01/99 > | 03/02 | S 3003 DR | S 6120 NR | S 3050 A | S 3042 C |
| 2.8 HDI 127 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Sofim (2798) | 93 | 127 | 01/00 > | 03/02 | S 3003 DR | S 0H2O NR | S 3050 A | S 3042 C |
| 2.8 TD | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Sofim 8140.43 | 90 | 122 | 01/99 > | 03/02 | S 3003 DR | S 6120 NR | S 3050 A | S 3042 C |
| Jumper II | | | | | | | | | |
| 2.0 HDI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW10TD | 62 | 84 | 02/02 > | 10/02 | S 5030 R | S 0H2O NR | S 3050 A | S 3042 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW10TD | 62 | 84 | 11/02 > | 12/04 | S 5030 R | S 5H2O NR | S 3050 A | S 3042 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW10TD | 62 | 84 | 01/05 > | | S 5030 R | S 6H2O NE | S 3050 A | S 3042 C |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | DW10TD | 62 | 84 | 01/05 > | | | S 5127 GC | | S 9008 CH |
| 2.0 i | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | XU10J2 | 81 | 110 | 02/02 > | | S 3293 R | | S 3050 A | S 3042 C |
| 2.0 i Bipower | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | XU10J2 | 70 | 95 | 02/02 > | | S 3293 R | | S 3050 A | S 3042 C |
| 2.2 HDI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW12TED | 74 | 101 | 02/02 > | 10/02 | S 5210 R | S 0H2O NR | S 3050 A | S 3042 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW12TED | 74 | 101 | 11/02 > | 11/04 | S 5210 R | S 5H2O NR | S 3050 A | S 3042 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW12TED | 74 | 101 | 01/05 > | | S 5210 R | S 6H2O NE | S 3050 A | S 3042 C |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | DW12TED | 74 | 101 | 01/05 > | | | S 5127 GC | | S 9008 CH |
| 2.8 HDI 127 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Sofim | 94 | 127 | 02/02 > | 10/02 | S 3003 DR | S 0H2O NR | S 3050 A | S 3042 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Sofim | 94 | 127 | 11/02 > | 10/04 | S 3003 DR | S 5H2O NR | S 3050 A | S 3042 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Sofim | 94 | 127 | 11/04 > | 12/04 | S 0002 R | S 5H2O NR | S 3050 A | S 3042 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Sofim | 94 | 127 | 01/05 > | | S 0002 R | S 6H2O NE | S 3050 A | S 3042 C |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | Sofim | 94 | 127 | 01/05 > | | | S 5127 GC | | S 9008 CH |
| 2.8 HDI 146 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Sofim | 107 | 146 | 04/04 > | 10/04 | S 3003 DR | S 5H2O NR | S 3050 A | S 3042 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Sofim | 107 | 146 | 11/04 > | 12/04 | S 0002 R | S 5H2O NR | S 3050 A | S 3042 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Sofim | 107 | 146 | 01/05 > | | S 0002 R | S 6H2O NE | S 3050 A | S 3042 C |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | Sofim | 107 | 146 | 01/05 > | | | S 5127 GC | | S 9008 CH |
| Jumper III | | | | | | | | | |
| 2.0 BlueHDI 110 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW10FUE | 81 | 110 | 07/15 > | | | S 6053 NE | S 7628 A | S 3130 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | DW10FUE | 81 | 110 | 07/15 > | | | | | S 4269 CA |
| 2.0 BlueHDI 130 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW10FUD | 96 | 130 | 07/15 > | | | S 6053 NE | S 7628 A | S 3130 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | DW10FUD | 96 | 130 | 07/15 > | | | | | S 4269 CA |
| 2.0 BlueHDI 160 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW10FUC | 118 | 160 | 07/15 > | | | S 6053 NE | S 7628 A | S 3130 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | DW10FUC | 118 | 160 | 07/15 > | | | | | S 4269 CA |
| 2.0 BlueHDI 160 S&S | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW10FUC | 118 | 160 | 12/15 > | | | S 6053 NE | S 7628 A | S 3130 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | DW10FUC | 118 | 160 | 12/15 > | | | | | S 4269 CA |
| 2.2 HDI 100 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 22DT Puma (4HV) | 74 | 100 | 05/06 > | | S 5060 PE | S 6H2O NE | S 7628 A | S 3130 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 22DT Puma (4HV) | 74 | 100 | 05/06 > | | | | | S 4269 CA |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 22DT Puma (4HV) | 74 | 100 | 05/06 > | 09/10 | | S 5147 GC | | S 9008 CH |
| dusty areas / zone polverose | 22DT Puma (4HV) | 74 | 100 | 05/06 > | | | | S 7A69 A | |
| 2.2 HDI 110 FAP | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 22DT Puma Euro5 | 81 | 110 | 07/11 > | 09/13 | S 5060 PE | S 6H2O NE | S 7628 A | S 3130 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 22DT Puma Euro5 | 81 | 110 | 10/13 > | | S 3584 R | S 6H2O NE | S 7628 A | S 3130 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 22DT Puma Euro5 | 81 | 110 | 07/11 > | | | | | S 4269 CA |
| 2.2 HDI 120 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 22DT Puma (4HU) | 88 | 120 | 05/06 > | | S 5060 PE | S 6H2O NE | S 7628 A | S 3130 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 22DT Puma (4HU) | 88 | 120 | 05/06 > | | | | | S 4269 CA |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 22DT Puma (4HU) | 88 | 120 | 05/06 > | 09/10 | | S 5147 GC | | S 9008 CH |
| dusty areas / zone polverose | 22DT Puma (4HU) | 88 | 120 | 05/06 > | | | | S 7A69 A | |
| 2.2 HDI 130 FAP | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 22DT Puma Euro5 | 96 | 130 | 07/11 > | 09/13 | S 5060 PE | S 6H2O NE | S 7628 A | S 3130 C |

C





kW HP



...CITROEN - commercial vehicles/veicoli commerciali

| | | | | | | | | | |
|--|----------------------|-----|-----|-------|---|----------|-----------|-----------|-----------|
| with air-conditioner / con climatizzatore | 22DT Puma Euro5 | 96 | 130 | 10/13 | > | S 3584 R | S 6H2O NE | S 7628 A | S 3130 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 22DT Puma Euro5 | 96 | 130 | 07/11 | > | | | | S 4269 CA |
| 2.2 HDI 150 FAP | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 22DT Puma Euro5 | 110 | 150 | 07/11 | > | 09/13 | S 5060 PE | S 6H2O NE | S 7628 A |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 22DT Puma Euro5 | 110 | 150 | 10/13 | > | | S 3584 R | S 6H2O NE | S 7628 A |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 22DT Puma Euro5 | 110 | 150 | 07/11 | > | | | | S 4269 CA |
| 3.0 HDI 145 FAP Euro5 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | F30DT Euro5 | 107 | 145 | 01/10 | > | | S 0920 R | S 6H2O NE | S 7628 A |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | F30DT Euro5 | 107 | 145 | 01/10 | > | | | | S 4269 CA |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F30DT Euro5 | 107 | 145 | 01/10 | > | | | | S 7689 A |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | F30DT Euro5 | 107 | 145 | 01/10 | > | 09/10 | | S 5148 GC | S 9008 CH |
| dusty areas / zone polverose | F30DT Euro5 | 107 | 145 | 01/10 | > | | | S 7A69 A | |
| 3.0 HDI 160 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | F30DT | 115 | 157 | 05/06 | > | | S 0920 R | S 6H2O NE | S 7628 A |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | F30DT | 115 | 157 | 05/06 | > | | | | S 4269 CA |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F30DT | 115 | 157 | 05/06 | > | | | | S 7689 A |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | F30DT | 115 | 157 | 05/06 | > | 09/10 | | S 5148 GC | S 9008 CH |
| dusty areas / zone polverose | F30DT | 115 | 157 | 05/06 | > | | | S 7A69 A | |
| 3.0 HDI 160 FAP | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | F30DT Euro5 | 115 | 157 | 05/06 | > | | S 0920 R | S 6H2O NE | S 7628 A |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | F30DT Euro5 | 115 | 157 | 05/06 | > | | | | S 4269 CA |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F30DT Euro5 | 115 | 157 | 05/06 | > | | | | S 7689 A |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | F30DT Euro5 | 115 | 157 | 05/06 | > | 09/10 | | S 5148 GC | S 9008 CH |
| dusty areas / zone polverose | F30DT Euro5 | 115 | 157 | 05/06 | > | | | S 7A69 A | |
| 3.0 HDI 180 FAP | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | F30DT Euro5 | 130 | 177 | 07/11 | > | 06/12 | S 0920 R | S 1ONE NR | S 7628 A |
| with air-conditioner / con climatizzatore | F30DT Euro5 | 130 | 177 | 07/12 | > | | | S ONEB NR | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | F30DT Euro5 | 130 | 177 | 07/11 | > | | | | S 4269 CA |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F30DT Euro5 | 130 | 177 | 07/11 | > | | | | S 7689 A |
| dusty areas / zone polverose | F30DT Euro5 | 130 | 177 | 07/11 | > | | | S 7A69 A | |
| Jumpy I | | | | | | | | | |
| 1.6 i (SPI) | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | XU5MZ | 58 | 79 | 06/96 | > | 01/07 | S 2530 R | S 1710 B | S 4320 A |
| with plastic filter / con filtro in plastica | XU5MZ | 58 | 79 | 06/96 | > | 01/07 | | S 1948 B | S 3070 C |
| 1.8 i | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | XU7JP | 74 | 101 | 09/96 | > | 01/07 | S 3293 R | S 1710 B | S 4320 A |
| with plastic filter / con filtro in plastica | XU7JP | 74 | 101 | 09/96 | > | 01/07 | | S 1948 B | S 3070 C |
| 1.9 D | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW8/DW8B (1868) | 51 | 70 | 06/98 | > | 01/07 | S 5030 R | S 6688 N | S 4320 A |
| with air-conditioner, dusty areas / con climatizzatore, per zone polverose | DW8/DW8B (1868) | 51 | 70 | 06/98 | > | 01/07 | S 5030 R | S 6688 N | S 8920 A |
| 1.9 TD | | | | | | | | | |
| with air-conditioner, assembly DELPHI / con climatizzatore, montaggio DELPHI | XUD9TE/XUD9TF (1905) | 66 | 90 | 09/95 | > | 01/07 | S 3293 R | S 0910 NC | S 4320 A |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | XUD9TE/XUD9TF (1905) | 66 | 90 | 09/95 | > | 01/07 | S 3293 R | S 0422 N | S 4320 A |
| 1.9 TD | | | | | | | | | |
| with air-conditioner, assembly DELPHI / con climatizzatore, montaggio DELPHI | XUD9TE/XUD9TF (1905) | 68 | 92 | 09/95 | > | 01/07 | S 3293 R | S 0910 NC | S 4320 A |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | XUD9TE/XUD9TF (1905) | 68 | 92 | 09/95 | > | 01/07 | S 3293 R | S 0422 N | S 4320 A |
| 2.0 HDI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner, assembly BOSCH / con climatizzatore, montaggio BOSCH | DW10ATED | 80 | 109 | 03/00 | > | 04/01 | S 5030 R | S 6691 N | S 8920 A |
| with air-conditioner, assembly SIEMENS / con climatizzatore, montaggio SIEMENS | DW10ATED | 80 | 109 | 04/01 | > | 01/07 | S 5030 R | S 6003 NE | S 8920 A |
| 2.0 HDI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner, assembly BOSCH / con climatizzatore, montaggio BOSCH | DW10TD | 66 | 90 | 10/99 | > | 04/01 | S 5030 R | S 6691 N | S 8920 A |
| with air-conditioner, assembly SIEMENS / con climatizzatore, montaggio SIEMENS | DW10TD | 66 | 90 | 04/01 | > | 01/07 | S 5030 R | S 6003 NE | S 8920 A |
| 2.0 i 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | EW10J4 | 100 | 136 | 04/00 | > | 01/07 | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A |
| with air-conditioner, dusty areas / con climatizzatore, per zone polverose | EW10J4 | 100 | 136 | 04/00 | > | 01/07 | S 5030 R | S 1710 B | S 8920 A |
| 2.2 HDI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 66 | 90 | 12/03 | > | 10/06 | S 5030 R | | |
| Jumpy II | | | | | | | | | |
| 1.6 HDI 90 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DV6UC E5 | 66 | 90 | 07/11 | > | | S 5037 PE | | S 3645 A |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | DV6UC E5 | 66 | 90 | 07/11 | > | | S 5037 PE | | S 3645 A |
| spare part only / solo ricambio | DV6UC E5 | 66 | 90 | 07/11 | > | | | S 4127 NR | |
| 1.6 HDI 90 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DV6UTED4 Euro4 | 66 | 90 | 11/06 | > | | S 5037 PE | S 7420 NR | S 2312 A |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | DV6UTED4 Euro4 | 66 | 90 | 11/06 | > | | S 5037 PE | S 7420 NR | S 2312 A |
| 2.0 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | EW10A | 103 | 140 | 11/06 | > | | S 5060 PE | | S 0333 A |



kW HP



...CITROEN - commercial vehicles/veicoli commerciali

| | | | | | | | | |
|---|-----------------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| without air-conditioner / senza climatizzatore | EW10A | 103 | 140 | 11/06 > | S 5060 PE | | S 0333 A | S 3136 C |
| 2.0 HDI 120 | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW10UTED4 Euro4 | 88 | 120 | 11/06 > | S 5060 PE | S 6022 NE | S 0333 A | S 4160 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | DW10UTED4 Euro4 | 88 | 120 | 11/06 > | S 5060 PE | S 6022 NE | S 0333 A | S 3136 C |
| 2.0 HDI 125 FAP | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW10CE E5 | 94 | 128 | 07/11 > | S 5060 PE | S 6055 NE | S 0333 A | S 4160 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | DW10CE E5 | 94 | 128 | 07/11 > | S 5060 PE | S 6055 NE | S 0333 A | S 3136 C |
| 2.0 HDI 140 FAP | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW10BTED4 Euro4 | 100 | 136 | 11/06 > | S 5060 PE | S 6022 NE | S 0333 A | S 4160 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | DW10BTED4 Euro4 | 100 | 136 | 11/06 > | S 5060 PE | S 6022 NE | S 0333 A | S 3136 C |
| 2.0 HDI 165 FAP | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW10CTED4 E5 | 120 | 163 | 07/10 > | S 5060 PE | S 6055 NE | S 0333 A | S 4160 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | DW10CTED4 E5 | 120 | 163 | 07/10 > | S 5060 PE | S 6055 NE | S 0333 A | S 3136 C |
| 2.0 HDI 95 FAP | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW10CD E5 | 72 | 98 | 07/11 > | S 5060 PE | S 6055 NE | S 0333 A | S 4160 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | DW10CD E5 | 72 | 98 | 07/11 > | S 5060 PE | S 6055 NE | S 0333 A | S 3136 C |
| Jumpy III | | | | | | | | |
| 1.5 BlueHDI 100 | DV5RUCD | 75 | 102 | 06/18 > | S 5216 PE | | | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV5RUCD | 75 | 102 | 06/18 > | | | | S 4172 CA |
| 1.5 BlueHDI 120 | DV5RUC | 88 | 120 | 06/18 > | S 5216 PE | | | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV5RUC | 88 | 120 | 06/18 > | | | | S 4172 CA |
| 1.6 BlueHDI 115 | DV6FCU | 85 | 116 | 04/16 > | S 5187 PE | | S 3648 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6FCU | 85 | 116 | 04/16 > | | | | S 4172 CA |
| 1.6 BlueHDI 95 | DV6FDU | 70 | 95 | 04/16 > | S 5187 PE | | S 3648 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6FDU | 70 | 95 | 04/16 > | | | | S 4172 CA |
| 2.0 BlueHDI 120 | DW10FE | 90 | 122 | 04/16 > | S 5030 R | | S 3717 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10FE | 90 | 122 | 04/16 > | | | | S 4172 CA |
| 2.0 BlueHDI 150 | DW10FD | 110 | 150 | 04/16 > | S 5030 R | | S 3717 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10FD | 110 | 150 | 04/16 > | | | | S 4172 CA |
| 2.0 BlueHDI 180 | DW10FC | 130 | 177 | 04/16 > | S 5030 R | | S 3717 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10FC | 130 | 177 | 04/16 > | | | | S 4172 CA |
| Nemo | | | | | | | | |
| 1.3 BlueHDI 80 E6 | F13DTE6 | 59 | 80 | 07/15 > | | S 6052 NE | S 3793 A | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | F13DTE6 | 59 | 80 | 07/15 > | | | | S 3124 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | F13DTE6 | 59 | 80 | 07/15 > | | | | S 3157 C |
| 1.3 HDI 75 FAP | F13DTE5 | 55 | 75 | 09/10 > | S 5061 PE | S 10NE NR | S 3477 A | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | F13DTE5 | 55 | 75 | 09/10 > | | | | S 3124 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | F13DTE5 | 55 | 75 | 09/10 > | | | | S 3157 C |
| 1.4 | TU3A | 54 | 73 | 11/07 > | S 5060 PE | | S 3371 A | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | TU3A | 54 | 73 | 11/07 > | | | | S 3124 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | TU3A | 54 | 73 | 11/07 > | | | | S 3157 C |
| 1.4 HDI | DV4TED | 51 | 70 | 11/07 > | S 5037 PE | | S 5702 A | |
| to series No. OPR10633 / a serie N. OPR10633 | DV4TED | 51 | 70 | | | S 4343 NR | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | DV4TED | 51 | 70 | 11/07 > | | | | S 3124 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | DV4TED | 51 | 70 | 11/07 > | | | | S 3157 C |
| from series No. OPR10634 / da serie N. OPR10634 | DV4TED | 51 | 70 | | | S 4015 NR | | |
| Relay I | | | | | | | | |
| 1.9 D (UK) | | | | | | | | |
| assembly BOSCH (M8 x 1.25) / montaggio BOSCH (M8 x 1.25) | XUD9AU | | | 03/99 > 04/02 | S 3293 R | S 8500 NR | S 1506 A | S 3042 C |
| 1.9 TD (UK) | | | | | | | | |
| assembly BOSCH (M8 x 1.25) / montaggio BOSCH (M8 x 1.25) | XUD9UTF | | | 03/99 > 04/02 | S 3293 R | S 8500 NR | S 3050 A | S 3042 C |
| 2.0 (UK) | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | XU102C | | | 07/94 > 04/02 | S 3293 R | S 1010 B | S 3050 A | S 3042 C |
| 2.0 i (UK) | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | XU10J2 | | | 05/97 > 04/02 | S 3293 R | S 1515 B | S 3050 A | S 3042 C |
| 2.5 D (UK) | | | | | | | | |
| assembly BOSCH (M8 x 1.25) / montaggio BOSCH (M8 x 1.25) | DJ5 | | | 03/99 > 04/02 | S 0130 R | S 8500 NR | S 1506 A | S 3042 C |
| 2.5 TD (UK) | | | | | | | | |
| assembly BOSCH (M8 x 1.25) / montaggio BOSCH (M8 x 1.25) | DJ5T | | | 03/99 > 04/02 | S 0130 R | S 8500 NR | S 3050 A | S 3042 C |
| 2.5 TDI (UK) | | | | | | | | |
| assembly BOSCH (M8 x 1.25) / montaggio BOSCH (M8 x 1.25) | DJ5TED | | | 03/99 > 04/02 | S 0130 R | S 8500 NR | S 3050 A | S 3042 C |
| 2.8 HDI (UK) | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Sofim | | | 01/00 > 04/02 | S 3003 DR | S 0H2O NR | S 3050 A | S 3042 C |
| Relay II | | | | | | | | |
| 2.0 HDI (UK) | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW10TD | 64 | 86 | 03/02 > | S 5030 R | S 0H2O NR | S 3050 A | S 3042 C |
| 2.0 i (UK) | | | | | | | | |





kW HP



...CITROEN - commercial vehicles/veicoli commerciali

| | | | | | | | | | |
|---|-----------------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|------------------|
| with air-conditioner / con climatizzatore | XU10J2 | 81 | 110 | 03/02 | > | S 3293 R | | S 3050 A | S 3042 C |
| 2.2 HDI (UK) | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW12TED | 74 | 101 | 03/02 | > | S 5210 R | S 0H2O NR | S 3050 A | S 3042 C |
| 2.8 HDI (UK) | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Sofim 8140.43S | 94 | 127 | 03/02 | > | S 3003 DR | S 0H2O NR | S 3050 A | S 3042 C |
| Relay III | | | | | | | | | |
| 2.2 HDI 100 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 22DT Puma (4HV) | 74 | 100 | 05/06 | > | S 5060 PE | S 6H2O NE | S 7628 A | S 3130 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 22DT Puma (4HV) | 74 | 100 | 05/06 | > | | | | S 4269 CA |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 22DT Puma (4HV) | 74 | 100 | 05/06 | > 09/10 | | S 5147 GC | | S 9008 CH |
| dusty areas / zone polverose | 22DT Puma (4HV) | 74 | 100 | 05/06 | > | | | S 7A69 A | |
| 2.2 HDI 120 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 22DT Puma (4HU) | 88 | 120 | 05/06 | > | S 5060 PE | S 6H2O NE | S 7628 A | S 3130 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 22DT Puma (4HU) | 88 | 120 | 05/06 | > | | | | S 4269 CA |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 22DT Puma (4HU) | 88 | 120 | 05/06 | > 09/10 | | S 5147 GC | | S 9008 CH |
| dusty areas / zone polverose | 22DT Puma (4HU) | 88 | 120 | 05/06 | > | | | S 7A69 A | |
| 3.0 HDI 160 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | F30DT | 115 | 157 | 05/06 | > | S 0920 R | S 6H2O NE | S 7628 A | S 3130 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | F30DT | 115 | 157 | 05/06 | > | | | | S 4269 CA |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F30DT | 115 | 157 | 05/06 | > | | | | S 7689 A |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | F30DT | 115 | 157 | 05/06 | > 09/10 | | S 5148 GC | | S 9008 CH |
| dusty areas / zone polverose | F30DT | 115 | 157 | 05/06 | > | | | S 7A69 A | |
| 3.0 HDI 180 FAP | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | F30DT Euro5 | 130 | 177 | 07/11 | > | S 0920 R | S 1ONE NR | S 7628 A | S 3130 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | F30DT Euro5 | 130 | 177 | 07/11 | > | | | | S 4269 CA |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F30DT Euro5 | 130 | 177 | 07/11 | > | | | | S 7689 A |
| dusty areas / zone polverose | F30DT Euro5 | 130 | 177 | 07/11 | > | | | S 7A69 A | |
| Saxo | | | | | | | | | |
| 1.5 D Entreprise | | | | 01/96 | > | S 3293 R | S 4384 NR | S 7252 A | |
| ZX | | | | | | | | | |
| 1.9 D Entreprise | | | | | | | | | |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | | | | | | S 3293 R | S 0910 NC | S 7239 A | |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | | | | 01/91 | > | S 0130 R | S 0910 NC | S 7239 A | |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | | | | | | S 3293 R | S 0422 N | S 7239 A | |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | | | | 01/91 | > | S 0130 R | S 0422 N | S 7239 A | |
| DACIA | | | | | | | | | cars/auto |
| 1.6 Turbodiesel | | | | | | | | | |
| 1.6 Turbodiesel | VW (V.A.G.) | | | 04/88 | > | S 5601 R | | S 6740 A | |
| or / oppure | VW (V.A.G.) | | | 04/88 | > | S 5603 R | | S 6740 A | |
| Dokker | | | | | | | | | |
| 1.2 TCe | H5F-402 | 84 | 115 | 07/12 | > | S 5145 PE | | S 3547 A | S 3293 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | H5F-402 | 84 | 115 | 07/12 | > | | | | S 4257 CA |
| 1.5 Blue DCI | K9K-872 | 70 | 95 | 12/18 | > | | S 6115 NE | S 3547 A | S 3293 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K-872 | 70 | 95 | 12/18 | > | | | | S 4257 CA |
| 1.5 DCI 75 | K9K-612 | 55 | 75 | 07/12 | > | S 3628 R | S 6115 NE | S 3547 A | S 3293 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K-612 | 55 | 75 | 07/12 | > | | | | S 4257 CA |
| 1.5 DCI 86 | K9K-830 | 63 | 86 | 11/12 | > | S 3820 R | S 6115 NE | S 3547 A | S 3293 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K-830 | 63 | 86 | 11/12 | > | | | | S 4257 CA |
| 1.5 DCI 90 | K9K-612 | 66 | 90 | 07/12 | > | S 3628 R | S 6115 NE | S 3547 A | S 3293 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K-612 | 66 | 90 | 07/12 | > | | | | S 4257 CA |
| 1.6 MPI | K7M-812 | 60 | 82 | 07/12 | > | S 3418 R | | S 3688 A | S 3293 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K7M-812 | 60 | 82 | 07/12 | > | | | | S 4257 CA |
| Duster I | | | | | | | | | |
| 1.2 TCe 125 | H5F-404 | 92 | 125 | 11/13 | > | S 5145 PE | | S 3547 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | H5F-404 | 92 | 125 | 11/13 | > | | | | S 4232 CA |
| 1.5 DCI | K9K-796 | 63 | 86 | 04/10 | > | S 3820 R | S 4115 NR | S 3546 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K-796 | 63 | 86 | 04/10 | > | | | | S 4232 CA |
| DELPHI assembly R6353490 / montaggio DELPHI R6353490 | K9K-796 | 63 | 86 | 04/10 | > | | S 4116 NR | | |
| 1.5 DCI 110 | K9K-856 | 80 | 109 | 09/13 | > | S 3820 R | S 6115 NE | S 3547 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K-856 | 80 | 109 | 09/13 | > | | | | S 4232 CA |
| 1.5 DCI 110 4x4 | K9K-858 | 80 | 109 | 09/13 | > | S 3820 R | S 6115 NE | S 3547 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K-858 | 80 | 109 | 09/13 | > | | | | S 4232 CA |
| 1.5 DCI FAP | K9K-894 | 66 | 90 | 10/10 | > | S 3820 R | S 4115 NR | S 3546 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K-894 | 66 | 90 | 10/10 | > | | | | S 4232 CA |
| DELPHI assembly R6353490 / montaggio DELPHI R6353490 | K9K-894 | 66 | 90 | 10/10 | > | | S 4116 NR | | |
| 1.5 DCI FAP | K9K-896 | 79 | 107 | 04/10 | > | S 3820 R | S 4115 NR | S 3546 A | S 3104 C |

**kW HP****...DACIA - cars/auto**

| | | | | | | | | |
|--|---------------------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K-896 | 79 | 107 | 04/10 > | | | | S 4232 CA |
| DELPHI assembly R6353490 / montaggio DELPHI R6353490 | K9K-896 | 79 | 107 | 04/10 > | | S 4116 NR | | |
| 1.5 DCI FAP | K9K-898 | 81 | 110 | 04/10 > | S 3820 R | S 4115 NR | S 3546 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K-898 | 81 | 110 | 04/10 > | | | | S 4232 CA |
| DELPHI assembly R6353490 / montaggio DELPHI R6353490 | K9K-898 | 81 | 110 | 04/10 > | | S 4116 NR | | |
| 1.6 16V | K4M-606 | 77 | 105 | 04/10 > | S 3418 R | | S 5740 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K4M-606 | 77 | 105 | 04/10 > | | | | S 4232 CA |
| 1.6 16V | K4M-690 | 77 | 105 | 04/10 > | S 3418 R | | S 5740 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K4M-690 | 77 | 105 | 04/10 > | | | | S 4232 CA |
| 1.6 SCe 115 | H4M | 84 | 114 | 06/15 > | | | S 3A16 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | H4M | 84 | 114 | 06/15 > | | | | S 4232 CA |
| 1.6 SCe 115 4x4 | H4M | 84 | 114 | 06/15 > | | | S 3A16 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | H4M | 84 | 114 | 06/15 > | | | | S 4232 CA |
| Duster II (HM) | | | | | | | | |
| 1.0 TCe 100 | H4D450/H4D460 | 74 | 101 | 01/19 > | S 5145 PE | | S 3547 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | H4D450/H4D460 | 74 | 101 | 01/19 > | | | | S 4244 CA |
| 1.0 TCe 100 LPG | H4D450/H4D460 | 74 | 101 | 01/19 > | S 5145 PE | | S 3547 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | H4D450/H4D460 | 74 | 101 | 01/19 > | | | | S 4244 CA |
| 1.2 TCe 125 | H5F-408 | 92 | 125 | 10/17 > | S 5145 PE | | S 3547 A | S 3256 C |
| 1.2 TCe 125 4x4 | H5F-410 | 92 | 125 | 10/17 > | S 5145 PE | | S 3547 A | S 3256 C |
| 1.3 TCe 130 FAP | H5H | 96 | 130 | 10/18 > | S 5145 PE | | S 3547 A | S 3256 C |
| 1.3 TCe 150 FAP | H5H | 110 | 150 | 10/18 > | S 5145 PE | | S 3547 A | S 3256 C |
| 1.5 Blue DCI 115 | K9K-666 | 85 | 116 | 09/18 > | S 3628 R | S 6115 NE | S 3547 A | S 3256 C |
| 1.5 Blue DCI 95 | K9K | 70 | 95 | 09/18 > | S 3628 R | S 6115 NE | S 3547 A | S 3256 C |
| 1.5 DCI 110 | K9K-667 | 80 | 109 | 10/17 > | S 3628 R | S 6115 NE | S 3547 A | S 3256 C |
| 1.5 DCI 90 | K9K-830 | 66 | 90 | 10/17 > | S 3628 R | S 6115 NE | S 3547 A | S 3256 C |
| 1.6 SCe 115 | H4M-730 | 84 | 114 | 10/17 > | S 3484 R | S 1948 B | S 3547 A | S 3256 C |
| Lodgy | | | | | | | | |
| 1.2 TCe | H5FT-402 | 84 | 115 | 11/12 > | S 5145 PE | | S 3547 A | S 3293 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | H5FT-402 | 84 | 115 | 11/12 > | | | | S 4257 CA |
| 1.5 Blue DCI 115 | K9K-872 | 85 | 115 | 12/18 > | | S 6115 NE | S 3547 A | S 3293 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K-872 | 85 | 115 | 12/18 > | | | | S 4257 CA |
| 1.5 Blue DCI 95 | K9K-872 | 70 | 95 | 12/18 > | | S 6115 NE | S 3547 A | S 3293 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K-872 | 70 | 95 | 12/18 > | | | | S 4257 CA |
| 1.5 DCI 110 | K9K-846 | 79 | 107 | 03/12 > | S 3628 R | S 6115 NE | S 3547 A | S 3293 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K-846 | 79 | 107 | 03/12 > | | | | S 4257 CA |
| 1.5 DCI 110 FAP | K9K-666 | 80 | 109 | 06/15 > | S 3628 R | S 6115 NE | S 3547 A | S 3293 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K-666 | 80 | 109 | 06/15 > | | | | S 4257 CA |
| 1.5 DCI 90 | K9K-612 | 66 | 90 | 03/12 > | S 3628 R | S 6115 NE | S 3547 A | S 3293 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K-612 | 66 | 90 | 03/12 > | | | | S 4257 CA |
| 1.6 8V 85 | K7M-812 | 61 | 82 | 03/12 > | S 3418 R | | S 3688 A | S 3293 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K7M-812 | 61 | 82 | 03/12 > | | | | S 4257 CA |
| 1.6 GPL/LPG | H4M-740 | 75 | 102 | 06/15 > | S 3484 R | | S 3547 A | S 3293 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | H4M-740 | 75 | 102 | 06/15 > | | | | S 4257 CA |
| 1.6 GPL/LPG | K7M-812 | 61 | 82 | 11/13 > 10/14 | S 3418 R | | S 3688 A | S 3293 C |
| | K7M-812 | 61 | 82 | 11/14 > | S 3418 R | | S 3688 A | S 3293 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K7M-812 | 61 | 82 | 11/13 > | | | | S 4257 CA |
| Logan | | | | | | | | |
| 1.2 16V | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Renault D4F-932/734 | 55 | 75 | 10/09 > | | | | S 4232 CA |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Renault D4F-932/734 | 55 | 75 | 04/09 > 09/09 | S 9820 R | S 1948 B | S 1412 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Renault D4F-932/734 | 55 | 75 | 10/09 > | S 9820 R | S 1948 B | S 1412 A | S 3104 C |
| 1.4 | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Renault K7J-710/714 | 55 | 75 | 10/09 > | | | | S 4232 CA |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Renault K7J-710/714 | 55 | 75 | 09/04 > 09/09 | S 3418 R | S 1710 B | S 2060 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Renault K7J-710/714 | 55 | 75 | 10/09 > 10/11 | S 3418 R | S 1710 B | S 2060 A | S 3104 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Renault K7J-710/714 | 55 | 75 | 11/11 > | S 3418 R | S 1710 B | S 3688 A | S 3104 C |
| 1.5 DCI | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Renault K9K-790 | 48 | 65 | 10/09 > | | | | S 4232 CA |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Renault K9K-790 | 48 | 65 | 03/05 > 09/09 | S 3820 R | | S 9312 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Renault K9K-790 | 48 | 65 | 10/09 > | S 3820 R | | S 9312 A | S 3104 C |
| with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE | Renault K9K-790 | 48 | 65 | 03/05 > | | S 5393 GC | | |
| DELPHI assembly / montaggio DELPHI | Renault K9K-790 | 48 | 65 | 03/05 > | | S 4115 NR | | |
| without water presence sensor KNECHT-MAHLE / senza sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE | Renault K9K-790 | 48 | 65 | 03/05 > | | S 5392 GC | | |
| 1.5 DCI | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Renault K9K-792 | 50 | 68 | 10/09 > | | | | S 4232 CA |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Renault K9K-792 | 50 | 68 | 03/05 > 09/09 | S 3820 R | | S 9312 A | |

D



kW HP



...DACIA - cars/auto

D



| | | | | | | | | |
|--|---------------------|----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with air-conditioner / con climatizzatore | Renault K9K-792 | 50 | 68 | 10/09 > | S 3820 R | | S 9312 A | S 3104 C |
| with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE | Renault K9K-792 | 50 | 68 | 03/05 > | | S 5393 GC | | |
| DELPHI assembly / montaggio DELPHI | Renault K9K-792 | 50 | 68 | 03/05 > | | S 4115 NR | | |
| without water presence sensor KNECHT-MAHLE / senza sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE | Renault K9K-792 | 50 | 68 | 03/05 > | | S 5392 GC | | |
| 1.5 DCI | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Renault K9K-796 | 63 | 86 | 10/09 > | | | | S 4232 CA |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Renault K9K-796 | 63 | 86 | 09/07 > 09/09 | S 3820 R | | S 9312 A | ✗ |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Renault K9K-796 | 63 | 86 | 10/09 > | S 3820 R | | S 9312 A | S 3104 C |
| with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE | Renault K9K-796 | 63 | 86 | 09/07 > | | S 5393 GC | | |
| DELPHI assembly / montaggio DELPHI | Renault K9K-796 | 63 | 86 | 09/07 > | | S 4115 NR | | |
| without water presence sensor KNECHT-MAHLE / senza sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE | Renault K9K-796 | 63 | 86 | 09/07 > | | S 5392 GC | | |
| 1.6 | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Renault K7M-710 | 64 | 87 | 10/09 > | | | | S 4232 CA |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Renault K7M-710 | 64 | 87 | 09/04 > 09/09 | S 3418 R | S 1710 B | S 2060 A | ✗ |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Renault K7M-710 | 64 | 87 | 10/09 > | | | | S 3104 C |
| 1.6 16V | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Renault K4M-690/696 | 77 | 105 | 10/09 > | | | | S 4232 CA |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Renault K4M-690/696 | 77 | 105 | 03/05 > 09/09 | S 3418 R | S 1710 B | S 5740 A | ✗ |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Renault K4M-690/696 | 77 | 105 | 10/09 > | S 3418 R | S 1710 B | S 5740 A | S 3104 C |
| Logan II | | | | | | | | |
| 0.9 TCe | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | H4B-400 | 66 | 90 | 05/13 > | S 5145 PE | S 1710 B | S 3547 A | |
| assembly VALEO / montaggio VALEO | H4B-400 | 66 | 90 | 05/13 > | | | | S 4244 CA |
| | H4B-400 | 66 | 90 | 05/13 > | | | | S 3256 C |
| 0.9 TCe LPG | | | | | | | | |
| | H4B410 | 66 | 90 | 09/15 > | S 5145 PE | | S 3547 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | H4B410 | 66 | 90 | 09/15 > | | | | S 4244 CA |
| 1.0 Sce | | | | | | | | |
| | B4D400 | 54 | 73 | 12/16 > | S 3820 R | ∞ | S 3547 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B4D400 | 54 | 73 | 12/16 > | | | | S 4244 CA |
| 1.2 | | | | | | | | |
| | D4F | 54 | 73 | 05/15 > | S 9820 R | ∞ | S 1412 A | |
| assembly VALEO / montaggio VALEO | D4F | 54 | 73 | 05/15 > | | | | S 3256 C |
| 1.2 16V | | | | | | | | |
| | D4F-732 | 55 | 75 | 05/13 > | S 9820 R | S 1710 B | S 1412 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | D4F-732 | 55 | 75 | 05/13 > | | | | S 4244 CA |
| assembly VALEO / montaggio VALEO | D4F-732 | 55 | 75 | 05/13 > | | | | S 3256 C |
| 1.2 16V GPL/LPG | | | | | | | | |
| | D4F-734 | 53 | 72 | 05/13 > | S 9820 R | | S 1412 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | D4F-734 | 53 | 72 | 05/13 > | | | | S 4244 CA |
| assembly VALEO / montaggio VALEO | D4F-734 | 53 | 72 | 05/13 > | | | | S 3256 C |
| 1.5 Blue DCI 75 | | | | | | | | |
| assembly VALEO / montaggio VALEO | K9K | 55 | 75 | 12/18 > | | S 6115 NE | S 3547 A | |
| | K9K | 55 | 75 | 12/18 > | | | | S 3256 C |
| 1.5 Blue DCI 95 | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K-872 | 70 | 95 | 12/18 > | | S 6115 NE | S 3547 A | |
| assembly VALEO / montaggio VALEO | K9K-872 | 70 | 95 | 12/18 > | | | | S 4244 CA |
| | K9K-872 | 70 | 95 | 12/18 > | | | | S 3256 C |
| 1.5 dCi | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K830/K9K838 | 63 | 86 | 01/13 > | S 3820 R | | S 3547 A | |
| | K9K830/K9K838 | 63 | 86 | 01/13 > | | | | S 4244 CA |
| 1.5 DCI 75 | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K-612 | 55 | 75 | 05/13 > | S 3628 R | S 6115 NE | S 3547 A | |
| assembly VALEO / montaggio VALEO | K9K-612 | 55 | 75 | 05/13 > | | | | S 4244 CA |
| | K9K-612 | 55 | 75 | 05/13 > | | | | S 3256 C |
| 1.5 DCI 90 | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K-612 | 66 | 90 | 05/13 > | S 3628 R | S 6115 NE | S 3547 A | |
| assembly VALEO / montaggio VALEO | K9K-612 | 66 | 90 | 05/13 > | | | | S 4244 CA |
| | K9K-612 | 66 | 90 | 05/13 > | | | | S 3256 C |
| 1.6 | | | | | | | | |
| with plastic filter / con filtro in plastica | K4M-842 | 75 | 102 | 04/14 > | S 3418 R | S 1710 B | S 3688 A | |
| assembly VALEO / montaggio VALEO | K4M-842 | 75 | 102 | 04/14 > | | S 1948 B | | S 3256 C |
| | K4M-842 | 75 | 102 | 04/14 > | | | | |
| 1.6 | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K7M | 61 | 83 | 05/13 > | S 3418 R | S 1710 B | S 3688 A | |
| assembly VALEO / montaggio VALEO | K7M | 61 | 83 | 05/13 > | | | | S 4244 CA |
| | K7M | 61 | 83 | 05/13 > | | | | S 3256 C |
| 1.6 | | | | | | | | |
| assembly VALEO / montaggio VALEO | K7M | 77 | 105 | 01/13 > | S 3418 R | S 1710 B | S 3688 A | |
| | K7M | 77 | 105 | 01/13 > | | | | S 3256 C |
| Nova | | | | | | | | |
| 1.4 | | 48 | 65 | 02/96 > 09/00 | S 6100 R | S 9000 B | S 2460 A | ✗ |
| 1.6 | | 53 | 72 | 02/96 > 09/00 | S 6100 R | S 9000 B | S 2460 A | ✗ |
| Sandero | | | | | | | | |
| 1.2 16V | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | D4F | 55 | 75 | 01/09 > | S 9820 R | S 1710 B | S 1412 A | S 3104 C |
| | D4F | 55 | 75 | 01/09 > | | | | S 4232 CA |
| 1.4 | | | | | | | | |
| | K7J-710 | 55 | 75 | 05/08 > 10/11 | S 3418 R | S 1710 B | S 2060 A | S 3104 C |
| | K7J-710 | 55 | 75 | 11/11 > | S 3418 R | S 1710 B | | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K7J-710 | 55 | 75 | 05/08 > | | | | S 4232 CA |
| 1.5 DCI | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K-792 | 50 | 68 | 09/08 > | S 3820 R | | S 9312 A | S 3104 C |
| | K9K-792 | 50 | 68 | 09/08 > | | | | S 4232 CA |



kW HP



...DACIA - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|--|-------------|----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE | K9K-792 | 50 | 68 | 09/08 | > | | S 5393 GC | | |
| DELPHI assembly / montaggio DELPHI | K9K-792 | 50 | 68 | 09/08 | > | | S 4115 NR | | |
| without water presence sensor KNECHT-MAHLE / senza sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE | K9K-792 | 50 | 68 | 09/08 | > | | S 5392 GC | | |
| 1.5 DCI | K9K-796 | 63 | 86 | 09/08 | > | S 3820 R | | S 9312 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K-796 | 63 | 86 | 09/08 | > | | | | S 4232 CA |
| with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE | K9K-796 | 63 | 86 | 09/08 | > | | S 5393 GC | | |
| DELPHI assembly / montaggio DELPHI | K9K-796 | 63 | 86 | 09/08 | > | | S 4115 NR | | |
| without water presence sensor KNECHT-MAHLE / senza sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE | K9K-796 | 63 | 86 | 09/08 | > | | S 5392 GC | | |
| 1.5 DCI | K9K-892 | 55 | 75 | 10/10 | > | S 3820 R | | S 3546 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K-892 | 55 | 75 | 10/10 | > | | | | S 4232 CA |
| DELPHI assembly / montaggio DELPHI | K9K-892 | 55 | 75 | 10/10 | > | | S 4115 NR | | |
| 1.6 MPI | K7M-710 | 64 | 87 | 05/08 | > | S 3418 R | S 1710 B | S 2060 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K7M-710 | 64 | 87 | 05/08 | > | | | | S 4232 CA |
| 1.6 MPI | K7M-800 | 62 | 84 | 05/08 | > | S 3418 R | S 1710 B | S 2060 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K7M-800 | 62 | 84 | 05/08 | > | | | | S 4232 CA |
| Sandero II | | | | | | | | | |
| 0.9 TCe | H4B-400 | 66 | 90 | 01/13 | > | S 5145 PE | | S 3547 A | |
| assembly VALEO / montaggio VALEO | H4B-400 | 66 | 90 | 01/13 | > | | | | S 3256 C |
| 1.2 | D4F | 54 | 73 | 05/15 | > | S 9820 R | | S 1412 A | |
| assembly VALEO / montaggio VALEO | D4F | 54 | 73 | 05/15 | > | | | | S 3256 C |
| 1.2 16V | D4F-732/734 | 55 | 75 | 01/13 | > | S 9820 R | | S 1412 A | |
| assembly VALEO / montaggio VALEO | D4F-732/734 | 55 | 75 | 01/13 | > | | | | S 3256 C |
| 1.2 16V GPL/LPG | D4F-734 | 53 | 72 | 01/13 | > | S 9820 R | | S 1412 A | |
| assembly VALEO / montaggio VALEO | D4F-734 | 53 | 72 | 01/13 | > | | | | S 3256 C |
| 1.5 Blue dCi 95 | K9K-872 | 70 | 95 | 08/18 | > | | S 6115 NE | S 3547 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K-872 | 70 | 95 | 08/18 | > | | | | S 4244 CA |
| 1.5 DCI 75 | K9K-838 | 55 | 75 | 01/13 | > | S 3628 R | S 6115 NE | S 3547 A | |
| assembly VALEO / montaggio VALEO | K9K-838 | 55 | 75 | 01/13 | > | | | | S 3256 C |
| 1.5 DCI 90 | K9K-612 | 66 | 90 | 01/13 | > | S 3628 R | S 6115 NE | S 3547 A | |
| assembly VALEO / montaggio VALEO | K9K-612 | 66 | 90 | 01/13 | > | | | | S 3256 C |
| 1.6 | K7M | 61 | 83 | 01/13 | > | S 3418 R | | S 3688 A | |
| assembly VALEO / montaggio VALEO | K7M | 61 | 83 | 01/13 | > | | | | S 3256 C |
| 1.6 16V | K4M-690 | 77 | 105 | 01/13 | > | S 3418 R | | S 5740 A | |
| assembly VALEO / montaggio VALEO | K4M-690 | 77 | 105 | 01/13 | > | | | | S 3256 C |
| Solenza | | | | | | | | | |
| 1.4 i | Renault E7J | 55 | 75 | 06/03 | > 05/05 | S 3418 R | S 1710 B | S 2060 A | |
| 1.9 D | | | | | | | | | |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | Renault F8Q | 45 | 63 | 06/03 | > 05/05 | S 3418 R | S 0914 NC | S 3213 A | |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | Renault F8Q | 45 | 63 | 06/03 | > 05/05 | S 3418 R | S 6686 N | S 3213 A | |
| Supernova | | | | | | | | | |
| 1.4 i | | 55 | 75 | 06/00 | > 09/03 | S 3418 R | S 1710 B | S 2060 A | |
| 1.6 i | | 53 | 72 | 06/00 | > 09/03 | S 3418 R | S 1710 B | S 2060 A | |
| DAEWOO cars/auto | | | | | | | | | |
| Aranos | | | | | | | | | |
| 1.8 i CD | | | | | | S 7130 R | S 1564 B | S 3099 A | |
| 2.0 i CD | | | | | | S 7130 R | S 1564 B | S 3099 A | |
| 2.0 i CDX | | | | | | S 7130 R | S 1564 B | S 3099 A | |
| Cielo | | | | | | | | | |
| 1.5 i | | | | | | S 7130 R | S 1564 B | S 3099 A | |
| 1.5 i 16V | | | | | | S 7130 R | S 1564 B | S 3099 A | |
| Espero | | | | | | | | | |
| 1.5 GLXi | | | | 02/95 | > | S 7130 R | S 1564 B | S 3099 A | |
| 1.8 i CD | | | | 02/95 | > | S 7130 R | S 1564 B | S 3099 A | |
| 2.0 i CD | | | | 02/95 | > | S 7130 R | S 1564 B | S 3099 A | |
| Evanda | | | | | | | | | |
| 2.0 16V | | 96 | 130 | 08/02 | > | S 7130 R | S 1843 B | S 3335 A | S 3133 C |
| Kalos | | | | | | | | | |
| 1.2 i | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 53 | 72 | 03/03 | > | S 7130 R | S 1850 B | S 3279 A | S 3141 C |
| 1.4 i | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 61 | 83 | 09/02 | > | S 7130 R | S 1850 B | S 3279 A | S 3141 C |
| 1.4 i 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 69 | 94 | 03/03 | > | S 7130 R | S 1850 B | S 3279 A | S 3141 C |
| Lacetti | | | | | | | | | |
| 1.4 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | | 69 | 94 | 03/04 | > 03/05 | S 7130 R | S 1843 B | S 3277 A | S 3126 C |

D





kW HP



...DAEWOO - cars/auto

D



| | | | | | | | | |
|---|----------------|-----|---------|---------|----------|----------|----------|----------|
| 1.6 16V with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 80 | 109 | 03/04 > | 03/05 | S 7130 R | S 1843 B | S 3277 A | S 3126 C |
| 1.8 16V with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 90 | 122 | 03/04 > | 03/05 | S 7130 R | S 1843 B | S 3277 A | S 3126 C |
| Lanos | | | | | | | | |
| 1.3 i to frame No. 278290 / a telaio N. 278290 | | | 01/97 > | | S 7130 R | | S 3102 A | |
| 1.5 i to frame No. 278290 / a telaio N. 278290 | | | 01/97 > | | S 7130 R | S 1515 B | S 3102 A | |
| 1.6 i 16V to frame No. 278290 / a telaio N. 278290 | | | 01/97 > | | S 7130 R | S 1515 B | S 3102 A | |
| Leganza | | | | | | | | |
| 2.0 i 16V to frame No. 175783 / a telaio N. 175783 | T20SED | 93 | 126 | 07/00 > | S 7130 R | S 1515 B | S 3105 A | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | T20SED | 93 | 126 | 07/00 > | 04/04 | | | S 3134 C |
| from frame No. 175784 / da telaio N. 175784 | T20SED | 93 | 126 | > | 04/04 | S 7130 R | S 1843 B | S 3105 A |
| 2.0 i 16V to frame No. 175783 / a telaio N. 175783 | X20SED | 98 | 133 | 03/97 > | S 7130 R | S 1515 B | S 3105 A | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | X20SED | 98 | 133 | 03/97 > | 12/03 | | | S 3134 C |
| from frame No. 175784 / da telaio N. 175784 | X20SED | 98 | 133 | > | 12/03 | S 7130 R | S 1843 B | S 3105 A |
| 2.2 i 16V to frame No. 175783 / a telaio N. 175783 | T22SED | 100 | 136 | 01/99 > | S 7130 R | S 1515 B | S 3105 A | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | T22SED | 100 | 136 | 01/99 > | 12/03 | | | S 3134 C |
| from frame No. 175784 / da telaio N. 175784 | T22SED | 100 | 136 | > | 12/03 | S 7130 R | S 1843 B | S 3105 A |
| Matiz | | | | | | | | |
| 1000 i (SOHC) | | 47 | 63 | 01/03 > | S 3255 R | S 1843 B | S 3104 A | |
| 800 i (SOHC) to frame No. 144957 / a telaio N. 144957 | F8CV (3 cyl.) | 38 | 51 | 01/98 > | 12/00 | S 2290 R | S 1515 B | S 3104 A |
| to frame No. 144957 / a telaio N. 144957 | F8CV (3 cyl.) | 38 | 51 | 01/01 > | | S 3255 R | S 1515 B | S 3104 A |
| from frame No. 144958 / da telaio N. 144958 | F8CV (3 cyl.) | 38 | 51 | | | S 3255 R | S 1843 B | S 3104 A |
| Nexia | | | | | | | | |
| 1.5 GLi | | | | 04/95 > | S 7130 R | S 1564 B | S 3099 A | |
| 1.5 GLXi | | | | 04/95 > | S 7130 R | S 1564 B | S 3099 A | |
| 1.5 i 16V GLX | | | | 01/95 > | S 7130 R | S 1564 B | S 3099 A | |
| 1.5 i 16V GTX | | | | 01/95 > | S 7130 R | S 1564 B | S 3099 A | |
| Nubira | | | | | | | | |
| 1.6 i 16V | | 80 | 109 | 07/03 > | 01/05 | S 7130 R | S 1843 B | S 3277 A |
| 1.6 i 16V to frame No. 244380 / a telaio N. 244380 | A16DMS | 78 | 106 | 11/96 > | | S 7130 R | S 1515 B | S 3103 A |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | A16DMS | 78 | 106 | 11/96 > | 07/03 | S 7130 R | | S 3103 A |
| from frame No. 244381 / da telaio N. 244381 | A16DMS | 78 | 106 | > | 07/03 | S 7130 R | S 1843 B | S 3103 A |
| 1.8 i 16V | | 90 | 122 | 07/03 > | 01/05 | S 7130 R | S 1843 B | S 3277 A |
| 2.0 i 16V to frame No. 244380 / a telaio N. 244380 | X20SED | 98 | 133 | 11/96 > | | S 7130 R | S 1515 B | S 3103 A |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | X20SED | 98 | 133 | 11/96 > | 07/03 | S 7130 R | | S 3103 A |
| from frame No. 244381 / da telaio N. 244381 | X20SED | 98 | 133 | > | 07/03 | S 7130 R | S 1843 B | S 3103 A |
| Racer | | | | | | | | |
| 1.5 i | | | | | | S 7130 R | S 1564 B | S 3099 A |
| 1.5 i 16V | | | | | | S 7130 R | S 1564 B | S 3099 A |
| Rezzo | | | | | | | | |
| 1.6 i 16V | | 77 | 105 | 09/00 > | | S 7130 R | S 1843 B | S 3337 A |
| 1.8 i | | 66 | 90 | 09/00 > | | S 7130 R | S 1843 B | S 3337 A |
| 1.8 i | | 72 | 98 | 09/00 > | | S 7130 R | S 1843 B | S 3337 A |
| 2.0 i 16V | | 89 | 121 | 09/00 > | | S 7130 R | S 1843 B | S 3337 A |
| 2.0 i 16V | | 94 | 128 | 09/00 > | | S 7130 R | S 1843 B | S 3337 A |
| Tacuma | | | | | | | | |
| 1.6 i 16V | | 77 | 105 | 09/00 > | | S 7130 R | S 1843 B | S 3337 A |
| 1.8 i | | 66 | 90 | 09/00 > | | S 7130 R | S 1843 B | S 3337 A |
| 1.8 i | | 72 | 98 | 09/00 > | | S 7130 R | S 1843 B | S 3337 A |
| 2.0 i 16V | | 89 | 121 | 09/00 > | | S 7130 R | S 1843 B | S 3337 A |
| 2.0 i 16V | | 94 | 128 | 09/00 > | | S 7130 R | S 1843 B | S 3337 A |
| Tico | | | | | | | | |
| 800 | F8B, F8C, F8CB | 35 | 48 | 01/92 > | 12/00 | S 2290 R | | S 7274 A |
| | | | | | | | | ✗ |



kW HP



DAEWOO

commercial vehicles/veicoli commerciali

Damas

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|---------|----------|----------|--|
| 800 | F8B, F8C, F8CB (796) (3 cyl.) | 01/92 > | S 2290 R | S 3610 A | |
|-----|-------------------------------|---------|----------|----------|--|

Damas Minibus

| | | | | | |
|-----|-------------------------------|---------|----------|----------|--|
| 800 | F8B, F8C, F8CB (796) (3 cyl.) | 01/92 > | S 2290 R | S 3610 A | |
|-----|-------------------------------|---------|----------|----------|--|

FSO

| | | | | | |
|-------|---------|---------|----------|-----------|--|
| 1.9 D | Citroen | 01/98 > | S 3293 R | S 0910 NC | |
|-------|---------|---------|----------|-----------|--|

Honker

| | | | | | |
|-----------------|----------------|--|--|-----------|--|
| 2.4 Turbodiesel | 4CT90-1 (2417) | | | S 7112 NC | |
|-----------------|----------------|--|--|-----------|--|

Labo

| | | | | | |
|-----|----------------------|--|----------|----------|--|
| 800 | F8B, F8C, F8CB (796) | | S 2290 R | S 3610 A | |
|-----|----------------------|--|----------|----------|--|

LDV 400

| | | | | | |
|-----------------|----------------|---------|--|-----------|--|
| 2.4 Turbodiesel | 4CT90-1 (2417) | 01/94 > | | S 7112 NC | |
|-----------------|----------------|---------|--|-----------|--|

Lublin 2

| | | | | | |
|------------|-------------|---------|--|-----------|--|
| 2.4 Diesel | 4C90 (2417) | 03/97 > | | S 7112 NC | |
|------------|-------------|---------|--|-----------|--|

| | | | | | |
|-----------------|----------------|---------|--|-----------|--|
| 2.4 Turbodiesel | 4CT90-1 (2417) | 03/97 > | | S 7112 NC | |
|-----------------|----------------|---------|--|-----------|--|

Lublin 3

| | | | | | |
|------------|-------------|---------|--|-----------|--|
| 2.4 Diesel | 4C90 (2417) | 01/99 > | | S 7112 NC | |
|------------|-------------|---------|--|-----------|--|

| | | | | | |
|-----------------|----------------|---------|--|-----------|--|
| 2.4 Turbodiesel | 4CT90-1 (2417) | 01/99 > | | S 7112 NC | |
|-----------------|----------------|---------|--|-----------|--|

Zuk

| | | | | | |
|------------|-------------|--|--|-----------|--|
| 2.4 Diesel | 4C90 (2417) | | | S 7112 NC | |
|------------|-------------|--|--|-----------|--|

DAEWOO

off-road cars/fuoristrada

Musso (FJ)

| | | | | | | | |
|--------|---------------------|--------|---------|----------|-----------|--|---|
| 2.2 TD | Mercedes Benz OM661 | 74 101 | 09/99 > | S 7510 O | S 9600 NR | | × |
|--------|---------------------|--------|---------|----------|-----------|--|---|

| | | | | | | | |
|-------------------------|---------------------|--------|---------|--|----------|--|--|
| prefilter / prefiltrato | Mercedes Benz OM661 | 74 101 | 09/99 > | | S 1013 B | | |
|-------------------------|---------------------|--------|---------|--|----------|--|--|

| | | | | | | | |
|-----|-----------------------|---------|---------|-----------|--|--|---|
| 2.3 | Mercedes Benz M161E23 | 103 140 | 01/99 > | S 5162 PE | | | × |
|-----|-----------------------|---------|---------|-----------|--|--|---|

| | | | | | | | |
|--------|-----------------------|--------|---------|----------|-----------|--|---|
| 2.9 TD | Mercedes Benz OM662LA | 88 120 | 01/99 > | S 7510 O | S 9600 NR | | × |
|--------|-----------------------|--------|---------|----------|-----------|--|---|

| | | | | | | | |
|-------------------------|-----------------------|--------|---------|--|----------|--|--|
| prefilter / prefiltrato | Mercedes Benz OM662LA | 88 120 | 01/99 > | | S 1013 B | | |
|-------------------------|-----------------------|--------|---------|--|----------|--|--|

| | | | | | | | |
|-----|--------------------------------|---------|---------|-----------|--|--|---|
| 3.2 | Mercedes Benz M162E32/M104.992 | 162 220 | 01/99 > | S 5162 PE | | | × |
|-----|--------------------------------|---------|---------|-----------|--|--|---|

Rexton

| | | | | | | | |
|--------|-------------------------|--------|---------|-----------|-----------|--|--|
| 2.9 TD | Mercedes Benz OM602TD29 | 88 120 | 04/02 > | S 5095 PE | S 9600 NR | | |
|--------|-------------------------|--------|---------|-----------|-----------|--|--|

| | | | | | | | |
|--------|--------------------|---------|---------|-----------|--|--|--|
| 3.2 V6 | Mercedes Benz M104 | 162 220 | 04/02 > | S 5162 PE | | | |
|--------|--------------------|---------|---------|-----------|--|--|--|

DAIHATSU

cars/auto

Applause

| | | | | | | | |
|-----------|--|--|---------|----------|--|--|--|
| 1.6 i EFI | | | 01/98 > | S 3255 R | | | |
|-----------|--|--|---------|----------|--|--|--|

Charade

| | | | | | | | |
|-----------------|------|--|---------|----------|--|--|--|
| 1.0 DOHC (G100) | CB70 | | 01/87 > | S 3255 R | | | |
|-----------------|------|--|---------|----------|--|--|--|

| | | | | | | | |
|------------------|------|--|---------|----------|--|--|--|
| 1.0 Turbo (G100) | CB-T | | 01/87 > | S 3255 R | | | |
|------------------|------|--|---------|----------|--|--|--|

| | | | | | | | |
|-----------------------|------|--|---------|----------|--|--|--|
| 1.0 Turbo DOHC (G100) | CB-T | | 01/87 > | S 3255 R | | | |
|-----------------------|------|--|---------|----------|--|--|--|

| | | | | | | | |
|----------------------|------|-------|---------------|----------|--|--|--|
| 1.3 i 16V cat (G200) | HC-E | 62 84 | 04/95 > 05/00 | S 3255 R | | | |
|----------------------|------|-------|---------------|----------|--|--|--|

| | | | | | | | |
|-------------------------|--|--|---------|----------|----------|--|--|
| 1.3 i 16V cat GTi (G20) | | | 01/93 > | S 3255 R | S 1547 B | | |
|-------------------------|--|--|---------|----------|----------|--|--|

| | | | | | | | |
|----------------------|------|-------|---------|----------|--|--|--|
| 1.3 i 16V MPI (G200) | HC-E | 66 90 | 01/95 > | S 3255 R | | | |
|----------------------|------|-------|---------|----------|--|--|--|

| | | | | | | | |
|------------------|----|--|---------|----------|--|--|--|
| 1.5 i MPI (G203) | HE | | 09/96 > | S 3255 R | | | |
|------------------|----|--|---------|----------|--|--|--|

| | | | | | | | |
|----------------|------|--------|---------------|----------|--|--|--|
| 1.6 GTi (G201) | HD-E | 77 105 | 03/95 > 05/00 | S 3255 R | | | |
|----------------|------|--------|---------------|----------|--|--|--|

Charade II

| | | | | | | | |
|-----------------|--|--------|---------|-----------|--|----------|----------|
| 1.33 Dual VVT-i | | 74 101 | 05/11 > | S 5116 PE | | S 9102 A | S 3147 C |
|-----------------|--|--------|---------|-----------|--|----------|----------|

| | | | | | | | |
|---|--|--------|---------|--|--|-----------|--|
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | | 74 101 | 05/11 > | | | S 4266 CA | |
|---|--|--------|---------|--|--|-----------|--|

Charmant

| | | | | | | | |
|------------|----|--|---------|----------|----------|----------|--|
| 1300 (A30) | 4K | | 01/78 > | S 3800 R | S 3105 B | S 3480 A | |
|------------|----|--|---------|----------|----------|----------|--|

| | | | | | | | |
|------------|----|--|---------|----------|----------|----------|--|
| 1300 (A35) | 4K | | 01/78 > | S 3800 R | S 3105 B | S 3480 A | |
|------------|----|--|---------|----------|----------|----------|--|

| | | | | | | | |
|------------|-----|--|---------|----------|----------|----------|--|
| 1500 (A55) | 3AU | | 10/81 > | S 3800 R | S 1026 B | S 4090 A | |
|------------|-----|--|---------|----------|----------|----------|--|

Consorte

| | | | | | | | |
|------|--|--|---------|----------|----------|--|--|
| 1000 | | | 01/73 > | S 2290 R | S 3105 B | | |
|------|--|--|---------|----------|----------|--|--|

| | | | | | | | |
|------|--|--|---------|----------|----------|----------|--|
| 1200 | | | 01/70 > | S 3900 R | S 3105 B | S 5200 A | |
|------|--|--|---------|----------|----------|----------|--|

Cuore

| | | | | | | | |
|-----|--------|-------|---------|----------|--|--|----------|
| 1.0 | 1KR-FE | 51 70 | 04/07 > | S 3255 R | | | S 3109 C |
|-----|--------|-------|---------|----------|--|--|----------|

| | | | | | | | |
|--|--------|-------|---------|--|--|--|-----------|
| with activated carbons / ai carboni attivi | 1KR-FE | 51 70 | 04/07 > | | | | S 4274 CA |
|--|--------|-------|---------|--|--|--|-----------|

| | | | | | | | |
|-----|-------|-------|---------------|----------|--|--|--|
| 1.0 | EJ-VE | 43 58 | 05/03 > 08/07 | S 3255 R | | | |
|-----|-------|-------|---------------|----------|--|--|--|

| | | | | | | | |
|----------------|-------|-------|---------------|----------|--|--|---|
| 1.0 i 12V DOHC | EJ-DE | 41 55 | 01/98 > 06/03 | S 3255 R | | | × |
|----------------|-------|-------|---------------|----------|--|--|---|

| | | | | | | | |
|------------|----|--|---------|----------|--|--|---|
| 847 (44TS) | ED | | 08/87 > | S 3255 R | | | × |
|------------|----|--|---------|----------|--|--|---|

| | | | | | | | |
|-------|-------|--|---------|----------|--|--|---|
| 900 i | EF-EL | | 11/96 > | S 3255 R | | | × |
|-------|-------|--|---------|----------|--|--|---|

| | | | | | | | |
|-----|--|--|---------|----------|--|--|---|
| L40 | | | 05/76 > | S 2290 R | | | × |
|-----|--|--|---------|----------|--|--|---|

| | | | | | | | |
|-----|--|--|---------|----------|--|--|---|
| L45 | | | 05/76 > | S 2290 R | | | × |
|-----|--|--|---------|----------|--|--|---|

| | | | | | | | |
|-----|--|--|---------|----------|--|--|--|
| L55 | | | 05/76 > | S 2290 R | | | |
|-----|--|--|---------|----------|--|--|--|

Fellow Max

| | | | | | | | |
|-----|--|--|--|--|--|--|--|
| 550 | | | | | | | |
|-----|--|--|--|--|--|--|--|

D





kW HP



...DAIHATSU - cars/auto

| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|---------|----------|---------------|-----------|--------------------|
| with DAIHATSU 17801-87701 / con DAIHATSU 17801-87701 | | | | 01/76 > | S 2290 R | | | |
| Fellow Max Cuore | | | | | | | | |
| 550 with DAIHATSU 17801-87701 / con DAIHATSU 17801-87701 | | | | 01/76 > | S 2290 R | | | |
| Gran Move | | | | | | | | |
| 1.6 i 16V (G301) | | | | HD-EP | 67 91 | 05/98 > 07/02 | S 3255 R | |
| Materia | | | | | | | | |
| 1.3 | | | | K3-VE | 61 97 | 10/06 > 12/12 | S 5116 PE | ∞ S 3B03 A |
| 1.5 | | | | 3SZ-VE | 76 103 | 10/06 > 12/12 | S 5116 PE | ∞ S 3B03 A |
| 1.5 ECO 4WD | | | | 3SZ-VE | 76 103 | 10/06 > 12/12 | S 5116 PE | ∞ S 3B03 A |
| Move | | | | | | | | |
| 1.0 i (L901) | | | | EJ-DE | 41 56 | 10/98 > 09/02 | S 3255 R | |
| 1.0 i (L901) | | | | EJ-VE | 43 58 | 07/00 > 09/02 | S 3255 R | |
| Sirion | | | | | | | | |
| 1.0 i 12V (M1-M100) | | | | EJ-DE | 41 55 | 06/98 > 09/00 | S 3255 R | ∞ |
| 1.0 i 12V (M100) | | | | EJ-VE | 43 58 | 08/00 > 01/05 | S 3255 R | ∞ |
| 1.0 i 12V (M300) | | | | 1KR-FT | 51 69 | 01/05 > 03/08 | S 5116 PE | ∞ S 9402 A |
| 1.3 16V | | | | K3-VE3 | 64 87 | 01/05 > 02/08 | S 5116 PE | ∞ S 3B04 A |
| 1.3 16V | | | | K3-VE3 | 67 91 | 03/08 > | S 5116 PE | ∞ S 3B04 A |
| 1.3 16V 4WD | | | | K3-VE3 | 67 91 | 03/08 > | S 5116 PE | ∞ S 3B04 A |
| 1.3 i 16V | | | | K3-VE2 | 75 102 | 07/00 > 01/05 | S 3255 R | ∞ |
| 1.3 i 16V 4WD | | | | K3-VE2 | 75 102 | 07/00 > 01/05 | S 3255 R | ∞ |
| 1.5 16V | | | | 3SZ-VE | 76 103 | 09/07 > | S 5116 PE | ∞ S 3B03 A |
| Trevis | | | | | | | | |
| 1.0 | | | | EJ-VE | 43 58 | 06/06 > 04/09 | S 3255 R | |
| Valera | | | | | | | | |
| 1.5 i 16V (G203) | | | | HE-E | | 04/95 > 05/00 | S 3255 R | |
| YRV | | | | | | | | |
| 1.0 | | | | EJ-VE | 43 58 | 08/00 > 08/06 | S 3255 R | |
| 1.3 GTTi | | | | K3-VET | 95 129 | 07/02 > 08/06 | S 3255 R | |
| 1.3 i 16V | | | | K3-VE | 64 87 | 12/00 > 08/06 | S 3255 R | S 3B04 A |
| 1.3 i 16V 4WD | | | | K3-VE | 64 87 | 12/00 > 08/06 | S 3255 R | S 3B04 A |
| DAIHATSU off-road cars/fuoristrada | | | | | | | | |
| Fourtrak | | | | | | | | |
| 2.2 GX (2237) | | | | | | 02/92 > | S 3900 R | S 4800 A |
| 2.8 Diesel | | | | | | | | |
| thread M26 x 1.5 / filetto M26 x 1.5 | | | | DL | | 10/87 > | S 3274 DR | S 9310 NR S 5750 A |
| 2.8 TD | | | | | | | | |
| thread M26 x 1.5 / filetto M26 x 1.5 | | | | DL-T | | 10/87 > | S 3274 DR | S 9310 NR S 5750 A |
| Fourtrak Estate EL | | | | | | | | |
| 2.0 | | | | 3Y | | 01/87 > | S 3900 R | S 4800 A |
| Rocky | | | | | | | | |
| 1.6 i 16V (F300) | | | | HDE | | 01/95 > | S 3255 R | S 1695 B S 7173 A |
| 2.0 (F80) | | | | 3Y | | 04/84 > | S 3900 R | S 4800 A |
| 2.0 (F85) | | | | 3Y | | 04/84 > | S 3900 R | S 4800 A |
| 2.8 D (F70) | | | | DL | | 10/87 > | S 3274 DR | S 9310 NR S 5750 A |
| 2.8 D (F75) | | | | DL | | 10/87 > | S 3274 DR | S 9310 NR S 5750 A |
| 2.8 D (F76) | | | | DL | | 10/87 > | S 3274 DR | S 9310 NR S 5750 A |
| 2.8 D (F77) | | | | DL | | 10/87 > | S 3274 DR | S 9310 NR S 5750 A |
| 2.8 TD (F70) | | | | DL-T | | 10/87 > | S 3274 DR | S 9310 NR S 5750 A |
| 2.8 TD (F75) | | | | DL-T | | 10/87 > | S 3274 DR | S 9310 NR S 5750 A |
| 2.8 TD (F76) | | | | DL-T | | 10/87 > | S 3274 DR | S 9310 NR S 5750 A |
| 2.8 TD (F77) | | | | DL-T | | 10/87 > | S 3274 DR | S 9310 NR S 5750 A |
| Sportrak | | | | | | | | |
| 1.6 16V (F300) | | | | HDC | | 01/89 > | S 3255 R | |
| 1.6 i 16V (F300) | | | | HDE | | 01/95 > | S 3255 R | S 1695 B S 7173 A |
| Taft TK | | | | | | | | |
| 2.8 D (V54) | | | | DL | | 05/83 > | S 9220 R | S 4326 NR S 5750 A |
| Terios | | | | | | | | |
| 1.3 i 16V (J100) | | | | HC-EJ | 61 83 | 03/97 > 04/00 | S 3255 R | |
| 1.3 i 16V (J122) | | | | K3-VE | 63 86 | 05/00 > 04/06 | S 3255 R | |
| 1.3 i 16V 4x4 (J102) | | | | K3-VE | 63 86 | 05/00 > 04/06 | S 3255 R | |
| 1.3 i DVVT 4x4 | | | | K3-V6 | 63 86 | 11/05 > | S 3255 R | S 3109 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | | | K3-V6 | 63 86 | 11/05 > | | S 4274 CA |
| 1.5 i | | | | 3SZ-VE | 77 105 | 11/05 > | S 3255 R | S 3B03 A S 3109 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | | | 3SZ-VE | 77 105 | 11/05 > | | S 4274 CA |



kW HP



...DAIHATSU - off-road cars/fuoristrada

| | | | | | | | | |
|--|--------|----|-----|---------|----------|--|----------|-----------|
| 1.5 i 4x4 | 3SZ-VE | 77 | 105 | 05/06 > | S 3255 R | | S 3B03 A | S 3109 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 3SZ-VE | 77 | 105 | 05/06 > | | | | S 4274 CA |
| 1.5 i DVVT | 3SZ-VE | 75 | 102 | 09/10 > | S 3255 R | | S 3B03 A | S 3109 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 3SZ-VE | 75 | 102 | 09/10 > | | | | S 4274 CA |
| 1.5 i DVVT 4x4 | 3SZ-VE | 75 | 102 | 09/10 > | S 3255 R | | S 3B03 A | S 3109 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 3SZ-VE | 75 | 102 | 09/10 > | | | | S 4274 CA |

DAIHATSU

commercial vehicles/veicoli commerciali

Delta

| | | | | | | | | |
|--------------------------|------|--|--|---------|----------|--|--|--|
| 1300 | | | | 01/78 > | S 3800 R | | | |
| 1600 (TB10V) | 2TJ | | | 01/76 > | S 1600 R | | | |
| 1600 (TB11G) | 12RJ | | | 01/76 > | S 1600 R | | | |
| 2000 Diesel Wagon | | | | 05/83 > | S 1600 R | | | |
| 3000 | | | | 01/77 > | S 5600 R | | | |

Delta 1750

| | | | | | | | | |
|--------------------|----|--|--|---------|----------|-----------|----------|--|
| 2800 Diesel | DL | | | 09/84 > | S 9220 R | S 9310 NR | S 5750 A | |
|--------------------|----|--|--|---------|----------|-----------|----------|--|

Delta 2000

| | | | | | | | | |
|--------------------|----|--|--|---------|----------|-----------|----------|--|
| 2500 Diesel | DG | | | 09/79 > | S 9220 R | S 4326 NR | S 5750 A | |
|--------------------|----|--|--|---------|----------|-----------|----------|--|

Delta 3000

| | | | | | | | | |
|--------------------------|-----|--|--|---------|----------|-----------|--|--|
| 3000 Diesel | 13B | | | 09/84 > | S 5600 R | | | |
| 3000 Diesel | 3B | | | 10/80 > | S 5600 R | S 8340 NR | | |
| 3000 Diesel (V10) | B | | | 01/77 > | S 5600 R | S 8340 NR | | |
| 3000 Diesel (V12) | B | | | 01/77 > | S 5600 R | S 8340 NR | | |
| 3400 Diesel | 3B | | | 09/80 > | S 5600 R | | | |

Delta 750

| | | | | | | | | |
|-------------|--|--|--|---------|----------|--|--|--|
| 1200 | | | | 01/78 > | S 3800 R | | | |
| 1300 | | | | 01/78 > | S 3800 R | | | |

Delta Wide

| | | | | | | | | |
|------------------------|------|--|--|---------|----------|--|--|--|
| 1300 Van | 4K-J | | | 09/85 > | S 3800 R | | | |
| 1800 Diesel Van | | | | 05/83 > | S 1600 R | | | |
| 2000 Wagon | 3Y | | | 05/83 > | S 3900 R | | | |

Hi-Jet Pick-up

| | | | | | | | | |
|-------------------------------|------|----|----|---------|----------|----------|----------|--|
| 1.3 i 16V cat TR (S85) | HC-E | 48 | 65 | 06/98 > | S 3255 R | S 1694 B | S 3088 A | |
|-------------------------------|------|----|----|---------|----------|----------|----------|--|

Hi-Jet Van

| | | | | | | | | |
|----------------------------|------------------|-----|----|---------|----------|-----------|----------|--|
| 1.3 i 16V cat (S85) | HC-E | 48 | 65 | 05/98 > | S 3255 R | S 1694 B | S 3088 A | |
| 1.4 D (S85) | Lombardini LDW14 | 280 | 38 | 03/98 > | S 5030 R | S 8500 NR | S 3430 A | |

Wide Van

| | | | | | | | | |
|-------------|--|--|--|---------|----------|--|--|--|
| 1300 | | | | 01/78 > | S 3800 R | | | |
|-------------|--|--|--|---------|----------|--|--|--|

DAIMLER

cars/auto

Limousine

| | | | | | | | | |
|---|--|--|--|---------|-----------|--|--|--|
| 4.2 | | | | 05/64 > | S 1080 PO | | | |
| to engine No. 7M3408 / a motore N. 7M3408 | | | | | | | | |

Sovereign

| | | | | | | | | |
|--------------|--|--|--|---------|--|----------|----------|--|
| 2.9 i | | | | 10/86 > | | S 1506 B | S 0730 A | |
| 3.6 i | | | | 10/86 > | | S 1506 B | S 0730 A | |

DODGE

cars/auto

Avenger

| | | | | | | | | |
|--|-----|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 2.0 16V | | 115 | 156 | 08/07 > | S 3519 R | | | S 3150 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 115 | 156 | 08/07 > | | | | S 4275 CA |
| 2.0 CRD | ECD | 103 | 140 | 05/07 > | S 5023 PE | S 4030 NR | | S 3150 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ECD | 103 | 140 | 05/07 > | | | | S 4275 CA |
| 2.4 | ED3 | 129 | 175 | 08/07 > | S 3519 R | | | S 3150 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ED3 | 129 | 175 | 08/07 > | | | | S 4275 CA |
| 2.5 V6 F.I. (VIN N) | EEB | | | 01/96 > 12/01 | S 1600 R | | S 2110 A | |
| 2.7 V6 (VIN D) | EER | | | 01/09 > 12/10 | S 3519 R | | S 0902 A | S 3150 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EER | | | 01/09 > 12/10 | | | | S 4275 CA |
| 2.7 V6 (VIN R) | | 137 | 186 | 09/07 > 12/08 | | | S 0902 A | S 3150 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 137 | 186 | 09/07 > 12/08 | | | | S 4275 CA |
| 3.6 | ERB | 211 | 287 | 01/11 > 12/14 | | | S 3A43 A | |

Caliber

| | | | | | | | | |
|--|-----|-----|-----|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.8 16V | EBA | 110 | 150 | 07/06 > | S 3519 R | | S 3498 A | S 3150 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EBA | 110 | 150 | 07/06 > | | | | S 4275 CA |
| 2.0 16V | ECN | 115 | 156 | 07/06 > | S 3519 R | | S 3498 A | S 3150 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ECN | 115 | 156 | 07/06 > | | | | S 4275 CA |
| 2.0 CRD | | 88 | 120 | 07/06 > | S 5023 PE | S 4030 NR | S 3592 A | S 3150 C |

D





kW HP



...DODGE - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|--|-----|-----|-----|-------|---|-----------|-----------|----------|-----------|
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 88 | 120 | 07/06 | > | | | | S 4275 CA |
| 2.0 CRD | ECD | 103 | 140 | 07/06 | > | S 5023 PE | S 4030 NR | S 3592 A | S 3150 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ECD | 103 | 140 | 07/06 | > | | | | S 4275 CA |
| 2.2 CRD | ENE | 120 | 163 | 04/10 | > | S 5159 PE | S 4529 NR | | S 3150 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ENE | 120 | 163 | 04/10 | > | | | | S 4275 CA |
| 2.2 CRD 4x4 | ENE | 120 | 163 | 04/10 | > | S 5159 PE | S 4529 NR | | S 3150 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ENE | 120 | 163 | 04/10 | > | | | | S 4275 CA |
| 2.4 16V | | 125 | 170 | 07/06 | > | S 3519 R | | S 3498 A | S 3150 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 125 | 170 | 07/06 | > | | | | S 4275 CA |

Journey

| | | | | | | | | | |
|--|-----|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 2.0 CRD | ECE | 103 | 140 | 03/08 | > | S 5023 PE | S 4030 NR | | S 3150 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ECE | 103 | 140 | 03/08 | > | | | | S 4275 CA |
| 2.4 16V | ED3 | 125 | 170 | 03/08 | > | | | | S 3150 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ED3 | 125 | 170 | 03/08 | > | | | | S 4275 CA |
| 2.7 V6 | EER | 136 | 185 | 03/08 | > | | | | S 3150 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EER | 136 | 185 | 03/08 | > | | | | S 4275 CA |
| 2.7 V6 AWD | EER | 136 | 185 | 03/08 | > | | | | S 3150 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EER | 136 | 185 | 03/08 | > | | | | S 4275 CA |
| 3.5 AWD | EGF | 187 | 254 | 03/08 | > | | | | S 3150 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EGF | 187 | 254 | 03/08 | > | | | | S 4275 CA |
| 3.6 | ERB | 211 | 287 | 01/11 | > 12/18 | | | S 3A43 A | |

Nitro

| | | | | | | | | | |
|--|-----|-----|-----|-------|---|-----------|-----------|--|----------|
| 2.8 CRD | ENS | 130 | 177 | 06/07 | > | S 5167 PE | | | S 3239 C |
| without water presence sensor / senza sensore presenza acqua | ENS | 130 | 177 | 06/07 | > | | S 1528 NR | | |
| 3.7 V6 | | 151 | 205 | 05/07 | > | | | | S 3239 C |
| 4.0 V6 24V | | 191 | 260 | 05/07 | > | S 1600 R | | | S 3239 C |

DR MOTOR COMPANY

cars/auto

DR5

| | | | | | | | | | |
|-------------------|--|----|-----|-------|---|----------|--|--|--|
| 1.9 EcoJet | | 88 | 120 | 03/07 | > | S 1610 R | | | |
|-------------------|--|----|-----|-------|---|----------|--|--|--|

DS AUTOMOBILES

cars/auto

DS3

| | | | | | | | | | |
|--|---------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.2 THP 110 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EB2DT | 81 | 110 | 04/15 | > | | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EB2DT | 81 | 110 | 04/15 | > | S 5030 R | | S 3718 A | S 3143 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EB2DT | 81 | 110 | 04/15 | > | | S 1948 B | | |
| 1.2 THP 130 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EB2DTS | 96 | 130 | 09/15 | > | | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EB2DTS | 96 | 130 | 09/15 | > | S 5030 R | | S 3718 A | S 3143 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EB2DTS | 96 | 130 | 09/15 | > | | S 1948 B | | |
| 1.2 VTi 82 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EB2 | 60 | 82 | 04/15 | > | | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EB2 | 60 | 82 | 04/15 | > | S 5030 R | | S 3638 A | S 3143 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EB2 | 60 | 82 | 04/15 | > | | S 1948 B | | |
| 1.6 BlueHDI 100 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6FD | 73 | 99 | 04/15 | > | | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6FD | 73 | 99 | 04/15 | > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3143 C |
| 1.6 BlueHDI 115 | DV6FC | 85 | 116 | 07/15 | > 07/19 | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3143 C |
| 1.6 BlueHDI 120 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6FC | 88 | 120 | 07/15 | > | | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6FC | 88 | 120 | 07/15 | > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3143 C |
| 1.6 BlueHDI 75 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6FE | 55 | 75 | 07/15 | > | | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6FE | 55 | 75 | 07/15 | > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3143 C |
| 1.6 THP | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6FDT | 120 | 163 | 07/15 | > | | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6FDT | 120 | 163 | 07/15 | > | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3143 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP6FDT | 120 | 163 | 07/15 | > | | S 1948 B | | |
| 1.6 THP 165 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6FDT | 121 | 163 | 07/15 | > | | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6FDT | 121 | 163 | 07/15 | > | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3143 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP6FDT | 121 | 163 | 07/15 | > | | S 1948 B | | |
| 1.6 THP 208 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6FDTX | 153 | 208 | 09/15 | > | | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6FDTX | 153 | 208 | 09/15 | > | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3143 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP6FDTX | 153 | 208 | 09/15 | > | | S 1948 B | | |



kW HP



...DS AUTOMOBILES - cars/auto

| DS3 Cabriolet | | | | | | | | |
|--|---------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|-----------------------|
| 1.2 THP 110 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EB2DT | 81 | 110 | 07/15 | > | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EB2DT | 81 | 110 | 07/15 | > | S 5030 R | | S 3718 A S 3143 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EB2DT | 81 | 110 | 07/15 | > | | S 1948 B | |
| 1.2 THP 130 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EB2DTS | 96 | 130 | 09/15 | > | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EB2DTS | 96 | 130 | 09/15 | > | S 5030 R | | S 3718 A S 3143 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EB2DTS | 96 | 130 | 09/15 | > | | S 1948 B | |
| 1.2 VTI 82 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EB2 | 60 | 82 | 07/15 | > | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EB2 | 60 | 82 | 07/15 | > | S 5030 R | | S 3638 A S 3143 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EB2 | 60 | 82 | 07/15 | > | | S 1948 B | |
| 1.6 BlueHDI 100 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6FD | 73 | 99 | 07/15 | > | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6FD | 73 | 99 | 07/15 | > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A S 3143 C |
| 1.6 BlueHDI 120 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6FC | 88 | 120 | 07/15 | > | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6FC | 88 | 120 | 07/15 | > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A S 3143 C |
| 1.6 THP | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6FDT | 120 | 163 | 07/15 | > | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6FDT | 120 | 163 | 07/15 | > | S 5060 PE | | S 3467 A S 3143 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP6FDT | 120 | 163 | 07/15 | > | | S 1948 B | |
| 1.6 THP 165 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6FDT | 121 | 165 | 07/15 | > | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6FDT | 121 | 165 | 07/15 | > | S 5060 PE | | S 3467 A S 3143 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP6FDT | 121 | 165 | 07/15 | > | | S 1948 B | |
| 1.6 THP 208 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6FDTX | 153 | 208 | 09/15 | > | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6FDTX | 153 | 208 | 09/15 | > | S 5060 PE | | S 3467 A S 3143 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP6FDTX | 153 | 208 | 09/15 | > | | S 1948 B | |
| DS3 Crossback | | | | | | | | |
| 1.2 PureTech 100 | | | | | | | | |
| | EB2ADTX | 75 | 102 | 10/18 | > | S 5030 R | S 1948 B | S 3718 A |
| 1.2 PureTech 130 | | | | | | | | |
| | EB2ADTS | 96 | 130 | 10/18 | > | S 5030 R | S 1948 B | S 3718 A |
| 1.2 PureTech 155 | | | | | | | | |
| | EB2ADTX | 115 | 156 | 10/18 | > | S 5030 R | S 1948 B | S 3718 A |
| 1.5 BlueHDI 100 | | | | | | | | |
| | DV5RD | 75 | 102 | 10/18 | > | S 5216 PE | | |
| 1.5 BlueHdi 130 | | | | | | | | |
| | DV5RC | 96 | 130 | 10/18 | > | S 5216 PE | | |
| e-DS | | | | | | | | |
| | | 90 | 122 | 10/18 | > | | | |
| E-Tense | | | | | | | | |
| | | 100 | 136 | 05/19 | > | | | |
| DS4 | | | | | | | | |
| 1.6 BlueHDI 100 | | | | | | | | |
| | DV6FD | 73 | 99 | 04/16 | > 12/18 | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A S 3038 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6FD | 73 | 99 | 04/16 | > 12/18 | | | S 4111 CA |
| 1.6 BlueHDI 115 | | | | | | | | |
| | DV6FC | 85 | 116 | 07/15 | > 12/18 | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A S 3038 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6FC | 85 | 116 | 07/15 | > 12/18 | | | S 4111 CA |
| 1.6 BlueHDI 120 | | | | | | | | |
| | DV6FC | 88 | 120 | 07/15 | > 12/18 | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A S 3038 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6FC | 88 | 120 | 07/15 | > 12/18 | | | S 4111 CA |
| 2.0 BlueHDI 120 | | | | | | | | |
| | DW10FD | 110 | 150 | 07/15 | > 12/18 | S 5030 R | S 6104 NE | S 3351 A S 3038 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10FD | 110 | 150 | 07/15 | > 12/18 | | | S 4111 CA |
| 2.0 BlueHDI 180 | | | | | | | | |
| | DW10FC | 133 | 181 | 07/15 | > 12/18 | S 5030 R | S 6104 NE | S 3351 A S 3038 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10FC | 133 | 181 | 07/15 | > 12/18 | | | S 4111 CA |
| DS4 Crossback | | | | | | | | |
| 1.6 BlueHDI 115 | | | | | | | | |
| | DV6FC | 85 | 116 | 07/15 | > 12/18 | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A S 3038 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6FC | 85 | 116 | 07/15 | > 12/18 | | | S 4111 CA |
| 1.6 BlueHDI 120 | | | | | | | | |
| | DV6FC | 88 | 120 | 07/15 | > 12/18 | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A S 3038 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6FC | 88 | 120 | 07/15 | > 12/18 | | | S 4111 CA |
| 2.0 BlueHDI 180 | | | | | | | | |
| | DW10FC | 133 | 181 | 07/15 | > 12/18 | S 5030 R | S 6104 NE | S 3351 A S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10FC | 133 | 181 | 07/15 | > 12/18 | | | S 4111 CA |
| DS5 | | | | | | | | |
| 1.6 BlueHDI 115 | | | | | | | | |
| | DV6C | 85 | 116 | 06/15 | > 12/18 | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3648 A S 4172 CA |
| 1.6 BlueHDI 115 | | | | | | | | |
| | DV6FC | 85 | 115 | 06/15 | > 12/18 | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A S 4172 CA |
| 1.6 BlueHDI 120 | | | | | | | | |
| | DV6FC | 88 | 120 | 06/15 | > 12/18 | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A S 4172 CA |
| 2.0 BlueHDI 135 | | | | | | | | |
| | DW10FDD | 100 | 136 | 06/15 | > 12/18 | S 5030 R | S 6104 NE | S 3351 A |
| 2.0 BlueHDI 150 | | | | | | | | |
| | DW10FD | 110 | 150 | 06/15 | > 12/18 | S 5030 R | S 6104 NE | S 3351 A |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10FD | 110 | 150 | 06/15 | > 12/18 | | | S 4172 CA |
| 2.0 BlueHDI 180 | | | | | | | | |
| | DW10FC | 133 | 181 | 06/15 | > 12/18 | S 5030 R | S 6104 NE | S 3351 A |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10FC | 133 | 181 | 06/15 | > 12/18 | | | S 4172 CA |
| DS7 Crossback | | | | | | | | |

D





kW HP



...DS AUTOMOBILES - cars/auto

D



| | | | | | | | | | |
|--|-----------|---------|---------|--|-----------|-----------|----------|--|-----------|
| 1.2 THP 130 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EB2ADTS | 96 130 | 03/18 > | | | | | | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EB2ADTS | 96 130 | 03/18 > | | S 5030 R | | S 3718 A | | S 3154 C |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | EB2ADTS | 96 130 | 03/18 > | | | S 1948 B | | | |
| 1.5 BlueHDI 130 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV5RC | 96 130 | 09/17 > | | | | | | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV5RC | 96 130 | 09/17 > | | S 5216 PE | | | | S 3154 C |
| 1.6 PureTech 180 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6FADTXD | 133 180 | 04/18 > | | | | | | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6FADTXD | 133 180 | 04/18 > | | S 5060 PE | | S 3467 A | | S 3154 C |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | EP6FADTXD | 133 180 | 04/18 > | | | S 1948 B | | | |
| 1.6 PureTech 225 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6FADTX | 165 225 | 09/17 > | | | | | | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6FADTX | 165 225 | 09/17 > | | S 5060 PE | | S 3467 A | | S 3154 C |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | EP6FADTX | 165 225 | 09/17 > | | | S 1948 B | | | |
| 1.6 THP 165 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6FDT | 121 165 | 03/18 > | | | | | | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6FDT | 121 165 | 03/18 > | | S 5060 PE | | S 3467 A | | S 3154 C |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | EP6FDT | 121 165 | 03/18 > | | | S 1948 B | | | |
| 2.0 BlueHDI 180 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DW10FC | 130 177 | 09/17 > | | | | | | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DW10FC | 130 177 | 09/17 > | | S 5030 R | S 6104 NE | S 3717 A | | S 3154 C |

DUCATI

motorcycles/moto

1000

| | | | | | | | | | |
|---|--|---------|---------------|--|----------|----------|--|--|--|
| 992 ST3 | | 75 102 | 01/04 > | | S 2100 R | S 1760 B | | | |
| 992 ST3 | | 79 107 | 01/04 > | | S 2100 R | S 1760 B | | | |
| 996 Biposto | | | | | | | | | |
| air filter right side / filtro aria destro | | | 01/98 > 12/01 | | S 2100 R | S 1760 B | | | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | | | 01/98 > 12/01 | | S 2100 R | S 1760 B | | | |
| 996 Sport Touring 4S/ABS | | | 01/01 > 12/03 | | S 2100 R | | | | |
| 996 SPS | | | | | | | | | |
| air filter right side / filtro aria destro | | | 01/99 > 12/01 | | S 2100 R | S 1760 B | | | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | | | 01/99 > 12/01 | | S 2100 R | S 1760 B | | | |
| 996 SPS III | | | | | | | | | |
| air filter right side / filtro aria destro | | | 01/99 > 12/01 | | S 2100 R | S 1760 B | | | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | | | 01/99 > 12/01 | | S 2100 R | S 1760 B | | | |
| 996 ST4 S | | 86 117 | 01/01 > | | S 2100 R | S 1760 B | | | |
| 996 ST4 S ABS | | 86 117 | 01/02 > | | S 2100 R | S 1760 B | | | |
| 996 Two seater (USA) | | | | | | | | | |
| air filter right side / filtro aria destro | | | 01/98 > 12/01 | | S 2100 R | S 1760 B | | | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | | | 01/98 > 12/01 | | S 2100 R | S 1760 B | | | |
| 998 | | | | | | | | | |
| air filter right side / filtro aria destro | | 91 123 | 01/01 > 12/05 | | S 2100 R | S 1760 B | | | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | | 91 123 | 01/01 > 12/05 | | S 2100 R | S 1760 B | | | |
| 998 Biposto | | | | | | | | | |
| air filter right side / filtro aria destro | | 91 123 | 01/01 > 12/05 | | S 2100 R | S 1760 B | | | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | | 91 123 | 01/01 > 12/05 | | S 2100 R | S 1760 B | | | |
| 998 S | | | | | | | | | |
| air filter right side / filtro aria destro | | | 01/01 > 12/05 | | S 2100 R | S 1760 B | | | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | | | 01/01 > 12/05 | | S 2100 R | S 1760 B | | | |
| 998 S Bayliss (USA) | | | | | | | | | |
| air filter right side / filtro aria destro | | 100 136 | 01/01 > 12/05 | | S 2100 R | S 1760 B | | | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | | 100 136 | 01/01 > 12/05 | | S 2100 R | S 1760 B | | | |
| 998 S Bostrom (USA) | | | | | | | | | |
| air filter right side / filtro aria destro | | 100 136 | 01/01 > 12/05 | | S 2100 R | S 1760 B | | | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | | 100 136 | 01/01 > 12/05 | | S 2100 R | S 1760 B | | | |
| 998 S Final Edition | | | | | | | | | |
| air filter right side / filtro aria destro | | | 01/04 > 12/05 | | S 2100 R | S 1760 B | | | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | | | 01/04 > 12/05 | | S 2100 R | S 1760 B | | | |
| 999 Biposto | | 91 123 | 01/02 > | | S 2100 R | | | | |
| 999 R | | | | | | | | | |
| air filter right side / filtro aria destro | | 102 139 | 01/03 > | | S 2100 R | | | | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | | 102 139 | 01/03 > | | S 2100 R | | | | |
| 999 R Fila | | | | | | | | | |
| air filter right side / filtro aria destro | | 102 139 | 01/04 > | | S 2100 R | | | | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | | 102 139 | 01/04 > | | S 2100 R | | | | |



| kW | HP |



...DUCATI - motorcycles/moto

| | | | | | | | |
|---|-----|-----|-------|---------|----------|----------|--|
| 999 R Xerox | | | | | | | |
| air filter right side / filtro aria destro | 110 | 150 | 01/06 | > | S 2100 R | | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | 110 | 150 | 01/06 | > | S 2100 R | | |
| 999 S Superbike | | | | | | | |
| air filter right side / filtro aria destro | 100 | 136 | 01/03 | > | S 2100 R | | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | 100 | 136 | 01/03 | > | S 2100 R | | |
| 999 Superbike | | | | | | | |
| air filter right side / filtro aria destro | 91 | 123 | 01/03 | > | S 2100 R | | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | 91 | 123 | 01/03 | > | S 2100 R | | |
| GT 1000 | | | | | | | |
| | 67 | 92 | 02/06 | > | S 2100 R | S 1760 B | |
| GT 1000 Touring | | | | | | | |
| | | | | | S 2100 R | S 1760 B | |
| Monster 1000 Dark | | | | | | | |
| | 69 | 94 | 01/03 | > 12/05 | S 2100 R | S 1760 B | |
| Monster 1000 Dark IE | | | | | | | |
| | 62 | 84 | 01/03 | > 12/05 | S 2100 R | S 1760 B | |
| Monster 1000 S | | | | | | | |
| | 69 | 94 | 01/03 | > 12/05 | S 2100 R | S 1760 B | |
| Monster 1000 S IE | | | | | | | |
| | 62 | 84 | 01/03 | > 12/05 | S 2100 R | S 1760 B | |
| Monster 992 S2R | | | | | | | |
| | 70 | 95 | 09/05 | > | S 2100 R | | |
| Monster 996 S4R | | | | | | | |
| | 86 | 117 | 04/03 | > 12/06 | S 2100 R | S 1760 B | |
| Monster 998 S4RS | | | | | | | |
| | 96 | 130 | 04/06 | > | S 2100 R | | |
| Multistrada 1000 DS | | | | | | | |
| | 68 | 92 | 01/03 | > | S 2100 R | | |
| Multistrada 1000 S | | | | | | | |
| | 68 | 92 | 01/05 | > | S 2100 R | | |
| NCR 1000 NE | | | | | | | |
| | | | | | S 2100 R | | |
| Paul Smart 1000 LE | | | | | | | |
| | 68 | 92 | 09/05 | > | S 2100 R | S 1760 B | |
| Paul Smart 1000 LE (USA) | | | | | | | |
| | 68 | 92 | 09/05 | > | S 2100 R | S 1760 B | |
| Sport 1000 | | | | | | | |
| | 68 | 92 | 10/06 | > | S 2100 R | S 1760 B | |
| Sport 1000 S | | | | | | | |
| | 68 | 92 | 10/06 | > | S 2100 R | S 1760 B | |
| Supersport 1000 DS | | | | | | | |
| | | | 01/03 | > 12/06 | S 2100 R | | |
| Supersport 1000 IE | | | | | | | |
| | 63 | 86 | 01/03 | > 12/06 | S 2100 R | S 1760 B | |
| 1100 | | | | | | | |
| 1098 S Superbike | | | | | | | |
| | 119 | 160 | 12/06 | > | S 2100 R | S 1760 B | |
| 1098 S Tricolore Superbike | | | | | | | |
| | 119 | 160 | 12/06 | > | S 2100 R | S 1760 B | |
| 1098 Superbike | | | | | | | |
| | 119 | 160 | 12/06 | > | S 2100 R | S 1760 B | |
| 1100 Hypermotard | | | | | | | |
| | 66 | 90 | 02/07 | > | S 2100 R | S 1760 B | |
| 1100 Multistrada | | | | | | | |
| | 70 | 95 | 09/06 | > | S 2100 R | | |
| 1100 S Hypermotard | | | | | | | |
| | 66 | 90 | 02/07 | > | S 2100 R | S 1760 B | |
| 1100 S Multistrada | | | | | | | |
| | 70 | 95 | 09/06 | > | S 2100 R | | |
| 1100 S Streetfighter | | | | | | | |
| | 114 | 155 | 01/09 | > | | S 1760 B | |
| 1100 Streetfighter | | | | | | | |
| | 114 | 155 | 01/09 | > | | S 1760 B | |
| Monster 1100 | | | | | | | |
| | | | | | S 2100 R | | |
| 1200 | | | | | | | |
| 1098 R Superbike | | | | | | | |
| | 132 | 180 | 10/07 | > | | S 1760 B | |
| 350 | | | | | | | |
| 350 GTL | | | | | | | |
| | | | | | | S 1460 A | |
| 350 GTV | | | | | | | |
| | | | | | | S 1460 A | |
| 350 Scrambler | | | | | | | |
| | | | 01/68 | > | | S 6560 A | |
| 350 Sport Desmo | | | | | | | |
| | | | | | | S 1460 A | |
| 400 | | | | | | | |
| Monster 400 | | | | | | | |
| | | | 01/95 | > 12/02 | S 2100 R | | |
| Monster 400 (J) | | | | | | | |
| | | | 02/05 | > | S 2100 R | | |
| Monster 400 Dark | | | | | | | |
| | | | 01/99 | > | S 2100 R | | |
| Monster 400 Dark MY.05 | | | | | | | |
| | | | 02/05 | > | S 2100 R | | |
| 500 | | | | | | | |
| 500 GTL | | | | | | | |
| | | | | | | S 1460 A | |
| 500 GTV | | | | | | | |
| | | | | | | S 1460 A | |
| 500 Sport Desmo | | | | | | | |
| | | | | | | S 1460 A | |
| Supermono 550 | | | | | | | |
| | | | 01/93 | > | S 2100 R | | |
| 600 | | | | | | | |
| M 600 Monster | | | | | | | |
| | | | 01/93 | > 12/01 | S 2100 R | | |
| M 600 Monster Dark | | | | | | | |
| | | | 01/94 | > | S 2100 R | | |
| M 600 Monster Darkcity | | | | | | | |
| | | | 01/94 | > | S 2100 R | | |
| Monster 600 IE | | | | | | | |
| | | | 01/02 | > | S 2100 R | | |
| Monster 620 IE Dark (AUS) | | | | | | | |
| | | | 01/04 | > | S 2100 R | S 1760 B | |
| Monster 620 IE Dark (J) | | | | | | | |
| | | | 01/04 | > | S 2100 R | S 1760 B | |
| Monster 620 IE Dark (SGP) | | | | | | | |
| | | | 01/04 | > | S 2100 R | S 1760 B | |
| Monster 620 IE Dark MD Monodisco | | | | | | | |
| | | | 01/04 | > | S 2100 R | | |
| Monster S2R | | | | | | | |
| | | | 01/05 | > | S 2100 R | | |
| Monster S2R Dark | | | | | | | |
| | | | 01/05 | > | S 2100 R | | |
| Multistrada 620 | | | | | | | |
| | | | 01/05 | > | S 2100 R | | |

D





kW HP



...DUCATI - motorcycles/moto

D

| | | | | | | |
|---|--|---------------|---------------|----------|----------|--|
| Multistrada 620 Dark | | 01/05 > | S 2100 R | | | |
| RC 600 | | | S 5100 R | | | |
| Sport 620 | | | S 2100 R | | | |
| 700 | | | | | | |
| Monster 695 | | 53 73 03/06 > | S 2100 R | | | |
| Monster 696 | | 59 80 01/08 > | S 2100 R | | | |
| 750 | | | | | | |
| 748 Biposto | | | | | | |
| air filter right side / filtro aria destro | | H3 | 01/95 > 12/03 | S 2100 R | S 1760 B | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | | H3 | 01/95 > 12/03 | S 2100 R | S 1760 B | |
| 748 Monoposto | | | | | | |
| air filter right side / filtro aria destro | | | 01/95 > 12/03 | S 2100 R | S 1760 B | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | | | 01/95 > 12/03 | S 2100 R | S 1760 B | |
| 748 R | | | | | | |
| air filter right side / filtro aria destro | | | 01/00 > 12/03 | S 2100 R | S 1760 B | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | | | 01/00 > 12/03 | S 2100 R | S 1760 B | |
| 748 S | | | | | | |
| air filter right side / filtro aria destro | | | 01/97 > 12/03 | S 2100 R | S 1760 B | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | | | 01/97 > 12/03 | S 2100 R | S 1760 B | |
| 748 SP | | | | | | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | | | 01/95 > 12/03 | S 2100 R | S 1760 B | |
| 748 Testastretta | | | | | | |
| | | | | S 2100 R | | |
| 749 | | | | | | |
| | | | | S 2100 R | | |
| 749 Dark | | | | | | |
| | | | 01/04 > | S 2100 R | | |
| 749 R | | | | | | |
| | | | 01/04 > | S 2100 R | | |
| 749 S Superbike | | 81 110 | 01/03 > | S 2100 R | | |
| 749 Superbike | | 76 103 | 01/03 > | S 2100 R | | |
| 750 SS Super Sport carenata | | | 01/91 > | S 2100 R | S 1010 B | |
| Monster 750 | | M | 01/96 > 12/01 | S 2100 R | | |
| Monster Dark 750 | | | 01/99 > 12/02 | S 2100 R | | |
| Supersport 750 IE | | | 01/99 > | S 2100 R | S 1760 B | |
| 800 | | | | | | |
| Monster 800 Dark | | | | | | |
| | | | 01/02 > | S 2100 R | | |
| Monster 800 Dark IE | | | | | | |
| | | | 06/02 > | S 2100 R | S 1760 B | |
| Monster 800 IE | | | | | | |
| | | | | S 2100 R | | |
| Monster 800 S | | | | | | |
| | | | 06/02 > | S 2100 R | S 1760 B | |
| Monster 800 S IE (USA) | | | | | | |
| Monster 800 S2R | | 25 34 | 12/04 > | S 2100 R | | |
| Monster 800 S2R | | 56 77 | 12/04 > | S 2100 R | | |
| Monster 800 S2R Dark | | 25 34 | 12/04 > | S 2100 R | | |
| Monster 800 S2R Dark | | 56 77 | 12/04 > | S 2100 R | | |
| Sport 800 | | | | | | |
| | | | | S 2100 R | | |
| Sport Nuda 800 | | | | | | |
| | | | | S 2100 R | | |
| Superbike 848 | | 98 134 | 07/07 > | S 2100 R | S 1760 B | |
| Superbike 848 Dark | | 98 134 | 07/07 > | S 2100 R | S 1760 B | |
| Supersport 800 IE | | | | | | |
| | | | 01/03 > | S 2100 R | S 1760 B | |
| Supersport 800 SS | | | | | | |
| | | | | S 2100 R | | |
| 900 | | | | | | |
| 888 Biposto | | | | | | |
| | | | | S 2100 R | S 1760 B | |
| 888 SP4 | | | | | | |
| | | | | S 2100 R | S 1760 B | |
| 900 MHR | | | | | | |
| spin-on / avvitabile | | | 01/79 > | S 5100 R | | |
| 900 Mike Hellwood Replica (MHR) | | | | | | |
| | | | | S 5100 R | | |
| 900 S2 | | | | | | |
| spin-on / avvitabile | | | 01/79 > | S 5100 R | S 1010 B | |
| cartridge / immersione | | | 01/79 > | | S 1010 B | |
| 900 SS Replica | | | | | | |
| spin-on / avvitabile | | | 01/79 > | S 5100 R | S 1010 B | |
| cartridge / immersione | | | 01/79 > | | S 1010 B | |
| 900 SS Replica AE | | | | | | |
| spin-on / avvitabile | | | 01/79 > | S 5100 R | S 1010 B | |
| cartridge / immersione | | | 01/79 > | | S 1010 B | |
| 916 | | | | | | |
| air filter right side / filtro aria destro | | | 01/94 > | S 2100 R | S 1760 B | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | | | 01/94 > | S 2100 R | S 1760 B | |
| 916 Monoposto | | | | | | |
| | | | 01/95 > | S 2100 R | S 1760 B | |
| 916 Senna | | | | | | |
| | | | 01/96 > | S 2100 R | S 1760 B | |



kW HP



...DUCATI - motorcycles/moto

| | | | | | |
|--|--------|---------------|----------|----------|--|
| 916 SP | | | | | |
| air filter right side / filtro aria destro | | 01/94 > | S 2100 R | S 1760 B | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | | 01/94 > | S 2100 R | S 1760 B | |
| 916 SPS | | | | | |
| air filter right side / filtro aria destro | | 01/94 > | S 2100 R | S 1760 B | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | | 01/94 > | S 2100 R | S 1760 B | |
| 916 Strada | | | | | |
| air filter right side / filtro aria destro | | 01/94 > | S 2100 R | S 1760 B | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | | 01/94 > | S 2100 R | S 1760 B | |
| M 900 ie Cromo Monster | | 01/99 > | S 2100 R | S 1760 B | |
| M 900 ie Dark Monster | | 01/99 > | S 2100 R | S 1760 B | |
| M 900 ie Monster | | 01/99 > | S 2100 R | S 1760 B | |
| M 900 Monster | | | | | |
| from engine No. 004463 / da motore N. 004463 | | 01/94 > | S 2100 R | | |
| M 900 S ie Monster | | 01/99 > | S 2100 R | S 1760 B | |
| MH 900 Evoluzione | 55 75 | 05/01 > | S 2100 R | S 1760 B | |
| Monster 916 S4 | 74 101 | 05/01 > | S 2100 R | S 1760 B | |
| Monster S4 R | | 01/03 > | S 2100 R | | |
| Sport 900 | | | S 2100 R | | |
| SS 900 IE | | 01/98 > 12/02 | S 2100 R | S 1760 B | |
| ST2 IE (944) | | 01/97 > 12/01 | S 2100 R | S 1760 B | |
| ST4 IE (916) | | 01/98 > 12/01 | S 2100 R | S 1760 B | |

E-GAS

LPG and CNG equipment/impianti GPL e Metano

MCE injection

GPL/LPG

spare part only MATRIX XF301 (Ø 42 x Ø 17 x 54 H) / solo ricambio MATRIX XF301 (Ø 42 x Ø 17 x 54 H)

S 6007 G

EBRO NISSAN

off-road cars/fuoristrada

Bravo

| | | | | | |
|---------------------|---------------|--|----------|-----------|--|
| 1.8 L Diesel | Perkins 4.108 | | S 9710 R | S 7111 NC | |
| some / alcuni | Perkins 4.108 | | S 0420 R | S 7111 NC | |
| 1.8 S Diesel | Perkins 4.108 | | S 9710 R | S 7111 NC | |
| some / alcuni | Perkins 4.108 | | S 0420 R | S 7111 NC | |

Campeador

| | | | | | |
|----------------------|---------------|--|----------|-----------|--|
| 3.3 SV Diesel | Perkins 4.203 | | S 5600 R | S 7111 NC | |
|----------------------|---------------|--|----------|-----------|--|

Comando

| | | | | | |
|----------------------|---------------|--|----------|-----------|----------|
| 1.8 DS Diesel | Perkins 4.108 | | S 9710 R | S 7111 NC | |
| some / alcuni | Perkins 4.108 | | S 0420 R | S 7111 NC | |
| 2.7 HD Diesel | Perkins 4.165 | | S 0420 R | S 7111 NC | S 0650 A |

Jeep

| | | | | | |
|-------------------------|---------------|--|----------|-----------|--|
| 1.8 Diesel (CJ3) | Perkins 4.108 | | S 9710 R | S 9091 N | |
| some / alcuni | Perkins 4.108 | | S 0420 R | S 7111 NC | |
| 1.8 Diesel (CJ6) | Perkins 4.108 | | S 9710 R | S 9091 N | |
| some / alcuni | Perkins 4.108 | | S 0420 R | S 7111 NC | |

Patrol

| | | | | | |
|--------------------------------|---------------------|--|----------|-----------|----------|
| 2.7 Diesel (817) | Perkins MD27 | | S 5600 R | S 7111 NC | S 0650 A |
| 2.7 Diesel WD (Serie J) | Perkins MD27 | | S 5600 R | S 7111 NC | S 0650 A |
| 2.7 Diesel WD (Serie K) | Perkins MD27 | | S 5600 R | S 7111 NC | S 0650 A |
| 2.8 | Nissan L28, L28S | | S 1710 R | | S 6200 A |
| 2.8 Diesel (743) | RD28 | | S 3102 R | S 1410 NR | S 7159 A |
| 2.8 Diesel (829) | Perkins A4.28 (M24) | | | S 7111 NC | S 0650 A |
| 2.8 Diesel (APLG) | Perkins A4.28 | | | S 7111 NC | S 0650 A |
| 2.8 Diesel (Serie J) | Perkins A4.28 | | | S 7111 NC | S 0650 A |
| 2.8 Diesel (Serie JPL) | Perkins A4.28 | | | S 7111 NC | S 0650 A |
| 2.8 Diesel (Serie K) | Perkins A4.28 | | | S 7111 NC | S 0650 A |
| 2.8 Diesel (Serie KPL) | Perkins A4.28 | | | S 7111 NC | S 0650 A |
| 2.8 Diesel (WPLG) | Perkins A4.28 | | | S 7111 NC | S 0650 A |
| 2.8 Turbodiesel (100) | Perkins A4.28T | | | S 7111 NC | S 4940 A |
| 2.8 Turbodiesel (743) | RD28T | | S 3102 R | S 1410 NR | S 7159 A |
| 3.0 (743) | RB30S OHC | | S 3801 R | | |
| 3.2 Diesel | Nissan SD33 6 cyl. | | S 5800 R | S 1020 NR | |

EFFEDI

commercial vehicles/veicoli commerciali

Gasolone 22

| | | | | | |
|-------------------|------------------|--|----------|-----------|----------|
| 1.3 Diesel | Fiat 1301 Diesel | | S 1610 R | S 8500 NR | S 5340 A |
|-------------------|------------------|--|----------|-----------|----------|

Gasolone 27

E





kW HP



...EFFEDI - commercial vehicles/veicoli commerciali

| | | | | | | |
|-----------------------|------------------|--|-----------|-----------|----------|--|
| 1.7 Diesel | Fiat 1697 Diesel | | S 5710 R | S 2810 NR | S 0930 A | |
| Gasolone E22 | | | | | | |
| 1.3 Diesel | Fiat 1301 Diesel | | S 1610 R | S 8500 NR | S 5340 A | |
| Gasolone E27 | | | | | | |
| 1.7 Diesel | Fiat 1697 Diesel | | S 5710 R | S 2810 NR | S 0930 A | |
| Gasolone TS22 | | | | | | |
| 1.3 Diesel | Fiat 1301 Diesel | | S 1610 R | S 8500 NR | S 5340 A | |
| Gasolone TS27 | | | | | | |
| 1.7 Diesel | Fiat 149B4000 | | S 5710 R | S 2810 NR | S 0930 A | |
| Gasolone TSH35 | | | | | | |
| 2.5 Turbodiesel | Hyundai | | S 1001 DR | S 9310 NR | S 2950 A | |

FERRARI

cars/auto

| | | | | | | |
|--|---------|---------------|----------|----------|--|-----------|
| 250 | | | | | | |
| 250 GT/128E | | | S 5600 R | | | |
| 250 GT/F | | | S 5600 R | | | |
| 400 | | | | | | |
| 400 | | | | S 6617 N | | |
| 456 | | | | | | |
| 5.5 V12 GT | | | | | | |
| Middle East 2 filters / Medio Oriente N.2 filtri | (5473) | 01/93 > 12/04 | | S 1748 B | | |
| 2 filters / N.2 filtri | (5473) | 01/93 > 12/04 | | S 1748 B | | |
| 5.5 V12 GTA | | | | | | |
| Middle East 2 filters / Medio Oriente N.2 filtri | (5473) | 01/96 > 12/04 | | S 1748 B | | |
| 2 filters / N.2 filtri | (5473) | 01/96 > 12/04 | | S 1748 B | | |
| 550 | | | | | | |
| 550 Maranello | | | | | | |
| 2 filters / N.2 filtri | | 09/96 > 12/02 | | S 1748 B | | |
| 599 | | | | | | |
| GTB Fiorano | 456 620 | 01/07 > 12/12 | | | | S 4296 CA |
| GTB Fiorano HGTE | 456 620 | 01/07 > 12/12 | | | | S 4296 CA |
| 612 Scaglietti | | | | | | |
| 5.7 V12 | 397 540 | 04/04 > 12/11 | | | | S 4296 CA |
| 5.7 V12 F1 | 397 540 | 04/04 > 12/11 | | | | S 4296 CA |
| Ferrarina | | | | | | |
| Ferrarina | Dino | | S 5600 R | | | |

FIAT

cars/auto

| | | | | | | |
|---|----------|---------|---------------|-----------|----------|-------------------|
| 124 Spider (348) | | | | | | |
| 1.4 | 103 140 | 03/16 > | S 5043 PE | | | |
| 1.4 Abarth | 125 170 | 03/16 > | S 5043 PE | | | |
| 128 | | | | | | |
| 128 Rally | | 04/81 > | S 9430 R | S 7000 B | | |
| or / oppure | | 04/81 > | S 4210 R | S 7000 B | | |
| 1400 | | | | | | |
| 1400 | | | S 0012 O | S 4211 N | | |
| 500 | | | | | | |
| 500 Giardiniera | | | | | S 1460 A | |
| 500 R | | 11/72 > | | S 7000 B | S 6210 A | |
| 500 (150) | | | | | | |
| 0.9 TwinAir | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 312A4000 | 44 60 | 12/13 > | S 5128 PE | | S 3548 A S 3210 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 312A4000 | 44 60 | 12/13 > | | | S 4248 CA |
| 0.9 TwinAir | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 312A4000 | 48 65 | 09/12 > | S 5128 PE | | S 3548 A S 3210 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 312A4000 | 48 65 | 09/12 > | | | S 4248 CA |
| 0.9 TwinAir Turbo 80 | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 312A5000 | 59 80 | 12/13 > | S 5128 PE | | S 3376 A S 3210 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 312A5000 | 59 80 | 12/13 > | | | S 4248 CA |
| 0.9 TwinAir Turbo 85 | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 312A2000 | 63 86 | 06/10 > 09/11 | S 5128 PE | | S 3376 A S 3088 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 312A2000 | 63 86 | 10/11 > | S 5128 PE | | S 3376 A S 3210 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 312A2000 | 63 86 | 06/10 > 09/11 | | | S 4221 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 312A2000 | 63 86 | 10/11 > | | | S 4248 CA |
| 1.2 8V | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 169A4000 | 51 69 | 07/07 > 09/11 | S 4030 R | | S 3301 A S 3088 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 169A4000 | 51 69 | 10/11 > | S 4030 R | | S 3301 A S 3210 C |

**kW HP****...FIAT - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|---|----------|----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 169A4000 | 51 | 69 | 07/07 > | 09/11 | | | | S 4221 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 169A4000 | 51 | 69 | 10/11 > | | | | | S 4248 CA |
| 1.2 8V EasyPower GPL/LPG | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 169A4000 | 51 | 69 | 12/10 > | 09/11 | S 4030 R | | S 3301 A | S 3088 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 169A4000 | 51 | 69 | 10/11 > | | S 4030 R | | S 3301 A | S 3210 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 169A4000 | 51 | 69 | 12/10 > | 09/11 | | | | S 4221 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 169A4000 | 51 | 69 | 10/11 > | | | | | S 4248 CA |
| 1.3 MJT 16V 75 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 169A1000 | 55 | 75 | 07/07 > | 09/11 | | | | S 3088 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 169A1000 | 55 | 75 | 10/11 > | | | | | S 3210 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 169A1000 | 55 | 75 | 07/07 > | 09/11 | | | | S 4221 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 169A1000 | 55 | 75 | 10/11 > | | | | | S 4248 CA |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 169A1000 | 55 | 75 | 07/07 > | | | S 5173 GC | | S 9008 CH |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | 169A1000 | 55 | 75 | 07/07 > | | S 5043 PE | S 6H2O NE | S 3265 A | |
| assembly UFI / montaggio UFI | 169A1000 | 55 | 75 | 07/07 > | | S 5031 PE | S 6H2O NE | S 3265 A | |
| 1.3 MJT 16V 78 E6 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 312B5000 | 57 | 78 | 07/15 > | | | S 6052 NE | S 3795 A | S 3210 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 312B5000 | 57 | 78 | 07/15 > | | | | | S 4248 CA |
| 1.3 MJT 16V 95 DPF | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 199B1000 | 70 | 95 | 09/09 > | 09/11 | S 5061 PE | S 1ONE NR | S 3477 A | S 3088 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 199B1000 | 70 | 95 | 10/11 > | | S 5061 PE | S 1ONE NR | S 3477 A | S 3210 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 199B1000 | 70 | 95 | 09/09 > | 09/11 | | | | S 4221 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 199B1000 | 70 | 95 | 10/11 > | | | | | S 4248 CA |
| 1.3 MJT 16V 95 E6 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 312B1000 | 70 | 95 | 07/15 > | | | S 6052 NE | S 3795 A | S 3210 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 312B1000 | 70 | 95 | 07/15 > | | | | | S 4248 CA |
| 1.4 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 169A3000 | 74 | 101 | 07/07 > | 09/11 | S 4030 R | | S 3339 A | S 3088 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 169A3000 | 74 | 101 | 10/11 > | | S 4030 R | | S 3339 A | S 3210 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 169A3000 | 74 | 101 | 07/07 > | 09/11 | | | | S 4221 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 169A3000 | 74 | 101 | 10/11 > | | | | | S 4248 CA |
| 500 Cabrio (150) | | | | | | | | | |
| 0.9 TwinAir | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 312A4000 | 48 | 65 | 10/11 > | | S 5128 PE | | S 3548 A | S 3210 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 312A4000 | 48 | 65 | 10/11 > | | | | | S 4248 CA |
| 0.9 TwinAir Turbo 105 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 199B6000 | 77 | 105 | 10/13 > | | S 5128 PE | | S 3376 A | S 3210 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 199B6000 | 77 | 105 | 10/13 > | | | | | S 4248 CA |
| 0.9 TwinAir Turbo 85 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 63 | 86 | 06/10 > | 09/11 | S 5128 PE | | S 3376 A | S 3088 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 63 | 86 | 10/11 > | | S 5128 PE | | S 3376 A | S 3210 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | | 63 | 86 | 06/10 > | 09/11 | | | | S 4221 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | | 63 | 86 | 10/11 > | | | | | S 4248 CA |
| 1.2 8V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 51 | 69 | 09/09 > | 09/11 | S 4030 R | | S 3301 A | S 3088 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 51 | 69 | 10/11 > | | S 4030 R | | S 3301 A | S 3210 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | | 51 | 69 | 09/09 > | 09/11 | | | | S 4221 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | | 51 | 69 | 10/11 > | | | | | S 4248 CA |
| 1.3 MJT 16V 75 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 55 | 75 | 09/09 > | 09/11 | | | | S 3088 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 55 | 75 | 10/11 > | | | | | S 3210 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | | 55 | 75 | 09/09 > | 09/11 | | | | S 4221 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | | 55 | 75 | 10/11 > | | | | | S 4248 CA |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | | 55 | 75 | 09/09 > | | | S 5173 GC | | S 9008 CH |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | | 55 | 75 | 09/09 > | | S 5043 PE | S 6H2O NE | S 3265 A | |
| assembly UFI / montaggio UFI | | 55 | 75 | 09/09 > | | S 5031 PE | S 6H2O NE | S 3265 A | |
| 1.3 MJT 16V 95 DPF | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 70 | 95 | 09/09 > | 09/11 | S 5061 PE | S 1ONE NR | S 3477 A | S 3088 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 70 | 95 | 10/11 > | | S 5061 PE | S 1ONE NR | S 3477 A | S 3210 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | | 70 | 95 | 09/09 > | 09/11 | | | | S 4221 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | | 70 | 95 | 10/11 > | | | | | S 4248 CA |
| 1.3 MJT 16V 95 E6 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 312B1000 | 70 | 95 | 07/15 > | | | S 6052 NE | S 3795 A | S 3210 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 312B1000 | 70 | 95 | 07/15 > | | | | | S 4248 CA |
| 1.4 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 74 | 101 | 09/09 > | 09/11 | S 4030 R | | S 3339 A | S 3088 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 74 | 101 | 10/11 > | | S 4030 R | | S 3339 A | S 3210 C |

F



kW HP



...FIAT - cars/auto

F

| | | | | | | | | |
|---|----------|-----|---------|---------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 74 | 101 | 09/09 > | 09/11 | | | | S 4221 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 74 | 101 | 10/11 > | | | | | S 4248 CA |
| 500 E | | | | | | | | |
| 500 Elektro | 46348460 | 70 | 95 | 10/20 > | | | | S 3210 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 46348460 | 70 | 95 | 10/20 > | | | | S 4248 CA |
| 500 Elektro | 46348460 | 87 | 118 | 10/20 > | | | | S 3210 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 46348460 | 87 | 118 | 10/20 > | | | | S 4248 CA |
| 500 L (330) | | | | | | | | |
| 0.9 TwinAir Turbo 105 | 199B6000 | 77 | 105 | 07/12 > | S 5128 PE | ✗ | S 3376 A | S 3211 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 199B6000 | 77 | 105 | 07/12 > | | | | S 4245 CA |
| 0.9 TwinAir Turbo Natural Power/CNG | 312A2000 | 63 | 86 | 03/13 > | S 5128 PE | | S 3376 A | S 3211 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 312A2000 | 63 | 86 | 03/13 > | | | | S 4245 CA |
| 1.3 16V Multijet 85 | 199B4000 | 62 | 85 | 07/12 > | S 5061 PE | S 6052 NE | S 3477 A | S 3211 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 199B4000 | 62 | 85 | 07/12 > | | | | S 4245 CA |
| 1.3 16V Multijet 95 | 330A1000 | 70 | 95 | 06/14 > | | S 6052 NE | S 3793 A | S 3211 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 330A1000 | 70 | 95 | 06/14 > | | | | S 4245 CA |
| assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS | 330A1000 | 70 | 95 | 06/14 > | S 5139 PE | | | |
| 1.4 16V 95 | 843A1000 | 70 | 95 | 07/12 > | 06/17 | S 4030 R | ✗ | S 1302 A |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 843A1000 | 70 | 95 | 07/12 > | 06/17 | | | S 4245 CA |
| dusty areas / zone polverose | 843A1000 | 70 | 95 | 07/12 > | 06/17 | | S 3500 A | |
| 1.4 16V 95 E6 | | 70 | 95 | 05/17 > | | S 4030 R | S 3740 B | S 1302 A |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 70 | 95 | 05/17 > | | | | S 4245 CA |
| 1.4 T-Jet 120 | 940B7000 | 88 | 120 | 10/13 > | 04/17 | S 5043 PE | ✗ | S 3607 A |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 940B7000 | 88 | 120 | 10/13 > | 04/17 | | | S 4245 CA |
| 1.4 T-Jet 120 E6 | 940B7000 | 88 | 120 | 05/17 > | | | ✗ | S 3607 A |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 940B7000 | 88 | 120 | 05/17 > | | | | S 4245 CA |
| 1.4 T-Jet 120 GPL/LPG | 940B7000 | 88 | 120 | 10/13 > | 04/17 | S 5043 PE | ✗ | S 3607 A |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 940B7000 | 88 | 120 | 10/13 > | 04/17 | | | S 4245 CA |
| 1.4 T-Jet 120 GPL/LPG E6 | 940B7000 | 88 | 120 | 05/17 > | | | ✗ | S 3607 A |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 940B7000 | 88 | 120 | 05/17 > | | | | S 4245 CA |
| 1.6 16V Multijet 105 | 199B5000 | 77 | 105 | 03/13 > | S 5083 PE | S 6052 NE | S 3607 A | S 3211 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 199B5000 | 77 | 105 | 03/13 > | | | | S 4245 CA |
| 1.6 16V Multijet 120 | 955A3000 | 88 | 120 | 01/14 > | S 5083 PE | S 6052 NE | S 3607 A | S 3211 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 955A3000 | 88 | 120 | 01/14 > | | | | S 4245 CA |
| 500 L Cross | | | | | | | | |
| 1.3 16V 95 Multijet | | 70 | 95 | 05/17 > | | S 6052 NE | S 3793 A | S 3211 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 70 | 95 | 05/17 > | | | | S 4245 CA |
| assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS | | 70 | 95 | 05/17 > | S 5139 PE | | | |
| 1.4 16V 95 | | 70 | 95 | 05/17 > | S 4030 R | S 3740 B | S 1302 A | S 3211 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 70 | 95 | 05/17 > | | | | S 4245 CA |
| 1.6 16V 120 Multijet | | 88 | 120 | 05/17 > | S 5083 PE | S 6052 NE | S 3607 A | S 3211 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 88 | 120 | 05/17 > | | | | S 4245 CA |
| 500 L Living | | | | | | | | |
| 0.9 TwinAir Turbo 105 | 199B6000 | 77 | 105 | 07/12 > | 12/17 | S 5128 PE | ✗ | S 3376 A |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 199B6000 | 77 | 105 | 07/12 > | 12/17 | | | S 4245 CA |
| 0.9 TwinAir Turbo Natural Power/CNG | 312A2000 | 63 | 86 | 03/13 > | 12/17 | S 5128 PE | | S 3376 A |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 312A2000 | 63 | 86 | 03/13 > | 12/17 | | | S 4245 CA |
| 1.3 16V Multijet 85 | 199B4000 | 62 | 85 | 07/12 > | 12/17 | S 5061 PE | S 6052 NE | S 3477 A |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 199B4000 | 62 | 85 | 07/12 > | 12/17 | | | S 4245 CA |
| 1.3 16V Multijet 95 | 330A1000 | 70 | 95 | 06/14 > | 12/17 | | S 6052 NE | S 3793 A |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 330A1000 | 70 | 95 | 06/14 > | 12/17 | | | S 4245 CA |
| assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS | 330A1000 | 70 | 95 | 06/14 > | 12/17 | S 5139 PE | | |
| 1.4 16V 95 | 843A1000 | 70 | 95 | 07/12 > | 12/17 | S 4030 R | ✗ | S 1302 A |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 843A1000 | 70 | 95 | 07/12 > | 12/17 | | | S 4245 CA |
| dusty areas / zone polverose | 843A1000 | 70 | 95 | 07/12 > | 12/17 | | S 3500 A | |
| 1.4 T-Jet 120 | 940B7000 | 88 | 120 | 10/13 > | 12/15 | S 5043 PE | ✗ | S 3607 A |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 940B7000 | 88 | 120 | 10/13 > | 12/15 | | | S 4245 CA |
| 1.6 16V Multijet 105 | 199B5000 | 77 | 105 | 03/13 > | 12/17 | S 5083 PE | S 6052 NE | S 3607 A |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 199B5000 | 77 | 105 | 03/13 > | 12/17 | | | S 4245 CA |
| 1.6 16V Multijet 120 | 955A3000 | 88 | 120 | 01/14 > | 12/17 | S 5083 PE | S 6052 NE | S 3607 A |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 955A3000 | 88 | 120 | 01/14 > | 12/17 | | | S 4245 CA |
| 1.6 16V Multijet 120 E6 | 940C1000 | 88 | 120 | 09/15 > | 12/17 | S 5083 PE | S 6052 NE | S 3607 A |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 940C1000 | 88 | 120 | 09/15 > | 12/17 | | | S 4245 CA |
| 500 L Trekking | | | | | | | | |
| 0.9 TwinAir Turbo 105 | 199B6000 | 77 | 105 | 07/12 > | | S 5128 PE | ✗ | S 3376 A |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 199B6000 | 77 | 105 | 07/12 > | | | | S 4245 CA |
| 0.9 TwinAir Turbo Natural Power/CNG | 312A2000 | 63 | 86 | 03/13 > | | S 5128 PE | | S 3376 A |
| | | | | | | | | S 3211 C |

**kW HP****...FIAT - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|--|----------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with activated carbons / ai carboni attivi | 312A2000 | 63 | 86 | 03/13 | > | | | | S 4245 CA |
| 1.3 16V Multijet 85 | 199B4000 | 62 | 85 | 07/12 | > | S 5061 PE | S 6052 NE | S 3477 A | S 3211 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 199B4000 | 62 | 85 | 07/12 | > | | | | S 4245 CA |
| 1.3 16V Multijet 95 | 330A1000 | 70 | 95 | 06/14 | > | | S 6052 NE | S 3793 A | S 3211 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 330A1000 | 70 | 95 | 06/14 | > | | | | S 4245 CA |
| assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS | 330A1000 | 70 | 95 | 06/14 | > | S 5139 PE | | | |
| 1.4 16V 95 | 843A1000 | 70 | 95 | 07/12 | > | S 4030 R | ✗ | S 1302 A | S 3211 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 843A1000 | 70 | 95 | 07/12 | > | | | | S 4245 CA |
| dusty areas / zone polverose | 843A1000 | 70 | 95 | 07/12 | > | | | S 3500 A | |
| 1.4 T-Jet 120 | 940B7000 | 88 | 120 | 10/13 | > | S 5043 PE | ✗ | S 3607 A | S 3211 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 940B7000 | 88 | 120 | 10/13 | > | | | | S 4245 CA |
| 1.4 T-Jet 120 GPL/LPG | 940B7000 | 88 | 120 | 10/13 | > | S 5043 PE | ✗ | S 3607 A | S 3211 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 940B7000 | 88 | 120 | 10/13 | > | | | | S 4245 CA |
| 1.6 16V Multijet 105 | 199B5000 | 77 | 105 | 03/13 | > | S 5083 PE | S 6052 NE | S 3607 A | S 3211 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 199B5000 | 77 | 105 | 03/13 | > | | | | S 4245 CA |
| 1.6 16V Multijet 120 | 955A3000 | 88 | 120 | 01/14 | > | S 5083 PE | S 6052 NE | S 3607 A | S 3211 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 955A3000 | 88 | 120 | 01/14 | > | | | | S 4245 CA |
| 1.6 16V Multijet 120 E6 | 940C1000 | 88 | 120 | 09/15 | > | S 5083 PE | S 6052 NE | S 3607 A | S 3211 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 940C1000 | 88 | 120 | 09/15 | > | | | | S 4245 CA |
| 500 L Wagon | | | | | | | | | |
| 0.9 TwinAir Turbo 105 | | 77 | 105 | 06/17 | > | S 5128 PE | S 3740 B | S 3376 A | S 3211 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 77 | 105 | 06/17 | > | | | | S 4245 CA |
| 1.3 16V 95 Multijet | | 70 | 95 | 05/17 | > | | S 6052 NE | S 3793 A | S 3211 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 70 | 95 | 05/17 | > | | | | S 4245 CA |
| assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS | | 70 | 95 | 05/17 | > | S 5139 PE | | | |
| 1.4 16V 95 | | 70 | 95 | 05/17 | > | S 4030 R | S 3740 B | S 1302 A | S 3211 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 70 | 95 | 05/17 | > | | | | S 4245 CA |
| 1.6 16V 120 Multijet | | 88 | 120 | 05/17 | > | S 5083 PE | S 6052 NE | S 3607 A | S 3211 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 88 | 120 | 05/17 | > | | | | S 4245 CA |
| 500 X | | | | | | | | | |
| 1.0 T3 120 | 55282151 | 88 | 120 | 07/18 | > | S 3820 R | | | S 3211 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 55282151 | 88 | 120 | 07/18 | > | | | | S 4245 CA |
| 1.3 16V Multijet | 55266963 | 70 | 95 | 05/15 | > | | S 6052 NE | S 3793 A | S 3211 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 55266963 | 70 | 95 | 05/15 | > | | | | S 4245 CA |
| 1.3 T4 150 | 55282328 | 110 | 150 | 07/18 | > | S 3820 R | | | S 3211 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 55282328 | 110 | 150 | 07/18 | > | | | | S 4245 CA |
| 1.4 Turbo MultiAir | 55263623 | 120 | 163 | 02/15 | > 06/16 | S 5043 PE | S 1941 B | S 3677 A | S 3211 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 55263623 | 120 | 163 | 07/16 | > | | S 1941 B | S 3677 A | S 3211 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 55263623 | 120 | 163 | 02/15 | > | | | | S 4245 CA |
| 1.4 Turbo MultiAir | 55263623 | 125 | 170 | 02/15 | > 06/16 | S 5043 PE | S 1941 B | S 3677 A | S 3211 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 55263623 | 125 | 170 | 07/16 | > | | S 1941 B | S 3677 A | S 3211 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 55263623 | 125 | 170 | 02/15 | > | | | | S 4245 CA |
| 1.4 Turbo MultiAir | 55263624 | 100 | 136 | 09/14 | > 06/16 | S 5043 PE | S 1941 B | S 3677 A | S 3211 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 55263624 | 100 | 136 | 07/16 | > | | S 1941 B | S 3677 A | S 3211 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 55263624 | 100 | 136 | 09/14 | > | | | | S 4245 CA |
| 1.4 Turbo MultiAir | 55263624 | 103 | 140 | 09/14 | > 06/16 | S 5043 PE | S 1941 B | S 3677 A | S 3211 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 55263624 | 103 | 140 | 07/16 | > | | S 1941 B | S 3677 A | S 3211 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 55263624 | 103 | 140 | 09/14 | > | | | | S 4245 CA |
| 1.6 16V Multijet | 55260384 | 85 | 115 | 09/14 | > | S 5083 PE | S 6052 NE | S 3677 A | S 3211 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 55260384 | 85 | 115 | 09/14 | > | | | | S 4245 CA |
| 1.6 16V Multijet | 55260384 | 88 | 120 | 09/14 | > | S 5083 PE | S 6052 NE | S 3677 A | S 3211 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 55260384 | 88 | 120 | 09/14 | > | | | | S 4245 CA |
| 1.6 E-TorQ | 55263842 | 81 | 110 | 09/14 | > | S 5034 PE | S 1941 B | S 3677 A | S 3211 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 55263842 | 81 | 110 | 09/14 | > | | | | S 4245 CA |
| 1.6 E-TorQ Start&Stop | 55263842 | 81 | 110 | 09/14 | > | S 5034 PE | S 1941 B | S 3677 A | S 3211 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 55263842 | 81 | 110 | 09/14 | > | | | | S 4245 CA |
| 2.0 16V Multijet | 55263087 | 100 | 136 | 09/14 | > | S 5083 PE | S 6052 NE | S 3677 A | S 3211 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 55263087 | 100 | 136 | 09/14 | > | | | | S 4245 CA |
| 2.0 16V Multijet | 55263087 | 103 | 140 | 09/14 | > | S 5083 PE | S 6052 NE | S 3677 A | S 3211 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 55263087 | 103 | 140 | 09/14 | > | | | | S 4245 CA |
| 2.0 16V Multijet AT9 | 55263088 | 100 | 136 | 09/14 | > | S 5083 PE | S 6052 NE | S 3677 A | S 3211 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 55263088 | 100 | 136 | 09/14 | > | | | | S 4245 CA |
| 2.0 16V Multijet AT9 | 55263088 | 103 | 140 | 09/14 | > | S 5083 PE | S 6052 NE | S 3677 A | S 3211 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 55263088 | 103 | 140 | 09/14 | > | | | | S 4245 CA |
| 2.0 16V Multijet AT9 | 55283099 | 110 | 150 | 09/14 | > | S 5083 PE | S 6052 NE | S 3677 A | S 3211 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 55283099 | 110 | 150 | 09/14 | > | | | | S 4245 CA |

600 (187)**F**



kW HP



...FIAT - cars/auto

F

| | | | | | | | | |
|---|-----------|----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|----------|
| 1.1 MPI | 187A1000 | 40 | 54 | 06/05 > | S 4030 R | | S 6102 A | |
| 1.1 MPI 50th | 187A1000 | 40 | 54 | 06/05 > | S 4030 R | | S 6102 A | |
| 1.1 MPI Van | 187A1000 | 40 | 54 | 06/05 > | S 4030 R | | S 6102 A | |
| Albea | | | | | | | | |
| 1.2 MPI 16V CF3 (H) | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 188A5000 | | | 01/02 > | S 4030 R | S 1740 B | S 4310 A | S 3113 C |
| 1.2 MPI 16V CF3 (PL) | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 188A5000 | | | 01/02 > | S 4030 R | S 1740 B | S 4310 A | S 3113 C |
| 1.2 MPI 16V CF3 (RO) | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 188A5000 | | | 01/02 > | S 4030 R | S 1740 B | S 4310 A | S 3113 C |
| 1.2 MPI 16V CF3 (TR) | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 188A5000 | | | 01/02 > | S 4030 R | S 1740 B | S 4310 A | S 3113 C |
| 1.2 MPI 8V CF3 (TR) | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 188A4000 | | | 01/02 > | S 4030 R | S 1740 B | S 4310 A | S 3113 C |
| 1.3 JTD 16V CF3 (TR) | | | | | | | | |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | 188A9000 | 51 | 70 | 05/03 > | S 5043 PE | S 6H2O NE | S 3265 A | S 3113 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | 188A9000 | 51 | 70 | 01/05 > | S 5031 PE | S 6H2O NE | S 3265 A | S 3113 C |
| 1.6 MPI 16V CF3 (PL) | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 182B6000 | | | 01/02 > | S 2530 R | S 1740 B | S 4310 A | S 3113 C |
| 1.6 MPI 16V CF3 (TR) | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 182B6000 | | | 01/02 > | S 2530 R | S 1740 B | S 4310 A | S 3113 C |
| Barchetta | | | | | | | | |
| 1.8 i 16V CF2 | 183A1.000 | 96 | 130 | 06/98 > 09/00 | S 9150 R | | S 4900 A | |
| 1.8 i 16V CF3 | 188A6.000 | 96 | 130 | 09/00 > 07/05 | S 9150 R | | S 4900 A | |
| Brava (182) | | | | | | | | |
| 1.2 i 16V 80 MPI CF2 | | | | | | | | |
| to engine No. 00140454 / a motore N. 00140454 | 182B2.000 | 60 | 82 | 11/98 > | S 2530 R | | S 3066 A | S 3023 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | 182B2.000 | 60 | 82 | 11/98 > 12/00 | | | | S 3252 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 182B2.000 | 60 | 82 | 11/98 > 12/00 | | | | S 3023 C |
| from engine No. 00140455 / da motore N. 00140455 | 182B2.000 | 60 | 82 | > 12/00 | S 4030 R | | S 3066 A | S 3023 C |
| 1.2 i 16V 80 MPI CF3 | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | 188A5.000 | 59 | 80 | 10/00 > 12/01 | | | | S 3252 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 188A5.000 | 59 | 80 | 10/00 > 12/01 | S 4030 R | | S 3066 A | S 3023 C |
| 1.6 i 16V | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | 182A4.000 | 76 | 103 | 09/95 > 12/01 | | | | S 3252 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 182A4.000 | 76 | 103 | 05/98 > 12/01 | S 2530 R | | S 3066 A | S 3023 C |
| 1.6 i 16V 100 CF3 | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | 182B6.000 | 76 | 103 | 03/00 > 12/01 | | | | S 3252 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 182B6.000 | 76 | 103 | 03/00 > 12/01 | S 2530 R | | S 3066 A | S 3023 C |
| 1.6 i 16V EM.04 | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | 182A4.027 | 76 | 103 | 10/95 > 12/01 | | | | S 3252 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 182A4.027 | 76 | 103 | 10/95 > 12/01 | S 2530 R | S 1515 B | S 3066 A | S 3023 C |
| 1.8 i 16V | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | 182A2.000 | 83 | 113 | 09/95 > 12/01 | | | | S 3252 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 182A2.000 | 83 | 113 | 08/99 > 12/01 | S 9150 R | | S 3066 A | S 3023 C |
| 1.9 JTD 100 CF3 | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | 182B9.000 | 74 | 100 | 08/00 > 12/01 | | | | S 3252 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 182B9.000 | 74 | 100 | 08/00 > 12/01 | S 3530 R | S 0H2O NR | S 3066 A | S 3023 C |
| or / oppure | 182B9.000 | 74 | 100 | 08/00 > 12/01 | S 6210 R | S 0H2O NR | S 3066 A | S 3023 C |
| 1.9 JTD 105 CF2 | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | 182B4.000 | 77 | 105 | 11/98 > 12/01 | | | | S 3252 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 182B4.000 | 77 | 105 | 11/98 > 12/01 | S 3530 R | S 4408 NR | S 3066 A | S 3023 C |
| or / oppure | 182B4.000 | 77 | 105 | 11/98 > 12/01 | S 6210 R | S 4408 NR | S 3066 A | S 3023 C |
| without water presence sensor / senza sensore presenza acqua | 182B4.000 | 77 | 105 | 11/98 > 05/00 | S 3530 R | S 0H2O NR | S 3066 A | S 3023 C |
| 1.9 TD 100 | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | 182A7.000 | 74 | 100 | 03/96 > 12/01 | | | | S 3252 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 182A7.000 | 74 | 100 | 03/96 > 12/01 | S 3530 R | S 2810 NR | S 3066 A | S 3023 C |
| or / oppure | 182A7.000 | 74 | 100 | 03/96 > 12/01 | S 6210 R | S 2810 NR | S 3066 A | S 3023 C |
| 1.9 TD 75 | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | 182A8.000 | 55 | 75 | 11/98 > 12/01 | | | | S 3252 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 182A8.000 | 55 | 75 | 11/98 > 12/01 | | | | S 3023 C |
| from engine No. 4824955 / da motore N. 4824955 | 182A8.000 | 55 | 75 | 05/99 > 12/01 | S 3530 R | S 4418 NR | S 3066 A | S 3023 C |
| or / oppure | 182A8.000 | 55 | 75 | 11/98 > 12/01 | S 6210 R | | S 3066 A | S 3023 C |
| Bravo (182) | | | | | | | | |
| 1.2 i 16V 80 MPI CF2 | | | | | | | | |
| to engine No. 00140454 / a motore N. 00140454 | 182B2.000 | 60 | 82 | 11/98 > | S 2530 R | | S 3066 A | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | 182B2.000 | 60 | 82 | 11/98 > 12/00 | | | | S 3252 C |

**kW HP****...FIAT - cars/auto**

| | | | | | | | | | | |
|--|-----------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 182B2.000 | 60 | 82 | 11/98 | > | 12/00 | | | | S 3023 C |
| from engine No. 00140455 / da motore N. 00140455 | 182B2.000 | 60 | 82 | | | | S 4030 R | | S 3066 A | |
| 1.2 i 16V 80 MPI CF3 | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | 188A5.000 | 59 | 80 | 10/00 | > | 12/01 | | | | S 3252 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 188A5.000 | 59 | 80 | 10/00 | > | 12/01 | S 4030 R | | S 3066 A | S 3023 C |
| 1.6 i 16V | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | 178A8.011 | 76 | 103 | 11/98 | > | 12/01 | | | | S 3252 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 178A8.011 | 76 | 103 | 11/98 | > | 12/01 | S 2530 R | S 1515 B | S 3066 A | S 3023 C |
| 1.6 i 16V | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | 182A4.000 | 76 | 103 | 09/95 | > | 12/01 | | | | S 3252 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 182A4.000 | 76 | 103 | 05/98 | > | 12/01 | S 2530 R | | S 3066 A | S 3023 C |
| 1.6 i 16V 100 CF3 | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | 182B6.000 | 76 | 103 | 03/00 | > | 12/01 | | | | S 3252 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 182B6.000 | 76 | 103 | 03/00 | > | 12/01 | S 2530 R | | S 3066 A | S 3023 C |
| 1.6 i 16V 100 MPI | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | 182A4.000 | 76 | 103 | 11/98 | > | 12/01 | | | | S 3252 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 182A4.000 | 76 | 103 | 11/98 | > | 12/01 | S 2530 R | | S 3066 A | S 3023 C |
| 1.8 i 16V 115 MPI | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | 182A2.000 | 83 | 113 | 11/98 | > | 12/01 | | | | S 3252 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 182A2.000 | 83 | 113 | 08/99 | > | 12/01 | S 9150 R | | S 3066 A | S 3023 C |
| 1.9 JTD 100 CF3 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | 182B9.000 | 74 | 100 | 08/00 | > | 12/01 | S 3530 R | S 0H2O NR | S 3066 A | S 3023 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | 182B9.000 | 74 | 100 | 08/00 | > | 12/01 | | | | S 3252 C |
| or / oppure | 182B9.000 | 74 | 100 | 08/00 | > | 12/01 | S 6210 R | S 0H2O NR | S 3066 A | S 3023 C |
| 1.9 JTD 105 CF2 | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | 182B4.000 | 77 | 105 | 11/98 | > | 12/01 | | | | S 3252 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 182B4.000 | 77 | 105 | 11/98 | > | 12/01 | S 3530 R | S 4408 NR | S 3066 A | S 3023 C |
| or / oppure | 182B4.000 | 77 | 105 | 11/98 | > | 12/01 | S 6210 R | S 4408 NR | S 3066 A | S 3023 C |
| without water presence sensor / senza sensore presenza acqua | 182B4.000 | 77 | 105 | 11/98 | > | 05/00 | S 3530 R | S 0H2O NR | S 3066 A | S 3023 C |
| 1.9 TD 100 | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | 182A7.000 | 74 | 100 | 03/96 | > | 12/01 | | | | S 3252 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 182A7.000 | 74 | 100 | 03/96 | > | 12/01 | S 3530 R | S 2810 NR | S 3066 A | S 3023 C |
| or / oppure | 182A7.000 | 74 | 100 | 03/96 | > | 12/01 | S 6210 R | S 2810 NR | S 3066 A | S 3023 C |
| 1.9 TD 75 | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | 182A8.000 | 55 | 75 | 10/98 | > | 12/01 | | | | S 3252 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 182A8.000 | 55 | 75 | 10/98 | > | 12/01 | | | | S 3023 C |
| from engine No. 4824955 / da motore N. 4824955 | 182A8.000 | 55 | 75 | 05/99 | > | 12/01 | S 6210 R | S 4418 NR | S 3066 A | S 3023 C |
| or / oppure | 182A8.000 | 55 | 75 | 10/98 | > | 12/01 | S 6210 R | | S 3066 A | S 3023 C |
| 2.0 i 20V 155 | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | 182B7.000 | 113 | 154 | 10/98 | > | 12/01 | | | | S 3252 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 182B7.000 | 113 | 154 | 10/98 | > | 12/01 | S 8150 R | | S 3066 A | S 3023 C |
| or / oppure | 182B7.000 | 113 | 154 | 10/98 | > | 12/01 | S 6210 R | | S 3066 A | S 3023 C |
| Bravo (198) | | | | | | | | | | |
| 1.4 16V | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 192B2000 | 66 | 90 | 02/07 | > | | S 4030 R | | S 1302 A | S 3149 C |
| dusty areas / zone polverose | 192B2000 | 66 | 90 | 02/07 | > | | S 4030 R | | S 1302 A | S 4103 CA |
| | 192B2000 | 66 | 90 | 02/07 | > | | S 4030 R | | S 3500 A | S 3149 C |
| 1.4 16V GPL | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 192B2000 | 66 | 90 | 12/08 | > | | S 4030 R | | S 1302 A | S 3149 C |
| dusty areas / zone polverose | 192B2000 | 66 | 90 | 12/08 | > | | S 4030 R | | S 1302 A | S 4103 CA |
| | 192B2000 | 66 | 90 | 12/08 | > | | S 4030 R | | S 3500 A | S 3149 C |
| 1.4 T-JET | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 198A1000 | 110 | 150 | 06/07 | > | | S 5043 PE | | S 7630 A | S 3149 C |
| dusty areas / zone polverose | 198A1000 | 110 | 150 | 06/07 | > | | S 5043 PE | | S 7630 A | S 4103 CA |
| | 198A1000 | 110 | 150 | 06/07 | > | | S 5043 PE | | | S 3149 C |
| 1.4 T-JET | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 198A4000 | 88 | 120 | 09/07 | > | | S 5043 PE | | S 7630 A | S 3149 C |
| dusty areas / zone polverose | 198A4000 | 88 | 120 | 09/07 | > | | S 5043 PE | | S 7630 A | S 4103 CA |
| | 198A4000 | 88 | 120 | 09/07 | > | | S 5043 PE | | | S 3149 C |
| 1.4 T-JET Multiair | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 198A7000 | 103 | 140 | 06/10 | > | | S 5043 PE | | S 7630 A | S 3149 C |
| dusty areas / zone polverose | 198A7000 | 103 | 140 | 06/10 | > | | S 5043 PE | | S 7630 A | S 4103 CA |
| | 198A7000 | 103 | 140 | 06/10 | > | | S 5043 PE | | | S 3149 C |
| 1.6 MJTD 16V | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 198A2000 | 88 | 120 | 06/07 | > | | S 5061 PE | S 1ONE NR | S 7630 A | S 3149 C |
| dusty areas / zone polverose | 198A2000 | 88 | 120 | 06/07 | > | | S 5061 PE | S 1ONE NR | | S 4103 CA |
| with Stop&Start / con Stop&Start | 198A2000 | 88 | 120 | 09/10 | > | | S 5083 PE | S 1ONE NR | S 7630 A | S 3149 C |
| dusty areas / zone polverose | 198A2000 | 88 | 120 | 06/07 | > | | S 5061 PE | S 1ONE NR | | S 3149 C |
| 1.6 MJTD 16V | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 198A3000 | 77 | 105 | 06/07 | > | | S 5061 PE | S 1ONE NR | S 7630 A | S 3149 C |
| dusty areas / zone polverose | 198A3000 | 77 | 105 | 06/07 | > | | S 5061 PE | S 1ONE NR | | S 4103 CA |
| with Stop&Start / con Stop&Start | 198A3000 | 77 | 105 | 09/10 | > | | S 5083 PE | S 1ONE NR | S 7630 A | S 3149 C |
| dusty areas / zone polverose | 198A3000 | 77 | 105 | 06/07 | > | | S 5061 PE | S 1ONE NR | | S 3149 C |
| 1.6 MJTD 16V | | | | | | | | | | |
| | 198A6000 | 66 | 90 | 02/08 | > | | S 5061 PE | S 1ONE NR | S 7630 A | S 3149 C |

F



kW HP



...FIAT - cars/auto

F

| | | | | | | | | |
|---|----------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with activated carbons / ai carboni attivi | 198A6000 | 66 | 90 | 02/08 > | | | | S 4103 CA |
| with Stop&Start / con Stop&Start | 198A6000 | 66 | 90 | 09/10 > | S 5083 PE | S 10NE NR | S 7630 A | S 3149 C |
| 1.9 MJTD 16V | 937A5000 | 110 | 150 | 02/07 > | S 0110 R | S 10NE NR | S 3207 A | S 3149 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 937A5000 | 110 | 150 | 02/07 > | S 0110 R | S 10NE NR | S 3207 A | S 4103 CA |
| 1.9 MJTD 8V | 192A8000 | 88 | 120 | 02/07 > | S 0110 R | S 10NE NR | S 3207 A | S 3149 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 192A8000 | 88 | 120 | 02/07 > | S 0110 R | S 10NE NR | S 3207 A | S 4103 CA |
| 1.9 MJTD 8V (A) | 192B5000 | 66 | 90 | 02/07 > | S 0110 R | S 10NE NR | S 3207 A | S 3149 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 192B5000 | 66 | 90 | 02/07 > | S 0110 R | S 10NE NR | S 3207 A | S 4103 CA |
| 1.9 MJTD 8V (B) | 192A1000 | 85 | 115 | 02/07 > | S 0110 R | S 10NE NR | S 3207 A | S 3149 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 192A1000 | 85 | 115 | 02/07 > | S 0110 R | S 10NE NR | S 3207 A | S 4103 CA |
| 2.0 MJTD 16V | 198A5000 | 121 | 165 | 06/08 > | S 5061 PE | S 10NE NR | S 7630 A | S 3149 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 198A5000 | 121 | 165 | 06/08 > | S 5061 PE | S 10NE NR | S 7630 A | S 4103 CA |
| dusty areas / zone polverose | 198A5000 | 121 | 165 | 06/08 > | S 5061 PE | S 10NE NR | | S 3149 C |
| 2.0 MJTD 16V E5 | 844A2000 | 120 | 163 | 09/08 > | S 5061 PE | S 10NE NR | S 7630 A | S 3149 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 844A2000 | 120 | 163 | 09/08 > | S 5061 PE | S 10NE NR | S 7630 A | S 4103 CA |
| dusty areas / zone polverose | 844A2000 | 120 | 163 | 09/08 > | S 5061 PE | S 10NE NR | | S 3149 C |
| Cinquecento | | | | | | | | |
| 700 ED (704) | | | | 01/92 > | S 9431 R | S 1010 B | S 8930 A | |
| 700 ED cat (704) | | | | 01/92 > | S 9431 R | S 1010 B | S 8930 A | |
| 900 i SPI (899) | | | | 01/92 > | | S 1501 B | S 8930 A | |
| or / oppure | | | | 01/92 > | S 2210 R | S 1501 B | S 8930 A | |
| 900 i SPI (903) | | | | 01/92 > | | S 1501 B | S 8930 A | |
| or / oppure | | | | 01/92 > | S 2210 R | S 1501 B | S 8930 A | |
| Sporting 1.1 Fire (1108 SPI) | | | | 01/94 > | S 2530 R | S 1501 B | S 2310 A | |
| Coupè | | | | | | | | |
| 1.8 i 16V | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | | | | 06/98 > 08/00 | S 9150 R | | S 8020 A | S 3252 C |
| with air-conditioner and L.H.D. (spare part only) / con climatizzatore e guida a sinistra (solo ricambio) | | | | 06/98 > 08/00 | S 9150 R | | S 8020 A | S 3019 C |
| 2.0 i.e. 20V | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | | | | 06/98 > 08/00 | S 6210 R | | S 8020 A | S 3252 C |
| with air-conditioner and L.H.D. (spare part only) / con climatizzatore e guida a sinistra (solo ricambio) | | | | 06/98 > 08/00 | S 8150 R | | S 8020 A | S 3019 C |
| or / oppure | | | | 06/98 > 08/00 | S 6210 R | | S 8020 A | S 3019 C |
| 2.0 i.e. Turbo 20V | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | | | | 06/98 > 08/00 | S 6210 R | | S 8020 A | S 3252 C |
| with air-conditioner and L.H.D. (spare part only) / con climatizzatore e guida a sinistra (solo ricambio) | | | | 06/98 > 08/00 | S 8150 R | | S 8020 A | S 3019 C |
| or / oppure | | | | 06/98 > 08/00 | S 6210 R | | S 8020 A | S 3019 C |
| Croma | | | | | | | | |
| 2.0 IE Turbo | | | | | | | | |
| to engine No. 0170974 / a motore N. 0170974 | | | | 01/86 > | S 2640 R | S 1511 B | S 2240 A | |
| 2.0 IE Turbo cat | | | | | | | | |
| to engine No. 0059214 / a motore N. 0059214 | | | | 01/86 > | S 2640 R | S 1511 B | S 2240 A | |
| Croma (194) | | | | | | | | |
| 1.8 MPI 16V | 939A4000 | 103 | 140 | 05/07 > | S 5064 PE | | S 2023 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 939A4000 | 103 | 140 | 10/05 > 04/07 | S 5064 PE | | S 2023 A | S 4100 CA |
| 1.9 MJT | 939A1000 | 88 | 120 | 05/07 > | S 5049 PE | S 10NE NR | S 3802 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 939A1000 | 88 | 120 | 06/05 > 04/07 | S 5049 PE | S 6H2O NE | S 3802 A | S 4100 CA |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 939A1000 | 88 | 120 | 06/05 > 04/07 | | S 5139 GC | | S 9008 CH |
| 1.9 MJT (B) | 939A1000 | 85 | 115 | 05/07 > | S 5049 PE | S 10NE NR | S 3802 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 939A1000 | 85 | 115 | 06/05 > 04/07 | S 5049 PE | S 6H2O NE | S 3802 A | S 4100 CA |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 939A1000 | 85 | 115 | 06/05 > 04/07 | | S 5139 GC | | S 9008 CH |
| 1.9 MJT 16V | 939A2000 | 110 | 150 | 05/07 > | S 5049 PE | S 10NE NR | S 3802 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 939A2000 | 110 | 150 | 06/05 > 04/07 | S 5049 PE | S 6H2O NE | S 3802 A | S 4100 CA |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 939A2000 | 110 | 150 | 06/05 > 04/07 | | S 5139 GC | | S 9008 CH |
| 1.9 MJT 16V (B) | 939A2000 | 100 | 136 | 05/07 > | S 5049 PE | S 10NE NR | S 3802 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 939A2000 | 100 | 136 | 06/05 > 04/07 | S 5049 PE | S 6H2O NE | S 3802 A | S 4100 CA |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 939A2000 | 100 | 136 | 06/05 > 04/07 | | S 5139 GC | | S 9008 CH |
| 2.2 MPI 16V | 194A1000 | 108 | 147 | 05/07 > | S 5024 PE | | S 3802 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 194A1000 | 108 | 147 | 06/05 > 04/07 | S 5024 PE | | S 3802 A | S 4100 CA |
| 2.4 MJT 20V | 939A3000 | 147 | 200 | 05/07 > | S 5065 PE | S 10NE NR | S 3298 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 939A3000 | 147 | 200 | 06/05 > 04/07 | S 5065 PE | S 10NE NR | S 3298 A | S 4100 CA |
| Doblò (119) | | | | | | | | |
| 1.2 8V MPI | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) MAGNETI MARELLI / con climatizzatore (solo ricambio) MAGNETI MARELLI | 223A5000 | 48 | 65 | 04/00 > 08/03 | S 9150 R | | S 9040 A | S 3043 C |
| with air-conditioner (spare part only) MAGNETI MARELLI / con climatizzatore (solo ricambio) MAGNETI MARELLI | 223A5000 | 48 | 65 | 09/03 > 12/05 | S 4030 R | | S 9040 A | S 3043 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 223A5000 | 48 | 65 | 04/00 > 12/05 | | | | S 4262 CA |
| 1.2 8V MPI Tropicò | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) MAGNETI MARELLI / con climatizzatore (solo ricambio) MAGNETI MARELLI | 223A5000 | 48 | 65 | 04/00 > 08/03 | S 9150 R | | | S 3043 C |

**kW HP****...FIAT - cars/auto**

| | | | | | | | | | | |
|---|----------|----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with air-conditioner (spare part only) MAGNETI MARELLI / con climatizzatore (solo ricambio) MAGNETI MARELLI | 223A5000 | 48 | 65 | 09/03 | > | 12/05 | S 4030 R | ∞ | | S 3043 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 223A5000 | 48 | 65 | 04/00 | > | 12/05 | | | | S 4262 CA |
| 1.3 JTD 16V Multijet | | | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 188A9000 | 51 | 70 | 11/03 | > | 02/06 | | | | S 4262 CA |
| with air-conditioner, assembly PURFLUX / con climatizzatore, montaggio PURFLUX | 188A9000 | 51 | 70 | 11/03 | > | 02/06 | S 5043 PE | S 6H2O NE | S 3265 A | S 3043 C |
| with air-conditioner, assembly UFI / con climatizzatore, montaggio UFI | 188A9000 | 51 | 70 | 01/05 | > | 02/06 | S 5031 PE | S 6H2O NE | S 3265 A | S 3043 C |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 188A9000 | 51 | 70 | 11/03 | > | 02/06 | | S 5112 GC | | S 9008 CH |
| 1.3 MJTD 16V | | | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 199A2000 | 55 | 75 | 07/05 | > | 12/09 | | | | S 4262 CA |
| with air-conditioner, assembly PURFLUX / con climatizzatore, montaggio PURFLUX | 199A2000 | 55 | 75 | 07/05 | > | 12/09 | S 5043 PE | S 6H2O NE | S 3265 A | S 3043 C |
| with air-conditioner, assembly UFI / con climatizzatore, montaggio UFI | 199A2000 | 55 | 75 | 07/05 | > | 12/09 | S 5031 PE | S 6H2O NE | S 3265 A | S 3043 C |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 199A2000 | 55 | 75 | 07/05 | > | 12/09 | | S 5178 GC | | S 9008 CH |
| 1.3 MJTD 16V | | | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 223A9000 | 62 | 85 | 07/05 | > | 12/09 | | | | S 4262 CA |
| with air-conditioner, assembly PURFLUX / con climatizzatore, montaggio PURFLUX | 223A9000 | 62 | 85 | 07/05 | > | 12/09 | S 5043 PE | S 6H2O NE | S 3265 A | S 3043 C |
| with air-conditioner, assembly UFI / con climatizzatore, montaggio UFI | 223A9000 | 62 | 85 | 07/05 | > | 12/09 | S 5031 PE | S 6H2O NE | S 3265 A | S 3043 C |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 223A9000 | 62 | 85 | 07/05 | > | 12/09 | | S 5175 GC | | S 9008 CH |
| 1.4 MPI 8V | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | 350A1000 | 57 | 77 | 07/05 | > | 12/09 | S 4030 R | ∞ | S 3301 A | S 3043 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 350A1000 | 57 | 77 | 07/05 | > | 12/09 | | | | S 4262 CA |
| 1.6 16V Bipower | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) MAGNETI MARELLI / con climatizzatore (solo ricambio) MAGNETI MARELLI | 182B6000 | 76 | 103 | 10/01 | > | 12/09 | S 2530 R | ∞ | S 7367 A | S 3043 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 182B6000 | 76 | 103 | 10/01 | > | 12/09 | | | | S 4262 CA |
| 1.6 16V MPI | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) MAGNETI MARELLI / con climatizzatore (solo ricambio) MAGNETI MARELLI | 182B6000 | 76 | 103 | 10/01 | > | 12/05 | S 2530 R | ∞ | S 7367 A | S 3043 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 182B6000 | 76 | 103 | 10/01 | > | 12/05 | | | | S 4262 CA |
| 1.6 16V MPI (ROK) | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) MAGNETI MARELLI / con climatizzatore (solo ricambio) MAGNETI MARELLI | 182B6000 | 76 | 103 | 10/01 | > | 12/05 | S 2530 R | ∞ | S 7367 A | S 3043 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 182B6000 | 76 | 103 | 10/01 | > | 12/05 | | | | S 4262 CA |
| 1.6 16V MPI (VN) | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) MAGNETI MARELLI / con climatizzatore (solo ricambio) MAGNETI MARELLI | 182B6000 | 76 | 103 | 10/01 | > | 12/05 | S 2530 R | ∞ | S 7367 A | S 3043 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 182B6000 | 76 | 103 | 10/01 | > | 12/05 | | | | S 4262 CA |
| 1.6 16V MPI Tropico | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) MAGNETI MARELLI / con climatizzatore (solo ricambio) MAGNETI MARELLI | 182B6000 | 76 | 103 | 10/01 | > | 12/05 | S 2530 R | ∞ | | S 3043 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 182B6000 | 76 | 103 | 10/01 | > | 12/05 | | | | S 4262 CA |
| 1.6 16V Natural Power | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | 182B6000 | 76 | 103 | 09/05 | > | 12/09 | S 2530 R | ∞ | S 7367 A | S 3043 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 182B6000 | 76 | 103 | 09/05 | > | 12/09 | | | | S 4262 CA |
| 1.9 D | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) MAGNETI MARELLI / con climatizzatore (solo ricambio) MAGNETI MARELLI | 223A6000 | 46 | 63 | 04/00 | > | 12/05 | S 3530 R | S 4412 NR | S 7367 A | S 3043 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 223A6000 | 46 | 63 | 04/00 | > | 12/05 | | | | S 4262 CA |
| or / oppure | 223A6000 | 46 | 63 | 04/00 | > | 12/05 | S 6210 R | S 4412 NR | S 7367 A | S 3043 C |
| 1.9 JTD CF3 | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) MAGNETI MARELLI / con climatizzatore (solo ricambio) MAGNETI MARELLI | 182B9000 | 74 | 100 | 10/01 | > | 11/02 | S 6210 R | S 0H2O NR | S 7367 A | S 3043 C |
| with air-conditioner (spare part only) MAGNETI MARELLI / con climatizzatore (solo ricambio) MAGNETI MARELLI | 182B9000 | 74 | 100 | 12/02 | > | 05/04 | S 6210 R | S 4H2O NR | S 7367 A | S 3043 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 182B9000 | 74 | 100 | 10/01 | > | 05/04 | | | | S 4262 CA |
| 1.9 JTD CF3 | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) MAGNETI MARELLI / con climatizzatore (solo ricambio) MAGNETI MARELLI | 223A7000 | 77 | 105 | 07/03 | > | 02/06 | S 6210 R | S 4H2O NR | S 7367 A | S 3043 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 223A7000 | 77 | 105 | 07/03 | > | 02/06 | | | | S 4262 CA |
| 1.9 JTD CF3 (TR) | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) MAGNETI MARELLI / con climatizzatore (solo ricambio) MAGNETI MARELLI | 223A7000 | 77 | 105 | 07/03 | > | 08/04 | S 6210 R | S 4H2O NR | S 7367 A | S 3043 C |
| with air-conditioner (spare part only) MAGNETI MARELLI / con climatizzatore (solo ricambio) MAGNETI MARELLI | 223A7000 | 77 | 105 | 09/04 | > | 02/06 | S 0110 R | S 4H2O NR | S 7367 A | S 3043 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 223A7000 | 77 | 105 | 07/03 | > | 02/06 | | | | S 4262 CA |
| 1.9 MJTD 8V DPF E4 | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | 186A9000 | 88 | 120 | 09/05 | > | 12/09 | S 0110 R | S 1ONE NR | S 7367 A | S 3043 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 186A9000 | 88 | 120 | 09/05 | > | 12/09 | | | | S 4262 CA |
| 1.9 MJTD 8V E4 | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | 223B1000 | 77 | 105 | 09/05 | > | 12/09 | S 0110 R | S 0ONE NR | S 7367 A | S 3043 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 223B1000 | 77 | 105 | 09/05 | > | 12/09 | | | | S 4262 CA |
| Doblò (152) | | | | | | | | | | |
| 1.3 MJTD 16V | | | | | | | | | | |
| with heated fuel filter, spare part only / con filtro gasolio riscaldato, solo ricambio | 199A3000 | 66 | 90 | 11/11 | > | 10/14 | | S 6052 NE | | |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | 199A3000 | 66 | 90 | 11/09 | > | 10/14 | S 5043 PE | S 1ONE NR | S 3265 A | S 3157 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | 199A3000 | 66 | 90 | 11/09 | > | 10/14 | S 5031 PE | S 1ONE NR | S 3265 A | S 3157 C |
| 1.3 MJTD 16V DPF Stop&Start | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 263A2000 | 66 | 90 | 11/09 | > | | S 5061 PE | S 1ONE NR | S 3477 A | S 3157 C |
| with heated fuel filter, spare part only / con filtro gasolio riscaldato, solo ricambio | 263A2000 | 66 | 90 | 11/11 | > | | | S 6052 NE | | |

F



kW HP



...FIAT - cars/auto

F

| | | | | | | | | | |
|---|----------|-----|-----|-------|---|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.3 MJTD 16V Euro6 | 225A2000 | 59 | 80 | 01/16 | > | | S 6052 NE | S 3477 A | S 3157 C |
| assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS | 225A2000 | 59 | 80 | 01/16 | > | S 5139 PE | | | |
| 1.3 MJTD 16V Euro6 | 330A1000 | 70 | 95 | 01/16 | > | | S 6052 NE | S 3477 A | S 3157 C |
| assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS | 330A1000 | 70 | 95 | 01/16 | > | S 5139 PE | | | |
| 1.4 16V Stop&Start | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 843A1000 | 70 | 95 | 11/09 | > | S 4030 R | | S 1302 A | S 3157 C |
| for cold countries / per paesi freddi | 843A1000 | 70 | 95 | 11/09 | > | S 4030 R | | S 3500 A | S 3157 C |
| 1.4 T-Jet | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 198A4000 | 88 | 120 | 03/15 | > | S 5043 PE | | S 3604 A | S 3157 C |
| 1.4 T-Jet Natural Power | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 198A4000 | 88 | 120 | 05/10 | > | S 5043 PE | | S 3604 A | S 3157 C |
| 1.6 MJTD 105 E6 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 263A8000 | 77 | 105 | 03/15 | > | S 5061 PE | S 6052 NE | S 3297 A | S 3157 C |
| 1.6 MJTD 105 E6 Stop&Start | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 263A8000 | 77 | 105 | 03/15 | > | S 5083 PE | S 6052 NE | S 3297 A | S 3157 C |
| 1.6 MJTD 120 E6 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 940C1000 | 88 | 120 | 03/15 | > | S 5061 PE | S 6052 NE | S 3297 A | S 3157 C |
| 1.6 MJTD 120 E6 Stop&Start | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 940C1000 | 88 | 120 | 03/15 | > | S 5083 PE | S 6052 NE | S 3297 A | S 3157 C |
| 1.6 MJTD 16V 100 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 263A3000 | 74 | 101 | 11/09 | > | S 5061 PE | S 10NE NR | S 3297 A | S 3157 C |
| with heated fuel filter, spare part only / con filtro gasolio riscaldato, solo ricambio | 263A3000 | 74 | 101 | 11/11 | > | | S 6052 NE | | |
| 1.6 MJTD 16V 100 DPF Stop&Start | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 263A3000 | 74 | 101 | 11/09 | > | S 5083 PE | S 10NE NR | S 3297 A | S 3157 C |
| with heated fuel filter, spare part only / con filtro gasolio riscaldato, solo ricambio | 263A3000 | 74 | 101 | 11/11 | > | | S 6052 NE | | |
| 1.6 MJTD 16V 105 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 198A3000 | 77 | 105 | 11/09 | > | S 5061 PE | S 10NE NR | S 3297 A | S 3157 C |
| with heated fuel filter, spare part only / con filtro gasolio riscaldato, solo ricambio | 198A3000 | 77 | 105 | 11/11 | > | | S 6052 NE | | |
| 1.6 MJTD 16V 105 DPF Stop&Start | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 198A3000 | 77 | 105 | 11/09 | > | S 5083 PE | S 10NE NR | S 3297 A | S 3157 C |
| with heated fuel filter, spare part only / con filtro gasolio riscaldato, solo ricambio | 198A3000 | 77 | 105 | 11/11 | > | | S 6052 NE | | |
| 1.6 MJTD 16V 90 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 263A4000 | 66 | 90 | 01/10 | > | S 5061 PE | S 10NE NR | S 3297 A | S 3157 C |
| with heated fuel filter, spare part only / con filtro gasolio riscaldato, solo ricambio | 263A4000 | 66 | 90 | 11/11 | > | | S 6052 NE | | |
| 1.6 MJTD 16V 90 DPF Stop&Start | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 263A4000 | 66 | 90 | 01/10 | > | S 5083 PE | S 10NE NR | S 3297 A | S 3157 C |
| with heated fuel filter, spare part only / con filtro gasolio riscaldato, solo ricambio | 263A4000 | 66 | 90 | 11/11 | > | | S 6052 NE | | |
| 1.6 MJTD 95 E6 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 263A7000 | 70 | 95 | 03/15 | > | S 5061 PE | S 6052 NE | S 3297 A | S 3157 C |
| 1.6 MJTD 95 E6 Stop&Start | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 263A7000 | 70 | 95 | 03/15 | > | S 5083 PE | S 6052 NE | S 3297 A | S 3157 C |
| 2.0 MJTD 16V DPF Stop&Start | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 263A1000 | 99 | 135 | 11/09 | > | S 5083 PE | S 10NE NR | S 3297 A | S 3157 C |
| with heated fuel filter, spare part only / con filtro gasolio riscaldato, solo ricambio | 263A1000 | 99 | 135 | 11/11 | > | | S 6052 NE | | |
| Egea Hatchback (357) | | | | | | | | | |
| 1.3 Multijet 95 E5 | | 70 | 95 | 10/15 | > | S 5061 PE | S 6052 NE | S 3477 A | S 3157 C |
| 1.3 Multijet 95 E6 | | 70 | 95 | 10/15 | > | | S 6052 NE | S 3794 A | S 3157 C |
| assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS | | 70 | 95 | 10/15 | > | S 5139 PE | | | |
| 1.4 16V 95 | | 70 | 95 | 10/15 | > | S 4030 R | S 3740 B | S 1302 A | S 3157 C |
| 1.6 E-TorQ 110 E6 | | 81 | 110 | 10/15 | > | S 5034 PE | S 3740 B | S 3794 A | S 3157 C |
| 1.6 Multijet 120 E6 | | 88 | 120 | 10/15 | > | S 5083 PE | S 6079 NE | S 3794 A | S 3157 C |
| Egea Sedan (356) | | | | | | | | | |
| 1.3 Multijet 95 E5 | | 70 | 95 | 10/15 | > | S 5061 PE | S 6052 NE | S 3477 A | S 3157 C |
| 1.3 Multijet 95 E6 | | 70 | 95 | 10/15 | > | | S 6052 NE | S 3794 A | S 3157 C |
| assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS | | 70 | 95 | 10/15 | > | S 5139 PE | | | |
| 1.4 16V 95 | | 70 | 95 | 10/15 | > | S 4030 R | S 3740 B | S 1302 A | S 3157 C |
| 1.6 E-TorQ 110 E6 | | 81 | 110 | 10/15 | > | S 5034 PE | S 3740 B | S 3794 A | S 3157 C |
| 1.6 Multijet 120 E6 | | 88 | 120 | 10/15 | > | S 5083 PE | S 6079 NE | S 3794 A | S 3157 C |
| Egea Station Wagon (358) | | | | | | | | | |
| 1.6 E-TorQ 110 E6 | | 81 | 110 | 10/15 | > | S 5034 PE | S 3740 B | S 3794 A | S 3157 C |
| 1.6 Multijet 120 E6 | | 88 | 120 | 10/15 | > | S 5083 PE | S 6079 NE | S 3794 A | S 3157 C |
| Freemont | | | | | | | | | |
| 2.0 Multijet 140 | 940A5000 | 103 | 140 | 05/11 | > | S 5083 PE | S 4529 NR | S 3652 A | S 3150 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 940A5000 | 103 | 140 | 05/11 | > | | | | S 4275 CA |
| 2.0 Multijet 170 | 939B5000 | 125 | 170 | 05/11 | > | S 5083 PE | S 4529 NR | S 3652 A | S 3150 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 939B5000 | 125 | 170 | 05/11 | > | | | | S 4275 CA |
| 2.0 Multijet 170 4x4 | 939B5000 | 125 | 170 | 05/11 | > | S 5083 PE | S 4529 NR | S 3652 A | S 3150 C |

**kW HP****...FIAT - cars/auto**

| | | | | | | | | |
|--|---------------|-----|-----|---------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| with activated carbons / ai carboni attivi | 939B5000 | 125 | 170 | 05/11 > | | | | S 4275 CA |
| 2.4 | | 125 | 170 | 08/11 > | S 3519 R | | | S 3150 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 125 | 170 | 08/11 > | | | | S 4275 CA |
| 3.6 V6 | ERB | 203 | 276 | 05/11 > | | | S 3A43 A | S 3150 C |
| | ERB | 203 | 276 | 12/13 > | S 5248 PE | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ERB | 203 | 276 | 05/11 > | | | | S 4275 CA |
| 3.6 V6 4X4 | JF_ | 206 | 280 | 08/11 > | S 5251 PE | | | |
| Grande Punto (199) | | | | | | | | |
| 1.2 MPI 8V | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 199A4000 | 48 | 65 | 09/05 > | S 4030 R | | S 3301 A | S 3124 C |
| 1.3 MJTD 16V | | | | | | | | |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | 199A2000 | 55 | 75 | 09/05 > | S 5043 PE | S 00NE NR | S 3265 A | S 3124 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | 199A2000 | 55 | 75 | 09/05 > | S 5031 PE | S 00NE NR | S 3265 A | S 3124 C |
| 1.3 MJTD 16V GV | | | | | | | | |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | 199A3000 | 66 | 90 | 09/05 > | S 5043 PE | S 1ONE NR | S 3265 A | S 3124 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | 199A3000 | 66 | 90 | 09/05 > | S 5031 PE | S 1ONE NR | S 3265 A | S 3124 C |
| 1.4 MPI 16V | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 199A6000 | 70 | 95 | 09/05 > | S 4030 R | | S 1302 A | S 3124 C |
| 1.4 MPI 8V | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 350A1000 | 57 | 77 | 09/05 > | S 4030 R | | S 3301 A | S 3124 C |
| 1.4 MPI 8V (A) | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 199A7000 | 55 | 75 | 09/05 > | S 4030 R | | S 3301 A | S 3124 C |
| 1.4 T-Jet | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 198A4000 | 88 | 120 | 09/07 > | S 5043 PE | | S 3297 A | S 3124 C |
| 1.9 MJTD 8V | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 199A5000 | 96 | 130 | 09/05 > | | S 1ONE NR | S 3297 A | S 3124 C |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | 199A5000 | 96 | 130 | 09/05 > | S 5049 PE | | | |
| assembly UFI / montaggio UFI | 199A5000 | 96 | 130 | 03/08 > | S 5061 PE | | | |
| 1.9 MJTD 8V | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 939A1000 | 88 | 120 | 09/05 > | | S 1ONE NR | S 3297 A | S 3124 C |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | 939A1000 | 88 | 120 | 09/05 > | S 5049 PE | | | |
| assembly UFI / montaggio UFI | 939A1000 | 88 | 120 | 03/08 > | S 5061 PE | | | |
| 1.9 MJTD 8V (B) | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 939A7000 | 85 | 115 | 09/05 > | | S 1ONE NR | S 3297 A | S 3124 C |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | 939A7000 | 85 | 115 | 09/05 > | S 5049 PE | | | |
| assembly UFI / montaggio UFI | 939A7000 | 85 | 115 | 03/08 > | S 5061 PE | | | |
| Idea | | | | | | | | |
| 1.2 16V | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 188A5000 | 59 | 80 | 01/04 > | S 4030 R | | S 1302 A | S 3043 C |
| 1.3 MJTD 16V | | | | | | | | |
| with air-conditioner, assembly UFI / con climatizzatore, montaggio UFI | 188A9000 | 51 | 70 | 01/05 > | S 5031 PE | S 6H2O NE | S 3265 A | S 3043 C |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 188A9000 | 51 | 70 | 09/03 > | 03/06 | S 5084 GC | | S 9008 CH |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 188A9000 | 51 | 70 | 04/06 > | | S 5173 GC | | S 9008 CH |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | 188A9000 | 51 | 70 | 09/03 > | S 5043 PE | S 6H2O NE | S 3265 A | S 3043 C |
| 1.3 MJTD 16V | | | | | | | | |
| with air-conditioner, assembly UFI / con climatizzatore, montaggio UFI | 199A3000 | 66 | 90 | 10/05 > | 12/12 | S 5031 PE | S 6H2O NE | S 3265 A |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 199A3000 | 66 | 90 | 10/05 > | 12/12 | | S 5181 GC | S 9008 CH |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | 199A3000 | 66 | 90 | 10/05 > | 12/12 | S 5043 PE | S 6H2O NE | S 3265 A |
| 1.3 MJTD 16V E5 | 199B1000 | 70 | 95 | 05/08 > | 12/12 | S 5061 PE | S 1ONE NR | S 3477 A |
| 1.4 16V | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 843A1000 | 70 | 95 | 09/03 > | S 4030 R | | S 1302 A | S 3043 C |
| 1.4 16V (A) | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 192B2000 | 66 | 90 | 01/04 > | S 4030 R | | S 1302 A | S 3043 C |
| 1.4 8V | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 350A1000 | 57 | 77 | 10/05 > | S 4030 R | | S 3301 A | S 3043 C |
| 1.4 8V GPL/LPG | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 350A1000 ECO4 | 57 | 77 | 03/09 > | S 4030 R | | S 3301 A | S 3043 C |
| 1.4 8V GPL/LPG | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 350A1000 ECO5 | 57 | 77 | 10/09 > | S 4030 R | | S 3301 A | S 3043 C |
| 1.6 MJTD 16V | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 350A2000 | 88 | 120 | 04/08 > | S 5061 PE | S 1ONE NR | S 7341 A | S 3043 C |
| 1.6 MJTD 16V DPF 115 (B) | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 350A3000 | 85 | 115 | 04/08 > | S 5061 PE | S 1ONE NR | S 7341 A | S 3043 C |
| 1.6 MJTD 16V DPF Stop&Start | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 88 | 120 | 11/09 > | S 5083 PE | S 1ONE NR | S 7341 A | S 3043 C |
| 1.6 MJTD 16V DPF Stop&Start 115 (B) | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 350A3000 | 85 | 115 | 11/09 > | S 5083 PE | S 1ONE NR | S 7341 A | S 3043 C |

F



kW HP



...FIAT - cars/auto

F

| | | | | | | | | | |
|--|----------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.9 MJTD 8V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 188B2000 | 74 | 101 | 01/04 | > | S 0110 R | S 6H2O NE | S 7341 A | S 3043 C |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 188B2000 | 74 | 101 | 01/04 | > 01/06 | | S 5084 GC | | S 9008 CH |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 188B2000 | 74 | 101 | 02/06 | > | | S 5173 GC | | S 9008 CH |
| Linea | | | | | | | | | |
| 1.3 MJT 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 199A3000 | 66 | 90 | 11/06 | > | | | | S 3157 C |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | 199A3000 | 66 | 90 | 11/06 | > | S 5043 PE | S 1ONE NR | S 3265 A | |
| assembly UFI / montaggio UFI | 199A3000 | 66 | 90 | 11/06 | > | S 5031 PE | S 1ONE NR | S 3265 A | |
| 1.4 8V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 350A1000 | 57 | 77 | 11/06 | > | S 4030 R | | S 3301 A | S 3157 C |
| 1.4 T-JET | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 198A4000 | 88 | 120 | 06/07 | > | S 5043 PE | | S 3297 A | S 3157 C |
| 1.6 16V | | | | | | | | | |
| | Tritec | 81 | 110 | 09/09 | > | S 5034 PE | | | |
| 1.6 JTDm 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 198A3000 | 77 | 105 | 06/09 | > | S 5061 PE | S 1ONE NR | S 3297 A | S 3157 C |
| Marea | | | | | | | | | |
| 1.2 16V 80 MPI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | 182B2000 | 60 | 82 | 10/98 | > 12/02 | | | | S 3252 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 182B2000 | 60 | 82 | 10/98 | > 12/02 | S 4030 R | | S 3066 A | S 3023 C |
| 1.6 16V 100 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | 182B6000 | 76 | 103 | 01/99 | > 12/03 | | | | S 3252 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 182B6000 | 76 | 103 | 01/99 | > 12/03 | S 2530 R | S 1515 B | S 3066 A | S 3023 C |
| 1.6 16V 100 (RUS) | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 182B6000 | 76 | 103 | 01/99 | > 12/03 | S 2530 R | S 1515 B | S 3066 A | S 3023 C |
| 1.6 16V Bipower 100 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | 185A3000 | 68 | 92 | 01/99 | > 12/03 | | | | S 3252 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 185A3000 | 68 | 92 | 01/99 | > 12/03 | S 2530 R | S 1515 B | S 3066 A | S 3023 C |
| 1.6 16V MPI (RUS) | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 182B5098 | 76 | 103 | 03/99 | > 12/03 | S 2530 R | S 1515 B | S 3066 A | S 3023 C |
| 1.6 i 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | 182A4000 | 76 | 103 | 01/96 | > 05/01 | | | | S 3252 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 182A4000 | 76 | 103 | 01/96 | > 05/01 | S 2530 R | S 1515 B | S 3066 A | S 3023 C |
| 1.6 i 16V Autom. | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | 182A4000 | 76 | 103 | 01/96 | > 05/01 | | | | S 3252 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 182A4000 | 76 | 103 | 01/96 | > 05/01 | S 2530 R | S 1515 B | S 3066 A | S 3023 C |
| 1.8 16V 115 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | 182A2000 | 83 | 113 | 01/99 | > 12/02 | | | | S 3252 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 182A2000 | 83 | 113 | 01/99 | > 12/02 | S 9150 R | S 1515 B | S 3066 A | S 3023 C |
| 1.9 JTD 100 CF3 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | 182B9000 | 74 | 101 | 10/01 | > 09/02 | | | | S 3252 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 182B9000 | 74 | 101 | 10/01 | > 09/02 | S 6210 R | S 0H2O NR | S 3066 A | S 3023 C |
| 1.9 JTD 105 CF2 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | 182B4000 | 77 | 105 | 01/99 | > 12/00 | | | | S 3252 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 182B4000 | 77 | 105 | 01/99 | > 12/00 | S 3530 R | S 4408 NR | S 3066 A | S 3023 C |
| or / oppure | 182B4000 | 77 | 105 | 01/99 | > 12/00 | S 6210 R | S 4408 NR | S 3066 A | S 3023 C |
| without water presence sensor / senza sensore presenza acqua | 182B4000 | 77 | 105 | 01/99 | > 05/00 | S 3530 R | S 0H2O NR | S 3066 A | S 3023 C |
| 1.9 JTD 110 CF3 | | | | | | | | | |
| to engine No. 361133 / a motore N. 361133 | 186A6000 | 81 | 110 | 01/00 | > 10/01 | S 6210 R | S 0H2O NR | S 3066 A | S 3023 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | 186A6000 | 81 | 110 | 01/00 | > 12/03 | | | | S 3252 C |
| from engine No. 361134 / da motore N. 361134 | 186A6000 | 81 | 110 | 10/01 | > 12/03 | S 0110 R | S 0H2O NR | S 3066 A | S 3023 C |
| 1.9 TD 75 Soft | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | 182A8000 | 55 | 75 | 01/96 | > 12/00 | | | | S 3252 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 182A8000 | 55 | 75 | 01/99 | > 12/00 | S 3530 R | S 4418 NR | S 3066 A | S 3023 C |
| or / oppure | 182A8000 | 55 | 75 | 01/99 | > 12/00 | S 6210 R | S 4418 NR | S 3066 A | S 3066 A |
| 2.0 20V 155 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | 182B7000 | 113 | 154 | 03/99 | > 12/00 | | | | S 3252 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 182B7000 | 113 | 154 | 03/99 | > 12/00 | S 8150 R | | S 3066 A | S 3023 C |
| or / oppure | 182B7000 | 113 | 154 | 03/99 | > 12/00 | S 6210 R | | S 3066 A | S 3023 C |
| 2.0 i 20V 150 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | 185A8000 | 110 | 150 | 10/00 | > 12/03 | | | | S 3252 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 185A8000 | 110 | 150 | 10/00 | > 12/03 | S 8150 R | | S 3066 A | S 3023 C |
| or / oppure | 185A8000 | 110 | 150 | 10/00 | > 12/03 | S 6210 R | | S 3066 A | S 3023 C |
| 2.4 JTD 130 CF2 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | 185A6000 | 96 | 130 | 01/99 | > 12/02 | | | | S 3252 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 185A6000 | 96 | 130 | 01/99 | > 12/02 | | | | S 3023 C |
| or / oppure | 185A6000 | 96 | 130 | 01/99 | > 12/02 | S 6210 R | S 4408 NR | S 3066 A | |



kW HP



...FIAT - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|--|----------|----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| without water presence sensor / senza sensore presenza acqua | 185A6000 | 96 | 130 | 01/99 > | 05/00 | S 7250 R | S 0H2O NR | S 3066 A | |
| 2.4 TD 125 | | | | | | | | | |
| to engine No. 446112 / a motore N. 446112 | 185A2000 | 91 | 124 | 01/96 > | | S 6210 R | | S 3066 A | S 3023 C |
| Multipla | | | | | | | | | |
| 1.6 Bipower CF2 | | 68 | 92 | 11/98 > | | S 2530 R | | S 8630 A | S 3033 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 68 | 92 | 11/98 > | | | | | S 4267 CA |
| 1.6 Bipower CF2 | | 76 | 103 | 11/98 > | | S 2530 R | | S 8630 A | S 3033 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 76 | 103 | 11/98 > | | | | | S 4267 CA |
| 1.6 Blupower CF2 | | 70 | 95 | 11/98 > | | S 2530 R | | S 8630 A | S 3033 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 70 | 95 | 11/98 > | | | | | S 4267 CA |
| 1.9 JTD 105 CF2 | | 77 | 105 | 11/98 > | 12/00 | S 3530 R | S 4408 NR | S 8630 A | S 3033 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 77 | 105 | 11/98 > | 12/00 | | | | S 4267 CA |
| or / oppure | | 77 | 105 | 11/98 > | 12/00 | S 6210 R | S 4408 NR | S 8630 A | S 3033 C |
| 1.9 JTD 110 CF3 | 186A6000 | | | 08/00 > | 06/01 | S 6210 R | S 7H2O NR | S 6302 A | S 3033 C |
| | 186A6000 | | | 06/01 > | 06/02 | S 0110 R | S 7H2O NR | S 6302 A | S 3033 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 186A6000 | | | 08/00 > | 06/02 | | | | S 4267 CA |
| 1.9 JTD 115 CF3 | 186A8000 | | | 07/02 > | 02/03 | S 0110 R | S 7H2O NR | S 6302 A | S 3033 C |
| | 186A8000 | | | 03/03 > | | S 0110 R | S 4H2O NR | S 6302 A | S 3033 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 186A8000 | | | 07/02 > | | | | | S 4267 CA |
| 100 16V CF2 (1581) | | 76 | 103 | 11/98 > | | S 2530 R | | S 8630 A | S 3033 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 76 | 103 | 11/98 > | | | | | S 4267 CA |
| 100 16V CF3 (1596) | | 76 | 103 | 01/00 > | | S 2530 R | | S 8630 A | S 3033 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 76 | 103 | 01/00 > | | | | | S 4267 CA |
| 100 16V CF3 Bipower (1596) | | 76 | 103 | 01/00 > | | S 2530 R | | S 8630 A | S 3033 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 76 | 103 | 01/00 > | | | | | S 4267 CA |
| 100 16V CF3 Blupower (1581) | | 70 | 95 | 01/00 > | | S 2530 R | | S 8630 A | S 3033 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 70 | 95 | 01/00 > | | | | | S 4267 CA |
| 100 16V CF3 Gpower (1596) | | 76 | 103 | 01/00 > | | S 2530 R | | S 8630 A | S 3033 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 76 | 103 | 01/00 > | | | | | S 4267 CA |
| Multipla (FL.2004) | | | | | | | | | |
| 1.6 16V | 182B6000 | 76 | 103 | 04/04 > | | S 2530 R | | S 8630 A | S 3033 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 182B6000 | 76 | 103 | 04/04 > | | | | | S 4267 CA |
| 1.6 Natural Power | 182B6000 | 76 | 103 | 04/04 > | | S 2530 R | | S 8630 A | S 3033 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 182B6000 | 76 | 103 | 04/04 > | | | | | S 4267 CA |
| 1.9 JTD CF3 | 186A8000 | 85 | 115 | 04/04 > | 01/05 | S 0110 R | S 4H2O NR | S 6302 A | S 3033 C |
| | 186A8000 | 85 | 115 | 02/05 > | | S 0110 R | S 6H2O NE | S 6302 A | S 3033 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 186A8000 | 85 | 115 | 04/04 > | | | | | S 4267 CA |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 186A8000 | 85 | 115 | 02/05 > | | | S 5134 GC | | S 9008 CH |
| 1.9 MJT CF4 | 186A9000 | 88 | 120 | 09/05 > | | S 0110 R | S 6H2O NE | S 6302 A | S 3033 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 186A9000 | 88 | 120 | 09/05 > | | | | | S 4267 CA |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 186A9000 | 88 | 120 | 09/05 > | | | S 5145 GC | | S 9008 CH |
| 1.9 MJT CF4 (B) | 186A8000 | 85 | 115 | 09/05 > | | S 0110 R | S 6H2O NE | S 6302 A | S 3033 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 186A8000 | 85 | 115 | 09/05 > | | | | | S 4267 CA |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 186A8000 | 85 | 115 | 09/05 > | | | S 5145 GC | | S 9008 CH |
| Palio | | | | | | | | | |
| 1.0 (AR) | | | | 06/99 > | 10/03 | S 2530 R | S 1740 B | S 4310 A | S 3113 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | | | 01/96 > | 10/03 | | | | ✗ |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | | | | | | | | | |
| 1.0 (BR) | | | | 06/99 > | 10/03 | S 2530 R | S 1740 B | S 4310 A | S 3113 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | | | 01/96 > | 10/03 | | | | ✗ |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | | | | | | | | | |
| 1.1 (MA) | | | | 06/99 > | | S 2530 R | S 1740 B | S 4310 A | S 3113 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | | | 01/96 > | 10/03 | | | | ✗ |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | | | | | | | | | |
| 1.2 MPI 65 | | | | 06/99 > | 10/00 | S 9150 R | S 1740 B | S 4310 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 178E2000 | 50 | 68 | 01/96 > | 10/03 | | | | ✗ |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | 178E2000 | 50 | 68 | | | | | | |
| 1.2 MPI 8V CF3 | | | | 10/00 > | | S 4030 R | S 1740 B | S 4310 A | S 3113 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 44 | 60 | 01/96 > | 10/03 | | | | ✗ |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | | 44 | 60 | | | | | | |
| 1.3 MJTD 16V | | | | 05/03 > | | S 5043 PE | S 6H2O NE | S 3265 A | S 3113 C |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | 188A9000 | 51 | 70 | 01/05 > | | S 5031 PE | S 6H2O NE | S 3265 A | S 3113 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | 188A9000 | 51 | 70 | 01/96 > | 10/03 | | | | ✗ |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | 188A9000 | 51 | 70 | | | | | | |
| 1.4 SPI (TR) | | | | 06/99 > | | S 2530 R | S 1740 B | S 4310 A | S 3113 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | | | 01/96 > | 10/03 | | | | ✗ |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | | | | | | | | | |

F





kW HP



...FIAT - cars/auto

F



| | | | | | | | |
|--|--|----------------------------------|--|----------------------|------------------------|----------------------|---------------|
| 1.5 (AR) with air-conditioner / con climatizzatore without air-conditioner / senza climatizzatore | | | 06/99 > 01/96 > 10/03 | S 2530 R | S 1740 B | S 4310 A | S 3113 C ✗ |
| 1.5 (BR) with air-conditioner / con climatizzatore without air-conditioner / senza climatizzatore | | | 06/99 > 01/96 > 10/03 | S 2530 R | S 1740 B | S 4310 A | S 3113 C ✗ |
| 1.6 (AR) with air-conditioner / con climatizzatore without air-conditioner / senza climatizzatore | | | 06/99 > 01/96 > 10/03 | S 2530 R | S 1740 B | S 4310 A | S 3113 C ✗ |
| 1.6 (BR) with air-conditioner / con climatizzatore without air-conditioner / senza climatizzatore | | | 06/99 > 01/96 > 10/03 | S 2530 R | S 1740 B | S 4310 A | S 3113 C ✗ |
| 1.6 16V (AR) with air-conditioner / con climatizzatore without air-conditioner / senza climatizzatore | | | 06/99 > 01/96 > 10/03 | S 2530 R | S 1740 B | S 4310 A | S 3113 C ✗ |
| 1.6 16V (BR) with air-conditioner / con climatizzatore without air-conditioner / senza climatizzatore | | | 06/99 > 01/96 > 10/03 | S 2530 R | S 1740 B | S 4310 A | S 3113 C ✗ |
| 1.6 16V MPI (TR) with air-conditioner / con climatizzatore without air-conditioner / senza climatizzatore | | | 06/99 > 10/03 01/96 > 10/03 | S 2530 R | S 1740 B | S 4310 A | S 3113 C ✗ |
| 1.7 DS (MA) with air-conditioner / con climatizzatore or / oppure without air-conditioner / senza climatizzatore | | | 06/99 > 10/03 01/96 > 10/03 01/96 > 10/03 | S 3530 R S 6210 R | S 2810 NR | S 4310 A | S 3113 C ✗ |
| Palio S.W. | | | | | | | |
| 1.4 SPI (PL) with air-conditioner / con climatizzatore | 178B2000 | | 07/98 > | S 2530 R | S 1740 B | S 4310 A | |
| 1.4 SPI (TR) with air-conditioner / con climatizzatore | 178B2000 | | 07/98 > | S 2530 R | S 1740 B | S 4310 A | |
| 1.6 16V MPI (PL) with air-conditioner / con climatizzatore | 178B3000 | | 07/98 > | S 2530 R | S 1740 B | S 4310 A | |
| 1.6 16V MPI (RUS) with air-conditioner / con climatizzatore | 178C7098 | | 07/98 > | S 2530 R | S 1740 B | S 4310 A | |
| Palio Weekend | | | | | | | |
| 1.2 i 16V with air-conditioner / con climatizzatore | 188A5000 | 59 80 | 09/01 > | S 4030 R | S 1740 B | S 4310 A | S 3113 C |
| 1.2 MPI 75 with air-conditioner / con climatizzatore with air-conditioner / con climatizzatore | 178B5000 178B5000 | 54 73 54 73 | 07/98 > 08/03 09/03 > | S 9150 R S 4030 R | S 1740 B S 1740 B | S 4310 A S 4310 A | |
| 1.2 MPI 8V CF3 with air-conditioner / con climatizzatore | 188A4000 | 44 60 | 10/00 > | S 4030 R | S 1740 B | S 4310 A | |
| 1.6 i 16V CF3 with air-conditioner / con climatizzatore | (1596) | 76 103 | 10/00 > | S 2530 R | S 1740 B | S 4310 A | |
| 1.6 MPI 16V 100 with air-conditioner / con climatizzatore | (1580) | 74 100 | 07/98 > | S 2530 R | S 1740 B | S 4310 A | |
| 1.7 TD70 with air-conditioner / con climatizzatore from engine No. 2404559 / da motore N. 2404559 from engine No. 2404559 (or) / da motore N. 2404559 (oppure) without air-conditioner / senza climatizzatore | 176A3000 176A3000 176A3000 176A3000 | 51 69 51 69 51 69 51 69 | 06/99 > 03/01 06/99 > 03/01 06/99 > 03/01 04/96 > 03/01 | S 3530 R S 6210 R | S 8501 NR S 8501 NR | S 4310 A S 4310 A | S 3113 C ✗ |
| 1.9 D CF3 dusty areas / zone polverose | 223A6000 223A6000 | 46 63 46 63 | 09/00 > 09/00 > | S 6210 R S 6210 R | S 4412 NR S 4412 NR | S 4310 A | |
| 1.9 JTD with air-conditioner / con climatizzatore | 188A2000 188A2000 | 59 80 59 80 | 09/01 > 09/01 > | S 6210 R | S 0H20 NR | S 4310 A | S 3113 C ✗ |
| Panda | | | | | | | |
| 1.0 i.e. (Weber) with air-conditioner / con climatizzatore | | | 01/93 > 12/03 | S 2530 R | S 3900 B | S 1780 A | |
| 1.0 i.e. 4x4 Fire from engine No. 4339919 / da motore N. 4339919 | | | 10/87 > 12/03 | S 2530 R | S 3900 B | S 1780 A | |
| 1.0 i.e. Fire from engine No. 4339919 / da motore N. 4339919 | | | 10/87 > 12/03 | S 2530 R | S 3900 B | S 1780 A | |
| 1.1 i MPI CF3 Hobby (1108) with air-conditioner / con climatizzatore | | | 01/00 > 12/03 | S 9150 R | | S 2310 A | |
| 1.1 i MPI CF3 Young (1108) with air-conditioner / con climatizzatore | | | 01/00 > 12/03 | S 9150 R | | S 2310 A | |
| 1.1 i.e. (Weber) with air-conditioner / con climatizzatore | | | 01/93 > 12/03 | S 2530 R | S 3900 B | S 1780 A | |
| 1.1 i.e. 4x4 Fire (Maq. 91) to engine No. 0015233 / a motore N. 0015233 from engine No. 0015234 / da motore N. 0015234 | | | 01/91 > > 12/03 | S 2530 R S 2530 R | S 3900 B S 3900 B | S 1780 A S 2310 A | |
| 1.1 i.e. Fire (Maq. 91) to engine No. 0015233 / a motore N. 0015233 | | | 01/91 > | S 2530 R | S 3900 B | S 1780 A | |



kW HP



...FIAT - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|---|----------|----|-----|--|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| from engine No. 0015234 / da motore N. 0015234 | | | | | > 12/03 | S 2530 R | S 3900 B | S 2310 A | |
| 1.1 MPI 4x4 CF3 Trekking Fire | | | | | 01/00 > 12/03 | S 9150 R | | S 2310 A | |
| 900 i.e. SPI (Weber) (899) | | | | | 01/94 > 12/03 | | S 3900 B | S 3430 A | |
| or / oppure | | | | | 01/94 > 12/03 | S 2210 R | S 3900 B | S 3430 A | |
| Selecta 1.1 i.e. cat Fire | | | | | | | | | |
| to engine No. 0015233 / a motore N. 0015233 | 156C.056 | | | | 07/90 > | S 2530 R | S 3900 B | S 1780 A | |
| from engine No. 0015234 / da motore N. 0015234 | 156C.056 | | | | > 12/03 | S 2530 R | S 3900 B | S 2310 A | |
| Panda (169) | | | | | | | | | |
| 1.1 CF4 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 187A1000 | 40 | 54 | | 03/03 > 08/03 | S 9150 R | | S 9012 A | S 3088 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 187A1000 | 40 | 54 | | 09/03 > 10/09 | S 4030 R | | S 9012 A | S 3088 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 187A1000 | 40 | 54 | | 03/03 > 10/09 | | | | S 4221 CA |
| 1.2 8V 4x4 CF4 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 188A4000 | 44 | 60 | | 03/03 > 08/03 | S 9150 R | | S 9012 A | S 3088 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 188A4000 | 44 | 60 | | 09/03 > 10/09 | S 4030 R | | S 9012 A | S 3088 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 188A4000 | 44 | 60 | | 03/03 > 10/09 | | | | S 4221 CA |
| 1.2 8V CF4 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 188A4000 | 44 | 60 | | 03/03 > 08/03 | S 9150 R | | S 9012 A | S 3088 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 188A4000 | 44 | 60 | | 09/03 > 10/09 | S 4030 R | | S 9012 A | S 3088 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 188A4000 | 44 | 60 | | 03/03 > 10/09 | | | | S 4221 CA |
| 1.2 8V GPL/LPG | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 188A4000 | 44 | 60 | | 03/03 > 08/03 | S 9150 R | | S 9012 A | S 3088 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 188A4000 | 44 | 60 | | 09/03 > 10/09 | S 4030 R | | S 9012 A | S 3088 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 188A4000 | 44 | 60 | | 03/03 > 10/09 | | | | S 4221 CA |
| spare part only FL-375 (Ø 42 x Ø 17 x 50 H) / solo ricambio FL-375 (Ø 42 x Ø 17 x 50 H) | 188A4000 | 44 | 60 | | 03/03 > 10/09 | | S 6008 G | | |
| 1.2 8V Natural Power | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 188A4000 | 44 | 60 | | 11/06 > 10/09 | S 4030 R | | S 9012 A | S 3088 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 188A4000 | 44 | 60 | | 11/06 > 10/09 | | | | S 4221 CA |
| 1.3 MJTD 16V 4x4 CF4 | | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 188A9000 | 51 | 70 | | 03/03 > 10/09 | | | | S 4221 CA |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 188A9000 | 51 | 70 | | 03/03 > 07/05 | | S 5084 GC | | S 9008 CH |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 188A9000 | 51 | 70 | | 08/05 > 10/09 | | S 5173 GC | | S 9008 CH |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | 188A9000 | 51 | 70 | | 03/03 > 10/09 | S 5043 PE | S 6H2O NE | S 3265 A | S 3088 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | 188A9000 | 51 | 70 | | 01/05 > 10/09 | S 5031 PE | S 6H2O NE | S 3265 A | S 3088 C |
| 1.3 MJTD 16V 4x4 Monster | | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 188A9000 | 51 | 70 | | 02/06 > 10/09 | | | | S 4221 CA |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 188A9000 | 51 | 70 | | 02/06 > 10/09 | | S 5173 GC | | S 9008 CH |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | 188A9000 | 51 | 70 | | 02/06 > 10/09 | S 5043 PE | S 6H2O NE | S 3265 A | S 3088 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | 188A9000 | 51 | 70 | | 02/06 > 10/09 | S 5031 PE | S 6H2O NE | S 3265 A | S 3088 C |
| 1.3 MJTD 16V CF4 | | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 188A9000 | 51 | 70 | | 03/03 > 10/09 | | | | S 4221 CA |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 188A9000 | 51 | 70 | | 03/03 > 07/05 | | S 5084 GC | | S 9008 CH |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 188A9000 | 51 | 70 | | 08/05 > 10/09 | | S 5173 GC | | S 9008 CH |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | 188A9000 | 51 | 70 | | 03/03 > 10/09 | S 5043 PE | S 6H2O NE | S 3265 A | S 3088 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | 188A9000 | 51 | 70 | | 01/05 > 10/09 | S 5031 PE | S 6H2O NE | S 3265 A | S 3088 C |
| 1.3 MJTD 16V CF4 DPF | | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 169A1000 | 55 | 75 | | 07/06 > 10/09 | | | | S 4221 CA |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 169A1000 | 55 | 75 | | 07/06 > 10/09 | | S 5173 GC | | S 9008 CH |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | 169A1000 | 55 | 75 | | 07/06 > 10/09 | S 5043 PE | S 6H2O NE | S 3265 A | S 3088 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | 169A1000 | 55 | 75 | | 07/06 > 10/09 | S 5031 PE | S 6H2O NE | S 3265 A | S 3088 C |
| 1.3 MJTD 16V Cross 4x4 | | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 188A9000 | 51 | 70 | | 11/05 > 10/09 | | | | S 4221 CA |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 188A9000 | 51 | 70 | | 11/05 > 10/09 | | S 5173 GC | | S 9008 CH |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | 188A9000 | 51 | 70 | | 11/05 > 10/09 | S 5043 PE | S 6H2O NE | S 3265 A | S 3088 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | 188A9000 | 51 | 70 | | 11/05 > 10/09 | S 5031 PE | S 6H2O NE | S 3265 A | S 3088 C |
| 1.4 16V 100 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 169A3000 | 74 | 101 | | 10/06 > 10/09 | S 4030 R | | S 3339 A | S 3088 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 169A3000 | 74 | 101 | | 10/06 > 10/09 | | | | S 4221 CA |
| Panda (319) | | | | | | | | | |
| 0.9 TwinAir 60 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 312A6000 | 44 | 60 | | 12/13 > | S 5128 PE | | S 3548 A | S 3210 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 312A6000 | 44 | 60 | | 12/13 > | | | | S 4248 CA |
| 0.9 TwinAir 65 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 312A4000 | 48 | 65 | | 01/12 > | S 5128 PE | | S 3548 A | S 3210 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 312A4000 | 48 | 65 | | 01/12 > | | | | S 4248 CA |
| 0.9 TwinAir Turbo 80 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 312A5000 | 59 | 80 | | 12/13 > | S 5128 PE | | S 3376 A | S 3210 C |

F





kW HP



...FIAT - cars/auto

F

| | | | | | | | | | |
|---|----------|----|----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 312A5000 | 59 | 80 | 12/13 | > | | | | S 4248 CA |
| 0.9 TwinAir Turbo 80 CNG/Natural Power | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 312A2000 | 59 | 80 | 01/15 | > | S 5128 PE | ✗ | S 3376 A | S 3210 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 312A2000 | 59 | 80 | 01/15 | > | | | | S 4248 CA |
| 0.9 TwinAir Turbo 85 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 312A2000 | 63 | 86 | 01/12 | > | S 5128 PE | ✗ | S 3376 A | S 3210 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 312A2000 | 63 | 86 | 01/12 | > | | | | S 4248 CA |
| 0.9 TwinAir Turbo 85 4x4 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 312A2000 | 63 | 86 | 01/12 | > | S 5128 PE | ✗ | S 3376 A | S 3210 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 312A2000 | 63 | 86 | 01/12 | > | | | | S 4248 CA |
| 0.9 TwinAir Turbo 85 CNG/Natural Power | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 312A2000 | 63 | 86 | 01/12 | > | S 5128 PE | ✗ | S 3376 A | S 3210 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 312A2000 | 63 | 86 | 01/12 | > | | | | S 4248 CA |
| 0.9 TwinAir Turbo 90 4x4 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 312A7000 | 66 | 90 | 06/14 | > | S 5128 PE | ✗ | S 3376 A | S 3210 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 312A7000 | 66 | 90 | 06/14 | > | | | | S 4248 CA |
| 1.2 8V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 169A4000 | 51 | 69 | 01/12 | > | S 4030 R | ✗ | S 3301 A | S 3210 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 169A4000 | 51 | 69 | 01/12 | > | | | | S 4248 CA |
| 1.2 8V GPL/LPG | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 169A4000 | 51 | 69 | 01/12 | > | S 4030 R | ✗ | S 3301 A | S 3210 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 169A4000 | 51 | 69 | 01/12 | > | | | | S 4248 CA |
| 1.3 16V Multijet | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 312A8000 | 59 | 80 | 06/14 | > | S 5061 PE | S 6052 NE | S 3477 A | S 3210 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 312A8000 | 59 | 80 | 06/14 | > | | | | S 4248 CA |
| 1.3 16V Multijet 4x4 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 312A8000 | 59 | 80 | 06/14 | > | S 5061 PE | S 6052 NE | S 3477 A | S 3210 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 312A8000 | 59 | 80 | 06/14 | > | | | | S 4248 CA |
| 1.3 16V Multijet 4x4 E6 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 330A1000 | 70 | 95 | 04/15 | > | | S 6052 NE | S 3795 A | S 3210 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 330A1000 | 70 | 95 | 04/15 | > | | | | S 4248 CA |
| assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS | 330A1000 | 70 | 95 | 04/15 | > | S 5139 PE | | | |
| 1.3 16V Multijet E6 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 312B1000 | 70 | 95 | 04/15 | > | | S 6052 NE | S 3795 A | S 3210 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 312B1000 | 70 | 95 | 04/15 | > | | | | S 4248 CA |
| assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS | 312B1000 | 70 | 95 | 04/15 | > | S 5139 PE | | | |
| 1.3 16V Multijet Start/Stop | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 199A9000 | 55 | 75 | 01/12 | > | S 5061 PE | S 6052 NE | S 3477 A | S 3210 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 199A9000 | 55 | 75 | 01/12 | > | | | | S 4248 CA |
| 1.3 16V Multijet Start/Stop 4x4 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 199A9000 | 55 | 75 | 01/12 | > | S 5061 PE | S 6052 NE | S 3477 A | S 3210 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 199A9000 | 55 | 75 | 01/12 | > | | | | S 4248 CA |
| Panda Classic | | | | | | | | | |
| 1.2 8V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 169A4000 | 51 | 69 | 01/12 | > | S 4030 R | ✗ | S 3301 A | S 3088 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 169A4000 | 51 | 69 | 01/12 | > | | | | S 4221 CA |
| 1.2 8V 4x4 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 169A4000 | 51 | 69 | 01/12 | > | S 4030 R | ✗ | S 3301 A | S 3088 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 169A4000 | 51 | 69 | 01/12 | > | | | | S 4221 CA |
| 1.2 8V GPL/LPG | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 169A4000 | 51 | 69 | 01/12 | > | S 4030 R | ✗ | S 3301 A | S 3088 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 169A4000 | 51 | 69 | 01/12 | > | | | | S 4221 CA |
| 1.3 16V Multijet Start/Stop | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 199A9000 | 55 | 75 | 01/12 | > | S 5061 PE | S 10NE NR | S 3477 A | S 3088 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 199A9000 | 55 | 75 | 01/12 | > | | | | S 4221 CA |
| 1.3 16V Multijet Start/Stop 4x4 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 199A9000 | 55 | 75 | 01/12 | > | S 5061 PE | S 10NE NR | S 3477 A | S 3088 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 199A9000 | 55 | 75 | 01/12 | > | | | | S 4221 CA |
| 1.4 Natural Power | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 350A1000 | 57 | 77 | 01/12 | > | S 4030 R | | S 3301 A | S 3088 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 350A1000 | 57 | 77 | 01/12 | > | | | | S 4221 CA |
| Panda MY.2009 | | | | | | | | | |
| 1.1 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 187A1000 | 40 | 54 | 04/09 | > 10/10 | S 4030 R | ∞ | S 9012 A | S 3088 C |
| 1.2 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 188A4000 | 44 | 60 | 04/09 | > 10/10 | S 4030 R | ∞ | S 9012 A | S 3088 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 188A4000 | 44 | 60 | 04/09 | > 10/10 | | | | S 4221 CA |



kW HP



...FIAT - cars/auto

| | | | | | | | | | | |
|---|----------|----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.2 4x4 | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 188A4000 | 44 | 60 | 04/09 | > | 10/10 | S 4030 R | | S 9012 A | S 3088 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 188A4000 | 44 | 60 | 04/09 | > | 10/10 | | | | S 4221 CA |
| 1.2 8V GPL/LPG | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 188A4000 | 44 | 60 | 04/09 | > | 10/10 | S 4030 R | | S 9012 A | S 3088 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 188A4000 | 44 | 60 | 04/09 | > | 10/10 | | | | S 4221 CA |
| spare part only FL-375 (Ø 42 x Ø 17 x 50 H) / solo ricambio FL-375 (Ø 42 x Ø 17 x 50 H) | 188A4000 | 44 | 60 | 04/09 | > | 10/10 | | S 6008 G | | |
| 1.2 Euro5 | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 169A4000 | 51 | 70 | 04/09 | > | 10/10 | S 4030 R | | S 3301 A | S 3088 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 169A4000 | 51 | 70 | 04/09 | > | 10/10 | | | | S 4221 CA |
| 1.2 Natural Power | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 188A4000 | 44 | 60 | 04/09 | > | 10/10 | S 4030 R | | S 9012 A | S 3088 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 188A4000 | 44 | 60 | 04/09 | > | 10/10 | | | | S 4221 CA |
| 1.3 MJTD 16V | | | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 188A8000 | 51 | 70 | 04/09 | > | 10/10 | | | | S 4221 CA |
| with air-conditioner, assembly PURFLUX / con climatizzatore, montaggio PURFLUX | 188A8000 | 51 | 70 | 04/09 | > | 10/10 | S 5043 PE | S 6H2O NE | S 3265 A | S 3088 C |
| with air-conditioner, assembly UFI / con climatizzatore, montaggio UFI | 188A8000 | 51 | 70 | 04/09 | > | 10/10 | S 5031 PE | S 6H2O NE | S 3265 A | S 3088 C |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 188A8000 | 51 | 70 | 04/09 | > | 10/10 | | S 5173 GC | | S 9008 CH |
| 1.3 MJTD 16V 4X4 | | | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 188A8000 | 51 | 70 | 04/09 | > | 10/10 | | | | S 4221 CA |
| with air-conditioner, assembly PURFLUX / con climatizzatore, montaggio PURFLUX | 188A8000 | 51 | 70 | 04/09 | > | 10/10 | S 5043 PE | S 6H2O NE | S 3265 A | S 3088 C |
| with air-conditioner, assembly UFI / con climatizzatore, montaggio UFI | 188A8000 | 51 | 70 | 04/09 | > | 10/10 | S 5031 PE | S 6H2O NE | S 3265 A | S 3088 C |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 188A8000 | 51 | 70 | 04/09 | > | 10/10 | | S 5173 GC | | S 9008 CH |
| 1.3 MJTD 16V 75 DPF | | | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 169A1000 | 55 | 75 | 04/09 | > | 10/10 | | | | S 4221 CA |
| with air-conditioner, assembly PURFLUX / con climatizzatore, montaggio PURFLUX | 169A1000 | 55 | 75 | 04/09 | > | 10/10 | S 5043 PE | S 6H2O NE | S 3265 A | S 3088 C |
| with air-conditioner, assembly UFI / con climatizzatore, montaggio UFI | 169A1000 | 55 | 75 | 04/09 | > | 10/10 | S 5031 PE | S 6H2O NE | S 3265 A | S 3088 C |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 169A1000 | 55 | 75 | 04/09 | > | 10/10 | | S 5173 GC | | S 9008 CH |
| 1.4 16V 100 | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 169A3000 | 74 | 101 | 04/09 | > | 10/10 | S 4030 R | | S 3339 A | S 3088 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 169A3000 | 74 | 101 | 04/09 | > | 10/10 | | | | S 4221 CA |
| Panda MY.2011 | | | | | | | | | | |
| 1.2 GPL/LPG | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 169A4000 | 51 | 69 | 09/10 | > | | S 4030 R | | S 3301 A | S 3088 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 169A4000 | 51 | 69 | 09/10 | > | | | | | S 4221 CA |
| 1.3 MJTD 16V 75 E5 | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 169A4000 | 55 | 75 | 09/10 | > | | S 5061 PE | S 1ONE NR | S 3477 A | S 3088 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 169A4000 | 55 | 75 | 09/10 | > | | | | | S 4221 CA |
| 1.4 Natural Power | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 350A1000 | 57 | 77 | 09/10 | > | | S 4030 R | | S 3301 A | S 3088 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 350A1000 | 57 | 77 | 09/10 | > | | | | | S 4221 CA |
| Punto (199) | | | | | | | | | | |
| 0.9 Twin Air Turbo | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 199B6000 | 74 | 101 | 12/13 | > | | S 5128 PE | | S 3376 A | S 3124 C |
| | 199B6000 | 74 | 101 | 12/13 | > | | | | | S 4162 CA |
| 0.9 Twin Air Turbo 100 Eco | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 199B6000 | 72 | 98 | 07/13 | > | | S 5128 PE | | S 3376 A | S 3124 C |
| | 199B6000 | 72 | 98 | 07/13 | > | | | | | S 4162 CA |
| 0.9 Twin Air Turbo 105 | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 199B6000 | 77 | 105 | 07/13 | > | | S 5128 PE | | S 3376 A | S 3124 C |
| | 199B6000 | 77 | 105 | 07/13 | > | | | | | S 4162 CA |
| 0.9 Twin Air Turbo 85 | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 312A2000 | 63 | 86 | 03/12 | > | | S 5128 PE | | S 3376 A | S 3124 C |
| | 312A2000 | 63 | 86 | 03/12 | > | | | | | S 4162 CA |
| 1.2 8V | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 169A4000 | 51 | 69 | 03/12 | > | | S 4030 R | | S 3301 A | S 3124 C |
| | 169A4000 | 51 | 69 | 03/12 | > | | | | | S 4162 CA |
| 1.2 8V 67 | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 199B9000 | 49 | 67 | 02/14 | > | | S 4030 R | | S 3301 A | S 3124 C |
| | 199B9000 | 49 | 67 | 02/14 | > | | | | | S 4162 CA |
| 1.3 MJT 75 E4 | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 199A2000 | 55 | 75 | 10/11 | > | | | S 00NE NR | S 3265 A | S 4162 CA |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | 199A2000 | 55 | 75 | 10/11 | > | | S 5043 PE | S 00NE NR | S 3265 A | S 3124 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | 199A2000 | 55 | 75 | 10/11 | > | | S 5031 PE | S 00NE NR | S 3265 A | S 3124 C |
| 1.3 MJT 75 E5 | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 199A9000 | 55 | 75 | 03/12 | > | | S 5061 PE | S 1ONE NR | S 3477 A | S 3124 C |
| | 199A9000 | 55 | 75 | 03/12 | > | | | | | S 4162 CA |
| 1.3 MJT 80 | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 199B8000 | 59 | 80 | 12/13 | > | | S 5061 PE | S 1ONE NR | S 3477 A | S 3124 C |
| | 199B8000 | 59 | 80 | 12/13 | > | | | | | S 4162 CA |
| 1.3 MJT 85 | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 199B4000 | 63 | 85 | 03/12 | > | | S 5061 PE | S 1ONE NR | S 3477 A | S 3124 C |
| | 199B4000 | 63 | 85 | 03/12 | > | | | | | S 4162 CA |
| 1.3 MJT 95 E5 | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 199B1000 | 70 | 95 | 03/12 | > | | S 5061 PE | S 1ONE NR | S 3477 A | S 3124 C |
| | 199B1000 | 70 | 95 | 03/12 | > | | | | | S 4162 CA |
| 1.3 MJT 95 E6 | | | | | | | | | | |
| | 330A1000 | 70 | 95 | 05/16 | > | | | S 6052 NE | S 3297 A | S 3124 C |

F





kW HP



...FIAT - cars/auto

F

| | | | | | | | | |
|--|-------------------|----|-----|---------------|-----------|------------|----------|-----------|
| with activated carbons / ai carboni attivi | 330A1000 | 70 | 95 | 05/16 > | | | | S 4162 CA |
| assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS | 330A1000 | 70 | 95 | 05/16 > | S 5139 PE | | | |
| 1.4 16V Multiair 105 | 955A6000 | 77 | 105 | 03/12 > | S 5043 PE | ∞ | S 3353 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 955A6000 | 77 | 105 | 03/12 > | | | | S 4162 CA |
| 1.4 16V Multiair Turbo | 955A2000 | 99 | 135 | 03/12 > | S 5043 PE | ∞ | S 3297 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 955A2000 | 99 | 135 | 03/12 > | | | | S 4162 CA |
| 1.4 8V | 350A1000 | 57 | 77 | 03/12 > | S 4030 R | ∞ | S 3301 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 350A1000 | 57 | 77 | 03/12 > | | | | S 4162 CA |
| 1.4 8V EasyPower | 350A1000 | 57 | 77 | 03/12 > | S 4030 R | ∞ | S 3301 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 350A1000 | 57 | 77 | 03/12 > | | | | S 4162 CA |
| 1.4 8V Natural Power | 350A1000 | 57 | 77 | 03/12 > | S 4030 R | ∞ | S 3301 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 350A1000 | 57 | 77 | 03/12 > | | | | S 4162 CA |
| Punto Evo (199) | | | | | | | | |
| 1.2 | 199A4000 | 48 | 65 | 10/09 > | S 4030 R | ∞ | S 3301 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 199A4000 | 48 | 65 | 10/09 > | S 4030 R | ∞ | S 3301 A | S 4162 CA |
| 1.2 Stop&Start | 169A4000 | 51 | 69 | 10/09 > | S 4030 R | ∞ | S 3301 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 169A4000 | 51 | 69 | 10/09 > | S 4030 R | ∞ | S 3301 A | S 4162 CA |
| 1.3 MJTD 16V 75 DPF Stop&Start | 199A9000 | 55 | 75 | 10/09 > | S 5061 PE | S 1 ONE NR | S 3477 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 199A9000 | 55 | 75 | 10/09 > | S 5061 PE | S 1 ONE NR | S 3477 A | S 4162 CA |
| 1.3 MJTD 16V 75 E4 | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 199A9000 | 55 | 75 | 10/09 > | | S 0 ONE NR | S 3265 A | S 4162 CA |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | 199A9000 | 55 | 75 | 10/09 > | S 5043 PE | S 0 ONE NR | S 3265 A | S 3124 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | 199A9000 | 55 | 75 | 10/09 > | S 5031 PE | S 0 ONE NR | S 3265 A | S 3124 C |
| 1.3 MJTD 16V 85 E4 | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 223A9000 | 62 | 85 | 10/09 > | | | | S 4162 CA |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | 223A9000 | 62 | 85 | 10/09 > | S 5043 PE | S 0 ONE NR | S 3265 A | S 3124 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | 223A9000 | 62 | 85 | 10/09 > | S 5031 PE | S 0 ONE NR | S 3265 A | S 3124 C |
| 1.3 MJTD 16V 85 E5 | 199B4000 | 62 | 85 | 04/10 > | S 5061 PE | S 1 ONE NR | S 3477 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 199B4000 | 62 | 85 | 04/10 > | | | | S 4162 CA |
| 1.3 MJTD 16V 90 E4 | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 199A3000 | 66 | 90 | 10/09 > | | S 1 ONE NR | S 3265 A | S 4162 CA |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | 199A3000 | 66 | 90 | 10/09 > | S 5043 PE | S 1 ONE NR | S 3265 A | S 3124 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | 199A3000 | 66 | 90 | 10/09 > | S 5031 PE | S 1 ONE NR | S 3265 A | S 3124 C |
| 1.3 MJTD 16V 95 DPF Stop&Start | 199B1000 | 70 | 95 | 10/09 > | S 5061 PE | S 1 ONE NR | S 3477 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 199B1000 | 70 | 95 | 10/09 > | | | | S 4162 CA |
| 1.3 MJTD 70 E4 | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 199B2000 | 51 | 70 | 07/08 > | | S 0 ONE NR | S 3265 A | S 4162 CA |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | 199B2000 | 51 | 70 | 07/08 > | S 5043 PE | S 0 ONE NR | S 3265 A | S 3124 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | 199B2000 | 51 | 70 | 07/08 > | S 5031 PE | S 0 ONE NR | S 3265 A | S 3124 C |
| 1.4 | 199A7000/350A1000 | 57 | 77 | 10/09 > | S 4030 R | ∞ | S 3301 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 199A7000/350A1000 | 57 | 77 | 10/09 > | | | | S 4162 CA |
| 1.4 16V Multiair 105 | 955A6000 | 77 | 105 | 10/09 > | S 5043 PE | ∞ | S 3353 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 955A6000 | 77 | 105 | 10/09 > | | | | S 4162 CA |
| 1.4 16V Multiair 135 | 955A2000 | 99 | 135 | 10/09 > | S 5043 PE | ∞ | S 3297 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 955A2000 | 99 | 135 | 10/09 > | | | | S 4162 CA |
| 1.4 Euro5 | 199A7000/350A1000 | 57 | 77 | 10/09 > | S 4030 R | ∞ | S 3301 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 199A7000/350A1000 | 57 | 77 | 10/09 > | | | | S 4162 CA |
| 1.4 Euro5 Stop&Start | 350A1000 | 57 | 77 | 10/09 > | S 4030 R | ∞ | S 3301 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 350A1000 | 57 | 77 | 10/09 > | | | | S 4162 CA |
| 1.4 GPL | 199A7000/350A1000 | 57 | 77 | 10/09 > | S 4030 R | S 1836 B | S 3301 A | S 3124 C |
| 1.4 Natural Power | 199A7000/350A1000 | 57 | 77 | 10/09 > | S 4030 R | ∞ | S 3301 A | S 3124 C |
| 1.6 MJTD 16V 120 DPF | 955A3000 | 88 | 120 | 10/09 > | S 5061 PE | S 1 ONE NR | S 3297 A | S 3124 C |
| 1.6 MJTD 16V 120 DPF Stop&Start | 955A3000 | 88 | 120 | 10/09 > | S 5083 PE | S 1 ONE NR | S 3297 A | S 3124 C |
| Punto I (176) | | | | | | | | |
| 1.2 16V 85 | | | | | | | | |
| to engine No. 00140454 / a motore N. 00140454 | 176B9000 | 63 | 86 | | S 2530 R | S 1515 B | S 7540 A | |
| from engine No. 00140455 / da motore N. 00140455 | 176B9000 | 63 | 86 | | S 4030 R | S 1515 B | S 7540 A | |
| 1.2 16V 85 Cabrio | | | | | | | | |
| to engine No. 00140454 / a motore N. 00140454 | 176B9000 | 63 | 86 | | S 2530 R | S 1515 B | S 7540 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 176B9000 | 63 | 86 | 04/97 > 06/00 | | S 1515 B | S 7540 A | S 3024 C |
| from engine No. 00140455 / da motore N. 00140455 | 176B9000 | 63 | 86 | > 06/00 | S 4030 R | S 1515 B | S 7540 A | |
| 1.2 16V Sporting | | | | | | | | |
| to engine No. 00140454 / a motore N. 00140454 | 176B9000 | 63 | 86 | | S 2530 R | S 1515 B | S 7540 A | |
| from engine No. 00140455 / da motore N. 00140455 | 176B9000 | 63 | 86 | | S 4030 R | S 1515 B | S 7540 A | |
| 1.2 60 Cabrio CF2 Rest.97 | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 176B4000 | 43 | 58 | 05/97 > 06/00 | S 2530 R | S 1515 B | S 2310 A | S 3024 C |
| 1.4 Turbo GT | | | | | | | | |



kW HP



...FIAT - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|---|------------------------|----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| to engine No. 9039157 / a motore N. 9039157 | 176A4000 | 98 | 133 | | | S 9430 R | | S 7540 A | S 3024 C |
| or / oppure | 176A4000 | 98 | 133 | | | S 4210 R | | S 7540 A | S 3024 C |
| 1.4 Turbo GT CF2 | | | | | | | | | |
| to engine No. 9039157 / a motore N. 9039157 | 176B6000 | 96 | 130 | | | S 9430 R | S 1515 B | S 7540 A | S 3024 C |
| Punto II (188) | | | | | | | | | |
| 1.2 16V 80 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | 188A5000 | 59 | 80 | 09/99 | > 05/03 | S 4030 R | | S 3112 A | S 3043 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 188A5000 | 59 | 80 | 09/99 | > 05/03 | | | | S 4262 CA |
| 1.2 16V E3 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | 188A5000 | 59 | 80 | 06/03 | > 08/09 | S 4030 R | | S 3112 A | S 3043 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 188A5000 | 59 | 80 | 06/03 | > 08/09 | | | | S 4262 CA |
| 1.2 16V Sporting | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | 188A5000 | 59 | 80 | 09/99 | > 05/03 | S 4030 R | | S 3112 A | S 3043 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 188A5000 | 59 | 80 | 09/99 | > 05/03 | | | | S 4262 CA |
| 1.2 60 CF2 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | 188A4000 | 44 | 60 | 09/99 | > 08/00 | S 2530 R | | S 9040 A | S 3043 C |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | 188A4000 | 44 | 60 | 09/00 | > 05/03 | S 9150 R | | S 9040 A | S 3043 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 188A4000 | 44 | 60 | 09/99 | > 05/03 | | | | S 4262 CA |
| 1.2 60 CF3 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | 188A4000 | 44 | 60 | 09/00 | > 05/03 | S 9150 R | | S 9040 A | S 3043 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 188A4000 | 44 | 60 | 09/00 | > 05/03 | | | | S 4262 CA |
| 1.2 60 CF3 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | 188A4000 BR (OPT. 229) | 44 | 60 | 09/99 | > 05/03 | S 4030 R | | S 9040 A | S 3043 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 188A4000 BR (OPT. 229) | 44 | 60 | 09/99 | > 05/03 | | | | S 4262 CA |
| 1.2 8V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | 188A4000 | 44 | 60 | 06/03 | > 08/03 | S 9150 R | | S 9040 A | S 3043 C |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | 188A4000 | 44 | 60 | 09/03 | > 10/05 | S 4030 R | | S 9040 A | S 3043 C |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | 188A4000 | 44 | 60 | 11/05 | > 04/11 | S 4030 R | | S 9012 A | S 3043 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 188A4000 | 44 | 60 | 06/03 | > 04/11 | | | | S 4262 CA |
| 1.2 8V Bipower | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | 188A4000 | 44 | 60 | 06/03 | > 08/03 | S 9150 R | | S 9040 A | S 3043 C |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | 188A4000 | 44 | 60 | 09/03 | > 05/06 | S 4030 R | | S 9040 A | S 3043 C |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | 188A4000 | 44 | 60 | 06/06 | > 04/11 | S 4030 R | | S 9012 A | S 3043 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 188A4000 | 44 | 60 | 06/03 | > 04/11 | | | | S 4262 CA |
| 1.2 8V GPL/LPG | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | 188A4000 | 44 | 60 | 01/07 | > 04/11 | S 4030 R | | S 9012 A | S 3043 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 188A4000 | 44 | 60 | 01/07 | > 04/11 | | | | S 4262 CA |
| spare part only FL-375 (Ø 42 x Ø 17 x 50 H) / solo ricambio FL-375 (Ø 42 x Ø 17 x 50 H) | 188A4000 | 44 | 60 | 01/07 | > 04/11 | | S 6008 G | | |
| 1.2 8V Selespeed | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | 188A4000 | 44 | 60 | 06/03 | > 08/03 | S 9150 R | | S 9012 A | S 3043 C |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | 188A4000 | 44 | 60 | 09/03 | > 08/09 | S 4030 R | | S 9012 A | S 3043 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 188A4000 | 44 | 60 | 09/03 | > 08/09 | | | | S 4262 CA |
| 1.3 JTD 16V Multijet | | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 188A9000 | 51 | 70 | 06/03 | > 04/11 | | | | S 4262 CA |
| with air-conditioner, assembly UFI / con climatizzatore, montaggio UFI | 188A9000 | 51 | 70 | 01/05 | > 04/11 | S 5031 PE | S 6H20 NE | S 3265 A | S 3043 C |
| complete filter with R.H.D. and disassembly key / filtro completo con guida a destra e chiave di smontaggio | 188A9000 | 51 | 70 | 06/03 | > 04/11 | | S 5108 GC | | S 9008 CH |
| complete filter with L.H.D. and disassembly key / filtro completo con guida a sinistra e chiave di smontaggio | 188A9000 | 51 | 70 | 06/03 | > 04/11 | | S 5084 GC | | S 9008 CH |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | 188A9000 | 51 | 70 | 06/03 | > 04/11 | S 5043 PE | S 6H20 NE | S 3265 A | S 3043 C |
| 1.4 16V CF4 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | 843A1000 | 70 | 95 | 06/03 | > 08/09 | S 4030 R | | S 1302 A | S 3043 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 843A1000 | 70 | 95 | 06/03 | > 08/09 | | | | S 4262 CA |
| 1.8 16V 130 HGT CF2 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | 183A1000 | 96 | 130 | 09/99 | > 05/03 | S 9150 R | | S 7341 A | S 3043 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 183A1000 | 96 | 130 | 09/99 | > 05/03 | | | | S 4262 CA |
| 1.8 16V 130 HGT CF3 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | 188A6000 | 96 | 130 | 09/99 | > 05/03 | S 9150 R | | S 7341 A | S 3043 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 188A6000 | 96 | 130 | 09/99 | > 05/03 | | | | S 4262 CA |
| 1.8 16V CF4 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | 188A6000 | 96 | 130 | 06/03 | > 08/09 | S 9150 R | | S 7341 A | S 3043 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 188A6000 | 96 | 130 | 06/03 | > 08/09 | | | | S 4262 CA |
| 1.9 D | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | 188A3000 | 44 | 60 | 09/99 | > 05/03 | S 3530 R | S 4412 NR | S 7341 A | S 3043 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 188A3000 | 44 | 60 | 09/99 | > 05/03 | | | | S 4262 CA |
| or / oppure | 188A3000 | 44 | 60 | 09/99 | > 05/03 | S 6210 R | S 4412 NR | S 7341 A | S 3043 C |
| 1.9 JTD | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | 188A7000 | 63 | 85 | 06/03 | > 08/09 | S 6210 R | S 6H20 NE | S 7341 A | S 3043 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 188A7000 | 63 | 85 | 06/03 | > 08/09 | | | | S 4262 CA |

F





kW HP



...FIAT - cars/auto

F

| | | | | | | | | | |
|---|-----------|----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 188A7000 | 63 | 85 | 06/03 > | 08/09 | | S 5108 GC | | S 9008 CH |
| 1.9 JTD CF2 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | 188A2000 | 59 | 80 | 09/99 > | 05/01 | S 3530 R | S 4408 NR | S 7341 A | S 3043 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 188A2000 | 59 | 80 | 09/99 > | 05/01 | | | | S 4262 CA |
| or / oppure | 188A2000 | 59 | 80 | 09/99 > | 05/01 | S 6210 R | S 4408 NR | S 7341 A | |
| 1.9 JTD CF3 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | 188A2000 | 59 | 80 | 01/00 > | 05/03 | S 6210 R | | S 7341 A | S 3043 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 188A2000 | 59 | 80 | 01/00 > | 05/03 | | | | S 4262 CA |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | 188A2000 | 59 | 80 | 10/00 > | 05/03 | S 6210 R | S 7H2O NR | S 7341 A | |
| without water presence sensor / senza sensore presenza acqua | 188A2000 | 59 | 80 | 01/00 > | 09/00 | S 6210 R | S 4408 NR | S 7341 A | |
| 1.9 JTD CF3 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | 188A7000 | 63 | 85 | 06/01 > | 05/03 | S 6210 R | S 7H2O NR | S 7341 A | S 3043 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 188A7000 | 63 | 85 | 06/01 > | 05/03 | | | | S 4262 CA |
| 1.9 JTD Multijet | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | 188B2000 | 74 | 100 | 06/03 > | 08/09 | S 0110 R | S 6H2O NE | S 7341 A | S 3043 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 188B2000 | 74 | 100 | 06/03 > | 08/09 | | | | S 4262 CA |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 188B2000 | 74 | 100 | 06/03 > | 08/09 | | S 5108 GC | | S 9008 CH |
| Qubo | | | | | | | | | |
| 1.3 MJTD 16V 75 E5 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | 199A9000 | 55 | 75 | 07/10 > | | S 5061 PE | S 1ONE NR | S 3477 A | S 3124 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 199A9000 | 55 | 75 | 07/10 > | | S 5061 PE | S 1ONE NR | S 3477 A | S 3157 C |
| with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi | 199A9000 | 55 | 75 | 07/10 > | | | | | S 4162 CA |
| 1.3 MJTD 16V 80 E6 | 225A2000 | 59 | 80 | 04/15 > | | | S 6052 NE | S 3793 A | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | 225A2000 | 59 | 80 | 04/15 > | | | | | S 3124 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 225A2000 | 59 | 80 | 04/15 > | | | | | S 3157 C |
| with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi | 225A2000 | 59 | 80 | 04/15 > | | | | | S 4162 CA |
| assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS | 225A2000 | 59 | 80 | 04/15 > | | S 5139 PE | | | |
| 1.3 MJTD 16V 95 E5 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | 199B1000 | 70 | 95 | 07/10 > | | S 5061 PE | S 1ONE NR | S 3477 A | S 3124 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 199B1000 | 70 | 95 | 07/10 > | | S 5061 PE | S 1ONE NR | S 3477 A | S 3157 C |
| with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi | 199B1000 | 70 | 95 | 07/10 > | | | | | S 4162 CA |
| 1.3 MJTD 16V 95 E6 | 330A1000 | 70 | 95 | 04/15 > | | | S 6052 NE | S 3793 A | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | 330A1000 | 70 | 95 | 04/15 > | | | | | S 3124 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 330A1000 | 70 | 95 | 04/15 > | | | | | S 3157 C |
| with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi | 330A1000 | 70 | 95 | 04/15 > | | | | | S 4162 CA |
| assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS | 330A1000 | 70 | 95 | 04/15 > | | S 5139 PE | | | |
| 1.3 MJTD 75 E4 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | 199A2000 | 55 | 75 | 07/08 > | | | S 00NE NR | S 3265 A | S 3124 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 199A2000 | 55 | 75 | 07/08 > | | | S 00NE NR | S 3265 A | S 3157 C |
| with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi | 199A2000 | 55 | 75 | 07/08 > | | | | | S 4162 CA |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | 199A2000 | 55 | 75 | 07/08 > | | S 5043 PE | S 00NE NR | S 3265 A | |
| assembly UFI / montaggio UFI | 199A2000 | 55 | 75 | 07/08 > | | S 5031 PE | S 00NE NR | S 3265 A | |
| 1.4 8V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | KFV, KFT | 54 | 73 | 07/08 > | | S 5060 PE | | S 3371 A | S 3124 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | KFV, KFT | 54 | 73 | 07/08 > | | S 5060 PE | | S 3371 A | S 3157 C |
| with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi | KFV, KFT | 54 | 73 | 07/08 > | | | | | S 4162 CA |
| 1.4 Natural Power | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | 350A1000 | 57 | 77 | 07/08 > | | S 4030 R | | S 3301 A | S 3124 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 350A1000 | 57 | 77 | 07/08 > | | S 4030 R | | S 3301 A | S 3157 C |
| with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi | 350A1000 | 57 | 77 | 07/08 > | | | | | S 4162 CA |
| Seicento | | | | | | | | | |
| 1.1 i cat (MY.2004) | | | | | | | | | |
| to frame No. 1051576 / a telaio N. 1051576 | 187A1000 | 40 | 54 | 05/03 > | 08/03 | S 9150 R | | S 6102 A | |
| from frame No. 1051577 / da telaio N. 1051577 | 187A1000 | 40 | 54 | 09/03 > | | S 4030 R | | S 6102 A | |
| 1.1 i CF2 Suite | 176B2000 | 40 | 54 | 01/98 > | 09/00 | S 2530 R | S 1740 B | S 2310 A | |
| 1.1 i MPI CF3 | | | | | | | | | |
| to frame No. 1051576 / a telaio N. 1051576 | 187A1000 | 40 | 54 | 10/00 > | 08/03 | S 9150 R | | S 6102 A | |
| from frame No. 1051577 / da telaio N. 1051577 | 187A1000 | 40 | 54 | 09/03 > | | S 4030 R | | S 6102 A | |
| 1.1 i MPI CF3 Sporting | | | | | | | | | |
| to frame No. 1051576 / a telaio N. 1051576 | 187A1000 | 40 | 54 | 10/00 > | 08/03 | S 9150 R | | S 6102 A | |
| from frame No. 1051577 / da telaio N. 1051577 | 187A1000 | 40 | 54 | 09/03 > | | S 4030 R | | S 6102 A | |
| 1.1 i SPI CF2 Sporting | 176B2000 | 40 | 54 | 01/98 > | 09/00 | S 2530 R | S 1740 B | S 2310 A | |
| 900 i CF2 Citymatic | 1170A1046 | 29 | 40 | 01/98 > | 09/00 | | S 1740 B | S 8930 A | |
| or / oppure | 1170A1046 | 29 | 40 | 01/98 > | 09/00 | S 2210 R | S 1740 B | S 8930 A | |
| 900 SPI CF2 | 1170A1046 | 29 | 40 | 01/98 > | 09/00 | | S 1740 B | S 8930 A | |
| or / oppure | 1170A1046 | 29 | 40 | 01/98 > | 09/00 | S 2210 R | S 1740 B | S 8930 A | |

Siena



kW HP



...FIAT - cars/auto

| | | | | | | | | |
|--|----------------------|------------------|--|--------------------------------|----------------------|-----------|----------------------|-----------------------|
| 1.2 8V MPI (IND) with air-conditioner / con climatizzatore | | | | 07/98 > | S 2530 R | S 1740 B | S 4310 A | |
| 1.2 MPI (MA) with air-conditioner / con climatizzatore | | | | 07/98 > | S 2530 R | S 1740 B | S 4310 A | |
| 1.4 SPI (PL) with air-conditioner / con climatizzatore | | | | 07/98 > | S 2530 R | S 1740 B | S 4310 A | |
| 1.4 SPI (TR) with air-conditioner / con climatizzatore | | | | 07/98 > | S 2530 R | S 1740 B | S 4310 A | |
| 1.6 (AR) with air-conditioner / con climatizzatore | | | | 07/98 > | S 2530 R | S 1740 B | S 4310 A | |
| 1.6 (BR) with air-conditioner / con climatizzatore | | | | 07/98 > | S 2530 R | S 1740 B | S 4310 A | |
| 1.6 16V (AR) with air-conditioner / con climatizzatore | | | | 07/98 > | S 2530 R | S 1740 B | S 4310 A | |
| 1.6 16V (BR) with air-conditioner / con climatizzatore | | | | 07/98 > | S 2530 R | S 1740 B | S 4310 A | |
| 1.6 16V MPI (PL) with air-conditioner / con climatizzatore | | | | 07/98 > | S 2530 R | S 1740 B | S 4310 A | |
| 1.6 16V MPI (RUS) with air-conditioner / con climatizzatore | | | | 07/98 > | | S 1740 B | S 4310 A | |
| 1.6 16V MPI (TR) with air-conditioner / con climatizzatore | | | | 07/98 > | S 2530 R | S 1740 B | S 4310 A | |
| 1.6 8V MPI (RUS) with air-conditioner / con climatizzatore | | | | 07/98 > | | S 1740 B | S 4310 A | |
| 1.7 DS (MA) with air-conditioner / con climatizzatore | | | | 07/98 > | S 3530 R | S 2810 NR | S 4310 A | |
| 1.7 TD (AR) with air-conditioner / con climatizzatore or / oppure | | | | 07/98 > 01/96 > | S 5710 R S 5210 R | S 8501 NR | S 4310 A | S 3074 C |
| 1.7 TD (BR) with air-conditioner / con climatizzatore or / oppure | | | | 07/98 > 01/96 > | S 5710 R S 5210 R | S 8501 NR | S 4310 A | S 3074 C |
| 1.7 TD Soft (IND) with air-conditioner / con climatizzatore | | | | 07/98 > | S 5710 R | S 8501 NR | S 4310 A | |
| Stilo | | | | | | | | |
| 1.2 i 16V CF4 with activated carbons / ai carboni attivi | 188A5000 188A5000 | 59 80 59 80 | | 10/01 > 12/03 10/01 > 12/03 | S 4030 R S 4030 R | | S 1302 A S 1302 A | S 3149 C S 4103 CA |
| 1.4 i 16V CF4 with activated carbons / ai carboni attivi | 843A1000 843A1000 | 70 95 70 95 | | 12/03 > 12/03 > | S 4030 R S 4030 R | | S 1302 A S 1302 A | S 3149 C S 4103 CA |
| 1.4 i 16V CF4 (A) with activated carbons / ai carboni attivi | 192B2000 192B2000 | 66 90 66 90 | | 12/03 > 12/03 > | S 4030 R S 4030 R | | S 1302 A S 1302 A | S 3149 C S 4103 CA |
| 1.6 i 16V CF4 with activated carbons / ai carboni attivi | 182B6000 182B6000 | 76 103 76 103 | | 10/01 > 10/01 > | S 2530 R S 2530 R | | S 2302 A S 2302 A | S 3149 C S 4103 CA |
| 1.6 i 16V CF4 Natural Power with activated carbons / ai carboni attivi | 182B6000 182B6000 | 76 103 76 103 | | 11/06 > 11/06 > | S 2530 R S 2530 R | | S 2302 A S 2302 A | S 3149 C S 4103 CA |
| 1.6 i 16V PDA with activated carbons / ai carboni attivi | 192B30 192B30 | 77 105 77 105 | | 10/05 > 10/05 > | S 3299 R S 3299 R | | S 3302 A S 3302 A | S 3149 C S 4103 CA |
| 1.8 i 16V CF4 with activated carbons / ai carboni attivi | 192A4000 192A4000 | 98 133 98 133 | | 10/01 > 10/01 > | S 9150 R S 9150 R | | S 3302 A S 3302 A | S 3149 C S 4103 CA |
| 1.9 JTD CF3 | 192A1000 | 85 115 | | 10/01 > 10/02 | S 0110 R | S 0H20 NR | S 3302 A | S 3149 C |
| | 192A1000 | 85 115 | | 11/02 > 01/03 | S 0110 R | S 4H20 NR | S 3302 A | S 3149 C |
| | 192A1000 | 85 115 | | 02/03 > | S 0110 R | S 4H20 NR | S 3207 A | S 3149 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 192A1000 | 85 115 | | 10/01 > 10/02 | S 0110 R | S 0H20 NR | S 3302 A | S 4103 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 192A1000 | 85 115 | | 11/02 > 01/03 | S 0110 R | S 4H20 NR | S 3302 A | S 4103 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 192A1000 | 85 115 | | 02/03 > | S 0110 R | S 4H20 NR | S 3207 A | S 4103 CA |
| 1.9 JTD CF3 | 192A3000 | 59 80 | | 10/01 > 10/02 | S 0110 R | S 0H20 NR | S 3302 A | S 3149 C |
| | 192A3000 | 59 80 | | 11/02 > 01/03 | S 0110 R | S 4H20 NR | S 3302 A | S 3149 C |
| | 192A3000 | 59 80 | | 02/03 > | S 0110 R | S 4H20 NR | S 3207 A | S 3149 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 192A3000 | 59 80 | | 10/01 > 10/02 | S 0110 R | S 0H20 NR | S 3302 A | S 4103 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 192A3000 | 59 80 | | 11/02 > 01/03 | S 0110 R | S 4H20 NR | S 3302 A | S 4103 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 192A3000 | 59 80 | | 02/03 > | S 0110 R | S 4H20 NR | S 3207 A | S 4103 CA |
| 1.9 JTD CF3 | 192A5000 | 103 140 | | 12/03 > | S 0110 R | S 4H20 NR | S 3207 A | S 3149 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 192A5000 | 103 140 | | 12/03 > | S 0110 R | S 4H20 NR | S 3207 A | S 4103 CA |
| 1.9 JTD CF3 | 192A9000 | 74 100 | | 09/04 > | S 0110 R | S 4H20 NR | S 3207 A | S 3149 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 192A9000 | 74 100 | | 09/04 > | S 0110 R | S 4H20 NR | S 3207 A | S 4103 CA |
| 1.9 JTD CF3 (B) | 192B1000 | 100 136 | | 12/03 > | S 0110 R | S 4H20 NR | S 3207 A | S 3149 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 192B1000 | 100 136 | | 10/03 > | S 0110 R | S 4H20 NR | S 3207 A | S 4103 CA |

F





kW HP



...FIAT - cars/auto

F

| | | | | | | | | | |
|--|-----------|-----|-----|-------|---|----------|-----------|----------|-----------|
| 1.9 JTD CF3 (F) | 937A4000 | 93 | 126 | 12/03 | > | S 0110 R | S 4H2O NR | S 3207 A | S 3149 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 937A4000 | 93 | 126 | 12/03 | > | S 0110 R | S 4H2O NR | S 3207 A | S 4103 CA |
| 1.9 MJTD 16V E4 | 937A5000 | 110 | 150 | 07/05 | > | S 0110 R | S 1ONE NR | S 3207 A | S 3149 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 937A5000 | 110 | 150 | 07/05 | > | S 0110 R | S 1ONE NR | S 3207 A | S 4103 CA |
| 1.9 MJTD 16V E4 (B) | 937A7.000 | 85 | 115 | 07/05 | > | S 0110 R | S 1ONE NR | S 3207 A | S 3149 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 937A7.000 | 85 | 115 | 07/05 | > | S 0110 R | S 1ONE NR | S 3207 A | S 4103 CA |
| 1.9 MJTD 8V DPF E4 (A) | 192B5000 | 59 | 80 | 07/05 | > | S 0110 R | S 1ONE NR | S 3207 A | S 3149 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 192B5000 | 59 | 80 | 07/05 | > | S 0110 R | S 1ONE NR | S 3207 A | S 4103 CA |
| 1.9 MJTD 8V E4 | 192A8000 | 88 | 120 | 07/05 | > | S 0110 R | S 1ONE NR | S 3207 A | S 3149 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 192A8000 | 88 | 120 | 07/05 | > | S 0110 R | S 1ONE NR | S 3207 A | S 4103 CA |
| 2.4 i 20V CF4 | 192A2000 | 125 | 170 | 10/01 | > | S 9150 R | | S 3302 A | S 3149 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 192A2000 | 125 | 170 | 10/01 | > | S 9150 R | | S 3302 A | S 4103 CA |
| 2.4 i 20V CF4 Abarth | 192A2000 | 125 | 170 | 10/01 | > | S 9150 R | | S 3302 A | S 3149 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 192A2000 | 125 | 170 | 10/01 | > | S 9150 R | | S 3302 A | S 4103 CA |

Stilo Multi Wagon

| | | | | | | | | | |
|--|----------|-----|-----|-------|---------|----------|-----------|----------|-----------|
| 1.4 i 16V | 843A1000 | 70 | 95 | 12/03 | > | S 4030 R | | S 1302 A | S 3149 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 843A1000 | 70 | 95 | 12/03 | > | S 4030 R | | S 1302 A | S 4103 CA |
| 1.4 i 16V (A) | 192B2000 | 66 | 90 | 12/03 | > | S 4030 R | | S 1302 A | S 3149 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 192B2000 | 66 | 90 | 12/03 | > | S 4030 R | | S 1302 A | S 4103 CA |
| 1.6 i 16V | 182B6000 | 76 | 103 | 11/02 | > | S 2530 R | | S 2302 A | S 3149 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 182B6000 | 76 | 103 | 11/02 | > | S 2530 R | | S 2302 A | S 4103 CA |
| 1.6 i 16V CF4 Natural Power | 182B6000 | 76 | 103 | 11/06 | > | S 2530 R | | S 2302 A | S 3149 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 182B6000 | 76 | 103 | 11/06 | > | S 2530 R | | S 2302 A | S 4103 CA |
| 1.6 i 16V PDA | 192B3000 | 77 | 105 | 10/05 | > | S 3299 R | | S 3302 A | S 3149 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 192B3000 | 77 | 105 | 10/05 | > | S 3299 R | | S 3302 A | S 4103 CA |
| 1.8 i 16V | 192A4000 | 98 | 133 | 11/02 | > | S 9150 R | | S 3302 A | S 3149 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 192A4000 | 98 | 133 | 11/02 | > | S 9150 R | | S 3302 A | S 4103 CA |
| 1.9 JTD 115 | 192A1000 | 85 | 115 | 11/02 | > 01/03 | S 0110 R | S 4H2O NR | S 3302 A | S 3149 C |
| | 192A1000 | 85 | 115 | 02/03 | > | S 0110 R | S 4H2O NR | S 3207 A | S 3149 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 192A1000 | 85 | 115 | 11/02 | > 01/03 | S 0110 R | S 4H2O NR | S 3302 A | S 4103 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 192A1000 | 85 | 115 | 02/03 | > | S 0110 R | S 4H2O NR | S 3207 A | S 4103 CA |
| 1.9 JTD 16V 140 | 192A5000 | 103 | 140 | 12/03 | > | S 0110 R | S 4H2O NR | S 3207 A | S 3149 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 192A5000 | 103 | 140 | 12/03 | > | S 0110 R | S 4H2O NR | S 3207 A | S 4103 CA |
| 1.9 JTD 80 | 192A3000 | 59 | 80 | 11/02 | > 01/03 | S 0110 R | S 4H2O NR | S 3302 A | S 3149 C |
| | 192A3000 | 59 | 80 | 02/03 | > | S 0110 R | S 4H2O NR | S 3207 A | S 3149 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 192A3000 | 59 | 80 | 11/02 | > 01/03 | S 0110 R | S 4H2O NR | S 3302 A | S 4103 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 192A3000 | 59 | 80 | 02/03 | > | S 0110 R | S 4H2O NR | S 3207 A | S 4103 CA |
| 1.9 JTD CF3 | 192A9000 | 74 | 100 | 09/04 | > | S 0110 R | S 4H2O NR | S 3207 A | S 3149 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 192A9000 | 74 | 100 | 09/04 | > | S 0110 R | S 4H2O NR | S 3207 A | S 4103 CA |
| 1.9 JTD CF3 (B) | 192B1000 | 100 | 136 | 12/03 | > | S 0110 R | S 4H2O NR | S 3207 A | S 3149 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 192B1000 | 100 | 136 | 12/03 | > | S 0110 R | S 4H2O NR | S 3207 A | S 4103 CA |
| 1.9 JTD CF3 (F) | 937A4000 | 93 | 126 | 12/03 | > | S 0110 R | S 4H2O NR | S 3207 A | S 3149 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 937A4000 | 93 | 126 | 12/03 | > | S 0110 R | S 4H2O NR | S 3207 A | S 4103 CA |
| 1.9 MJTD 16V E4 | 937A5000 | 110 | 150 | 07/05 | > | S 0110 R | S 1ONE NR | S 3207 A | S 3149 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 937A5000 | 110 | 150 | 07/05 | > | S 0110 R | S 1ONE NR | S 3207 A | S 4103 CA |
| 1.9 MJTD 8V DPF E4 (A) | 192B5000 | 66 | 90 | 07/05 | > | S 0110 R | S 1ONE NR | S 3207 A | S 3149 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 192B5000 | 66 | 90 | 07/05 | > | S 0110 R | S 1ONE NR | S 3207 A | S 4103 CA |
| 1.9 MJTD 8V DPF E4 (B) | 937A7000 | 85 | 115 | 07/05 | > | S 0110 R | S 1ONE NR | S 3207 A | S 3149 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 937A7000 | 85 | 115 | 07/05 | > | S 0110 R | S 1ONE NR | S 3207 A | S 4103 CA |
| 1.9 MJTD 8V E4 | 192A8000 | 88 | 120 | 07/05 | > | S 0110 R | S 1ONE NR | S 3207 A | S 3149 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 192A8000 | 88 | 120 | 07/05 | > | S 0110 R | S 1ONE NR | S 3207 A | S 4103 CA |

Tipo (356)

| | | | | | | | | | |
|--|----------|----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|----------|
| 1.3 Multijet 95 E5 | 199B1000 | 70 | 95 | 10/15 | > | S 5061 PE | S 6052 NE | S 3477 A | S 3157 C |
| 1.3 Multijet 95 E6 | 55266963 | 70 | 95 | 10/15 | > | | S 6052 NE | S 3794 A | S 3157 C |
| assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS | 55266963 | 70 | 95 | 10/15 | > | S 5139 PE | | | |
| 1.3 Multijet 95 E6 Eco | 55266963 | 70 | 95 | 10/15 | > | | S 6052 NE | S 3794 A | S 3157 C |
| assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS | 55266963 | 70 | 95 | 10/15 | > | S 5139 PE | | | |
| 1.4 16V 95 E6 | 843A1000 | 70 | 95 | 10/15 | > | S 4030 R | S 3740 B | S 1302 A | S 3157 C |
| 1.4 T-Jet 120 E6 | 940B7000 | 88 | 120 | 03/16 | > 06/16 | S 5043 PE | S 3740 B | S 3794 A | S 3157 C |
| | 940B7000 | 88 | 120 | 07/16 | > | | S 3740 B | S 3794 A | S 3157 C |
| 1.4 T-Jet GPL/LPG | 940B7000 | 88 | 120 | 03/16 | > 06/16 | S 5043 PE | | S 3794 A | S 3157 C |
| | 940B7000 | 88 | 120 | 07/16 | > | | | S 3794 A | S 3157 C |
| 1.6 E-TorQ 110 E4 | 55268036 | 81 | 110 | 10/15 | > | S 5034 PE | S 3740 B | S 3794 A | S 3157 C |
| 1.6 E-TorQ 110 E6 | 55268036 | 81 | 110 | 10/15 | > | S 5034 PE | S 3740 B | S 3794 A | S 3157 C |
| 1.6 Multijet 115 E6 | 55260384 | 85 | 115 | 10/15 | > | S 5083 PE | S 6079 NE | S 3794 A | S 3157 C |
| 1.6 Multijet 120 E6 | 55260384 | 88 | 120 | 10/15 | > | S 5083 PE | S 6079 NE | S 3794 A | S 3157 C |
| 1.6 Multijet DCT 115 E6 | 55260384 | 85 | 115 | 10/15 | > | S 5083 PE | S 6079 NE | S 3A75 A | S 3157 C |



kW HP



...FIAT - cars/auto

| | | | | | | | | |
|--|------------------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.6 Multijet DCT 120 E6 | 55260384 | 88 | 120 | 10/15 > | S 5083 PE | S 6079 NE | S 3A75 A | S 3157 C |
| Tipo (357) | | | | | | | | |
| 1.3 Multijet 95 E5 | 199B1000 | 70 | 95 | 03/16 > | S 5061 PE | S 6052 NE | S 3477 A | S 3157 C |
| 1.3 Multijet 95 E6 | 55266963 | 70 | 95 | 03/16 > | | S 6052 NE | S 3794 A | S 3157 C |
| assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS | 55266963 | 70 | 95 | 03/16 > | S 5139 PE | | | |
| 1.3 Multijet 95 E6 Eco | 55266963 | 70 | 95 | 03/16 > | | S 6052 NE | S 3794 A | S 3157 C |
| assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS | 55266963 | 70 | 95 | 10/15 > | S 5139 PE | | | |
| 1.4 16V 95 E6 | 843A1000 | 70 | 95 | 03/16 > | S 4030 R | S 3740 B | S 1302 A | S 3157 C |
| 1.4 T-Jet 120 E6 | 940B7000 | 88 | 120 | 03/16 > 06/16 | S 5043 PE | S 3740 B | S 3794 A | S 3157 C |
| | 940B7000 | 88 | 120 | 07/16 > | | S 3740 B | S 3794 A | S 3157 C |
| 1.4 T-Jet GPL/LPG | 940B7000 | 88 | 120 | 03/16 > 06/16 | S 5043 PE | | S 3794 A | S 3157 C |
| | 940B7000 | 88 | 120 | 07/16 > | | | S 3794 A | S 3157 C |
| 1.6 E-TorQ 110 E4 | 55268036 | 81 | 110 | 07/16 > | S 5034 PE | S 3740 B | S 3794 A | S 3157 C |
| 1.6 E-TorQ 110 E6 | 55268036 | 81 | 110 | 07/16 > | S 5034 PE | S 3740 B | S 3794 A | S 3157 C |
| 1.6 Multijet 115 E6 | 55260384 | 85 | 115 | 03/16 > | S 5083 PE | S 6079 NE | S 3794 A | S 3157 C |
| 1.6 Multijet 120 E6 | 55260384 | 88 | 120 | 03/16 > | S 5083 PE | S 6079 NE | S 3794 A | S 3157 C |
| 1.6 Multijet DCT 115 E6 | 55260384 | 85 | 115 | 03/16 > | S 5083 PE | S 6079 NE | S 3A75 A | S 3157 C |
| 1.6 Multijet DCT 120 E6 | 55260384 | 88 | 120 | 03/16 > | S 5083 PE | S 6079 NE | S 3A75 A | S 3157 C |
| Ulysse I | | | | | | | | |
| 1.8 i | LFW | 73 | 99 | 07/99 > 12/02 | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A | S 3070 C |
| 1.9 TD | DHX | 66 | 90 | 07/99 > 12/02 | S 5030 R | | S 4320 A | S 3070 C |
| with FIAT 9609896480 / con FIAT 9609896480 | DHX | 66 | 90 | 02/95 > 12/02 | | S 0422 N | S 4320 A | S 3070 C |
| or DELPHI HDF910 / oppure DELPHI HDF910 | DHX | 66 | 90 | 02/95 > 12/02 | | S 0910 NC | S 4320 A | S 3070 C |
| 2.0 i | RFU | 89 | 121 | 07/99 > 12/02 | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A | S 3070 C |
| 2.0 i Turbo | RGX | 108 | 147 | 07/99 > 12/02 | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A | S 3070 C |
| 2.0 i.e. 16V | RFN (EW10J4) | 100 | 136 | 09/00 > 05/02 | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A | S 3070 C |
| 2.0 i.e. 16V | RFV | 97 | 132 | 07/99 > 10/00 | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A | S 3070 C |
| 2.0 JTD | RHZ | 80 | 109 | 09/99 > 11/00 | S 5030 R | S 6691 N | S 8920 A | S 3070 C |
| 2.0 JTD 16V | | | | | | | | |
| assembly BOSCH / montaggio BOSCH | RHW | 80 | 109 | 09/99 > 04/01 | S 5030 R | S 6691 N | S 8920 A | S 3070 C |
| assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS | RHW | 80 | 109 | 05/01 > 12/02 | S 5030 R | S 6003 NE | S 8920 A | S 3070 C |
| Ulysse II | | | | | | | | |
| 2.0 i 16V C.A. | RFN (EW10J4) | 100 | 136 | 08/02 > 06/11 | S 5030 R | | S 4320 A | S 3069 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | RFN (EW10J4) | 100 | 136 | 08/02 > 06/11 | S 5030 R | | S 4320 A | S 4156 CA |
| 2.0 i 16V C.M. | RFN (EW10J4) | 100 | 136 | 08/02 > 06/11 | S 5030 R | | S 4320 A | S 3069 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | RFN (EW10J4) | 100 | 136 | 08/02 > 06/11 | S 5030 R | | S 4320 A | S 4156 CA |
| 2.0 JTD 16V C.M. | RHW (DW10ATED4) | 80 | 109 | 08/02 > 08/06 | S 5030 R | S 6003 NE | S 4320 A | S 3069 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | RHW (DW10ATED4) | 80 | 109 | 08/02 > 08/06 | S 5030 R | S 6003 NE | S 4320 A | S 4156 CA |
| 2.0 JTD 16V FAP C.A. | RHM (DW10ATED4) | 80 | 109 | 08/02 > 07/04 | S 5030 R | S 6003 NE | S 4320 A | S 3069 C |
| | RHM (DW10ATED4) | 80 | 109 | 08/04 > 08/06 | S 5030 R | S 6003 NE | S 3261 A | S 3069 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | RHM (DW10ATED4) | 80 | 109 | 08/02 > 07/04 | S 5030 R | S 6003 NE | S 4320 A | S 4156 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | RHM (DW10ATED4) | 80 | 109 | 08/04 > 08/06 | S 5030 R | S 6003 NE | S 3261 A | S 4156 CA |
| 2.0 MJT 120 | RHK (DW10UTED4) | 88 | 120 | 10/05 > 06/11 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 0333 A | S 3069 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | RHK (DW10UTED4) | 88 | 120 | 10/05 > 06/11 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 0333 A | S 4156 CA |
| 2.0 MJT 136 | RHR (DW10BTED4) | 100 | 136 | 05/06 > 06/11 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 0333 A | S 3069 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | RHR (DW10BTED4) | 100 | 136 | 05/06 > 06/11 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 0333 A | S 4156 CA |
| 2.2 JTD 16V C.A. | 4H01 (DW12BTED4) | 125 | 170 | 09/07 > 06/11 | S 5060 PE | S 4156 NR | S 0333 A | S 3069 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 4H01 (DW12BTED4) | 125 | 170 | 09/07 > 06/11 | S 5060 PE | S 4156 NR | S 0333 A | S 4156 CA |
| 2.2 JTD 16V C.M. | 4HT (DW12BTED4) | 125 | 170 | 09/07 > 06/11 | S 5060 PE | S 4156 NR | S 0333 A | S 3069 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 4HT (DW12BTED4) | 125 | 170 | 09/07 > 06/11 | S 5060 PE | S 4156 NR | S 0333 A | S 4156 CA |
| 2.2 JTD 16V C.M. | 4HW (DW12ATED4) | 94 | 128 | 08/02 > 08/07 | S 5030 R | S 6003 NE | S 4320 A | S 3069 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 4HW (DW12ATED4) | 94 | 128 | 08/02 > 08/07 | S 5030 R | S 6003 NE | S 4320 A | S 4156 CA |
| 2.2 JTD 16V FAP C.M. | 4HW (DW12ATED4) | 94 | 128 | 08/02 > 08/07 | S 5030 R | S 6003 NE | S 4320 A | S 3069 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 4HW (DW12ATED4) | 94 | 128 | 08/02 > 08/07 | S 5030 R | S 6003 NE | S 4320 A | S 4156 CA |
| 3.0 V6 24V | XFW (ES9J4S) | 150 | 204 | 08/02 > 06/11 | S 0130 R | | S 8920 A | S 3069 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | XFW (ES9J4S) | 150 | 204 | 08/02 > 06/11 | S 0130 R | | S 8920 A | S 4156 CA |
| FIAT off-road cars/fuoristrada | | | | | | | | |
| Campagnola | | | | | | | | |
| 1900 Diesel | | | | 01/72 > | S 8310 R | S 7111 NC | S 1506 A | |
| AR 76 Nuova Campagnola | | | | 01/76 > | S 4600 R | | S 1506 A | |
| Campagnola 1107 A | | | | | | | | |
| 2000 | | | | 01/66 > | S 2330 R | | | |
| or / oppure | | | | 01/66 > | S 3210 R | | | |
| Sedici | | | | | | | | |
| 1.6 16V 4x2 | M16A | 88 | 120 | 06/09 > | S 3251 R | | S 3405 A | S 3109 C |
| 1.6 16V 4x4 | M16A | 79 | 107 | 01/06 > 05/09 | S 3251 R | | S 3347 A | S 3109 C |

F





kW HP



...FIAT - off-road cars/fuoristrada

| | | | | | | | | | |
|--|-------|----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.6 16V 4x4 | M16A | 88 | 120 | 06/09 | > | S 3251 R | | S 3405 A | S 3109 C |
| 1.9 MJTD 8V 4x4 | | | | | | | | | |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | D19AA | 88 | 120 | 01/06 | > 07/06 | | S 5179 GC | | S 9008 CH |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | D19AA | 88 | 120 | 08/06 | > 10/09 | | S 5144 GC | | |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | D19AA | 88 | 120 | 01/06 | > 10/09 | S 5049 PE | S 6H2O NE | S 4912 A | S 3109 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | D19AA | 88 | 120 | 03/08 | > 10/09 | S 5061 PE | S 6H2O NE | S 4912 A | S 3109 C |
| 2.0 MJT 16V DPF 4x2 | D20AA | 99 | 135 | 06/09 | > | S 5061 PE | S 6H2O NE | S 3416 A | S 3109 C |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | D20AA | 99 | 135 | 06/09 | > | | S 5144 GC | | |
| 2.0 MJT 16V DPF 4x4 | D20AA | 99 | 135 | 06/09 | > | S 5061 PE | S 6H2O NE | S 3416 A | S 3109 C |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | D20AA | 99 | 135 | 06/09 | > | | S 5144 GC | | |

FIAT commercial vehicles/veicoli commerciali

1100

| | | | | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|----------|-----------|----------|--|
| 1100 T | | | | | | S 0012 O | | | |
| 1100 T1 | | | | | | S 0012 O | | | |
| 1100 T217 | | | | | | S 0012 O | | | |
| 1100 T3 | | | | | | S 0012 O | | | |
| 1100 T4 | | | | | | S 5700 R | | | |
| 1100 T5 | | | | | | S 5700 R | | | |
| 1100 TN | | | | | | | S 4211 N | S 0760 A | |
| 1100 TN 1 | | | | | | | | | |
| to frame No. 014546 / a telaio N. 014546 | | | | | | S 5600 R | S 4211 N | S 0760 A | |
| from frame No. 014547 / da telaio N. 014547 | | | | | | S 5600 R | S 7111 NC | S 0760 A | |

850

| | | | | | | | | | |
|--------------|--|--|--|-------|---|--|--|----------|----------|
| 850 T | | | | 08/76 | > | | | S 7000 B | S 4610 A |
|--------------|--|--|--|-------|---|--|--|----------|----------|

Cityvan

| | | | | | | | | | |
|---|----------|----|----|-------|---|----------|-----------|----------|--|
| 1.7 D | | | | | | | | | |
| to engine No. 578144 / a motore N. 578144 | 149B3000 | 44 | 60 | 01/86 | > | S 5710 R | S 8500 NR | S 5820 A | |

Croma Van (294)

| | | | | | | | | | |
|--|----------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.9 MJT | 939A1000 | 88 | 120 | 05/07 | > | S 5049 PE | S 1ONE NR | S 3802 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 939A1000 | 88 | 120 | 06/05 | > 04/07 | S 5049 PE | S 6H2O NE | S 3802 A | S 4100 CA |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 939A1000 | 88 | 120 | 06/05 | > 04/07 | | S 5139 GC | | S 9008 CH |
| 1.9 MJT 16V | 939A2000 | 110 | 150 | 05/07 | > | S 5049 PE | S 1ONE NR | S 3802 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 939A2000 | 110 | 150 | 06/05 | > 04/07 | S 5049 PE | S 6H2O NE | S 3802 A | S 4100 CA |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 939A2000 | 110 | 150 | 06/05 | > 04/07 | | S 5139 GC | | S 9008 CH |

Doblò Cargo (223)

| | | | | | | | | | |
|---|----------|----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.2 8V MPI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) MAGNETI MARELLI / con climatizzatore (solo ricambio) MAGNETI MARELLI | 223A5000 | 48 | 65 | 04/00 | > 08/03 | S 9150 R | | S 9040 A | S 3043 C |
| with air-conditioner (spare part only) MAGNETI MARELLI / con climatizzatore (solo ricambio) MAGNETI MARELLI | 223A5000 | 48 | 65 | 09/03 | > 12/05 | S 4030 R | | S 9040 A | S 3043 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 223A5000 | 48 | 65 | 04/00 | > 12/05 | | | | S 4262 CA |
| 1.2 8V MPI Tropic | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) MAGNETI MARELLI / con climatizzatore (solo ricambio) MAGNETI MARELLI | 223A5000 | 48 | 65 | 04/00 | > 08/03 | S 9150 R | | | S 3043 C |
| with air-conditioner (spare part only) MAGNETI MARELLI / con climatizzatore (solo ricambio) MAGNETI MARELLI | 223A5000 | 48 | 65 | 09/03 | > 12/05 | S 4030 R | | | S 3043 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 223A5000 | 48 | 65 | 04/00 | > 12/05 | | | | S 4262 CA |
| 1.3 JTD 16V Multijet | | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 188A9000 | 51 | 70 | 11/03 | > 02/06 | | | | S 4262 CA |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 188A9000 | 51 | 70 | 11/03 | > 02/06 | | S 5112 GC | | S 9008 CH |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | 188A9000 | 51 | 70 | 11/03 | > 02/06 | S 5043 PE | S 6H2O NE | S 3265 A | S 3043 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | 188A9000 | 51 | 70 | 01/05 | > 02/06 | S 5031 PE | S 6H2O NE | S 3265 A | S 3043 C |
| 1.3 MJTD 16V | | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 199A2000 | 55 | 75 | 07/05 | > 12/09 | | | | S 4262 CA |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 199A2000 | 55 | 75 | 07/05 | > 12/09 | | S 5178 GC | | S 9008 CH |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | 199A2000 | 55 | 75 | 07/05 | > 12/09 | S 5043 PE | S 6H2O NE | S 3265 A | S 3043 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | 199A2000 | 55 | 75 | 07/05 | > 12/09 | S 5031 PE | S 6H2O NE | S 3265 A | S 3043 C |
| 1.3 MJTD 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | 223A9000 | 62 | 85 | 07/05 | > 12/09 | S 5043 PE | S 6H2O NE | S 3265 A | S 3043 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 223A9000 | 62 | 85 | 07/05 | > 12/09 | | | | S 4262 CA |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 223A9000 | 62 | 85 | 07/05 | > 12/09 | | S 5175 GC | | S 9008 CH |
| 1.4 MPI 8V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | 350A1000 | 57 | 77 | 07/05 | > 12/09 | S 4030 R | | S 3301 A | S 3043 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 350A1000 | 57 | 77 | 07/05 | > 12/09 | | | | S 4262 CA |
| 1.6 16V Bipower | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) MAGNETI MARELLI / con climatizzatore (solo ricambio) MAGNETI MARELLI | 182B6000 | 76 | 103 | 10/01 | > 12/09 | S 2530 R | | S 7367 A | S 3043 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 182B6000 | 76 | 103 | 10/01 | > 12/09 | | | | S 4262 CA |
| 1.6 16V MPI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) MAGNETI MARELLI / con climatizzatore (solo ricambio) MAGNETI MARELLI | 182B6000 | 76 | 103 | 10/01 | > 12/05 | S 2530 R | | S 7367 A | S 3043 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 182B6000 | 76 | 103 | 10/01 | > 12/05 | | | | S 4262 CA |



kW HP



...FIAT - commercial vehicles/veicoli commerciali

| | | | | | | | | | | |
|---|----------|----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.6 16V MPI Tropic | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) MAGNETI MARELLI | 182B6000 | 76 | 103 | 10/01 | > | 12/05 | S 2530 R | | | S 3043 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 182B6000 | 76 | 103 | 10/01 | > | 12/05 | | | | S 4262 CA |
| 1.6 16V Natural Power | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | 182B6000 | 76 | 103 | 09/05 | > | 12/09 | S 2530 R | | S 7367 A | S 3043 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 182B6000 | 76 | 103 | 09/05 | > | 12/09 | | | | S 4262 CA |
| 1.9 D | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) MAGNETI MARELLI / con climatizzatore (solo ricambio) MAGNETI MARELLI | 223A6000 | 46 | 63 | 04/00 | > | 12/05 | S 3530 R | S 4412 NR | | S 3043 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 223A6000 | 46 | 63 | 04/00 | > | 12/05 | | | | S 4262 CA |
| excluding dusty areas / escluso per zone polverose | 223A6000 | 46 | 63 | 04/00 | > | 12/05 | S 3530 R | S 4412 NR | S 7367 A | |
| or / oppure | 223A6000 | 46 | 63 | 04/00 | > | 12/05 | S 6210 R | S 4412 NR | S 7367 A | |
| 1.9 JTD 8V E4 | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | 223B2000 | 74 | 100 | 09/05 | > | 12/09 | S 0110 R | S 00NE NR | S 7367 A | S 3043 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 223B2000 | 74 | 100 | 09/05 | > | 12/09 | | | | S 4262 CA |
| 1.9 JTD CF3 | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) MAGNETI MARELLI / con climatizzatore (solo ricambio) MAGNETI MARELLI | 182B9000 | 74 | 100 | 10/01 | > | 11/02 | S 6210 R | S 0H2O NR | S 7367 A | S 3043 C |
| with air-conditioner (spare part only) MAGNETI MARELLI / con climatizzatore (solo ricambio) MAGNETI MARELLI | 182B9000 | 74 | 100 | 12/02 | > | 05/04 | S 6210 R | S 4H2O NR | S 7367 A | S 3043 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 182B9000 | 74 | 100 | 10/01 | > | 05/04 | | | | S 4262 CA |
| 1.9 JTD CF3 | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | 223A7000 | 77 | 105 | 07/03 | > | 02/06 | S 6210 R | S 4H2O NR | S 7367 A | S 3043 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 223A7000 | 77 | 105 | 07/03 | > | 02/06 | | | | S 4262 CA |
| 1.9 JTD CF3 (TR) | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | 223A7000 | 77 | 105 | 07/03 | > | 08/04 | S 6210 R | S 4H2O NR | S 7367 A | S 3043 C |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | 223A7000 | 77 | 105 | 09/04 | > | 02/06 | S 0110 R | S 4H2O NR | S 7367 A | S 3043 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 223A7000 | 77 | 105 | 07/03 | > | 02/06 | | | | S 4262 CA |
| 1.9 MJTD 8V DPF E4 | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | 186A9000 | 88 | 120 | 09/05 | > | 12/09 | S 0110 R | S 1ONE NR | S 7367 A | S 3043 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 186A9000 | 88 | 120 | 09/05 | > | 12/09 | | | | S 4262 CA |
| 1.9 MJTD 8V E4 | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | 223B1000 | 77 | 105 | 09/05 | > | 12/09 | S 0110 R | S 00NE NR | S 7367 A | S 3043 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 223B1000 | 77 | 105 | 09/05 | > | 12/09 | | | | S 4262 CA |
| Doblò Cargo (263) | | | | | | | | | | |
| 1.3 MJTD 16V | | | | | | | | | | |
| with heated fuel filter, spare part only / con filtro gasolio riscaldato, solo ricambio | 199A3000 | 66 | 90 | 11/11 | > | 10/14 | | S 6052 NE | | |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | 199A3000 | 66 | 90 | 11/09 | > | 10/14 | S 5043 PE | S 1ONE NR | S 3265 A | S 3157 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | 199A3000 | 66 | 90 | 11/09 | > | 10/14 | S 5031 PE | S 1ONE NR | S 3265 A | S 3157 C |
| 1.3 MJTD 16V DPF Stop&Start | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 263A2000 | 66 | 90 | 11/09 | > | | S 5061 PE | S 1ONE NR | S 3477 A | S 3157 C |
| with heated fuel filter, spare part only / con filtro gasolio riscaldato, solo ricambio | 263A2000 | 66 | 90 | 11/11 | > | | | S 6052 NE | | |
| 1.3 MJTD 16V Euro6 | | | | | | | | | | |
| assembly UFI / montaggio UFI | 225A2000 | 59 | 80 | 03/16 | > | | | S 6052 NE | S 3477 A | S 3157 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | 225A2000 | 59 | 80 | 03/16 | > | | S 5139 PE | | | |
| 1.3 MJTD 16V Euro6 | | | | | | | | | | |
| assembly UFI / montaggio UFI | 330A1000 | 70 | 95 | 03/16 | > | | | S 6052 NE | S 3477 A | S 3157 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | 330A1000 | 70 | 95 | 03/16 | > | | S 5139 PE | | | |
| 1.4 16V Stop&Start | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 843A1000 | 70 | 95 | 11/09 | > | | S 4030 R | | S 1302 A | S 3157 C |
| for cold countries / per paesi freddi | 843A1000 | 70 | 95 | 11/09 | > | | S 4030 R | | S 3500 A | S 3157 C |
| 1.4 T-Jet Natural Power | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 198A4000 | 88 | 120 | 05/10 | > | | S 5043 PE | | S 3604 A | S 3157 C |
| 1.6 MJTD 16V | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 198A3000 | 77 | 105 | 11/09 | > | | S 5061 PE | S 1ONE NR | S 3297 A | S 3157 C |
| with heated fuel filter, spare part only / con filtro gasolio riscaldato, solo ricambio | 198A3000 | 77 | 105 | 11/11 | > | | | S 6052 NE | | |
| 1.6 MJTD 16V | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 263A3000 | 74 | 101 | 01/10 | > | | S 5061 PE | S 1ONE NR | S 3297 A | S 3157 C |
| with heated fuel filter, spare part only / con filtro gasolio riscaldato, solo ricambio | 263A3000 | 74 | 101 | 11/11 | > | | | S 6052 NE | | |
| 1.6 MJTD 16V | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 263A4000 | 66 | 90 | 01/10 | > | | S 5061 PE | S 1ONE NR | S 3297 A | S 3157 C |
| with heated fuel filter, spare part only / con filtro gasolio riscaldato, solo ricambio | 263A4000 | 66 | 90 | 11/11 | > | | | S 6052 NE | | |
| 1.6 MJTD 16V DPF Stop&Start | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 198A3000 | 77 | 105 | 11/09 | > | | S 5083 PE | S 1ONE NR | S 3297 A | S 3157 C |
| with heated fuel filter, spare part only / con filtro gasolio riscaldato, solo ricambio | 198A3000 | 77 | 105 | 11/11 | > | | | S 6052 NE | | |
| 1.6 MJTD 16V DPF Stop&Start | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 263A4000 | 66 | 90 | 01/10 | > | | S 5083 PE | S 1ONE NR | S 3297 A | S 3157 C |
| with heated fuel filter, spare part only / con filtro gasolio riscaldato, solo ricambio | 263A4000 | 66 | 90 | 11/11 | > | | | S 6052 NE | | |
| 2.0 MJTD 16V DPF Stop&Start | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 263A1000 | 99 | 135 | 11/09 | > | | S 5083 PE | S 1ONE NR | S 3297 A | S 3157 C |
| with heated fuel filter, spare part only / con filtro gasolio riscaldato, solo ricambio | 263A1000 | 99 | 135 | 11/11 | > | | | S 6052 NE | | |

Ducato

F





kW HP



...FIAT - commercial vehicles/veicoli commerciali

F




| | | | | | | | |
|--|----------------|----|---------------|---------------|-----------|-----------|-----------|
| 1.9 D (1905) | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DJY (XUD9) | | 07/99 > 03/02 | S 5030 R | S 8500 NR | S 1506 A | S 3042 C |
| with air-conditioner, dusty areas / con climatizzatore, per zone polverose | DJY (XUD9) | | 07/99 > 03/02 | S 5030 R | S 8500 NR | S 3050 A | S 3042 C |
| 1.9 D (1929) (10 Q) | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 230A2000 | | 03/94 > 03/02 | S 5710 R | S 8500 NR | S 1506 A | S 3042 C |
| or / oppure | 230A2000 | | 03/94 > 03/02 | S 5210 R | S 8500 NR | S 1506 A | S 3042 C |
| 1.9 TD (1905) | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DHX (XUD9TF/L) | | 07/99 > 03/02 | S 5030 R | S 8500 NR | S 3050 A | S 3042 C |
| 1.9 TD (1929) | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 230A3000 | | 03/94 > 03/02 | S 5710 R | S 8500 NR | S 3050 A | S 3042 C |
| or / oppure | 230A3000 | | 03/94 > 03/02 | S 5210 R | S 8500 NR | S 3050 A | S 3042 C |
| 1.9 TD cat (1929) | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 230A4000 | | 03/94 > 03/02 | S 5710 R | S 8501 NR | S 3050 A | S 3042 C |
| or / oppure | 230A4000 | | 03/94 > 03/02 | S 5210 R | S 8501 NR | S 3050 A | S 3042 C |
| 2.0 | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | R5B (XU102C) | | 08/94 > 03/02 | S 3293 R | S 1010 B | S 3050 A | S 3042 C |
| 2.0 i cat | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | RFW (XU10J2) | | 05/97 > 03/02 | S 3293 R | S 1515 B | S 3050 A | S 3042 C |
| 2.0 i cat 4x4 | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | RFW (XU10J2) | | 05/97 > 03/02 | S 3293 R | S 1515 B | S 3050 A | S 3042 C |
| 2.0 JTD | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | RHV (DW10) | | 10/01 > 03/02 | S 5030 R | S 0H2O NR | S 3050 A | S 3042 C |
| 2.5 D | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Sofim 8140.67 | | 03/94 > 03/02 | S 3003 DR | S 8500 NR | S 1506 A | S 3042 C |
| with air-conditioner, dusty areas / con climatizzatore, per zone polverose | Sofim 8140.67 | | 03/94 > 03/02 | S 3003 DR | S 8500 NR | S 3050 A | S 3042 C |
| 2.5 D 4x4 | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Sofim 8140.67 | | 03/94 > 03/02 | S 3003 DR | S 8500 NR | S 1506 A | S 3042 C |
| with air-conditioner, dusty areas / con climatizzatore, per zone polverose | Sofim 8140.67 | | 03/94 > 03/02 | S 3003 DR | S 8500 NR | S 3050 A | S 3042 C |
| 2.5 TDI | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Sofim 8140.47 | 85 | 116 | 03/94 > 03/02 | S 3003 DR | S 8500 NR | S 3050 A |
| 2.5 TDI 4x4 | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Sofim 8140.47 | 85 | 116 | 03/94 > 03/02 | S 3003 DR | S 8500 NR | S 3050 A |
| 2.5 TDI Eco | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Sofim 8140.47R | | | 03/94 > 03/02 | S 3003 DR | S 8501 NR | S 3050 A |
| 2.5 TDI EGR | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Sofim 8140.47 | 85 | 116 | 03/94 > 03/02 | S 3003 DR | S 8500 NR | S 3050 A |
| 2.5 TDI EGR 4x4 | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Sofim 8140.47 | 85 | 116 | 03/94 > 03/02 | S 3003 DR | S 8500 NR | S 3050 A |
| 2.8 D | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Sofim 8140.63 | | | 10/97 > 03/02 | S 3003 DR | S 8500 NR | S 3050 A |
| 2.8 D 4x4 | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Sofim 8140.63 | | | 10/97 > 03/02 | S 3003 DR | S 8500 NR | S 3050 A |
| 2.8 JTD | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Sofim 8140.43S | | | 11/00 > 03/02 | S 3003 DR | S 0H2O NR | S 3050 A |
| 2.8 JTD 4x4 | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Sofim 8140.43S | | | 11/00 > 03/02 | S 3003 DR | S 0H2O NR | S 3050 A |
| 2.8 TDI | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Sofim 8140.43 | | | 10/97 > 03/02 | S 3003 DR | S 6120 NR | S 3050 A |
| 2.8 TDI 4x4 | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Sofim 8140.43 | | | 10/97 > 03/02 | S 3003 DR | S 6120 NR | S 3050 A |
| 2.8 TDI EGR | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Sofim 8140.43 | | | 10/97 > 03/02 | S 3003 DR | S 6120 NR | S 3050 A |
| 2.8 TDI EGR 4x4 | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Sofim 8140.43 | | | 10/97 > 03/02 | S 3003 DR | S 6120 NR | S 3050 A |
| Ducato (MY.2002) | | | | | | | |
| 2.0 Bipower | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | RFL | 71 | 97 | 04/02 > | S 5030 R | S 3050 A | S 3042 C |
| 2.0 JTD | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | RHV (DW10) | 62 | 84 | 04/02 > 10/02 | S 5030 R | S 0H2O NR | S 3050 A |
| with air-conditioner / con climatizzatore | RHV (DW10) | 62 | 84 | 11/02 > 12/04 | S 5030 R | S 5H2O NR | S 3050 A |
| with air-conditioner / con climatizzatore | RHV (DW10) | 62 | 84 | 01/05 > | S 5030 R | S 6H2O NE | S 3050 A |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | RHV (DW10) | 62 | 84 | 01/05 > | | S 5127 GC | S 9008 CH |
| 2.0 MPI CF3 | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | RFL | 81 | 110 | 04/02 > | S 5030 R | S 3050 A | S 3042 C |
| 2.0 MPI CF3 4x4 | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | RFL | 81 | 110 | 04/02 > | S 5030 R | S 3050 A | S 3042 C |
| 2.3 JTD | | | | | | | |



kW HP



...FIAT - commercial vehicles/veicoli commerciali

| | | | | | | | | | |
|---|----------------|-----|-----|-------|---------|-----------|---|----------|-----------|
| to engine No. 240403 / a motore N. 240403 | F1AE0481C | 81 | 110 | 04/02 | > | S 0002 R | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | F1AE0481C | 81 | 110 | 04/02 | > 10/02 | S 0002 R | S 2H2O NR | S 3050 A | S 3042 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | F1AE0481C | 81 | 110 | 11/02 | > 12/04 | S 0002 R | S 5H2O NR | S 3050 A | S 3042 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | F1AE0481C | 81 | 110 | 01/05 | > | S 0002 R | S 6H2O NE | S 3050 A | S 3042 C |
| from engine No. 240404 / da motore N. 240404 | F1AE0481C | 81 | 110 | | | S 5820 R | | | |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | F1AE0481C | 81 | 110 | 01/05 | > | | S 5143 GC | | S 9008 CH |
| 2.3 JTD EGR | | | | | | | | | |
| to engine No. 240403 / a motore N. 240403 | F1AE0481C | 81 | 110 | 04/02 | > | S 0002 R | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | F1AE0481C | 81 | 110 | 04/02 | > 10/02 | S 0002 R | S 2H2O NR | S 3050 A | S 3042 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | F1AE0481C | 81 | 110 | 11/02 | > 12/04 | S 0002 R | S 5H2O NR | S 3050 A | S 3042 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | F1AE0481C | 81 | 110 | 01/05 | > | S 0002 R | S 6H2O NE | S 3050 A | S 3042 C |
| from engine No. 240404 / da motore N. 240404 | F1AE0481C | 81 | 110 | | | S 5820 R | | | |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | F1AE0481C | 81 | 110 | 01/05 | > | | S 5143 GC | | S 9008 CH |
| 2.8 JTD | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Sofim 8140.43S | 94 | 127 | 04/02 | > 10/02 | S 3003 DR | S 0H2O NR | S 3050 A | S 3042 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Sofim 8140.43S | 94 | 127 | 11/02 | > 10/04 | S 3003 DR | S 5H2O NR | S 3050 A | S 3042 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Sofim 8140.43S | 94 | 127 | 11/04 | > 12/04 | S 0002 R | S 5H2O NR | S 3050 A | S 3042 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Sofim 8140.43S | 94 | 127 | 01/05 | > | S 0002 R | S 6H2O NE | S 3050 A | S 3042 C |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | Sofim 8140.43S | 94 | 127 | 01/05 | > | | S 5127 GC | | S 9008 CH |
| 2.8 JTD 4x4 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Sofim 8140.43S | 94 | 127 | 04/02 | > 10/02 | S 3003 DR | S 0H2O NR | S 3050 A | S 3042 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Sofim 8140.43S | 94 | 127 | 11/02 | > 10/04 | S 3003 DR | S 5H2O NR | S 3050 A | S 3042 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Sofim 8140.43S | 94 | 127 | 11/04 | > 12/04 | S 0002 R | S 5H2O NR | S 3050 A | S 3042 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Sofim 8140.43S | 94 | 127 | 01/05 | > | S 0002 R | S 6H2O NE | S 3050 A | S 3042 C |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | Sofim 8140.43S | 94 | 127 | 01/05 | > | | S 5127 GC | | S 9008 CH |
| 2.8 JTD EGR | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Sofim 8140.43S | 94 | 127 | 04/02 | > 10/02 | S 3003 DR | S 0H2O NR | S 3050 A | S 3042 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Sofim 8140.43S | 94 | 127 | 11/02 | > 10/04 | S 3003 DR | S 5H2O NR | S 3050 A | S 3042 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Sofim 8140.43S | 94 | 127 | 11/04 | > 12/04 | S 0002 R | S 5H2O NR | S 3050 A | S 3042 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Sofim 8140.43S | 94 | 127 | 01/05 | > | S 0002 R | S 6H2O NE | S 3050 A | S 3042 C |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | Sofim 8140.43S | 94 | 127 | 01/05 | > | | S 5127 GC | | S 9008 CH |
| 2.8 JTD EGR 4x4 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Sofim 8140.43S | 94 | 127 | 04/02 | > 10/02 | S 3003 DR | S 0H2O NR | S 3050 A | S 3042 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Sofim 8140.43S | 94 | 127 | 11/02 | > 10/04 | S 3003 DR | S 5H2O NR | S 3050 A | S 3042 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Sofim 8140.43S | 94 | 127 | 11/04 | > 12/04 | S 0002 R | S 5H2O NR | S 3050 A | S 3042 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Sofim 8140.43S | 94 | 127 | 01/05 | > | S 0002 R | S 6H2O NE | S 3050 A | S 3042 C |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | Sofim 8140.43S | 94 | 127 | 01/05 | > | | S 5127 GC | | S 9008 CH |
| 2.8 JTD Power | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Sofim 8140.43N | 107 | 146 | 04/04 | > 10/04 | S 3003 DR | S 5H2O NR | S 3050 A | S 3042 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Sofim 8140.43N | 107 | 146 | 11/04 | > 12/04 | S 0002 R | S 5H2O NR | S 3050 A | S 3042 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Sofim 8140.43N | 107 | 146 | 01/05 | > | S 0002 R | S 6H2O NE | S 3050 A | S 3042 C |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | Sofim 8140.43N | 107 | 146 | 01/05 | > | | S 5127 GC | | S 9008 CH |
| Ducato (MY.2006) | | | | | | | | | |
| 2.2 JTD 100 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 4HV (Puma) | 74 | 100 | 05/06 | > | S 5060 PE | S 6H2O NE | S 7628 A | S 3130 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 4HV (Puma) | 74 | 100 | 05/06 | > | | | | S 4269 CA |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 4HV (Puma) | 74 | 100 | 05/06 | > 09/10 | | S 5147 GC | | S 9008 CH |
| dusty areas / zone polverose | 4HV (Puma) | 74 | 100 | 05/06 | > | | | S 7A69 A | |
| 2.3 JTD | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | F1AE0481D | 88 | 120 | 05/06 | > | S 5820 R | S 6H2O NE | S 7628 A | S 3130 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | F1AE0481D | 88 | 120 | 05/06 | > | | | | S 4269 CA |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | F1AE0481D | 88 | 120 | 05/06 | > 09/10 | | S 5148 GC | | S 9008 CH |
| for cold countries Kit Russia / per paesi freddi Kit Russia | F1AE0481D | 88 | 120 | 12/11 | > | | S 6052 NE | | |
| dusty areas / zone polverose | F1AE0481D | 88 | 120 | 05/06 | > | | | S 7A69 A | |
| 2.3 JTD | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | F1AE0481N | 96 | 130 | 05/06 | > | S 5820 R | S 6H2O NE | S 7628 A | S 3130 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | F1AE0481N | 96 | 130 | 05/06 | > | | | | S 4269 CA |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | F1AE0481N | 96 | 130 | 05/06 | > 09/10 | | S 5148 GC | | S 9008 CH |
| for cold countries Kit Russia / per paesi freddi KIT Russia | F1AE0481N | 96 | 130 | 12/11 | > | | S 6052 NE | | |
| dusty areas / zone polverose | F1AE0481N | 96 | 130 | 05/06 | > | | | S 7A69 A | |
| 3.0 Bi-Power | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | F1CE0441A | 100 | 136 | 04/09 | > | S 0920 R |  | S 7628 A | S 3130 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | F1CE0441A | 100 | 136 | 04/09 | > | | | | S 4269 CA |
| dusty areas / zone polverose | F1CE0441A | 100 | 136 | 04/09 | > | | | S 7A69 A | |
| 3.0 JTD | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | F1CE0481D | 115 | 157 | 05/06 | > | S 0920 R | S 6H2O NE | S 7628 A | S 3130 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | F1CE0481D | 115 | 157 | 05/06 | > | | | | S 4269 CA |

F





kW HP



...FIAT - commercial vehicles/veicoli commerciali

F



| | | | | | | | | | | |
|---|-----------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|------------|----------|-----------|
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F1CE0481D | 115 | 157 | 05/06 | > | | | S 5148 GC | | S 7689 A |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | F1CE0481D | 115 | 157 | 05/06 | > | 09/10 | | | | S 9008 CH |
| dusty areas / zone polverose | F1CE0481D | 115 | 157 | 05/06 | > | | | | S 7A69 A | |
| 3.0 JTD E5 | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | F1CE3481M | 115 | 156 | 04/10 | > | 05/11 | S 0920 R | S 6H2O NE | S 7628 A | S 3130 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | F1CE3481M | 115 | 156 | 04/10 | > | 05/11 | | | | S 4269 CA |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F1CE3481M | 115 | 156 | 04/10 | > | 05/11 | | | | S 7689 A |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | F1CE3481M | 115 | 156 | 04/10 | > | 05/11 | | | | S 9008 CH |
| dusty areas / zone polverose | F1CE3481M | 115 | 156 | 04/10 | > | 05/11 | | | S 7A69 A | |
| 3.0 JTD E5 | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | F1CE3481N | 107 | 145 | 04/10 | > | 05/11 | S 0920 R | S 6H2O NE | S 7628 A | S 3130 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | F1CE3481N | 107 | 145 | 04/10 | > | 05/11 | | | | S 4269 CA |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F1CE3481N | 107 | 145 | 04/10 | > | 05/11 | | | | S 7689 A |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | F1CE3481N | 107 | 145 | 04/10 | > | 05/11 | | | | S 9008 CH |
| dusty areas / zone polverose | F1CE3481N | 107 | 145 | 04/10 | > | 05/11 | | | S 7A69 A | |
| Ducato (MY.2011) | | | | | | | | | | |
| 2.0 16V Multijet 115 | | | | | | | | | | |
| to frame No. 2244465 / a telaio N. 2244465 | 250A1000 | 85 | 115 | 05/11 | > | | S 5083 PE | | S 7628 A | S 3130 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 250A1000 | 85 | 115 | 05/11 | > | | | S 1 ONE NR | | S 4269 CA |
| from frame No. 2244466 / da telaio N. 2244466 | 250A1000 | 85 | 115 | | | | | S ONEB NR | | |
| dusty areas / zone polverose | 250A1000 | 85 | 115 | 05/11 | > | | | | S 7A69 A | |
| 2.3 16V Multijet 110 | | | | | | | | | | |
| to frame No. 2244465 / a telaio N. 2244465 | F1AE3481G | 83 | 113 | 05/11 | > | | S 5820 R | | S 7628 A | S 3130 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | F1AE3481G | 83 | 113 | 05/11 | > | | | S 1 ONE NR | | S 4269 CA |
| from frame No. 2244466 / da telaio N. 2244466 | F1AE3481G | 83 | 113 | | | | | S ONEB NR | | |
| dusty areas / zone polverose | F1AE3481G | 83 | 113 | 05/11 | > | | | | S 7A69 A | |
| 2.3 16V Multijet 130 | | | | | | | | | | |
| to frame No. 2244465 / a telaio N. 2244465 | F1AE3481D | 96 | 130 | 05/11 | > | | S 5820 R | | S 7628 A | S 3130 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | F1AE3481D | 96 | 130 | 05/11 | > | | | S 1 ONE NR | | S 4269 CA |
| from frame No. 2244466 / da telaio N. 2244466 | F1AE3481D | 96 | 130 | | | | | S ONEB NR | | |
| dusty areas / zone polverose | F1AE3481D | 96 | 130 | 05/11 | > | | | | S 7A69 A | |
| 2.3 16V Multijet 150 | | | | | | | | | | |
| to frame No. 2244465 / a telaio N. 2244465 | F1AE3481E | 109 | 148 | 05/11 | > | | S 5820 R | | S 7628 A | S 3130 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | F1AE3481E | 109 | 148 | 05/11 | > | | | S 1 ONE NR | | S 4269 CA |
| from frame No. 2244466 / da telaio N. 2244466 | F1AE3481E | 109 | 148 | | | | | S ONEB NR | | |
| dusty areas / zone polverose | F1AE3481E | 109 | 148 | 05/11 | > | | | | S 7A69 A | |
| 3.0 16V Multijet Power 180 | | | | | | | | | | |
| to frame No. 2244465 / a telaio N. 2244465 | F1CE3481E | 130 | 177 | 05/11 | > | | S 0920 R | | S 7628 A | S 3130 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | F1CE3481E | 130 | 177 | 05/11 | > | | | S 1 ONE NR | | S 4269 CA |
| from frame No. 2244466 / da telaio N. 2244466 | F1CE3481E | 130 | 177 | | | | | S ONEB NR | | |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F1CE3481E | 130 | 177 | 05/11 | > | | | | | S 7689 A |
| dusty areas / zone polverose | F1CE3481E | 130 | 177 | 05/11 | > | | | | S 7A69 A | |
| 3.0 Natural Power | | | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | F1CE0441A | 100 | 136 | 05/11 | > | | S 0920 R | | S 7628 A | S 3130 C |
| dusty areas / zone polverose | F1CE0441A | 100 | 136 | 05/11 | > | | | | S 7A69 A | S 4269 CA |
| Ducato (MY.2014) | | | | | | | | | | |
| 2.0 Multijet 115 | | | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 250A1000 | 85 | 115 | 03/14 | > | | S 5083 PE | S ONEB NR | S 7628 A | S 3130 C |
| with heated fuel filter, spare part only / con filtro gasolio riscaldato, solo ricambio | 250A1000 | 85 | 115 | 03/14 | > | | | S 6052 NE | | S 4269 CA |
| dusty areas / zone polverose | 250A1000 | 85 | 115 | 03/14 | > | | | | S 7A69 A | |
| 2.3 Multijet2 130 | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F1AE3481D | 96 | 130 | 03/14 | > | | S 5820 R | S ONEB NR | S 7628 A | S 3130 C |
| with heated fuel filter, spare part only / con filtro gasolio riscaldato, solo ricambio | F1AE3481D | 96 | 130 | 03/14 | > | | | S 6052 NE | | S 4269 CA |
| dusty areas / zone polverose | F1AE3481D | 96 | 130 | 03/14 | > | | | | S 7A69 A | |
| 2.3 Multijet2 130 | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F1AGL411D | 96 | 130 | 01/18 | > | | S 5820 R | S 6052 NE | S 7628 A | S 3130 C |
| dusty areas / zone polverose | F1AGL411D | 96 | 130 | 01/18 | > | | | | S 7A69 A | S 4269 CA |
| 2.3 Multijet2 150 | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F1AGL411A | 110 | 150 | 06/15 | > | | S 5820 R | S ONEB NR | S 7628 A | S 3130 C |
| with heated fuel filter, spare part only / con filtro gasolio riscaldato, solo ricambio | F1AGL411A | 110 | 150 | 06/15 | > | | | S 6052 NE | | S 4269 CA |
| dusty areas / zone polverose | F1AGL411A | 110 | 150 | 06/15 | > | | | | S 7A69 A | |
| 2.3 Multijet2 180 | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F1AGL411B | 130 | 177 | 06/15 | > | | S 5820 R | S ONEB NR | S 7628 A | S 3130 C |
| with heated fuel filter, spare part only / con filtro gasolio riscaldato, solo ricambio | F1AGL411B | 130 | 177 | 06/15 | > | | | S 6052 NE | | S 4269 CA |
| dusty areas / zone polverose | F1AGL411B | 130 | 177 | 06/15 | > | | | | S 7A69 A | |
| 3.0 Multijet 180 | | | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | F1CE3481E | 130 | 177 | 03/14 | > | | S 0920 R | S ONEB NR | S 7628 A | S 3130 C |
| | F1CE3481E | 130 | 177 | 03/14 | > | | | | | S 4269 CA |



kW HP



...FIAT - commercial vehicles/veicoli commerciali

| | | | | | | | | | |
|---|------------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|-------------------|
| with heated fuel filter, spare part only / con filtro gasolio riscaldato, solo ricambio | F1CE3481E | 130 | 177 | 03/14 | > | | S 6052 NE | | S 7689 A |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F1CE3481E | 130 | 177 | 03/14 | > | | | | |
| dusty areas / zone polverose | F1CE3481E | 130 | 177 | 03/14 | > | | | S 7A69 A | |
| Ducato (MY.2019) | | | | | | | | | |
| 2.3 Multijet 120 | F1AGL4114 | 88 | 120 | 09/18 | > | 11/19 | S 6076 NE | | |
| | F1AGL4114 | 88 | 120 | 12/19 | > | | S 0H2O NE | | |
| 2.3 Multijet 140 | F1AGL4113 | 103 | 140 | 09/18 | > | 11/19 | S 6076 NE | | |
| | F1AGL4113 | 103 | 140 | 12/19 | > | | S 0H2O NE | | |
| 2.3 Multijet 160 | F1AGL4112 | 118 | 160 | 09/18 | > | 11/19 | S 6076 NE | | |
| | F1AGL4112 | 118 | 160 | 12/19 | > | | S 0H2O NE | | |
| 2.3 Multijet 180 | F1AGL4111 | 130 | 177 | 09/18 | > | 11/19 | S 6076 NE | | |
| | F1AGL4111 | 130 | 177 | 12/19 | > | | S 0H2O NE | | |
| Ducato Maxi (MY.2006) | | | | | | | | | |
| 2.2 JTD 100 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 4HV (Puma) | 74 | 100 | 05/06 | > | | S 5060 PE | S 6H2O NE | S 7628 A S 3130 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 4HV (Puma) | 74 | 100 | 05/06 | > | | | | S 4269 CA |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 4HV (Puma) | 74 | 100 | 05/06 | > | 09/10 | S 5147 GC | | S 9008 CH |
| dusty areas / zone polverose | 4HV (Puma) | 74 | 100 | 05/06 | > | | | S 7A69 A | |
| 2.3 JTD | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | F1AE0481D | 88 | 120 | 05/06 | > | | S 5820 R | S 6H2O NE | S 7628 A S 3130 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | F1AE0481D | 88 | 120 | 05/06 | > | | | | S 4269 CA |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | F1AE0481D | 88 | 120 | 05/06 | > | 09/10 | S 5148 GC | | S 9008 CH |
| for cold countries Kit Russia / per paesi freddi Kit Russia | F1AE0481D | 88 | 120 | 12/11 | > | | S 6052 NE | | |
| dusty areas / zone polverose | F1AE0481D | 88 | 120 | 05/06 | > | | | S 7A69 A | |
| 2.3 JTD | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | F1AE0481N | 96 | 130 | 05/06 | > | | S 5820 R | S 6H2O NE | S 7628 A S 3130 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | F1AE0481N | 96 | 130 | 05/06 | > | | | | S 4269 CA |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | F1AE0481N | 96 | 130 | 05/06 | > | 09/10 | S 5148 GC | | S 9008 CH |
| for cold countries Kit Russia / per paesi freddi Kit Russia | F1AE0481N | 96 | 130 | 12/11 | > | | S 6052 NE | | |
| dusty areas / zone polverose | F1AE0481N | 96 | 130 | 05/06 | > | | | S 7A69 A | |
| 3.0 Bi-Power | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | F1CE0441A | 100 | 136 | 09/09 | > | | S 0920 R | | S 7628 A S 3130 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | F1CE0441A | 100 | 136 | 09/09 | > | | | | S 4269 CA |
| dusty areas / zone polverose | F1CE0441A | 100 | 136 | 09/09 | > | | | S 7A69 A | |
| 3.0 JTD | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | F1CE0481D | 115 | 157 | 05/06 | > | | S 0920 R | S 6H2O NE | S 7628 A S 3130 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | F1CE0481D | 115 | 157 | 05/06 | > | | | | S 4269 CA |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F1CE0481D | 115 | 157 | 05/06 | > | | | | S 7689 A |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | F1CE0481D | 115 | 157 | 05/06 | > | 09/10 | S 5148 GC | | S 9008 CH |
| dusty areas / zone polverose | F1CE0481D | 115 | 157 | 05/06 | > | | | S 7A69 A | |
| Fiorino (225) | | | | | | | | | |
| 1.3 MJTD 16V 75 E5 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | 199A9000 | 55 | 75 | 02/08 | > | | S 5061 PE | S 1ONE NR | S 3477 A S 3124 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 199A9000 | 55 | 75 | 02/08 | > | | S 5061 PE | S 1ONE NR | S 3477 A S 3157 C |
| with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi | 199A9000 | 55 | 75 | 02/08 | > | | | | S 4162 CA |
| 1.3 MJTD 16V 80 E6 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | 225A2000 | 59 | 80 | 04/15 | > | | | | S 3124 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 225A2000 | 59 | 80 | 04/15 | > | | S 6052 NE | S 3793 A | S 3157 C |
| with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi | 225A2000 | 59 | 80 | 04/15 | > | | | | S 4162 CA |
| assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS | 225A2000 | 59 | 80 | 04/15 | > | | S 5139 PE | | |
| 1.3 MJTD 16V 95 E5 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | 199B1000 | 70 | 95 | 07/09 | > | | S 5061 PE | S 1ONE NR | S 3477 A S 3124 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 199B1000 | 70 | 95 | 07/09 | > | | S 5061 PE | S 1ONE NR | S 3477 A S 3157 C |
| with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi | 199B1000 | 70 | 95 | 07/09 | > | | | | S 4162 CA |
| 1.3 MJTD 16V 95 E6 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | 330A1000 | 70 | 95 | 04/15 | > | | | | S 3124 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 330A1000 | 70 | 95 | 04/15 | > | | S 6052 NE | S 3793 A | S 3157 C |
| with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi | 330A1000 | 70 | 95 | 04/15 | > | | | | S 4162 CA |
| assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS | 330A1000 | 70 | 95 | 04/15 | > | | S 5139 PE | | |
| 1.3 MJTD 16V E4 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | 199A2000 | 55 | 75 | 10/07 | > | | | S 00NE NR | S 3265 A S 3124 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 199A2000 | 55 | 75 | 10/07 | > | | | S 00NE NR | S 3265 A S 3157 C |
| with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi | 199A2000 | 55 | 75 | 10/07 | > | | | | S 4162 CA |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | 199A2000 | 55 | 75 | 10/07 | > | | S 5043 PE | S 00NE NR | S 3265 A |
| assembly UFI / montaggio UFI | 199A2000 | 55 | 75 | 10/07 | > | | S 5031 PE | S 00NE NR | S 3265 A |
| 1.4 MPI 8V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | KFV | 55 | 75 | 10/07 | > | | S 5060 PE | | S 3371 A S 3124 C |

F





kW HP



...FIAT - commercial vehicles/veicoli commerciali

F

| | | | | | | | | |
|--|-----------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | KFV | 55 | 75 | 10/07 > | S 5060 PE | | S 3371 A | S 3157 C |
| with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi | KFV | 55 | 75 | 10/07 > | | | | S 4162 CA |
| 1.4 Natural Power | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | 350A1000 | 57 | 77 | 10/07 > | S 4030 R | | S 3301 A | S 3124 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 350A1000 | 57 | 77 | 10/07 > | S 4030 R | | S 3301 A | S 3157 C |
| with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi | 350A1000 | 57 | 77 | 10/07 > | | | | S 4162 CA |
| Fiorino Jolly | | | | | | | | |
| 1.0 (1050) | | | | 09/86 > | S 9430 R | S 7000 B | S 1066 A | |
| or / oppure | | | | 09/86 > | S 4210 R | S 7000 B | S 1066 A | |
| 1.3 D | | | | 09/86 > | S 1610 R | S 8500 NR | S 4610 A | |
| or / oppure | | | | 09/86 > | S 4210 R | S 8500 NR | S 4610 A | |
| Fiorino RL93 | | | | | | | | |
| 1.4 i.e. cat (SPI) | | | | 10/94 > 12/01 | S 2530 R | S 3900 B | S 3048 A | |
| with FIAT 5984044 (M20 x 1.5) / con FIAT 5984044 (M20 x 1.5) | | | | | | | | |
| 1.6 i.e. cat (SPI) | | | | 10/94 > 12/01 | S 2530 R | S 3900 B | S 3048 A | |
| with FIAT 5984044 (M20 x 1.5) / con FIAT 5984044 (M20 x 1.5) | | | | | | | | |
| 1.7 D | | | | 01/93 > 12/01 | S 5710 R | S 8500 NR | S 9430 A | |
| with pump BOSCH / con pompa BOSCH | 146B2 | | | 01/93 > 12/01 | S 5710 R | S 2810 NR | S 9430 A | |
| with pump DELPHI / con pompa DELPHI | 146B2 | | | 01/93 > 12/01 | S 5210 R | | S 9430 A | |
| or / oppure | 146B2 | | | | | | | |
| 1.7 TD | | | | 01/97 > 12/01 | S 3530 R | S 8500 NR | S 3048 A | |
| with pump BOSCH / con pompa BOSCH | 146D7 | | | 01/97 > 12/01 | S 3530 R | S 2810 NR | S 3048 A | |
| with pump DELPHI / con pompa DELPHI | 146D7 | | | 01/97 > 12/01 | S 6210 R | | S 3048 A | |
| or / oppure | 146D7 | | | | | | | |
| Fullback Pick-up | | | | | | | | |
| 2.4 DiD | 4N15 | 113 | 154 | 01/16 > | S 3265 R | S 6045 NE | | S 3218 C |
| 2.4 DiD 4WD | 4N15 | 113 | 154 | 01/16 > | S 3265 R | S 6045 NE | | S 3218 C |
| 2.4 DiD 4WD | 4N15 | 133 | 181 | 01/16 > | S 3265 R | S 6045 NE | | S 3218 C |
| Grande Punto Van (299) | | | | | | | | |
| 1.3 MJTD 16V | | | | 09/05 > | S 5043 PE | S 00NE NR | S 3265 A | S 3124 C |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | 199A2000 | 55 | 75 | 09/05 > | S 5031 PE | S 00NE NR | S 3265 A | S 3124 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | 199A2000 | 55 | 75 | | | | | |
| 1.3 MJTD 16V | | | | 09/05 > | S 5043 PE | S 1ONE NR | S 3265 A | S 3124 C |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | 199A3000 | 66 | 90 | 09/05 > | S 5031 PE | S 1ONE NR | S 3265 A | S 3124 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | 199A3000 | 66 | 90 | | | | | |
| 1.4 MPI 8V | | | | 09/05 > | S 4030 R | | S 3301 A | S 3124 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 350A1000 | 57 | 77 | | | | | |
| Idea Van | | | | | | | | |
| 1.3 MJTD 16V | | | | 01/05 > | S 5031 PE | S 6H2O NE | S 3265 A | S 3043 C |
| with air-conditioner, assembly UFI / con climatizzatore, montaggio UFI | 188A9000 | 51 | 70 | 09/03 > 03/06 | | S 5084 GC | | S 9008 CH |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 188A9000 | 51 | 70 | 04/06 > | | S 5173 GC | | S 9008 CH |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 188A9000 | 51 | 70 | 09/03 > | S 5043 PE | S 6H2O NE | S 3265 A | S 3043 C |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | 188A9000 | 51 | 70 | | | | | |
| 1.3 MJTD 16V | | | | 10/05 > | S 5043 PE | S 6H2O NE | S 3265 A | S 3043 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 199A3000 | 66 | 90 | 10/05 > | | S 5181 GC | | S 9008 CH |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 199A3000 | 66 | 90 | | | | | |
| 1.4 16V | | | | 09/03 > | S 4030 R | | S 1302 A | S 3043 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 843A1000 | 70 | 95 | | | | | |
| 1.4 8V | | | | 10/05 > | S 4030 R | | S 3301 A | S 3043 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 350A1000 | 57 | 77 | | | | | |
| 1.9 MJTD 8V | | | | 09/03 > | S 0110 R | S 6H2O NE | S 7341 A | S 3043 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 188B2000 | 74 | 101 | 09/03 > 01/06 | | S 5084 GC | | S 9008 CH |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 188B2000 | 74 | 101 | 02/06 > | | S 5173 GC | | S 9008 CH |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 188B2000 | 74 | 101 | | | | | |
| Marengo (Marea) | | | | | | | | |
| 1.9 JTD 105 CF2 | | | | 01/99 > 12/00 | S 3530 R | S 4408 NR | S 3066 A | S 3023 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 182B4.000 | 77 | 105 | 01/99 > 12/00 | S 6210 R | S 4408 NR | S 3066 A | S 3023 C |
| or / oppure | 182B4.000 | 77 | 105 | | | | | |
| without water presence sensor / senza sensore presenza acqua | 182B4.000 | 77 | 105 | 01/99 > 05/00 | S 3530 R | S 0H2O NR | S 3066 A | S 3023 C |
| 1.9 JTD 110 CF3 | | | | 01/00 > 10/01 | S 6210 R | S 0H2O NR | S 3066 A | S 3023 C |
| to engine No. 361133 / a motore N. 361133 | 186A6.000 | 81 | 110 | 10/01 > 12/03 | S 0110 R | S 0H2O NR | S 3066 A | S 3023 C |
| from engine No. 361134 / da motore N. 361134 | 186A6.000 | 81 | 110 | | | | | |
| 1.9 TD 75 | | | | 01/99 > 12/00 | S 3530 R | S 4418 NR | S 3066 A | S 3023 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 182A8.000 | 55 | 75 | 01/99 > 12/00 | S 6210 R | S 4418 NR | S 3066 A | S 3023 C |
| or / oppure | 182A8.000 | 55 | 75 | | | | | |
| Multipla Van | | | | | | | | |
| 1.6 16V | 182B6000 | 76 | 103 | 11/98 > | S 2530 R | | S 8630 A | S 3033 C |



kW HP



...FIAT - commercial vehicles/veicoli commerciali

| | | | | | | | | | |
|---|----------|----|-----|---------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.6 16V Bipower | 182B6000 | 76 | 103 | 11/98 | > | S 2530 R | | S 8630 A | S 3033 C |
| 1.9 JTD | 186A8000 | 85 | 115 | 07/02 | > 02/03 | S 0110 R | S 7H20 NR | S 6302 A | S 3033 C |
| | 186A8000 | 85 | 115 | 03/03 | > 01/05 | S 0110 R | S 4H20 NR | S 6302 A | S 3033 C |
| | 186A8000 | 85 | 115 | 02/05 | > | S 0110 R | S 6H20 NE | S 6302 A | S 3033 C |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 186A8000 | 85 | 115 | 02/05 | > | | S 5134 GC | | S 9008 CH |
| 1.9 MJT CF4 | 186A9000 | 88 | 120 | 09/05 | > | S 0110 R | S 6H20 NE | S 6302 A | S 3033 C |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 186A9000 | 88 | 120 | 09/05 | > | | S 5145 GC | | S 9008 CH |
| 1.9 MJT CF4 (B) | 186A9000 | 85 | 115 | 09/05 | > | S 0110 R | S 6H20 NE | S 6302 A | S 3033 C |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 186A9000 | 85 | 115 | 09/05 | > | | S 5145 GC | | S 9008 CH |
| Panda Cityvan | | | | | | | | | |
| 1.1 MPI CF3 | | | | 01/00 | > 12/03 | S 9150 R | | S 2310 A | |
| Panda Van | | | | | | | | | |
| 1.0 Fire cat | | | | 01/87 | > | S 2530 R | S 3900 B | | |
| to engine No. 0015233 / a motore N. 0015233 | | | | | | S 2530 R | S 3900 B | S 1780 A | |
| from engine No. 0015234 / da motore N. 0015234 | | | | > 12/03 | | S 2530 R | S 3900 B | S 2310 A | |
| 1.0 i F2 | | | | 01/95 | > 12/03 | S 2530 R | | | |
| to engine No. 0015233 / a motore N. 0015233 | | | | | | S 2530 R | | S 1780 A | |
| from engine No. 0015234 / da motore N. 0015234 | | | | > 12/03 | | S 2530 R | | S 2310 A | |
| 1.1 MPI CF3 | | | | 01/00 | > 12/03 | S 9150 R | | | S 2310 A |
| 1.1 MPI CF3 4x4 | | | | 01/00 | > 12/03 | S 9150 R | | | S 2310 A |
| 1.1 SPI CF2 Trekking 4x4 | | | | 01/98 | > 12/03 | S 2530 R | S 3900 B | | |
| to engine No. 0015233 / a motore N. 0015233 | | | | | | S 2530 R | S 3900 B | S 1780 A | |
| from engine No. 0015234 / da motore N. 0015234 | | | | > 12/03 | | S 2530 R | S 3900 B | S 2310 A | |
| 750 (ACB) | | | | 04/86 | > 12/03 | S 3430 R | S 1010 B | | S 1066 A |
| or / oppure | | | | 04/86 | > 12/03 | S 2210 R | S 1010 B | | S 1066 A |
| 750 Fire | | | | 04/86 | > 12/03 | S 2530 R | S 1010 B | | S 1780 A |
| some / alcuni | | | | 04/86 | > 12/03 | S 2530 R | S 7000 B | | S 1780 A |
| Panda Van (271) | | | | | | | | | |
| 1.1 | | | | 03/03 | > 08/03 | S 9150 R | | S 9012 A | S 3088 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 187A1000 | 40 | 54 | 09/03 | > | S 4030 R | | S 9012 A | S 3088 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 187A1000 | 40 | 54 | | | | | | |
| 1.2 8V | | | | 03/03 | > 08/03 | S 9150 R | | S 9012 A | S 3088 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 188A4000 | 44 | 60 | 09/03 | > | S 4030 R | | S 9012 A | S 3088 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 188A4000 | 44 | 60 | | | | | | |
| 1.2 8V 4x4 | | | | 09/04 | > | S 4030 R | | S 9012 A | S 3088 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 188A4000 | 44 | 60 | | | | | | |
| 1.3 MJTD 16V 4x4 CF4 | | | | 09/05 | > | | S 5173 GC | | S 9008 CH |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 188A9000 | 51 | 70 | 09/05 | > | S 5043 PE | S 6H20 NE | S 3265 A | S 3088 C |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | 188A9000 | 51 | 70 | 09/05 | > | S 5031 PE | S 6H20 NE | S 3265 A | S 3088 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | 188A9000 | 51 | 70 | 09/05 | > | | | | |
| 1.3 MJTD 16V 4x4 CF4 DPF | | | | 07/06 | > | S 5043 PE | S 6H20 NE | S 3265 A | S 3088 C |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | 169A1000 | 55 | 75 | 07/06 | > | S 5031 PE | S 6H20 NE | S 3265 A | S 3088 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | 169A1000 | 55 | 75 | | | | | | |
| 1.3 MJTD 16V CF4 | | | | 03/03 | > 07/05 | | S 5084 GC | | S 9008 CH |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 188A9000 | 51 | 70 | 08/05 | > | | S 5173 GC | | S 9008 CH |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 188A9000 | 51 | 70 | | | | | | |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | 188A9000 | 51 | 70 | 03/03 | > | S 5043 PE | S 6H20 NE | S 3265 A | S 3088 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | 188A9000 | 51 | 70 | 01/05 | > | S 5031 PE | S 6H20 NE | S 3265 A | S 3088 C |
| 1.3 MJTD 16V CF4 DPF | | | | 07/06 | > | S 5043 PE | S 6H20 NE | S 3265 A | S 3088 C |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | 169A1000 | 55 | 75 | 07/06 | > | S 5031 PE | S 6H20 NE | S 3265 A | S 3088 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | 169A1000 | 55 | 75 | | | | | | |
| Panda Van (519) | | | | | | | | | |
| 0.9 TwinAir | | | | 01/12 | > | S 5128 PE | | S 3548 A | S 3210 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 312A4000 | 48 | 65 | 01/12 | > | | | | S 4248 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 312A4000 | 48 | 65 | | | | | | |
| 0.9 TwinAir Turbo 85 | | | | 01/12 | > | S 5128 PE | | S 3376 A | S 3210 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 312A2000 | 63 | 86 | 01/12 | > | | | | S 4248 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 312A2000 | 63 | 86 | | | | | | |
| 0.9 TwinAir Turbo 85 4x4 | | | | 01/12 | > | S 5128 PE | | S 3376 A | S 3210 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 312A2000 | 63 | 86 | 01/12 | > | | | | S 4248 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 312A2000 | 63 | 86 | | | | | | |
| 0.9 TwinAir Turbo 85 CNG/Natural Power | | | | 01/12 | > | S 5128 PE | | S 3376 A | S 3210 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 312A2000 | 63 | 86 | 01/12 | > | | | | S 4248 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 312A2000 | 63 | 86 | | | | | | |
| 1.2 8V | | | | 01/12 | > | S 4030 R | | S 3301 A | S 3210 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 169A4000 | 51 | 69 | 01/12 | > | | | | S 4248 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 169A4000 | 51 | 69 | | | | | | |

F





kW HP



...FIAT - commercial vehicles/veicoli commerciali

F





| | | | | | | | | | |
|---|------------------------|----|----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.2 8V GPL/LPG | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 169A4000 | 51 | 69 | 01/12 | > | S 4030 R | | S 3301 A | S 3210 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 169A4000 | 51 | 69 | 01/12 | > | | | | S 4248 CA |
| 1.3 16V Multijet Start/Stop | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 199A9000 | 55 | 75 | 01/12 | > | S 5061 PE | S 6052 NE | S 3477 A | S 3210 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 199A9000 | 55 | 75 | 01/12 | > | | | | S 4248 CA |
| 1.3 16V Multijet Start/Stop 4x4 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 199A9000 | 55 | 75 | 01/12 | > | S 5061 PE | S 6052 NE | S 3477 A | S 3210 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 199A9000 | 55 | 75 | 01/12 | > | | | | S 4248 CA |
| Penny | | | | | | | | | |
| 1.7 D | | | | | | | | | |
| to engine No. 578144 / a motore N. 578144 | 149B3000 | 44 | 60 | | | S 5710 R | S 8500 NR | S 5820 A | |
| from engine No. 578145 / da motore N. 578145 | 149B3000 | 44 | 60 | | | S 5710 R | S 8500 NR | S 0930 A | |
| Punto Van II (288) | | | | | | | | | |
| 1.2 60 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | 188A4000 | 44 | 60 | 09/99 | > 08/00 | S 2530 R | | S 9040 A | S 3043 C |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | 188A4000 | 44 | 60 | 09/00 | > 05/03 | S 9150 R | | S 9040 A | S 3043 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 188A4000 | 44 | 60 | 09/99 | > 05/03 | | | | S 4262 CA |
| 1.2 60 CF3 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | 188A4000 BR (OPT. 229) | 44 | 60 | 09/99 | > 05/03 | S 4030 R | | S 9040 A | S 3043 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 188A4000 BR (OPT. 229) | 44 | 60 | 09/99 | > 05/03 | | | | S 4262 CA |
| 1.2 8V CF3 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | 188A4000 | 44 | 60 | 06/03 | > 08/03 | S 9150 R | | S 9040 A | S 3043 C |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | 188A4000 | 44 | 60 | 09/03 | > 10/05 | S 4030 R | | S 9040 A | S 3043 C |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | 188A4000 | 44 | 60 | 11/05 | > 12/09 | S 4030 R | | S 9012 A | S 3043 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 188A4000 | 44 | 60 | 06/03 | > 12/09 | | | | S 4262 CA |
| 1.2 8V CF3 Bipower | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | 188A4000 | 44 | 60 | 06/03 | > 08/03 | S 9150 R | | S 9040 A | S 3043 C |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | 188A4000 | 44 | 60 | 09/03 | > 05/06 | S 4030 R | | S 9040 A | S 3043 C |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | 188A4000 | 44 | 60 | 06/06 | > 12/09 | S 4030 R | | S 9012 A | S 3043 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 188A4000 | 44 | 60 | 06/03 | > 12/09 | | | | S 4262 CA |
| 1.3 JTD 16V Multijet | | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 188A9000 | 51 | 70 | 06/03 | > 12/09 | | | | S 4262 CA |
| complete filter with R.H.D. and disassembly key / filtro completo con guida a destra e chiave di smontaggio | 188A9000 | 51 | 70 | 06/03 | > 12/09 | | S 5108 GC | | S 9008 CH |
| complete filter with L.H.D. and disassembly key / filtro completo con guida a sinistra e chiave di smontaggio | 188A9000 | 51 | 70 | 06/03 | > 12/09 | | S 5084 GC | | S 9008 CH |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | 188A9000 | 51 | 70 | 06/03 | > 12/09 | S 5043 PE | S 6H2O NE | S 3265 A | S 3043 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | 188A9000 | 51 | 70 | 01/05 | > 12/09 | S 5031 PE | S 6H2O NE | S 3265 A | S 3043 C |
| 1.9 D | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | 188A3000 | 44 | 60 | 09/99 | > 05/03 | S 3530 R | S 4412 NR | S 7341 A | S 3043 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 188A3000 | 44 | 60 | 09/99 | > 05/03 | | | | S 4262 CA |
| or / oppure | 188A3000 | 44 | 60 | 09/99 | > 05/03 | S 6210 R | S 4412 NR | S 7341 A | S 3043 C |
| 1.9 JTD | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | 188A7000 | 63 | 85 | 02/00 | > 05/03 | S 6210 R | S 7H2O NR | S 7341 A | S 3043 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 188A7000 | 63 | 85 | 02/00 | > 05/03 | | | | S 4262 CA |
| 1.9 JTD CF3 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | 188A7000 | 63 | 85 | 06/03 | > 12/09 | S 6210 R | S 6H2O NE | S 7341 A | S 3043 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | 188A7000 | 63 | 85 | 06/03 | > 12/09 | | | | S 4262 CA |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 188A7000 | 63 | 85 | 06/03 | > 12/09 | | S 5108 GC | | S 9008 CH |
| Punto Van MY.2012 (199) | | | | | | | | | |
| 0.9 Twin Air Turbo 85 | | | | | | | | | |
| | 312A2000 | 63 | 86 | 03/12 | > | S 5128 PE | | S 3376 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 312A2000 | 63 | 86 | 03/12 | > | | | | S 4162 CA |
| 1.3 MJTD 16V 75 DPF E5 | | | | | | | | | |
| | 199A9000 | 55 | 75 | 10/09 | > | S 5061 PE | S 10NE NR | S 3477 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 199A9000 | 55 | 75 | 10/09 | > | | | | S 4162 CA |
| 1.3 MJTD 16V 75 DPF E5 Stop&Start | | | | | | | | | |
| | 199A9000 | 55 | 75 | 10/09 | > | S 5061 PE | S 10NE NR | S 3477 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 199A9000 | 55 | 75 | 10/09 | > | | | | S 4162 CA |
| 1.3 MJTD 16V 85 E5 | | | | | | | | | |
| | 199B4000 | 62 | 85 | 04/10 | > | S 5061 PE | S 10NE NR | S 3477 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 199B4000 | 62 | 85 | 04/10 | > | | | | S 4162 CA |
| 1.3 MJTD 16V 95 DPF E5 | | | | | | | | | |
| | 199B1000 | 70 | 95 | 10/09 | > | S 5061 PE | S 10NE NR | S 3477 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 199B1000 | 70 | 95 | 10/09 | > | | | | S 4162 CA |
| 1.3 MJTD 16V 95 DPF E5 Stop&Start | | | | | | | | | |
| | 199B1000 | 70 | 95 | 10/09 | > | S 5061 PE | S 10NE NR | S 3477 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 199B1000 | 70 | 95 | 10/09 | > | | | | S 4162 CA |
| 1.4 8V | | | | | | | | | |
| | 350A1000 | 57 | 77 | 03/12 | > | S 4030 R | | S 3301 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 350A1000 | 57 | 77 | 03/12 | > | | | | S 4162 CA |
| 1.4 GPL | | | | | | | | | |
| | 350A1000 | 57 | 77 | 10/09 | > | S 4030 R | S 1836 B | S 3301 A | S 3124 C |
| 1.4 Natural Power | | | | | | | | | |
| | 350A1000 | 57 | 77 | 10/09 | > | S 4030 R | | S 3301 A | S 3124 C |
| Scudo (222) | | | | | | | | | |
| 1.6 i | | | | | | | | | |



kW HP



...FIAT - commercial vehicles/veicoli commerciali

| | | | | | | | | | |
|--|------------------|-----|-----|---------|-------|-----------|---|----------|-----------|
| with air-conditioner / con climatizzatore | 220A2.000 | 58 | 79 | 06/96 > | 05/04 | S 2530 R | S 1710 B | S 4320 A | S 3070 C |
| 1.9 D | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | D9B (1905) | 51 | 70 | 07/99 > | 05/04 | S 5030 R | | S 4320 A | S 3070 C |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | D9B (1905) | 51 | 70 | 07/99 > | 05/04 | S 5030 R | S 0910 NC | S 4320 A | S 3070 C |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | D9B (1905) | 51 | 70 | 07/99 > | 05/04 | S 5030 R | S 0422 N | S 4320 A | S 3070 C |
| 1.9 D | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | WJZ (1867) | 51 | 70 | 06/99 > | 05/04 | S 5030 R | S 6688 N | S 4320 A | S 3070 C |
| 1.9 TD | | | | | | | | | |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | DHX (1905) | 66 | 90 | 07/99 > | 05/04 | S 5030 R | S 0910 NC | S 4320 A | S 3070 C |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | DHX (1905) | 66 | 90 | 07/99 > | 05/04 | S 5030 R | S 0422 N | S 4320 A | S 3070 C |
| 2.0 i 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | RFN | 100 | 136 | 05/00 > | 05/04 | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A | S 3070 C |
| 2.0 JTD 16V CF3 | | | | | | | | | |
| assembly BOSCH / montaggio BOSCH | RHW | 80 | 110 | 05/00 > | 04/01 | S 5030 R | S 6691 N | S 8920 A | S 3070 C |
| assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS | RHW | 80 | 110 | 05/01 > | 05/04 | S 5030 R | S 6003 NE | S 8920 A | S 3070 C |
| 2.0 JTD 8V | | | | | | | | | |
| assembly BOSCH / montaggio BOSCH | | | | 09/99 > | 09/01 | S 5030 R | S 6691 N | S 8920 A | S 3070 C |
| assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS | | | | 12/01 > | | S 5030 R | S 6003 NE | S 8920 A | S 3070 C |
| 2.0 JTD 8V CF3 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW10CTED | 80 | 110 | 05/00 > | | S 5030 R | S 6003 NE | S 8920 A | S 3070 C |
| Scudo (222) (MY. 2004) | | | | | | | | | |
| 1.9 D | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | WJY | 51 | 70 | 02/04 > | | S 5030 R | S 6688 N | | S 3070 C |
| 2.0 16V C.A. | | | | | | | | | |
| excluding dusty areas / escluso per zone polverose | RFN | 100 | 136 | 02/04 > | | S 5030 R | | S 4320 A | S 3070 C |
| dusty areas / zone polverose | RFN | 100 | 136 | 02/04 > | | S 5030 R | | | S 3070 C |
| 2.0 16V C.M. | | | | | | | | | |
| excluding dusty areas / escluso per zone polverose | RFN | 100 | 136 | 02/04 > | | S 5030 R | | S 4320 A | S 3070 C |
| dusty areas / zone polverose | RFN | 100 | 136 | 02/04 > | | S 5030 R | | | S 3070 C |
| 2.0 JTD 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | RHM | 80 | 109 | 02/04 > | | S 5030 R | S 6003 NE | S 8920 A | S 3070 C |
| 2.0 JTD 8V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | RHX | 69 | 94 | 02/04 > | | S 5030 R | S 6003 NE | S 8920 A | S 3070 C |
| 2.0 JTD 8V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | RHZ | 80 | 109 | 02/04 > | | S 5030 R | S 6003 NE | S 8920 A | S 3070 C |
| Scudo (272) | | | | | | | | | |
| 1.6 JTD 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 9HU (DV6UTED4) | 66 | 90 | 11/06 > | | S 5037 PE | S 7420 NR | S 2312 A | S 4160 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | 9HU (DV6UTED4) | 66 | 90 | 11/06 > | | S 5037 PE | S 7420 NR | S 2312 A | S 3136 C |
| 1.6 JTD 16V 90 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DV6UC E5 | 66 | 90 | 07/10 > | | S 5037 PE | | S 3645 A | S 4160 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | DV6UC E5 | 66 | 90 | 07/10 > | | S 5037 PE | | S 3645 A | S 3136 C |
| spare part only / solo ricambio | DV6UC E5 | 66 | 90 | 07/10 > | | | S 4127 NR | | |
| 2.0 JTD 16V 120 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | RHK (DW10UTED4) | 88 | 120 | 11/06 > | | S 5060 PE | S 6022 NE | S 0333 A | S 4160 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | RHK (DW10UTED4) | 88 | 120 | 11/06 > | | S 5060 PE | S 6022 NE | S 0333 A | S 3136 C |
| 2.0 JTD 16V 130 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | RH02 (DW10CE E5) | 94 | 128 | 07/10 > | | S 5060 PE | S 6055 NE | S 0333 A | S 4160 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | RH02 (DW10CE E5) | 94 | 128 | 07/10 > | | S 5060 PE | S 6055 NE | S 0333 A | S 3136 C |
| 2.0 JTD 16V 140 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | RHR (DW10BTED4) | 100 | 136 | 11/06 > | | S 5060 PE | S 6022 NE | S 0333 A | S 4160 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | RHR (DW10BTED4) | 100 | 136 | 11/06 > | | S 5060 PE | S 6022 NE | S 0333 A | S 3136 C |
| 2.0 JTD 16V 165 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | RHH (DW10CTED4) | 120 | 163 | 07/10 > | | S 5060 PE | S 6055 NE | S 0333 A | S 4160 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | RHH (DW10CTED4) | 120 | 163 | 07/10 > | | S 5060 PE | S 6055 NE | S 0333 A | S 3136 C |
| Seicento Van | | | | | | | | | |
| 1.1 MPI CF3 | | | | | | | | | |
| to frame No. 1051576 / a telaio N. 1051576 | 187A1000 | 40 | 54 | 10/00 > | 08/03 | S 9150 R |  | S 6102 A | |
| from frame No. 1051577 / da telaio N. 1051577 | 187A1000 | 40 | 54 | 09/03 > | | S 4030 R |  | S 6102 A | |
| 1.1 SPI CF2 | 176B2000 | 40 | 54 | 01/98 > | 09/00 | S 2530 R | S 1740 B | S 2310 A | |
| 900 SPI CF2 | 1170A1046 | 29 | 40 | 01/98 > | 09/00 | | S 1740 B | S 8930 A | |
| or / oppure | 1170A1046 | 29 | 40 | 01/98 > | 09/00 | S 2210 R | S 1740 B | S 8930 A | |
| Strada | | | | | | | | | |
| 1.2 MPI 75 CF2 Trekking | 178B5000 | 54 | 73 | 06/99 > | 04/01 | S 2530 R | S 1740 B | S 4310 A | |
| 1.2 MPI CF3 Trekking | 188A4000 | 44 | 60 | 05/01 > | 03/03 | S 4030 R | S 1740 B | S 4310 A | |
| | 188A4000 | 44 | 60 | 04/03 > | | S 4030 R | S 1740 B | S 4310 A | S 3113 C |
| 1.3 MJTD 16V 95 E5 | 199B1000 | 70 | 95 | 03/11 > | | S 5061 PE | S 10NE NR | S 3477 A | S 3113 C |

F





kW HP



...FIAT - commercial vehicles/veicoli commerciali

F

| | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|----------|----|----|---------------|--|-----------|-----------|----------|----------|
| 1.3 MJTD E4 Trekking Export | | | | | | | | | |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | 223A9000 | 62 | 85 | 07/05 > | | S 5043 PE | S 6H20 NE | S 3265 A | S 3113 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | 223A9000 | 62 | 85 | 07/05 > | | S 5031 PE | S 6H20 NE | S 3265 A | S 3113 C |
| 1.7 TD 70 CF2 Trekking | 176A3000 | 51 | 69 | 06/99 > 04/03 | | S 3530 R | S 8501 NR | S 4310 A | |
| or / oppure | 176A3000 | 51 | 69 | 06/99 > 04/03 | | S 6210 R | S 8501 NR | S 4310 A | |
| 1.9 D CF3 Trekking | 223A6000 | 46 | 63 | 01/00 > 03/03 | | S 6210 R | S 4412 NR | S 4310 A | |
| | 223A6000 | 46 | 63 | 04/03 > | | S 6210 R | S 4412 NR | S 4310 A | S 3113 C |
| 1.9 JTD CF3 | 188A2000 | 59 | 80 | 06/02 > 03/03 | | S 6210 R | S 0H20 NR | S 4310 A | |
| | 188A2000 | 59 | 80 | 04/03 > | | S 6210 R | S 0H20 NR | S 4310 A | S 3113 C |

Talento II

| | | | | | | | | | |
|--|-------------|-----|-----|---------|--|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.6 Ecojet 120 E4/E5 | Renault R9M | 88 | 120 | 06/16 > | | S 5170 PE | S 6114 NE | S 3664 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Renault R9M | 88 | 120 | 06/16 > | | | | | S 4234 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Renault R9M | 88 | 120 | 06/16 > | | | | | S 3276 C |
| 1.6 Ecojet 125 TwinTurbo E6 | Renault R9M | 92 | 125 | 06/16 > | | S 5170 PE | S 6114 NE | S 3664 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Renault R9M | 92 | 125 | 06/16 > | | | | | S 4234 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Renault R9M | 92 | 125 | 06/16 > | | | | | S 3276 C |
| 1.6 Ecojet 140 E5 | Renault R9M | 103 | 140 | 06/16 > | | S 5170 PE | S 6114 NE | S 3664 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Renault R9M | 103 | 140 | 06/16 > | | | | | S 4234 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Renault R9M | 103 | 140 | 06/16 > | | | | | S 3276 C |
| 1.6 Ecojet 145 TwinTurbo E6 | Renault R9M | 107 | 145 | 06/16 > | | S 5170 PE | S 6114 NE | S 3664 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Renault R9M | 107 | 145 | 06/16 > | | | | | S 4234 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Renault R9M | 107 | 145 | 06/16 > | | | | | S 3276 C |
| 1.6 Ecojet 95 E6 | Renault R9M | 70 | 95 | 06/16 > | | S 5170 PE | S 6114 NE | S 3664 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Renault R9M | 70 | 95 | 06/16 > | | | | | S 4234 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Renault R9M | 70 | 95 | 06/16 > | | | | | S 3276 C |
| 1.6 Multijet 115 E5 | Renault R9M | 84 | 114 | 06/16 > | | S 5170 PE | S 6114 NE | S 3664 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Renault R9M | 84 | 114 | 06/16 > | | | | | S 4234 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Renault R9M | 84 | 114 | 06/16 > | | | | | S 3276 C |
| 1.6 Multijet 120 E6 | Renault R9M | 88 | 120 | 06/16 > | | S 5170 PE | S 6114 NE | S 3664 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Renault R9M | 88 | 120 | 06/16 > | | | | | S 4234 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Renault R9M | 88 | 120 | 06/16 > | | | | | S 3276 C |
| 1.6 Multijet 95 E6 | Renault R9M | 70 | 95 | 06/16 > | | S 5170 PE | S 6114 NE | S 3664 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Renault R9M | 70 | 95 | 06/16 > | | | | | S 4234 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Renault R9M | 70 | 95 | 06/16 > | | | | | S 3276 C |

FORD

cars/auto

B-Max

| | | | | | | | | | |
|--|-----------------------|-----|-----|---------------|--|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.0 EcoBoost | 10FDOX/M1JA | 88 | 120 | 09/12 > | | S 3632 R | | S 3390 A | S 3207 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 10FDOX/M1JA | 88 | 120 | 09/12 > | | | | | S 4170 CA |
| 1.0 EcoBoost | 10FDOX/SFJA/SFJB/SFJD | 74 | 100 | 09/12 > | | S 3632 R | | S 3390 A | S 3207 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 10FDOX/SFJA/SFJB/SFJD | 74 | 100 | 09/12 > | | | | | S 4170 CA |
| 1.0 EcoBoost | 10FDOX/YYJC | 103 | 140 | 02/16 > | | S 3632 R | | S 3390 A | S 3207 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 10FDOX/YYJC | 103 | 140 | 02/16 > | | | | | S 4170 CA |
| 1.0 EcoBoost | M1JE/M1JH | 92 | 125 | 09/12 > | | S 3632 R | | S 3390 A | S 3207 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M1JE/M1JH | 92 | 125 | 09/12 > | | | | | S 4170 CA |
| 1.4 Duratec | Zetec (SPJD) | 66 | 90 | 09/12 > | | S 9431 R | | S 3390 A | S 3207 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Zetec (SPJD) | 66 | 90 | 09/12 > | | | | | S 4170 CA |
| 1.4 GPL/LPG | RTJC | 63 | 86 | 08/13 > | | S 9431 R | | S 3390 A | S 3207 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | RTJC | 63 | 86 | 08/13 > | | | | | S 4170 CA |
| 1.4 GPL/LPG | RTJC | 66 | 90 | 08/13 > | | S 9431 R | | S 3390 A | S 3207 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | RTJC | 66 | 90 | 08/13 > | | | | | S 4170 CA |
| 1.5 TDCI | 15DSOX | 55 | 75 | 09/12 > 05/15 | | S 5037 PE | S 4128 NR | S 3390 A | S 3207 C |
| | 15DSOX | 55 | 75 | 06/15 > | | S 5037 PE | S 6104 NE | S 3390 A | S 3207 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 15DSOX | 55 | 75 | 09/12 > | | | | | S 4170 CA |
| 1.5 TDCI | 15DSOX | 70 | 95 | 04/15 > | | S 5037 PE | S 6104 NE | S 3390 A | S 3207 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 15DSOX | 70 | 95 | 04/15 > | | | | | S 4170 CA |
| 1.6 Duratec | Zetec | 77 | 105 | 09/12 > | | S 9431 R | | S 3390 A | S 3207 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Zetec | 77 | 105 | 09/12 > | | | | | S 4170 CA |
| 1.6 TDCI | Duratorq 16DSOX | 70 | 95 | 09/12 > | | S 5037 PE | S 4128 NR | S 3390 A | S 3207 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Duratorq 16DSOX | 70 | 95 | 09/12 > | | | | | S 4170 CA |

C-Max

| | | | | | | | | | |
|--|--|----|-----|---------------|--|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.6 | | 74 | 101 | 03/07 > | | S 9431 R | | S 2722 A | S 3102 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 74 | 101 | 03/07 > | | S 9431 R | | S 2722 A | S 4136 CA |
| 1.6 | | 85 | 116 | 04/07 > 09/10 | | S 9431 R | | S 2722 A | S 3102 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 85 | 116 | 04/07 > 09/10 | | S 9431 R | | S 2722 A | S 4136 CA |
| 1.6 TDCI | | 66 | 90 | 03/07 > | | S 5037 PE | S 5170 GC | S 2722 A | S 3102 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 66 | 90 | 03/07 > | | S 5037 PE | S 5170 GC | S 2722 A | S 4136 CA |

**KW HP****...FORD - cars/auto**

| | | | | | | | | |
|--|-----------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.6 TDCI DPF | | 80 | 109 | 03/07 > | S 5037 PE | S 5170 GC | S 2722 A | S 3102 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 80 | 109 | 03/07 > | S 5037 PE | S 5170 GC | S 2722 A | S 4136 CA |
| 1.8 | | 92 | 125 | 03/07 > | S 3413 R | | S 2722 A | S 3102 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 92 | 125 | 03/07 > | S 3413 R | | S 2722 A | S 4136 CA |
| 1.8 FlexiFuel | | 92 | 125 | 03/07 > | S 3413 R | | S 2722 A | S 3102 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 92 | 125 | 03/07 > | S 3413 R | | S 2722 A | S 4136 CA |
| 1.8 TDCI | | 85 | 115 | 03/07 > | S 5030 R | S 0929 NC | S 2722 A | S 3102 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 85 | 115 | 03/07 > | S 5030 R | S 0929 NC | S 2722 A | S 4136 CA |
| 2.0 | | 107 | 145 | 03/07 > | S 3413 R | | S 2722 A | S 3102 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 107 | 145 | 03/07 > | S 3413 R | | S 2722 A | S 4136 CA |
| 2.0 TDCI | | 100 | 136 | 03/07 > 02/10 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 2722 A | S 3102 C |
| | | 100 | 136 | 03/10 > | S 5060 PE | S 6055 NE | S 2722 A | S 3102 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 100 | 136 | 03/07 > 02/10 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 2722 A | S 4136 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 100 | 136 | 03/10 > | S 5060 PE | S 6055 NE | S 2722 A | S 4136 CA |
| 2.0 TDCI | | 81 | 110 | 02/08 > 02/10 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 2722 A | S 3102 C |
| | | 81 | 110 | 03/10 > | S 5060 PE | S 6055 NE | S 2722 A | S 3102 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 81 | 110 | 02/08 > 02/10 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 2722 A | S 4136 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 81 | 110 | 03/10 > | S 5060 PE | S 6055 NE | S 2722 A | S 4136 CA |
| 2.0 TDCI DPF | | 100 | 136 | 03/07 > 02/10 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 2722 A | S 3102 C |
| | | 100 | 136 | 03/10 > | S 5060 PE | S 6055 NE | S 2722 A | S 3102 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 100 | 136 | 03/07 > 02/10 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 2722 A | S 4136 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 100 | 136 | 03/10 > | S 5060 PE | S 6055 NE | S 2722 A | S 4136 CA |
| C-Max II | | | | | | | | |
| 1.0 EcoBoost | C10FDOX | 74 | 101 | 10/12 > 02/18 | S 3632 R | | S 2722 A | S 3422 C |
| | C10FDOX | 74 | 101 | 03/18 > | | | | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | C10FDOX | 74 | 101 | 10/12 > | | | | S 4218 CA |
| 1.0 EcoBoost | C10FDOX | 92 | 125 | 10/12 > 02/18 | S 3632 R | | S 2722 A | |
| | C10FDOX | 92 | 125 | 03/18 > | | | | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | C10FDOX | 92 | 125 | 10/12 > | | | | S 4218 CA |
| 1.5 EcoBoost 150 | | 110 | 150 | 03/15 > | S 9431 R | | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 110 | 150 | 03/15 > | | | | S 4218 CA |
| 1.5 EcoBoost 180 | | 134 | 182 | 03/15 > | S 9431 R | | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 134 | 182 | 03/15 > | | | | S 4218 CA |
| 1.5 TDCI 105 | 15DSOX | 77 | 105 | 03/15 > | S 5037 PE | S 6104 NE | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 15DSOX | 77 | 105 | 03/15 > | | | | S 4218 CA |
| 1.5 TDCI 120 | 15DSOX | 88 | 120 | 03/15 > | S 5037 PE | S 6104 NE | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 15DSOX | 88 | 120 | 03/15 > | | | | S 4218 CA |
| 1.5 TDCI 95 | 15DSOX | 70 | 95 | 03/15 > | S 5037 PE | S 6104 NE | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 15DSOX | 70 | 95 | 03/15 > | | | | S 4218 CA |
| 1.6 EcoBoost 150 | | 110 | 150 | 09/10 > | S 9431 R | | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 110 | 150 | 09/10 > | | | | S 4218 CA |
| 1.6 EcoBoost SCTi | | 134 | 182 | 09/10 > | S 9431 R | | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 134 | 182 | 09/10 > | | | | S 4218 CA |
| 1.6 Flexifuel | MUDA | 88 | 120 | 02/11 > | S 9431 R | | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | MUDA | 88 | 120 | 02/11 > | | | | S 4218 CA |
| 1.6 GPL/LPG 120 | | 88 | 120 | 02/12 > | S 9431 R | | S 2722 A | S 4218 CA |
| 1.6 GPL/LPG 125 | | 92 | 125 | 02/12 > | S 9431 R | | S 2722 A | S 4218 CA |
| 1.6 TDCI 115 | | 84 | 114 | 09/10 > | S 5037 PE | S 4128 NR | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 84 | 114 | 09/10 > | | | | S 4218 CA |
| 1.6 TDCI 95 | | 70 | 95 | 09/10 > | S 5037 PE | S 4128 NR | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 70 | 95 | 09/10 > | | | | S 4218 CA |
| 1.6 Ti | Duratec | 63 | 86 | 09/11 > | S 9431 R | | S 2722 A | S 4218 CA |
| | Duratec | 77 | 105 | 09/10 > | S 9431 R | | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Duratec | 77 | 105 | 09/10 > | | | | S 4218 CA |
| 1.6 Ti | Duratec | 92 | 125 | 09/10 > | S 9431 R | | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Duratec | 92 | 125 | 09/10 > | | | | S 4218 CA |
| 1.6 Ti | MUDA | 88 | 120 | 02/12 > | S 9431 R | | S 2722 A | S 4218 CA |
| 2.0 TDCI 115 | | 85 | 115 | 09/10 > | S 5060 PE | S 6055 NE | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 85 | 115 | 09/10 > | | | | S 4218 CA |
| 2.0 TDCI 135 | | 100 | 136 | 02/11 > | S 5060 PE | S 6055 NE | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 100 | 136 | 02/11 > | | | | S 4218 CA |
| 2.0 TDCI 140 | | 103 | 140 | 09/10 > | S 5060 PE | S 6055 NE | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 103 | 140 | 09/10 > | | | | S 4218 CA |
| 2.0 TDCI 150 | T7DB/T7DC | 110 | 150 | 03/15 > | S 5030 R | S 6104 NE | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | T7DB/T7DC | 110 | 150 | 03/15 > | | | | S 4218 CA |
| 2.0 TDCI 163 | | 120 | 163 | 09/10 > | S 5060 PE | S 6055 NE | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 120 | 163 | 09/10 > | | | | S 4218 CA |

F



kW HP



...FORD - cars/auto

F

| | | | | | | | | | |
|--|------------------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 2.0 TDCI 170 | T8DE | 125 | 170 | 03/15 | > | S 5030 R | S 6104 NE | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | T8DE | 125 | 170 | 03/15 | > | | | | S 4218 CA |
| Cougar | | | | | | | | | |
| 2.0 i 16V | Zetec | 96 | 131 | 06/98 | > 04/02 | S 0320 R | S 1624 B | S 3024 A | S 3016 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Zetec | 96 | 131 | 06/98 | > 04/02 | | | | S 4317 CA |
| 2.5 i V6 24V | | 125 | 170 | 06/98 | > 04/02 | S 6250 R | S 1624 B | S 0133 A | S 3016 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 125 | 170 | 06/98 | > 04/02 | | | | S 4317 CA |
| 2.5 ST200 | | 151 | 205 | 01/00 | > 04/02 | S 6250 R | S 1624 B | S 0133 A | S 3016 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 151 | 205 | 01/00 | > 04/02 | | | | S 4317 CA |
| EcoSport | | | | | | | | | |
| 1.0 EcoBoost 100 | SFJL | 74 | 101 | 04/18 | > | S 3632 R | | S 3A52 A | S 3207 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | SFJL | 74 | 101 | 04/18 | > | | | | S 4170 CA |
| 1.0 EcoBoost 125 | M1JC, M1JJ, M1JU | 92 | 125 | 10/13 | > 11/17 | S 3632 R | | S 3390 A | S 3207 C |
| | M1JC, M1JJ, M1JU | 92 | 125 | 12/17 | > | S 3632 R | | S 3A52 A | S 3207 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M1JC, M1JJ, M1JU | 92 | 125 | 10/13 | > | | | | S 4170 CA |
| 1.0 EcoBoost 140 | YYJD | 103 | 140 | 03/16 | > 11/17 | S 3632 R | | S 3390 A | S 3207 C |
| | YYJD | 103 | 140 | 12/17 | > | S 3632 R | | S 3A52 A | S 3207 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | YYJD | 103 | 140 | 03/16 | > | | | | S 4170 CA |
| 1.5 TDCI 100 | | 74 | 101 | 12/17 | > | S 5037 PE | S 6104 NE | S 3A52 A | S 3207 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 74 | 101 | 12/17 | > | | | | S 4170 CA |
| 1.5 TDCI 90 | UGJE | 66 | 90 | 10/13 | > 05/15 | S 5037 PE | S 4128 NR | S 3390 A | S 3207 C |
| | UGJE | 66 | 90 | 06/15 | > | S 5037 PE | S 6104 NE | S 3390 A | S 3207 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | UGJE | 66 | 90 | 10/13 | > | | | | S 4170 CA |
| 1.5 TDCI 95 | XVJD | 70 | 95 | 04/15 | > | S 5037 PE | S 6104 NE | S 3390 A | S 3207 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | XVJD | 70 | 95 | 04/15 | > | | | | S 4170 CA |
| 1.5 TDCI EcoBlue 100 | Z2JA | 74 | 100 | 06/18 | > | S 5216 PE | | S 3A52 A | S 3207 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z2JA | 74 | 100 | 06/18 | > | | | | S 4170 CA |
| 1.5 TDCI EcoBlue 125 | ZTJC | 92 | 125 | 12/17 | > | S 5216 PE | | S 3A52 A | S 3207 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ZTJC | 92 | 125 | 12/17 | > | | | | S 4170 CA |
| 1.5 TDCI EcoBlue 125 4x4 | ZTJC | 92 | 125 | 12/17 | > | S 5216 PE | | S 3A52 A | S 3207 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ZTJC | 92 | 125 | 12/17 | > | | | | S 4170 CA |
| 1.5 Ti-VCT | Duratec | 82 | 112 | 10/13 | > | S 9431 R | | S 3390 A | S 3207 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Duratec | 82 | 112 | 10/13 | > | | | | S 4170 CA |
| 1.6 16V Ti-VCT | | 90 | 122 | 08/12 | > | | | S 3390 A | S 3207 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 90 | 122 | 08/12 | > | | | | S 4170 CA |
| 2.0 16V | | 103 | 140 | 08/12 | > | | | | S 3207 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 103 | 140 | 08/12 | > | | | | S 4170 CA |
| 2.0 16V 4x4 | | 103 | 140 | 08/12 | > | | | | S 3207 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 103 | 140 | 08/12 | > | | | | S 4170 CA |
| Edge (CDQ) | | | | | | | | | |
| 2.0 EcoBlue | | 102 | 140 | 08/18 | > | S 3687 R | | S 3665 A | S 4289 CA |
| 2.0 EcoBlue | | 77 | 105 | 08/18 | > | S 3687 R | | | S 4289 CA |
| 2.0 EcoBlue | | 95 | 130 | 08/18 | > | S 3687 R | | S 3665 A | S 4289 CA |
| 2.0 EcoBlue | YMCA | 110 | 150 | 08/18 | > | S 3687 R | | | S 4289 CA |
| 2.0 EcoBlue 180 | | 132 | 180 | 08/18 | > | S 3687 R | | | S 4289 CA |
| 2.0 EcoBlue 190 | | 139 | 189 | 02/18 | > | S 3687 R | S 6104 NE | S 3665 A | S 4289 CA |
| 2.0 EcoBlue AWD | BCCA/BCCB | 140 | 190 | 08/18 | > | S 3687 R | | S 3665 A | S 4289 CA |
| 2.0 EcoBlue AWD 240 | YLCA | 175 | 238 | 08/18 | > | S 3687 R | | | S 4289 CA |
| 2.0 TDCi | | 132 | 180 | 05/15 | > 07/18 | S 5030 R | S 6104 NE | S 3665 A | S 4289 CA |
| 2.0 TDCi | | 139 | 189 | 02/18 | > | S 5030 R | S 6104 NE | S 3665 A | S 4289 CA |
| 2.0 TDCi Bi-Turbo | | 175 | 238 | 02/18 | > | S 5030 R | S 6104 NE | S 3665 A | S 4289 CA |
| 2.0 TDCi Bi-Turbo 210 | | 154 | 210 | 05/15 | > 07/18 | S 5030 R | S 6104 NE | S 3665 A | S 4289 CA |
| Escort | | | | | | | | | |
| 1.6 i 16V | | | | 07/92 | > 12/00 | S 0320 R | S 1514 B | S 3981 A | |
| 1.8 i 16V | | | | 02/92 | > 12/00 | S 0320 R | S 1514 B | S 3981 A | |
| 1.8 Turbodiesel | | | | | | | | | |
| with pump BOSCH / con pompa BOSCH | | 51 | 70 | 02/93 | > 09/00 | S 1530 R | S 6600 NR | S 3981 A | |
| with pump DELPHI / con pompa DELPHI | | 51 | 70 | 02/93 | > 09/00 | S 1530 R | S 7111 NC | S 3981 A | |
| 1.8 Turbodiesel | | | | | | | | | |
| with pump BOSCH / con pompa BOSCH | | 66 | 90 | 02/93 | > 09/00 | S 1530 R | S 6600 NR | S 3981 A | |
| with pump DELPHI / con pompa DELPHI | | 66 | 90 | 02/93 | > 09/00 | S 1530 R | S 7111 NC | S 3981 A | |
| Explorer | | | | | | | | | |
| 3.0 EcoBoost plug-in Hybrid | 30PDTX | 257 | 350 | 07/19 | > | | | | S 3423 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 30PDTX | 257 | 350 | 07/19 | > | | | | S 4289 CA |
| Fiesta IV | | | | | | | | | |
| 1.0 i | | 48 | 65 | 09/99 | > 04/02 | S 3416 R | S 1514 B | | S 3012 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 48 | 65 | 09/99 | > 04/02 | S 3416 R | S 1514 B | | S 4116 CA |

**kW HP****...FORD - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|--|------------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.2 i 16V | | 55 | 75 | 12/99 > | 04/02 | S 3413 R | S 1514 B | S 3263 A | S 3012 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 55 | 75 | 12/99 > | 04/02 | S 3413 R | S 1514 B | S 3263 A | S 4116 CA |
| 1.2 i 16V (Euro 4) | | 55 | 75 | 04/00 > | 09/02 | S 3413 R | S 1514 B | S 3263 A | S 3012 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 55 | 75 | 04/00 > | 09/02 | S 3413 R | S 1514 B | S 3263 A | S 4116 CA |
| 1.3 i | | 37 | 50 | 11/95 > | 04/02 | S 3416 R | S 1514 B | S 3062 A | S 3012 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 37 | 50 | 11/95 > | 04/02 | S 3416 R | S 1514 B | S 3062 A | S 4116 CA |
| 1.3 i | | 44 | 60 | 11/95 > | 04/02 | S 3416 R | S 1514 B | S 3062 A | S 3012 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 44 | 60 | 11/95 > | 04/02 | S 3416 R | S 1514 B | S 3062 A | S 4116 CA |
| 1.4 i 16V | | 66 | 90 | 01/96 > | 04/02 | S 3413 R | S 1514 B | S 3062 A | S 3012 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 66 | 90 | 01/96 > | 04/02 | S 3413 R | S 1514 B | S 3062 A | S 4116 CA |
| 1.6 16V | | 65 | 88 | 02/00 > | 04/02 | S 0320 R | S 1514 B | S 3062 A | S 3012 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 65 | 88 | 02/00 > | 04/02 | S 0320 R | S 1514 B | S 3062 A | S 4116 CA |
| 1.6 i 16V Sport | | 76 | 103 | 04/99 > | 04/02 | S 0320 R | S 1514 B | S 3062 A | S 3012 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 76 | 103 | 04/99 > | 04/02 | S 0320 R | S 1514 B | S 3062 A | S 4116 CA |
| 1.8 DI | | 44 | 60 | 11/95 > | 05/00 | S 1530 R | S 5600 NR | S 3062 A | S 4116 CA |
| with activated carbons, with pump BOSCH / ai carboni attivi, con pompa BOSCH | | 44 | 60 | 11/95 > | 05/00 | S 1530 R | S 7111 NC | S 3062 A | S 4116 CA |
| with activated carbons, with pump DELPHI / ai carboni attivi, con pompa DELPHI | | 44 | 60 | 11/95 > | 05/00 | S 1530 R | S 5600 NR | S 3062 A | S 3012 C |
| with pump BOSCH / con pompa BOSCH | | 44 | 60 | 11/95 > | 05/00 | S 1530 R | S 7111 NC | S 3062 A | S 3012 C |
| with pump DELPHI / con pompa DELPHI | | 44 | 60 | 11/95 > | 05/00 | S 1530 R | S 7111 NC | S 3062 A | S 3012 C |
| 1.8 TDDI | | 55 | 75 | 02/00 > | 04/02 | S 3280 R | S 4409 NR | S 3062 A | S 3012 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 55 | 75 | 02/00 > | 04/02 | S 3280 R | S 4409 NR | S 3062 A | S 4116 CA |
| 1.8 TDI | C9DC | 66 | 90 | 03/00 > | 04/02 | S 3280 R | S 4409 NR | S 3C47 A | S 3012 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | C9DC | 66 | 90 | 03/00 > | 04/02 | | | | S 4116 CA |
| Fiesta V | | | | | | | | | |
| 1.2 i 16V | | 55 | 75 | 09/02 > | 10/08 | S 3413 R | S 1844 B | S 0802 A | S 3076 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 55 | 75 | 09/02 > | 10/08 | S 3413 R | S 1844 B | S 0802 A | S 4115 CA |
| 1.2 i 16V | M7JA/M7JB | 51 | 70 | 03/03 > | 10/08 | S 3413 R | S 1844 B | S 0802 A | S 3076 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M7JA/M7JB | 51 | 70 | 03/03 > | 10/08 | S 3413 R | S 1844 B | S 0802 A | S 4115 CA |
| 1.3 i | | 44 | 60 | 11/01 > | 10/08 | S 0320 R | S 1844 B | S 0802 A | S 3076 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 44 | 60 | 11/01 > | 10/08 | S 0320 R | S 1844 B | S 0802 A | S 4115 CA |
| 1.3 i | | 51 | 70 | 03/02 > | 10/08 | S 0320 R | S 1844 B | S 0802 A | S 3076 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 51 | 70 | 03/02 > | 10/08 | S 0320 R | S 1844 B | S 0802 A | S 4115 CA |
| 1.4 i 16V | | 59 | 80 | 11/01 > | 10/08 | S 3413 R | S 1844 B | S 0802 A | S 3076 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 59 | 80 | 11/01 > | 10/08 | S 3413 R | S 1844 B | S 0802 A | S 4115 CA |
| 1.4 TDCI | F6JA/F6JB | 50 | 68 | 11/01 > | 07/08 | S 5037 PE | S 4343 NR | S 5702 A | S 3076 C |
| | F6JA/F6JB | 50 | 68 | 08/08 > | 12/08 | S 5037 PE | S 4015 NR | S 5702 A | S 3076 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F6JA/F6JB | 50 | 68 | 11/01 > | 07/08 | S 5037 PE | S 4343 NR | S 5702 A | S 4115 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F6JA/F6JB | 50 | 68 | 08/08 > | 12/08 | S 5037 PE | S 4015 NR | S 5702 A | S 4115 CA |
| 1.4 TDCI Euro4 | | 50 | 68 | 11/05 > | 07/08 | S 5037 PE | S 4343 NR | S 5702 A | S 3076 C |
| | | 50 | 68 | 08/08 > | 12/08 | S 5037 PE | S 4015 NR | S 5702 A | S 3076 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 50 | 68 | 11/05 > | 07/08 | S 5037 PE | S 4343 NR | S 5702 A | S 4115 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 50 | 68 | 08/08 > | 12/08 | S 5037 PE | S 4015 NR | S 5702 A | S 4115 CA |
| 1.6 i 16V | | 74 | 101 | 11/01 > | 10/08 | S 0320 R | S 1844 B | S 0802 A | S 3076 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 74 | 101 | 11/01 > | 10/08 | S 0320 R | S 1844 B | S 0802 A | S 4115 CA |
| 1.6 TDCI | | 66 | 90 | 11/04 > | 06/07 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 3310 A | S 3076 C |
| | | 66 | 90 | 07/07 > | 10/08 | S 5037 PE | S 5170 GC | S 3310 A | S 3076 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 66 | 90 | 11/04 > | 06/07 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 3310 A | S 4115 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 66 | 90 | 07/07 > | 10/08 | S 5037 PE | S 5170 GC | S 3310 A | S 4115 CA |
| 2.0 16V ST150 | | 110 | 150 | 01/05 > | 10/08 | S 3413 R | S 1844 B | | S 3076 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 110 | 150 | 01/05 > | 10/08 | S 3413 R | S 1844 B | | S 4115 CA |
| Fiesta VI | | | | | | | | | |
| 1.0 | | 48 | 65 | 11/12 > | | | | S 3390 A | S 3207 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 48 | 65 | 11/12 > | | | | S 3390 A | S 4170 CA |
| 1.0 | | 59 | 80 | 11/12 > | | | | S 3390 A | S 3207 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 59 | 80 | 11/12 > | | | | S 3390 A | S 4170 CA |
| 1.0 EcoBoost 100 | Fox 10FDOX | 74 | 101 | 11/12 > | | S 3632 R | | S 3390 A | S 3207 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Fox 10FDOX | 74 | 101 | 11/12 > | | | | S 3390 A | S 4170 CA |
| 1.0 EcoBoost 125 | Fox 10FDOX | 92 | 125 | 11/12 > | | S 3632 R | | S 3390 A | S 3207 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Fox 10FDOX | 92 | 125 | 11/12 > | | | | S 3390 A | S 4170 CA |
| 1.0 EcoBoost Sport | Fox 10FDOX | 103 | 140 | 05/14 > | | S 3632 R | | S 3390 A | S 3207 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Fox 10FDOX | 103 | 140 | 05/14 > | | | | S 3390 A | S 4170 CA |
| 1.2 16V | | 44 | 60 | 10/08 > | | S 9431 R | | S 3390 A | S 3207 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 44 | 60 | 10/08 > | | S 9431 R | | S 3390 A | S 4170 CA |
| 1.2 16V | | 60 | 82 | 10/08 > | | S 9431 R | | S 3390 A | S 3207 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 60 | 82 | 10/08 > | | S 9431 R | | S 3390 A | S 4170 CA |
| 1.25 | STJB | 44 | 60 | 10/12 > | | S 9431 R | | S 3390 A | S 3207 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | STJB | 44 | 60 | 10/12 > | | | | | S 4170 CA |

F

**kW HP****...FORD - cars/auto****F**

| | | | | | | | | | |
|---|------------------|-----|-----|---------------|--|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 1.4 16V | | 71 | 96 | 10/08 > | | S 9431 R | | S 3390 A | S 3207 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 71 | 96 | 10/08 > | | S 9431 R | | S 3390 A | S 4170 CA |
| 1.4 16V Autom. | | 71 | 96 | 10/08 > | | S 9431 R | | S 3390 A | S 3207 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 71 | 96 | 10/08 > | | S 9431 R | | S 3390 A | S 4170 CA |
| 1.4 16V GPL/LPG | | 71 | 96 | 01/09 > | | S 9431 R | | S 3390 A | S 3207 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 71 | 96 | 01/09 > | | S 9431 R | | S 3390 A | S 4170 CA |
| assembly BRC FJ1 HE / montaggio BRC FJ1 HE | | 71 | 96 | 01/09 > | | | S 6005 G | | |
| 1.4 TDCI | F6JB | 50 | 68 | 10/08 > 08/10 | | S 5037 PE | | S 4015 NR | S 5702 A |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F6JB | 50 | 68 | 10/08 > 08/10 | | S 5037 PE | | S 4015 NR | S 5702 A |
| with fuel oil heater / con riscaldatore nafta | F6JB | 50 | 68 | 10/08 > 08/10 | | | | S 4343 NR | |
| 1.4 TDCI | KVJA/F6JD | 51 | 70 | 09/10 > 02/13 | | S 5037 PE | | S 4128 NR | S 3390 A |
| with activated carbons / ai carboni attivi | KVJA/F6JD | 51 | 70 | 09/10 > 02/13 | | S 5037 PE | | | S 3390 A |
| 1.5 TDCI | 15DSOX | 70 | 95 | 05/15 > | | S 5037 PE | | S 6104 NE | S 3390 A |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 15DSOX | 70 | 95 | 05/15 > | | S 5037 PE | | | S 3390 A |
| 1.5 TDCI | 15DSOX/UGJC | 55 | 75 | 11/12 > 01/15 | | S 5037 PE | | S 4128 NR | S 3390 A |
| | 15DSOX/UGJC | 55 | 75 | 02/15 > | | S 5037 PE | | S 6104 NE | S 3390 A |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 15DSOX/UGJC | 55 | 75 | 11/12 > | | S 5037 PE | | | S 3390 A |
| 1.6 16V | | 88 | 120 | 10/08 > | | S 9431 R | | S 3390 A | S 3207 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 88 | 120 | 10/08 > | | S 9431 R | | S 3390 A | S 4170 CA |
| 1.6 EcoBoost ST 180 | | 134 | 182 | 02/13 > | | S 9431 R | | S 3390 A | S 3207 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 134 | 182 | 02/13 > | | S 9431 R | | S 3390 A | S 4170 CA |
| 1.6 TDCI | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 55 | 75 | 10/08 > 02/13 | | S 5037 PE | | | S 3390 A |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | | 55 | 75 | 10/08 > 02/13 | | S 5037 PE | S 7420 NR | S 3390 A | S 3207 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | | 55 | 75 | 10/08 > 02/13 | | S 5037 PE | S 5170 GC | S 3390 A | S 3207 C |
| 1.6 TDCI 16V DPF | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | HHJE/HHJC/HHJD | 66 | 90 | 10/08 > 03/10 | | S 5037 PE | | | S 3390 A |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | HHJE/HHJC/HHJD | 66 | 90 | 10/08 > 03/10 | | S 5037 PE | S 7420 NR | S 3390 A | S 3207 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | HHJE/HHJC/HHJD | 66 | 90 | 10/08 > 03/10 | | S 5037 PE | S 5170 GC | S 3390 A | S 3207 C |
| 1.6 TDCI 16V DPF | TZJB/TZJA | 70 | 95 | 03/10 > 02/13 | | S 5037 PE | | S 4128 NR | S 3390 A |
| with activated carbons / ai carboni attivi | TZJB/TZJA | 70 | 95 | 03/10 > 02/13 | | S 5037 PE | | | S 3390 A |
| 1.6 Ti-VCT | | 77 | 105 | 11/12 > | | S 9431 R | | S 3390 A | S 3207 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 77 | 105 | 11/12 > | | S 9431 R | | S 3390 A | S 4170 CA |
| 1.6 Ti-VCT Sport S | | 99 | 134 | 02/11 > | | S 9431 R | | S 3390 A | S 3207 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 99 | 134 | 02/11 > | | S 9431 R | | S 3390 A | S 4170 CA |
| Fiesta VII | | | | | | | | | |
| 1.0 EcoBoost 100 | C10FD0X | 74 | 101 | 05/17 > | | S 3632 R | | S 3A52 A | S 3207 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | C10FD0X | 74 | 101 | 05/17 > | | | | | S 4170 CA |
| 1.0 EcoBoost 125 | C10FD0X | 92 | 125 | 05/17 > | | S 3632 R | | S 3A52 A | S 3207 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | C10FD0X | 92 | 125 | 05/17 > | | | | | S 4170 CA |
| 1.0 EcoBoost 140 | C10FD0X | 103 | 140 | 05/17 > | | S 3632 R | | S 3A52 A | S 3207 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | C10FD0X | 103 | 140 | 05/17 > | | | | | S 4170 CA |
| 1.0 EcoBoost 85 | C10FD0X | 63 | 86 | 05/17 > | | S 3632 R | | S 3A52 A | S 3207 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | C10FD0X | 63 | 86 | 05/17 > | | | | | S 4170 CA |
| 1.1 | C11FD0X | 51 | 70 | 05/17 > | | S 3632 R | | S 3A52 A | S 3207 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | C11FD0X | 51 | 70 | 05/17 > | | | | | S 4170 CA |
| 1.1 | C11FD0X | 63 | 86 | 05/17 > | | S 3632 R | | S 3A52 A | S 3207 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | C11FD0X | 63 | 86 | 05/17 > | | | | | S 4170 CA |
| 1.5 ST | | 147 | 200 | 04/18 > | | | | S 3A52 A | S 3207 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 147 | 200 | 04/18 > | | | | | S 4170 CA |
| 1.5 TDCI | C15DSOX (DV5FD) | 63 | 86 | 05/17 > | | S 5037 PE | | S 6104 NE | S 3A52 A |
| with activated carbons / ai carboni attivi | C15DSOX (DV5FD) | 63 | 86 | 05/17 > | | | | | S 4170 CA |
| 1.5 TDCI | C15DSOX (DV5FDA) | 88 | 120 | 05/17 > | | S 5037 PE | | S 6104 NE | S 3A52 A |
| with activated carbons / ai carboni attivi | C15DSOX (DV5FDA) | 88 | 120 | 05/17 > | | | | | S 4170 CA |
| Focus C-Max | | | | | | | | | |
| 1.6 16V | | 74 | 101 | 10/03 > 05/07 | | S 3413 R | | S 3245 A | S 3102 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 74 | 101 | 10/03 > 05/07 | | S 3413 R | | S 3245 A | S 4136 CA |
| 1.6 16V VCT | | 84 | 114 | 03/04 > 05/07 | | S 3413 R | | S 3245 A | S 3102 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 84 | 114 | 03/04 > 05/07 | | S 3413 R | | S 3245 A | S 4136 CA |
| 1.6 TDCI | | 66 | 90 | 02/05 > 09/05 | | S 5037 PE | | S 7420 NR | S 3246 A |
| | | 66 | 90 | 10/05 > 05/07 | | S 5037 PE | | S 5170 GC | S 3246 A |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 66 | 90 | 02/05 > 09/05 | | S 5037 PE | | S 7420 NR | S 3246 A |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 66 | 90 | 10/05 > 05/07 | | S 5037 PE | | S 5170 GC | S 3246 A |
| 1.6 TDCI | | 80 | 109 | 10/03 > 09/05 | | S 5037 PE | | S 7420 NR | S 3246 A |
| | | 80 | 109 | 10/05 > 05/07 | | S 5037 PE | | S 5170 GC | S 3246 A |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 80 | 109 | 10/03 > 09/05 | | S 5037 PE | | S 7420 NR | S 3246 A |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 80 | 109 | 10/05 > 05/07 | | S 5037 PE | | S 5170 GC | S 3246 A |

**KW HP****...FORD - cars/auto**

| | | | | | | | | |
|--|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.6 TDCI FAP | 80 | 109 | 10/05 > | 05/07 | S 5037 PE | S 5170 GC | S 3246 A | S 3102 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 80 | 109 | 10/05 > | 05/07 | S 5037 PE | S 5170 GC | S 3246 A | S 4136 CA |
| 1.8 16V | 88 | 120 | 10/03 > | 05/04 | S 3413 R | | S 3245 A | S 3102 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 88 | 120 | 10/03 > | 05/04 | S 3413 R | | S 3245 A | S 4136 CA |
| 1.8 16V | 92 | 125 | 04/04 > | 05/07 | S 3413 R | | S 3245 A | S 3102 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 92 | 125 | 04/04 > | 05/07 | S 3413 R | | S 3245 A | S 4136 CA |
| 1.8 TDCI | 85 | 115 | 04/05 > | 05/07 | S 5030 R | S 0929 NC | S 3241 A | S 3102 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 85 | 115 | 04/05 > | 05/07 | S 5030 R | S 0929 NC | S 3241 A | S 4136 CA |
| 2.0 16V | 107 | 145 | 03/04 > | 05/07 | S 3413 R | S 1842 B | S 3245 A | S 3102 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 107 | 145 | 03/04 > | 05/07 | S 3413 R | S 1842 B | S 3245 A | S 4136 CA |
| 2.0 TDCI | 100 | 136 | 10/03 > | 05/07 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3241 A | S 3102 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 100 | 136 | 10/03 > | 05/07 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3241 A | S 4136 CA |
| 2.0 TDCI FAP | 100 | 136 | 10/03 > | 05/07 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3241 A | S 3102 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 100 | 136 | 10/03 > | 05/07 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3241 A | S 4136 CA |

Focus I

| | | | | | | | | |
|--|-----|-----|---------|-------|----------|-----------|----------|-----------|
| 1.4 i 16V | 55 | 75 | 09/98 > | 07/02 | S 3413 R | S 1769 B | S 3101 A | S 3034 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 55 | 75 | 08/02 > | 12/04 | S 3413 R | S 1842 B | S 3101 A | S 3034 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 55 | 75 | 09/98 > | 12/04 | S 3413 R | S 1769 B | S 3101 A | S 4106 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 55 | 75 | 08/02 > | 12/04 | S 3413 R | S 1842 B | S 3101 A | S 4106 CA |
| 1.6 i 16V | 74 | 100 | 09/98 > | 07/02 | S 0320 R | S 1769 B | S 3101 A | S 3034 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 74 | 100 | 08/02 > | 12/04 | S 0320 R | S 1842 B | S 3101 A | S 3034 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 74 | 100 | 09/98 > | 07/02 | S 0320 R | S 1769 B | S 3101 A | S 4106 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 74 | 100 | 08/02 > | 12/04 | S 0320 R | S 1842 B | S 3101 A | S 4106 CA |
| 1.8 i 16V | 85 | 115 | 09/98 > | 07/02 | S 0320 R | S 1769 B | S 3101 A | S 3034 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 85 | 115 | 08/02 > | 12/04 | S 0320 R | S 1842 B | S 3101 A | S 3034 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 85 | 115 | 09/98 > | 07/02 | S 0320 R | S 1769 B | S 3101 A | S 4106 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 85 | 115 | 08/02 > | 12/04 | S 0320 R | S 1842 B | S 3101 A | S 4106 CA |
| 1.8 TDCI | 74 | 100 | 09/02 > | 12/04 | S 3280 R | S 4445 NR | S 3101 A | S 3034 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 74 | 100 | 09/02 > | 12/04 | S 3280 R | S 4445 NR | S 3101 A | S 4106 CA |
| 1.8 TDCI | 85 | 115 | 03/01 > | 12/04 | S 3280 R | S 4445 NR | S 3101 A | S 3034 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 85 | 115 | 03/01 > | 12/04 | S 3280 R | S 4445 NR | S 3101 A | S 4106 CA |
| 1.8 TDDI | 55 | 75 | 10/99 > | 09/01 | S 3280 R | S 4409 NR | S 3101 A | S 3034 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 55 | 75 | 10/01 > | 12/04 | S 3280 R | S 4450 NR | S 3101 A | S 3034 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 55 | 75 | 10/99 > | 09/01 | S 3280 R | S 4409 NR | S 3101 A | S 4106 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 55 | 75 | 10/01 > | 12/04 | S 3280 R | S 4450 NR | S 3101 A | S 4106 CA |
| 1.8 TDDI | 66 | 90 | 09/98 > | 09/01 | S 3280 R | S 4409 NR | S 3101 A | S 3034 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 66 | 90 | 10/01 > | 12/04 | S 3280 R | S 4450 NR | S 3101 A | S 3034 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 66 | 90 | 09/98 > | 09/01 | S 3280 R | S 4409 NR | S 3101 A | S 4106 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 66 | 90 | 10/01 > | 12/04 | S 3280 R | S 4450 NR | S 3101 A | S 4106 CA |
| 2.0 i 16V | 96 | 130 | 09/98 > | 07/02 | S 0320 R | S 1769 B | S 3101 A | S 3034 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 96 | 130 | 08/02 > | 12/04 | S 0320 R | S 1842 B | S 3101 A | S 3034 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 96 | 130 | 09/98 > | 07/02 | S 0320 R | S 1769 B | S 3101 A | S 4106 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 96 | 130 | 08/02 > | 12/04 | S 0320 R | S 1842 B | S 3101 A | S 4106 CA |
| 2.0 RS | 158 | 215 | 10/02 > | 12/04 | | S 1769 B | | S 3034 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 158 | 215 | 10/02 > | 12/04 | | S 1769 B | | S 4106 CA |
| 2.0 RS Turbo | 164 | 220 | 09/01 > | 12/04 | | S 1769 B | | S 3034 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 164 | 220 | 09/01 > | 12/04 | | S 1769 B | | S 4106 CA |
| 2.0 ST170 | 127 | 173 | 09/01 > | 12/04 | | S 1769 B | S 3101 A | S 3034 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 127 | 173 | 09/01 > | 12/04 | | S 1769 B | S 3101 A | S 4106 CA |

Focus II

| | | | | | | | | |
|--|----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.4 16V | 59 | 80 | 11/04 > | 03/07 | S 3413 R | | S 3245 A | S 4158 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | 59 | 80 | 04/07 > | | S 3413 R | | S 2722 A | S 4158 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | 59 | 80 | 11/04 > | 03/07 | S 3413 R | | S 3245 A | S 3129 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | 59 | 80 | 04/07 > | | S 3413 R | | S 2722 A | S 3129 C |
| 1.6 16V | 74 | 101 | 11/04 > | 03/07 | S 3413 R | | S 3245 A | S 4158 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | 74 | 101 | 04/07 > | | S 9431 R | | S 2722 A | S 4158 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | 74 | 101 | 11/04 > | 03/07 | S 3413 R | | S 3245 A | S 3129 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | 74 | 101 | 04/07 > | | S 9431 R | | S 2722 A | S 3129 C |
| 1.6 16V TI VCT | 85 | 115 | 11/04 > | 03/07 | S 3413 R | | S 3245 A | S 4158 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | 85 | 115 | 04/07 > | | S 9431 R | | S 2722 A | S 4158 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | 85 | 115 | 11/04 > | 03/07 | S 3413 R | | S 3245 A | S 3129 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | 85 | 115 | 04/07 > | | S 9431 R | | S 2722 A | S 3129 C |
| 1.6 TDCI | 66 | 90 | 03/05 > | 09/05 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 3246 A | S 4158 CA |

F

**KW HP****...FORD - cars/auto**

| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 166 | 225 | 11/05 | > | S 5039 PE | ∞ | S 3212 A | S 3129 C |
|--|--------------------------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| Focus III | | | | | | | | | |
| 1.0 EcoBoost SCTi 100 | Fox 10FDOX | 74 | 100 | 03/12 | > | S 3632 R | ∞ | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Fox 10FDOX | 74 | 100 | 03/12 | > | | | | S 4218 CA |
| 1.0 EcoBoost SCTi 125 | Fox 10FDOX | 88 | 120 | 03/12 | > | S 3632 R | ∞ | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Fox 10FDOX | 88 | 120 | 03/12 | > | | | | S 4218 CA |
| 1.5 EcoBoost 150 | M8DA/M8DB | 110 | 150 | 09/14 | > | S 9431 R | ∞ | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M8DA/M8DB | 110 | 150 | 09/14 | > | | | | S 4218 CA |
| 1.5 EcoBoost 180 | M9DA/M9DB | 134 | 182 | 09/14 | > | S 9431 R | ∞ | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M9DA/M9DB | 134 | 182 | 09/14 | > | | | | S 4218 CA |
| 1.5 TDCI | XNDA/XNDB/XMDC/XMDD/XNDE | 88 | 120 | 09/14 | > | S 5037 PE | S 6104 NE | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | XNDA/XNDB/XMDC/XMDD/XNDE | 88 | 120 | 09/14 | > | | | | S 4218 CA |
| 1.5 TDCI | XXDA/XXDC/XXDD | 70 | 95 | 09/14 | > | S 5037 PE | S 6104 NE | S 2722 A | S 4218 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | XXDA/XXDC/XXDD | 70 | 95 | 09/14 | > | | | | S 4218 CA |
| 1.5 TDCI Econetic | AEDA/XXDB | 77 | 105 | 09/14 | > | S 5037 PE | S 6104 NE | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AEDA/XXDB | 77 | 105 | 09/14 | > | | | | S 4218 CA |
| 1.6 EcoBoost SCTi | Sigma | 110 | 150 | 03/11 | > 10/14 | S 9431 R | ∞ | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Sigma | 110 | 150 | 03/11 | > 10/14 | | | | S 4218 CA |
| 1.6 EcoBoost SCTi | Sigma | 132 | 180 | 03/11 | > 10/14 | S 9431 R | ∞ | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Sigma | 132 | 180 | 03/11 | > 10/14 | | | | S 4218 CA |
| 1.6 TDCI | SOHC-DV6 | 70 | 95 | 03/11 | > | S 5037 PE | | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | SOHC-DV6 | 70 | 95 | 03/11 | > | | | | S 4218 CA |
| spare part only / solo ricambio | SOHC-DV6 | 70 | 95 | 03/11 | > | | S 4128 NR | | |
| 1.6 TDCI | SOHC-DV6 | 85 | 115 | 03/11 | > | S 5037 PE | | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | SOHC-DV6 | 85 | 115 | 03/11 | > | | | | S 4218 CA |
| spare part only / solo ricambio | SOHC-DV6 | 85 | 115 | 03/11 | > | | S 4128 NR | | |
| 1.6 TDCI Econetic | NGDA | 77 | 105 | 05/12 | > | S 5037 PE | | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | NGDA | 77 | 105 | 05/12 | > | | | | S 4218 CA |
| spare part only / solo ricambio | NGDA | 77 | 105 | 05/12 | > | | S 4128 NR | | |
| 1.6 Ti-VCT | Duratec | 77 | 105 | 03/11 | > | S 9431 R | ∞ | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Duratec | 77 | 105 | 03/11 | > | | | | S 4218 CA |
| 1.6 Ti-VCT | Duratec | 92 | 125 | 03/11 | > | S 9431 R | ∞ | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Duratec | 92 | 125 | 03/11 | > | | | | S 4218 CA |
| 1.6 Ti-VCT | Zetec-S | 63 | 86 | 08/11 | > | S 9431 R | ∞ | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Zetec-S | 63 | 86 | 08/11 | > | | | | S 4218 CA |
| 1.6 Ti-VCT FlexiFuel | Duratec | 92 | 125 | 03/11 | > | S 9431 R | ∞ | S 2722 A | S 4218 CA |
| 1.6 Ti-VCT FlexiFuel | MUDA | 88 | 120 | 03/11 | > | S 9431 R | ∞ | S 2722 A | S 4218 CA |
| 1.6 Ti-VCT FlexiFuel 150 | YUDA | 110 | 150 | 07/13 | > | S 9431 R | ∞ | S 2722 A | S 4218 CA |
| 1.6 Ti-VCT GPL/LPG | MUDA | 86 | 117 | 02/12 | > | S 9431 R | ∞ | S 2722 A | S 4218 CA |
| 1.6 Ti-VCT GPL/LPG | MUDA | 88 | 120 | 02/12 | > | S 9431 R | ∞ | S 2722 A | S 4218 CA |
| 2.0 | XQDA | 110 | 150 | 10/13 | > | S 3632 R | ∞ | S 2722 A | S 4218 CA |
| 2.0 EcoBoost ST | | 184 | 250 | 06/12 | > | S 3632 R | ∞ | S 2722 A | S 4218 CA |
| 2.0 TDCI | Duratorq | 103 | 140 | 03/11 | > | S 5060 PE | S 6055 NE | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Duratorq | 103 | 140 | 03/11 | > | | | | S 4218 CA |
| 2.0 TDCI | Duratorq | 120 | 163 | 03/11 | > | S 5060 PE | S 6055 NE | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Duratorq | 120 | 163 | 03/11 | > | | | | S 4218 CA |
| 2.0 TDCI | Duratorq | 85 | 115 | 03/11 | > | S 5060 PE | S 6055 NE | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Duratorq | 85 | 115 | 03/11 | > | | | | S 4218 CA |
| 2.0 TDCI 150 | T7DA/T7DB | 110 | 150 | 09/14 | > | S 5030 R | S 6104 NE | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | T7DA/T7DB | 110 | 150 | 09/14 | > | | | | S 4218 CA |
| 2.0 TDCI 185 ST | T8DA | 136 | 185 | 09/14 | > | S 5030 R | S 6104 NE | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | T8DA | 136 | 185 | 09/14 | > | | | | S 4218 CA |
| 2.0 Ti-GDi | MGDA | 125 | 170 | 08/11 | > | | ∞ | S 2722 A | S 4218 CA |
| 2.3 RS Turbo | | 257 | 349 | 02/16 | > | | ∞ | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 257 | 349 | 02/16 | > | | | | S 4218 CA |
| Electric | | 107 | 145 | 06/13 | > | ✗ | ✗ | ✗ | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 107 | 145 | 06/13 | > | | | | S 4218 CA |
| Focus IV | | | | | | | | | |
| 1.0 EcoBoost 100 | B3DA | 74 | 101 | 07/18 | > | | ∞ | S 3C37 A | S 3423 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B3DA | 74 | 101 | 07/18 | > | | | | S 4289 CA |
| 1.0 EcoBoost 125 | B7DA | 92 | 125 | 07/18 | > | | ∞ | S 3C37 A | S 3423 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B7DA | 92 | 125 | 07/18 | > | | | | S 4289 CA |
| 1.0 EcoBoost 85 | SFDC | 63 | 86 | 07/18 | > | | ∞ | S 3C37 A | S 3423 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | SFDC | 63 | 86 | 07/18 | > | | | | S 4289 CA |
| 1.5 EcoBlue 120 | | 88 | 120 | 07/18 | > | S 5216 PE | | S 3C37 A | S 3423 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 88 | 120 | 07/18 | > | | | | S 4289 CA |
| 1.5 EcoBlue 120 Autom. | | 88 | 120 | 07/18 | > | S 5249 PE | | S 3C37 A | S 3423 C |

F

**KW HP****...FORD - cars/auto****F**

| | | | | | | | | | |
|--|-------------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 88 | 120 | 07/18 | > | | | | S 4289 CA |
| 1.5 EcoBlue 95 | | 70 | 95 | 07/18 | > | S 5216 PE | | S 3C37 A | S 3423 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 70 | 95 | 07/18 | > | | | | S 4289 CA |
| 1.5 EcoBoost 150 | | 110 | 150 | 08/18 | > | | | S 3C37 A | S 3423 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 110 | 150 | 08/18 | > | | | | S 4289 CA |
| 1.5 EcoBoost 180 | | 134 | 182 | 08/18 | > | | | S 3C37 A | S 3423 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 134 | 182 | 08/18 | > | | | | S 4289 CA |
| 2.0 EcoBlue 150 | YLDA | 110 | 150 | 09/18 | > | S 3687 R | | S 3C37 A | S 3423 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | YLDA | 110 | 150 | 09/18 | > | | | | S 4289 CA |
| 2.0 ST EcoBlue | | 140 | 190 | 04/19 | > | S 3687 R | | S 3C37 A | S 3423 C |
| 2.3 ST EcoBlue | | 206 | 280 | 04/19 | > | | | S 3C37 A | S 3423 C |
| Fusion | | | | | | | | | |
| 1.2 i 16V | | 55 | 75 | 08/04 | > | S 3413 R | S 1844 B | S 0802 A | S 3076 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 55 | 75 | 08/04 | > | S 3413 R | S 1844 B | S 0802 A | S 4115 CA |
| 1.4 16V GPL/LPG | | 59 | 80 | 07/09 | > | S 3413 R | S 1844 B | S 0802 A | S 3076 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 59 | 80 | 07/09 | > | S 3413 R | S 1844 B | S 0802 A | S 4115 CA |
| assembly BRC FJ1 HE / montaggio BRC FJ1 HE | | 59 | 80 | 07/09 | > | | S 6005 G | | |
| 1.4 i 16V | | 59 | 80 | 08/02 | > | S 3413 R | S 1844 B | S 0802 A | S 3076 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 59 | 80 | 08/02 | > | S 3413 R | S 1844 B | S 0802 A | S 4115 CA |
| 1.4 TDCI | | 50 | 68 | 08/02 | > 07/08 | S 5037 PE | S 4343 NR | S 5702 A | S 3076 C |
| | | 50 | 68 | 08/08 | > | S 5037 PE | S 4015 NR | S 5702 A | S 3076 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 50 | 68 | 08/02 | > 07/08 | S 5037 PE | S 4343 NR | S 5702 A | S 4115 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 50 | 68 | 08/08 | > | S 5037 PE | S 4015 NR | S 5702 A | S 4115 CA |
| 1.6 i 16V | | 74 | 101 | 08/02 | > | S 0320 R | S 1844 B | S 0802 A | S 3076 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 74 | 101 | 08/02 | > | S 0320 R | S 1844 B | S 0802 A | S 4115 CA |
| 1.6 TDCI | HHJA/HHJB | 66 | 90 | 11/04 | > 06/07 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 3310 A | S 3076 C |
| | HHJA/HHJB | 66 | 90 | 07/07 | > | S 5037 PE | S 5170 GC | S 3310 A | S 3076 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | HHJA/HHJB | 66 | 90 | 11/04 | > 06/07 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 3310 A | S 4115 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | HHJA/HHJB | 66 | 90 | 07/07 | > | S 5037 PE | S 5170 GC | S 3310 A | S 4115 CA |
| Galaxy I | | | | | | | | | |
| 1.9 TDI | VAG AFN/AVG | 81 | 110 | 11/97 | > 05/00 | S 5601 R | S 7600 NR | S 6810 A | S 3017 C |
| or / oppure | VAG AFN/AVG | 81 | 110 | 11/97 | > 05/00 | S 5603 R | S 7600 NR | S 6810 A | S 3017 C |
| 1.9 TDI | VAG ANU | 66 | 90 | 03/95 | > 05/00 | S 3429 R | S 7600 NR | S 6810 A | S 3017 C |
| | VAG ANU | 66 | 90 | 06/00 | > 11/06 | S 5011 PE | S 4430 NR | S 0502 A | S 4118 CA |
| 1.9 TDI | VAG ASZ | 96 | 130 | 10/02 | > 11/06 | S 5023 PE | S 4430 NR | S 0502 A | S 4118 CA |
| 1.9 TDI | VAG AUJ | 85 | 115 | 06/00 | > 11/06 | S 5011 PE | S 4430 NR | S 0502 A | S 4118 CA |
| 1.9 TDI | VAG BTB | 110 | 150 | 02/05 | > 11/06 | S 5023 PE | S 4430 NR | S 0502 A | S 4118 CA |
| 2.0 i | | 85 | 115 | 03/95 | > 05/00 | S 0320 R | S 1500 B | S 6810 A | S 3017 C |
| 2.3 i 16V | | 107 | 145 | 01/97 | > 05/00 | S 0320 R | S 1500 B | S 6810 A | S 3017 C |
| 2.3 i 16V cat | | 103 | 140 | 06/00 | > 11/06 | S 0320 R | S 1500 B | S 0502 A | S 4118 CA |
| 2.3 i 16V cat | | 107 | 145 | 06/00 | > 11/06 | S 0320 R | S 1500 B | S 0502 A | S 4118 CA |
| 2.8 i V6 | | | | | | | | | |
| from engine No. AAA176890 / da motore N. AAA176890 | VAG AAA | 128 | 174 | 11/95 | > 05/00 | S 5010 PE | S 1500 B | S 6810 A | S 3017 C |
| 2.8 i V6 24V | VAG AYL | 150 | 204 | 06/00 | > 11/06 | S 5023 PE | S 1500 B | S 0502 A | S 4118 CA |
| 2.8 i V6 4x4 | VAG AAA | 128 | 174 | 04/96 | > 05/00 | S 5010 PE | S 1500 B | S 6810 A | S 3017 C |
| 2.8 i V6 4x4 Autom. | VAG AAA | 128 | 174 | 04/96 | > 05/00 | S 5010 PE | S 1500 B | S 6810 A | S 3017 C |
| Galaxy II | | | | | | | | | |
| 1.6 EcoBoost SCTI | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 118 | 160 | 11/10 | > | S 9431 R | | S 3331 A | S 4136 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 118 | 160 | 11/10 | > | S 9431 R | | S 3331 A | S 3102 C |
| 1.6 TDCI | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 85 | 115 | 03/11 | > | S 5037 PE | | S 3331 A | S 4136 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 85 | 115 | 03/11 | > | S 5037 PE | | S 3331 A | S 3102 C |
| spare part only / solo ricambio | | 85 | 115 | 03/11 | > | | S 4128 NR | | |
| 1.8 TDCI | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 74 | 101 | 05/06 | > | S 5030 R | S 0929 NC | S 3331 A | S 4136 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 74 | 101 | 05/06 | > | S 5030 R | S 0929 NC | S 3331 A | S 3102 C |
| 1.8 TDCI | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | QYWA | 92 | 125 | 05/06 | > | S 5030 R | S 0929 NC | S 3331 A | S 4136 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | QYWA | 92 | 125 | 05/06 | > | S 5030 R | S 0929 NC | S 3331 A | S 3102 C |
| 2.0 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 107 | 145 | 05/06 | > | S 3413 R | | S 3331 A | S 4136 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 107 | 145 | 05/06 | > | S 3413 R | | S 3331 A | S 3102 C |
| 2.0 EcoBoost SCTi 200 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 149 | 203 | 03/10 | > | S 3632 R | | S 3331 A | S 4136 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 149 | 203 | 03/10 | > | | | S 3331 A | S 3102 C |
| 2.0 TDCI | | | | | | | | | |

**kW HP****...FORD - cars/auto**

| | | | | | | | | |
|--|---------------------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 103 | 140 | 05/06 > 02/10 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3331 A | S 4136 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 103 | 140 | 03/10 > | S 5060 PE | S 6055 NE | S 3331 A | S 4136 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 103 | 140 | 05/06 > 02/10 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3331 A | S 3102 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 103 | 140 | 03/10 > | S 5060 PE | S 6055 NE | S 3331 A | S 3102 C |
| 2.0 TDCI | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 120 | 163 | 03/10 > | S 5060 PE | S 6055 NE | S 3331 A | S 4136 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 120 | 163 | 03/10 > | S 5060 PE | S 6055 NE | S 3331 A | S 3102 C |
| 2.0 TDCI | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 85 | 115 | 11/07 > 02/10 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3331 A | S 4136 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 85 | 115 | 03/10 > | S 5060 PE | S 6055 NE | S 3331 A | S 4136 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 85 | 115 | 11/07 > 02/10 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3331 A | S 3102 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 85 | 115 | 03/10 > | S 5060 PE | S 6055 NE | S 3331 A | S 3102 C |
| 2.0 TDCI | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 96 | 130 | 05/06 > 02/10 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3331 A | S 4136 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 96 | 130 | 03/10 > | S 5060 PE | S 6055 NE | S 3331 A | S 4136 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 96 | 130 | 05/06 > 02/10 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3331 A | S 3102 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 96 | 130 | 03/10 > | S 5060 PE | S 6055 NE | S 3331 A | S 3102 C |
| 2.0 TDCI DPF | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 103 | 140 | 05/06 > 02/10 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3331 A | S 4136 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 103 | 140 | 03/10 > | S 5060 PE | S 6055 NE | S 3331 A | S 4136 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 103 | 140 | 05/06 > 02/10 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3331 A | S 3102 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 103 | 140 | 03/10 > | S 5060 PE | S 6055 NE | S 3331 A | S 3102 C |
| 2.2 TDCI | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 129 | 175 | 03/08 > | S 5060 PE | S 4156 NR | S 7A00 A | S 4136 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 129 | 175 | 03/08 > | S 5060 PE | S 4156 NR | S 7A00 A | S 3102 C |
| 2.2 TDCI | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 147 | 200 | 11/10 > | S 5060 PE | S 4156 NR | S 7A00 A | S 4136 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 147 | 200 | 11/10 > | S 5060 PE | S 4156 NR | S 7A00 A | S 3102 C |
| 2.3 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 118 | 160 | 10/07 > 06/10 | | | S 3331 A | S 4136 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 118 | 160 | 10/07 > 06/10 | | | S 3331 A | S 3102 C |
| Galaxy III | | | | | | | | |
| 1.5 EcoBoost | | 118 | 160 | 04/15 > | S 9431 R | | S 3665 A | S 4289 CA |
| 2.0 EcoBlue | BCCC | 140 | 190 | 07/18 > | S 3687 R | | | |
| 2.0 EcoBlue | YMCB | 110 | 150 | 07/18 > | S 3687 R | | | |
| 2.0 EcoBlue | YNCA | 88 | 120 | 07/18 > | S 3687 R | | | |
| 2.0 EcoBlue Bi-Turbo | YLCB | 176 | 240 | 07/18 > | S 3687 R | | | |
| 2.0 EcoBoost | | 176 | 239 | 04/15 > | | | S 3665 A | S 4289 CA |
| 2.0 TDCI 120 | UFCA/UFCB | 88 | 120 | 04/15 > | S 5030 R | S 6104 NE | S 3665 A | S 4289 CA |
| 2.0 TDCI 150 | T7CI/T7CJ/T7CK/T7CL | 110 | 150 | 04/15 > | S 5030 R | S 6104 NE | S 3665 A | S 4289 CA |
| 2.0 TDCI 180 | T8CG/T8CH/T8CI/T8CJ | 132 | 180 | 04/15 > | S 5030 R | S 6104 NE | S 3665 A | S 4289 CA |
| 2.0 TDCI Bi-Turbo | T9CB/T9CC | 154 | 210 | 04/15 > | S 5030 R | S 6104 NE | S 3665 A | S 4289 CA |
| Grand C-Max II | | | | | | | | |
| 1.0 EcoBoost 100 | C10FDOX | 74 | 101 | 10/12 > 02/18 | S 3632 R | | S 2722 A | S 4218 CA |
| | C10FDOX | 74 | 101 | 03/18 > | | | | S 4218 CA |
| 1.0 EcoBoost 125 | C10FDOX | 92 | 125 | 10/12 > 02/18 | S 3632 R | | S 2722 A | S 4218 CA |
| | C10FDOX | 92 | 125 | 03/18 > | | | | S 4218 CA |
| 1.6 | Duratec | 77 | 105 | 09/10 > | S 9431 R | | S 2722 A | S 4218 CA |
| 1.6 | Duratec | 92 | 125 | 09/10 > | S 9431 R | | S 2722 A | S 4218 CA |
| 1.6 EcoBoost 150 | | 110 | 150 | 09/10 > | S 9431 R | | S 2722 A | S 4218 CA |
| 1.6 TDCI 115 | | 84 | 114 | 09/10 > | S 5037 PE | S 4128 NR | S 2722 A | S 4218 CA |
| 1.6 TDCI 95 | | 70 | 95 | 09/10 > | S 5037 PE | S 4128 NR | S 2722 A | S 4218 CA |
| 2.0 TDCI 115 | | 85 | 115 | 09/10 > | S 5060 PE | S 6055 NE | S 2722 A | S 4218 CA |
| 2.0 TDCI 150 | | 110 | 150 | 03/15 > | S 5030 R | | S 2722 A | S 4218 CA |
| 2.0 TDCI 163 | | 120 | 163 | 09/10 > | S 5060 PE | S 6055 NE | S 2722 A | S 4218 CA |
| 2.0 TDCI 170 | | 125 | 170 | 03/15 > | S 5030 R | | S 2722 A | S 4218 CA |
| KA + (Plus) | | | | | | | | |
| 1.2 Ti-VCT 70 | APKE | 51 | 70 | 03/18 > | | | S 3A52 A | S 3207 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | APKE | 51 | 70 | 03/18 > | | | | S 4170 CA |
| 1.2 Ti-VCT 70 | B2KA | 51 | 70 | 06/16 > 02/18 | S 9431 R | | S 3390 A | S 3207 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B2KA | 51 | 70 | 06/16 > 02/18 | | | | S 4170 CA |
| 1.2 Ti-VCT 85 | BIKE | 63 | 86 | 03/18 > | | | S 3A52 A | S 3207 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BIKE | 63 | 86 | 03/18 > | | | | S 4170 CA |
| 1.2 Ti-VCT 85 | YSKD/YSKE | 63 | 86 | 06/16 > 02/18 | S 9431 R | | S 3390 A | S 3207 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | YSKD/YSKE | 63 | 86 | 06/16 > 02/18 | | | | S 4170 CA |
| 1.5 TDCI 90 | XUKE | 66 | 90 | 02/18 > | S 5037 PE | S 6104 NE | S 3390 A | S 3207 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | XUKE | 66 | 90 | 02/18 > | | | | S 4170 CA |

F



kW HP



...FORD - cars/auto

F

| | | | | | | | | | |
|---|-------------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.5 TDCi 95 | XUKE | 70 | 95 | 06/16 > | 02/18 | S 9431 R | S 6104 NE | S 3390 A | S 3207 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | XUKE | 70 | 95 | 06/16 > | 02/18 | | | | S 4170 CA |
| KA I | | | | | | | | | |
| 1.0 i | | 48 | 65 | 09/99 > | 12/08 | S 3416 R | S 1514 B | S 3087 A | S 3012 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 48 | 65 | 09/99 > | 12/08 | S 3416 R | S 1514 B | S 3087 A | S 4116 CA |
| 1.3 i | A9A/A9B | 51 | 70 | 09/02 > | 12/08 | S 0320 R | S 1514 B | S 3294 A | S 3012 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A9A/A9B | 51 | 70 | 09/02 > | 12/08 | S 0320 R | S 1514 B | S 3294 A | S 4116 CA |
| 1.3 i | Endura | 44 | 60 | 01/96 > | 10/02 | S 3416 R | S 1514 B | S 3087 A | S 3012 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Endura | 44 | 60 | 01/96 > | 10/02 | S 3416 R | S 1514 B | S 3087 A | S 4116 CA |
| KA II | | | | | | | | | |
| 1.2 8V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 51 | 69 | 10/08 > | | S 4030 R | | S 3301 A | S 3088 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | | 51 | 69 | 10/08 > | | | | | S 4221 CA |
| 1.2 8V MY 2011.5 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 51 | 69 | 11/10 > | | S 4030 R | | | S 3088 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | | 51 | 69 | 11/10 > | | | | | S 4221 CA |
| 1.3 TDCi | | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | | 55 | 75 | 10/08 > | 11/10 | | | | S 4221 CA |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | | 55 | 75 | 10/08 > | 11/10 | S 5043 PE | | S 3265 A | S 3088 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | | 55 | 75 | 10/08 > | 11/10 | S 5031 PE | | S 3265 A | S 3088 C |
| spare part only / solo ricambio | | 55 | 75 | 10/08 > | 11/10 | | S 00NE NR | | |
| 1.3 TDCi MY 2011.5 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 55 | 75 | 11/10 > | | S 5061 PE | | S 3477 A | S 3088 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | | 55 | 75 | 11/10 > | | | | | S 4221 CA |
| spare part only / solo ricambio | | 55 | 75 | 11/10 > | | | S 10NE NR | | |
| KA2 I | | | | | | | | | |
| 1.3 i | Endura | | | 01/96 > | 12/08 | S 3416 R | S 1514 B | S 3087 A | S 3012 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Endura | | | 01/96 > | 12/08 | S 3416 R | S 1514 B | S 3087 A | S 4116 CA |
| KA3 I | | | | | | | | | |
| 1.3 i | Endura | | | 01/96 > | 12/08 | S 3416 R | S 1514 B | S 3087 A | S 3012 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Endura | | | 01/96 > | 12/08 | S 3416 R | S 1514 B | S 3087 A | S 4116 CA |
| Kuga | | | | | | | | | |
| 2.0 TDCi | Duratorq DI | 100 | 136 | 05/08 > | 04/10 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 2722 A | S 3102 C |
| | Duratorq DI | 100 | 136 | 05/10 > | | S 5060 PE | S 6055 NE | S 2722 A | S 3102 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Duratorq DI | 100 | 136 | 05/08 > | | | | | S 4136 CA |
| 2.0 TDCi DPF | | 103 | 140 | 05/10 > | | S 5060 PE | S 6055 NE | S 2722 A | S 3102 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 103 | 140 | 05/10 > | | | | | S 4136 CA |
| 2.0 TDCi DPF | | 120 | 163 | 05/10 > | | S 5060 PE | S 6055 NE | S 2722 A | S 3102 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 120 | 163 | 05/10 > | | | | | S 4136 CA |
| 2.5 Turbo | | 147 | 200 | 11/08 > | | S 5039 PE | | S 3212 A | S 3102 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 147 | 200 | 11/08 > | | | | | S 4136 CA |
| Kuga II | | | | | | | | | |
| 1.5 EcoBoost 150 | | 110 | 150 | 09/14 > | | S 9431 R | | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 110 | 150 | 09/14 > | | | | | S 4218 CA |
| 1.5 EcoBoost 180 | | 134 | 182 | 09/14 > | | S 9431 R | | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 134 | 182 | 09/14 > | | | | | S 4218 CA |
| 1.5 TDCi | XWMB/XWMC | 88 | 120 | 07/16 > | | S 5037 PE | S 6104 NE | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | XWMB/XWMC | 88 | 120 | 07/16 > | | | | | S 4218 CA |
| 1.6 EcoBoost SCTi 150 | | 110 | 150 | 02/13 > | | S 9431 R | | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 110 | 150 | 02/13 > | | | | | S 4218 CA |
| 1.6 EcoBoost SCTi 180 | | 134 | 182 | 02/13 > | | S 9431 R | | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 134 | 182 | 02/13 > | | | | | S 4218 CA |
| 2.0 TDCi | | 100 | 136 | 02/13 > | | S 5060 PE | S 6055 NE | S 2722 A | S 4218 CA |
| 2.0 TDCi | TYMA | 85 | 116 | 02/13 > | | S 5060 PE | S 6055 NE | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | TYMA | 85 | 116 | 02/13 > | | | | | S 4218 CA |
| 2.0 TDCi 120 | XRMA/XRMB | 88 | 120 | 09/14 > | | S 5030 R | S 6104 NE | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | XRMA/XRMB | 88 | 120 | 09/14 > | | | | | S 4218 CA |
| 2.0 TDCi 140 | | 103 | 140 | 02/13 > | | S 5060 PE | S 6055 NE | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 103 | 140 | 02/13 > | | | | | S 4218 CA |
| 2.0 TDCi 150 | T7MA/T7MB | 110 | 150 | 09/14 > | | S 5030 R | S 6104 NE | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | T7MA/T7MB | 110 | 150 | 09/14 > | | | | | S 4218 CA |
| 2.0 TDCi 160 | | 120 | 163 | 02/13 > | | S 5060 PE | S 6055 NE | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 120 | 163 | 02/13 > | | | | | S 4218 CA |
| 2.0 TDCi 180 | X8MA | 132 | 180 | 09/14 > | | S 5030 R | S 6104 NE | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | X8MA | 132 | 180 | 09/14 > | | | | | S 4218 CA |
| 2.0 TDCi 4x4 | | 100 | 136 | 02/13 > | | S 5060 PE | S 6055 NE | S 2722 A | S 4218 CA |
| 2.5 | | 110 | 150 | 01/14 > | | S 3632 R | | | S 3422 C |

**KW HP****...FORD - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|--|-------------------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 110 | 150 | 01/14 | > | | | | S 4218 CA |
| 2.5 | | 125 | 170 | 09/13 | > | S 3632 R | | | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 125 | 170 | 09/13 | > | | | | S 4218 CA |
| Kuga III | | | | | | | | | |
| 1.5 EcoBlue | ZTDA | 88 | 120 | 07/19 | > | S 5216 PE | | S 3C37 A | S 3423 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ZTDA | 88 | 120 | 07/19 | > | | | | S 4289 CA |
| 1.5 EcoBoost | | 110 | 150 | 07/19 | > | | | S 3C37 A | S 3423 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 110 | 150 | 07/19 | > | | | | S 4289 CA |
| 1.5 EcoBoost | | 88 | 120 | 07/19 | > | | | S 3C37 A | S 3423 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 88 | 120 | 07/19 | > | | | | S 4289 CA |
| 2.0 EcoBlue | YMDA | 140 | 190 | 07/19 | > | S 3687 R | | S 3C37 A | S 3423 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | YMDA | 140 | 190 | 07/19 | > | | | | S 4289 CA |
| 2.0 EcoBlue Mild Hybrid | YLDC | 110 | 150 | 07/19 | > | S 3687 R | | S 3C37 A | S 3423 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | YLDC | 110 | 150 | 07/19 | > | | | | S 4289 CA |
| 2.5 Duratec Plug-in-Hybrid | | 165 | 224 | 07/19 | > | | | | S 3423 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 165 | 224 | 07/19 | > | | | | S 4289 CA |
| Mondeo II (BAP/BFP/BNP) | | | | | | | | | |
| 1.6 i | | 66 | 90 | 09/96 | > 11/00 | S 0320 R | S 1514 B | S 3024 A | S 3016 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 66 | 90 | 09/96 | > 11/00 | | | | S 4317 CA |
| 1.6 i | | 70 | 95 | 05/98 | > 11/00 | S 0320 R | S 1514 B | S 3024 A | S 3016 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 70 | 95 | 05/98 | > 11/00 | | | | S 4317 CA |
| 1.8 i | | 85 | 115 | 09/96 | > 11/00 | S 0320 R | S 1514 B | S 3024 A | S 3016 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 85 | 115 | 09/96 | > 11/00 | | | | S 4317 CA |
| 1.8 TD | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 66 | 90 | 09/96 | > 11/00 | | | | S 4317 CA |
| with BOSCH pump / con pompa BOSCH | | 66 | 90 | 09/96 | > 11/00 | S 1530 R | S 6600 NR | S 3035 A | S 3016 C |
| with DELPHI pump / con pompa DELPHI | | 66 | 90 | 09/96 | > 11/00 | S 1530 R | S 7111 NC | S 3035 A | S 3016 C |
| 2.0 i | | 96 | 130 | 09/96 | > 11/00 | S 0320 R | S 1514 B | S 3024 A | S 3016 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 96 | 130 | 09/96 | > 11/00 | | | | S 4317 CA |
| 2.5 V6 24V | | 125 | 170 | 09/96 | > 11/00 | S 6250 R | S 1514 B | S 0133 A | S 3016 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 125 | 170 | 09/96 | > 11/00 | | | | S 4317 CA |
| 2.5 V6 ST200 | | 151 | 205 | 03/99 | > 11/00 | S 6250 R | S 1514 B | S 0133 A | S 3016 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 151 | 205 | 03/99 | > 11/00 | | | | S 4317 CA |
| Mondeo III (B4Y/B5Y/BWY) | | | | | | | | | |
| 1.8 i 16V | Duratec CGBA/CGBB | 81 | 110 | 11/00 | > 09/02 | S 5056 PE | S 1817 B | S 7402 A | S 3162 C |
| | Duratec CGBA/CGBB | 81 | 110 | 10/02 | > 03/07 | S 3413 R | S 1817 B | S 7402 A | S 3162 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Duratec CGBA/CGBB | 81 | 110 | 11/00 | > 09/02 | S 5056 PE | S 1817 B | S 7402 A | S 4119 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Duratec CGBA/CGBB | 81 | 110 | 10/02 | > 03/07 | S 3413 R | S 1817 B | S 7402 A | S 4119 CA |
| 1.8 i 16V | Duratec CHBA/CHBB | 92 | 125 | 11/00 | > 09/02 | S 5056 PE | S 1817 B | S 7402 A | S 3162 C |
| | Duratec CHBA/CHBB | 92 | 125 | 10/02 | > 03/07 | S 3413 R | S 1817 B | S 7402 A | S 3162 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Duratec CHBA/CHBB | 92 | 125 | 11/00 | > 09/02 | S 5056 PE | S 1817 B | S 7402 A | S 4119 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Duratec CHBA/CHBB | 92 | 125 | 10/02 | > 03/07 | S 3413 R | S 1817 B | S 7402 A | S 4119 CA |
| 1.8 SCi 16V | CFBA | 96 | 130 | 06/03 | > 03/07 | S 5056 PE | S 1817 B | S 7402 A | S 3162 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CFBA | 96 | 130 | 06/03 | > 03/07 | S 5056 PE | S 1817 B | S 7402 A | S 4119 CA |
| 2.0 DI | Duratorq DI D5BA | 66 | 90 | 11/00 | > 03/01 | S 5015 PE | S 4433 NR | S 7402 A | S 3162 C |
| | Duratorq DI D5BA | 66 | 90 | 04/01 | > 03/07 | S 5015 PE | S 4445 NR | S 7402 A | S 3162 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Duratorq DI D5BA | 66 | 90 | 11/00 | > 03/01 | S 5015 PE | S 4433 NR | S 7402 A | S 4119 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Duratorq DI D5BA | 66 | 90 | 04/01 | > 03/07 | S 5015 PE | S 4445 NR | S 7402 A | S 4119 CA |
| 2.0 i 16V | Duratec CJBA/CJBB | 107 | 145 | 11/00 | > 09/02 | S 5056 PE | S 1817 B | S 7402 A | S 3162 C |
| | Duratec CJBA/CJBB | 107 | 145 | 10/02 | > 03/07 | S 3413 R | S 1817 B | S 7402 A | S 3162 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Duratec CJBA/CJBB | 107 | 145 | 11/00 | > 09/02 | S 5056 PE | S 1817 B | S 7402 A | S 4119 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Duratec CJBA/CJBB | 107 | 145 | 10/02 | > 03/07 | S 3413 R | S 1817 B | S 7402 A | S 4119 CA |
| 2.0 TDCi | Duratorq | 85 | 115 | 06/02 | > 03/07 | S 5015 PE | S 4445 NR | S 7402 A | S 3162 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Duratorq | 85 | 115 | 06/02 | > 03/07 | S 5015 PE | S 4445 NR | S 7402 A | S 4119 CA |
| 2.0 TDCi | Duratorq SDBA | 66 | 90 | 02/04 | > 03/07 | S 5015 PE | S 4445 NR | S 7402 A | S 3162 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Duratorq SDBA | 66 | 90 | 02/04 | > 03/07 | S 5015 PE | S 4445 NR | S 7402 A | S 4119 CA |
| 2.0 TDCi | FMBA/N7BA | 96 | 130 | 09/01 | > 03/07 | S 5015 PE | S 4445 NR | S 7402 A | S 3162 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | FMBA/N7BA | 96 | 130 | 09/01 | > 03/07 | S 5015 PE | S 4445 NR | S 7402 A | S 4119 CA |
| 2.0 TDDi | Duratorq D5BA | 66 | 90 | 11/00 | > 08/01 | S 5015 PE | S 4433 NR | S 7402 A | S 3162 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Duratorq D5BA | 66 | 90 | 11/00 | > 08/01 | S 5015 PE | S 4433 NR | S 7402 A | S 4119 CA |
| 2.0 TDDi | Duratorq D6BA | 85 | 115 | 11/00 | > 09/02 | S 5015 PE | S 4433 NR | S 7402 A | S 3162 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Duratorq D6BA | 85 | 115 | 11/00 | > 09/02 | S 5015 PE | S 4433 NR | S 7402 A | S 4119 CA |
| 2.2 TDCi | QJBA/QJBB | 114 | 155 | 08/04 | > 03/07 | S 5015 PE | S 4445 NR | S 7402 A | S 3162 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | QJBA/QJBB | 114 | 155 | 08/04 | > 03/07 | S 5015 PE | S 4445 NR | S 7402 A | S 4119 CA |
| 2.5 V6 | Duratec LCB D | 125 | 170 | 11/00 | > 03/07 | S 6250 R | S 1817 B | S 7402 A | S 3162 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Duratec LCB D | 125 | 170 | 11/00 | > 03/07 | S 6250 R | S 1817 B | S 7402 A | S 4119 CA |
| 3.0 V6 | REBA | 150 | 204 | 08/04 | > 03/07 | S 6250 R | S 1817 B | S 7402 A | S 3162 C |

F



kW HP



...FORD - cars/auto

F

| | | | | | | | | | |
|--|----------------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with activated carbons / ai carboni attivi | REBA | 150 | 204 | 08/04 > | 03/07 | S 6250 R | S 1817 B | S 7402 A | S 4119 CA |
| 3.0 V6 ST220 | MEBA | 166 | 226 | 09/01 > | 03/07 | S 6250 R | S 1817 B | S 7402 A | S 3162 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | MEBA | 166 | 226 | 09/01 > | 03/07 | S 6250 R | S 1817 B | S 7402 A | S 4119 CA |
| Mondeo IV | | | | | | | | | |
| 1.6 EcoBoost SCTi | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 118 | 160 | 11/10 > | | | | | S 4136 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 118 | 160 | 11/10 > | | | | | S 3102 C |
| 1.6 TDCI | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | T1BA/T1BB/T1BC | 85 | 115 | 02/11 > | | S 5037 PE | | S 3331 A | S 4136 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | T1BA/T1BB/T1BC | 85 | 115 | 02/11 > | | S 5037 PE | | S 3331 A | S 3102 C |
| spare part only / solo ricambio | T1BA/T1BB/T1BC | 85 | 115 | 02/11 > | | | S 4128 NR | | |
| 1.6 Ti-VCT | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 81 | 110 | 04/07 > | | S 9431 R | | S 3331 A | S 4136 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 81 | 110 | 04/07 > | | S 9431 R | | S 3331 A | S 3102 C |
| 1.6 Ti-VCT | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 88 | 120 | 09/10 > | | S 9431 R | | S 3331 A | S 4136 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 88 | 120 | 09/10 > | | S 9431 R | | S 3331 A | S 3102 C |
| 1.6 Ti-VCT | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 92 | 125 | 04/07 > | | S 9431 R | | S 3331 A | S 4136 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 92 | 125 | 04/07 > | | S 9431 R | | S 3331 A | S 3102 C |
| 1.8 TDCI | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 74 | 100 | 04/07 > | | S 5030 R | S 0929 NC | S 3331 A | S 4136 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 74 | 100 | 04/07 > | | S 5030 R | S 0929 NC | S 3331 A | S 3102 C |
| 1.8 TDCI | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | QYWA | 92 | 125 | 04/07 > | | S 5030 R | S 0929 NC | S 3331 A | S 4136 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | QYWA | 92 | 125 | 04/07 > | | S 5030 R | S 0929 NC | S 3331 A | S 3102 C |
| 2.0 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 107 | 145 | 04/07 > | | S 3413 R | | S 3331 A | S 4136 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 107 | 145 | 04/07 > | | S 3413 R | | S 3331 A | S 3102 C |
| 2.0 EcoBoost SCTi | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 149 | 203 | 03/10 > | | S 3632 R | | S 3331 A | S 4136 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 149 | 203 | 03/10 > | | S 3632 R | | S 3331 A | S 3102 C |
| 2.0 EcoBoost SCTi | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 176 | 240 | 09/10 > | | S 3632 R | | S 3331 A | S 4136 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 176 | 240 | 09/10 > | | S 3632 R | | S 3331 A | S 3102 C |
| 2.0 GPL/LPG | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 107 | 145 | 01/09 > | | S 3413 R | | S 3331 A | S 4136 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 107 | 145 | 01/09 > | | S 3413 R | | S 3331 A | S 3102 C |
| assembly BRC FJ1 HE / montaggio BRC FJ1 HE | | 107 | 145 | 01/09 > | | | S 6005 G | | |
| 2.0 TDCI | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Duratorq | 103 | 140 | 04/07 > | 02/10 | S 5060 PE | S 6020 NE | S 3331 A | S 4136 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Duratorq | 103 | 140 | 03/10 > | | S 5060 PE | S 6055 NE | S 3331 A | S 4136 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Duratorq | 103 | 140 | 04/07 > | 02/10 | S 5060 PE | S 6020 NE | S 3331 A | S 3102 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Duratorq | 103 | 140 | 03/10 > | | S 5060 PE | S 6055 NE | S 3331 A | S 3102 C |
| 2.0 TDCI | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Duratorq | 85 | 115 | 11/07 > | 02/10 | S 5060 PE | S 6020 NE | S 3331 A | S 4136 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Duratorq | 85 | 115 | 03/10 > | | S 5060 PE | S 6055 NE | S 3331 A | S 4136 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Duratorq | 85 | 115 | 11/07 > | 02/10 | S 5060 PE | S 6020 NE | S 3331 A | S 3102 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Duratorq | 85 | 115 | 03/10 > | | S 5060 PE | S 6055 NE | S 3331 A | S 3102 C |
| 2.0 TDCI | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Duratorq | 96 | 130 | 04/07 > | 02/10 | S 5060 PE | S 6020 NE | S 3331 A | S 4136 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Duratorq | 96 | 130 | 03/10 > | | S 5060 PE | S 6055 NE | S 3331 A | S 4136 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Duratorq | 96 | 130 | 04/07 > | 02/10 | S 5060 PE | S 6020 NE | S 3331 A | S 3102 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Duratorq | 96 | 130 | 03/10 > | | S 5060 PE | S 6055 NE | S 3331 A | S 3102 C |
| 2.0 TDCI DPF | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Duratorq | 120 | 163 | 03/10 > | | S 5060 PE | S 6055 NE | S 3331 A | S 4136 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Duratorq | 120 | 163 | 03/10 > | | S 5060 PE | S 6055 NE | S 3331 A | S 3102 C |
| 2.2 TDCI | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Duratorq | 129 | 175 | 03/08 > | | S 5060 PE | S 4156 NR | S 7A00 A | S 4136 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Duratorq | 129 | 175 | 03/08 > | | S 5060 PE | S 4156 NR | S 7A00 A | S 3102 C |
| 2.2 TDCI | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Duratorq | 147 | 200 | 11/10 > | | S 5060 PE | S 4156 NR | S 7A00 A | S 4136 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Duratorq | 147 | 200 | 11/10 > | | S 5060 PE | S 4156 NR | S 7A00 A | S 3102 C |
| 2.3 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 118 | 160 | 04/07 > | 06/10 | S 5056 PE | | S 3331 A | S 4136 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 118 | 160 | 04/07 > | 06/10 | S 5056 PE | | S 3331 A | S 3102 C |
| 2.5 | | | | | | | | | |



...FORD - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|--|-----------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 162 | 220 | 04/07 > | 06/10 | S 5039 PE | | S 3212 A | S 4136 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 162 | 220 | 04/07 > | 06/10 | S 5039 PE | | S 3212 A | S 3102 C |
| Mondeo V | | | | | | | | | |
| 1.0 EcoBoost | | 92 | 125 | 02/15 > | | | | S 3665 A | S 4289 CA |
| 1.5 EcoBoost | | 118 | 160 | 10/14 > | | S 9431 R | | S 3665 A | S 4289 CA |
| 1.5 EcoBoost 65 | UNCN | 121 | 165 | 05/18 > | | S 9431 R | | S 3665 A | S 4289 CA |
| 1.5 TDCI | 15DSOX | 88 | 120 | 03/15 > | | S 5037 PE | S 6104 NE | S 3665 A | S 4289 CA |
| 1.6 TDCI | SOHC-DV6 | 85 | 115 | 10/14 > | | S 5037 PE | S 4128 NR | S 3665 A | S 4289 CA |
| 2.0 EcoBlue (CE) | | 110 | 150 | 01/19 > | | S 3687 R | | | |
| 2.0 EcoBlue (CE) | | 140 | 190 | 01/19 > | | S 3687 R | | | |
| 2.0 EcoBlue (CE) | | 88 | 120 | 01/19 > | | S 3687 R | | | |
| 2.0 EcoBoost 200 | | 149 | 203 | 10/14 > | | | | S 3665 A | S 4289 CA |
| 2.0 EcoBoost 240 | | 176 | 239 | 10/14 > | | | | S 3665 A | S 4289 CA |
| 2.0 Hybrid | | 130 | 177 | 10/14 > | | | | | S 4289 CA |
| 2.0 TDCI 150 | Duratorq | 110 | 150 | 10/14 > | | S 5030 R | S 6104 NE | S 3665 A | S 4289 CA |
| 2.0 TDCI 180 | Duratorq | 132 | 180 | 10/14 > | | S 5030 R | S 6104 NE | S 3665 A | S 4289 CA |
| 2.0 TDCI Bi-Turbo 210 | | 154 | 210 | 03/15 > | | S 5030 R | S 6104 NE | S 3665 A | S 4289 CA |
| 2.5 | O25HDEX | 110 | 150 | 05/15 > | | S 3632 R | | S 3665 A | S 4289 CA |
| Probe | | | | | | | | | |
| 2.2 GT Turbo | | 108 | 147 | 01/91 > | | S 3261 R | | | |
| Puma | | | | | | | | | |
| 1.4 16V | | 66 | 90 | 11/97 > | 09/00 | S 3413 R | S 1514 B | S 3062 A | S 3012 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 66 | 90 | 11/97 > | 09/00 | S 3413 R | S 1514 B | S 3062 A | S 4116 CA |
| 1.6 16V | | 76 | 103 | 08/00 > | 12/01 | S 0320 R | S 1514 B | S 3062 A | S 3012 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 76 | 103 | 08/00 > | 12/01 | S 0320 R | S 1514 B | S 3062 A | S 4116 CA |
| 1.7 16V | | 92 | 125 | 03/97 > | 12/01 | S 0320 R | S 1514 B | S 3062 A | S 3012 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 92 | 125 | 03/97 > | 12/01 | S 0320 R | S 1514 B | S 3062 A | S 4116 CA |
| Puma II | | | | | | | | | |
| 1.0 EcoBoost | B7JA/B7JB | 92 | 125 | 09/19 > | | | | | S 3207 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B7JA/B7JB | 92 | 125 | 09/19 > | | | | | S 4170 CA |
| 1.0 EcoBoost mHEV | B7JA/B7JB | 92 | 125 | 09/19 > | | | | | S 3207 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B7JA/B7JB | 92 | 125 | 09/19 > | | | | | S 4170 CA |
| 1.0 EcoBoost mHEV | BZJA | 114 | 155 | 09/19 > | | | | | S 3207 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BZJA | 114 | 155 | 09/19 > | | | | | S 4170 CA |
| Puma ST160 | | | | | | | | | |
| 1.7 | | 118 | 160 | 06/99 > | 12/01 | S 0320 R | S 1514 B | S 3062 A | S 3012 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 118 | 160 | 06/99 > | 12/01 | S 0320 R | S 1514 B | S 3062 A | S 4116 CA |
| S-Max | | | | | | | | | |
| 1.6 EcoBoost SCTi | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 118 | 160 | 11/10 > | | S 9431 R | | S 3331 A | S 4136 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 118 | 160 | 11/10 > | | S 9431 R | | S 3331 A | S 3102 C |
| 1.6 TDCI 115 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 85 | 115 | 03/11 > | | S 5037 PE | | S 3331 A | S 4136 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 85 | 115 | 03/11 > | | S 5037 PE | | S 3331 A | S 3102 C |
| spare part only / solo ricambio | | 85 | 115 | 03/11 > | | | S 4128 NR | | |
| 1.8 TDCI 100 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 74 | 101 | 01/07 > | | S 5030 R | S 0929 NC | S 3331 A | S 4136 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 74 | 101 | 01/07 > | | S 5030 R | S 0929 NC | S 3331 A | S 3102 C |
| 1.8 TDCI 125 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | QYWA | 92 | 125 | 05/06 > | | S 5030 R | S 0929 NC | S 3331 A | S 4136 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | QYWA | 92 | 125 | 05/06 > | | S 5030 R | S 0929 NC | S 3331 A | S 3102 C |
| 2.0 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 107 | 145 | 05/06 > | | S 3413 R | | S 3331 A | S 4136 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 107 | 145 | 05/06 > | | S 3413 R | | S 3331 A | S 3102 C |
| 2.0 EcoBoost SCTi | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | TNWA | 149 | 203 | 03/10 > | | S 3632 R | | S 3331 A | S 4136 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | TNWA | 149 | 203 | 03/10 > | | S 3632 R | | S 3331 A | S 3102 C |
| 2.0 EcoBoost SCTi | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | TNWB | 146 | 199 | 03/10 > | | S 3632 R | | S 3331 A | S 4136 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | TNWB | 146 | 199 | 03/10 > | | S 3632 R | | S 3331 A | S 3102 C |
| 2.0 EcoBoost SCTi | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | TPWA | 176 | 240 | 11/10 > | | S 3632 R | | S 3331 A | S 4136 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | TPWA | 176 | 240 | 11/10 > | | S 3632 R | | S 3331 A | S 3102 C |
| 2.0 TDCI | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 103 | 140 | 05/06 > | 02/10 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3331 A | S 4136 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 103 | 140 | 03/10 > | | S 5060 PE | S 6055 NE | S 3331 A | S 4136 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 103 | 140 | 05/06 > | 02/10 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3331 A | S 3102 C |

F



kW HP



...FORD - cars/auto

F

| | | | | | | | | | |
|--|------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 103 | 140 | 03/10 | > | S 5060 PE | S 6055 NE | S 3331 A | S 3102 C |
| 2.0 TDCI | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 85 | 115 | 11/07 | > 02/10 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3331 A | S 4136 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 85 | 115 | 03/10 | > | S 5060 PE | S 6055 NE | S 3331 A | S 4136 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 85 | 115 | 11/07 | > 02/10 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3331 A | S 3102 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 85 | 115 | 03/10 | > | S 5060 PE | S 6055 NE | S 3331 A | S 3102 C |
| 2.0 TDCI | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 96 | 130 | 05/06 | > 02/10 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3331 A | S 4136 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 96 | 130 | 03/10 | > | S 5060 PE | S 6055 NE | S 3331 A | S 4136 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 96 | 130 | 05/06 | > 02/10 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3331 A | S 3102 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 96 | 130 | 03/10 | > | S 5060 PE | S 6055 NE | S 3331 A | S 3102 C |
| 2.0 TDCI DPF | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 103 | 140 | 05/06 | > 02/10 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3331 A | S 4136 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 103 | 140 | 03/10 | > | S 5060 PE | S 6055 NE | S 3331 A | S 4136 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 103 | 140 | 05/06 | > 02/10 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3331 A | S 3102 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 103 | 140 | 03/10 | > | S 5060 PE | S 6055 NE | S 3331 A | S 3102 C |
| 2.0 TDCI DPF | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 120 | 163 | 03/10 | > | S 5060 PE | S 6055 NE | S 3331 A | S 4136 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 120 | 163 | 03/10 | > | S 5060 PE | S 6055 NE | S 3331 A | S 3102 C |
| 2.2 TDCI | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 129 | 175 | 03/08 | > | S 5060 PE | S 4156 NR | S 7A00 A | S 4136 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 129 | 175 | 03/08 | > | S 5060 PE | S 4156 NR | S 7A00 A | S 3102 C |
| 2.2 TDCI | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 147 | 200 | 11/10 | > | S 5060 PE | | S 7A00 A | S 4136 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 147 | 200 | 11/10 | > | S 5060 PE | | S 7A00 A | S 3102 C |
| 2.3 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 118 | 160 | 07/07 | > 06/10 | | | S 3331 A | S 4136 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 118 | 160 | 07/07 | > 06/10 | | | S 3331 A | S 3102 C |
| 2.5 ST | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 162 | 220 | 05/06 | > 06/10 | S 5039 PE | | S 3212 A | S 4136 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 162 | 220 | 05/06 | > 06/10 | S 5039 PE | | S 3212 A | S 3102 C |
| S-Max II | | | | | | | | | |
| 1.5 EcoBoost 160 | | 118 | 160 | 04/15 | > | S 9431 R | | S 3665 A | S 4289 CA |
| 1.5 EcoBoost 165 | YNCA | 121 | 165 | 07/18 | > | S 9431 R | | S 3665 A | S 4289 CA |
| 2.0 EcoBlue (CDR) | YLCE | 176 | 240 | 07/18 | > | S 3687 R | | | |
| 2.0 EcoBlue (CDR) | YMCE | 110 | 150 | 07/18 | > | S 3687 R | | | |
| 2.0 EcoBlue (CDR) | YNCA | 88 | 120 | 07/18 | > | S 3687 R | | | |
| 2.0 EcoBlue 190 | BCCC | 140 | 190 | 07/18 | > | S 3687 R | | S 3665 A | S 4289 CA |
| 2.0 EcoBoost 240 | | 176 | 239 | 04/15 | > | | | S 3665 A | S 4289 CA |
| 2.0 TDCI 120 | | 88 | 120 | 04/15 | > | S 5030 R | S 6104 NE | S 3665 A | S 4289 CA |
| 2.0 TDCI 150 | | 110 | 150 | 04/15 | > | S 5030 R | S 6104 NE | S 3665 A | S 4289 CA |
| 2.0 TDCI 180 | | 132 | 180 | 04/15 | > | S 5030 R | S 6104 NE | S 3665 A | S 4289 CA |
| 2.0 TDCI Bi-Turbo | | 154 | 210 | 04/15 | > | S 5030 R | S 6104 NE | S 3665 A | S 4289 CA |
| Scorpio | | | | | | | | | |
| 2.0 i 16V DOHC | | | | 10/94 | > | S 1270 R | S 1514 B | S 5260 A | |
| 2.0 i DOHC | | | | 10/94 | > | S 1270 R | S 1514 B | S 5260 A | |
| 2.3 i 16V | | | | 06/96 | > | S 0320 R | S 1514 B | S 5260 A | |
| 2.5 Turbodiesel | VM | 85 | 115 | 10/94 | > | S 6040 R | S 7111 NC | S 7420 A | |
| 2.5 Turbodiesel | VM | 92 | 125 | 09/96 | > | S 6040 R | S 7111 NC | S 7420 A | |
| 2.9 i V6 12V | | | | 10/94 | > | S 1270 R | S 1514 B | S 5260 A | |
| 2.9 i V6 24V | | | | 10/94 | > | S 1270 R | S 1514 B | S 5260 A | |
| 2.9 i V6 24V Cosworth | | 152 | 207 | 10/94 | > | S 6100 R | S 1514 B | S 5260 A | |
| Sierra | | | | | | | | | |
| 1.8 OHC | | | | 11/84 | > | S 1270 R | | S 7360 A | |
| 2.0 i Twin Cam | | | | 04/89 | > | S 1270 R | S 1502 B | S 7420 A | |
| 2.0 i Twin Cam 4x4 | | | | 04/89 | > | S 1270 R | S 1502 B | S 7420 A | |
| 2.0 i Twin Cam Ghia | | | | 04/89 | > | S 1270 R | S 1502 B | S 7420 A | |
| 2.0 Twin Cam (carbur.) | | | | 04/89 | > | S 1270 R | | | |
| 2.4 i V6 | | | | 01/87 | > | S 1270 R | S 1502 B | S 7420 A | |
| 2.9 i | | | | 08/88 | > | S 1270 R | S 1502 B | S 7420 A | |
| 2.9 i (RHD) | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | | | | 08/88 | > | S 6100 R | S 1502 B | S 7420 A | |
| 2.9 i XR 4x4 | | | | 08/88 | > | S 1270 R | S 1502 B | S 7420 A | |
| Sierra / Sapphire | | | | | | | | | |
| 2.0 DOHC | | 77 | 105 | 04/89 | > | S 1270 R | | | |
| 2.0 i DOHC | N9C | 88 | 120 | 04/89 | > | S 1270 R | S 1502 B | S 7420 A | |
| Sportka | | | | | | | | | |



kW HP



...FORD - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|---|-----------|----|-----|-------|---|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.6 i 16V | | 70 | 95 | 10/02 | > | S 0320 R | S 1514 B | S 3294 A | S 3012 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 70 | 95 | 10/02 | > | S 0320 R | S 1514 B | S 3294 A | S 4116 CA |
| Streetka | | | | | | | | | |
| 1.6 i 16V | | 70 | 95 | 10/02 | > | S 0320 R | S 1514 B | S 3294 A | S 3012 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 70 | 95 | 10/02 | > | S 0320 R | S 1514 B | S 3294 A | S 4116 CA |
| Tourneo Courier MY.2014 | | | | | | | | | |
| 1.0 EcoBoost | SFCA/SFCB | 74 | 101 | 02/14 | > | | | S 3390 A | S 3207 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | SFCA/SFCB | 74 | 101 | 02/14 | > | | | | S 4170 CA |
| 1.5 TDCI | 15DSOX | 55 | 75 | 02/14 | > | S 5037 PE | | S 3390 A | S 3207 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 15DSOX | 55 | 75 | 02/14 | > | | | | S 4170 CA |
| 1.6 TDCI | T3CA/T3CB | 70 | 95 | 02/14 | > | S 5037 PE | | S 3390 A | S 3207 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | T3CA/T3CB | 70 | 95 | 02/14 | > | | | | S 4170 CA |
| FORD commercial vehicles/veicoli commerciali | | | | | | | | | |
| Club Mobil | | | | | | | | | |
| Club Mobil | | | | | | S 1270 R | | S 0650 A | |
| Courier B | | | | | | | | | |
| 1.3 i | Endura | | | 11/95 | > | S 3416 R | S 1514 B | S 3062 A | S 3012 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Endura | | | 11/95 | > | S 3416 R | S 1514 B | S 3062 A | S 4116 CA |
| 1.4 i 16V | | 66 | 90 | 04/96 | > | S 3413 R | S 1514 B | S 3062 A | S 3012 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 66 | 90 | 04/96 | > | S 3413 R | S 1514 B | S 3062 A | S 4116 CA |
| Courier D | | | | | | | | | |
| 1.8 D | | | | 11/95 | > | | | | S 4116 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | | | 11/95 | > | S 1530 R | S 5600 NR | S 3062 A | S 3012 C |
| with pump BOSCH / con pompa BOSCH | | | | 11/95 | > | S 1530 R | S 7111 NC | S 3062 A | S 3012 C |
| with pump DELPHI / con pompa DELPHI | | | | 11/95 | > | S 1530 R | S 7111 NC | S 3062 A | S 3012 C |
| 1.8 DI | | 55 | 75 | 09/00 | > | S 3280 R | S 4409 NR | S 3062 A | S 3012 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 55 | 75 | 09/00 | > | S 3280 R | S 4409 NR | S 3062 A | S 4116 CA |
| Escort Combi | | | | | | | | | |
| 1.3 OHV | | | | 08/88 | > | S 1880 R | | S 3230 A | |
| 1.4 CVH | | | | 09/88 | > | S 8540 R | | S 6130 A | |
| 1.6 D | | | | 01/83 | > | S 3310 R | S 8500 NR | S 9530 A | |
| with pump BOSCH / con pompa BOSCH | | | | 01/83 | > | S 3310 R | S 7111 NC | S 9530 A | |
| with pump DELPHI / con pompa DELPHI | | | | 01/83 | > | S 3310 R | S 7111 NC | S 9530 A | |
| 1.8 Diesel | | | | 01/93 | > | S 1530 R | S 5600 NR | | |
| with pump BOSCH / con pompa BOSCH | | | | 01/93 | > | S 1530 R | S 5600 NR | | |
| with pump DELPHI / con pompa DELPHI | | | | 09/90 | > | S 1530 R | | S 3981 A | |
| Escort Express | | | | | | | | | |
| 1.4 | | | | 11/90 | > | S 8540 R | | S 6130 A | |
| 1.4 | F4B | 54 | 73 | 01/95 | > | S 8540 R | S 1514 B | S 3981 A | |
| 1.4 i cat (CFI) | | | | 05/92 | > | S 8540 R | S 1514 B | S 6130 A | |
| 1.8 Diesel | | | | 01/93 | > | S 1530 R | S 5600 NR | S 3981 A | |
| with pump BOSCH / con pompa BOSCH | | | | 11/90 | > | S 1530 R | S 7111 NC | S 3981 A | |
| with pump DELPHI / con pompa DELPHI | | | | 11/90 | > | S 1530 R | S 7111 NC | S 3981 A | |
| Escort L Capacity | | | | | | | | | |
| 1.8 Diesel | | | | 01/93 | > | S 1530 R | S 5600 NR | | |
| with pump BOSCH / con pompa BOSCH | | | | 01/93 | > | S 1530 R | S 5600 NR | | |
| with pump DELPHI / con pompa DELPHI | | | | 09/90 | > | S 1530 R | | S 3981 A | |
| Escort Van | | | | | | | | | |
| 1.1 CVH | | | | 08/80 | > | S 8540 R | | S 9460 A | |
| 1.1 OHC | | | | 08/80 | > | S 1880 R | | S 7660 A | |
| 1.3 CVH | | | | 08/80 | > | S 8540 R | | S 9460 A | |
| 1.3 OHV | | | | 08/88 | > | S 1880 R | | S 3230 A | |
| 1.4 CVH | | | | 09/88 | > | S 8540 R | | S 6130 A | |
| 1.6 CVH | | | | 01/89 | > | S 8540 R | | S 6130 A | |
| carburetor 2V / carburatore 2V | | | | 01/89 | > | S 8540 R | | S 6130 A | |
| 1.6 D | | | | 01/83 | > | S 3310 R | S 8500 NR | S 9530 A | |
| with pump BOSCH / con pompa BOSCH | | | | 01/83 | > | S 3310 R | S 7111 NC | S 9530 A | |
| with pump DELPHI / con pompa DELPHI | | | | 01/83 | > | S 3310 R | S 7111 NC | S 9530 A | |
| Fiesta Van | | | | | | | | | |
| 0.9 | | | | 01/82 | > | S 1880 R | | S 7660 A | |
| 1.1 | | | | 01/82 | > | S 1880 R | | S 7660 A | |
| 1.25 | SNJA/SNJB | 60 | 82 | 01/09 | > | S 9431 R | | S 3390 A | S 3207 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | SNJA/SNJB | 60 | 82 | 01/09 | > | | | | S 4170 CA |
| 1.3 | A9JA/A9JB | 51 | 69 | 10/03 | > | S 0320 R | S 1844 B | S 0802 A | S 3076 C |
| 1.4 CVH | | | | 03/89 | > | S 8540 R | | S 6130 A | |
| 1.4 TDCI | F6JA/F6JB | 50 | 68 | 10/03 | > | S 5037 PE | S 4343 NR | S 5702 A | S 3076 C |

F





kW HP



...FORD - commercial vehicles/veicoli commerciali

| | | | | | | | | | |
|---------------------------------|--|----------------|---------|---------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 1.4 TDCI | F6JB | 50 | 68 | 10/08 > | 08/10 | S 5037 PE | S 4015 NR | S 5702 A | S 3207 C |
| | with activated carbons / ai carboni attivi | F6JB | 50 | 68 | 10/08 > | 08/10 | | | S 4170 CA |
| | with fuel oil heater / con riscaldatore nafta | F6JB | 50 | 68 | 10/08 > | 08/10 | | S 4343 NR | |
| 1.4 TDCI | KVJA/F6JD | 52 | 70 | 09/10 > | | S 5037 PE | | S 5702 A | S 3207 C |
| | with activated carbons / ai carboni attivi | KVJA/F6JD | 52 | 70 | 09/10 > | | | | S 4170 CA |
| | spare part only / solo ricambio | KVJA/F6JD | 52 | 70 | 09/10 > | | | S 4128 NR | |
| 1.5 TDCI | 15DSOX/UGJC | 55 | 75 | 11/12 > | | S 5037 PE | | S 3390 A | S 3207 C |
| | with activated carbons / ai carboni attivi | 15DSOX/UGJC | 55 | 75 | 11/12 > | | | | S 4170 CA |
| | spare part only / solo ricambio | 15DSOX/UGJC | 55 | 75 | 11/12 > | | | S 4128 NR | |
| 1.6 Diesel | with pump BOSCH / con pompa BOSCH | | | 01/83 > | | S 3310 R | S 8500 NR | S 9530 A | |
| | with pump DELPHI / con pompa DELPHI | | | 01/83 > | | S 3310 R | S 7111 NC | S 9530 A | |
| 1.6 TDCI | with activated carbons / ai carboni attivi | HHJE/HHJC/HHJD | 66 | 90 | 01/09 > | | | | S 4170 CA |
| | DELPHI assembly / montaggio DELPHI | HHJE/HHJC/HHJD | 66 | 90 | 01/09 > | S 5037 PE | S 7420 NR | S 3390 A | S 3207 C |
| | assembly UFI / montaggio UFI | HHJE/HHJC/HHJD | 66 | 90 | 01/09 > | S 5037 PE | S 5170 GC | S 3390 A | S 3207 C |
| 1.6 TDCI | with activated carbons / ai carboni attivi | TZJB/TZJA | 70 | 95 | 03/10 > | S 5037 PE | | S 3390 A | S 3207 C |
| | spare part only / solo ricambio | TZJB/TZJA | 70 | 95 | 03/10 > | | S 4128 NR | | S 4170 CA |
| | | TZJB/TZJA | 70 | 95 | 03/10 > | | | | |
| 1.8 Diesel | with pump BOSCH / con pompa BOSCH | | | 11/95 > | | S 1530 R | S 5600 NR | S 3062 A | |
| | with pump DELPHI / con pompa DELPHI | | | 11/95 > | | S 1530 R | S 7111 NC | S 3062 A | |
| P100 | | | | | | | | | |
| 1.8 Turbodiesel | with MOTORCRAFT EFG3 / con MOTORCRAFT EFG3 | | | 08/88 > | | S 1530 R | S 7111 NC | S 7420 A | |
| | with pump BOSCH / con pompa BOSCH | | | 08/88 > | | S 1530 R | S 6600 NR | S 7420 A | |
| | with pump DELPHI / con pompa DELPHI | | | 08/88 > | | S 1530 R | S 8111 NC | S 7420 A | |
| 2.0 OHC | | | 04/85 > | | S 1270 R | | S 0939 A | | |
| Ranger | | | | | | | | | |
| 2.5 D | MD25NA | 57 | 78 | 10/99 > | | | | S 3169 A | |
| 2.5 TD 4X2 | MD25TI | 80 | 109 | 10/99 > | | | | S 3169 A | |
| 2.5 TD 4X4 | MD25TI | 80 | 109 | 10/99 > | | | | S 3169 A | |
| Thames | | | | | | | | | |
| 1.2 (103 E) 5 cwt | some / alcuni | | | | | S 5419 PO | | | |
| | | | | | | | | | |
| 1.2 (103 E) 7 cwt | some / alcuni | | | | | S 5419 PO | | | |
| | | | | | | | | | |
| Tourneo | | | | | | | | | |
| 2.0 i | with air-conditioner / con climatizzatore | 84 | 114 | 08/94 > | 08/00 | S 1270 R | S 1514 B | S 3016 A | ✗ |
| | without air-conditioner / senza climatizzatore | 84 | 114 | 08/94 > | 08/00 | S 0320 R | S 1514 B | S 3016 A | ✗ |
| 2.5 Diesel | with pump BOSCH / con pompa BOSCH | 51 | 70 | 10/97 > | 08/00 | S 3280 R | S 0319 NC | S 3016 A | |
| | | | | | | | | | |
| 2.5 Diesel | with pump BOSCH / con pompa BOSCH | 56 | 76 | 10/97 > | 08/00 | S 3280 R | S 0319 NC | S 3016 A | |
| | | | | | | | | | |
| 2.5 Diesel | with pump BOSCH / con pompa BOSCH | 4HA | 55 | 75 | 10/97 > | 08/00 | S 3280 R | S 0319 NC | S 3016 A |
| | | | | | | | | | |
| 2.5 Turbodiesel | | 74 | 100 | 10/96 > | 08/00 | S 3280 R | S 0319 NC | S 3106 A | ✗ |
| 2.5 Turbodiesel | 4GA/4GB/4GC | 63 | 86 | 10/96 > | 08/00 | S 3280 R | S 0319 NC | S 3106 A | ✗ |
| Tourneo Connect | | | | | | | | | |
| 1.8 i DOHC | Duratec | 85 | 115 | 08/02 > | 03/09 | S 0320 R | S 1769 B | S 3101 A | S 3034 C |
| | with activated carbons / ai carboni attivi | Duratec | 85 | 115 | 08/02 > | 03/09 | | | S 4106 CA |
| 1.8 TDCI | Duratorq | 66 | 90 | 08/02 > | 07/06 | S 3280 R | S 4445 NR | S 3101 A | S 3034 C |
| | with activated carbons / ai carboni attivi | Duratorq | 66 | 90 | 08/06 > | 12/13 | S 3280 R | S 4445 NR | S 3034 C |
| | with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | Duratorq | 66 | 90 | 08/02 > | 12/13 | | S 4133 NR | S 4106 CA |
| | | Duratorq | 66 | 90 | 08/02 > | 12/13 | | | |
| 1.8 TDCI | Duratorq | 81 | 110 | 08/06 > | 12/13 | S 3280 R | S 4445 NR | S 3034 C | S 3034 C |
| | with activated carbons / ai carboni attivi | Duratorq | 81 | 110 | 08/06 > | 12/13 | | | S 4106 CA |
| | with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | Duratorq | 81 | 110 | 08/06 > | 12/13 | | S 4133 NR | |
| 1.8 TDDI | Duratorq | 55 | 75 | 08/02 > | 07/06 | S 3280 R | S 4450 NR | S 3101 A | S 3034 C |
| | with activated carbons / ai carboni attivi | Duratorq | 55 | 75 | 08/06 > | 12/13 | S 3280 R | S 4450 NR | S 3034 C |
| | with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | Duratorq | 55 | 75 | 08/02 > | 12/13 | | S 4133 NR | S 4106 CA |
| | | Duratorq | 55 | 75 | 08/02 > | 12/13 | | | |
| Electric | with activated carbons / ai carboni attivi | | | 02/11 > | 12/13 | ✗ | ✗ | ✗ | S 3034 C |
| | | | | 02/11 > | 12/13 | | | | S 4106 CA |
| Tourneo Connect II (CHC) | | | | | | | | | |
| 1.0 EcoBoost | 10FDOX (Fox) | 74 | 100 | 10/13 > | | | ∞ | S 2722 A | S 3422 C |

**KW HP****...FORD - commercial vehicles/veicoli commerciali**

| | | | | | | | | | |
|--|--------------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with activated carbons / ai carboni attivi | 10FDOX (Fox) | 74 | 100 | 10/13 | > | | | | S 4218 CA |
| 1.5 EcoBlue 100 E6D | | 74 | 100 | 07/15 | > | S 5216 PE | | | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 74 | 100 | 07/15 | > | | | | S 4218 CA |
| 1.5 EcoBlue 100 E6D Auto. | | 74 | 100 | 07/15 | > | S 5037 PE | S 6104 NE | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 74 | 100 | 07/15 | > | | | | S 4218 CA |
| 1.5 EcoBlue 120 E6D | | 88 | 120 | 07/15 | > | S 5037 PE | S 6104 NE | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 88 | 120 | 07/15 | > | | | | S 4218 CA |
| 1.5 EcoBlue 120 E6D Auto. | | 88 | 120 | 07/15 | > | S 5037 PE | S 6104 NE | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 88 | 120 | 03/18 | > | S 5249 PE | | | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 88 | 120 | 07/15 | > | | | | S 4218 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 88 | 120 | 03/18 | > | | | | S 4218 CA |
| 1.5 EcoBlue 75 E6D | | 55 | 75 | 07/15 | > | S 5037 PE | S 6104 NE | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 55 | 75 | 07/15 | > | | | | S 4218 CA |
| 1.5 EcoBlue 75 E6D Auto. | | 55 | 75 | 07/15 | > | S 5037 PE | S 6104 NE | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 55 | 75 | 03/18 | > | S 5249 PE | | | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 55 | 75 | 07/15 | > | | | | S 4218 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 55 | 75 | 03/18 | > | | | | S 4218 CA |
| 1.5 TDCI 100 | 15DSOX | 74 | 101 | 07/15 | > | S 5037 PE | S 6104 NE | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 15DSOX | 74 | 101 | 07/15 | > | | | | S 4218 CA |
| 1.5 TDCI 120 | 15DSOX | 88 | 120 | 07/15 | > | S 5037 PE | S 6104 NE | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 15DSOX | 88 | 120 | 07/15 | > | | | | S 4218 CA |
| 1.5 TDCI 75 | 15DSOX | 55 | 75 | 07/15 | > | S 5037 PE | S 6104 NE | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 15DSOX | 55 | 75 | 07/15 | > | | | | S 4218 CA |
| 1.6 EcoBoost 150 | Sigma | 110 | 150 | 10/13 | > | S 9431 R | | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Sigma | 110 | 150 | 10/13 | > | | | | S 4218 CA |
| 1.6 TDCI 115 | SOHC-DV6 | 85 | 116 | 10/13 | > | S 5037 PE | S 4128 NR | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | SOHC-DV6 | 85 | 116 | 10/13 | > | | | | S 4218 CA |
| 1.6 TDCI 75 | SOHC-DV6 | 55 | 75 | 10/13 | > | S 5037 PE | S 4128 NR | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | SOHC-DV6 | 55 | 75 | 10/13 | > | | | | S 4218 CA |
| 1.6 TDCI 95 | SOHC-DV6 | 70 | 95 | 10/13 | > | S 5037 PE | S 4128 NR | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | SOHC-DV6 | 70 | 95 | 10/13 | > | | | | S 4218 CA |
| Tourneo Custom | | | | | | | | | |
| 2.0 EcoBlue mHEV 130 | | 96 | 130 | 05/19 | > | S 3738 R | | | S 3323 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 96 | 130 | 05/19 | > | | | | S 4261 CA |
| 2.0 EcoBlue mHEV 185 | | 136 | 185 | 05/19 | > | S 3738 R | | | S 3323 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 136 | 185 | 05/19 | > | | | | S 4261 CA |
| 2.0 TDCI EcoBlue 105 | | 77 | 105 | 03/16 | > | S 3738 R | | | S 3323 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 77 | 105 | 03/16 | > | | | | S 4261 CA |
| 2.0 TDCI EcoBlue 105 4WD | | 77 | 105 | 03/16 | > | | | | S 3323 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 77 | 105 | 03/16 | > | | | | S 4261 CA |
| 2.0 TDCI EcoBlue 130 | | 96 | 130 | 03/16 | > | S 3738 R | | | S 3323 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 96 | 130 | 03/16 | > | | | | S 4261 CA |
| 2.0 TDCI EcoBlue 130 4WD | | 96 | 130 | 03/16 | > | | | | S 3323 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 96 | 130 | 03/16 | > | | | | S 4261 CA |
| 2.0 TDCI EcoBlue 170 | | 125 | 170 | 03/16 | > | S 3738 R | | | S 3323 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 125 | 170 | 03/16 | > | | | | S 4261 CA |
| 2.0 TDCI EcoBlue 170 4WD | | 125 | 170 | 03/16 | > | | | | S 3323 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 125 | 170 | 03/16 | > | | | | S 4261 CA |
| 2.0 TDCI EcoBlue 185 | | 136 | 185 | 05/19 | > | S 3738 R | | | S 3323 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 136 | 185 | 05/19 | > | | | | S 4261 CA |
| 2.2 TDCI 100 | | 74 | 100 | 09/12 | > | S 5060 PE | S 6074 NE | S 3A17 A | S 3323 C |
| 2.2 TDCI 125 | | 92 | 125 | 09/12 | > | S 5060 PE | S 6074 NE | S 3A17 A | S 3323 C |
| 2.2 TDCI 140 | | 103 | 140 | 09/12 | > | S 5060 PE | S 6074 NE | S 3A17 A | S 3323 C |
| 2.2 TDCI 155 | | 114 | 155 | 09/12 | > | S 5060 PE | S 6074 NE | S 3A17 A | S 3323 C |
| Transit (00-06) | | | | | | | | | |
| 2.0 TD-CI | | 92 | 125 | 05/02 | > 10/04 | S 5015 PE | S 4458 NR | S 1960 A | S 3058 C |
| | | 92 | 125 | 11/04 | > 07/06 | S 5015 PE | S 4457 NR | S 1960 A | S 3058 C |
| 2.0 TD-DI | | 63 | 85 | 08/00 | > 10/04 | S 5015 PE | S 4432 NR | S 1960 A | S 3058 C |
| | | 63 | 85 | 11/04 | > 07/06 | S 5015 PE | S 4456 NR | S 1960 A | S 3058 C |
| 2.0 TD-DI | ABFA | 74 | 100 | 08/00 | > 10/04 | S 5015 PE | S 4432 NR | S 1960 A | S 3058 C |
| | ABFA | 74 | 100 | 11/04 | > 07/06 | S 5015 PE | S 4456 NR | S 1960 A | S 3058 C |
| 2.0 TD-DI | D3FA | 55 | 75 | 08/00 | > 10/04 | S 5015 PE | S 4432 NR | S 1960 A | S 3058 C |
| | D3FA | 55 | 75 | 11/04 | > 07/06 | S 5015 PE | S 4456 NR | S 1960 A | S 3058 C |
| 2.3 i 16V | E5FA | 107 | 145 | 03/00 | > 07/06 | S 0320 R | | S 1960 A | S 3058 C |
| 2.4 TD-CI | Duratorq | 101 | 137 | 03/04 | > 10/04 | S 5015 PE | S 4458 NR | S 1960 A | S 3058 C |
| | Duratorq | 101 | 137 | 11/04 | > 07/06 | S 5015 PE | S 4457 NR | S 1960 A | S 3058 C |
| 2.4 TD-DI | Duratorq | 55 | 75 | 03/00 | > 10/04 | S 5015 PE | S 4432 NR | S 1960 A | S 3058 C |

F



kW HP



...FORD - commercial vehicles/veicoli commerciali

| | | | | | | | | | | |
|--|--------------------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 2.4 TD-DI | Duratorq | 55 | 75 | 11/04 | > | 07/06 | S 5015 PE | S 4456 NR | S 1960 A | S 3058 C |
| | Duratorq | 85 | 115 | 03/04 | > | 10/04 | S 5015 PE | S 4432 NR | S 1960 A | S 3058 C |
| 2.4 TD-DI | Duratorq | 85 | 115 | 11/04 | > | 07/06 | S 5015 PE | S 4456 NR | S 1960 A | S 3058 C |
| | Duratorq | 92 | 125 | 11/01 | > | 10/04 | S 5015 PE | S 4432 NR | S 1960 A | S 3058 C |
| 2.4 TD-DI | Duratorq | 92 | 125 | 11/04 | > | 07/06 | S 5015 PE | S 4456 NR | S 1960 A | S 3058 C |
| | Duratorq D2FA/FE | 66 | 90 | 03/00 | > | 10/04 | S 5015 PE | S 4432 NR | S 1960 A | S 3058 C |
| 2.4 TD-DI | Duratorq D2FA/FE | 66 | 90 | 11/04 | > | 07/06 | S 5015 PE | S 4456 NR | S 1960 A | S 3058 C |
| | Duratorq D4FA | 88 | 120 | 03/00 | > | 10/04 | S 5015 PE | S 4432 NR | S 1960 A | S 3058 C |
| | Duratorq D4FA | 88 | 120 | 11/04 | > | 07/06 | S 5015 PE | S 4456 NR | S 1960 A | S 3058 C |
| Transit (55-73) | | | | | | | | | | |
| 1.6 OHV | | | | 08/65 | > | | S 4500 R | | S 9460 A | |
| 3.0 V6 | | | | 01/65 | > | | S 1270 R | | | |
| Transit (77-86) | | | | | | | | | | |
| 1.6 HD | | | | 01/78 | > | | S 5600 R | | | |
| 1.6 OHC | | | | 11/85 | > | | S 1270 R | | S 3330 A | |
| 2.0 HD | | | | 01/78 | > | | S 5600 R | | | |
| Transit (85-92) | | | | | | | | | | |
| 2.0 OHC | | | | 11/86 | > | | S 1270 R | | S 3330 A | |
| 2.9 i | | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | | | | | | | | | | |
| | | | | 07/91 | > | | S 1270 R | S 1502 B | S 3016 A | ✗ |
| Transit (91-94) | | | | | | | | | | |
| 2.9 i | | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | | | | | | | | | | |
| | | 107 | 146 | 07/91 | > | | S 1270 R | S 1502 B | S 3016 A | |
| Transit (94-00) | | | | | | | | | | |
| 2.0 | NSG | 84 | 114 | 01/95 | > | 12/00 | S 0320 R | S 1514 B | S 3016 A | ✗ |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | | | | | | | | | |
| | NSG | 84 | 114 | 01/95 | > | 12/00 | S 1270 R | | | |
| 2.0 (EDL, EDS) | NSG | 84 | 114 | 01/95 | > | 12/00 | S 0320 R | S 1514 B | S 3016 A | ✗ |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | | | | | | | | | |
| | NSG | 84 | 114 | 01/95 | > | 12/00 | S 1270 R | | | |
| 2.0 (ESS) | | 84 | 114 | 01/95 | > | 12/00 | S 0320 R | S 1514 B | S 3016 A | ✗ |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | | | | | | | | | |
| | | 84 | 114 | 01/95 | > | 12/00 | S 1270 R | | | |
| 2.0 i EFI (DOHC) | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | | | | | | | | | |
| | | | | 08/94 | > | | S 1270 R | S 1514 B | S 3016 A | |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | | | | | | | | | | |
| | | | | 08/94 | > | | S 0320 R | S 1514 B | S 3016 A | |
| 2.5 D | | 51 | 70 | 10/97 | > | 12/00 | S 3280 R | S 9960 NC | S 3016 A | ✗ |
| 2.5 D | | | | | | | | | | |
| with pump BOSCH / con pompa BOSCH | | | | | | | | | | |
| | | 56 | 76 | 10/97 | > | 08/00 | S 3280 R | S 0319 NC | S 3016 A | |
| 2.5 D | 4HB | 56 | 76 | 10/97 | > | 12/00 | S 3280 R | S 9960 NC | S 3016 A | ✗ |
| 2.5 D (EBL, EDL, EDS, E) | | 63 | 85 | 10/97 | > | 12/00 | S 3280 R | S 9960 NC | S 3016 A | ✗ |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | | | | | | | | | |
| | | 56 | 76 | 10/97 | > | 12/00 | S 3280 R | S 9960 NC | S 3016 A | ✗ |
| 2.5 D (EDL, EDS) | | 56 | 76 | 10/97 | > | 12/00 | S 3280 R | S 9960 NC | S 3016 A | ✗ |
| 2.5 D (ESS) | 4HB | 56 | 76 | 10/97 | > | 12/00 | S 3280 R | S 9960 NC | S 3016 A | ✗ |
| 2.5 DI | 4FA, 4FB, 4FC, 4FD | 51 | 70 | 10/97 | > | 12/00 | S 3280 R | S 0319 NC | S 3016 A | |
| 2.5 DI (E-BL/DS/SL/SS/U) | 4FA, 4FB, 4FC | 51 | 69 | 10/97 | > | 12/00 | S 3280 R | S 9960 NC | S 3016 A | ✗ |
| 2.5 DI/TDE (EAL/AS/EML/ENEL) | 4ED | 85 | 116 | 05/99 | > | 03/00 | S 3280 R | S 0319 NC | S 3106 A | ✗ |
| 2.5 TD-DI | 4ED | 85 | 115 | 10/97 | > | 12/00 | S 3280 R | S 0319 NC | S 3106 A | |
| 2.5 TDE | | 63 | 85 | 11/97 | > | 12/00 | S 3280 R | S 0319 NC | S 3106 A | ✗ |
| 2.5 TDE | | 74 | 100 | 11/98 | > | 12/00 | S 3280 R | S 0319 NC | S 3106 A | ✗ |
| 2.5 TDE | | 85 | 115 | 11/97 | > | 12/00 | S 3280 R | S 0319 NC | S 3106 A | ✗ |
| 2.5 TDE | 4HA, 4HD | 55 | 75 | 11/98 | > | 12/00 | S 3280 R | S 0319 NC | S 3106 A | ✗ |
| 2.5 TDI (EDL) | 4EB | 74 | 101 | 10/97 | > | 12/00 | S 3280 R | S 9960 NC | S 3016 A | ✗ |
| 2.5 TDI (EDL) | 4GC | 63 | 85 | 10/97 | > | 12/00 | S 3280 R | S 9960 NC | S 3016 A | ✗ |
| 2.5 TDI (EDS) | | 63 | 85 | 10/97 | > | 12/00 | S 3280 R | S 9960 NC | S 3016 A | ✗ |
| 2.5 TDI (ESS) | 4EB | 74 | 101 | 10/97 | > | 12/00 | S 3280 R | S 9960 NC | S 3016 A | ✗ |
| 2.5 TDI (ESS) | 4GC | 63 | 85 | 10/97 | > | 12/00 | S 3280 R | S 9960 NC | S 3016 A | ✗ |
| Transit Connect | | | | | | | | | | |
| 1.8 i DOHC | Duratec | 85 | 115 | 08/02 | > | 12/13 | S 0320 R | S 1769 B | S 3101 A | S 3034 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | | | | | | | | | |
| | Duratec | 85 | 115 | 08/02 | > | 12/13 | S 0320 R | S 1769 B | S 3101 A | S 4106 CA |
| 1.8 TDCI | Duratorq | 66 | 90 | 08/02 | > | 07/06 | S 3280 R | S 4445 NR | S 3101 A | S 3034 C |
| | Duratorq | 66 | 90 | 08/06 | > | 12/13 | S 3280 R | S 4445 NR | S 3C47 A | S 3034 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | | | | | | | | | |
| | Duratorq | 66 | 90 | 08/02 | > | 12/13 | | | | S 4106 CA |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | | | | | | | | | | |
| | Duratorq | 66 | 90 | 08/02 | > | 12/13 | | S 4133 NR | | |
| 1.8 TDCI | Duratorq | 81 | 110 | 08/06 | > | 12/13 | S 3280 R | S 4445 NR | S 3C47 A | S 3034 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | | | | | | | | | |
| | Duratorq | 81 | 110 | 08/06 | > | 12/13 | | | | S 4106 CA |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | | | | | | | | | | |
| | Duratorq | 81 | 110 | 08/06 | > | 12/13 | | S 4133 NR | | |
| 1.8 TDDI | Duratorq | 55 | 75 | 08/02 | > | 07/06 | S 3280 R | S 4450 NR | S 3101 A | S 3034 C |
| | Duratorq | 55 | 75 | 08/06 | > | 12/13 | S 3280 R | S 4450 NR | S 3C47 A | S 3034 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | | | | | | | | | |
| | Duratorq | 55 | 75 | 08/02 | > | 12/13 | | | | S 4106 CA |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | | | | | | | | | | |
| | Duratorq | 55 | 75 | 08/02 | > | 12/13 | | S 4133 NR | | |



kW HP



...FORD - commercial vehicles/veicoli commerciali

| | | | | | | | | |
|--|--------------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| Electric | | | | 02/11 > 12/13 | ✗ | ✗ | ✗ | S 3034 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | | | 02/11 > 12/13 | | | | S 4106 CA |
| Transit Connect II (CHC) | | | | | | | | |
| 1.0 EcoBoost | 10FDOX (Fox) | 74 | 100 | 10/13 > | | ∞ | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 10FDOX (Fox) | 74 | 100 | 10/13 > | | | | S 4218 CA |
| 1.5 EcoBlue (CHC) | BEGA | 55 | 75 | 05/18 > | S 5216 PE | | | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BEGA | 55 | 75 | 05/18 > | | | | S 4218 CA |
| 1.5 EcoBlue (CHC) | Z2GA | 74 | 100 | 05/18 > | S 5216 PE | | | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z2GA | 74 | 100 | 05/18 > | | | | S 4218 CA |
| 1.5 EcoBlue (CHC) | ZTGA | 88 | 120 | 05/18 > | S 5216 PE | | | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ZTGA | 88 | 120 | 05/18 > | | | | S 4218 CA |
| 1.5 TDCI 100 | 15DSOX | 74 | 101 | 07/15 > | S 5037 PE | S 6104 NE | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 15DSOX | 74 | 101 | 07/15 > | | | | S 4218 CA |
| 1.5 TDCI 120 | 15DSOX | 88 | 120 | 07/15 > | S 5037 PE | S 6104 NE | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 15DSOX | 88 | 120 | 07/15 > | | | | S 4218 CA |
| 1.5 TDCI 75 | 15DSOX | 55 | 75 | 07/15 > | S 5037 PE | S 6104 NE | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 15DSOX | 55 | 75 | 07/15 > | | | | S 4218 CA |
| 1.6 EcoBoost | Sigma | 110 | 150 | 10/13 > | S 9431 R | ∞ | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Sigma | 110 | 150 | 10/13 > | | | | S 4218 CA |
| 1.6 TDCI 115 | SOHC-DV6 | 85 | 116 | 10/13 > | S 5037 PE | S 4128 NR | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | SOHC-DV6 | 85 | 116 | 10/13 > | | | | S 4218 CA |
| 1.6 TDCI 75 | SOHC-DV6 | 55 | 75 | 10/13 > | S 5037 PE | S 4128 NR | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | SOHC-DV6 | 55 | 75 | 10/13 > | | | | S 4218 CA |
| 1.6 TDCI 95 | SOHC-DV6 | 70 | 95 | 10/13 > | S 5037 PE | S 4128 NR | S 2722 A | S 3422 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | SOHC-DV6 | 70 | 95 | 10/13 > | | | | S 4218 CA |
| Transit Courier (C4A) | | | | | | | | |
| 1.0 EcoBoost | SFCA/SFCB | 74 | 101 | 04/14 > | S 3632 R | ∞ | S 3390 A | S 3207 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | SFCA/SFCB | 74 | 101 | 04/14 > | | | | S 4170 CA |
| 1.5 TDCI | 15DSOX | 55 | 75 | 04/14 > 04/18 | S 5037 PE | S 4128 NR | S 3390 A | S 3207 C |
| | 15DSOX | 55 | 75 | 05/18 > | S 5037 PE | S 4128 NR | S 3A52 A | S 3207 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 15DSOX | 55 | 75 | 04/14 > | | | | S 4170 CA |
| 1.5 TDCI | C15DSOX | 70 | 95 | 05/15 > 04/18 | S 5037 PE | S 6104 NE | S 3390 A | S 3207 C |
| | C15DSOX | 70 | 95 | 05/18 > | S 5037 PE | S 6104 NE | S 3A52 A | S 3207 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | C15DSOX | 70 | 95 | 05/15 > | | | | S 4170 CA |
| 1.6 TDCI | T3CA/T3CB | 70 | 95 | 04/14 > | S 5037 PE | S 4128 NR | S 3390 A | S 3207 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | T3CA/T3CB | 70 | 95 | 04/14 > | | | | S 4170 CA |
| Transit Custom 2012 | | | | | | | | |
| 2.0 EcoBlue mHEV 105 | | 77 | 105 | 05/19 > | S 3738 R | | | S 3323 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 77 | 105 | 05/19 > | | | | S 4261 CA |
| 2.0 EcoBlue mHEV 130 | | 96 | 130 | 05/19 > | S 3738 R | | | S 3323 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 96 | 130 | 05/19 > | | | | S 4261 CA |
| 2.0 EcoBlue mHEV 170 | | 125 | 170 | 05/19 > | S 3738 R | | | S 3323 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 125 | 170 | 05/19 > | | | | S 4261 CA |
| 2.0 EcoBlue mHEV 185 | | 136 | 185 | 05/19 > | S 3738 R | | | S 3323 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 136 | 185 | 05/19 > | | | | S 4261 CA |
| 2.0 TDCI EcoBlue 105 | | 77 | 105 | 03/16 > | S 3738 R | | | S 3323 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 77 | 105 | 03/16 > | | | | S 4261 CA |
| 2.0 TDCI EcoBlue 105 4WD | | 77 | 105 | 03/16 > | S 3664 R | | | S 3323 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 77 | 105 | 03/16 > | | | | S 4261 CA |
| 2.0 TDCI EcoBlue 130 | | 96 | 130 | 03/16 > | S 3738 R | | | S 3323 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 96 | 130 | 03/16 > | | | | S 4261 CA |
| 2.0 TDCI EcoBlue 130 4WD | | 96 | 130 | 03/16 > | S 3664 R | | | S 3323 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 96 | 130 | 03/16 > | | | | S 4261 CA |
| 2.0 TDCI EcoBlue 170 | | 125 | 170 | 03/16 > | S 3738 R | | | S 3323 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 125 | 170 | 03/16 > | | | | S 4261 CA |
| 2.0 TDCI EcoBlue 170 4WD | | 125 | 170 | 03/16 > | S 3664 R | | | S 3323 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 125 | 170 | 03/16 > | | | | S 4261 CA |
| 2.0 TDCI EcoBlue 185 | | 136 | 185 | 05/19 > | S 3738 R | | | S 3323 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 136 | 185 | 05/19 > | | | | S 4261 CA |
| 2.2 TDCI 100 | | 74 | 100 | 09/12 > | S 5060 PE | S 6074 NE | S 3A17 A | S 3323 C |
| 2.2 TDCI 125 | | 92 | 125 | 09/12 > | S 5060 PE | S 6074 NE | S 3A17 A | S 3323 C |
| 2.2 TDCI 140 | | 103 | 140 | 09/12 > | S 5060 PE | S 6074 NE | S 3A17 A | S 3323 C |
| 2.2 TDCI 155 | | 114 | 155 | 09/12 > | S 5060 PE | S 6074 NE | S 3A17 A | S 3323 C |
| Transit MY.2007 | | | | | | | | |
| 2.2 TDCI | | 103 | 140 | 10/07 > 11/11 | S 5060 PE | S 4455 NR | S 3332 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 103 | 140 | 10/07 > 11/11 | | | | S 4223 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | | 103 | 140 | 10/07 > 11/11 | | | | ✗ |

F



**kW HP****...FORD - commercial vehicles/veicoli commerciali****F**

| | | | | | | | | | |
|--|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 2.2 TDCI | 62 | 85 | 07/06 | > | 11/11 | S 5060 PE | S 4455 NR | S 3332 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 62 | 85 | 07/06 | > | 11/11 | | | | S 4223 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | 62 | 85 | 07/06 | > | 11/11 | | | | ✗ |
| 2.2 TDCI | 74 | 101 | 07/06 | > | 11/11 | S 5060 PE | S 4455 NR | S 3332 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 74 | 101 | 07/06 | > | 11/11 | | | | S 4223 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | 74 | 101 | 07/06 | > | 11/11 | | | | ✗ |
| 2.2 TDCI | 81 | 110 | 07/06 | > | 11/11 | S 5060 PE | S 4455 NR | S 3332 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 81 | 110 | 07/06 | > | 11/11 | | | | S 4223 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | 81 | 110 | 07/06 | > | 11/11 | | | | ✗ |
| 2.2 TDCI | 85 | 115 | 10/08 | > | 11/11 | S 5060 PE | S 4455 NR | S 3332 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 85 | 115 | 10/08 | > | 11/11 | | | | S 4223 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | 85 | 115 | 10/08 | > | 11/11 | | | | ✗ |
| 2.2 TDCI | 88 | 120 | 07/06 | > | 11/11 | S 5060 PE | S 4455 NR | S 3332 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 88 | 120 | 07/06 | > | 11/11 | | | | S 4223 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | 88 | 120 | 07/06 | > | 11/11 | | | | ✗ |
| 2.2 TDCI | 96 | 130 | 07/06 | > | 11/11 | S 5060 PE | S 4455 NR | S 3332 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 96 | 130 | 07/06 | > | 11/11 | | | | S 4223 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | 96 | 130 | 07/06 | > | 11/11 | | | | ✗ |
| 2.2 TDCI (TR) | 103 | 140 | 10/07 | > | 11/11 | S 5060 PE | S 4432 NR | S 3332 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 103 | 140 | 10/07 | > | 11/11 | | | | S 4223 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | 103 | 140 | 10/07 | > | 11/11 | | | | ✗ |
| 2.2 TDCI (TR) | 85 | 115 | 10/08 | > | 11/11 | S 5060 PE | S 4432 NR | S 3332 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 85 | 115 | 10/08 | > | 11/11 | | | | S 4223 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | 85 | 115 | 10/08 | > | 11/11 | | | | ✗ |
| 2.2 TDCI (FWD) | 74 | 101 | 09/11 | > | | S 5060 PE | | S 3A17 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 74 | 101 | 09/11 | > | | | | | S 4223 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | 74 | 101 | 09/11 | > | | | | | ✗ |
| 2.2 TDCI (FWD) | 92 | 125 | 09/11 | > | | S 5060 PE | | S 3A17 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 92 | 125 | 09/11 | > | | | | | S 4223 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | 92 | 125 | 09/11 | > | | | | | ✗ |
| 2.2 TDCI (RWD) | 100 | 136 | 09/11 | > | | S 5060 PE | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 100 | 136 | 09/11 | > | | | | | S 4223 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | 100 | 136 | 09/11 | > | | | | | ✗ |
| 2.2 TDCI (RWD) | 114 | 155 | 09/11 | > | | S 5060 PE | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 114 | 155 | 09/11 | > | | | | | S 4223 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | 114 | 155 | 09/11 | > | | | | | ✗ |
| 2.2 TDCI (RWD) | 74 | 101 | 09/11 | > | | S 5060 PE | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 74 | 101 | 09/11 | > | | | | | S 4223 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | 74 | 101 | 09/11 | > | | | | | ✗ |
| 2.2 TDCI (RWD) | 92 | 125 | 09/11 | > | | S 5060 PE | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 92 | 125 | 09/11 | > | | | | | S 4223 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | 92 | 125 | 09/11 | > | | | | | ✗ |
| 2.3 16V | 107 | 145 | 07/06 | > | | S 3413 R | S 1817 B | S 1960 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 107 | 145 | 07/06 | > | | | | | S 4223 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | 107 | 145 | 07/06 | > | | | | | ✗ |
| 2.4 TDCI | 103 | 140 | 07/06 | > | 11/11 | S 5060 PE | S 4455 NR | S 1960 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 103 | 140 | 07/06 | > | 11/11 | | | | S 4223 CA |
| rotor for oil centrifuge / rotore per filtro olio centrifugo | 103 | 140 | 07/06 | > | 11/11 | S 5901 PO | | | |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | 103 | 140 | 07/06 | > | 11/11 | | | | ✗ |
| 2.4 TDCI | 74 | 100 | 07/06 | > | 11/11 | S 5060 PE | S 4455 NR | S 1960 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 74 | 100 | 07/06 | > | 11/11 | | | | S 4223 CA |
| rotor for oil centrifuge / rotore per filtro olio centrifugo | 74 | 100 | 07/06 | > | 11/11 | S 5901 PO | | | |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | 74 | 100 | 07/06 | > | 11/11 | | | | ✗ |
| 2.4 TDCI | 85 | 115 | 07/06 | > | 11/11 | S 5060 PE | S 4455 NR | S 1960 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 85 | 115 | 07/06 | > | 11/11 | | | | S 4223 CA |
| rotor for oil centrifuge / rotore per filtro olio centrifugo | 85 | 115 | 07/06 | > | 11/11 | S 5901 PO | | | |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | 85 | 115 | 07/06 | > | 11/11 | | | | ✗ |
| 2.4 TDCI (TR) | 74 | 100 | 07/06 | > | 11/11 | S 5060 PE | S 4432 NR | S 1960 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 74 | 100 | 07/06 | > | 11/11 | | | | S 4223 CA |
| rotor for oil centrifuge / rotore per filtro olio centrifugo | 74 | 100 | 07/06 | > | 11/11 | S 5901 PO | | | |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | 74 | 100 | 07/06 | > | 11/11 | | | | ✗ |
| 2.4 TDCI 4x4 | 103 | 140 | 11/06 | > | 11/11 | S 5060 PE | S 4455 NR | S 1960 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 103 | 140 | 11/06 | > | 11/11 | | | | S 4223 CA |
| rotor for oil centrifuge / rotore per filtro olio centrifugo | 103 | 140 | 11/06 | > | 11/11 | S 5901 PO | | | |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | 103 | 140 | 11/06 | > | 11/11 | | | | ✗ |
| 2.4 TDCI 4x4 (TR) | 103 | 140 | 11/06 | > | 11/11 | S 5060 PE | S 4432 NR | S 1960 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 103 | 140 | 11/06 | > | 11/11 | | | | S 4223 CA |



kW HP



...FORD - commercial vehicles/veicoli commerciali

| | | | | | | | | |
|--|--------------|---------|---------------|-----------|-----------|----------|--|-----------|
| rotor for oil centrifuge / rotore per filtro olio centrifugo without air-conditioner / senza climatizzatore | | 103 140 | 11/06 > 11/11 | S 5901 PO | | | | ✗ |
| 3.2 TDCi | Duratorq | 147 200 | 09/07 > 11/11 | S 5060 PE | S 4455 NR | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Duratorq | 147 200 | 09/07 > 11/11 | | | | | S 4223 CA |
| rotor for oil centrifuge / rotore per filtro olio centrifugo without air-conditioner / senza climatizzatore | Duratorq | 147 200 | 09/07 > 11/11 | S 5901 PO | | | | ✗ |
| Transit MY.2012 | | | | | | | | |
| 2.2 TDCi 100 | | 74 100 | 10/11 > | S 5060 PE | S 6074 NE | S 3A17 A | | S 3323 C |
| 2.2 TDCi 100 ECONetic | | 74 100 | 10/11 > | S 5060 PE | S 6074 NE | S 3A17 A | | S 3323 C |
| 2.2 TDCi 125 | | 92 125 | 10/11 > | S 5060 PE | S 6074 NE | S 3A17 A | | S 3323 C |
| 2.2 TDCi 125 ECONetic | | 92 125 | 10/11 > | S 5060 PE | S 6074 NE | S 3A17 A | | S 3323 C |
| 2.2 TDCi 140 | | 100 136 | 10/11 > | S 5060 PE | S 6074 NE | S 3A17 A | | S 3323 C |
| 2.2 TDCi 155 | | 114 155 | 10/11 > | S 5060 PE | S 6074 NE | S 3A17 A | | S 3323 C |
| Transit MY.2014 | | | | | | | | |
| 2.0 EcoBlue mHEV 130 | | 96 130 | 05/19 > | S 3738 R | | | | S 3323 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 96 130 | 05/19 > | | | | | S 4261 CA |
| 2.0 EcoBlue mHEV 170 | | 125 170 | 05/19 > | S 3738 R | | | | S 3323 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 125 170 | 05/19 > | | | | | S 4261 CA |
| 2.0 TDCi EcoBlue 105 | | 77 105 | 03/16 > | | | | | S 3323 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 77 105 | 03/16 > | | | | | S 4261 CA |
| front drive / trazione anteriore | | 77 105 | 03/16 > | S 3738 R | | | | |
| 2.0 TDCi EcoBlue 105 4WD | | 77 105 | 03/16 > | | | | | S 3323 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 77 105 | 03/16 > | | | | | S 4261 CA |
| rear drive / trazione posteriore | | 77 105 | 03/16 > | S 3664 R | | | | |
| 2.0 TDCi EcoBlue 130 | | 96 130 | 03/16 > | | | | | S 3323 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 96 130 | 03/16 > | | | | | S 4261 CA |
| front drive / trazione anteriore | | 96 130 | 03/16 > | S 3738 R | | | | |
| 2.0 TDCi EcoBlue 130 4WD | | 96 130 | 03/16 > | | | | | S 3323 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 96 130 | 03/16 > | | | | | S 4261 CA |
| rear drive / trazione posteriore | | 96 130 | 03/16 > | S 3664 R | | | | |
| 2.0 TDCi EcoBlue 170 | | 125 170 | 03/16 > | | | | | S 3323 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 125 170 | 03/16 > | | | | | S 4261 CA |
| front drive / trazione anteriore | | 125 170 | 03/16 > | S 3738 R | | | | |
| 2.0 TDCi EcoBlue 170 4WD | | 125 170 | 03/16 > | | | | | S 3323 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 125 170 | 03/16 > | | | | | S 4261 CA |
| rear drive / trazione posteriore | | 125 170 | 03/16 > | S 3664 R | | | | |
| 2.0 TDCi EcoBlue 185 | | 136 185 | 05/19 > | S 3738 R | | | | S 3323 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 136 185 | 05/19 > | | | | | S 4261 CA |
| 2.2 TDCi 100 | | 74 101 | 01/14 > | | | | | S 4261 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 74 101 | 01/14 > | | | | | S 4261 CA |
| front drive / trazione anteriore | | 74 101 | 01/14 > | S 3584 R | S 6074 NE | S 3A17 A | | S 3323 C |
| 2.2 TDCi 100 4WD | | 74 101 | 01/14 > | S 3584 R | S 6074 NE | S 1960 A | | S 3323 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 74 101 | 01/14 > | | | | | S 4261 CA |
| 2.2 TDCi 125 | | 92 125 | 01/14 > | | | | | S 4261 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 92 125 | 01/14 > | | | | | S 4261 CA |
| front drive / trazione anteriore | | 92 125 | 01/14 > | S 3584 R | S 6074 NE | S 3A17 A | | S 3323 C |
| 2.2 TDCi 125 4WD | | 92 125 | 01/14 > | S 3584 R | S 6074 NE | S 1960 A | | S 3323 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 92 125 | 01/14 > | | | | | S 4261 CA |
| 2.2 TDCi 135 4WD | UHR5 | 99 135 | 01/14 > | S 3584 R | S 6074 NE | S 1960 A | | S 3323 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | UHR5 | 99 135 | 01/14 > | | | | | S 4261 CA |
| 2.2 TDCi 155 | | 114 155 | 01/14 > | | | | | S 4261 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 114 155 | 01/14 > | | | | | S 4261 CA |
| front drive / trazione anteriore | | 114 155 | 01/14 > | S 3584 R | S 6074 NE | S 3A17 A | | S 3323 C |
| 2.2 TDCi 155 4WD | | 114 155 | 01/14 > | S 3584 R | S 6074 NE | S 1960 A | | S 3323 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 114 155 | 01/14 > | | | | | S 4261 CA |
| FORD | | | | | | | | |
| off-road cars/fuoristrada | | | | | | | | |
| Maverick | | | | | | | | |
| 2.4 i (UDS) | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Nissan | | 09/96 > 11/00 | S 3801 R | S 1529 B | S 7680 A | | S 3052 C |
| 2.7 TD (UDS) | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Nissan TD27E | 92 125 | 09/96 > 11/00 | | S 1410 NR | S 1060 A | | S 3052 C |
| Maverick II | | | | | | | | |
| 2.0 16V | YF | 91 124 | 10/00 > 04/04 | S 0320 R | S 1624 B | | | S 3250 C |
| 2.3 16V | GZ | 110 150 | 03/04 > | S 3413 R | S 1624 B | | | S 3250 C |
| 3.0 V6 24V | AJ | 145 197 | 10/00 > 03/04 | S 6250 R | S 1624 B | | | S 3250 C |
| 3.0 V6 24V | AJ | 149 203 | 03/04 > | S 6250 R | S 1624 B | | | S 3250 C |

F





kW HP



...FORD - off-road cars/fuoristrada

| Ranger | | | | | | | | | | |
|------------|--------|-----|-----|-------|---|-------|--|-----------|----------|---|
| 2.5 D | MD25NA | 57 | 78 | 10/99 | > | 04/02 | | S 4411 NR | S 3169 A | ✗ |
| 2.5 TD 4X2 | MD25TI | 80 | 109 | 10/99 | > | 02/07 | | S 4411 NR | S 3169 A | ✗ |
| 2.5 TD 4X4 | MD25TI | 80 | 109 | 10/99 | > | 02/07 | | S 4411 NR | S 3169 A | ✗ |
| 2.5 TDCi | WLAA | 105 | 143 | 05/06 | > | 03/12 | | S 0410 NR | S 7691 A | ✗ |
| 3.0 TDCi | WEAT | 115 | 156 | 05/06 | > | 03/12 | | S 0410 NR | S 7691 A | ✗ |

| Ranger (TKE) | | | | | | | | | | |
|------------------|--|-----|-----|-------|---|--|-----------|-----------|----------|----------|
| 2.2 TDCi 120 | | 88 | 120 | 04/11 | > | | S 5191 PE | S 6102 NE | S 7B74 A | S 3383 C |
| 2.2 TDCi 125 | | 92 | 125 | 11/11 | > | | S 5191 PE | S 6102 NE | S 7B74 A | S 3383 C |
| 2.2 TDCi 125 4x4 | | 92 | 125 | 11/11 | > | | S 5191 PE | S 6102 NE | S 7B74 A | S 3383 C |
| 2.2 TDCi 130 | | 96 | 130 | 05/15 | > | | S 5191 PE | S 6102 NE | S 7B74 A | S 3383 C |
| 2.2 TDCi 130 4x4 | | 96 | 130 | 05/15 | > | | S 5191 PE | S 6102 NE | S 7B74 A | S 3383 C |
| 2.2 TDCi 150 | | 110 | 150 | 11/11 | > | | S 5191 PE | S 6102 NE | S 7B74 A | S 3383 C |
| 2.2 TDCi 150 4x4 | | 110 | 150 | 11/11 | > | | S 5191 PE | S 6102 NE | S 7B74 A | S 3383 C |
| 2.2 TDCi 160 | | 118 | 160 | 05/15 | > | | S 5191 PE | S 6102 NE | S 7B74 A | S 3383 C |
| 2.2 TDCi 160 4x4 | | 118 | 160 | 05/15 | > | | S 5191 PE | S 6102 NE | S 7B74 A | S 3383 C |
| 2.5 i 4x4 | | 122 | 166 | 11/11 | > | | | | S 7B74 A | S 3383 C |
| 3.2 TDCi 200 4x4 | | 147 | 200 | 11/11 | > | | S 5191 PE | S 6102 NE | S 7B74 A | S 3383 C |

FREIGHT ROVER commercial vehicles/veicoli commerciali

| Sherpa | | | | | | | | | | |
|--|---------|--|--|-------|---|--|----------|-----------|--|--|
| 1.6 | | | | 01/74 | > | | S 4500 R | | | |
| 1.7 | | | | 01/74 | > | | S 7230 R | | | |
| 1.8 | | | | 01/74 | > | | S 4500 R | | | |
| 1.8 Diesel | | | | | | | | | | |
| from engine No. D19001 / da motore N. D19001 | | | | | | | | S 1270 R | | |
| 2.0 | | | | 01/80 | > | | S 7230 R | | | |
| 2.0 Diesel | Perkins | | | 01/86 | > | | S 3246 R | S 8500 NR | | |
| 2.0 Turbodiesel | Perkins | | | 01/86 | > | | S 3246 R | S 8500 NR | | |
| 2.5 Diesel | | | | 01/83 | > | | | S 7111 NC | | |

FSM (FIAT POLSKI) cars/auto

| 126 | | | | | | | | | | |
|------------|--|--|--|-------|---|--|--|----------|----------|--|
| 126 Bis | | | | 01/87 | > | | | S 7000 B | S 2730 A | |
| 126 Bis Up | | | | 01/87 | > | | | S 7000 B | S 2730 A | |
| 126P | | | | 11/73 | > | | | S 7000 B | S 6210 A | |

FSO (FIAT POLSKI) cars/auto

| 125P | | | | | | | | | | |
|-----------|--|--|--|-------|---|--|--|----------|----------|--|
| 1.3 | | | | 07/68 | > | | | S 7000 B | | |
| 1.3 ML | | | | 07/68 | > | | | S 7000 B | | |
| 1.5 | | | | 07/68 | > | | | S 7000 B | S 0660 A | |
| 1.5 Kombi | | | | 11/72 | > | | | S 7000 B | S 0660 A | |

| Polonez | | | | | | | | | | |
|---------|--|--|--|-------|---|--|----------|----------|----------|--|
| 1.5 | | | | 05/78 | > | | S 1600 R | S 7000 B | S 0660 A | |
| 1.6 SLE | | | | 01/88 | > | | S 1600 R | S 7000 B | S 0660 A | |

GILERA motorcycles/moto

| 125 | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|--|--|-------|---|--|----------|--|----------|--|
| 125 503 | | | | | | | | | S 1780 A | |
| 125 503 MX1 | | | | | | | | | S 1780 A | |
| 125 503 MXR | | | | | | | | | S 1780 A | |
| 125 SP01 | | | | | | | | | S 1780 A | |
| 125 SP02 | | | | | | | | | S 1780 A | |
| 350 | | | | | | | | | | |
| 350 Nord Cape | | | | 01/93 | > | | S 5100 R | | | |
| ER 350 Dakota | | | | | | | S 5100 R | | S 1780 A | |
| Saturno 350 | | | | | | | S 5100 R | | | |
| XRT 350 | | | | | | | S 5100 R | | S 1780 A | |
| 500 | | | | | | | | | | |
| ER 500 Dakota | | | | | | | S 5100 R | | S 1780 A | |
| Nexus 500 IE | | | | 01/03 | > | | S 5100 R | | S 8710 A | |
| Saturno Piuma 500 | | | | | | | S 5100 R | | S 1780 A | |
| 800 | | | | | | | | | | |
| GP 800 | | | | 01/08 | > | | S 5100 R | | | |



kW HP



GRECAV

microcars/microvetture

Eke Diesel

| | | | | | | | | |
|-----------------|-------------------------|--|--|---------|----------|-----------|----------|---|
| Eke E | Lombardini LDW502 (505) | | | 01/00 > | S 3262 R | S 7920 NR | S 3997 A | ✗ |
| Eke L | Lombardini LDW502 (505) | | | 01/00 > | S 3262 R | S 7920 NR | S 3997 A | ✗ |
| Eke Lm | Lombardini LDW502 (505) | | | 01/00 > | S 3262 R | S 7920 NR | S 3997 A | ✗ |
| Eke Lp | Lombardini LDW502 (505) | | | 01/00 > | S 3262 R | S 7920 NR | S 3997 A | ✗ |
| Eke Palladium | Lombardini LDW502 (505) | | | 01/00 > | S 3262 R | S 7920 NR | S 3997 A | ✗ |
| Eke XL | Lombardini LDW502 (505) | | | 01/00 > | S 3262 R | S 7920 NR | S 3997 A | ✗ |
| Eke XL Elegante | Lombardini LDW502 (505) | | | 01/00 > | S 3262 R | S 7920 NR | S 3997 A | ✗ |

Sonique

| | | | | | | | | |
|------------|-------------------|---|---|---------|----------|-----------|----------|---|
| 505 Diesel | Lombardini LDW502 | 4 | 5 | 01/10 > | S 3262 R | S 7920 NR | S 3997 A | ✗ |
|------------|-------------------|---|---|---------|----------|-----------|----------|---|

HARLEY DAVIDSON

motorcycles/moto

1000

| | | | | | | | | |
|----------|--|--|--|--|----------|--|--|--|
| XLH 1000 | with HARLEY DAVIDSON 63810-80 / con HARLEY DAVIDSON 63810-80 | | | | S 2100 R | | | |
| XLS 1000 | with HARLEY DAVIDSON 63810-80 / con HARLEY DAVIDSON 63810-80 | | | | S 2100 R | | | |

1340

| | | | | | | | | |
|-------------|--|--|--|---------|----------|--|--|--|
| FXRS (1340) | | | | 01/84 > | S 4500 R | | | |
| FXRT (1340) | | | | 01/84 > | S 4500 R | | | |

HONDA

cars/auto

Accord

| | | | | | | | | |
|--|----------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.6 i 16V | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | D16B6 | 85 | 115 | 10/98 > 12/02 | S 3243 R | | S 3231 A | S 3065 C |
| 1.8 i 16V V-TEC | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | | | 10/98 > 12/02 | S 3243 R | | S 3231 A | S 3065 C |
| 2.0 i 16V V-TEC | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | | | 10/98 > 12/02 | S 3243 R | | S 3231 A | S 3065 C |
| 2.0 i 16V V-TEC (CL7/CL8) | K20A | 114 | 155 | 01/03 > | S 3265 R | | S 3276 A | S 3123 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K20A | 114 | 155 | 01/03 > | | | | S 4306 CA |
| 2.0 i-VTEC | | 115 | 156 | 07/08 > | S 3265 R | | S 3408 A | S 3123 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 115 | 156 | 07/08 > | | | | S 4306 CA |
| 2.0 TDI (CH) | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 20T2N | 77 | 105 | 10/98 > 12/02 | S 0101 R | S 6600 NR | S 3068 A | S 3065 C |
| 2.2 i 16V V-TEC Type-R | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | | | 10/98 > 12/02 | S 3243 R | | S 3231 A | S 3065 C |
| 2.2 i-CTDI 16V (CN1) | N22A1 | 103 | 140 | 01/04 > 05/08 | S 5072 PE | S 4196 NR | S 3380 A | S 3123 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N22A1 | 103 | 140 | 01/04 > 05/08 | | | | S 4306 CA |
| 2.2 i-DTEC DPF | N22B1 | 110 | 150 | 06/08 > | S 5074 PE | S 6077 NE | S 3573 A | S 3123 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N22B1 | 110 | 150 | 06/08 > | | | | S 4306 CA |
| 2.2 i-DTEC DPF Type S | N22B2 | 132 | 180 | 04/09 > | S 5074 PE | S 6077 NE | S 3573 A | S 3123 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N22B2 | 132 | 180 | 04/09 > | | | | S 4306 CA |
| 2.3 i 16V | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | F23A7/Z5 | | | 10/00 > 12/02 | S 3243 R | | S 3231 A | S 3065 C |
| 2.4 i 16V (CL9) | K24A | 140 | 190 | 01/03 > | S 3265 R | | S 3276 A | S 3123 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K24A | 140 | 190 | 01/03 > | | | | S 4306 CA |
| 2.4 i-VTEC | | 148 | 201 | 07/08 > | S 3265 R | | | S 3123 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 148 | 201 | 07/08 > | | | | S 4306 CA |

Accord Coupè

| | | | | | | | | |
|--------------------|-------|-----|-----|---------------|----------|--|----------|--|
| 2.0 i 16V (CG41/2) | F20B5 | 108 | 147 | 02/98 > 12/02 | S 3243 R | | S 3227 A | |
| 3.0 V-TEC 24V | J30A | 147 | 200 | 02/98 > 06/03 | S 3265 R | | | |

Accord Tourer

| | | | | | | | | |
|--|-------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 2.0 i 16V V-TEC (CM1) | K20A | 114 | 155 | 03/03 > | S 3265 R | | S 3276 A | S 3123 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K20A | 114 | 155 | 03/03 > | | | | S 4306 CA |
| 2.0 i-VTEC | | 115 | 156 | 07/08 > | S 3265 R | | S 3408 A | S 3123 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 115 | 156 | 07/08 > | | | | S 4306 CA |
| 2.2 i-CTDI 16V (CN2) | N22A1 | 103 | 140 | 01/04 > 05/08 | S 5072 PE | S 4435 NR | S 3380 A | S 3123 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N22A1 | 103 | 140 | 01/04 > 05/08 | | | | S 4306 CA |
| 2.2 i-DTEC DPF | N22B1 | 110 | 150 | 06/08 > | S 5074 PE | S 6077 NE | S 3573 A | S 3123 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N22B1 | 110 | 150 | 06/08 > | | | | S 4306 CA |
| 2.2 i-DTEC DPF Type S | N22B2 | 132 | 180 | 04/09 > | S 5074 PE | S 6077 NE | S 3573 A | S 3123 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N22B2 | 132 | 180 | 04/09 > | | | | S 4306 CA |
| 2.4 i 16V V-TEC (CM2, CM3) | K24A | 140 | 190 | 03/03 > | S 3265 R | | S 3276 A | S 3123 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K24A | 140 | 190 | 03/03 > | | | | S 4306 CA |
| 2.4 i-VTEC | | 148 | 201 | 07/08 > | S 3265 R | | | S 3123 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 148 | 201 | 07/08 > | | | | S 4306 CA |

H





kW HP



...HONDA - cars/auto

H
H
H

| Accord X (CV) | | | | | | | | |
|--|---------------|-----|-----|---------------|----------|-----------|----------|-----------|
| 1.5 i VTEC | L15BE 138 188 | 138 | 188 | 10/17 > | S 3265 R | | | |
| 2.0 i VTEC | K20C4 | 182 | 247 | 10/17 > | S 3265 R | | | |
| Acty | | | | | | | | |
| 550 | | | | | S 6901 R | | | |
| Ballade | | | | | | | | |
| 150 16V (RSA) | | | | 01/89 > | S 3243 R | S 1024 B | | |
| 150 i 16V (RSA) | | | | 01/89 > | S 3243 R | | | |
| 160 E 16V DOHC (RSA) | | | | 01/89 > | S 3243 R | S 1539 B | | |
| 160 i 16V (RSA) | | | | 01/89 > | S 3243 R | S 1539 B | | |
| Capa | | | | | | | | |
| 1.5 i 16V (GA) | D15B | 72 | 98 | 04/98 > 12/02 | S 3265 R | S 1621 B | S 3238 A | |
| City | | | | | | | | |
| 1.4 i-VTEC | L13A | 73 | 100 | 12/08 > | S 3265 R | | | S 3160 C |
| Civic | | | | | | | | |
| 1.4 i 16V (EJ9) | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | D14A3 | 55 | 75 | 10/95 > 04/01 | S 3243 R | S 1621 B | S 3001 A | S 3063 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | D14A3 | 55 | 75 | 10/95 > 04/01 | | | | S 3232 C |
| 1.4 i 16V (MA871) | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | D14A2 | 66 | 90 | 09/94 > 04/01 | S 3243 R | S 1621 B | S 0620 A | S 3063 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | D14A2 | 66 | 90 | 09/94 > 04/01 | | | | S 3232 C |
| 1.4 i 16V S (EJ9) | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | D14A4 | 66 | 90 | 10/95 > 04/01 | S 3243 R | S 1621 B | S 3001 A | S 3063 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | D14A4 | 66 | 90 | 10/95 > 04/01 | | | | S 3232 C |
| 1.4 i New Age (MB2/MB8) | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | D14A7 | 55 | 75 | 01/97 > 04/01 | S 3243 R | S 1621 B | S 0620 A | S 3063 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | D14A7 | 55 | 75 | 01/97 > 04/01 | | | | S 3232 C |
| 1.5 i 16V LS V-TEC (EK3) | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | D15Z6 | 84 | 114 | 11/95 > 04/01 | S 3243 R | S 1621 B | S 0620 A | S 3063 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | D15Z6 | 84 | 114 | 11/95 > 04/01 | | | | S 3232 C |
| 1.6 16V F.I. SI (USA) | | | | | | | | |
| | | 95 | 129 | 01/92 > | S 3243 R | S 1535 B | | ✗ |
| 1.6 16V VTI V-TEC (EK4) | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | B16A2 | 118 | 160 | 11/95 > 04/01 | S 3243 R | S 1621 B | S 3238 A | S 3063 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | B16A2 | 118 | 160 | 11/95 > 04/01 | | | | S 3232 C |
| 1.6 EFI (USA) | | | | | | | | |
| | | | | 01/91 > | S 6901 R | S 1621 B | | ✗ |
| 1.6 i 16V (MB47/8) | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | D16B2 | 85 | 115 | 01/97 > 04/01 | S 3243 R | S 1621 B | S 0620 A | S 3063 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | D16B2 | 85 | 115 | 01/97 > 04/01 | | | | S 3232 C |
| 1.6 i 16V V-TEC CVT (V-Matic) | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | | | 01/96 > 04/01 | S 3243 R | S 1621 B | | S 3063 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | | | | 01/96 > 04/01 | | | | S 3232 C |
| 1.6 V-TEC EFI (USA) | | | | | | | | |
| | | | | 01/91 > | S 6901 R | S 1621 B | | ✗ |
| 1.8 i 16V VTI (MB6) | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | D18C4 | 124 | 169 | 01/97 > 04/01 | S 3243 R | S 1621 B | S 0620 A | S 3063 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | D18C4 | 124 | 169 | 01/97 > 04/01 | | | | S 3232 C |
| 2.0 D | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 63 | 86 | 01/97 > 04/01 | S 3246 R | S 6600 NR | S 3068 A | S 3063 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | | 63 | 86 | 01/97 > 04/01 | | | | S 3232 C |
| 2.0 TDI | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 20T2N | 77 | 105 | 04/98 > 04/01 | S 0101 R | S 6600 NR | S 3068 A | S 3063 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | 20T2N | 77 | 105 | 04/98 > 04/01 | | | | S 3232 C |
| Civic Coupè | | | | | | | | |
| 1.6 i 16V cat (EJ6) | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | D16Y7 | 77 | 105 | 11/95 > 04/01 | S 3243 R | S 1621 B | S 3001 A | S 3063 C |
| 1.6 i 16V V-TEC SR | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | D16Y6 | 92 | 125 | 11/95 > 04/01 | S 3243 R | S 1621 B | S 3238 A | S 3063 C |
| Civic CRX | | | | | | | | |
| 1.6 i 16V ESI (EH6) | | | | | | | | |
| | D16Z6 | 92 | 125 | 03/92 > | S 3243 R | S 1539 B | S 0620 A | |
| Civic Hybrid | | | | | | | | |
| 1.3 | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | LDA2 | 70 | 95 | 05/06 > | S 3265 R | | S 3081 A | S 3123 C |
| | LDA2 | 70 | 95 | 05/06 > | | | | S 4306 CA |
| Civic IX | | | | | | | | |
| 1.4 i-VTEC | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | L13Z4 | 73 | 100 | 02/12 > | S 3265 R | | S 3B08 A | S 3123 C |
| | L13Z4 | 73 | 100 | 02/12 > | | | | S 4306 CA |
| 1.6 i-DTEC | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N16A1 | 88 | 120 | 04/13 > | S 3820 R | | S 3C39 A | S 3123 C |
| | N16A1 | 88 | 120 | 04/13 > | | | | S 4306 CA |
| 1.6 i-VTEC | | | | | | | | |
| | | 92 | 125 | 02/12 > | S 3265 R | | S 3A54 A | S 3123 C |



kW HP



...HONDA - cars/auto

| | | | | | | | | | | |
|---|-------------|-----|-----|-------|---|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 92 | 125 | 02/12 | > | | | | S 4306 CA | |
| 1.8 i-VTEC | R18Z4 | 104 | 142 | 02/12 | > | S 3265 R | | S 3A54 A | S 3123 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | R18Z4 | 104 | 142 | 02/12 | > | | | | S 4306 CA | |
| 2.0 Turbo (Type R) | | 228 | 310 | 06/15 | > | | | | S 3123 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 228 | 310 | 06/15 | > | | | | S 4306 CA | |
| 2.2 i-DTEC | N22B4 | 110 | 150 | 02/12 | > | S 5074 PE | S 6077 NE | S 3C39 A | S 3123 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N22B4 | 110 | 150 | 02/12 | > | | | | S 4306 CA | |
| Civic VII | | | | | | | | | | |
| 1.3 16V V-TEC IMA | | 66 | 90 | 11/03 | > | 12/05 | S 3265 R | | S 3313 A | S 3108 C |
| 1.4 16V | | 55 | 75 | 03/01 | > | 12/05 | S 3265 R | | S 3228 A | S 3108 C |
| 1.4 16V | D14Z6 | 66 | 90 | 03/01 | > | 12/05 | S 3265 R | | S 3228 A | S 3108 C |
| 1.6 16V V-TEC | | 81 | 110 | 03/01 | > | 12/05 | S 3265 R | | S 3228 A | S 3108 C |
| 1.7 CTDI 16V | | 74 | 100 | 02/02 | > | 12/05 | S 5027 PE | S 4435 NR | S 2612 A | S 3108 C |
| 1.7 i | | 85 | 116 | 02/01 | > | 12/05 | S 3265 R | | | S 3108 C |
| 2.0 16V V-TEC Type R | K20A2 | 147 | 200 | 02/01 | > | 12/05 | S 3265 R | | S 7601 A | S 3108 C |
| 2.0 i Sport | K20A3 | 118 | 160 | 06/04 | > | 12/05 | S 3265 R | | S 7601 A | S 3108 C |
| Civic VIII | | | | | | | | | | |
| 1.4 i-DSI | L13A7 | 61 | 83 | 01/06 | > | 12/08 | S 3265 R | | S 3503 A | S 3159 C |
| 1.4 i-VTEC | L13Z1 | 73 | 99 | 01/09 | > | | S 3265 R | | S 3619 A | S 3159 C |
| 1.8 i-VTEC | R18A2 | 103 | 140 | 12/05 | > | | S 3265 R | | S 3325 A | S 3159 C |
| 2.0 i-VTEC Type R | | 148 | 201 | 04/07 | > | | S 3265 R | | S 3482 A | S 3159 C |
| 2.2 i-CTDI | N22A2 | 103 | 140 | 12/05 | > | | S 5074 PE | S 4196 NR | S 3591 A | S 3159 C |
| Civic X (FK) | | | | | | | | | | |
| 1.0 VTEC | | 95 | 129 | 02/17 | > | | S 3265 R | | | S 3160 C |
| 1.5 iVTEC | L15B7 | 134 | 182 | 02/17 | > | | S 3265 R | | S 3C63 A | S 3160 C |
| 1.5 iVTEC | L15BA | 134 | 182 | 02/17 | > | | | | S 3C63 A | |
| 1.6 i-DTEC | N16A1 | 88 | 120 | 01/18 | > | | | | | S 3160 C |
| 2.0 Type-R | | 225 | 306 | 07/17 | > | | S 3265 R | | | S 3160 C |
| 2.0 Type-R | | 235 | 320 | 09/17 | > | | S 3265 R | | | S 3160 C |
| CR-Z | | | | | | | | | | |
| 1.5 i-VTEC IMA | | 91 | 124 | 05/10 | > | | S 3265 R | | | S 3160 C |
| FR-V | | | | | | | | | | |
| 1.7 i 16V V-TEC | | 92 | 125 | 03/05 | > | | S 3265 R | | S 3228 A | S 3108 C |
| 1.8 i 16V | R18A1 | 103 | 140 | 01/07 | > | | S 3265 R | | S 3325 A | S 3108 C |
| 2.0 i 16V V-TEC | | 110 | 150 | 03/05 | > | | S 3265 R | | S 7601 A | S 3108 C |
| 2.2 i-CTDI 16V | N22A1 | 103 | 140 | 05/05 | > | | S 5072 PE | S 4196 NR | S 3471 A | S 3108 C |
| Insight | | | | | | | | | | |
| 1.0 12V V-TEC | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | ECA1 | 56 | 76 | 08/00 | > | 12/06 | S 3258 R | | | S 3063 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | ECA1 | 56 | 76 | 08/00 | > | 12/06 | | | | S 3232 C |
| 1.3 i-DSI Hybrid | LDA3 | 65 | 88 | 04/09 | > | | S 3265 R | | S 3617 A | S 3160 C |
| Integra | | | | | | | | | | |
| 1.8 i 16V Type R V-TEC (DC23) | B18C6 | 140 | 190 | 11/97 | > | 10/01 | S 6901 R | S 1621 B | S 7523 A | |
| Jazz (GD) | | | | | | | | | | |
| 1.2 i-DSI | L12A | 57 | 78 | 03/02 | > | 03/05 | S 3265 R | | S 3232 A | S 3109 C |
| | L12A | 57 | 78 | 04/05 | > | 11/08 | S 3265 R | | S 3497 A | S 3109 C |
| 1.4 i-DSI | L13A | 61 | 83 | 09/01 | > | 03/05 | S 3265 R | | S 3232 A | S 3109 C |
| | L13A | 61 | 83 | 04/05 | > | 11/08 | S 3265 R | | S 3497 A | S 3109 C |
| Jazz (GE) | | | | | | | | | | |
| 1.2 i-VTEC | | 66 | 90 | 12/08 | > | | S 3265 R | | S 3451 A | S 3160 C |
| 1.3 i-DSI Hybrid | | 72 | 98 | 04/11 | > | | S 3265 R | | S 3617 A | S 3160 C |
| 1.4 i-VTEC | | 73 | 100 | 12/08 | > | | S 3265 R | | S 3451 A | S 3160 C |
| Jazz IV | | | | | | | | | | |
| 1.3 | | 75 | 102 | 06/15 | > | | S 3265 R | | | S 3160 C |
| 1.5 i-VTEC | | 96 | 130 | 09/17 | > | | S 3265 R | | | S 3160 C |
| Legend | | | | | | | | | | |
| 3.5 iV6 (KB1) | J35A | 217 | 295 | 09/06 | > | | S 3265 R | | | S 3123 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | J35A | 217 | 295 | 09/06 | > | | | | | S 4306 CA |
| 3.5 V6 (KA9) | C35A2/C35A5 | 151 | 205 | 02/96 | > | 12/04 | S 3265 R | S 1621 B | | |
| without air-conditioner 2 filters / senza climatizzatore N.2 filtri | C35A2/C35A5 | 151 | 205 | 02/96 | > | 12/04 | | | | S 3242 C |
| 3.7 iV6 (KB1) | J37A | 217 | 295 | 10/08 | > | | S 3265 R | | | S 3123 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | J37A | 217 | 295 | 10/08 | > | | | | | S 4306 CA |
| Logo | | | | | | | | | | |
| 1.3 i (SOHC) | D13B7 | 49 | 65 | 12/98 | > | 03/02 | S 3243 R | S 1621 B | S 3249 A | |
| 1.3 i CVT (SOHC) | D13B7 | 49 | 65 | 12/98 | > | 03/02 | S 3243 R | S 1621 B | S 3249 A | |
| Prelude | | | | | | | | | | |
| 2.0 i 16V (BB9) | F20A4 | 98 | 133 | 10/96 | > | | S 3243 R | S 1621 B | S 3237 A | |

H





kW HP



...HONDA - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|--|--------------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 2.2 i 16V V-TEC (BB6) | H22A5 | 147 | 200 | 10/98 | > | S 3243 R | S 1621 B | S 3237 A | |
| 2.2 i 16V V-TEC (BB8) | H22A5 | 147 | 200 | 10/98 | > | S 3243 R | S 1621 B | S 3237 A | |
| Quint (Quintet) | | | | | | | | | |
| 1.6 | EP | | | 02/80 | > | S 8240 R | | S 4400 A | |
| Quintet Integra | | | | | | | | | |
| 1.5 | EW | | | 10/86 | > | S 8240 R | | | |
| 1.6 DOHC | | | | | | | | | |
| to engine No. 1200000 / a motore N. 1200000 | ZC | | | | | S 8240 R | | | |
| from engine No. 1200001 / da motore N. 1200001 | ZC | | | | | S 3243 R | | | |
| 1.6 DOHC Cab | ZC | | | 02/85 | > | S 8240 R | | | |
| 1.6 PGM-FI | ZC | | | 02/85 | > | S 8240 R | | | |
| S2000 | | | | | | | | | |
| 2.0 16V V-TEC | F20C | 177 | 240 | 06/99 | > | S 3265 R | | | |
| Shuttle | | | | | | | | | |
| 2.2 16V (RA18) | F22B8 (SOHC) | 110 | 150 | 02/95 | > 02/01 | S 3243 R | S 1621 B | S 3236 A | |
| 2.3 16V V-TEC (RA38) | F23A7 | 110 | 150 | 01/98 | > 02/01 | S 3243 R | S 1621 B | S 3236 A | |
| Stream | | | | | | | | | |
| 1.7 i 16V V-TEC | D17A2 | 92 | 125 | 10/00 | > | S 3265 R | | S 3228 A | S 4152 CA |
| 2.0 i 16V V-TEC | K20A1 | 115 | 156 | 10/00 | > | S 3265 R | | S 7601 A | S 4152 CA |
| Vigor | | | | | | | | | |
| 1.8 Saloon | ES | | | 06/83 | > | S 6901 R | | | |
| HONDA | | | | | | | | | |
| off-road cars/fuoristrada | | | | | | | | | |
| CR-V | | | | | | | | | |
| 2.0 16V 4WD RVI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | | | 10/95 | > 08/02 | S 3243 R | S 1621 B | S 3238 A | S 3063 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | | | | 10/95 | > 08/02 | | | | S 3232 C |
| 2.0 16V 4WD RVSI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | | | 10/95 | > 08/02 | S 3243 R | S 1621 B | S 3238 A | S 3063 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | | | | 10/95 | > 08/02 | | | | S 3232 C |
| 2.0 16V i-VTEC | | 110 | 150 | 01/07 | > | S 3265 R | | S 3618 A | S 3123 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 110 | 150 | 01/07 | > | | | | S 4306 CA |
| 2.0 16V V-TEC | | 110 | 150 | 06/02 | > 12/06 | S 3243 R | S 1621 B | S 7601 A | S 3108 C |
| 2.2 i-CTDI 16V | N22A2 | 103 | 140 | 03/05 | > 12/06 | S 5072 PE | S 4196 NR | S 3471 A | S 3108 C |
| 2.2 i-CTDI 16V DPF | | 103 | 140 | 01/07 | > | S 5074 PE | | S 3471 A | S 3123 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 103 | 140 | 01/07 | > | | | | S 4306 CA |
| 2.2 i-DTEC 16V | N22B3 | 110 | 150 | 12/09 | > 10/12 | S 5074 PE | S 6077 NE | S 3B05 A | S 3123 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N22B3 | 110 | 150 | 12/09 | > 10/12 | | | | S 4306 CA |
| 2.4 i VTEC | K24Z1 | 122 | 166 | 09/09 | > 10/12 | S 3265 R | | S 3A40 A | S 3123 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K24Z1 | 122 | 166 | 09/09 | > 10/12 | | | | S 4306 CA |
| CR-V IV | | | | | | | | | |
| 1.6 i-DTEC | | 118 | 160 | 04/15 | > | S 3820 R | | | S 3123 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 118 | 160 | 04/15 | > | | | | S 4306 CA |
| 1.6 i-DTEC | | 88 | 120 | 10/13 | > | S 3820 R | | S 3B62 A | S 3123 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 88 | 120 | 10/13 | > | | | | S 4306 CA |
| 2.0 i-VTEC | R20A9 | 114 | 155 | 10/12 | > 12/18 | S 3265 R | | S 3A56 A | S 3123 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | R20A9 | 114 | 155 | 10/12 | > 12/18 | | | | S 4306 CA |
| 2.0 i-VTEC 4WD | R20A9 | 114 | 155 | 10/12 | > 12/18 | S 3265 R | | S 3A56 A | S 3123 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | R20A9 | 114 | 155 | 10/12 | > 12/18 | | | | S 4306 CA |
| 2.2 i-DTEC | N22B4 | 110 | 150 | 10/12 | > | S 5074 PE | S 6077 NE | S 3B05 A | S 3123 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N22B4 | 110 | 150 | 10/12 | > | | | | S 4306 CA |
| 2.4 i-VTEC | | 136 | 185 | 10/12 | > 03/18 | S 3265 R | | S 3525 A | S 3123 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 136 | 185 | 10/12 | > 03/18 | | | | S 4306 CA |
| 2.4 i-VTEC 4WD (RM4) (J) | K24Z9 | 140 | 190 | 10/12 | > 03/18 | S 3265 R | | S 3525 A | S 3123 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K24Z9 | 140 | 190 | 10/12 | > 03/18 | | | | S 4306 CA |
| 2.4 i-VTEC 4WD (RM4) (THA) | K24Z9 | 140 | 190 | 10/12 | > 03/18 | S 3265 R | | S 3525 A | S 3123 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K24Z9 | 140 | 190 | 10/12 | > 03/18 | | | | S 4306 CA |
| 2.4 i-VTEC 4WD (RM4) (UK) | K24Z9 | 140 | 190 | 10/12 | > 03/18 | S 3265 R | | S 3525 A | S 3123 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K24Z9 | 140 | 190 | 10/12 | > 03/18 | | | | S 4306 CA |
| 2.4 i-VTEC 4WD (RM4) (USA) | K24Z7 | 136 | 185 | 10/12 | > 03/18 | S 3265 R | | S 3525 A | S 3123 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K24Z7 | 136 | 185 | 10/12 | > 03/18 | | | | S 4306 CA |
| CR-V V (RW) | | | | | | | | | |
| 1.5 VTEC | L15BY | 127 | 173 | 01/18 | > | S 3265 R | | S 3C63 A | S 3160 C |
| 1.5 VTEC | L15BY | 142 | 193 | 01/18 | > | S 3265 R | | S 3C63 A | S 3160 C |
| 1.5 VTEC AWD | L15BY | 127 | 173 | 01/18 | > | S 3265 R | | S 3C63 A | S 3160 C |
| 1.5 VTEC AWD | L15BY | 142 | 193 | 01/18 | > | S 3265 R | | S 3C63 A | S 3160 C |
| 2.0 e-CVT Hybrid | LFB1 | 107 | 145 | 10/18 | > | S 3265 R | | S 3B45 A | S 3160 C |



kW HP



...HONDA - off-road cars/fuoristrada

| | | | | | | | | | | |
|--|----------------|-----|-----|-------|---|----------|-----------|-----------|----------|----------|
| 2.0 e-CVT Hybrid AWD | LFB1 | 107 | 145 | 10/18 | > | S 3265 R | | S 3B45 A | S 3160 C | |
| 2.4 i-VTEC | K24W9 | 135 | 184 | 01/18 | > | S 3265 R | | | S 3160 C | |
| HR-V | | | | | | | | | | |
| 1.6 16V 4WD (SOHC) with air-conditioner / con climatizzatore | | | | 01/99 | > | S 3243 R | S 1621 B | S 3238 A | S 3080 C | |
| 1.6 16V CVT Autom. 4WD (SOHC) with air-conditioner / con climatizzatore | | | | 01/99 | > | S 3243 R | S 1621 B | S 3238 A | S 3080 C | |
| 1.6 16V Sport 4WD (SOHC) with air-conditioner / con climatizzatore | | | | 01/99 | > | S 3243 R | S 1621 B | S 3238 A | S 3080 C | |
| 1.6 16V V-TEC with air-conditioner / con climatizzatore | | 91 | 124 | 11/03 | > | S 3265 R | | S 3238 A | S 3080 C | |
| HR-V II | | | | | | | | | | |
| 1.5 | | 96 | 131 | 06/15 | > | S 3265 R | | | S 3160 C | |
| 1.6 D | | 88 | 120 | 06/15 | > | S 3820 R | | | S 3160 C | |
| 1.8 | | 104 | 141 | 06/15 | > | S 3265 R | | | S 3160 C | |
| HYUNDAI cars/auto | | | | | | | | | | |
| Accent (LC) | | | | | | | | | | |
| 1.3 i with air-conditioner / con climatizzatore | G4EA | 55 | 75 | 01/00 | > | 11/01 | S 6901 R | S 1825 B | S 3287 A | S 3400 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | G4EA | 55 | 75 | 12/01 | > | 04/03 | S 6901 R | S 1825 B | S 3287 A | S 3119 C |
| 1.3 i with air-conditioner / con climatizzatore | G4EA | 62 | 84 | 03/03 | > | 06/06 | S 6901 R | S 1825 B | S 3287 A | S 3119 C |
| 1.3 i with air-conditioner / con climatizzatore | G4EA | 63 | 86 | 01/00 | > | 11/01 | S 6901 R | S 1825 B | S 3287 A | S 3400 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | G4EA | 63 | 86 | 12/01 | > | 03/03 | S 6901 R | S 1825 B | S 3287 A | S 3119 C |
| 1.5 CRDI with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | D3EA | 60 | 82 | 04/02 | > | 06/06 | S 3545 R | S 4439 NR | S 3326 A | S 3119 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | D3EA | 60 | 82 | 04/02 | > | 06/06 | S 5071 PE | S 4439 NR | S 3326 A | S 3119 C |
| 1.5 i with air-conditioner / con climatizzatore | G4EB | 66 | 90 | 01/00 | > | 11/01 | S 6901 R | S 1825 B | S 3287 A | S 3400 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | G4EB | 66 | 90 | 12/01 | > | 04/03 | S 6901 R | S 1825 B | S 3287 A | S 3119 C |
| 1.5 i with air-conditioner / con climatizzatore | G4ECG | 75 | 102 | 09/00 | > | 11/01 | S 6901 R | S 1825 B | S 3287 A | S 3400 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | G4ECG | 75 | 102 | 12/01 | > | 04/03 | S 6901 R | S 1825 B | S 3287 A | S 3119 C |
| 1.6 i 16V with air-conditioner / con climatizzatore | G4EDG | 77 | 105 | 07/03 | > | 06/06 | S 6901 R | | S 3287 A | S 3400 C |
| Accent (MC) | | | | | | | | | | |
| 1.4 with air-conditioner / con climatizzatore | | 71 | 97 | 06/06 | > | | S 6902 R | | S 3386 A | S 3208 C |
| 1.5 CRDI VGT with air-conditioner / con climatizzatore | | 81 | 110 | 06/06 | > | 09/06 | S 5070 PE | S 4439 NR | S 3363 A | S 3208 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 81 | 110 | 10/06 | > | 12/11 | S 5070 PE | S 4012 NR | S 3363 A | S 3208 C |
| 1.6 with air-conditioner / con climatizzatore | | 82 | 112 | 06/06 | > | | S 6902 R | | S 3386 A | S 3208 C |
| Accent (X3) | | | | | | | | | | |
| 1.3 12V | | | | 09/94 | > | 01/00 | S 6901 R | | | S 3400 C |
| 1.3 i 12V | G4EH | | | 09/94 | > | 01/00 | S 6901 R | S 1551 B | S 3286 A | S 3400 C |
| 1.5 i 12V | G4EK | 65 | 88 | 09/94 | > | 01/00 | S 6901 R | S 1551 B | S 3285 A | S 3400 C |
| Accent Blue (SB11) | | | | | | | | | | |
| 1.4 CVT | G4FA | 80 | 109 | 01/11 | > | | S 6902 R | | S 3594 A | S 3390 C |
| 1.6 CRDI | D4FB | 94 | 128 | 01/11 | > | | S 5151 PE | S 4122 NR | S 3594 A | S 3390 C |
| 1.6 VGT | | 94 | 128 | 01/11 | > | | S 6902 R | | S 3594 A | S 3390 C |
| Accent GT | | | | | | | | | | |
| 1.5 i 16V | G4E/GFK | 73 | 99 | 10/95 | > | 12/00 | S 6901 R | S 1551 B | S 3285 A | |
| Amica | | | | | | | | | | |
| 1.0 12V (UK) | | 40 | 55 | 06/98 | > | | S 5120 R | S 1749 B | S 3126 A | |
| 1.1 12V SOHC (UK) | G4HD | 46 | 63 | 09/05 | > | | S 3265 R | | S 3307 A | |
| 1.1 12V SOHC Automatic (UK) | G4HD | 46 | 63 | 09/05 | > | | S 3265 R | | S 3307 A | |
| Atos | | | | | | | | | | |
| 1.0 i 12V | G4ACW | 40 | 55 | 02/98 | > | 07/03 | S 5120 R | S 1749 B | S 3126 A | ✗ |
| Atos Prime | | | | | | | | | | |
| 1.0 i 12V | G4HC | 40 | 55 | 01/00 | > | 03/04 | S 5120 R | S 1749 B | S 3126 A | ✗ |
| 1.1 i 12V SOHC MPI | Epsilon / G4HD | 43 | 59 | 10/03 | > | 05/05 | S 3265 R | | S 3307 A | ✗ |
| | Epsilon / G4HD | 43 | 59 | 06/05 | > | 12/08 | S 3265 R | | S 6203 A | ✗ |
| 1.1 i 12V SOHC MPI | Epsilon / G4HG | 46 | 63 | 09/05 | > | 12/08 | S 3265 R | | S 6203 A | ✗ |
| Borrego | | | | | | | | | | |

H





kW HP



...HYUNDAI - cars/auto

H
1
2

| | | | | | | | | | |
|---|-------------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|----------|
| 3.0 CRDI | (D6EA/D6EB) | 184 | 250 | 11/07 | > | S 5213 PE | S 4443 NR | | |
| Coupè (GK) | | | | | | | | | |
| 1.6 16V | | 77 | 105 | 02/03 | > | S 6902 R | | S 8212 A | S 3118 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | | | | | | | | |
| 2.0 16V | G4GC-G | 102 | 139 | 02/02 | > 04/03 | S 6902 R | | S 8212 A | S 3118 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | | | | | | | | |
| 2.0 16V | G4GC-G | 105 | 143 | 03/03 | > | S 6902 R | | S 8212 A | S 3118 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | | | | | | | | |
| 2.7 V6 24V | G6BA-G | 123 | 167 | 02/02 | > | S 6902 R | | S 8212 A | S 3118 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | | | | | | | | |
| Coupè (RD) | | | | | | | | | |
| 1.6 i 16V | 4G51, G4GR | 84 | 114 | 12/96 | > 04/02 | S 6901 R | S 1712 B | S 3336 A | |
| 1.8 i 16V (AUS) | Beta G4GM | | | 07/96 | > 04/02 | S 6901 R | S 1712 B | S 3336 A | |
| 2.0 i 16V | G4GF | 102 | 139 | 08/96 | > 04/02 | S 6901 R | S 1712 B | S 3336 A | |
| Elantra (NU) | | | | | | | | | |
| 1.5 i MPI (SOHC) | G4D-MPI | | | 01/91 | > | S 6901 R | S 1550 B | S 7171 A | |
| 1.6 i 16V MPI (DOHC) | G4CR, 4G61 | | | 01/91 | > | S 6901 R | | S 7171 A | |
| 1.8 i 16V (DOHC) | 4G67 | | | 01/92 | > | S 6901 R | | S 7171 A | |
| Elantra (XD) | | | | | | | | | |
| 1.6 | G4ED-G | 77 | 105 | 05/03 | > 07/06 | S 6902 R | | S 8212 A | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | | | | | | | | | |
| 1.6 | G4ED-G | 77 | 105 | 05/03 | > 07/06 | S 6902 R | | S 8212 A | S 3334 C |
| 1.6 | G4ED-G | 90 | 122 | 09/06 | > 06/11 | S 6902 R | | S 0622 A | S 3208 C |
| 1.6 CRDI | D4FB | 85 | 116 | 08/06 | > 04/07 | S 5070 PE | S 4443 NR | S 0622 A | S 3208 C |
| | D4FB | 85 | 116 | 05/07 | > 08/08 | S 5070 PE | S 4122 NR | S 0622 A | S 3208 C |
| | D4FB | 85 | 116 | 09/08 | > | S 5151 PE | S 4122 NR | S 0622 A | S 3208 C |
| 1.6 i 16V | G4ED | 79 | 108 | 04/00 | > 07/06 | S 6902 R | | S 8212 A | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | | | | | | | | | |
| | G4ED | 79 | 108 | 04/00 | > 04/03 | | | | S 3118 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | | | | | | | | | |
| | G4ED | 79 | 108 | 05/03 | > 07/06 | | | | S 3334 C |
| 1.8 | | 97 | 132 | 06/00 | > 04/03 | S 6902 R | | S 8212 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | | | | | | | | |
| | | 97 | 132 | 05/03 | > 07/06 | S 6902 R | | S 8212 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | | | | | | | | |
| | | 97 | 132 | 06/00 | > 04/03 | | | | S 3118 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | | | | | | | | | |
| | | 97 | 132 | 05/03 | > 07/06 | | | | S 3334 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | | | | | | | | | |
| 2.0 CRDI | | 83 | 112 | 04/01 | > 04/03 | | | | S 3118 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | | | | | | | | | |
| | D4EA | 83 | 112 | 05/03 | > 07/06 | | | | S 3334 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | | | | | | | | | |
| | D4EA | 83 | 112 | 04/01 | > 04/03 | S 3545 R | S 4460 NR | S 8212 A | |
| with R.H.D. / con guida a destra | | | | | | | | | |
| | D4EA | 83 | 112 | 05/03 | > 07/06 | S 3545 R | S 4460 NR | S 8212 A | |
| with R.H.D. / con guida a destra | | | | | | | | | |
| | D4EA | 83 | 112 | 04/01 | > 04/03 | S 5053 PE | S 4460 NR | S 8212 A | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | | | | | | | | | |
| | D4EA | 83 | 112 | 05/03 | > 07/06 | S 5053 PE | S 4460 NR | S 8212 A | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | | | | | | | | | |
| 2.0 i 16V | | 105 | 143 | 09/03 | > 07/06 | S 6902 R | | S 8212 A | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | | | | | | | | | |
| | | 105 | 143 | 09/03 | > 07/06 | | | | S 3334 C |
| 2.0 i 16V | G4GC | 102 | 139 | 04/00 | > 11/03 | S 6902 R | | S 8212 A | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | | | | | | | | | |
| | G4GC | 102 | 139 | 04/00 | > 04/03 | | | | S 3118 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | | | | | | | | | |
| | G4GC | 102 | 139 | 05/03 | > 11/03 | | | | S 3334 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | | | | | | | | | |
| Elantra III (MD) | | | | | | | | | |
| 1.6 Gamma MPI | | 97 | 132 | 06/11 | > | S 6902 R | | S 3635 A | S 3208 C |
| 1.8 MPI | | 110 | 150 | 06/11 | > | S 6902 R | | S 3635 A | S 3208 C |
| Excel | | | | | | | | | |
| 1.3 | | | | 01/86 | > | S 6901 R | | | |
| 1.5 | | | | 01/86 | > | S 6901 R | | | |
| Genesis | | | | | | | | | |
| 2.0 Turbo | | 157 | 214 | 11/10 | > | S 6902 R | | | S 3112 C |
| 3.8 V6 | | 213 | 290 | 01/08 | > | | | | S 3112 C |
| 3.8 V6 | | 223 | 303 | 11/10 | > | S 5151 PE | | | S 3112 C |
| Genesis G80 | | | | | | | | | |
| 2.0 Turbo | | 180 | 245 | 03/17 | > | S 6902 R | | | |
| Getz | | | | | | | | | |
| 1.1 | | 46 | 63 | 08/02 | > | S 5120 R | | S 3224 A | S 3119 C |
| 1.1 | G4HD | 49 | 67 | 09/05 | > | S 5120 R | | S 3224 A | S 3119 C |
| 1.3 | | 60 | 82 | 08/02 | > 11/05 | S 6902 R | | S 3224 A | S 3119 C |
| 1.4 16V | | 71 | 97 | 10/05 | > | S 6902 R | | S 3224 A | S 3119 C |
| 1.5 CRDI | | 60 | 82 | 03/03 | > 11/05 | S 3545 R | S 4439 NR | S 6212 A | S 3119 C |
| with R.H.D. / con guida a destra | | | | | | | | | |
| | | 60 | 82 | 03/03 | > 11/05 | S 5071 PE | S 4439 NR | S 6212 A | S 3119 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | | | | | | | | | |
| 1.5 CRDI VGT | | 65 | 88 | 10/05 | > | S 5070 PE | S 4439 NR | S 6212 A | S 3119 C |
| 1.5 CRDI VGT | | 81 | 110 | 10/05 | > | S 5070 PE | S 4439 NR | S 6212 A | S 3119 C |



kW HP



...HYUNDAI - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|---|---------------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|----------|
| 1.6 | G4ED-G | 77 | 105 | 08/02 > | 11/05 | S 6902 R | | S 3224 A | S 3119 C |
| 1.6 | G4ED-G | 78 | 106 | 10/05 > | | S 6902 R | | S 3224 A | S 3119 C |
| Grandeur (TG) (Azera) | | | | | | | | | |
| 2.2 CRDI | | 110 | 150 | 01/07 > | 01/11 | S 5075 PE | S 4012 NR | S 3A55 A | S 3396 C |
| 3.0 V6 | G6DG Lamda II | 184 | 250 | 02/11 > | | S 5226 PE | | S 3723 A | S 3396 C |
| 3.3 V6 | G6DB | 173 | 235 | 09/05 > | 01/11 | | | S 3B01 A | |
| 3.3 V6 | G6DB | 191 | 260 | 02/11 > | | | | S 3B01 A | S 3396 C |
| Grandeur II | | | | | | | | | |
| 3.0 i V6 | | 151 | 206 | 02/94 > | 03/00 | S 6901 R | S 1556 B | S 7171 A | |
| i10 (PA) | | | | | | | | | |
| 1.0 12V BlueDrive GPL/LPG | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | B3LA | 51 | 69 | 04/11 > | 12/13 | S 5120 R | | S 3632 A | S 3116 C |
| 1.0 12V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | G3LA | 51 | 69 | 01/11 > | 12/13 | S 5120 R | | S 3632 A | S 3116 C |
| 1.1 12V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | G4HG | 49 | 67 | 03/08 > | 12/10 | S 3265 R | | S 3468 A | S 3116 C |
| 1.1 12V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | G4HG | 51 | 69 | 01/11 > | 12/13 | S 3265 R | | S 3468 A | S 3116 C |
| 1.1 12V GPL/LPG | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | G4HG | 49 | 67 | 03/08 > | 12/10 | S 3265 R | | S 3468 A | S 3116 C |
| 1.1 CRDI 12V VGT | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | D3FA | 55 | 75 | 03/08 > | 12/13 | S 5070 PE | S 4122 NR | S 3496 A | S 3116 C |
| 1.2 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | G4LA | 57 | 78 | 03/08 > | 12/10 | S 3265 R | | S 3538 A | S 3116 C |
| 1.2 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | G4LA | 63 | 86 | 01/11 > | 12/13 | S 3265 R | | S 3538 A | S 3116 C |
| 1.2 16V GPL/LPG | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | G4LA | 57 | 78 | 03/08 > | 12/10 | S 3265 R | | S 3538 A | S 3116 C |
| i10 II (IA) | | | | | | | | | |
| 1.0 | G3LA | 49 | 67 | 11/13 > | 09/16 | S 3265 R | | S 3726 A | S 3116 C |
| | G3LA | 49 | 67 | 10/16 > | | S 3265 R | | | S 3116 C |
| 1.0 Automatik | G3LA | 49 | 67 | 11/13 > | | S 3265 R | | S 3726 A | S 3116 C |
| 1.0 BlueDrive | G3LA | 49 | 67 | 11/13 > | 09/16 | S 3265 R | | S 3726 A | S 3116 C |
| | G3LA | 49 | 67 | 10/16 > | | S 3265 R | | | S 3116 C |
| 1.0 GPL/LPG | B3LA | 49 | 67 | 02/14 > | 09/16 | S 3265 R | | S 3726 A | S 3116 C |
| | B3LA | 49 | 67 | 10/16 > | | S 3265 R | | | S 3116 C |
| 1.0 Start/Stop | | | | | | | | | S 3116 C |
| | | | | | | S 5120 R | | | |
| 1.2 | G4LA | 64 | 87 | 11/13 > | | S 3265 R | | S 3726 A | S 3116 C |
| 1.2 Automatik | G4LA | 64 | 87 | 11/13 > | | S 3265 R | | S 3726 A | S 3116 C |
| i10 III (AC3) | | | | | | | | | |
| 1.0 | G3LD | 49 | 67 | 09/19 > | | S 5120 R | | | |
| 1.0 T-GDi | G3LE | 74 | 101 | 07/20 > | | S 5120 R | | | |
| i20 (PB/PBT) | | | | | | | | | |
| 1.1 CRDI | D3FA | 55 | 75 | 06/12 > | | S 5151 PE | S 4122 NR | S 3469 A | |
| models made in India / modelli prodotti in India | D3FA | 55 | 75 | 06/12 > | | | | | S 3163 C |
| models made in Turkey / modelli prodotti in Turchia | D3FA | 55 | 75 | 06/12 > | | | | | S 3212 C |
| 1.2 | G4LA | 63 | 86 | 04/12 > | | S 3265 R | | S 3469 A | |
| models made in India / modelli prodotti in India | G4LA | 63 | 86 | 04/12 > | | | | | S 3163 C |
| models made in Turkey / modelli prodotti in Turchia | G4LA | 63 | 86 | 04/12 > | | | | | S 3212 C |
| 1.2 16V | G4LA | 57 | 78 | 09/08 > | 06/12 | S 3265 R | | S 3469 A | |
| models made in India / modelli prodotti in India | G4LA | 57 | 78 | 09/08 > | 06/12 | | | | S 3163 C |
| models made in Turkey / modelli prodotti in Turchia | G4LA | 57 | 78 | 09/08 > | 06/12 | | | | S 3212 C |
| 1.4 16V | G4FA | 74 | 100 | 09/08 > | | S 6902 R | | S 3469 A | |
| models made in India / modelli prodotti in India | G4FA | 74 | 100 | 09/08 > | | | | | S 3163 C |
| models made in Turkey / modelli prodotti in Turchia | G4FA | 74 | 100 | 09/08 > | | | | | S 3212 C |
| 1.4 16V Autom. | G4FA | 74 | 100 | 09/08 > | | S 6902 R | | S 3469 A | |
| models made in India / modelli prodotti in India | G4FA | 74 | 100 | 09/08 > | | | | | S 3163 C |
| models made in Turkey / modelli prodotti in Turchia | G4FA | 74 | 100 | 09/08 > | | | | | S 3212 C |
| 1.4 CRDI | D4FC | 55 | 75 | 09/08 > | | S 5151 PE | S 4443 NR | S 3469 A | |
| models made in India / modelli prodotti in India | D4FC | 55 | 75 | 09/08 > | | | | | S 3163 C |
| models made in Turkey / modelli prodotti in Turchia | D4FC | 55 | 75 | 09/08 > | | | | | S 3212 C |
| 1.4 CRDI | D4FC | 66 | 90 | 09/08 > | | S 5151 PE | S 4443 NR | S 3469 A | |
| models made in India / modelli prodotti in India | D4FC | 66 | 90 | 09/08 > | | | | | S 3163 C |
| models made in Turkey / modelli prodotti in Turchia | D4FC | 66 | 90 | 09/08 > | | | | | S 3212 C |
| 1.6 16V | G4FC | 93 | 126 | 09/08 > | | S 6902 R | | S 3469 A | |
| models made in India / modelli prodotti in India | G4FC | 93 | 126 | 09/08 > | | | | | S 3163 C |
| models made in Turkey / modelli prodotti in Turchia | G4FC | 93 | 126 | 09/08 > | | | | | S 3212 C |

H



**KW HP****...HYUNDAI - cars/auto****H**

| | | | | | | | | |
|--|------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.6 CRDI VGT | D4FB | 85 | 115 | 09/08 > | S 5151 PE | S 4443 NR | S 3469 A | |
| models made in India / modelli prodotti in India | D4FB | 85 | 115 | 09/08 > | | | | S 3163 C |
| models made in Turkey / modelli prodotti in Turchia | D4FB | 85 | 115 | 09/08 > | | | | S 3212 C |
| 1.6 CRDI VGT | D4FB | 94 | 128 | 01/09 > | S 5151 PE | S 4443 NR | S 3469 A | |
| models made in India / modelli prodotti in India | D4FB | 94 | 128 | 01/09 > | | | | S 3163 C |
| models made in Turkey / modelli prodotti in Turchia | D4FB | 94 | 128 | 01/09 > | | | | S 3212 C |
| i20 II (GB) | | | | | | | | |
| 1.0 T-GDI 100 | | 74 | 100 | 01/16 > | S 5120 R | | S 3A21 A | S 3208 C |
| 1.0 T-GDI 120 | | 88 | 120 | 01/16 > | S 5120 R | | S 3A21 A | S 3208 C |
| 1.1 CRDI | D3FA | 55 | 75 | 11/14 > | S 5151 PE | | S 3A21 A | S 3208 C |
| 1.2 | | 55 | 75 | 11/14 > | S 3265 R | | S 3A21 A | S 3208 C |
| 1.2 | | 62 | 84 | 11/14 > | S 3265 R | | S 3A21 A | S 3208 C |
| 1.4 | | 74 | 101 | 11/14 > | S 5120 R | | S 3A21 A | S 3208 C |
| 1.4 CRDi | | 66 | 90 | 11/14 > | S 5151 PE | | S 3A21 A | S 3208 C |
| i20 III (BC3) | | | | | | | | |
| 1.0 T-GDi | G3LE | 74 | 101 | 08/20 > | S 5120 R | | S 3A21 A | S 3208 C |
| 1.0 T-GDi Hybrid 48V | G3LE | 74 | 101 | 08/20 > | S 5120 R | | S 3A21 A | S 3208 C |
| 1.0 T-GDi Hybrid 48V | G3LE | 88 | 120 | 08/20 > | S 5120 R | | S 3A21 A | S 3208 C |
| 1.2 | G4LF | 62 | 84 | 08/20 > | S 6902 R | | S 3A21 A | S 3208 C |
| i30 (FD) | | | | | | | | |
| 1.4 16V | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | G4FA | 80 | 109 | 08/07 > 06/12 | S 6902 R | | S 0622 A | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | G4FA | 80 | 109 | 08/07 > 06/12 | S 6902 R | | S 0622 A | S 3152 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | G4FA | 80 | 109 | 08/07 > 06/12 | | | | S 4272 CA |
| 1.6 16V | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | G4FC | 90 | 122 | 08/07 > 06/12 | S 6902 R | | S 0622 A | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | G4FC | 90 | 122 | 08/07 > 06/12 | S 6902 R | | S 0622 A | S 3152 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | G4FC | 90 | 122 | 08/07 > 06/12 | | | | S 4272 CA |
| 1.6 16V | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | G4FC | 93 | 126 | 08/07 > 06/12 | S 6902 R | | S 0622 A | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | G4FC | 93 | 126 | 08/07 > 06/12 | S 6902 R | | S 0622 A | S 3152 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | G4FC | 93 | 126 | 08/07 > 06/12 | | | | S 4272 CA |
| 1.6 CRDI | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | D4FB | 66 | 90 | 05/07 > 02/08 | S 5070 PE | S 4443 NR | S 0622 A | |
| with R.H.D. / con guida a destra | D4FB | 66 | 90 | 03/08 > 06/12 | S 5151 PE | S 4443 NR | S 0622 A | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | D4FB | 66 | 90 | 05/07 > 02/08 | S 5070 PE | S 4443 NR | S 0622 A | S 3152 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | D4FB | 66 | 90 | 03/08 > 06/12 | S 5151 PE | S 4443 NR | S 0622 A | S 3152 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | D4FB | 66 | 90 | 05/07 > 06/12 | | | | S 4272 CA |
| 1.6 CRDI 126 Euro5 | | | | | | | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | | 93 | 126 | 10/10 > 06/12 | S 5151 PE | S 4012 NR | S 0622 A | S 3152 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | | 93 | 126 | 10/10 > 06/12 | | | | S 4272 CA |
| 1.6 CRDI 16V VGT | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | D4FB | 85 | 115 | 05/07 > 02/08 | S 5070 PE | S 4443 NR | S 0622 A | |
| with R.H.D. / con guida a destra | D4FB | 85 | 115 | 03/08 > 06/12 | S 5151 PE | S 4443 NR | S 0622 A | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | D4FB | 85 | 115 | 05/07 > 02/08 | S 5070 PE | S 4443 NR | S 0622 A | S 3152 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | D4FB | 85 | 115 | 03/08 > 06/12 | S 5151 PE | S 4443 NR | S 0622 A | S 3152 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | D4FB | 85 | 115 | 05/07 > 06/12 | | | | S 4272 CA |
| 1.6 CRDI 90 Euro5 | | | | | | | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | | 66 | 90 | 10/10 > 06/12 | S 5151 PE | S 4012 NR | S 0622 A | S 3152 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | | 66 | 90 | 10/10 > 06/12 | | | | S 4272 CA |
| 2.0 16V | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | G4GC | 103 | 140 | 08/07 > 06/12 | S 6902 R | | S 0622 A | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | G4GC | 103 | 140 | 08/07 > 06/12 | S 6902 R | | S 0622 A | S 3152 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | G4GC | 103 | 140 | 08/07 > 06/12 | | | | S 4272 CA |
| 2.0 CRDI | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | D4EA | 103 | 140 | 08/07 > 06/12 | S 3615 R | S 4443 NR | S 0622 A | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | D4EA | 103 | 140 | 08/07 > 06/12 | S 5075 PE | S 4443 NR | S 0622 A | S 3152 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | D4EA | 103 | 140 | 08/07 > 06/12 | | | | S 4272 CA |
| i30 (GD) | | | | | | | | |
| 1.4 | G4FA | 73 | 99 | 03/12 > | S 3583 R | | S 3635 A | S 3208 C |
| 1.4 CRDI | D4FC | 66 | 90 | 03/12 > 11/14 | S 5151 PE | S 4012 NR | S 3634 A | S 3208 C |
| | D4FC | 66 | 90 | 12/14 > | S 5151 PE | S 4468 NR | S 3634 A | S 3208 C |
| 1.4 GDI | G4LC | 74 | 101 | 12/14 > | | | S 3635 A | S 3208 C |
| 1.6 | G4FD | 88 | 120 | 03/12 > | S 3583 R | | S 3635 A | S 3208 C |
| 1.6 CRDI 110 | D4FB | 81 | 110 | 03/12 > 11/14 | S 5151 PE | S 4012 NR | S 3634 A | S 3208 C |
| | D4FB | 81 | 110 | 12/14 > | S 5151 PE | S 4468 NR | S 3634 A | S 3208 C |
| 1.6 CRDI 128 | D4FB | 94 | 128 | 03/12 > | S 5151 PE | S 4012 NR | S 3634 A | S 3208 C |



kW HP



...HYUNDAI - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|--|------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.6 CRDI 135 | D4FB | 100 | 136 | 03/12 > | 11/14 | S 5151 PE | S 4012 NR | S 3634 A | S 3208 C |
| | D4FB | 100 | 136 | 12/14 > | | S 5151 PE | S 4468 NR | S 3634 A | S 3208 C |
| 1.6 Gamma MPI | | 96 | 130 | 03/12 > | | S 3583 R | | S 3635 A | S 3208 C |
| 1.6 GDI | G4FD | 99 | 135 | 03/12 > | | S 3583 R | | S 3635 A | S 3208 C |
| 1.6 T-GDI | G4FJ | 137 | 186 | 12/14 > | | S 6902 R | | S 3634 A | S 3208 C |
| i30 (PD/PDE) | | | | | | | | | |
| 1.0 T-GDI | G3LC | 88 | 120 | 11/16 > | | S 5120 R | | | S 3208 C |
| 1.4 MPI | G4LC | 73 | 99 | 11/16 > | | S 5120 R | | | S 3208 C |
| 1.4 MPI | G4LC | 74 | 100 | 11/16 > | | S 5120 R | | | S 3208 C |
| 1.4 T-GDI | G4LD | 103 | 140 | 11/16 > | | S 6902 R | | | S 3208 C |
| 1.6 CRDI 110 | D4FB | 81 | 110 | 11/16 > | | S 5151 PE | S 4129 NR | | S 3208 C |
| 1.6 CRDI 135 | D4FB | 100 | 136 | 11/16 > | | S 5151 PE | S 4129 NR | | S 3208 C |
| 1.6 CRDI 95 | D4FB | 70 | 95 | 11/16 > | | S 5151 PE | S 4129 NR | | S 3208 C |
| 1.6 T-GDI | G4FJ | 150 | 204 | 11/16 > | | S 3583 R | | | S 3208 C |
| i30 Coupè (GD) | | | | | | | | | |
| 1.4 | G4FA | 73 | 99 | 05/13 > | | S 3583 R | | S 3635 A | S 3208 C |
| 1.4 CRDI | | 66 | 90 | 05/13 > | 11/14 | S 5151 PE | S 4012 NR | S 3634 A | S 3208 C |
| | | 66 | 90 | 12/14 > | | S 5151 PE | S 4468 NR | S 3634 A | S 3208 C |
| 1.6 CRDI | | 94 | 128 | 05/13 > | 11/14 | S 5151 PE | S 4012 NR | S 3634 A | S 3208 C |
| | | 94 | 128 | 12/14 > | | S 5151 PE | S 4468 NR | S 3634 A | S 3208 C |
| 1.6 GDI | | 99 | 135 | 05/13 > | | S 3583 R | | S 3635 A | S 3208 C |
| i30 CW (FD) | | | | | | | | | |
| 1.6 16V | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | G4FC | 93 | 126 | 03/08 > | 06/12 | S 6902 R | | S 0622 A | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | G4FC | 93 | 126 | 03/08 > | 06/12 | S 6902 R | | S 0622 A | S 3152 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | G4FC | 93 | 126 | 03/08 > | 06/12 | | | | S 4272 CA |
| 1.6 CRDI 126 Euro5 | | 93 | 126 | 10/10 > | 06/12 | | S 4012 NR | | |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | | 93 | 126 | 10/10 > | 06/12 | | | | S 4272 CA |
| 1.6 CRDI 16V VGT | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | D4FB | 66 | 90 | 03/08 > | 06/12 | S 5151 PE | S 4443 NR | S 0622 A | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | D4FB | 66 | 90 | 03/08 > | 06/12 | S 5151 PE | S 4443 NR | S 0622 A | S 3152 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | D4FB | 66 | 90 | 03/08 > | 06/12 | | | | S 4272 CA |
| 1.6 CRDI 16V VGT | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | D4FB | 85 | 115 | 03/08 > | 06/12 | S 5151 PE | S 4443 NR | S 0622 A | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | D4FB | 85 | 115 | 03/08 > | 06/12 | S 5151 PE | S 4443 NR | S 0622 A | S 3152 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | D4FB | 85 | 115 | 03/08 > | 06/12 | | | | S 4272 CA |
| 1.6 CRDI 90 Euro5 | | 66 | 90 | 10/10 > | 06/12 | | S 4012 NR | | |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | | 66 | 90 | 10/10 > | 06/12 | | | | S 4272 CA |
| 2.0 CRDI | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | D4EA | 100 | 136 | 10/08 > | 06/12 | S 3615 R | S 4443 NR | S 0622 A | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | D4EA | 100 | 136 | 10/08 > | 06/12 | S 5075 PE | S 4443 NR | S 0622 A | S 3152 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | D4EA | 100 | 136 | 10/08 > | 06/12 | | | | S 4272 CA |
| 2.0 CRDI | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | D4EA | 103 | 140 | 02/08 > | 06/12 | S 3615 R | S 4443 NR | S 0622 A | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | D4EA | 103 | 140 | 02/08 > | 06/12 | S 5075 PE | S 4443 NR | S 0622 A | S 3152 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | D4EA | 103 | 140 | 02/08 > | 06/12 | | | | S 4272 CA |
| i30 CW (GD) | | | | | | | | | |
| 1.4 | G4FA | 73 | 99 | 03/12 > | | S 3583 R | | S 3635 A | S 3208 C |
| 1.4 CRDI | | 66 | 90 | 03/12 > | | S 5151 PE | S 4012 NR | S 3634 A | S 3208 C |
| 1.6 | | 88 | 120 | 03/12 > | | S 3583 R | | S 3635 A | S 3208 C |
| 1.6 CRDI 110 | | 81 | 110 | 03/12 > | | S 5151 PE | S 4012 NR | S 3634 A | S 3208 C |
| 1.6 CRDI 128 | | 94 | 128 | 03/12 > | | S 5151 PE | S 4012 NR | S 3634 A | S 3208 C |
| 1.6 Gamma MPI | | 96 | 130 | 03/12 > | | S 3583 R | | S 3635 A | S 3208 C |
| 1.6 GDI | | 99 | 135 | 03/12 > | | S 3583 R | | S 3635 A | S 3208 C |
| i30 Fastback (PDE) | | | | | | | | | |
| 1.0 T-GDI | G3LC | 88 | 120 | 11/16 > | | S 5120 R | | | S 3208 C |
| 1.4 T-GDI | G4LD | 103 | 140 | 11/16 > | | S 6902 R | | | S 3208 C |
| i30 N | | | | | | | | | |
| 2.0 | | 184 | 250 | 09/17 > | | S 6902 R | | | S 3208 C |
| 2.0 Performance | | 202 | 275 | 09/17 > | | S 6902 R | | | S 3208 C |
| i30 SW (PDE) | | | | | | | | | |
| 1.0 T-GDI | G3LC | 88 | 120 | 03/17 > | | S 5120 R | | | S 3208 C |
| 1.4 MPI | G4LC | 73 | 99 | 03/17 > | | S 5120 R | | | S 3208 C |
| 1.4 MPI | G4LC | 74 | 100 | 03/17 > | | S 5120 R | | | S 3208 C |
| 1.4 T-GDI | G4LD | 103 | 140 | 03/17 > | | S 6902 R | | | S 3208 C |
| 1.6 CRDI 110 | D4FB | 81 | 110 | 03/17 > | | S 5151 PE | S 4129 NR | | S 3208 C |
| 1.6 CRDI 135 | D4FB | 100 | 136 | 03/17 > | | S 5151 PE | S 4129 NR | | S 3208 C |

H





kW HP



...HYUNDAI - cars/auto

H
H
H

| i40 (VF) | | | | | | | | | |
|---|-----------------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|----------|
| 1.6 GDI | G4FD | 99 | 135 | 07/11 | > | S 3583 R | | S 3574 A | S 3112 C |
| 1.7 CRDi | D4FD | 100 | 136 | 07/11 | > | S 5151 PE | S 4012 NR | S 3574 A | S 3112 C |
| 1.7 CRDi | D4FD | 85 | 115 | 07/11 | > | S 5151 PE | S 4012 NR | S 3574 A | S 3112 C |
| 2.0 GDI | G4NC | 130 | 177 | 07/11 | > | S 3583 R | | S 3574 A | S 3112 C |
| i40 CW (VF) | | | | | | | | | |
| 1.6 GDI | G4FD | 99 | 135 | 07/11 | > | S 3583 R | | S 3574 A | S 3112 C |
| 1.7 CRDi | D4FD | 100 | 136 | 07/11 | > | S 5151 PE | S 4012 NR | S 3574 A | S 3112 C |
| 1.7 CRDi | D4FD | 85 | 115 | 07/11 | > | S 5151 PE | S 4012 NR | S 3574 A | S 3112 C |
| 2.0 GDI | G4NC | 130 | 177 | 07/11 | > | S 3583 R | | S 3574 A | S 3112 C |
| Ioniq | | | | | | | | | |
| 1.6 GDI Hybrid | G4LE | 104 | 141 | 06/16 | > | S 6902 R | ∞ | | S 3191 C |
| 1.6 GDI Plug-in Hybrid | G4LE | 104 | 141 | 06/16 | > | S 6902 R | ∞ | | S 3191 C |
| Electric | EM09 | 88 | 120 | 06/16 | > | ✗ | ✗ | ✗ | S 3191 C |
| ix20 | | | | | | | | | |
| 1.4 16V | G4FA | 66 | 90 | 09/10 | > 03/15 | S 3583 R | | S 3469 A | S 3149 C |
| | G4FA | 66 | 90 | 04/15 | > | S 6902 R | | S 3469 A | S 3149 C |
| 1.4 16V GPL/LPG | G4FA | 66 | 90 | 04/15 | > | S 6902 R | | S 3469 A | S 3149 C |
| 1.4 CRDi | D4FC | 57 | 77 | 09/10 | > 03/15 | S 5151 PE | S 4012 NR | S 3469 A | S 3149 C |
| | D4FC | 57 | 77 | 04/15 | > | S 5151 PE | S 4123 NR | S 3469 A | S 3149 C |
| 1.4 CRDi 90 | D4FC | 66 | 90 | 09/10 | > 03/15 | S 5151 PE | S 4012 NR | S 3469 A | S 3149 C |
| | D4FC | 66 | 90 | 04/15 | > | S 5151 PE | S 4123 NR | S 3469 A | S 3149 C |
| 1.6 16V | G4FC | 92 | 125 | 09/10 | > 03/15 | S 3583 R | | S 3469 A | S 3149 C |
| | G4FC | 92 | 125 | 04/15 | > | S 6902 R | | S 3469 A | S 3149 C |
| 1.6 CRDi 115 | D4FB | 85 | 115 | 11/10 | > 03/15 | S 5151 PE | S 4012 NR | S 3469 A | S 3149 C |
| | D4FB | 85 | 115 | 04/15 | > | S 5151 PE | S 4123 NR | S 3469 A | S 3149 C |
| 1.6 CRDi 128 | D4FB | 94 | 128 | 02/11 | > 03/15 | S 5151 PE | S 4012 NR | S 3469 A | S 3149 C |
| | D4FB | 94 | 128 | 04/15 | > | S 5151 PE | S 4123 NR | S 3469 A | S 3149 C |
| ix35 | | | | | | | | | |
| 1.6 16V 2WD | G4FD | 99 | 135 | 10/10 | > | S 3583 R | | S 3574 A | S 3191 C |
| 1.7 CRDi 2WD | D4FD | 85 | 115 | 10/10 | > | S 5151 PE | S 4122 NR | S 3574 A | S 3191 C |
| 2.0 16V CVT 2WD | G4KD | 120 | 163 | 04/10 | > | S 3583 R | | S 3574 A | S 3191 C |
| 2.0 16V CVT 4WD | G4KD | 120 | 163 | 04/10 | > | S 3583 R | | S 3574 A | S 3191 C |
| 2.0 CRDi 16V 2WD | D4HA | 100 | 136 | 04/10 | > | S 5166 PE | S 4122 NR | S 3574 A | S 3191 C |
| 2.0 CRDi 16V 4WD | D4HA | 100 | 136 | 04/10 | > | S 5166 PE | S 4122 NR | S 3574 A | S 3191 C |
| 2.0 CRDi 16V 4WD | D4HA | 135 | 184 | 04/10 | > | S 5166 PE | S 4122 NR | S 3574 A | S 3191 C |
| 2.0 GDI 2WD | G4NC | 122 | 166 | 08/13 | > | S 3583 R | | S 3574 A | S 3191 C |
| 2.0 GDI 4WD | G4NC | 122 | 166 | 08/13 | > | S 3583 R | | S 3574 A | S 3191 C |
| 2.0 Theta II MPI | | 110 | 150 | 03/10 | > | S 3583 R | | S 3631 A | S 3191 C |
| ix55 | | | | | | | | | |
| 3.0 V6 CRDi 4WD | D6EB | 184 | 250 | 09/11 | > 12/12 | S 5213 PE | S 4012 NR | | |
| 3.0 V6 CRDi 4WD | G6EN/D6EA | 176 | 239 | 04/09 | > 12/11 | S 5213 PE | S 4012 NR | | |
| 3.8 V6 24V CVT | | | | 01/07 | > | S 5151 PE | | | |
| Kona | | | | | | | | | |
| 1.0 T-GDI | G3LC | 88 | 120 | 09/17 | > | S 5120 R | ∞ | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | G3LC | 88 | 120 | 09/17 | > | | | | S 3387 C |
| 1.6 CRDi 115 | D4FE | 85 | 115 | 09/17 | > | | | | S 3387 C |
| 1.6 CRDi 136 | D4FB | 100 | 136 | 09/17 | > | | | | S 3387 C |
| 1.6 CRDi 136 4WD | D4FB | 100 | 136 | 09/17 | > | | | | S 3387 C |
| 1.6 T-GDI 4WD | G4FJ | 130 | 177 | 09/17 | > | S 6902 R | ∞ | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | G4FJ | 130 | 177 | 09/17 | > | | | | S 3387 C |
| EV | Electric 39 kWh | 100 | 136 | 04/18 | > | ✗ | ✗ | ✗ | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | Electric 39 kWh | 100 | 136 | 04/18 | > | | | | S 3387 C |
| EV | Electric 64 kWh | 150 | 204 | 04/18 | > | ✗ | ✗ | ✗ | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | Electric 64 kWh | 150 | 204 | 04/18 | > | | | | S 3387 C |
| Lantra | | | | | | | | | |
| 1.5 i 12V (SOHC) | G4EK | 65 | 88 | 09/95 | > 11/00 | S 6901 R | S 1712 B | S 3285 A | |
| 1.6 i 16V (DOHC-MPI) | | | | 09/95 | > 11/00 | S 6901 R | S 1712 B | S 3336 A | |
| 1.6 i 16V S.W. (DOHC-MPI) | | | | 09/95 | > 11/00 | S 6901 R | S 1712 B | S 3336 A | |
| 1.8 i 16V (DOHC-MPI) | | | | 09/95 | > 11/00 | S 6901 R | S 1712 B | S 3336 A | |
| 1.8 i 16V S.W. (DOHC-MPI) | G4GM | 94 | 128 | 09/95 | > 11/00 | S 6901 R | S 1712 B | S 3336 A | |
| 1.9 D | 2DN-XUD9 | 50 | 68 | 03/98 | > 11/00 | S 3293 R | S 0422 N | S 3336 A | |
| 2.0 i 16V S.W. (DOHC-MPI) | G4GF | 102 | 139 | 08/96 | > 11/00 | S 6901 R | S 1712 B | S 3336 A | |
| Matrix | | | | | | | | | |



kW HP



...HYUNDAI - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|---|---------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|----------|
| 1.5 CRDi | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | D3-EA | 60 | 82 | 09/01 > | 04/05 | S 3545 R | S 4439 NR | S 3229 A | S 3118 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | D3-EA | 60 | 82 | 09/01 > | 04/05 | S 5071 PE | S 4439 NR | S 3229 A | S 3118 C |
| 1.5 CRDi | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | D4-FA | 75 | 102 | 04/05 > | | S 5070 PE | S 4439 NR | S 3229 A | S 3118 C |
| 1.5 CRDi VGT | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 81 | 110 | 04/05 > | | S 5070 PE | S 4439 NR | S 3229 A | S 3118 C |
| 1.6 i 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | G4ED-G | 76 | 103 | 03/01 > | | S 6902 R | | S 3229 A | S 3118 C |
| 1.6 i 16V Autom. | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 76 | 103 | 03/01 > | | S 6902 R | | S 3229 A | S 3118 C |
| 1.8 i 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | G4GB-G | 90 | 122 | 03/01 > | | S 6902 R | | S 3229 A | S 3118 C |
| 1.8 i 16V Autom. | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 90 | 122 | 03/01 > | | S 6902 R | | S 3229 A | S 3118 C |
| Nexo | | | | | | | | | |
| EV | | 120 | 163 | 03/18 > | | ✗ | ✗ | ✗ | |
| Pony | | | | | | | | | |
| 1.3 | | | | 10/85 > | | S 6901 R | | | |
| 1.3 i 12V | G4EH | 55 | 75 | 01/00 > | | S 6901 R | | S 3286 A | |
| 1.5 | | | | 10/85 > | | S 6901 R | | | |
| 1.5 i (SOHC-MPI) (MU) | G4D-MPI | | | 01/89 > | | S 6901 R | S 1550 B | | |
| with HYUNDAI 28113-32510 / con HYUNDAI 28113-32510 | G4D-MPI | | | 01/89 > | | S 6901 R | S 1550 B | S 7171 A | |
| Santa Fe (CM) | | | | | | | | | |
| Santa Fe | G6DC | 204 | 277 | 08/11 > | 05/13 | S 5226 PE | | | |
| Scoupe | | | | | | | | | |
| 1.5 | | | | | | S 6901 R | | | |
| 1.5 i 12V | G4EK | | | 09/92 > | | S 6901 R | | | |
| 1.5 i 12V Turbo | G4EK-TC | | | 09/92 > | | S 6901 R | | | |
| Seltos | | | | | | | | | |
| 1.6 | G4FG | 90 | 122 | 09/19 > | | | | | S 3208 C |
| Solaris (RB) | | | | | | | | | |
| 1.4 | | 79 | 107 | 02/11 > | 01/12 | S 6902 R | | S 3594 A | |
| | | 79 | 107 | 02/12 > | | S 6902 R | | S 3594 A | S 3390 C |
| 1.6 | | 90 | 122 | 02/11 > | 01/12 | S 6902 R | | S 3594 A | |
| | | 90 | 122 | 02/12 > | | S 6902 R | | S 3594 A | S 3390 C |
| Solaris II | | | | | | | | | |
| 1.4 | G4LC | 73 | 99 | 02/17 > | | S 5120 R | ✗ | | S 3387 C |
| 1.6 | G4FG | 90 | 123 | 02/17 > | | S 6902 R | ∞ | | S 3387 C |
| Sonata III (EF) | | | | | | | | | |
| 2.0 i 16V | G4JP | 100 | 136 | 06/98 > | 10/01 | S 6902 R | S 1556 B | S 9212 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | G4JP | 100 | 136 | 06/98 > | 10/01 | | | | S 3077 C |
| 2.4 i 16V | | 105 | 143 | 03/98 > | 10/01 | S 6902 R | S 1556 B | S 9212 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 105 | 143 | 03/98 > | 10/01 | | | | S 3077 C |
| 2.5 V6 24V | G6BV-G | 117 | 160 | 06/98 > | 10/01 | S 6902 R | | S 9212 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | G6BV-G | 117 | 160 | 06/98 > | 10/01 | | | | S 3077 C |
| Sonata IV (EU4/EF-B) | | | | | | | | | |
| 2.0 i 16V | | 96 | 130 | 09/01 > | 03/03 | S 6902 R | | S 9212 A | S 3077 C |
| | | 96 | 130 | 04/03 > | 04/05 | S 6902 R | | S 9212 A | S 3121 C |
| 2.7 V6 | G6BA-G | 127 | 173 | 09/01 > | 03/03 | S 6902 R | | S 9212 A | S 3077 C |
| | G6BA-G | 127 | 173 | 04/03 > | 04/05 | S 6902 R | | S 9212 A | S 3121 C |
| Sonata V (NF) | | | | | | | | | |
| 2.0 i VVTi | | 106 | 144 | 05/05 > | 12/10 | S 6902 R | | S 3437 A | S 3145 C |
| 2.0 CRDi 140 | | 103 | 140 | 11/05 > | 10/06 | | S 4439 NR | S 3A55 A | S 3145 C |
| | | 103 | 140 | 11/06 > | 12/08 | | S 4012 NR | S 3A55 A | S 3145 C |
| with R.H.D. / con guida a destra | | 103 | 140 | 11/05 > | 12/08 | S 3615 R | | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | | 103 | 140 | 11/05 > | 12/08 | S 5075 PE | | | |
| 2.0 CRDi 150 | | 110 | 150 | 08/08 > | 12/10 | | S 4012 NR | S 3A55 A | S 3145 C |
| with R.H.D. / con guida a destra | | 110 | 150 | 08/08 > | 12/10 | S 3615 R | | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | | 110 | 150 | 08/08 > | 12/10 | S 5075 PE | | | |
| 2.0 i 16V | | 121 | 165 | 08/08 > | 12/10 | S 6902 R | | S 3437 A | S 3145 C |
| 2.2 CRDi 150 | D4EB | 110 | 150 | 02/06 > | 10/06 | | S 4439 NR | S 3A55 A | S 3145 C |
| | D4EB | 110 | 150 | 11/06 > | 12/10 | | S 4012 NR | S 3A55 A | S 3145 C |
| with R.H.D. / con guida a destra | D4EB | 110 | 150 | 02/06 > | 12/10 | S 3615 R | | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | D4EB | 110 | 150 | 02/06 > | 12/10 | S 5075 PE | | | |
| 2.4 | G4KE | 128 | 174 | 03/05 > | 12/10 | S 6902 R | | S 3437 A | S 3145 C |
| 2.4 i 16V | G4KD | 119 | 162 | 03/05 > | 12/10 | S 6902 R | | S 3437 A | S 3145 C |

H





kW HP



...HYUNDAI - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|------------------------------------|---------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|----------|
| 3.3 V6 | G6DB | 173 | 235 | 06/05 > | 12/10 | | | S 3B01 A | S 3145 C |
| 3.3 V6 | G6DB | 184 | 250 | 08/08 > | 12/10 | | | S 3B01 A | S 3145 C |
| Sonata VI (YF) | | | | | | | | | |
| 2.0 Theta II MPI (YF) | | 110 | 150 | 10/09 > | 12/15 | S 6902 R | | | S 3396 C |
| 2.0 Theta II MPI (YF) | | 115 | 156 | 09/10 > | 12/15 | S 6902 R | | | S 3396 C |
| 2.4 Theta II MPI (YF) | | 131 | 178 | 10/09 > | 12/15 | S 6902 R | | | S 3396 C |
| Sonata VII (LF) | | | | | | | | | |
| 2.0 | | 113 | 154 | 10/15 > | | S 6902 R | | | |
| 2.0 | NU | 110 | 150 | 07/17 > | | S 6902 R | | | |
| 2.0 | NU | 124 | 168 | 07/17 > | | S 6902 R | | | |
| 2.0 Hybrid | | 165 | 224 | 10/15 > | | S 6902 R | | | |
| 2.4 | | 131 | 178 | 10/15 > | | S 6902 R | | | |
| 2.4 | Theta 2 | 138 | 188 | 07/17 > | | S 6902 R | | | |
| Sonica | | | | | | | | | |
| 2.0 i 16V | | | | 07/98 > | 08/01 | S 6902 R | S 1556 B | S 9212 A | S 3077 C |
| 2.0 i 16V (EF) | | 96 | 130 | 09/01 > | | S 6902 R | | S 9212 A | S 3077 C |
| 2.7 V6 24V (EF) | | 127 | 173 | 09/01 > | | S 6902 R | | S 9212 A | S 3077 C |
| Terracan (HP) | | | | | | | | | |
| 2.5 TD | | 74 | 101 | 09/01 > | 04/03 | S 1001 DR | S 4445 NR | S 3309 A | |
| | | 74 | 101 | 05/03 > | 12/06 | S 1001 DR | S 4445 NR | S 3309 A | S 3333 C |
| 2.9 CRDI | | 110 | 150 | 09/01 > | 04/03 | S 3472 R | S 4445 NR | S 3309 A | |
| | | 110 | 150 | 05/03 > | 04/04 | S 3472 R | S 4445 NR | S 3309 A | S 3333 C |
| 2.9 CRDI | | 120 | 163 | 04/04 > | 12/06 | S 3472 R | S 4445 NR | S 3309 A | S 3333 C |
| 3.5 V6 | | 143 | 194 | 12/01 > | 04/03 | S 6902 R | | S 3309 A | |
| | | 143 | 194 | 05/03 > | 12/06 | S 6902 R | | S 3309 A | S 3333 C |
| Tiburon | | | | | | | | | |
| 1.6 i 16V | | | | 01/98 > | | S 6901 R | S 1712 B | | |
| 1.8 i 16V (VIN M) (USA) | | | | 01/97 > | | S 6901 R | S 1712 B | | |
| 2.0 i 16V | | | | 01/98 > | | S 6901 R | S 1712 B | | |
| 2.0 i 16V (VIN F) (USA) | | | | 01/97 > | | S 6901 R | S 1712 B | | |
| Trajjet | | | | | | | | | |
| 2.0 CRDI | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | D4EA | 83 | 112 | 04/01 > | 01/04 | S 3545 R | S 4460 NR | S 9212 A | S 3077 C |
| with R.H.D. / con guida a destra | D4EA | 83 | 112 | 02/04 > | | S 3545 R | S 4460 NR | S 3C42 A | S 3077 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | D4EA | 83 | 112 | 04/01 > | 01/04 | S 5053 PE | S 4460 NR | S 9212 A | S 3077 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | D4EA | 83 | 112 | 02/04 > | | S 5053 PE | S 4460 NR | S 3C42 A | S 3077 C |
| 2.0 i 16V | G4GC | 103 | 140 | 04/04 > | 07/08 | S 6902 R | | S 9212 A | S 3077 C |
| 2.0 i 16V | G4JP-G | 100 | 136 | 09/99 > | 04/04 | S 6902 R | | S 9212 A | S 3077 C |
| 2.7 V6 | G6BA-G | 127 | 173 | 05/00 > | 02/04 | S 6902 R | | S 9212 A | S 3077 C |
| | G6BA-G | 127 | 173 | 03/04 > | 07/08 | S 6902 R | | S 9212 A | S 3077 C |
| Veloster | | | | | | | | | |
| 1.6 GDI | | 103 | 140 | 08/11 > | | S 3583 R | | S 3594 A | S 3112 C |
| 1.6 GDI Turbo | | 137 | 186 | 10/12 > | | S 3583 R | | S 3594 A | S 3112 C |
| 1.6 GDI Turbo | | 147 | 200 | 08/11 > | | S 3583 R | | S 3594 A | S 3112 C |
| 1.6 MPI | | 97 | 132 | 06/11 > | | S 6902 R | | S 3594 A | S 3112 C |
| XG | | | | | | | | | |
| XG25 2.5 V6 | | 120 | 163 | 12/98 > | | | S 1556 B | | S 3077 C |
| XG30 3.0 V6 | G6CT-G | 138 | 188 | 12/98 > | | | S 1556 B | | S 3077 C |
| XG300 3.0 V6 | G6CT-G | 138 | 188 | 12/98 > | | | S 1556 B | | S 3077 C |
| XG350 3.5 V6 | G6CU | 145 | 197 | 04/03 > | | | | | S 3077 C |

HYUNDAI

commercial vehicles/veicoli commerciali

H 1

| | | | | | | | | | |
|---------------------|------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|----------|
| 2.5 CRDI | | 100 | 136 | 08/09 > | | | | S 3A95 A | S 3394 C |
| 2.5 CRDI | | 103 | 140 | 12/02 > | | | | S 3A95 A | S 3394 C |
| 2.5 CRDI | | 120 | 163 | 05/08 > | | | | S 3A95 A | S 3394 C |
| 2.5 CRDI | | 125 | 170 | 02/08 > | | | | S 3A95 A | S 3394 C |
| 2.5 CRDI | | 85 | 116 | 02/11 > | | | | S 3A95 A | S 3394 C |
| 2.5 CRDI | D4CB | 103 | 140 | 12/02 > | 08/06 | S 3486 R | S 4439 NR | S 7648 A | S 3407 C |
| | D4CB | 103 | 140 | 09/06 > | 02/08 | S 3486 R | S 4012 NR | S 7648 A | S 3407 C |
| 2.5 CRDI | D4CB | 81 | 110 | 02/08 > | | S 3486 R | S 4122 NR | S 3A95 A | S 3394 C |
| 2.5 D | D4BB | 57 | 78 | 10/97 > | 08/01 | S 1001 DR | S 9310 NR | S 7648 A | ✗ |
| | D4BB | 57 | 78 | 09/01 > | 02/08 | S 1001 DR | S 9310 NR | S 7648 A | S 3407 C |
| 2.5 TCI Turbodiesel | D4BH | 73 | 99 | 10/99 > | 05/00 | S 1001 DR | S 9310 NR | S 7648 A | ✗ |
| | D4BH | 73 | 99 | 06/00 > | 08/01 | S 3472 R | S 9310 NR | S 7648 A | ✗ |
| | D4BH | 73 | 99 | 09/01 > | 02/08 | S 3472 R | S 9310 NR | S 7648 A | S 3407 C |
| 2.5 TD | D4BF | 59 | 80 | 10/97 > | 05/00 | S 1001 DR | S 9310 NR | S 7648 A | ✗ |



kW HP



...HYUNDAI - commercial vehicles/veicoli commerciali

| | | | | | | | | |
|------------------------------------|-----------|-----|-----|---------------|----------------------------------|-----------|----------|----------|
| | D4BF | 59 | 80 | 06/00 > 08/01 | S 3472 R | S 9310 NR | S 7648 A | ✗ |
| | D4BF | 59 | 80 | 09/01 > 02/08 | S 3472 R | S 9310 NR | S 7648 A | S 3407 C |
| 2.5 TD Turbodiesel | D4BH | 74 | 100 | 11/01 > 02/08 | S 3472 R | S 9310 NR | S 7648 A | S 3407 C |
| H 100 | | | | | | | | |
| 2.4 | G4CPN | | | 01/93 > 04/00 | S 6901 R | | S 7171 A | ✗ |
| H 100 D | | | | | | | | |
| 2.5 D (FDX) | | | | 01/94 > 05/00 | S 1001 DR | S 9310 NR | | ✗ |
| | | | | 06/00 > | S 3472 R | S 9310 NR | | ✗ |
| H 150 D | | | | | | | | |
| 2.5 D | | | | 01/94 > 05/00 | S 1001 DR | S 9310 NR | | ✗ |
| 2.5 TD | | | | 01/94 > 05/00 | S 1001 DR | S 9310 NR | | ✗ |
| H 200 | | | | | | | | |
| 2.4 Satellite | | | | 06/97 > 08/01 | S 6901 R | S 1556 B | S 7171 A | ✗ |
| | | | | 09/01 > 02/08 | S 6901 R | S 1556 B | S 7171 A | S 3407 C |
| 2.5 TD | | | | 06/97 > 05/00 | S 1001 DR | S 9310 NR | S 7648 A | ✗ |
| | | | | 06/00 > 08/01 | S 3472 R | S 9310 NR | S 7648 A | ✗ |
| | | | | 09/01 > 02/08 | S 3472 R | S 9310 NR | S 7648 A | S 3407 C |
| H 350 II | | | | | | | | |
| 2.5 CRDI | | 110 | 150 | 04/15 > | S 3472 R | | | |
| 2.5 CRDI | | 125 | 170 | 04/15 > | S 3472 R | | | |
| Maxi Van | | | | | | | | |
| 2.5 D | D4BX | 57 | 78 | 01/94 > | S 1001 DR | S 9310 NR | | |
| Porter | | | | | | | | |
| 2.4 (mod. P) | | | | 01/97 > | S 6901 R | | | |
| 2.5 CRDI | D4CB | 93 | 126 | 12/03 > 12/06 | S 3486 R | S 4443 NR | | |
| 2.5 D (mod. P) | D4BA | | | 12/94 > | S 1001 DR | S 9310 NR | | |
| Starex Maxivan | | | | | | | | |
| 2.4 | | | | 12/97 > | S 6901 R | | | |
| 2.5 CRDI | D4CB | 125 | 170 | 02/08 > | S 3486 R | | S 3A95 A | |
| 2.5 TCI | | | | 10/99 > 05/00 | S 1001 DR | S 9310 NR | S 7648 A | |
| | | | | 06/00 > 11/01 | S 3472 R | S 9310 NR | S 7648 A | S 3407 C |
| HYUNDAI | | | | | off-road cars/fuoristrada | | | |
| Galloper | | | | | | | | |
| 2.5 D | | | | 01/94 > 05/00 | S 1001 DR | S 9310 NR | | |
| | | | | 06/00 > | S 3472 R | S 9310 NR | | |
| 2.5 TDI | | | | 01/97 > 05/00 | S 1001 DR | S 9310 NR | | |
| | | | | 06/00 > | S 3472 R | S 9310 NR | | |
| 3.0 V6 | | | | 01/97 > | S 6901 R | | | |
| Grand Santa Fé | | | | | | | | |
| 2.2 CRDI 4WD | | 145 | 197 | 09/12 > | S 5166 PE | | S 3A20 A | S 3396 C |
| 2.2 CRDI 4WD | | 147 | 200 | 10/15 > | S 5166 PE | | S 3A20 A | S 3396 C |
| 3.0 GDi 4WD | G6DG | 183 | 249 | 07/13 > | S 5226 PE | | | S 3396 C |
| 3.3 CVT 4WD | G6DF | 199 | 271 | 01/13 > | S 5226 PE | | | S 3396 C |
| Santa Fé I | | | | | | | | |
| 2.0 16V (SM) | G4BP/4G63 | 100 | 136 | 08/00 > 01/01 | S 6902 R | | S 3174 A | ✗ |
| | G4BP/4G63 | 100 | 136 | 02/01 > 04/03 | S 6902 R | | S 3174 A | S 3077 C |
| | G4BP/4G63 | 100 | 136 | 05/03 > 03/06 | S 6902 R | | S 3174 A | S 3121 C |
| 2.0 CRDI TDI 16V 4WD (SM) | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | D4EA | 83 | 112 | 02/01 > 02/03 | S 3545 R | S 4460 NR | S 3174 A | S 3077 C |
| with R.H.D. / con guida a destra | D4EA | 83 | 112 | 03/03 > 04/03 | S 3545 R | S 4122 NR | S 3174 A | S 3077 C |
| with R.H.D. / con guida a destra | D4EA | 83 | 112 | 05/03 > 03/06 | S 3545 R | S 4122 NR | S 3174 A | S 3121 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | D4EA | 83 | 112 | 02/01 > 02/03 | S 5053 PE | S 4460 NR | S 3174 A | S 3077 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | D4EA | 83 | 112 | 03/03 > 04/03 | S 5053 PE | S 4122 NR | S 3174 A | S 3077 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | D4EA | 83 | 112 | 05/03 > 03/06 | S 5053 PE | S 4122 NR | S 3174 A | S 3121 C |
| 2.0 CRDI VGT 4WD (SM) | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | D4EAV | 107 | 145 | 11/03 > 03/06 | S 3545 R | S 4122 NR | S 3174 A | S 3121 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | D4EAV | 107 | 145 | 11/03 > 03/06 | S 5053 PE | S 4122 NR | S 3174 A | S 3121 C |
| 2.0 CRDI VGT 4WD (SM) | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | D4EAV | 92 | 115 | 08/03 > 03/06 | S 3545 R | S 4122 NR | S 3174 A | S 3121 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | D4EAV | 92 | 115 | 08/03 > 03/06 | S 5053 PE | S 4122 NR | S 3174 A | S 3121 C |
| 2.4 16V (SM) | G4JS | 107 | 145 | 05/00 > 09/03 | S 6902 R | | S 3174 A | S 3077 C |
| | G4JS | 107 | 145 | 10/03 > 03/06 | S 6902 R | | S 3174 A | S 3121 C |
| 2.4 16V 4WD (SM) | G4JS | 107 | 145 | 05/00 > 09/03 | S 6902 R | | S 3174 A | S 3077 C |
| | G4JS | 107 | 145 | 10/03 > 03/06 | S 6902 R | | S 3174 A | S 3121 C |
| 2.7 V6 24V 4WD (SM) | G6BA | 127 | 173 | 05/00 > 01/01 | S 6902 R | | S 3174 A | ✗ |
| | G6BA | 127 | 173 | 02/01 > 04/03 | S 6902 R | | S 3174 A | S 3077 C |

H





kW HP



...HYUNDAI - off-road cars/fuoristrada

| | G6BA | 127 | 173 | 05/03 > | 03/06 | S 6902 R | | S 3174 A | S 3121 C |
|---|----------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|----------|
| Santa Fé II | | | | | | | | | |
| 2.0 CRDI VGT (CM) | D4HA | 110 | 150 | 01/10 > | | S 5166 PE | S 4012 NR | S 3631 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D4HA | 110 | 150 | 01/10 > | | | | | S 3331 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | D4HA | 110 | 150 | 01/10 > | | | | | S 3379 C |
| 2.0 CRDI VGT 4x4 (CM) | D4HA | 110 | 150 | 01/10 > | | S 5166 PE | S 4012 NR | S 3631 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D4HA | 110 | 150 | 01/10 > | | | | | S 3331 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | D4HA | 110 | 150 | 01/10 > | | | | | S 3379 C |
| 2.2 CRDI VGT (CM) | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | D4EB | 102 | 139 | 03/06 > | 10/06 | S 5075 PE | S 4439 NR | S 3403 A | S 3145 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | D4EB | 102 | 139 | 11/06 > | 01/09 | S 5075 PE | S 4012 NR | S 3403 A | S 3145 C |
| 2.2 CRDI VGT (CM) | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | D4EB | 110 | 150 | 03/06 > | 10/06 | S 5075 PE | S 4439 NR | S 3403 A | S 3145 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | D4EB | 110 | 150 | 11/06 > | 01/09 | S 5075 PE | S 4012 NR | S 3403 A | S 3145 C |
| with R.H.D. / con guida a destra | D4EB | 110 | 150 | 03/06 > | 01/09 | S 3615 R | | | |
| 2.2 CRDI VGT (CM) | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | D4EB | 114 | 156 | 03/06 > | 10/06 | S 5075 PE | S 4439 NR | S 3403 A | S 3145 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | D4EB | 114 | 156 | 11/06 > | 01/09 | S 5075 PE | S 4012 NR | S 3403 A | S 3145 C |
| with R.H.D. / con guida a destra | D4EB | 114 | 156 | 03/06 > | 01/09 | S 3615 R | | | |
| 2.2 CRDI VGT (CM) | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D4HB | 145 | 197 | 01/10 > | | S 5166 PE | S 4012 NR | S 3631 A | |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | D4HB | 145 | 197 | 01/10 > | | | | | S 3331 C |
| | D4HB | 145 | 197 | 01/10 > | | | | | S 3379 C |
| 2.2 CRDI VGT 4x4 (CM) | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | D4EB | 102 | 139 | 03/06 > | 10/06 | S 5075 PE | S 4439 NR | S 3403 A | S 3145 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | D4EB | 102 | 139 | 11/06 > | 01/09 | S 5075 PE | S 4012 NR | S 3403 A | S 3145 C |
| 2.2 CRDI VGT 4x4 (CM) | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | D4EB | 110 | 150 | 03/06 > | 10/06 | S 5075 PE | S 4439 NR | S 3403 A | S 3145 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | D4EB | 110 | 150 | 11/06 > | 01/09 | S 5075 PE | S 4012 NR | S 3403 A | S 3145 C |
| 2.2 CRDI VGT 4x4 (CM) | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | D4EB | 114 | 156 | 03/06 > | 10/06 | S 5075 PE | S 4439 NR | S 3403 A | S 3145 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | D4EB | 114 | 156 | 11/06 > | 01/09 | S 5075 PE | S 4012 NR | S 3403 A | S 3145 C |
| 2.2 CRDI VGT 4x4 (CM) | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D4HB | 145 | 197 | 01/10 > | | S 5166 PE | S 4012 NR | S 3631 A | |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | D4HB | 145 | 197 | 01/10 > | | | | | S 3331 C |
| | D4HB | 145 | 197 | 01/10 > | | | | | S 3379 C |
| 2.4 VVT (CM) | G4KE | 128 | 174 | 01/10 > | | S 6902 R | | S 3723 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | G4KE | 128 | 174 | 01/10 > | | | | | S 3331 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | G4KE | 128 | 174 | 01/10 > | | | | | S 3379 C |
| 2.4 VVT (CM) 4x4 | G4KE | 128 | 174 | 01/10 > | | S 6902 R | | S 3723 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | G4KE | 128 | 174 | 01/10 > | | | | | S 3331 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | G4KE | 128 | 174 | 01/10 > | | | | | S 3379 C |
| 2.7 V6 (CM) | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | G6BA | 125 | 170 | 03/06 > | 12/09 | S 6902 R | | S 3403 A | S 3145 C |
| 2.7 V6 (CM) | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | G6EA | 139 | 189 | 03/06 > | 12/09 | S 6902 R | | S 3403 A | S 3145 C |
| 2.7 V6 (CM) 4x4 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | G6BA | 125 | 170 | 03/06 > | 12/09 | S 6902 R | | S 3403 A | S 3145 C |
| 2.7 V6 (CM) 4x4 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | G6EA | 139 | 189 | 03/06 > | 12/09 | S 6902 R | | S 3403 A | S 3145 C |
| Santa Fé III | | | | | | | | | |
| 2.0 CRDI | | 136 | 185 | 05/15 > | | S 5166 PE | | S 3A20 A | S 3396 C |
| 2.0 CRDI 2WD | | 110 | 150 | 09/12 > | | S 5166 PE | | S 3A20 A | S 3396 C |
| 2.0 CRDI 4WD | | 110 | 150 | 09/12 > | | S 5166 PE | | S 3A20 A | S 3396 C |
| 2.2 CRDI | | 147 | 200 | 10/15 > | | S 5166 PE | | S 3A20 A | S 3396 C |
| 2.2 CRDI 4WD | | 145 | 197 | 09/12 > | | S 5166 PE | | S 3A20 A | S 3396 C |
| 2.4 GDI | G4KJ | 141 | 192 | 09/12 > | | S 3583 R | | | S 3396 C |
| 2.4 MPI | Theta II | 129 | 175 | 09/12 > | | S 3583 R | | | S 3396 C |
| Santa Fé IV | | | | | | | | | |
| 2.0 CRDI | | 110 | 150 | 03/18 > | | S 5166 PE | | | |
| 2.2 CRDI | | 147 | 200 | 03/18 > | | S 5166 PE | | | |
| 2.4 GDI | | 136 | 185 | 03/18 > | | S 3583 R | | | |
| Tucson | | | | | | | | | |
| 2.0 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | | 104 | 141 | 09/04 > | | S 6902 R | | S 3280 A | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | | 104 | 141 | 09/04 > | | S 6902 R | | S 3280 A | S 3112 C |
| 2.0 CRDI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | | 83 | 112 | 08/04 > | | S 5053 PE | S 4443 NR | S 3280 A | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | | 83 | 112 | 08/04 > | | S 5053 PE | S 4443 NR | S 3280 A | S 3112 C |



kW HP



...HYUNDAI - off-road cars/fuoristrada

| | | | | | | | | | |
|--|---------|---------|---------|-------|-----------|-----------|----------|----------|-----------|
| 2.0 CRDI VGT | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | | 103 140 | 01/06 > | 12/08 | S 3615 R | S 4443 NR | S 3280 A | S 3259 C | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | | 103 140 | 01/06 > | 12/08 | S 5075 PE | S 4443 NR | S 3280 A | S 3112 C | |
| 2.0 CRDI VGT | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. some / con climatizzatore automatico e guida a sinistra alcuni | | 110 150 | 01/09 > | 04/10 | | | | S 3191 C | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | | 110 150 | 01/09 > | 04/10 | S 3615 R | S 4443 NR | S 3280 A | S 3259 C | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | | 110 150 | 01/09 > | 04/10 | S 5075 PE | S 4443 NR | S 3280 A | S 3112 C | |
| 2.7 V6 24V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | | 129 175 | 09/04 > | | S 6902 R | | S 3280 A | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | | 129 175 | 09/04 > | | S 6902 R | | S 3280 A | S 3112 C | |
| Tucson II | | | | | | | | | |
| 1.6 CRDI 115 | D4FE | 85 115 | 07/18 > | | | S 4123 NR | S 3710 A | | |
| models made in Korea / modelli prodotti in Corea | D4FE | 85 115 | 07/18 > | | | | | | S 3387 C |
| 1.6 CRDI 136 | D4FB | 100 136 | 07/18 > | | | S 4123 NR | S 3710 A | | |
| models made in Korea / modelli prodotti in Corea | D4FB | 100 136 | 07/18 > | | | | | | S 3387 C |
| 1.6 CRDI 136 4WD | D4FB | 100 136 | 07/18 > | | | S 4123 NR | S 3710 A | | |
| models made in Korea / modelli prodotti in Corea | D4FB | 100 136 | 07/18 > | | | | | | S 3387 C |
| 1.6 GDI | | 97 132 | 06/15 > | | S 3583 R | | | | |
| 1.6 T-GDI | | 130 177 | 06/15 > | | S 6902 R | | | | |
| 1.7 CRDI 115 | D4FD | 85 116 | 06/15 > | 09/18 | S 5151 PE | S 4123 NR | S 3710 A | | |
| 1.7 CRDI 140 | D4FD | 104 141 | 06/15 > | 09/18 | S 5151 PE | S 4123 NR | S 3710 A | | |
| 2.0 | NU | 110 150 | 06/15 > | | S 3583 R | ∞ | | | |
| 2.0 CRDI | D4HA | 100 136 | 06/15 > | | S 5166 PE | S 4123 NR | S 3710 A | | |
| 2.0 CRDI | D4HA | 136 185 | 06/15 > | | S 5166 PE | S 4123 NR | S 3710 A | | |
| 2.0 GDI | G4NA | 114 155 | 06/15 > | | S 3583 R | ∞ | | | |
| 2.0 GDI 4WD | G4NA | 114 155 | 06/15 > | | S 3583 R | ∞ | | | |
| IATO off-road cars/fuoristrada | | | | | | | | | |
| 1600 | | | | | | | | | |
| 1.6 LS | Fiat | | | | S 2330 R | S 7000 B | | | |
| 1900 | | | | | | | | | |
| 1.9 Turbodiesel S | Fiat | | | | S 5710 R | S 8500 NR | S 1620 A | | |
| 2000 | | | | | | | | | |
| 2.0 CHT LS | Fiat | | | | S 2330 R | S 7000 B | | | |
| INFINITI cars/auto | | | | | | | | | |
| EX | | | | | | | | | |
| 25 V6 (J50) | VQ25HR | 163 222 | 02/11 > | | S 3484 R | | | | S 4320 CA |
| 35 V6 (J50) | VQ35HR | 221 295 | 10/08 > | | S 3484 R | | | | S 4320 CA |
| 37 V6 (J50) | VQ37VHR | 228 310 | 10/08 > | | S 3484 R | | | | S 4320 CA |
| 37 V6 (J50) | VQ37VHR | 235 320 | 09/10 > | | S 3484 R | | | | S 4320 CA |
| FX | | | | | | | | | |
| 30 d (S51) | V9X | 175 238 | 03/10 > | | S 8170 R | S 4020 NR | | | S 4320 CA |
| 35 (S51) | VQ35DE | 223 303 | 07/08 > | | S 3484 R | ∞ | | | S 4320 CA |
| 2 filters / N.2 filtri | VQ35DE | 223 303 | 07/08 > | | | | S 3001 A | | |
| 37 (S51) | VQ37VHR | 235 320 | 07/08 > | | S 3484 R | ∞ | | | S 4320 CA |
| 2 filters / N.2 filtri | VQ37VHR | 235 320 | 07/08 > | | | | S 3001 A | | |
| 50 (S51) | VK50VE | 287 390 | 07/08 > | | S 3265 R | ∞ | | | S 4320 CA |
| 2 filters / N.2 filtri | VK50VE | 287 390 | 07/08 > | | | | S 3001 A | | |
| G20 | | | | | | | | | |
| G20 | SR20DE | | 01/91 > | | S 3266 R | S 1529 B | S 7680 A | | |
| G37 | | | | | | | | | |
| 3.7 V6 | VQ37VHR | 235 320 | 07/08 > | 06/13 | S 3484 R | | | | S 4320 CA |
| J30 | | | | | | | | | |
| J30 | VG30DE | | 01/93 > | | S 3801 R | | S 7680 A | | |
| M (Y51) | | | | | | | | | |
| M30d | V9X | 175 238 | 07/10 > | | S 8170 R | S 4020 NR | | | |
| Q30 (H15E) | | | | | | | | | |
| 1.5 D | K9K | 81 110 | 11/15 > | | S 3628 R | | S 3595 A | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | K9K | 81 110 | 11/15 > | | | | | | S 4236 CA |
| 1.6 T | 16PET | 115 156 | 11/15 > | | S 5178 PE | ∞ | | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | 16PET | 115 156 | 11/15 > | | | | | | S 4236 CA |
| 1.6 T | 16PET | 90 122 | 11/15 > | | S 5178 PE | ∞ | | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | 16PET | 90 122 | 11/15 > | | | | | | S 4236 CA |
| 2.0 T | 20PET | 155 211 | 11/15 > | | S 5178 PE | ∞ | S 3A38 A | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | 20PET | 155 211 | 11/15 > | | | | | | S 4236 CA |
| 2.0 T 4WD | 20PET | 155 211 | 11/15 > | | S 5178 PE | ∞ | S 3A38 A | | |



kW HP



...INFINITI - cars/auto

| | | | | | | | |
|------------------------------------|-------|---------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with L.H.D. / con guida a sinistra | 20PET | 155 211 | 11/15 > | | | | S 4236 CA |
| 2.2 D | 22DSL | 125 170 | 11/15 > | S 5159 PE | | S 3595 A | |
| with R.H.D. / con guida a destra | 22DSL | 125 170 | 11/15 > | | S 4148 NR | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | 22DSL | 125 170 | 11/15 > | | | | S 4236 CA |
| 2.2 D 4WD | 22DSL | 125 170 | 11/15 > | S 5159 PE | | S 3595 A | |
| with R.H.D. / con guida a destra | 22DSL | 125 170 | 11/15 > | | S 4148 NR | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | 22DSL | 125 170 | 11/15 > | | | | S 4236 CA |

Q50 (V37)

| | | | | | | | |
|------------------------|-----------|---------|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 2.0 Turbo | M274.930 | 155 211 | 04/14 > 08/14 | S 5178 PE | | S 7A92 A | S 3294 C |
| | M274.930 | 155 211 | 09/14 > | S 5178 PE | | S 7A92 A | S 4320 CA |
| 2.2 d Sport | OM651.970 | 125 170 | 06/13 > 08/14 | S 5159 PE | S 4151 NR | S 3B87 A | S 3294 C |
| | OM651.970 | 125 170 | 09/14 > | S 5159 PE | S 4151 NR | S 3B87 A | S 4320 CA |
| 3.5 Hybrid | VQ35HR | 219 298 | 06/13 > 08/14 | S 3484 R | ∞ | | S 3294 C |
| | VQ35HR | 219 298 | 09/14 > | S 3484 R | × | | S 4320 CA |
| 2 filters / N.2 filtri | VQ35HR | 219 298 | 06/13 > | | | S 3362 A | |
| 3.5 Hybrid | VQ35HR | 268 364 | 04/13 > 08/14 | S 3484 R | ∞ | | S 3294 C |
| | VQ35HR | 268 364 | 09/14 > | S 3484 R | × | | S 4320 CA |
| 2 filters / N.2 filtri | VQ35HR | 268 364 | 04/13 > | | | S 3362 A | |
| 3.5 Hybrid AWD | VQ35HR | 219 298 | 06/13 > 08/14 | S 3484 R | ∞ | | S 3294 C |
| | VQ35HR | 219 298 | 09/14 > | S 3484 R | × | | S 4320 CA |
| 2 filters / N.2 filtri | VQ35HR | 219 298 | 06/13 > | | | S 3362 A | |
| 3.5 Hybrid AWD | VQ35HR | 268 364 | 04/13 > 08/14 | S 3484 R | ∞ | | S 3294 C |
| | VQ35HR | 268 364 | 09/14 > | S 3484 R | × | | S 4320 CA |
| 2 filters / N.2 filtri | VQ35HR | 268 364 | 04/13 > | | | S 3362 A | |

Q60 II

| | | | | | | | |
|--------------|--|---------|---------|-----------|---|----------|--|
| 2.0 T | | 155 211 | 09/16 > | S 5178 PE | ∞ | S 7A92 A | |
|--------------|--|---------|---------|-----------|---|----------|--|

Q70 (Y51)

| | | | | | | | |
|--------------|-----|---------|---------|-----------|-----------|--|--|
| 2.2 d | | 125 170 | 10/14 > | S 5159 PE | | | |
| 3.0 d | V9X | 175 238 | 05/13 > | S 8170 R | S 4020 NR | | |

QX30 (H15E)

| | | | | | | | |
|------------------------------------|-------|---------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 2.0 T 4WD | 20PET | 155 211 | 09/16 > | S 5178 PE | ∞ | S 3A38 A | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | 20PET | 155 211 | 09/16 > | | | | S 4236 CA |
| 2.2 D 4WD | 22DSL | 125 170 | 04/16 > | S 5159 PE | | S 3595 A | |
| with R.H.D. / con guida a destra | 22DSL | 125 170 | 04/16 > | | S 4148 NR | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | 22DSL | 125 170 | 04/16 > | | | | S 4236 CA |

QX50 (J50)

| | | | | | | | |
|--------------|-----|---------|---------|----------|-----------|--|--|
| 3.0 d | V9X | 175 238 | 05/13 > | S 8170 R | S 4020 NR | | |
|--------------|-----|---------|---------|----------|-----------|--|--|

QX70 (S51)

| | | | | | | | |
|------------------------|---------|---------|---------|----------|-----------|----------|-----------|
| 3.0 d AWD | V9X | 175 238 | 05/13 > | S 8170 R | S 4020 NR | | S 4320 CA |
| 3.7 | VQ37VHR | 235 320 | 05/13 > | S 3484 R | ∞ | | S 4320 CA |
| 2 filters / N.2 filtri | VQ37VHR | 235 320 | 05/13 > | | | S 3001 A | |
| 5.0 AWD | VK50VE | 287 390 | 05/13 > | S 3265 R | ∞ | | S 4320 CA |
| 2 filters / N.2 filtri | VK50VE | 287 390 | 05/13 > | | | S 3001 A | |

INNOCENTI

cars/auto

Mille Clip

| | | | | | | | |
|---|--|--|---------|----------|-----------|----------|--|
| 1.7 Diesel | | | | | | | |
| to engine No. 1872202 / a motore N. 1872202 | | | 01/96 > | S 5710 R | S 2810 NR | S 9430 A | |

ISUZU

cars/auto

Aska

| | | | | | | | |
|------------------------|-------|--|---------|----------|--|----------|--|
| 1.8 | 4ZB1 | | 03/83 > | S 4240 R | | S 6200 A | |
| 2.0 | 4ZC1 | | 03/83 > | S 4240 R | | S 6200 A | |
| 2.0 Diesel | 4FC1 | | 03/83 > | S 3234 R | | S 7680 A | |
| 2.0 Turbo | 4ZC1T | | 03/83 > | S 4240 R | | | |
| 2.0 Turbodiesel | 4FC1T | | 03/83 > | S 3234 R | | S 7680 A | |

Geminett

| | | | | | | | |
|--------------------|-----|--|---------|----------|--|--|--|
| 1.0 (AA43Z) | G10 | | 07/86 > | S 2290 R | | | |
|--------------------|-----|--|---------|----------|--|--|--|

Gemini

| | | | | | | | |
|--------------------------------|--------|--|---------|----------|-----------|----------|--|
| 1.5 Turbodiesel (JT600) | 4EC1 | | 11/85 > | S 3243 R | S 7210 NR | S 7680 A | |
| 1.6 LD | | | 10/81 > | S 3139 R | | S 6200 A | |
| 1.6 LS | | | 10/81 > | S 3139 R | | | |
| 1.6 LT | | | 10/81 > | S 3139 R | | S 6200 A | |
| 1.8 Diesel | 4FB1 | | 04/81 > | S 3234 R | | | |
| 1.8 i ZZ | G180WE | | 01/80 > | S 3139 R | | | |
| 1.8 LS | G180Z | | 10/81 > | S 3139 R | | S 6200 A | |
| 1.8 LT | G180Z | | 10/81 > | S 3139 R | | S 6200 A | |



kW HP



...ISUZU - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|------------------------|-------------------|-----|-----|---------------|--|-----------|----------|-----------|--|
| 1.8 Turbodiesel | 4FB1T | | | 11/82 > | S 3234 R | | | | |
| ISUZU | | | | | off-road cars/fuoristrada | | | | |
| Bighorn | | | | | | | | | |
| 3.0 DTI | 4JX1 | 118 | 160 | 01/98 > 12/02 | S 6901 R | | | | |
| Campo | | | | | | | | | |
| 2.2 Diesel (TFR52) | C223 | | | 01/88 > | S 3232 R | S 9310 NR | S 6200 A | | |
| 2.3 (TFR16) | 4ZD1 | | | 01/86 > | S 6901 R | | S 6200 A | | |
| 2.3 (TFS16) | 4ZD1 | | | 01/86 > | S 6901 R | | S 6200 A | | |
| 2.5 Diesel (TFR55) | 4JA1 | | | 01/89 > | S 3273 R | S 9310 NR | S 7193 A | | |
| 3.1 Turbodiesel | 4JG2T | | | 09/91 > | S 3274 DR | S 9310 NR | S 0756 A | | |
| D-Max | | | | | | | | | |
| 2.4 | C24SE | 94 | 128 | 05/02 > 02/05 | | S 1611 B | S 3506 A | S 3327 C | |
| | C24SE | 94 | 128 | 03/05 > 06/12 | | S 1611 B | | S 3327 C | |
| 2.5 D | 4JA1-TC | 74 | 101 | 06/03 > 09/06 | | | | S 3327 C | |
| 2.5 D-DI | 4JK1-TC | 120 | 163 | 06/12 > | S 3652 R | S 6045 NE | | S 4167 CA | |
| 2.5 D-DI 4x4 | 4JK1-TC | 120 | 163 | 06/12 > | S 3652 R | S 6045 NE | | S 4167 CA | |
| 2.5 TD | 4JK1-TC | 100 | 136 | 10/06 > 06/12 | | S 6131 NE | | S 3327 C | |
| 2.5 TD 4x4 | 4JK1-TC | 100 | 136 | 10/06 > 06/12 | | S 6131 NE | | S 3327 C | |
| 3.0 D-TiD | | 96 | 130 | 05/02 > 06/12 | | | | S 3327 C | |
| 3.0 TD | 4JJ1-TC, 4JJ1-TCX | 120 | 163 | 10/06 > 06/12 | | S 6131 NE | | S 3327 C | |
| 3.0 TD 4x4 | 4JJ1-TC, 4JJ1-TCX | 120 | 163 | 10/06 > 06/12 | | S 6131 NE | | S 3327 C | |
| 3.5 V6 | 6VE1 | 147 | 200 | 01/07 > 06/12 | | S 1611 B | S 3506 A | S 3327 C | |
| Pick-up | | | | | | | | | |
| 2.0 D (KBD21) | C190 | | | 10/80 > | S 3232 R | S 9310 NR | S 6200 A | | |
| 2.0 D (KBD26) | C190 | | | 10/80 > | S 3232 R | S 9310 NR | S 6200 A | | |
| 2.0 D (KBD41) | C190 | | | 10/80 > | S 3232 R | S 9310 NR | S 6200 A | | |
| 2.0 D (KBD46) | C190 | | | 12/81 > | S 3232 R | S 9310 NR | S 6200 A | | |
| 2.2 D 4WD (KBD42) | C223 | | | 12/82 > | S 3232 R | S 9310 NR | S 6200 A | | |
| 2.5 D (KBD DXL) | RLE | | | | S 3273 R | S 8340 NR | S 7193 A | | |
| Rodeo Bighorn | | | | | | | | | |
| 2.0 4WD (UBS12) | 4ZC1 | | | 06/85 > | S 3139 R | | S 6200 A | | |
| 2.2 D (UBS52) | C223 | | | 09/81 > | S 3232 R | S 9310 NR | S 9680 A | | |
| 2.2 TD (UBS52) | C223-T | | | 01/84 > | S 3236 DR | S 9310 NR | S 9680 A | | |
| Trooper II | | | | | | | | | |
| 3.0 DTI | 4JX1 | 118 | 160 | 07/98 > 12/02 | | | S 7E50 A | | |
| by-pass | 4JX1 | 118 | 160 | 07/98 > 12/02 | S 6901 R | | | | |
| 2 filters / N.2 filtri | 4JX1 | 118 | 160 | 07/98 > 12/02 | | | | S 3328 C | |
| ISUZU | | | | | commercial vehicles/veicoli commerciali | | | | |
| D-Max | | | | | | | | | |
| 2.5 D-DI | 4JK1-TC | 120 | 163 | 06/12 > | S 3652 R | S 6045 NE | | S 4167 CA | |
| 2.5 D-DI 4x4 | 4JK1-TC | 120 | 163 | 06/12 > | S 3652 R | S 6045 NE | | S 4167 CA | |
| Elf 150 | | | | | | | | | |
| 2.5 Diesel | 4JA1 | 37 | 50 | 10/86 > | | | S 7678 A | | |
| Elf 250 | | | | | | | | | |
| 2.8 Diesel | 4JB1 | 42 | 57 | 10/86 > | | | S 7678 A | | |
| 3.3 Diesel | | | | 01/78 > | | S 8340 NR | | | |
| Elf 350 | | | | | | | | | |
| 3.9 Diesel | | | | 07/84 > | | S 8340 NR | | | |
| 3.9 Turbodiesel | | | | 07/84 > | | S 8340 NR | | | |
| Elf 450 | | | | | | | | | |
| 3.9 Diesel | | | | 03/86 > | | S 8340 NR | | | |
| 3.9 Turbodiesel | | | | 03/86 > | | S 8340 NR | | | |
| Fargo | | | | | | | | | |
| 1.6 (WFR10) | 4Z41 | | | 01/81 > | S 3139 R | S 1010 B | S 8890 A | | |
| 1.6 (WFR11) | 4Z41 | | | 01/81 > | S 3139 R | S 1010 B | S 8890 A | | |
| 1.8 (WFR11) | 4ZB1 | | | 01/81 > | S 4240 R | S 1010 B | S 8890 A | | |
| 1.8 Diesel (WFR) | 4FB1 | | | 01/81 > | S 3234 R | S 9310 NR | | | |
| 2.0 Turbodiesel (WFR) | 4FCT, 4FC1T | | | 11/83 > | S 3234 R | | | | |
| 2.2 Diesel (WFR) | 4FD1 | | | 12/85 > | S 3234 R | | | | |
| High-Pack | | | | | | | | | |
| 2.2 Diesel Van (UFR52) | C223 | | | 01/83 > | S 3232 R | S 9310 NR | S 9680 A | | |
| Journey S15 | | | | | | | | | |
| Journey S15 Diesel | | | | 01/76 > | | S 8340 NR | | | |
| Midi | | | | | | | | | |
| 2.0 (98170) | 4ZC1 | | | 01/88 > | S 6901 R | | | | |



kW HP



...ISUZU - commercial vehicles/veicoli commerciali

| | | | | | | | | |
|--|--------------------------|-----|-----|---------|----------|-----------|-----------|----------|
| 2.0 (98370) | 4ZC1 | | | 01/88 > | S 6901 R | | | |
| 2.0 Turbodiesel | 4FC1T | | | 01/90 > | | S 7210 NR | | |
| full-flow | 4FC1T | | | 01/90 > | S 6901 R | | | |
| 2.2 Diesel (WFR53) | 4FD1 | | | 01/88 > | S 6901 R | | | |
| 2.4 Turbodiesel | 4FG1T | 56 | 76 | 01/94 > | | | S 7678 A | |
| NHR54 | | | | | | | | |
| 2.5 Diesel (Elf 150) | 4JA1 | | | 01/85 > | | S 9310 NR | | |
| PAD | | | | | | | | |
| PAD | C190G | | | 01/80 > | | | S 9680 A | |
| PAD6 | C223G | | | 01/80 > | | | S 9680 A | |
| Pick-up | | | | | | | | |
| Pick-up BL | G201 | | | 01/73 > | | | S 6200 A | |
| Pick-up TL | G201 | | | 01/73 > | | | S 6200 A | |
| TLD44 (Elf 250) | | | | | | | | |
| 2.8 Diesel | | | | 01/82 > | | S 8340 NR | | |
| TLD54 (Elf 250) | | | | | | | | |
| 2.8 Diesel | | | | 01/82 > | | S 8340 NR | | |
| IVECO commercial vehicles/veicoli commerciali | | | | | | | | |
| Daily (Grinta) | | | | | | | | |
| 30.8 | | | | | | S 7111 NC | S 5060 A | |
| to frame No. 308146 / a telaio N. 308146 | | | | | | S 7111 NC | S 1540 A | |
| to frame No. 5030872 / a telaio N. 5030872 | | | | 05/89 > | | | | |
| 30.8 H | | | | | | S 7111 NC | S 5060 A | |
| to frame No. 308146 / a telaio N. 308146 | | | | | | S 7111 NC | S 1540 A | |
| to frame No. 5030872 / a telaio N. 5030872 | | | | 05/89 > | | | | |
| 35.10 Turbo | | | | | | S 3003 DR | S 8500 NR | S 4940 A |
| to frame No. 2110745 / a telaio N. 2110745 | | | | 05/89 > | | | | |
| 35.8 | | | | | | S 7111 NC | S 5060 A | |
| to frame No. 403211 / a telaio N. 403211 | | | | | | S 7111 NC | S 1540 A | |
| to frame No. 5030872 / a telaio N. 5030872 | | | | 05/89 > | | | | |
| 35.8 H | | | | | | S 7111 NC | S 5060 A | |
| to frame No. 403211 / a telaio N. 403211 | | | | | | S 7111 NC | S 1540 A | |
| to frame No. 5030872 / a telaio N. 5030872 | | | | 05/89 > | | | | |
| 40.10 Turbo | | | | | | S 3003 DR | S 8500 NR | S 4940 A |
| to frame No. 2110745 / a telaio N. 2110745 | | | | 05/89 > | | | | |
| 40.8 | | | | | | S 7111 NC | S 5060 A | |
| to frame No. 308965 / a telaio N. 308965 | | | | | | | | |
| 45.10 Turbo | | | | | | S 3003 DR | S 8500 NR | S 4940 A |
| to frame No. 2110745 / a telaio N. 2110745 | | | | 05/89 > | | | | |
| 49.10 Turbo | | | | | | S 3003 DR | S 8500 NR | S 4940 A |
| to frame No. 2110745 / a telaio N. 2110745 | 8140.21/8140.27/8140.47R | | | 05/89 > | | | | |
| A30.8 Bus | | | | | | S 7111 NC | S 5060 A | |
| to frame No. 308146 / a telaio N. 308146 | | | | | | S 7111 NC | S 1540 A | |
| to frame No. 5030872 / a telaio N. 5030872 | | | | 05/89 > | | | | |
| A35.8 Bus | | | | | | S 7111 NC | S 5060 A | |
| to frame No. 403211 / a telaio N. 403211 | | | | | | S 7111 NC | S 1540 A | |
| to frame No. 5030872 / a telaio N. 5030872 | | | | 05/89 > | | | | |
| A40.8 Bus | | | | | | S 7111 NC | S 5060 A | |
| to frame No. 308965 / a telaio N. 308965 | | | | | | | | |
| Daily (MY 2006) | | | | | | | | |
| 29L10 | | | | | | S 5820 R | | S 7356 A |
| with air-conditioner / con climatizzatore | F1AE0481F Euro4 | 70 | 96 | 07/06 > | | | | S 3161 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | F1AE0481F Euro4 | 70 | 96 | 07/06 > | | S 1071 B | | |
| 29L12 | | | | | | S 5820 R | | S 7356 A |
| with air-conditioner / con climatizzatore | F1AE0481G Euro4 | 85 | 116 | 07/06 > | | | | S 3161 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | F1AE0481G Euro4 | 85 | 116 | 07/06 > | | S 1071 B | | |
| 29L14 | | | | | | S 5820 R | | S 7356 A |
| with air-conditioner / con climatizzatore | F1AE0481H Euro4 | 100 | 136 | 07/06 > | | | | S 3161 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | F1AE0481H Euro4 | 100 | 136 | 07/06 > | | S 1071 B | | |
| 35C10 | | | | | | S 5820 R | | S 7356 A |
| with air-conditioner / con climatizzatore | F1AE0481F Euro4 | 70 | 96 | 07/06 > | | | | S 3161 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | F1AE0481F Euro4 | 70 | 96 | 07/06 > | | S 1071 B | | |
| 35C12 | | | | | | S 5820 R | | S 7356 A |
| with air-conditioner / con climatizzatore | F1AE0481G Euro4 | 85 | 116 | 07/06 > | | | | S 3161 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | F1AE0481G Euro4 | 85 | 116 | 07/06 > | | S 1071 B | | |
| 35C12DK | | | | | | | | |

**kW HP****...IVECO - commercial vehicles/veicoli commerciali**

| | | | | | |
|--|--|-------------------------------|-------------------------------|--------------------------|----------------------------------|
| with air-conditioner / con climatizzatore assembly UFI / montaggio UFI | F1AE0481GA Euro4 F1AE0481GA Euro4 | 85 116 85 116 | 07/06 > 07/06 > | S 5820 R S 1071 B | S 7356 A S 3161 C |
| 35C12K | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore assembly UFI / montaggio UFI | F1AE0481GA Euro4 F1AE0481GA Euro4 | 85 116 85 116 | 07/06 > 07/06 > | S 5820 R S 1071 B | S 7356 A S 3161 C |
| 35C14 | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore assembly UFI / montaggio UFI | F1AE0481H Euro4 F1AE0481H Euro4 | 100 136 100 136 | 07/06 > 07/06 > | S 5820 R S 1071 B | S 7356 A S 3161 C |
| 35C14G | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | F1CE0441A | 100 136 | 07/06 > | S 5820 R | S 7356 A S 3161 C |
| 35C15 | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY assembly UFI / montaggio UFI | F1CE0481F Euro4 F1CE0481F Euro4 F1CE0481F Euro4 | 107 146 107 146 107 146 | 07/06 > 07/06 > 07/06 > | S 0920 R S 1071 B | S 7356 A S 3161 C S 7689 A |
| 35C15DK | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY assembly UFI / montaggio UFI | F1CE0481FA Euro4 F1CE0481FA Euro4 F1CE0481FA Euro4 | 107 146 107 146 107 146 | 07/06 > 07/06 > 07/06 > | S 0920 R S 1071 B | S 7356 A S 3161 C S 7689 A |
| 35C15K | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY assembly UFI / montaggio UFI | F1CE0481F Euro4 F1CE0481F Euro4 F1CE0481F Euro4 | 107 146 107 146 107 146 | 07/06 > 07/06 > 07/06 > | S 0920 R S 1071 B | S 7356 A S 3161 C S 7689 A |
| 35C18 | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY assembly UFI / montaggio UFI | F1CE0481H Euro4 F1CE0481H Euro4 F1CE0481H Euro4 | 130 176 130 176 130 176 | 07/06 > 07/06 > 07/06 > | S 0920 R S 1071 B | S 7356 A S 3161 C S 7689 A |
| 35C18DK | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY assembly UFI / montaggio UFI | F1CE0481HA Euro4 F1CE0481HA Euro4 F1CE0481HA Euro4 | 130 176 130 176 130 176 | 07/06 > 07/06 > 07/06 > | S 0920 R S 1071 B | S 7356 A S 3161 C S 7689 A |
| 35C18K | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY assembly UFI / montaggio UFI | F1CE0481HA Euro4 F1CE0481HA Euro4 F1CE0481HA Euro4 | 130 176 130 176 130 176 | 07/06 > 07/06 > 07/06 > | S 0920 R S 1071 B | S 7356 A S 3161 C S 7689 A |
| 35S10 | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore assembly UFI / montaggio UFI | F1AE0481F Euro4 F1AE0481F Euro4 | 70 96 70 96 | 07/06 > 07/06 > | S 5820 R S 1071 B | S 7356 A S 3161 C |
| 35S12 | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore assembly UFI / montaggio UFI | F1AE0481G Euro4 F1AE0481G Euro4 | 85 116 85 116 | 07/06 > 07/06 > | S 5820 R S 1071 B | S 7356 A S 3161 C |
| 35S14 | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore assembly UFI / montaggio UFI | F1AE0481H Euro4 F1AE0481H Euro4 | 100 136 100 136 | 07/06 > 07/06 > | S 5820 R S 1071 B | S 7356 A S 3161 C |
| 35S14D | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore assembly UFI / montaggio UFI | F1AE0481HA Euro4 F1AE0481HA Euro4 | 100 136 100 136 | 07/06 > 07/06 > | S 5820 R S 1071 B | S 7356 A S 3161 C |
| 35S14DP | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore assembly UFI / montaggio UFI | F1AE0481HA Euro4 F1AE0481HA Euro4 | 100 136 100 136 | 07/06 > 07/06 > | S 5820 R S 1071 B | S 7356 A S 3161 C |
| 35S14G | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | F1CE0441A | 100 136 | 07/06 > | S 5820 R | S 7356 A S 3161 C |
| 35S18 | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY assembly UFI / montaggio UFI | F1CE0481H Euro4 F1CE0481H Euro4 F1CE0481H Euro4 | 130 176 130 176 130 176 | 07/06 > 07/06 > 07/06 > | S 0920 R S 1071 B | S 7356 A S 3161 C S 7689 A |
| 40C12 (UK) | | | | | |
| assembly UFI / montaggio UFI | F1AE0481G Euro4 F1AE0481G Euro4 | 85 116 85 116 | 07/06 > 07/06 > | S 5820 R S 1071 B | S 7356 A |
| 40C15 (UK) | | | | | |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY assembly UFI / montaggio UFI | F1CE0481F Euro4 F1CE0481F Euro4 | 107 146 107 146 | 07/06 > 07/06 > | S 0920 R S 1071 B | S 7356 A S 7689 A |
| 40C18 (UK) | | | | | |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY assembly UFI / montaggio UFI | F1CE0481H Euro4 F1CE0481H Euro4 | 130 176 130 176 | 07/06 > 07/06 > | S 0920 R S 1071 B | S 7356 A S 7689 A |
| 45C15 (UK) | | | | | |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY assembly UFI / montaggio UFI | F1CE0481F Euro4 F1CE0481F Euro4 | 107 146 107 146 | 07/06 > 07/06 > | S 0920 R S 1071 B | S 7356 A S 7689 A |
| 45C18 (UK) | | | | | |
| | F1CE0481H Euro4 | 130 176 | 07/06 > | S 0920 R | S 7356 A |





kW HP



...IVECO - commercial vehicles/veicoli commerciali

| | | | | | | | | | |
|---|-----------------|-----|-----|-------|---|----------|-----------|----------|----------|
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F1CE0481H Euro4 | 130 | 176 | 07/06 | > | | | | S 7689 A |
| assembly UFI / montaggio UFI | F1CE0481H Euro4 | 130 | 176 | 07/06 | > | | S 1071 B | | |
| 50C14 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | F1AE0481H Euro4 | 100 | 136 | 07/06 | > | S 5820 R | | S 7356 A | S 3161 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | F1AE0481H Euro4 | 100 | 136 | 07/06 | > | | S 1071 B | | |
| 50C14G | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | F1CE0441A | 100 | 136 | 07/06 | > | S 5820 R | | S 7356 A | S 3161 C |
| 50C15 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | F1CE0481F Euro4 | 107 | 146 | 07/06 | > | S 0920 R | | S 7356 A | S 3161 C |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F1CE0481F Euro4 | 107 | 146 | 07/06 | > | | | | S 7689 A |
| assembly UFI / montaggio UFI | F1CE0481F Euro4 | 107 | 146 | 07/06 | > | | S 1071 B | | |
| 50C18 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | F1CE0481H Euro4 | 130 | 176 | 07/06 | > | S 0920 R | | S 7356 A | S 3161 C |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F1CE0481H Euro4 | 130 | 176 | 07/06 | > | | | | S 7689 A |
| assembly UFI / montaggio UFI | F1CE0481H Euro4 | 130 | 176 | 07/06 | > | | S 1071 B | | |
| 60C15 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | F1CE0481F Euro4 | 107 | 146 | 07/06 | > | S 0920 R | | S 7356 A | S 3161 C |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F1CE0481F Euro4 | 107 | 146 | 07/06 | > | | | | S 7689 A |
| assembly UFI / montaggio UFI | F1CE0481F Euro4 | 107 | 146 | 07/06 | > | | S 1071 B | | |
| 60C18 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | F1CE0481H Euro4 | 130 | 176 | 07/06 | > | S 0920 R | | S 7356 A | S 3161 C |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F1CE0481H Euro4 | 130 | 176 | 07/06 | > | | | | S 7689 A |
| assembly UFI / montaggio UFI | F1CE0481H Euro4 | 130 | 176 | 07/06 | > | | S 1071 B | | |
| 65C15 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | F1CE0481F Euro4 | 107 | 146 | 07/06 | > | S 0920 R | | S 7356 A | S 3161 C |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F1CE0481F Euro4 | 107 | 146 | 07/06 | > | | | | S 7689 A |
| assembly UFI / montaggio UFI | F1CE0481F Euro4 | 107 | 146 | 07/06 | > | | S 1071 B | | |
| 65C18 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | F1CE0481H Euro4 | 130 | 176 | 07/06 | > | S 0920 R | | S 7356 A | S 3161 C |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F1CE0481H Euro4 | 130 | 176 | 07/06 | > | | | | S 7689 A |
| assembly UFI / montaggio UFI | F1CE0481H Euro4 | 130 | 176 | 07/06 | > | | S 1071 B | | |
| Daily (MY 2011) | | | | | | | | | |
| 29L11 | F1AE3481AA | 78 | 106 | 07/11 | > | S 5820 R | | S 3629 A | S 3161 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | F1AE3481AA | 78 | 106 | 07/11 | > | | S 6034 NE | | |
| 29L13 | F1AE3481BA | 93 | 126 | 07/11 | > | S 5820 R | | S 3629 A | S 3161 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | F1AE3481BA | 93 | 126 | 07/11 | > | | S 6034 NE | | |
| 29L15 2.3 | F1AE3481CA | 107 | 146 | 07/11 | > | S 5820 R | | S 3629 A | S 3161 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | F1AE3481CA | 107 | 146 | 07/11 | > | | S 6034 NE | | |
| 35 C Electric | | 60 | 82 | 07/11 | > | ✗ | ✗ | ✗ | S 3161 C |
| 35 S Electric | | 60 | 82 | 07/11 | > | ✗ | ✗ | ✗ | S 3161 C |
| 35C11 | F1AE3481AA | 78 | 106 | 07/11 | > | S 5820 R | | S 3629 A | S 3161 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | F1AE3481AA | 78 | 106 | 07/11 | > | | S 6034 NE | | |
| 35C13 | F1AE3481BA | 93 | 126 | 07/11 | > | S 5820 R | | S 3629 A | S 3161 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | F1AE3481BA | 93 | 126 | 07/11 | > | | S 6034 NE | | |
| 35C14 Natural Power | F1CE0441AB | 100 | 136 | 07/11 | > | S 5820 R | | S 6303 A | S 3161 C |
| 35C15 3.0 | F1CE3481JB | 107 | 146 | 07/11 | > | S 0920 R | | S 6303 A | S 3161 C |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F1CE3481JB | 107 | 146 | 07/11 | > | | | | S 7689 A |
| assembly UFI / montaggio UFI | F1CE3481JB | 107 | 146 | 07/11 | > | | S 6034 NE | | |
| 35C17 | F1CE3481KB | 125 | 170 | 07/11 | > | S 0920 R | | S 6303 A | S 3161 C |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F1CE3481KB | 125 | 170 | 07/11 | > | | | | S 7689 A |
| assembly UFI / montaggio UFI | F1CE3481KB | 125 | 170 | 07/11 | > | | S 6034 NE | | |
| 35C21 | F1CE3481IDB | 150 | 205 | 07/11 | > | S 0920 R | | S 6303 A | S 3161 C |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F1CE3481IDB | 150 | 205 | 07/11 | > | | | | S 7689 A |
| assembly UFI / montaggio UFI | F1CE3481IDB | 150 | 205 | 07/11 | > | | S 6034 NE | | |
| 35S11 | F1AE3481AA | 78 | 106 | 07/11 | > | S 5820 R | | S 3629 A | S 3161 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | F1AE3481AA | 78 | 106 | 07/11 | > | | S 6034 NE | | |
| 35S13 | F1AE3481BA | 93 | 126 | 07/11 | > | S 5820 R | | S 3629 A | S 3161 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | F1AE3481BA | 93 | 126 | 07/11 | > | | S 6034 NE | | |
| 35S14 Natural Power | F1CE0441AB | 100 | 136 | 07/11 | > | S 5820 R | | S 6303 A | S 3161 C |
| 35S15 2.3 | F1AE3481CA | 107 | 146 | 07/11 | > | S 5820 R | | S 3629 A | S 3161 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | F1AE3481CA | 107 | 146 | 07/11 | > | | S 6034 NE | | |
| 35S17 | F1CE3481KB | 125 | 170 | 07/11 | > | S 0920 R | | S 6303 A | S 3161 C |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F1CE3481KB | 125 | 170 | 07/11 | > | | | | S 7689 A |
| assembly UFI / montaggio UFI | F1CE3481KB | 125 | 170 | 07/11 | > | | S 6034 NE | | |
| 35S17W 4x4 | F1CE3481CA EEV | 125 | 170 | 07/11 | > | S 0920 R | | S 6303 A | S 3161 C |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F1CE3481CA EEV | 125 | 170 | 07/11 | > | | | | S 7689 A |
| assembly UFI / montaggio UFI | F1CE3481CA EEV | 125 | 170 | 07/11 | > | | S 6034 NE | | |

**kw HP****...IVECO - commercial vehicles/veicoli commerciali**

| | | | | | | | | | |
|---------------------------------|----------------|-----|-----|-------|---|----------|-----------|----------|----------|
| 35S21 | F1CE3481IDB | 150 | 205 | 07/11 | > | S 0920 R | | S 6303 A | S 3161 C |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F1CE3481IDB | 150 | 205 | 07/11 | > | | | | S 7689 A |
| assembly UFI / montaggio UFI | F1CE3481IDB | 150 | 205 | 07/11 | > | | S 6034 NE | | |
| 40C11 | F1AE3481AA | 78 | 106 | 07/11 | > | S 5820 R | | S 3629 A | S 3161 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | F1AE3481AA | 78 | 106 | 07/11 | > | | S 6034 NE | | |
| 40C13 | F1AE3481BA | 93 | 126 | 07/11 | > | S 5820 R | | S 3629 A | S 3161 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | F1AE3481BA | 93 | 126 | 07/11 | > | | S 6034 NE | | |
| 40C14 Natural Power | F1CE0441AB | 100 | 136 | 07/11 | > | S 5820 R | | S 6303 A | S 3161 C |
| 40C15 3.0 | F1CE3481JB | 107 | 146 | 07/11 | > | S 0920 R | | S 6303 A | S 3161 C |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F1CE3481JB | 107 | 146 | 07/11 | > | | | | S 7689 A |
| assembly UFI / montaggio UFI | F1CE3481JB | 107 | 146 | 07/11 | > | | S 6034 NE | | |
| 40C17 | F1CE3481KB | 125 | 170 | 07/11 | > | S 0920 R | | S 6303 A | S 3161 C |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F1CE3481KB | 125 | 170 | 07/11 | > | | | | S 7689 A |
| assembly UFI / montaggio UFI | F1CE3481KB | 125 | 170 | 07/11 | > | | S 6034 NE | | |
| 40C21 | F1CE3481IDB | 150 | 205 | 07/11 | > | S 0920 R | | S 6303 A | S 3161 C |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F1CE3481IDB | 150 | 205 | 07/11 | > | | | | S 7689 A |
| assembly UFI / montaggio UFI | F1CE3481IDB | 150 | 205 | 07/11 | > | | S 6034 NE | | |
| 50 C Electric | | 80 | 109 | 07/11 | > | ✗ | ✗ | ✗ | S 3161 C |
| 50C14 Natural Power | F1CE0441AB | 100 | 136 | 07/11 | > | S 5820 R | | S 6303 A | S 3161 C |
| 50C15 3.0 | F1CE3481JB | 107 | 146 | 07/11 | > | S 0920 R | | S 6303 A | S 3161 C |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F1CE3481JB | 107 | 146 | 07/11 | > | | | | S 7689 A |
| assembly UFI / montaggio UFI | F1CE3481JB | 107 | 146 | 07/11 | > | | S 6034 NE | | |
| 50C17 | F1CE3481KB | 125 | 170 | 07/11 | > | S 0920 R | | S 6303 A | S 3161 C |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F1CE3481KB | 125 | 170 | 07/11 | > | | | | S 7689 A |
| assembly UFI / montaggio UFI | F1CE3481KB | 125 | 170 | 07/11 | > | | S 6034 NE | | |
| 50C21 | F1CE3481IDB | 150 | 205 | 07/11 | > | S 0920 R | | S 6303 A | S 3161 C |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F1CE3481IDB | 150 | 205 | 07/11 | > | | | | S 7689 A |
| assembly UFI / montaggio UFI | F1CE3481IDB | 150 | 205 | 07/11 | > | | S 6034 NE | | |
| 55S17W 4x4 | F1CE3481CA EEV | 125 | 170 | 07/11 | > | S 0920 R | | S 6303 A | S 3161 C |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F1CE3481CA EEV | 125 | 170 | 07/11 | > | | | | S 7689 A |
| assembly UFI / montaggio UFI | F1CE3481CA EEV | 125 | 170 | 07/11 | > | | S 6034 NE | | |
| 60C15 3.0 | F1CE3481JB | 107 | 146 | 07/11 | > | S 0920 R | | S 6303 A | S 3161 C |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F1CE3481JB | 107 | 146 | 07/11 | > | | | | S 7689 A |
| assembly UFI / montaggio UFI | F1CE3481JB | 107 | 146 | 07/11 | > | | S 6034 NE | | |
| 65C14 Natural Power | F1CE0441AB | 100 | 136 | 07/11 | > | S 5820 R | | S 6303 A | S 3161 C |
| 65C15 3.0 | F1CE3481JB | 107 | 146 | 07/11 | > | S 0920 R | | S 6303 A | S 3161 C |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F1CE3481JB | 107 | 146 | 07/11 | > | | | | S 7689 A |
| assembly UFI / montaggio UFI | F1CE3481JB | 107 | 146 | 07/11 | > | | S 6034 NE | | |
| 65C17 | F1CE3481CA EEV | 125 | 170 | 07/11 | > | S 0920 R | | S 6303 A | S 3161 C |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F1CE3481CA EEV | 125 | 170 | 07/11 | > | | | | S 7689 A |
| assembly UFI / montaggio UFI | F1CE3481CA EEV | 125 | 170 | 07/11 | > | | S 6034 NE | | |
| 70C14 Natural Power | F1CE0441AB | 100 | 136 | 07/11 | > | S 5820 R | | S 6303 A | S 3161 C |
| 70C15 3.0 | F1CE3481JB | 107 | 146 | 07/11 | > | S 0920 R | | S 6303 A | S 3161 C |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F1CE3481JB | 107 | 146 | 07/11 | > | | | | S 7689 A |
| assembly UFI / montaggio UFI | F1CE3481JB | 107 | 146 | 07/11 | > | | S 6034 NE | | |
| 70C17 | F1CE3481CA EEV | 125 | 170 | 07/11 | > | S 0920 R | | S 6303 A | S 3161 C |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F1CE3481CA EEV | 125 | 170 | 07/11 | > | | | | S 7689 A |
| assembly UFI / montaggio UFI | F1CE3481CA EEV | 125 | 170 | 07/11 | > | | S 6034 NE | | |
| Daily (MY 2014) | | | | | | | | | |
| 33S11 | F1AFL411A | 78 | 106 | 03/14 | > | S 5820 R | S 6034 NE | S 3629 A | S 3315 C |
| 33S13 | F1AFL411B | 93 | 126 | 03/14 | > | S 5820 R | S 6034 NE | S 3629 A | S 3315 C |
| 33S15 2.3 | F1AFL411C | 107 | 146 | 03/14 | > | S 5820 R | S 6034 NE | S 3629 A | S 3315 C |
| 35 S/E | | 60 | 82 | 09/16 | > | ✗ | ✗ | ✗ | S 3315 C |
| 35C11 | F1AFL411A | 78 | 106 | 03/14 | > | S 5820 R | S 6034 NE | S 3629 A | S 3315 C |
| 35C13 | F1AFL411B | 93 | 126 | 03/14 | > | S 5820 R | S 6034 NE | S 3629 A | S 3315 C |
| 35C14 Natural Power/CNG | F1CFA401A | 100 | 136 | 03/14 | > | S 5820 R | | S 6303 A | S 3315 C |
| 35C15 | F1CFL411J | 107 | 146 | 03/14 | > | S 0920 R | S 6034 NE | S 6303 A | S 3315 C |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F1CFL411J | 107 | 146 | 03/14 | > | | | | S 7689 A |
| 35C15 2.3 | F1AFL411C | 107 | 146 | 03/14 | > | S 5820 R | S 6034 NE | S 3629 A | S 3315 C |
| 35C17 | F1CFL411H | 125 | 170 | 03/14 | > | S 0920 R | S 6034 NE | S 6303 A | S 3315 C |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F1CFL411H | 125 | 170 | 03/14 | > | | | | S 7689 A |
| 35C21 | F1CFL411G | 150 | 205 | 03/14 | > | S 0920 R | S 6034 NE | S 6303 A | S 3315 C |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F1CFL411G | 150 | 205 | 03/14 | > | | | | S 7689 A |
| 35S11 | F1AFL411A | 78 | 106 | 03/14 | > | S 5820 R | S 6034 NE | S 3629 A | S 3315 C |
| 35S13 | F1AFL411B | 93 | 126 | 03/14 | > | S 5820 R | S 6034 NE | S 3629 A | S 3315 C |
| 35S14 Natural Power/CNG | F1CFA401A | 100 | 136 | 03/14 | > | S 5820 R | | S 6303 A | S 3315 C |
| 35S15 | F1CFL411J | 107 | 146 | 03/14 | > | S 0920 R | S 6034 NE | S 6303 A | S 3315 C |

**kW HP****...IVECO - commercial vehicles/veicoli commerciali**

| | | | | | | | | | |
|---------------------------------|-----------|-----|-----|-------|---|----------|-----------|----------|----------|
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F1CFL411J | 107 | 146 | 03/14 | > | | | | S 7689 A |
| 35S15 2.3 | F1AFL411C | 107 | 146 | 03/14 | > | S 5820 R | S 6034 NE | S 3629 A | S 3315 C |
| 35S17 | F1CFL411H | 125 | 170 | 03/14 | > | S 0920 R | S 6034 NE | S 6303 A | S 3315 C |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F1CFL411H | 125 | 170 | 03/14 | > | | | | S 7689 A |
| 35S21 | F1CFL411G | 150 | 205 | 03/14 | > | S 0920 R | S 6034 NE | S 6303 A | S 3315 C |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F1CFL411G | 150 | 205 | 03/14 | > | | | | S 7689 A |
| 40C14 Natural Power/CNG | F1CFA401A | 100 | 136 | 03/14 | > | S 5820 R | | S 6303 A | S 3315 C |
| 40C15 | F1CFL411J | 107 | 146 | 03/14 | > | S 0920 R | S 6034 NE | S 6303 A | S 3315 C |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F1CFL411J | 107 | 146 | 03/14 | > | | | | S 7689 A |
| 40C17 | F1CFL411H | 125 | 170 | 03/14 | > | S 0920 R | S 6034 NE | S 6303 A | S 3315 C |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F1CFL411H | 125 | 170 | 03/14 | > | | | | S 7689 A |
| 40C21 | F1CFL411G | 150 | 205 | 03/14 | > | S 0920 R | S 6034 NE | S 6303 A | S 3315 C |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F1CFL411G | 150 | 205 | 03/14 | > | | | | S 7689 A |
| 45 C/E | | 80 | 109 | 09/16 | > | ✗ | ✗ | ✗ | S 3315 C |
| 50 C/E | | 80 | 109 | 09/16 | > | ✗ | ✗ | ✗ | S 3315 C |
| 50C14 Natural Power/CNG | F1CFA401A | 100 | 136 | 03/14 | > | S 5820 R | | S 6303 A | S 3315 C |
| 50C15 | F1CFL411J | 107 | 146 | 03/14 | > | S 0920 R | S 6034 NE | S 6303 A | S 3315 C |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F1CFL411J | 107 | 146 | 03/14 | > | | | | S 7689 A |
| 50C17 | F1CFL411H | 125 | 170 | 03/14 | > | S 0920 R | S 6034 NE | S 6303 A | S 3315 C |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F1CFL411H | 125 | 170 | 03/14 | > | | | | S 7689 A |
| 50C21 | F1CFL411G | 150 | 205 | 03/14 | > | S 0920 R | S 6034 NE | S 6303 A | S 3315 C |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F1CFL411G | 150 | 205 | 03/14 | > | | | | S 7689 A |
| 60C17 | F1CFL411H | 125 | 170 | 03/14 | > | S 0920 R | S 6034 NE | S 6303 A | S 3315 C |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F1CFL411H | 125 | 170 | 03/14 | > | | | | S 7689 A |
| 65C14 Natural Power/CNG | F1CFA401A | 100 | 136 | 03/14 | > | S 5820 R | | S 6303 A | S 3315 C |
| 65C15 | F1CFL411J | 107 | 146 | 03/14 | > | S 0920 R | S 6034 NE | S 6303 A | S 3315 C |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F1CFL411J | 107 | 146 | 03/14 | > | | | | S 7689 A |
| 65C17 | F1CFL411H | 125 | 170 | 03/14 | > | S 0920 R | S 6034 NE | S 6303 A | S 3315 C |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F1CFL411H | 125 | 170 | 03/14 | > | | | | S 7689 A |
| 65C21 | F1CFL411G | 150 | 205 | 03/14 | > | S 0920 R | S 6034 NE | S 6303 A | S 3315 C |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F1CFL411G | 150 | 205 | 03/14 | > | | | | S 7689 A |
| 70C14 Natural Power/CNG | F1CFA401A | 100 | 136 | 03/14 | > | S 5820 R | | S 6303 A | S 3315 C |
| 70C15 | F1CFL411J | 107 | 146 | 03/14 | > | S 0920 R | S 6034 NE | S 6303 A | S 3315 C |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F1CFL411J | 107 | 146 | 03/14 | > | | | | S 7689 A |
| 70C17 | F1CFL411H | 125 | 170 | 03/14 | > | S 0920 R | S 6034 NE | S 6303 A | S 3315 C |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F1CFL411H | 125 | 170 | 03/14 | > | | | | S 7689 A |
| 70C21 | F1CFL411G | 150 | 205 | 03/14 | > | S 0920 R | S 6034 NE | S 6303 A | S 3315 C |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F1CFL411G | 150 | 205 | 03/14 | > | | | | S 7689 A |

Daily Euro6

| | | | | | | | | | |
|-----------------------|-----------|-----|-----|-------|---|----------|-----------|----------|----------|
| 33S12 (2.3 E6) | F1AGL411H | 85 | 116 | 04/16 | > | S 5820 R | S 6080 NE | S 6303 A | S 3315 C |
| 33S14 (2.3 E6) | F1AGL411J | 100 | 136 | 04/16 | > | S 5820 R | S 6080 NE | S 6303 A | S 3315 C |
| 33S16 (2.3 E6) | F1AGL411G | 115 | 156 | 04/16 | > | S 5820 R | S 6080 NE | S 6303 A | S 3315 C |
| 35C12 (2.3 E6) | F1AGL411H | 85 | 116 | 04/16 | > | S 5820 R | S 6080 NE | S 6303 A | S 3315 C |
| 35C14 (2.3 E6) | F1AGL411J | 100 | 136 | 04/16 | > | S 5820 R | S 6080 NE | S 6303 A | S 3315 C |
| 35C15 (3.0 E6) | F1CGL411A | 110 | 150 | 04/16 | > | S 0920 R | S 6080 NE | S 6303 A | S 3315 C |
| 35C16 (2.3 E6) | F1AGL411G | 115 | 156 | 04/16 | > | S 5820 R | S 6080 NE | S 6303 A | S 3315 C |
| 35C18 (3.0 E6) | F1CGL411B | 132 | 180 | 04/16 | > | S 0920 R | S 6080 NE | S 6303 A | S 3315 C |
| 35C21 (3.0 E6) | F1CGL411C | 150 | 205 | 04/16 | > | S 0920 R | S 6080 NE | S 6303 A | S 3315 C |
| 35S12 (2.3 E6) | F1AGL411H | 85 | 116 | 04/16 | > | S 5820 R | S 6080 NE | S 6303 A | S 3315 C |
| 35S14 (2.3 E6) | F1AGL411J | 100 | 136 | 04/16 | > | S 5820 R | S 6080 NE | S 6303 A | S 3315 C |
| 35S15 (3.0 E6) | F1CGL411A | 110 | 150 | 04/16 | > | S 0920 R | S 6080 NE | S 6303 A | S 3315 C |
| 35S16 (2.3 E6) | F1AGL411G | 115 | 156 | 04/16 | > | S 5820 R | S 6080 NE | S 6303 A | S 3315 C |
| 35S18 (3.0 E6) | F1CGL411B | 132 | 180 | 04/16 | > | S 0920 R | S 6080 NE | S 6303 A | S 3315 C |
| 40C15 (3.0 E6) | F1CGL411A | 110 | 150 | 04/16 | > | S 0920 R | S 6080 NE | S 6303 A | S 3315 C |
| 40C18 (3.0 E6) | F1CGL411B | 132 | 180 | 04/16 | > | S 0920 R | S 6080 NE | S 6303 A | S 3315 C |
| 45C15 (3.0 E6) | F1CGL411A | 110 | 150 | 04/16 | > | S 0920 R | S 6080 NE | S 6303 A | S 3315 C |
| 45C18 (3.0 E6) | F1CGL411B | 132 | 180 | 04/16 | > | S 0920 R | S 6080 NE | S 6303 A | S 3315 C |
| 50C15 (3.0 E6) | F1CGL411A | 110 | 150 | 04/16 | > | S 0920 R | S 6080 NE | S 6303 A | S 3315 C |
| 50C18 (3.0 E6) | F1CGL411B | 132 | 180 | 04/16 | > | S 0920 R | S 6080 NE | S 6303 A | S 3315 C |
| 60C15 (3.0 E6) | F1CGL411A | 110 | 150 | 04/16 | > | S 0920 R | S 6080 NE | S 6303 A | S 3315 C |
| 60C18 (3.0 E6) | F1CGL411B | 132 | 180 | 04/16 | > | S 0920 R | S 6080 NE | S 6303 A | S 3315 C |
| 65C15 (3.0 E6) | F1CGL411A | 110 | 150 | 04/16 | > | S 0920 R | S 6080 NE | S 6303 A | S 3315 C |
| 65C18 (3.0 E6) | F1CGL411B | 132 | 180 | 04/16 | > | S 0920 R | S 6080 NE | S 6303 A | S 3315 C |
| 70C15 (3.0 E6) | F1CGL411A | 110 | 150 | 04/16 | > | S 0920 R | S 6080 NE | S 6303 A | S 3315 C |
| 70C18 (3.0 E6) | F1CGL411B | 132 | 180 | 04/16 | > | S 0920 R | S 6080 NE | S 6303 A | S 3315 C |
| 70C21 (3.0 E6) | F1CGL411C | 150 | 205 | 04/16 | > | S 0920 R | S 6080 NE | S 6303 A | S 3315 C |
| 72C18 (3.0 E6) | F1CGL411B | 132 | 180 | 04/16 | > | S 0920 R | S 6080 NE | S 6303 A | S 3315 C |

**kW HP****...IVECO - commercial vehicles/veicoli commerciali**

| 72C21 (3.0 E6) | F1CGL411C | 150 | 205 | 04/16 > | S 0920 R | S 6080 NE | S 6303 A | S 3315 C |
|---|-----------------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| Daily S2000 | | | | | | | | |
| 29L10 HPI (2.3 16V TD) | F1AE0481A | 70 | 95 | 03/02 > 07/06 | S 0002 R | S 1H20 NR | S 7356 A | S 3023 C |
| prefilter / prefiltro | F1AE0481A | 70 | 95 | 03/02 > 07/06 | | S 1028 B | | |
| 29L11 (2.8 TDI) | 8140.43C | 78 | 105 | 01/99 > 05/01 | S 3003 DR | S 4394 NR | S 7356 A | S 3023 C |
| | 8140.43C | 78 | 105 | 06/01 > 07/06 | S 3003 DR | S 1H20 NR | S 7356 A | S 3023 C |
| prefilter / prefiltro | 8140.43C | 78 | 105 | 01/99 > 07/06 | | S 1028 B | | |
| power steering / servosterzo | 8140.43C | 78 | 105 | 01/99 > 07/06 | | | | S 3081 PO |
| 29L12 HPI (2.3 16V TD) | F1AE0481B | 85 | 116 | 03/02 > 07/06 | S 0002 R | S 1H20 NR | S 7356 A | S 3023 C |
| 29L13 (2.8 TDI) | 8140.43S | 92 | 125 | 01/99 > 05/01 | S 3003 DR | S 4394 NR | S 7356 A | S 3023 C |
| | 8140.43S | 92 | 125 | 06/01 > 07/06 | S 3003 DR | S 1H20 NR | S 7356 A | S 3023 C |
| prefilter / prefiltro | 8140.43S | 92 | 125 | 01/99 > 07/06 | | S 1028 B | | |
| 29L14 HPT (2.3 HTP) | | | | | | | | |
| to engine No. 240403 / a motore N. 240403 | F1AE0481M Euro3 | 100 | 136 | 04/05 > | S 0002 R | S 1H20 NR | S 7356 A | S 3023 C |
| from engine No. 240404 / da motore N. 240404 | F1AE0481M Euro3 | 100 | 136 | > 07/06 | S 5820 R | S 1H20 NR | S 7356 A | S 3023 C |
| prefilter / prefiltro | F1AE0481M Euro3 | 100 | 136 | 04/05 > 07/06 | | S 1028 B | | |
| 29L9 | 8140.43R | 66 | 90 | 08/01 > 07/06 | S 3003 DR | S 1H20 NR | S 7356 A | S 3023 C |
| power steering / servosterzo | 8140.43R | 66 | 90 | 08/01 > 07/06 | | | | S 3081 PO |
| 29L9 (2.8 D) | 8140.63 | 63 | 85 | 01/99 > 05/01 | S 3003 DR | S 4394 NR | S 7356 A | S 3023 C |
| | 8140.63 | 63 | 85 | 06/01 > 07/06 | S 3003 DR | S 1H20 NR | S 7356 A | S 3023 C |
| prefilter / prefiltro | 8140.63 | 63 | 85 | 01/99 > 07/06 | | S 1028 B | | |
| power steering / servosterzo | 8140.63 | 63 | 85 | 01/99 > 07/06 | | | | S 3081 PO |
| 29L9V | 8140.43R | 66 | 90 | 08/01 > 07/06 | S 3003 DR | S 1H20 NR | S 7356 A | S 3023 C |
| prefilter / prefiltro | 8140.43R | 66 | 90 | 08/01 > 07/06 | | S 1028 B | | |
| power steering / servosterzo | 8140.43R | 66 | 90 | 08/01 > 07/06 | | | | S 3081 PO |
| 29S9 (2.8 D) | 8140.63 | 63 | 85 | 01/99 > 05/01 | S 3003 DR | S 4394 NR | S 7356 A | S 3023 C |
| | 8140.63 | 63 | 85 | 06/01 > 07/06 | S 3003 DR | S 1H20 NR | S 7356 A | S 3023 C |
| prefilter / prefiltro | 8140.63 | 63 | 85 | 01/99 > 07/06 | | S 1028 B | | |
| power steering / servosterzo | 8140.63 | 63 | 85 | 01/99 > 07/06 | | | | S 3081 PO |
| 35C10 HPI (2.3 16V TD) | F1AE0481A | 70 | 95 | 03/02 > 07/06 | S 0002 R | S 1H20 NR | S 7356 A | S 3023 C |
| prefilter / prefiltro | F1AE0481A | 70 | 95 | 03/02 > 07/06 | | S 1028 B | | |
| 35C11 (2.8 TDI) | 8140.43C | 78 | 105 | 01/99 > 05/01 | S 3003 DR | S 4394 NR | S 7356 A | S 3023 C |
| | 8140.43C | 78 | 105 | 06/01 > 07/06 | S 3003 DR | S 1H20 NR | S 7356 A | S 3023 C |
| prefilter / prefiltro | 8140.43C | 78 | 105 | 01/99 > 07/06 | | S 1028 B | | |
| prefilter IVECO 500315484 / prefiltro IVECO 500315484 | 8140.43C | 78 | 105 | 01/99 > 07/06 | | S 6645 N | | |
| power steering / servosterzo | 8140.43C | 78 | 105 | 01/99 > 07/06 | | | | S 3081 PO |
| 35C11 Metano (2.8) | 8149.03 CNG | 78 | 105 | 01/99 > 07/06 | S 3003 DR | | S 7356 A | S 3023 C |
| power steering / servosterzo | 8149.03 CNG | 78 | 105 | 01/99 > 07/06 | | | | S 3081 PO |
| 35C12 HPI (2.3 16V TD) | F1AE0481B | 85 | 116 | 03/02 > 07/06 | S 0002 R | S 1H20 NR | S 7356 A | S 3023 C |
| prefilter / prefiltro | F1AE0481B | 85 | 116 | 03/02 > 07/06 | | S 1028 B | | |
| 35C13 (2.8 TDI) | 8140.43S | 92 | 125 | 01/99 > 05/01 | S 3003 DR | S 4394 NR | S 7356 A | S 3023 C |
| | 8140.43S | 92 | 125 | 06/01 > 07/06 | S 3003 DR | S 1H20 NR | S 7356 A | S 3023 C |
| prefilter / prefiltro | 8140.43S | 92 | 125 | 01/99 > 07/06 | | S 1028 B | | |
| prefilter IVECO 500315484 / prefiltro IVECO 500315484 | 8140.43S | 92 | 125 | 01/99 > 07/06 | | S 6645 N | | |
| power steering / servosterzo | 8140.43S | 92 | 125 | 01/99 > 07/06 | | | | S 3081 PO |
| 35C14 (3.0 HPI) | F1CE0481A Euro3 | 100 | 136 | 09/04 > 07/06 | S 4820 R | S 1H20 NR | S 7356 A | S 3023 C |
| prefilter / prefiltro | F1CE0481A Euro3 | 100 | 136 | 09/04 > 07/06 | | S 1028 B | | |
| 35C14V (3.0 HPI) | F1CE0481A Euro3 | 100 | 136 | 09/04 > 07/06 | S 4820 R | S 1H20 NR | S 7356 A | S 3023 C |
| prefilter / prefiltro | F1CE0481A Euro3 | 100 | 136 | 09/04 > 07/06 | | S 1028 B | | |
| 35C15 (2.8 TDI) | 8140.43N | 107 | 146 | 06/01 > 07/06 | S 3003 DR | S 1H20 NR | S 7356 A | S 3023 C |
| prefilter / prefiltro | 8140.43N | 107 | 146 | 06/01 > 07/06 | | S 1028 B | | |
| power steering / servosterzo | 8140.43N | 107 | 146 | 06/01 > 07/06 | | | | S 3081 PO |
| 35C17 (3.0 HPT) | F1CE0481B Euro3 | 122 | 166 | 09/04 > 07/06 | S 4820 R | S 1H20 NR | S 7356 A | S 3023 C |
| prefilter / prefiltro | F1CE0481B Euro3 | 122 | 166 | 09/04 > 07/06 | | S 1028 B | | |
| 35C17V (3.0 HPT) | F1CE0481B Euro3 | 122 | 166 | 09/04 > 07/06 | S 4820 R | S 1H20 NR | S 7356 A | S 3023 C |
| prefilter / prefiltro | F1CE0481B Euro3 | 122 | 166 | 09/04 > 07/06 | | S 1028 B | | |
| 35C9 | 8140.43R | 66 | 90 | 08/01 > 07/06 | S 3003 DR | S 1H20 NR | S 7356 A | S 3023 C |
| prefilter / prefiltro | 8140.43R | 66 | 90 | 08/01 > 07/06 | | S 1028 B | | |
| power steering / servosterzo | 8140.43R | 66 | 90 | 08/01 > 07/06 | | | | S 3081 PO |
| 35C9 (2.8 D) | 8140.63 | 63 | 85 | 01/99 > 05/01 | S 3003 DR | S 4394 NR | S 7356 A | S 3023 C |
| | 8140.63 | 63 | 85 | 06/01 > 07/06 | S 3003 DR | S 1H20 NR | S 7356 A | S 3023 C |
| prefilter / prefiltro | 8140.63 | 63 | 85 | 01/99 > 07/06 | | S 1028 B | | |
| prefilter IVECO 500315484 / prefiltro IVECO 500315484 | 8140.63 | 63 | 85 | 01/99 > 07/06 | | S 6645 N | | |
| power steering / servosterzo | 8140.63 | 63 | 85 | 01/99 > 07/06 | | | | S 3081 PO |
| 35S10 HPI (2.3 16V TD) | F1AE0481A | 70 | 95 | 03/02 > 07/06 | S 0002 R | S 1H20 NR | S 7356 A | S 3023 C |
| prefilter / prefiltro | F1AE0481A | 70 | 95 | 03/02 > 07/06 | | S 1028 B | | |
| 35S11 (2.8 TDI) | | | | | | | | |





kW HP



...IVECO - commercial vehicles/veicoli commerciali

| | | | | | | | | | | |
|---|-----------------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with IVECO 1908556 / con IVECO 1908556 | 8140.43C | 78 | 105 | 01/99 | > | 05/01 | S 3003 DR | S 4394 NR | S 7356 A | S 3023 C |
| with IVECO 1908556 / con IVECO 1908556 | 8140.43C | 78 | 105 | 06/01 | > | 07/06 | S 3003 DR | S 1H2O NR | S 7356 A | S 3023 C |
| prefilter / prefiltra | 8140.43C | 78 | 105 | 01/99 | > | 07/06 | | S 1028 B | | |
| prefilter IVECO 500315484 / prefiltra IVECO 500315484 | 8140.43C | 78 | 105 | 01/99 | > | 07/06 | | S 6645 N | | |
| power steering / servosterzo | 8140.43C | 78 | 105 | 01/99 | > | 07/06 | | | | S 3081 PO |
| 35S11 Metano (2.8) | 8149.03 CNG | 78 | 105 | 01/99 | > | 07/06 | S 3003 DR | | S 7356 A | S 3023 C |
| power steering / servosterzo | 8149.03 CNG | 78 | 105 | 01/99 | > | 07/06 | | | | S 3081 PO |
| 35S12 HPI (2.3 16V TD) | F1AE0481B | 85 | 116 | 03/02 | > | 07/06 | S 0002 R | S 1H2O NR | S 7356 A | S 3023 C |
| prefilter / prefiltra | F1AE0481B | 85 | 116 | 03/02 | > | 07/06 | | S 1028 B | | |
| 35S13 (2.8 TDI) | 8140.43S | 92 | 125 | 01/99 | > | 05/01 | S 3003 DR | S 4394 NR | S 7356 A | S 3023 C |
| | 8140.43S | 92 | 125 | 06/01 | > | 07/06 | S 3003 DR | S 1H2O NR | S 7356 A | S 3023 C |
| prefilter / prefiltra | 8140.43S | 92 | 125 | 01/99 | > | 07/06 | | S 1028 B | | |
| prefilter IVECO 500315484 / prefiltra IVECO 500315484 | 8140.43S | 92 | 125 | 01/99 | > | 07/06 | | S 6645 N | | |
| power steering / servosterzo | 8140.43S | 92 | 125 | 01/99 | > | 07/06 | | | | S 3081 PO |
| 35S14 HPT (2.3 HTP) | | | | | | | | | | |
| to engine No. 240403 / a motore N. 240403 | F1AE0481M Euro3 | 100 | 136 | 04/05 | > | | S 0002 R | S 1H2O NR | S 7356 A | S 3023 C |
| from engine No. 240404 / da motore N. 240404 | F1AE0481M Euro3 | 100 | 136 | | > | 07/06 | S 5820 R | S 1H2O NR | S 7356 A | S 3023 C |
| prefilter / prefiltra | F1AE0481M Euro3 | 100 | 136 | 04/05 | > | 07/06 | | S 1028 B | | |
| 35S15 (2.8 TDI) | 8140.43N | 107 | 146 | 06/01 | > | 07/06 | S 3003 DR | S 1H2O NR | S 7356 A | S 3023 C |
| prefilter / prefiltra | 8140.43N | 107 | 146 | 06/01 | > | 07/06 | | S 1028 B | | |
| power steering / servosterzo | 8140.43N | 107 | 146 | 06/01 | > | 07/06 | | | | S 3081 PO |
| 35S9 | 8140.43R | 66 | 90 | 08/01 | > | 07/06 | S 3003 DR | S 1H2O NR | S 7356 A | S 3023 C |
| prefilter / prefiltra | 8140.43R | 66 | 90 | 08/01 | > | 07/06 | | S 1028 B | | |
| power steering / servosterzo | 8140.43R | 66 | 90 | 08/01 | > | 07/06 | | | | S 3081 PO |
| 35S9 (2.8 D) | 8140.63 | 63 | 85 | 01/99 | > | 05/01 | S 3003 DR | S 4394 NR | S 7356 A | S 3023 C |
| | 8140.63 | 63 | 85 | 06/01 | > | 07/06 | S 3003 DR | S 1H2O NR | S 7356 A | S 3023 C |
| prefilter / prefiltra | 8140.63 | 63 | 85 | 01/99 | > | 07/06 | | S 1028 B | | |
| prefilter IVECO 500315484 / prefiltra IVECO 500315484 | 8140.63 | 63 | 85 | 01/99 | > | 07/06 | | S 6645 N | | |
| power steering / servosterzo | 8140.63 | 63 | 85 | 01/99 | > | 07/06 | | | | S 3081 PO |
| 35S9V | 8140.43R | 66 | 90 | 08/01 | > | 07/06 | S 3003 DR | S 1H2O NR | S 7356 A | S 3023 C |
| prefilter / prefiltra | 8140.43R | 66 | 90 | 08/01 | > | 07/06 | | S 1028 B | | |
| power steering / servosterzo | 8140.43R | 66 | 90 | 08/01 | > | 07/06 | | | | S 3081 PO |
| 40C11 Metano (2.8) | 8149.03 CNG | 78 | 105 | 01/99 | > | 07/06 | S 3003 DR | | S 7356 A | S 3023 C |
| power steering / servosterzo | 8149.03 CNG | 78 | 105 | 01/99 | > | 07/06 | | | | S 3081 PO |
| 40C9 | 8140.43R | 66 | 90 | 08/01 | > | 07/06 | S 3003 DR | S 1H2O NR | S 7356 A | S 3023 C |
| prefilter / prefiltra | 8140.43R | 66 | 90 | 08/01 | > | 07/06 | | S 1028 B | | |
| power steering / servosterzo | 8140.43R | 66 | 90 | 08/01 | > | 07/06 | | | | S 3081 PO |
| 50C11 Metano (2.8) | 8149.03 CNG | 78 | 105 | 01/99 | > | 07/06 | S 3003 DR | | S 7356 A | S 3023 C |
| power steering / servosterzo | 8149.03 CNG | 78 | 105 | 01/99 | > | 07/06 | | | | S 3081 PO |
| 50C13 (2.8 TDI) | 8140.43S | 92 | 125 | 01/99 | > | 05/01 | S 3003 DR | S 4394 NR | S 7356 A | S 3023 C |
| | 8140.43S | 92 | 125 | 06/01 | > | 07/06 | S 3003 DR | S 1H2O NR | S 7356 A | S 3023 C |
| prefilter / prefiltra | 8140.43S | 92 | 125 | 01/99 | > | 07/06 | | S 1028 B | | |
| power steering / servosterzo | 8140.43S | 92 | 125 | 01/99 | > | 07/06 | | | | S 3081 PO |
| 50C14 (3.0 HPI) | F1CE0481A Euro3 | 100 | 136 | 09/04 | > | 07/06 | S 4820 R | S 1H2O NR | S 7356 A | S 3023 C |
| prefilter / prefiltra | F1CE0481A Euro3 | 100 | 136 | 09/04 | > | 07/06 | | S 1028 B | | |
| 50C15 (2.8 TDI) | 8140.43N | 107 | 146 | 01/00 | > | 05/01 | S 3003 DR | S 4394 NR | S 7356 A | S 3023 C |
| | 8140.43N | 107 | 146 | 06/01 | > | 07/06 | S 3003 DR | S 1H2O NR | S 7356 A | S 3023 C |
| prefilter / prefiltra | 8140.43N | 107 | 146 | 01/00 | > | 07/06 | | S 1028 B | | |
| power steering / servosterzo | 8140.43N | 107 | 146 | 01/00 | > | 07/06 | | | | S 3081 PO |
| 50C17 (3.0 HPT) | F1CE0481B Euro3 | 122 | 166 | 09/04 | > | 07/06 | S 4820 R | S 1H2O NR | S 7356 A | S 3023 C |
| prefilter / prefiltra | F1CE0481B Euro3 | 122 | 166 | 09/04 | > | 07/06 | | S 1028 B | | |
| 60C14 (3.0 HPI) | F1CE0481A Euro3 | 100 | 166 | 09/04 | > | 07/06 | S 4820 R | S 1H2O NR | S 7356 A | S 3023 C |
| prefilter / prefiltra | F1CE0481A Euro3 | 100 | 166 | 09/04 | > | 07/06 | | S 1028 B | | |
| 60C15 (2.8 TDI) | 8140.43N | 107 | 146 | 01/00 | > | 05/01 | S 3003 DR | S 4394 NR | S 7356 A | S 3023 C |
| | 8140.43N | 107 | 146 | 06/01 | > | 07/06 | S 3003 DR | S 1H2O NR | S 7356 A | S 3023 C |
| prefilter / prefiltra | 8140.43N | 107 | 146 | 01/00 | > | 07/06 | | S 1028 B | | |
| power steering / servosterzo | 8140.43N | 107 | 146 | 01/00 | > | 07/06 | | | | S 3081 PO |
| 60C17 (3.0 HPT) | F1CE0481B Euro3 | 122 | 166 | 09/04 | > | 07/06 | S 4820 R | S 1H2O NR | S 7356 A | S 3023 C |
| prefilter / prefiltra | F1CE0481B Euro3 | 122 | 166 | 09/04 | > | 07/06 | | S 1028 B | | |
| 65C11 Metano (2.8) | 8149.03 CNG | 78 | 105 | 01/99 | > | 07/06 | S 3003 DR | | S 7356 A | S 3023 C |
| power steering / servosterzo | 8149.03 CNG | 78 | 105 | 01/99 | > | 07/06 | | | | S 3081 PO |
| 65C14 (3.0 HPI) | F1CE0481A Euro3 | 100 | 136 | 09/04 | > | 07/06 | S 4820 R | S 1H2O NR | S 7356 A | S 3023 C |
| prefilter / prefiltra | F1CE0481A Euro3 | 100 | 136 | 09/04 | > | 07/06 | | S 1028 B | | |
| 65C15 (2.8 TDI) | 8140.43N | 107 | 146 | 01/00 | > | 05/01 | S 3003 DR | S 4394 NR | S 7356 A | S 3023 C |
| | 8140.43N | 107 | 146 | 06/01 | > | 07/06 | S 3003 DR | S 1H2O NR | S 7356 A | S 3023 C |
| prefilter / prefiltra | 8140.43N | 107 | 146 | 01/00 | > | 07/06 | | S 1028 B | | |
| power steering / servosterzo | 8140.43N | 107 | 146 | 01/00 | > | 07/06 | | | | S 3081 PO |

**kW HP****...IVECO - commercial vehicles/veicoli commerciali**

| | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|-----------------|-----|-----|---------|-------|----------|-----------|----------|----------|
| 65C17 (3.0 HPT) | F1CE0481B Euro3 | 122 | 166 | 09/04 > | 07/06 | S 4820 R | S 1H20 NR | S 7356 A | S 3023 C |
| prefilter / prefiltro | F1CE0481B Euro3 | 122 | 166 | 09/04 > | 07/06 | | S 1028 B | | |
| EcoDaily (MY 2009) | | | | | | | | | |
| 29L10 | | | | | | | | | |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | F1AE0481F | 70 | 96 | 09/09 > | | S 5820 R | S 6072 NE | S 7356 A | S 3161 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | F1AE0481F | 70 | 96 | 09/09 > | | S 5820 R | S 1071 B | S 7356 A | S 3161 C |
| 29L12 | | | | | | | | | |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | F1AE0481G | 85 | 116 | 09/09 > | | S 5820 R | S 6072 NE | S 7356 A | S 3161 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | F1AE0481G | 85 | 116 | 09/09 > | | S 5820 R | S 1071 B | S 7356 A | S 3161 C |
| 29L14 | | | | | | | | | |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | F1AE0481H | 100 | 136 | 09/09 > | | S 5820 R | S 6072 NE | S 7356 A | S 3161 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | F1AE0481H | 100 | 136 | 09/09 > | | S 5820 R | S 1071 B | S 7356 A | S 3161 C |
| 35C11 | | | | | | | | | |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | F1AE0481U | 78 | 106 | 09/09 > | | S 5820 R | S 6072 NE | S 7356 A | S 3161 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | F1AE0481U | 78 | 106 | 09/09 > | | S 5820 R | S 1071 B | S 7356 A | S 3161 C |
| 35C13 | | | | | | | | | |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | F1AE0481V | 93 | 126 | 09/09 > | | S 5820 R | S 6072 NE | S 7356 A | S 3161 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | F1AE0481V | 93 | 126 | 09/09 > | | S 5820 R | S 1071 B | S 7356 A | S 3161 C |
| 35C14 EEV | | | | | | | | | |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F1CE3481L | 103 | 140 | 09/09 > | | | | | S 7689 A |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | F1CE3481L | 103 | 140 | 09/09 > | | S 0920 R | S 6072 NE | S 7356 A | S 3161 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | F1CE3481L | 103 | 140 | 09/09 > | | S 0920 R | S 1071 B | S 7356 A | S 3161 C |
| 35C15 | | | | | | | | | |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F1CE3481F | 107 | 146 | 09/09 > | | | | | S 7689 A |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | F1CE3481F | 107 | 146 | 09/09 > | | S 0920 R | S 6072 NE | S 7356 A | S 3161 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | F1CE3481F | 107 | 146 | 09/09 > | | S 0920 R | S 1071 B | S 7356 A | S 3161 C |
| 35S11 | | | | | | | | | |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | F1AE0481U | 78 | 106 | 09/09 > | | S 5820 R | S 6072 NE | S 7356 A | S 3161 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | F1AE0481U | 78 | 106 | 09/09 > | | S 5820 R | S 1071 B | S 7356 A | S 3161 C |
| 35S13 | | | | | | | | | |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | F1AE0481V | 93 | 126 | 09/09 > | | S 5820 R | S 6072 NE | S 7356 A | S 3161 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | F1AE0481V | 93 | 126 | 09/09 > | | S 5820 R | S 1071 B | S 7356 A | S 3161 C |
| 35S14 | | | | | | | | | |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | F1AE0481H | 100 | 136 | 09/09 > | | S 5820 R | S 6072 NE | S 7356 A | S 3161 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | F1AE0481H | 100 | 136 | 09/09 > | | S 5820 R | S 1071 B | S 7356 A | S 3161 C |
| 35S14 EEV | | | | | | | | | |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F1CE3481L | 103 | 140 | 09/09 > | | | | | S 7689 A |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | F1CE3481L | 103 | 140 | 09/09 > | | S 0920 R | S 6072 NE | S 7356 A | S 3161 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | F1CE3481L | 103 | 140 | 09/09 > | | S 0920 R | S 1071 B | S 7356 A | S 3161 C |
| 35S17 EEV | | | | | | | | | |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F1CE3481C | 125 | 170 | 09/09 > | | | | | S 7689 A |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | F1CE3481C | 125 | 170 | 09/09 > | | S 0920 R | S 6072 NE | S 7356 A | S 3161 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | F1CE3481C | 125 | 170 | 09/09 > | | S 0920 R | S 1071 B | S 7356 A | S 3161 C |
| 35S17WD EEV | | | | | | | | | |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F1CE0481HA | 125 | 170 | 09/09 > | | | | | S 7689 A |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | F1CE0481HA | 125 | 170 | 09/09 > | | S 0920 R | S 6072 NE | S 7356 A | S 3161 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | F1CE0481HA | 125 | 170 | 09/09 > | | S 0920 R | S 1071 B | S 7356 A | S 3161 C |
| 35S18 | | | | | | | | | |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F1CE3481H | 130 | 176 | 09/09 > | | | | | S 7689 A |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | F1CE3481H | 130 | 176 | 09/09 > | | S 0920 R | S 6072 NE | S 7356 A | S 3161 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | F1CE3481H | 130 | 176 | 09/09 > | | S 0920 R | S 1071 B | S 7356 A | S 3161 C |
| 40C15 | | | | | | | | | |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F1CE0481FA | 107 | 146 | 09/09 > | | | | | S 7689 A |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | F1CE0481FA | 107 | 146 | 09/09 > | | S 0920 R | S 6072 NE | S 7356 A | S 3161 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | F1CE0481FA | 107 | 146 | 09/09 > | | S 0920 R | S 1071 B | S 7356 A | S 3161 C |
| 45C15 | | | | | | | | | |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F1CE0481FA | 107 | 146 | 09/09 > | | | | | S 7689 A |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | F1CE0481FA | 107 | 146 | 09/09 > | | S 0920 R | S 6072 NE | S 7356 A | S 3161 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | F1CE0481FA | 107 | 146 | 09/09 > | | S 0920 R | S 1071 B | S 7356 A | S 3161 C |
| 50C15 | | | | | | | | | |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F1CE3481F | 107 | 146 | 09/09 > | | | | | S 7689 A |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | F1CE3481F | 107 | 146 | 09/09 > | | S 0920 R | S 6072 NE | S 7356 A | S 3161 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | F1CE3481F | 107 | 146 | 09/09 > | | S 0920 R | S 1071 B | S 7356 A | S 3161 C |
| 70C15 | | | | | | | | | |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F1CE3481F | 107 | 146 | 09/09 > | | | | | S 7689 A |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | F1CE3481F | 107 | 146 | 09/09 > | | S 0920 R | S 6072 NE | S 7356 A | S 3161 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | F1CE3481F | 107 | 146 | 09/09 > | | S 0920 R | S 1071 B | S 7356 A | S 3161 C |





kW HP



...IVECO - commercial vehicles/veicoli commerciali

| | | | | | | | | |
|--------------|--------------------------------------|-----------|---------|---------|----------|-----------|----------|----------|
| 70C18 | filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F1CE3481H | 130 176 | 09/09 > | | | | S 7689 A |
| | assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | F1CE3481H | 130 176 | 09/09 > | S 0920 R | S 6072 NE | S 7356 A | S 3161 C |
| | assembly UFI / montaggio UFI | F1CE3481H | 130 176 | 09/09 > | S 0920 R | S 1071 B | S 7356 A | S 3161 C |

Turbo Daily

| | | | | | | | | |
|-----------------|--|---------|--------|---------|-----------|-----------|----------|--|
| 35.12 | to frame No. D012821 / a telaio N. D012821 | | | 05/89 > | S 3003 DR | S 8500 NR | S 4940 A | |
| 40.10 W | to frame No. 2110745 / a telaio N. 2110745 | | | 05/89 > | S 3003 DR | S 8500 NR | S 4940 A | |
| 40.10 WM | to frame No. 2110745 / a telaio N. 2110745 | | | 05/89 > | S 3003 DR | S 8500 NR | S 4940 A | |
| 45.10 | to frame No. 2110745 / a telaio N. 2110745 | 8140.27 | 76 103 | 05/89 > | S 3003 DR | S 8500 NR | S 4940 A | |
| 49.12 | to frame No. D012821 / a telaio N. D012821 | 8140.47 | 85 116 | 05/89 > | S 3003 DR | S 8500 NR | S 4940 A | |
| 59.12 | to frame No. D012821 / a telaio N. D012821 | 8140.47 | 85 116 | 05/89 > | S 3003 DR | S 8500 NR | S 4940 A | |
| A40.10 W | to frame No. 2110745 / a telaio N. 2110745 | | | 05/89 > | S 3003 DR | S 8500 NR | S 4940 A | |
| A45.10 | to frame No. 2110745 / a telaio N. 2110745 | 8140.27 | 76 103 | 05/89 > | S 3003 DR | S 8500 NR | S 4940 A | |
| A45.12 | to frame No. D012821 / a telaio N. D012821 | 8140.47 | 85 116 | 05/89 > | S 3003 DR | S 8500 NR | S 4940 A | |

IVECO**off-road cars/fuoristrada**

| | | | | | | | | |
|--------------------|-----|---------|---------|--|----------|-----------|----------|----------|
| Campagnola | | | | | | | | |
| 3.0 HPT 4x4 | F1C | 130 176 | 11/08 > | | S 0920 R | S 1H2O NR | S 7356 A | S 3161 C |
| Massif | | | | | | | | |
| 3.0 HPI 4x4 | F1C | 107 146 | 05/08 > | | S 0920 R | S 1H2O NR | S 7356 A | S 3161 C |
| 3.0 HPT 4x4 | F1C | 130 176 | 05/08 > | | S 0920 R | S 1H2O NR | S 7356 A | S 3161 C |

JAGUAR**cars/auto**

| | | | | | | | | |
|---|----------|---------|---------------|--|-----------|----------|----------|-----------|
| Daimler | | | | | | | | |
| 4.0 V8 (X300) | BC/AJ-V8 | 209 285 | 07/97 > 05/03 | | S 3474 R | S 1564 B | S 3A71 A | |
| 4.0 V8 Super (X300) | DC/AJ-V8 | 263 359 | 07/97 > 05/03 | | S 3474 R | S 1564 B | S 3A71 A | |
| E-Pace (X540) | | | | | | | | |
| 1.5 P160 MHEV | AJ20P3 | 118 160 | 11/20 > | | S 5223 PE | | S 3A63 A | |
| with activated carbons to frame No. L1Z99999 / ai carboni attivi a telaio N. L1Z99999 | AJ20P3 | 118 160 | 11/20 > | | | | | S 4159 CA |
| 1.5 P300e Plug-in Hybrid | AJ20P3 | 147 200 | 11/20 > | | S 5223 PE | | S 3A63 A | |
| with activated carbons to frame No. L1Z99999 / ai carboni attivi a telaio N. L1Z99999 | AJ20P3 | 147 200 | 11/20 > | | | | | S 4159 CA |
| 1.5 P300e Plug-in Hybrid | AJ20P3 | 227 309 | 11/20 > | | S 5223 PE | | S 3A63 A | |
| with activated carbons to frame No. L1Z99999 / ai carboni attivi a telaio N. L1Z99999 | AJ20P3 | 227 309 | 11/20 > | | | | | S 4159 CA |
| 2.0 | PT204 | 147 200 | 09/17 > | | S 5223 PE | | S 3A63 A | S 4159 CA |
| 2.0 | PT204 | 183 249 | 09/17 > | | S 5223 PE | | S 3A63 A | S 4159 CA |
| 2.0 | PT204 | 221 300 | 09/17 > | | S 5223 PE | | S 3A63 A | S 4159 CA |
| 2.0 D 150 | 204DTD | 110 150 | 09/17 > | | S 5223 PE | | S 3A63 A | S 4159 CA |
| 2.0 D 165 | AJ20D4 | 120 163 | 11/20 > | | S 5223 PE | | S 3A63 A | |
| with activated carbons to frame No. L1Z99999 / ai carboni attivi a telaio N. L1Z99999 | AJ20D4 | 120 163 | 11/20 > | | | | | S 4159 CA |
| 2.0 D 165 MHEV | AJ20D4 | 120 163 | 11/20 > | | S 5223 PE | | S 3A63 A | |
| with activated carbons to frame No. L1Z99999 / ai carboni attivi a telaio N. L1Z99999 | AJ20D4 | 120 163 | 11/20 > | | | | | S 4159 CA |
| 2.0 D 180 | 204DTD | 132 179 | 09/17 > | | S 5223 PE | | S 3A63 A | S 4159 CA |
| 2.0 D 240 | 204DTA | 177 241 | 09/17 > | | S 5223 PE | | S 3A63 A | S 4159 CA |
| 2.0 D 250 | 204DTA | 183 249 | 09/17 > | | S 5223 PE | | S 3A63 A | S 4159 CA |
| 2.0 P200 MHEV | AJ20P4 | 147 200 | 11/20 > | | S 5223 PE | | S 3A63 A | |
| with activated carbons to frame No. L1Z99999 / ai carboni attivi a telaio N. L1Z99999 | AJ20P4 | 147 200 | 11/20 > | | | | | S 4159 CA |
| 2.0 P250 MHEV | AJ20P4 | 184 250 | 11/20 > | | S 5223 PE | | S 3A63 A | |
| with activated carbons to frame No. L1Z99999 / ai carboni attivi a telaio N. L1Z99999 | AJ20P4 | 184 250 | 11/20 > | | | | | S 4159 CA |
| 2.0 P300 MHEV | AJ20P4 | 221 300 | 11/20 > | | S 5223 PE | | S 3A63 A | |
| with activated carbons to frame No. L1Z99999 / ai carboni attivi a telaio N. L1Z99999 | AJ20P4 | 221 300 | 11/20 > | | | | | S 4159 CA |
| F-Pace (X761) | | | | | | | | |
| 2.0 | | 221 300 | 06/17 > | | | | | S 4266 CA |
| to frame No. 24001 / a telaio N. 24001 | | 221 300 | 06/17 > | | S 3632 R | | | |
| from frame No. 24002 / da telaio N. 24002 | | 221 300 | | | S 5223 PE | | | |
| 2.0 | 204PT | 177 241 | 05/16 > | | | | | S 4266 CA |
| to frame No. 24001 / a telaio N. 24001 | 204PT | 177 241 | 05/16 > | | S 3632 R | | | |
| from frame No. 24002 / da telaio N. 24002 | 204PT | 177 241 | | | S 5223 PE | | | |
| 2.0 | 204PT | 184 250 | 02/17 > | | | | | S 4266 CA |

**KW HP****...JAGUAR - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|---|-----------------------|-----|-----|-------|-------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| to frame No. 24001 / a telaio N. 24001 | 204PT | 184 | 250 | 02/17 | > | S 3632 R | | | |
| from frame No. 24002 / da telaio N. 24002 | 204PT | 184 | 250 | | | S 5223 PE | | | |
| 2.0 D | 204DTA | 177 | 241 | 02/17 | > | S 5223 PE | | | S 4266 CA |
| 2.0 D | 204DTD | 120 | 163 | 02/17 | > | S 5223 PE | | | S 4266 CA |
| 2.0 D | 204DTD | 132 | 179 | 09/15 | > | S 5223 PE | | | S 4266 CA |
| 2.0 D 165 MHEV | AJ20D4 | 120 | 163 | 10/20 | > | S 5223 PE | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AJ20D4 | 120 | 163 | 10/20 | > | | | | S 4266 CA |
| 2.0 D 200 MHEV | AJ21D4 | 150 | 204 | 10/20 | > | S 5223 PE | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AJ21D4 | 150 | 204 | 10/20 | > | | | | S 4266 CA |
| 3.0 | AJ126 | 250 | 340 | 09/15 | > | S 5073 PE | | | S 4266 CA |
| 3.0 | AJ126 | 280 | 381 | 09/15 | > | S 5073 PE | | | S 4266 CA |
| 3.0 D | 306DT | 221 | 300 | 09/15 | > | S 5152 PE | | | S 4266 CA |
| I-Page (X590) | | | | | | | | | |
| EV400 AWD | | 294 | 400 | 02/18 | > | | | | S 3147 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 294 | 400 | 02/18 | > | | | | S 4266 CA |
| S-Type | | | | | | | | | |
| 2.5 V6 | AJ-V6 | 147 | 200 | 10/01 | > | S 3473 R | S 1769 B | S 3250 A | |
| with L.H.D. to frame No. M45254 / con guida a sinistra a telaio N. M45254 | AJ-V6 | 147 | 200 | 10/01 | > | | | | S 3385 C |
| from frame No. M45255 / da telaio N. M45255 | AJ-V6 | 147 | 200 | > | 11/06 | S 3473 R | S 1769 B | S 3A33 A | S 4140 CA |
| 2.7 D V6 | AJD-V6 | 152 | 207 | 06/04 | > | 02/08 | S 5066 PE | S 4130 NR | S 3A33 A |
| 3.0 V6 | AJ-V6 | 175 | 238 | 10/98 | > | | S 3473 R | S 1769 B | S 3250 A |
| with L.H.D. to frame No. M45254 / con guida a sinistra a telaio N. M45254 | AJ-V6 | 175 | 238 | 10/98 | > | | | | S 3385 C |
| from frame No. M45255 / da telaio N. M45255 | AJ-V6 | 175 | 238 | > | 09/06 | S 3473 R | S 1769 B | S 3A33 A | S 4140 CA |
| 4.0 V8 | AJ28 | 203 | 276 | 10/98 | > | 04/02 | S 3474 R | S 1769 B | S 3250 A |
| with L.H.D. to frame No. M45254 / con guida a sinistra a telaio N. M45254 | AJ28 | 203 | 276 | 10/98 | > | 05/02 | | | S 3385 C |
| 4.2 V8 | AJ34 | 219 | 298 | 10/01 | > | | S 3474 R | S 1769 B | S 3250 A |
| with L.H.D. to frame No. M45254 / con guida a sinistra a telaio N. M45254 | AJ34 | 219 | 298 | 10/01 | > | | | | S 3385 C |
| from frame No. M45255 / da telaio N. M45255 | AJ34 | 219 | 298 | > | 02/08 | | S 1769 B | S 3A33 A | S 4140 CA |
| 4.2 V8 R | AJ34SC | 291 | 395 | 10/01 | > | | S 3474 R | S 1769 B | S 3250 A |
| with L.H.D. to frame No. M45254 / con guida a sinistra a telaio N. M45254 | AJ34SC | 291 | 395 | 10/01 | > | | | | S 3385 C |
| from frame No. M45255 / da telaio N. M45255 | AJ34SC | 291 | 395 | > | 02/08 | | S 1769 B | S 3A33 A | S 4140 CA |
| Sovereign | | | | | | | | | |
| 2.9 | | | | 10/86 | > | | S 1506 B | S 0730 A | |
| 3.2 24V cat autom. | | | | 01/90 | > | | S 1506 B | S 0730 A | |
| 3.6 | | | | 10/86 | > | | S 1506 B | S 0730 A | |
| 4.0 autom. | | | | 09/89 | > | | S 1506 B | S 0730 A | |
| X-Type | | | | | | | | | |
| 2.0 D | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | X404/X409 | 96 | 130 | 06/03 | > | 11/09 | S 5015 PE | S 4445 NR | S 3606 A |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | X404/X409 | 96 | 130 | 06/03 | > | 11/09 | S 5015 PE | S 4445 NR | S 3606 A |
| 2.0 V6 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | AJ20 | 115 | 156 | 02/02 | > | 10/05 | S 3473 R | S 1515 B | S 3399 A |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | AJ20 | 115 | 156 | 02/02 | > | 10/05 | S 3473 R | S 1515 B | S 3399 A |
| 2.2 D | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Ford Duratorq ZSD-422 | 107 | 145 | 04/08 | > | 11/09 | S 5015 PE | S 4445 NR | S 3606 A |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | Ford Duratorq ZSD-422 | 107 | 145 | 04/08 | > | 11/09 | S 5015 PE | S 4445 NR | S 3606 A |
| 2.2 D | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Ford Duratorq ZSD-422 | 110 | 150 | 10/05 | > | 11/09 | S 5015 PE | S 4445 NR | S 3606 A |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | Ford Duratorq ZSD-422 | 110 | 150 | 10/05 | > | 11/09 | S 5015 PE | S 4445 NR | S 3606 A |
| 2.2 D | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Ford Duratorq ZSD-422 | 114 | 155 | 07/05 | > | 03/08 | S 5015 PE | S 4445 NR | S 3606 A |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | Ford Duratorq ZSD-422 | 114 | 155 | 07/05 | > | 03/08 | S 5015 PE | S 4445 NR | S 3606 A |
| 2.5 V6 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | AJ25 | 144 | 196 | 03/01 | > | 10/09 | S 3473 R | S 1515 B | S 3399 A |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | AJ25 | 144 | 196 | 03/01 | > | 10/09 | S 3473 R | S 1515 B | S 3399 A |
| 3.0 V6 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | AJ30 | 169 | 231 | 03/01 | > | 10/09 | S 3473 R | S 1515 B | S 3399 A |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | AJ30 | 169 | 231 | 03/01 | > | 10/09 | S 3473 R | S 1515 B | S 3399 A |
| X-Type SW | | | | | | | | | |
| 2.0 D | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | X404/X409 | 96 | 130 | 02/04 | > | 12/09 | S 5015 PE | S 4445 NR | S 3606 A |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | X404/X409 | 96 | 130 | 02/04 | > | 12/09 | S 5015 PE | S 4445 NR | S 3606 A |
| 2.0 V6 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | AJ20 | 115 | 156 | 02/04 | > | 10/05 | S 3473 R | S 1515 B | S 3399 A |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | AJ20 | 115 | 156 | 02/04 | > | 10/05 | S 3473 R | S 1515 B | S 3399 A |
| 2.2 D | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Ford Duratorq ZSD-422 | 107 | 145 | 04/08 | > | 12/09 | S 5015 PE | S 4445 NR | S 3606 A |

J

**kW HP****...JAGUAR - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|---|-----------------------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | Ford Duratorq ZSD-422 | 107 | 145 | 04/08 > | 12/09 | S 5015 PE | S 4445 NR | S 3606 A | S 4119 CA |
| 2.2 D | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Ford Duratorq ZSD-422 | 110 | 150 | 07/05 > | 12/09 | S 5015 PE | S 4445 NR | S 3606 A | S 3162 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | Ford Duratorq ZSD-422 | 110 | 150 | 07/05 > | 12/09 | S 5015 PE | S 4445 NR | S 3606 A | S 4119 CA |
| 2.2 D | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Ford Duratorq ZSD-422 | 114 | 155 | 07/05 > | 03/08 | S 5015 PE | S 4445 NR | S 3606 A | S 3162 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | Ford Duratorq ZSD-422 | 114 | 155 | 07/05 > | 03/08 | S 5015 PE | S 4445 NR | S 3606 A | S 4119 CA |
| 2.5 V6 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | AJ25 | 144 | 196 | 02/04 > | 10/09 | S 3473 R | S 1515 B | S 3399 A | S 3162 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | AJ25 | 144 | 196 | 02/04 > | 10/09 | S 3473 R | S 1515 B | S 3399 A | S 4119 CA |
| 3.0 V6 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | AJ30 | 169 | 231 | 02/04 > | 10/09 | S 3473 R | S 1515 B | S 3399 A | S 3162 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | AJ30 | 169 | 231 | 02/04 > | 10/09 | S 3473 R | S 1515 B | S 3399 A | S 4119 CA |
| XE (X760) | | | | | | | | | |
| 2.0 | | 147 | 200 | 03/15 > | | | | | S 4266 CA |
| to frame No. P16683 / a telaio N. P16683 | | 147 | 200 | 03/15 > | | S 3632 R | | | |
| from frame No. P16684 / da telaio N. P16684 | | 147 | 200 | | | S 5223 PE | | | |
| 2.0 | | 177 | 241 | 03/15 > | | | | | S 4266 CA |
| to frame No. P16683 / a telaio N. P16683 | | 177 | 241 | 03/15 > | | S 3632 R | | | |
| from frame No. P16684 / da telaio N. P16684 | | 177 | 241 | | | S 5223 PE | | | |
| 2.0 | PT204 | 184 | 250 | 02/17 > | | | | | S 4266 CA |
| to frame No. P16683 / a telaio N. P16683 | PT204 | 184 | 250 | 02/17 > | | S 3632 R | | | |
| from frame No. P16684 / da telaio N. P16684 | PT204 | 184 | 250 | | | S 5223 PE | | | |
| 2.0 | PT204 | 221 | 300 | 06/17 > | | | | | S 4266 CA |
| to frame No. P16683 / a telaio N. P16683 | PT204 | 221 | 300 | 06/17 > | | S 3632 R | | | |
| from frame No. P16684 / da telaio N. P16684 | PT204 | 221 | 300 | | | S 5223 PE | | | |
| 2.0 D | | 120 | 163 | 03/15 > | | S 5223 PE | | | S 4266 CA |
| 2.0 D | | 132 | 179 | 03/15 > | | S 5223 PE | | | S 4266 CA |
| 2.0 D | 204DTA | 177 | 241 | 02/17 > | | S 5223 PE | | | S 4266 CA |
| 2.0 D 200 MHEV | AJ21D4 | 150 | 204 | 11/20 > | | S 5223 PE | | | S 3147 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AJ21D4 | 150 | 204 | 11/20 > | | | | | S 4266 CA |
| 3.0 S | | 250 | 340 | 03/15 > | | S 5073 PE | | | S 4266 CA |
| XF (X250) | | | | | | | | | |
| 2.0 | | 177 | 241 | 06/12 > | 04/15 | S 3632 R | | S 3A33 A | S 4290 CA |
| 2.2 D | | 120 | 163 | 05/11 > | 04/15 | S 5060 PE | S 4156 NR | S 3A33 A | S 4290 CA |
| 2.2 D | | 140 | 190 | 05/11 > | 04/15 | S 5060 PE | S 4156 NR | S 3A33 A | S 4290 CA |
| 2.2 D | | 147 | 200 | 03/12 > | 04/15 | S 5060 PE | S 4156 NR | S 3A33 A | S 4290 CA |
| 2.7 D V6 | AJD-V6 | 152 | 207 | 03/08 > | 04/15 | S 5066 PE | S 4130 NR | S 3A33 A | S 4290 CA |
| 3.0 D V6 | | 155 | 211 | 02/10 > | 04/15 | S 5152 PE | S 4188 NR | S 3A33 A | S 4290 CA |
| 3.0 D V6 | | 177 | 240 | 05/09 > | 04/15 | S 5152 PE | S 4188 NR | S 3A33 A | S 4290 CA |
| 3.0 SD V6 | | 202 | 275 | 05/09 > | 04/15 | S 5152 PE | S 4188 NR | S 3A33 A | S 4290 CA |
| 3.0 V6 | AJ-V6 | 175 | 238 | 03/08 > | 04/15 | S 3473 R | S 1769 B | S 3A33 A | S 4290 CA |
| 3.0 V6 Kompressor | | 250 | 340 | 03/12 > | 04/15 | S 5073 PE | | S 3A33 A | S 4290 CA |
| 4.2 SV8 S/C | AJ34 | 306 | 416 | 03/08 > | 04/15 | | S 1769 B | | S 4290 CA |
| 2 filters / N.2 filtri | AJ34 | 306 | 416 | 03/08 > | 04/15 | | | S 3A33 A | |
| 4.2 V8 | AJ34 | 219 | 298 | 03/08 > | 04/15 | | S 1769 B | S 3A33 A | S 4290 CA |
| 5.0 V8 | | 283 | 385 | 03/09 > | 04/15 | S 5073 PE | S 1769 B | | S 4290 CA |
| 2 filters / N.2 filtri | | 283 | 385 | 03/09 > | 04/15 | | | S 3A33 A | |
| XF (X260) | | | | | | | | | |
| 2.0 | | 147 | 200 | 03/17 > | | | | | S 4266 CA |
| to frame No. Y53241 / a telaio N. Y53241 | | 147 | 200 | 03/17 > | | S 3632 R | | | |
| from frame No. Y53242 / da telaio N. Y53242 | | 147 | 200 | | | S 5223 PE | | | |
| 2.0 | | 177 | 241 | 05/15 > | | | | | S 4266 CA |
| to frame No. Y53241 / a telaio N. Y53241 | | 177 | 241 | 05/15 > | | S 3632 R | | | |
| from frame No. Y53242 / da telaio N. Y53242 | | 177 | 241 | | | S 5223 PE | | | |
| 2.0 | | 184 | 250 | 03/17 > | | | | | S 4266 CA |
| to frame No. Y53241 / a telaio N. Y53241 | | 184 | 250 | 03/17 > | | S 3632 R | | | |
| from frame No. Y53242 / da telaio N. Y53242 | | 184 | 250 | | | S 5223 PE | | | |
| 2.0 | | 221 | 300 | 09/17 > | | | | | S 4266 CA |
| to frame No. Y53241 / a telaio N. Y53241 | | 221 | 300 | 09/17 > | | S 3632 R | | | |
| from frame No. Y53242 / da telaio N. Y53242 | | 221 | 300 | | | S 5223 PE | | | |
| 2.0 D | | 120 | 163 | 05/15 > | | S 5223 PE | | | S 4266 CA |
| 2.0 D | | 132 | 179 | 05/15 > | | S 5223 PE | | | S 4266 CA |
| 2.0 D | | 177 | 241 | 03/17 > | | S 5223 PE | | | S 4266 CA |
| 2.0 D 200 MHEV | AJ21D4 | 150 | 204 | 11/20 > | | S 5223 PE | | | S 4266 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AJ21D4 | 150 | 204 | 11/20 > | | | | | S 4266 CA |
| 3.0 | | 250 | 340 | 05/15 > | | S 5073 PE | | | S 4266 CA |



kW HP



...JAGUAR - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|--|-------------------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 3.0 | | 280 | 381 | 05/15 | > | S 5073 PE | | | S 4266 CA |
| 3.0 D | | 221 | 300 | 05/15 | > | S 5152 PE | | | S 4266 CA |
| XFR (X250) | | | | | | | | | |
| 5.0 V8 S/C | | 375 | 510 | 03/09 | > 04/15 | S 5073 PE | S 1769 B | | S 4290 CA |
| 2 filters / N.2 filtri | | 375 | 510 | 03/09 | > 04/15 | | | S 3A33 A | |
| XFR-S (X250) | | | | | | | | | |
| 5.0 V8 Kompressor S/C | | 405 | 551 | 10/12 | > 04/15 | S 5073 PE | | | S 4290 CA |
| 2 filters / N.2 filtri | | 405 | 551 | 10/12 | > 04/15 | | | S 3A33 A | |
| XJ (X350) | | | | | | | | | |
| 2.7 D V6 | AJD-V6 | 152 | 207 | 07/05 | > 03/09 | S 5066 PE | S 4130 NR | S 3A33 A | |
| 3.0 V6 | AJ-V6 | 175 | 238 | 04/03 | > 03/09 | S 3473 R | | S 3A33 A | |
| 3.5 V8 | | | | | | | | | |
| 2 filters / N.2 filtri | AJ-V8 | 190 | 258 | 04/03 | > 03/09 | | | S 3A33 A | |
| 4.2 V8 | | | | | | | | | |
| 2 filters / N.2 filtri | AJ34 | 219 | 298 | 04/03 | > 03/09 | | | S 3A33 A | |
| XJ (X351) | | | | | | | | | |
| 3.0 D V6 | | 202 | 275 | 01/10 | > | S 5152 PE | | S 3A33 A | |
| 5.0 V8 | | 283 | 385 | 01/10 | > | | | S 3A33 A | |
| 2 filters / N.2 filtri | | 283 | 385 | 01/10 | > | | | S 3A33 A | |
| 5.0 V8 S/C | | 375 | 510 | 01/10 | > | | | S 3A33 A | |
| 2 filters / N.2 filtri | | 375 | 510 | 01/10 | > | | | S 3A33 A | |
| XJ-S | | | | | | | | | |
| 3.6 cat Coupè autom. | | | | 01/90 | > | | S 1506 B | S 0730 A | |
| 3.6 Coupè | | | | 10/86 | > | | S 1506 B | S 0730 A | |
| 4.0 | | | | 10/94 | > | | S 1564 B | | |
| XJ6 | | | | | | | | | |
| 2.9 | | | | 10/86 | > | | S 1506 B | S 0730 A | |
| 3.2 24V cat | | | | 01/90 | > | | S 1506 B | S 0730 A | |
| 3.6 | | | | 10/86 | > | | S 1506 B | S 0730 A | |
| 4.0 | | | | 09/89 | > | | S 1506 B | S 0730 A | |
| XJ8 | | | | | | | | | |
| 3.2 | AJ-V8 | 174 | 237 | 07/97 | > 05/03 | S 3474 R | S 1564 B | S 3A71 A | |
| 4.0 | AJ27 | 209 | 285 | 07/97 | > 05/03 | S 3474 R | S 1564 B | S 3A71 A | |
| 4.2 | AJ34 | 219 | 298 | 04/03 | > | | S 1564 B | S 3A33 A | |
| XJR | | | | | | | | | |
| 4.0 | (6 cyl.) | | | 09/94 | > | | S 1564 B | S 0730 A | |
| XJR8 | | | | | | | | | |
| 4.0 V8 | AJ27 SC | 267 | 363 | 07/97 | > 05/03 | S 3474 R | S 1564 B | S 3A71 A | |
| 4.2 V8 | | | | | | | | | |
| 2 filters / N.2 filtri | AJ34 | 291 | 395 | 04/03 | > 03/09 | | | S 3A33 A | |
| 4.2 V8 Kompressor | | | | | | | | | |
| 2 filters / N.2 filtri | | 306 | 416 | 04/07 | > | | | S 3A33 A | |
| XK (X150) | | | | | | | | | |
| 3.5 V8 | AJV8 | 190 | 258 | 03/08 | > | | | | S 4377 CA |
| 3.6 | | 190 | 258 | 10/07 | > 07/14 | | | | S 4377 CA |
| 4.2 V8 | | 219 | 295 | 03/06 | > | | | | S 4377 CA |
| 5.0 V8 | | 283 | 385 | 05/09 | > | S 5073 PE | | | S 4377 CA |
| XK8 (X100) | | | | | | | | | |
| 4.0 Cabrio | AJ27 | 209 | 285 | 09/96 | > 09/02 | S 3474 R | S 1564 B | S 3A71 A | |
| 4.0 Coupè | AJ27 | 209 | 285 | 09/96 | > 09/02 | S 3474 R | S 1564 B | S 3A71 A | |
| 4.2 R V8 (X100) | AJ34 SC | 291 | 395 | 08/02 | > 03/06 | S 3474 R | S 1564 B | S 3A71 A | |
| 4.2 V8 (X100) | AJ34 | 219 | 298 | 08/02 | > 03/06 | S 3474 R | S 1564 B | S 3A71 A | |
| XKR (X150) | | | | | | | | | |
| 4.2 V8 Kompressor | | 306 | 416 | 03/06 | > | | | | S 4377 CA |
| 5.0 V8 | | 390 | 530 | 09/10 | > | | | | S 4377 CA |
| 5.0 V8 Kompressor | | 375 | 510 | 01/09 | > | S 5073 PE | | | S 4377 CA |
| 5.0 V8 Kompressor | | 405 | 550 | 01/11 | > | | | | S 4377 CA |
| JDM microcars/microvettura | | | | | | | | | |
| Albizia Base L | | | | | | | | | |
| Albizia Base L (505) | Lombardini LDW502 | | | | | S 3262 R | S 7920 NR | | |
| Albizia Club L | | | | | | | | | |
| Albizia Club L (505) | Lombardini LDW502 | | | | | S 3262 R | S 7920 NR | | |
| Albizia Confort L | | | | | | | | | |
| Albizia Confort L (505) | Lombardini LDW502 | | | | | S 3262 R | S 7920 NR | | |

J





kW HP



JEEP

off-road cars/fuoristrada

Cherokee

| | | | | | | | | |
|-----------------|----------|----|-----|---------------|----------|-----------|----------|--|
| 2.5 | (4 cyl.) | | | 01/91 > 11/01 | S 1600 R | | | |
| 2.5 Turbodiesel | VM | 85 | 115 | 01/95 > 11/01 | S 3249 R | S 4331 NR | S 5172 A | |

Cherokee (KJ)

| | | | | | | | | |
|--|--|-----|-----|---------------|----------|-----------|----------|---|
| 2.5 CRD | | 105 | 143 | 09/01 > 01/05 | S 3249 R | | S 3281 A | ✗ |
| 2.8 CRD | | | | | | | | |
| assembly RACOR-PARKER / montaggio RACOR-PARKER | | 110 | 150 | 05/03 > 05/05 | S 3249 R | | S 3281 A | ✗ |
| assembly UFI / montaggio UFI | | 110 | 150 | 09/04 > 05/05 | S 3249 R | S 1H20 NR | S 3281 A | ✗ |
| 2.8 CRD | | 120 | 163 | 09/04 > 12/06 | S 3249 R | S 1H20 NR | S 3281 A | |
| | | 120 | 163 | 01/07 > | | S 1H20 NR | S 3281 A | |
| 3.7 i V6 | | 150 | 204 | 08/03 > | S 0320 R | | S 3281 A | |
| 3.7 i V6 | | 155 | 211 | 09/01 > | S 0320 R | | S 3281 A | |

Cherokee (KK)

| | | | | | | | | |
|------------------------|---------------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|--|----------|
| 2.8 CRD | | 147 | 200 | 11/10 > | S 5167 PE | | | S 3239 C |
| 2 filters / N.2 filtri | | 147 | 200 | 11/10 > | | S 1019 NE | | |
| 2.8 CRD DPF | VM RA428 DOHC | 130 | 177 | 03/08 > | S 5186 PE | S 1528 NR | | S 3239 C |
| 3.7 V6 | | 151 | 205 | 03/08 > 12/08 | S 0320 R | | | S 3239 C |
| | | 151 | 205 | 01/09 > | | | | S 3239 C |

Cherokee (KL)

| | | | | | | | | |
|------------------------|-----|-----|-----|---------|-----------|-----------|----------|----------|
| 2.0 CRD | EBT | 103 | 140 | 04/14 > | S 5083 PE | | S 3A73 A | S 3326 C |
| 2 filters / N.2 filtri | EBT | 103 | 140 | 04/14 > | | S 1019 NE | | |
| 2.0 CRD | EBT | 125 | 170 | 10/13 > | S 5083 PE | | S 3A73 A | S 3326 C |
| 2 filters / N.2 filtri | EBT | 125 | 170 | 10/13 > | | S 1019 NE | | |
| 2.0 CRD 4WD | EBT | 103 | 140 | 04/14 > | S 5083 PE | | S 3A73 A | S 3326 C |
| 2 filters / N.2 filtri | EBT | 103 | 140 | 04/14 > | | S 1019 NE | | |
| 2.0 CRD 4WD | EBT | 125 | 170 | 10/13 > | S 5083 PE | | S 3A73 A | S 3326 C |
| 2 filters / N.2 filtri | EBT | 125 | 170 | 10/13 > | | S 1019 NE | | |
| 2.2 MJT II 4WD | | 136 | 185 | 05/15 > | S 5083 PE | | | |
| 2 filters / N.2 filtri | | 136 | 185 | 05/15 > | | S 1019 NE | | |
| 2.2 MJT II 4WD | | 147 | 200 | 05/15 > | S 5083 PE | | | |
| 2 filters / N.2 filtri | | 147 | 200 | 05/15 > | | S 1019 NE | | |
| 3.2 V6 | EHB | 202 | 275 | 10/13 > | S 5083 PE | | S 3A73 A | S 3326 C |
| 3.2 V6 4X4 | | 200 | 272 | 11/13 > | S 5251 PE | | | |

CJ 5

| | | | | | | | | |
|------------|--------------|--|--|---------|----------|-----------|--|--|
| 2.4 Diesel | Isuzu (2370) | | | 09/79 > | S 3234 R | S 8340 NR | | |
|------------|--------------|--|--|---------|----------|-----------|--|--|

CJ 6

| | | | | | | | | |
|------------|--------------|--|--|--|----------|-----------|--|--|
| 2.4 Diesel | Isuzu (2370) | | | | S 3234 R | S 8340 NR | | |
|------------|--------------|--|--|--|----------|-----------|--|--|

CJ 7

| | | | | | | | | |
|-------------------------------------|---------------|--|--|---------|----------|-----------|----------|--|
| 2.0 | Renault (J5R) | | | 07/84 > | S 3401 R | | S 2410 A | |
| 2.1 Diesel | | | | | | | | |
| with pump BOSCH / con pompa BOSCH | Renault (J8S) | | | 05/82 > | S 3440 R | S 1810 NR | S 5130 A | |
| with pump DELPHI / con pompa DELPHI | Renault (J8S) | | | 05/82 > | S 3440 R | S 8111 NC | S 5130 A | |
| or / oppure | Renault (J8S) | | | 05/82 > | S 3419 R | | S 5130 A | |
| 2.4 Diesel | Isuzu (2370) | | | 09/79 > | S 3234 R | S 8340 NR | | |

CJ 8

| | | | | | | | | |
|------------|--------------|--|--|---------|----------|-----------|--|--|
| 2.4 Diesel | Isuzu (2370) | | | 09/81 > | S 3234 R | S 8340 NR | | |
|------------|--------------|--|--|---------|----------|-----------|--|--|

Comanche

| | | | | | | | | |
|-----------------|----------|--|--|---------|----------|--|----------|--|
| 2.1 Turbodiesel | (4 cyl.) | | | 01/86 > | S 3440 R | | S 5172 A | |
| or / oppure | (4 cyl.) | | | 01/86 > | S 3419 R | | S 5172 A | |

Commander (XH)

| | | | | | | | | |
|---------|----|-----|-----|---------|-----------|-----------|--|--|
| 3.0 CRD | EX | 160 | 218 | 07/06 > | S 5069 PE | S 4107 NR | | |
|---------|----|-----|-----|---------|-----------|-----------|--|--|

Compass

| | | | | | | | | |
|--|-----------|-----|-----|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 2.0 16V | | | | 11/06 > | S 3519 R | | S 3498 A | S 3150 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | | | 11/06 > | | | | S 4275 CA |
| 2.0 CRD | | 88 | 120 | 11/06 > | S 5023 PE | S 4030 NR | S 3592 A | S 3150 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 88 | 120 | 11/06 > | | | | S 4275 CA |
| 2.0 CRD | ECD | 103 | 140 | 11/06 > | S 5023 PE | S 4030 NR | S 3592 A | S 3150 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ECD | 103 | 140 | 11/06 > | | | | S 4275 CA |
| 2.2 CRD | ENE | 100 | 136 | 05/11 > | S 5159 PE | S 4529 NR | | S 3150 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ENE | 100 | 136 | 05/11 > | | | | S 4275 CA |
| 2.2 CRD 4x4 | OM651.925 | 120 | 163 | 12/10 > | S 5159 PE | S 4529 NR | | S 3150 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | OM651.925 | 120 | 163 | 12/10 > | | | | S 4275 CA |
| 2.4 16V | | 125 | 170 | 11/06 > | S 3519 R | | S 3498 A | S 3150 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 125 | 170 | 11/06 > | | | | S 4275 CA |

Compass II

| | | | | | | | | |
|--|--|-----|-----|---------|-----------|--|----------|-----------|
| 1.4 Multiair 140 | | 103 | 140 | 03/17 > | S 5043 PE | | S 3677 A | S 3211 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 103 | 140 | 03/17 > | | | | S 4245 CA |



kW HP



...JEEP - off-road cars/fuoristrada

| | | | | | | | | |
|--|-----------------------|---------|---------------|--|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.4 Multiair 170 4x4 | | 125 170 | 03/17 > | | S 5043 PE | | S 3677 A | S 3211 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 125 170 | 03/17 > | | | | | S 4245 CA |
| 1.6 Multijet 120 | | 88 120 | 03/17 > | | S 5083 PE | S 6052 NE | S 3677 A | S 3211 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 88 120 | 03/17 > | | | | | S 4245 CA |
| 2.0 Multijet 140 4x4 | | 103 140 | 03/17 > | | S 5083 PE | S 6052 NE | S 3677 A | S 3211 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 103 140 | 03/17 > | | | | | S 4245 CA |
| 2.0 Multijet 170 4x4 | | 125 170 | 03/17 > | | S 5083 PE | S 6052 NE | S 3677 A | S 3211 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 125 170 | 03/17 > | | | | | S 4245 CA |
| Grand Cherokee | | | | | | | | |
| 2.7 CRD | OM612 | 120 163 | 09/01 > 07/05 | | S 5013 PE | S 4005 NR | S 3284 A | |
| with cabin filter kit, spare part only 82208300 / con kit filtro abitacolo, solo ricambio 82208300 | OM612 | 120 163 | 09/01 > 07/05 | | | | | S 3257 C |
| 3.0 CRD V6 | OM642 | 160 218 | 06/05 > 12/10 | | S 5069 PE | S 4107 NR | S 3281 A | |
| with cabin filter kit, spare part only 82208300 / con kit filtro abitacolo, solo ricambio 82208300 | OM642 | 160 218 | 06/05 > 12/10 | | | | | S 3257 C |
| 3.1 TD | VM | 103 140 | 04/99 > 12/00 | | S 3249 R | S 4331 NR | S 3284 A | |
| | VM | 103 140 | 01/01 > 12/01 | | S 5010 PE | S 4331 NR | S 3284 A | |
| with cabin filter kit, spare part only 82208300 / con kit filtro abitacolo, solo ricambio 82208300 | VM | 103 140 | 04/99 > 12/01 | | | | | S 3257 C |
| 4.7 V8 16V | | 170 231 | 06/05 > 12/10 | | S 1600 R | | | |
| with cabin filter kit, spare part only 82208300 / con kit filtro abitacolo, solo ricambio 82208300 | | 170 231 | 06/05 > 12/10 | | | | | S 3257 C |
| 5.7 V8 16V HEMI | | 240 326 | 06/05 > 12/08 | | S 1600 R | | | |
| with cabin filter kit, spare part only 82208300 / con kit filtro abitacolo, solo ricambio 82208300 | | 240 326 | 06/05 > 12/08 | | | | | S 3257 C |
| 5.7 V8 16V HEMI | | 259 352 | 01/09 > 12/10 | | | | S 3281 A | |
| with cabin filter kit, spare part only 82208300 / con kit filtro abitacolo, solo ricambio 82208300 | | 259 352 | 01/09 > 12/10 | | | | | S 3257 C |
| 6.1 V8 16V HEMI SRT8 | | 313 426 | 06/05 > 12/10 | | S 1600 R | | | |
| with cabin filter kit, spare part only 82208300 / con kit filtro abitacolo, solo ricambio 82208300 | | 313 426 | 06/05 > 12/10 | | | | | S 3257 C |
| Grand Cherokee IV (WK) | | | | | | | | |
| 3.0 CRD | EXF | 140 190 | 05/11 > | | S 5112 PE | | S 3544 A | S 3325 C |
| 2 filters / N.2 filtri | EXF | 140 190 | 05/11 > | | | S 1019 NE | | |
| 3.0 CRD | EXF | 177 241 | 05/11 > | | S 5112 PE | | S 3544 A | S 3325 C |
| 2 filters / N.2 filtri | EXF | 177 241 | 05/11 > | | | S 1019 NE | | |
| 3.0 CRD 4x4 | EXF | 184 250 | 08/13 > | | S 5112 PE | | S 3544 A | S 3325 C |
| 2 filters / N.2 filtri | EXF | 184 250 | 08/13 > | | | S 1019 NE | | |
| 3.6 V6 | ERB | 210 286 | 12/10 > 12/13 | | S 5248 PE | | | S 3325 C |
| | ERB | 210 286 | 01/14 > | | | | | S 3325 C |
| 5.7 V8 HEMI | EZH | 259 352 | 12/10 > | | | | | S 3325 C |
| Liberty (KJ) | | | | | | | | |
| 2.5 CRD | | 105 143 | 01/01 > 06/03 | | S 3249 R | | S 3281 A | |
| 2.8 CRD | | | | | | | | |
| assembly RACOR-PARKER / montaggio RACOR-PARKER | | 110 150 | 05/03 > 05/05 | | S 3249 R | | S 3281 A | |
| assembly UFI / montaggio UFI | | 110 150 | 09/04 > 05/05 | | S 3249 R | S 1H2O NR | S 3281 A | |
| 2.8 CRD | | 120 163 | 04/05 > | | S 3249 R | S 1H2O NR | S 3281 A | |
| 3.7 i V6 | | 150 204 | 09/03 > | | S 0320 R | | S 3281 A | |
| 3.7 i V6 | | 157 214 | 01/01 > | | S 0320 R | | S 3281 A | |
| Liberty (KK) | | | | | | | | |
| 2.8 CRD DPf | VM R4428RT7.05A/VM64C | | 01/11 > | | S 5186 PE | | | S 3239 C |
| 2 filters / N.2 filtri | VM R4428RT7.05A/VM64C | | 01/11 > | | | S 1019 NE | | |
| Patriot | | | | | | | | |
| 2.0 16V | ECN | 115 156 | 03/11 > | | S 3519 R | | | S 3150 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ECN | 115 156 | 03/11 > | | | | | S 4275 CA |
| 2.0 CRD | | 103 140 | 10/07 > | | S 5023 PE | S 4030 NR | S 3592 A | S 3150 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 103 140 | 10/07 > | | | | | S 4275 CA |
| 2.0 CRD | | 88 120 | 10/07 > | | S 5023 PE | S 4030 NR | S 3592 A | S 3150 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 88 120 | 10/07 > | | | | | S 4275 CA |
| 2.2 CRD | | 100 136 | 03/11 > | | S 5159 PE | S 4529 NR | | S 3150 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 100 136 | 03/11 > | | | | | S 4275 CA |
| 2.2 CRD | | 120 163 | 02/11 > | | S 5159 PE | S 4529 NR | | S 3150 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 120 163 | 02/11 > | | | | | S 4275 CA |
| 2.4 16V | | 125 170 | 10/07 > | | S 3519 R | | S 3498 A | S 3150 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 125 170 | 10/07 > | | | | | S 4275 CA |
| Renegade (BU) | | | | | | | | |
| 1.0 T3 120 | 55282151 | 88 120 | 07/18 > | | S 3820 R | | | S 3211 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 55282151 | 88 120 | 07/18 > | | | | | S 4245 CA |
| 1.3 T4 150 | 55282328 | 110 150 | 07/18 > | | S 3820 R | | | S 3211 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 55282328 | 110 150 | 07/18 > | | | | | S 4245 CA |
| 1.3 T4 180 | 55282328 | 132 180 | 07/18 > | | S 3820 R | | | S 3211 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 55282328 | 132 180 | 07/18 > | | | | | S 4245 CA |
| 1.4 MultiAir 2 | 55263623 | 125 170 | 07/14 > 05/16 | | S 5043 PE | S 1941 B | S 3677 A | S 3211 C |
| | 55263623 | 125 170 | 06/16 > | | | S 1941 B | S 3677 A | S 3211 C |

J





kW HP



...JEEP - off-road cars/fuoristrada

K



| | | | | | | | | | | |
|--|----------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| with activated carbons / ai carboni attivi | 55263623 | 125 | 170 | 07/14 | > | | | | S 4245 CA | |
| 1.4 MultiAir 2 | 55263624 | 100 | 136 | 07/14 | > | 05/16 | S 5043 PE | S 1941 B | S 3677 A | S 3211 C |
| | 55263624 | 100 | 136 | 06/16 | > | | | S 1941 B | S 3677 A | S 3211 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 55263624 | 100 | 136 | 07/14 | > | | | | | S 4245 CA |
| 1.4 MultiAir 2 | 55263624 | 103 | 140 | 07/14 | > | 05/16 | S 5043 PE | S 1941 B | S 3677 A | S 3211 C |
| | 55263624 | 103 | 140 | 06/16 | > | | | S 1941 B | S 3677 A | S 3211 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 55263624 | 103 | 140 | 07/14 | > | | | | | S 4245 CA |
| 1.4 T-Jet 120 GPL/LPG | 55277701 | 88 | 120 | 05/17 | > | | | | S 3677 A | S 3211 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 55277701 | 88 | 120 | 05/17 | > | | | | | S 4245 CA |
| 1.6 E-torQ | 55263842 | 81 | 110 | 07/14 | > | | S 5034 PE | | S 3677 A | S 3211 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 55263842 | 81 | 110 | 07/14 | > | | | | | S 4245 CA |
| 1.6 Multijet II | 55263113 | 88 | 120 | 07/14 | > | | S 5083 PE | S 6052 NE | S 3677 A | S 3211 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 55263113 | 88 | 120 | 07/14 | > | | | | | S 4245 CA |
| 1.6 Multijet II Auto. | 55263113 | 85 | 115 | 07/14 | > | | S 5083 PE | S 6052 NE | S 3677 A | S 3211 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 55263113 | 85 | 115 | 07/14 | > | | | | | S 4245 CA |
| 2.0 Multijet II 4x4 Auto. | 55263088 | 103 | 140 | 07/14 | > | | S 5083 PE | S 6052 NE | S 3677 A | S 3211 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 55263088 | 103 | 140 | 07/14 | > | | | | | S 4245 CA |
| 2.0 Multijet II 4x4 | 55263087 | 103 | 140 | 07/14 | > | | S 5083 PE | S 6052 NE | S 3677 A | S 3211 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 55263087 | 103 | 140 | 07/14 | > | | | | | S 4245 CA |
| 2.0 Multijet II 4x4 | 55263087 | 88 | 120 | 07/14 | > | | S 5083 PE | S 6052 NE | S 3677 A | S 3211 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 55263087 | 88 | 120 | 07/14 | > | | | | | S 4245 CA |
| 2.0 Multijet II 4x4 | 55263088 | 125 | 170 | 07/14 | > | | S 5083 PE | S 6052 NE | S 3677 A | S 3211 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 55263088 | 125 | 170 | 07/14 | > | | | | | S 4245 CA |

Wagoneer

| | | | | | | | | | | |
|-------------------------|--|--|--|-------|---|--|----------|--|----------|--|
| 2.5 F.I. (VIN E) | | | | 01/91 | > | | S 1600 R | | S 0972 A | |
| 2.5 F.I. (VIN H) | | | | 01/91 | > | | S 1600 R | | S 0972 A | |
| 2.5 F.I. (VIN P) | | | | 01/91 | > | | S 1600 R | | S 0972 A | |
| 4.0 F.I. (VIN L) | | | | 01/91 | > | | S 1600 R | | S 0972 A | |
| 4.0 F.I. (VIN M) | | | | 01/91 | > | | S 1600 R | | S 0972 A | |
| 4.0 F.I. (VIN S) | | | | 01/91 | > | | S 1600 R | | S 0972 A | |

Wrangler (JK)

| | | | | | | | | | | |
|------------------------|-----------------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|--|
| 2.8 CRD | | 147 | 200 | 11/10 | > | | S 5167 PE | | S 3C45 A | |
| 2 filters / N.2 filtri | | 147 | 200 | 11/10 | > | | | S 1019 NE | | |
| 2.8 CRD DPF | VM RA428RT7.05A | 130 | 177 | 04/07 | > | | S 5167 PE | S 1528 NR | S 3C45 A | |
| 3.6 | ERB | 209 | 284 | 10/11 | > | 12/13 | S 5248 PE | | | |
| 3.6 V6 | | 209 | 284 | 10/11 | > | | S 5251 PE | | | |
| 3.8 V6 | | 146 | 199 | 03/07 | > | 12/11 | S 3435 R | | | |

Wrangler (JL)

| | | | | | | | | | | |
|--------------------------|-----|-----|-----|-------|---|--|-----------|--|--|--|
| 2.0 Turbo T-GDI | EC1 | 195 | 265 | 11/17 | > | | S 3519 R | | | |
| 2.2 CRDI Multijet | EBH | 147 | 200 | 11/17 | > | | S 5190 PE | | | |

KIA cars/auto

Cadenza

| | | | | | | | | | | |
|-------------------|--|--|--|-------|---|--|-----------|--|--|----------|
| 3.5 V6 24V | | | | 05/11 | > | | S 5226 PE | | | S 3396 C |
|-------------------|--|--|--|-------|---|--|-----------|--|--|----------|

Carens I (FC)

| | | | | | | | | | | |
|------------------|----|----|-----|-------|---|-------|----------|--|----------|--|
| 1.8 i 16V | T8 | 81 | 110 | 10/00 | > | 08/02 | S 3258 R | | S 3464 A | |
|------------------|----|----|-----|-------|---|-------|----------|--|----------|--|

Carens II (FJ)

| | | | | | | | | | | |
|------------------------------------|--|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|--|
| 1.6 i 16V | | 77 | 105 | 07/02 | > | 09/06 | S 3258 R | | S 3464 A | |
| 1.8 i 16V | | 93 | 126 | 08/02 | > | 09/06 | S 3258 R | | S 3464 A | |
| 2.0 CRDI | | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | | 83 | 113 | 07/02 | > | 09/06 | S 3545 R | S 0H20 NR | S 3464 A | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | | 83 | 113 | 07/02 | > | 09/06 | S 5053 PE | S 0H20 NR | S 3464 A | |
| 2.0 i 16V | | 102 | 139 | 09/04 | > | 09/06 | S 6902 R | | S 3464 A | |

Carens III (UN)

| | | | | | | | | | | |
|---|------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|----------|
| 1.6 CRDI | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 85 | 116 | 06/10 | > | 03/13 | S 5151 PE | S 4012 NR | S 3B06 A | S 3112 C |
| 1.6 CRDI | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 94 | 128 | 06/10 | > | 03/13 | S 5151 PE | S 4012 NR | S 3B06 A | S 3112 C |
| 1.6 i 16V | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | D2 | 93 | 126 | 06/09 | > | 03/13 | S 6902 R | | S 3A64 A | S 3112 C |
| 2.0 CRDI | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | D4EA | 103 | 140 | 09/06 | > | 03/13 | S 3615 R | S 4012 NR | S 3B06 A | S 3112 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | D4EA | 103 | 140 | 09/06 | > | 03/13 | S 5075 PE | S 4012 NR | S 3B06 A | S 3112 C |
| 2.0 CRDI | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | D4EA | 85 | 116 | 05/07 | > | 03/13 | S 3615 R | S 4012 NR | S 3B06 A | S 3112 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | D4EA | 85 | 116 | 05/07 | > | 03/13 | S 5075 PE | S 4012 NR | S 3B06 A | S 3112 C |
| 2.0 i 16V | | | | | | | | | | |

**KW HP****...KIA - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|--|--------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with air-conditioner / con climatizzatore | G4KA | 107 | 145 | 10/06 > | 03/13 | S 6902 R | | S 3A64 A | S 3112 C |
| Carens IV (RP) | | | | | | | | | |
| 1.6 GDI | G4FD | 99 | 135 | 03/13 > | | S 3583 R | | S 3574 A | S 3208 C |
| 1.7 CRDi | D4FD-L | 100 | 136 | 03/13 > | | S 5151 PE | S 4012 NR | S 3574 A | S 3208 C |
| 1.7 CRDi | D4FD-L | 85 | 115 | 03/13 > | | S 5151 PE | S 4012 NR | S 3574 A | S 3208 C |
| 2.0 GDI | G4NC | 122 | 166 | 03/13 > | | S 3583 R | | S 3574 A | S 3208 C |
| 2.0 GDI | G4NC | 130 | 177 | 03/13 > | | S 3583 R | | S 3574 A | S 3208 C |
| Carnival | | | | | | | | | |
| 2.2 CRDi | | 110 | 150 | 01/10 > | | S 5166 PE | | | |
| 2.2 CRDi | | 145 | 197 | 01/10 > | | S 5166 PE | | | |
| 2.5 V6 | KRV6 | 121 | 165 | 08/99 > | 10/01 | S 3265 R | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | KRV6 | 121 | 165 | 08/99 > | 10/01 | | | | S 3240 C |
| 2.7 V6 24V | G6EA | 139 | 189 | 07/06 > | | S 6902 R | | S 3382 A | |
| 2.9 CRDi 16V VGT | J3 | 136 | 185 | 07/06 > | | S 3472 R | S 4445 NR | S 3382 A | |
| 2.9 HPDI 16V | J3-CR | 106 | 145 | 10/01 > | 06/06 | S 3472 R | S 4445 NR | S 3130 A | S 3240 C |
| 2.9 TDI 16V | J3 | 93 | 216 | 08/99 > | 10/01 | | S 4339 NR | S 3130 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | J3 | 93 | 216 | 08/99 > | 10/01 | | | | S 3240 C |
| Cee`d | | | | | | | | | |
| 1.4 CVVT | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | | 66 | 90 | 10/10 > | 12/12 | S 6902 R | | S 0622 A | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | | 66 | 90 | 10/10 > | 12/12 | S 6902 R | | S 0622 A | S 3152 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | | 66 | 90 | 10/10 > | 12/12 | | | | S 4272 CA |
| 1.4 CVVT | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | G4FA | 80 | 109 | 01/07 > | 12/12 | S 6902 R | | S 0622 A | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | G4FA | 80 | 109 | 01/07 > | 12/12 | S 6902 R | | S 0622 A | S 3152 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | G4FA | 80 | 109 | 01/07 > | 12/12 | | | | S 4272 CA |
| 1.4 CVVT Bi-Fuel | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | | 66 | 90 | 10/10 > | 12/12 | S 6902 R | | S 0622 A | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | | 66 | 90 | 10/10 > | 12/12 | S 6902 R | | S 0622 A | S 3152 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | | 66 | 90 | 10/10 > | 12/12 | | | | S 4272 CA |
| 1.6 CRDi VGT | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | D4FB | 85 | 115 | 01/07 > | 11/08 | S 5070 PE | S 4443 NR | S 0622 A | |
| with R.H.D. / con guida a destra | D4FB | 85 | 115 | 12/08 > | 12/12 | S 5151 PE | S 4443 NR | S 0622 A | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | D4FB | 85 | 115 | 01/07 > | 11/08 | S 5070 PE | S 4443 NR | S 0622 A | S 3152 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | D4FB | 85 | 115 | 12/08 > | 12/12 | S 5151 PE | S 4443 NR | S 0622 A | S 3152 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | D4FB | 85 | 115 | 01/07 > | 12/12 | | | | S 4272 CA |
| 1.6 CRDi VGT | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | D4FBL | 66 | 90 | 01/07 > | 11/08 | S 5070 PE | S 4443 NR | S 0622 A | |
| with R.H.D. / con guida a destra | D4FBL | 66 | 90 | 12/08 > | 12/12 | S 5151 PE | S 4443 NR | S 0622 A | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | D4FBL | 66 | 90 | 01/07 > | 11/08 | S 5070 PE | S 4443 NR | S 0622 A | S 3152 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | D4FBL | 66 | 90 | 12/08 > | 12/12 | S 5151 PE | S 4443 NR | S 0622 A | S 3152 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | D4FBL | 66 | 90 | 01/07 > | 12/12 | | | | S 4272 CA |
| 1.6 CVVT | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | | 93 | 126 | 09/07 > | 12/12 | S 6902 R | | S 0622 A | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | | 93 | 126 | 09/07 > | 12/12 | S 6902 R | | S 0622 A | S 3152 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | | 93 | 126 | 09/07 > | 12/12 | | | | S 4272 CA |
| 1.6 CVVT | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | G4FC | 90 | 122 | 01/07 > | 12/12 | S 6902 R | | S 0622 A | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | G4FC | 90 | 122 | 01/07 > | 12/12 | S 6902 R | | S 0622 A | S 3152 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | G4FC | 90 | 122 | 01/07 > | 12/12 | | | | S 4272 CA |
| 2.0 CRDi VGT | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | D4EA | 103 | 140 | 01/07 > | 12/12 | S 3615 R | S 4443 NR | S 0622 A | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | D4EA | 103 | 140 | 01/07 > | 12/12 | S 5075 PE | S 4443 NR | S 0622 A | S 3152 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | D4EA | 103 | 140 | 01/07 > | 12/12 | | | | S 4272 CA |
| 2.0 CVVT | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | G4GC | 105 | 143 | 01/07 > | 12/12 | S 6902 R | | S 0622 A | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | G4GC | 105 | 143 | 01/07 > | 12/12 | S 6902 R | | S 0622 A | S 3152 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | G4GC | 105 | 143 | 01/07 > | 12/12 | | | | S 4272 CA |
| Cee`d II | | | | | | | | | |
| 1.0 T-GDI 100 | G3LC | 74 | 101 | 05/15 > | | S 5120 R | | S 3634 A | S 3208 C |
| 1.0 T-GDI 120 | G3LC | 88 | 120 | 05/15 > | | S 5120 R | | S 3634 A | S 3208 C |
| 1.4 CRDi | D4FC | 66 | 90 | 05/12 > | | S 5151 PE | S 4122 NR | S 3634 A | S 3208 C |
| 1.4 CVVT | G4FA | 73 | 99 | 05/12 > | | S 3583 R | | S 3635 A | S 3208 C |
| 1.4 MPI | G4LC | 74 | 101 | 05/15 > | | S 5120 R | | S 3635 A | S 3208 C |
| 1.6 CRDi 110 | D4FB | 81 | 110 | 05/12 > | | S 5151 PE | S 4122 NR | S 3634 A | S 3208 C |
| 1.6 CRDi 115 | D4FB | 85 | 115 | 05/12 > | | S 5151 PE | S 4122 NR | S 3634 A | S 3208 C |
| 1.6 CRDi 128 | D4FB | 94 | 128 | 05/12 > | | S 5151 PE | S 4122 NR | S 3634 A | S 3208 C |

K



KW HP



...KIA - cars/auto

K

| | | | | | | | | | |
|--------------|--------|-----|-----|-------|---|-----------|-----------|----------|----------|
| 1.6 CRDi 136 | D4FB | 100 | 136 | 05/15 | > | S 5151 PE | | S 3634 A | S 3208 C |
| 1.6 CRDi 90 | D4FB-L | 66 | 90 | 09/12 | > | S 5151 PE | S 4122 NR | S 3634 A | S 3208 C |
| 1.6 GDI | G4FD | 99 | 135 | 05/12 | > | S 3583 R | | S 3635 A | S 3208 C |
| 1.6 GT | G4FJ | 150 | 204 | 06/13 | > | S 6902 R | | S 3634 A | S 3208 C |
| 1.6 MPI | G4FC | 92 | 125 | 05/12 | > | S 3583 R | | S 3635 A | S 3208 C |

Cee'd Sporty Wagon

| | | | | | | | | | |
|--|-------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|-----------|
| 1.4 CVVT | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | | 66 | 90 | 10/10 | > | 12/12 | S 6902 R | S 0622 A | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | | 66 | 90 | 10/10 | > | 12/12 | S 6902 R | S 0622 A | S 3152 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | | 66 | 90 | 10/10 | > | 12/12 | | | S 4272 CA |
| 1.4 CVVT | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | G4FA | 80 | 109 | 01/07 | > | 12/12 | S 6902 R | S 0622 A | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | G4FA | 80 | 109 | 01/07 | > | 12/12 | S 6902 R | S 0622 A | S 3152 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | G4FA | 80 | 109 | 01/07 | > | 12/12 | | | S 4272 CA |
| 1.4 CVVT Bi-Fuel | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | | 66 | 90 | 10/10 | > | 12/12 | S 6902 R | S 0622 A | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | | 66 | 90 | 10/10 | > | 12/12 | S 6902 R | S 0622 A | S 3152 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | | 66 | 90 | 10/10 | > | 12/12 | | | S 4272 CA |
| 1.6 CRDI VGT | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | D4FB | 85 | 115 | 01/07 | > | 11/08 | S 5070 PE | S 4443 NR | S 0622 A |
| with R.H.D. / con guida a destra | D4FB | 85 | 115 | 12/08 | > | 12/12 | S 5151 PE | S 4443 NR | S 0622 A |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | D4FB | 85 | 115 | 01/07 | > | 11/08 | S 5070 PE | S 4443 NR | S 0622 A |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | D4FB | 85 | 115 | 12/08 | > | 12/12 | S 5151 PE | S 4443 NR | S 0622 A |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | D4FB | 85 | 115 | 01/07 | > | 12/12 | | | S 4272 CA |
| 1.6 CRDI VGT | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | D4FBL | 66 | 90 | 01/07 | > | 11/08 | S 5070 PE | S 4443 NR | S 0622 A |
| with R.H.D. / con guida a destra | D4FBL | 66 | 90 | 12/08 | > | 12/12 | S 5151 PE | S 4443 NR | S 0622 A |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | D4FBL | 66 | 90 | 01/07 | > | 11/08 | S 5070 PE | S 4443 NR | S 0622 A |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | D4FBL | 66 | 90 | 12/08 | > | 12/12 | S 5151 PE | S 4443 NR | S 0622 A |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | D4FBL | 66 | 90 | 01/07 | > | 12/12 | | | S 4272 CA |
| 1.6 CVVT | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | G4FC | 93 | 126 | 01/07 | > | 12/12 | S 6902 R | S 0622 A | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | G4FC | 93 | 126 | 01/07 | > | 12/12 | S 6902 R | S 0622 A | S 3152 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | G4FC | 93 | 126 | 01/07 | > | 12/12 | | | S 4272 CA |
| 1.6 CVVT Bi-Fuel | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | | 92 | 125 | 10/10 | > | 12/12 | S 6902 R | S 0622 A | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | | 92 | 125 | 10/10 | > | 12/12 | S 6902 R | S 0622 A | S 3152 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | | 92 | 125 | 10/10 | > | 12/12 | | | S 4272 CA |
| 2.0 CRDI VGT | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | D4EA | 103 | 140 | 01/07 | > | 12/12 | S 3615 R | S 4443 NR | S 0622 A |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | D4EA | 103 | 140 | 01/07 | > | 12/12 | S 5075 PE | S 4443 NR | S 0622 A |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | D4EA | 103 | 140 | 01/07 | > | 12/12 | | | S 4272 CA |
| 2.0 CVVT | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | G4GC | 105 | 143 | 01/07 | > | 12/12 | S 6902 R | S 0622 A | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | G4GC | 105 | 143 | 01/07 | > | 12/12 | S 6902 R | S 0622 A | S 3152 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | G4GC | 105 | 143 | 01/07 | > | 12/12 | | | S 4272 CA |

Ceed (CD)

| | | | | | | | | | |
|--------------|------|-----|-----|-------|---|--|-----------|--|--|
| 1.6 CRDI 115 | D4FE | 85 | 116 | 03/18 | > | | S 4160 NR | | |
| 1.6 CRDI 136 | D4FE | 100 | 136 | 03/18 | > | | S 4160 NR | | |

Ceed Sportswagon (CD)

| | | | | | | | | | |
|--------------|------|-----|-----|-------|---|--|-----------|--|--|
| 1.6 CRDI 115 | D4FE | 85 | 116 | 05/18 | > | | S 4160 NR | | |
| 1.6 CRDI 136 | D4FE | 100 | 136 | 05/18 | > | | S 4160 NR | | |

Cerato (LD)

| | | | | | | | | | |
|----------|------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|
| 1.5 CRDI | D4FA | 75 | 102 | 04/04 | > | 12/06 | S 5070 PE | S 4443 NR | S 3280 A |
| 1.6 | G4ED | 77 | 105 | 04/04 | > | 12/06 | S 6902 R | | S 8212 A |
| 1.6 | G4FC | 66 | 90 | 05/06 | > | 12/09 | S 6902 R | | S 3111 C |
| 1.6 CRDI | D4FB | 85 | 115 | 06/05 | > | 12/09 | S 5070 PE | S 4122 NR | S 3280 A |
| 2.0 | G4GC | 105 | 143 | 04/04 | > | 12/09 | S 6902 R | | S 8212 A |
| 2.0 CRDI | D4EA | 83 | 113 | 04/04 | > | 12/09 | S 5053 PE | S 0H2O NR | S 3280 A |

Cerato II (TD)

| | | | | | | | | | |
|-----|------|-----|-----|-------|---|--|----------|----------|----------|
| 1.6 | G4FC | 93 | 126 | 09/08 | > | | S 6902 R | S 0622 A | S 3112 C |
| 2.0 | G4KD | 115 | 156 | 09/08 | > | | S 6902 R | S 0622 A | S 3112 C |

Clarus

| | | | | | | | | | |
|------------------|---------|--|--|-------|---|-------|----------|--|--|
| 1.8 i 16V (K9AA) | T8, TD8 | | | 06/96 | > | 08/01 | S 3258 R | | |
| 1.8 i 16V (K9AB) | T8, TD8 | | | 06/96 | > | | S 3258 R | | |
| 1.8 i 16V (K9AN) | T8, TD8 | | | 06/96 | > | | S 3258 R | | |
| 1.8 i 16V (K9AP) | T8, TD8 | | | 06/96 | > | | S 3258 R | | |



kW HP



...KIA - cars/auto

| | | | | | | | | |
|---|----------|---------|--|---------------|-----------|-----------|----------|----------|
| 1.8 i 16V (K9AR) | T8, TD8 | | | 06/96 > | S 3258 R | | | |
| 1.8 i 16V (K9AS) | T8, TD8 | | | 06/96 > 08/01 | S 3258 R | | | |
| 2.0 i 16V (K9AC) | | | | 06/96 > 08/01 | | S 1725 B | | |
| 2.0 i 16V (K9AD) | | | | 06/96 > 08/01 | | S 1725 B | | |
| 2.0 i 16V (K9AE) | | | | 06/96 > | | S 1725 B | | |
| 2.0 i 16V (K9AF) | | | | 06/96 > | | S 1725 B | | |
| 2.0 i 16V (K9AG) | | | | 06/96 > | | S 1725 B | | |
| 2.0 i 16V (K9AH) | | | | 06/96 > | | S 1725 B | | |
| 2.2 i | | | | 06/96 > | | S 1725 B | | |
| Cub | | | | | | | | |
| 1.1 Van (UK) | | | | 07/91 > | S 3258 R | | | |
| Leo | | | | | | | | |
| 1.5 cat | | | | 01/95 > | S 3258 R | | | |
| 1.8 i 16V cat | | | | 01/95 > | S 3258 R | | | |
| Magentis (GD) | | | | | | | | |
| 2.0 16V | | 100 136 | | 03/01 > 02/06 | S 6902 R | | S 9212 A | S 3077 C |
| 2.5 V6 24V | | 124 169 | | 03/01 > 02/06 | S 6902 R | | S 9212 A | S 3077 C |
| Magentis II | | | | | | | | |
| 2.0 CRDI VGT | D4EA | 103 140 | | 02/06 > 12/08 | S 5075 PE | S 4012 NR | S 3B06 A | S 3145 C |
| with R.H.D. / con guida a destra | D4EA | 103 140 | | 02/06 > 12/08 | S 3615 R | | | |
| 2.0 CVT | G4KA | 107 145 | | 02/06 > 12/08 | S 6902 R | | S 3A64 A | S 3145 C |
| 2.7 V6 | G6EA | 138 188 | | 02/06 > 12/08 | S 6902 R | | S 3A64 A | S 3145 C |
| Magentis III | | | | | | | | |
| 2.0 16V | | 121 164 | | 01/09 > | S 6902 R | | | S 3331 C |
| 2.0 CRDI | | 110 150 | | 01/09 > | S 5075 PE | S 4012 NR | | S 3331 C |
| Mentor | | | | | | | | |
| 1.5 i SOHC (UK) | | | | 06/96 > | S 3258 R | S 1764 B | | |
| 1.6 i SOHC (UK) | | | | 06/94 > | S 3258 R | | | |
| Niro | | | | | | | | |
| 1.6 GDI HEV Hybrid | G4LE | 104 141 | | 06/16 > | S 6902 R | | | S 3191 C |
| Opirus | | | | | | | | |
| 3.8 | G6HU | 195 265 | | 09/08 > | S 5151 PE | | | |
| Optima (JF) | | | | | | | | |
| 1.7 CRDI | D4FD | 104 141 | | 08/15 > | S 5151 PE | S 4468 NR | | |
| 2.0 CVT | G4ND | 120 163 | | 06/15 > | S 6902 R | | | |
| 2.0 GDI PHEV Hybrid | G4NG | 115 156 | | 03/16 > | S 6902 R | | | |
| 2.0 T-GDi | G4KH | 180 245 | | 06/15 > | S 6902 R | | | |
| Optima (MG) | | | | | | | | |
| 2.0 | | | | 10/05 > 08/08 | S 6902 R | | S 3A64 A | S 3145 C |
| Optima (TF) | | | | | | | | |
| 1.7 CRDI | D4FD-L | 100 136 | | 03/12 > | S 5151 PE | S 4012 NR | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | D4FD-L | 100 136 | | 03/12 > | | | | S 3396 C |
| 2.0 | Theta II | 125 170 | | 03/12 > | S 6902 R | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | Theta II | 125 170 | | 03/12 > | | | | S 3396 C |
| 2.0 GDI Turbo | Theta II | 204 277 | | 03/12 > | S 6902 R | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | Theta II | 204 277 | | 03/12 > | | | | S 3396 C |
| 2.0 Hybrid | | 140 190 | | 03/12 > | S 6902 R | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | | 140 190 | | 03/12 > | | | | S 3396 C |
| 2.4 GDI | Theta II | 149 203 | | 03/12 > | S 6902 R | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | Theta II | 149 203 | | 03/12 > | | | | S 3396 C |
| 2.4 Hybrid | | 154 209 | | 03/12 > | S 6902 R | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | | 154 209 | | 03/12 > | | | | S 3396 C |
| Picanto (BA) | | | | | | | | |
| 1.0 12V | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 45 61 | | 04/04 > 05/11 | S 5120 R | | S 3308 A | S 3116 C |
| 1.1 12V | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 48 65 | | 04/04 > 05/11 | S 5120 R | | S 3308 A | S 3116 C |
| 1.1 CRDI 12V | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 55 75 | | 11/05 > 05/11 | S 5070 PE | S 4443 NR | S 3483 A | S 3116 C |
| Picanto II (TA) | | | | | | | | |
| 1.0 | G3LA | 51 69 | | 05/11 > | S 5120 R | | S 3632 A | S 3116 C |
| 1.0 GPL/LPG | B3LA | 49 67 | | 08/13 > | S 5120 R | | S 3632 A | S 3116 C |
| 1.0 GPL/LPG | L3LA | 60 82 | | 05/11 > | S 5120 R | | S 3632 A | S 3116 C |
| 1.2 | G4LA | 63 85 | | 05/11 > | S 5120 R | | S 3632 A | S 3116 C |
| Picanto III (JA) | | | | | | | | |
| 1.0 LPG | G3LD | 48 65 | | 07/20 > | S 5120 R | | | |
| 1.2 CVT | G4LF | 62 84 | | 07/20 > | S 6902 R | | | |

K





kW HP



...KIA - cars/auto

K



| Pride | | | | | | | | |
|---|-------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|----------|
| 1.1 cat (DA) | B1 | | | 06/91 > | S 3258 R | | | ✗ |
| 1.3 GLXi (DA) | B3 | 44 | 60 | 02/96 > | S 3258 R | | S 3177 A | ✗ |
| 1.3 GLXi (DA) | B3 | 53 | 72 | 02/96 > | S 3258 R | | S 3177 A | ✗ |
| 1.3 i (HB) | JIS | | | 06/91 > | S 3258 R | | S 3177 A | ✗ |
| 1.3 i 16V (DA) | B3 | 47 | 64 | 10/96 > | S 3258 R | | S 3177 A | ✗ |
| 1.3 Van (DA) | B3 | | | 03/92 > | S 3258 R | | | ✗ |
| Pro_Cee'd | | | | | | | | |
| 1.4 CVVT | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | G4FA | 80 | 109 | 08/07 > | S 6902 R | | S 0622 A | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | G4FA | 80 | 109 | 08/07 > | S 6902 R | | S 0622 A | S 3152 C |
| 1.6 CRDI VGT | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | D4FB | 85 | 115 | 08/07 > 11/08 | S 5070 PE | S 4443 NR | S 0622 A | |
| with R.H.D. / con guida a destra | D4FB | 85 | 115 | 12/08 > | S 5151 PE | S 4443 NR | S 0622 A | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | D4FB | 85 | 115 | 08/07 > 11/08 | S 5070 PE | S 4443 NR | S 0622 A | S 3152 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | D4FB | 85 | 115 | 12/08 > | S 5151 PE | S 4443 NR | S 0622 A | S 3152 C |
| 1.6 CRDI VGT | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | D4FBL | 66 | 90 | 08/07 > 11/08 | S 5070 PE | S 4443 NR | S 0622 A | |
| with R.H.D. / con guida a destra | D4FBL | 66 | 90 | 12/08 > | S 5151 PE | S 4443 NR | S 0622 A | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | D4FBL | 66 | 90 | 08/07 > 11/08 | S 5070 PE | S 4443 NR | S 0622 A | S 3152 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | D4FBL | 66 | 90 | 12/08 > | S 5151 PE | S 4443 NR | S 0622 A | S 3152 C |
| 1.6 CVVT | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | G4FC | 93 | 126 | 08/07 > | S 6902 R | | S 0622 A | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | G4FC | 93 | 126 | 08/07 > | S 6902 R | | S 0622 A | S 3152 C |
| 2.0 CRDI VGT | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | D4EA | 103 | 140 | 08/07 > | S 3615 R | S 4443 NR | S 0622 A | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | D4EA | 103 | 140 | 08/07 > | S 5075 PE | S 4443 NR | S 0622 A | S 3152 C |
| 2.0 CVVT | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | G4GC | 105 | 143 | 08/07 > | S 6902 R | | S 0622 A | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | G4GC | 105 | 143 | 08/07 > | S 6902 R | | S 0622 A | S 3152 C |
| Proceed (CD) | | | | | | | | |
| 1.6 CRDI 136 | D4FE | 100 | 136 | 10/18 > | | S 4160 NR | | |
| Quoris | | | | | | | | |
| 3.8 GDI | | 210 | 286 | 11/13 > | S 5151 PE | | | |
| 5.0 GDI | | 313 | 426 | 04/15 > | S 5151 PE | | | |
| Rio I | | | | | | | | |
| 1.3 i | | 60 | 82 | 08/00 > 10/05 | S 5120 R | S 1828 B | S 3295 A | |
| 1.3 i | B3 | 55 | 75 | 05/00 > 10/05 | S 5120 R | S 1828 B | S 3295 A | |
| 1.5 i 16V | | 72 | 98 | 05/00 > 10/05 | S 5120 R | S 1828 B | S 3295 A | |
| Rio I SW | | | | | | | | |
| 1.3 i | | 60 | 82 | 08/00 > 10/05 | S 5120 R | S 1828 B | S 3295 A | |
| 1.5 i 16V | | 71 | 97 | 05/00 > 10/05 | S 5120 R | S 1828 B | S 3295 A | |
| Rio II | | | | | | | | |
| 1.4 16V | G4EE | 71 | 97 | 09/05 > | S 6902 R | | S 3386 A | S 3112 C |
| 1.5 CRDI | | 58 | 79 | 09/05 > 11/09 | S 5070 PE | S 4439 NR | S 3363 A | S 3112 C |
| 1.5 CRDI 16V | D4FA | 81 | 110 | 09/05 > 11/09 | S 5070 PE | S 4439 NR | S 3363 A | S 3112 C |
| 1.6 16V | G4ED | 82 | 112 | 09/05 > | S 6902 R | | S 3386 A | S 3112 C |
| Rio III | | | | | | | | |
| 1.1 CRDI | D3FA | 55 | 75 | 09/11 > | S 5151 PE | S 4122 NR | S 3594 A | |
| models made in Korea / modelli prodotti in Corea | D3FA | 55 | 75 | 09/11 > | | | | S 3112 C |
| models made in Czech Republic / modelli prodotti in Repubblica Ceca | D3FA | 55 | 75 | 09/11 > | | | | S 3112 C |
| models made in Russia / modelli prodotti in Russia | D3FA | 55 | 75 | 09/11 > | | | | S 3390 C |
| 1.25 | G4LA | 63 | 86 | 09/11 > | S 5120 R | | S 3627 A | |
| models made in Korea / modelli prodotti in Corea | G4LA | 63 | 86 | 09/11 > | | | | S 3112 C |
| models made in Czech Republic / modelli prodotti in Repubblica Ceca | G4LA | 63 | 86 | 09/11 > | | | | S 3112 C |
| models made in Russia / modelli prodotti in Russia | G4LA | 63 | 86 | 09/11 > | | | | S 3390 C |
| 1.4 CRDI | D4FC | 66 | 90 | 09/11 > | S 5151 PE | S 4122 NR | S 3594 A | |
| models made in Korea / modelli prodotti in Corea | D4FC | 66 | 90 | 09/11 > | | | | S 3112 C |
| models made in Czech Republic / modelli prodotti in Repubblica Ceca | D4FC | 66 | 90 | 09/11 > | | | | S 3112 C |
| models made in Russia / modelli prodotti in Russia | D4FC | 66 | 90 | 09/11 > | | | | S 3390 C |
| 1.4 CVVT | G4FA | 80 | 109 | 09/11 > | S 3583 R | | S 3594 A | |
| models made in Korea / modelli prodotti in Corea | G4FA | 80 | 109 | 09/11 > | | | | S 3112 C |
| models made in Czech Republic / modelli prodotti in Repubblica Ceca | G4FA | 80 | 109 | 09/11 > | | | | S 3112 C |
| models made in Russia / modelli prodotti in Russia | G4FA | 80 | 109 | 09/11 > | | | | S 3390 C |
| 1.6 | G4FC | 90 | 122 | 09/11 > | S 6902 R | | S 3594 A | |
| models made in Korea / modelli prodotti in Corea | G4FC | 90 | 122 | 09/11 > | | | | S 3112 C |
| models made in Czech Republic / modelli prodotti in Repubblica Ceca | G4FC | 90 | 122 | 09/11 > | | | | S 3112 C |

**kW HP****...KIA - cars/auto**

| | | | | | | | | |
|---|------------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|----------|
| models made in Russia / modelli prodotti in Russia | G4FC | 90 | 122 | 09/11 > | | | | S 3390 C |
| Rio IV | | | | | | | | |
| 1.0 T-GDI 100 | G3LC | 74 | 101 | 01/17 > | S 5120 R | | | S 3387 C |
| 1.0 T-GDI 120 | G3LC | 88 | 120 | 01/17 > | S 5120 R | | | S 3387 C |
| 1.2 LPG | G4LA | 60 | 82 | 07/20 > | S 6902 R | | | S 3387 C |
| 1.2 MPI | G4LA | 62 | 84 | 01/17 > | S 5120 R | | | S 3387 C |
| 1.4 CRDI 80 | D4FC | 57 | 78 | 01/17 > | S 5151 PE | | | S 3387 C |
| 1.4 CRDI 90 | D4FC | 66 | 90 | 01/17 > | S 5151 PE | | | S 3387 C |
| 1.4 MPI | G4LC | 73 | 99 | 01/17 > | S 5120 R | | | S 3387 C |
| Sephia | | | | | | | | |
| 1.5 i SOHC (K26) | B5 | | | 05/96 > | S 3258 R | S 1764 B | | |
| 1.6 i SOHC (K20) | B6 | | | 05/93 > | S 3258 R | | | |
| 1.8 i | | | | 01/95 > | S 3258 R | | | |
| 1.8 i cat Cabrio | | | | 01/95 > | S 3258 R | S 1764 B | | |
| Sephia II | | | | | | | | |
| 1.5 i 16V | | | | 01/99 > | S 3258 R | | | |
| 1.8 i 16V | | | | 01/99 > | S 3258 R | | | |
| Shuma I | | | | | | | | |
| 1.5 i 16V | | | | 04/98 > 05/01 | S 3258 R | | S 3464 A | |
| 1.8 i 16V | | | | 04/98 > 05/01 | S 3258 R | | S 3464 A | |
| Shuma II | | | | | | | | |
| 1.6 i 16V | | 75 | 102 | 03/01 > 04/03 | S 3258 R | | S 3464 A | |
| 1.8 i 16V | TED | 84 | 114 | 01/03 > 08/04 | S 3258 R | | S 3464 A | |
| Sorento I | | | | | | | | |
| 2.4 | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 4G64 | 102 | 139 | 07/02 > 07/06 | S 6902 R | | S 3312 A | S 3077 C |
| 2.5 CRDI 4WD | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | D4CB | 103 | 140 | 08/02 > 07/06 | S 3486 R | S 7H2O NR | S 3312 A | S 3077 C |
| 2.5 CRDI 4WD | | | | | | | | |
| | D4CB | 120 | 163 | 02/06 > 08/06 | S 3486 R | S 4439 NR | S 3633 A | |
| | D4CB | 120 | 163 | 09/06 > 10/09 | S 3486 R | S 4443 NR | S 3633 A | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | D4CB | 120 | 163 | 02/06 > 10/09 | | | | S 3259 C |
| 2.5 CRDI 4WD | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | D4CB | 125 | 170 | 09/06 > 10/09 | S 3486 R | S 4443 NR | S 3633 A | S 3259 C |
| 3.3 V6 24V 4WD | | | | | | | | |
| | G6DB | 182 | 247 | 08/06 > 08/07 | | | S 3633 A | |
| | G6DB | 182 | 247 | 09/07 > 10/09 | S 5151 PE | | S 3633 A | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | G6DB | 182 | 247 | 08/06 > 10/09 | | | | S 3259 C |
| 3.3 V6 24V 4WD | | | | | | | | |
| | G6HV | 177 | 241 | 08/06 > 08/07 | | | S 3633 A | |
| | G6HV | 177 | 241 | 09/07 > 10/09 | S 5151 PE | | S 3633 A | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | G6HV | 177 | 241 | 08/06 > 10/09 | | | | S 3259 C |
| 3.5 V6 | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 6G74 | 143 | 194 | 07/02 > 07/06 | S 6902 R | | S 3312 A | S 3077 C |
| Sorento II | | | | | | | | |
| 2.0 CRDI | | | | | | | | |
| | | 110 | 150 | 11/10 > 09/12 | S 5166 PE | S 4012 NR | S 3631 A | S 3111 C |
| | | 110 | 150 | 10/12 > | S 5166 PE | | S 3A20 A | S 3111 C |
| 2.2 CRDI | | | | | | | | |
| | | 145 | 197 | 11/09 > 09/12 | S 5166 PE | S 4012 NR | S 3631 A | S 3111 C |
| | | 145 | 197 | 10/12 > | S 5166 PE | | S 3A20 A | S 3111 C |
| 2.2 CRDI | | | | | | | | |
| | | 147 | 200 | 11/09 > 09/12 | S 5166 PE | S 4012 NR | S 3631 A | S 3111 C |
| | | 147 | 200 | 10/12 > | S 5166 PE | | S 3A20 A | S 3111 C |
| 2.4 GDI | | | | | | | | |
| | | 141 | 192 | 10/12 > | S 3583 R | | | S 3111 C |
| 2.4 MPI | | | | | | | | |
| | Theta II | 129 | 175 | 10/12 > | S 3583 R | | | S 3111 C |
| 2.4 VVT | | | | | | | | |
| | | 128 | 174 | 11/09 > | S 6902 R | | S 3723 A | S 3111 C |
| Sorento III | | | | | | | | |
| 2.0 CRDI | | | | | | | | |
| | | 136 | 185 | 10/14 > | S 5166 PE | S 4468 NR | | |
| 2.2 CRDI | | | | | | | | |
| | | 145 | 197 | 10/14 > | S 5166 PE | S 4468 NR | | |
| 2.4 GDI 4WD | | | | | | | | |
| | G4KE, G4KJ | 138 | 188 | 10/14 > | S 3583 R | | | |
| Soul (AM) | | | | | | | | |
| 1.6 | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | G4FC | 93 | 126 | 09/09 > 06/11 | S 6902 R | | S 3469 A | |
| | G4FC | 93 | 126 | 09/09 > 06/11 | | | | S 3261 C |
| 1.6 | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | G4FC | 95 | 129 | 07/11 > 12/13 | S 6902 R | | S 3594 A | |
| | G4FC | 95 | 129 | 07/11 > 12/13 | | | | S 3261 C |
| 1.6 | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | G4FG | 91 | 124 | 09/09 > 06/11 | S 6902 R | | S 3469 A | |
| | G4FG | 91 | 124 | 09/09 > 06/11 | | | | S 3261 C |
| 1.6 CRDI VGT | | | | | | | | |
| | D4FB | 85 | 116 | 02/09 > 04/11 | S 5151 PE | S 4122 NR | S 3469 A | |
| | D4FB | 85 | 116 | 05/11 > | S 5151 PE | S 4122 NR | S 3594 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | D4FB | 85 | 116 | 02/09 > | | | | S 3261 C |
| 1.6 CRDI VGT | | | | | | | | |
| | D4FB | 94 | 128 | 02/09 > 04/11 | S 5151 PE | S 4122 NR | S 3469 A | |
| | D4FB | 94 | 128 | 05/11 > | S 5151 PE | S 4122 NR | S 3594 A | |

K



kW HP



...KIA - cars/auto

| | | | | | | | | |
|---|------|-----|-----|---------|----------|---|----------|----------|
| with air-conditioner / con climatizzatore | D4FB | 94 | 128 | 02/09 > | | | | S 3261 C |
| 1.6 CVVT | G4FC | 77 | 105 | 02/09 > | S 6902 R | ∞ | S 3469 A | S 3261 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | G4FC | 77 | 105 | 02/09 > | | | | S 3261 C |
| 1.6 CVVT | G4FC | 93 | 126 | 02/09 > | S 6902 R | ∞ | S 3469 A | S 3261 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | G4FC | 93 | 126 | 02/09 > | | | | S 3261 C |
| 1.6 CVVT Bi-Fuel | G4FC | 93 | 126 | 02/09 > | S 6902 R | ∞ | S 3469 A | S 3261 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | G4FC | 93 | 126 | 02/09 > | | | | S 3261 C |
| 1.6 GDI | G4FD | 103 | 140 | 06/11 > | S 6902 R | ∞ | S 3594 A | S 3261 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | G4FD | 103 | 140 | 06/11 > | | | | S 3261 C |

Soul II

| | | | | | | | | |
|------------------|--|-----|-----|---------|-----------|-----------|----------|----------|
| 1.6 CRDI | | 100 | 136 | 04/15 > | S 5151 PE | S 4122 NR | S 3594 A | S 3273 C |
| 1.6 CRDI | | 94 | 128 | 03/14 > | S 5151 PE | S 4122 NR | S 3594 A | S 3273 C |
| 1.6 CVVT | | 91 | 124 | 03/14 > | S 3583 R | | S 3594 A | S 3273 C |
| 1.6 GDI | | 97 | 132 | 03/14 > | S 3583 R | | S 3594 A | S 3273 C |
| 1.6 T-GDI | | 150 | 204 | 11/16 > | S 3583 R | | S 3594 A | S 3273 C |
| 2.0 CVVT | | 113 | 154 | 03/14 > | S 3583 R | | S 3594 A | S 3273 C |
| EV | | 81 | 110 | 09/14 > | × | × | × | S 3273 C |

Soul III (SK3)

| | | | | | | | | |
|---------------------|------|-----|-----|---------|--|--|--|----------|
| 1.6 MPI | G4FG | 91 | 124 | 01/19 > | | | | S 3387 C |
| 1.6 T-GDi | G4FJ | 147 | 200 | 01/19 > | | | | S 3387 C |
| 2.0 MPI | G4NA | 110 | 150 | 01/19 > | | | | S 3387 C |
| e-Soul | EM16 | 150 | 204 | 01/19 > | | | | S 3387 C |
| e-Soul Cargo | EM | 100 | 136 | 06/20 > | | | | S 3387 C |

Stinger (CK)

| | | | | | | | | |
|------------------|------|-----|-----|---------|-----------|---|--|--|
| 2.0 T-GDI | G4KL | 188 | 256 | 06/17 > | S 6902 R | ∞ | | |
| 2.2 CRDI | D4HC | 147 | 200 | 06/17 > | S 5166 PE | | | |
| 2.2 CRDI | D4HC | 149 | 203 | 06/17 > | S 5166 PE | | | |

Stonic

| | | | | | | | | |
|--------------------------------|------|----|-----|---------|-----------|--|--|----------|
| 1.0 T-GDI 100 | G3LC | 74 | 101 | 08/18 > | S 5120 R | | | S 3387 C |
| 1.0 T-GDI 120 | G3LC | 88 | 120 | 07/17 > | S 5120 R | | | S 3387 C |
| 1.0 T-GDi Eco-Dynamics+ | G3LF | 88 | 120 | 07/20 > | S 5120 R | | | S 3387 C |
| 1.2 MPI 84 | G4LB | 62 | 84 | 07/17 > | S 5120 R | | | S 3387 C |
| 1.4 MPI 100 | G4LC | 74 | 100 | 07/17 > | S 5120 R | | | S 3387 C |
| 1.4 MPI 100 EcoGPL | | 74 | 100 | 07/17 > | S 5120 R | | | S 3387 C |
| 1.6 CRDI 110 | D4FB | 81 | 110 | 07/17 > | S 5151 PE | | | S 3387 C |

Venga (YN)

| | | | | | | | | |
|------------------------------|--|----|-----|---------|-----------|-----------|----------|----------|
| 1.4 BI-FUEL | | 66 | 90 | 02/10 > | S 6902 R | ∞ | S 3469 A | S 3149 C |
| 1.4 CRDI VGT | | 55 | 75 | 02/10 > | S 5151 PE | S 4012 NR | S 3469 A | S 3149 C |
| 1.4 CRDI WGT 77 Euro5 | | 57 | 77 | 02/10 > | S 5151 PE | S 4012 NR | | S 3149 C |
| 1.4 CRDI WGT 90 Euro5 | | 66 | 90 | 02/10 > | S 5151 PE | S 4012 NR | | S 3149 C |
| 1.4 CVVT | | 66 | 90 | 02/10 > | S 6902 R | ∞ | S 3469 A | S 3149 C |
| 1.6 CRDI 128 Euro5 | | 94 | 128 | 02/10 > | S 5151 PE | S 4012 NR | | S 3149 C |
| 1.6 CRDI VGT | | 85 | 115 | 02/10 > | S 5151 PE | S 4012 NR | S 3469 A | S 3149 C |
| 1.6 CVVT | | 92 | 125 | 02/10 > | S 6902 R | ∞ | S 3469 A | S 3149 C |

KIA**off-road cars/fuoristrada****Besta**

| | | | | | | | | |
|---------------------|----|----|----|---------------|--|-----------|--|---|
| 2.2 D | R2 | 48 | 65 | 02/96 > 12/00 | | S 4339 NR | | × |
| 2.2 D (K70Y) | R2 | 48 | 65 | 12/94 > 12/00 | | S 4339 NR | | × |

Retona (CE)

| | | | | | | | | |
|----------------|-------|----|-----|---------------|----------|--|--|---|
| 2.0 16V | FE-DI | 94 | 128 | 05/00 > 01/01 | S 3261 R | | | × |
|----------------|-------|----|-----|---------------|----------|--|--|---|

Sportage I

| | | | | | | | | |
|-------------------------|------|----|-----|---------------|----------|----------|--|---|
| 2.0 i 16V (K00F) | MRDI | 94 | 128 | 04/94 > 02/05 | S 3261 R | S 1664 B | | × |
| 2.0 i 16V (K00G) | MRDI | 94 | 128 | 04/94 > 02/05 | S 3261 R | S 1664 B | | × |
| 2.0 i 16V (K00L) | MRDI | 94 | 128 | 04/94 > 02/05 | S 3261 R | S 1664 B | | × |
| 2.0 i 16V (K01W) | MRDI | 94 | 128 | 04/94 > 02/05 | S 3261 R | S 1664 B | | × |
| 2.0 i 16V (K01X) | MRDI | 94 | 128 | 04/94 > 02/05 | S 3261 R | S 1664 B | | × |
| 2.0 i 16V (K03F) | MRDI | 94 | 128 | 04/94 > 02/05 | S 3261 R | S 1664 B | | × |
| 2.0 i 16V DOHC | | | | 10/98 > 02/05 | S 3261 R | S 1761 B | | × |

Sportage II (JE)

| | | | | | | | | |
|---|------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|----------|
| 2.0 16V | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | G4GC | 104 | 141 | 12/04 > 07/10 | | | | S 3259 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | G4GC | 104 | 141 | 12/04 > 03/07 | S 6902 R | | S 3280 A | S 3112 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | G4GC | 104 | 141 | 04/07 > 07/10 | S 6902 R | | S 3280 A | S 3191 C |
| 2.0 CRDI 16V | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | D4EA | 83 | 112 | 12/04 > 07/10 | S 3545 R | S 4443 NR | S 3280 A | S 3259 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | D4EA | 83 | 112 | 12/04 > 03/07 | S 5053 PE | S 4443 NR | S 3280 A | S 3112 C |



kW HP



...KIA - off-road cars/fuoristrada

| | | | | | | | | | |
|---|--------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|----------|
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | D4EA | 83 | 112 | 04/07 > | 07/10 | S 5053 PE | S 4443 NR | S 3280 A | S 3191 C |
| 2.0 CRDI VGT 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | D4EA | 103 | 140 | 11/05 > | 07/10 | S 3615 R | S 4443 NR | S 3280 A | S 3259 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | D4EA | 103 | 140 | 11/05 > | 03/07 | S 5075 PE | S 4443 NR | S 3280 A | S 3112 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | D4EA | 103 | 140 | 04/07 > | 07/10 | S 5075 PE | S 4443 NR | S 3280 A | S 3191 C |
| 2.0 CRDI VGT 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | D4EA | 110 | 150 | 09/08 > | 07/10 | S 3615 R | S 4443 NR | S 3280 A | S 3259 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | D4EA | 110 | 150 | 09/08 > | 07/10 | S 5075 PE | S 4443 NR | S 3280 A | S 3191 C |
| 2.7 V6 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | G6BA | 129 | 175 | 12/04 > | 07/10 | S 6902 R | | S 3280 A | S 3259 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | G6BA | 129 | 175 | 12/04 > | 03/07 | S 6902 R | | S 3280 A | S 3112 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | G6BA | 129 | 175 | 04/07 > | 07/10 | S 6902 R | | S 3280 A | S 3191 C |
| Sportage III (SL) | | | | | | | | | |
| 1.6 GDI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 99 | 135 | 11/10 > | | S 3583 R | ∞ | S 3574 A | S 3191 C |
| 1.7 CRDI VGT | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | D4FD-L | 85 | 116 | 11/10 > | | S 5151 PE | S 4122 NR | S 3574 A | S 3191 C |
| 2.0 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 110 | 150 | 08/10 > | | S 3583 R | ∞ | S 3574 A | S 3191 C |
| 2.0 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 120 | 163 | 08/10 > | | S 3583 R | ∞ | S 3574 A | S 3191 C |
| 2.0 CRDI 184 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | D4HA | 135 | 184 | 03/14 > | | S 5166 PE | S 4122 NR | S 3574 A | S 3191 C |
| 2.0 CRDI VGT | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | D4HA | 100 | 136 | 08/10 > | | S 5166 PE | S 4122 NR | S 3574 A | S 3191 C |
| 2.0 D-CVVT | | | | | | | | | |
| | | 120 | 163 | 08/10 > | 10/13 | S 3583 R | ∞ | S 3574 A | S 3191 C |
| 2.0 GDI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 122 | 166 | 03/14 > | | S 3583 R | ∞ | S 3574 A | S 3191 C |
| Sportage IV (QL) | | | | | | | | | |
| 1.6 CRDI | D4FE | 100 | 136 | 07/18 > | | | S 4123 NR | S 3710 A | |
| 1.6 CRDI | D4FE | 85 | 116 | 07/18 > | | | S 4123 NR | S 3710 A | |
| 1.6 CRDI AWD | D4FE | 100 | 136 | 07/18 > | | | S 4123 NR | S 3710 A | |
| 1.6 GDI | G4FD | 97 | 132 | 10/15 > | 09/18 | S 3583 R | | | |
| 1.6 T-GDI | G4FJ | 130 | 177 | 10/15 > | 09/18 | S 6902 R | | | |
| 1.6 T-GDI AWD | G4FJ | 130 | 177 | 10/15 > | 09/18 | S 6902 R | | | |
| 1.7 CRDI | D4FD-L | 85 | 116 | 10/15 > | 09/18 | S 5151 PE | S 4123 NR | S 3710 A | |
| 2.0 | NU | 110 | 150 | 01/16 > | 09/18 | S 3583 R | | | |
| 2.0 CRDI | D4HA | 100 | 136 | 10/15 > | 09/18 | S 5166 PE | S 4123 NR | S 3710 A | |
| 2.0 CRDI AWD | D4HA | 100 | 136 | 10/15 > | 09/18 | S 5166 PE | S 4123 NR | S 3710 A | |
| 2.0 CRDI AWD | D4HA | 136 | 185 | 10/15 > | 09/18 | S 5166 PE | S 4123 NR | S 3710 A | |
| KIA commercial vehicles/veicoli commerciali | | | | | | | | | |
| Bongo | | | | | | | | | |
| 2.5 TDCI | D4BH | 69 | 94 | 10/03 > | 11/06 | S 3472 R | S 9310 NR | S 7E34 A | |
| | D4BH | 69 | 94 | 12/06 > | 12/10 | S 3472 R | | S 7E34 A | |
| 2.9 TDIC 4WD Euro2 | HJ3 | 90 | 122 | 11/06 > | 12/11 | S 3472 R | S 4445 NR | S 7E34 A | |
| 2.9 TDIC Euro2 | HJ3 | 90 | 122 | 11/06 > | 12/11 | S 3472 R | S 4445 NR | S 7E34 A | |
| K 2500 | | | | | | | | | |
| 2.5 TDI | D4BH | 69 | 94 | 01/03 > | 09/04 | S 3472 R | S 9310 NR | | ✗ |
| | D4BH | 69 | 94 | 10/04 > | 10/06 | S 3472 R | S 9310 NR | S 7E34 A | |
| | D4BH | 69 | 94 | 11/06 > | | S 3472 R | S 9310 NR | | |
| K 2700 | | | | | | | | | |
| 2.7 TDI | J2 | 59 | 80 | 01/00 > | 03/00 | S 3472 R | S 4339 NR | | ✗ |
| | J2 | 59 | 80 | 04/00 > | 09/04 | S 3472 R | S 9310 NR | | ✗ |
| | J2 | 59 | 80 | 10/04 > | 10/06 | S 3472 R | S 9310 NR | S 7E34 A | |
| | J2 | 59 | 80 | 11/06 > | | S 3472 R | S 9310 NR | | |
| K 2900 | | | | | | | | | |
| 2.9 TDIC Euro4 | J3 | 90 | 122 | 08/07 > | 12/11 | S 3472 R | S 4445 NR | | |
| Pregio | | | | | | | | | |
| 2.5 TCI | D4BH | 69 | 94 | 08/01 > | 10/05 | S 3472 R | S 9310 NR | | |
| 2.7 D | TB | 60 | 82 | 10/97 > | 07/00 | | S 4339 NR | | |
| | TB | 60 | 82 | 08/00 > | 10/05 | S 3472 R | S 9310 NR | | |
| LADA (VAZ) cars/auto | | | | | | | | | |
| 119 | | | | | | | | | |
| 1.4 16V | | 66 | 90 | 11/08 > | | S 3257 R | S 1515 B | S 0730 A | S 3374 C |
| 1.6 8V | | 60 | 82 | 01/07 > | | S 3257 R | | S 0730 A | S 3374 C |



kW HP



...LADA (VAZ) - cars/auto

| 2105 | | | | | | | | |
|------------------------|---------------------|----|-----|---------|----------|----------|----------|----------|
| 2105 | | | | 05/81 > | | | S 0660 A | |
| some / alcuni | | | | 05/81 > | S 3257 R | | S 0660 A | |
| 2105 GL | | | | | | | | |
| 2105 GL | | | | 05/81 > | | | S 0660 A | |
| some / alcuni | | | | 05/81 > | S 3257 R | | S 0660 A | |
| 2105 N | | | | | | | | |
| 2105 N | | | | 05/81 > | | | S 0660 A | |
| some / alcuni | | | | 05/81 > | S 3257 R | | S 0660 A | |
| 2107 | | | | | | | | |
| 2107 | | | | 05/81 > | | | S 0660 A | |
| some / alcuni | | | | 05/81 > | S 3257 R | | S 0660 A | |
| Forma | | | | | | | | |
| 1.1 cat (2108) | BA3 21081 | 39 | 53 | 07/91 > | S 3257 R | S 9000 B | S 0660 A | |
| 1.3 (2108) | | 46 | 63 | 05/90 > | S 3257 R | S 9000 B | S 0660 A | |
| 1.3 (2108) | BA3 2108 | 45 | 61 | 07/91 > | S 3257 R | S 9000 B | S 0660 A | |
| 1.3 (2108) | BA3 2108 | 48 | 65 | 05/89 > | S 3257 R | S 9000 B | S 0660 A | |
| 1.3 i | | | | 09/95 > | S 3257 R | S 1741 B | S 0730 A | |
| 1.5 cat (2108) | BA3 21083 | | | 07/91 > | S 3257 R | | S 0660 A | |
| 1.5 i | | | | 09/95 > | S 3257 R | S 1741 B | S 0730 A | |
| Granta | | | | | | | | |
| 1.6 | VAZ 11183 | 59 | 80 | 12/11 > | S 6100 R | S 1515 B | S 0730 A | S 3374 C |
| 1.6 | VAZ 21116 | 64 | 87 | 12/11 > | S 6100 R | S 1515 B | S 0730 A | S 3374 C |
| 1.6 | VAZ 21126 | 66 | 90 | 12/11 > | S 6100 R | S 1515 B | S 0730 A | S 3374 C |
| 1.6 16V | VAZ 21126 | 72 | 98 | 12/11 > | S 6100 R | S 1515 B | S 0730 A | S 3374 C |
| Kalina (1117) | | | | | | | | |
| 1.4 16V | VAZ-11194 | 66 | 90 | 11/08 > | S 3257 R | S 1515 B | S 0730 A | S 3374 C |
| 1.6 | VAZ-21114 | 60 | 82 | 03/05 > | S 3257 R | | S 0730 A | S 3374 C |
| Kalina (1118) | | | | | | | | |
| 1.4 16V | VAZ-11194 | 66 | 90 | 11/08 > | S 3257 R | S 1515 B | S 0730 A | S 3374 C |
| 1.6 | VAZ-21124/VAZ-21114 | 60 | 82 | 03/05 > | S 3257 R | | S 0730 A | S 3374 C |
| Kalina (1119) | | | | | | | | |
| 1.4 16V | VAZ-11194 | 66 | 90 | 11/08 > | S 3257 R | S 1515 B | S 0730 A | S 3374 C |
| 1.6 | VAZ-21114 | 60 | 82 | 03/05 > | S 3257 R | | S 0730 A | S 3374 C |
| Largus | | | | | | | | |
| 1.6 | Renault K4M | 77 | 105 | 03/12 > | S 3418 R | | S 5740 A | |
| 1.6 | Renault K7M | 62 | 84 | 03/12 > | S 3418 R | | S 3688 A | |
| Nadezhda (2120) | | | | | | | | |
| 1.7 | | | | 12/97 > | S 6100 R | | S 0660 A | |
| 1.7 i | | | | 12/97 > | S 6100 R | | S 0660 A | |
| 1.8 i | | | | 12/97 > | S 6100 R | | S 0660 A | |
| Nova 2105 | | | | | | | | |
| Nova 2105 | | | | 09/81 > | | | S 0660 A | |
| some / alcuni | | | | 09/81 > | S 3257 R | | S 0660 A | |
| Oka (1111) | | | | | | | | |
| 750 | BA3-11113 | 26 | 35 | 01/88 > | S 3257 R | S 9000 B | S 0660 A | |
| Riva | | | | | | | | |
| 1200 | | | | 01/90 > | S 3257 R | | S 0660 A | |
| 1300 | | | | 01/90 > | S 3257 R | | S 0660 A | |
| 1500 | | | | 01/90 > | S 3257 R | | S 0660 A | |
| Samara | | | | | | | | |
| 1.1 cat | BA3 21081 | | | 02/96 > | S 3257 R | S 1611 B | S 0660 A | |
| 1.3 cat | BA3 2108 | | | 09/91 > | S 3257 R | S 1611 B | S 0660 A | |
| 1.3 i | BA3 2108 | | | 09/95 > | S 3257 R | S 1741 B | S 0730 A | |
| 1.5 cat | BA3 21083 | | | 09/91 > | S 3257 R | S 1611 B | S 0660 A | |
| 1.5 i | | | | 09/94 > | S 3257 R | S 1741 B | S 0730 A | |
| 1.5 MPI | | | | 09/94 > | S 3257 R | S 1741 B | S 0730 A | |
| 1300 | BA3 2108 | | | 01/86 > | | | S 0660 A | |
| some / alcuni | BA3 2108 | | | 01/86 > | S 3257 R | | S 0660 A | |
| 1500 | | | | 11/84 > | | | S 0660 A | |
| some / alcuni | | | | 11/84 > | S 3257 R | | S 0660 A | |
| Sputnik | | | | | | | | |
| 1300 (2108) | | | | 01/84 > | | | S 0660 A | |
| some / alcuni | | | | 01/84 > | S 3257 R | | S 0660 A | |
| 1300 (2109) | | | | 01/84 > | | | S 0660 A | |
| some / alcuni | | | | 01/84 > | S 3257 R | | S 0660 A | |
| 1500 (21083) | | | | 01/84 > | | | S 0660 A | |



kW HP



...LADA (VAZ) - cars/auto

| | | | | | | | | |
|--|-----------------------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| some / alcuni | | | | 01/84 > | S 3257 R | | S 0660 A | |
| 1500 (21093) | | | | 01/84 > | | | S 0660 A | |
| some / alcuni | | | | 01/84 > | S 3257 R | | S 0660 A | |
| Toscana | | | | | | | | |
| 1300 (VAZ 2107) | BA3 2105 | | | 12/85 > | | S 7000 B | S 0660 A | |
| some / alcuni | BA3 2105 | | | 12/85 > | S 3257 R | S 7000 B | S 0660 A | |
| Vesta | | | | | | | | |
| 1.6 16V | BA3-21129 | 78 | 106 | 11/15 > | S 3257 R | | S 3A16 A | S 3256 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BA3-21129 | 78 | 106 | 11/15 > | | | | S 4227 CA |
| X-RAY | | | | | | | | |
| 1.6 16V | BA3-21129 | 78 | 106 | 02/16 > | S 3257 R | | S 3A16 A | S 3256 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BA3-21129 | 78 | 106 | 02/16 > | | | | S 4227 CA |
| 1.6 16V | Renault H4M | 81 | 110 | 02/16 > | | | S 3A16 A | S 3256 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Renault H4M | 81 | 110 | 02/16 > | | | | S 4227 CA |
| 1.8 16V | BA3-21179 | 90 | 122 | 02/16 > | S 3257 R | | S 3A16 A | S 3256 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BA3-21179 | 90 | 122 | 02/16 > | | | | S 4227 CA |
| LADA (VAZ) off-road cars/fuoristrada | | | | | | | | |
| Niva | | | | | | | | |
| 1.6 | BA3 2121 | | | 01/90 > | S 3257 R | | S 0660 A | |
| 1.7 i (21214) | BA3 21214 | | | 06/96 > | S 3257 R | | S 0660 A | |
| 1.9 Diesel | Peugeot XUD9A (1905) | | | 01/93 > | S 0130 R | S 7111 NC | S 7239 A | |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | Peugeot XUD9A (1905) | | | 01/93 > | S 0130 R | S 8111 NC | S 7239 A | |
| 1.9 Diesel | Peugeot XUD9SD (1905) | | | 01/99 > | S 3293 R | S 7111 NC | S 7239 A | |
| 2121 1.6 | BA3 2121 | | | 01/90 > | S 3257 R | | S 0660 A | |
| 2121 1.9 Diesel | | | | | | | | |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | Peugeot XUD9A (1905) | | | 01/93 > | S 0130 R | S 8111 NC | S 7239 A | |
| or / oppure | Peugeot XUD9A (1905) | | | 01/93 > | S 0130 R | S 7111 NC | S 7239 A | |
| LAMBORGHINI cars/auto | | | | | | | | |
| Aventador | | | | | | | | |
| LP700-4 | | | | 03/11 > | | | | S 4114 CA |
| LP720-4 | | | | 03/13 > | | | | S 4114 CA |
| LP750-4 | | | | 03/16 > | | | | S 4114 CA |
| Diablo VT | | | | | | | | |
| 6.0 V12 | | 410 | 559 | 01/00 > 12/01 | S 7600 R | | | |
| 2 filters / N.2 filtri | | 410 | 559 | 01/00 > 12/01 | | S 1504 B | | |
| Gallardo | | | | | | | | |
| 5.0 V10 | | 382 | 520 | 07/05 > 12/08 | | | | S 4153 CA |
| 2 filters / N.2 filtri | | 382 | 520 | 07/05 > 12/08 | | S 1504 B | | |
| 5.0 V10 (EU) | | 368 | 500 | 04/03 > | | | | S 4153 CA |
| 2 filters / N.2 filtri | | 368 | 500 | 04/03 > | | S 1504 B | | |
| 5.0 V10 (USA) | | 368 | 500 | 04/03 > | | | | S 4153 CA |
| 2 filters / N.2 filtri | | 368 | 500 | 04/03 > | | S 1504 B | | |
| LP 550-2 5.2 V10 | | 405 | 550 | 03/10 > 12/13 | S 5143 PE | S 1831 B | | S 4153 CA |
| LP 560-4 5.2 V10 | | 412 | 560 | 03/08 > | S 5143 PE | S 1831 B | | S 4153 CA |
| LP 560-4 Spyder 5.2 V10 | | 412 | 560 | 09/08 > | S 5143 PE | S 1831 B | | S 4153 CA |
| LP 570-4 5.2 V10 | | 419 | 570 | 03/10 > | S 5143 PE | S 1831 B | | S 4153 CA |
| Huracan | | | | | | | | |
| EVO 5.2 V10 | | 470 | 640 | 12/18 > | S 5143 PE | | | |
| LP 580-2 5.2 V10 | | 426 | 580 | 12/15 > | S 5143 PE | | | |
| LP 600-4 5.2 V10 | | 441 | 600 | 03/16 > | S 5143 PE | | | |
| LP 610-4 5.2 V10 | | 449 | 610 | 02/14 > 12/18 | | | | |
| from engine No. CEH003541 / da motore N. CEH003541 | | 449 | 610 | > 12/18 | S 5143 PE | | | |
| LP 640 5.2 V10 | | 470 | 640 | 03/17 > | S 5143 PE | | | |
| Huracan ST | | | | | | | | |
| LP 620-2 5.2 V10 | | 455 | 620 | 04/14 > | S 5143 PE | S 1831 B | | |
| Murcielago | | | | | | | | |
| 6.2 V12 (EU) | | | | | | | | |
| 2 filters / N.2 filtri | | 426 | 580 | 11/01 > 12/06 | | S 1504 B | | |
| 6.2 V12 (USA) | | | | | | | | |
| 2 filters / N.2 filtri | | 426 | 580 | 11/01 > 12/06 | | S 1504 B | | |
| LP 640 6.5 V12 | | | | | | | | |
| 2 filters / N.2 filtri | | 470 | 640 | 03/06 > | | S 1504 B | | |
| LP 650-4 6.5 V12 | | | | | | | | |
| 2 filters / N.2 filtri | | 478 | 650 | 03/09 > | | S 1504 B | | |
| LP 670-4 SV 6.5 V12 | | | | | | | | |





kW HP



...LAMBORGHINI - cars/auto

| | | | | | | | |
|---|-----------|---------|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 2 filters / N.2 filtri | | 493 670 | 03/09 > | | S 1504 B | | |
| Murcielago Roadster | | | | | | | |
| 6.2 V12 (EU) | | 426 580 | 08/04 > 12/06 | | S 1504 B | | |
| 2 filters / N.2 filtri | | 426 580 | 08/04 > 12/06 | | S 1504 B | | |
| LANCIA cars/auto | | | | | | | |
| Delta 844 | | | | | | | |
| 1.4 Multiair 140 | | 103 140 | 07/10 > | S 5043 PE | | S 7630 A | S 3149 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 103 140 | 07/10 > | S 5043 PE | | S 7630 A | S 4103 CA |
| 1.4 T-Jet | 198A1000 | 110 150 | 06/08 > | S 5043 PE | | S 7630 A | S 3149 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 198A1000 | 110 150 | 06/08 > | S 5043 PE | | S 7630 A | S 4103 CA |
| 1.4 T-Jet | 198A4000 | 88 120 | 06/08 > | S 5043 PE | | S 7630 A | S 3149 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 198A4000 | 88 120 | 06/08 > | S 5043 PE | | S 7630 A | S 4103 CA |
| 1.4 T-Jet GPL/LPG | 198A4000 | 88 120 | 06/08 > | S 5043 PE | | S 7630 A | S 3149 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 198A4000 | 88 120 | 06/08 > | S 5043 PE | | S 7630 A | S 4103 CA |
| spare part only FL-375 (Ø 42 x Ø 17 x 50 H) / solo ricambio FL-375 (Ø 42 x Ø 17 x 50 H) | 198A4000 | 88 120 | 06/08 > | | S 6008 G | | |
| 1.6 MJTD 16V | 198A2000 | 88 120 | 06/08 > | S 5061 PE | S 10NE NR | S 7630 A | S 3149 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 198A2000 | 88 120 | 06/08 > | S 5061 PE | S 10NE NR | S 7630 A | S 4103 CA |
| 1.8 Di Turbo-Jet | 939B1000 | 147 200 | 04/09 > | S 5061 PE | | S 7630 A | S 3149 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 939B1000 | 147 200 | 04/09 > | S 5061 PE | | S 7630 A | S 4103 CA |
| 1.9 MJTD 16V Twinturbo | 844A1000 | 140 190 | 06/08 > | S 5061 PE | S 10NE NR | S 7630 A | S 3149 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 844A1000 | 140 190 | 06/08 > | S 5061 PE | S 10NE NR | S 7630 A | S 4103 CA |
| 2.0 MJTD 16V | 198A5000 | 121 165 | 06/08 > | S 5061 PE | S 10NE NR | S 7630 A | S 3149 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 198A5000 | 121 165 | 06/08 > | S 5061 PE | S 10NE NR | S 7630 A | S 4103 CA |
| Delta MY. 2011 | | | | | | | |
| 1.4 T-Jet 120 GPL/LPG | | 88 120 | 04/11 > | S 5043 PE | | S 7630 A | S 3149 C |
| 1.6 MJTD 16V 105 | | 77 105 | 04/11 > | S 5061 PE | S 10NE NR | S 7630 A | S 3149 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 77 105 | 04/11 > | | | | S 4103 CA |
| Flavia MY. 2012 | | | | | | | |
| 2.4 | | 129 175 | 03/12 > | S 3519 R | | | S 3150 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 129 175 | 03/12 > | | | | S 4275 CA |
| K | | | | | | | |
| 2.0 IE 20V | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 838A6000 | 114 155 | 07/98 > 02/00 | S 8150 R | | S 3900 A | S 4105 CA |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 838A6000 | 114 155 | 03/00 > 10/01 | S 9150 R | | S 3900 A | S 4105 CA |
| or / oppure | 838A6000 | 114 155 | 07/98 > 02/00 | S 6210 R | | S 3900 A | S 4105 CA |
| 2.0 IE 20V Turbo | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 175A3.000 | 162 220 | 06/98 > 02/00 | S 8150 R | | S 3900 A | S 4105 CA |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 175A3.000 | 162 220 | 03/00 > 10/01 | S 9150 R | | S 3900 A | S 4105 CA |
| or / oppure | 175A3.000 | 162 220 | 06/98 > 02/00 | S 6210 R | | S 3900 A | S 4105 CA |
| 2.4 IE 20V | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 838A2.000 | 129 175 | 07/98 > 02/00 | S 8150 R | | S 3900 A | S 4105 CA |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 838A2.000 | 129 175 | 03/00 > 10/01 | S 9150 R | | S 3900 A | S 4105 CA |
| or / oppure | 838A2.000 | 129 175 | 10/94 > 02/00 | S 6210 R | | S 3900 A | |
| 2.4 IE 20V | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 838B2.000 | 129 175 | 07/98 > 02/00 | S 8150 R | | S 3900 A | S 4105 CA |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 838B2.000 | 129 175 | 03/00 > 10/01 | S 9150 R | | S 3900 A | S 4105 CA |
| or / oppure | 838B2.000 | 129 175 | 07/98 > 02/00 | S 6210 R | | S 3900 A | |
| 2.4 JTD cat | 838A8.000 | 100 136 | 03/98 > 10/01 | S 7250 R | S 4408 NR | S 3900 A | S 4105 CA |
| or / oppure | 838A8.000 | 100 136 | 03/98 > 10/01 | S 6210 R | S 0H2O NR | S 3900 A | S 4105 CA |
| 3.0 IE V6 24V | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 838.000 | 150 204 | 07/98 > 10/01 | S 9430 R | | S 3900 A | S 4105 CA |
| or / oppure | 838.000 | 150 204 | 07/98 > 10/01 | S 4210 R | | S 3900 A | S 4105 CA |
| 3.0 IE V6 24V | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 838B.000 | 150 204 | 07/98 > 10/01 | S 9430 R | | S 3900 A | S 4105 CA |
| or / oppure | 838B.000 | 150 204 | 07/98 > 10/01 | S 4210 R | | S 3900 A | |
| 3.0 IE V6 24V Autom. | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 838.000 | 150 204 | 07/98 > 10/01 | S 9430 R | | S 3900 A | S 4105 CA |
| or / oppure | 838.000 | 150 204 | 07/98 > 10/01 | S 4210 R | | S 3900 A | S 4105 CA |
| 3.0 IE V6 24V Autom. | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 838B.000 | 150 204 | 07/98 > 10/01 | S 9430 R | | S 3900 A | S 4105 CA |
| or / oppure | 838B.000 | 150 204 | 07/98 > 10/01 | S 4210 R | | S 3900 A | |
| K Coupè | | | | | | | |
| 2.0 IE 20V Turbo | 175A3.000 | 162 220 | 06/98 > 02/00 | S 8150 R | | S 3900 A | S 4105 CA |
| | 175A3.000 | 162 220 | 03/00 > 10/01 | S 9150 R | | S 3900 A | S 4105 CA |

**kW HP****...LANCIA - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|--|-----------|-----|-----|---------|-------|----------|-----------|----------|-----------|
| or / oppure | 175A3.000 | 162 | 220 | 06/98 > | 02/00 | S 6210 R | | S 3900 A | S 4105 CA |
| 2.4 IE 20V | | | | | | | | | |
| from frame No. 1002101 / da telaio N. 1002101 | 838A2.000 | 129 | 175 | 07/98 > | 02/00 | S 8150 R | | S 3900 A | S 4105 CA |
| from frame No. 1002101 / da telaio N. 1002101 | 838A2.000 | 129 | 175 | 03/00 > | 10/01 | S 9150 R | | S 3900 A | S 4105 CA |
| or / oppure | 838A2.000 | 129 | 175 | 11/96 > | 02/00 | S 6210 R | | S 3900 A | S 4105 CA |
| 2.4 IE 20V | 838B2.000 | 129 | 175 | 07/98 > | 02/00 | S 8150 R | | S 3900 A | S 4105 CA |
| | 838B2.000 | 129 | 175 | 03/00 > | 10/01 | S 9150 R | | S 3900 A | S 4105 CA |
| or / oppure | 838B2.000 | 129 | 175 | 07/98 > | 02/00 | S 6210 R | | S 3900 A | S 4105 CA |
| 3.0 IE V6 24V Autom. | | | | | | | | | |
| from frame No. 1002101 / da telaio N. 1002101 | 838B.000 | 150 | 204 | 07/98 > | 10/01 | S 9430 R | | S 3900 A | S 4105 CA |
| or / oppure | 838B.000 | 150 | 204 | 07/98 > | 10/01 | S 4210 R | | S 3900 A | S 4105 CA |
| Lybra | | | | | | | | | |
| 1.6 i 16V CF2 | 182A4000 | | | 09/99 > | 10/00 | S 2530 R | | S 1250 A | S 4107 CA |
| 1.6 i 16V CF3 | 186B6000 | | | 09/00 > | 07/03 | S 2530 R | | S 1250 A | S 4107 CA |
| | 186B6000 | | | 08/03 > | 10/06 | S 2530 R | | S 7400 A | S 4107 CA |
| 1.8 i 16V CF2 | 839A4000 | | | 09/99 > | 10/00 | S 9150 R | | S 1250 A | S 4107 CA |
| 1.8 i 16V CF3 | 939A7000 | | | 09/00 > | 07/03 | S 9150 R | | S 1250 A | S 4107 CA |
| | 939A7000 | | | 08/03 > | 10/06 | S 9150 R | | S 7400 A | S 4107 CA |
| 1.8 i 16V CF4 | 839A9000 | | | 01/02 > | 07/03 | S 3418 R | | S 1250 A | S 4107 CA |
| | 839A9000 | | | 08/03 > | 09/04 | S 3418 R | | S 7400 A | S 4107 CA |
| | 839A9000 | | | 10/04 > | 10/06 | S 3460 R | | S 7400 A | S 4107 CA |
| 1.9 JTD CF2 | AR32302 | 77 | 105 | 07/99 > | 10/00 | S 3530 R | S 4408 NR | S 1250 A | S 4107 CA |
| or / oppure | AR32302 | 77 | 105 | 07/99 > | 10/00 | S 6210 R | S 0H2O NR | S 1250 A | S 4107 CA |
| 1.9 JTD CF3 | 937A2000 | 85 | 115 | 06/01 > | 12/02 | S 0110 R | S 0H2O NR | S 1250 A | S 4107 CA |
| | 937A2000 | 85 | 115 | 01/03 > | 07/03 | S 0110 R | S 4H2O NR | S 1250 A | S 4107 CA |
| | 937A2000 | 85 | 115 | 08/03 > | 10/06 | S 0110 R | S 4H2O NR | S 7400 A | S 4107 CA |
| 1.9 JTD CF3 | AR37101 | 81 | 110 | 09/00 > | 12/01 | S 6210 R | S 0H2O NR | S 1250 A | S 4107 CA |
| 2.0 i 20V CF2 | 182B7000 | | | 09/99 > | 02/00 | S 8150 R | | S 1250 A | S 4107 CA |
| | 182B7000 | | | 03/00 > | 10/00 | S 9150 R | | S 1250 A | S 4107 CA |
| or / oppure | 182B7000 | | | 09/99 > | 02/00 | S 6210 R | | S 1250 A | S 4107 CA |
| 2.0 i 20V CF3 | 185A8000 | | | 09/00 > | 07/03 | S 9150 R | | S 1250 A | S 4107 CA |
| | 185A8000 | | | 08/03 > | 10/06 | S 9150 R | | S 7400 A | S 4107 CA |
| 2.4 i 20V CF3 | 192A2000 | | | 09/02 > | 07/03 | S 9150 R | | S 1250 A | S 4107 CA |
| | 192A2000 | | | 08/03 > | 10/06 | S 9150 R | | S 7400 A | S 4107 CA |
| 2.4 JTD CF2 | | 99 | 134 | 09/99 > | 03/00 | S 7250 R | S 4408 NR | S 1250 A | S 4107 CA |
| or / oppure | | 99 | 134 | 09/99 > | 03/00 | S 6210 R | S 4408 NR | S 1250 A | S 4107 CA |
| without water presence sensor / senza sensore presenza acqua | | 99 | 134 | 09/99 > | 03/00 | S 6210 R | S 0H2O NR | S 1250 A | S 4107 CA |
| 2.4 JTD CF3 | | 103 | 140 | 04/00 > | 12/02 | S 7250 R | S 0H2O NR | S 1250 A | S 4107 CA |
| | | 103 | 140 | 01/03 > | 07/03 | S 7250 R | S 4H2O NR | S 1250 A | S 4107 CA |
| | | 103 | 140 | 08/03 > | 10/06 | S 7250 R | S 4H2O NR | S 7400 A | S 4107 CA |
| or / oppure | | 103 | 140 | 04/00 > | 12/02 | S 6210 R | S 0H2O NR | S 1250 A | S 4107 CA |
| or / oppure | | 103 | 140 | 01/03 > | 07/03 | S 6210 R | S 4H2O NR | S 1250 A | S 4107 CA |
| or / oppure | | 103 | 140 | 08/03 > | 10/06 | S 6210 R | S 4H2O NR | S 7400 A | S 4107 CA |
| 2.4 JTD CF3 | | 110 | 150 | 05/02 > | 12/02 | S 0110 R | S 0H2O NR | S 1250 A | S 4107 CA |
| | | 110 | 150 | 01/03 > | 07/03 | S 0110 R | S 4H2O NR | S 1250 A | S 4107 CA |
| | | 110 | 150 | 08/03 > | 10/06 | S 0110 R | S 4H2O NR | S 7400 A | S 4107 CA |
| Lybra S.W. | | | | | | | | | |
| 1.6 i 16V CF2 | 182A4000 | | | 09/99 > | 10/00 | S 2530 R | | S 1250 A | S 4107 CA |
| 1.6 i 16V CF3 | 182B6000 | | | 09/00 > | 07/03 | S 2530 R | | S 1250 A | S 4107 CA |
| | 182B6000 | | | 08/03 > | 10/06 | S 2530 R | | S 7400 A | S 4107 CA |
| 1.8 i 16V CF2 | 839A4000 | | | 09/99 > | 10/00 | S 9150 R | | S 1250 A | S 4107 CA |
| 1.8 i 16V CF3 | 839A7000 | | | 09/00 > | 07/03 | S 9150 R | | S 1250 A | S 4107 CA |
| | 839A7000 | | | 08/03 > | 10/06 | S 9150 R | | S 7400 A | S 4107 CA |
| 1.8 i 16V CF4 | 839A9000 | | | 01/02 > | 07/03 | S 3418 R | | S 1250 A | S 4107 CA |
| | 839A9000 | | | 08/03 > | 09/04 | S 3418 R | | S 7400 A | S 4107 CA |
| | 839A9000 | | | 10/04 > | 10/06 | S 3460 R | | S 7400 A | S 4107 CA |
| 1.9 JTD CF2 (1910) | AR32302 | 77 | 105 | 07/99 > | 10/00 | S 3530 R | S 4408 NR | S 1250 A | S 4107 CA |
| or / oppure | AR32302 | 77 | 105 | 07/99 > | 10/00 | S 6210 R | S 0H2O NR | S 1250 A | S 4107 CA |
| 1.9 JTD CF3 | 937A2000 | 85 | 115 | 06/01 > | 12/02 | S 0110 R | S 0H2O NR | S 1250 A | S 4107 CA |
| | 937A2000 | 85 | 115 | 01/03 > | 07/03 | S 0110 R | S 4H2O NR | S 1250 A | S 4107 CA |
| | 937A2000 | 85 | 115 | 08/03 > | 10/06 | S 0110 R | S 4H2O NR | S 7400 A | S 4107 CA |
| 1.9 JTD CF3 | AR37101 | 81 | 110 | 09/00 > | 12/01 | S 6210 R | S 0H2O NR | S 1250 A | S 4107 CA |
| 2.0 i 20V | 182B7000 | | | 09/99 > | 02/00 | S 8150 R | | S 1250 A | S 4107 CA |
| | 182B7000 | | | 03/00 > | 10/00 | S 9150 R | | S 1250 A | S 4107 CA |
| or / oppure | 182B7000 | | | 09/99 > | 02/00 | S 6210 R | | S 1250 A | S 4107 CA |
| 2.0 i 20V CF3 | 185A8000 | | | 09/00 > | 07/03 | S 9150 R | | S 1250 A | S 4107 CA |
| | 185A8000 | | | 08/03 > | 10/06 | S 9150 R | | S 7400 A | S 4107 CA |



kW HP



...LANCIA - cars/auto

| | | | | | | | |
|--|---------|---------|-------|----------|-----------|----------|-----------|
| 2.4 JTD CF2 or / oppure without water presence sensor / senza sensore presenza acqua | 99 134 | 09/99 > | 03/00 | S 7250 R | S 4408 NR | S 1250 A | S 4107 CA |
| | 99 134 | 09/99 > | 03/00 | S 6210 R | S 4408 NR | S 1250 A | S 4107 CA |
| | 99 134 | 09/99 > | 03/00 | S 6210 R | S 0H2O NR | S 1250 A | S 4107 CA |
| 2.4 JTD CF3 | 103 140 | 04/00 > | 12/02 | S 7250 R | S 0H2O NR | S 1250 A | S 4107 CA |
| | 103 140 | 01/03 > | 07/03 | S 7250 R | S 4H2O NR | S 1250 A | S 4107 CA |
| | 103 140 | 08/03 > | 10/06 | S 7250 R | S 4H2O NR | S 7400 A | S 4107 CA |
| | 103 140 | 04/00 > | 12/02 | S 6210 R | S 0H2O NR | S 1250 A | S 4107 CA |
| | 103 140 | 01/03 > | 07/03 | S 6210 R | S 4H2O NR | S 1250 A | S 4107 CA |
| or / oppure | 103 140 | 08/03 > | 10/06 | S 6210 R | S 4H2O NR | S 7400 A | S 4107 CA |
| 2.4 JTD CF3 | 110 150 | 05/02 > | 12/02 | S 0110 R | S 0H2O NR | S 1250 A | S 4107 CA |
| | 110 150 | 01/03 > | 07/03 | S 0110 R | S 4H2O NR | S 1250 A | S 4107 CA |
| | 110 150 | 08/03 > | 10/06 | S 0110 R | S 4H2O NR | S 7400 A | S 4107 CA |

Musa

1.3 JTD 16V Multijet

| | | | | | | | |
|--|----------|-------|---------|-------|-----------|-----------|-----------|
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 188A9000 | 51 70 | 07/04 > | 03/06 | | S 5084 GC | S 9008 CH |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 188A9000 | 51 70 | 04/06 > | | | S 5173 GC | S 9008 CH |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | 188A9000 | 51 70 | 07/04 > | | S 5043 PE | S 6H2O NE | S 3265 A |
| assembly UFI / montaggio UFI | 188A9000 | 51 70 | 01/05 > | | S 5031 PE | S 6H2O NE | S 3265 A |

1.3 MJT 16V

| | | | | | | | |
|--|----------|-------|---------|--|-----------|-----------|-----------|
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 199A3000 | 66 90 | 10/05 > | | | S 5181 GC | S 9008 CH |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | 199A3000 | 66 90 | 10/05 > | | S 5043 PE | S 6H2O NE | S 3265 A |
| assembly UFI / montaggio UFI | 199A3000 | 66 90 | 10/05 > | | S 5031 PE | S 6H2O NE | S 3265 A |

1.3 MJT 16V Selespeed

| | | | | | | | |
|--|----------|-------|---------|--|-----------|-----------|-----------|
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 199A3000 | 66 90 | 10/05 > | | | S 5181 GC | S 9008 CH |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | 199A3000 | 66 90 | 10/05 > | | S 5043 PE | S 6H2O NE | S 3265 A |
| assembly UFI / montaggio UFI | 199A3000 | 66 90 | 10/05 > | | S 5031 PE | S 6H2O NE | S 3265 A |

1.3 MJTD 16V E5

| | | | | | | | |
|--|----------|-------|---------|--|-----------|-----------|----------|
| | 199B1000 | 70 95 | 01/09 > | | S 5061 PE | S 1ONE NR | S 3477 A |
|--|----------|-------|---------|--|-----------|-----------|----------|

1.4 16V

| | | | | | | | |
|--|----------|-------|---------|--|----------|---|----------|
| | 843A1000 | 70 95 | 07/04 > | | S 4030 R | ∞ | S 1302 A |
|--|----------|-------|---------|--|----------|---|----------|

1.4 16V (A)

| | | | | | | | |
|--|----------|-------|---------|--|----------|---|----------|
| | 192B2000 | 66 90 | 07/04 > | | S 4030 R | ∞ | S 1302 A |
|--|----------|-------|---------|--|----------|---|----------|

1.4 16V Selespeed

| | | | | | | | |
|--|----------|-------|---------|--|----------|---|----------|
| | 843A1000 | 70 95 | 07/04 > | | S 4030 R | ∞ | S 1302 A |
|--|----------|-------|---------|--|----------|---|----------|

1.4 16V Stop&Start

| | | | | | | | |
|--|--|-------|---------|--|----------|---|----------|
| | | 70 95 | 01/09 > | | S 4030 R | ∞ | S 1302 A |
|--|--|-------|---------|--|----------|---|----------|

1.4 8V

| | | | | | | | |
|--|----------|-------|---------|--|----------|---|----------|
| | 350A1000 | 57 77 | 10/05 > | | S 4030 R | ∞ | S 3301 A |
|--|----------|-------|---------|--|----------|---|----------|

1.6 MJTD 16V

| | | | | | | | |
|--|----------|--------|---------|--|-----------|-----------|----------|
| | 350A2000 | 88 120 | 04/08 > | | S 5061 PE | S 1ONE NR | S 7341 A |
|--|----------|--------|---------|--|-----------|-----------|----------|

1.6 MJTD 16V (B)

| | | | | | | | |
|--|----------|--------|---------|--|-----------|-----------|----------|
| | 350A3000 | 85 115 | 04/08 > | | S 5061 PE | S 1ONE NR | S 7341 A |
|--|----------|--------|---------|--|-----------|-----------|----------|

1.6 MJTD 16V DPF Stop&Start

| | | | | | | | |
|--|--|--------|---------|--|-----------|-----------|----------|
| | | 88 120 | 10/09 > | | S 5083 PE | S 1ONE NR | S 7341 A |
|--|--|--------|---------|--|-----------|-----------|----------|

1.6 MJTD 16V DPF Stop&Start (B)

| | | | | | | | |
|--|--|--------|---------|--|-----------|-----------|----------|
| | | 85 115 | 10/09 > | | S 5083 PE | S 1ONE NR | S 7341 A |
|--|--|--------|---------|--|-----------|-----------|----------|

1.9 JTD Multijet

| | | | | | | | |
|--|----------|--------|---------|--|----------|-----------|----------|
| | 188B2000 | 74 101 | 07/04 > | | S 0110 R | S 6H2O NE | S 7341 A |
|--|----------|--------|---------|--|----------|-----------|----------|

complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio

| | | | | | | | |
|--|----------|--------|---------|-------|--|-----------|-----------|
| | 188B2000 | 74 101 | 07/04 > | 01/06 | | S 5084 GC | S 9008 CH |
|--|----------|--------|---------|-------|--|-----------|-----------|

complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio

| | | | | | | | |
|--|----------|--------|---------|--|--|-----------|-----------|
| | 188B2000 | 74 101 | 02/06 > | | | S 5173 GC | S 9008 CH |
|--|----------|--------|---------|--|--|-----------|-----------|

New Epsilon 846

0.9 TwinAir Turbo 80

| | | | | | | | |
|--|----------|-------|---------|--|-----------|---|----------|
| | 312A2000 | 59 80 | 12/13 > | | S 5128 PE | ∞ | S 3376 A |
|--|----------|-------|---------|--|-----------|---|----------|

with activated carbons / ai carboni attivi

| | | | | | | | |
|--|----------|-------|---------|--|--|--|-----------|
| | 312A2000 | 59 80 | 12/13 > | | | | S 4248 CA |
|--|----------|-------|---------|--|--|--|-----------|

0.9 TwinAir Turbo 80 Natural Power/CNG

| | | | | | | | |
|--|----------|-------|---------|--|-----------|---|----------|
| | 312A2000 | 63 86 | 07/12 > | | S 5128 PE | ∞ | S 3376 A |
|--|----------|-------|---------|--|-----------|---|----------|

with activated carbons / ai carboni attivi

| | | | | | | | |
|--|----------|-------|---------|--|--|--|-----------|
| | 312A2000 | 63 86 | 07/12 > | | | | S 4248 CA |
|--|----------|-------|---------|--|--|--|-----------|

0.9 TwinAir Turbo 85

| | | | | | | | |
|--|----------|-------|---------|--|-----------|---|----------|
| | 312A2000 | 63 86 | 03/11 > | | S 5128 PE | ∞ | S 3376 A |
|--|----------|-------|---------|--|-----------|---|----------|

with activated carbons / ai carboni attivi

| | | | | | | | |
|--|----------|-------|---------|--|--|--|-----------|
| | 312A2000 | 63 86 | 03/11 > | | | | S 4248 CA |
|--|----------|-------|---------|--|--|--|-----------|

1.2 8V

| | | | | | | | |
|--|----------|-------|---------|--|----------|---|----------|
| | 169A4000 | 51 69 | 03/11 > | | S 4030 R | ∞ | S 3301 A |
|--|----------|-------|---------|--|----------|---|----------|

with activated carbons / ai carboni attivi

| | | | | | | | |
|--|----------|-------|---------|--|--|--|-----------|
| | 169A4000 | 51 69 | 03/11 > | | | | S 4248 CA |
|--|----------|-------|---------|--|--|--|-----------|

1.2 8V GPL/LPG

| | | | | | | | |
|--|----------|-------|---------|--|----------|--|----------|
| | 169A4000 | 51 69 | 03/11 > | | S 4030 R | | S 3301 A |
|--|----------|-------|---------|--|----------|--|----------|

with activated carbons / ai carboni attivi

| | | | | | | | |
|--|----------|-------|---------|--|--|--|-----------|
| | 169A4000 | 51 69 | 03/11 > | | | | S 4248 CA |
|--|----------|-------|---------|--|--|--|-----------|

1.3 JTDm 16V 95

| | | | | | | | |
|--|----------|-------|---------|--|-----------|--|----------|
| | 199B1000 | 70 95 | 03/11 > | | S 5061 PE | | S 3477 A |
|--|----------|-------|---------|--|-----------|--|----------|

with activated carbons / ai carboni attivi

| | | | | | | | |
|--|----------|-------|---------|--|--|--|-----------|
| | 199B1000 | 70 95 | 03/11 > | | | | S 4248 CA |
|--|----------|-------|---------|--|--|--|-----------|

with fuel oil heater / con riscaldatore nafta

| | | | | | | | |
|--|----------|-------|---------|--|--|-----------|--|
| | 199B1000 | 70 95 | 11/11 > | | | S 6052 NE | |
|--|----------|-------|---------|--|--|-----------|--|

without fuel oil heater / senza riscaldatore nafta

| | | | | | | | |
|--|----------|-------|---------|--|--|-----------|--|
| | 199B1000 | 70 95 | 03/11 > | | | S 1ONE NR | |
|--|----------|-------|---------|--|--|-----------|--|

Phedra

2.0 i 16V C.A.

| | | | | | | | |
|--|--------------|---------|---------|-------|----------|---|----------|
| | RFN (EW10J4) | 100 136 | 09/02 > | 11/10 | S 5030 R | ∞ | S 4320 A |
|--|--------------|---------|---------|-------|----------|---|----------|

with activated carbons / ai carboni attivi

| | | | | | | | |
|--|--------------|---------|---------|-------|----------|---|----------|
| | RFN (EW10J4) | 100 136 | 09/02 > | 11/10 | S 5030 R | ∞ | S 4320 A |
|--|--------------|---------|---------|-------|----------|---|----------|

2.0 i 16V C.M.

| | | | | | | | |
|--|--------------|---------|---------|-------|----------|---|----------|
| | RFN (EW10J4) | 100 136 | 09/02 > | 11/10 | S 5030 R | ∞ | S 4320 A |
|--|--------------|---------|---------|-------|----------|---|----------|

with activated carbons / ai carboni attivi

| | | | | | | | |
|--|--------------|---------|---------|-------|----------|---|----------|
| | RFN (EW10J4) | 100 136 | 09/02 > | 11/10 | S 5030 R | ∞ | S 4320 A |
|--|--------------|---------|---------|-------|----------|---|----------|

2.0 JTD 16V C.M.

| | | | | | | | |
|--|-----------------|--------|---------|-------|----------|-----------|----------|
| | RHW (DW10ATED4) | 80 109 | 09/02 > | 11/10 | S 5030 R | S 6003 NE | S 4320 A |
|--|-----------------|--------|---------|-------|----------|-----------|----------|

with activated carbons / ai carboni attivi

| | | | | | | | |
|--|-----------------|--------|---------|-------|----------|-----------|----------|
| | RHW (DW10ATED4) | 80 109 | 09/02 > | 11/10 | S 5030 R | S 6003 NE | S 4320 A |
|--|-----------------|--------|---------|-------|----------|-----------|----------|

2.0 JTD 16V FAP C.A.

| | | | | | | | |
|--|-----------------|--------|---------|-------|----------|-----------|----------|
| | RHM (DW10ATED4) | 80 109 | 09/02 > | 07/04 | S 5030 R | S 6003 NE | S 4320 A |
|--|-----------------|--------|---------|-------|----------|-----------|----------|

with activated carbons / ai carboni attivi

| | | | | | | | |
|--|-----------------|--------|---------|-------|----------|-----------|----------|
| | RHM (DW10ATED4) | 80 109 | 08/04 > | 11/10 | S 5030 R | S 6003 NE | S 3261 A |
|--|-----------------|--------|---------|-------|----------|-----------|----------|

with activated carbons / ai carboni attivi

| | | | | | | | |
|--|-----------------|--------|---------|-------|----------|-----------|----------|
| | RHM (DW10ATED4) | 80 109 | 09/02 > | 07/04 | S 5030 R | S 6003 NE | S 4320 A |
|--|-----------------|--------|---------|-------|----------|-----------|----------|

with activated carbons / ai carboni attivi

| | | | | | | | |
|--|-----------------|--------|---------|-------|----------|-----------|----------|
| | RHM (DW10ATED4) | 80 109 | 08/04 > | 11/10 | S 5030 R | S 6003 NE | S 3261 A |
|--|-----------------|--------|---------|-------|----------|-----------|----------|

2.0 MJT 120

| | | | | | | | |
|--|-----------------|--------|---------|-------|-----------|-----------|----------|
| | RHK (DW10UTED4) | 88 120 | 10/05 > | 11/10 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 0333 A |
|--|-----------------|--------|---------|-------|-----------|-----------|----------|

with activated carbons / ai carboni attivi

| | | | | | | | |
|--|-----------------|--------|---------|-------|-----------|-----------|----------|
| | RHK (DW10UTED4) | 88 120 | 10/05 > | 11/10 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 0333 A |
|--|-----------------|--------|---------|-------|-----------|-----------|----------|



kW HP



...LANCIA - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|---|-----------------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 2.0 MJT 136 | RHR (DW10BTED4) | 100 | 136 | 05/06 > | 11/10 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 0333 A | S 3069 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | RHR (DW10BTED4) | 100 | 136 | 05/06 > | 11/10 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 0333 A | S 4156 CA |
| 2.0 MJT 136 FAP | RHR (DW10BTED4) | 100 | 136 | 05/06 > | 11/10 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 0333 A | S 3069 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | RHR (DW10BTED4) | 100 | 136 | 05/06 > | 11/10 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 0333 A | S 4156 CA |
| 2.2 JTD 16V 163 | 4HP/4HR | 120 | 163 | 09/07 > | 11/10 | S 5060 PE | S 4156 NR | S 0333 A | S 3069 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 4HP/4HR | 120 | 163 | 09/07 > | 11/10 | S 5060 PE | S 4156 NR | S 0333 A | S 4156 CA |
| 2.2 JTD 16V 163 C.A. | 4HP/4HR | 120 | 163 | 09/07 > | 11/10 | S 5060 PE | S 4156 NR | S 0333 A | S 3069 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 4HP/4HR | 120 | 163 | 09/07 > | 11/10 | S 5060 PE | S 4156 NR | S 0333 A | S 4156 CA |
| 2.2 JTD 16V C.M. | 4HT (DW12BTED4) | 125 | 170 | 09/07 > | 11/10 | S 5060 PE | S 4156 NR | S 0333 A | S 3069 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 4HT (DW12BTED4) | 125 | 170 | 09/07 > | 11/10 | S 5060 PE | S 4156 NR | S 0333 A | S 4156 CA |
| 2.2 JTD 16V C.M. | 4HW (DW12ATED4) | 94 | 128 | 09/02 > | 11/10 | S 5030 R | S 6003 NE | S 4320 A | S 3069 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 4HW (DW12ATED4) | 94 | 128 | 09/02 > | 11/10 | S 5030 R | S 6003 NE | S 4320 A | S 4156 CA |
| 3.0 V6 24V | XFW (ES9J4S) | 150 | 204 | 09/02 > | 11/10 | S 0130 R | | S 8920 A | S 3069 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | XFW (ES9J4S) | 150 | 204 | 09/02 > | 11/10 | S 0130 R | | S 8920 A | S 4156 CA |
| Thema | | | | | | | | | |
| 2.0 i.e. | | | | 10/84 > | | S 2640 R | S 1511 B | S 2240 A | S 3020 C |
| to engine No. 0167931 / a motore N. 0167931 | | | | | | | | | |
| 2.0 i.e. 16V | | | | 01/88 > | | S 2640 R | S 1699 B | S 2240 A | S 3020 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | | | 01/88 > | | S 3210 R | S 1699 B | S 2240 A | S 3020 C |
| or / oppure | | | | | | | | | |
| 2.0 i.e. 16V cat Europa | | | | 11/88 > | | S 2640 R | S 1506 B | S 2240 A | S 3020 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | | | 11/88 > | | S 3210 R | S 1506 B | S 2240 A | S 3020 C |
| or / oppure | | | | | | | | | |
| 2.0 i.e. 16V cat Turbo Europa | | | | 11/88 > | | S 2640 R | S 1506 B | S 2240 A | S 3020 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | | | 11/88 > | | S 3210 R | S 1506 B | S 2240 A | S 3020 C |
| or / oppure | | | | | | | | | |
| 2.0 i.e. 16V Turbo | | | | 01/88 > | | S 2640 R | S 1699 B | S 2240 A | S 3020 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | | | 01/88 > | | S 3210 R | S 1699 B | S 2240 A | S 3020 C |
| or / oppure | | | | | | | | | |
| 2.0 i.e. cat Europa | | | | | | S 2640 R | S 1511 B | S 2240 A | S 3020 C |
| to engine No. 0082169 / a motore N. 0082169 | | | | | | | | | |
| 2.0 i.e. Turbo | | | | 10/84 > | | S 2640 R | S 1511 B | S 2240 A | S 3020 C |
| to engine No. 0167931 / a motore N. 0167931 | | | | | | S 2640 R | S 1699 B | S 2240 A | S 3020 C |
| from engine No. 0167932 / da motore N. 0167932 | | | | 10/84 > | | S 3210 R | | S 2240 A | S 3020 C |
| or / oppure | | | | | | | | | |
| 2.5 Turbodiesel | | | | 09/88 > | | S 3003 DR | S 8500 NR | S 2240 A | S 3020 C |
| with pump BOSCH / con pompa BOSCH | 85 | 116 | | 09/88 > | | S 3003 DR | S 8111 NC | S 2240 A | S 3020 C |
| with pump DELPHI / con pompa DELPHI | 85 | 116 | | 09/88 > | | S 3003 DR | S 8501 NR | S 2240 A | S 3020 C |
| with pump and heater BOSCH / con pompa e riscaldatore BOSCH | 85 | 116 | | 09/88 > | | S 3003 DR | | S 2240 A | S 3020 C |
| Thema 405 | | | | | | | | | |
| 3.0 V6 Multijet | EXF | 140 | 190 | 09/11 > | | S 5112 PE | | S 3544 A | S 3312 C |
| 2 filters / N.2 filtri | EXF | 140 | 190 | 09/11 > | | | S 1019 NE | | |
| 3.0 V6 Multijet | EXF | 176 | 239 | 09/11 > | | S 5112 PE | | S 3544 A | S 3312 C |
| 2 filters / N.2 filtri | EXF | 176 | 239 | 09/11 > | | | S 1019 NE | | |
| 3.6 V6 Pentastar | ERB | 210 | 286 | 09/11 > | 12/13 | S 5248 PE | | | S 3312 C |
| | ERB | 210 | 286 | 01/14 > | | | | | S 3312 C |
| 3.6 V6 VVT | | 210 | 286 | 09/11 > | | S 5251 PE | | | |
| Thesis | | | | | | | | | |
| 2.0 Turbo Soft 6M | 841E000 | 136 | 185 | 04/02 > | 05/03 | | | S 1250 A | S 4157 CA |
| | 841E000 | 136 | 185 | 06/03 > | 07/09 | | | S 7400 A | S 4157 CA |
| to engine No. 3684836 / a motore N. 3684836 | 841E000 | 136 | 185 | 04/02 > | | S 9150 R | | | |
| from engine No. 3684837 / da motore N. 3684837 | 841E000 | 136 | 185 | | 07/09 | S 0110 R | | | |
| 2.4 20V | 841D000 | 125 | 170 | 04/02 > | 05/03 | S 9150 R | | S 1250 A | S 4157 CA |
| | 841D000 | 125 | 170 | 06/03 > | 07/09 | S 9150 R | | S 7400 A | S 4157 CA |
| 2.4 JTD | 841C000 | 110 | 150 | 04/02 > | 12/02 | S 6210 R | S 0H20 NR | S 1250 A | S 4157 CA |
| | 841C000 | 110 | 150 | 01/03 > | 05/03 | S 6210 R | S 4H20 NR | S 1250 A | S 4157 CA |
| | 841C000 | 110 | 150 | 06/03 > | 07/09 | S 6210 R | S 4H20 NR | S 7400 A | S 4157 CA |
| 2.4 JTD 20V | 841G000 | 129 | 175 | 05/03 > | 07/09 | S 0110 R | S 4H20 NR | S 7400 A | S 4157 CA |
| 2.4 JTD 20V | 841M000/841N000 | 120 | 163 | 09/03 > | 07/09 | S 0110 R | S 4H20 NR | S 7400 A | S 4157 CA |
| 2.4 JTD 20V Autom. | 841P000 | 136 | 185 | 04/06 > | 07/09 | S 0110 R | S 4H20 NR | S 7400 A | S 4157 CA |
| 3.0 V6 24V | 841A000 | 158 | 215 | 04/02 > | 05/03 | S 9150 R | | S 1250 A | S 4157 CA |
| | 841A000 | 158 | 215 | 06/03 > | 07/09 | S 9150 R | | S 7400 A | S 4157 CA |
| 3.2 V6 24V | 841L000 | 169 | 230 | 05/03 > | 07/09 | S 9150 R | | S 7400 A | S 4157 CA |
| Voyager | | | | | | | | | |
| 2.8 DS | ENS | 120 | 163 | 09/11 > | | S 5186 PE | S 4529 NR | | S 3294 C |
| 2.8 DS | ENS | 131 | 178 | 07/12 > | | S 5186 PE | S 4529 NR | | S 3294 C |
| 3.6 V6 Pentastar | ERB | 215 | 283 | 10/11 > | 12/13 | S 5248 PE | | | S 3294 C |



kW HP



...LANCIA - cars/auto

| ERB | | 215 | 283 | 01/14 > | | | | S 3294 C |
|---|----------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| Y | | | | | | | | |
| 1.2 i | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | | | 01/96 > 10/00 | S 2530 R | S 1515 B | S 2310 A | S 3024 C |
| 1.2 i 16V | | | | | | | | |
| from engine No. 00140455 / da motore N. 00140455 | | | | 09/98 > 06/00 | S 4030 R | S 1515 B | S 7540 A | S 3024 C |
| 1.2 i 16V (FL. 2000) | | | | 06/00 > 04/03 | S 4030 R | ∞ | S 3112 A | S 3024 C |
| 1.2 i 16V Elefantino Blu (FL.2000) | | | | 06/00 > 04/03 | S 4030 R | ∞ | S 3112 A | S 3024 C |
| 1.2 i 16V Elefantino Rosso (FL. 2000) | | | | 06/00 > 04/03 | S 4030 R | ∞ | S 3112 A | S 3024 C |
| 1.2 i 8V (FL. 2000) | | | | 06/00 > 04/03 | S 9150 R | ∞ | S 9040 A | S 3024 C |
| 1.2 i 8V Elefantino Blu (FL.2000) | | | | 06/00 > 04/03 | S 9150 R | ∞ | S 9040 A | S 3024 C |
| 1.2 i ECVT (SPI) | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | | | 01/96 > 10/00 | S 2530 R | S 1515 B | S 2310 A | S 3024 C |
| 1.4 i 12V | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | | | 01/96 > 10/00 | S 2530 R | S 1515 B | S 0030 A | S 3024 C |
| Y Elefantino Blu | | | | | | | | |
| 1.1 i (SPI) | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | | | 04/97 > 10/00 | S 2530 R | S 1515 B | S 2310 A | S 3024 C |
| 1.2 i (SPI) | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | | | 01/98 > 10/00 | S 2530 R | S 1515 B | S 2310 A | S 3024 C |
| Y Elefantino Rosso | | | | | | | | |
| 1.2 16V | | | | | | | | |
| to engine No. 00140454 / a motore N. 00140454 | | | | | S 2530 R | S 1515 B | S 7540 A | S 3024 C |
| from engine No. 00140455 / da motore N. 00140455 | | | | | S 4030 R | S 1515 B | S 7540 A | S 3024 C |
| Ypsilon | | | | | | | | |
| 1.2 16V | 188A5000 | 59 | 80 | 05/03 > 10/06 | S 4030 R | ∞ | S 1302 A | S 3043 C |
| 1.2 8V | 169A4000 | 51 | 69 | 09/09 > | S 4030 R | ∞ | S 3301 A | S 3043 C |
| 1.2 8V | 188A4000 | 44 | 60 | 05/03 > 08/03 | S 9150 R | ∞ | S 9012 A | S 3043 C |
| | 188A4000 | 44 | 60 | 09/03 > 12/11 | S 4030 R | ∞ | S 9012 A | S 3043 C |
| 1.3 JTD 16V Multijet | | | | | | | | |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 188A9000 | 51 | 70 | 05/03 > 08/05 | | S 5084 GC | | S 9008 CH |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 188A9000 | 51 | 70 | 09/05 > 10/06 | | S 5173 GC | | S 9008 CH |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | 188A9000 | 51 | 70 | 05/03 > 10/06 | S 5043 PE | S 6H2O NE | S 3265 A | S 3043 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | 188A9000 | 51 | 70 | 01/05 > 10/06 | S 5031 PE | S 6H2O NE | S 3265 A | S 3043 C |
| 1.3 JTD 16V Multijet Selespeed | | | | | | | | |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 188A9000 | 51 | 70 | 05/03 > 08/05 | | S 5084 GC | | S 9008 CH |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 188A9000 | 51 | 70 | 09/05 > 10/06 | | S 5173 GC | | S 9008 CH |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | 188A9000 | 51 | 70 | 05/03 > 10/06 | S 5043 PE | S 6H2O NE | S 3265 A | S 3043 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | 188A9000 | 51 | 70 | 01/05 > 10/06 | S 5031 PE | S 6H2O NE | S 3265 A | S 3043 C |
| 1.3 JTDm 16V 75 | 199A9000 | 55 | 75 | 09/09 > | S 5061 PE | S 6H2O NE | S 3477 A | S 3043 C |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 199A9000 | 55 | 75 | 09/09 > | | S 5181 GC | | S 9008 CH |
| 1.3 MJT 16V 78 E6 | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 312B5000 | 57 | 78 | 06/16 > | | S 6052 NE | S 3795 A | S 3210 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 312B5000 | 57 | 78 | 06/16 > | S 5043 PE | S 6H2O NE | S 3265 A | S 3043 C |
| 1.3 MJT 16V 95 E6 | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 312B1000 | 70 | 95 | 06/16 > | | S 6052 NE | S 3795 A | S 3210 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 312B1000 | 70 | 95 | 06/16 > | S 5043 PE | S 6H2O NE | S 3265 A | S 3043 C |
| 1.3 MJT 16V Momo | | | | | | | | |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 843A2000 | 77 | 105 | 10/06 > 12/11 | | S 5181 GC | | S 9008 CH |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | 843A2000 | 77 | 105 | 10/06 > 12/11 | S 5043 PE | S 6H2O NE | S 3265 A | S 3043 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | 843A2000 | 77 | 105 | 10/06 > 12/11 | S 5031 PE | S 6H2O NE | S 3265 A | S 3043 C |
| 1.3 MJTD 16V | | | | | | | | |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 199A2000 | 55 | 75 | 09/06 > 12/11 | | S 5173 GC | | S 9008 CH |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | 199A2000 | 55 | 75 | 09/06 > 12/11 | S 5043 PE | S 6H2O NE | S 3265 A | S 3043 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | 199A2000 | 55 | 75 | 09/06 > 12/11 | S 5031 PE | S 6H2O NE | S 3265 A | S 3043 C |
| 1.3 MJTD 16V | | | | | | | | |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 199A3000 | 66 | 90 | 09/06 > 12/11 | | S 5181 GC | | S 9008 CH |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | 199A3000 | 66 | 90 | 09/06 > 12/11 | S 5043 PE | S 6H2O NE | S 3265 A | S 3043 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | 199A3000 | 66 | 90 | 09/06 > 12/11 | S 5031 PE | S 6H2O NE | S 3265 A | S 3043 C |
| 1.4 | 350A1000 | 57 | 77 | 09/06 > 12/11 | S 4030 R | ∞ | S 3301 A | S 3043 C |
| 1.4 16V CF4 | 843A1000 | 70 | 95 | 05/03 > 12/11 | S 4030 R | ∞ | S 1302 A | S 3043 C |
| 1.4 16V CF4 Selespeed | 843A1000 | 70 | 95 | 05/03 > 12/11 | S 4030 R | ∞ | S 1302 A | S 3043 C |
| 1.4 GPL/LPG EcoCF4 | 350A1000 | 57 | 77 | 01/10 > | S 4030 R | ∞ | S 3301 A | S 3043 C |
| Z | | | | | | | | |
| 2.0 i.e. 16V CF2 | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | RFV | 97 | 132 | 06/99 > 10/00 | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A | S 3070 C |
| 2.0 i.e. 16V CF3 | | | | | | | | |



kW HP



...LANCIA - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|---|-----|-----|-----|-------|---------|----------|-----------|----------|----------|
| with air-conditioner / con climatizzatore | RFN | 100 | 136 | 09/00 | > | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A | S 3070 C |
| 2.0 i.e. Turbo | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | | | 07/99 | > 10/00 | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A | S 3070 C |
| 2.0 JTD 16V CF3 | | | | | | | | | |
| assembly BOSCH / montaggio BOSCH | RHW | 80 | 110 | 05/00 | > 04/01 | S 5030 R | S 6691 N | S 8920 A | S 3070 C |
| assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS | RHW | 80 | 110 | 05/00 | > | S 5030 R | S 6003 NE | S 8920 A | S 3070 C |
| 2.0 JTD CF2 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | RHZ | 80 | 110 | 06/99 | > | S 5030 R | S 6691 N | S 8920 A | S 3070 C |

LAND ROVER

off-road cars/fuoristrada

Defender (L663)

| | | | | | | | | | |
|-------------------------|--------|-----|-----|-------|---|-----------|---|--|--|
| 2.0 D 200 MHEV | AJ20D4 | 147 | 200 | 09/20 | > | S 5223 PE | | | |
| 2.0 D200 SD4 | 204DT | 147 | 200 | 09/19 | > | S 5223 PE | | | |
| 2.0 D240 SD4 | 204DT | 177 | 241 | 09/19 | > | S 5223 PE | | | |
| 2.0 P300 Si4 | PT204 | 221 | 300 | 09/19 | > | S 5223 PE | ∞ | | |
| 2.0 P400e Hybrid | PT204 | 221 | 300 | 09/20 | > | S 5223 PE | | | |
| 2.0 P400e Hybrid | PT204 | 297 | 404 | 09/20 | > | S 5223 PE | | | |

Defender 110

| | | | | | | | | | |
|--|-------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|---|
| 2.0 D200 SD4 | 204DT | 147 | 200 | 09/19 | > | S 5223 PE | | S 3C38 A | |
| 2.0 D240 SD4 | 204DT | 177 | 241 | 09/19 | > | S 5223 PE | | S 3C38 A | |
| 2.0 P300 Si4 | PT204 | 221 | 300 | 09/19 | > | S 5223 PE | | S 3C38 A | |
| 2.2 TD4 | DT244 | 90 | 122 | 08/11 | > | | S 4464 NR | S 3542 A | ✗ |
| full-flow | DT244 | 90 | 122 | 08/11 | > 09/13 | S 5060 PE | | | |
| 2.4 TD4 | | 90 | 122 | 05/07 | > | S 5060 PE | S 4464 NR | S 3542 A | ✗ |
| 2.5 TD5 | | 90 | 122 | 07/98 | > 12/06 | S 3210 R | S 4525 NR | S 1102 A | ✗ |
| rotor for oil centrifuge / rotore per filtro olio centrifugo | | 90 | 122 | 07/98 | > 12/06 | S 5901 PO | | | |
| 2.8 i V6 | BMW | | | 07/98 | > | S 5004 PE | S 1564 B | | ✗ |
| 3.0 P400 I6 MHEV | PT306 | 294 | 400 | 09/19 | > | | | S 3C38 A | |

Defender 130

| | | | | | | | | | |
|--|-------|----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|---|
| 2.2 TD4 | DT244 | 90 | 122 | 08/11 | > | | S 4464 NR | S 3542 A | ✗ |
| full-flow | DT244 | 90 | 122 | 08/11 | > 09/13 | S 5060 PE | | | |
| 2.4 TD4 | | 90 | 122 | 05/07 | > | S 5060 PE | S 4464 NR | S 3542 A | ✗ |
| 2.5 TD5 | | 90 | 122 | 07/98 | > 12/06 | S 3210 R | S 4525 NR | S 1102 A | ✗ |
| rotor for oil centrifuge / rotore per filtro olio centrifugo | | 90 | 122 | 07/98 | > 12/06 | S 5901 PO | | | |
| 2.8 i V6 | BMW | | | 07/98 | > | S 5004 PE | S 1564 B | | ✗ |

Defender 90

| | | | | | | | | | |
|--|-------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|---|
| 2.0 D200 SD4 | 204DT | 147 | 200 | 09/19 | > | S 5223 PE | | S 3C38 A | |
| 2.0 D240 SD4 | 204DT | 177 | 241 | 09/19 | > | S 5223 PE | | S 3C38 A | |
| 2.0 P300 Si4 | PT204 | 221 | 300 | 09/19 | > | S 5223 PE | | S 3C38 A | |
| 2.2 TD4 | DT244 | 90 | 122 | 08/11 | > | | S 4464 NR | S 3542 A | ✗ |
| full-flow | DT244 | 90 | 122 | 08/11 | > 09/13 | S 5060 PE | | | |
| 2.4 TD4 | | 90 | 122 | 05/07 | > | S 5060 PE | S 4464 NR | S 3542 A | ✗ |
| 2.5 TD5 | | 90 | 122 | 07/98 | > 12/06 | S 3210 R | S 4525 NR | | ✗ |
| rotor for oil centrifuge / rotore per filtro olio centrifugo | | 90 | 122 | 07/98 | > 12/06 | S 5901 PO | | | |
| 2.8 i V6 | BMW | | | 07/98 | > | S 5004 PE | S 1564 B | | ✗ |
| 3.0 P400 I6 MHEV | PT306 | 294 | 400 | 09/19 | > | | | S 3C38 A | |

Discovery

| | | | | | | | | | |
|--|--|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|--|
| 2.0 i 16V cat | | | | 06/93 | > | S 7230 R | S 1564 B | S 0503 A | |
| 2.5 TD5 Luxury | | 101 | 136 | 07/98 | > 12/04 | S 3210 R | S 4525 NR | S 1102 A | |
| rotor for oil centrifuge / rotore per filtro olio centrifugo | | 101 | 136 | 07/98 | > 12/04 | S 5901 PO | | | |
| 2.5 TD5 Vogue | | 101 | 136 | 07/98 | > 12/04 | S 3210 R | S 4525 NR | S 1102 A | |
| rotor for oil centrifuge / rotore per filtro olio centrifugo | | 101 | 136 | 07/98 | > 12/04 | S 5901 PO | | | |
| 3.5 V8 | | | | 10/89 | > | S 3297 R | | | |
| 4.0 i V8 | | 136 | 185 | 11/98 | > | S 3297 R | S 1564 B | S 1102 A | |

Discovery 3 (LR3)

| | | | | | | | | | |
|--|------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 2.7 TDV6 | | | | | | | S 4459 NR | | |
| to frame No. VIN n. 6A999999 / a telaio N. VIN n. 6A999999 | | 140 | 190 | 10/04 | > | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 140 | 190 | 10/04 | > 09/09 | S 5066 PE | | S 3268 A | S 4155 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 140 | 190 | 10/04 | > 09/09 | S 5066 PE | | S 3268 A | S 3231 C |
| from frame No. VIN n. 7A000001 / da telaio N. VIN n. 7A000001 | | 140 | 190 | | > 09/09 | | S 4454 NR | | |
| 4.0 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 160 | 218 | 02/05 | > 09/09 | S 3473 R | ∞ | S 3268 A | S 4155 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 160 | 218 | 02/05 | > 09/09 | S 3473 R | ∞ | S 3268 A | S 3231 C |
| 4.4 V8 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | AJ34 | 220 | 299 | 10/04 | > 09/09 | | ∞ | S 3268 A | S 4155 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | AJ34 | 220 | 299 | 10/04 | > 09/09 | | ∞ | S 3268 A | S 3231 C |

Discovery 4 (LR4)



KW HP



...LAND ROVER - off-road cars/fuoristrada

| | | | | | | | | | |
|---|-------------------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 2.7 TDV6 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 140 | 190 | 09/09 | > | | S 4454 NR | S 3268 A | S 4155 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 140 | 190 | 09/09 | > | | | | S 3231 C |
| 3.0 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 250 | 340 | 01/14 | > | S 5073 PE | | | S 4155 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 250 | 340 | 01/14 | > | | | | S 3231 C |
| 3.0 SDV6 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 180 | 245 | 09/09 | > | S 5152 PE | S 4454 NR | S 3268 A | S 4155 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 180 | 245 | 09/09 | > | | | | S 3231 C |
| 3.0 SDV6 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 188 | 256 | 11/09 | > | S 5152 PE | S 4454 NR | S 3268 A | S 4155 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 188 | 256 | 11/09 | > | | | | S 3231 C |
| 3.0 SDV6 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | 30DDTX | 200 | 272 | 09/09 | > | S 5152 PE | S 4454 NR | S 3268 A | S 4155 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | 30DDTX | 200 | 272 | 09/09 | > | | | | S 3231 C |
| 3.0 TDV6 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 155 | 211 | 10/10 | > | S 5152 PE | S 4454 NR | S 3268 A | S 4155 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 155 | 211 | 10/10 | > | | | | S 3231 C |
| 5.0 V8 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | AJ133 | 276 | 375 | 09/09 | > | S 5073 PE | | | S 4155 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | AJ133 | 276 | 375 | 09/09 | > | | | | S 3231 C |
| Discovery 5 (LR5) | | | | | | | | | |
| 2.0 Sd4 4x4 | 204DTA | 177 | 241 | 09/16 | > | S 5223 PE | | S 3C03 A | S 4266 CA |
| 2.0 Si4 4x4 | PT204 | 221 | 300 | 09/17 | > | S 5223 PE | | S 3C03 A | S 4266 CA |
| 2.0 Td4 4x4 | 204DTD | 132 | 180 | 09/16 | > | S 5223 PE | | S 3C03 A | S 4266 CA |
| 3.0 D 4x4 | 306DT | 155 | 211 | 09/16 | > | S 5152 PE | S 4190 NR | S 3C03 A | S 4266 CA |
| 3.0 D 4x4 | 306DT | 183 | 249 | 09/16 | > | S 5152 PE | S 4190 NR | S 3C03 A | S 4266 CA |
| 3.0 SDV6 4x4 | 306DT | 225 | 306 | 09/18 | > | S 5152 PE | S 4190 NR | S 3C03 A | S 4266 CA |
| 3.0 TD6 4x4 | 306DT | 190 | 258 | 09/16 | > | S 5152 PE | S 4190 NR | S 3C03 A | S 4266 CA |
| 3.0 V6 Supercharged | 306PS | 250 | 340 | 09/16 | > | S 5073 PE | | | S 4266 CA |
| 2 filters / N.2 filtri | 306PS | 250 | 340 | 09/16 | > | | | S 3C03 A | |
| Discovery Sport | | | | | | | | | |
| 2.0 D | | 110 | 150 | 06/15 | > | S 5223 PE | | S 3A63 A | S 4159 CA |
| 2.0 D | | 132 | 180 | 06/15 | > | S 5223 PE | | S 3A63 A | S 4159 CA |
| 2.0 Si4 | | 177 | 241 | 09/14 | > | S 3632 R | | S 3559 A | S 4159 CA |
| 2.2 SD4 | | 140 | 190 | 09/14 | > | S 5060 PE | S 4156 NR | S 3559 A | S 4159 CA |
| 2.2 TD4 | | 110 | 150 | 09/14 | > | S 5060 PE | S 4156 NR | S 3559 A | S 4159 CA |
| Freelander I | | | | | | | | | |
| 1.8 i | | 86 | 117 | 12/00 | > | S 3254 R | | S 3068 A | S 3105 C |
| with air-conditioner from V.I.N. 1A000001 / con climatizzatore da V.I.N. 1A000001 | | | | | | | | | |
| 1.8 i | 18K4F | 88 | 120 | 09/97 | > 11/00 | S 3254 R | S 1750 B | S 3068 A | |
| with air-conditioner from V.I.N. 1A000001 / con climatizzatore da V.I.N. 1A000001 | 18K4F | 88 | 120 | 12/00 | > | S 3254 R | | S 3068 A | S 3105 C |
| 2.0 TD4 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | BMW | 82 | 111 | 11/00 | > 04/02 | S 5001 PE | S 4417 NR | S 5920 A | S 3105 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | BMW | 82 | 111 | 05/02 | > | S 5001 PE | S 1925 B | S 5920 A | S 3105 C |
| 2.0 TDI | | | | | | | | | |
| | | 71 | 97 | 05/98 | > 11/00 | S 0101 R | S 6600 NR | S 3068 A | |
| 2.5 V6 24V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner from V.I.N. 1A000001 / con climatizzatore da V.I.N. 1A000001 | KV6 | 130 | 177 | 09/00 | > 11/00 | S 3254 R | | S 1102 A | |
| | KV6 | 130 | 177 | 12/00 | > | S 3254 R | | S 1102 A | S 3105 C |
| Freelander II | | | | | | | | | |
| 2.0 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | 204PT | 177 | 241 | 10/11 | > | S 3632 R | | S 3559 A | S 4159 CA |
| 2.2 SD4 E5 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | 224DT | 140 | 190 | 10/10 | > | S 5060 PE | S 4156 NR | S 3555 A | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | 224DT | 140 | 190 | 10/10 | > | | | | S 3206 C |
| 2.2 TD4 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | 224DT | 110 | 150 | 11/06 | > | S 5060 PE | S 4156 NR | S 3555 A | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | 224DT | 110 | 150 | 11/06 | > | | | | S 3206 C |
| 2.2 TD4 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | 224DT | 118 | 160 | 11/06 | > | S 5060 PE | S 4156 NR | S 3555 A | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | 224DT | 118 | 160 | 11/06 | > | | | | S 3206 C |
| 2.2 TD4 E5 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | 224DT | 110 | 150 | 10/10 | > | S 5060 PE | S 4156 NR | S 3555 A | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | 224DT | 110 | 150 | 10/10 | > | | | | S 3206 C |
| 3.2 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Sl6 (Volvo B6324) | 171 | 233 | 11/06 | > | S 5177 PE | | S 3555 A | S 4159 CA |
| Land Rover 109 | | | | | | | | | |
| 3.5 V8 | | | | | | | | | |
| | | | | 11/79 | > | S 3297 R | | | |



kW HP



...LAND ROVER - off-road cars/fuoristrada

| Land Rover 88 | | | | | | | | |
|--|-------------|---------|--|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 2.3 Diesel (Serie II A) | | | | 01/63 > | S 4380 PO | S 7111 NC | | |
| 2.3 Diesel (Serie II B) | | | | 01/63 > | S 4380 PO | S 7111 NC | | |
| 2.3 Diesel (Serie II) | | | | 01/63 > | S 4380 PO | S 7111 NC | | |
| 2.3 Diesel (Serie III) | | | | 01/63 > | S 4380 PO | S 7111 NC | | |
| Range Rover Evoque (L538) | | | | | | | | |
| 2.0 | PT204 | 177 241 | | 08/17 > | S 3632 R | ∞ | S 3559 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | PT204 | 177 241 | | 08/17 > | | | | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | PT204 | 177 241 | | 08/17 > | | | | S 3206 C |
| 2.0 | PT204 | 213 290 | | 08/17 > | S 3632 R | ∞ | S 3559 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | PT204 | 213 290 | | 08/17 > | | | | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | PT204 | 213 290 | | 08/17 > | | | | S 3206 C |
| 2.0 D | 204DTD | 110 150 | | 06/15 > | S 5223 PE | | S 3A63 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | 204DTD | 110 150 | | 06/15 > | | | | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | 204DTD | 110 150 | | 06/15 > | | | | S 3206 C |
| 2.0 D | 204DTD | 132 180 | | 06/15 > | S 5223 PE | | S 3A63 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | 204DTD | 132 180 | | 06/15 > | | | | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | 204DTD | 132 180 | | 06/15 > | | | | S 3206 C |
| 2.0 Si4 | 204PT | 176 240 | | 06/11 > | S 3632 R | ∞ | S 3559 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | 204PT | 176 240 | | 06/11 > | | | | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | 204PT | 176 240 | | 06/11 > | | | | S 3206 C |
| 2.0 Si4 | 204PT | 177 241 | | 06/11 > | S 3632 R | ∞ | S 3559 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | 204PT | 177 241 | | 06/11 > | | | | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | 204PT | 177 241 | | 06/11 > | | | | S 3206 C |
| 2.2 eD4 | | 110 150 | | 06/11 > | S 5060 PE | S 4156 NR | S 3559 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 110 150 | | 06/11 > | | | | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 110 150 | | 06/11 > | | | | S 3206 C |
| 2.2 SD4 | | 140 190 | | 06/11 > | S 5060 PE | S 4156 NR | S 3559 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 140 190 | | 06/11 > | | | | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 140 190 | | 06/11 > | | | | S 3206 C |
| 2.2 TD4 | | 110 150 | | 06/11 > | S 5060 PE | S 4156 NR | S 3559 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 110 150 | | 06/11 > | | | | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 110 150 | | 06/11 > | | | | S 3206 C |
| Range Rover Evoque (L551) | | | | | | | | |
| 1.5 P160 MHEV | AJ20P3 | 118 160 | | 09/20 > | S 5223 PE | | S 3A63 A | |
| 1.5 P300e Plug in Hybrid | AJ20P3 | 147 200 | | 02/20 > | S 5223 PE | | S 3A63 A | |
| 2.0 D150 | 204DTD | 110 150 | | 12/18 > | S 5223 PE | | S 3A63 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | 204DTD | 110 150 | | 12/18 > | | | | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | 204DTD | 110 150 | | 12/18 > | | | | S 3206 C |
| 2.0 D150 MHEV | 204DTD | 110 150 | | 12/18 > | S 5223 PE | | S 3A63 A | |
| 2.0 D165 | AJ20D4 | 120 163 | | 07/20 > | S 5223 PE | | S 3A63 A | |
| 2.0 D165 MHEV | AJ20D4 | 120 163 | | 07/20 > | S 5223 PE | | S 3A63 A | |
| 2.0 D180 | 204DTD | 132 180 | | 12/18 > | S 5223 PE | | S 3A63 A | |
| 2.0 D180 MHEV | 204DTD | 132 180 | | 12/18 > | S 5223 PE | | S 3A63 A | |
| 2.0 D200 | AJ20D4 | 150 204 | | 07/20 > | S 5223 PE | | S 3A63 A | |
| 2.0 D200 MHEV | AJ20D4 | 150 204 | | 07/20 > | S 5223 PE | | S 3A63 A | |
| 2.0 D240 MHEV | 204DTA | 177 240 | | 12/18 > | S 5223 PE | | S 3A63 A | |
| 2.0 P200 | PT204 | 147 200 | | 12/18 > | S 5223 PE | | S 3A63 A | |
| 2.0 P200 FLEX MHEV | PT204 | 147 200 | | 09/20 > | S 5223 PE | | S 3A63 A | |
| 2.0 P200 MHEV | PT204 | 147 200 | | 12/18 > | S 5223 PE | | S 3A63 A | |
| 2.0 P250 | PT204 | 184 250 | | 12/18 > | S 5223 PE | | S 3A63 A | |
| 2.0 P250 MHEV | PT204 | 183 250 | | 12/18 > | S 5223 PE | | S 3A63 A | |
| 2.0 P300 | PT204 | 221 300 | | 07/20 > | S 5223 PE | | S 3A63 A | |
| 2.0 P300 MHEV | PT204 | 221 300 | | 12/18 > | S 5223 PE | | S 3A63 A | |
| Range Rover I | | | | | | | | |
| 2.3 Diesel | Peugeot | | | 01/83 > | S 5630 R | S 8111 NC | | |
| 3.5 i V8 | | | | 10/89 > | S 3297 R | S 1564 B | | |
| 3.5 V8 | | | | | | | | |
| from engine No. Suffix F / da motore N. Suffix F | | | | | S 3297 R | | | |
| Range Rover II | | | | | | | | |
| 2.5 DT | | | | | | | | |
| with air-conditioner 2 filters / con climatizzatore N.2 filtri | BMW (6 cyl) | | | 08/94 > 04/02 | | | | S 3316 C |
| with oil filter equipped with plastic cover / con filtro olio completo con coperchio in plastica | BMW (6 cyl) | | | 09/96 > 04/02 | S 5009 PE | S 4397 NR | S 1102 A | |
| 4.0 i V8 | | 136 185 | | 06/98 > 04/02 | S 3297 R | S 1564 B | S 1102 A | |
| with air-conditioner 2 filters / con climatizzatore N.2 filtri | | 136 185 | | 06/98 > 04/02 | | | | S 3316 C |
| 4.0 i V8 | | 140 190 | | 09/96 > 04/02 | S 3297 R | S 1564 B | S 1102 A | |
| with air-conditioner 2 filters / con climatizzatore N.2 filtri | | 140 190 | | 08/94 > 04/02 | | | | S 3316 C |

**KW HP****...LAND ROVER - off-road cars/fuoristrada**

| | | | | | | | |
|--|------------|---------|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 4.6 i V8 | | 160 218 | 06/98 > 04/02 | S 3297 R | S 1564 B | S 1102 A | |
| with air-conditioner 2 filters / con climatizzatore N.2 filtri | | 160 218 | 06/98 > 04/02 | | | | S 3316 C |
| 4.6 i V8 | | 165 224 | 09/96 > 04/02 | S 3297 R | S 1564 B | S 1102 A | |
| with air-conditioner 2 filters / con climatizzatore N.2 filtri | | 165 224 | 08/94 > 04/02 | | | | S 3316 C |
| Range Rover III | | | | | | | |
| 3.0 Td6 | BMW M57D30 | 130 177 | 03/02 > 12/06 | S 5030 PE | S 4427 NR | S 9260 A | S 4128 CA |
| 3.6 TDV8 | 368DT | 200 272 | 04/06 > 08/12 | S 5168 PE | S 4454 NR | | S 4128 CA |
| 4.2 V8 Supercharged | AJ34 | 286 389 | 05/05 > 11/06 | | | S 3268 A | S 4128 CA |
| 4.2 V8 Supercharged | AJ34 | 291 396 | 10/06 > 10/09 | | | | S 4128 CA |
| 4.4 TD V8 | 448DT | 230 313 | 07/10 > 08/12 | S 5159 PE | | | S 4128 CA |
| 4.4 V8 | AJ34 | 220 299 | 05/05 > 11/06 | | | | S 4128 CA |
| 4.4 V8 | AJ34 | 225 306 | 10/06 > 08/12 | | | | S 4128 CA |
| 4.4 V8 32V | BMW M62B44 | 210 286 | 03/02 > 06/05 | S 5038 PE | | | S 4128 CA |
| 5.0 V8 | 508PS | 375 510 | 09/09 > 08/12 | S 5073 PE | | | S 4128 CA |
| Range Rover IV (LG) | | | | | | | |
| 3.0 | | 250 340 | 10/13 > | S 5073 PE | | | S 4266 CA |
| 2 filters / N.2 filtri | | 250 340 | 10/13 > | | | S 3C03 A | |
| 3.0 SDV6 Hybrid | | 225 306 | 06/15 > | S 5152 PE | S 4190 NR | | S 4266 CA |
| 2 filters / N.2 filtri | | 225 306 | 06/15 > | | | S 3C03 A | |
| 3.0 SDV6 Hybrid | | 250 340 | 09/13 > | S 5152 PE | S 4190 NR | | S 4266 CA |
| 2 filters / N.2 filtri | | 250 340 | 09/13 > | | | S 3C03 A | |
| 3.0 TDV6 | | 183 249 | 01/13 > | S 5152 PE | S 4190 NR | | S 4266 CA |
| 2 filters / N.2 filtri | | 183 249 | 01/13 > | | | S 3C03 A | |
| 3.0 TDV6 | | 190 258 | 01/13 > | S 5152 PE | S 4190 NR | | |
| 2 filters / N.2 filtri | | 190 258 | 01/13 > | | | S 3C03 A | |
| 3.0 V6 | | 280 380 | 06/15 > | S 5073 PE | | | S 4266 CA |
| 2 filters / N.2 filtri | | 280 380 | 06/15 > | | | S 3C03 A | |
| 4.4 SDV8 | 448DT | 250 340 | 08/12 > | S 5159 PE | | | S 4266 CA |
| 2 filters / N.2 filtri | 448DT | 250 340 | 08/12 > | | | S 3C03 A | |
| 5.0 V8 Supercharged | | 375 510 | 01/13 > | S 5073 PE | | | S 4266 CA |
| 2 filters / N.2 filtri | | 375 510 | 01/13 > | | | S 3C03 A | |
| 5.0 V8 SVR | | 405 550 | 06/15 > | S 5073 PE | | | S 4266 CA |
| 2 filters / N.2 filtri | | 405 550 | 06/15 > | | | S 3C03 A | |
| Range Rover Sport | | | | | | | |
| 2.7 TDV6 | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 140 190 | 05/05 > 07/06 | S 5066 PE | S 4459 NR | S 3268 A | S 4155 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 140 190 | 05/05 > 07/06 | S 5066 PE | S 4459 NR | S 3268 A | S 3231 C |
| 3.0 TD | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 183 249 | 08/12 > | S 5152 PE | S 4454 NR | S 3268 A | S 4155 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 183 249 | 08/12 > | S 5152 PE | S 4454 NR | S 3268 A | S 3231 C |
| 3.0 TDV6 | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 155 211 | 05/10 > | S 5152 PE | S 4454 NR | S 3268 A | S 4155 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 155 211 | 05/10 > | S 5152 PE | S 4454 NR | S 3268 A | S 3231 C |
| 3.0 TDV6 | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 180 245 | 09/09 > | S 5152 PE | S 4454 NR | S 3268 A | S 4155 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 180 245 | 09/09 > | S 5152 PE | S 4454 NR | S 3268 A | S 3231 C |
| 3.6 TDV8 | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 200 272 | 10/06 > | S 5168 PE | S 4454 NR | S 3268 A | S 4155 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 200 272 | 10/06 > | S 5168 PE | S 4454 NR | S 3268 A | S 3231 C |
| 4.2 V8 Supercharged | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 287 390 | 05/05 > | | | S 3268 A | S 4155 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 287 390 | 05/05 > | | | S 3268 A | S 3231 C |
| 4.4 V8 | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | AJ34 | 220 299 | 05/05 > | | | S 3268 A | S 4155 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | AJ34 | 220 299 | 05/05 > | | | S 3268 A | S 3231 C |
| 5.0 V8 | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 276 375 | 07/09 > | S 5073 PE | | | S 4155 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 276 375 | 07/09 > | S 5073 PE | | | S 3231 C |
| 5.0 V8 | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | | 375 510 | 09/09 > | S 5073 PE | | | S 4155 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 375 510 | 09/09 > | S 5073 PE | | | S 3231 C |
| Range Rover Sport II (LW) | | | | | | | |
| 2.0 | PT204 | 221 300 | 09/17 > | S 5223 PE | | | S 4266 CA |
| 3.0 | | 250 340 | 09/13 > | S 5073 PE | | | S 4266 CA |
| 2 filters / N.2 filtri | | 250 340 | 09/13 > | | | S 3C03 A | |
| 3.0 SDV6 | | 215 292 | 09/13 > | S 5152 PE | S 4190 NR | | S 4266 CA |
| 2 filters / N.2 filtri | | 215 292 | 09/13 > | | | S 3C03 A | |



kW HP



...LAND ROVER - off-road cars/fuoristrada

| | | | | | | | | |
|--|-------|---------|---------|--|-----------|-----------|----------|-----------|
| 3.0 SDV6 2 filters / N.2 filtri | | 225 306 | 11/14 > | | S 5152 PE | S 4190 NR | | S 4266 CA |
| 3.0 SDV6 Hybrid 2 filters / N.2 filtri | | 225 306 | 11/14 > | | S 5152 PE | S 4190 NR | S 3C03 A | S 4266 CA |
| 3.0 SDV6 Hybrid 2 filters / N.2 filtri | | 225 306 | 06/15 > | | | | S 3C03 A | |
| 3.0 SDV6 Hybrid 2 filters / N.2 filtri | | 250 340 | 09/13 > | | S 5152 PE | S 4190 NR | | S 4266 CA |
| 3.0 TDV6 2 filters / N.2 filtri | | 250 340 | 09/13 > | | | | S 3C03 A | |
| 3.0 TDV6 2 filters / N.2 filtri | | 190 258 | 09/13 > | | S 5152 PE | S 4190 NR | | S 4266 CA |
| 3.0 V6 2 filters / N.2 filtri | | 190 258 | 09/13 > | | | | S 3C03 A | |
| 3.0 V6 2 filters / N.2 filtri | | 280 380 | 06/15 > | | S 5073 PE | ∞ | | S 4266 CA |
| 3.0 V6 2 filters / N.2 filtri | | 280 380 | 06/15 > | | | | S 3C03 A | |
| 4.4 SDV8 2 filters / N.2 filtri | 448DT | 250 340 | 10/13 > | | S 5159 PE | | | S 4266 CA |
| 4.4 SDV8 2 filters / N.2 filtri | 448DT | 250 340 | 10/13 > | | | | S 3C03 A | |
| 5.0 V8 2 filters / N.2 filtri | | 375 510 | 09/13 > | | S 5073 PE | ∞ | | S 4266 CA |
| 5.0 V8 2 filters / N.2 filtri | | 375 510 | 09/13 > | | | | S 3C03 A | |
| 5.0 V8 SVR 2 filters / N.2 filtri | | 405 550 | 10/14 > | | S 5073 PE | ∞ | | S 4266 CA |
| 5.0 V8 SVR 2 filters / N.2 filtri | | 405 550 | 10/14 > | | | | S 3C03 A | |

Range Rover Velar (L560)

| | | | | | | | | |
|--------------------|--------|---------|---------|--|-----------|--|--|-----------|
| 2.0 D180 | 204DTD | 132 180 | 03/17 > | | S 5223 PE | | | S 4266 CA |
| 2.0 D240 | 204DTA | 147 240 | 03/17 > | | S 5223 PE | | | S 4266 CA |
| 2.0 P250 | 204PT | 184 250 | 03/17 > | | S 5223 PE | | | S 4266 CA |
| 2.0 P300 | 204PT | 221 300 | 03/17 > | | S 5223 PE | | | S 4266 CA |
| 3.0 D300 V6 | 306DT | 221 300 | 03/17 > | | S 5152 PE | | | S 4266 CA |
| 3.0 P380 V6 | 30HD0D | 280 380 | 03/17 > | | S 5073 PE | | | S 4266 CA |

LAND ROVER SANTANA

off-road cars/fuoristrada

Santana 2500

| | | | | | | | | |
|-----------------------|--|--|--|--|--|-----------|----------|--|
| 2500 DC Diesel | | | | | | S 7111 NC | S 5850 A | |
| 2500 DL Diesel | | | | | | S 7111 NC | S 5850 A | |

Santana 3500

| | | | | | | | | |
|-----------------------|--|--|--|--|--|-----------|----------|--|
| 3500 DL Diesel | | | | | | S 7111 NC | S 5850 A | |
|-----------------------|--|--|--|--|--|-----------|----------|--|

SJ 410

| | | | | | | | | |
|----------------------|--|--|--|--|----------|----------|----------|--|
| Suzuki SJ 410 | | | | | S 2290 R | S 1010 B | S 3610 A | |
|----------------------|--|--|--|--|----------|----------|----------|--|

SJ 413

| | | | | | | | | |
|----------------------|--|--|--|--|----------|----------|----------|--|
| Suzuki SJ 413 | | | | | S 3490 R | S 1010 B | S 5610 A | |
|----------------------|--|--|--|--|----------|----------|----------|--|

LAVERDA

motorcycles/moto

125

| | | | | | | | | |
|----------------------------|----------|--|--|--|--|--|----------|--|
| 125 | Zuendapp | | | | | | S 2360 A | |
| 125 CU Ride | | | | | | | S 2360 A | |
| 125 GS Lesmo | | | | | | | S 2360 A | |
| 125 LB | | | | | | | S 2360 A | |
| 125 LB Custom | | | | | | | S 2360 A | |
| 125 LB Sabbia | | | | | | | S 2360 A | |
| 125 LB Sport | | | | | | | S 2360 A | |
| 125 LB Sport/Strada | | | | | | | S 2360 A | |
| 125 LB Strada | | | | | | | S 2360 A | |
| 125 LB Uno | | | | | | | S 2360 A | |
| 125 LB-1C | | | | | | | S 2360 A | |
| 125 LZ | Zuendapp | | | | | | S 2360 A | |
| 125 LZ Custom | Zuendapp | | | | | | S 2360 A | |
| 125 LZ Elegant | Zuendapp | | | | | | S 2360 A | |
| 125 LZ Sport | Zuendapp | | | | | | S 2360 A | |

668

| | | | | | | | | |
|---------------------|--|--|---------|--|----------|--|--|--|
| 668 Diamante | | | 01/98 > | | S 5100 R | | | |
|---------------------|--|--|---------|--|----------|--|--|--|

750

| | | | | | | | | |
|-------------------------------|--|--|---------------|--|----------|--|--|--|
| 750 Ghost Strike (748) | | | 01/97 > | | S 5100 R | | | |
| 750 S Sport | | | 01/99 > 12/00 | | S 5100 R | | | |

LDV

commercial vehicles/veicoli commerciali

Convoy 400 (VH C35)

| | | | | | | | | |
|-------------------------------|---------------|--------|---------------|--|-----------|-----------|----------|---|
| 2.4 DI Turbodiesel | Duratorq | 55 75 | 01/02 > 10/04 | | S 5015 PE | S 4432 NR | S 1960 A | ✗ |
| | Duratorq | 55 75 | 11/04 > 07/06 | | S 5015 PE | S 4456 NR | S 1960 A | ✗ |
| 2.4 DI Turbodiesel TDE | Duratorq D4FA | 88 120 | 01/02 > 10/04 | | S 5015 PE | S 4432 NR | S 1960 A | ✗ |
| | Duratorq D4FA | 88 120 | 11/04 > 07/06 | | S 5015 PE | S 4456 NR | S 1960 A | ✗ |

Maxus

| | | | | | | | | |
|----------------|---------|--------|---------|--|----------|-----------|--|--|
| 2.5 CDi | VM R425 | 70 95 | 04/05 > | | S 3249 R | S 4H20 NR | | |
| 2.5 CDi | VM R425 | 88 120 | 04/05 > | | S 3249 R | S 4H20 NR | | |

**kW HP****LEXUS**

cars/auto

CT (ZWA10)

| | | | | | | | | |
|---------------|---------|-----|-----|---------|--|--|----------|----------|
| 200 h | 2ZR-FXE | 74 | 100 | 03/11 > | | | S 3625 A | S 3147 C |
| 200 h F-Sport | 2ZR-FXE | 100 | 136 | 03/12 > | | | S 3625 A | S 3147 C |

ES Serie

| | | | | | | | | |
|---------------------|---------|-----|-----|---------------|-----------|--|--|-----------|
| ES 200 VVTi | 6ARFSE | 110 | 150 | 10/18 > | S 5196 PE | | | S 4331 CA |
| ES 250 VVTi | A25AFKS | 147 | 200 | 10/18 > | S 3263 R | | | S 4331 CA |
| ES 300 | 2JZ-GE | | | 08/96 > 07/01 | S 3253 R | | | |
| ES 300h VVTi Hybrid | A25AFXS | 131 | 178 | 07/18 > | S 3263 R | | | S 4331 CA |
| ES 350 VVTi | 2GRFKS | 183 | 249 | 10/18 > | S 5196 PE | | | S 4331 CA |

GS Serie

| | | | | | | | | |
|--------------------------|---------|-----|-----|---------------|-----------|---|--|--|
| GS 300 (JZS160) | 2JZ-GE | | | 10/00 > | S 3253 R | | | |
| GS 300 h 2.5 VVTi Hybrid | 2ARF-SE | 133 | 181 | 10/13 > | S 5196 PE | ∞ | | |
| GS 300 T3 (JZS160) | 2JZ-FE | | | 12/97 > 10/00 | S 3253 R | | | |
| GS 430 V8 VVTi | 3UZ-FE | 207 | 281 | 07/00 > | S 3477 R | | | |

IS (XE)

| | | | | | | | | |
|----------|---------|-----|-----|---------|-----------|---|--|--|
| IS 200 t | 8AR-FTS | 180 | 245 | 06/15 > | S 5196 PE | ∞ | | |
| IS 250 | 4GR-FSE | 153 | 208 | 04/13 > | S 5077 PE | ∞ | | |
| IS 300 h | 2AR-FSE | 164 | 223 | 04/13 > | S 5196 PE | ∞ | | |

IS 200

| | | | | | | | | |
|---|---------|-----|-----|---------------|----------|--|----------|----------|
| IS 200 | 1G-FE | 114 | 155 | 04/99 > 07/05 | S 3253 R | | S 3288 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 1G-FE | 114 | 155 | 04/99 > 07/05 | | | | S 3248 C |
| IS 200 Compressor | 1GE-FEC | 137 | 187 | 07/00 > 07/05 | S 3253 R | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 1GE-FEC | 137 | 187 | 07/00 > 07/05 | | | | S 3248 C |

IS 220

| | | | | | | | | |
|-------------|---------|-----|-----|---------|--|-----------|----------|----------|
| 2.2 TDI 16V | 2AD-FHV | 130 | 177 | 09/05 > | | S 6045 NE | S 5822 A | S 3147 C |
|-------------|---------|-----|-----|---------|--|-----------|----------|----------|

IS 250

| | | | | | | | | |
|-----|---------|-----|-----|---------|--|--|--|----------|
| 2.5 | 4GR-FSE | 153 | 208 | 09/05 > | | | | S 3147 C |
|-----|---------|-----|-----|---------|--|--|--|----------|

IS 300

| | | | | | | | | |
|---|--------|-----|-----|---------------|----------|--|--|----------|
| IS 300 | 2JZ-GE | 157 | 213 | 07/00 > 07/05 | S 3253 R | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 2JZ-GE | 157 | 213 | 07/00 > 07/05 | | | | S 3248 C |

LS 430

| | | | | | | | | |
|-------------|--------|-----|-----|---------|----------|--|--|--|
| 4.3 V8 VVTi | 3UZ-FE | 207 | 281 | 08/00 > | S 3477 R | | | |
|-------------|--------|-----|-----|---------|----------|--|--|--|

LX Serie

| | | | | | | | | |
|--|---------|-----|-----|---------------|----------|-----------|----------|-----------|
| LX 450 d | 1VD-FTV | 200 | 272 | 09/15 > | | S 6138 NE | S 3785 A | S 3147 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 1VD-FTV | 200 | 272 | 09/15 > | | | | S 4266 CA |
| LX 470 4.7 V8 32V | 2UZ-FE | 170 | 231 | 01/98 > 12/06 | S 3477 R | | | |

NX Serie

| | | | | | | | | |
|--|---------|-----|-----|---------|-----------|---|----------|-----------|
| NX 200 t | 8AR-FTS | 175 | 238 | 09/14 > | S 5196 PE | ∞ | | S 3147 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 8AR-FTS | 175 | 238 | 09/14 > | | | | S 4266 CA |
| NX 300 h | 2AR-FXE | 114 | 155 | 07/14 > | S 5196 PE | ∞ | S 3625 A | S 3147 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 2AR-FXE | 114 | 155 | 07/14 > | | | | S 4266 CA |
| NX 300 h 4WD | 2AR-FXE | 114 | 155 | 07/14 > | S 5196 PE | ∞ | S 3625 A | S 3147 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 2AR-FXE | 114 | 155 | 07/14 > | | | | S 4266 CA |

RX Serie

| | | | | | | | | |
|--|---------|-----|-----|---------------|-----------|---|----------|-----------|
| RX 200 t | 8AR-FTS | 168 | 228 | 09/15 > | S 5196 PE | ∞ | | S 4331 CA |
| series GYL / Serie GYL | 8AR-FTS | 168 | 228 | 04/09 > 08/15 | | | | S 3147 C |
| RX 200 t | 8AR-FTS | 175 | 238 | 12/17 > | S 5196 PE | ∞ | | S 4331 CA |
| series GYL / Serie GYL | 8AR-FTS | 175 | 238 | 04/09 > 08/15 | | | | S 3147 C |
| RX 200 t AWD | 8AR-FTS | 175 | 238 | 10/15 > | S 5196 PE | ∞ | | |
| RX 270 | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 1ARFE | 138 | 188 | 09/15 > | | | | S 4331 CA |
| series GYL / Serie GYL | 1ARFE | 138 | 188 | 04/09 > 08/15 | | | | S 3147 C |
| RX 300 V6 24V VVTi (MCU15) | 1MZ-FE | 148 | 201 | 01/98 > 02/03 | S 3253 R | | S 4490 A | S 3248 C |
| RX 300 V6 24V VVTi (MCU3) | 1MZ-FE | 150 | 204 | 02/03 > 12/08 | S 3253 R | | S 3788 A | |
| RX 350 4x4 | 2GR-FE | 206 | 280 | 01/06 > 01/09 | S 5196 PE | ∞ | | |
| RX 350 h 4x4 | 2GR-FE | 204 | 277 | 02/09 > | S 5196 PE | ∞ | | |
| RX 400 h Hybrid (MCU3) | 3MZ-FE | 155 | 211 | 03/05 > 12/08 | S 3253 R | | | |
| RX 450 h Hybrid | 2GR-FXE | 183 | 249 | 01/09 > | S 5196 PE | ∞ | | |
| RX 450 h Hybrid 4x4 | 2GR-FXE | 183 | 249 | 01/09 > | S 5196 PE | ∞ | | |
| RX 450 h Hybrid AWD | 2GR-FXS | 230 | 313 | 11/15 > | S 5196 PE | ∞ | | |

SC 430

| | | | | | | | | |
|--------|--|-----|-----|---------|----------|--|--|--|
| 4.3 V8 | | 210 | 286 | 01/01 > | S 3477 R | | | |
|--------|--|-----|-----|---------|----------|--|--|--|

UX Serie

| | | | | | | | | |
|---------------------|---------|-----|-----|---------|----------|--|----------|-----------|
| UX 200 | M20AFKS | 110 | 150 | 10/18 > | S 3263 R | | | S 4331 CA |
| UX 200 | M20AFKS | 126 | 171 | 10/18 > | S 3263 R | | | S 4331 CA |
| UX 250h VVTi Hybrid | M20AFXS | 107 | 145 | 10/18 > | S 3263 R | | S 3C46 A | S 4331 CA |
| UX 250h VVTi Hybrid | M20AFXS | 112 | 152 | 10/18 > | S 3263 R | | S 3C46 A | S 4331 CA |



kW HP



...LEXUS - cars/auto

| | | | | | | | | | | | | | |
|--|--|------------------------|-----|-----|-------|----------|---|-----------|-----------|-----------|----------|-------------------------------|--|
| UX 300e EV | | | | | | | | | | | | S 4331 CA | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 4KM | 150 | 204 | 04/20 | > | | | | | | | |
| LIGIER | | | | | | | | | | | | microcars/microvetture | |
| Ambra | | | | | | | | | | | | | |
| 162 GL Diesel | | Lombardini LDW502 | | | | S 3262 R | | S 7920 NR | | S 3997 A | | | |
| 162 GLS Diesel | | Lombardini LDW502 | | | | S 3262 R | | S 7920 NR | | S 3997 A | | | |
| 500 | | Lombardini LGW523 | | 14 | 19 | 01/97 | > | S 3262 R | S 7000 B | S 7A05 A | ✗ | | |
| Be-Up | | | | | | | | | | | | | |
| 500 | | Lombardini LGW523 | | 15 | 20 | 01/01 | > | S 3262 R | S 7000 B | S 7A05 A | ✗ | | |
| Nova | | | | | | | | | | | | | |
| 500 | | Lombardini LGW523 | | 14 | 20 | 09/00 | > | S 3262 R | S 7000 B | S 7A05 A | ✗ | | |
| Sulky | | | | | | | | | | | | | |
| Sulky Diesel | | Lombardini LDW502 | | | | S 3262 R | | S 7920 NR | | S 3997 A | | | |
| X-Pro | | | | | | | | | | | | | |
| 500 Diesel | | Lombardini LDW502 | | 4 | 5 | 08/05 | > | S 3262 R | S 7000 B | S 7A05 A | ✗ | | |
| X-Too | | | | | | | | | | | | | |
| 500 Diesel | | Lombardini LDW502 | | 4 | 5 | 02/05 | > | S 3262 R | S 7000 B | S 7A05 A | ✗ | | |
| LONDON TAXI COMPANY | | | | | | | | | | | | cars/auto | |
| Hooper Metrocab | | | | | | | | | | | | | |
| 2.4 Turbodiesel | | Toyota 2L-T | | 66 | 90 | 01/01 | > | 05/06 | S 3248 DR | S 0410 NR | S 7D10 A | | |
| TX I | | | | | | | | | | | | | |
| 2.7 Turbodiesel | | Nissan TD27 | | 60 | 82 | 01/97 | > | 12/02 | S 3102 R | S 1410 NR | S 6200 A | ✗ | |
| TX II | | | | | | | | | | | | | |
| 2.4 Turbodiesel | | Ford Duratorq | | 66 | 90 | 11/02 | > | | S 5015 PE | S 4432 NR | S 7402 A | ✗ | |
| TX4 | | | | | | | | | | | | | |
| 2.5 Turbodiesel | | VM R425 DOHC | | 75 | 102 | 10/06 | > | | S 3249 R | S 4H20 NR | S 3107 A | | |
| LOTUS | | | | | | | | | | | | cars/auto | |
| Eclat | | | | | | | | | | | | | |
| 2.2 (2172) | | | | | | 05/80 | > | | S 1270 R | | | | |
| Elan | | | | | | | | | | | | | |
| 1.6 | | ZN1 (4XE1) (1588) | | | | 01/89 | > | | S 6901 R | S 1564 B | | | |
| Elan 2.0012 | | | | | | | | | | | | | |
| 1.6 | | | | | | | | | | | | | |
| some / alcuni | | Ford DOHC (1558) | | | | 01/74 | > | | | | S 2460 A | | |
| spin-on / avvitabile | | Ford DOHC (1558) | | | | 01/72 | > | | S 4500 R | | | | |
| Elan 2.0012 S | | | | | | | | | | | | | |
| 1.6 | | | | | | | | | | | | | |
| some / alcuni | | Ford DOHC (1558) | | | | 01/74 | > | | | | S 2460 A | | |
| spin-on / avvitabile | | Ford DOHC (1558) | | | | 01/72 | > | | S 4500 R | | | | |
| Elan 2+2 | | | | | | | | | | | | | |
| 1.6 | | | | | | | | | | | | | |
| some / alcuni | | Ford DOHC (1558) | | | | 01/74 | > | | | | S 2460 A | | |
| spin-on / avvitabile | | Ford DOHC (1558) | | | | 01/72 | > | | S 4500 R | | | | |
| Elan 2+2 S | | | | | | | | | | | | | |
| 1.6 | | | | | | | | | | | | | |
| some / alcuni | | Ford DOHC (1558) | | | | 01/74 | > | | | | S 2460 A | | |
| spin-on / avvitabile | | Ford DOHC (1558) | | | | 01/72 | > | | S 4500 R | | | | |
| Elan Europa | | | | | | | | | | | | | |
| 1.6 | | | | | | | | | | | | | |
| some / alcuni | | Ford DOHC (1558) | | | | 01/74 | > | | | | S 2460 A | | |
| spin-on / avvitabile | | Ford DOHC (1558) | | | | 01/72 | > | | S 4500 R | | | | |
| Elan Sprint | | | | | | | | | | | | | |
| 1.6 | | | | | | | | | | | | | |
| some / alcuni | | Ford DOHC (1558) | | | | 01/74 | > | | | | S 2460 A | | |
| spin-on / avvitabile | | Ford DOHC (1558) | | | | 01/72 | > | | S 4500 R | | | | |
| Elan Turbo SE | | | | | | | | | | | | | |
| 1.6 Turbo | | ZT1 (4XE-MT) (1588) | | | | 01/89 | > | | S 6901 R | S 1564 B | | | |
| ElanTwin Cam | | | | | | | | | | | | | |
| 1.6 | | | | | | | | | | | | | |
| some / alcuni | | Ford DOHC (1558) | | | | 01/74 | > | | | | S 2460 A | | |
| spin-on / avvitabile | | Ford DOHC (1558) | | | | 01/72 | > | | S 4500 R | | | | |
| Eleven | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 | | Coventry-Climax (1098) | | | | | | | | | | | |
| Eleven Club | | | | | | | | | | | | | |

L





kW HP



...LOTUS - cars/auto

| | | | | | | | |
|-----------------------|------------------------|---------|---------------|-----------|----------|----------|---|
| 1.1 | Coventry-Climax (1098) | | | S 0280 PO | | | |
| Eleven Le Mans | | | | | | | |
| 1.1 | Coventry-Climax (1098) | | | S 0280 PO | | | |
| Eleven Sport | | | | | | | |
| 1.1 | Coventry-Climax (1098) | | | S 0280 PO | | | |
| Elise | | | | | | | |
| 1.8 | Rover K Serie | 107 145 | 04/99 > 12/00 | S 3254 R | S 1750 B | S 3B21 A | ✗ |
| 1.8 | Rover K Serie | 116 158 | 06/02 > 12/03 | S 3254 R | S 1750 B | S 3B21 A | ✗ |
| 1.8 | Rover K Serie | 88 120 | 06/96 > 12/00 | S 3254 R | S 1750 B | S 3B21 A | ✗ |
| 1.8 | Rover K Serie | 90 122 | 11/00 > 12/03 | S 3254 R | ∞ | S 3B21 A | ✗ |
| Elite | | | | | | | |
| 2.2 | | | 05/80 > | S 1270 R | | | |
| Elite MK 10 | | | | | | | |
| 1.0 | Ford 105 E (997) | | | S 5419 PO | | | |
| 1.1 | Coventry-Climax (1098) | | | S 0280 PO | | | |
| 1.2 | Ford 100 E (1172) | | | S 4080 PO | | | |
| 1.3 | Ford 109 E (1340) | | | S 5419 PO | | | |
| Elite MK 11 | | | | | | | |
| 1.0 | Ford 105 E (997) | | | S 5419 PO | | | |
| 1.1 | Coventry-Climax (1098) | | | S 0280 PO | | | |
| 1.2 | Ford 100 E (1172) | | | S 4080 PO | | | |
| 1.3 | Ford 109 E (1340) | | | S 5419 PO | | | |
| Elite MK 6 | | | | | | | |
| 1.0 | Ford 105 E (997) | | | S 5419 PO | | | |
| 1.1 | Coventry-Climax (1098) | | | S 0280 PO | | | |
| 1.2 | Ford 100 E (1172) | | | S 4080 PO | | | |
| 1.3 | Ford 109 E (1340) | | | S 5419 PO | | | |
| Elite MK 7 | | | | | | | |
| 1.0 | Ford 105 E (997) | | | S 5419 PO | | | |
| 1.1 | Coventry-Climax (1098) | | | S 0280 PO | | | |
| 1.2 | Ford 100 E (1172) | | | S 4080 PO | | | |
| 1.3 | Ford 109 E (1340) | | | S 5419 PO | | | |
| Elite MK 8 | | | | | | | |
| 1.0 | Ford 105 E (997) | | | S 5419 PO | | | |
| 1.1 | Coventry-Climax (1098) | | | S 0280 PO | | | |
| 1.2 | Ford 100 E (1172) | | | S 4080 PO | | | |
| 1.3 | Ford 109 E (1340) | | | S 5419 PO | | | |
| Elite MK 9 | | | | | | | |
| 1.0 | Ford 105 E (997) | | | S 5419 PO | | | |
| 1.1 | Coventry-Climax (1098) | | | S 0280 PO | | | |
| 1.2 | Ford 100 E (1172) | | | S 4080 PO | | | |
| 1.3 | Ford 109 E (1340) | | | S 5419 PO | | | |
| Elite MKI | | | | | | | |
| 1.2 | Coventry-Climax (1216) | | | S 0280 PO | | | |
| Elite MKII | | | | | | | |
| 1.2 | Coventry-Climax (1216) | | | S 0280 PO | | | |
| Esprit | | | | | | | |
| 2.2 | | | 05/80 > | S 1270 R | | | |
| 2.2 Turbo | | | 05/80 > | S 1270 R | | | |
| Europa | | | | | | | |
| 1.5 | Renault (1470) | | 01/70 > | S 6100 R | | S 0680 A | |
| some / alcuni | Renault (1470) | | 01/70 > | S 0100 R | | S 0680 A | |
| 1.6 | Lotus Twin Cam (1558) | | 01/72 > | | | S 3460 A | |
| 1.6 | Renault (1565) | | 01/70 > | S 6100 R | | S 0680 A | |
| some / alcuni | Renault (1565) | | 01/70 > | S 0100 R | | S 0680 A | |
| Evora S 2+0 | | | | | | | |
| 3.5 V6 | 2GR-FE | 258 350 | 11/10 > | | | S 4822 A | |
| Evora S 2+2 | | | | | | | |
| 3.5 V6 | 2GR-FE | 258 350 | 11/10 > | | | S 4822 A | |
| Exige | | | | | | | |
| 1.8 | Rover K Serie | 131 179 | 08/00 > 12/03 | S 3254 R | | S 3B21 A | ✗ |
| 1.8 S | Rover K Serie | 143 195 | 08/00 > 12/03 | S 3254 R | S 1750 B | S 3B21 A | ✗ |
| Seven | | | | | | | |
| 1.0 | BLMC (948) | | 01/63 > | S 6180 PO | | | |
| 1.0 | Ford 105 E (997) | | 01/63 > | S 5419 PO | | | |
| 1.6 | | | | | | | |
| spin-on / avvistabile | Ford (1599) | | 01/63 > | S 4500 R | | | |



kW HP



...LOTUS - cars/auto

| Super Seven | | | | | | | | |
|---|-------------|------|-----|---------|-----------|---|----------|-----------|
| 1.5 | Ford (1498) | | | 01/63 > | S 5419 PO | | | |
| LOVATO LPG and CNG equipment/impianti GPL e Metano | | | | | | | | |
| Easy Fast | | | | | | | | |
| GPL/LPG | | | | | | | S 6006 G | |
| spare part only Ø 42 x Ø 17 x 52 H / solo ricambio Ø 42 x Ø 17 x 52 H | | | | | | | | |
| MAN commercial vehicles/veicoli commerciali | | | | | | | | |
| TGE Serie | | | | | | | | |
| 2.100 | DAUB | 75 | 102 | 03/17 > | S 5144 PE | | S 3A41 A | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | DAUB | 75 | 102 | 03/17 > | | | S 4219 CA |
| 2.110 | DASC | 80 | 109 | 02/18 > | S 5144 PE | | S 3A41 A | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | DASC | 80 | 109 | 02/18 > | | | S 4219 CA |
| 2.120 | DASA | 90 | 122 | 09/17 > | S 5144 PE | | S 3A41 A | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | DASA | 90 | 122 | 09/17 > | | | S 4219 CA |
| 2.140 | DASB | 103 | 140 | 11/17 > | S 5144 PE | | S 3A41 A | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | DASB | 103 | 140 | 11/17 > | | | S 4219 CA |
| 2.140 | DAUA | 103 | 140 | 03/17 > | S 5144 PE | | S 3A41 A | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | DAUA | 103 | 140 | 03/17 > | | | S 4219 CA |
| 2.180 | DAVA | 130 | 177 | 03/17 > | S 5144 PE | | S 3A41 A | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | DAVA | 130 | 177 | 03/17 > | | | S 4219 CA |
| 3.100 | DAUB | 75 | 102 | 03/17 > | S 5144 PE | | S 3A41 A | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | DAUB | 75 | 102 | 03/17 > | | | S 4219 CA |
| 3.110 | DASC | 80 | 109 | 02/18 > | S 5144 PE | | S 3A41 A | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | DASC | 80 | 109 | 02/18 > | | | S 4219 CA |
| 3.120 | DASA | 90 | 122 | 09/17 > | S 5144 PE | | S 3A41 A | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | DASA | 90 | 122 | 09/17 > | | | S 4219 CA |
| 3.140 | DAUA | 103 | 140 | 03/17 > | S 5144 PE | | S 3A41 A | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | DAUA | 103 | 140 | 03/17 > | | | S 4219 CA |
| 3.180 | DAVA | 130 | 177 | 03/17 > | S 5144 PE | | S 3A41 A | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | DAVA | 130 | 177 | 03/17 > | | | S 4219 CA |
| 4.100 | DAUB | 75 | 102 | 03/17 > | S 5144 PE | | S 3A41 A | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | DAUB | 75 | 102 | 03/17 > | | | S 4219 CA |
| 4.110 | DASC | 80 | 109 | 02/18 > | S 5144 PE | | S 3A41 A | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | DASC | 80 | 109 | 02/18 > | | | S 4219 CA |
| 4.120 | DASA | 90 | 122 | 09/17 > | S 5144 PE | | S 3A41 A | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | DASA | 90 | 122 | 09/17 > | | | S 4219 CA |
| 4.140 | DAUA | 103 | 140 | 03/17 > | S 5144 PE | | S 3A41 A | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | DAUA | 103 | 140 | 03/17 > | | | S 4219 CA |
| 4.180 | DAVA | 130 | 177 | 03/17 > | S 5144 PE | | S 3A41 A | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | DAVA | 130 | 177 | 03/17 > | | | S 4219 CA |
| 5.100 | DAUB | 75 | 102 | 03/17 > | S 5144 PE | | S 3A41 A | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | DAUB | 75 | 102 | 03/17 > | | | S 4219 CA |
| 5.110 | DASC | 80 | 109 | 02/18 > | S 5144 PE | | S 3A41 A | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | DASC | 80 | 109 | 02/18 > | | | S 4219 CA |
| 5.120 | DASA | 90 | 122 | 09/17 > | S 5144 PE | | S 3A41 A | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | DASA | 90 | 122 | 09/17 > | | | S 4219 CA |
| 5.140 | DASB | 103 | 140 | 11/17 > | S 5144 PE | | S 3A41 A | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | DASB | 103 | 140 | 11/17 > | | | S 4219 CA |
| 5.140 | DAUA | 103 | 140 | 03/17 > | S 5144 PE | | S 3A41 A | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | DAUA | 103 | 140 | 03/17 > | | | S 4219 CA |
| 5.180 | DAVA | 130 | 177 | 03/17 > | S 5144 PE | | S 3A41 A | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | DAVA | 130 | 177 | 03/17 > | | | S 4219 CA |
| 5.180 | DAWA | 130 | 177 | 05/17 > | S 5144 PE | | S 3A41 A | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | DAWA | 130 | 177 | 05/17 > | | | S 4219 CA |
| Electric | | 100 | 136 | 01/18 > | ✗ | ✗ | ✗ | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | | 100 | 136 | 01/18 > | | | S 4219 CA |
| MARUTI (SUZUKI) cars/auto | | | | | | | | |
| 800 | | | | | | | | |
| 800 | F8B-IN | | | | S 2290 R | | | |
| 800 De Luxe | F8B-IN | | | | S 2290 R | | | |
| 800 Super De Luxe | F8B-IN | | | | S 2290 R | | | |

M





kW HP



MASERATI

cars/auto

3200 GT

| | | | | | | | | |
|---------------|--|--|--|---------------|--|--|--|-----------|
| 3.2 V8 | | | | 01/98 > 12/01 | | | | S 4105 CA |
| 3.2 V8 Autom. | | | | 01/98 > 12/01 | | | | S 4105 CA |

Ghibli

| | | | | | | | | |
|-------------------|-----|-----|--|---------|-----------|-----------|--|--|
| 3.0 V6 Diesel 250 | 184 | 250 | | 06/13 > | S 5112 PE | S 6052 NE | | |
| 3.0 V6 Diesel 275 | 202 | 275 | | 06/13 > | S 5112 PE | S 6052 NE | | |

Granturismo

| | | | | | | | | |
|----------|-----|-----|--|---------|--|--|--|-----------|
| 4.2 V8 | 298 | 405 | | 01/07 > | | | | S 4296 CA |
| 4.7 V8 S | 323 | 440 | | 01/07 > | | | | S 4296 CA |

Levante

| | | | | | | | | |
|-------------------|-----|-----|--|---------|-----------|-----------|--|--|
| 3.0 V6 Diesel 250 | 184 | 250 | | 05/16 > | S 5112 PE | S 6052 NE | | |
| 3.0 V6 Diesel 275 | 202 | 275 | | 05/16 > | S 5112 PE | S 6052 NE | | |

Quattroporte V

| | | | | | | | | |
|-------------------|-----|-----|--|---------------|--|--|--|-----------|
| 4.2 V8 | 294 | 400 | | 01/03 > 12/12 | | | | S 4296 CA |
| 4.7 V8 S | 317 | 430 | | 01/08 > 12/12 | | | | S 4296 CA |
| 4.7 V8 Sport GT S | 323 | 440 | | 01/09 > 12/12 | | | | S 4296 CA |

Quattroporte VI

| | | | | | | | | |
|-------------------|-----|-----|--|---------|-----------|-----------|--|--|
| 3.0 V6 Diesel 250 | 184 | 250 | | 01/14 > | S 5112 PE | S 6052 NE | | |
| 3.0 V6 Diesel 275 | 202 | 275 | | 01/14 > | S 5112 PE | S 6052 NE | | |

MAZDA

cars/auto

1000

| | | | | | | | | |
|--------|--|--|--------|---------|----------|--|--|--|
| R 1000 | | | Wankel | 01/70 > | S 4900 R | | | |
|--------|--|--|--------|---------|----------|--|--|--|

1200

| | | | | | | | | |
|------|--|--|--|--|----------|--|--|--|
| 1200 | | | | | S 6220 R | | | |
|------|--|--|--|--|----------|--|--|--|

121

| | | | | | | | | |
|------------|------|----|----|---------|----------|-----------|----------|----------|
| 1.1 (DB12) | B1 | 40 | 54 | 01/90 > | S 3258 R | | | ✗ |
| 1.2 i 16V | Ford | | | 01/96 > | S 3413 R | S 1514 B | S 3062 A | S 3012 C |
| 1.3 i | Ford | | | 01/96 > | S 1880 R | S 1514 B | S 3062 A | S 3012 C |
| 1.8 D | Ford | | | 01/96 > | S 1530 R | S 5600 NR | S 3062 A | S 3012 C |

1400

| | | | | | | | | |
|-------------|--|--|--|---------|----------|--|--|--|
| 1400 Estate | | | | 01/78 > | S 6901 R | | | |
|-------------|--|--|--|---------|----------|--|--|--|

1500

| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|---------|----------|--|--|--|
| 1500 | | | | | | | | |
| from engine No. 69311 / da motore N. 69311 | | | | 01/68 > | S 4900 R | | | |

1800

| | | | | | | | | |
|------|--|--|--|---------|----------|--|--|--|
| 1800 | | | | 01/68 > | S 4900 R | | | |
|------|--|--|--|---------|----------|--|--|--|

323 (BJ)

| | | | | | | | | |
|---|--------|----|-----|---------------|----------|-----------|----------|-----------|
| 1.4 i 16V | B3 | 53 | 72 | 01/01 > 05/04 | S 3258 R | | S 3787 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | B3 | 53 | 72 | 01/01 > 05/04 | | | | S 3235 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | B3 | 53 | 72 | 01/01 > 05/04 | | | | S 4129 CA |
| 1.4 i 16V | B3 | 54 | 73 | 09/98 > 02/01 | S 3258 R | | S 3787 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | B3 | 54 | 73 | 09/98 > 02/01 | | | | S 3235 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | B3 | 54 | 73 | 09/98 > 02/01 | | | | S 4129 CA |
| 1.5 i 16V | ZL | 65 | 88 | 09/98 > 02/01 | S 3258 R | | S 3173 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | ZL | 65 | 88 | 12/99 > 09/02 | | | | S 3235 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | ZL | 65 | 88 | 10/99 > 02/01 | | | | S 4129 CA |
| 1.6 i 16V | ZM | 72 | 98 | 11/00 > | S 3258 R | | S 3173 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | ZM | 72 | 98 | 12/99 > 09/02 | | | | S 3235 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | ZM | 72 | 98 | 11/00 > | | | | S 4129 CA |
| 1.6 i 16V Autom. | ZM | 70 | 95 | 11/00 > | S 3258 R | | S 3173 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | ZM | 70 | 95 | 12/99 > 09/02 | | | | S 3235 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | ZM | 70 | 95 | 11/00 > | | | | S 4129 CA |
| 1.8 i 16V | BP/FP | 84 | 114 | 09/98 > 02/01 | S 3258 R | | S 3173 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | BP/FP | 84 | 114 | 12/99 > 09/02 | | | | S 3235 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | BP/FP | 84 | 114 | 10/99 > 02/01 | | | | S 4129 CA |
| 2.0 D | RF | 52 | 71 | 09/98 > 02/01 | S 6902 R | S 4413 NR | S 3178 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | RF | 52 | 71 | 12/99 > 09/02 | | | | S 3235 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | RF | 52 | 71 | 10/99 > 02/01 | | | | S 4129 CA |
| 2.0 i 16V | FS | 96 | 130 | 11/00 > | S 3258 R | | S 3173 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | FS | 96 | 130 | 12/99 > 09/02 | | | | S 3235 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | FS | 96 | 130 | 11/00 > | | | | S 4129 CA |
| 2.0 TD | RF TDI | 66 | 90 | 09/98 > 02/01 | S 6902 R | S 4413 NR | S 3178 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | RF TDI | 66 | 90 | 12/99 > 09/02 | | | | S 3235 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | RF TDI | 66 | 90 | 10/99 > 02/01 | | | | S 4129 CA |
| 2.0 TD | RF TDI | 74 | 101 | 11/00 > | S 6902 R | S 4413 NR | S 3178 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | RF TDI | 74 | 101 | 12/99 > 09/02 | | | | S 3235 C |



kW HP



...MAZDA - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|---|--------|-----|-----|-------|---------|----------|-----------|----------|-----------|
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | RF TDI | 74 | 101 | 11/00 | > | | | | S 4129 CA |
| 323 F (BJ) | | | | | | | | | |
| 1.8 i 16V | BP/FP | 84 | 114 | 09/98 | > 02/01 | S 3258 R | | S 3173 A | S 3235 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | BP/FP | 84 | 114 | 09/98 | > 02/01 | | | | S 4129 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | BP/FP | 84 | 114 | 09/98 | > 02/01 | | | | S 4129 CA |
| 2.0 D | RF | 52 | 71 | 09/98 | > 02/01 | S 6902 R | S 4413 NR | S 3178 A | S 3235 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | RF | 52 | 71 | 09/98 | > 02/01 | | | | S 4129 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | RF | 52 | 71 | 09/98 | > 02/01 | | | | S 4129 CA |
| 2.0 DI 16V TD | RF TD | 66 | 90 | 09/98 | > 02/01 | S 6902 R | S 4413 NR | S 3178 A | S 3235 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | RF TD | 66 | 90 | 09/98 | > 02/01 | | | | S 4129 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | RF TD | 66 | 90 | 09/98 | > 02/01 | | | | S 4129 CA |
| 2.0 i 16V cat | | 96 | 130 | 11/00 | > 05/04 | S 3258 R | | S 3173 A | S 3235 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 96 | 130 | 11/00 | > 05/04 | | | | S 4129 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | | 96 | 130 | 11/00 | > 05/04 | | | | S 4129 CA |
| 2.0 TDS 16V | | 74 | 101 | 11/00 | > 05/04 | S 6902 R | S 4413 NR | S 3178 A | S 3235 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 74 | 101 | 11/00 | > 05/04 | | | | S 4129 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | | 74 | 101 | 11/00 | > 05/04 | | | | S 4129 CA |
| 323 S (BJ) | | | | | | | | | |
| 2.0 D | | 52 | 71 | 09/98 | > 02/01 | S 6902 R | S 4413 NR | S 3178 A | S 3235 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 52 | 71 | 09/98 | > 02/01 | | | | S 4129 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | | 52 | 71 | 09/98 | > 02/01 | | | | S 4129 CA |
| 2.0 DI 16V TD | | 66 | 90 | 09/98 | > 02/01 | S 6902 R | S 4413 NR | S 3178 A | S 3235 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 66 | 90 | 09/98 | > 02/01 | | | | S 4129 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | | 66 | 90 | 09/98 | > 02/01 | | | | S 4129 CA |
| 2.0 DI 16V TD | | 74 | 101 | 11/00 | > 05/04 | S 6902 R | S 4413 NR | S 3178 A | S 3235 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 74 | 101 | 11/00 | > 05/04 | | | | S 4129 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | | 74 | 101 | 11/00 | > 05/04 | | | | S 4129 CA |
| 626 (GF) | | | | | | | | | |
| 1.8 i 16V | FP | 66 | 90 | 05/97 | > 01/00 | S 3258 R | S 1715 B | S 8260 A | S 3235 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | FP | 66 | 90 | 05/97 | > 01/00 | | | | S 4129 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | FP | 66 | 90 | 05/97 | > 01/00 | | | | S 4129 CA |
| 1.8 i 16V | FP | 74 | 100 | 12/99 | > 09/02 | S 3258 R | S 1715 B | S 8260 A | S 3235 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | FP | 74 | 100 | 12/99 | > 09/02 | | | | S 4129 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | FP | 74 | 100 | 12/99 | > 09/02 | | | | S 4129 CA |
| 2.0 i 16V | FS | 85 | 115 | 05/97 | > 09/02 | S 3258 R | S 1715 B | S 8260 A | S 3235 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | FS | 85 | 115 | 05/97 | > 09/02 | | | | S 4129 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | FS | 85 | 115 | 05/97 | > 09/02 | | | | S 4129 CA |
| 2.0 i 16V H.P. | FS | 100 | 136 | 02/98 | > 09/02 | S 3258 R | S 1715 B | S 8260 A | S 3235 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | FS | 100 | 136 | 02/98 | > 09/02 | | | | S 4129 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | FS | 100 | 136 | 02/98 | > 09/02 | | | | S 4129 CA |
| 2.0 TD DI | RF | 74 | 101 | 04/98 | > 11/00 | S 6902 R | S 4413 NR | S 3171 A | S 3235 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | RF | 74 | 101 | 04/98 | > 11/00 | | | | S 4129 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | RF | 74 | 101 | 04/98 | > 11/00 | | | | S 4129 CA |
| 2.0 TDI | RFT | 81 | 110 | 10/00 | > 09/02 | S 6902 R | S 4413 NR | S 3171 A | S 3235 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | RFT | 81 | 110 | 10/00 | > 09/02 | | | | S 4129 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | RFT | 81 | 110 | 10/00 | > 09/02 | | | | S 4129 CA |
| 626 Wagon (GW) | | | | | | | | | |
| 1.8 i 16V | FP | 74 | 100 | 12/99 | > 09/02 | S 3258 R | S 1715 B | S 8260 A | S 3235 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | FP | 74 | 100 | 12/99 | > 09/02 | | | | S 4129 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | FP | 74 | 100 | 12/99 | > 09/02 | | | | S 4129 CA |
| 2.0 i 16V | FS | 85 | 115 | 05/97 | > 09/02 | S 3258 R | S 1715 B | S 8260 A | S 3235 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | FS | 85 | 115 | 05/97 | > 09/02 | | | | S 4129 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | FS | 85 | 115 | 05/97 | > 09/02 | | | | S 4129 CA |
| 2.0 i 16V H.P. | FS | 100 | 136 | 02/98 | > 09/02 | S 3258 R | S 1715 B | S 8260 A | S 3235 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | FS | 100 | 136 | 02/98 | > 09/02 | | | | S 4129 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | FS | 100 | 136 | 02/98 | > 09/02 | | | | S 4129 CA |
| 2.0 TD-DI | RF | 74 | 101 | 04/98 | > 11/00 | S 6902 R | S 4413 NR | S 3171 A | S 3235 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | RF | 74 | 101 | 04/98 | > 11/00 | | | | S 4129 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | RF | 74 | 101 | 04/98 | > 11/00 | | | | S 4129 CA |
| 2.0 TDI | RFT | 81 | 110 | 10/00 | > 09/02 | S 6902 R | S 4413 NR | S 3171 A | S 3235 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | RFT | 81 | 110 | 10/00 | > 09/02 | | | | S 4129 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | RFT | 81 | 110 | 10/00 | > 09/02 | | | | S 4129 CA |
| CX-3 (DK) | | | | | | | | | |
| 1.5 Skyactiv-D 105 | | 77 | 105 | 01/15 | > | S 3721 R | | S 3A53 A | S 3365 C |
| 1.5 Skyactiv-D 105 4WD | | 77 | 105 | 01/15 | > | S 3721 R | | S 3A53 A | S 3365 C |
| 2.0 Skyactiv-G 120 | | 88 | 120 | 01/15 | > | S 3616 R | | | S 3365 C |
| 2.0 Skyactiv-G 150 | | 110 | 150 | 01/15 | > | S 3616 R | | | S 3365 C |

M





kW HP



...MAZDA - cars/auto

M



| CX-30 (DM) | | | | | | | | | |
|---|------------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.8 SKYACTIV-D | S8Y1 | 85 | 116 | 07/19 | > | S 3721 R | | S 3C56 A | S 3365 C |
| 2.0 SKYACTIV-G M Hybrid | PEXN | 90 | 122 | 07/19 | > | S 3616 R | | | S 3365 C |
| 2.0 SKYACTIV-X M Hybrid | HFY1 | 132 | 179 | 07/19 | > | S 3258 R | | S 3C56 A | S 3365 C |
| CX-5 (KE) | | | | | | | | | |
| 2.0 Skyactiv-G 160 | | 118 | 160 | 04/12 | > 05/17 | S 3616 R | | S 3779 A | S 3330 C |
| 2.0 Skyactiv-G 165 | | 121 | 165 | 04/12 | > 05/17 | S 3616 R | | S 3779 A | S 3330 C |
| 2.2 Skyactiv-D 150 | | 110 | 150 | 04/12 | > 05/17 | S 3721 R | S 4411 NR | S 3A99 A | S 3330 C |
| 2.2 Skyactiv-D 175 | | 129 | 175 | 04/12 | > 05/17 | S 3721 R | S 4411 NR | S 3A99 A | S 3330 C |
| CX-5 II (KF) | | | | | | | | | |
| 2.0 Skyactiv-G 160 4WD | | 118 | 160 | 05/17 | > | S 3616 R | | S 3779 A | S 3330 C |
| 2.0 Skyactiv-G 165 | | 121 | 164 | 05/17 | > | S 3616 R | | S 3779 A | S 3330 C |
| 2.2 Skyactiv-D 150 | SH | 110 | 150 | 05/17 | > | S 3721 R | S 4411 NR | S 3A99 A | S 3330 C |
| 2.2 Skyactiv-D 150 4WD | SH | 110 | 150 | 05/17 | > | S 3721 R | S 4411 NR | S 3A99 A | S 3330 C |
| 2.2 Skyactiv-D 175 4WD | | 129 | 175 | 05/17 | > | S 3721 R | S 4411 NR | S 3A99 A | S 3330 C |
| 2.5 Skyactiv-G 185 4WD | PY-VPS | 135 | 184 | 11/16 | > | S 3616 R | | S 3779 A | S 3330 C |
| 2.5 Skyactiv-G 190 | PY-VPS | 140 | 190 | 11/16 | > | S 3616 R | | S 3779 A | S 3330 C |
| 2.5 Skyactiv-G 195 4WD | PY-VPS | 143 | 194 | 05/17 | > | S 3616 R | | S 3779 A | S 3330 C |
| CX-7 (ER) | | | | | | | | | |
| 2.2 MZR-CD Diesel | R2 | 127 | 173 | 10/09 | > | S 6902 R | S 4411 NR | S 3626 A | S 3093 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | R2 | 127 | 173 | 10/09 | > | | | | S 4271 CA |
| 2.3 MZR DISI Turbo | L3Y/L3-VDT | 191 | 260 | 10/09 | > | S 3413 R | | | S 3093 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | L3Y/L3-VDT | 191 | 260 | 10/09 | > | | | | S 4271 CA |
| 2.5 MZR | L5-VE | 120 | 163 | 10/09 | > | | | | S 3093 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | L5-VE | 120 | 163 | 10/09 | > | | | | S 4271 CA |
| CX-9 (TB) | | | | | | | | | |
| 3.5 MZi Sport | CYC4 | 194 | 264 | 05/07 | > | | | S 3786 A | S 3368 C |
| 3.7 | | 204 | 277 | 01/07 | > | | | S 3786 A | S 3368 C |
| CX-9 (TC) | | | | | | | | | |
| 2.5 T | | 169 | 230 | 06/16 | > | | | S 3A99 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 169 | 230 | 06/16 | > | | | | S 4331 CA |
| 2.5 T | | 170 | 231 | 06/16 | > | | | S 3A99 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 170 | 231 | 06/16 | > | | | | S 4331 CA |
| 2.5 T | | 186 | 253 | 06/16 | > | | | S 3A99 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 186 | 253 | 06/16 | > | | | | S 4331 CA |
| Demio | | | | | | | | | |
| 1.3 i 16V 60 GLX | B3-ME | 46 | 63 | 08/98 | > | S 3258 R | | S 3177 A | |
| 1.3 i 16V 75 GLX | B3-ME | 53 | 72 | 08/98 | > 04/00 | S 3258 R | | S 3177 A | |
| 1.5 i 16V 75 | B5-ME | 55 | 75 | 04/00 | > | S 3258 R | | S 3177 A | |
| Mazda2 (DE) | | | | | | | | | |
| 1.3 16V | | 55 | 75 | 10/07 | > | S 3258 R | | S 3409 A | S 3219 C |
| 1.3 16V | | 63 | 86 | 10/07 | > | S 3258 R | | S 3409 A | S 3219 C |
| 1.4 L TD | | 50 | 68 | 11/07 | > | S 5037 PE | S 4343 NR | S 5702 A | S 3219 C |
| 1.5 16V | | 76 | 103 | 10/07 | > | S 3258 R | | S 3409 A | S 3219 C |
| 1.6 CD | | 66 | 90 | 10/08 | > 02/11 | S 5037 PE | S 5170 GC | S 3390 A | S 3219 C |
| 1.6 MZ-CD 95 | | 70 | 95 | 11/10 | > | S 5037 PE | | S 3390 A | S 3219 C |
| spare part only / solo ricambio | | 70 | 95 | 11/10 | > | | S 4128 NR | | |
| Mazda2 (DL) | | | | | | | | | |
| 1.5 Skyactiv D105 | | 77 | 105 | 10/14 | > | | | S 3A53 A | S 3365 C |
| 1.5 Skyactiv G115 | | 85 | 116 | 10/14 | > | S 3616 R | | S 3A53 A | S 3365 C |
| 1.5 Skyactiv G75 | | 55 | 75 | 10/14 | > | S 3616 R | | S 3A53 A | S 3365 C |
| 1.5 Skyactiv G90 | | 66 | 90 | 10/14 | > | S 3616 R | | S 3A53 A | S 3365 C |
| Mazda2 (DY) | | | | | | | | | |
| 1.2 i 16V | FUJA-MZIC2 | 55 | 75 | 02/03 | > 10/07 | S 3413 R | S 1844 B | S 0802 A | S 3093 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | FUJA-MZIC2 | 55 | 75 | 02/03 | > 10/07 | | | | S 4271 CA |
| 1.4 i 16V | FXJA-MZIC4 | 59 | 80 | 02/03 | > 10/07 | S 3413 R | S 1844 B | S 0802 A | S 3093 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | FXJA-MZIC4 | 59 | 80 | 02/03 | > 10/07 | | | | S 4271 CA |
| 1.4 MZ-CD | PSA F6JA | 50 | 68 | 02/03 | > 10/07 | S 5037 PE | S 4343 NR | S 5702 A | S 3093 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | PSA F6JA | 50 | 68 | 02/03 | > 10/07 | | | | S 4271 CA |
| 1.6 i 16V | FYJA-MZIC6 | 74 | 101 | 02/03 | > 10/07 | S 0320 R | S 1844 B | S 0802 A | S 3093 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | FYJA-MZIC6 | 74 | 101 | 02/03 | > 10/07 | | | | S 4271 CA |
| Mazda3 (BK) | | | | | | | | | |
| 1.4 16V | MZR-ZJ | 62 | 84 | 10/03 | > 06/09 | S 3258 R | S 1842 B | S 3409 A | S 3120 C |
| 1.6 16V | | 77 | 105 | 10/03 | > 06/09 | S 3258 R | S 1842 B | S 3409 A | S 3120 C |
| 1.6 MZ-CD 16V | | 66 | 90 | 06/06 | > 12/09 | S 5037 PE | | S 3246 A | S 3120 C |
| to frame No. 350908 (DELPHI) / a telaio N. 350908 (DELPHI) | | 66 | 90 | 06/06 | > | | S 7420 NR | | |
| from frame No. 350909 (UFI FILTERS) / da telaio N. 350909 (UFI FILTERS) | | 66 | 90 | | > 12/09 | | S 5170 GC | | |



kW HP



...MAZDA - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|---|-----------|-----|-----|---------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.6 MZ-CD 16V | PSA | 80 | 109 | 06/04 > | 06/09 | S 5037 PE | | S 3246 A | S 3120 C |
| to frame No. 350908 (DELPHI) / a telaio N. 350908 (DELPHI) | PSA | 80 | 109 | 06/04 > | | | S 7420 NR | | |
| from frame No. 350909 (UFI FILTERS) / da telaio N. 350909 (UFI FILTERS) | PSA | 80 | 109 | | > 06/09 | | S 5170 GC | | |
| 1.6 MZ-CD 16V FAP | | 80 | 109 | 06/04 > | 06/09 | S 5037 PE | | S 3246 A | S 3120 C |
| to frame No. 350908 (DELPHI) / a telaio N. 350908 (DELPHI) | | 80 | 109 | 06/04 > | | | S 7420 NR | | |
| from frame No. 350909 (UFI FILTERS) / da telaio N. 350909 (UFI FILTERS) | | 80 | 109 | | > 06/09 | | S 5170 GC | | |
| 2.0 16V | MZR-LF | 110 | 150 | 10/03 > | 06/09 | S 3413 R | S 1842 B | S 3344 A | S 3120 C |
| 2.0 MZ-CD 16V | | 105 | 143 | 01/07 > | | | | S 3344 A | S 3120 C |
| 2.3 DISI Turbo MPS | | 191 | 260 | 01/06 > | 06/09 | | S 1842 B | S 3344 A | S 3120 C |
| Mazda3 (BL) | | | | | | | | | |
| 1.6 | | 77 | 105 | 06/09 > | | S 3258 R | | S 3409 A | S 3397 C |
| 1.6 MZR-CD 109 | | 80 | 109 | 06/09 > | | S 5037 PE | S 5170 GC | S 2722 A | S 3397 C |
| 1.6 MZR-CD 115 | | 85 | 115 | 11/10 > | | S 5037 PE | S 4128 NR | S 2722 A | S 3397 C |
| 2.0 MZR | LFZ2 | 110 | 150 | 03/09 > | | S 3413 R | | S 3344 A | S 3397 C |
| 2.0 MZR i-stop | LFZ2 | 110 | 150 | 03/09 > | | S 3413 R | | S 3626 A | S 3397 C |
| 2.0 MZR-DISI | | 111 | 151 | 06/09 > | | S 3413 R | | S 3626 A | S 3397 C |
| 2.2 MZR-CD 150 | | 110 | 150 | 06/09 > | | S 6902 R | S 4411 NR | S 3344 A | S 3397 C |
| 2.2 MZR-CD 185 | | 136 | 185 | 06/09 > | | S 6902 R | S 4411 NR | S 3344 A | S 3397 C |
| 2.3 DISI Turbo MPS | | 191 | 260 | 11/09 > | | | | S 3344 A | S 3397 C |
| Mazda3 (BM) | | | | | | | | | |
| 1.5 Skyactiv D105 | | 77 | 105 | 10/15 > | | | S 4411 NR | S 3A53 A | S 3330 C |
| 1.5 Skyactiv G100 | ZY-VE | 74 | 101 | 09/13 > | | S 3616 R | | S 3A53 A | S 3330 C |
| 1.5 Skyactiv G120 | | 88 | 120 | 09/13 > | | S 3616 R | | S 3A53 A | S 3330 C |
| 1.6 Skyactiv G105 | Z6Y1 | 77 | 105 | 09/13 > | | S 3258 R | | | S 3330 C |
| 2.0 Skyactiv G120 | | 88 | 120 | 09/13 > | | S 3616 R | | S 3779 A | S 3330 C |
| 2.0 Skyactiv G150 | | 110 | 150 | 09/13 > | | S 3616 R | | S 3779 A | S 3330 C |
| 2.0 Skyactiv G165 | | 121 | 165 | 09/13 > | | S 3616 R | | S 3779 A | S 3330 C |
| 2.2 Skyactiv D150 | | 110 | 150 | 09/13 > | | S 3721 R | S 4411 NR | S 3A99 A | S 3330 C |
| Mazda3 (BP) | | | | | | | | | |
| 1.5 Skyactive G | P5X4 | 88 | 120 | 11/18 > | | S 3616 R | | S 3C56 A | S 3365 C |
| 1.8 Skyactive D | S8Y1/S8Y2 | 85 | 116 | 01/19 > | | S 3721 R | | S 3C56 A | S 3365 C |
| 2.0 Skyactive G | PEXN/PEXP | 110 | 150 | 11/18 > | | S 3616 R | | | S 3365 C |
| 2.0 Skyactive-G Mild Hybrid | PEXN | 90 | 122 | 01/19 > | | S 3616 R | | | S 3365 C |
| 2.0 Skyactive-X Mild Hybrid | HFY1 | 132 | 180 | 06/19 > | | S 3258 R | | S 3C56 A | S 3365 C |
| Mazda5 (CR) | | | | | | | | | |
| 1.8 MZR 16V | | 85 | 115 | 06/05 > | 09/10 | | | S 3344 A | S 3120 C |
| 2.0 MZ CD 16V FAP | | 105 | 143 | 12/05 > | 09/10 | | S 4411 NR | S 3344 A | S 3120 C |
| 2.0 MZ CD 16V FAP | | 81 | 110 | 12/05 > | 09/10 | | S 4411 NR | S 3344 A | S 3120 C |
| 2.0 MZR 16V | | 107 | 145 | 06/05 > | 09/10 | | | S 3344 A | S 3120 C |
| Mazda5 (CW) | | | | | | | | | |
| 1.6 MZ-CD | | 85 | 116 | 09/10 > | | S 5037 PE | | S 2722 A | S 3120 C |
| spare part only / solo ricambio | | 85 | 116 | 09/10 > | | | S 4128 NR | | |
| 1.8 MZR | | 85 | 116 | 09/10 > | | | | | S 3120 C |
| 2.0 MZR Auto. | | 106 | 144 | 09/10 > | | S 3413 R | | S 3626 A | S 3120 C |
| 2.0 MZR-DISI i-stop | | 110 | 150 | 09/10 > | | S 3413 R | | S 3626 A | S 3120 C |
| Mazda6 (GG) | | | | | | | | | |
| 1.8 i | L813 | 88 | 120 | 06/02 > | 02/05 | | | S 3171 A | S 3093 C |
| to frame No. 176450 / a telaio N. 176450 | L813 | 88 | 120 | 06/02 > | | S 5056 PE | | | |
| from frame No. 176451 / da telaio N. 176451 | L813 | 88 | 120 | | > 02/05 | S 3413 R | | | |
| 2.0 CD 16V | RF5C | 100 | 136 | 06/02 > | 02/05 | S 6902 R | S 4413 NR | S 3171 A | S 3093 C |
| 2.0 CD 16V | RF5C | 89 | 121 | 06/02 > | 02/05 | S 6902 R | S 4413 NR | S 3171 A | S 3093 C |
| 2.0 CD 16V | RF7J | 105 | 143 | 03/05 > | 02/08 | S 6902 R | S 4411 NR | S 3171 A | S 4271 CA |
| 2.0 CD 16V DPF | RF7J | 105 | 143 | 03/05 > | 02/08 | S 6902 R | S 4411 NR | S 3171 A | S 4271 CA |
| 2.0 CD 16V DPF | RF7J | 89 | 121 | 03/05 > | 02/08 | S 6902 R | S 4411 NR | S 3171 A | S 4271 CA |
| 2.0 i 16V | LF17/LF18 | 104 | 141 | 06/02 > | 02/05 | | | S 3171 A | S 3093 C |
| | LF17/LF18 | 104 | 141 | 03/05 > | 06/05 | | | S 3171 A | S 4271 CA |
| to frame No. 195595 / a telaio N. 195595 | LF17/LF18 | 104 | 141 | 06/02 > | | S 5056 PE | | | |
| from frame No. 195596 / da telaio N. 195596 | LF17/LF18 | 104 | 141 | | > 06/05 | S 3413 R | | | |
| 2.0 i 16V | LFH1 | 108 | 147 | 03/05 > | 02/08 | S 3413 R | | S 3171 A | S 4271 CA |
| 2.3 DISI Turbo 16V MPS | L3R4 | 191 | 260 | 03/05 > | 02/08 | S 5056 PE | | | S 4271 CA |
| 2.3 i 16V | L333/L3C1 | 122 | 166 | 04/02 > | 06/03 | S 5056 PE | | S 3171 A | S 3093 C |
| 2.3 i 16V | L3R4 | 122 | 166 | 03/05 > | 02/08 | S 5056 PE | | S 3171 A | S 4271 CA |
| 2.3 i 16V AWD | L333/L3C | 119 | 162 | 04/02 > | 06/03 | S 5056 PE | | S 3171 A | S 3093 C |
| Mazda6 (GH) | | | | | | | | | |
| 1.8 MZR | L823 | 88 | 120 | 02/08 > | | S 3413 R | | S 3171 A | S 3093 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | L823 | 88 | 120 | 02/08 > | | | | | S 4271 CA |
| 2.0 MZR | LF17 | 108 | 147 | 08/07 > | | S 3413 R | | S 3171 A | S 3093 C |

M





KW HP



...MAZDA - cars/auto

M

| | | | | | | | | |
|---|--------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with activated carbons / ai carboni attivi | LF17 | 108 | 147 | 08/07 > | | | | S 4271 CA |
| 2.0 MZR | LFYA | 114 | 155 | 01/10 > | S 3413 R | | S 3171 A | S 3093 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | LFYA | 114 | 155 | 01/10 > | | | | S 4271 CA |
| 2.0 MZR Auto. | LF17 | 108 | 147 | 02/08 > | S 3413 R | | S 3171 A | S 3093 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | LF17 | 108 | 147 | 02/08 > | | | | S 4271 CA |
| 2.0 MZR-CD | RF7J | 103 | 140 | 02/08 > | S 6902 R | S 4411 NR | S 3171 A | S 3093 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | RF7J | 103 | 140 | 02/08 > | | | | S 4271 CA |
| 2.2 CiTD | R2AA | 132 | 179 | 03/10 > | S 6902 R | S 4411 NR | S 3171 A | S 3093 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | R2AA | 132 | 179 | 03/10 > | | | | S 4271 CA |
| 2.2 CiTD | R2AA | 136 | 185 | 01/09 > | S 6902 R | S 4411 NR | S 3171 A | S 3093 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | R2AA | 136 | 185 | 01/09 > | | | | S 4271 CA |
| 2.2 CiTD | R2BF | 120 | 163 | 01/09 > | S 6902 R | S 4411 NR | S 3171 A | S 3093 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | R2BF | 120 | 163 | 01/09 > | | | | S 4271 CA |
| 2.2 CiTD | R2BF | 92 | 125 | 01/09 > | S 6902 R | S 4411 NR | S 3171 A | S 3093 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | R2BF | 92 | 125 | 01/09 > | | | | S 4271 CA |
| 2.2 CiTD | R2BF | 95 | 129 | 03/10 > | S 6902 R | S 4411 NR | S 3171 A | S 3093 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | R2BF | 95 | 129 | 03/10 > | | | | S 4271 CA |
| 2.5 MZR | L501 | 125 | 170 | 02/08 > | | | | S 3093 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | L501 | 125 | 170 | 02/03 > 10/07 | | | | S 4271 CA |
| Mazda6 (GJ) | | | | | | | | |
| 2.0 Skyactiv-G | | 107 | 145 | 02/13 > | | | S 3779 A | S 3330 C |
| 2.0 Skyactiv-G | | 121 | 165 | 02/13 > | | | S 3779 A | S 3330 C |
| 2.2 Skyactiv-D | | 110 | 150 | 02/13 > | | S 0410 NR | S 3A99 A | S 3330 C |
| 2.2 Skyactiv-D | | 129 | 175 | 02/13 > | | S 0410 NR | S 3A99 A | S 3330 C |
| 2.5 Skyactiv-G | | 141 | 192 | 02/13 > | | | S 3779 A | S 3330 C |
| Mazda6 Wagon (GY) | | | | | | | | |
| 1.8 i | L813 | 88 | 120 | 06/02 > 02/05 | | | S 3171 A | S 3093 C |
| to frame No. 176450 / a telaio N. 176450 | L813 | 88 | 120 | 06/02 > | S 5056 PE | | | |
| from frame No. 176451 / da telaio N. 176451 | L813 | 88 | 120 | > 02/05 | S 3413 R | | | |
| 2.0 CD 16V | RF5C | 100 | 136 | 08/02 > 02/05 | S 6902 R | S 4413 NR | S 3171 A | S 3093 C |
| 2.0 CD 16V | RF5C | 89 | 121 | 10/02 > 02/05 | S 6902 R | S 4413 NR | S 3171 A | S 3093 C |
| 2.0 CD 16V DPF | RF7J | 105 | 143 | 03/05 > 02/08 | S 6902 R | S 4411 NR | S 3171 A | S 4271 CA |
| 2.0 CD 16V DPF | RF7J | 89 | 121 | 03/05 > 02/08 | S 6902 R | S 4411 NR | S 3171 A | S 4271 CA |
| 2.0 i 16V | LF17 | 104 | 141 | 06/02 > 02/05 | S 5056 PE | | S 3171 A | S 3093 C |
| 2.0 i 16V | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | LFH1 | 108 | 147 | 03/05 > 02/08 | S 3413 R | | S 3171 A | S 4271 CA |
| 2.3 i 16V | L333 | 122 | 166 | 06/02 > 06/03 | S 5056 PE | | S 3171 A | S 3093 C |
| 2.3 i 16V | L3R4 | 122 | 166 | 03/05 > 02/08 | S 5056 PE | | S 3171 A | S 4271 CA |
| 2.3 i 16V AWD | L333 | 119 | 162 | 06/02 > 06/03 | S 5056 PE | | S 3171 A | S 3093 C |
| MPV (LW) | | | | | | | | |
| 2.0 i 16V cat | | 88 | 120 | 08/00 > 07/02 | S 3258 R | | S 3171 A | |
| 2.0 i 16V cat | FS-DS | 90 | 122 | 09/99 > 08/00 | S 3258 R | | S 3171 A | |
| 2.0 TD-CD | RF5C | 100 | 136 | 07/02 > 02/06 | S 6902 R | S 4413 NR | S 3171 A | S 3310 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | RF5C | 100 | 136 | 07/02 > 02/06 | | | | S 4283 CA |
| 2.3 i 16V | | | | | | | | |
| to frame No. 306353 / a telaio N. 306353 | L3 | 104 | 141 | 07/02 > 05/04 | | | S 3171 A | S 3310 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | L3 | 104 | 141 | 07/02 > 02/06 | | | | S 4283 CA |
| from frame No. 306354 / da telaio N. 306354 | L3 | 104 | 141 | 06/04 > 02/06 | S 3413 R | | S 3171 A | S 3310 C |
| 2.5 i V6 24V cat | GY-DE | 125 | 170 | 09/99 > 07/02 | S 6250 R | | S 3171 A | |
| 3.0 V6 | AJ | 147 | 200 | 07/02 > 02/06 | S 6250 R | | S 3171 A | S 3310 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AJ | 147 | 200 | 07/02 > 02/06 | | | | S 4283 CA |
| MX 3 | | | | | | | | |
| 1.6 i 16V cat (EC) | | 79 | 107 | 04/94 > | S 3258 R | | | |
| 1.6 i 16V cat (EC) | | 81 | 110 | 04/94 > | S 3258 R | | | |
| MX 5 | | | | | | | | |
| 1.5 Skyactive-G 131 (ND) | P5-VPR | 96 | 131 | 06/15 > | S 3616 R | | | |
| 1.6 i 16V cat (NB) | | 81 | 110 | 05/98 > | S 3258 R | S 1751 B | S 8260 A | |
| 1.8 16V (NC) | L828 | 93 | 126 | 03/05 > 04/15 | S 3413 R | | | |
| 1.8 i 16V MPI (NB) | | 102 | 139 | 11/00 > | S 3258 R | S 1751 B | S 8260 A | |
| 1.8 i 16V MPI (NB) | | 103 | 140 | 05/98 > | S 3258 R | S 1751 B | S 8260 A | |
| 1.8 i 16V MPI (NB) | | 107 | 146 | 11/00 > | S 3258 R | S 1751 B | S 8260 A | |
| 2.0 16V (NC) | LF62 | 118 | 160 | 07/05 > 04/15 | S 3413 R | | | |
| 2.0 Skyactive-G 160 (ND) | | 118 | 160 | 06/15 > | S 3616 R | | | |
| MX 6 | | | | | | | | |
| 2.0 i 16V cat (GE) | FS | 85 | 115 | 01/91 > | S 3261 R | | S 8260 A | |
| 2.5 i V6 24V cat (GE) | KL | | | 01/91 > | S 3265 R | | S 8260 A | |
| Premacy (CP) | | | | | | | | |



kW HP



...MAZDA - cars/auto

| | | | | | | | | | | |
|---|-----------|----|-----|-------|---|-------|----------|-----------|----------|-----------|
| 1.8 i 16V cat | FP | 74 | 100 | 08/99 | > | 10/01 | S 3258 R | | S 3173 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | FP | 74 | 100 | 08/99 | > | 10/01 | | | | S 3235 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | FP | 74 | 100 | 08/99 | > | 10/01 | | | | S 4129 CA |
| 1.8 i 16V cat | FP | 84 | 115 | 07/99 | > | 10/01 | S 3258 R | | S 3173 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | FP | 84 | 115 | 07/99 | > | 10/01 | | | | S 3235 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | FP | 84 | 115 | 07/99 | > | 10/01 | | | | S 4129 CA |
| 2.0 DI 16V TD | RF3F | 66 | 90 | 07/99 | > | 09/00 | S 6902 R | S 4413 NR | S 3178 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | RF3F | 66 | 90 | 07/99 | > | 09/00 | | | | S 3235 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | RF3F | 66 | 90 | 07/99 | > | 09/00 | | | | S 4129 CA |
| 2.0 i 16V | FS7E/FS7G | 96 | 130 | 11/01 | > | 06/05 | S 3258 R | | S 3173 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | FS7E/FS7G | 96 | 130 | 11/01 | > | 06/05 | | | | S 3235 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | FS7E/FS7G | 96 | 130 | 11/01 | > | 06/05 | | | | S 4129 CA |
| 2.0 TDI | RF4F | 74 | 101 | 07/00 | > | 06/05 | S 6902 R | S 4413 NR | S 3178 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | RF4F | 74 | 101 | 07/00 | > | 06/05 | | | | S 3235 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | RF4F | 74 | 101 | 07/00 | > | 06/05 | | | | S 4129 CA |

RX 7**RX 7 (Savanna)**

to frame No. 602249 / a telaio N. 602249

from frame No. 602250 - 700000 / da telaio N. 602250 - 700000

S 4900 R

S 6901 R

RX 7 Turbo (FD)

RE13B

176 239

01/92 >

S 3258 R

RX 7 Turbo (FD)

RE13B

177 241

01/92 >

S 3258 R

RX 8 (SE)**1.3**

13B

141 192

11/03 > 03/08

S 3258 R

S 4283 CA

13B

141 192

04/08 > 12/10

S 4283 CA

1.3

13B

170 231

11/03 > 03/08

S 3258 R

S 4283 CA

13B

170 231

04/08 > 12/10

S 4283 CA

Xedos 6 (CA)**1.6 i 16V**

B6

79 107

06/94 >

S 3258 R

2.0 i V6 24V

KF

103 140

06/94 >

S 3265 R

Xedos 9 (TA)**2.0 i V6 24V**

KF

105 143

08/93 > 03/01

S 3265 R

S 1649 B

S 2110 A

2.0 i V6 24V

KF

107 146

08/93 > 03/01

S 3265 R

S 1649 B

S 2110 A

2.3 i V6 24V

KJ-ZEM

155 211

02/95 > 03/01

S 3265 R

S 1649 B

S 3143 A

2.5 i V6 24V

120 164

07/00 >

S 3243 R

S 1649 B

S 2110 A

2.5 i V6 24V

126 172

07/00 >

S 3265 R

S 1649 B

S 2110 A

2.5 i V6 24V

KL

123 167

07/93 > 03/01

S 3265 R

S 1649 B

S 2110 A

MAZDA**commercial vehicles/veicoli commerciali****B Fighter****2.5 TD**

02/99 >

S 3169 A

B Serie**2200 D Pick-up**

01/82 >

S 6901 R

2500 D (UN)

MD25NA

57 78

06/99 > 12/02

S 4411 NR

S 3169 A

2500 D 4WD (UN)

WLE7

62 84

12/02 >

S 3248 DR

S 0410 NR

S 3169 A

2500 F.I. (VIN C)

01/98 >

S 7500 R

2500 TD (UN)

MD25TI

80 109

06/99 >

S 4411 NR

S 3169 A

to frame No. 138010 / a telaio N. 138010

MD25TI

80 109

S 3248 DR

Bravo**2.5 TD (AUS)**

02/99 >

S 3169 A

E Serie**2000 (SR)**

FE

01/88 >

S 4900 R

2200 D (SR)

R2

01/88 >

S 6901 R

2200 D Pick-up (SD)

R2

01/84 >

S 6901 R

MAZDA**off-road cars/fuoristrada****B Fighter****2.5 TD**

02/99 >

S 3169 A

B Serie**2500 D (UN)**

MD25NA

01/99 >

S 4411 NR

S 3169 A

2500 TD (UN)

MD25TI

01/99 >

S 4411 NR

S 3169 A

Bravo**2.5 TD (AUS)**

02/99 >

S 3169 A

BT50**2.5 MZR-CD 4x2**

WLAA

105 143

10/06 >

S 0410 NR

S 7691 A

**2.5 MZR-CD 4x4**

WLAA

105 143

10/06 >

S 0410 NR

S 7691 A

**3.0 CDVI 4x4**

115 156

10/06 >

S 3248 DR

S 0410 NR

S 7691 A

**BT50 II**



kW HP



...MAZDA - off-road cars/fuoristrada

M



| | | | | | | | | |
|---------------------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|----------|
| 2.2 CRD | 110 | 150 | 11/11 | > | S 5191 PE | S 6102 NE | S 7B74 A | S 3383 C |
| Tribute (EP) | | | | | | | | |
| 2.0 16V | 91 | 124 | 08/00 | > 07/04 | S 0320 R | S 1624 B | | S 3250 C |
| 2.3 | 110 | 150 | 05/04 | > 05/08 | S 3413 R | S 1624 B | | S 3250 C |
| 3.0 V6 | 149 | 203 | 05/04 | > 05/08 | S 6250 R | S 1624 B | | S 3250 C |
| 3.0 V6 24V | 145 | 197 | 08/00 | > 07/04 | S 6250 R | S 1624 B | | S 3250 C |

MERCEDES BENZ

cars/auto

180 Serie (W120)

| | | | | | | | | |
|--------|-------|--|--|--|-----------|----------|--|--|
| 180 a | | | | | S 3081 PO | | | |
| 180 Db | | | | | | S 0101 N | | |
| 180 Dc | OM621 | | | | | S 0101 N | | |

280 Serie (W123)

| | | | | | | | | |
|--------|--|--|-------|---|--|----------|--|--|
| 280 CE | | | 04/77 | > | | S 1505 B | | |
|--------|--|--|-------|---|--|----------|--|--|

300 Serie (A/C/R/S/W124)

| | | | | | | | | |
|-----------------------|--|--|-------|---|----------|-----------|----------|--|
| 300 D Turbo | | | 09/87 | > | S 7510 O | S 9600 NR | S 9120 A | |
| prefilter / prefiltro | | | 09/87 | > | | S 1013 B | | |
| 300 D Turbo 4 Matic | | | 01/88 | > | S 7510 O | S 9600 NR | S 9120 A | |
| prefilter / prefiltro | | | 01/88 | > | | S 1013 B | | |
| 300 TD Turbo | | | 03/86 | > | S 7510 O | S 9600 NR | S 9120 A | |
| prefilter / prefiltro | | | 03/86 | > | | S 1013 B | | |

300 Serie (W126)

| | | | | | | | | |
|-----------------------|--|--|-------|---|----------|-----------|----------|--|
| 300 SD Turbo | | | 11/85 | > | S 7510 O | S 9600 NR | S 9120 A | |
| prefilter / prefiltro | | | 11/85 | > | | S 1013 B | | |

600 Serie (W100)

| | | | | | | | | |
|-----|------|--|-------|---|--|----------|--|--|
| 600 | M100 | | 01/67 | > | | S 7411 N | | |
|-----|------|--|-------|---|--|----------|--|--|

A Classe (W/V168)

| | | | | | | | | | |
|--|-----------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| A 140 | M166.940 | 60 | 82 | 07/97 | > 08/04 | S 5014 PE | S 1834 B | S 7355 A | S 3064 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M166.940 | 60 | 82 | 07/97 | > 08/04 | S 5014 PE | S 1834 B | S 7355 A | S 4102 CA |
| A 160 | M166.960 | 75 | 102 | 07/97 | > 08/04 | S 5014 PE | S 1834 B | S 7355 A | S 3064 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M166.960 | 75 | 102 | 07/97 | > 08/04 | S 5014 PE | S 1834 B | S 7355 A | S 4102 CA |
| A 160 CDI | OM668 | 55 | 75 | 02/01 | > 08/04 | S 5067 PE | S 4416 NR | S 7593 A | S 3064 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | OM668 | 55 | 75 | 02/01 | > 08/04 | S 5067 PE | S 4416 NR | S 7593 A | S 4102 CA |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM668 | 55 | 75 | 02/01 | > 08/04 | | S 4007 NR | | |
| A 160 CDI | OM668.941 | 44 | 60 | 07/98 | > 03/01 | S 5067 PE | S 4416 NR | S 7593 A | S 3064 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | OM668.941 | 44 | 60 | 07/98 | > 03/01 | S 5067 PE | S 4416 NR | S 7593 A | S 4102 CA |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM668.941 | 44 | 60 | 07/98 | > 03/01 | | S 4007 NR | | |
| A 170 CDI | OM668 | 70 | 95 | 02/01 | > 08/04 | S 5067 PE | S 4416 NR | S 7593 A | S 3064 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | OM668 | 70 | 95 | 02/01 | > 08/04 | S 5067 PE | S 4416 NR | S 7593 A | S 4102 CA |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM668 | 70 | 95 | 02/01 | > 08/04 | | S 4007 NR | | |
| A 170 CDI | OM668.940 | 66 | 90 | 09/98 | > 03/01 | S 5067 PE | S 4416 NR | S 7593 A | S 3064 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | OM668.940 | 66 | 90 | 09/98 | > 03/01 | S 5067 PE | S 4416 NR | S 7593 A | S 4102 CA |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM668.940 | 66 | 90 | 09/98 | > 03/01 | | S 4007 NR | | |
| A 190 | M166 | 92 | 125 | 02/98 | > 08/04 | S 5014 PE | S 1834 B | S 7355 A | S 3064 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M166 | 92 | 125 | 02/98 | > 08/04 | S 5014 PE | S 1834 B | S 7355 A | S 4102 CA |
| A 210 | M166 | 103 | 140 | 03/02 | > 08/04 | S 5014 PE | S 1834 B | S 7355 A | S 3064 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M166 | 103 | 140 | 03/02 | > 08/04 | S 5014 PE | S 1834 B | S 7355 A | S 4102 CA |

A Classe (W169)

| | | | | | | | | | |
|--|-------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| A 150 | M266 | 70 | 95 | 09/04 | > 03/09 | S 5063 PE | | S 3318 A | S 3247 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M266 | 70 | 95 | 09/04 | > 03/09 | | | | S 4146 CA |
| A 160 | M266 | 70 | 95 | 04/09 | > 07/12 | S 5063 PE | | S 3318 A | S 3247 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M266 | 70 | 95 | 04/09 | > 07/12 | | | | S 4146 CA |
| A 160 CDI | OM640 | 60 | 82 | 11/04 | > 07/12 | S 5067 PE | | S 3273 A | S 3247 C |
| to engine No. 30553857 / a motore N. 30553857 | OM640 | 60 | 82 | 11/04 | > 11/08 | | S 2320 NR | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | OM640 | 60 | 82 | 11/04 | > 07/12 | | | | S 4146 CA |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | OM640 | 60 | 82 | 11/04 | > 07/12 | | S 4107 NR | | |
| from engine No. 30553858 / da motore N. 30553858 | OM640 | 60 | 82 | 12/08 | > 07/12 | | S 4077 NR | | |
| A 170 | M266 | 85 | 115 | 09/04 | > 03/09 | S 5063 PE | | S 3318 A | S 3247 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M266 | 85 | 115 | 09/04 | > 03/09 | | | | S 4146 CA |
| A 180 | M266 | 85 | 115 | 04/09 | > 07/12 | S 5063 PE | | S 3318 A | S 3247 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M266 | 85 | 115 | 04/09 | > 07/12 | | | | S 4146 CA |
| A 180 CDI | OM640 | 80 | 109 | 09/04 | > 07/12 | S 5067 PE | | S 3273 A | S 3247 C |
| to engine No. 30553857 / a motore N. 30553857 | OM640 | 80 | 109 | 09/04 | > 11/08 | | S 2320 NR | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | OM640 | 80 | 109 | 09/04 | > 07/12 | | | | S 4146 CA |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | OM640 | 80 | 109 | 09/04 | > 07/12 | | S 4107 NR | | |
| from engine No. 30553858 / da motore N. 30553858 | OM640 | 80 | 109 | 12/08 | > 07/12 | | S 4077 NR | | |
| A 200 | M266 | 100 | 136 | 09/04 | > 07/12 | S 5063 PE | | S 3318 A | S 3247 C |



kW HP



...MERCEDES BENZ - cars/auto

| | | | | | | | | |
|--|-----------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|-----------|
| with activated carbons / ai carboni attivi | M266 | 100 | 136 | 09/04 > | 07/12 | | | S 4146 CA |
| A 200 CDI | OM640 | 100 | 136 | 09/04 > | 07/12 | S 5067 PE | S 3273 A | S 3247 C |
| to engine No. 30553857 / a motore N. 30553857 | OM640 | 100 | 136 | 09/04 > | 11/08 | | S 2320 NR | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | OM640 | 100 | 136 | 09/04 > | 07/12 | | | S 4146 CA |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | OM640 | 100 | 136 | 09/04 > | 07/12 | | S 4107 NR | |
| from engine No. 30553858 / da motore N. 30553858 | OM640 | 100 | 136 | 12/08 > | 07/12 | | S 4077 NR | |
| A 200 CDI | OM640 | 103 | 140 | 09/04 > | 07/12 | S 5067 PE | S 3273 A | S 3247 C |
| to engine No. 30553857 / a motore N. 30553857 | OM640 | 103 | 140 | 09/04 > | 11/08 | | S 2320 NR | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | OM640 | 103 | 140 | 09/04 > | 07/12 | | | S 4146 CA |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | OM640 | 103 | 140 | 09/04 > | 07/12 | | S 4107 NR | |
| from engine No. 30553858 / da motore N. 30553858 | OM640 | 103 | 140 | 12/08 > | 07/12 | | S 4077 NR | |
| A 200 Turbo | M266 | 142 | 193 | 07/05 > | 07/12 | S 5063 PE | ∞ | S 3318 A |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M266 | 142 | 193 | 07/05 > | 07/12 | | | S 4146 CA |
| E-CELL | EM780.992 | 50 | 68 | 12/10 > | 07/12 | ✗ | ✗ | S 3247 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EM780.992 | 50 | 68 | 12/10 > | 07/12 | | | S 4146 CA |
| A Classe (W176) | | | | | | | | |
| A 160 | M270.910 | 75 | 102 | 07/15 > | | S 5178 PE | ∞ | S 3A38 A |
| A 160 CDI BlueEFFICIENCY | OM607.951 | 66 | 90 | 08/13 > | | S 3628 R | | S 3595 A |
| A 180 BlueEFFICIENCY | M270.910 | 90 | 122 | 06/12 > | | S 5178 PE | | S 3A38 A |
| A 180 CDI BlueEFFICIENCY 1.5 | OM607.951 | 80 | 109 | 06/12 > | | S 3628 R | | S 3595 A |
| A 180 CDI BlueEFFICIENCY 1.8 | OM651.901 | 80 | 109 | 06/12 > | 03/14 | S 5159 PE | | S 3595 A |
| with R.H.D. / con guida a destra | OM651.901 | 80 | 109 | 06/12 > | 03/14 | | S 4148 NR | S 4236 CA |
| A 200 BlueEFFICIENCY | M270.910 | 115 | 156 | 06/12 > | | S 5178 PE | | S 3A38 A |
| A 200 CDI BlueEFFICIENCY | OM651.901 | 100 | 136 | 06/12 > | | S 5159 PE | | S 3595 A |
| with R.H.D. / con guida a destra | OM651.901 | 100 | 136 | 06/12 > | | | S 4148 NR | S 4236 CA |
| A 200 CDI BlueEFFICIENCY 1.8 | OM651.901 | 100 | 136 | 09/12 > | | S 5159 PE | | S 3595 A |
| with R.H.D. / con guida a destra | OM651.901 | 100 | 136 | 09/12 > | | | S 4148 NR | S 4236 CA |
| A 200 CDI BlueEFFICIENCY 2.2 | OM651.930 | 100 | 136 | 03/14 > | | S 5159 PE | | S 3595 A |
| with R.H.D. / con guida a destra | OM651.930 | 100 | 136 | 03/14 > | | | S 4148 NR | S 4236 CA |
| A 220 | M270.920 | 135 | 184 | 05/14 > | | S 5178 PE | ∞ | S 3A38 A |
| A 220 4Matic | M270.920 | 135 | 184 | 05/14 > | | S 5178 PE | ∞ | S 3A38 A |
| A 220 CDI BlueEFFICIENCY | OM651.930 | 120 | 163 | 09/12 > | | S 5159 PE | | S 3595 A |
| with R.H.D. / con guida a destra | OM651.930 | 120 | 163 | 09/12 > | | | S 4148 NR | S 4236 CA |
| A 220 CDI BlueEFFICIENCY | OM651.930 | 125 | 170 | 06/12 > | | S 5159 PE | | S 3595 A |
| with R.H.D. / con guida a destra | OM651.930 | 125 | 170 | 06/12 > | | | S 4148 NR | S 4236 CA |
| A 220 d | OM651.930 | 130 | 177 | 07/15 > | | S 5159 PE | | S 3595 A |
| with R.H.D. / con guida a destra | OM651.930 | 130 | 177 | 07/15 > | | | S 4148 NR | S 4236 CA |
| A 220 d 4Matic | OM651.930 | 130 | 177 | 07/15 > | | S 5159 PE | | S 3595 A |
| with R.H.D. / con guida a destra | OM651.930 | 130 | 177 | 07/15 > | | | S 4148 NR | S 4236 CA |
| A 250 4Matic | M270.920 | 155 | 211 | 06/12 > | | S 5178 PE | | S 3A38 A |
| A 250 4Matic | M270.920 | 160 | 218 | 07/15 > | | S 5178 PE | ∞ | S 3A38 A |
| A 250 BlueEFFICIENCY | M270.920 | 155 | 211 | 06/12 > | | S 5178 PE | | S 3A38 A |
| A 250 BlueEFFICIENCY Sport | M270.920 | 155 | 211 | 06/12 > | | S 5178 PE | ∞ | S 3A38 A |
| A 250 Sport | M270.920 | 160 | 218 | 07/15 > | | S 5178 PE | ∞ | S 3A38 A |
| A 45 AMG 4Matic | M133.980 | 265 | 360 | 05/13 > | 06/15 | S 5204 PE | ∞ | S 4236 CA |
| A 45 AMG 4Matic | M133.980 | 280 | 380 | 07/15 > | | S 5204 PE | ∞ | S 4236 CA |
| A Classe (W177) | | | | | | | | |
| A 160 | M282.914 | 80 | 109 | 06/18 > | | S 5145 PE | ∞ | |
| A 160 d | OM608.915 | 70 | 95 | 05/19 > | | | | S 3C35 A |
| A 180 | M282.914 | 100 | 136 | 06/18 > | | S 5145 PE | ∞ | |
| A 180 d | OM608.915 | 85 | 116 | 03/18 > | | | | S 3C35 A |
| A 200 | M282.914 | 110 | 150 | 06/18 > | | S 5145 PE | ∞ | |
| A 200 | M282.914 | 120 | 163 | 03/18 > | | S 5145 PE | ∞ | |
| A 200 d | OM654.920 | 110 | 150 | 12/18 > | | | | S 3C35 A |
| A 220 | M260.920 | 140 | 190 | 07/18 > | | S 5178 PE | ∞ | |
| A 220 4Matic | M260.920 | 140 | 190 | 07/18 > | | S 5178 PE | ∞ | |
| A 220 d | OM654.920 | 140 | 190 | 12/18 > | | | | S 3C35 A |
| A 250 | M260.920 | 165 | 224 | 03/18 > | | S 5178 PE | ∞ | |
| A 250 4Matic | M260.920 | 165 | 224 | 07/18 > | | S 5178 PE | ∞ | |
| A 35 AMG 4Matic | M260.920 | 225 | 306 | 09/18 > | | S 5178 PE | ∞ | |
| B Classe (T/W245) | | | | | | | | |
| B 150 | M266 | 70 | 95 | 09/05 > | 03/09 | S 5063 PE | ∞ | S 3318 A |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M266 | 70 | 95 | 09/05 > | 03/09 | | | S 4146 CA |
| B 160 | M266 | 70 | 95 | 04/09 > | 12/11 | S 5063 PE | ∞ | S 3318 A |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M266 | 70 | 95 | 04/09 > | 12/11 | | | S 4146 CA |
| B 170 | M266 | 85 | 115 | 04/05 > | 03/09 | S 5063 PE | ∞ | S 3318 A |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M266 | 85 | 115 | 04/05 > | 03/09 | | | S 4146 CA |

M





kW HP



...MERCEDES BENZ - cars/auto

M



| | | | | | | | | | |
|---|-----------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| B 170 NGT | M266 | 85 | 116 | 04/08 > | 12/11 | S 5063 PE | ∞ | S 3318 A | S 3247 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M266 | 85 | 116 | 04/08 > | 12/11 | | | | S 4146 CA |
| B 180 | M266 | 85 | 115 | 04/09 > | 12/11 | S 5063 PE | ∞ | S 3318 A | S 3247 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M266 | 85 | 115 | 04/09 > | 12/11 | | | | S 4146 CA |
| B 180 CDI | OM640 | 80 | 109 | 04/05 > | 12/11 | S 5067 PE | | S 3273 A | S 3247 C |
| to engine No. 30553857 / a motore N. 30553857 | OM640 | 80 | 109 | 04/05 > | 11/08 | | S 2320 NR | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | OM640 | 80 | 109 | 04/05 > | 12/11 | | | | S 4146 CA |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM640 | 80 | 109 | 04/05 > | 12/11 | | S 4107 NR | | |
| from engine No. 30553858 / da motore N. 30553858 | OM640 | 80 | 109 | 12/08 > | 12/11 | | S 4077 NR | | |
| B 180 NGT | M266 | 85 | 115 | 04/08 > | 12/11 | S 5063 PE | ∞ | S 3318 A | S 3247 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M266 | 85 | 115 | 04/08 > | 12/11 | | | | S 4146 CA |
| B 200 | M266 | 100 | 136 | 04/05 > | 12/11 | S 5063 PE | ∞ | S 3318 A | S 3247 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M266 | 100 | 136 | 04/05 > | 12/11 | | | | S 4146 CA |
| B 200 CDI | OM640 | 103 | 140 | 04/05 > | 12/11 | S 5067 PE | S 2320 NR | S 3273 A | S 3247 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | OM640 | 103 | 140 | 04/05 > | 12/11 | | | | S 4146 CA |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM640 | 103 | 140 | 04/05 > | 12/11 | | S 4107 NR | | |
| B 200 Turbo | M266 | 142 | 193 | 04/05 > | 12/11 | S 5063 PE | ∞ | S 3318 A | S 3247 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M266 | 142 | 193 | 04/05 > | 12/11 | | | | S 4146 CA |
| F-CELL | | 77 | 105 | 01/10 > | 12/11 | ✗ | ✗ | ✗ | S 3247 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 77 | 105 | 01/10 > | 12/11 | | | | S 4146 CA |
| B Classe (W242) | | | | | | | | | |
| B 200 Natural Gas Drive | M270.915 | 115 | 156 | 11/12 > | | S 5178 PE | | S 3A38 A | S 4236 CA |
| Electric Drive | | 132 | 180 | 10/14 > | | ✗ | ✗ | ✗ | S 4236 CA |
| B Classe (W246) | | | | | | | | | |
| B 160 | M270.910 | 75 | 102 | 07/15 > | | S 5178 PE | ∞ | S 3A38 A | S 4236 CA |
| B 160 CDI BlueEFFICIENCY | OM607.951 | 66 | 90 | 08/13 > | | S 3628 R | | S 3595 A | S 4236 CA |
| B 180 BlueEFFICIENCY | M270.910 | 90 | 122 | 10/11 > | | S 5178 PE | ∞ | S 3A38 A | S 4236 CA |
| B 180 CDI 1.5 BlueEFFICIENCY | OM607.951 | 80 | 109 | 08/13 > | | S 3628 R | | S 3595 A | S 4236 CA |
| B 180 CDI 1.8 BlueEFFICIENCY | OM651.901 | 80 | 109 | 10/11 > | | S 5159 PE | | S 3595 A | S 4236 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | OM651.901 | 80 | 109 | 10/11 > | | | S 4148 NR | | |
| B 200 BlueEFFICIENCY | M270.910 | 115 | 156 | 10/11 > | | S 5178 PE | ∞ | S 3A38 A | S 4236 CA |
| B 200 CDI | OM651.930 | 100 | 136 | 08/14 > | | S 5159 PE | | S 3595 A | S 4236 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | OM651.930 | 100 | 136 | 08/14 > | | | S 4148 NR | | |
| B 200 CDI 4Matic | OM651.930 | 100 | 136 | 08/14 > | | S 5159 PE | | S 3595 A | S 4236 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | OM651.930 | 100 | 136 | 08/14 > | | | S 4148 NR | | |
| B 200 CDI BlueEFFICIENCY | OM651.901 | 100 | 136 | 10/11 > | | S 5159 PE | | S 3595 A | S 4236 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | OM651.901 | 100 | 136 | 10/11 > | | | S 4148 NR | | |
| B 220 4Matic | M270.920 | 135 | 184 | 08/13 > | | S 5178 PE | ∞ | S 3A38 A | S 4236 CA |
| B 220 CDI BlueEFFICIENCY | OM651.930 | 120 | 163 | 06/13 > | | S 5159 PE | | S 3595 A | S 4236 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | OM651.930 | 120 | 163 | 06/13 > | | | S 4148 NR | | |
| B 220 CDI BlueEFFICIENCY | OM651.930 | 125 | 170 | 09/12 > | | S 5159 PE | | S 3595 A | S 4236 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | OM651.930 | 125 | 170 | 09/12 > | | | S 4148 NR | | |
| B 220 CDI BlueEFFICIENCY | OM651.930 | 130 | 177 | 09/14 > | | S 5159 PE | | S 3595 A | S 4236 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | OM651.930 | 130 | 177 | 09/14 > | | | S 4148 NR | | |
| B 220 CDI BlueEFFICIENCY 4Matic | OM651.930 | 130 | 177 | 09/14 > | | S 5159 PE | | S 3595 A | S 4236 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | OM651.930 | 130 | 177 | 09/14 > | | | S 4148 NR | | |
| B 250 4Matic | M270.920 | 155 | 211 | 08/14 > | | S 5178 PE | ∞ | S 3A38 A | S 4236 CA |
| B 250 BlueEFFICIENCY | M270.920 | 155 | 211 | 08/12 > | | S 5178 PE | ∞ | S 3A38 A | S 4236 CA |
| B Classe (W247) | | | | | | | | | |
| B 160 | M282.914 | 80 | 109 | 04/19 > | | S 5145 PE | | | |
| B 160 d | OM608.915 | 70 | 95 | 05/19 > | | | | S 3C35 A | |
| B 180 | M282.914 | 100 | 136 | 12/18 > | | S 5145 PE | ∞ | | |
| B 180 d | OM608.915 | 85 | 116 | 12/18 > | | | | S 3C35 A | |
| B 180 d | OM654.820 | 85 | 116 | 10/20 > | | | | S 3C35 A | |
| B 180 d | OM654.920 | 85 | 116 | 10/20 > | | | | S 3C35 A | |
| B 200 | M282.914 | 120 | 163 | 12/18 > | | S 5145 PE | ∞ | | |
| B 200 d | OM654.920 | 110 | 150 | 12/18 > | | | | S 3C35 A | |
| B 220 | M260.920 | 140 | 190 | 01/19 > | | S 5178 PE | | | |
| B 220 d | OM654.920 | 140 | 190 | 12/18 > | | | | S 3C35 A | |
| B 250 | M260.920 | 165 | 224 | 01/19 > | | S 5178 PE | | | |
| C Cabrio Classe (A205) | | | | | | | | | |
| C 180 | M274.910 | 115 | 156 | 06/16 > | | S 5178 PE | ∞ | S 3A61 A | |
| prefilter / prefiltrato | M274.910 | 115 | 156 | 06/16 > | | | | | S 3320 C |
| C 180 d | OM654.916 | 90 | 122 | 05/18 > | | | | S 3B56 A | |
| C 200 | M274.920 | 135 | 184 | 06/16 > | | S 5178 PE | ∞ | S 3A61 A | |
| prefilter / prefiltrato | M274.920 | 135 | 184 | 06/16 > | | | | | S 3320 C |
| C 200 4Matic | M274.920 | 135 | 184 | 06/16 > | | S 5178 PE | ∞ | S 3A61 A | |

**kW HP****...MERCEDES BENZ - cars/auto**

| | | | | | | | | |
|---|-----------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| prefilter / prefiltrato | M274.920 | 135 | 184 | 06/16 > | | | | S 3320 C |
| C 200 d 1.6 | OM654.916 | 118 | 160 | 07/18 > | | | S 3C35 A | |
| prefilter / prefiltrato | OM654.916 | 118 | 160 | 07/18 > | | | | S 3320 C |
| C 200 d 2.0 | OM654.916 | 110 | 150 | 05/18 > | | | S 3B56 A | |
| C 200 EQ Boost | M264.915 | 135 | 184 | 05/18 > | S 5178 PE | ∞ | | |
| prefilter / prefiltrato | M264.915 | 135 | 184 | 05/18 > | | | | S 3320 C |
| C 200 EQ Boost 4Matic | M264.915 | 135 | 184 | 05/18 > | S 5178 PE | ∞ | | |
| prefilter / prefiltrato | M264.915 | 135 | 184 | 05/18 > | | | | S 3320 C |
| C 220 d | OM651.921 | 125 | 170 | 06/16 > 12/16 | S 5159 PE | S 4151 NR | S 3B87 A | |
| | OM651.921 | 125 | 170 | 01/17 > | S 5159 PE | S 4151 NR | S 3C36 A | |
| prefilter / prefiltrato | OM651.921 | 125 | 170 | 06/16 > | | | | S 3320 C |
| C 220 d | OM654.920 | 143 | 194 | 04/18 > | | | S 3B56 A | |
| prefilter / prefiltrato | OM654.920 | 143 | 194 | 04/18 > | | | | S 3320 C |
| C 220 d 4Matic | OM651.921 | 125 | 170 | 06/16 > 12/16 | S 5159 PE | S 4151 NR | S 3B87 A | |
| | OM651.921 | 125 | 170 | 01/17 > | S 5159 PE | S 4151 NR | S 3C36 A | |
| prefilter / prefiltrato | OM651.921 | 125 | 170 | 06/16 > | | | | S 3320 C |
| C 220 d 4Matic | OM654.920 | 143 | 194 | 06/18 > | | | S 3B56 A | |
| prefilter / prefiltrato | OM654.920 | 143 | 194 | 06/18 > | | | | S 3320 C |
| C 220 d BlueTec Efficiency Edition | OM651.921 | 120 | 163 | 06/16 > 12/16 | S 5159 PE | S 4151 NR | S 3B87 A | |
| | OM651.921 | 120 | 163 | 01/17 > 07/18 | S 5159 PE | S 4151 NR | S 3C36 A | |
| prefilter / prefiltrato | OM651.921 | 120 | 163 | 06/16 > 07/18 | | | | S 3320 C |
| C 250 | M274.920 | 155 | 211 | 06/16 > | S 5178 PE | ∞ | S 3A61 A | |
| prefilter / prefiltrato | M274.920 | 155 | 211 | 06/16 > | | | | S 3320 C |
| C 250 d BlueTec | OM651.921 | 150 | 204 | 06/16 > 12/16 | S 5159 PE | S 4151 NR | S 3B87 A | |
| | OM651.921 | 150 | 204 | 01/17 > | S 5159 PE | S 4151 NR | S 3C36 A | |
| prefilter / prefiltrato | OM651.921 | 150 | 204 | 06/16 > | | | | S 3320 C |
| C 250 d BlueTec 4Matic | OM651.921 | 150 | 204 | 02/14 > 12/16 | S 5159 PE | S 4151 NR | S 3B87 A | |
| | OM651.921 | 150 | 204 | 01/17 > | S 5159 PE | S 4151 NR | S 3C36 A | |
| prefilter / prefiltrato | OM651.921 | 150 | 204 | 02/14 > | | | | S 3320 C |
| C 300 | M264.920 | 190 | 258 | 05/18 > | S 5178 PE | ∞ | | |
| prefilter / prefiltrato | M264.920 | 190 | 258 | 05/18 > | | | | S 3320 C |
| C 300 | M274.920 | 180 | 245 | 06/16 > 07/18 | S 5178 PE | ∞ | S 3A61 A | |
| prefilter / prefiltrato | M274.920 | 180 | 245 | 06/16 > 07/18 | | | | S 3320 C |
| C 300 d | OM654.920 | 180 | 245 | 05/18 > | | | S 3B56 A | |
| prefilter / prefiltrato | OM654.920 | 180 | 245 | 05/18 > | | | | S 3320 C |
| C 300 de | OM654.920 | 143 | 194 | 05/19 > | | | S 3B56 A | |
| C 300 de | OM654.920 | 225 | 306 | 05/19 > | | | S 3B56 A | |
| C 400 4Matic | M276.823 | 245 | 333 | 06/16 > | S 5172 PE | ∞ | | |
| prefilter / prefiltrato | M276.823 | 245 | 333 | 06/16 > | | | | S 3320 C |
| C 43 AMG 4Matic | M276.823 | 270 | 367 | 10/16 > 07/18 | S 5172 PE | ∞ | | |
| prefilter / prefiltrato | M276.823 | 270 | 367 | 10/16 > 07/18 | | | | S 3320 C |
| C 43 AMG 4Matic | M276.823 | 287 | 390 | 04/18 > | S 5172 PE | ∞ | | |
| prefilter / prefiltrato | M276.823 | 287 | 390 | 04/18 > | | | | S 3320 C |
| C 63 AMG | M177.980 | 350 | 476 | 10/16 > | S 5204 PE | ∞ | | |
| 2 filters / N.2 filtri | M177.980 | 350 | 476 | 10/16 > | | | S 3485 A | |
| prefilter / prefiltrato | M177.980 | 350 | 476 | 10/16 > | | | | S 3320 C |
| C 63 S AMG | M177.980 | 375 | 510 | 10/16 > | S 5204 PE | ∞ | | |
| 2 filters / N.2 filtri | M177.980 | 375 | 510 | 10/16 > | | | S 3485 A | |
| prefilter / prefiltrato | M177.980 | 375 | 510 | 10/16 > | | | | S 3320 C |
| C Classe (W/S/C204) | | | | | | | | |
| C 180 1.6 BlueEFFICIENCY | M274.910 | 115 | 156 | 08/12 > 12/14 | S 5178 PE | ∞ | S 7A92 A | S 4163 CA |
| C 180 CDI BlueEFFICIENCY | OM651.913 | 88 | 120 | 03/11 > 08/14 | S 5159 PE | | S 3B10 A | S 4163 CA |
| with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua | OM651.913 | 88 | 120 | 03/11 > | | S 4149 NR | | |
| with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua | OM651.913 | 88 | 120 | 03/11 > | | S 4151 NR | | |
| C 180 CGI BlueEFFICIENCY | M271.820 | 115 | 156 | 11/09 > | S 5155 PE | ∞ | S 3A60 A | S 4163 CA |
| C 180 K BlueEFFICIENCY | M271.910 | 115 | 156 | 04/08 > 12/09 | S 5050 PE | ∞ | S 1902 A | S 4163 CA |
| C 180 Kompressor | M271.952 | 115 | 156 | 09/07 > 12/09 | S 5050 PE | ∞ | S 1902 A | S 4163 CA |
| C 200 CDI | OM646.811 | 100 | 136 | 08/07 > 11/09 | S 5013 PE | S 2320 NR | S 7A51 A | S 4163 CA |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM646.811 | 100 | 136 | 08/07 > 11/09 | | S 4107 NR | | |
| C 200 CDI BlueEFFICIENCY | OM646.812 | 100 | 136 | 04/08 > 11/09 | S 5013 PE | S 2320 NR | S 7A51 A | S 4163 CA |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM646.812 | 100 | 136 | 04/08 > 11/09 | | S 4107 NR | | |
| C 200 CDI BlueEFFICIENCY | OM651.913 | 100 | 136 | 12/09 > 08/14 | S 5159 PE | | S 3B10 A | S 4163 CA |
| with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua | OM651.913 | 100 | 136 | 12/09 > | | S 4149 NR | | |
| with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua | OM651.913 | 100 | 136 | 12/09 > | | S 4151 NR | | |
| with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE | OM651.913 | 100 | 136 | 12/09 > | | S 4111 NR | | |
| without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL | OM651.913 | 100 | 136 | 12/09 > | | S 4077 NR | | |
| C 200 CGI BlueEFFICIENCY | M271.820 | 135 | 183 | 09/09 > | S 5155 PE | ∞ | S 3A60 A | S 4163 CA |

M

**kW HP****...MERCEDES BENZ - cars/auto****M**

| | | | | | | | | | |
|---|---------------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| C 200 Kompressor | M271.950 | 135 | 184 | 03/07 > | 12/09 | S 5050 PE | | S 1902 A | S 4163 CA |
| C 220 CDI | OM646.811 | 125 | 170 | 03/07 > | 10/08 | S 5013 PE | S 2320 NR | S 7A51 A | S 4163 CA |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM646.811 | 125 | 170 | 03/07 > | 10/08 | | S 4107 NR | | |
| C 220 CDI BlueEFFICIENCY | OM651.911 | 120 | 163 | 06/11 > | | S 5159 PE | | S 3B10 A | S 4163 CA |
| with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua | OM651.911 | 120 | 163 | 06/11 > | | | S 4149 NR | | |
| with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua | OM651.911 | 120 | 163 | 06/11 > | | | S 4151 NR | | |
| with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE | OM651.911 | 120 | 163 | 06/11 > | | | S 4111 NR | | |
| without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL | OM651.911 | 120 | 163 | 06/11 > | | | S 4077 NR | | |
| C 220 CDI BlueEFFICIENCY | OM651.911 | 125 | 170 | 11/08 > | 12/14 | S 5159 PE | | S 3B10 A | S 4163 CA |
| with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua | OM651.911 | 125 | 170 | 11/08 > | | | S 4149 NR | | |
| with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua | OM651.911 | 125 | 170 | 11/08 > | | | S 4151 NR | | |
| with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE | OM651.911 | 125 | 170 | 11/08 > | | | S 4111 NR | | |
| without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL | OM651.911 | 125 | 170 | 11/08 > | | | S 4077 NR | | |
| C 220 CDI BlueEFFICIENCY 4Matic | OM651.912 | 125 | 170 | 11/08 > | | S 5159 PE | | S 3B63 A | S 4163 CA |
| with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua | OM651.912 | 125 | 170 | 11/08 > | | | S 4149 NR | | |
| with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua | OM651.912 | 125 | 170 | 11/08 > | | | S 4151 NR | | |
| with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE | OM651.912 | 125 | 170 | 11/08 > | | | S 4111 NR | | |
| without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL | OM651.912 | 125 | 170 | 11/08 > | | | S 4077 NR | | |
| C 230 | M272.921 | 150 | 204 | 03/07 > | 10/09 | S 5002 PE | | S 3531 A | S 4163 CA |
| C 250 CDI 4MATIC | OM651.912 | 150 | 204 | 05/10 > | | S 5159 PE | | S 3B63 A | S 4163 CA |
| with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua | OM651.912 | 150 | 204 | 05/10 > | | | S 4149 NR | | |
| with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua | OM651.912 | 150 | 204 | 05/10 > | | | S 4151 NR | | |
| with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE | OM651.912 | 150 | 204 | 05/10 > | | | S 4111 NR | | |
| without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL | OM651.912 | 150 | 204 | 05/10 > | | | S 4077 NR | | |
| C 250 CDI 4WD | OM651.911 | 150 | 204 | 09/08 > | | S 5159 PE | | S 3B10 A | S 4163 CA |
| with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua | OM651.911 | 150 | 204 | 09/08 > | | | S 4149 NR | | |
| with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua | OM651.911 | 150 | 204 | 09/08 > | | | S 4151 NR | | |
| with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE | OM651.911 | 150 | 204 | 09/08 > | | | S 4111 NR | | |
| without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL | OM651.911 | 150 | 204 | 09/08 > | | | S 4077 NR | | |
| C 250 CDI BlueEFFICIENCY | OM651.911 | 150 | 204 | 09/08 > | | S 5159 PE | | S 3B10 A | S 4163 CA |
| with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua | OM651.911 | 150 | 204 | 09/08 > | | | S 4149 NR | | |
| with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua | OM651.911 | 150 | 204 | 09/08 > | | | S 4151 NR | | |
| with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE | OM651.911 | 150 | 204 | 09/08 > | | | S 4111 NR | | |
| without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL | OM651.911 | 150 | 204 | 09/08 > | | | S 4077 NR | | |
| C 250 CGI BlueEFFICIENCY | M271.860 | 150 | 204 | 09/09 > | | S 5155 PE | | S 3A60 A | S 4163 CA |
| C 280 | M272.947 | 170 | 231 | 03/07 > | 07/09 | S 5002 PE | | S 3531 A | S 4163 CA |
| C 300 | M272.947 | 170 | 231 | 07/09 > | | S 5002 PE | | S 3531 A | S 4163 CA |
| C 300 4Matic | M276.957 | 185 | 252 | 02/11 > | 01/14 | S 5172 PE | | | S 4163 CA |
| C 300 CDI BlueEFFICIENCY | OM642.832 | 170 | 231 | 05/11 > | | S 5069 PE | | | S 4163 CA |
| C 320 CDI | OM642.960 | 165 | 224 | 03/07 > | | S 5069 PE | S 2320 NR | | S 4163 CA |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM642.960 | 165 | 224 | 03/07 > | | | S 4107 NR | | |
| with water presence sensor some / con sensore presenza acqua alcuni | OM642.960 | 165 | 224 | 03/07 > | | | S 4111 NR | | |
| air filter right side / filtro aria destro | OM642.960 | 165 | 224 | 03/07 > | | | | S 3463 A | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | OM642.960 | 165 | 224 | 03/07 > | | | | S 3462 A | |
| without fuel oil heater / senza riscaldatore nafta | OM642.960 | 165 | 224 | 03/07 > | | | S 4077 NR | | |
| C 350 | M272.961 | 200 | 272 | 03/07 > | | S 5002 PE | | S 3531 A | S 4163 CA |
| C 350 CDI | OM642.960 | 165 | 224 | 07/09 > | | S 5069 PE | S 2320 NR | | S 4163 CA |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM642.960 | 165 | 224 | 07/09 > | | | S 4107 NR | | |
| with water presence sensor some / con sensore presenza acqua alcuni | OM642.960 | 165 | 224 | 07/09 > | | | S 4111 NR | | |
| air filter right side / filtro aria destro | OM642.960 | 165 | 224 | 07/09 > | | | | S 3463 A | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | OM642.960 | 165 | 224 | 07/09 > | | | | S 3462 A | |
| without fuel oil heater / senza riscaldatore nafta | OM642.960 | 165 | 224 | 07/09 > | | | S 4077 NR | | |
| C 350 CDI BlueEFFICIENCY | OM642.830/832 | 170 | 231 | 11/09 > | 04/11 | S 5069 PE | S 4077 NR | | S 4163 CA |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM642.830/832 | 170 | 231 | 11/09 > | 04/11 | | S 4111 NR | | |
| C 350 CDI BlueEFFICIENCY | OM642.834 | 195 | 265 | 04/11 > | | S 5069 PE | | | S 4163 CA |
| C 350 CGI BlueEFFICIENCY | M272.982 | 215 | 292 | 11/08 > | 03/11 | S 5002 PE | | S 3531 A | S 4163 CA |
| C 350 CGI BlueEFFICIENCY | M276.957 | 225 | 306 | 03/11 > | | S 5172 PE | | | S 4163 CA |
| C 350 CGI BlueEFFICIENCY 4Matic | M276.957 | 225 | 306 | 03/11 > | | S 5172 PE | | | S 4163 CA |
| C 63 AMG | M156.985 | 336 | 457 | 09/07 > | | | | | S 4163 CA |

C Classe (W/S/CL203)

| | | | | | | | | | |
|--|------|----|-----|---------|-------|-----------|----------|----------|-----------|
| C 160 Coupè | | | | | | | | | |
| with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC | M271 | 90 | 122 | 04/05 > | 12/07 | | | | S 4130 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | M271 | 90 | 122 | 04/05 > | 12/07 | S 5050 PE | S 1841 B | S 1902 A | S 4131 CA |
| with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC | M271 | 90 | 122 | 04/05 > | 12/07 | | | | S 4246 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore e guida a sinistra THERMOTRONIC | M271 | 90 | 122 | 04/05 > | 12/07 | S 5050 PE | S 1841 B | S 1902 A | S 3094 C |
| without air-conditioner and R.H.D. / senza climatizzatore e guida a destra | M271 | 90 | 122 | 04/05 > | 12/07 | | | | S 4246 CA |
| without air-conditioner and L.H.D. / senza climatizzatore e guida a sinistra | M271 | 90 | 122 | 04/05 > | 12/07 | S 5050 PE | S 1841 B | S 1902 A | S 4131 CA |

**kW HP****...MERCEDES BENZ - cars/auto****M**

| | | | | | | | | | | |
|--|-----------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| without air-conditioner and L.H.D. / senza climatizzatore e guida a sinistra | OM611 | 105 | 143 | 05/00 | > | 02/03 | S 5013 PE | S 4429 NR | S 5402 A | S 4131 CA |
| without air-conditioner and L.H.D. / senza climatizzatore e guida a sinistra | OM611 | 105 | 143 | 03/03 | > | 07/03 | S 5013 PE | S 2320 NR | S 5402 A | S 4131 CA |
| C 220 CDI | | | | | | | | | | |
| with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC | OM646 | 105 | 143 | 07/03 | > | 04/04 | | | | S 4130 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | OM646 | 105 | 143 | 07/03 | > | 04/04 | S 5013 PE | S 2320 NR | S 7596 A | S 4131 CA |
| with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC | OM646 | 105 | 143 | 07/03 | > | 04/04 | | | | S 4246 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore e guida a sinistra THERMOTRONIC | OM646 | 105 | 143 | 07/03 | > | 04/04 | S 5013 PE | S 2320 NR | S 7596 A | S 3094 C |
| without air-conditioner and R.H.D. / senza climatizzatore e guida a destra | OM646 | 105 | 143 | 07/03 | > | 04/04 | | | | S 4246 CA |
| without air-conditioner and L.H.D. / senza climatizzatore e guida a sinistra | OM646 | 105 | 143 | 07/03 | > | 04/04 | S 5013 PE | S 2320 NR | S 7596 A | S 4131 CA |
| C 220 CDI | | | | | | | | | | |
| with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC | OM646.963 | 110 | 150 | 02/04 | > | 12/07 | | | | S 4130 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | OM646.963 | 110 | 150 | 02/04 | > | 12/07 | S 5013 PE | S 2320 NR | S 7596 A | S 4131 CA |
| with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC | OM646.963 | 110 | 150 | 02/04 | > | 12/07 | | | | S 4246 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore e guida a sinistra THERMOTRONIC | OM646.963 | 110 | 150 | 02/04 | > | 12/07 | S 5013 PE | S 2320 NR | S 7596 A | S 3094 C |
| without air-conditioner and R.H.D. / senza climatizzatore e guida a destra | OM646.963 | 110 | 150 | 02/04 | > | 12/07 | | | | S 4246 CA |
| without air-conditioner and L.H.D. / senza climatizzatore e guida a sinistra | OM646.963 | 110 | 150 | 02/04 | > | 12/07 | S 5013 PE | S 2320 NR | S 7596 A | S 4131 CA |
| C 230 Kompressor | | | | | | | | | | |
| with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC | M111 | 145 | 197 | 11/00 | > | 05/02 | | | | S 4130 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | M111 | 145 | 197 | 11/00 | > | 05/02 | S 5162 PE | S 1841 B | S 8602 A | S 4131 CA |
| with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC | M111 | 145 | 197 | 11/00 | > | 05/02 | | | | S 4246 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore e guida a sinistra THERMOTRONIC | M111 | 145 | 197 | 11/00 | > | 05/02 | S 5162 PE | S 1841 B | S 8602 A | S 3094 C |
| without air-conditioner and R.H.D. / senza climatizzatore e guida a destra | M111 | 145 | 197 | 11/00 | > | 05/02 | | | | S 4246 CA |
| without air-conditioner and L.H.D. / senza climatizzatore e guida a sinistra | M111 | 145 | 197 | 11/00 | > | 05/02 | S 5162 PE | S 1841 B | S 8602 A | S 4131 CA |
| C 230 Kompressor | | | | | | | | | | |
| with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC | M271 | 141 | 192 | 06/02 | > | 06/05 | | | | S 4130 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | M271 | 141 | 192 | 06/02 | > | 06/05 | S 5050 PE | S 1841 B | S 1902 A | S 4131 CA |
| with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC | M271 | 141 | 192 | 06/02 | > | 06/05 | | | | S 4246 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore e guida a sinistra THERMOTRONIC | M271 | 141 | 192 | 06/02 | > | 06/05 | S 5050 PE | S 1841 B | S 1902 A | S 3094 C |
| without air-conditioner and R.H.D. / senza climatizzatore e guida a destra | M271 | 141 | 192 | 06/02 | > | 06/05 | | | | S 4246 CA |
| without air-conditioner and L.H.D. / senza climatizzatore e guida a sinistra | M271 | 141 | 192 | 06/02 | > | 06/05 | S 5050 PE | S 1841 B | S 1902 A | S 4131 CA |
| C 230 V6 | | | | | | | | | | |
| with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC | M272 | 150 | 204 | 05/05 | > | 12/07 | | | | S 4130 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | M272 | 150 | 204 | 05/05 | > | 12/07 | S 5002 PE | S 1841 B | S 3531 A | S 4131 CA |
| with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC | M272 | 150 | 204 | 05/05 | > | 12/07 | | | | S 4246 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore e guida a sinistra THERMOTRONIC | M272 | 150 | 204 | 05/05 | > | 12/07 | S 5002 PE | S 1841 B | S 3531 A | S 3094 C |
| without air-conditioner and L.H.D. / senza climatizzatore e guida a sinistra | M272 | 150 | 204 | 05/05 | > | 12/07 | S 5002 PE | S 1841 B | S 3531 A | S 4131 CA |
| C 240 V6 | | | | | | | | | | |
| with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC | M112 | 125 | 170 | 05/00 | > | 07/05 | | | | S 4130 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | M112 | 125 | 170 | 05/00 | > | 07/05 | S 5002 PE | S 1841 B | S 3531 A | S 4131 CA |
| with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC | M112 | 125 | 170 | 05/00 | > | 07/05 | | | | S 4246 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore e guida a sinistra THERMOTRONIC | M112 | 125 | 170 | 05/00 | > | 07/05 | S 5002 PE | S 1841 B | S 3531 A | S 3094 C |
| C 270 CDI | | | | | | | | | | |
| with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC | OM612 | 125 | 170 | 11/00 | > | 05/05 | | | | S 4130 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | OM612 | 125 | 170 | 11/00 | > | 08/04 | S 5013 PE | S 4429 NR | S 5402 A | S 4131 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | OM612 | 125 | 170 | 09/04 | > | 05/05 | S 5013 PE | S 2320 NR | S 5402 A | S 4131 CA |
| with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC | OM612 | 125 | 170 | 11/00 | > | 05/05 | | | | S 4246 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore e guida a sinistra THERMOTRONIC | OM612 | 125 | 170 | 11/00 | > | 08/04 | S 5013 PE | S 4429 NR | S 5402 A | S 3094 C |
| with air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore e guida a sinistra THERMOTRONIC | OM612 | 125 | 170 | 09/04 | > | 05/05 | S 5013 PE | S 2320 NR | S 5402 A | S 3094 C |
| C 280 | | | | | | | | | | |
| with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC | M272 | 170 | 231 | 04/05 | > | 12/07 | | | | S 4130 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | M272 | 170 | 231 | 04/05 | > | 12/07 | S 5002 PE | S 1841 B | S 3531 A | S 4131 CA |
| with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC | M272 | 170 | 231 | 04/05 | > | 12/07 | | | | S 4246 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore e guida a sinistra THERMOTRONIC | M272 | 170 | 231 | 04/05 | > | 12/07 | S 5002 PE | S 1841 B | S 3531 A | S 3094 C |
| C 280 CDI | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | OM642 | 140 | 190 | 02/05 | > | 12/07 | S 5069 PE | S 2320 NR | | S 4131 CA |
| with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC | OM642 | 140 | 190 | 02/05 | > | 12/07 | | | | S 4246 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore e guida a sinistra THERMOTRONIC | OM642 | 140 | 190 | 02/05 | > | 12/07 | S 5069 PE | S 2320 NR | | S 3094 C |
| with activated carbon air-conditioner THERMOTRONIC / con climatizzatore, ai carboni attivi THERMOTRONIC | OM642 | 140 | 190 | 02/05 | > | 12/07 | | | | S 4130 CA |
| air filter right side / filtro aria destro | OM642 | 140 | 190 | 02/05 | > | 12/07 | | | S 3463 A | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | OM642 | 140 | 190 | 02/05 | > | 12/07 | | | S 3462 A | |
| C 30 CDI AMG | | | | | | | | | | |
| with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC | OM612 | 170 | 231 | 11/02 | > | 02/05 | | | | S 4130 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | OM612 | 170 | 231 | 11/02 | > | 02/05 | S 5013 PE | S 4429 NR | | S 4131 CA |
| with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC | OM612 | 170 | 231 | 11/02 | > | 02/05 | | | | S 4246 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore e guida a sinistra THERMOTRONIC | OM612 | 170 | 231 | 11/02 | > | 02/05 | S 5013 PE | S 4429 NR | | S 3094 C |
| C 32 AMG Kompressor | | | | | | | | | | |
| with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC | M112 | 260 | 354 | 02/01 | > | 12/07 | | | | S 4130 CA |

**kW HP****...MERCEDES BENZ - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|--|-----------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | M112 | 260 | 354 | 02/01 > | 12/07 | S 5002 PE | S 1841 B | | S 4131 CA |
| with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC | M112 | 260 | 354 | 02/01 > | 12/07 | | | | S 4246 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore e guida a sinistra THERMOTRONIC | M112 | 260 | 354 | 02/01 > | 12/07 | S 5002 PE | S 1841 B | | S 3094 C |
| C 320 CDI | | | | | | | | | |
| with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC | OM642 | 165 | 224 | 02/05 > | 12/07 | | | | S 4130 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | OM642 | 165 | 224 | 02/05 > | 12/07 | S 5069 PE | S 2320 NR | | S 4131 CA |
| with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC | OM642 | 165 | 224 | 02/05 > | 12/07 | | | | S 4246 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore e guida a sinistra THERMOTRONIC | OM642 | 165 | 224 | 02/05 > | 12/07 | S 5069 PE | S 2320 NR | | S 3094 C |
| air filter right side / filtro aria destro | OM642 | 165 | 224 | 02/05 > | 12/07 | | | S 3463 A | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | OM642 | 165 | 224 | 02/05 > | 12/07 | | | S 3462 A | |
| C 320 V6 | | | | | | | | | |
| with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC | M112 | 160 | 218 | 05/00 > | 05/05 | | | | S 4130 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | M112 | 160 | 218 | 05/00 > | 05/05 | S 5002 PE | S 1841 B | S 3531 A | S 4131 CA |
| with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC | M112 | 160 | 218 | 05/00 > | 05/05 | | | | S 4246 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore e guida a sinistra THERMOTRONIC | M112 | 160 | 218 | 05/00 > | 05/05 | S 5002 PE | S 1841 B | S 3531 A | S 3094 C |
| C 350 | | | | | | | | | |
| with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC | M112E37 | 165 | 224 | 09/03 > | 12/07 | | | | S 4130 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | M112E37 | 165 | 224 | 09/03 > | 12/07 | S 5002 PE | S 1841 B | S 3531 A | S 4131 CA |
| with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC | M112E37 | 165 | 224 | 09/03 > | 12/07 | | | | S 4246 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore e guida a sinistra THERMOTRONIC | M112E37 | 165 | 224 | 09/03 > | 12/07 | S 5002 PE | S 1841 B | S 3531 A | S 3094 C |
| C 350 | | | | | | | | | |
| with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC | M272 | 200 | 272 | 02/05 > | 12/07 | | | | S 4130 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | M272 | 200 | 272 | 02/05 > | 12/07 | S 5002 PE | S 1841 B | S 3531 A | S 4131 CA |
| with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC | M272 | 200 | 272 | 02/05 > | 12/07 | | | | S 4246 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore e guida a sinistra THERMOTRONIC | M272 | 200 | 272 | 02/05 > | 12/07 | S 5002 PE | S 1841 B | S 3531 A | S 3094 C |
| C 55 AMG | | | | | | | | | |
| with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC | M113 | 270 | 367 | 03/04 > | 12/07 | | | | S 4130 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | M113 | 270 | 367 | 03/04 > | 12/07 | S 5002 PE | S 1841 B | S 3531 A | S 4131 CA |
| with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC | M113 | 270 | 367 | 03/04 > | 12/07 | | | | S 4246 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore e guida a sinistra THERMOTRONIC | M113 | 270 | 367 | 03/04 > | 12/07 | S 5002 PE | S 1841 B | S 3531 A | S 3094 C |
| C Classe (W/S202) | | | | | | | | | |
| C 180 | M111 | 90 | 122 | 11/94 > | 09/00 | S 5162 PE | S 1583 B | S 6720 A | S 3007 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M111 | 90 | 122 | 03/93 > | 09/00 | | | | S 4270 CA |
| C 180 T | M111 | 95 | 130 | 09/00 > | 04/01 | S 5162 PE | S 1841 B | S 6720 A | S 3007 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M111 | 95 | 130 | 09/00 > | 04/01 | | | | S 4270 CA |
| C 200 | M111 | 100 | 136 | 11/94 > | 09/00 | S 5162 PE | S 1583 B | S 6720 A | S 3007 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M111 | 100 | 136 | 06/93 > | 09/00 | | | | S 4270 CA |
| C 200 CDI | OM611 | 75 | 102 | 03/98 > | 04/01 | S 5013 PE | S 6006 NE | S 6720 A | S 3007 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | OM611 | 75 | 102 | 03/98 > | 04/01 | | | | S 4270 CA |
| C 200 Kompressor | M111.947 | 141 | 192 | 11/96 > | 06/00 | S 5162 PE | S 1583 B | S 6720 A | S 3007 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M111.947 | 141 | 192 | 11/96 > | 06/00 | | | | S 4270 CA |
| C 200 T Kompressor | M111 | 120 | 164 | 09/00 > | 04/01 | S 5162 PE | S 1583 B | S 6720 A | S 3007 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M111 | 120 | 164 | 09/00 > | 04/01 | | | | S 4270 CA |
| C 220 CDI | OM611 | 92 | 125 | 09/97 > | 04/01 | S 5013 PE | S 6006 NE | S 6720 A | S 3007 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | OM611 | 92 | 125 | 09/97 > | 04/01 | | | | S 4270 CA |
| C 230 Kompressor | M111.975 | 142 | 193 | 10/95 > | 12/00 | S 5162 PE | S 1583 B | S 6720 A | S 3007 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M111.975 | 142 | 193 | 10/95 > | 12/00 | | | | S 4270 CA |
| C 240 V6 | M112.910 | 125 | 170 | 06/97 > | 04/01 | S 5002 PE | S 1841 B | S 6720 A | S 3007 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M112.910 | 125 | 170 | 06/97 > | 04/01 | | | | S 4270 CA |
| C 250 Turbo D | OM605 | 110 | 150 | 10/95 > | 04/01 | S 5095 PE | S 9600 NR | S 6720 A | S 3007 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | OM605 | 110 | 150 | 10/95 > | 04/01 | | | | S 4270 CA |
| C 280 V6 | M112.920 | 145 | 197 | 06/97 > | 04/01 | S 5002 PE | S 1841 B | S 6720 A | S 3007 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M112.920 | 145 | 197 | 06/97 > | 04/01 | | | | S 4270 CA |
| C 36 AMG | M104.941 | 206 | 280 | 11/94 > | 05/00 | S 5162 PE | S 1583 B | | S 3007 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M104.941 | 206 | 280 | 05/94 > | 05/00 | | | | S 4270 CA |
| C 43 AMG | M113 | 225 | 306 | 08/97 > | 04/01 | S 5002 PE | S 1841 B | | S 3007 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M113 | 225 | 306 | 08/97 > | 04/01 | | | | S 4270 CA |
| C Classe (W/S205) | | | | | | | | | |
| C 160 | M264.915 | 95 | 129 | 05/18 > | | S 5178 PE | | | |
| prefilter / prefiltrato | M264.915 | 95 | 129 | 05/18 > | | | | | S 3320 C |
| C 160 | M274.910 | 95 | 129 | 04/15 > | | S 5178 PE | | S 3A61 A | |
| prefilter / prefiltrato | M274.910 | 95 | 129 | 04/15 > | | | | | S 3320 C |
| C 180 | M274.910 | 115 | 156 | 03/14 > | | S 5178 PE | | S 3A61 A | |
| prefilter / prefiltrato | M274.910 | 115 | 156 | 03/14 > | | | | | S 3320 C |
| C 180 BlueTec | OM626.951 | 85 | 116 | 05/14 > | | S 5170 PE | | S 3A68 A | |
| prefilter / prefiltrato | OM626.951 | 85 | 116 | 05/14 > | | | | | S 3320 C |
| C 180 d | OM654.916 | 90 | 122 | 05/18 > | | | | S 3B56 A | |

M

**KW HP****...MERCEDES BENZ - cars/auto****M**

| | | | | | | | | |
|--|-----------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| prefilter / prefiltrato | OM654.916 | 90 | 122 | 05/18 > | | | | S 3320 C |
| C 200 | M274.920 | 135 | 184 | 03/14 > | S 5178 PE | | S 3A61 A | |
| prefilter / prefiltrato | M274.920 | 135 | 184 | 03/14 > | | | | S 3320 C |
| C 200 BlueTec | OM626.951 | 100 | 136 | 05/14 > | S 5170 PE | | S 3A68 A | |
| prefilter / prefiltrato | OM626.951 | 100 | 136 | 05/14 > | | | | S 3320 C |
| C 200 d | OM651.921 | 100 | 136 | 10/15 > | S 5159 PE | S 4151 NR | S 3B87 A | |
| prefilter / prefiltrato | OM651.921 | 100 | 136 | 10/15 > | | | | S 3320 C |
| C 200 d 1.6 | OM654.916 | 118 | 160 | 12/18 > | | | S 3C56 A | |
| C 200 d 2.0 | OM654.916 | 110 | 150 | 12/18 > | | | S 3C56 A | |
| C 220 BlueTec | OM651.921 | 125 | 170 | 03/14 > 12/16 | S 5159 PE | S 4151 NR | S 3B87 A | |
| | OM651.921 | 125 | 170 | 01/17 > | S 5159 PE | S 4151 NR | S 3C36 A | |
| prefilter / prefiltrato | OM651.921 | 125 | 170 | 03/14 > | | | | S 3320 C |
| C 220 BlueTec Efficiency Edition | OM651.921 | 120 | 163 | 05/14 > 12/16 | S 5159 PE | S 4151 NR | S 3B87 A | |
| | OM651.921 | 120 | 163 | 01/17 > 07/18 | S 5159 PE | S 4151 NR | S 3C36 A | |
| prefilter / prefiltrato | OM651.921 | 120 | 163 | 05/14 > 07/18 | | | | S 3320 C |
| C 220 d | OM654.920 | 143 | 194 | 05/18 > | | | S 3B56 A | |
| prefilter / prefiltrato | OM654.920 | 143 | 194 | 05/18 > | | | | S 3320 C |
| C 220 d 4Matic | OM651.921 | 125 | 170 | 04/15 > 12/16 | S 5159 PE | S 4151 NR | S 3B87 A | |
| | OM651.921 | 125 | 170 | 01/17 > | S 5159 PE | S 4151 NR | S 3C36 A | |
| prefilter / prefiltrato | OM651.921 | 125 | 170 | 04/15 > | | | | S 3320 C |
| C 250 | M274.920 | 155 | 211 | 05/14 > | S 5178 PE | | S 3A61 A | |
| prefilter / prefiltrato | M274.920 | 155 | 211 | 05/14 > | | | | S 3320 C |
| C 250 BlueTec | OM651.921 | 150 | 204 | 05/14 > 12/16 | S 5159 PE | S 4151 NR | S 3B87 A | |
| | OM651.921 | 150 | 204 | 01/17 > | S 5159 PE | S 4151 NR | S 3C36 A | |
| prefilter / prefiltrato | OM651.921 | 150 | 204 | 05/14 > | | | | S 3320 C |
| C 250 BlueTec 4Matic | OM651.921 | 150 | 204 | 02/14 > 12/16 | S 5159 PE | S 4151 NR | S 3B87 A | |
| | OM651.921 | 150 | 204 | 01/17 > | S 5159 PE | S 4151 NR | S 3C36 A | |
| prefilter / prefiltrato | OM651.921 | 150 | 204 | 02/14 > | | | | S 3320 C |
| C 250 d 4Matic | OM651.921 | 150 | 204 | 02/14 > 12/16 | S 5159 PE | S 4151 NR | S 3B87 A | |
| | OM651.921 | 150 | 204 | 01/17 > | S 5159 PE | S 4151 NR | S 3C36 A | |
| prefilter / prefiltrato | OM651.921 | 150 | 204 | 02/14 > | | | | S 3320 C |
| C 300 | M264.920 | 190 | 258 | 05/18 > | S 5178 PE | | | |
| prefilter / prefiltrato | M264.920 | 190 | 258 | 05/18 > | | | | S 3320 C |
| C 300 | M274.920 | 180 | 245 | 04/15 > 07/18 | S 5178 PE | | S 3A61 A | |
| prefilter / prefiltrato | M274.920 | 180 | 245 | 04/15 > 07/18 | | | | S 3320 C |
| C 300 BlueTec Hybrid | OM651.921 | 150 | 204 | 05/14 > | S 5159 PE | S 4151 NR | S 3B87 A | |
| prefilter / prefiltrato | OM651.921 | 150 | 204 | 05/14 > | | | | S 3320 C |
| C 300 d | OM654.920 | 180 | 245 | 06/18 > | | | S 3B56 A | |
| C 300 de | OM654.920 | 143 | 194 | 05/19 > | | | S 3B56 A | |
| C 300 de | OM654.920 | 225 | 306 | 05/19 > | | | S 3B56 A | |
| C 350e Plug-in Hybrid | M274.920 | 155 | 211 | 03/15 > | S 5178 PE | | S 3A61 A | |
| prefilter / prefiltrato | M274.920 | 155 | 211 | 03/15 > | | | | S 3320 C |
| C 400 4Matic | M276.823 | 245 | 333 | 09/14 > | S 5172 PE | | | |
| prefilter / prefiltrato | M276.823 | 245 | 333 | 09/14 > | | | | S 3320 C |
| C 43 AMG 4Matic | M276.823 | 270 | 367 | 04/15 > 07/18 | S 5172 PE | | | |
| prefilter / prefiltrato | M276.823 | 270 | 367 | 04/15 > 07/18 | | | | S 3320 C |
| C 43 AMG 4Matic | M276.823 | 287 | 390 | 05/18 > | S 5172 PE | | | |
| prefilter / prefiltrato | M276.823 | 287 | 390 | 05/18 > | | | | S 3320 C |
| C 450 AMG 4Matic | M276.823 | 270 | 367 | 04/15 > | S 5172 PE | | | |
| prefilter / prefiltrato | M276.823 | 270 | 367 | 04/15 > | | | | S 3320 C |
| C 63 AMG | M177.980 | 350 | 476 | 10/14 > | S 5204 PE | | | |
| 2 filters / N.2 filtri | M177.980 | 350 | 476 | 10/14 > | | | S 3485 A | |
| prefilter / prefiltrato | M177.980 | 350 | 476 | 10/14 > | | | | S 3320 C |
| C 63 S AMG | M177.980 | 375 | 510 | 10/14 > | S 5204 PE | | | |
| 2 filters / N.2 filtri | M177.980 | 375 | 510 | 10/14 > | | | S 3485 A | |
| prefilter / prefiltrato | M177.980 | 375 | 510 | 10/14 > | | | | S 3320 C |
| Citan (W415) | | | | | | | | |
| 108 CDI 1.5 | OM607.951 | 55 | 75 | 09/12 > | S 3628 R | S 6115 NE | S 3543 A | S 3164 C |
| 109 CDI 1.5 | OM607.951 | 66 | 90 | 09/12 > | S 3628 R | S 6115 NE | S 3543 A | S 3164 C |
| 111 CDI 1.5 | OM607.951 | 81 | 110 | 09/12 > | S 3628 R | S 6115 NE | S 3543 A | S 3164 C |
| 112 Turbo | M200.711 | 84 | 114 | 09/12 > | S 5145 PE | | S 3543 A | S 3164 C |
| CL Classe (C/CL215) | | | | | | | | |
| CL 500 | M113.960 | 225 | 306 | 09/99 > 09/06 | S 5002 PE | S 1841 B | S 3531 A | S 3005 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M113.960 | 225 | 306 | 09/99 > 09/06 | | | | S 4141 CA |
| CL 55 AMG | M113 | 367 | 500 | 10/02 > 09/06 | S 5002 PE | | | S 3005 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M113 | 367 | 500 | 10/02 > 09/06 | | | | S 4141 CA |
| CL 55 AMG | M113.986 | 264 | 360 | 04/00 > 11/02 | S 5002 PE | S 1841 B | S 3531 A | S 3005 C |

**KW HP****...MERCEDES BENZ - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|--|------------------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with activated carbons / ai carboni attivi | M113.986 | 264 | 360 | 04/00 > | 11/02 | | | | S 4141 CA |
| CL 600 | M137.970 | 270 | 367 | 03/00 > | 11/02 | S 5002 PE | S 1841 B | | S 3005 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M137.970 | 270 | 367 | 03/00 > | 11/02 | | | | S 4141 CA |
| CL 600 | M275.950 | 367 | 500 | 10/02 > | 09/06 | | | | S 3005 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M275.950 | 367 | 500 | 10/02 > | 09/06 | | | | S 4141 CA |
| CL 63 AMG | M137.980 | 326 | 445 | 09/01 > | 11/02 | S 5002 PE | S 1841 B | | S 3005 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M137.980 | 326 | 445 | 09/01 > | 11/02 | | | | S 4141 CA |
| CL 65 AMG | M275.980 | 450 | 612 | 03/03 > | 09/06 | | | | S 3005 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M275.980 | 450 | 612 | 03/03 > | 09/06 | | | | S 4141 CA |
| CL Classe (C/CL216) | | | | | | | | | |
| CL 500 | M273.961/968/971 | 285 | 388 | 09/06 > | 08/10 | S 5002 PE | | S 3531 A | |
| CL 500 BlueEFFICIENCY | M278.920 | 320 | 435 | 09/10 > | | | | | |
| to engine No. 30021065 / a motore N. 30021065 | M278.920 | 320 | 435 | 09/10 > | 07/11 | S 5172 PE | | | |
| from engine No. 30021066 / da motore N. 30021066 | M278.920 | 320 | 435 | 08/11 > | | S 5204 PE | | | |
| CL 500 BlueEFFICIENCY 4Matic | M278.920 | 320 | 435 | 09/10 > | | | | | |
| to engine No. 30021065 / a motore N. 30021065 | M278.920 | 320 | 435 | 09/10 > | 07/11 | S 5172 PE | | | |
| from engine No. 30021066 / da motore N. 30021066 | M278.920 | 320 | 435 | 08/11 > | | S 5204 PE | | | |
| CL 600 | M275 | 380 | 517 | 09/06 > | | | | | |
| CL 63 AMG | M156E63 | 386 | 525 | 01/07 > | 12/10 | | | | |
| CL 63 AMG | M157.980 | 400 | 544 | 10/10 > | | S 5204 PE | | | |
| CL 63 AMG Performance Plus | M157.980 | 420 | 571 | 10/10 > | | S 5204 PE | | | |
| CL 65 AMG | M275.962 | 450 | 612 | 05/07 > | 08/10 | | | | |
| CL 65 AMG | M275.962 | 463 | 630 | 08/10 > | | | | | |
| CLA Classe (C/X117) | | | | | | | | | |
| CLA 180 | M270.910 | 90 | 122 | 03/13 > | | S 5178 PE | | S 3A38 A | S 4236 CA |
| CLA 180 CDI | OM607.951 | 80 | 109 | 10/13 > | | S 3628 R | | S 3595 A | S 4236 CA |
| CLA 180 d | OM607.951 | 80 | 109 | 07/15 > | | S 3628 R | | S 3595 A | S 4236 CA |
| CLA 200 | M270.910 | 115 | 156 | 03/13 > | | S 5178 PE | | S 3A38 A | S 4236 CA |
| CLA 200 CDI | OM651.901 | 100 | 136 | 09/13 > | | S 5159 PE | | S 3595 A | S 4236 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | OM651.901 | 100 | 136 | 09/13 > | | | S 4148 NR | | |
| CLA 200 CDI | OM651.930 | 100 | 136 | 07/14 > | | S 5159 PE | | S 3595 A | S 4236 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | OM651.930 | 100 | 136 | 07/14 > | | | S 4148 NR | | |
| CLA 200 CDI 4Matic | OM651.930 | 100 | 136 | 07/14 > | | S 5159 PE | | S 3595 A | S 4236 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | OM651.930 | 100 | 136 | 07/14 > | | | S 4148 NR | | |
| CLA 220 4Matic | M270.920 | 135 | 184 | 03/16 > | | S 5178 PE | | S 3A38 A | S 4236 CA |
| CLA 220 CDI | OM651.930 | 120 | 163 | 03/13 > | | S 5159 PE | | S 3595 A | S 4236 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | OM651.930 | 120 | 163 | 03/13 > | | | S 4148 NR | | |
| CLA 220 CDI | OM651.930 | 125 | 170 | 03/13 > | | S 5159 PE | | S 3595 A | S 4236 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | OM651.930 | 125 | 170 | 03/13 > | | | S 4148 NR | | |
| CLA 220 CDI | OM651.930 | 130 | 177 | 09/14 > | | S 5159 PE | | S 3595 A | S 4236 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | OM651.930 | 130 | 177 | 09/14 > | | | S 4148 NR | | |
| CLA 220 CDI 4Matic | OM651.930 | 120 | 163 | 08/14 > | | S 5159 PE | | S 3595 A | S 4236 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | OM651.930 | 120 | 163 | 08/14 > | | | S 4148 NR | | |
| CLA 220 CDI 4Matic | OM651.930 | 125 | 170 | 08/14 > | | S 5159 PE | | S 3595 A | S 4236 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | OM651.930 | 125 | 170 | 08/14 > | | | S 4148 NR | | |
| CLA 220 CDI 4Matic | OM651.930 | 130 | 177 | 09/14 > | | S 5159 PE | | S 3595 A | S 4236 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | OM651.930 | 130 | 177 | 09/14 > | | | S 4148 NR | | |
| CLA 220 d | OM651.930 | 120 | 163 | 01/15 > | | S 5159 PE | | S 3595 A | S 4236 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | OM651.930 | 120 | 163 | 01/15 > | | | S 4148 NR | | |
| CLA 220 d 4Matic | OM651.930 | 120 | 163 | 09/15 > | | S 5159 PE | | S 3595 A | S 4236 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | OM651.930 | 120 | 163 | 09/15 > | | | S 4148 NR | | |
| CLA 250 | M270.920 | 155 | 211 | 03/13 > | | S 5178 PE | | S 3A38 A | S 4236 CA |
| CLA 250 4Matic | M270.920 | 155 | 211 | 07/13 > | | S 5178 PE | | S 3A38 A | S 4236 CA |
| CLA 250 Sport | M270.920 | 160 | 218 | 07/15 > | | S 5178 PE | | S 3A38 A | S 4236 CA |
| CLA 250 Sport 4Matic | M270.920 | 160 | 218 | 07/15 > | | S 5178 PE | | S 3A38 A | S 4236 CA |
| CLA 45 AMG 4Matic | M133.980 | 265 | 360 | 08/13 > | | S 5204 PE | | | S 4236 CA |
| CLA 45 AMG 4Matic | M133.980 | 280 | 381 | 07/15 > | | S 5204 PE | | | S 4236 CA |
| CLA Classe (C/X118) | | | | | | | | | |
| CLA180 | 282914 | 100 | 136 | 03/19 > | | S 5145 PE | | | |
| CLA180 d | 608915 | 85 | 116 | 03/19 > | | | | S 3C35 A | |
| CLA180 d | OM654.820 | 85 | 116 | 10/20 > | | | | S 3C35 A | |
| CLA180 d | OM654.920 | 85 | 116 | 10/20 > | | | | S 3C35 A | |
| CLA200 | 282914 | 110 | 150 | 03/19 > | | S 5145 PE | | | |
| CLA200 | 282914 | 120 | 163 | 03/19 > | | S 5145 PE | | | |
| CLA200 d | 654920 | 110 | 150 | 04/19 > | | | | S 3C35 A | |
| CLA220 | 260920 | 140 | 190 | 03/19 > | | S 5178 PE | | | |
| CLA220 d | 654920 | 140 | 190 | 04/19 > | | | | S 3C35 A | |

M



kW HP



...MERCEDES BENZ - cars/auto

M



| | | | | | | | | | |
|--|--------------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| CLA250 | 260920 | 165 | 224 | 03/19 | > | S 5178 PE | | | |
| CLA250 e Hybrid | 282914 | 118 | 160 | 06/20 | > | S 5145 PE | | | |
| CLA35 AMG | 260920 | 225 | 306 | 04/19 | > | S 5178 PE | | | |
| CLC Classe (C203) | | | | | | | | | |
| CLC 160 BlueEFFICIENCY | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | M271.921 | 95 | 129 | 01/09 | > | S 5050 PE | S 1841 B | S 1902 A | S 4131 CA |
| with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC | M271.921 | 95 | 129 | 01/09 | > | | | | S 4246 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore e guida a sinistra THERMOTRONIC | M271.921 | 95 | 129 | 01/09 | > | S 5050 PE | S 1841 B | S 1902 A | S 3094 C |
| with activated carbon L.H.D. THERMOTRONIC / con guida a sinistra, ai carboni attivi THERMOTRONIC | M271.921 | 95 | 129 | 01/09 | > | | | | S 4130 CA |
| without air-conditioner and R.H.D. / senza climatizzatore e guida a destra | M271.921 | 95 | 129 | 01/09 | > | | | | S 4246 CA |
| without air-conditioner and L.H.D. / senza climatizzatore e guida a sinistra | M271.921 | 95 | 129 | 01/09 | > | S 5050 PE | S 1841 B | S 1902 A | S 4131 CA |
| CLC 180 Kompressor | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | M271.946 | 105 | 143 | 05/08 | > | S 5050 PE | S 1841 B | S 1902 A | S 4131 CA |
| with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC | M271.946 | 105 | 143 | 05/08 | > | | | | S 4246 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore e guida a sinistra THERMOTRONIC | M271.946 | 105 | 143 | 05/08 | > | S 5050 PE | S 1841 B | S 1902 A | S 3094 C |
| with activated carbon L.H.D. THERMOTRONIC / con guida a sinistra, ai carboni attivi THERMOTRONIC | M271.946 | 105 | 143 | 05/08 | > | | | | S 4130 CA |
| without air-conditioner and R.H.D. / senza climatizzatore e guida a destra | M271.946 | 105 | 143 | 05/08 | > | | | | S 4246 CA |
| without air-conditioner and L.H.D. / senza climatizzatore e guida a sinistra | M271.946 | 105 | 143 | 05/08 | > | S 5050 PE | S 1841 B | S 1902 A | S 4131 CA |
| CLC 200 CDI | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | OM646 | 90 | 122 | 05/08 | > | S 5013 PE | S 2320 NR | S 7596 A | S 4131 CA |
| with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC | OM646 | 90 | 122 | 05/08 | > | | | | S 4246 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore e guida a sinistra THERMOTRONIC | OM646 | 90 | 122 | 05/08 | > | S 5013 PE | S 2320 NR | S 7596 A | S 3094 C |
| with activated carbon L.H.D. THERMOTRONIC / con guida a sinistra, ai carboni attivi THERMOTRONIC | OM646 | 90 | 122 | 05/08 | > | | | | S 4130 CA |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM646 | 90 | 122 | 05/08 | > | | S 4107 NR | | |
| without air-conditioner and R.H.D. / senza climatizzatore e guida a destra | OM646 | 90 | 122 | 05/08 | > | | | | S 4246 CA |
| without air-conditioner and L.H.D. / senza climatizzatore e guida a sinistra | OM646 | 90 | 122 | 05/08 | > | S 5013 PE | S 2320 NR | S 7596 A | S 4131 CA |
| CLC 200 Kompressor | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | M271.955 | 135 | 184 | 05/08 | > | S 5050 PE | S 1841 B | S 1902 A | S 4131 CA |
| with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC | M271.955 | 135 | 184 | 05/08 | > | | | | S 4246 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore e guida a sinistra THERMOTRONIC | M271.955 | 135 | 184 | 05/08 | > | S 5050 PE | S 1841 B | S 1902 A | S 3094 C |
| with activated carbon L.H.D. THERMOTRONIC / con guida a sinistra, ai carboni attivi THERMOTRONIC | M271.955 | 135 | 184 | 05/08 | > | | | | S 4130 CA |
| without air-conditioner and R.H.D. / senza climatizzatore e guida a destra | M271.955 | 135 | 184 | 05/08 | > | | | | S 4246 CA |
| without air-conditioner and L.H.D. / senza climatizzatore e guida a sinistra | M271.955 | 135 | 184 | 05/08 | > | S 5050 PE | S 1841 B | S 1902 A | S 4131 CA |
| CLC 220 CDI | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | OM646 | 110 | 150 | 05/08 | > | S 5013 PE | S 2320 NR | S 7596 A | S 4131 CA |
| with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC | OM646 | 110 | 150 | 05/08 | > | | | | S 4246 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore e guida a sinistra THERMOTRONIC | OM646 | 110 | 150 | 05/08 | > | S 5013 PE | S 2320 NR | S 7596 A | S 3094 C |
| with activated carbon L.H.D. THERMOTRONIC / con guida a sinistra, ai carboni attivi THERMOTRONIC | OM646 | 110 | 150 | 05/08 | > | | | | S 4130 CA |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM646 | 110 | 150 | 05/08 | > | | S 4107 NR | | |
| without air-conditioner and R.H.D. / senza climatizzatore e guida a destra | OM646 | 110 | 150 | 05/08 | > | | | | S 4246 CA |
| without air-conditioner and L.H.D. / senza climatizzatore e guida a sinistra | OM646 | 110 | 150 | 05/08 | > | S 5013 PE | S 2320 NR | S 7596 A | S 4131 CA |
| CLC 230 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | M272.920 | 150 | 204 | 05/08 | > | S 5002 PE | | S 3531 A | S 4131 CA |
| with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC | M272.920 | 150 | 204 | 05/08 | > | | | | S 4246 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore e guida a sinistra THERMOTRONIC | M272.920 | 150 | 204 | 05/08 | > | S 5002 PE | | S 3531 A | S 3094 C |
| with activated carbon L.H.D. THERMOTRONIC / con guida a sinistra, ai carboni attivi THERMOTRONIC | M272.920 | 150 | 204 | 05/08 | > | | | | S 4130 CA |
| CLC 350 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | M272.960 | 200 | 272 | 05/08 | > | S 5002 PE | | S 3531 A | S 4131 CA |
| with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC | M272.960 | 200 | 272 | 05/08 | > | | | | S 4246 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore e guida a sinistra THERMOTRONIC | M272.960 | 200 | 272 | 05/08 | > | S 5002 PE | | S 3531 A | S 3094 C |
| with activated carbon L.H.D. THERMOTRONIC / con guida a sinistra, ai carboni attivi THERMOTRONIC | M272.960 | 200 | 272 | 05/08 | > | | | | S 4130 CA |
| CLK Classe (A/C208) | | | | | | | | | |
| CLK 200 | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M111.945 | 100 | 136 | 06/97 | > 12/00 | S 5162 PE | S 1583 B | S 6720 A | S 3007 C |
| | M111.945 | 100 | 136 | 06/97 | > 12/00 | | | | S 4270 CA |
| CLK 200 Kompressor | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M111.947 | 141 | 192 | 06/97 | > 06/00 | S 5162 PE | S 1583 B | S 6720 A | S 3007 C |
| | M111.947 | 141 | 192 | 06/97 | > 06/00 | | | | S 4270 CA |
| CLK 200 Kompressor | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M111.956 | 120 | 163 | 06/00 | > 05/02 | S 5162 PE | S 1841 B | S 6720 A | S 3007 C |
| | M111.956 | 120 | 163 | 06/00 | > 05/02 | | | | S 4270 CA |
| CLK 230 Kompressor | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M111.975 | 142 | 193 | 06/97 | > 06/00 | S 5162 PE | S 1583 B | S 6720 A | S 3007 C |
| | M111.975 | 142 | 193 | 06/97 | > 06/00 | | | | S 4270 CA |
| CLK 230 Kompressor | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M111.982 | 145 | 197 | 06/00 | > 05/02 | S 5162 PE | S 1841 B | S 6720 A | S 3007 C |
| | M111.982 | 145 | 197 | 06/00 | > 05/02 | | | | S 4270 CA |
| CLK 320 | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M112.940 | 160 | 218 | 06/97 | > 05/02 | S 5002 PE | S 1841 B | S 6720 A | S 3007 C |
| | M112.940 | 160 | 218 | 06/97 | > 05/02 | | | | S 4270 CA |
| CLK 430 | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M113.943 | 205 | 279 | 06/97 | > 05/02 | S 5002 PE | S 1841 B | | S 3007 C |
| | M113.943 | 205 | 279 | 06/97 | > 05/02 | | | | S 4270 CA |
| CLK 55 AMG | | | | | | | | | |
| | M113.980/984 | 255 | 347 | 08/99 | > 05/02 | S 5002 PE | S 1841 B | | S 3007 C |



...MERCEDES BENZ - cars/auto

| | | | | | | | | | | |
|--|---------------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with activated carbons / ai carboni attivi | M113.980/984 | 255 | 347 | 08/99 | > | 05/02 | | | | S 4270 CA |
| CLK Classe (A/C209) | | | | | | | | | | |
| CLK 200 CGI | | | | | | | | | | |
| with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC | M271.942 | 125 | 170 | 09/02 | > | 10/09 | | | | S 4130 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | M271.942 | 125 | 170 | 09/02 | > | 10/09 | S 5050 PE | S 1841 B | S 1902 A | S 4131 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC | M271.942 | 125 | 170 | 09/02 | > | 10/09 | S 5050 PE | S 1841 B | S 1902 A | S 3094 C |
| with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC | M271.942 | 125 | 170 | 09/02 | > | 10/09 | | | | S 4246 CA |
| CLK 200 Kompressor | | | | | | | | | | |
| with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC | M271.940 | 120 | 163 | 09/02 | > | 06/06 | | | | S 4130 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | M271.940 | 120 | 163 | 09/02 | > | 06/06 | S 5050 PE | S 1841 B | S 1902 A | S 4131 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC | M271.940 | 120 | 163 | 09/02 | > | 06/06 | S 5050 PE | S 1841 B | S 1902 A | S 3094 C |
| with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC | M271.940 | 120 | 163 | 09/02 | > | 06/06 | | | | S 4246 CA |
| CLK 200 Kompressor | | | | | | | | | | |
| with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC | M271.955 | 135 | 184 | 07/06 | > | 10/09 | | | | S 4130 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | M271.955 | 135 | 184 | 07/06 | > | 10/09 | S 5050 PE | S 1841 B | S 1902 A | S 4131 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC | M271.955 | 135 | 184 | 07/06 | > | 10/09 | S 5050 PE | S 1841 B | S 1902 A | S 3094 C |
| with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC | M271.955 | 135 | 184 | 07/06 | > | 10/09 | | | | S 4246 CA |
| CLK 220 CDI | | | | | | | | | | |
| with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC | OM646 | 110 | 150 | 05/05 | > | 10/09 | | | | S 4130 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | OM646 | 110 | 150 | 05/05 | > | 10/09 | S 5013 PE | S 2320 NR | S 7596 A | S 4131 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC | OM646 | 110 | 150 | 05/05 | > | 10/09 | S 5013 PE | S 2320 NR | S 7596 A | S 3094 C |
| with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC | OM646 | 110 | 150 | 05/05 | > | 10/09 | | | | S 4246 CA |
| CLK 240 | | | | | | | | | | |
| with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC | M112.912 | 128 | 174 | 05/02 | > | 06/05 | | | | S 4130 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | M112.912 | 128 | 174 | 05/02 | > | 06/05 | S 5002 PE | S 1841 B | S 3531 A | S 4131 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC | M112.912 | 128 | 174 | 05/02 | > | 06/05 | S 5002 PE | S 1841 B | S 3531 A | S 3094 C |
| with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC | M112.912 | 128 | 174 | 05/02 | > | 06/05 | | | | S 4246 CA |
| CLK 270 CDI | | | | | | | | | | |
| to engine No. 30044707 / a motore N. 30044707 | OM612.962/967 | 125 | 170 | 06/02 | > | | S 5013 PE | S 6006 NE | S 5402 A | |
| with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC | OM612.962/967 | 125 | 170 | 06/02 | > | 06/05 | | | | S 4130 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | OM612.962/967 | 125 | 170 | 06/02 | > | 06/05 | S 5013 PE | | S 5402 A | S 4131 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC | OM612.962/967 | 125 | 170 | 06/02 | > | 06/05 | S 5013 PE | | S 5402 A | S 3094 C |
| with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC | OM612.962/967 | 125 | 170 | 06/02 | > | 06/05 | | | | S 4246 CA |
| from engine No. 30044708 / da motore N. 30044708 | OM612.962/967 | 125 | 170 | | > | 06/05 | S 5013 PE | S 4429 NR | S 5402 A | |
| CLK 280 | | | | | | | | | | |
| with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC | M272 | 170 | 231 | 05/05 | > | 10/09 | | | | S 4130 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | M272 | 170 | 231 | 05/05 | > | 10/09 | S 5002 PE | S 1841 B | S 3531 A | S 4131 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC | M272 | 170 | 231 | 05/05 | > | 10/09 | S 5002 PE | S 1841 B | S 3531 A | S 3094 C |
| with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC | M272 | 170 | 231 | 05/05 | > | 10/09 | | | | S 4246 CA |
| CLK 320 | | | | | | | | | | |
| with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC | M112.955 | 160 | 218 | 05/02 | > | 06/05 | | | | S 4130 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | M112.955 | 160 | 218 | 05/02 | > | 06/05 | S 5002 PE | S 1841 B | S 3531 A | S 4131 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC | M112.955 | 160 | 218 | 05/02 | > | 06/05 | S 5002 PE | S 1841 B | S 3531 A | S 3094 C |
| with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC | M112.955 | 160 | 218 | 05/02 | > | 06/05 | | | | S 4246 CA |
| CLK 320 CDI | | | | | | | | | | |
| with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC | OM642 | 165 | 224 | 05/05 | > | 10/09 | | | | S 4130 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | OM642 | 165 | 224 | 05/05 | > | 10/09 | S 5069 PE | S 2320 NR | | S 4131 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC | OM642 | 165 | 224 | 05/05 | > | 10/09 | S 5069 PE | S 2320 NR | | S 3094 C |
| with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC | OM642 | 165 | 224 | 05/05 | > | 10/09 | | | | S 4246 CA |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM642 | 165 | 224 | 05/05 | > | 10/09 | | S 4107 NR | | |
| air filter right side / filtro aria destro | OM642 | 165 | 224 | 05/05 | > | 10/09 | | | S 3463 A | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | OM642 | 165 | 224 | 05/05 | > | 10/09 | | | S 3462 A | |
| CLK 350 | | | | | | | | | | |
| with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC | M112E37 | 180 | 245 | 09/03 | > | 10/09 | | | | S 4130 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | M112E37 | 180 | 245 | 09/03 | > | 10/09 | | S 1841 B | | S 4131 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC | M112E37 | 180 | 245 | 09/03 | > | 10/09 | | S 1841 B | | S 3094 C |
| with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC | M112E37 | 180 | 245 | 09/03 | > | 10/09 | | | | S 4246 CA |
| CLK 350 | | | | | | | | | | |
| with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC | M272 | 200 | 272 | 05/05 | > | 10/09 | | | | S 4130 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | M272 | 200 | 272 | 05/05 | > | 10/09 | S 5002 PE | S 1841 B | S 3531 A | S 4131 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC | M272 | 200 | 272 | 05/05 | > | 10/09 | S 5002 PE | S 1841 B | S 3531 A | S 3094 C |
| with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC | M272 | 200 | 272 | 05/05 | > | 10/09 | | | | S 4246 CA |
| CLK 500 | | | | | | | | | | |
| with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC | M113.968 | 225 | 306 | 05/02 | > | 06/06 | | | | S 4130 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC | M113.968 | 225 | 306 | 05/02 | > | 06/06 | S 5002 PE | S 1841 B | S 3531 A | S 3094 C |
| with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC | M113.968 | 225 | 306 | 05/02 | > | 06/06 | | | | S 4246 CA |
| CLK 500 | | | | | | | | | | |

M

**kw HP****...MERCEDES BENZ - cars/auto****M**

| | | | | | | | | | |
|---|-------------------------------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC | M273 | 285 | 388 | 07/06 > | 10/09 | | | | S 4130 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC | M273 | 285 | 388 | 07/06 > | 10/09 | S 5002 PE | | S 3531 A | S 3094 C |
| with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC | M273 | 285 | 388 | 07/06 > | 10/09 | | | | S 4246 CA |
| CLK 55 AMG | | | | | | | | | |
| with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC | M113.987 | 270 | 367 | 09/02 > | 10/09 | | | | S 4130 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC | M113.987 | 270 | 367 | 09/02 > | 10/09 | S 5002 PE | S 1841 B | | S 3094 C |
| with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC | M113.987 | 270 | 367 | 09/02 > | 10/09 | | | | S 4246 CA |
| CLK 63 AMG | | | | | | | | | |
| with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC | M156E63 | 354 | 481 | 03/06 > | 09/07 | | | | S 4130 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC | M156E63 | 354 | 481 | 03/06 > | 09/07 | | | | S 3094 C |
| with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC | M156E63 | 354 | 481 | 03/06 > | 09/07 | | | | S 4246 CA |
| CLK 63 AMG | | | | | | | | | |
| with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC | M156E63 | 372 | 507 | 06/07 > | 10/09 | | | | S 4130 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC | M156E63 | 372 | 507 | 06/07 > | 10/09 | | | | S 3094 C |
| with air-conditioner and R.H.D. THERMATIC / con climatizzatore e guida a destra THERMATIC | M156E63 | 372 | 507 | 06/07 > | 10/09 | | | | S 4246 CA |
| CLK AMG DTM | | | | | | | | | |
| with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC | M113.994 | 428 | 582 | 06/04 > | 10/09 | S 5059 PE | S 1841 B | | S 4130 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC | M113.994 | 428 | 582 | 06/04 > | 10/09 | | | | S 3094 C |
| CLS Classe (C/X218) | | | | | | | | | |
| CLS 220 CDI BlueTEC | OM651.924 | 120 | 163 | 05/14 > | | S 5159 PE | S 4151 NR | S 3B63 A | S 4163 CA |
| CLS 220 CDI BlueTEC | OM651.924 | 125 | 170 | 05/14 > | | S 5159 PE | S 4151 NR | S 3B63 A | S 4163 CA |
| CLS 220 CDI BlueTEC | OM651.924 | 130 | 177 | 05/14 > | | S 5159 PE | S 4151 NR | S 3B63 A | S 4163 CA |
| CLS 250 CDI BlueTEC | OM651.924 | 150 | 204 | 02/11 > | 06/12 | S 5159 PE | | S 3B10 A | S 4163 CA |
| | OM651.924 | 150 | 204 | 07/12 > | | S 5159 PE | | S 3B63 A | S 4163 CA |
| with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua | OM651.924 | 150 | 204 | 02/11 > | | | S 4151 NR | | |
| with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE | OM651.924 | 150 | 204 | 02/11 > | | | S 4111 NR | | |
| CLS 250 CDI BlueTEC 4Matic | OM651.924 | 150 | 204 | 05/14 > | | S 5159 PE | | S 3B63 A | S 4163 CA |
| with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua | OM651.924 | 150 | 204 | 05/14 > | | | S 4151 NR | | |
| with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE | OM651.924 | 150 | 204 | 05/14 > | | | S 4111 NR | | |
| CLS 350 | M276.952 | 225 | 306 | 12/10 > | | S 5172 PE | | S 3A72 A | S 4163 CA |
| CLS 350 CDI | OM642.853 | 195 | 265 | 01/11 > | | S 5069 PE | | | S 4163 CA |
| CLS 350 CDI 4Matic | OM642.854 | 195 | 265 | 09/11 > | | S 5069 PE | | | S 4163 CA |
| CLS 350 CDI BlueTEC | OM642.852 | 185 | 252 | 11/12 > | | S 5069 PE | | | S 4163 CA |
| CLS 350 CDI BlueTEC | OM642.853 | 190 | 258 | 06/14 > | | S 5069 PE | | | S 4163 CA |
| CLS 350 CDI BlueTEC | OM642.853/854 | 195 | 265 | 12/10 > | | S 5069 PE | | | S 4163 CA |
| CLS 350 CDI BlueTEC 4Matic | OM642.852/858 | 185 | 252 | 11/12 > | | S 5069 PE | | | S 4163 CA |
| CLS 350 d 4Matic | OM642.854/858 | 190 | 258 | 04/15 > | | S 5069 PE | | | S 4163 CA |
| CLS 400 | M276.820/850 | 245 | 333 | 05/14 > | | S 5172 PE | | | S 4163 CA |
| CLS 400 4Matic | M276.820/850 | 245 | 333 | 05/14 > | | S 5172 PE | | | S 4163 CA |
| CLS 500 | M278.922 | 300 | 408 | 04/11 > | | | | | S 4163 CA |
| to engine No. 30021065 / a motore N. 30021065 | M278.922 | 300 | 408 | 04/11 > | 07/11 | S 5172 PE | | | |
| from engine No. 30021066 / da motore N. 30021066 | M278.922 | 300 | 408 | 08/11 > | | S 5204 PE | | | |
| CLS 500 4Matic | M278.922 | 300 | 408 | 09/11 > | | S 5204 PE | | | S 4163 CA |
| CLS 63 AMG | M157.980/981 Performance Plus | 430 | 585 | 02/13 > | | S 5204 PE | | | S 4163 CA |
| CLS 63 AMG | M157.981 | 386 | 525 | 03/11 > | | S 5204 PE | | | S 4163 CA |
| CLS 63 AMG | M157.981 Performance Plus | 410 | 557 | 03/11 > | | S 5204 PE | | | S 4163 CA |
| CLS 63 AMG 4Matic | M157.980/981 Performance Plus | 430 | 585 | 02/13 > | | S 5204 PE | | | S 4163 CA |
| CLS 63 AMG 4Matic | M157.981 Performance Plus | 410 | 557 | 05/13 > | | S 5204 PE | | | S 4163 CA |
| CLS Classe (C219) | | | | | | | | | |
| CLS 280 | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | M272.943 | 170 | 231 | 06/06 > | 03/09 | S 5002 PE | | S 3531 A | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | M272.943 | 170 | 231 | 06/06 > | 03/09 | S 5002 PE | | S 3531 A | S 4133 CA |
| CLS 300 | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | M272.943 | 170 | 231 | 04/09 > | 12/10 | S 5002 PE | | S 3531 A | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | M272.943 | 170 | 231 | 04/09 > | 12/10 | S 5002 PE | | S 3531 A | S 4133 CA |
| CLS 320 CDI | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | OM642 | 165 | 224 | 08/05 > | 03/09 | S 5069 PE | S 2320 NR | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | OM642 | 165 | 224 | 08/05 > | 03/09 | S 5069 PE | S 2320 NR | | S 4133 CA |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM642 | 165 | 224 | 08/05 > | 03/09 | | S 4107 NR | | |
| air filter right side / filtro aria destro | OM642 | 165 | 224 | 08/05 > | 03/09 | | | S 3463 A | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | OM642 | 165 | 224 | 08/05 > | 03/09 | | | S 3462 A | |
| CLS 350 | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | M272 | 200 | 272 | 10/04 > | 12/10 | S 5002 PE | | S 3531 A | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | M272 | 200 | 272 | 10/04 > | 12/10 | S 5002 PE | | S 3531 A | S 4133 CA |
| CLS 350 CDI | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | OM642.920 | 165 | 224 | 04/09 > | 12/10 | S 5069 PE | S 2320 NR | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | OM642.920 | 165 | 224 | 04/09 > | 12/10 | S 5069 PE | S 2320 NR | | S 4133 CA |

**KW HP****...MERCEDES BENZ - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|---|-----------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM642.920 | 165 | 224 | 04/09 > | 12/10 | | S 4107 NR | | |
| air filter right side / filtro aria destro | OM642.920 | 165 | 224 | 04/09 > | 12/10 | | | S 3463 A | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | OM642.920 | 165 | 224 | 04/09 > | 12/10 | | | S 3462 A | |
| CLS 350 CGI | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | M272.985 | 215 | 292 | 08/06 > | 12/10 | S 5002 PE | | S 3531 A | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | M272.985 | 215 | 292 | 08/06 > | 12/10 | S 5002 PE | | S 3531 A | S 4133 CA |
| CLS 420 CDI | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | OM629 | 231 | 314 | 09/05 > | 12/10 | | S 2320 NR | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | OM629 | 231 | 314 | 09/05 > | 12/10 | | S 2320 NR | | S 4133 CA |
| CLS 500 | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | M113.967 | 225 | 306 | 10/04 > | 06/06 | S 5002 PE | | S 3531 A | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | M113.967 | 225 | 306 | 10/04 > | 06/06 | S 5002 PE | | S 3531 A | S 4133 CA |
| CLS 500 | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | M273.960 | 285 | 388 | 06/06 > | 12/10 | S 5002 PE | | S 3531 A | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | M273.960 | 285 | 388 | 06/06 > | 12/10 | S 5002 PE | | S 3531 A | S 4133 CA |
| CLS 55 AMG | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | M113 | 350 | 476 | 02/05 > | 05/06 | S 5002 PE | | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | M113 | 350 | 476 | 02/05 > | 05/06 | S 5002 PE | | | S 4133 CA |
| CLS 63 AMG | | | | | | | | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | M156E63 | 378 | 514 | 03/06 > | 12/10 | | | | S 4133 CA |
| CLS Classe (C257) | | | | | | | | | |
| CLS 220 d | OM654.920 | 143 | 194 | 06/18 > | | | | S 3B56 A | |
| prefilter / prefiltra | OM654.920 | 143 | 194 | 06/18 > | | | | | S 3320 C |
| CLS 300 d | OM654.920 | 180 | 245 | 05/18 > | | | | S 3B56 A | |
| prefilter / prefiltra | OM654.920 | 180 | 245 | 05/18 > | | | | | S 3320 C |
| CLS 300 d EQ Boost | OM654.820 | 195 | 265 | 04/21 > | | | | S 3B56 A | S 3320 C |
| CLS 350 d | OM656.929 | 183 | 249 | 02/18 > | | | | S 3B56 A | |
| prefilter / prefiltra | OM656.929 | 183 | 249 | 02/18 > | | | | | S 3320 C |
| CLS 350 d | OM656.929 | 210 | 286 | 02/18 > | | | | S 3B56 A | |
| prefilter / prefiltra | OM656.929 | 210 | 286 | 02/18 > | | | | | S 3320 C |
| CLS 400 d | OM656.929 | 243 | 330 | 06/20 > | | | | S 3B56 A | S 3320 C |
| CLS 400 d | OM656.929 | 250 | 340 | 02/18 > | | | | S 3B56 A | |
| prefilter / prefiltra | OM656.929 | 250 | 340 | 02/18 > | | | | | S 3320 C |
| CLS 450 EQ Boost | M256.930 | 270 | 367 | 02/18 > | | | | S 3B56 A | |
| prefilter / prefiltra | M256.930 | 270 | 367 | 02/18 > | | | | | S 3320 C |
| E Cabrio Classe (A238) | | | | | | | | | |
| E 200 | M274.920 | 135 | 184 | 06/17 > | | S 5178 PE | | S 3A61 A | |
| prefilter / prefiltra | M274.920 | 135 | 184 | 06/17 > | | | | | S 3320 C |
| E 200 4Matic | M274.920 | 135 | 184 | 10/17 > | | S 5178 PE | | S 3A61 A | |
| prefilter / prefiltra | M274.920 | 135 | 184 | 10/17 > | | | | | S 3320 C |
| E 220 d | OM654.920 | 143 | 194 | 06/17 > | | | | | S 3320 C |
| E 220 d 4Matic | OM654.920 | 143 | 194 | 10/17 > | | | | | S 3320 C |
| E 300 | M274.920 | 180 | 245 | 06/17 > | | S 5178 PE | | S 3A61 A | |
| prefilter / prefiltra | M274.920 | 180 | 245 | 06/17 > | | | | | S 3320 C |
| E 350 d 4Matic | OM642.855 | 190 | 258 | 06/17 > | | S 5069 PE | | | |
| prefilter / prefiltra | OM642.855 | 190 | 258 | 06/17 > | | | | | S 3320 C |
| E 400 4Matic | M276.823 | 245 | 333 | 06/17 > | | S 5172 PE | | | |
| prefilter / prefiltra | M276.823 | 245 | 333 | 06/17 > | | | | | S 3320 C |
| E Classe (A/C207) | | | | | | | | | |
| E 200 | M274.920 | 135 | 184 | 04/13 > | | S 5178 PE | | S 7A92 A | S 4163 CA |
| E 200 CGI BlueEFFICIENCY | M271.820 | 135 | 183 | 02/10 > | | S 5155 PE | | S 3A60 A | S 4163 CA |
| E 220 CDI BlueEFFICIENCY | OM651.911 | 120 | 163 | 02/10 > | 08/14 | S 5159 PE | | S 3B10 A | S 4163 CA |
| | OM651.911 | 120 | 163 | 09/14 > | | S 5159 PE | | S 3B63 A | S 4163 CA |
| with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua | OM651.911 | 120 | 163 | 02/10 > | | | S 4149 NR | | |
| with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua | OM651.911 | 120 | 163 | 02/10 > | | | S 4151 NR | | |
| with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE | OM651.911 | 120 | 163 | 02/10 > | | | S 4111 NR | | |
| without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL | OM651.911 | 120 | 163 | 02/10 > | | | S 4077 NR | | |
| E 220 CDI BlueEFFICIENCY | OM651.911 | 125 | 170 | 02/10 > | 08/14 | S 5159 PE | | S 3B10 A | S 4163 CA |
| | OM651.911 | 125 | 170 | 09/14 > | | S 5159 PE | | S 3B63 A | S 4163 CA |
| with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua | OM651.911 | 125 | 170 | 02/10 > | | | S 4149 NR | | |
| with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua | OM651.911 | 125 | 170 | 02/10 > | | | S 4151 NR | | |
| with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE | OM651.911 | 125 | 170 | 02/10 > | | | S 4111 NR | | |
| without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL | OM651.911 | 125 | 170 | 02/10 > | | | S 4077 NR | | |
| E 220 CDI BlueTEC | OM651.911 | 130 | 177 | 05/14 > | | S 5159 PE | | S 3B10 A | S 4163 CA |
| with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua | OM651.911 | 130 | 177 | 05/14 > | | | S 4149 NR | | |

M

**kW HP****...MERCEDES BENZ - cars/auto****M**

| | | | | | | | | | |
|---|------------------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua | OM651.911 | 130 | 177 | 05/14 | > | | S 4151 NR | | |
| with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE | OM651.911 | 130 | 177 | 05/14 | > | | S 4111 NR | | |
| without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL | OM651.911 | 130 | 177 | 05/14 | > | | S 4077 NR | | |
| E 250 | M274.920 | 155 | 211 | 04/13 | > | S 5178 PE | | S 7A92 A | S 4163 CA |
| E 250 CDI BlueEFFICIENCY | OM651.911 | 150 | 204 | 09/09 | > 08/14 | S 5159 PE | | S 3B10 A | S 4163 CA |
| | OM651.911 | 150 | 204 | 09/14 | > | S 5159 PE | | S 3B63 A | S 4163 CA |
| with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua | OM651.911 | 150 | 204 | 09/09 | > | | S 4149 NR | | |
| with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua | OM651.911 | 150 | 204 | 09/09 | > | | S 4151 NR | | |
| with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE | OM651.911 | 150 | 204 | 09/09 | > | | S 4111 NR | | |
| without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL | OM651.911 | 150 | 204 | 09/09 | > | | S 4077 NR | | |
| E 250 CGI BlueEFFICIENCY | M271.860 | 150 | 204 | 09/09 | > | S 5155 PE | | S 3A60 A | S 4163 CA |
| E 300 CGI BlueEFFICIENCY | M276.957 | 185 | 252 | 05/11 | > | S 5172 PE | | | S 4163 CA |
| E 320 | M276.820 | 200 | 272 | 07/14 | > | S 5172 PE | | | S 4163 CA |
| E 350 CDI BlueEFFICIENCY | OM642.836 | 170 | 231 | 05/09 | > | S 5069 PE | | | S 4163 CA |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM642.836 | 170 | 231 | 05/09 | > | | S 4111 NR | | |
| without water presence sensor / senza sensore presenza acqua | OM642.836 | 170 | 231 | 05/09 | > | | S 4077 NR | | |
| E 350 CDI BlueEFFICIENCY | OM642.852/858 | 195 | 265 | 05/11 | > | S 5069 PE | | | S 4163 CA |
| E 350 CDI BlueTEC | OM642.838 | 185 | 252 | 04/13 | > | S 5069 PE | | | S 4163 CA |
| E 350 CDI BlueTEC | OM642.838 | 190 | 258 | 05/14 | > | S 5069 PE | | | S 4163 CA |
| E 350 CGI BlueEFFICIENCY | M272.982/983/984 | 215 | 292 | 05/09 | > | S 5002 PE | | S 3531 A | S 4163 CA |
| E 350 CGI BlueEFFICIENCY | M276.957 | 225 | 306 | 01/11 | > | S 5172 PE | | | S 4163 CA |
| E 400 | M276.820/850 | 245 | 333 | 04/13 | > | S 5172 PE | | | S 4163 CA |
| E 500 | M273.971 | 285 | 387 | 05/09 | > 09/11 | S 5002 PE | | S 3531 A | S 4163 CA |
| E 500 BlueEFFICIENCY | M278.922 | 300 | 408 | 09/11 | > | S 5204 PE | | | S 4163 CA |
| E Classe (S/W210) | | | | | | | | | |
| E 200 | M111.942 | 100 | 136 | 08/99 | > 07/00 | S 5162 PE | S 1583 B | S 1212 A | S 3007 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M111.942 | 100 | 136 | 06/95 | > 07/00 | | | | S 4141 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M111.942 | 100 | 136 | 06/95 | > 07/00 | | | | S 3005 C |
| with manual air-conditioner with activated carbons / con climatizzatore manuale ai carboni attivi | M111.942 | 100 | 136 | 06/95 | > 07/00 | | | | S 4270 CA |
| E 200 CDI | OM611 | 85 | 115 | 07/99 | > 06/03 | S 5013 PE | S 6006 NE | S 5402 A | S 3007 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | OM611 | 85 | 115 | 07/99 | > 06/03 | | | | S 4141 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | OM611 | 85 | 115 | 07/99 | > 06/03 | S 5013 PE | S 6006 NE | S 5402 A | S 3005 C |
| with manual air-conditioner with activated carbons / con climatizzatore manuale ai carboni attivi | OM611 | 85 | 115 | 07/99 | > 06/03 | | | | S 4270 CA |
| E 200 D (P) | OM604.917 | 65 | 88 | 01/96 | > 04/02 | S 5095 PE | S 9600 NR | S 9920 A | S 3007 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | OM604.917 | 65 | 88 | 01/96 | > 04/02 | | | | S 4141 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | OM604.917 | 65 | 88 | 01/96 | > 04/02 | S 5095 PE | S 9600 NR | S 9920 A | S 3005 C |
| with manual air-conditioner with activated carbons / con climatizzatore manuale ai carboni attivi | OM604.917 | 65 | 88 | 01/96 | > 04/02 | | | | S 4270 CA |
| E 200 Kompressor | M111 | 120 | 163 | 06/00 | > 06/03 | S 5162 PE | S 1583 B | S 1212 A | S 3007 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M111 | 120 | 163 | 06/00 | > 06/03 | | | | S 4141 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M111 | 120 | 163 | 06/00 | > 06/03 | | | | S 3005 C |
| with manual air-conditioner with activated carbons / con climatizzatore manuale ai carboni attivi | M111 | 120 | 163 | 06/00 | > 06/03 | | | | S 4270 CA |
| E 200 Kompressor | M111 | 137 | 186 | 08/99 | > 06/00 | S 5162 PE | S 1583 B | S 1212 A | S 3007 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M111 | 137 | 186 | 06/97 | > 06/00 | | | | S 4141 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M111 | 137 | 186 | 06/97 | > 06/00 | | | | S 3005 C |
| with manual air-conditioner with activated carbons / con climatizzatore manuale ai carboni attivi | M111 | 137 | 186 | 06/97 | > 06/00 | | | | S 4270 CA |
| E 220 CDI | OM611.961 | 105 | 143 | 06/99 | > 06/03 | S 5013 PE | S 6006 NE | S 5402 A | S 3007 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | OM611.961 | 105 | 143 | 06/99 | > 06/03 | | | | S 4141 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | OM611.961 | 105 | 143 | 06/99 | > 06/03 | S 5013 PE | S 6006 NE | S 5402 A | S 3005 C |
| with manual air-conditioner with activated carbons / con climatizzatore manuale ai carboni attivi | OM611.961 | 105 | 143 | 06/99 | > 06/03 | | | | S 4270 CA |
| E 220 D | OM604.912 | 55 | 75 | 05/96 | > 04/02 | S 5095 PE | S 9600 NR | S 9920 A | S 3007 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | OM604.912 | 55 | 75 | 05/96 | > 04/02 | | | | S 4141 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | OM604.912 | 55 | 75 | 05/96 | > 04/02 | S 5095 PE | S 9600 NR | S 9920 A | S 3005 C |
| with manual air-conditioner with activated carbons / con climatizzatore manuale ai carboni attivi | OM604.912 | 55 | 75 | 05/96 | > 04/02 | | | | S 4270 CA |
| E 240 V6 | M112 | 125 | 170 | 08/99 | > 06/03 | S 5002 PE | S 1841 B | S 1212 A | S 3007 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M112 | 125 | 170 | 06/97 | > 06/03 | | | | S 4141 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M112 | 125 | 170 | 06/97 | > 06/03 | | | | S 3005 C |
| with manual air-conditioner with activated carbons / con climatizzatore manuale ai carboni attivi | M112 | 125 | 170 | 06/97 | > 06/03 | | | | S 4270 CA |
| E 270 CDI | OM612 | 125 | 170 | 06/99 | > 06/03 | S 5013 PE | S 6006 NE | S 5402 A | S 3007 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | OM612 | 125 | 170 | 06/99 | > 06/03 | | | | S 4141 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | OM612 | 125 | 170 | 06/99 | > 06/03 | S 5013 PE | S 6006 NE | S 5402 A | S 3005 C |
| with manual air-conditioner with activated carbons / con climatizzatore manuale ai carboni attivi | OM612 | 125 | 170 | 06/99 | > 06/03 | | | | S 4270 CA |
| E 280 V6 | M112.921 | 150 | 204 | 08/99 | > 06/03 | S 5002 PE | S 1841 B | S 1212 A | S 3007 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M112.921 | 150 | 204 | 12/96 | > 06/03 | | | | S 4141 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M112.921 | 150 | 204 | 12/96 | > 06/03 | | | | S 3005 C |
| with manual air-conditioner with activated carbons / con climatizzatore manuale ai carboni attivi | M112.921 | 150 | 204 | 12/96 | > 06/03 | | | | S 4270 CA |
| E 320 CDI | OM613.961 | 145 | 197 | 06/99 | > 06/03 | S 5041 PE | S 6006 NE | S 5402 A | S 3007 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | OM613.961 | 145 | 197 | 06/99 | > 06/03 | | | | S 4141 CA |

**KW HP****...MERCEDES BENZ - cars/auto**

| | | | | | | | | | | |
|--|-----------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | OM613.961 | 145 | 197 | 06/99 | > | 06/03 | S 5041 PE | S 6006 NE | S 5402 A | S 3005 C |
| with manual air-conditioner with activated carbons / con climatizzatore manuale ai carboni attivi | OM613.961 | 145 | 197 | 06/99 | > | 06/03 | | | | S 4270 CA |
| E 320 V6 | M112.941 | 165 | 224 | 08/99 | > | 06/03 | S 5002 PE | S 1841 B | S 1212 A | S 3007 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M112.941 | 165 | 224 | 12/96 | > | 06/03 | | | | S 4141 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M112.941 | 165 | 224 | 12/96 | > | 06/03 | | | | S 3005 C |
| with manual air-conditioner with activated carbons / con climatizzatore manuale ai carboni attivi | M112.941 | 165 | 224 | 12/96 | > | 06/03 | | | | S 4270 CA |
| E 320 V6 4-Matic | M112.941 | 165 | 224 | 08/99 | > | 06/03 | S 5002 PE | S 1841 B | S 1212 A | S 3007 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M112.941 | 165 | 224 | 12/96 | > | 06/03 | | | | S 4141 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M112.941 | 165 | 224 | 12/96 | > | 06/03 | | | | S 3005 C |
| with manual air-conditioner with activated carbons / con climatizzatore manuale ai carboni attivi | M112.941 | 165 | 224 | 12/96 | > | 06/03 | | | | S 4270 CA |
| E 36 AMG | M104.992 | 200 | 272 | 02/96 | > | 05/02 | S 5162 PE | S 1583 B | | S 3007 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M104.992 | 200 | 272 | 02/96 | > | 05/02 | | | | S 4141 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M104.992 | 200 | 272 | 02/96 | > | 05/02 | | | | S 3005 C |
| with manual air-conditioner with activated carbons / con climatizzatore manuale ai carboni attivi | M104.992 | 200 | 272 | 02/96 | > | 05/02 | | | | S 4270 CA |
| E 430 V8 | M113.940 | 205 | 279 | 08/99 | > | 06/03 | S 5002 PE | S 1841 B | S 1212 A | S 3007 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M113.940 | 205 | 279 | 06/97 | > | 06/03 | | | | S 4141 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M113.940 | 205 | 279 | 06/97 | > | 06/03 | | | | S 3005 C |
| with manual air-conditioner with activated carbons / con climatizzatore manuale ai carboni attivi | M113.940 | 205 | 279 | 06/97 | > | 06/03 | | | | S 4270 CA |
| E 55 AMG | M113.980 | 260 | 354 | 08/97 | > | 06/03 | S 5002 PE | S 1841 B | | S 3007 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M113.980 | 260 | 354 | 08/97 | > | 06/03 | | | | S 4141 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M113.980 | 260 | 354 | 08/97 | > | 06/03 | S 5002 PE | S 1841 B | | S 3005 C |
| with manual air-conditioner with activated carbons / con climatizzatore manuale ai carboni attivi | M113.980 | 260 | 354 | 08/97 | > | 06/03 | | | | S 4270 CA |
| E 55 T AMG | M113.980 | 260 | 354 | 08/97 | > | 06/03 | S 5002 PE | S 1841 B | | S 3007 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M113.980 | 260 | 354 | 08/97 | > | 06/03 | | | | S 4141 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M113.980 | 260 | 354 | 08/97 | > | 06/03 | S 5002 PE | S 1841 B | | S 3005 C |
| with manual air-conditioner with activated carbons / con climatizzatore manuale ai carboni attivi | M113.980 | 260 | 354 | 08/97 | > | 06/03 | | | | S 4270 CA |
| E Classe (S/W211) | | | | | | | | | | |
| E 200 CDI | | | | | | | | | | |
| with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC | OM611 | 75 | 102 | 09/02 | > | 12/09 | | | | S 4132 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | OM611 | 75 | 102 | 09/02 | > | 12/09 | S 5013 PE | S 2320 NR | S 7585 A | S 4133 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC | OM611 | 75 | 102 | 09/02 | > | 12/09 | S 5013 PE | S 2320 NR | S 7585 A | S 3095 C |
| with R.H.D. / con guida a destra | OM611 | 75 | 102 | 09/02 | > | 12/09 | | | | S 3245 C |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM611 | 75 | 102 | 09/02 | > | 12/09 | | S 4107 NR | | |
| E 200 CDI | | | | | | | | | | |
| with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC | OM646 | 100 | 136 | 06/06 | > | 12/09 | | | | S 4132 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | OM646 | 100 | 136 | 06/06 | > | 12/09 | S 5013 PE | S 2320 NR | S 7B12 A | S 4133 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC | OM646 | 100 | 136 | 06/06 | > | 12/09 | S 5013 PE | S 2320 NR | S 7B12 A | S 3095 C |
| with R.H.D. / con guida a destra | OM646 | 100 | 136 | 06/06 | > | 12/09 | | | | S 3245 C |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM646 | 100 | 136 | 06/06 | > | 12/09 | | S 4107 NR | | |
| E 200 CDI | | | | | | | | | | |
| with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC | OM646.951 | 90 | 122 | 09/02 | > | 07/06 | | | | S 4132 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | OM646.951 | 90 | 122 | 09/02 | > | 07/06 | S 5013 PE | S 2320 NR | S 7585 A | S 4133 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC | OM646.951 | 90 | 122 | 09/02 | > | 07/06 | S 5013 PE | S 2320 NR | S 7585 A | S 3095 C |
| with R.H.D. / con guida a destra | OM646.951 | 90 | 122 | 09/02 | > | 07/06 | | | | S 3245 C |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM646.951 | 90 | 122 | 09/02 | > | 07/06 | | S 4107 NR | | |
| E 200 CGI | | | | | | | | | | |
| with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC | M271 | 125 | 170 | 02/03 | > | 12/09 | | | | S 4132 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | M271 | 125 | 170 | 02/03 | > | 12/09 | S 5050 PE | | S 1902 A | S 4133 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC | M271 | 125 | 170 | 02/03 | > | 12/09 | S 5050 PE | | S 1902 A | S 3095 C |
| with R.H.D. / con guida a destra | M271 | 125 | 170 | 02/03 | > | 12/09 | | | | S 3245 C |
| E 200 Kompressor | | | | | | | | | | |
| with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC | M271 | 135 | 183 | 06/06 | > | 12/09 | | | | S 4132 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | M271 | 135 | 183 | 06/06 | > | 12/09 | S 5050 PE | | S 1902 A | S 4133 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC | M271 | 135 | 183 | 06/06 | > | 12/09 | S 5050 PE | | S 1902 A | S 3095 C |
| with R.H.D. / con guida a destra | M271 | 135 | 183 | 06/06 | > | 12/09 | | | | S 3245 C |
| E 200 Kompressor | | | | | | | | | | |
| with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC | M271.941 | 120 | 163 | 10/02 | > | 07/06 | | | | S 4132 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | M271.941 | 120 | 163 | 10/02 | > | 07/06 | S 5050 PE | | S 1902 A | S 4133 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC | M271.941 | 120 | 163 | 10/02 | > | 07/06 | S 5050 PE | | S 1902 A | S 3095 C |
| with R.H.D. / con guida a destra | M271.941 | 120 | 163 | 10/02 | > | 07/06 | | | | S 3245 C |
| E 200 NTG | | | | | | | | | | |
| with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC | M271.941 | 120 | 163 | 03/04 | > | 12/09 | | | | S 4132 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | M271.941 | 120 | 163 | 03/04 | > | 12/09 | S 5050 PE | | S 1902 A | S 4133 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC | M271.941 | 120 | 163 | 03/04 | > | 12/09 | S 5050 PE | | S 1902 A | S 3095 C |
| with R.H.D. / con guida a destra | M271.941 | 120 | 163 | 03/04 | > | 12/09 | | | | S 3245 C |
| E 220 CDI | | | | | | | | | | |
| with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC | OM646 | 125 | 170 | 06/06 | > | 12/09 | | | | S 4132 CA |

M

**kW HP****...MERCEDES BENZ - cars/auto****M**

| | | | | | | | |
|--|-----------------|---------|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | OM646 | 125 170 | 06/06 > 12/09 | S 5013 PE | S 2320 NR | S 7B12 A | S 4133 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC | OM646 | 125 170 | 06/06 > 12/09 | S 5013 PE | S 2320 NR | S 7B12 A | S 3095 C |
| with R.H.D. / con guida a destra | OM646 | 125 170 | 06/06 > 12/09 | | | | S 3245 C |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM646 | 125 170 | 06/06 > 12/09 | | S 4107 NR | | |
| E 220 CDI | | | | | | | |
| with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC | OM646.961 | 110 150 | 03/02 > 07/06 | | | | S 4132 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | OM646.961 | 110 150 | 03/02 > 07/06 | S 5013 PE | S 2320 NR | S 7585 A | S 4133 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC | OM646.961 | 110 150 | 03/02 > 07/06 | S 5013 PE | S 2320 NR | S 7585 A | S 3095 C |
| with R.H.D. / con guida a destra | OM646.961 | 110 150 | 03/02 > 07/06 | | | | S 3245 C |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM646.961 | 110 150 | 03/02 > 07/06 | | S 4107 NR | | |
| E 230 | | | | | | | |
| with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC | M272.972 | 150 204 | 02/07 > 12/09 | | | | S 4132 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | M272.972 | 150 204 | 02/07 > 12/09 | S 5002 PE | | S 3531 A | S 4133 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC | M272.972 | 150 204 | 02/07 > 12/09 | S 5002 PE | | S 3531 A | S 3095 C |
| with R.H.D. / con guida a destra | M272.972 | 150 204 | 02/07 > 12/09 | | | | S 3245 C |
| E 240 | | | | | | | |
| with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC | M112.913/917 | 130 177 | 03/02 > 06/05 | | | | S 4132 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | M112.913/917 | 130 177 | 03/02 > 06/05 | S 5002 PE | | S 3531 A | S 4133 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC | M112.913/917 | 130 177 | 03/02 > 06/05 | S 5002 PE | | S 3531 A | S 3095 C |
| with R.H.D. / con guida a destra | M112.913/917 | 130 177 | 03/02 > 06/05 | | | | S 3245 C |
| E 270 CDI | | | | | | | |
| with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC | OM647 | 130 177 | 03/02 > 06/05 | | | | S 4132 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | OM647 | 130 177 | 03/02 > 11/02 | S 5013 PE | S 2320 NR | S 7585 A | S 4133 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | OM647 | 130 177 | 12/02 > 06/05 | S 5013 PE | S 2320 NR | S 7586 A | S 4133 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC | OM647 | 130 177 | 03/02 > 11/02 | S 5013 PE | S 2320 NR | S 7585 A | S 3095 C |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC | OM647 | 130 177 | 12/02 > 06/05 | S 5013 PE | S 2320 NR | S 7586 A | S 3095 C |
| with R.H.D. / con guida a destra | OM647 | 130 177 | 03/02 > 06/05 | | | | S 3245 C |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM647 | 130 177 | 03/02 > 06/05 | | S 4107 NR | | |
| E 280 | | | | | | | |
| with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC | M272.943 | 170 231 | 05/05 > 12/09 | | | | S 4132 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | M272.943 | 170 231 | 05/05 > 12/09 | S 5002 PE | | S 3531 A | S 4133 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC | M272.943 | 170 231 | 05/05 > 12/09 | S 5002 PE | | S 3531 A | S 3095 C |
| with R.H.D. / con guida a destra | M272.943 | 170 231 | 05/05 > 12/09 | | | | S 3245 C |
| E 280 CDI | | | | | | | |
| with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC | OM642.920 | 140 190 | 05/05 > 12/09 | | | | S 4132 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | OM642.920 | 140 190 | 05/05 > 12/09 | S 5069 PE | S 2320 NR | | S 4133 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC | OM642.920 | 140 190 | 05/05 > 12/09 | S 5069 PE | S 2320 NR | | S 3095 C |
| with R.H.D. / con guida a destra | OM642.920 | 140 190 | 05/05 > 12/09 | | | | S 3245 C |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM642.920 | 140 190 | 05/05 > 12/09 | | S 4107 NR | | |
| air filter right side / filtro aria destro | OM642.920 | 140 190 | 05/05 > 12/09 | | | S 3463 A | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | OM642.920 | 140 190 | 05/05 > 12/09 | | | S 3462 A | |
| E 280 CDI | | | | | | | |
| with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC | OM648.961 Euro4 | 130 177 | 04/04 > 05/05 | | | | S 4132 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | OM648.961 Euro4 | 130 177 | 04/04 > 05/05 | S 5041 PE | S 2320 NR | S 7586 A | S 4133 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC | OM648.961 Euro4 | 130 177 | 04/04 > 05/05 | S 5041 PE | S 2320 NR | S 7586 A | S 3095 C |
| with R.H.D. / con guida a destra | OM648.961 Euro4 | 130 177 | 04/04 > 05/05 | | | | S 3245 C |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM648.961 Euro4 | 130 177 | 04/04 > 05/05 | | S 4107 NR | | |
| E 300 BLUETEC | | | | | | | |
| with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC | OM642 | 155 211 | 12/07 > 12/09 | | | | S 4132 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | OM642 | 155 211 | 12/07 > 12/09 | S 5069 PE | S 2320 NR | | S 4133 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC | OM642 | 155 211 | 12/07 > 12/09 | S 5069 PE | S 2320 NR | | S 3095 C |
| with R.H.D. / con guida a destra | OM642 | 155 211 | 12/07 > 12/09 | | | | S 3245 C |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM642 | 155 211 | 12/07 > 12/09 | | S 4107 NR | | |
| air filter right side / filtro aria destro | OM642 | 155 211 | 12/07 > 12/09 | | | S 3463 A | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | OM642 | 155 211 | 12/07 > 12/09 | | | S 3462 A | |
| E 320 | | | | | | | |
| with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC | M112.949/954 | 165 224 | 03/02 > 01/05 | | | | S 4132 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | M112.949/954 | 165 224 | 03/02 > 01/05 | S 5002 PE | | S 3531 A | S 4133 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC | M112.949/954 | 165 224 | 03/02 > 01/05 | S 5002 PE | | S 3531 A | S 3095 C |
| with R.H.D. / con guida a destra | M112.949/954 | 165 224 | 03/02 > 01/05 | | | | S 3245 C |
| E 320 BLUETEC | | | | | | | |
| with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC | OM642 | 155 211 | 10/06 > 09/07 | | | | S 4132 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | OM642 | 155 211 | 10/06 > 09/07 | S 5069 PE | S 2320 NR | | S 4133 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC | OM642 | 155 211 | 10/06 > 09/07 | S 5069 PE | S 2320 NR | | S 3095 C |
| with R.H.D. / con guida a destra | OM642 | 155 211 | 10/06 > 09/07 | | | | S 3245 C |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM642 | 155 211 | 10/06 > 09/07 | | S 4107 NR | | |
| air filter right side / filtro aria destro | OM642 | 155 211 | 10/06 > 09/07 | | | S 3463 A | |

**kW HP****...MERCEDES BENZ - cars/auto**

| | | | | | | | | | | |
|--|-----------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| air filter left side / filtro aria sinistro | OM642 | 155 | 211 | 10/06 | > | 09/07 | | | S 3462 A | |
| E 320 BLUETEC | | | | | | | | | | |
| with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC | OM642 | 165 | 224 | 10/07 | > | 12/09 | | | | S 4132 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | OM642 | 165 | 224 | 10/07 | > | 12/09 | S 5069 PE | S 2320 NR | | S 4133 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC | OM642 | 165 | 224 | 10/07 | > | 12/09 | S 5069 PE | S 2320 NR | | S 3095 C |
| with R.H.D. / con guida a destra | OM642 | 165 | 224 | 10/07 | > | 12/09 | | | | S 3245 C |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM642 | 165 | 224 | 10/07 | > | 12/09 | | S 4107 NR | | |
| air filter right side / filtro aria destro | OM642 | 165 | 224 | 10/07 | > | 12/09 | | | S 3463 A | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | OM642 | 165 | 224 | 10/07 | > | 12/09 | | | S 3462 A | |
| E 320 CDI | | | | | | | | | | |
| with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC | OM642.920 | 165 | 224 | 05/05 | > | 12/09 | | | | S 4132 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | OM642.920 | 165 | 224 | 05/05 | > | 12/09 | S 5069 PE | S 2320 NR | | S 4133 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC | OM642.920 | 165 | 224 | 05/05 | > | 12/09 | S 5069 PE | S 2320 NR | | S 3095 C |
| with R.H.D. / con guida a destra | OM642.920 | 165 | 224 | 05/05 | > | 12/09 | | | | S 3245 C |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM642.920 | 165 | 224 | 05/05 | > | 12/09 | | S 4107 NR | | |
| air filter right side / filtro aria destro | OM642.920 | 165 | 224 | 05/05 | > | 12/09 | | | S 3463 A | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | OM642.920 | 165 | 224 | 05/05 | > | 12/09 | | | S 3462 A | |
| E 320 CDI | | | | | | | | | | |
| with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC | OM648.961 | 150 | 204 | 11/02 | > | 06/05 | | | | S 4132 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | OM648.961 | 150 | 204 | 11/02 | > | 06/05 | S 5041 PE | S 2320 NR | S 7586 A | S 4133 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC | OM648.961 | 150 | 204 | 11/02 | > | 06/05 | S 5041 PE | S 2320 NR | S 7586 A | S 3095 C |
| with R.H.D. / con guida a destra | OM648.961 | 150 | 204 | 11/02 | > | 06/05 | | | | S 3245 C |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM648.961 | 150 | 204 | 11/02 | > | 06/05 | | S 4107 NR | | |
| E 350 | | | | | | | | | | |
| with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC | M272.964 | 200 | 272 | 12/04 | > | 12/09 | | | | S 4132 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | M272.964 | 200 | 272 | 12/04 | > | 12/09 | S 5002 PE | | S 3531 A | S 4133 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC | M272.964 | 200 | 272 | 12/04 | > | 12/09 | S 5002 PE | | S 3531 A | S 3095 C |
| with R.H.D. / con guida a destra | M272.964 | 200 | 272 | 12/04 | > | 12/09 | | | | S 3245 C |
| E 350 4-Matic | | | | | | | | | | |
| with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC | M272 | 200 | 272 | 12/04 | > | 12/09 | | | | S 4132 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | M272 | 200 | 272 | 12/04 | > | 12/09 | S 5002 PE | | S 3531 A | S 4133 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC | M272 | 200 | 272 | 12/04 | > | 12/09 | S 5002 PE | | S 3531 A | S 3095 C |
| with R.H.D. / con guida a destra | M272 | 200 | 272 | 12/04 | > | 12/09 | | | | S 3245 C |
| E 350 CGI | | | | | | | | | | |
| with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC | M272.985 | 215 | 292 | 12/07 | > | 12/09 | | | | S 4132 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | M272.985 | 215 | 292 | 12/07 | > | 12/09 | S 5002 PE | | S 3531 A | S 4133 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC | M272.985 | 215 | 292 | 12/07 | > | 12/09 | S 5002 PE | | S 3531 A | S 3095 C |
| with R.H.D. / con guida a destra | M272.985 | 215 | 292 | 12/07 | > | 12/09 | | | | S 3245 C |
| E 400 CDI | | | | | | | | | | |
| with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC | OM628.961 | 191 | 260 | 09/02 | > | 12/09 | | | | S 4132 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | OM628.961 | 191 | 260 | 09/02 | > | 12/09 | | | | S 4133 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC | OM628.961 | 191 | 260 | 09/02 | > | 12/09 | | | | S 3095 C |
| with R.H.D. / con guida a destra | OM628.961 | 191 | 260 | 09/02 | > | 12/09 | | | | S 3245 C |
| E 420 CDI | | | | | | | | | | |
| with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC | OM629.910 | 231 | 314 | 09/05 | > | 12/09 | | | | S 4132 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | OM629.910 | 231 | 314 | 09/05 | > | 12/09 | | S 2320 NR | S 3B25 A | S 4133 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC | OM629.910 | 231 | 314 | 09/05 | > | 12/09 | | S 2320 NR | S 3B25 A | S 3095 C |
| with R.H.D. / con guida a destra | OM629.910 | 231 | 314 | 09/05 | > | 12/09 | | | | S 3245 C |
| E 500 | | | | | | | | | | |
| with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC | M113.969 | 225 | 306 | 03/02 | > | 07/06 | | | | S 4132 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | M113.969 | 225 | 306 | 03/02 | > | 07/06 | S 5002 PE | | S 3531 A | S 4133 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC | M113.969 | 225 | 306 | 03/02 | > | 07/06 | S 5002 PE | | S 3531 A | S 3095 C |
| with R.H.D. / con guida a destra | M113.969 | 225 | 306 | 03/02 | > | 07/06 | | | | S 3245 C |
| E 500 | | | | | | | | | | |
| with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC | M273 | 285 | 388 | 06/06 | > | 12/09 | | | | S 4132 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | M273 | 285 | 388 | 06/06 | > | 12/09 | S 5002 PE | | S 3531 A | S 4133 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC | M273 | 285 | 388 | 06/06 | > | 12/09 | S 5002 PE | | S 3531 A | S 3095 C |
| with R.H.D. / con guida a destra | M273 | 285 | 388 | 06/06 | > | 12/09 | | | | S 3245 C |
| E 55 AMG | | | | | | | | | | |
| with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC | M113 | 350 | 476 | 10/02 | > | 07/06 | | | | S 4132 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | M113 | 350 | 476 | 10/02 | > | 07/06 | S 5002 PE | | | S 4133 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC | M113 | 350 | 476 | 10/02 | > | 07/06 | S 5002 PE | | | S 3095 C |
| with R.H.D. / con guida a destra | M113 | 350 | 476 | 10/02 | > | 07/06 | | | | S 3245 C |
| E 63 AMG | | | | | | | | | | |
| with activated carbons THERMOTRONIC / ai carboni attivi THERMOTRONIC | M156E63 | 378 | 514 | 06/06 | > | 12/09 | | | | S 4132 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMATIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMATIC | M156E63 | 378 | 514 | 06/06 | > | 12/09 | | | | S 4133 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico e guida a sinistra THERMOTRONIC | M156E63 | 378 | 514 | 06/06 | > | 12/09 | | | | S 3095 C |

M

**kW HP****...MERCEDES BENZ - cars/auto****M**

| | | | | | | | | |
|---|---------------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|--------------------|
| with R.H.D. / con guida a destra | M156E63 | 378 | 514 | 06/06 > | 12/09 | | | S 3245 C |
| E Classe (S/W212) | | | | | | | | |
| E 180 1.6 | M274.910 | 115 | 156 | 03/13 > | | S 5178 PE | | S 3A61 A S 4163 CA |
| E 200 | M274.920 | 135 | 184 | 02/13 > | | S 5178 PE | | S 3A61 A S 4163 CA |
| E 200 CDI BlueEFFICIENCY | OM651.924/925 | 100 | 136 | 09/09 > | 08/14 | S 5159 PE | | S 3B10 A S 4163 CA |
| | OM651.924/925 | 100 | 136 | 09/14 > | | S 5159 PE | | S 3B63 A S 4163 CA |
| with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua | OM651.924/925 | 100 | 136 | 09/09 > | | | S 4149 NR | |
| with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua | OM651.924/925 | 100 | 136 | 09/09 > | | | S 4151 NR | |
| with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE | OM651.924/925 | 100 | 136 | 09/09 > | | | S 4111 NR | |
| without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL | OM651.924/925 | 100 | 136 | 09/09 > | | | S 4077 NR | |
| E 200 CGI BlueEFFICIENCY | M271.820 | 135 | 183 | 09/09 > | | S 5155 PE | | S 3A60 A S 4163 CA |
| E 200 NGT | M271.958 | 120 | 163 | 01/11 > | | S 5050 PE | | S 1902 A S 4163 CA |
| E 200 NGT | M274.920 | 115 | 156 | 08/13 > | | S 5178 PE | | S 3A61 A S 4163 CA |
| E 220 CDI | OM651.924 | 120 | 163 | 08/09 > | 08/14 | S 5159 PE | | S 3B10 A S 4163 CA |
| | OM651.924 | 120 | 163 | 09/14 > | | S 5159 PE | | S 3B63 A S 4163 CA |
| with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua | OM651.924 | 120 | 163 | 08/09 > | | | S 4149 NR | |
| with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua | OM651.924 | 120 | 163 | 08/09 > | | | S 4151 NR | |
| with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE | OM651.924 | 120 | 163 | 08/09 > | | | S 4111 NR | |
| without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL | OM651.924 | 120 | 163 | 08/09 > | | | S 4077 NR | |
| E 220 CDI BlueEFFICIENCY | OM651.924 | 125 | 170 | 03/09 > | 08/14 | S 5159 PE | | S 3B10 A S 4163 CA |
| | OM651.924 | 125 | 170 | 09/14 > | | S 5159 PE | | S 3B63 A S 4163 CA |
| with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua | OM651.924 | 125 | 170 | 03/09 > | | | S 4149 NR | |
| with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua | OM651.924 | 125 | 170 | 03/09 > | | | S 4151 NR | |
| with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE | OM651.924 | 125 | 170 | 03/09 > | | | S 4111 NR | |
| without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL | OM651.924 | 125 | 170 | 03/09 > | | | S 4077 NR | |
| E 220 CDI BlueTec 4Matic | OM651.924 | 125 | 170 | 12/14 > | | S 5159 PE | | S 3B10 A S 4163 CA |
| with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua | OM651.924 | 125 | 170 | 12/14 > | | | S 4149 NR | |
| with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua | OM651.924 | 125 | 170 | 12/14 > | | | S 4151 NR | |
| with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE | OM651.924 | 125 | 170 | 12/14 > | | | S 4111 NR | |
| without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL | OM651.924 | 125 | 170 | 12/14 > | | | S 4077 NR | |
| E 250 | M274.920 | 155 | 211 | 02/13 > | | S 5178 PE | | S 3A61 A S 4163 CA |
| E 250 CDI BlueEFFICIENCY | OM651.924 | 150 | 204 | 03/09 > | 08/14 | S 5159 PE | | S 3B10 A S 4163 CA |
| | OM651.924 | 150 | 204 | 09/14 > | | S 5159 PE | | S 3B63 A S 4163 CA |
| with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua | OM651.924 | 150 | 204 | 03/09 > | | | S 4149 NR | |
| with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua | OM651.924 | 150 | 204 | 03/09 > | | | S 4151 NR | |
| with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE | OM651.924 | 150 | 204 | 03/09 > | | | S 4111 NR | |
| without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL | OM651.924 | 150 | 204 | 03/09 > | | | S 4077 NR | |
| E 250 CDI BlueEFFICIENCY 4Matic | OM651.924 | 150 | 204 | 07/10 > | 08/14 | S 5159 PE | | S 3B10 A S 4163 CA |
| | OM651.924 | 150 | 204 | 09/14 > | | S 5159 PE | | S 3B63 A S 4163 CA |
| with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua | OM651.924 | 150 | 204 | 07/10 > | | | S 4149 NR | |
| with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua | OM651.924 | 150 | 204 | 07/10 > | | | S 4151 NR | |
| with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE | OM651.924 | 150 | 204 | 07/10 > | | | S 4111 NR | |
| without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL | OM651.924 | 150 | 204 | 07/10 > | | | S 4077 NR | |
| E 250 CGI BlueEFFICIENCY | M271.860 | 150 | 204 | 09/09 > | | S 5155 PE | | S 3A60 A S 4163 CA |
| E 300 | M272.952 | 170 | 231 | 03/09 > | | S 5002 PE | | S 3531 A S 4163 CA |
| E 300 BlueEFFICIENCY | M276.952 | 185 | 252 | 07/11 > | | S 5172 PE | | S 4163 CA |
| E 300 BlueEFFICIENCY 4Matic | M276.952 | 185 | 252 | 07/11 > | | | | S 4163 CA |
| E 300 CDI BlueEFFICIENCY | OM642.850 | 150 | 204 | 02/10 > | 08/10 | S 5069 PE | | S 4163 CA |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM642.850 | 150 | 204 | 02/10 > | 08/10 | | S 4111 NR | |
| without fuel oil heater / senza riscaldatore nafta | OM642.850 | 150 | 204 | 02/10 > | 08/10 | | S 4077 NR | |
| E 300 CDI BlueEFFICIENCY | OM642.850 | 170 | 231 | 08/10 > | | S 5069 PE | | S 4163 CA |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM642.850 | 170 | 231 | 08/10 > | | | S 4111 NR | |
| E 300 CDI BlueTec Hybrid | OM651.924 | 170 | 231 | 06/12 > | | S 5159 PE | | S 3B10 A S 4163 CA |
| with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua | OM651.924 | 170 | 231 | 06/12 > | | | S 4149 NR | |
| with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua | OM651.924 | 170 | 231 | 06/12 > | | | S 4151 NR | |
| with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE | OM651.924 | 170 | 231 | 06/12 > | | | S 4111 NR | |
| E 350 | M272.977/980 | 200 | 272 | 03/09 > | | S 5002 PE | | S 3531 A S 4163 CA |
| E 350 4Matic | M272.977/980 | 200 | 272 | 11/09 > | | S 5002 PE | | S 3531 A S 4163 CA |
| E 350 BlueEFFICIENCY | M276.952 | 225 | 306 | 06/11 > | | S 5172 PE | | S 4163 CA |
| E 350 BlueEFFICIENCY 4Matic | M276.952 | 225 | 306 | 06/11 > | | S 5172 PE | | S 4163 CA |
| E 350 CDI BlueEFFICIENCY | OM642.850 | 170 | 231 | 03/09 > | 08/10 | S 5069 PE | | S 4163 CA |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM642.850 | 170 | 231 | 03/09 > | 08/10 | | S 4111 NR | |
| without fuel oil heater / senza riscaldatore nafta | OM642.850 | 170 | 231 | 03/09 > | 08/10 | | S 4077 NR | |
| E 350 CDI BlueEFFICIENCY | OM642.852/858 | 195 | 265 | 08/10 > | | S 5069 PE | | S 4163 CA |
| E 350 CDI BlueEFFICIENCY 4Matic | OM642.850/856 | 170 | 231 | 03/09 > | 08/10 | S 5069 PE | | S 4163 CA |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM642.850/856 | 170 | 231 | 03/09 > | 08/10 | | S 4111 NR | |
| without fuel oil heater / senza riscaldatore nafta | OM642.850/856 | 170 | 231 | 03/09 > | 08/10 | | S 4077 NR | |

**kW HP****...MERCEDES BENZ - cars/auto**

| | | | | | | | | |
|---|---------------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| E 350 CDI BlueEFFICIENCY 4Matic | OM642.852/858 | 195 | 265 | 08/10 > | S 5069 PE | | | S 4163 CA |
| E 350 CDI BlueTEC | OM642.850 | 155 | 211 | 09/09 > | S 5069 PE | | | S 4163 CA |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM642.850 | 155 | 211 | 09/09 > | | S 4111 NR | | |
| without fuel oil heater / senza riscaldatore nafta | OM642.850 | 155 | 211 | 09/09 > | | S 4077 NR | | |
| E 350 CDI BlueTEC | OM642.852/858 | 190 | 258 | 05/14 > | S 5069 PE | | | S 4163 CA |
| E 350 CDI BlueTEC | OM642.858 | 185 | 252 | 03/13 > | S 5069 PE | | | S 4163 CA |
| E 350 CDI BlueTEC 4Matic | OM642.852/858 | 185 | 252 | 11/12 > | S 5069 PE | | | S 4163 CA |
| E 350 CDI BlueTEC 4Matic | OM642.852/858 | 190 | 258 | 05/14 > | S 5069 PE | | | S 4163 CA |
| E 350 CGI BlueEFFICIENCY | M272.983 | 215 | 292 | 03/09 > 09/11 | S 5002 PE | ∞ | S 3531 A | S 4163 CA |
| E 400 | M276.820 | 245 | 333 | 01/13 > | S 5172 PE | ∞ | | S 4163 CA |
| E 400 | M276.850 | 245 | 333 | 07/14 > | S 5172 PE | ∞ | | S 4163 CA |
| E 400 4Matic | M276.820 | 245 | 333 | 01/13 > | S 5172 PE | ∞ | | S 4163 CA |
| E 400 4Matic | M276.850 | 245 | 333 | 07/14 > | S 5172 PE | ∞ | | S 4163 CA |
| E 500 | M273.971 | 285 | 387 | 03/09 > 09/11 | S 5002 PE | ∞ | S 3531 A | S 4163 CA |
| E 500 BlueEFFICIENCY | M278.922 | 300 | 408 | 09/11 > | S 5204 PE | ∞ | | S 4163 CA |
| E 500 BlueEFFICIENCY 4Matic | M278.922 | 300 | 408 | 09/11 > | S 5204 PE | ∞ | | S 4163 CA |
| E 63 AMG | M156.985 | 386 | 525 | 08/09 > 04/11 | | ∞ | | S 4163 CA |
| E 63 AMG | M157.980/981 | 386 | 525 | 05/11 > | S 5204 PE | ∞ | | S 4163 CA |
| E 63 AMG | M157.981 | 410 | 557 | 05/11 > | S 5204 PE | ∞ | | S 4163 CA |
| E 63 AMG | M157.981 | 430 | 585 | 04/13 > | S 5204 PE | ∞ | | S 4163 CA |
| E 63 AMG 4Matic | M157.981 | 410 | 557 | 05/11 > | S 5204 PE | ∞ | | S 4163 CA |
| E 63 AMG 4Matic | M157.981 | 430 | 585 | 04/13 > | S 5204 PE | ∞ | | S 4163 CA |
| E Classe (S/W213) | | | | | | | | |
| E 200 | M274.920 | 135 | 184 | 03/16 > | S 5178 PE | ∞ | S 3A61 A | |
| prefilter / prefiltra | M274.920 | 135 | 184 | 03/16 > | | | | S 3320 C |
| E 200 d | OM654.916 | 118 | 160 | 11/18 > | | | S 3B56 A | |
| E 200 d | OM654.920 | 110 | 150 | 05/16 > | | | S 3B56 A | |
| prefilter / prefiltra | OM654.920 | 110 | 150 | 05/16 > | | | | S 3320 C |
| E 220 d | OM654.920 | 120 | 163 | 03/16 > | | | S 3B56 A | |
| prefilter / prefiltra | OM654.920 | 120 | 163 | 03/16 > | | | | S 3320 C |
| E 220 d | OM654.920 | 143 | 194 | 03/16 > | | | S 3B56 A | |
| prefilter / prefiltra | OM654.920 | 143 | 194 | 03/16 > | | | | S 3320 C |
| E 250 | M274.920 | 155 | 211 | 05/16 > | S 5178 PE | ∞ | S 3A61 A | |
| prefilter / prefiltra | M274.920 | 155 | 211 | 05/16 > | | | | S 3320 C |
| E 300 | M274.920 | 180 | 245 | 05/16 > | S 5178 PE | ∞ | S 3A61 A | |
| prefilter / prefiltra | M274.920 | 180 | 245 | 05/16 > | | | | S 3320 C |
| E 300 D EQ Boost | OM654.820 | 195 | 265 | 01/21 > | | | S 3B56 A | |
| E 300 De Plug-in Hybrid | M654.920 | 143 | 194 | 08/20 > | | | S 3B56 A | S 3320 C |
| E 300 e Plug-in Hybrid | M274.920 | 155 | 211 | 07/20 > | S 5178 PE | | S 3A61 A | S 3320 C |
| E 350 d | OM642.855 | 190 | 258 | 05/16 > | S 5069 PE | | | |
| prefilter / prefiltra | OM642.855 | 190 | 258 | 05/16 > | | | | S 3320 C |
| E 350 d | OM656.929 | 210 | 286 | 11/18 > | | | S 3B56 A | |
| E 350 e | M274.920 | 210 | 286 | 07/16 > | S 5178 PE | ∞ | S 3A61 A | |
| prefilter / prefiltra | M274.920 | 210 | 286 | 07/16 > | | | | S 3320 C |
| E 400 4Matic | M276.823 | 245 | 333 | 06/16 > | S 5172 PE | ∞ | | |
| prefilter / prefiltra | M276.823 | 245 | 333 | 06/16 > | | | | S 3320 C |
| E 43 AMG | M276.823 | 295 | 401 | 06/16 > | S 5172 PE | ∞ | | |
| prefilter / prefiltra | M276.823 | 295 | 401 | 06/16 > | | | | S 3320 C |
| E 63 AMG | M177.980 | 420 | 571 | 01/17 > | S 5204 PE | ∞ | | |
| prefilter / prefiltra | M177.980 | 420 | 571 | 01/17 > | | | | S 3320 C |
| E 63 S AMG | M177.980 | 450 | 612 | 01/17 > | S 5204 PE | ∞ | | |
| prefilter / prefiltra | M177.980 | 450 | 612 | 01/17 > | | | | S 3320 C |
| E Coupè Classe (C238) | | | | | | | | |
| E 220 d | | | | | | | | |
| prefilter / prefiltra | OM654.920 | 143 | 194 | 03/16 > | | | | S 3320 C |
| E 220 d 4Matic | | | | | | | | |
| prefilter / prefiltra | OM654.920 | 143 | 194 | 03/16 > | | | | S 3320 C |
| E 350 d 4Matic | OM642.855 | 190 | 258 | 05/16 > | S 5069 PE | | | |
| prefilter / prefiltra | OM642.855 | 190 | 258 | 05/16 > | | | | S 3320 C |
| E 400 4Matic | M276.823 | 245 | 333 | 06/16 > | S 5172 PE | ∞ | | |
| prefilter / prefiltra | M276.823 | 245 | 333 | 06/16 > | | | | S 3320 C |
| EQC Classe (N/W293) | | | | | | | | |
| EQC 400 | | 300 | 408 | 05/19 > | ✗ | ✗ | ✗ | S 3320 C |
| GL Classe (X166) | | | | | | | | |
| GL 350 CDI BlueTEC 4Matic | OM642.826 | 183 | 249 | 07/12 > 10/15 | S 5069 PE | | | |
| prefilter / prefiltra | OM642.826 | 183 | 249 | 07/12 > 10/15 | | | | S 3320 C |
| GL 350 CDI BlueTEC 4Matic | OM642.826 | 190 | 258 | 08/12 > 10/15 | S 5069 PE | | | |

M

**KW HP****...MERCEDES BENZ - cars/auto****M**

| | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|---------------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|--------------------|
| prefilter / prefiltrato | OM642.826 | 190 | 258 | 08/12 | > | 10/15 | | | S 3320 C |
| GL 400 4Matic | M276.821 | 245 | 333 | 08/13 | > | 10/15 | S 5172 PE | | |
| prefilter / prefiltrato | M276.821 | 245 | 333 | 08/13 | > | 10/15 | | | S 3320 C |
| GL 450 | M278.928 | 270 | 367 | 08/12 | > | 10/15 | S 5172 PE | | |
| prefilter / prefiltrato | M278.928 | 270 | 367 | 08/12 | > | 10/15 | | | S 3320 C |
| GL 500 BlueEFFICIENCY 4Matic | M278.928 | 320 | 435 | 08/12 | > | 10/15 | S 5204 PE | | |
| prefilter / prefiltrato | M278.928 | 320 | 435 | 08/12 | > | 10/15 | | | S 3320 C |
| GL 63 AMG | M157.982 | 410 | 557 | 08/12 | > | 10/15 | S 5204 PE | | |
| prefilter / prefiltrato | M157.982 | 410 | 557 | 08/12 | > | 10/15 | | | S 3320 C |
| GLA Classe (H247) | | | | | | | | | |
| GLA 180 d | OM654.920 | 85 | 116 | 02/20 | > | | | | S 3C35 A |
| GLA 200 | M282.914 | 120 | 163 | 02/20 | > | | S 5145 PE | | |
| GLA 200 d | OM654.920 | 110 | 150 | 02/20 | > | | | | S 3C35 A |
| GLA 200 d 4Matic | OM654.920 | 110 | 150 | 02/20 | > | | | | S 3C35 A |
| GLA 220 d | OM654.920 | 140 | 190 | 02/20 | > | | | | S 3C35 A |
| GLA 220 d 4Matic | OM654.920 | 140 | 190 | 02/20 | > | | | | S 3C35 A |
| GLA 250 | M260.920 | 165 | 224 | 02/20 | > | | S 5178 PE | | |
| GLA 250 4Matic | M260.920 | 165 | 224 | 02/20 | > | | S 5178 PE | | |
| GLA 250 e Hybrid | M282.914 | 118 | 160 | 06/20 | > | | S 5145 PE | | |
| GLA 35 AMG 4Matic | M260.920 | 225 | 306 | 02/20 | > | | S 5178 PE | | |
| GLA 45 AMG 4Matic+ | M139.980 | 285 | 387 | 06/20 | > | | | | |
| GLA 45 S AMG 4Matic+ | M139.980 | 310 | 421 | 06/20 | > | | | | |
| GLA Classe (X156) | | | | | | | | | |
| GLA 180 | M270.910 | 90 | 122 | 02/15 | > | | S 5178 PE | | S 3A38 A S 4236 CA |
| GLA 180 CDI | OM607.951 | 80 | 109 | 07/14 | > | | S 3628 R | | S 3595 A S 4236 CA |
| GLA 200 | M270.910 | 115 | 156 | 09/13 | > | | S 5178 PE | | S 3A38 A S 4236 CA |
| GLA 200 CDI | OM651.901/930 | 100 | 136 | 09/13 | > | | S 5159 PE | | S 3595 A S 4236 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | OM651.901/930 | 100 | 136 | 09/13 | > | | | S 4148 NR | |
| GLA 200 CDI 4Matic | OM651.901/930 | 100 | 136 | 12/13 | > | | S 5159 PE | | S 3595 A S 4236 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | OM651.901/930 | 100 | 136 | 12/13 | > | | | S 4148 NR | |
| GLA 220 4Matic | M270.920 | 135 | 184 | 02/17 | > | | S 5178 PE | | S 3A38 A S 4236 CA |
| GLA 220 CDI | OM651.930 | 120 | 163 | 09/13 | > | | S 5159 PE | | S 3595 A S 4236 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | OM651.930 | 120 | 163 | 09/13 | > | | | S 4148 NR | |
| GLA 220 CDI | OM651.930 | 125 | 170 | 09/13 | > | | S 5159 PE | | S 3595 A S 4236 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | OM651.930 | 125 | 170 | 09/13 | > | | | S 4148 NR | |
| GLA 220 CDI 4Matic | OM651.930 | 120 | 163 | 09/13 | > | | S 5159 PE | | S 3595 A S 4236 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | OM651.930 | 120 | 163 | 09/13 | > | | | S 4148 NR | |
| GLA 220 CDI 4Matic | OM651.930 | 125 | 170 | 09/13 | > | | S 5159 PE | | S 3595 A S 4236 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | OM651.930 | 125 | 170 | 09/13 | > | | | S 4148 NR | |
| GLA 220 d | OM651.930 | 130 | 177 | 08/15 | > | | S 5159 PE | | S 3595 A S 4236 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | OM651.930 | 130 | 177 | 08/15 | > | | | S 4148 NR | |
| GLA 220 d 4Matic | OM651.930 | 130 | 177 | 08/15 | > | | S 5159 PE | | S 3595 A S 4236 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | OM651.930 | 130 | 177 | 08/15 | > | | | S 4148 NR | |
| GLA 250 | M270.920 | 155 | 211 | 03/14 | > | | S 5178 PE | | S 3A38 A S 4236 CA |
| GLA 250 4Matic | M270.920 | 155 | 211 | 03/14 | > | | S 5178 PE | | S 3A38 A S 4236 CA |
| GLA 45 AMG 4Matic | M133.980 | 265 | 360 | 04/14 | > | | S 5204 PE | | S 4236 CA |
| GLA 45 AMG 4Matic | M133.980 | 280 | 381 | 07/15 | > | | S 5204 PE | | S 4236 CA |
| GLB Classe (W247) | | | | | | | | | |
| GLB 180 d | OM654.920 | 85 | 116 | 08/19 | > | | | | S 3C35 A |
| GLB 200 | M282.914 | 120 | 163 | 09/19 | > | | S 5145 PE | | |
| GLB 200 d | OM654.920 | 110 | 150 | 08/19 | > | | | | S 3C35 A |
| GLB 220 d | OM654.920 | 140 | 190 | 08/19 | > | | | | S 3C35 A |
| GLB 250 | M260.920 | 165 | 224 | 09/19 | > | | S 5178 PE | | |
| GLB 250 4Matic | M260.920 | 165 | 224 | 09/19 | > | | S 5178 PE | | |
| GLB 35 AMG 4Matic | M260.920 | 225 | 306 | 09/19 | > | | S 5178 PE | | |
| GLB Classe (X247) | | | | | | | | | |
| GLB200 | 282914 | 120 | 163 | 08/19 | > | | S 5145 PE | | |
| GLB250 | | | | | | | | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | 260920 | 165 | 224 | 08/19 | > | | S 5178 PE | | |
| GLB35 AMG | 260920 | 225 | 306 | 08/19 | > | | S 5178 PE | | |
| GLC Classe (X253) | | | | | | | | | |
| GLC 220 d | OM651.921 | 120 | 163 | 06/15 | > | | S 5159 PE | S 4151 NR | S 3B87 A |
| prefilter / prefiltrato | OM651.921 | 120 | 163 | 06/15 | > | | | | S 3320 C |
| GLC 220 d | OM651.921 | 125 | 170 | 06/15 | > | | S 5159 PE | S 4151 NR | S 3B87 A |
| prefilter / prefiltrato | OM651.921 | 125 | 170 | 06/15 | > | | | | S 3320 C |
| GLC 250 | M274.920 | 155 | 211 | 06/15 | > | | S 5178 PE | | S 7A92 A |
| prefilter / prefiltrato | M274.920 | 155 | 211 | 06/15 | > | | | | S 3320 C |

**kW HP****...MERCEDES BENZ - cars/auto**

| | | | | | | | | |
|------------------------------------|-----------|-----|-----|---------|-----------|-----------|----------|----------|
| GLC 250 d | OM651.921 | 150 | 204 | 06/15 > | S 5159 PE | S 4151 NR | S 3B87 A | |
| prefilter / prefiltrro | OM651.921 | 150 | 204 | 06/15 > | | | | S 3320 C |
| GLC 300 | M274.920 | 180 | 245 | 08/15 > | S 5178 PE | ∞ | S 7A92 A | |
| prefilter / prefiltrro | M274.920 | 180 | 245 | 08/15 > | | | | S 3320 C |
| GLC 350 e Plug-in Hybrid | M274.920 | 155 | 211 | 11/15 > | S 5178 PE | ∞ | S 7A92 A | |
| prefilter / prefiltrro | M274.920 | 155 | 211 | 11/15 > | | | | S 3320 C |
| GLC 63 AMG | M177.980 | 350 | 476 | 09/17 > | S 5204 PE | ∞ | | |
| prefilter / prefiltrro | M177.980 | 350 | 476 | 09/17 > | | | | S 3320 C |
| GLC 63 AMG S | M177.980 | 375 | 510 | 09/17 > | S 5204 PE | ∞ | | |
| prefilter / prefiltrro | M177.980 | 375 | 510 | 09/17 > | | | | S 3320 C |
| GLE Classe (W166) | | | | | | | | |
| GLE 250 d | OM651.960 | 150 | 204 | 04/15 > | S 5159 PE | S 4151 NR | S 3B63 A | |
| prefilter / prefiltrro | OM651.960 | 150 | 204 | 04/15 > | | | | S 3320 C |
| GLE 250 d 4Matic | OM651.960 | 150 | 204 | 04/15 > | S 5159 PE | S 4151 NR | S 3B63 A | |
| prefilter / prefiltrro | OM651.960 | 150 | 204 | 04/15 > | | | | S 3320 C |
| GLE 320 4Matic | M276.821 | 200 | 272 | 10/15 > | S 5172 PE | ∞ | | |
| prefilter / prefiltrro | M276.821 | 200 | 272 | 10/15 > | | | | S 3320 C |
| GLE 350 d 4Matic | OM642.826 | 190 | 258 | 04/15 > | S 5069 PE | | | |
| prefilter / prefiltrro | OM642.826 | 190 | 258 | 04/15 > | | | | S 3320 C |
| GLE 400 4Matic | M276.821 | 245 | 333 | 04/15 > | S 5172 PE | ∞ | | |
| prefilter / prefiltrro | M276.821 | 245 | 333 | 04/15 > | | | | S 3320 C |
| GLE 43 AMG 4Matic | M276.821 | 270 | 367 | 06/16 > | S 5172 PE | ∞ | | |
| prefilter / prefiltrro | M276.821 | 270 | 367 | 06/16 > | | | | S 3320 C |
| GLE 450 AMG 4Matic | M276.821 | 270 | 367 | 10/15 > | S 5172 PE | ∞ | | |
| prefilter / prefiltrro | M276.821 | 270 | 367 | 10/15 > | | | | S 3320 C |
| GLE 500 4Matic | M278.928 | 320 | 435 | 04/15 > | S 5204 PE | ∞ | | |
| prefilter / prefiltrro | M278.928 | 320 | 435 | 04/15 > | | | | S 3320 C |
| GLE 500 4Matic | M278.928 | 335 | 455 | 04/15 > | S 5204 PE | ∞ | | |
| prefilter / prefiltrro | M278.928 | 335 | 455 | 04/15 > | | | | S 3320 C |
| GLE 500 e 4Matic | M276.821 | 330 | 449 | 04/15 > | S 5172 PE | ∞ | | |
| prefilter / prefiltrro | M276.821 | 330 | 449 | 04/15 > | | | | S 3320 C |
| GLE 63 AMG 4Matic | M157.982 | 410 | 557 | 04/15 > | S 5204 PE | ∞ | | |
| prefilter / prefiltrro | M157.982 | 410 | 557 | 04/15 > | | | | S 3320 C |
| GLE 63 S AMG 4Matic | M157.982 | 430 | 585 | 04/15 > | S 5204 PE | ∞ | | |
| prefilter / prefiltrro | M157.982 | 430 | 585 | 04/15 > | | | | S 3320 C |
| GLE Classe (W167) | | | | | | | | |
| GLE 300d 4Matic | OM654.920 | 180 | 245 | 12/18 > | | | S 3B56 A | |
| GLE 350d 4Matic | OM656.929 | 200 | 272 | 02/19 > | | | S 3B56 A | |
| GLE 350d 4Matic | OM656.929 | 210 | 286 | 04/19 > | | | S 3B56 A | |
| GLE 400d 4Matic | OM656.929 | 243 | 330 | 02/19 > | | | S 3B56 A | |
| GLE 450 4Matic | M256.930 | 270 | 367 | 12/18 > | | ∞ | S 3B56 A | |
| GLE 53 AMG 4Matic | M256.930 | 320 | 435 | 12/18 > | | ∞ | S 3B56 A | |
| GLE350 De Plug-in Hybrid | 654920 | 143 | 194 | 11/19 > | | | S 3B56 A | |
| GLE450 EQ Boost Hybrid | 256930 | 270 | 367 | 10/18 > | | | S 3B56 A | |
| GLE53 AMG EQ Boost Hybrid | 256930 | 320 | 435 | 04/19 > | | | S 3B56 A | |
| GLE63 AMG EQ Boost Hybrid | 177980 | 420 | 571 | 11/19 > | S 5204 PE | | | |
| GLE63 AMG S EQ Boost Hybrid | 177980 | 450 | 612 | 11/19 > | S 5204 PE | | | |
| GLE Coupè Classe (C292) | | | | | | | | |
| GLE 350 d 4Matic | OM642.826 | 190 | 258 | 06/15 > | S 5069 PE | | | |
| prefilter / prefiltrro | OM642.826 | 190 | 258 | 06/15 > | | | | S 3320 C |
| GLE 400 4Matic | M276.821 | 245 | 333 | 06/15 > | S 5172 PE | ∞ | | |
| prefilter / prefiltrro | M276.821 | 245 | 333 | 06/15 > | | | | S 3320 C |
| GLE 450 AMG 4Matic | M276.821 | 270 | 367 | 06/15 > | S 5172 PE | ∞ | | |
| prefilter / prefiltrro | M276.821 | 270 | 367 | 06/15 > | | | | S 3320 C |
| GLE 500 4Matic | M278.928 | 335 | 455 | 10/15 > | S 5204 PE | ∞ | | |
| prefilter / prefiltrro | M278.928 | 335 | 455 | 10/15 > | | | | S 3320 C |
| GLE 63 AMG 4Matic | M157.982 | 410 | 557 | 06/15 > | S 5204 PE | ∞ | | |
| prefilter / prefiltrro | M157.982 | 410 | 557 | 06/15 > | | | | S 3320 C |
| GLE 63 S AMG 4Matic | M157.982 | 430 | 585 | 06/15 > | S 5204 PE | ∞ | | |
| prefilter / prefiltrro | M157.982 | 430 | 585 | 06/15 > | | | | S 3320 C |
| GLS Classe (X166) | | | | | | | | |
| GLS 350 CDI 4Matic | OM642.826 | 190 | 258 | 11/15 > | S 5069 PE | | | |
| prefilter / prefiltrro | OM642.826 | 190 | 258 | 11/15 > | | | | S 3320 C |
| GLS 400 4Matic | M276.821 | 245 | 333 | 11/15 > | S 5172 PE | ∞ | | |
| prefilter / prefiltrro | M276.821 | 245 | 333 | 11/15 > | | | | S 3320 C |
| GLS 450 4Matic | M276.821 | 270 | 367 | 06/16 > | S 5172 PE | ∞ | | |
| prefilter / prefiltrro | M276.821 | 270 | 367 | 06/16 > | | | | S 3320 C |

M



kW HP



...MERCEDES BENZ - cars/auto

M



| | | | | | | | | |
|---|-----------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| GLS 500 4Matic | M278.912 | 310 | 422 | 01/16 > | S 5204 PE | ∞ | | |
| prefilter / prefiltrro | M278.912 | 310 | 422 | 01/16 > | | | | S 3320 C |
| GLS 500 4Matic | M278.928 | 335 | 455 | 11/15 > | S 5204 PE | ∞ | | |
| prefilter / prefiltrro | M278.928 | 335 | 455 | 11/15 > | | | | S 3320 C |
| GLS 63 AMG 4Matic | M157.982 | 430 | 585 | 11/15 > | S 5204 PE | ∞ | | |
| prefilter / prefiltrro | M157.982 | 430 | 585 | 11/15 > | | | | S 3320 C |
| GLS Classe (X167) | | | | | | | | |
| GLS350 d | 656929 | 210 | 286 | 04/19 > | | | | S 3B56 A |
| GLS400 d | 656929 | 243 | 330 | 04/19 > | | | | S 3B56 A |
| GLS450 EQ Boost Hybrid | 256930 | 270 | 367 | 06/19 > | | | | S 3B56 A |
| GLS600 Maybach EQ Boost Hybrid | 177980 | 410 | 557 | 11/19 > | S 5204 PE | | | |
| GLS63 AMG EQ Boost Hybrid | 177980 | 450 | 612 | 11/19 > | S 5204 PE | | | |
| GT AMG (C190) | | | | | | | | |
| 4.0 GT | M178.980 | 340 | 462 | 10/14 > | S 5204 PE | ∞ | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | M178.980 | 340 | 462 | 10/14 > | | | | S 4163 CA |
| 4.0 GT | M178.980 | 350 | 476 | 11/16 > | S 5204 PE | ∞ | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | M178.980 | 350 | 476 | 11/16 > | | | | S 4163 CA |
| 4.0 GTC | M178.980 | 410 | 557 | 11/16 > | S 5204 PE | ∞ | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | M178.980 | 410 | 557 | 11/16 > | | | | S 4163 CA |
| 4.0 GTR | M178.980 | 430 | 585 | 10/14 > | S 5204 PE | ∞ | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | M178.980 | 430 | 585 | 10/14 > | | | | S 4163 CA |
| 4.0 GTS | M178.980 | 375 | 510 | 10/14 > | S 5204 PE | ∞ | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | M178.980 | 375 | 510 | 10/14 > | | | | S 4163 CA |
| 4.0 GTS | M178.980 | 384 | 522 | 05/18 > | S 5204 PE | ∞ | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | M178.980 | 384 | 522 | 05/18 > | | | | S 4163 CA |
| GT AMG (R290) | | | | | | | | |
| 43 EQ Boost 4Matic Plus | M256.930 | 270 | 367 | 09/18 > | | ∞ | S 3B56 A | S 3320 C |
| 53 EQ Boost 4Matic Plus | M256.930 | 320 | 435 | 09/18 > | | ∞ | S 3B56 A | S 3320 C |
| 63 4Matic Plus | M177.980 | 430 | 585 | 07/18 > | S 5204 PE | ∞ | | S 3320 C |
| 63 S 4Matic Plus | M177.980 | 470 | 639 | 07/18 > | S 5204 PE | ∞ | | S 3320 C |
| GT AMG (X290) | | | | | | | | |
| AMG GT 43 | 256930 | 270 | 367 | 09/18 > | | | S 3B56 A | |
| Marco Polo (W447) | | | | | | | | |
| 2.2 MARCO POLO 200 | OM651.950 | 100 | 134 | 03/15 > | S 5159 PE | | S 3A67 A | |
| with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua | OM651.950 | 100 | 134 | 03/15 > | | S 4193 NR | | |
| with OE 651 090 32 52 / con OE 651 090 32 52 | OM651.950 | 100 | 134 | 03/15 > | | S 4194 NR | | |
| with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua | OM651.950 | 100 | 134 | 03/15 > | | S 4149 NR | | |
| with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua | OM651.950 | 100 | 134 | 03/15 > | | S 4150 NR | | |
| 2.2 MARCO POLO 220 | OM651.950 | 120 | 163 | 03/15 > | S 5159 PE | | S 3A67 A | |
| with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua | OM651.950 | 120 | 163 | 03/15 > | | S 4193 NR | | |
| with OE 651 090 32 52 / con OE 651 090 32 52 | OM651.950 | 120 | 163 | 03/15 > | | S 4194 NR | | |
| with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua | OM651.950 | 120 | 163 | 03/15 > | | S 4149 NR | | |
| with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua | OM651.950 | 120 | 163 | 03/15 > | | S 4150 NR | | |
| 2.2 MARCO POLO 250 | OM651.950 | 140 | 190 | 03/15 > | S 5159 PE | | S 3A67 A | |
| with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua | OM651.950 | 140 | 190 | 03/15 > | | S 4193 NR | | |
| with OE 651 090 32 52 / con OE 651 090 32 52 | OM651.950 | 140 | 190 | 03/15 > | | S 4194 NR | | |
| with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua | OM651.950 | 140 | 190 | 03/15 > | | S 4149 NR | | |
| with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua | OM651.950 | 140 | 190 | 03/15 > | | S 4150 NR | | |
| Maybach (V/W240) | | | | | | | | |
| 57 5.5 V12 | M285.950 | 403 | 550 | 09/02 > | | | | S 3005 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M285.950 | 403 | 550 | 09/02 > | | | | S 4141 CA |
| 57 S 6.0 V12 | M285.980 | 450 | 612 | 03/05 > | | | | S 3005 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M285.980 | 450 | 612 | 03/05 > | | | | S 4141 CA |
| 62 5.5 V12 | M285.950 | 403 | 550 | 09/02 > | | | | S 3005 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M285.950 | 403 | 550 | 09/02 > | | | | S 4141 CA |
| Maybach II (X222) | | | | | | | | |
| S 400 4Matic | M276.824 | 245 | 333 | 02/15 > | S 5172 PE | ∞ | | S 4294 CA |
| S 500 | M278.929 | 335 | 455 | 12/14 > | | ∞ | | S 4294 CA |
| S 500 4Matic | M278.929 | 335 | 455 | 02/15 > | | ∞ | | S 4294 CA |
| S 600 | M277.980 | 390 | 530 | 02/15 > | | ∞ | | S 4294 CA |
| R Classe (V/W251) | | | | | | | | |
| R 280 | M272.945 | 170 | 231 | 07/07 > 06/09 | S 5002 PE | ∞ | S 3531 A | S 4215 CA |
| R 280 CDI | OM642.950 | 140 | 190 | 06/06 > 06/09 | S 5069 PE | S 2320 NR | | S 4215 CA |
| with fuel oil heater / con riscaldatore nafta | OM642.950 | 140 | 190 | 06/06 > 06/09 | | S 4077 NR | | |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM642.950 | 140 | 190 | 06/06 > 12/08 | | S 4107 NR | | |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM642.950 | 140 | 190 | 01/09 > 06/09 | | S 4111 NR | | |
| air filter right side / filtro aria destro | OM642.950 | 140 | 190 | 06/06 > 06/09 | | | S 3463 A | |

**kW HP****...MERCEDES BENZ - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| air filter left side / filtro aria sinistro | OM642.950 | 140 | 190 | 06/06 > | 06/09 | | | S 3462 A | |
| R 300 | M272.945 | 170 | 231 | 05/09 > | | S 5002 PE | | S 3531 A | S 4215 CA |
| R 300 CDI BlueEFFICIENCY | OM642.950 | 140 | 190 | 05/09 > | | S 5069 PE | S 4077 NR | | S 4215 CA |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM642.950 | 140 | 190 | 05/09 > | | | S 4111 NR | | |
| air filter right side / filtro aria destro | OM642.950 | 140 | 190 | 05/09 > | | | | S 3463 A | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | OM642.950 | 140 | 190 | 05/09 > | | | | S 3462 A | |
| R 320 CDI | OM642.950 | 165 | 224 | 10/05 > | 06/09 | S 5069 PE | S 2320 NR | | S 4215 CA |
| with fuel oil heater / con riscaldatore nafta | OM642.950 | 165 | 224 | 10/05 > | 06/09 | | S 4077 NR | | |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM642.950 | 165 | 224 | 10/05 > | 12/08 | | S 4107 NR | | |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM642.950 | 165 | 224 | 01/09 > | 06/09 | | S 4111 NR | | |
| air filter right side / filtro aria destro | OM642.950 | 165 | 224 | 10/05 > | 06/09 | | | S 3463 A | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | OM642.950 | 165 | 224 | 10/05 > | 06/09 | | | S 3462 A | |
| R 320 CDI BlueTEC | OM642.870 | 155 | 211 | 07/08 > | | S 5069 PE | S 2320 NR | | S 4215 CA |
| with fuel oil heater / con riscaldatore nafta | OM642.870 | 155 | 211 | 07/08 > | | | S 4077 NR | | |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM642.870 | 155 | 211 | 07/08 > | | | S 4107 NR | | |
| air filter right side / filtro aria destro | OM642.870 | 155 | 211 | 07/08 > | | | | S 3463 A | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | OM642.870 | 155 | 211 | 07/08 > | | | | S 3462 A | |
| R 350 | M272.967 | 200 | 272 | 09/05 > | | S 5002 PE | | S 3531 A | S 4215 CA |
| R 350 CDI | OM642.872 | 195 | 265 | 06/10 > | | S 5069 PE | | | S 4215 CA |
| R 350 CDI | OM642.950 | 165 | 224 | 05/09 > | | S 5069 PE | S 4077 NR | | S 4215 CA |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM642.950 | 165 | 224 | 05/09 > | | | S 4111 NR | | |
| air filter right side / filtro aria destro | OM642.950 | 165 | 224 | 05/09 > | | | | S 3463 A | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | OM642.950 | 165 | 224 | 05/09 > | | | | S 3462 A | |
| R 350 CDI BlueTEC | OM642.870 | 155 | 211 | 05/09 > | | S 5069 PE | S 4077 NR | | S 4215 CA |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM642.870 | 155 | 211 | 05/09 > | | | S 4111 NR | | |
| air filter right side / filtro aria destro | OM642.870 | 155 | 211 | 05/09 > | | | | S 3463 A | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | OM642.870 | 155 | 211 | 05/09 > | | | | S 3462 A | |
| R 500 | M113.971 | 225 | 306 | 09/05 > | 06/07 | S 5002 PE | | S 3531 A | S 4215 CA |
| R 500 | M273.963 | 285 | 388 | 07/07 > | | S 5002 PE | | S 3531 A | S 4215 CA |
| R 63 AMG | M156E63 | 375 | 510 | 02/06 > | | | | | S 4215 CA |
| S Classe (V/W/X222) | | | | | | | | | |
| S 300 BlueTec Hybrid | OM651.921 | 150 | 204 | 02/14 > | | S 5159 PE | S 4151 NR | S 3B63 A | S 4294 CA |
| S 300 BlueTec Hybrid | OM651.921 | 170 | 231 | 02/14 > | | S 5159 PE | S 4151 NR | S 3B63 A | S 4294 CA |
| S 320 L | M276.824 | 200 | 272 | 01/14 > | | S 5172 PE | | | S 4294 CA |
| S 350 BlueTec | OM642.861 | 190 | 258 | 06/13 > | | S 5069 PE | | | S 4294 CA |
| S 350 BlueTec 4Matic | OM642.867 | 185 | 252 | 02/14 > | | S 5069 PE | | | S 4294 CA |
| S 350 BlueTec 4Matic | OM642.867 | 190 | 258 | 02/14 > | | S 5069 PE | | | S 4294 CA |
| S 400 | M276.824 | 245 | 333 | 03/14 > | | S 5172 PE | | | S 4294 CA |
| S 400 4Matic | M276.824 | 245 | 333 | 03/14 > | | S 5172 PE | | | S 4294 CA |
| S 400 Hybrid | M276.960 | 225 | 306 | 05/13 > | | S 5172 PE | | S 3A72 A | S 4294 CA |
| S 500 | M278.929 | 335 | 455 | 06/13 > | | | | | S 4294 CA |
| assembly HENGST / montaggio HENGST | M278.929 | 335 | 455 | 06/13 > | 11/14 | S 5204 PE | | | |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | M278.929 | 335 | 455 | 12/14 > | | S 5172 PE | | | |
| S 500 4Matic | M278.929 | 335 | 455 | 06/13 > | | | | | S 4294 CA |
| assembly HENGST / montaggio HENGST | M278.929 | 335 | 455 | 06/13 > | 11/14 | S 5204 PE | | | |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | M278.929 | 335 | 455 | 12/14 > | | S 5172 PE | | | |
| S 500 Plug-in Hybrid | M276.824 | 245 | 333 | 07/14 > | | S 5172 PE | | S 3A72 A | S 4294 CA |
| S 560 | M176.980 | 345 | 469 | 07/17 > | | | | | S 4294 CA |
| to engine No. 30010408 / a motore N. 30010408 | M176.980 | 345 | 469 | > | 09/17 | S 5204 PE | | | |
| S 560 4Matic | M176.980 | 345 | 469 | 07/17 > | | | | | S 4294 CA |
| to engine No. 30010408 / a motore N. 30010408 | M176.980 | 345 | 469 | > | 09/17 | S 5204 PE | | | |
| S 63 AMG | M157.985 | 430 | 585 | 09/13 > | | S 5204 PE | | | S 4294 CA |
| S 63 AMG | M177.980 | 450 | 612 | 07/17 > | | S 5204 PE | | | S 4294 CA |
| S 63 AMG 4Matic | M157.985 | 430 | 585 | 09/13 > | | S 5204 PE | | | S 4294 CA |
| S 65 AMG | M279.980 | 463 | 629 | 02/14 > | | | | | S 4294 CA |
| S Classe (V/W220) | | | | | | | | | |
| S 280 | M112 | 150 | 204 | 10/98 > | 11/02 | S 5002 PE | S 1841 B | S 3531 A | S 3005 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M112 | 150 | 204 | 10/98 > | 11/02 | | | | S 4141 CA |
| S 320 | M112 | 165 | 224 | 10/98 > | 11/02 | S 5002 PE | S 1841 B | S 3531 A | S 3005 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M112 | 165 | 224 | 10/98 > | 11/02 | | | | S 4141 CA |
| S 320 CDI | OM613 | 145 | 197 | 07/99 > | 09/02 | S 5041 PE | S 6006 NE | S 5402 A | S 3005 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | OM613 | 145 | 197 | 07/99 > | 09/02 | | | | S 4141 CA |
| S 320 CDI | OM648.960 | 150 | 204 | 10/02 > | 12/02 | S 5041 PE | S 2320 NR | S 7585 A | S 3005 C |
| | OM648.960 | 150 | 204 | 01/03 > | 10/05 | S 5041 PE | S 2320 NR | S 7586 A | S 3005 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | OM648.960 | 150 | 204 | 10/02 > | 10/05 | | | | S 4141 CA |
| S 350 | M112.972/975 | 180 | 245 | 10/02 > | 10/05 | S 5002 PE | S 1841 B | S 3531 A | S 3005 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M112.972/975 | 180 | 245 | 10/02 > | 10/05 | | | | S 4141 CA |

M

**KW HP****...MERCEDES BENZ - cars/auto****M**

| | | | | | | | | | |
|--|---------------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| S 400 CDI | OM628 | 184 | 250 | 07/00 > | 10/05 | | | | S 3005 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | OM628 | 184 | 250 | 07/00 > | 10/05 | | | | S 4141 CA |
| S 400 CDI | OM628 | 191 | 260 | 07/03 > | 10/05 | | | | S 3005 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | OM628 | 191 | 260 | 07/03 > | 10/05 | | | | S 4141 CA |
| S 430 | M113.948 | 205 | 279 | 10/98 > | 10/05 | S 5002 PE | S 1841 B | S 3531 A | S 3005 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M113.948 | 205 | 279 | 10/98 > | 10/05 | | | | S 4141 CA |
| S 500 | M113.966 | 225 | 306 | 10/98 > | 10/05 | S 5002 PE | S 1841 B | S 3531 A | S 3005 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M113.966 | 225 | 306 | 10/98 > | 10/05 | | | | S 4141 CA |
| S 55 AMG | M113.986 | 265 | 360 | 04/99 > | 11/02 | S 5002 PE | S 1841 B | S 3531 A | S 3005 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M113.986 | 265 | 360 | 04/99 > | 11/02 | | | | S 4141 CA |
| S 55 AMG | M113.991 | 367 | 500 | 10/02 > | 10/05 | S 5002 PE | | | S 3005 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M113.991 | 367 | 500 | 10/02 > | 10/05 | | | | S 4141 CA |
| S 600 | M137 | 270 | 368 | 02/00 > | 11/02 | S 5002 PE | S 1841 B | | S 3005 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M137 | 270 | 368 | 02/00 > | 11/02 | | | | S 4141 CA |
| S 600 | M275.950 | 367 | 500 | 10/02 > | 10/05 | | | | S 3005 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M275.950 | 367 | 500 | 10/02 > | 10/05 | | | | S 4141 CA |
| S 63 AMG | M137 | 326 | 445 | 09/01 > | 11/02 | S 5002 PE | S 1841 B | | S 3005 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M137 | 326 | 445 | 09/01 > | 11/02 | | | | S 4141 CA |
| S 65 AMG | M275.980 | 450 | 612 | 12/03 > | 10/05 | | | | S 3005 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M275.980 | 450 | 612 | 12/03 > | 10/05 | | | | S 4141 CA |
| S Classe (V/W221) | | | | | | | | | |
| S 250 CDI BlueEFFICIENCY | OM651.961 | 150 | 204 | 12/10 > | | S 5159 PE | | S 3B63 A | |
| with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua | OM651.961 | 150 | 204 | 12/10 > | | | S 4151 NR | | |
| with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE | OM651.961 | 150 | 204 | 12/10 > | | | S 4111 NR | | |
| S 280 | M272.946 | 170 | 231 | 08/06 > | 12/10 | S 5002 PE | | S 3531 A | |
| S 300 | M272.946 | 170 | 231 | 08/06 > | 12/10 | S 5002 PE | | S 3531 A | |
| S 320 CDI | OM642.930 | 155 | 211 | 10/05 > | 07/09 | S 5069 PE | S 2320 NR | | |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM642.930 | 155 | 211 | 10/05 > | 07/09 | | S 4107 NR | | |
| air filter right side / filtro aria destro | OM642.930 | 155 | 211 | 10/05 > | 07/09 | | | S 3463 A | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | OM642.930 | 155 | 211 | 10/05 > | 07/09 | | | S 3462 A | |
| S 320 CDI | OM642.930 | 173 | 235 | 02/06 > | 07/09 | S 5069 PE | S 2320 NR | | |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM642.930 | 173 | 235 | 02/06 > | 07/09 | | S 4107 NR | | |
| air filter right side / filtro aria destro | OM642.930 | 173 | 235 | 02/06 > | 07/09 | | | S 3463 A | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | OM642.930 | 173 | 235 | 02/06 > | 07/09 | | | S 3462 A | |
| S 320 CDI 4Matic | OM642.932 | 155 | 211 | 02/06 > | 07/09 | S 5069 PE | S 2320 NR | | |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM642.932 | 155 | 211 | 02/06 > | 07/09 | | S 4107 NR | | |
| air filter right side / filtro aria destro | OM642.932 | 155 | 211 | 02/06 > | 07/09 | | | S 3463 A | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | OM642.932 | 155 | 211 | 02/06 > | 07/09 | | | S 3462 A | |
| S 320 CDI 4Matic | OM642.932 | 173 | 235 | 02/06 > | 07/09 | S 5069 PE | S 2320 NR | | |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM642.932 | 173 | 235 | 02/06 > | 07/09 | | S 4107 NR | | |
| air filter right side / filtro aria destro | OM642.932 | 173 | 235 | 02/06 > | 07/09 | | | S 3463 A | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | OM642.932 | 173 | 235 | 02/06 > | 07/09 | | | S 3462 A | |
| S 350 | M272.965 | 200 | 272 | 09/05 > | 12/10 | S 5002 PE | | S 3531 A | |
| S 350 4Matic | M272.975 | 200 | 272 | 02/08 > | 12/10 | S 5002 PE | | S 3531 A | |
| S 350 CDI | OM642.930/932 | 173 | 235 | 06/09 > | | S 5069 PE | S 2320 NR | | |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM642.930/932 | 173 | 235 | 06/09 > | | | S 4107 NR | | |
| air filter right side / filtro aria destro | OM642.930/932 | 173 | 235 | 06/09 > | | | | S 3463 A | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | OM642.930/932 | 173 | 235 | 06/09 > | | | | S 3462 A | |
| S 350 CDI BlueTEC | OM642.862 | 190 | 258 | 09/10 > | | S 5069 PE | | | |
| air filter right side / filtro aria destro | OM642.862 | 190 | 258 | 09/10 > | | | | S 3463 A | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | OM642.862 | 190 | 258 | 09/10 > | | | | S 3462 A | |
| S 350 CDI BlueTEC 4Matic | OM642.868 | 190 | 258 | 04/11 > | | S 5069 PE | | | |
| air filter right side / filtro aria destro | OM642.868 | 190 | 258 | 04/11 > | | | | S 3463 A | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | OM642.868 | 190 | 258 | 04/11 > | | | | S 3462 A | |
| S 350 CGI BlueEFFICIENCY | M276.950 | 225 | 306 | 11/10 > | | S 5172 PE | | | |
| S 350 CGI BlueEFFICIENCY 4Matic | M276.950 | 225 | 306 | 11/10 > | | S 5172 PE | | | |
| S 400 HYBRID | M272.974 | 205 | 279 | 06/09 > | | S 5002 PE | | S 3531 A | |
| S 420 CDI | OM629.911 | 235 | 320 | 12/06 > | 07/09 | | S 2320 NR | S 3B25 A | |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM629.911 | 235 | 320 | 12/06 > | 07/09 | | S 4107 NR | | |
| S 450 | M273.923 | 250 | 340 | 09/06 > | | S 5002 PE | | S 3531 A | |
| S 450 4Matic | M273.924 | 250 | 340 | 12/05 > | | S 5002 PE | | S 3531 A | |
| S 450 CDI | OM629.911 | 235 | 320 | 06/09 > | 07/10 | | S 2320 NR | S 3B25 A | |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM629.911 | 235 | 320 | 06/09 > | 07/10 | | S 4107 NR | | |
| S 500 | M273.961 | 285 | 387 | 09/05 > | 12/10 | S 5002 PE | | S 3531 A | |
| S 500 4Matic | M273.961/968 | 285 | 387 | 09/05 > | 12/10 | S 5002 PE | | S 3531 A | |
| S 500 CGI BlueEFFICIENCY | M278.932 | 320 | 435 | 11/10 > | | | | | |
| to engine No. 30021065 / a motore N. 30021065 | M278.932 | 320 | 435 | 11/10 > | 07/11 | S 5172 PE | | | |



kW HP



...MERCEDES BENZ - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|--|-----------------------|-----|-----|-------|---|-----------|-----------|-----------|--------------------|
| from engine No. 30021066 / da motore N. 30021066 | M278.932 | 320 | 435 | 08/11 | > | S 5204 PE | | | |
| S 500 CGI BlueEFFICIENCY 4Matic | M278.932 | 320 | 435 | 11/10 | > | | ∞ | | |
| to engine No. 30021065 / a motore N. 30021065 | M278.932 | 320 | 435 | 11/10 | > | S 5172 PE | | | |
| from engine No. 30021066 / da motore N. 30021066 | M278.932 | 320 | 435 | 08/11 | > | S 5204 PE | | | |
| S 600 | M275.953 | 380 | 517 | 02/06 | > | | ∞ | | |
| S 63 AMG | M156.984 | 386 | 525 | 12/06 | > | 11/10 | ∞ | | |
| S 63 AMG | M157.980 | 400 | 544 | 10/10 | > | S 5204 PE | ∞ | | |
| S 63 AMG | M157.980 | 420 | 571 | 02/12 | > | S 5204 PE | ∞ | | |
| S 65 AMG | M275.982 | 450 | 612 | 09/06 | > | 08/10 | ∞ | | |
| S 65 AMG | M275.982 | 463 | 630 | 07/10 | > | | ∞ | | |
| S Classe (W223) | | | | | | | | | |
| S 350 D | OM656.929 | 210 | 286 | 09/20 | > | | | S 3B56 A | |
| S 400 D | OM656.929 | 243 | 330 | 09/20 | > | | | S 3B56 A | |
| S 450 EQ Boost Hybrid | M256.930 | 270 | 367 | 10/20 | > | | | S 3B56 A | |
| S 500 EQ Boost Hybrid | M256.930 | 320 | 435 | 09/20 | > | | | S 3B56 A | |
| S Coupè Classe (A/C217) | | | | | | | | | |
| S 400 4Matic | M276.824 | 270 | 367 | 10/15 | > | S 5172 PE | ∞ | | S 4294 CA |
| S 450 | M276.824 | 270 | 367 | 07/17 | > | S 5172 PE | ∞ | | S 4294 CA |
| S 500 | M278.929 | 335 | 455 | 06/13 | > | | ∞ | | S 4294 CA |
| assembly HENGST / montaggio HENGST | M278.929 | 335 | 455 | 06/13 | > | 11/14 | S 5204 PE | | |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | M278.929 | 335 | 455 | 12/14 | > | | S 5172 PE | | |
| S 560 | M176.980 | 345 | 469 | 07/17 | > | | ∞ | | S 4294 CA |
| to engine No. 30010408 / a motore N. 30010408 | M176.980 | 345 | 469 | | > | 09/17 | S 5204 PE | | |
| S 63 AMG | M157.985 | 430 | 585 | 09/13 | > | S 5204 PE | ∞ | | S 4294 CA |
| S 63 AMG | M177.980 | 450 | 612 | 07/17 | > | S 5204 PE | ∞ | | S 4294 CA |
| SL Classe (R129) | | | | | | | | | |
| SL 280 V6 | M112.923/925 | 150 | 204 | 06/98 | > | 10/01 | S 5002 PE | S 1841 B | S 3531 A |
| SL 320 V6 | M112.943 | 165 | 224 | 06/98 | > | 10/01 | S 5002 PE | S 1841 B | S 3531 A |
| SL 500 | M113.961 | 225 | 307 | 06/98 | > | 10/01 | S 5002 PE | S 1841 B | S 3531 A |
| SL 55 AMG | M113.985 | 260 | 354 | 03/00 | > | 10/01 | S 5002 PE | S 1841 B | S 3531 A |
| SL 60 AMG | M120.981 | 280 | 381 | 05/97 | > | 10/01 | | S 1583 B | |
| SL 600 | M120.981/983 | 290 | 394 | 09/94 | > | 10/01 | | S 1583 B | |
| SL Classe (R230) | | | | | | | | | |
| SL 280 | M272.949 | 170 | 231 | 03/08 | > | 04/09 | S 5002 PE | S 1841 B | S 3531 A |
| SL 300 | M272.949 | 170 | 231 | 03/09 | > | 03/12 | S 5002 PE | S 1841 B | S 3531 A |
| SL 320 | M112 | 165 | 224 | 05/02 | > | 12/02 | S 5002 PE | S 1841 B | S 3531 A |
| SL 350 | M112.973 | 180 | 245 | 11/02 | > | 02/06 | S 5002 PE | S 1841 B | S 3531 A |
| SL 350 | M272.966 | 200 | 272 | 03/06 | > | 03/08 | S 5002 PE | S 1841 B | S 3531 A |
| SL 350 | M272.968 | 232 | 316 | 03/08 | > | 03/12 | S 5002 PE | S 1841 B | S 3531 A |
| SL 500 | M113.963 | 225 | 306 | 09/01 | > | 02/06 | S 5002 PE | S 1841 B | S 3531 A |
| SL 500 | M273.965 | 285 | 387 | 03/06 | > | 03/12 | S 5002 PE | S 1841 B | S 3531 A |
| SL 55 AMG | M113 | 368 | 500 | 06/02 | > | 02/06 | S 5002 PE | S 1583 B | |
| SL 55 AMG | M113 | 380 | 517 | 03/06 | > | 04/08 | S 5002 PE | S 1583 B | |
| SL 55 AMG | M113.992 | 350 | 477 | 09/01 | > | 06/02 | S 5002 PE | S 1583 B | |
| SL Classe (R231) | | | | | | | | | |
| SL 350 | M276.954 | 225 | 306 | 02/12 | > | 04/14 | S 5172 PE | ∞ | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | M276.954 | 225 | 306 | 02/12 | > | 04/14 | | | S 4163 CA |
| SL 400 | M276.825 | 245 | 333 | 04/14 | > | | S 5172 PE | ∞ | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | M276.825 | 245 | 333 | 04/14 | > | | | | S 4163 CA |
| SL 500 | M278.927 | 320 | 435 | 02/12 | > | | S 5204 PE | ∞ | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | M278.927 | 320 | 435 | 02/12 | > | | | | S 4163 CA |
| SL 500 | M278.927 | 335 | 455 | 04/15 | > | | S 5204 PE | ∞ | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | M278.927 | 335 | 455 | 04/15 | > | | | | S 4163 CA |
| SL 63 AMG | M157.983 | 395 | 537 | 04/12 | > | | S 5204 PE | ∞ | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | M157.983 | 395 | 537 | 04/12 | > | | | | S 4163 CA |
| SL 63 AMG | M157.983 | 430 | 585 | 04/14 | > | | S 5204 PE | ∞ | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | M157.983 | 430 | 585 | 04/14 | > | | | | S 4163 CA |
| SL 63 AMG | M157.983 Performance+ | 415 | 564 | 04/12 | > | | S 5204 PE | ∞ | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | M157.983 Performance+ | 415 | 564 | 04/12 | > | | | | S 4163 CA |
| SL 65 AMG | M279.981 | 463 | 630 | 09/12 | > | | | ∞ | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | M279.981 | 463 | 630 | 09/12 | > | | | | S 4163 CA |
| SLC Classe (R172) | | | | | | | | | |
| SLC 180 | M274.910/M274DE16LA | 115 | 156 | 03/16 | > | | S 5178 PE | ∞ | S 3A61 A S 4149 CA |
| SLC 200 | M274.920/M274DE20AL | 135 | 184 | 03/16 | > | | S 5178 PE | ∞ | S 3A61 A S 4149 CA |
| SLC 250 d | OM651.980/OM651DE22LA | 150 | 204 | 03/16 | > | | S 5159 PE | S 4151 NR | S 3B63 A S 4149 CA |
| SLC 300 | M274.920/M274DE20AL | 180 | 245 | 03/16 | > | | S 5178 PE | ∞ | S 3A61 A S 4149 CA |
| SLC 43 AMG | M276.822/M276DE30AL | 270 | 367 | 03/16 | > | | S 5172 PE | ∞ | S 4149 CA |

M





kW HP



...MERCEDES BENZ - cars/auto

M



SLK Classe (R170)

| | | | | | | | |
|--|----------|---------|---------------|-----------|----------|----------|-----------|
| SLK 200 | M111.946 | 100 136 | 09/96 > 04/00 | S 5162 PE | S 1583 B | S 3575 A | S 3007 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M111.946 | 100 136 | 09/96 > 04/00 | | | | S 4270 CA |
| SLK 200 Kompressor | M111.943 | 141 192 | 10/96 > 04/00 | S 5162 PE | S 1583 B | S 3575 A | S 3007 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M111.943 | 141 192 | 10/96 > 04/00 | | | | S 4270 CA |
| SLK 200 Kompressor | M111.958 | 120 164 | 03/00 > 04/04 | S 5162 PE | S 1841 B | S 3575 A | S 3007 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M111.958 | 120 164 | 03/00 > 04/04 | | | | S 4270 CA |
| SLK 230 Kompressor | M111.973 | 142 193 | 09/96 > 04/00 | S 5162 PE | S 1583 B | S 3575 A | S 3007 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M111.973 | 142 193 | 09/96 > 04/00 | | | | S 4270 CA |
| SLK 230 Kompressor | M111.983 | 145 198 | 03/00 > 04/04 | S 5162 PE | S 1841 B | S 3575 A | S 3007 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M111.983 | 145 198 | 03/00 > 04/04 | | | | S 4270 CA |
| SLK 32 AMG | M112.960 | 260 354 | 06/99 > 04/04 | S 5002 PE | S 1841 B | | S 3007 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M112.960 | 260 354 | 06/99 > 04/04 | | | | S 4270 CA |
| SLK 320 | M112.947 | 160 218 | 01/00 > 04/04 | S 5002 PE | S 1841 B | S 3B42 A | S 3007 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M112.947 | 160 218 | 01/00 > 04/04 | | | | S 4270 CA |

SLK Classe (R171)

| | | | | | | | |
|--------------------|--------------|---------|---------------|-----------|--|----------|-----------|
| SLK 200 Kompressor | M271.944 | 120 163 | 03/04 > 05/08 | S 5050 PE | | S 1902 A | S 4149 CA |
| SLK 200 Kompressor | M271.954 | 135 184 | 03/08 > 02/11 | S 5050 PE | | S 1902 A | S 4149 CA |
| SLK 280 | M272.942 | 170 231 | 05/05 > 03/09 | S 5002 PE | | S 3531 A | S 4149 CA |
| SLK 300 | M272.942 | 170 231 | 04/09 > 02/11 | S 5002 PE | | S 3531 A | S 4149 CA |
| SLK 350 | M272.969 | 224 305 | 04/08 > 02/11 | S 5002 PE | | S 3531 A | S 4149 CA |
| SLK 350 | M272.973 | 200 272 | 06/04 > 05/08 | S 5002 PE | | S 3531 A | S 4149 CA |
| SLK 55 AMG | M113.989 | 265 360 | 08/04 > 02/11 | | | S 3531 A | S 4149 CA |
| SLK 55 AMG | M113.E55 EVO | 294 400 | 07/06 > 02/11 | | | S 3531 A | S 4149 CA |

SLK Classe (R172)

| | | | | | | | |
|--|-----------|---------|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| SLK 200 | M274.920 | 135 184 | 04/15 > 03/16 | S 5178 PE | | S 3A61 A | S 4149 CA |
| SLK 200 CGI BlueEFFICIENCY | M271.816 | 135 184 | 03/11 > 06/15 | S 5155 PE | | S 3A60 A | S 4149 CA |
| SLK 250 CDI | OM651.980 | 150 204 | 10/11 > 03/16 | S 5159 PE | | S 3B63 A | S 4149 CA |
| without fuel oil heater KNECHT-MAHLE / senza riscaldatore nafta KNECHT-MAHLE | OM651.980 | 150 204 | 10/11 > 03/16 | | S 4111 NR | | |
| SLK 250 CGI BlueEFFICIENCY | M271.861 | 150 204 | 03/11 > 06/15 | S 5155 PE | | S 3A60 A | S 4149 CA |
| SLK 300 | M274.920 | 180 245 | 04/15 > 03/16 | S 5178 PE | | S 3A61 A | S 4149 CA |
| SLK 350 CGI BlueEFFICIENCY | M276.956 | 225 306 | 03/11 > 03/16 | S 5002 PE | | | S 4149 CA |
| SLK 55 AMG | M152.980 | 310 422 | 09/11 > 03/16 | S 5204 PE | | | S 4149 CA |

SLR Classe (R199)

| | | | | | | | |
|---------|----------|---------|---------------|--|--|----------|--|
| SLR 5.4 | M155.980 | 460 626 | 04/04 > 01/10 | | | S 6720 A | |
|---------|----------|---------|---------------|--|--|----------|--|

SLS AMG (C197)

| | | | | | | | |
|----------------------|----------|---------|---------|--|--|--|-----------|
| 6.3 AMG | M159.980 | 420 571 | 03/10 > | | | | S 4163 CA |
| 6.3 AMG Black Series | M159.980 | 464 631 | 03/13 > | | | | S 4163 CA |
| 6.3 AMG GT | M159.980 | 435 591 | 10/12 > | | | | S 4163 CA |

V Classe (638/2)

| | | | | | | | |
|---|-------------|---------|---------------|-----------|-----------|----------|----------|
| V 200 | M111 | 100 136 | 04/96 > 10/03 | S 5162 PE | S 1583 B | S 3086 A | S 3114 C |
| V 200 | M111 | 95 129 | 04/96 > 10/03 | S 5162 PE | S 1583 B | S 3086 A | S 3114 C |
| V 200 CDI | OM611 | 75 102 | 01/99 > 10/03 | S 5013 PE | S 4416 NR | S 3080 A | S 3114 C |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM611 | 75 102 | 01/99 > 10/03 | S 5013 PE | S 4007 NR | S 3080 A | S 3114 C |
| V 220 CDI | OM611 | 90 122 | 01/99 > 10/03 | S 5013 PE | S 4416 NR | S 3080 A | S 3114 C |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM611 | 90 122 | 01/99 > 10/03 | S 5013 PE | S 4007 NR | S 3080 A | S 3114 C |
| V 230 | M111 | 105 143 | 04/96 > 10/03 | S 5162 PE | S 1583 B | S 3086 A | S 3114 C |
| V 230 Turbodiesel | OM601 | 72 98 | 04/96 > 10/03 | S 5095 PE | S 9600 NR | S 3086 A | S 3114 C |
| V 280 | M104.900 V6 | 128 174 | 08/97 > 10/03 | S 5010 PE | | S 3086 A | S 3114 C |

V Classe II (W447)

| | | | | | | | |
|---|-----------|---------|---------|-----------|-----------|----------|----------|
| V 200 CDI | OM651.950 | 100 136 | 03/14 > | S 5159 PE | S 4150 NR | S 3A67 A | |
| with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore | OM651.950 | 100 136 | 03/14 > | | | | S 3275 C |
| with OE 651 090 30 52 / con OE 651 090 30 52 | OM651.950 | 100 136 | 03/14 > | | S 4193 NR | | |
| with OE 651 090 32 52 / con OE 651 090 32 52 | OM651.950 | 100 136 | 03/14 > | | S 4194 NR | | |
| V 200 CDI 4Matic | OM651.950 | 100 136 | 03/14 > | S 5159 PE | S 4150 NR | S 3A67 A | |
| with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore | OM651.950 | 100 136 | 03/14 > | | | | S 3275 C |
| with OE 651 090 30 52 / con OE 651 090 30 52 | OM651.950 | 100 136 | 03/14 > | | S 4193 NR | | |
| with OE 651 090 32 52 / con OE 651 090 32 52 | OM651.950 | 100 136 | 03/14 > | | S 4194 NR | | |
| V 220 CDI | OM651.950 | 120 163 | 03/14 > | S 5159 PE | S 4150 NR | S 3A67 A | |
| with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore | OM651.950 | 120 163 | 03/14 > | | | | S 3275 C |
| with OE 651 090 30 52 / con OE 651 090 30 52 | OM651.950 | 120 163 | 03/14 > | | S 4193 NR | | |
| with OE 651 090 32 52 / con OE 651 090 32 52 | OM651.950 | 120 163 | 03/14 > | | S 4194 NR | | |
| V 220 CDI | OM654.920 | 120 163 | 03/19 > | | | S 3A67 A | |
| with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore | OM654.920 | 120 163 | 03/19 > | | | | S 3275 C |
| V 220 CDI 4Matic | OM651.950 | 120 163 | 03/14 > | S 5159 PE | S 4150 NR | S 3A67 A | |
| with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore | OM651.950 | 120 163 | 03/14 > | | | | S 3275 C |
| with OE 651 090 30 52 / con OE 651 090 30 52 | OM651.950 | 120 163 | 03/14 > | | S 4193 NR | | |

**kW HP****...MERCEDES BENZ - cars/auto**

| | | | | | | | | |
|---|-----------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with OE 651 090 32 52 / con OE 651 090 32 52 | OM651.950 | 120 | 163 | 03/14 > | | S 4194 NR | | |
| V 220 CDI 4Matic | OM654.920 | 120 | 163 | 03/19 > | | | S 3A67 A | |
| with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore | OM654.920 | 120 | 163 | 03/19 > | | | | S 3275 C |
| V 250 | M274.920 | 155 | 211 | 03/14 > | S 5178 PE | | S 3A67 A | |
| with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore | M274.920 | 155 | 211 | 03/14 > | | | | S 3275 C |
| V 250 CDI | OM654.920 | 140 | 190 | 03/19 > | | | S 3A67 A | |
| with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore | OM654.920 | 140 | 190 | 03/19 > | | | | S 3275 C |
| V 250 CDI 4Matic | OM654.920 | 140 | 190 | 03/19 > | | | S 3A67 A | |
| with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore | OM654.920 | 140 | 190 | 03/19 > | | | | S 3275 C |
| V 250 CDI BlueTEC | OM651.950 | 140 | 190 | 03/14 > | S 5159 PE | S 4150 NR | S 3A67 A | |
| with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore | OM651.950 | 140 | 190 | 03/14 > | | S 4193 NR | | S 3275 C |
| with OE 651 090 30 52 / con OE 651 090 30 52 | OM651.950 | 140 | 190 | 03/14 > | | S 4194 NR | | |
| with OE 651 090 32 52 / con OE 651 090 32 52 | OM651.950 | 140 | 190 | 03/14 > | | | | |
| V 250 CDI BlueTEC 4Matic | OM651.950 | 140 | 190 | 12/14 > | S 5159 PE | S 4150 NR | S 3A67 A | |
| with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore | OM651.950 | 140 | 190 | 12/14 > | | | | S 3275 C |
| with OE 651 090 30 52 / con OE 651 090 30 52 | OM651.950 | 140 | 190 | 12/14 > | | S 4193 NR | | |
| with OE 651 090 32 52 / con OE 651 090 32 52 | OM651.950 | 140 | 190 | 12/14 > | | S 4194 NR | | |
| V 300 CDI | OM654.920 | 176 | 239 | 03/19 > | | | S 3A67 A | |
| with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore | OM654.920 | 176 | 239 | 03/19 > | | | | S 3275 C |
| V 300 CDI 4Matic | OM654.920 | 176 | 239 | 03/19 > | | | S 3A67 A | |
| with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore | OM654.920 | 176 | 239 | 03/19 > | | | | S 3275 C |
| Vaneo (W414) | | | | | | | | |
| 1.6 | M166 | 60 | 82 | 09/01 > 09/05 | S 5014 PE | S 1834 B | S 7355 A | S 3064 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M166 | 60 | 82 | 09/01 > 09/05 | S 5014 PE | S 1834 B | S 7355 A | S 4102 CA |
| 1.6 | M166 | 75 | 102 | 09/01 > 09/05 | S 5014 PE | S 1834 B | S 7355 A | S 3064 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M166 | 75 | 102 | 09/01 > 09/05 | S 5014 PE | S 1834 B | S 7355 A | S 4102 CA |
| 1.7 CDI | OM668 | 55 | 75 | 09/01 > 09/05 | S 5067 PE | S 4416 NR | S 7593 A | S 3064 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | OM668 | 55 | 75 | 09/01 > 09/05 | S 5067 PE | S 4416 NR | S 7593 A | S 4102 CA |
| 1.7 CDI | OM668 | 66 | 90 | 09/01 > 09/05 | S 5067 PE | S 4416 NR | S 7593 A | S 3064 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | OM668 | 66 | 90 | 09/01 > 09/05 | S 5067 PE | S 4416 NR | S 7593 A | S 4102 CA |
| 1.9 | M166 | 92 | 125 | 09/01 > 09/05 | S 5014 PE | S 1834 B | S 7355 A | S 3064 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M166 | 92 | 125 | 09/01 > 09/05 | S 5014 PE | S 1834 B | S 7355 A | S 4102 CA |
| Viano (W639) | | | | | | | | |
| 2.0 CDI | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico THERMOTRONIC | OM646 | 80 | 109 | 09/03 > 12/06 | S 5013 PE | S 2320 NR | S 3257 A | S 4145 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | OM646 | 80 | 109 | 09/03 > 12/06 | S 5013 PE | S 2320 NR | S 3257 A | S 3110 C |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM646 | 80 | 109 | 09/03 > 12/06 | | S 4107 NR | | |
| 2.0 CDI | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico THERMOTRONIC | OM646 | 85 | 116 | 09/06 > 08/10 | S 5013 PE | S 2320 NR | S 3257 A | S 4145 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | OM646 | 85 | 116 | 09/06 > 08/10 | S 5013 PE | S 2320 NR | S 3257 A | S 3110 C |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM646 | 85 | 116 | 09/06 > 08/10 | | S 4107 NR | | |
| 2.0 CDI | OM651LA | 100 | 136 | 07/10 > | S 5159 PE | | S 3257 A | |
| with automatic air-conditioner THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico THERMOTRONIC | OM651LA | 100 | 136 | 07/10 > | | | | S 4145 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | OM651LA | 100 | 136 | 07/10 > | | | | S 3110 C |
| with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua | OM651LA | 100 | 136 | 07/10 > | | S 4149 NR | | |
| with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua | OM651LA | 100 | 136 | 07/10 > | | S 4150 NR | | |
| without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL | OM651LA | 100 | 136 | 07/10 > | | S 4077 NR | | |
| 2.2 CDI | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico THERMOTRONIC | OM646 | 110 | 150 | 09/03 > 08/10 | S 5013 PE | S 2320 NR | S 3257 A | S 4145 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | OM646 | 110 | 150 | 09/03 > 08/10 | S 5013 PE | S 2320 NR | S 3257 A | S 3110 C |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM646 | 110 | 150 | 09/03 > 08/10 | | S 4107 NR | | |
| 2.2 CDI | OM651LA | 120 | 163 | 07/10 > | S 5159 PE | | S 3257 A | |
| with automatic air-conditioner THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico THERMOTRONIC | OM651LA | 120 | 163 | 07/10 > | | | | S 4145 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | OM651LA | 120 | 163 | 07/10 > | | | | S 3110 C |
| with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua | OM651LA | 120 | 163 | 07/10 > | | S 4149 NR | | |
| with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua | OM651LA | 120 | 163 | 07/10 > | | S 4150 NR | | |
| without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL | OM651LA | 120 | 163 | 07/10 > | | S 4077 NR | | |
| 3.0 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico THERMOTRONIC | M112 | 140 | 190 | 09/03 > 12/07 | S 5002 PE | S 1848 B | S 3257 A | S 4145 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | M112 | 140 | 190 | 09/03 > 12/07 | S 5002 PE | S 1848 B | S 3257 A | S 3110 C |
| 3.0 CDI V6 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico THERMOTRONIC | OM642LA | 150 | 204 | 04/06 > 08/10 | S 5069 PE | S 2320 NR | S 3658 A | S 4145 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | OM642LA | 150 | 204 | 04/06 > 08/10 | S 5069 PE | S 2320 NR | S 3658 A | S 3110 C |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM642LA | 150 | 204 | 04/06 > 08/10 | | S 4107 NR | | |
| 3.0 CDI V6 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico THERMOTRONIC | OM642LA | 165 | 224 | 09/10 > | S 5069 PE | S 2320 NR | S 3658 A | S 4145 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | OM642LA | 165 | 224 | 09/10 > | S 5069 PE | S 2320 NR | S 3658 A | S 3110 C |

M



kW HP



...MERCEDES BENZ - cars/auto

M



| | | | | | | | | | | |
|---|----------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with fuel oil heater without connection for water suction (R.H.D.) / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua (R.H.D.) | OM642LA | 165 | 224 | 09/10 | > | | | S 4148 NR | | |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM642LA | 165 | 224 | 09/10 | > | | | S 4107 NR | | |
| 3.2 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico THERMOTRONIC | M112 | 160 | 218 | 09/03 | > | 12/04 | S 5002 PE | S 1848 B | S 3257 A | S 4145 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | M112 | 160 | 218 | 09/03 | > | 12/04 | S 5002 PE | S 1848 B | S 3257 A | S 3110 C |
| 3.5 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico THERMOTRONIC | M272.978 | 190 | 258 | 09/07 | > | | S 5002 PE | S 1848 B | S 3257 A | S 4145 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | M272.978 | 190 | 258 | 09/07 | > | | S 5002 PE | S 1848 B | S 3257 A | S 3110 C |
| 3.7 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico THERMOTRONIC | M112E37 | 170 | 231 | 09/04 | > | 12/07 | S 5002 PE | S 1848 B | S 3257 A | S 4145 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | M112E37 | 170 | 231 | 09/04 | > | 12/07 | S 5002 PE | S 1848 B | S 3257 A | S 3110 C |

MERCEDES BENZ

off-road cars/fuoristrada

G Classe (W461)

| | | | | | | | | | | |
|---|-----------|-----|-----|-------|---|--|-----------|-----------|--|---|
| G 280 CDI | OM642.975 | 135 | 184 | 03/09 | > | | S 5069 PE | S 4107 NR | | ✗ |
| G 300 CDI Professional | OM642.884 | 135 | 184 | 12/10 | > | | S 5069 PE | | | ✗ |
| with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE | OM642.884 | 135 | 184 | 12/10 | > | | | S 4111 NR | | |

G Classe (W463)

| | | | | | | | | | | |
|--|---------------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| G 270 CDI | OM612.996 | 115 | 156 | 09/01 | > | | S 5013 PE | S 4429 NR | S 5402 A | S 4114 CA |
| G 300 TD | OM606.964 | 130 | 177 | 06/96 | > | 12/00 | S 5095 PE | S 9600 NR | | ✗ |
| prefilter / prefiltrato | OM606.964 | 130 | 177 | 06/96 | > | 12/00 | | S 1013 B | | |
| G 320 CDI | OM642.940/970 | 165 | 224 | 09/06 | > | 08/09 | S 5069 PE | S 2320 NR | | S 4114 CA |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM642.940/970 | 165 | 224 | 09/06 | > | 08/09 | | S 4107 NR | | |
| air filter right side / filtro aria destro | OM642.940/970 | 165 | 224 | 09/06 | > | 08/09 | | | S 3463 A | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | OM642.940/970 | 165 | 224 | 09/06 | > | 08/09 | | | S 3462 A | |
| G 320 V6 | M112 | 158 | 215 | 03/98 | > | 08/00 | S 5002 PE | S 1841 B | S 3531 A | |
| | M112 | 158 | 215 | 09/00 | > | 09/06 | S 5002 PE | S 1841 B | S 3531 A | S 4114 CA |
| G 350 | M112E37 | 180 | 245 | 05/03 | > | | S 5002 PE | S 1841 B | | S 4114 CA |
| G 350 CDI | OM642.970 | 165 | 224 | 07/09 | > | | S 5069 PE | S 2320 NR | | S 4114 CA |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM642.970 | 165 | 224 | 07/09 | > | | | S 4107 NR | | |
| air filter right side / filtro aria destro | OM642.970 | 165 | 224 | 07/09 | > | | | | S 3463 A | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | OM642.970 | 165 | 224 | 07/09 | > | | | | S 3462 A | |
| G 350 d | OM642.886/887 | 180 | 245 | 06/15 | > | | S 5069 PE | | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | OM642.886/887 | 180 | 245 | 06/15 | > | | | | | S 3031 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | OM642.886/887 | 180 | 245 | 06/15 | > | | | | | S 4114 CA |
| G 400 CDI | OM628.962 | 184 | 250 | 10/00 | > | 09/06 | | | | S 4114 CA |
| G 500 | M113.962 | 218 | 296 | 04/98 | > | 08/00 | S 5002 PE | S 1841 B | S 3531 A | |
| | M113.962 | 218 | 296 | 09/00 | > | 08/08 | S 5002 PE | S 1841 B | S 3531 A | S 4114 CA |
| G 500 | M273.E55 | 285 | 388 | 09/08 | > | | S 5002 PE | ∞ | S 3531 A | S 4114 CA |
| G 500 (W463.234) | M176.980 | 310 | 421 | 06/15 | > | 12/17 | S 5204 PE | ∞ | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | M176.980 | 310 | 421 | 06/15 | > | 12/17 | | | | S 3031 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | M176.980 | 310 | 421 | 06/15 | > | 12/17 | | | | S 4114 CA |
| G 500 (W463.260) | M176.980 | 310 | 421 | 01/18 | > | | S 5204 PE | ∞ | | |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | M176.980 | 310 | 421 | 01/18 | > | | | | | S 4114 CA |
| prefilter / prefiltrato | M176.980 | 310 | 421 | 01/18 | > | | | | | S 3320 C |
| G 55 AMG | M113.982 | 260 | 354 | 04/99 | > | 08/00 | S 5002 PE | S 1841 B | S 3531 A | |
| | M113.982 | 260 | 354 | 09/00 | > | 06/04 | S 5002 PE | S 1841 B | S 3531 A | S 4114 CA |
| G 55 AMG Kompressor | M113 | 350 | 476 | 06/04 | > | | S 5002 PE | S 1841 B | | S 4114 CA |
| G 63 AMG | M157.980 | 400 | 544 | 05/12 | > | 12/17 | S 5204 PE | ∞ | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | M157.980 | 400 | 544 | 05/12 | > | 12/17 | | | | S 3031 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | M157.980 | 400 | 544 | 05/12 | > | 12/17 | | | | S 4114 CA |
| G 63 AMG | M157.984 | 420 | 571 | 06/15 | > | 12/17 | S 5204 PE | ∞ | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | M157.984 | 420 | 571 | 06/15 | > | 12/17 | | | | S 3031 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | M157.984 | 420 | 571 | 06/15 | > | 12/17 | | | | S 4114 CA |
| G 63 AMG | M177.980 | 430 | 585 | 03/18 | > | | S 5204 PE | ∞ | | |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | M177.980 | 430 | 585 | 03/18 | > | | | | | S 4114 CA |
| prefilter / prefiltrato | M177.980 | 430 | 585 | 03/18 | > | | | | | S 3320 C |

GL Classe (X164)

| | | | | | | | | | | |
|---|-----------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| GL 320 BlueTEC | OM642.820 | 155 | 211 | 07/08 | > | 06/09 | S 5069 PE | S 2320 NR | | S 4215 CA |
| with fuel oil heater / con riscaldatore nafta | OM642.820 | 155 | 211 | 07/08 | > | 06/09 | | S 4077 NR | | |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM642.820 | 155 | 211 | 07/08 | > | 06/09 | | S 4107 NR | | |
| air filter right side / filtro aria destro | OM642.820 | 155 | 211 | 07/08 | > | 06/09 | | | S 3463 A | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | OM642.820 | 155 | 211 | 07/08 | > | 06/09 | | | S 3462 A | |
| GL 320 CDI | OM642.940 | 165 | 224 | 03/06 | > | 06/09 | S 5069 PE | S 2320 NR | | S 4215 CA |
| with fuel oil heater / con riscaldatore nafta | OM642.940 | 165 | 224 | 03/06 | > | 06/09 | | S 4077 NR | | |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM642.940 | 165 | 224 | 03/06 | > | 06/09 | | S 4107 NR | | |
| air filter right side / filtro aria destro | OM642.940 | 165 | 224 | 03/06 | > | 06/09 | | | S 3463 A | |

**kW HP****...MERCEDES BENZ - off-road cars/fuoristrada**

| | | | | | | | | | |
|---|---------------------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| air filter left side / filtro aria sinistro | OM642.940 | 165 | 224 | 03/06 > | 06/09 | | | S 3462 A | |
| GL 350 BlueTEC | OM642.820 | 155 | 211 | 05/09 > | | S 5069 PE | S 4077 NR | | S 4215 CA |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM642.820 | 155 | 211 | 05/09 > | | | S 4111 NR | | |
| air filter right side / filtro aria destro | OM642.820 | 155 | 211 | 05/09 > | | | | S 3463 A | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | OM642.820 | 155 | 211 | 05/09 > | | | | S 3462 A | |
| GL 350 CDI BlueEFFICIENCY | OM642.820 | 165 | 224 | 05/09 > | 12/10 | S 5069 PE | S 4077 NR | | S 4215 CA |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM642.820 | 165 | 224 | 05/09 > | 12/10 | | S 4111 NR | | |
| air filter right side / filtro aria destro | OM642.820 | 165 | 224 | 05/09 > | 12/10 | | | S 3463 A | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | OM642.820 | 165 | 224 | 05/09 > | 12/10 | | | S 3462 A | |
| GL 350 CDI BlueEFFICIENCY | OM642.872 | 195 | 265 | 10/10 > | | S 5069 PE | | | S 4215 CA |
| GL 420 CDI | OM629.912 | 225 | 306 | 03/06 > | 06/09 | | S 2320 NR | S 3B25 A | S 4215 CA |
| GL 450 | M273.923 | 250 | 340 | 03/06 > | | S 5002 PE | | S 3531 A | S 4215 CA |
| GL 450 CDI | OM629.912 | 225 | 306 | 05/09 > | | | S 2320 NR | S 3B25 A | S 4215 CA |
| GL 500 | M273.963 | 285 | 388 | 03/06 > | | S 5002 PE | | S 3531 A | S 4215 CA |
| GLK Classe (X204) | | | | | | | | | |
| GLK 200 | M274.920 | 135 | 184 | 09/13 > | | S 5178 PE | | S 7A92 A | S 4163 CA |
| GLK 200 CDI | OM651.913/OM651.916 | 105 | 143 | 07/10 > | | S 5159 PE | | S 3B10 A | S 4163 CA |
| with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua | OM651.913/OM651.916 | 105 | 143 | 07/10 > | | | S 4149 NR | | |
| with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua | OM651.913/OM651.916 | 105 | 143 | 07/10 > | | | S 4151 NR | | |
| with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE | OM651.913/OM651.916 | 105 | 143 | 07/10 > | | | S 4111 NR | | |
| without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL | OM651.913/OM651.916 | 105 | 143 | 07/10 > | | | S 4077 NR | | |
| GLK 200 CDI | OM651.916 | 100 | 136 | 12/13 > | | S 5159 PE | | S 3B10 A | S 4163 CA |
| with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua | OM651.916 | 100 | 136 | 12/13 > | | | S 4149 NR | | |
| with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua | OM651.916 | 100 | 136 | 12/13 > | | | S 4151 NR | | |
| with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE | OM651.916 | 100 | 136 | 12/13 > | | | S 4111 NR | | |
| without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL | OM651.916 | 100 | 136 | 12/13 > | | | S 4077 NR | | |
| GLK 220 CDI | OM651.916 | 125 | 170 | 12/08 > | | S 5159 PE | | S 3B10 A | S 4163 CA |
| with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua | OM651.916 | 125 | 170 | 12/08 > | | | S 4149 NR | | |
| with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua | OM651.916 | 125 | 170 | 12/08 > | | | S 4151 NR | | |
| with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE | OM651.916 | 125 | 170 | 12/08 > | | | S 4111 NR | | |
| without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL | OM651.916 | 125 | 170 | 12/08 > | | | S 4077 NR | | |
| GLK 220 CDI 4Matic | OM651.912 | 120 | 163 | 12/08 > | | S 5159 PE | | S 3B63 A | S 4163 CA |
| with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua | OM651.912 | 120 | 163 | 12/08 > | | | S 4149 NR | | |
| with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua | OM651.912 | 120 | 163 | 12/08 > | | | S 4151 NR | | |
| with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE | OM651.912 | 120 | 163 | 12/08 > | | | S 4111 NR | | |
| without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL | OM651.912 | 120 | 163 | 12/08 > | | | S 4077 NR | | |
| GLK 220 CDI 4Matic | OM651.912 | 125 | 170 | 04/09 > | | S 5159 PE | | S 3B63 A | S 4163 CA |
| with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua | OM651.912 | 125 | 170 | 04/09 > | | | S 4149 NR | | |
| with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua | OM651.912 | 125 | 170 | 04/09 > | | | S 4151 NR | | |
| with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE | OM651.912 | 125 | 170 | 04/09 > | | | S 4111 NR | | |
| without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL | OM651.912 | 125 | 170 | 04/09 > | | | S 4077 NR | | |
| GLK 220 CDI 4Matic | OM651.916 | 125 | 170 | 04/09 > | | S 5159 PE | | S 3B10 A | S 4163 CA |
| with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua | OM651.916 | 125 | 170 | 04/09 > | | | S 4149 NR | | |
| with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua | OM651.916 | 125 | 170 | 04/09 > | | | S 4151 NR | | |
| with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE | OM651.916 | 125 | 170 | 04/09 > | | | S 4111 NR | | |
| without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL | OM651.916 | 125 | 170 | 04/09 > | | | S 4077 NR | | |
| GLK 250 | M274.920 | 155 | 211 | 05/13 > | | S 5178 PE | | S 7A92 A | S 4163 CA |
| GLK 250 4Matic | M274.920 | 155 | 211 | 08/13 > | | S 5178 PE | | S 7A92 A | S 4163 CA |
| GLK 250 CDI 4Matic | OM651.912 | 150 | 204 | 12/09 > | | S 5159 PE | | S 3B10 A | S 4163 CA |
| with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua | OM651.912 | 150 | 204 | 12/09 > | | | S 4149 NR | | |
| with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua | OM651.912 | 150 | 204 | 12/09 > | | | S 4151 NR | | |
| with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE | OM651.912 | 150 | 204 | 12/09 > | | | S 4111 NR | | |
| without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL | OM651.912 | 150 | 204 | 12/09 > | | | S 4077 NR | | |
| GLK 280 4Matic | M272.948 | 170 | 231 | 10/08 > | 06/09 | S 5002 PE | | S 3531 A | S 4163 CA |
| GLK 300 4Matic | M272.948 | 170 | 231 | 06/09 > | 04/11 | S 5002 PE | | S 3531 A | S 4163 CA |
| GLK 320 CDI 4Matic | OM642.961 | 165 | 224 | 06/08 > | 06/09 | S 5069 PE | S 2320 NR | | S 4163 CA |
| with fuel oil heater / con riscaldatore nafta | OM642.961 | 165 | 224 | 06/08 > | 06/09 | | S 4077 NR | | |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM642.961 | 165 | 224 | 06/08 > | 06/09 | | S 4111 NR | | |
| air filter right side / filtro aria destro | OM642.961 | 165 | 224 | 06/08 > | 06/09 | | | S 3463 A | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | OM642.961 | 165 | 224 | 06/08 > | 06/09 | | | S 3462 A | |
| GLK 350 4Matic | M272.961 | 200 | 272 | 10/08 > | 04/11 | S 5002 PE | | S 3531 A | S 4163 CA |
| GLK 350 CDI 4Matic | OM642.832 | 170 | 231 | 10/10 > | 07/12 | S 5069 PE | S 4077 NR | | S 4163 CA |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM642.832 | 170 | 231 | 10/10 > | 07/12 | | S 4111 NR | | |
| GLK 350 CDI 4Matic | OM642.961 | 165 | 224 | 06/09 > | 12/10 | S 5069 PE | S 4077 NR | | S 4163 CA |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM642.961 | 165 | 224 | 06/09 > | 12/10 | | S 4111 NR | | |
| air filter right side / filtro aria destro | OM642.961 | 165 | 224 | 06/09 > | 12/10 | | | S 3463 A | |
| air filter left side / filtro aria sinistro | OM642.961 | 165 | 224 | 06/09 > | 12/10 | | | S 3462 A | |

M



kW HP



...MERCEDES BENZ - off-road cars/fuoristrada

M



| | | | | | | | | |
|---|-----------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|--------------------|
| GLK 350 CDI BlueEFFICIENCY | OM642.835 | 195 | 265 | 05/12 | > | S 5069 PE | | S 4163 CA |
| GLK 350 CGI BlueEFFICIENCY | M276.957 | 225 | 306 | 01/11 | > | S 5172 PE | | S 4163 CA |
| M Classe (W163) | | | | | | | | |
| ML 230 | M111 | 110 | 150 | 11/97 | > 08/01 | S 5162 PE | S 1583 B | S 6720 A S 3100 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M111 | 110 | 150 | 11/97 | > 08/01 | | | S 4247 CA |
| ML 270 CDI | OM612 | 120 | 164 | 12/99 | > 03/00 | S 5013 PE | S 6006 NE | S 5402 A S 3100 C |
| | OM612 | 120 | 164 | 04/00 | > 06/05 | S 5013 PE | S 4429 NR | S 5402 A S 3100 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | OM612 | 120 | 164 | 12/99 | > 06/05 | | | S 4247 CA |
| ML 320 | M112 | 160 | 218 | 11/97 | > 12/02 | S 5002 PE | | S 6720 A S 3100 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M112 | 160 | 218 | 11/97 | > 12/02 | | | S 4247 CA |
| ML 350 | M112 | 173 | 235 | 10/02 | > 06/05 | S 5002 PE | | S 6720 A S 3100 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M112 | 173 | 235 | 10/02 | > 06/05 | | | S 4247 CA |
| ML 350 | M112 | 180 | 245 | 02/03 | > 06/05 | S 5002 PE | | S 6720 A S 3100 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M112 | 180 | 245 | 02/03 | > 06/05 | | | S 4247 CA |
| ML 400 CDI | OM628 | 184 | 250 | 09/01 | > 06/05 | | | S 6720 A S 3100 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | OM628 | 184 | 250 | 09/01 | > 06/05 | | | S 4247 CA |
| ML 430 | M113 | 199 | 271 | 06/98 | > 11/01 | S 5002 PE | | S 6720 A S 3100 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M113 | 199 | 271 | 06/98 | > 11/01 | | | S 4247 CA |
| ML 500 | M113 | 215 | 292 | 09/01 | > 06/05 | S 5002 PE | | S 6720 A S 3100 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M113 | 215 | 292 | 09/01 | > 06/05 | | | S 4247 CA |
| ML 55 AMG | M113 | 255 | 347 | 02/00 | > 06/05 | S 5002 PE | | S 6720 A S 3100 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M113 | 255 | 347 | 02/00 | > 06/05 | | | S 4247 CA |
| M Classe (W164) | | | | | | | | |
| ML 280 CDI | OM642.940 | 140 | 190 | 09/05 | > 06/09 | S 5069 PE | S 2320 NR | S 4215 CA |
| with fuel oil heater / con riscaldatore nafta | OM642.940 | 140 | 190 | 09/05 | > 06/09 | | S 4077 NR | |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM642.940 | 140 | 190 | 09/05 | > 06/09 | | S 4107 NR | |
| air filter right side / filtro aria destro | OM642.940 | 140 | 190 | 09/05 | > 06/09 | | | S 3463 A |
| air filter left side / filtro aria sinistro | OM642.940 | 140 | 190 | 09/05 | > 06/09 | | | S 3462 A |
| ML 300 CDI BlueEFFICIENCY | OM642.940 | 140 | 190 | 05/09 | > | S 5069 PE | S 4077 NR | S 4215 CA |
| with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE | OM642.940 | 140 | 190 | 05/09 | > | | S 4111 NR | |
| air filter right side / filtro aria destro | OM642.940 | 140 | 190 | 05/09 | > | | | S 3463 A |
| air filter left side / filtro aria sinistro | OM642.940 | 140 | 190 | 05/09 | > | | | S 3462 A |
| ML 300 CDI BlueEFFICIENCY | OM642.940 | 150 | 204 | 02/10 | > | S 5069 PE | S 4077 NR | S 4215 CA |
| with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE | OM642.940 | 150 | 204 | 02/10 | > | | S 4111 NR | |
| ML 320 BlueTEC | OM642.820 | 155 | 211 | 07/08 | > 06/09 | S 5069 PE | S 2320 NR | S 4215 CA |
| with fuel oil heater / con riscaldatore nafta | OM642.820 | 155 | 211 | 07/08 | > 06/09 | | S 4077 NR | |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM642.820 | 155 | 211 | 07/08 | > 06/09 | | S 4107 NR | |
| air filter right side / filtro aria destro | OM642.820 | 155 | 211 | 07/08 | > 06/09 | | | S 3463 A |
| air filter left side / filtro aria sinistro | OM642.820 | 155 | 211 | 07/08 | > 06/09 | | | S 3462 A |
| ML 320 CDI | OM642 | 165 | 224 | 08/05 | > 06/09 | S 5069 PE | S 2320 NR | S 4215 CA |
| with fuel oil heater / con riscaldatore nafta | OM642 | 165 | 224 | 08/05 | > 06/09 | | S 4077 NR | |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM642 | 165 | 224 | 08/05 | > 06/09 | | S 4107 NR | |
| air filter right side / filtro aria destro | OM642 | 165 | 224 | 08/05 | > 06/09 | | | S 3463 A |
| air filter left side / filtro aria sinistro | OM642 | 165 | 224 | 08/05 | > 06/09 | | | S 3462 A |
| ML 350 | M272 | 200 | 272 | 07/05 | > | S 5002 PE | | S 3531 A S 4215 CA |
| ML 350 BlueTEC | OM642.820 | 155 | 211 | 05/09 | > | S 5069 PE | S 4077 NR | S 4215 CA |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM642.820 | 155 | 211 | 05/09 | > | | S 4111 NR | |
| air filter right side / filtro aria destro | OM642.820 | 155 | 211 | 05/09 | > | | | S 3463 A |
| air filter left side / filtro aria sinistro | OM642.820 | 155 | 211 | 05/09 | > | | | S 3462 A |
| ML 350 CDI | OM642.940 | 165 | 224 | 05/09 | > 03/10 | S 5069 PE | S 4077 NR | S 4215 CA |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM642.940 | 165 | 224 | 05/09 | > 03/10 | | S 4111 NR | |
| air filter right side / filtro aria destro | OM642.940 | 165 | 224 | 05/09 | > 03/10 | | | S 3463 A |
| air filter left side / filtro aria sinistro | OM642.940 | 165 | 224 | 05/09 | > 03/10 | | | S 3462 A |
| ML 350 CDI | OM642.940 | 170 | 231 | 02/10 | > | S 5069 PE | S 4077 NR | S 4215 CA |
| with water presence sensor KNECHT-MAHLE / con sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE | OM642.940 | 170 | 231 | 02/10 | > | | S 4111 NR | |
| ML 420 CDI | OM629.912 | 225 | 306 | 08/06 | > 06/09 | | S 2320 NR | S 3B25 A S 4215 CA |
| ML 450 CDI | OM629.912 | 225 | 306 | 05/09 | > | | S 2320 NR | S 3B25 A S 4215 CA |
| ML 450 Hybrid | M272.973 | 250 | 340 | 06/09 | > | S 5002 PE | | S 3531 A S 4215 CA |
| ML 500 | M113.964 | 225 | 306 | 07/05 | > 05/07 | S 5002 PE | | S 3531 A S 4215 CA |
| ML 500 | M273.963 | 285 | 388 | 06/07 | > | S 5002 PE | | S 3531 A S 4215 CA |
| ML 63 AMG | M156E63 | 375 | 510 | 09/05 | > | | | S 4215 CA |
| M Classe (W166) | | | | | | | | |
| ML 250 CDI BlueTEC | OM651.960 | 150 | 204 | 09/11 | > | S 5159 PE | | S 3B63 A |
| with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua | OM651.960 | 150 | 204 | 09/11 | > | | S 4149 NR | |
| with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua | OM651.960 | 150 | 204 | 09/11 | > | | S 4151 NR | |
| ML 300 4Matic | M276.955 | 185 | 252 | 04/14 | > | S 5172 PE | | S 3A72 A |
| ML 350 BlueEFFICIENCY 4Matic | M276.955 | 225 | 306 | 09/11 | > | S 5172 PE | | S 3A72 A |

**kW HP****...MERCEDES BENZ - off-road cars/fuoristrada**

| | | | | | | | | | |
|------------------------------|-------------------------------|-----|-----|-------|---|-----------|--|--|----------|
| ML 350 CDI BlueTEC | OM642.826 | 190 | 258 | 09/11 | > | S 5069 PE | | | |
| prefilter / prefiltrro | OM642.826 | 190 | 258 | 09/11 | > | | | | S 3320 C |
| ML 400 4Matic | M276.821 | 245 | 333 | 08/13 | > | S 5172 PE | | | |
| prefilter / prefiltrro | M276.821 | 245 | 333 | 08/13 | > | | | | S 3320 C |
| ML 500 BlueEFFICIENCY | M278.928 | 300 | 408 | 02/12 | > | S 5204 PE | | | |
| prefilter / prefiltrro | M278.928 | 300 | 408 | 02/12 | > | | | | S 3320 C |
| ML 63 AMG | M157.982 | 386 | 525 | 02/12 | > | S 5204 PE | | | |
| prefilter / prefiltrro | M157.982 | 386 | 525 | 02/12 | > | | | | S 3320 C |
| ML 63 AMG | M157.982 AMG Performance Plus | 410 | 557 | 02/12 | > | S 5204 PE | | | |
| prefilter / prefiltrro | M157.982 AMG Performance Plus | 410 | 557 | 02/12 | > | | | | S 3320 C |

X Classe (W470)

| | | | | | | | | | |
|-----------------------|-----------|-----|-----|-------|---|-----------|-----------|----------|--|
| X 220 d | OM699.300 | 120 | 163 | 09/17 | > | S 5170 PE | | S 3A59 A | |
| X 220 d 4Matic | OM699.300 | 120 | 163 | 09/17 | > | S 5170 PE | | S 3A59 A | |
| X 250 d | OM699.301 | 140 | 190 | 09/17 | > | S 5170 PE | | S 3A59 A | |
| X 250 d 4Matic | OM699.301 | 140 | 190 | 09/17 | > | S 5170 PE | | S 3A59 A | |
| X 350 d 4Matic | OM642.889 | 190 | 258 | 04/18 | > | S 5069 PE | S 4150 NR | | |

MERCEDES BENZ**commercial vehicles/veicoli commerciali****210 Serie (601-T1)**

| | | | | | | | | | |
|--------------|--------------------|--|--|-------|---|-----------|-----------|----------|--|
| 210 | M102.942, M102.943 | | | 08/82 | > | S 9080 PO | | S 2810 A | |
| 210 D | OM602 | | | 11/88 | > | S 7510 O | S 9600 NR | S 5050 A | |

310 Serie (602-T1)

| | | | | | | | | | |
|--------------|--------------------|--|--|-------|---|-----------|-----------|----------|--|
| 310 | M102.942, M102.943 | | | 08/82 | > | S 9080 PO | | S 2810 A | |
| 310 D | OM602 | | | 11/88 | > | S 7510 O | S 9600 NR | S 5050 A | |

410 Serie (611-T1)

| | | | | | | | | | |
|--------------|--------------------|--|--|-------|---|-----------|-----------|----------|--|
| 410 | M102.942, M102.943 | | | 08/82 | > | S 9080 PO | | S 2810 A | |
| 410 D | OM602 | | | 11/88 | > | S 7510 O | S 9600 NR | S 5050 A | |

507 Serie (667/T2)

| | | | | | | | | | |
|------------------------|-------|--|--|-------|---|----------|-----------|----------|--|
| 507 D | OM616 | | | 04/86 | > | S 2510 O | S 2610 NR | S 3030 A | |
| prefilter / prefiltrro | OM616 | | | 04/86 | > | | S 1013 B | | |

508 Serie (667/T2)

| | | | | | | | | | |
|--------------|-------|--|--|-------|---|----------|-----------|--|--|
| 508 D | OM601 | | | 03/89 | > | S 7510 O | S 9600 NR | | |
|--------------|-------|--|--|-------|---|----------|-----------|--|--|

510 Serie (667/T2)

| | | | | | | | | | |
|------------|------|--|--|-------|---|-----------|--|----------|--|
| 510 | M102 | | | 04/86 | > | S 9080 PO | | S 3030 A | |
|------------|------|--|--|-------|---|-----------|--|----------|--|

MB Serie

| | | | | | | | | | |
|---------------|--|--|--|-------|---|-----------|----------|--|--|
| MB 800 | | | | 07/96 | > | S 5099 PE | S 2161 N | | |
|---------------|--|--|--|-------|---|-----------|----------|--|--|

MB Serie (631)

| | | | | | | | | | |
|------------------------|-----------|--|--|-------|---|----------|-----------|----------|--|
| MB 180 D (E) | OM616.961 | | | 06/93 | > | S 2511 O | S 2610 NR | S 7477 A | |
| prefilter / prefiltrro | OM616.961 | | | 02/87 | > | | S 1013 B | | |

Sprinter (901/902)

| | | | | | | | | | | |
|--|----------------------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 208 D | OM601.942 (OM601D23) | 60 | 82 | 02/95 | > | 06/00 | S 5095 PE | S 9600 NR | S 3080 A | S 3059 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | OM601.942 (OM601D23) | 60 | 82 | 02/95 | > | 06/00 | | | | S 4281 CA |
| dusty areas / zone polverose | OM601.942 (OM601D23) | 60 | 82 | 02/95 | > | 06/00 | S 5095 PE | S 9600 NR | S 3082 A | S 3059 C |
| 210 D | OM602LA29DE | 75 | 102 | 01/97 | > | 06/00 | S 5095 PE | S 9600 NR | S 3080 A | S 3059 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | OM602LA29DE | 75 | 102 | 01/97 | > | 06/00 | | | | S 4281 CA |
| dusty areas / zone polverose | OM602LA29DE | 75 | 102 | 01/97 | > | 06/00 | S 5095 PE | S 9600 NR | S 3082 A | S 3059 C |
| 212 D | OM602LA29DE | 90 | 122 | 02/95 | > | 06/00 | S 5095 PE | S 9600 NR | S 3080 A | S 3059 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | OM602LA29DE | 90 | 122 | 02/95 | > | 06/00 | | | | S 4281 CA |
| dusty areas / zone polverose | OM602LA29DE | 90 | 122 | 02/95 | > | 06/00 | S 5095 PE | S 9600 NR | S 3082 A | S 3059 C |
| 214 | M111E23 | 105 | 143 | 01/96 | > | 05/06 | S 5162 PE | S 1583 B | S 3080 A | S 3059 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M111E23 | 105 | 143 | 02/95 | > | 05/06 | | | | S 4281 CA |
| dusty areas / zone polverose | M111E23 | 105 | 143 | 02/95 | > | 05/06 | | | S 3082 A | |

Sprinter (902)

| | | | | | | | | | | |
|---|------------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 208 CDI | OM611 DELA | 60 | 82 | 09/99 | > | 05/06 | S 5013 PE | S 4416 NR | S 3080 A | S 3059 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | OM611 DELA | 60 | 82 | 09/99 | > | 05/06 | | | | S 4281 CA |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM611 DELA | 60 | 82 | 09/99 | > | 05/06 | S 5013 PE | S 4007 NR | S 3080 A | S 3059 C |
| dusty areas / zone polverose | OM611 DELA | 60 | 82 | 09/99 | > | 05/06 | S 5013 PE | S 4416 NR | S 3082 A | S 3059 C |
| 211 CDI | OM611 DELA | 80 | 109 | 09/99 | > | 05/06 | S 5013 PE | S 4416 NR | S 3080 A | S 3059 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | OM611 DELA | 80 | 109 | 09/99 | > | 05/06 | | | | S 4281 CA |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM611 DELA | 80 | 109 | 09/99 | > | 05/06 | S 5013 PE | S 4007 NR | S 3080 A | S 3059 C |
| dusty areas / zone polverose | OM611 DELA | 80 | 109 | 09/99 | > | 05/06 | S 5013 PE | S 4416 NR | S 3082 A | S 3059 C |
| 213 CDI | OM611 DELA | 95 | 129 | 09/99 | > | 05/06 | S 5013 PE | S 4416 NR | S 3080 A | S 3059 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | OM611 DELA | 95 | 129 | 09/99 | > | 05/06 | | | | S 4281 CA |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM611 DELA | 95 | 129 | 09/99 | > | 05/06 | S 5013 PE | S 4007 NR | S 3080 A | S 3059 C |
| dusty areas / zone polverose | OM611 DELA | 95 | 129 | 09/99 | > | 05/06 | S 5013 PE | S 4416 NR | S 3082 A | S 3059 C |
| 216 CDI | OM612 DELA | 115 | 156 | 09/99 | > | 05/06 | S 5013 PE | S 4416 NR | S 3080 A | S 3059 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | OM612 DELA | 115 | 156 | 09/99 | > | 05/06 | | | | S 4281 CA |

M



kW HP



...MERCEDES BENZ - commercial vehicles/veicoli commerciali

M



| | | | | | | | | | | |
|---|----------------------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM612 DELA | 115 | 156 | 09/99 | > | 05/06 | S 5013 PE | S 4006 NR | S 3080 A | S 3059 C |
| dusty areas / zone polverose | OM612 DELA | 115 | 156 | 09/99 | > | 05/06 | S 5013 PE | S 4416 NR | S 3082 A | S 3059 C |
| Sprinter (903) | | | | | | | | | | |
| 308 CDI | OM611 DELA | 60 | 82 | 09/99 | > | 05/06 | S 5013 PE | S 4416 NR | S 3080 A | S 3059 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | OM611 DELA | 60 | 82 | 09/99 | > | 05/06 | | | | S 4281 CA |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM611 DELA | 60 | 82 | 09/99 | > | 05/06 | S 5013 PE | S 4007 NR | S 3080 A | S 3059 C |
| dusty areas / zone polverose | OM611 DELA | 60 | 82 | 09/99 | > | 05/06 | S 5013 PE | S 4416 NR | S 3082 A | S 3059 C |
| 308 D | OM601.942 (OM601D23) | 58 | 79 | 02/95 | > | 06/00 | S 5095 PE | S 9600 NR | S 3080 A | S 3059 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | OM601.942 (OM601D23) | 58 | 79 | 02/95 | > | 06/00 | | | | S 4281 CA |
| dusty areas / zone polverose | OM601.942 (OM601D23) | 58 | 79 | 02/95 | > | 06/00 | S 5095 PE | S 9600 NR | S 3082 A | S 3059 C |
| 310 D | OM602LA29DE | 75 | 102 | 02/97 | > | 06/00 | S 5095 PE | S 9600 NR | S 3080 A | S 3059 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | OM602LA29DE | 75 | 102 | 02/97 | > | 06/00 | | | | S 4281 CA |
| dusty areas / zone polverose | OM602LA29DE | 75 | 102 | 02/97 | > | 06/00 | S 5095 PE | S 9600 NR | S 3082 A | S 3059 C |
| 311 CDI | OM611 DELA | 80 | 109 | 09/99 | > | 05/06 | S 5013 PE | S 4416 NR | S 3080 A | S 3059 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | OM611 DELA | 80 | 109 | 09/99 | > | 05/06 | | | | S 4281 CA |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM611 DELA | 80 | 109 | 09/99 | > | 05/06 | S 5013 PE | S 4007 NR | S 3080 A | S 3059 C |
| dusty areas / zone polverose | OM611 DELA | 80 | 109 | 09/99 | > | 05/06 | S 5013 PE | S 4416 NR | S 3082 A | S 3059 C |
| 312 D | OM602LA29DE | 90 | 122 | 02/95 | > | 06/00 | S 5095 PE | S 9600 NR | S 3080 A | S 3059 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | OM602LA29DE | 90 | 122 | 02/95 | > | 06/00 | | | | S 4281 CA |
| dusty areas / zone polverose | OM602LA29DE | 90 | 122 | 02/95 | > | 06/00 | S 5095 PE | S 9600 NR | S 3082 A | S 3059 C |
| 313 CDI | OM611 DELA | 95 | 129 | 09/99 | > | 05/06 | S 5013 PE | S 4416 NR | S 3080 A | S 3059 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | OM611 DELA | 95 | 129 | 09/99 | > | 05/06 | | | | S 4281 CA |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM611 DELA | 95 | 129 | 09/99 | > | 05/06 | S 5013 PE | S 4007 NR | S 3080 A | S 3059 C |
| dusty areas / zone polverose | OM611 DELA | 95 | 129 | 09/99 | > | 05/06 | S 5013 PE | S 4416 NR | S 3082 A | S 3059 C |
| 314 | M111E23 | 105 | 143 | 01/96 | > | 05/06 | S 5162 PE | S 1583 B | S 3080 A | S 3059 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M111E23 | 105 | 143 | 02/95 | > | 05/06 | | | | S 4281 CA |
| dusty areas / zone polverose | M111E23 | 105 | 143 | 02/95 | > | 05/06 | | | S 3082 A | |
| 316 CDI | OM612 DELA | 115 | 156 | 09/99 | > | 05/06 | S 5013 PE | S 4416 NR | S 3080 A | S 3059 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | OM612 DELA | 115 | 156 | 09/99 | > | 05/06 | | | | S 4281 CA |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM612 DELA | 115 | 156 | 09/99 | > | 05/06 | S 5013 PE | S 4006 NR | S 3080 A | S 3059 C |
| dusty areas / zone polverose | OM612 DELA | 115 | 156 | 09/99 | > | 05/06 | S 5013 PE | S 4416 NR | S 3082 A | S 3059 C |
| Sprinter (904) | | | | | | | | | | |
| 408 CDI | OM611 DELA | 60 | 82 | 09/99 | > | 05/06 | S 5013 PE | S 4416 NR | S 3080 A | S 3059 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | OM611 DELA | 60 | 82 | 09/99 | > | 05/06 | | | | S 4281 CA |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM611 DELA | 60 | 82 | 09/99 | > | 05/06 | S 5013 PE | S 4007 NR | S 3080 A | S 3059 C |
| dusty areas / zone polverose | OM611 DELA | 60 | 82 | 09/99 | > | 05/06 | S 5013 PE | S 4416 NR | S 3082 A | S 3059 C |
| 410 D | OM602LA29DE | 75 | 102 | 02/95 | > | 06/00 | S 5095 PE | S 9600 NR | S 3080 A | S 3059 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | OM602LA29DE | 75 | 102 | 02/95 | > | 06/00 | | | | S 4281 CA |
| dusty areas / zone polverose | OM602LA29DE | 75 | 102 | 02/95 | > | 06/00 | S 5095 PE | S 9600 NR | S 3082 A | S 3059 C |
| 411 CDI | OM611 DELA | 80 | 109 | 09/99 | > | 05/06 | S 5013 PE | S 4416 NR | S 3080 A | S 3059 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | OM611 DELA | 80 | 109 | 09/99 | > | 05/06 | | | | S 4281 CA |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM611 DELA | 80 | 109 | 09/99 | > | 05/06 | S 5013 PE | S 4007 NR | S 3080 A | S 3059 C |
| dusty areas / zone polverose | OM611 DELA | 80 | 109 | 09/99 | > | 05/06 | S 5013 PE | S 4416 NR | S 3082 A | S 3059 C |
| 412 D | OM602LA29DE | 90 | 122 | 02/95 | > | 06/00 | S 5095 PE | S 9600 NR | S 3080 A | S 3059 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | OM602LA29DE | 90 | 122 | 02/95 | > | 06/00 | | | | S 4281 CA |
| dusty areas / zone polverose | OM602LA29DE | 90 | 122 | 02/95 | > | 06/00 | S 5095 PE | S 9600 NR | S 3082 A | S 3059 C |
| 413 CDI | OM611 DELA | 95 | 129 | 09/99 | > | 05/06 | S 5013 PE | S 4416 NR | S 3080 A | S 3059 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | OM611 DELA | 95 | 129 | 09/99 | > | 05/06 | | | | S 4281 CA |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM611 DELA | 95 | 129 | 09/99 | > | 05/06 | S 5013 PE | S 4007 NR | S 3080 A | S 3059 C |
| dusty areas / zone polverose | OM611 DELA | 95 | 129 | 09/99 | > | 05/06 | S 5013 PE | S 4416 NR | S 3082 A | S 3059 C |
| 414 | M111E23 | 105 | 143 | 01/96 | > | 05/06 | S 5162 PE | S 1583 B | S 3080 A | S 3059 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M111E23 | 105 | 143 | 02/95 | > | 05/06 | | | | S 4281 CA |
| dusty areas / zone polverose | M111E23 | 105 | 143 | 02/95 | > | 05/06 | | | S 3082 A | |
| 416 CDI | OM612 DELA | 115 | 156 | 09/99 | > | 05/06 | S 5013 PE | S 4416 NR | S 3080 A | S 3059 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | OM612 DELA | 115 | 156 | 09/99 | > | 05/06 | | | | S 4281 CA |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM612 DELA | 115 | 156 | 09/99 | > | 05/06 | S 5013 PE | S 4006 NR | S 3080 A | S 3059 C |
| dusty areas / zone polverose | OM612 DELA | 115 | 156 | 09/99 | > | 05/06 | S 5013 PE | S 4416 NR | S 3082 A | S 3059 C |
| Sprinter Classic (909) | | | | | | | | | | |
| 308 CDI (RUS) | OM646.701 | 60 | 82 | 09/13 | > | | S 5013 PE | | S 3080 A | S 3059 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | OM646.701 | 60 | 82 | 09/13 | > | | | | | S 4281 CA |
| dusty areas / zone polverose | OM646.701 | 60 | 82 | 09/13 | > | | | | S 3082 A | |
| 408 CDI (RUS) | OM646.701 | 60 | 82 | 09/13 | > | | S 5013 PE | | S 3080 A | S 3059 C |
| dusty areas / zone polverose | OM646.701 | 60 | 82 | 09/13 | > | | | | S 3082 A | |
| Sprinter II (906) | | | | | | | | | | |
| 209 CDI | OM646LA | 65 | 88 | 04/06 | > | 12/09 | S 5013 PE | S 2320 NR | S 3340 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | OM646LA | 65 | 88 | 04/06 | > | 12/09 | | | | S 4161 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | OM646LA | 65 | 88 | 04/06 | > | 12/09 | | | | S 3137 C |

**kW HP****...MERCEDES BENZ - commercial vehicles/veicoli commerciali**

| | | | | | | | | | |
|--|----------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | OM646LA | 65 | 88 | 04/06 > | 12/09 | | S 4107 NR | | |
| 210 CDI | OM651LA | 70 | 95 | 03/09 > | 05/16 | S 5159 PE | | S 3340 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | OM651LA | 70 | 95 | 03/09 > | 05/16 | | | | S 4161 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | OM651LA | 70 | 95 | 03/09 > | 05/16 | | | | S 3137 C |
| with fuel oil heater with water presence sensor / con riscaldatore nafta con sensore presenza acqua | OM651LA | 70 | 95 | 03/09 > | 05/16 | | S 4149 NR | | |
| with fuel oil heater without water presence sensor / con riscaldatore nafta senza sensore presenza acqua | OM651LA | 70 | 95 | 03/09 > | 05/16 | | S 4150 NR | | |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM651LA | 70 | 95 | 03/09 > | | | S 4193 NR | | |
| without fuel oil heater KNECHT-MAHLE / senza riscaldatore nafta KNECHT-MAHLE | OM651LA | 70 | 95 | 03/09 > | 05/16 | | S 4112 NR | | |
| without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL | OM651LA | 70 | 95 | 03/09 > | 05/16 | | S 4077 NR | | |
| 211 CDI | OM646LA | 80 | 109 | 04/06 > | 12/09 | S 5013 PE | S 2320 NR | S 3340 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | OM646LA | 80 | 109 | 04/06 > | 12/09 | | | | S 4161 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | OM646LA | 80 | 109 | 04/06 > | 12/09 | | | | S 3137 C |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | OM646LA | 80 | 109 | 04/06 > | 12/09 | | S 4107 NR | | |
| 211 CDI | OM651LA | 84 | 114 | 06/16 > | | S 5159 PE | | S 3340 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | OM651LA | 84 | 114 | 06/16 > | | | | | S 4161 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | OM651LA | 84 | 114 | 06/16 > | | | | | S 3137 C |
| with air-conditioner, assembly BEHR / con climatizzatore, montaggio BEHR | OM651LA | 84 | 114 | 06/16 > | | | | | S 3322 C |
| with fuel oil heater with water presence sensor / con riscaldatore nafta con sensore presenza acqua | OM651LA | 84 | 114 | 06/16 > | | | S 4149 NR | | |
| with fuel oil heater without water presence sensor / con riscaldatore nafta senza sensore presenza acqua | OM651LA | 84 | 114 | 06/16 > | | | S 4150 NR | | |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM651LA | 84 | 114 | 06/16 > | | | S 4193 NR | | |
| 213 CDI | OM646LA | 95 | 129 | 04/06 > | 04/09 | S 5013 PE | S 2320 NR | S 3340 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | OM646LA | 95 | 129 | 04/06 > | 04/09 | | | | S 4161 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | OM646LA | 95 | 129 | 04/06 > | 04/09 | | | | S 3137 C |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | OM646LA | 95 | 129 | 04/06 > | 04/09 | | S 4107 NR | | |
| 213 CDI | OM651LA | 95 | 129 | 05/09 > | 05/16 | S 5159 PE | | S 3340 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | OM651LA | 95 | 129 | 05/09 > | 05/16 | | | | S 4161 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | OM651LA | 95 | 129 | 05/09 > | 05/16 | | | | S 3137 C |
| with fuel oil heater with water presence sensor / con riscaldatore nafta con sensore presenza acqua | OM651LA | 95 | 129 | 05/09 > | 05/16 | | S 4149 NR | | |
| with fuel oil heater without water presence sensor / con riscaldatore nafta senza sensore presenza acqua | OM651LA | 95 | 129 | 05/09 > | 05/16 | | S 4150 NR | | |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM651LA | 95 | 129 | 05/09 > | | | S 4193 NR | | |
| without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL | OM651LA | 95 | 129 | 05/09 > | 05/16 | | S 4077 NR | | |
| 214 CDI | OM651LA | 84 | 114 | 05/18 > | | S 5159 PE | | S 3340 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | OM651LA | 84 | 114 | 05/18 > | | | | | S 4161 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | OM651LA | 84 | 114 | 05/18 > | | | | | S 3137 C |
| with air-conditioner, assembly BEHR / con climatizzatore, montaggio BEHR | OM651LA | 84 | 114 | 05/18 > | | | | | S 3322 C |
| with fuel oil heater with water presence sensor / con riscaldatore nafta con sensore presenza acqua | OM651LA | 84 | 114 | 05/18 > | | | S 4149 NR | | |
| with fuel oil heater without water presence sensor / con riscaldatore nafta senza sensore presenza acqua | OM651LA | 84 | 114 | 05/18 > | | | S 4150 NR | | |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM651LA | 84 | 114 | 05/18 > | | | S 4193 NR | | |
| 215 CDI | OM646LA | 110 | 150 | 04/06 > | 12/09 | S 5013 PE | S 2320 NR | S 3340 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | OM646LA | 110 | 150 | 04/06 > | 12/09 | | | | S 4161 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | OM646LA | 110 | 150 | 04/06 > | 12/09 | | | | S 3137 C |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | OM646LA | 110 | 150 | 04/06 > | 12/09 | | S 4107 NR | | |
| 216 | M271.951 | 115 | 156 | 09/08 > | | S 5050 PE | | S 3340 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M271.951 | 115 | 156 | 09/08 > | | | | | S 4161 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | M271.951 | 115 | 156 | 09/08 > | | | | | S 3137 C |
| 216 CDI | OM651LA | 120 | 163 | 03/09 > | | S 5159 PE | | S 3340 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | OM651LA | 120 | 163 | 03/09 > | | | | | S 4161 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | OM651LA | 120 | 163 | 03/09 > | | | | | S 3137 C |
| with fuel oil heater with water presence sensor / con riscaldatore nafta con sensore presenza acqua | OM651LA | 120 | 163 | 03/09 > | | | S 4149 NR | | |
| with fuel oil heater without water presence sensor / con riscaldatore nafta senza sensore presenza acqua | OM651LA | 120 | 163 | 03/09 > | | | S 4150 NR | | |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM651LA | 120 | 163 | 03/09 > | | | S 4193 NR | | |
| without fuel oil heater KNECHT-MAHLE / senza riscaldatore nafta KNECHT-MAHLE | OM651LA | 120 | 163 | 03/09 > | | | S 4112 NR | | |
| without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL | OM651LA | 120 | 163 | 03/09 > | | | S 4077 NR | | |
| 218 CDI V6 | OM642LA | 135 | 184 | 04/06 > | | S 5069 PE | S 2320 NR | S 3340 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | OM642LA | 135 | 184 | 04/06 > | | | | | S 4161 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | OM642LA | 135 | 184 | 04/06 > | | | | | S 3137 C |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM642LA | 135 | 184 | 04/06 > | | | S 4107 NR | | |
| 219 CDI V6 | OM642LA | 140 | 190 | 05/09 > | | S 5069 PE | | S 3340 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | OM642LA | 140 | 190 | 05/09 > | | | | | S 4161 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | OM642LA | 140 | 190 | 05/09 > | | | | | S 3137 C |
| without fuel oil heater KNECHT-MAHLE / senza riscaldatore nafta KNECHT-MAHLE | OM642LA | 140 | 190 | 05/09 > | | | S 4112 NR | | |
| without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL | OM642LA | 140 | 190 | 05/09 > | | | S 4077 NR | | |
| 224 V6 | M272E35 | 190 | 258 | 04/06 > | | S 5002 PE | | S 3340 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M272E35 | 190 | 258 | 04/06 > | | | | | S 4161 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | M272E35 | 190 | 258 | 04/06 > | | | | | S 3137 C |
| 309 CDI | OM646LA | 65 | 88 | 04/06 > | | S 5013 PE | S 2320 NR | S 3340 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | OM646LA | 65 | 88 | 04/06 > | | | | | S 4161 CA |

M



kW HP



...MERCEDES BENZ - commercial vehicles/veicoli commerciali

| | | | | | | | | | |
|-------------------|--|----------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|-----------|
| | with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | OM646LA | 65 | 88 | 04/06 | > | | | S 3137 C |
| | with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | OM646LA | 65 | 88 | 04/06 | > | | S 4107 NR | |
| 310 CDI | | OM651LA | 70 | 95 | 03/09 | > | S 5159 PE | S 3340 A | |
| | with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | OM651LA | 70 | 95 | 03/09 | > | | | S 4161 CA |
| | with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | OM651LA | 70 | 95 | 03/09 | > | | | S 3137 C |
| | with fuel oil heater with water presence sensor / con riscaldatore nafta con sensore presenza acqua | OM651LA | 70 | 95 | 03/09 | > | | S 4149 NR | |
| | with fuel oil heater without water presence sensor / con riscaldatore nafta senza sensore presenza acqua | OM651LA | 70 | 95 | 03/09 | > | | S 4150 NR | |
| | with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM651LA | 70 | 95 | 03/09 | > | | S 4193 NR | |
| | without fuel oil heater KNECHT-MAHLE / senza riscaldatore nafta KNECHT-MAHLE | OM651LA | 70 | 95 | 03/09 | > | | S 4112 NR | |
| | without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL | OM651LA | 70 | 95 | 03/09 | > | | S 4077 NR | |
| 311 CDI | | OM646LA | 80 | 109 | 04/06 | > | S 5013 PE | S 2320 NR | S 3340 A |
| | with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | OM646LA | 80 | 109 | 04/06 | > | | | S 4161 CA |
| | with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | OM646LA | 80 | 109 | 04/06 | > | | | S 3137 C |
| | with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | OM646LA | 80 | 109 | 04/06 | > | | S 4107 NR | |
| 311 CDI | | OM651LA | 84 | 114 | 05/18 | > | S 5159 PE | S 3340 A | |
| | with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | OM651LA | 84 | 114 | 05/18 | > | | | S 4161 CA |
| | with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | OM651LA | 84 | 114 | 05/18 | > | | | S 3137 C |
| | with air-conditioner, assembly BEHR / con climatizzatore, montaggio BEHR | OM651LA | 84 | 114 | 05/18 | > | | | S 3322 C |
| | with fuel oil heater with water presence sensor / con riscaldatore nafta con sensore presenza acqua | OM651LA | 84 | 114 | 05/18 | > | | S 4149 NR | |
| | with fuel oil heater without water presence sensor / con riscaldatore nafta senza sensore presenza acqua | OM651LA | 84 | 114 | 05/18 | > | | S 4150 NR | |
| | with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM651LA | 84 | 114 | 05/18 | > | | S 4193 NR | |
| 313 CDI | | OM646LA | 95 | 129 | 04/06 | > 04/09 | S 5013 PE | S 2320 NR | S 3340 A |
| | with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | OM646LA | 95 | 129 | 04/06 | > 04/09 | | | S 4161 CA |
| | with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | OM646LA | 95 | 129 | 04/06 | > 04/09 | | | S 3137 C |
| | with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | OM646LA | 95 | 129 | 04/06 | > 04/09 | | S 4107 NR | |
| 313 CDI | | OM651LA | 95 | 129 | 05/09 | > | S 5159 PE | S 3340 A | |
| | with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | OM651LA | 95 | 129 | 05/09 | > | | | S 4161 CA |
| | with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | OM651LA | 95 | 129 | 05/09 | > | | | S 3137 C |
| | with fuel oil heater with water presence sensor / con riscaldatore nafta con sensore presenza acqua | OM651LA | 95 | 129 | 05/09 | > | | S 4149 NR | |
| | with fuel oil heater without water presence sensor / con riscaldatore nafta senza sensore presenza acqua | OM651LA | 95 | 129 | 05/09 | > | | S 4150 NR | |
| | with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM651LA | 95 | 129 | 05/09 | > | | S 4193 NR | |
| | without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL | OM651LA | 95 | 129 | 05/09 | > | | S 4077 NR | |
| 314 CDI | | OM651LA | 84 | 114 | 05/18 | > | S 5159 PE | S 3340 A | |
| | with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | OM651LA | 84 | 114 | 05/18 | > | | | S 4161 CA |
| | with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | OM651LA | 84 | 114 | 05/18 | > | | | S 3137 C |
| | with air-conditioner, assembly BEHR / con climatizzatore, montaggio BEHR | OM651LA | 84 | 114 | 05/18 | > | | | S 3322 C |
| | with fuel oil heater with water presence sensor / con riscaldatore nafta con sensore presenza acqua | OM651LA | 84 | 114 | 05/18 | > | | S 4149 NR | |
| | with fuel oil heater without water presence sensor / con riscaldatore nafta senza sensore presenza acqua | OM651LA | 84 | 114 | 05/18 | > | | S 4150 NR | |
| | with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM651LA | 84 | 114 | 05/18 | > | | S 4193 NR | |
| 315 CDI | | OM646LA | 110 | 150 | 04/06 | > | S 5013 PE | S 2320 NR | S 3340 A |
| | with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | OM646LA | 110 | 150 | 04/06 | > | | | S 4161 CA |
| | with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | OM646LA | 110 | 150 | 04/06 | > | | | S 3137 C |
| | with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | OM646LA | 110 | 150 | 04/06 | > | | S 4107 NR | |
| 316 CDI | | OM651LA | 120 | 163 | 03/09 | > | S 5159 PE | S 3340 A | |
| | with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | OM651LA | 120 | 163 | 03/09 | > | | | S 4161 CA |
| | with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | OM651LA | 120 | 163 | 03/09 | > | | | S 3137 C |
| | with fuel oil heater with water presence sensor / con riscaldatore nafta con sensore presenza acqua | OM651LA | 120 | 163 | 03/09 | > | | S 4149 NR | |
| | with fuel oil heater without water presence sensor / con riscaldatore nafta senza sensore presenza acqua | OM651LA | 120 | 163 | 03/09 | > | | S 4150 NR | |
| | with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM651LA | 120 | 163 | 03/09 | > | | S 4193 NR | |
| | without fuel oil heater KNECHT-MAHLE / senza riscaldatore nafta KNECHT-MAHLE | OM651LA | 120 | 163 | 03/09 | > | | S 4112 NR | |
| | without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL | OM651LA | 120 | 163 | 03/09 | > | | S 4077 NR | |
| 316 NGT | | M271.951 | 115 | 156 | 05/08 | > | S 5050 PE | S 3340 A | |
| | with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M271.951 | 115 | 156 | 05/08 | > | | | S 4161 CA |
| | with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | M271.951 | 115 | 156 | 05/08 | > | | | S 3137 C |
| 318 CDI V6 | | OM642LA | 135 | 184 | 04/06 | > | S 5069 PE | S 2320 NR | S 3340 A |
| | with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | OM642LA | 135 | 184 | 04/06 | > | | | S 4161 CA |
| | with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | OM642LA | 135 | 184 | 04/06 | > | | | S 3137 C |
| | with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM642LA | 135 | 184 | 04/06 | > | | S 4107 NR | |
| 319 CDI V6 | | OM642LA | 140 | 190 | 05/09 | > | S 5069 PE | S 3340 A | |
| | with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | OM642LA | 140 | 190 | 05/09 | > | | | S 4161 CA |
| | with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | OM642LA | 140 | 190 | 05/09 | > | | | S 3137 C |
| | without fuel oil heater KNECHT-MAHLE / senza riscaldatore nafta KNECHT-MAHLE | OM642LA | 140 | 190 | 05/09 | > | | S 4112 NR | |
| | without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL | OM642LA | 140 | 190 | 05/09 | > | | S 4077 NR | |
| 324 V6 | | M272E35 | 190 | 258 | 04/06 | > | S 5002 PE | S 3340 A | |
| | with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M272E35 | 190 | 258 | 04/06 | > | | | S 4161 CA |
| | with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | M272E35 | 190 | 258 | 04/06 | > | | | S 3137 C |
| 410 CDI | | OM651LA | 70 | 95 | 03/09 | > | S 5159 PE | S 3340 A | |



kW HP



...MERCEDES BENZ - commercial vehicles/veicoli commerciali

| | | | | | | | | | |
|--|---------|-----|-----|-------|---|-----------|-----------|----------|-----------|
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | OM651LA | 70 | 95 | 03/09 | > | | | | S 4161 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | OM651LA | 70 | 95 | 03/09 | > | | | | S 3137 C |
| with fuel oil heater with water presence sensor / con riscaldatore nafta con sensore presenza acqua | OM651LA | 70 | 95 | 03/09 | > | | S 4149 NR | | |
| with fuel oil heater without water presence sensor / con riscaldatore nafta senza sensore presenza acqua | OM651LA | 70 | 95 | 03/09 | > | | S 4150 NR | | |
| without fuel oil heater KNECHT-MAHLE / senza riscaldatore nafta KNECHT-MAHLE | OM651LA | 70 | 95 | 03/09 | > | | S 4112 NR | | |
| without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL | OM651LA | 70 | 95 | 03/09 | > | | S 4077 NR | | |
| 411 CDI | OM646LA | 80 | 109 | 04/06 | > | S 5013 PE | S 2320 NR | S 3340 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | OM646LA | 80 | 109 | 04/06 | > | | | | S 4161 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | OM646LA | 80 | 109 | 04/06 | > | | | | S 3137 C |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | OM646LA | 80 | 109 | 04/06 | > | | S 4107 NR | | |
| 413 CDI | OM651LA | 95 | 129 | 05/09 | > | S 5159 PE | | S 3340 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | OM651LA | 95 | 129 | 05/09 | > | | | | S 4161 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | OM651LA | 95 | 129 | 05/09 | > | | | | S 3137 C |
| with fuel oil heater with water presence sensor / con riscaldatore nafta con sensore presenza acqua | OM651LA | 95 | 129 | 05/09 | > | | S 4149 NR | | |
| with fuel oil heater without water presence sensor / con riscaldatore nafta senza sensore presenza acqua | OM651LA | 95 | 129 | 05/09 | > | | S 4150 NR | | |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM651LA | 95 | 129 | 05/09 | > | | S 4193 NR | | |
| without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL | OM651LA | 95 | 129 | 05/09 | > | | S 4077 NR | | |
| 414 CDI | OM651LA | 105 | 143 | 05/18 | > | S 5159 PE | | S 3340 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | OM651LA | 105 | 143 | 05/18 | > | | | | S 4161 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | OM651LA | 105 | 143 | 05/18 | > | | | | S 3137 C |
| with air-conditioner, assembly BEHR / con climatizzatore, montaggio BEHR | OM651LA | 105 | 143 | 05/18 | > | | | | S 3322 C |
| with fuel oil heater with water presence sensor / con riscaldatore nafta con sensore presenza acqua | OM651LA | 105 | 143 | 05/18 | > | | S 4149 NR | | |
| with fuel oil heater without water presence sensor / con riscaldatore nafta senza sensore presenza acqua | OM651LA | 105 | 143 | 05/18 | > | | S 4150 NR | | |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM651LA | 105 | 143 | 05/18 | > | | S 4193 NR | | |
| 415 CDI | OM646LA | 110 | 150 | 04/06 | > | S 5013 PE | S 2320 NR | S 3340 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | OM646LA | 110 | 150 | 04/06 | > | | | | S 4161 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | OM646LA | 110 | 150 | 04/06 | > | | | | S 3137 C |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | OM646LA | 110 | 150 | 04/06 | > | | S 4107 NR | | |
| 416 CDI | OM651LA | 120 | 163 | 05/09 | > | S 5159 PE | | S 3340 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | OM651LA | 120 | 163 | 05/09 | > | | | | S 4161 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | OM651LA | 120 | 163 | 05/09 | > | | | | S 3137 C |
| with fuel oil heater with water presence sensor / con riscaldatore nafta con sensore presenza acqua | OM651LA | 120 | 163 | 05/09 | > | | S 4149 NR | | |
| with fuel oil heater without water presence sensor / con riscaldatore nafta senza sensore presenza acqua | OM651LA | 120 | 163 | 05/09 | > | | S 4150 NR | | |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM651LA | 120 | 163 | 05/09 | > | | S 4193 NR | | |
| without fuel oil heater KNECHT-MAHLE / senza riscaldatore nafta KNECHT-MAHLE | OM651LA | 120 | 163 | 05/09 | > | | S 4112 NR | | |
| without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL | OM651LA | 120 | 163 | 05/09 | > | | S 4077 NR | | |
| 418 CDI V6 | OM642LA | 135 | 184 | 04/06 | > | S 5069 PE | S 2320 NR | S 3340 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | OM642LA | 135 | 184 | 04/06 | > | | | | S 4161 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | OM642LA | 135 | 184 | 04/06 | > | | | | S 3137 C |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM642LA | 135 | 184 | 04/06 | > | | S 4107 NR | | |
| 419 CDI V6 | OM642LA | 140 | 190 | 05/09 | > | S 5069 PE | | S 3340 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | OM642LA | 140 | 190 | 05/09 | > | | | | S 4161 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | OM642LA | 140 | 190 | 05/09 | > | | | | S 3137 C |
| with fuel oil heater with water presence sensor / con riscaldatore nafta con sensore presenza acqua | OM642LA | 140 | 190 | 05/09 | > | | S 4149 NR | | |
| with fuel oil heater without water presence sensor / con riscaldatore nafta senza sensore presenza acqua | OM642LA | 140 | 190 | 05/09 | > | | S 4150 NR | | |
| without fuel oil heater KNECHT-MAHLE / senza riscaldatore nafta KNECHT-MAHLE | OM642LA | 140 | 190 | 05/09 | > | | S 4112 NR | | |
| without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL | OM642LA | 140 | 190 | 05/09 | > | | S 4077 NR | | |
| 424 V6 | M272E35 | 190 | 258 | 04/06 | > | S 5002 PE | | S 3340 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M272E35 | 190 | 258 | 04/06 | > | | | | S 4161 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | M272E35 | 190 | 258 | 04/06 | > | | | | S 3137 C |
| 509 CDI | OM646LA | 65 | 88 | 04/06 | > | S 5013 PE | S 2320 NR | S 3340 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | OM646LA | 65 | 88 | 04/06 | > | | | | S 4161 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | OM646LA | 65 | 88 | 04/06 | > | | | | S 3137 C |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | OM646LA | 65 | 88 | 04/06 | > | | S 4107 NR | | |
| 510 CDI | OM651LA | 70 | 95 | 03/09 | > | S 5159 PE | | S 3340 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | OM651LA | 70 | 95 | 03/09 | > | | | | S 4161 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | OM651LA | 70 | 95 | 03/09 | > | | | | S 3137 C |
| with fuel oil heater with water presence sensor / con riscaldatore nafta con sensore presenza acqua | OM651LA | 70 | 95 | 03/09 | > | | S 4149 NR | | |
| with fuel oil heater without water presence sensor / con riscaldatore nafta senza sensore presenza acqua | OM651LA | 70 | 95 | 03/09 | > | | S 4150 NR | | |
| without fuel oil heater KNECHT-MAHLE / senza riscaldatore nafta KNECHT-MAHLE | OM651LA | 70 | 95 | 03/09 | > | | S 4112 NR | | |
| without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL | OM651LA | 70 | 95 | 03/09 | > | | S 4077 NR | | |
| 511 CDI | OM646LA | 80 | 109 | 04/06 | > | S 5013 PE | S 2320 NR | S 3340 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | OM646LA | 80 | 109 | 04/06 | > | | | | S 4161 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | OM646LA | 80 | 109 | 04/06 | > | | | | S 3137 C |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | OM646LA | 80 | 109 | 04/06 | > | | S 4107 NR | | |
| 511 CDI | OM651LA | 84 | 114 | 05/18 | > | S 5159 PE | | S 3340 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | OM651LA | 84 | 114 | 05/18 | > | | | | S 4161 CA |

M





kW HP



...MERCEDES BENZ - commercial vehicles/veicoli commerciali

M



| | | | | | | | | | |
|--|----------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|-----------|
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | OM651LA | 84 | 114 | 05/18 | > | | | | S 3137 C |
| with air-conditioner, assembly BEHR / con climatizzatore, montaggio BEHR | OM651LA | 84 | 114 | 05/18 | > | | | | S 3322 C |
| with fuel oil heater with water presence sensor / con riscaldatore nafta con sensore presenza acqua | OM651LA | 84 | 114 | 05/18 | > | | S 4149 NR | | |
| with fuel oil heater without water presence sensor / con riscaldatore nafta senza sensore presenza acqua | OM651LA | 84 | 114 | 05/18 | > | | S 4150 NR | | |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM651LA | 84 | 114 | 05/18 | > | | S 4193 NR | | |
| 513 CDI | OM646LA | 95 | 129 | 04/06 | > | 04/09 | S 5013 PE | S 2320 NR | S 3340 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | OM646LA | 95 | 129 | 04/06 | > | 04/09 | | | |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | OM646LA | 95 | 129 | 04/06 | > | 04/09 | | | S 4161 CA |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | OM646LA | 95 | 129 | 04/06 | > | 04/09 | | S 4107 NR | S 3137 C |
| 513 CDI | OM651LA | 95 | 129 | 05/09 | > | | S 5159 PE | | S 3340 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | OM651LA | 95 | 129 | 05/09 | > | | | | S 4161 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | OM651LA | 95 | 129 | 05/09 | > | | | | S 3137 C |
| with fuel oil heater with water presence sensor / con riscaldatore nafta con sensore presenza acqua | OM651LA | 95 | 129 | 05/09 | > | | S 4149 NR | | |
| with fuel oil heater without water presence sensor / con riscaldatore nafta senza sensore presenza acqua | OM651LA | 95 | 129 | 05/09 | > | | S 4150 NR | | |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM651LA | 95 | 129 | 05/09 | > | | S 4193 NR | | |
| without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL | OM651LA | 95 | 129 | 05/09 | > | | S 4077 NR | | |
| 514 CDI | OM651LA | 105 | 143 | 05/18 | > | | S 5159 PE | | S 3340 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | OM651LA | 105 | 143 | 05/18 | > | | | | S 4161 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | OM651LA | 105 | 143 | 05/18 | > | | | | S 3137 C |
| with air-conditioner, assembly BEHR / con climatizzatore, montaggio BEHR | OM651LA | 105 | 143 | 05/18 | > | | | | S 3322 C |
| with fuel oil heater with water presence sensor / con riscaldatore nafta con sensore presenza acqua | OM651LA | 105 | 143 | 05/18 | > | | S 4149 NR | | |
| with fuel oil heater without water presence sensor / con riscaldatore nafta senza sensore presenza acqua | OM651LA | 105 | 143 | 05/18 | > | | S 4150 NR | | |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM651LA | 105 | 143 | 05/18 | > | | S 4193 NR | | |
| 515 CDI | OM646LA | 110 | 150 | 04/06 | > | | S 5013 PE | S 2320 NR | S 3340 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | OM646LA | 110 | 150 | 04/06 | > | | | | S 4161 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | OM646LA | 110 | 150 | 04/06 | > | | | | S 3137 C |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | OM646LA | 110 | 150 | 04/06 | > | | | S 4107 NR | |
| 516 CDI | OM651LA | 120 | 163 | 03/09 | > | | S 5159 PE | | S 3340 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | OM651LA | 120 | 163 | 03/09 | > | | | | S 4161 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | OM651LA | 120 | 163 | 03/09 | > | | | | S 3137 C |
| with fuel oil heater with water presence sensor / con riscaldatore nafta con sensore presenza acqua | OM651LA | 120 | 163 | 03/09 | > | | S 4149 NR | | |
| with fuel oil heater without water presence sensor / con riscaldatore nafta senza sensore presenza acqua | OM651LA | 120 | 163 | 03/09 | > | | S 4150 NR | | |
| without fuel oil heater KNECHT-MAHLE / senza riscaldatore nafta KNECHT-MAHLE | OM651LA | 120 | 163 | 03/09 | > | | S 4112 NR | | |
| without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL | OM651LA | 120 | 163 | 03/09 | > | | S 4077 NR | | |
| 516 NGT | M271.951 | 115 | 156 | 05/08 | > | | S 5050 PE | | S 3340 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M271.951 | 115 | 156 | 05/08 | > | | | | S 4161 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | M271.951 | 115 | 156 | 05/08 | > | | | | S 3137 C |
| 518 CDI V6 | OM642LA | 135 | 184 | 04/06 | > | | S 5069 PE | S 2320 NR | S 3340 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | OM642LA | 135 | 184 | 04/06 | > | | | | S 4161 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | OM642LA | 135 | 184 | 04/06 | > | | | | S 3137 C |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM642LA | 135 | 184 | 04/06 | > | | | S 4107 NR | |
| 519 CDI V6 | OM642LA | 140 | 190 | 05/09 | > | | S 5069 PE | | S 3340 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | OM642LA | 140 | 190 | 05/09 | > | | | | S 4161 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | OM642LA | 140 | 190 | 05/09 | > | | | | S 3137 C |
| without fuel oil heater KNECHT-MAHLE / senza riscaldatore nafta KNECHT-MAHLE | OM642LA | 140 | 190 | 05/09 | > | | | S 4112 NR | |
| without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL | OM642LA | 140 | 190 | 05/09 | > | | | S 4077 NR | |
| 524 V6 | M272E35 | 190 | 258 | 04/06 | > | | S 5002 PE | | S 3340 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M272E35 | 190 | 258 | 04/06 | > | | | | S 4161 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | M272E35 | 190 | 258 | 04/06 | > | | | | S 3137 C |
| Sprinter III (907) | | | | | | | | | |
| 211 CDI (RWD) | OM651 | 84 | 114 | 02/18 | > | | S 5159 PE | S 4194 NR | S 3340 A |
| with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua | OM651 | 84 | 114 | 02/18 | > | | | S 4193 NR | |
| 214 CDI (RWD) | OM651 | 105 | 143 | 02/18 | > | | S 5159 PE | S 4194 NR | S 3340 A |
| with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua | OM651 | 105 | 143 | 02/18 | > | | | S 4193 NR | |
| 216 CDI (RWD) | OM651 | 120 | 163 | 02/18 | > | | S 5159 PE | S 4194 NR | S 3340 A |
| with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua | OM651 | 120 | 163 | 02/18 | > | | | S 4193 NR | |
| 219 CDI (RWD) | OM642 | 140 | 190 | 02/18 | > | | S 5069 PE | S 4148 NR | S 3340 A |
| 311 CDI (RWD) | OM651 | 84 | 114 | 02/18 | > | | S 5159 PE | S 4194 NR | S 3340 A |
| with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua | OM651 | 84 | 114 | 02/18 | > | | | S 4193 NR | |
| 314 CDI (RWD) | OM651 | 105 | 143 | 02/18 | > | | S 5159 PE | S 4194 NR | S 3340 A |
| with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua | OM651 | 105 | 143 | 02/18 | > | | | S 4193 NR | |
| 316 CDI (RWD) | OM651 | 120 | 163 | 02/18 | > | | S 5159 PE | S 4194 NR | S 3340 A |
| with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua | OM651 | 120 | 163 | 02/18 | > | | | S 4193 NR | |
| 319 CDI (RWD) | OM642 | 140 | 190 | 02/18 | > | | S 5069 PE | S 4148 NR | S 3340 A |
| 411 CDI (RWD) | OM651 | 84 | 114 | 02/18 | > | | S 5159 PE | S 4194 NR | S 3340 A |
| with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua | OM651 | 84 | 114 | 02/18 | > | | | S 4193 NR | |
| 414 CDI (RWD) | OM651 | 105 | 143 | 02/18 | > | | S 5159 PE | S 4194 NR | S 3340 A |



kW HP



...MERCEDES BENZ - commercial vehicles/veicoli commerciali

| | | | | | | | | | | |
|---|------------------------|-----|-----|-------|---|-----------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua | OM651 | 105 | 143 | 02/18 | > | | S 4193 NR | | | |
| 416 CDI (RWD) | OM651 | 120 | 163 | 02/18 | > | S 5159 PE | S 4194 NR | S 3340 A | | |
| with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua | OM651 | 120 | 163 | 02/18 | > | | S 4193 NR | | | |
| 419 CDI (RWD) | OM642 | 140 | 190 | 02/18 | > | S 5069 PE | S 4148 NR | S 3340 A | | |
| 511 CDI (RWD) | OM651 | 84 | 114 | 02/18 | > | S 5159 PE | S 4194 NR | S 3340 A | | |
| with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua | OM651 | 84 | 114 | 02/18 | > | | S 4193 NR | | | |
| 514 CDI (RWD) | OM651 | 105 | 143 | 02/18 | > | S 5159 PE | S 4194 NR | S 3340 A | | |
| with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua | OM651 | 105 | 143 | 02/18 | > | | S 4193 NR | | | |
| 516 CDI (RWD) | OM651 | 120 | 163 | 02/18 | > | S 5159 PE | S 4194 NR | S 3340 A | | |
| with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua | OM651 | 120 | 163 | 02/18 | > | | S 4193 NR | | | |
| 519 CDI (RWD) | OM642 | 140 | 190 | 02/18 | > | S 5069 PE | S 4148 NR | S 3340 A | | |
| Sprinter III (910) | | | | | | | | | | |
| 211 CDI (FWD) | OM651 | 84 | 114 | 05/18 | > | S 5159 PE | S 4194 NR | | | |
| with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua | OM651 | 84 | 114 | 05/18 | > | | S 4193 NR | | | |
| 214 CDI (FWD) | OM651 | 105 | 143 | 05/18 | > | S 5159 PE | S 4194 NR | | | |
| with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua | OM651 | 105 | 143 | 05/18 | > | | S 4193 NR | | | |
| 216 CDI (FWD) | OM651 | 120 | 163 | 05/18 | > | S 5159 PE | S 4194 NR | | | |
| with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua | OM651 | 120 | 163 | 05/18 | > | | S 4193 NR | | | |
| 219 CDI (FWD) | OM642 | 140 | 190 | 05/18 | > | S 5069 PE | S 4148 NR | | | |
| 311 CDI (FWD) | OM651 | 84 | 114 | 05/18 | > | S 5159 PE | S 4194 NR | | | |
| with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua | OM651 | 84 | 114 | 05/18 | > | | S 4193 NR | | | |
| 314 CDI (FWD) | OM651 | 105 | 143 | 05/18 | > | S 5159 PE | S 4194 NR | | | |
| with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua | OM651 | 105 | 143 | 05/18 | > | | S 4193 NR | | | |
| 316 CDI (FWD) | OM651 | 120 | 163 | 05/18 | > | S 5159 PE | S 4194 NR | | | |
| with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua | OM651 | 120 | 163 | 05/18 | > | | S 4193 NR | | | |
| 319 CDI (FWD) | OM642 | 140 | 190 | 05/18 | > | S 5069 PE | S 4148 NR | | | |
| 411 CDI (FWD) | OM651 | 84 | 114 | 05/18 | > | S 5159 PE | S 4194 NR | | | |
| with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua | OM651 | 84 | 114 | 05/18 | > | | S 4193 NR | | | |
| 414 CDI (FWD) | OM651 | 105 | 143 | 05/18 | > | S 5159 PE | S 4194 NR | | | |
| with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua | OM651 | 105 | 143 | 05/18 | > | | S 4193 NR | | | |
| 416 CDI (FWD) | OM651 | 120 | 163 | 05/18 | > | S 5159 PE | S 4194 NR | | | |
| with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua | OM651 | 120 | 163 | 05/18 | > | | S 4193 NR | | | |
| 419 CDI (FWD) | OM642 | 140 | 190 | 05/18 | > | S 5069 PE | S 4148 NR | | | |
| 511 CDI (FWD) | OM651 | 84 | 114 | 05/18 | > | S 5159 PE | S 4194 NR | | | |
| with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua | OM651 | 84 | 114 | 05/18 | > | | S 4193 NR | | | |
| 514 CDI (FWD) | OM651 | 105 | 143 | 05/18 | > | S 5159 PE | S 4194 NR | | | |
| with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua | OM651 | 105 | 143 | 05/18 | > | | S 4193 NR | | | |
| 516 CDI (FWD) | OM651 | 120 | 163 | 05/18 | > | S 5159 PE | S 4194 NR | | | |
| with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua | OM651 | 120 | 163 | 05/18 | > | | S 4193 NR | | | |
| 519 CDI (FWD) | OM642 | 140 | 190 | 05/18 | > | S 5069 PE | S 4148 NR | | | |
| Vito I (638) | | | | | | | | | | |
| 108 CDI | OM611 | | | 01/99 | > | 10/03 | S 5013 PE | S 4416 NR | S 3080 A | S 3114 C |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM611 | | | 01/99 | > | 10/03 | S 5013 PE | S 4007 NR | S 3080 A | S 3114 C |
| 108 D (2.3) | OM601D23 (OM601.942) | | | 12/95 | > | 10/03 | S 5095 PE | S 9600 NR | S 3086 A | S 3114 C |
| 110 CDI | OM611 | | | 01/99 | > | 10/03 | S 5013 PE | S 4416 NR | S 3080 A | S 3114 C |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM611 | | | 01/99 | > | 10/03 | S 5013 PE | S 4007 NR | S 3080 A | S 3114 C |
| 110 D (2.3) | OM601LAD23 (OM601.970) | | | 12/95 | > | 10/03 | S 5095 PE | S 9600 NR | S 3086 A | S 3114 C |
| 112 CDI | OM611 | | | 01/99 | > | 10/03 | S 5013 PE | S 4416 NR | S 3080 A | S 3114 C |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM611 | | | 01/99 | > | 10/03 | S 5013 PE | S 4007 NR | S 3080 A | S 3114 C |
| 113 (2.0) | M111E20 (M111.948) | | | 12/95 | > | 10/03 | S 5162 PE | S 1583 B | S 3086 A | S 3114 C |
| 114 (2.3) | M111.978 | | | 12/96 | > | 10/03 | S 5162 PE | S 1583 B | S 3086 A | S 3114 C |
| Vito II (639) | | | | | | | | | | |
| 109 CDI | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico THERMOTRONIC | OM646 | 65 | 88 | 09/03 | > | | S 5013 PE | S 2320 NR | S 3257 A | S 4145 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | OM646 | 65 | 88 | 09/03 | > | | S 5013 PE | S 2320 NR | S 3257 A | S 3110 C |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM646 | 65 | 88 | 09/03 | > | | | S 4107 NR | | |
| 109 CDI | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico THERMOTRONIC | OM646 | 70 | 95 | 09/06 | > | | S 5013 PE | S 2320 NR | S 3257 A | S 4145 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | OM646 | 70 | 95 | 09/06 | > | | S 5013 PE | S 2320 NR | S 3257 A | S 3110 C |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM646 | 70 | 95 | 09/06 | > | | | S 4107 NR | | |
| 110 CDI | OM651LA | 70 | 95 | 09/10 | > | | S 5159 PE | | S 3257 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | OM651LA | 70 | 95 | 09/10 | > | | | | | S 4145 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | OM651LA | 70 | 95 | 09/10 | > | | | | | S 3110 C |
| with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua | OM651LA | 70 | 95 | 09/10 | > | | | S 4149 NR | | |
| with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua | OM651LA | 70 | 95 | 09/10 | > | | | S 4150 NR | | |
| without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL | OM651LA | 70 | 95 | 09/10 | > | | | S 4077 NR | | |
| 111 CDI | | | | | | | | | | |

M





kW HP



...MERCEDES BENZ - commercial vehicles/veicoli commerciali

| | | | | | | | | | |
|--|-----------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with automatic air-conditioner THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico THERMOTRONIC | OM646 | 80 | 109 | 09/03 | > | S 5013 PE | S 2320 NR | S 3257 A | S 4145 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | OM646 | 80 | 109 | 09/03 | > | S 5013 PE | S 2320 NR | S 3257 A | S 3110 C |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM646 | 80 | 109 | 09/03 | > | | S 4107 NR | | |
| 111 CDI | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico THERMOTRONIC | OM646 | 85 | 116 | 09/06 | > | S 5013 PE | S 2320 NR | S 3257 A | S 4145 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | OM646 | 85 | 116 | 09/06 | > | S 5013 PE | S 2320 NR | S 3257 A | S 3110 C |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM646 | 85 | 116 | 09/06 | > | | S 4107 NR | | |
| 113 CDI | | | | | | | | | |
| | OM651LA | 100 | 136 | 09/10 | > | S 5159 PE | | S 3257 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | OM651LA | 100 | 136 | 09/10 | > | | | | S 4145 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | OM651LA | 100 | 136 | 09/10 | > | | | | S 3110 C |
| with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua | OM651LA | 100 | 136 | 09/10 | > | | S 4149 NR | | |
| with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua | OM651LA | 100 | 136 | 09/10 | > | | S 4150 NR | | |
| without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL | OM651LA | 100 | 136 | 09/10 | > | | S 4077 NR | | |
| 115 CDI | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico THERMOTRONIC | OM646 | 110 | 150 | 09/03 | > | S 5013 PE | S 2320 NR | S 3257 A | S 4145 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | OM646 | 110 | 150 | 09/03 | > | S 5013 PE | S 2320 NR | S 3257 A | S 3110 C |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM646 | 110 | 150 | 09/03 | > | | S 4107 NR | | |
| 116 CDI | | | | | | | | | |
| | OM651LA | 120 | 163 | 09/10 | > | S 5159 PE | | S 3257 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | OM651LA | 120 | 163 | 09/10 | > | | | | S 4145 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | OM651LA | 120 | 163 | 09/10 | > | | | | S 3110 C |
| with fuel oil heater with connection for water suction / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua | OM651LA | 120 | 163 | 09/10 | > | | S 4149 NR | | |
| with fuel oil heater without connection for water suction / con riscaldatore nafta senza collegamento per aspirazione acqua | OM651LA | 120 | 163 | 09/10 | > | | S 4150 NR | | |
| without fuel oil heater MANN+HUMMEL / senza riscaldatore nafta MANN+HUMMEL | OM651LA | 120 | 163 | 09/10 | > | | S 4077 NR | | |
| 119 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico THERMOTRONIC | M112 | 140 | 190 | 09/03 | > | S 5002 PE | S 1848 B | S 3257 A | S 4145 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | M112 | 140 | 190 | 09/03 | > | S 5002 PE | S 1848 B | S 3257 A | S 3110 C |
| 120 CDI V6 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico THERMOTRONIC | OM642LA | 150 | 204 | 04/06 | > 08/10 | S 5069 PE | S 2320 NR | S 3658 A | S 4145 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | OM642LA | 150 | 204 | 04/06 | > 08/10 | S 5069 PE | S 2320 NR | S 3658 A | S 3110 C |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM642LA | 150 | 204 | 04/06 | > 08/10 | | S 4107 NR | | |
| 122 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico THERMOTRONIC | M112 | 160 | 218 | 09/03 | > | S 5002 PE | S 1848 B | S 3257 A | S 4145 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | M112 | 160 | 218 | 09/03 | > | S 5002 PE | S 1848 B | S 3257 A | S 3110 C |
| 122 CDI V6 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | OM642LA | 165 | 224 | 09/10 | > | S 5069 PE | S 2320 NR | S 3658 A | S 4145 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | OM642LA | 165 | 224 | 09/10 | > | S 5069 PE | S 2320 NR | S 3658 A | S 3110 C |
| with fuel oil heater with connection for water suction (R.H.D.) / con riscaldatore nafta con collegamento per aspirazione acqua (R.H.D.) | OM642LA | 165 | 224 | 09/10 | > | | S 4148 NR | | |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | OM642LA | 165 | 224 | 09/10 | > | | S 4107 NR | | |
| 123 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner THERMOTRONIC / con climatizzatore automatico THERMOTRONIC | M112E37 | 170 | 231 | 09/04 | > | S 5002 PE | S 1848 B | S 3257 A | S 4145 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | M112E37 | 170 | 231 | 09/04 | > | S 5002 PE | S 1848 B | S 3257 A | S 3110 C |
| 126 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M272.978 | 190 | 258 | 09/07 | > | S 5002 PE | S 1848 B | S 3257 A | S 4145 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | M272.978 | 190 | 258 | 09/07 | > | S 5002 PE | S 1848 B | S 3257 A | S 3110 C |
| Vito III (W447) | | | | | | | | | |
| 109 CDI | | | | | | | | | |
| | OM622.951 | 65 | 88 | 09/14 | > | S 5170 PE | S 6114 NE | S 3A67 A | |
| with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore | OM622.951 | 65 | 88 | 09/14 | > | | | | S 3275 C |
| 111 CDI | | | | | | | | | |
| | OM622.951 | 84 | 114 | 09/14 | > | S 5170 PE | S 6114 NE | S 3A67 A | |
| with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore | OM622.951 | 84 | 114 | 09/14 | > | | | | S 3275 C |
| 114 CDI | | | | | | | | | |
| | OM651.950 | 100 | 136 | 09/14 | > | S 5159 PE | S 4150 NR | S 3A67 A | |
| with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore | OM651.950 | 100 | 136 | 09/14 | > | | | | S 3275 C |
| with OE 651 090 30 52 / con OE 651 090 30 52 | OM651.950 | 100 | 136 | 09/14 | > | | S 4193 NR | | |
| with OE 651 090 32 52 / con OE 651 090 32 52 | OM651.950 | 100 | 136 | 09/14 | > | | S 4194 NR | | |
| with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore | OM654.920 | 100 | 136 | 03/19 | > | | | S 3A67 A | |
| with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore | OM654.920 | 100 | 136 | 03/19 | > | | | | S 3275 C |
| with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore | OM654.920 | 100 | 136 | 03/19 | > | | | S 3A67 A | |
| with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore | OM654.920 | 100 | 136 | 03/19 | > | | | | S 3275 C |
| 116 CDI | | | | | | | | | |
| | OM651.950 | 120 | 163 | 09/14 | > | S 5159 PE | S 4150 NR | S 3A67 A | |
| with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore | OM651.950 | 120 | 163 | 09/14 | > | | | | S 3275 C |
| with OE 651 090 30 52 / con OE 651 090 30 52 | OM651.950 | 120 | 163 | 09/14 | > | | S 4193 NR | | |
| with OE 651 090 32 52 / con OE 651 090 32 52 | OM651.950 | 120 | 163 | 09/14 | > | | S 4194 NR | | |
| with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore | OM654.920 | 120 | 163 | 03/19 | > | | | S 3A67 A | |
| with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore | OM654.920 | 120 | 163 | 03/19 | > | | | | S 3275 C |
| with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore | OM654.920 | 120 | 163 | 03/19 | > | | | S 3A67 A | |
| with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore | OM654.920 | 120 | 163 | 03/19 | > | | | | S 3275 C |
| 119 | | | | | | | | | |
| | M274.920 | 135 | 184 | 11/15 | > | S 5178 PE | | S 3A67 A | |
| with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore | M274.920 | 135 | 184 | 11/15 | > | | | | S 3275 C |



kW HP



...MERCEDES BENZ - commercial vehicles/veicoli commerciali

| | | | | | | | | | |
|---|-----------|-----|-----|-------|---|-----------|-----------|----------|----------|
| 119 CDI | OM654.920 | 140 | 190 | 03/19 | > | | | S 3A67 A | S 3275 C |
| with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore | OM654.920 | 140 | 190 | 03/19 | > | | | S 3A67 A | S 3275 C |
| 119 CDI 4Matic | OM654.920 | 140 | 190 | 03/19 | > | | | S 3A67 A | S 3275 C |
| with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore | OM654.920 | 140 | 190 | 03/19 | > | | | S 3A67 A | S 3275 C |
| 119 CDI BlueTEC | OM651.950 | 140 | 190 | 09/14 | > | S 5159 PE | S 4150 NR | S 3A67 A | S 3275 C |
| with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore | OM651.950 | 140 | 190 | 09/14 | > | | S 4193 NR | S 3A67 A | S 3275 C |
| with OE 651 090 30 52 / con OE 651 090 30 52 | OM651.950 | 140 | 190 | 09/14 | > | | S 4194 NR | S 3A67 A | S 3275 C |
| with OE 651 090 32 52 / con OE 651 090 32 52 | OM651.950 | 140 | 190 | 09/14 | > | | S 4194 NR | S 3A67 A | S 3275 C |
| 119 CDI BlueTEC 4Matic | OM651.950 | 140 | 190 | 09/14 | > | S 5159 PE | S 4150 NR | S 3A67 A | S 3275 C |
| with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore | OM651.950 | 140 | 190 | 09/14 | > | | S 4194 NR | S 3A67 A | S 3275 C |
| with OE 651 090 32 52 / con OE 651 090 32 52 | OM651.950 | 140 | 190 | 09/14 | > | | S 4194 NR | S 3A67 A | S 3275 C |
| 200 CDI | OM654.920 | 100 | 136 | 03/19 | > | | | S 3A67 A | S 3275 C |
| with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore | OM654.920 | 100 | 136 | 03/19 | > | | | S 3A67 A | S 3275 C |
| 200 CDI 4Matic | OM654.920 | 100 | 136 | 03/19 | > | | | S 3A67 A | S 3275 C |
| with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore | OM654.920 | 100 | 136 | 03/19 | > | | | S 3A67 A | S 3275 C |
| 220 CDI | OM654.920 | 120 | 163 | 03/19 | > | | | S 3A67 A | S 3275 C |
| with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore | OM654.920 | 120 | 163 | 03/19 | > | | | S 3A67 A | S 3275 C |
| 220 CDI 4Matic | OM654.920 | 120 | 163 | 03/19 | > | | | S 3A67 A | S 3275 C |
| with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore | OM654.920 | 120 | 163 | 03/19 | > | | | S 3A67 A | S 3275 C |
| 250 CDI | OM654.920 | 140 | 190 | 03/19 | > | | | S 3A67 A | S 3275 C |
| with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore | OM654.920 | 140 | 190 | 03/19 | > | | | S 3A67 A | S 3275 C |
| 250 CDI 4Matic | OM654.920 | 140 | 190 | 03/19 | > | | | S 3A67 A | S 3275 C |
| with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore | OM654.920 | 140 | 190 | 03/19 | > | | | S 3A67 A | S 3275 C |
| e-Vito | EM780.701 | 85 | 116 | 04/19 | > | × | × | × | S 3275 C |
| with air-conditioner rear / con climatizzatore posteriore | EM780.701 | 85 | 116 | 04/19 | > | | | | S 3275 C |

MG

cars/auto

MG RV8

| | | | | | | | | | |
|------------|--|--|--|-------|---|----------|----------|--|--|
| 3.9 | | | | 04/93 | > | S 8540 R | S 1500 B | | |
|------------|--|--|--|-------|---|----------|----------|--|--|

MGF

| | | | | | | | | | |
|---|-------|-----|-----|-------|-------|-------|----------|----------|----------|
| 1.6 | 16K4F | 82 | 111 | 02/00 | > | 06/02 | S 3254 R | S 1750 B | |
| to frame No. YD522572 / a telaio N. YD522572 | 16K4F | 82 | 111 | 02/00 | > | | | S 3B21 A | |
| from frame No. YD522573 / da telaio N. YD522573 | 16K4F | 82 | 111 | > | 06/02 | | | S 3432 A | |
| 1.8 | 18K4F | 88 | 120 | 09/95 | > | 06/02 | S 3254 R | S 1750 B | |
| to frame No. YD522572 / a telaio N. YD522572 | 18K4F | 88 | 120 | 09/95 | > | | | S 3B21 A | |
| from frame No. YD522573 / da telaio N. YD522573 | 18K4F | 88 | 120 | > | 06/02 | | | S 3432 A | |
| 1.8 VVC | 18K4K | 107 | 146 | 09/95 | > | 06/02 | S 3254 R | S 1750 B | |
| to frame No. YD522572 / a telaio N. YD522572 | 18K4K | 107 | 146 | 09/95 | > | | | S 3B21 A | |
| from frame No. YD522573 / da telaio N. YD522573 | 18K4K | 107 | 146 | > | 06/02 | | | S 3432 A | |
| 1.8 VVC Trophy | 18K4K | 118 | 160 | 05/01 | > | 06/02 | S 3254 R | S 1750 B | S 3432 A |
| to frame No. YD522572 / a telaio N. YD522572 | 18K4K | 118 | 160 | 05/01 | > | | | S 3B21 A | |

MGX-Power

| | | | | | | | | | |
|---------------|------|-----|-----|-------|---|----------|--|--|--|
| 4.6 V8 | Ford | 230 | 313 | 01/03 | > | S 6250 R | | | |
|---------------|------|-----|-----|-------|---|----------|--|--|--|

Montego MG

| | | | | | | | | | |
|---|--|--|--|-------|---|----------|----------|----------|--|
| 2.0 Turbo | | | | | | | | | |
| to engine No. 223710 / a motore N. 223710 | | | | 04/85 | > | S 3254 R | S 1500 B | S 4530 A | |

TF 115

| | | | | | | | | | |
|---|------|----|-----|-------|-------|-------|----------|----------|--|
| 1.6 | K1.6 | 85 | 116 | 06/01 | > | 12/11 | S 3254 R | S 1750 B | |
| to frame No. YD522572 / a telaio N. YD522572 | K1.6 | 85 | 116 | 06/01 | > | | | S 3B21 A | |
| from frame No. YD522573 / da telaio N. YD522573 | K1.6 | 85 | 116 | > | 12/11 | | | S 3432 A | |

TF 120

| | | | | | | | | | |
|--|------|----|-----|-------|---|--|----------|----------|----------|
| 1.8 Stepspeed | K1.8 | 88 | 120 | 06/01 | > | | S 3254 R | S 1750 B | S 3432 A |
| to frame No. YD522572 / a telaio N. YD522572 | K1.8 | 88 | 120 | 06/01 | > | | | S 3B21 A | |

TF 135

| | | | | | | | | | |
|--|------|-----|-----|-------|---|--|----------|----------|----------|
| 1.8 | K1.8 | 100 | 136 | 06/01 | > | | S 3254 R | S 1750 B | S 3432 A |
| to frame No. YD522572 / a telaio N. YD522572 | K1.8 | 100 | 136 | 06/01 | > | | | S 3B21 A | |

TF 160

| | | | | | | | | | |
|--|----------|-----|-----|-------|---|--|----------|----------|----------|
| 1.8 | K1.8 VVC | 118 | 160 | 06/01 | > | | S 3254 R | S 1750 B | S 3432 A |
| to frame No. YD522572 / a telaio N. YD522572 | K1.8 VVC | 118 | 160 | 06/01 | > | | | S 3B21 A | |

ZR 100

| | | | | | | | | | |
|---|--|----|-----|-------|---|--|----------|-----------|----------|
| 2.0 TD | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | | 74 | 101 | 02/02 | > | | S 0101 R | S 6600 NR | S 3068 A |
| | | | | | | | | | S 3057 C |

ZR 105

| | | | | | | | | | |
|---|--|----|-----|-------|---|--|----------|----------|----------|
| 1.4 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | | 76 | 103 | 06/01 | > | | S 3254 R | S 1750 B | S 3022 A |
| | | | | | | | | | S 3057 C |

ZR 115

| | | | | | | | | | |
|---------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 2.0 TD | | | | | | | | | |
|---------------|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

M





kW HP



...MG - cars/auto

M



| | | | | | | | | |
|---|--|-------------------|-----|---------|--|-----------|-----------|--------------------|
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | | 83 | 113 | 02/02 > | S 0101 R | S 6600 NR | S 3068 A | S 3057 C |
| ZR 120 | | | | | | | | |
| 1.8 | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | | 86 | 117 | 02/02 > | S 3254 R | S 1750 B | S 3022 A | S 3057 C |
| ZR 160 | | | | | | | | |
| 1.8 | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | | 118 | 160 | 09/01 > | S 3254 R | S 1750 B | S 3022 A | S 3057 C |
| ZS 100 | | | | | | | | |
| 2.0 TD | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | | 74 | 101 | 02/02 > | S 0101 R | S 6600 NR | S 3068 A | S 3057 C |
| without air-conditioner to series No. WD354434 / senza climatizzatore a serie N. WD354434 | | 74 | 101 | 02/02 > | | | | S 3232 C |
| ZS 120 | | | | | | | | |
| 1.8 | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | | 86 | 117 | 07/01 > | S 3254 R | S 1750 B | S 3022 A | S 3057 C |
| without air-conditioner to series No. WD354434 / senza climatizzatore a serie N. WD354434 | | 86 | 117 | 07/01 > | | | | S 3232 C |
| ZS 180 | | | | | | | | |
| 2.5 V6 | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | | 130 | 177 | 09/01 > | S 3483 R | S 1750 B | | S 3057 C |
| without air-conditioner to series No. WD354434 / senza climatizzatore a serie N. WD354434 | | 130 | 177 | 09/01 > | | | | S 3232 C |
| ZT 120 | | | | | | | | |
| 1.8 | | K18 | 88 | 120 | 01/03 > | S 3254 R | | S 8560 A S 4123 CA |
| ZT 120 Tourer | | | | | | | | |
| 1.8 | | | 88 | 120 | 01/03 > | S 3254 R | | S 8560 A S 4123 CA |
| ZT 135 CDTI | | | | | | | | |
| 2.0 CDTI 16V | | | 96 | 131 | 10/02 > | S 5001 PE | S 4417 NR | S 5920 A S 4123 CA |
| ZT 135 CDTI Tourer | | | | | | | | |
| 2.0 CDTI 16V | | | 96 | 131 | 10/02 > | S 5001 PE | S 4417 NR | S 5920 A S 4123 CA |
| ZT 160 | | | | | | | | |
| 1.8 T | | | 118 | 160 | 09/03 > | S 3254 R | | S 8560 A S 4123 CA |
| 2.5 | | KV6 | 118 | 161 | 06/01 > | S 3483 R | | S 8560 A S 4123 CA |
| ZT 160 Tourer | | | | | | | | |
| 2.5 | | KV6 | 118 | 161 | 06/01 > | S 3483 R | | S 8560 A S 4123 CA |
| ZT 180 | | | | | | | | |
| 2.5 | | KV6 | 130 | 177 | 02/02 > | S 3483 R | | S 8560 A S 4123 CA |
| ZT 180 Tourer | | | | | | | | |
| 2.5 | | KV6 | 130 | 177 | 02/02 > | S 3483 R | | S 8560 A S 4123 CA |
| ZT 190 | | | | | | | | |
| 2.5 | | KV6 | 140 | 190 | 09/01 > | S 3483 R | | S 8560 A S 4123 CA |
| ZT 190 Tourer | | | | | | | | |
| 2.5 | | KV6 | 140 | 190 | 09/01 > | S 3483 R | | S 8560 A S 4123 CA |
| ZT 260 | | | | | | | | |
| 4.6 V8 | | 46F2F | 191 | 260 | 09/03 > | S 6250 R | | |
| ZT 260 Tourer | | | | | | | | |
| 4.6 V8 | | 46F2F | 191 | 260 | 09/03 > | S 6250 R | | |
| ZT CDTI | | | | | | | | |
| 2.0 CDTI 16V | | | 85 | 115 | 10/02 > 09/03 | S 5001 PE | S 4417 NR | S 5920 A S 4123 CA |
| ZT CDTI Tourer | | | | | | | | |
| 2.0 CDTI 16V | | | 85 | 115 | 10/02 > 09/03 | S 5001 PE | S 4417 NR | S 5920 A S 4123 CA |
| MG MOTOR GAS | | | | | LPG and CNG equipment/impianti GPL e Metano | | | |
| NewEco DR1 | | | | | | | | |
| GPL/LPG | | | | | | | | |
| spare part only MATRIX XF301 (Ø 42 x Ø 17 x 54 H) / solo ricambio MATRIX XF301 (Ø 42 x Ø 17 x 54 H) | | | | | | S 6007 G | | |
| MICROCAR | | | | | microcars/microvetture | | | |
| Lyra | | | | | | | | |
| 505 Sprint | | Lombardini LDW502 | | | S 3262 R | S 7920 NR | | |
| 505 TXE | | Lombardini LDW502 | | | S 3262 R | S 7920 NR | | |
| Virgo | | | | | | | | |
| 505 | | Lombardini LDW502 | | | S 3262 R | S 7920 NR | | |
| MINI | | | | | cars/auto | | | |
| Mini | | | | | | | | |
| 1.3 i | | | | | 06/10 > | | | S 3156 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | | | | 06/10 > | | | S 4175 CA |
| from engine No. BD134455 / da motore N. BD134455 | | | | | 11/96 > 06/01 | S 3254 R | S 1564 B | ✗ |
| 1.3 i Cooper | | | | | | | | |

**kW HP****...MINI - cars/auto**

| from engine No. BD134455 / da motore N. BD134455 | | | | 11/96 > 06/01 | S 3254 R | S 1564 B | | X |
|--|-----------------|---------|---------------|---------------|----------|----------|----------|-----------|
| Mini (F55) | | | | | | | | |
| 1.2 One | B38A12/B38A12U0 | 75 102 | 02/14 > 10/17 | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B38A12/B38A12U0 | 75 102 | 02/14 > 10/17 | | | | S 3621 A | S 3332 C |
| assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE | B38A12/B38A12U0 | 75 102 | 02/14 > 04/17 | S 5185 PE | | | | S 4279 CA |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | B38A12/B38A12U0 | 75 102 | 05/17 > 10/17 | S 5211 PE | | | | |
| 1.2 One 75 (First) | B38A12A | 55 75 | 06/14 > 10/17 | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B38A12A | 55 75 | 06/14 > 10/17 | | | | S 3621 A | S 3332 C |
| assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE | B38A12A | 55 75 | 06/14 > 04/17 | S 5185 PE | | | | S 4279 CA |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | B38A12A | 55 75 | 05/17 > 10/17 | S 5211 PE | | | | |
| 1.5 Cooper | B38A15/B38A15M0 | 100 136 | 02/14 > | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B38A15/B38A15M0 | 100 136 | 02/14 > | | | | S 3622 A | S 3332 C |
| assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE | B38A15/B38A15M0 | 100 136 | 02/14 > 04/17 | S 5185 PE | | | | S 4279 CA |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | B38A15/B38A15M0 | 100 136 | 05/17 > | S 5211 PE | | | | |
| 1.5 Cooper (USA) | B38A15/B38A15M0 | 100 136 | 02/14 > | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B38A15/B38A15M0 | 100 136 | 02/14 > | | | | S 3622 A | S 3332 C |
| assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE | B38A15/B38A15M0 | 100 136 | 02/14 > 04/17 | S 5185 PE | | | | S 4279 CA |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | B38A15/B38A15M0 | 100 136 | 05/17 > | S 5211 PE | | | | |
| 1.5 Cooper D | B37C15 | 85 116 | 02/14 > | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B37C15 | 85 116 | 02/14 > | | | S 9261 B | S 3622 A | S 3332 C |
| assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE | B37C15 | 85 116 | 02/14 > 08/17 | S 5185 PE | | | | S 4279 CA |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | B37C15 | 85 116 | 09/17 > | S 5211 PE | | | | |
| 1.5 One | B38A15A | 75 102 | 05/14 > 10/17 | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B38A15A | 75 102 | 05/14 > 10/17 | | | | S 3621 A | S 3332 C |
| assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE | B38A15A | 75 102 | 05/14 > 04/17 | S 5185 PE | | | | S 4279 CA |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | B38A15A | 75 102 | 05/17 > 10/17 | S 5211 PE | | | | |
| 1.5 One 75 (First) | B38A15A | 55 75 | 11/17 > | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B38A15A | 55 75 | 11/17 > | | | | S 3622 A | S 3332 C |
| | | | | | | | | S 4279 CA |
| 1.5 One D | B37C15 | 70 95 | 02/14 > | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B37C15 | 70 95 | 02/14 > | | | S 9261 B | S 3622 A | S 3332 C |
| assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE | B37C15 | 70 95 | 02/14 > 08/17 | S 5185 PE | | | | S 4279 CA |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | B37C15 | 70 95 | 09/17 > | S 5211 PE | | | | |
| 2.0 Cooper S | B46A20A | 141 192 | 02/14 > | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B46A20A | 141 192 | 02/14 > | | | | S 3622 A | S 3332 C |
| assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE | B46A20A | 141 192 | 02/14 > 04/17 | S 5185 PE | | | | S 4279 CA |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | B46A20A | 141 192 | 05/17 > | S 5211 PE | | | | |
| 2.0 Cooper S | B48A20A | 120 163 | 09/13 > | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B48A20A | 120 163 | 09/13 > | | | | S 3622 A | S 3332 C |
| assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE | B48A20A | 120 163 | 09/13 > 04/17 | S 5185 PE | | | | S 4279 CA |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | B48A20A | 120 163 | 05/17 > | S 5211 PE | | | | |
| 2.0 Cooper S | B48A20A | 141 192 | 02/14 > | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B48A20A | 141 192 | 02/14 > | | | | S 3622 A | S 3332 C |
| assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE | B48A20A | 141 192 | 02/14 > 04/17 | S 5185 PE | | | | S 4279 CA |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | B48A20A | 141 192 | 05/17 > | S 5211 PE | | | | |
| 2.0 Cooper S John Cooper Works | B46A20A | 155 211 | 02/14 > | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B46A20A | 155 211 | 02/14 > | | | | S 3622 A | S 3332 C |
| assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE | B46A20A | 155 211 | 02/14 > 04/17 | S 5185 PE | | | | S 4279 CA |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | B46A20A | 155 211 | 05/17 > | S 5211 PE | | | | |
| 2.0 Cooper S John Cooper Works | B48A20A | 155 211 | 02/14 > | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B48A20A | 155 211 | 02/14 > | | | | S 3622 A | S 3332 C |
| assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE | B48A20A | 155 211 | 02/14 > 04/17 | S 5185 PE | | | | S 4279 CA |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | B48A20A | 155 211 | 05/17 > | S 5211 PE | | | | |
| 2.0 Cooper SD | B47C20A | 120 163 | 02/14 > | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47C20A | 120 163 | 02/14 > | | | S 9261 B | S 3622 A | S 3332 C |
| assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE | B47C20A | 120 163 | 02/14 > 08/17 | S 5185 PE | | | | S 4279 CA |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | B47C20A | 120 163 | 09/17 > | S 5211 PE | | | | |
| 2.0 Cooper SD | B47C20A | 125 170 | 02/14 > | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47C20A | 125 170 | 02/14 > | | | S 9261 B | S 3622 A | S 3332 C |
| assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE | B47C20A | 125 170 | 02/14 > 08/17 | S 5185 PE | | | | S 4279 CA |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | B47C20A | 125 170 | 09/17 > | S 5211 PE | | | | |
| Mini (F56) | | | | | | | | |
| 1.2 One | B38A12 | 75 102 | 02/14 > | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B38A12 | 75 102 | 02/14 > | | | | S 3621 A | S 3332 C |
| | | | | | | | | S 4279 CA |
| 1.2 One | B38A12A | 55 75 | 07/14 > | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B38A12A | 55 75 | 07/14 > | | | | S 3621 A | S 3332 C |
| | | | | | | | | S 4279 CA |
| 1.2 One (KOR) | B38A12 | 75 102 | 07/14 > | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B38A12 | 75 102 | 07/14 > | | | | S 3621 A | S 3332 C |
| | | | | | | | | S 4279 CA |

M

**kW HP****...MINI - cars/auto****M**

| | | | | | | | | | |
|--|---------|-----|-----|-------|---------|-----------|----------|----------|-----------|
| 1.5 Cooper | B38A15 | 100 | 136 | 02/14 | > | S 5185 PE | | S 3621 A | S 3332 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B38A15 | 100 | 136 | 02/14 | > | | | | S 4279 CA |
| 1.5 Cooper (KOR) | B38A15 | 100 | 136 | 02/14 | > | S 5185 PE | | S 3622 A | S 3332 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B38A15 | 100 | 136 | 02/14 | > | | | | S 4279 CA |
| 1.5 One D | B37C15 | 70 | 95 | 02/14 | > | | S 9261 B | S 3622 A | S 3332 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B37C15 | 70 | 95 | 02/14 | > | | | | S 4279 CA |
| assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE | B37C15 | 70 | 95 | 02/14 | > 08/17 | S 5185 PE | | | |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | B37C15 | 70 | 95 | 09/17 | > | S 5211 PE | | | |
| 1.5 One D | B37C15 | 85 | 116 | 02/14 | > | | S 9261 B | S 3622 A | S 3332 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B37C15 | 85 | 116 | 02/14 | > | | | | S 4279 CA |
| assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE | B37C15 | 85 | 116 | 02/14 | > 08/17 | S 5185 PE | | | |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | B37C15 | 85 | 116 | 09/17 | > | S 5211 PE | | | |
| 2.0 Cooper S | B48A20 | 141 | 192 | 02/14 | > | S 5185 PE | | S 3621 A | S 3332 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B48A20 | 141 | 192 | 02/14 | > | | | | S 4279 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | B48A20 | 141 | 192 | 02/14 | > | | | S 3622 A | |
| 2.0 Cooper S (KOR) | B48A20 | 141 | 192 | 02/14 | > | S 5185 PE | | S 3622 A | S 3332 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B48A20 | 141 | 192 | 02/14 | > | | | | S 4279 CA |
| 2.0 Cooper SD | B47C20A | 125 | 170 | 07/14 | > | | S 9261 B | S 3622 A | S 3332 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47C20A | 125 | 170 | 07/14 | > | | | | S 4279 CA |
| assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE | B47C20A | 125 | 170 | 07/14 | > 08/17 | S 5185 PE | | | |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | B47C20A | 125 | 170 | 09/17 | > | S 5211 PE | | | |
| Mini (R50) | | | | | | | | | |
| 1.4 One | W10B14A | 55 | 75 | 06/01 | > 06/04 | S 5034 PE | | S 0802 A | S 3101 C |
| | W10B14A | 55 | 75 | 07/04 | > 09/08 | S 5034 PE | | S 3317 A | S 3101 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | W10B14A | 55 | 75 | 06/01 | > 06/04 | S 5034 PE | | S 0802 A | S 4137 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | W10B14A | 55 | 75 | 07/04 | > 09/08 | S 5034 PE | | S 3317 A | S 4137 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | W10B14A | 55 | 75 | 07/04 | > 09/08 | | | S 3A46 A | |
| 1.4 One D | W17D14A | 55 | 75 | 05/03 | > 09/05 | S 3253 R | S 1838 B | S 0290 A | S 3101 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | W17D14A | 55 | 75 | 05/03 | > 09/05 | S 3253 R | S 1838 B | S 0290 A | S 4137 CA |
| 1.4 One D | W17D14A | 65 | 88 | 09/05 | > 12/06 | S 3253 R | S 1838 B | S 0290 A | S 3101 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | W17D14A | 65 | 88 | 09/05 | > 12/06 | S 3253 R | S 1838 B | S 0290 A | S 4137 CA |
| 1.6 Cooper | W10B16A | 85 | 115 | 09/00 | > 06/04 | S 5034 PE | | S 0802 A | S 3101 C |
| | W10B16A | 85 | 115 | 07/04 | > 12/06 | S 5034 PE | | S 3317 A | S 3101 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | W10B16A | 85 | 115 | 09/00 | > 06/04 | S 5034 PE | | S 0802 A | S 4137 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | W10B16A | 85 | 115 | 07/04 | > 12/06 | S 5034 PE | | S 3317 A | S 4137 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | W10B16A | 85 | 115 | 09/00 | > 06/04 | S 5034 PE | | S 0290 A | S 3101 C |
| for cold countries / per paesi freddi | W10B16A | 85 | 115 | 07/04 | > 12/06 | S 5034 PE | | S 3A46 A | S 3101 C |
| 1.6 Cooper Autom. | W10B16A | 85 | 115 | 09/00 | > 12/06 | S 5034 PE | | S 0802 A | S 3101 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | W10B16A | 85 | 115 | 09/00 | > 12/06 | S 5034 PE | | S 0802 A | S 4137 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | W10B16A | 85 | 115 | 09/00 | > 12/06 | S 5034 PE | | S 0290 A | S 3101 C |
| 1.6 One | W10B16A | 66 | 90 | 09/00 | > 06/04 | S 5034 PE | | S 0802 A | S 3101 C |
| | W10B16A | 66 | 90 | 07/04 | > 12/06 | S 5034 PE | | S 3317 A | S 3101 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | W10B16A | 66 | 90 | 09/00 | > 06/04 | S 5034 PE | | S 0802 A | S 4137 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | W10B16A | 66 | 90 | 07/04 | > 12/06 | S 5034 PE | | S 3317 A | S 4137 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | W10B16A | 66 | 90 | 09/00 | > 06/04 | S 5034 PE | | S 0290 A | S 3101 C |
| for cold countries / per paesi freddi | W10B16A | 66 | 90 | 07/04 | > 12/06 | | | S 3A46 A | |
| 1.6 One Autom. | W10B16A | 66 | 90 | 09/00 | > 12/06 | S 5034 PE | | S 0802 A | S 3101 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | W10B16A | 66 | 90 | 09/00 | > 12/06 | S 5034 PE | | | S 4137 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | W10B16A | 66 | 90 | 09/00 | > 12/06 | S 5034 PE | | S 0290 A | S 3101 C |
| Mini (R53) | | | | | | | | | |
| 1.6 Cooper S | W11B16A | 120 | 163 | 10/00 | > 06/04 | S 5034 PE | | S 3316 A | S 3101 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | W11B16A | 120 | 163 | 10/00 | > 06/04 | | | | S 4137 CA |
| 1.6 Cooper S | W11B16A | 125 | 170 | 07/04 | > 12/06 | S 5034 PE | | | S 3101 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | W11B16A | 125 | 170 | 07/04 | > 12/06 | | | | S 4137 CA |
| 1.6 John Cooper Works | W11B16A | 93 | 126 | 11/03 | > 12/06 | S 5034 PE | | | S 3101 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | W11B16A | 93 | 126 | 11/03 | > 12/06 | | | | S 4137 CA |
| 1.6 John Cooper Works S GP | W11B16A | 160 | 218 | 06/06 | > 09/06 | S 5034 PE | | | S 3101 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | W11B16A | 160 | 218 | 06/06 | > 09/06 | | | | S 4137 CA |
| with kit John Cooper Works / con kit John Cooper Works | W11B16A | 160 | 218 | 06/06 | > 09/06 | | | S 7E52 A | |
| 1.6 John Cooper Works S | W11B16A | 147 | 200 | 03/03 | > 09/04 | S 5034 PE | | | S 3101 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | W11B16A | 147 | 200 | 03/03 | > 09/04 | | | | S 4137 CA |
| with kit John Cooper Works / con kit John Cooper Works | W11B16A | 147 | 200 | 03/03 | > 09/04 | | | S 7E52 A | |
| 1.6 John Cooper Works S | W11B16A | 154 | 210 | 10/04 | > 12/06 | S 5034 PE | | | S 3101 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | W11B16A | 154 | 210 | 10/04 | > 12/06 | | | | S 4137 CA |
| with kit John Cooper Works / con kit John Cooper Works | W11B16A | 154 | 210 | 10/04 | > 12/06 | | | S 7E52 A | |
| Mini (R56) | | | | | | | | | |
| 1.4 One | N12B14A | 55 | 75 | 03/09 | > | S 5060 PE | | S 3345 A | S 3156 C |

**kW HP****...MINI - cars/auto**

| | | | | | | | | |
|--|-----------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with activated carbons / ai carboni attivi | N12B14A | 55 | 75 | 03/09 > | S 5060 PE | | S 3345 A | S 4175 CA |
| 1.4 One | N12B14A | 70 | 95 | 04/07 > | S 5060 PE | | S 3345 A | S 3156 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N12B14A | 70 | 95 | 04/07 > | S 5060 PE | | S 3345 A | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper | N12B16A | 87 | 118 | 11/06 > | S 5060 PE | | S 3345 A | S 3156 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N12B16A | 87 | 118 | 11/06 > | S 5060 PE | | S 3345 A | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper | N12B16A | 88 | 120 | 11/06 > | S 5060 PE | | S 3345 A | S 3156 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N12B16A | 88 | 120 | 11/06 > | S 5060 PE | | S 3345 A | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper (KOR) | N12B16A | 88 | 120 | 11/06 > | S 5060 PE | | S 3346 A | S 3156 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N12B16A | 88 | 120 | 11/06 > | S 5060 PE | | S 3346 A | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper (USA) | N12B16A | 88 | 120 | 11/06 > | S 5060 PE | | S 3346 A | S 3156 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N12B16A | 88 | 120 | 11/06 > | S 5060 PE | | S 3346 A | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper Auto. | N12B16A | 87 | 118 | 11/06 > | S 5060 PE | | S 3346 A | S 3156 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N12B16A | 87 | 118 | 11/06 > | S 5060 PE | | S 3346 A | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper D | N47C16A | 82 | 112 | 09/10 > | S 5142 PE | S 1851 B | S 7A53 A | S 3156 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N47C16A | 82 | 112 | 09/10 > | | | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper D | W16 (9HZ) | 80 | 109 | 04/07 > 08/10 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 2312 A | S 3156 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | W16 (9HZ) | 80 | 109 | 04/07 > 08/10 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 2312 A | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper S | N14B16A | 127 | 172 | 11/06 > | S 5060 PE | | S 3368 A | S 3156 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N14B16A | 127 | 172 | 11/06 > | S 5060 PE | | S 3368 A | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper S | N14B16A | 129 | 175 | 11/06 > | S 5060 PE | | S 3368 A | S 3156 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N14B16A | 129 | 175 | 11/06 > | S 5060 PE | | S 3368 A | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper S (KOR) | N14B16A | 129 | 175 | 11/06 > | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3156 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N14B16A | 129 | 175 | 11/06 > | S 5060 PE | | S 3467 A | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper S (USA) | N14B16A | 129 | 175 | 11/06 > | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3156 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N14B16A | 129 | 175 | 11/06 > | S 5060 PE | | S 3467 A | S 4175 CA |
| 1.6 One | N16B16A | 55 | 75 | 03/10 > | S 5060 PE | | S 3345 A | S 3156 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N16B16A | 55 | 75 | 03/10 > | S 5060 PE | | S 3345 A | S 4175 CA |
| 1.6 One | N16B16U0 | 72 | 98 | 03/10 > | S 5060 PE | | S 3345 A | S 3156 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N16B16U0 | 72 | 98 | 03/10 > | S 5060 PE | | S 3345 A | S 4175 CA |
| 1.6 One D | N47C16A | 82 | 112 | 09/10 > | S 5142 PE | S 1851 B | S 7A53 A | S 3156 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N47C16A | 82 | 112 | 09/10 > | | | | S 4175 CA |
| 2.0 Cooper D | N47C20A | 82 | 112 | 09/10 > | S 5142 PE | S 1851 B | S 7A53 A | S 3156 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N47C20A | 82 | 112 | 09/10 > | | | | S 4175 CA |
| 2.0 Cooper SD | N47C20A | 100 | 136 | 09/10 > | S 5142 PE | S 1851 B | S 7A53 A | S 3156 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N47C20A | 100 | 136 | 09/10 > | | | | S 4175 CA |
| 2.0 Cooper SD | N47C20A | 105 | 143 | 09/10 > | S 5142 PE | S 1851 B | S 7A53 A | S 3156 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N47C20A | 105 | 143 | 09/10 > | | | | S 4175 CA |
| Mini Cabrio (F57) | | | | | | | | |
| 1.2 One | B38A12 | 75 | 102 | 03/16 > | S 5185 PE | | S 3621 A | S 3332 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B38A12 | 75 | 102 | 03/16 > | | | | S 4279 CA |
| 1.5 Cooper | B38A15 | 100 | 136 | 11/15 > | | | S 3621 A | S 3332 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B38A15 | 100 | 136 | 11/15 > | | | | S 4279 CA |
| assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE | B38A15 | 100 | 136 | 11/15 > 04/17 | S 5185 PE | | | |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | B38A15 | 100 | 136 | 05/17 > | S 5211 PE | | | |
| 1.5 Cooper D | B37C15A | 85 | 116 | 11/15 > | | S 9261 B | S 3622 A | S 3332 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B37C15A | 85 | 116 | 11/15 > | | | | S 4279 CA |
| assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE | B37C15A | 85 | 116 | 11/15 > 08/17 | S 5185 PE | | | |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | B37C15A | 85 | 116 | 09/17 > | S 5211 PE | | | |
| 1.5 One | B38A15 | 75 | 102 | 11/15 > | S 5185 PE | | S 3621 A | S 3332 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B38A15 | 75 | 102 | 11/15 > | | | | S 4279 CA |
| 2.0 Cooper S | B48A20A | 141 | 192 | 11/15 > | S 5185 PE | | S 3621 A | S 3332 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B48A20A | 141 | 192 | 11/15 > | | | | S 4279 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | B48A20A | 141 | 192 | 11/15 > | | | S 3622 A | |
| for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione | B48A20A | 141 | 192 | 11/15 > 09/16 | | S 1962 B | | |
| 2.0 Cooper S (KOR) | B48A20A | 141 | 192 | 11/15 > 01/16 | S 5185 PE | | S 3622 A | S 3332 C |
| | B48A20A | 141 | 192 | 02/16 > | S 5185 PE | | S 3622 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B48A20A | 141 | 192 | 11/15 > 01/16 | | | | S 4279 CA |
| for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione | B48A20A | 141 | 192 | 11/15 > 09/16 | | S 1962 B | | |
| 2.0 Cooper SD | B47C20A | 125 | 170 | 03/16 > | | S 9261 B | S 3622 A | S 3332 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47C20A | 125 | 170 | 03/16 > | | | | S 4279 CA |
| assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE | B47C20A | 125 | 170 | 03/16 > 08/17 | S 5185 PE | | | |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | B47C20A | 125 | 170 | 09/17 > | S 5211 PE | | | |
| 2.0 John Cooper Works | B48A20B | 170 | 231 | 11/15 > | S 5185 PE | | S 3621 A | S 3332 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B48A20B | 170 | 231 | 11/15 > | | | | S 4279 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | B48A20B | 170 | 231 | 11/15 > | | | S 3622 A | |
| for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione | B48A20B | 170 | 231 | 11/15 > 09/16 | | S 1962 B | | |
| 2.0 John Cooper Works (KOR) | B48A20B | 170 | 231 | 11/15 > | S 5185 PE | | S 3622 A | S 3332 C |

M

**KW HP****...MINI - cars/auto****M**

| | | | | | | | | |
|--|------------------|-----|-----|-------|---|-------|--------------------|--------------------|
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B48A20B | 170 | 231 | 11/15 | > | | | S 4279 CA |
| for vehicles with external fuel filter export models / per veicoli con filtro carburante esterno modelli di esportazione | B48A20B | 170 | 231 | 11/15 | > | 09/16 | S 1962 B | |
| Mini Cabrio (R52) | | | | | | | | |
| 1.6 Cooper | W10B16A | 85 | 115 | 07/04 | > | 07/08 | S 5034 PE | S 3317 A S 3101 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | W10B16A | 85 | 115 | 07/04 | > | 07/08 | S 5034 PE | S 3317 A S 4137 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | W10B16A | 85 | 115 | 07/04 | > | 07/08 | | S 3A46 A |
| 1.6 Cooper Auto. | W10B16A | 85 | 115 | 03/03 | > | 07/08 | S 5034 PE | S 0802 A S 3101 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | W10B16A | 85 | 115 | 03/03 | > | 07/08 | S 5034 PE | S 0802 A S 4137 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | W10B16A | 85 | 115 | 03/03 | > | 07/08 | | S 0290 A |
| 1.6 Cooper S | W11B16A | 125 | 170 | 07/04 | > | 07/08 | S 5034 PE | S 3316 A S 3101 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | W11B16A | 125 | 170 | 07/04 | > | 07/08 | S 5034 PE | S 3316 A S 4137 CA |
| 1.6 One | W10B16A | 66 | 90 | 01/03 | > | 07/08 | S 5034 PE | S 3317 A S 3101 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | W10B16A | 66 | 90 | 01/03 | > | 07/08 | | S 4137 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | W10B16A | 66 | 90 | 01/03 | > | 07/08 | | S 3A46 A |
| 1.6 One Auto. | W10B16A | 66 | 90 | 01/03 | > | 07/08 | S 5034 PE | S 3317 A S 3101 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | W10B16A | 66 | 90 | 01/03 | > | 07/08 | | S 4137 CA |
| Mini Cabrio (R57) | | | | | | | | |
| 1.6 Cooper | N12B16A | 88 | 120 | 10/07 | > | 06/10 | S 5060 PE | S 3345 A S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N12B16A | 88 | 120 | 10/07 | > | 06/10 | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper | N16B16M0 | 90 | 122 | 09/09 | > | 06/15 | S 5060 PE | S 3345 A S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N16B16M0 | 90 | 122 | 09/09 | > | 06/15 | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper (KOR) | N12B16A | 88 | 120 | 10/07 | > | 06/10 | S 5060 PE | S 3346 A S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N12B16A | 88 | 120 | 10/07 | > | 06/10 | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper (KOR) | N16B16M0 | 90 | 122 | 01/10 | > | 06/15 | S 5060 PE | S 3346 A S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N16B16M0 | 90 | 122 | 01/10 | > | 06/15 | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper (USA) | N12B16A | 88 | 120 | 11/07 | > | 07/10 | S 5060 PE | S 3346 A S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N12B16A | 88 | 120 | 11/07 | > | 07/10 | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper (USA) | N16B16M0 | 90 | 122 | 01/10 | > | 06/15 | S 5060 PE | S 3346 A S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N16B16M0 | 90 | 122 | 01/10 | > | 06/15 | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper D | N47C16U1 | 82 | 112 | 05/09 | > | 05/15 | S 5142 PE S 1851 B | S 7A53 A S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47C16U1 | 82 | 112 | 05/09 | > | 05/15 | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper S | N14B16A | 129 | 175 | 11/07 | > | 07/00 | S 5060 PE | S 3368 A S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N14B16A | 129 | 175 | 11/07 | > | 07/00 | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper S | N18B16M0 | 135 | 184 | 06/09 | > | 06/15 | S 5060 PE | S 3467 A S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N18B16M0 | 135 | 184 | 06/09 | > | 06/15 | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper S (KOR) | N18B16M0 | 135 | 184 | 04/09 | > | 06/15 | S 5060 PE | S 3467 A S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N18B16M0 | 135 | 184 | 04/09 | > | 06/15 | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper S (USA) | N14B16A | 129 | 175 | 11/07 | > | 07/00 | S 5060 PE | S 3467 A S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N14B16A | 129 | 175 | 11/07 | > | 07/00 | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper S (USA) | N18B16M0 | 135 | 184 | 04/09 | > | 06/15 | S 5060 PE | S 3467 A S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N18B16M0 | 135 | 184 | 04/09 | > | 06/15 | | S 4175 CA |
| 1.6 John Cooper Works | N14B16C | 155 | 211 | 05/08 | > | 07/10 | S 5060 PE | S 3467 A S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N14B16C | 155 | 211 | 05/08 | > | 07/10 | | S 4175 CA |
| 1.6 John Cooper Works | N18B16T0 | 155 | 211 | 01/10 | > | 05/15 | S 5060 PE | S 3467 A S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N18B16T0 | 155 | 211 | 01/10 | > | 05/15 | | S 4175 CA |
| 1.6 John Cooper Works (USA) | N14B16C | 155 | 211 | 05/08 | > | 07/10 | S 5060 PE | S 3467 A S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N14B16C | 155 | 211 | 05/08 | > | 07/10 | | S 4175 CA |
| 1.6 John Cooper Works (USA) | N18B16T0 | 155 | 211 | 03/10 | > | 05/15 | S 5060 PE | S 3467 A S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N18B16T0 | 155 | 211 | 03/10 | > | 05/15 | | S 4175 CA |
| 1.6 One | N16B16U0/N16B16A | 72 | 98 | 09/09 | > | 06/15 | S 5060 PE | S 3345 A S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N16B16U0/N16B16A | 72 | 98 | 09/09 | > | 06/15 | | S 4175 CA |
| 1.6 One (KOR) | N16B16U0/N16B16A | 72 | 98 | 09/09 | > | 06/15 | S 5060 PE | S 3346 A S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N16B16U0/N16B16A | 72 | 98 | 09/09 | > | 06/15 | | S 4175 CA |
| 2.0 Cooper D Auto | N47C20A | 82 | 112 | 11/10 | > | 05/15 | S 5142 PE S 1851 B | S 7A53 A S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47C20A | 82 | 112 | 11/10 | > | 05/15 | | S 4175 CA |
| 2.0 Cooper SD | N47C20U1 | 105 | 143 | 06/09 | > | 05/15 | S 5142 PE S 1851 B | S 7A53 A S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47C20U1 | 105 | 143 | 06/09 | > | 05/15 | | S 4175 CA |
| Mini Clubman (F54) | | | | | | | | |
| 1.5 Cooper | B36A15M0 | 100 | 136 | 07/15 | > | | S 5185 PE | S 3621 A S 3332 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B36A15M0 | 100 | 136 | 07/15 | > | | | S 4279 CA |
| with complete filter KNECHT-MAHLE / con filtro completo KNECHT-MAHLE | B36A15M0 | 100 | 136 | 07/15 | > | 04/17 | S 5185 PE | |
| with complete filter MANN+HUMMEL / con filtro completo MANN+HUMMEL | B36A15M0 | 100 | 136 | 05/17 | > | | S 5211 PE | |
| 1.5 Cooper | B38A15A | 100 | 136 | 07/15 | > | | S 5185 PE | S 3621 A S 3332 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B38A15A | 100 | 136 | 07/15 | > | | | S 4279 CA |
| with complete filter KNECHT-MAHLE / con filtro completo KNECHT-MAHLE | B38A15A | 100 | 136 | 07/15 | > | 04/17 | S 5185 PE | |
| with complete filter MANN+HUMMEL / con filtro completo MANN+HUMMEL | B38A15A | 100 | 136 | 05/17 | > | | S 5211 PE | |
| 2.0 Cooper D | B47C20A | 110 | 150 | 07/15 | > | | S 9261 B | S 3622 A S 3332 C |

**kW HP****...MINI - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|--|------------------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47C20A | 110 | 150 | 07/15 | > | | | | S 4279 CA |
| assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE | B47C20A | 110 | 150 | 07/15 | > 08/17 | S 5185 PE | | | |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | B47C20A | 110 | 150 | 09/17 | > | S 5211 PE | | | |
| 2.0 Cooper S | B46A20A/B48A20F | 131 | 178 | 11/20 | > | S 5211 PE | | S 3622 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B46A20A/B48A20F | 131 | 178 | 11/20 | > | | | | S 4279 CA |
| 2.0 Cooper S | B48A20A | 141 | 192 | 07/15 | > | | | S 3621 A | S 3332 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B48A20A | 141 | 192 | 07/15 | > | | | | S 4279 CA |
| assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE | B48A20A | 141 | 192 | 07/15 | > 04/17 | S 5185 PE | | | |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | B48A20A | 141 | 192 | 05/17 | > | S 5211 PE | | | |
| for cold countries / per paesi freddi | B48A20A | 141 | 192 | 07/15 | > | | | S 3622 A | |
| 2.0 Cooper S ALL4 | B46A20M0 | 141 | 192 | 07/15 | > | | | S 3621 A | S 3332 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B46A20M0 | 141 | 192 | 07/15 | > | | | | S 4279 CA |
| assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE | B46A20M0 | 141 | 192 | 07/15 | > 04/17 | S 5185 PE | | | |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | B46A20M0 | 141 | 192 | 05/17 | > | S 5211 PE | | | |
| for cold countries / per paesi freddi | B46A20M0 | 141 | 192 | 07/15 | > | | | S 3622 A | |
| 2.0 Cooper SX | B48A20F | 131 | 178 | 11/20 | > | | | | S 4279 CA |
| | B48A20F | 131 | 178 | 11/20 | > | S 5211 PE | | S 3622 A | |
| 2.0 JCW | | 225 | 306 | 07/19 | > | | | S 3C61 A | |
| for cold countries / per paesi freddi | | 225 | 306 | 07/19 | > | | | S 3C65 A | |
| Mini Clubman (R55) | | | | | | | | | |
| 1.4 One | N12B14A | 70 | 95 | 08/08 | > 02/10 | S 5060 PE | | S 3345 A | S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N12B14A | 70 | 95 | 08/08 | > 02/10 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper | N12B16A | 88 | 120 | 07/07 | > 07/10 | S 5060 PE | | S 3345 A | S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N12B16A | 88 | 120 | 07/07 | > 07/10 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper | N16B16A | 90 | 122 | 03/09 | > 06/14 | S 5060 PE | | S 3345 A | S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N16B16A | 90 | 122 | 03/09 | > 06/14 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper (KOR) | N12B16A | 88 | 120 | 07/07 | > 07/10 | S 5060 PE | | S 3346 A | S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N12B16A | 88 | 120 | 07/07 | > 07/10 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper (KOR) | N16B16A | 90 | 122 | 03/09 | > 06/14 | S 5060 PE | | S 3346 A | S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N16B16A | 90 | 122 | 03/09 | > 06/14 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper (USA) | N12B16A | 88 | 120 | 07/07 | > 07/10 | S 5060 PE | | S 3346 A | S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N12B16A | 88 | 120 | 07/07 | > 07/10 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper (USA) | N16B16A | 90 | 122 | 03/09 | > 06/14 | S 5060 PE | | S 3346 A | S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N16B16A | 90 | 122 | 03/09 | > 06/14 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper Auto. | N12B16A | 88 | 120 | 07/07 | > 07/10 | S 5060 PE | | S 3346 A | S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N12B16A | 88 | 120 | 07/07 | > 07/10 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper D | N47C16A | 82 | 112 | 09/10 | > 06/14 | S 5142 PE | S 1851 B | S 7A53 A | S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47C16A | 82 | 112 | 09/10 | > 06/14 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper D | W16 | 80 | 109 | 07/07 | > 08/10 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 2312 A | S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | W16 | 80 | 109 | 07/07 | > 08/10 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper S | N14B16A | 128 | 175 | 10/06 | > 07/10 | S 5060 PE | | S 3368 A | S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N14B16A | 128 | 175 | 10/06 | > 07/10 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper S | N18B16A | 120 | 163 | 10/07 | > 06/14 | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N18B16A | 120 | 163 | 10/07 | > 06/14 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper S | N18B16M0/N18B16A | 135 | 184 | 06/09 | > 06/14 | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N18B16M0/N18B16A | 135 | 184 | 06/09 | > 06/14 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper S (KOR) | N14B16A | 128 | 175 | 10/06 | > 07/10 | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N14B16A | 128 | 175 | 10/06 | > 07/10 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper S (USA) | N14B16A | 128 | 175 | 10/06 | > 07/10 | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N14B16A | 128 | 175 | 10/06 | > 07/10 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper S (USA) | N18B16M0/N18B16A | 135 | 184 | 06/09 | > 06/14 | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N18B16M0/N18B16A | 135 | 184 | 06/09 | > 06/14 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 John Cooper Works | N14B16 | 155 | 211 | 10/06 | > 07/10 | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N14B16 | 155 | 211 | 10/06 | > 07/10 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 John Cooper Works | N18B16T0 | 155 | 211 | 08/10 | > 06/14 | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N18B16T0 | 155 | 211 | 08/10 | > 06/14 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 John Cooper Works (USA) | N14B16 | 155 | 211 | 10/06 | > 07/10 | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N14B16 | 155 | 211 | 10/06 | > 07/10 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 John Cooper Works (USA) | N18B16T0 | 155 | 211 | 08/10 | > 06/14 | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N18B16T0 | 155 | 211 | 09/10 | > 06/14 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 One | N16B16A | 72 | 98 | 03/09 | > 06/14 | S 5060 PE | | S 3345 A | S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N16B16A | 72 | 98 | 03/09 | > 06/14 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 One (KOR) | N16B16A | 72 | 98 | 03/09 | > 06/14 | S 5060 PE | | S 3346 A | S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N16B16A | 72 | 98 | 03/09 | > 06/14 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 One D | N47C16A | 66 | 90 | 01/10 | > 06/14 | S 5142 PE | S 1851 B | S 7A53 A | S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47C16A | 66 | 90 | 01/10 | > 06/14 | | | | S 4175 CA |
| 2.0 Cooper D Auto. | N47C20A | 82 | 112 | 11/10 | > 06/14 | S 5142 PE | S 1851 B | S 7A53 A | S 3156 C |

M



kW HP



...MINI - cars/auto

M



| | | | | | | | | | | |
|--|----------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|----------|----------|-----------|
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47C20A | 82 | 112 | 11/10 | > | 06/14 | | | | S 4175 CA |
| 2.0 Cooper SD | N47C20C | 105 | 143 | 05/09 | > | 06/14 | S 5142 PE | S 1851 B | S 7A53 A | S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47C20C | 105 | 143 | 05/09 | > | 06/14 | | | | S 4175 CA |
| Mini Clubvan (R55) | | | | | | | | | | |
| 1.6 Cooper | N16B16A | 90 | 122 | 12/12 | > | 06/14 | S 5060 PE | | S 3345 A | S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N16B16A | 90 | 122 | 12/12 | > | 06/14 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper (KOR) | N16B16A | 90 | 122 | 12/12 | > | 06/14 | S 5060 PE | | S 3346 A | S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N16B16A | 90 | 122 | 12/12 | > | 06/14 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper (USA) | N16B16A | 90 | 122 | 12/12 | > | 06/14 | S 5060 PE | | S 3346 A | S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N16B16A | 90 | 122 | 12/12 | > | 06/14 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper D | N47C16A | 82 | 112 | 12/12 | > | 06/14 | S 5142 PE | S 1851 B | S 7A53 A | S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47C16A | 82 | 112 | 12/12 | > | 06/14 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 One | N16B16A | 72 | 98 | 12/12 | > | 06/14 | S 5060 PE | | S 3345 A | S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N16B16A | 72 | 98 | 12/12 | > | 06/14 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 One (KOR) | N16B16A | 72 | 98 | 12/12 | > | 06/14 | S 5060 PE | | S 3346 A | S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N16B16A | 72 | 98 | 12/12 | > | 06/14 | | | | S 4175 CA |
| 2.0 Cooper D Auto. | N47C20A | 82 | 112 | 12/12 | > | 06/14 | S 5142 PE | S 1851 B | S 7A53 A | S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47C20A | 82 | 112 | 12/12 | > | 06/14 | | | | S 4175 CA |
| Mini Countryman (F60) | | | | | | | | | | |
| 1.5 Cooper | B38A15A | 100 | 136 | 11/16 | > | | | | S 3622 A | S 3332 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B38A15A | 100 | 136 | 11/16 | > | | | | | S 4279 CA |
| assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE | B38A15A | 100 | 136 | 11/16 | > | 04/17 | S 5185 PE | | | |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | B38A15A | 100 | 136 | 05/17 | > | | S 5211 PE | | | |
| 1.5 Cooper ALL4 | B38A15A | 100 | 136 | 11/16 | > | | | | S 3622 A | S 3332 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B38A15A | 100 | 136 | 11/16 | > | | | | | S 4279 CA |
| assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE | B38A15A | 100 | 136 | 11/16 | > | 04/17 | S 5185 PE | | | |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | B38A15A | 100 | 136 | 05/17 | > | | S 5211 PE | | | |
| 1.5 Cooper S.E. Plug-in Hybrid ALL4 | B38A15A | 165 | 224 | 06/17 | > | | S 5211 PE | | S 3622 A | S 3332 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B38A15A | 165 | 224 | 06/17 | > | | | | | S 4279 CA |
| 1.5 One | B38A15A | 75 | 102 | 11/16 | > | | | | S 3622 A | S 3332 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B38A15A | 75 | 102 | 11/16 | > | | | | | S 4279 CA |
| assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE | B38A15A | 75 | 102 | 11/16 | > | 04/17 | S 5185 PE | | | |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | B38A15A | 75 | 102 | 05/17 | > | | S 5211 PE | | | |
| 1.5 One D | B37C15A | 85 | 116 | 11/16 | > | | | S 9261 B | S 3622 A | S 3332 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B37C15A | 85 | 116 | 11/16 | > | | | | | S 4279 CA |
| assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE | B37C15A | 85 | 116 | 11/16 | > | 08/17 | S 5185 PE | | | |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | B37C15A | 85 | 116 | 09/17 | > | | S 5211 PE | | | |
| 2.0 Cooper D | B47C20A | 110 | 150 | 11/16 | > | | | S 9261 B | S 3622 A | S 3332 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47C20A | 110 | 150 | 11/16 | > | | | | | S 4279 CA |
| assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE | B47C20A | 110 | 150 | 11/16 | > | 08/17 | S 5185 PE | | | |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | B47C20A | 110 | 150 | 09/17 | > | | S 5211 PE | | | |
| 2.0 Cooper D ALL4 | B47C20A | 110 | 150 | 11/16 | > | | | S 9261 B | S 3622 A | S 3332 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47C20A | 110 | 150 | 11/16 | > | | | | | S 4279 CA |
| assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE | B47C20A | 110 | 150 | 11/16 | > | 08/17 | S 5185 PE | | | |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | B47C20A | 110 | 150 | 09/17 | > | | S 5211 PE | | | |
| 2.0 Cooper S | B48A20A | 141 | 192 | 11/16 | > | | | | S 3622 A | S 3332 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B48A20A | 141 | 192 | 11/16 | > | | | | | S 4279 CA |
| assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE | B48A20A | 141 | 192 | 11/16 | > | 04/17 | S 5185 PE | | | |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | B48A20A | 141 | 192 | 05/17 | > | | S 5211 PE | | | |
| 2.0 Cooper S ALL4 | B48A20A | 141 | 192 | 11/16 | > | | | | S 3622 A | S 3332 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B48A20A | 141 | 192 | 11/16 | > | | | | | S 4279 CA |
| assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE | B48A20A | 141 | 192 | 11/16 | > | 04/17 | S 5185 PE | | | |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | B48A20A | 141 | 192 | 05/17 | > | | S 5211 PE | | | |
| 2.0 Cooper SD | B47C20A | 140 | 190 | 11/16 | > | | | S 9261 B | S 3622 A | S 3332 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47C20A | 140 | 190 | 11/16 | > | | | | | S 4279 CA |
| assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE | B47C20A | 140 | 190 | 11/16 | > | 08/17 | S 5185 PE | | | |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | B47C20A | 140 | 190 | 09/17 | > | | S 5211 PE | | | |
| 2.0 Cooper SD ALL4 | B47C20A | 140 | 190 | 11/16 | > | | | S 9261 B | S 3622 A | S 3332 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B47C20A | 140 | 190 | 11/16 | > | | | | | S 4279 CA |
| assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE | B47C20A | 140 | 190 | 11/16 | > | 08/17 | S 5185 PE | | | |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | B47C20A | 140 | 190 | 09/17 | > | | S 5211 PE | | | |
| 2.0 John Cooper Works ALL4 | B48A20B | 170 | 231 | 01/17 | > | | S 5185 PE | | S 3622 A | S 3332 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B48A20B | 170 | 231 | 01/17 | > | | | | | S 4279 CA |
| Mini Countryman (R60) | | | | | | | | | | |
| 1.6 Cooper | N16B16M0 | 90 | 122 | 03/10 | > | 10/16 | S 5060 PE | | S 3345 A | S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N16B16M0 | 90 | 122 | 03/10 | > | 10/16 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper (KOR) | N16B16M0 | 90 | 122 | 03/10 | > | 10/16 | S 5060 PE | | S 3346 A | S 3156 C |

**kW HP****...MINI - cars/auto**

| | | | | | | | | |
|--|------------------|-----|-----|---------------|-----------|----------|----------|-----------|
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N16B16M0 | 90 | 122 | 03/10 > 10/16 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper (USA) | N16B16M0 | 90 | 122 | 03/10 > 10/16 | S 5060 PE | | S 3346 A | S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N16B16M0 | 90 | 122 | 03/10 > 10/16 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper ALL4 | N16B16M0 | 90 | 122 | 03/10 > 10/16 | S 5060 PE | | S 3345 A | S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N16B16M0 | 90 | 122 | 03/10 > 10/16 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper D | N47C16U1 | 82 | 112 | 06/10 > 10/16 | S 5142 PE | S 1952 B | S 7A53 A | S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47C16U1 | 82 | 112 | 06/10 > 10/16 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper D ALL4 | N47C16U1 | 82 | 112 | 06/10 > 10/16 | S 5142 PE | S 1952 B | S 7A53 A | S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47C16U1 | 82 | 112 | 06/10 > 10/16 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper S | N18B16M0 | 135 | 184 | 03/10 > 10/16 | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N18B16M0 | 135 | 184 | 03/10 > 10/16 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper S ALL4 | N18B16M0 | 135 | 184 | 03/10 > 10/16 | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N18B16M0 | 135 | 184 | 03/10 > 10/16 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 John Cooper Works ALL4 | N18B16T0 | 160 | 218 | 04/11 > 10/16 | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N18B16T0 | 160 | 218 | 04/11 > 10/16 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 John Cooper Works ALL4 (USA) | N18B16T0 | 155 | 211 | 04/11 > 10/16 | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N18B16T0 | 155 | 211 | 04/11 > 10/16 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 One | N16B16U0 | 72 | 98 | 03/10 > 10/16 | S 5060 PE | | S 3345 A | S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N16B16U0 | 72 | 98 | 03/10 > 10/16 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 One (KOR) | N16B16U0 | 72 | 98 | 03/10 > 10/16 | S 5060 PE | | S 3346 A | S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N16B16U0 | 72 | 98 | 03/10 > 10/16 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 One D | N47C16K1 | 66 | 90 | 01/10 > 10/16 | S 5142 PE | S 1952 B | S 7A53 A | S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47C16K1 | 66 | 90 | 01/10 > 10/16 | | | | S 4175 CA |
| 2.0 Cooper SD | N47D20C/N47C20U1 | 105 | 143 | 03/11 > 10/16 | S 5142 PE | S 1952 B | S 7A53 A | S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C/N47C20U1 | 105 | 143 | 03/11 > 10/16 | | | | S 4175 CA |
| 2.0 Cooper SD ALL4 | N47D20C/N47C20U1 | 105 | 143 | 03/11 > 10/16 | S 5142 PE | S 1952 B | S 7A53 A | S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47D20C/N47C20U1 | 105 | 143 | 03/11 > 10/16 | | | | S 4175 CA |
| Mini Coupè (R58) | | | | | | | | |
| 1.6 Cooper | N16B16A | 90 | 122 | 12/10 > 04/15 | S 5060 PE | | S 3345 A | S 3156 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N16B16A | 90 | 122 | 12/10 > 04/15 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper (KOR) | N16B16A | 90 | 122 | 12/10 > 04/15 | S 5060 PE | | S 3346 A | S 3156 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N16B16A | 90 | 122 | 12/10 > 04/15 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper (USA) | N16B16A | 90 | 122 | 01/11 > 04/15 | S 5060 PE | | S 3346 A | S 3156 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N16B16A | 90 | 122 | 01/11 > 04/15 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper Auto. | N16B16A | 90 | 122 | 12/10 > 04/15 | S 5060 PE | | S 3346 A | S 3156 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N16B16A | 90 | 122 | 12/10 > 04/15 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper S | N18B16A | 135 | 184 | 12/10 > 04/15 | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3156 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N18B16A | 135 | 184 | 12/10 > 04/15 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper S (KOR) | N18B16A | 135 | 184 | 12/10 > 04/15 | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3156 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N18B16A | 135 | 184 | 12/10 > 04/15 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper S (USA) | N18B16A | 135 | 184 | 01/11 > 05/15 | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3156 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N18B16A | 135 | 184 | 01/11 > 05/15 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 John Cooper Works | N14B16 | 155 | 211 | 12/10 > 07/12 | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3156 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N14B16 | 155 | 211 | 12/10 > 07/12 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 John Cooper Works | N18B16T0 | 155 | 211 | 07/12 > 05/15 | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3156 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N18B16T0 | 155 | 211 | 07/12 > 05/15 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 John Cooper Works (USA) | N14B16 | 155 | 211 | 01/11 > 07/12 | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3156 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N14B16 | 155 | 211 | 01/11 > 07/12 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 John Cooper Works (USA) | N18B16T0 | 155 | 211 | 09/12 > 05/15 | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3156 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N18B16T0 | 155 | 211 | 09/12 > 05/15 | | | | S 4175 CA |
| 2.0 Cooper SD | N47D20C | 105 | 143 | 12/10 > 05/15 | S 5142 PE | S 1851 B | S 7A53 A | S 3156 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N47D20C | 105 | 143 | 12/10 > 05/15 | | | | S 4175 CA |
| Mini Paceman (R61) | | | | | | | | |
| 1.6 Cooper | N16B16A | 88 | 120 | 04/12 > 09/16 | S 5060 PE | | S 3345 A | S 3156 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N16B16A | 88 | 120 | 04/12 > 09/16 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper | N16B16A | 90 | 122 | 04/12 > 09/16 | S 5060 PE | | S 3345 A | S 3156 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N16B16A | 90 | 122 | 04/12 > 09/16 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper (KOR) | N16B16A | 88 | 120 | 04/12 > 09/16 | S 5060 PE | | S 3346 A | S 3156 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N16B16A | 88 | 120 | 04/12 > 09/16 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper (KOR) | N16B16A | 90 | 122 | 04/12 > 09/16 | S 5060 PE | | S 3346 A | S 3156 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N16B16A | 90 | 122 | 04/12 > 09/16 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper (USA) | N16B16A | 88 | 120 | 04/12 > 09/16 | S 5060 PE | | S 3346 A | S 3156 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N16B16A | 88 | 120 | 04/12 > 09/16 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper (USA) | N16B16A | 90 | 122 | 04/12 > 09/16 | S 5060 PE | | S 3346 A | S 3156 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N16B16A | 90 | 122 | 04/12 > 09/16 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper ALL4 Auto. | N16B16A | 90 | 122 | 04/12 > 09/16 | S 5060 PE | | S 3345 A | S 3156 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N16B16A | 90 | 122 | 04/12 > 09/16 | | | | S 4175 CA |

M



kW HP



...MINI - cars/auto

M



| | | | | | | | | | |
|--|----------|-----|-----|---------|-------|-----------|----------|----------|-----------|
| 1.6 Cooper ALL4 | N16B16A | 85 | 116 | 04/12 > | 09/16 | S 5060 PE | | S 3345 A | S 3156 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N16B16A | 85 | 116 | 04/12 > | 09/16 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper ALL4 | N16B16A | 90 | 122 | 04/12 > | 09/16 | S 5060 PE | | S 3345 A | S 3156 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N16B16A | 90 | 122 | 04/12 > | 09/16 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper ALL4 (KOR) | N16B16A | 85 | 116 | 04/12 > | 09/16 | S 5060 PE | | S 3346 A | S 3156 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N16B16A | 85 | 116 | 04/12 > | 09/16 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper ALL4 (KOR) | N16B16A | 90 | 122 | 04/12 > | 09/16 | S 5060 PE | | S 3346 A | S 3156 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N16B16A | 90 | 122 | 04/12 > | 09/16 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper D | N47C16A | 82 | 111 | 04/12 > | 09/16 | S 5142 PE | S 1952 B | | S 3156 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N47C16A | 82 | 111 | 04/12 > | 09/16 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper D ALL4 | N47C16A | 82 | 111 | 04/12 > | 09/16 | S 5142 PE | S 1952 B | | S 3156 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N47C16A | 82 | 111 | 04/12 > | 09/16 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper D Auto. | N47C16A | 82 | 111 | 04/12 > | 09/16 | S 5142 PE | S 1952 B | | S 3156 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N47C16A | 82 | 111 | 04/12 > | 09/16 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper S | N18B16A | 120 | 163 | 01/14 > | 09/16 | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3156 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N18B16A | 120 | 163 | 01/14 > | 09/16 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper S | N18B16A | 135 | 184 | 04/12 > | 09/16 | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3156 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N18B16A | 135 | 184 | 04/12 > | 09/16 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper S | N18B16A | 140 | 190 | 07/14 > | 09/16 | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3156 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N18B16A | 140 | 190 | 07/14 > | 09/16 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper S ALL4 | N18B16A | 135 | 184 | 04/12 > | 09/16 | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3156 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N18B16A | 135 | 184 | 04/12 > | 09/16 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper S ALL4 | N18B16A | 140 | 190 | 07/14 > | 09/16 | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3156 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N18B16A | 140 | 190 | 07/14 > | 09/16 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 John Cooper Works ALL4 | N18B16T0 | 160 | 218 | 09/12 > | 09/16 | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3156 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N18B16T0 | 160 | 218 | 09/12 > | 09/16 | | | | S 4175 CA |
| 2.0 Cooper D ALL4 Auto. | N47C20A | 82 | 111 | 07/12 > | 09/16 | S 5142 PE | S 1952 B | | S 3156 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N47C20A | 82 | 111 | 07/12 > | 09/16 | | | | S 4175 CA |
| 2.0 Cooper D Auto. | N47C20A | 82 | 111 | 07/12 > | 09/16 | S 5142 PE | S 1952 B | | S 3156 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N47C20A | 82 | 111 | 07/12 > | 09/16 | | | | S 4175 CA |
| 2.0 Cooper SD | N47C20A | 105 | 143 | 03/12 > | 09/16 | S 5142 PE | S 1952 B | | S 3156 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N47C20A | 105 | 143 | 03/12 > | 09/16 | | | | S 4175 CA |
| 2.0 Cooper SD ALL4 | N47C20A | 100 | 136 | 04/12 > | 09/16 | S 5142 PE | S 1952 B | | S 3156 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N47C20A | 100 | 136 | 04/12 > | 09/16 | | | | S 4175 CA |
| 2.0 Cooper SD ALL4 | N47C20A | 105 | 143 | 04/12 > | 09/16 | S 5142 PE | S 1952 B | | S 3156 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | N47C20A | 105 | 143 | 04/12 > | 09/16 | | | | S 4175 CA |

Mini Roadster (R59)

| | | | | | | | | | |
|--|----------|-----|-----|---------|-------|-----------|----------|----------|-----------|
| 1.6 Cooper | N16B16M0 | 90 | 122 | 01/11 > | 04/15 | S 5060 PE | | S 3345 A | S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N16B16M0 | 90 | 122 | 01/11 > | 04/15 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper (KOR) | N16B16M0 | 90 | 122 | 01/11 > | 04/15 | S 5060 PE | | S 3346 A | S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N16B16M0 | 90 | 122 | 01/11 > | 04/15 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper (USA) | N16B16M0 | 90 | 122 | 01/11 > | 04/15 | S 5060 PE | | S 3346 A | S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N16B16M0 | 90 | 122 | 01/11 > | 04/15 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper S | N18B16M0 | 135 | 184 | 01/11 > | 04/15 | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N18B16M0 | 135 | 184 | 01/11 > | 04/15 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 Cooper S (USA) | N18B16M0 | 135 | 184 | 01/11 > | 04/15 | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N18B16M0 | 135 | 184 | 01/11 > | 04/15 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 John Cooper Works | N14B16 | 155 | 211 | 05/11 > | 04/15 | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N14B16 | 155 | 211 | 05/11 > | 04/15 | | | | S 4175 CA |
| 1.6 John Cooper Works | N18B16T0 | 155 | 211 | 08/11 > | 04/15 | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N18B16T0 | 155 | 211 | 08/11 > | 04/15 | | | | S 4175 CA |
| 2.0 Cooper SD | N47C20U1 | 105 | 143 | 01/11 > | 04/15 | S 5142 PE | S 1851 B | S 7A53 A | S 3156 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | N47C20U1 | 105 | 143 | 01/11 > | 04/15 | | | | S 4175 CA |

MITSUBISHI

cars/auto

3000 GT

| | | | | | | | | | |
|--|------|----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 3000 GT V6 Biturbo (Z16A) (EU) | 6G72 | | | 06/92 > | | S 6901 R | | S 3222 A | |
| ASX | | | | | | | | | |
| 1.6 2WD | 4A92 | 86 | 117 | 04/10 > | 03/12 | S 3265 R | | S 3533 A | S 3218 C |
| | 4A92 | 86 | 117 | 04/12 > | | S 3265 R | | S 3709 A | S 3218 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 4A92 | 86 | 117 | 04/10 > | | | | | S 4167 CA |
| 1.6 2WD Bi-Fuel GPL | 4A92 | 86 | 117 | 04/10 > | 03/12 | S 3265 R | | S 3533 A | S 3218 C |
| | 4A92 | 86 | 117 | 04/12 > | | S 3265 R | | S 3709 A | S 3218 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 4A92 | 86 | 117 | 04/10 > | | | | | S 4167 CA |
| 1.6 DI-D 2WD | 9HD | 84 | 114 | 07/15 > | | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3218 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 9HD | 84 | 114 | 07/15 > | | | | | S 4167 CA |
| 1.6 DI-D 4WD | 9HD | 84 | 114 | 07/15 > | | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3218 C |



kW HP



...MITSUBISHI - cars/auto

| | | | | | | | | |
|--|------------|-----|-----|---------------|----------|-----------|----------|-----------|
| with activated carbons / ai carboni attivi | 9HD | 84 | 114 | 07/15 > | | | | S 4167 CA |
| 1.8 2WD | 4B10 | 102 | 139 | 02/10 > 08/12 | S 3265 R | | S 3533 A | S 3218 C |
| | 4B10 | 102 | 139 | 09/12 > | S 3265 R | | S 3709 A | S 3218 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 4B10 | 102 | 139 | 02/10 > | | | | S 4167 CA |
| 1.8 4WD | 4B10 | 102 | 139 | 02/10 > 08/12 | S 3265 R | | S 3533 A | S 3218 C |
| | 4B10 | 102 | 139 | 09/12 > | S 3265 R | | S 3709 A | S 3218 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 4B10 | 102 | 139 | 02/10 > | | | | S 4167 CA |
| 1.8 DI-D 2WD | 4N13 | 110 | 150 | 04/10 > | S 3265 R | S 4465 NR | S 3601 A | S 3218 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 4N13 | 110 | 150 | 04/10 > | | | | S 4167 CA |
| 1.8 DI-D 2WD | 4N13 | 85 | 116 | 06/10 > | S 3265 R | S 4465 NR | S 3601 A | S 3218 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 4N13 | 85 | 116 | 06/10 > | | | | S 4167 CA |
| 1.8 DI-D 4WD | 4N13 | 110 | 150 | 04/10 > | S 3265 R | S 4465 NR | S 3601 A | S 3218 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 4N13 | 110 | 150 | 04/10 > | | | | S 4167 CA |
| 1.8 DI-D 4WD | 4N13 | 85 | 116 | 06/10 > | S 3265 R | S 4465 NR | S 3601 A | S 3218 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 4N13 | 85 | 116 | 06/10 > | S 3265 R | | | S 4167 CA |
| 2.0 2WD | 4B11 | 110 | 150 | 06/10 > 09/12 | S 3265 R | | S 3533 A | S 3218 C |
| | 4B11 | 110 | 150 | 10/12 > | S 3265 R | | S 3709 A | S 3218 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 4B11 | 110 | 150 | 06/10 > | | | | S 4167 CA |
| 2.0 4WD | 4B11 | 110 | 150 | 06/10 > 09/12 | S 3265 R | | S 3533 A | S 3218 C |
| | 4B11 | 110 | 150 | 10/12 > | S 3265 R | | S 3709 A | S 3218 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 4B11 | 110 | 150 | 06/10 > | | | | S 4167 CA |
| 2.2 DI-D 4WD | 4N14 | 110 | 150 | 04/13 > | S 3265 R | S 4465 NR | S 3601 A | S 3218 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 4N14 | 110 | 150 | 04/13 > | | | | S 4167 CA |
| Attrage | | | | | | | | |
| 1.2 | 3A92 | 59 | 80 | 10/13 > | S 3265 R | | S 3781 A | |
| Carisma | | | | | | | | |
| 1.3 12V | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 4G13 | 55 | 75 | 09/00 > 10/04 | S 3265 R | | S 3070 A | S 3338 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | 4G13 | 55 | 75 | 09/00 > 10/04 | S 3265 R | | S 3070 A | S 3404 C |
| 1.3 16V | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 4G13 | 60 | 82 | 09/00 > 10/04 | S 3265 R | | S 3070 A | S 3338 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | 4G13 | 60 | 82 | 09/00 > 10/04 | S 3265 R | | S 3070 A | S 3404 C |
| 1.6 i (DA1A) | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 4G92 | 66 | 90 | 01/00 > 06/06 | S 3265 R | | S 3070 A | S 3338 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | 4G92 | 66 | 90 | 01/00 > 06/06 | S 3265 R | | S 3070 A | S 3404 C |
| 1.6 i 16V | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 4G92 | 73 | 99 | 01/00 > 06/06 | S 3265 R | | S 3070 A | S 3338 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | 4G92 | 73 | 99 | 01/00 > 06/06 | S 3265 R | | S 3070 A | S 3404 C |
| 1.8 i (DA2A) (SOHC) | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 4G93 | 85 | 116 | 01/00 > 06/06 | S 3265 R | | S 3070 A | S 3338 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | 4G93 | 85 | 116 | 01/00 > 06/06 | S 3265 R | | S 3070 A | S 3404 C |
| 1.9 DI-D Turbodiesel | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Renault | 75 | 102 | 09/00 > 06/06 | S 3419 R | S 6687 N | S 3079 A | S 3338 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | Renault | 75 | 102 | 09/00 > 06/06 | S 3419 R | S 6687 N | S 3079 A | S 3404 C |
| 1.9 DI-D Turbodiesel | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Renault | 85 | 115 | 09/00 > 06/06 | S 3419 R | S 6687 N | S 3079 A | S 3338 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | Renault | 85 | 115 | 09/00 > 06/06 | S 3419 R | S 6687 N | S 3079 A | S 3404 C |
| 1.9 Turbodiesel | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Renault | 66 | 90 | 01/00 > 11/00 | S 3419 R | S 4384 NR | S 3079 A | S 3338 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | Renault | 66 | 90 | 01/00 > 11/00 | S 3419 R | S 4384 NR | S 3079 A | S 3404 C |
| Colt | | | | | | | | |
| 1.0 F | | | | 01/69 > | S 4240 R | | S 6200 A | |
| 1.1 F | | | | 01/69 > | S 4240 R | | S 6200 A | |
| 1.2 | | | | 01/69 > | S 4240 R | | S 6200 A | |
| 1.3 i 12V (CJ1A) | 4G13 | 55 | 75 | 03/96 > 09/00 | S 3485 R | S 1592 B | S 3275 A | |
| 1.3 i 16V (CJ1A) | 4G13 | 60 | 82 | 09/00 > 07/04 | S 3485 R | | S 3275 A | |
| 1.5 (C12) | G15B, 4G15 | | | 10/83 > | S 4240 R | | S 6320 A | |
| 1.5 (C52A) | 4G15 | | | 10/87 > | S 4240 R | | S 6320 A | |
| 1.5 i 16V (CJ2A) | 4G15 | 69 | 94 | 11/95 > 12/00 | S 3485 R | | S 3275 A | |
| 1.5 i ECI (C52A) | 4G15E | | | 10/87 > | S 4240 R | | S 7171 A | |
| 1.6 i 16V (CJ4A) | 4G92 | 66 | 90 | 01/96 > 09/00 | S 3485 R | S 1592 B | S 3275 A | |
| 1.6 i 16V (CJ4A) | 4G92 | 76 | 103 | 09/00 > 07/04 | S 3485 R | | S 3275 A | |
| 1.6 i 16V GTI (C53A) | 4G61 | | | 10/87 > | S 4240 R | | S 7171 A | |
| Colt VI | | | | | | | | |
| 1.1 12V (Z32A) | 3A91 | 55 | 75 | 10/04 > | S 3479 R | | S 3253 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 3A91 | 55 | 75 | 10/04 > | | | | S 4144 CA |
| 1.3 16V (Z34A) | 4A90 | 70 | 95 | 06/04 > | S 3479 R | | S 3253 A | |

M





kW HP



...MITSUBISHI - cars/auto

M



| | | | | | | | | |
|--|-------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with activated carbons / ai carboni attivi | 4A90 | 70 | 95 | 06/04 > | | | | S 4144 CA |
| 1.5 16V (Z36A) | 4A91 | 80 | 109 | 06/04 > | S 3479 R | | S 3253 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 4A91 | 80 | 109 | 06/04 > | | | | S 4144 CA |
| 1.5 16V Turbo (Z37A) | 4G15T | 110 | 150 | 04/05 > | S 3485 R | | S 3252 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 4G15T | 110 | 150 | 04/05 > | | | | S 4144 CA |
| 1.5 DI-D HP (Z38A) | OM639 | 50 | 68 | 08/04 > | S 3478 R | S 2320 NR | S 3252 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | OM639 | 50 | 68 | 08/04 > | | | | S 4144 CA |
| 1.5 DI-D HP (Z39A) | OM639 | 70 | 95 | 08/04 > | S 3478 R | S 2320 NR | S 3252 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | OM639 | 70 | 95 | 08/04 > | | | | S 4144 CA |
| Debonair | | | | | | | | |
| 2.0 i V6 | 6G71 | | | 07/86 > | S 6901 R | | S 7171 A | |
| 3.0 i V6 | 6G72 | | | 07/86 > | S 6901 R | | S 7171 A | |
| Eclipse | | | | | | | | |
| 2.0 i 16V (D32A) (EU) | 4G63T | | | 07/95 > | S 3485 R | | S 2110 A | |
| 2.4 i 16V GS cat | 4G64 | 105 | 143 | 09/98 > | S 3485 R | | S 2110 A | |
| Eclipse Cross | | | | | | | | |
| 1.5 T-MIVEC | 4B40 | 120 | 163 | 12/17 > | S 3265 R | | S 3B43 A | S 3218 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 4B40 | 120 | 163 | 12/17 > | | | | S 4167 CA |
| 1.5 T-MIVEC 4WD | 4B40 | 120 | 163 | 12/17 > | S 3265 R | | S 3B43 A | S 3218 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 4B40 | 120 | 163 | 12/17 > | | | | S 4167 CA |
| 2.2 DI-D 4WD | | 109 | 148 | 11/18 > | S 3265 R | S 4465 NR | S 3601 A | S 3218 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 109 | 148 | 11/18 > | | | | S 4167 CA |
| Eterna (Sigma) | | | | | | | | |
| 2.0 i (E15A) | G63B | | | 01/86 > | S 4240 R | | | |
| 2.0 i V6 (E17A) | 6G71 | | | 06/89 > | S 6901 R | | S 7171 A | |
| Forte | | | | | | | | |
| 1.6 (L025P) | G32B | | | 09/78 > | S 4240 R | | | |
| 2.0 4WD (L026P) | G63B | | | 10/80 > | S 4240 R | | | |
| Galant | | | | | | | | |
| 2.0 GTO SL-5 | | | | 01/74 > | S 4240 R | | S 7900 A | |
| 2.0 i 16V (EA2A) | 4G63 | | | 09/96 > | S 3265 R | S 1731 B | S 3169 A | |
| 2.0 i 16V (EA5A) | 4G63 | | | 09/96 > | S 3265 R | S 1731 B | S 3169 A | |
| 2.0 i 16V Turbo VR4 | 4G63T | | | 10/89 > | S 4240 R | | S 7171 A | |
| 2.0 Turbodiesel (EA6A) | 4D68T | 66 | 90 | 09/96 > | S 1001 DR | S 7210 NR | S 7579 A | |
| 2.4 16V GDI (EA3A) | 4G64 | 106 | 144 | 09/00 > | S 3485 R | | | |
| 2.4 16V GDI (EA3A) | 4G64 | 110 | 150 | 12/98 > 09/00 | S 3485 R | | S 3169 A | |
| 2.5 i V6 24V (STH) | 6A13 | | | 09/96 > | | S 1731 B | S 3169 A | |
| Galant (Sigma) | | | | | | | | |
| 2.0 GSL (A115) | | | | 01/80 > | S 4240 R | | S 7900 A | |
| with double carburetor / con doppio carburatore | | | | 01/80 > | S 4240 R | | S 7900 A | |
| 2.0 GSL (A123) | | | | 01/80 > | S 4240 R | | S 7900 A | |
| with double carburetor / con doppio carburatore | | | | 01/80 > | S 4240 R | | S 7900 A | |
| 2.0 GSR (A115) | | | | 01/80 > | S 4240 R | | S 7900 A | |
| with double carburetor / con doppio carburatore | | | | 01/80 > | S 4240 R | | S 7900 A | |
| 2.0 GSR (A123) | | | | 01/80 > | S 4240 R | | S 7900 A | |
| with double carburetor / con doppio carburatore | | | | 01/80 > | S 4240 R | | S 7900 A | |
| 2.0 i (E15A) | G63B | | | 01/86 > | S 4240 R | | | |
| 2.0 i V6 (E17A) | 6G71 | | | 10/86 > | S 6901 R | | S 7171 A | |
| 3.0 V6 F.I. (USA) | | | | 09/96 > | S 4240 R | | S 7171 A | |
| Grandis | | | | | | | | |
| 2.0 DI-D | | 103 | 140 | 02/07 > | S 5023 PE | S 4126 NR | | S 4220 CA |
| 2.0 DI-D | BSY | 100 | 136 | 09/05 > | S 5023 PE | S 4126 NR | | S 4220 CA |
| 2.4 16V | 4G69 | 121 | 165 | 04/04 > | S 3485 R | | S 3709 A | S 4220 CA |
| Hatchback | | | | | | | | |
| 1.4 Turbo | | | | 01/82 > | S 4240 R | | | |
| i (HA) | | | | | | | | |
| 660 | 3B20 | 38 | 52 | 01/07 > | S 3565 R | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | 3B20 | 38 | 52 | 01/07 > | | | | S 4286 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | 3B20 | 38 | 52 | 01/07 > | | | | S 3384 C |
| 660 | 3B20T | 42 | 57 | 01/07 > | S 3565 R | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | 3B20T | 42 | 57 | 01/07 > | | | | S 4286 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | 3B20T | 42 | 57 | 01/07 > | | | | S 3384 C |
| i-MIEV | Y4F1 | 47 | 64 | 12/09 > | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Y4F1 | 47 | 64 | 12/09 > | | | | S 4286 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Y4F1 | 47 | 64 | 12/09 > | | | | S 3384 C |
| Lancer | | | | | | | | |
| 1.3 i 12V (CB1A) | 4G13 | 55 | 75 | 06/92 > 09/03 | S 3265 R | | | |



kW HP



...MITSUBISHI - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|--|-------------------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.6 i 16V (CB4A) | 4G92 | 66 | 90 | 12/95 > | 09/03 | S 3485 R | | | |
| 1.6 i 16V (CB4A) | 4G92 | 83 | 113 | 06/92 > | 09/03 | S 3265 R | | | |
| 1.8 i 4WD (C77A) | 4G37 | | | 05/89 > | | S 6901 R | | S 7171 A | |
| 2.0 Diesel (CB8A) | 4D68 | 50 | 68 | 03/93 > | 09/03 | S 1001 DR | S 7210 NR | S 7579 A | |
| Lancer VII | | | | | | | | | |
| 1.3 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 60 | 82 | 09/03 > | | S 3265 R | | S 3275 A | S 4220 CA |
| 1.6 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 4G18 | 72 | 98 | 09/03 > | | S 3265 R | | S 3275 A | S 4220 CA |
| 2.0 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 4G63 | 99 | 135 | 09/03 > | | S 3485 R | | S 3275 A | S 4220 CA |
| 2.0 16V 4WD Evolution 8 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 4G63T | 195 | 265 | 02/04 > | 12/05 | S 3485 R | | S 3275 A | S 4220 CA |
| 2.0 16V 4WD Evolution 9 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 4G63T | 206 | 280 | 12/05 > | | S 3485 R | | S 3275 A | S 4220 CA |
| Lancer VIII | | | | | | | | | |
| 1.5 MIVEC | 4A91 | 80 | 109 | 08/09 > | | S 3479 R | | | S 3218 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 4A91 | 80 | 109 | 08/09 > | | | | | S 4167 CA |
| 1.6 MIVEC | 4A92 | 86 | 117 | 08/09 > | 01/12 | S 3265 R | | S 3533 A | S 3218 C |
| | 4A92 | 86 | 117 | 02/12 > | | S 3265 R | | S 3709 A | S 3218 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 4A92 | 86 | 117 | 08/09 > | | | | | S 4167 CA |
| 1.8 | | 105 | 143 | 04/08 > | | S 3265 R | ∞ | S 3533 A | S 3218 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 105 | 143 | 04/08 > | | | | | S 4167 CA |
| 1.8 DI-D | 4N13 | 110 | 150 | 04/10 > | | S 3265 R | S 4465 NR | S 3601 A | S 3218 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 4N13 | 110 | 150 | 04/10 > | | | | | S 4167 CA |
| 1.8 DI-D | 4N13 | 85 | 116 | 05/10 > | | S 3265 R | S 4465 NR | S 3601 A | S 3218 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 4N13 | 85 | 116 | 05/10 > | | | | | S 4167 CA |
| 1.8 Flex | | 105 | 143 | 04/08 > | | S 3265 R | ∞ | S 3533 A | S 3218 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 105 | 143 | 04/08 > | | | | | S 4167 CA |
| 2.0 16V | 4B11 | 108 | 147 | 01/09 > | | S 3265 R | ∞ | S 3533 A | S 3218 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 4B11 | 108 | 147 | 01/09 > | | | | | S 4167 CA |
| 2.0 16V EVO | 4B11 T/C | 217 | 295 | 08/09 > | | S 6902 R | | | S 3218 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 4B11 T/C | 217 | 295 | 08/09 > | | | | | S 4167 CA |
| 2.0 DI-D | BKD | 103 | 140 | 10/07 > | | S 5023 PE | S 4126 NR | S 3533 A | S 3218 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BKD | 103 | 140 | 10/07 > | | | | | S 4167 CA |
| 2.0 Turbo Ralliart | 4B11 T/C | 177 | 240 | 08/08 > | | S 6902 R | | | S 3218 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 4B11 T/C | 177 | 240 | 08/08 > | | | | | S 4167 CA |
| Lancer Wagon | | | | | | | | | |
| 1.6 i 16V (CB4W) | 4G92 | 83 | 113 | 06/92 > | 09/03 | S 3265 R | | | |
| 1.6 i 16V (CS3W) | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 4G18 | 72 | 98 | 09/03 > | | S 3265 R | | S 3275 A | S 4220 CA |
| 2.0 16V (CS9W) | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 4G63 | 99 | 135 | 09/03 > | | S 3485 R | | S 3275 A | S 4220 CA |
| 2.0 Diesel (CB8W) | 4D68 | 50 | 68 | 06/92 > | 09/03 | S 1001 DR | S 7210 NR | S 7579 A | |
| Outlander | | | | | | | | | |
| 2.0 i 16V | | 100 | 136 | 04/03 > | 02/07 | S 3485 R | | S 3275 A | |
| 2.0 i 16V 4WD Turbo | | 148 | 201 | 02/05 > | | S 3485 R | | S 3275 A | |
| 2.4 i 16V 4WD | | 118 | 160 | 02/05 > | | S 3485 R | | S 3275 A | |
| Outlander II | | | | | | | | | |
| 2.0 16V MIVEC | 4B11 | 108 | 147 | 11/06 > | 11/12 | S 3265 R | ∞ | S 3533 A | S 3218 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 4B11 | 108 | 147 | 11/06 > | 11/12 | | | | S 4167 CA |
| dusty areas / zone polverose | 4B11 | 108 | 147 | 11/06 > | 11/12 | | | S 3539 A | |
| 2.0 16V MIVEC 4WD | 4B11 | 108 | 147 | 11/06 > | 11/12 | S 3265 R | ∞ | S 3533 A | S 3218 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 4B11 | 108 | 147 | 11/06 > | 11/12 | | | | S 4167 CA |
| dusty areas / zone polverose | 4B11 | 108 | 147 | 11/06 > | 11/12 | | | S 3539 A | |
| 2.0 DI-D DPF | BSY | 103 | 140 | 02/07 > | 11/12 | S 5023 PE | S 4126 NR | S 3533 A | S 3218 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BSY | 103 | 140 | 02/07 > | 11/12 | | | | S 4167 CA |
| dusty areas / zone polverose | BSY | 103 | 140 | 02/07 > | 11/12 | | | S 3539 A | |
| 2.2 DI-D | 4N14 | 130 | 170 | 11/06 > | 11/12 | S 3265 R | S 4465 NR | S 3601 A | S 3218 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 4N14 | 130 | 170 | 11/06 > | 11/12 | | | | S 4167 CA |
| 2.2 DI-D | Peugeot DW12BTED4 | 115 | 156 | 08/07 > | 06/08 | S 5060 PE | S 4156 NR | S 3533 A | S 3218 C |
| | Peugeot DW12BTED4 | 115 | 156 | 07/08 > | 11/12 | S 5060 PE | | S 3533 A | S 3218 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Peugeot DW12BTED4 | 115 | 156 | 08/07 > | 11/12 | | | | S 4167 CA |
| dusty areas / zone polverose | Peugeot DW12BTED4 | 115 | 156 | 08/07 > | 11/12 | | | S 3539 A | |
| 2.2 DI-D 4WD | 4N14 | 103 | 140 | 09/10 > | 11/12 | S 3265 R | S 4465 NR | S 3601 A | S 3218 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 4N14 | 103 | 140 | 09/10 > | 11/12 | | | | S 4167 CA |
| 2.2 DI-D 4WD | 4N14 | 130 | 170 | 11/06 > | 11/12 | S 3265 R | S 4465 NR | S 3601 A | S 3218 C |

M





kW HP



...MITSUBISHI - cars/auto

M





| | | | | | | | | | |
|--|---------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with activated carbons / ai carboni attivi | 4N14 | 130 | 170 | 11/06 > | 11/12 | | | | S 4167 CA |
| 2.4 16V MIVEC | 4B12 | 125 | 170 | 11/06 > | 11/12 | S 3265 R | | S 3533 A | S 3218 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 4B12 | 125 | 170 | 11/06 > | 11/12 | | | | S 4167 CA |
| dusty areas / zone polverose | 4B12 | 125 | 170 | 11/06 > | 11/12 | | | S 3539 A | |
| 2.4 16V MIVEC 4WD | 4B12 | 125 | 170 | 09/07 > | 11/12 | S 3265 R | | S 3533 A | S 3218 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 4B12 | 125 | 170 | 09/07 > | 11/12 | | | | S 4167 CA |
| dusty areas / zone polverose | 4B12 | 125 | 170 | 09/07 > | 11/12 | | | S 3539 A | |
| 2.4 16V MIVEC Flex 4WD | 4B12 | 125 | 170 | 09/07 > | 11/12 | S 3265 R | | S 3533 A | S 3218 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 4B12 | 125 | 170 | 09/07 > | 11/12 | | | | S 4167 CA |
| dusty areas / zone polverose | 4B12 | 125 | 170 | 09/07 > | 11/12 | | | S 3539 A | |
| 3.0 V6 24V MIVEC 4WD | 6B31 | 162 | 220 | 11/06 > | 11/12 | S 3265 R | | | S 3218 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 6B31 | 162 | 220 | 11/06 > | 11/12 | | | | S 4167 CA |
| dusty areas / zone polverose | 6B31 | 162 | 220 | 11/06 > | 11/12 | | | S 3539 A | |
| Outlander III | | | | | | | | | |
| 2.0 Hybrid PHEV | 4B11 | 89 | 121 | 04/13 > | | S 3265 R | | | S 3218 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 4B11 | 89 | 121 | 04/13 > | | | | | S 4167 CA |
| 2.0 MIVEC (GF2W) | 4B11 | 110 | 150 | 07/12 > | | S 3265 R | | S 3709 A | S 3218 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 4B11 | 110 | 150 | 07/12 > | | | | | S 4167 CA |
| 2.2 DI-D (GF4W) | 4N14 | 130 | 177 | 07/12 > | | S 3265 R | S 4465 NR | S 3601 A | S 3218 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 4N14 | 130 | 177 | 07/12 > | | | | | S 4167 CA |
| 2.2 DI-D 4WD | 4N14 | 130 | 177 | 07/12 > | | S 3265 R | S 4465 NR | S 3601 A | S 3218 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 4N14 | 130 | 177 | 07/12 > | | | | | S 4167 CA |
| Space Gear | | | | | | | | | |
| 2.0 i 16V (PA3) | 4G63 | | | 01/95 > | | S 3265 R | S 1690 B | S 3222 A | |
| 2.0 i 16V (PB3) | 4G63 | | | 01/95 > | | S 3265 R | S 1690 B | S 3222 A | |
| 2.4 i 16V (PA4) | 4G64 | | | 01/95 > | | S 3265 R | S 1690 B | S 3222 A | |
| 2.4 i 16V (PD4W) | 4G64 | | | 01/95 > | | S 3265 R | S 1690 B | S 3222 A | |
| 2.5 Turbodiesel (PA5) | 4D56T | | | 01/95 > | | S 1001 DR | S 9310 NR | | |
| 2.5 Turbodiesel (PB5) | 4D56T | | | 01/95 > | | S 1001 DR | S 9310 NR | | |
| 2.5 Turbodiesel (PD5) | 4D56T | | | 01/95 > | | S 1001 DR | S 9310 NR | | |
| Space Runner | | | | | | | | | |
| 2.0 | | 100 | 136 | 08/99 > | | S 3485 R | | S 3169 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 100 | 136 | 08/99 > | | | | | S 3128 C |
| 2.4 GDI | | 110 | 150 | 08/99 > | | S 6902 R | | S 3169 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 110 | 150 | 08/99 > | | | | | S 3128 C |
| Space Star | | | | | | | | | |
| 1.3 i 16V (DG1A) | | | | 01/98 > | | | | S 3070 A | |
| 1.8 i 16V GDI (DG5A) | | | | 01/98 > | | S 3265 R | | S 3070 A | |
| 1.9 DI-D Turbodiesel | Renault | | | 02/01 > | | S 3419 R | S 6687 N | S 3079 A | |
| Space Star II | | | | | | | | | |
| 1.0 | | 52 | 71 | 10/12 > | | S 3265 R | | S 3781 A | S 3384 C |
| 1.0 GPL/LPG | | 52 | 71 | 10/12 > | | S 3265 R | | S 3781 A | S 3384 C |
| 1.2 | | 59 | 80 | 10/12 > | | S 3265 R | | S 3781 A | S 3384 C |
| Space Wagon | | | | | | | | | |
| 2.0 16V GDI | 4G63 | 98 | 133 | 04/02 > | 12/04 | S 3485 R | | S 3169 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 4G63 | 98 | 133 | 04/02 > | 12/04 | | | | S 3128 C |
| 2.4 16V GDI (N84W) | 4G64 | 108 | 147 | 09/00 > | | S 3485 R | | S 3169 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 4G64 | 108 | 147 | 09/00 > | | | | | S 3128 C |
| 2.4 16V GDI (N84W) | 4G64 | 110 | 150 | 10/98 > | 10/00 | S 3485 R | | S 3169 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 4G64 | 110 | 150 | 10/98 > | 10/00 | | | | S 3128 C |
| MITSUBISHI | | | | | | | | | |
| off-road cars/fuoristrada | | | | | | | | | |
| Challenger | | | | | | | | | |
| 3.0 i V6 GLS (UK) | | | | 01/98 > | | S 6901 R | | | |
| L 200 V | | | | | | | | | |
| 2.4 DiD | 4N15 | 133 | 181 | 11/14 > | | S 3265 R | S 6045 NE | | S 3218 C |
| 2.4 DiD 4x4 | 4N15 | 133 | 181 | 11/14 > | | S 3265 R | S 6045 NE | | S 3218 C |
| Montero | | | | | | | | | |
| 2.5 TDI Turbodiesel Intercooler | | | | 01/91 > | | S 1001 DR | S 9310 NR | S 2950 A | |
| with MITSUBISHI MD603446 / con MITSUBISHI MD603446 | | | | 01/91 > | | S 1001 DR | S 9310 NR | S 9980 A | |
| metal bottoms / fondelli in metallo | | | | 01/91 > | | S 1001 DR | S 9310 NR | S 9981 A | |
| plastic bottoms / fondelli in plastica | | | | 01/91 > | | S 1001 DR | S 9310 NR | S 9981 A | |
| 3.2 DI-D | | 118 | 160 | 02/07 > | | | | S 3220 A | |
| 3.2 DI-D DPF Autom. | | 125 | 170 | 02/07 > | | | | S 3220 A | |
| Pajero | | | | | | | | | |
| 2.4 i (V41W) | 4G64 | | | 01/91 > | 12/00 | S 3265 R | S 1650 B | S 3222 A | |
| 2.5 TDI (V20) | | | | | | | | | |



kW HP



...MITSUBISHI - off-road cars/fuoristrada

| | | | | | | | | |
|--|-------|-----|-----|---------------|-----------|---|----------|-----------|
| with MITSUBISHI MD603446 / con MITSUBISHI MD603446 | 4D56T | 85 | 115 | 02/89 > | S 1001 DR | S 9310 NR | S 2950 A | |
| with MITSUBISHI MD620563 / con MITSUBISHI MD620563 | 4D56T | 85 | 115 | 05/91 > | S 1001 DR | S 9310 NR | S 7282 A | |
| metal bottoms / fondelli in metallo | 4D56T | 85 | 115 | 02/89 > | S 1001 DR | S 9310 NR | S 9980 A | |
| plastic bottoms / fondelli in plastica | 4D56T | 85 | 115 | 02/89 > | S 1001 DR | S 9310 NR | S 9981 A | |
| 2.5 TDI (V24W) | | | | | | | | |
| with MITSUBISHI MD603446 / con MITSUBISHI MD603446 | | | | 02/89 > | S 1001 DR | S 9310 NR | S 2950 A | |
| with MITSUBISHI MD620563 / con MITSUBISHI MD620563 | | | | 05/91 > | S 1001 DR | S 9310 NR | S 7282 A | |
| metal bottoms / fondelli in metallo | | | | 02/89 > | S 1001 DR | S 9310 NR | S 9980 A | |
| plastic bottoms / fondelli in plastica | | | | 02/89 > | S 1001 DR | S 9310 NR | S 9981 A | |
| 2.5 TDI (V44W) | | | | | | | | |
| with MITSUBISHI MD603446 / con MITSUBISHI MD603446 | | | | 02/89 > | S 1001 DR | S 9310 NR | S 2950 A | |
| with MITSUBISHI MD620563 / con MITSUBISHI MD620563 | | | | 05/91 > | S 1001 DR | S 9310 NR | S 7282 A | |
| metal bottoms / fondelli in metallo | | | | 02/89 > | S 1001 DR | S 9310 NR | S 9980 A | |
| plastic bottoms / fondelli in plastica | | | | 02/89 > | S 1001 DR | S 9310 NR | S 9981 A | |
| 2.5 TDI Wagon | | | | | | | | |
| with MITSUBISHI MD603446 / con MITSUBISHI MD603446 | | | | 02/89 > | S 1001 DR | S 9310 NR | S 2950 A | |
| with MITSUBISHI MD620563 / con MITSUBISHI MD620563 | | | | 05/91 > | S 1001 DR | S 9310 NR | S 7282 A | |
| metal bottoms / fondelli in metallo | | | | 02/89 > | S 1001 DR | S 9310 NR | S 9980 A | |
| plastic bottoms / fondelli in plastica | | | | 02/89 > | S 1001 DR | S 9310 NR | S 9981 A | |
| 2.8 TDI (V26) | | | | | | | | |
| with MITSUBISHI MD620563 / con MITSUBISHI MD620563 | 4M40 | | | 11/93 > | S 3475 R | S 9310 NR | S 7282 A | |
| metal bottoms / fondelli in metallo | 4M40 | | | 11/93 > | S 3475 R | S 9310 NR | S 9980 A | |
| plastic bottoms / fondelli in plastica | 4M40 | | | 11/93 > | S 3475 R | S 9310 NR | S 9981 A | |
| 2.8 TDI (V44) | | | | | | | | |
| with MITSUBISHI MD620563 / con MITSUBISHI MD620563 | 4M40 | | | 11/93 > | S 3475 R | S 9310 NR | S 7282 A | |
| metal bottoms / fondelli in metallo | 4M40 | | | 11/93 > | S 3475 R | S 9310 NR | S 9980 A | |
| plastic bottoms / fondelli in plastica | 4M40 | | | 11/93 > | S 3475 R | S 9310 NR | S 9981 A | |
| 2.8 TDI (V46) | | | | | | | | |
| with MITSUBISHI MD620563 / con MITSUBISHI MD620563 | 4M40 | | | 11/93 > | S 3475 R | S 9310 NR | S 7282 A | |
| metal bottoms / fondelli in metallo | 4M40 | | | 11/93 > | S 3475 R | S 9310 NR | S 9980 A | |
| plastic bottoms / fondelli in plastica | 4M40 | | | 11/93 > | S 3475 R | S 9310 NR | S 9981 A | |
| 2.8 TDI Wagon (V46W) | | | | | | | | |
| with MITSUBISHI MD620563 / con MITSUBISHI MD620563 | 4M40 | | | 05/94 > | S 3475 R | S 9310 NR | S 7282 A | |
| metal bottoms / fondelli in metallo | 4M40 | | | 05/94 > | S 3475 R | S 9310 NR | S 9980 A | |
| plastic bottoms / fondelli in plastica | 4M40 | | | 05/94 > | S 3475 R | S 9310 NR | S 9981 A | |
| 3.0 V6 24V cat (V43W) | | | | | | | | |
| | 6G72 | | | 06/94 > | S 6901 R | | S 3221 A | |
| 3.2 16V DI-D (V68) | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | 4M41T | 118 | 160 | 09/01 > | S 3475 R | S 4423 NR | S 3220 A | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | 4M41T | 118 | 160 | 09/01 > | S 3475 R | S 4423 NR | S 3220 A | S 4147 CA |
| 3.2 16V DI-D (V68) | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | 4M41T | 121 | 165 | 04/00 > 09/01 | S 3475 R | S 4423 NR | S 3220 A | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | 4M41T | 121 | 165 | 04/00 > 09/01 | S 3475 R | S 4423 NR | S 3220 A | S 4147 CA |
| 3.2 16V DI-D (V78) | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | 4M41T | 118 | 160 | 09/01 > | S 3475 R | S 4423 NR | S 3220 A | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | 4M41T | 118 | 160 | 09/01 > | S 3475 R | S 4423 NR | S 3220 A | S 4147 CA |
| 3.2 16V DI-D (V78) | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | 4M41T | 121 | 165 | 04/00 > 09/01 | S 3475 R | S 4423 NR | S 3220 A | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | 4M41T | 121 | 165 | 04/00 > 09/01 | S 3475 R | S 4423 NR | S 3220 A | S 4147 CA |
| 3.2 DI-D (V8#) | | | | | | | | |
| | | 118 | 160 | 02/07 > | | S 4411 NR | S 3220 A | |
| 3.2 DI-D (V9#) | | | | | | | | |
| | | 118 | 160 | 02/07 > | | S 4411 NR | S 3220 A | |
| 3.2 DI-D DPF Autom. (V8#) | | | | | | | | |
| | | 125 | 170 | 02/07 > | S 3475 R | S 4411 NR | S 3220 A | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | | 125 | 170 | 02/07 > | | | | S 4147 CA |
| 3.2 DI-D DPF Autom. (V9#) | | | | | | | | |
| | | 125 | 170 | 02/07 > | S 3475 R | S 4411 NR | S 3220 A | |
| 3.5 GDI V6 24V (V65/75) | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | 6G74 | 149 | 202 | 04/00 > | S 6901 R | | S 3220 A | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | 6G74 | 149 | 202 | 04/00 > | S 6901 R | | S 3220 A | S 4147 CA |
| 3.5 V6 24V (V25W) | | | | | | | | |
| | 6G74 | | | 02/94 > 06/00 | S 6901 R | | S 3221 A | |
| 3.5 V6 24V (V45) | | | | | | | | |
| | 6G74 | 153 | 208 | 03/94 > | S 6901 R | | S 3221 A | |
| 3.5 V6 24V Wagon (V45W) | | | | | | | | |
| | 6G74 | 153 | 208 | 03/94 > | S 6901 R | | S 3221 A | |
| 3.8 V6 24V MIVEC (V8#) | | | | | | | | |
| | | 184 | 250 | 02/07 > | S 6901 R |  | S 3220 A | |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | | 184 | 250 | 02/07 > | | | | S 4147 CA |
| 3.8 V6 24V MIVEC (V9#) | | | | | | | | |
| | | 184 | 250 | 02/07 > | S 6901 R |  | S 3220 A | |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | | 184 | 250 | 02/07 > | | | | S 4147 CA |
| Pajero Pinin | | | | | | | | |
| 1.8 16V GDI (H66W) (EU) | | | | | | | | |
| some / alcuni | 4G93 | 88 | 120 | 08/99 > 06/07 | S 3485 R | | S 2110 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 4G93 | 88 | 120 | 08/99 > 06/07 | S 3265 R | | | S 3274 C |

M





...MITSUBISHI - off-road cars/fuoristrada

| | | | | | | | | | |
|--|-------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.8 16V MPI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 4G93 | 84 | 114 | 08/99 > | 06/07 | | | | S 3274 C |
| 2.0 16V GDI (H77W) | 4G94 | 95 | 129 | 08/00 > | 06/07 | S 3265 R | | S 2110 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 4G94 | 95 | 129 | 08/00 > | 06/07 | | | | S 3274 C |
| Pajero Sport | | | | | | | | | |
| 2.5 TDI (K94W) | 4D56 | | | 05/99 > | | S 1001 DR | S 9310 NR | | |
| with MITSUBISHI MD620563 / con MITSUBISHI MD620563 | 4D56 | | | 05/99 > | | S 1001 DR | S 9310 NR | S 7282 A | |
| 3.0 i V6 24V | | | | 01/98 > | | S 6901 R | | | |
| Pajero Sport III | | | | | | | | | |
| 2.4 DiD 4x4 | 4N15 | 133 | 181 | 08/15 > | | S 3265 R | S 6045 NE | | S 3218 C |
| Shogun | | | | | | | | | |
| 2.5 TDI Turbodiesel Intercooler | | | | | | | | | |
| with MITSUBISHI MD603446 / con MITSUBISHI MD603446 | | | | 01/91 > | | S 1001 DR | S 9310 NR | S 2950 A | |
| metal bottoms / fondelli in metallo | | | | 01/91 > | | S 1001 DR | S 9310 NR | S 9980 A | |
| plastic bottoms / fondelli in plastica | | | | 01/91 > | | S 1001 DR | S 9310 NR | S 9981 A | |
| 2.5 Turbodiesel (L044) | | | | | | | | | |
| with MITSUBISHI MD603446 / con MITSUBISHI MD603446 | 4D56T | | | 01/87 > | | S 1001 DR | S 9310 NR | S 2950 A | |
| metal bottoms / fondelli in metallo | 4D56T | | | 01/87 > | | S 1001 DR | S 9310 NR | S 9980 A | |
| plastic bottoms / fondelli in plastica | 4D56T | | | 01/87 > | | S 1001 DR | S 9310 NR | S 9981 A | |
| 2.5 Turbodiesel (L049) | | | | | | | | | |
| with MITSUBISHI MD603446 / con MITSUBISHI MD603446 | 4D56T | | | 01/87 > | | S 1001 DR | S 9310 NR | S 2950 A | |
| metal bottoms / fondelli in metallo | 4D56T | | | 01/87 > | | S 1001 DR | S 9310 NR | S 9980 A | |
| plastic bottoms / fondelli in plastica | 4D56T | | | 01/87 > | | S 1001 DR | S 9310 NR | S 9981 A | |
| 2.8 TDI | | | | | | | | | |
| with MITSUBISHI MD620563 / con MITSUBISHI MD620563 | | | | 01/94 > | | | S 9310 NR | | |
| | | | | 01/94 > | | | S 9310 NR | S 7282 A | |
| 3.0 V6 (L146) | 6G72 | | | 01/89 > | | S 4240 R | S 1525 B | S 7171 A | |
| 3.2 16V DI-D | 4M41T | 118 | 160 | 04/00 > | | | S 4423 NR | S 3220 A | |
| 3.2 DI-D (V8#) | | 118 | 160 | 02/07 > | | | S 4411 NR | S 3220 A | |
| 3.2 DI-D (V9#) | | 118 | 160 | 02/07 > | | | S 4411 NR | S 3220 A | |
| 3.2 DI-D DPF Autom. (V8#) | | 125 | 170 | 02/07 > | | | S 4411 NR | S 3220 A | |
| 3.2 DI-D DPF Autom. (V9#) | | 125 | 170 | 02/07 > | | | S 4411 NR | S 3220 A | |
| 3.5 GDI V6 24V | 6G74 | 149 | 202 | 06/00 > | | S 6901 R | | S 3220 A | |
| 3.5 V6 24V | | | | 02/94 > | 06/00 | S 6901 R | | S 3221 A | |
| 3.8 V6 24V MIVEC (V8#) | 6G75 | 184 | 250 | 02/07 > | | S 6901 R | ∞ | S 3220 A | |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | 6G75 | 184 | 250 | 02/07 > | | | ∞ | S 3220 A | S 4147 CA |
| 3.8 V6 24V MIVEC (V9#) | 6G75 | 184 | 250 | 02/07 > | | S 6901 R | ∞ | S 3220 A | |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | 6G75 | 184 | 250 | 02/07 > | | | ∞ | S 3220 A | S 4147 CA |

MITSUBISHI

commercial vehicles/veicoli commerciali

| | | | | | | | | | |
|---|---------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|----------|
| Canter | | | | | | | | | |
| 2.5 (FC35B) | 4G54 | | | 01/81 > | | S 4240 R | | | |
| 2.5 (FC432) | 4G54 | | | 09/86 > | | S 4240 R | | | |
| 3.3 D (FE35D) | 4D30 | | | 08/86 > | | S 3232 R | | | |
| 3.3 D (FE431) | 4D30 | | | 08/86 > | | S 3232 R | | | |
| 3.3 Turbodiesel (FE444) | 4D31 | | | 08/86 > | | S 3232 R | | | |
| 3.3 Turbodiesel (FE60TD) | 4D31 | | | 08/86 > | | S 3232 R | | | |
| 3.9 TD (FE439) | 4D34T | | | 10/93 > | 12/00 | S 3475 R | | | |
| 3.9 TD (FE449) | 4D34T | | | 10/93 > | 12/00 | S 3475 R | | | |
| 4.9 D (FK333) | 6D31 | | | 01/90 > | | S 3475 R | | | |
| L 200 | | | | | | | | | |
| 2.0 (K12T) | 4G63 | | | 01/87 > | | S 4240 R | | | |
| 2.0 (KT22T) | 4G63 | | | 01/87 > | | S 4240 R | | | |
| 2.5 DI-D | 4D56 HP | 100 | 136 | 02/06 > | | S 1001 DR | S 4119 NR | S 3506 A | × |
| 2.5 DI-D | 4D56 HP | 123 | 167 | 10/07 > | | S 1001 DR | S 4119 NR | S 3506 A | × |
| 2.5 DI-D | 4D56 HP | 130 | 178 | 01/09 > | | S 1001 DR | S 4119 NR | S 3506 A | × |
| 2.5 DI-D | 4D56 HP | 94 | 128 | 04/10 > | | S 1001 DR | S 4119 NR | S 3506 A | × |
| with fuel oil heater / con riscaldatore nafta | 4D56 HP | 94 | 128 | 04/10 > | | | S 4411 NR | | |
| 2.5 Diesel | 4D56 | | | 01/91 > | | S 1001 DR | S 9310 NR | | |
| 2.5 Diesel (K14T) | 4D56 | | | 01/86 > | | S 1001 DR | S 9310 NR | | |
| 2.5 Diesel (K24T) | 4D56 | | | 01/86 > | | S 1001 DR | S 9310 NR | | |
| 2.5 Diesel (K60T) | 4D56 | | | 06/96 > | | S 1001 DR | S 9310 NR | S 7282 A | |
| 2.5 TDI (K74T) | | | | 01/97 > | | S 1001 DR | S 9310 NR | | |
| L 200 V | | | | | | | | | |
| 2.4 DiD | 4N15 | 133 | 181 | 11/14 > | | S 3265 R | S 6045 NE | | S 3218 C |
| 2.4 DiD 4x4 | 4N15 | 133 | 181 | 11/14 > | | S 3265 R | S 6045 NE | | S 3218 C |
| L 300 | | | | | | | | | |
| 1.6 (L062) | 4G32 | | | 04/83 > | | S 4240 R | S 1020 B | | |



kW HP



...MITSUBISHI - commercial vehicles/veicoli commerciali

| | | | | | | | | |
|------------------------|----------------------|-----|-----|---------------|--|-----------|----------|---|
| 2.0 cat (P03) | | | | 08/86 > | S 4240 R | S 1020 B | | |
| 2.0 cat (P13) | | | | 08/86 > | S 4240 R | S 1020 B | | |
| 2.5 Diesel (L039) | 4D56 | | | 07/86 > | S 1001 DR | S 9310 NR | S 2950 A | |
| 2.5 Diesel (P05) | 4D56 | | | 07/86 > | S 1001 DR | S 9310 NR | S 2950 A | |
| 2.5 Diesel (P15) | 4D56 | | | 07/86 > | S 1001 DR | S 9310 NR | S 2950 A | |
| 2.5 Diesel (P25W) | 4D56 | | | 07/86 > | S 1001 DR | S 9310 NR | S 2950 A | |
| 2.5 Turbodiesel (P24) | 4D56T | | | 01/88 > | S 1001 DR | S 9310 NR | S 2950 A | |
| L 300 Country | | | | | | | | |
| 2.4 cat (P04W) | | | | 08/86 > | S 4240 R | | | |
| 2.4 cat (P24) | | | | 08/86 > | S 4240 R | | | |
| L 400 | | | | | | | | |
| 2.0 i 16V | 4G63 | 85 | 115 | 01/95 > | S 3485 R | S 1690 B | S 3222 A | |
| 2.4 i 16V | 4G64 | 97 | 132 | 01/95 > | S 3485 R | S 1690 B | S 3222 A | |
| 2.5 Turbodiesel | 4D56 | | | 01/96 > | S 1001 DR | S 9310 NR | | |
| Wagon | | | | | | | | |
| 2.4 i | | | | 01/87 > | S 4240 R | | | |
| MITSUBISHI-FUSO | | | | | commercial vehicles/veicoli commerciali | | | |
| Canter IX | | | | | | | | |
| 3C13 | 4P10-T2 (E5/EEV) | 96 | 130 | 04/12 > | | S 6034 NE | | |
| 3C13D | 4P10-T2 (E5/EEV) | 96 | 130 | 04/12 > | | S 6034 NE | | |
| 3C15 | 4P10-T4 (E5/EEV) | 110 | 150 | 04/12 > | | S 6034 NE | | |
| 3C15D | 4P10-T4 (E5/EEV) | 110 | 150 | 04/12 > | | S 6034 NE | | |
| 3C18 | 4P10-T6 (E5/EEV) | 129 | 175 | 04/12 > | | S 6034 NE | | |
| 3C18D | 4P10-T6 (E5/EEV) | 129 | 175 | 04/12 > | | S 6034 NE | | |
| 3S15 | 4P10-T4 (E5/EEV) | 110 | 150 | 04/12 > | | S 6034 NE | | |
| 6C15 | 4P10-T4 (E5/EEV) | 110 | 150 | 04/12 > | | S 6034 NE | | |
| 6C15D | 4P10-T4 (E5/EEV) | 110 | 150 | 04/12 > | | S 6034 NE | | |
| 6C18 | 4P10-T6 (E5/EEV) | 129 | 175 | 04/12 > | | S 6034 NE | | |
| 6C18D 4x4 | 4P10-T6 (E5/EEV) | 129 | 175 | 04/12 > | | S 6034 NE | | |
| 6S15 | 4P10-T4 (E5/EEV) | 110 | 150 | 04/12 > | | S 6034 NE | | |
| 7C15 | 4P10-T4 (E5/EEV) | 110 | 150 | 04/12 > | | S 6034 NE | | |
| 7C15D | 4P10-T4 (E5/EEV) | 110 | 150 | 04/12 > | | S 6034 NE | | |
| 7C18 | 4P10-T6 (E5/EEV) | 129 | 175 | 04/12 > | | S 6034 NE | | |
| 7C18D | 4P10-T6 (E5/EEV) | 129 | 175 | 04/12 > | | S 6034 NE | | |
| Canter VI | | | | | | | | |
| 2.8 TD 35 | 4M40A/4M40-2AT | 85 | 116 | 01/95 > 12/00 | S 3475 R | | S 7A72 A | ✗ |
| Canter VII | | | | | | | | |
| 3.0 TD 35 | 4M42T Euro3 | 92 | 125 | 07/01 > 06/05 | S 3475 R | | S 7A72 A | ✗ |
| Canter VIII | | | | | | | | |
| 3C11 | 4M42-3AT1 Euro4 | 81 | 110 | 10/06 > | S 3475 R | S 4423 NR | S 7A72 A | ✗ |
| 3C11D | 4M42-3AT1 Euro4 | 81 | 110 | 10/06 > | S 3475 R | S 4423 NR | S 7A72 A | ✗ |
| 3C13 | 4P10 Euro5/EEV | 96 | 130 | 10/09 > | S 0920 R | S 1071 B | S 7A72 A | ✗ |
| 3C13D | 4P10 Euro5/EEV | 96 | 130 | 10/09 > | S 0920 R | S 1071 B | S 7A72 A | ✗ |
| 3C15 | 4M42-3AT4 Euro4 | 107 | 145 | 10/06 > | S 3475 R | S 4423 NR | S 7A72 A | ✗ |
| 3C15 | 4P10 Euro5/EEV | 107 | 145 | 10/09 > | S 0920 R | S 1071 B | | ✗ |
| 3C15D | 4P10 Euro5/EEV | 107 | 145 | 10/09 > | S 0920 R | S 1071 B | S 7A72 A | ✗ |
| 3S11 | 4M42-3AT1 Euro4 | 81 | 110 | 10/06 > | S 3475 R | S 4423 NR | S 7A72 A | ✗ |
| 3S11D | 4M42-3AT1 Euro4 | 81 | 110 | 10/06 > | S 3475 R | S 4423 NR | S 7A72 A | ✗ |
| 3S13 | 4M420AT/3AT2 Euro3+4 | 92 | 125 | 06/05 > | S 3475 R | S 4423 NR | S 7A72 A | ✗ |
| 3S13 | 4P10 Euro5/EEV | 96 | 130 | 10/09 > | S 0920 R | S 1071 B | S 7A72 A | ✗ |
| 3S13D | 4M420AT/3AT2 Euro3+4 | 92 | 125 | 06/05 > | S 3475 R | S 4423 NR | S 7A72 A | ✗ |
| 3S13D | 4P10 Euro5/EEV | 96 | 130 | 10/09 > | S 0920 R | S 1071 B | S 7A72 A | ✗ |
| 5S13 | 4M420AT/3AT2 Euro3+4 | 92 | 125 | 06/05 > | S 3475 R | S 4423 NR | S 7A72 A | ✗ |
| 5S13 | 4P10 Euro5/EEV | 96 | 130 | 10/09 > | S 0920 R | S 1071 B | S 7A72 A | ✗ |
| 5S13D | 4M420AT/3AT2 Euro3+4 | 92 | 125 | 06/05 > | S 3475 R | S 4423 NR | S 7A72 A | ✗ |
| 5S13D | 4P10 Euro5/EEV | 96 | 130 | 10/09 > | S 0920 R | S 1071 B | S 7A72 A | ✗ |
| 6C14 | 4D34-2AT6 Euro3 | 105 | 143 | 06/05 > | S 3475 R | S 4423 NR | S 7A72 A | ✗ |
| 6C14D | 4D34-2AT6 Euro3 | 105 | 143 | 06/05 > | S 3475 R | S 4423 NR | S 7A72 A | ✗ |
| 6C15 | 4M42-3AT4 Euro4 | 107 | 145 | 10/06 > | S 3475 R | S 4423 NR | S 7A72 A | ✗ |
| 6C15 | 4P10 Euro5/EEV | 107 | 145 | 10/09 > | S 0920 R | S 1071 B | S 7A72 A | ✗ |
| 6C15D | 4M42-3AT4 Euro4 | 107 | 145 | 10/06 > | S 3475 R | S 4423 NR | S 7A72 A | ✗ |
| 6C15D | 4P10 Euro5/EEV | 107 | 145 | 10/09 > | S 0920 R | S 1071 B | S 7A72 A | ✗ |
| 6C18 | 4M50-T5 Euro4 | 132 | 180 | 10/06 > | S 3475 R | S 6149 NE | S 7A72 A | ✗ |
| 6C18 | 4P10 Euro5/EEV | 129 | 175 | 10/09 > | S 0920 R | S 1071 B | S 7A72 A | ✗ |
| 6C18D | 4M50-T5 Euro4 | 132 | 180 | 10/06 > | S 3475 R | S 6149 NE | S 7A72 A | ✗ |
| 6C18D | 4P10 Euro5/EEV | 129 | 175 | 10/09 > | S 0920 R | S 1071 B | S 7A72 A | ✗ |

M





kW HP



...MITSUBISHI-FUSO - commercial vehicles/veicoli commerciali

| | | | | | | | | | |
|-------|-----------------|-----|-----|-------|---|----------|-----------|----------|---|
| 7C14 | 4D34-2AT6 Euro3 | 105 | 143 | 06/05 | > | S 3475 R | S 4423 NR | S 7A72 A | ✗ |
| 7C14D | 4D34-2AT6 Euro3 | 105 | 143 | 06/05 | > | S 3475 R | S 4423 NR | S 7A72 A | ✗ |
| 7C15 | 4M42-3AT4 Euro4 | 107 | 145 | 10/06 | > | S 3475 R | S 4423 NR | S 7A72 A | ✗ |
| 7C15 | 4P10 Euro5/EEV | 107 | 145 | 10/09 | > | S 0920 R | S 1071 B | S 7A72 A | ✗ |
| 7C15D | 4M42-3AT4 Euro4 | 107 | 145 | 10/06 | > | S 3475 R | S 4423 NR | S 7A72 A | ✗ |
| 7C15D | 4P10 Euro5/EEV | 107 | 145 | 10/09 | > | S 0920 R | S 1071 B | S 7A72 A | ✗ |
| 7C18 | 4M50-T5 Euro4 | 132 | 180 | 10/06 | > | S 3475 R | S 6149 NE | S 7A72 A | ✗ |
| 7C18 | 4P10 Euro5/EEV | 129 | 175 | 10/09 | > | S 0920 R | S 1071 B | S 7A72 A | ✗ |
| 7C18D | 4M50-T5 Euro4 | 132 | 180 | 10/06 | > | S 3475 R | S 6149 NE | S 7A72 A | ✗ |
| 7C18D | 4P10 Euro5/EEV | 129 | 175 | 10/09 | > | S 0920 R | S 1071 B | S 7A72 A | ✗ |

MOTO GUZZI

motorcycles/moto

1000

| | | | | | | | | | |
|--|--|--|--|-------|---|--|----------|--|--|
| 1000 California III IE | | | | | | | S 1504 B | | |
| 2nd series / II [^] serie | | | | | | | | | |
| Daytona 1000 IE | | | | | | | | | |
| thread 3/4" 16 UNF / filetto 3/4" 16 UNF | | | | 01/94 | > | | S 1501 B | | |
| 1st series / I [^] serie | | | | | | | S 1504 B | | |
| 2nd series / II [^] serie | | | | | | | S 1501 B | | |
| Daytona 1000 IE Biposto | | | | | | | | | |
| thread 3/4" 16 UNF / filetto 3/4" 16 UNF | | | | 01/94 | > | | S 1501 B | | |
| 1st series / I [^] serie | | | | | | | S 1504 B | | |
| 2nd series / II [^] serie | | | | | | | S 1501 B | | |
| Quota 1000 IE | | | | | | | | | |
| thread 3/4" 16 UNF / filetto 3/4" 16 UNF | | | | 01/94 | > | | S 1504 B | | |
| V10 Centauro IE | | | | 01/96 | > | | S 1501 B | | |
| V10 Centauro IE GT | | | | 01/98 | > | | S 1501 B | | |
| V10 Centauro IE Sport | | | | 01/98 | > | | S 1501 B | | |

1100

| | | | | | | | | | |
|-----------------------------|--|----|----|-------|---------|--|----------|--|--|
| Breva V1100 IE | | 63 | 86 | 01/05 | > | | S 1760 B | | |
| Breva V1100 IE ABS | | 63 | 86 | 01/05 | > | | S 1760 B | | |
| California 1100 Aquila Nera | | 55 | 75 | 01/09 | > 12/12 | | S 1760 B | | |
| California 1100 IE | | | | | | | S 1504 B | | |
| California EV 1100 IE | | | | 01/00 | > | | S 1504 B | | |
| California Jackal 1100 IE | | | | 01/99 | > | | S 1504 B | | |
| California Special 1100 IE | | | | 01/00 | > | | S 1504 B | | |
| Griso 1100 IE | | 64 | 88 | 01/05 | > 12/08 | | S 1760 B | | |
| Quota 1100 IE | | | | 01/99 | > | | S 1504 B | | |
| V11 | | | | 01/99 | > | | S 1501 B | | |
| V11 Cafè Sport | | | | 01/99 | > | | S 1501 B | | |
| V11 Le Mans | | | | 01/99 | > | | S 1501 B | | |
| V11 Le Mans Rosso Corse | | | | 01/99 | > | | S 1501 B | | |
| V11 Sport | | | | 01/99 | > 12/01 | | S 1501 B | | |
| V11 Sport Ballabio | | | | 01/99 | > | | S 1501 B | | |

1200

| | | | | | | | | | |
|-------------------|--|----|----|-------|---------|--|----------|--|--|
| 1200 Sport | | 70 | 95 | 01/06 | > | | S 1760 B | | |
| 1200 Sport ABS | | 70 | 95 | 01/06 | > | | S 1760 B | | |
| Griso 1200 8V | | | | 01/07 | > 12/15 | | S 1760 B | | |
| Norge 1200 IE | | 66 | 90 | 11/05 | > | | S 1760 B | | |
| Norge 1200 IE GT | | 66 | 90 | 11/05 | > | | S 1760 B | | |
| Norge 1200 IE GTL | | 66 | 90 | 11/05 | > | | S 1760 B | | |
| Norge 1200 IE T | | 66 | 90 | 11/05 | > | | S 1760 B | | |

1400

| | | | | | | | | | |
|-------------------------|--|----|----|-------|---|--|----------|--|--|
| California 1400 Custom | | 71 | 96 | 01/13 | > | | S 1760 B | | |
| California 1400 Touring | | 71 | 96 | 01/12 | > | | S 1760 B | | |

750

| | | | | | | | | | |
|-----------------------|--|----|----|-------|---------|--|----------|--|--|
| Breva V750 IE | | 35 | 48 | 01/03 | > | | S 1760 B | | |
| Nevada 750 IE | | 35 | 48 | 01/04 | > 12/11 | | S 1760 B | | |
| | | 35 | 48 | 01/12 | > | | S 1760 B | | |
| Nevada Classic 750 IE | | 35 | 48 | 01/04 | > | | S 1760 B | | |
| Nevada Touring 750 IE | | 35 | 48 | 01/04 | > | | S 1760 B | | |

850

| | | | | | | | | | |
|---------------|--|----|----|-------|---------|--|----------|--|--|
| Griso 850 | | | | | | | | | |
| some / alcuni | | 56 | 76 | 01/06 | > 12/11 | | S 1760 B | | |

940

| | | | | | | | | | |
|--------------------------|--|----|----|-------|---------|--|----------|--|--|
| Bellagio 940 | | 55 | 75 | 01/07 | > 12/10 | | S 1760 B | | |
| Bellagio 940 Aquila Nera | | 55 | 75 | 01/10 | > 12/14 | | S 1760 B | | |



kW HP



...MOTO GUZZI - motorcycles/moto

| | | | | | | | | | |
|---------------------------|----------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|----------|
| Bellagio 940 DeLuxe | | 55 | 75 | 01/10 > | 12/14 | | S 1760 B | | |
| NISSAN | | | | | | | | | |
| 200 SX | | | | | | | | | |
| 1.6 F.I. (CDN) | | | | 01/95 > | | S 3801 R | S 1529 B | S 7680 A | |
| 1.6 F.I. (USA) | | | | 01/95 > | | S 3801 R | S 1529 B | S 7680 A | |
| 2.0 F.I. (CDN) | | | | 01/95 > | | | S 1529 B | S 7680 A | |
| 2.0 F.I. (USA) | | | | 01/95 > | | | S 1529 B | S 7680 A | |
| 200 SX (Silvia) | | | | | | | | | |
| 2.0i 16V Turbo (S14) | SR20DET | 147 | 200 | 03/94 > | | S 3484 R | S 1529 B | S 7680 A | |
| 240 SX | | | | | | | | | |
| 240 SX (S13) (CDN) | KA24DE | | | 07/90 > | | S 3801 R | S 1529 B | S 7680 A | |
| 240 SX (S13) (USA) | KA24DE | | | 07/90 > | | S 3801 R | S 1529 B | S 7680 A | |
| 300 ZX | | | | | | | | | |
| 300 ZX (Z31) (CDN) | VG30E/ET | | | 01/90 > | | S 3801 R | | S 3001 A | |
| or / oppure | VG30E/ET | | | 01/90 > | | S 3801 R | | S 3001 A | |
| 300 ZX (Z31) (USA) | VG30E/ET | | | 01/90 > | | S 3801 R | | S 3001 A | |
| or / oppure | VG30E/ET | | | 01/90 > | | S 3801 R | | S 3001 A | |
| 300 ZX Turbo (Z31) (CDN) | VG30E/ET | | | 01/90 > | | S 3801 R | | S 3001 A | |
| or / oppure | VG30E/ET | | | 01/90 > | | S 3801 R | | S 3001 A | |
| 300 ZX Turbo (Z31) (USA) | VG30E/ET | | | 01/90 > | | S 3801 R | | S 3001 A | |
| or / oppure | VG30E/ET | | | 01/90 > | | S 3801 R | | S 3001 A | |
| 300 ZX Turbo 24V (Z32) | VG30DETT | | | 08/90 > | | S 3801 R | | S 3001 A | |
| 350 Z | | | | | | | | | |
| 3.5 V6 | VQ35DE | 206 | 280 | 09/03 > | | S 3484 R | | S 7680 A | |
| Almera (N15) | | | | | | | | | |
| 1.4 i | GA14DE | 64 | 87 | 07/95 > | 04/00 | S 3801 R | S 1529 B | S 3001 A | |
| 1.6 i | GA16DE | 73 | 99 | 07/95 > | 04/00 | S 3801 R | S 1529 B | S 3001 A | |
| 2.0 D | CD20 | 55 | 75 | 05/96 > | 04/00 | S 3244 DR | S 1410 NR | S 7680 A | |
| 2.0 GTI | SR20DE | 105 | 143 | 04/96 > | 04/00 | S 3484 R | S 1529 B | S 7680 A | |
| Almera (N16) | | | | | | | | | |
| 1.5 16V | QG15DE | 72 | 98 | 10/02 > | | S 3484 R | | S 7680 A | S 3035 C |
| 1.5 DCI | K9K | 60 | 82 | 12/02 > | | S 3418 R | S 5320 NR | S 8302 A | S 3035 C |
| 1.5 i | QG15DE | 66 | 90 | 02/00 > | 12/02 | S 3484 R | | S 7680 A | S 3035 C |
| 1.8 i 16V | QG18DE | 85 | 116 | 02/00 > | | S 3484 R | | S 7680 A | S 3035 C |
| 2.2 DCI | YD22 | 100 | 136 | 12/02 > | | S 1600 R | | S 7680 A | S 3035 C |
| 2.2 TD-DI | YD22DDT | 81 | 110 | 03/00 > | 05/01 | S 5052 PE | S 1410 NR | S 7680 A | S 3035 C |
| | YD22DDT | 81 | 110 | 06/01 > | 03/03 | S 5052 PE | S 4444 NR | S 7680 A | S 3035 C |
| | YD22DDT | 81 | 110 | 04/03 > | | S 1600 R | S 4444 NR | S 7680 A | S 3035 C |
| Almera Tino (V10M) | | | | | | | | | |
| 1.8 i 16V | QG18DE | 84 | 114 | 05/00 > | | S 3484 R | | S 7680 A | S 3035 C |
| 2.0 i 16V CVT | SR20DE | 103 | 140 | 05/00 > | | S 3484 R | | S 7680 A | S 3035 C |
| 2.2 DCI | YD22 | 100 | 136 | 03/03 > | | S 1600 R | | S 7680 A | S 3035 C |
| 2.2 DCI | YD22 | 82 | 112 | 03/03 > | | S 1600 R | | S 7680 A | S 3035 C |
| 2.2 DI | YD22 | 81 | 110 | 03/00 > | 05/01 | S 5052 PE | | S 7680 A | S 3035 C |
| | YD22 | 81 | 110 | 06/01 > | 03/03 | S 5052 PE | S 4444 NR | S 7680 A | S 3035 C |
| | YD22 | 81 | 110 | 04/03 > | | S 1600 R | S 4444 NR | S 7680 A | S 3035 C |
| 2.2 TD-DI | YD22DDTI | 84 | 114 | 05/00 > | 03/03 | S 5052 PE | S 4442 NR | S 7680 A | S 3035 C |
| | YD22DDTI | 84 | 114 | 04/03 > | | S 1600 R | S 4442 NR | S 7680 A | S 3035 C |
| Altima | | | | | | | | | |
| 2.4 F.I. (USA) | | | | 01/97 > | | S 3801 R | | S 7680 A | |
| Bluebird | | | | | | | | | |
| 1.8 i (T72) | CA18D | | | 04/89 > | | S 3801 R | | | |
| 180 B SSSE | | | | 01/76 > | | S 3102 R | | | |
| 180 B SSSE Turbo | | | | 01/76 > | | S 3102 R | | | |
| 2.0 Turbodiesel | LD20T | | | 11/83 > | | S 3102 R | S 1410 NR | S 7680 A | |
| 200 B G6-E | | | | 01/76 > | | S 3102 R | | | |
| 200 B GX "U" | | | | 01/74 > | | S 3102 R | | S 6200 A | |
| Cube | | | | | | | | | |
| 1.5 DCI | K9K | 78 | 106 | 09/09 > | 12/13 | S 3820 R | S 5320 NR | S 0412 A | S 3388 C |
| 1.6 16V | HR16DE | 81 | 110 | 09/09 > | 12/13 | S 3484 R | | S 3362 A | S 3388 C |
| Evalia | | | | | | | | | |
| 1.5 DCI (M20K) (IND) | K9K | 63 | 86 | 08/12 > | 03/13 | S 3820 R | S 4025 NR | S 0412 A | |
| | K9K | 63 | 86 | 04/13 > | 04/15 | S 3820 R | | S 0412 A | |
| 1.5 DCI (M20KK) (IND) | K9K | 63 | 86 | 04/15 > | | S 3820 R | | | |
| 1.5 DCI (M20M) | K9K | 63 | 86 | 04/11 > | 10/13 | S 3820 R | | S 0412 A | |
| | K9K | 63 | 86 | 11/13 > | | S 3628 R | | S 0412 A | |

N



**kW HP****...NISSAN - cars/auto****N**

| | | | | | | | | | |
|--|-------------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| models made in Japan DELPHI HDF938 (2 ?) / modelli prodotti in Giappone DELPHI HDF938 (2 ?) | K9K | 63 | 86 | 04/11 | > | | S 9030 NR | | |
| models made in Japan DELPHI HDF946 (3 ?) / modelli prodotti in Giappone DELPHI HDF946 (3 ?) | K9K | 63 | 86 | 04/11 | > | | S 4052 NR | | |
| models made in Spain with activated carbons / modelli prodotti in Spagna ai carboni attivi | K9K | 63 | 86 | 04/11 | > | | | | S 4264 CA |
| models made in Spain with water presence sensor / modelli prodotti in Spagna con sensore presenza acqua | K9K | 63 | 86 | 04/11 | > | | S 4025 NR | | |
| models made in Spain without water presence sensor / modelli prodotti in Spagna senza sensore presenza acqua | K9K | 63 | 86 | 04/11 | > | | S 4026 NR | | |
| models made in Spain spare part only / modelli prodotti in Spagna solo ricambio | K9K | 63 | 86 | 04/11 | > | | | | S 3104 C |
| models made in Spain spare part only / modelli prodotti in Spagna solo ricambio | K9K | 63 | 86 | 11/13 | > | | S 6115 NE | | |
| 1.5 DCI (M20M) | K9K | 81 | 110 | 04/11 | > 10/13 | S 3820 R | | S 0412 A | |
| | K9K | 81 | 110 | 11/13 | > | S 3628 R | | S 0412 A | |
| models made in Japan DELPHI HDF938 (2 ?) / modelli prodotti in Giappone DELPHI HDF938 (2 ?) | K9K | 81 | 110 | 04/11 | > | | S 9030 NR | | |
| models made in Japan DELPHI HDF946 (3 ?) / modelli prodotti in Giappone DELPHI HDF946 (3 ?) | K9K | 81 | 110 | 04/11 | > | | S 4052 NR | | |
| models made in Spain with activated carbons / modelli prodotti in Spagna ai carboni attivi | K9K | 81 | 110 | 04/11 | > | | | | S 4264 CA |
| models made in Spain with water presence sensor / modelli prodotti in Spagna con sensore presenza acqua | K9K | 81 | 110 | 04/11 | > | | S 4025 NR | | |
| models made in Spain without water presence sensor / modelli prodotti in Spagna senza sensore presenza acqua | K9K | 81 | 110 | 04/11 | > | | S 4026 NR | | |
| models made in Spain spare part only / modelli prodotti in Spagna solo ricambio | K9K | 81 | 110 | 04/11 | > | | | | S 3104 C |
| models made in Spain spare part only / modelli prodotti in Spagna solo ricambio | K9K | 81 | 110 | 11/13 | > | | S 6115 NE | | |
| 1.5 DCI (M20M) | K9K-892 | 66 | 90 | 04/11 | > 10/13 | S 3820 R | | S 0412 A | |
| | K9K-892 | 66 | 90 | 11/13 | > | S 3628 R | | S 0412 A | |
| models made in Japan DELPHI HDF938 (2 ?) / modelli prodotti in Giappone DELPHI HDF938 (2 ?) | K9K-892 | 66 | 90 | 04/11 | > | | S 9030 NR | | |
| models made in Japan DELPHI HDF946 (3 ?) / modelli prodotti in Giappone DELPHI HDF946 (3 ?) | K9K-892 | 66 | 90 | 04/11 | > | | S 4052 NR | | |
| models made in Spain with activated carbons / modelli prodotti in Spagna ai carboni attivi | K9K-892 | 66 | 90 | 04/11 | > | | | | S 4264 CA |
| models made in Spain with water presence sensor / modelli prodotti in Spagna con sensore presenza acqua | K9K-892 | 66 | 90 | 04/11 | > | | S 4025 NR | | |
| models made in Spain without water presence sensor / modelli prodotti in Spagna senza sensore presenza acqua | K9K-892 | 66 | 90 | 04/11 | > | | S 4026 NR | | |
| models made in Spain spare part only / modelli prodotti in Spagna solo ricambio | K9K-892 | 66 | 90 | 04/11 | > | | | | S 3104 C |
| models made in Spain spare part only / modelli prodotti in Spagna solo ricambio | K9K-892 | 66 | 90 | 11/13 | > | | S 6115 NE | | |
| 1.6 (M20, M20M) | HR16DE | 81 | 110 | 11/09 | > | S 3484 R | | S 0412 A | |
| models made in Spain with activated carbons / modelli prodotti in Spagna ai carboni attivi | HR16DE | 81 | 110 | 04/11 | > | | | | S 4264 CA |
| models made in Spain spare part only / modelli prodotti in Spagna solo ricambio | HR16DE | 81 | 110 | 03/12 | > | | | | S 3104 C |
| e-NV200 | EM57 | 80 | 109 | 07/14 | > | | | | |
| Juke | | | | | | | | | |
| 1.0 DIG-T 117 (F16) | HR10DDT | 86 | 117 | 08/19 | > | S 5145 PE | | | S 3256 C |
| odour and allergen filter / filtro antiodori e allergeni | HR10DDT | 86 | 117 | 08/19 | > | | | | S 4388 CA |
| 1.2 DIG-T 115 | HRA2DDT | 85 | 116 | 05/14 | > | S 5145 PE | | S 3001 A | S 3223 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | HRA2DDT | 85 | 116 | 05/14 | > | | | | S 4285 CA |
| models made in Japan / modelli prodotti in Giappone | HRA2DDT | 85 | 116 | 05/14 | > | | | | S 3388 C |
| 1.5 DCI | K9K Euro 6C | 81 | 110 | 05/18 | > | S 3628 R | S 1408 NR | S 3001 A | S 3223 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K Euro 6C | 81 | 110 | 05/18 | > | | | | S 4285 CA |
| 1.5 DCI (MA) | K9K | 81 | 110 | 05/14 | > 04/18 | S 3628 R | | S 3001 A | S 3223 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K | 81 | 110 | 05/14 | > 04/18 | | | | S 4285 CA |
| 1.5 DCI (MA) | K9K Euro5 | 81 | 110 | 05/18 | > | S 3628 R | S 1104 NR | S 3001 A | S 3223 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K Euro5 | 81 | 110 | 05/18 | > | | | | S 4285 CA |
| 1.5 DCI (RU) | K9K Euro5 | 81 | 110 | 05/18 | > | S 3628 R | S 1104 NR | S 3001 A | S 3223 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K Euro5 | 81 | 110 | 05/18 | > | | | | S 4285 CA |
| 1.5 DCI (TR) | K9K | 81 | 110 | 05/14 | > 04/18 | S 3628 R | | S 3001 A | S 3223 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K | 81 | 110 | 05/14 | > 04/18 | | | | S 4285 CA |
| 1.5 DCI (TR) | K9K Euro 6C | 81 | 110 | 05/18 | > | S 3628 R | S 1104 NR | S 3001 A | S 3223 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K Euro 6C | 81 | 110 | 05/18 | > | | | | S 4285 CA |
| 1.5 DCI (ZA) | K9K | 81 | 110 | 05/14 | > 04/18 | S 3628 R | | S 3001 A | S 3223 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K | 81 | 110 | 05/14 | > 04/18 | | | | S 4285 CA |
| 1.5 DCI DPF | K9K | 81 | 110 | 06/10 | > 04/14 | S 3820 R | | S 0412 A | S 3223 C |
| | K9K | 81 | 110 | 05/14 | > | S 3628 R | S 4080 NR | S 3001 A | S 3223 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K | 81 | 110 | 06/10 | > | | | | S 4285 CA |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K | 81 | 110 | 06/10 | > 04/14 | | S 4052 NR | | |
| models made in Japan / modelli prodotti in Giappone | K9K | 81 | 110 | 06/10 | > | | | | S 3388 C |
| without water presence sensor / senza sensore presenza acqua | K9K | 81 | 110 | 06/10 | > 04/14 | | S 5320 NR | | |
| 1.6 | | 69 | 94 | 11/12 | > | S 3484 R | | S 3001 A | S 3223 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 69 | 94 | 11/12 | > | | | | S 4285 CA |
| models made in Japan / modelli prodotti in Giappone | | 69 | 94 | 11/12 | > | | | | S 3388 C |
| 1.6 16V | HR16DE | 83 | 113 | 07/18 | > | S 3484 R | | S 3001 A | S 3223 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | HR16DE | 83 | 113 | 07/18 | > | | | | S 4285 CA |
| models made in Japan / modelli prodotti in Giappone | HR16DE | 83 | 113 | 07/18 | > | | | | S 3388 C |
| 1.6 16V | HR16DE | 86 | 117 | 06/10 | > | S 3484 R | | S 3001 A | S 3223 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | HR16DE | 86 | 117 | 06/10 | > | | | | S 4285 CA |
| models made in Japan / modelli prodotti in Giappone | HR16DE | 86 | 117 | 06/10 | > | | | | S 3388 C |
| 1.6 16V DIG-T | MR16DDT | 140 | 190 | 06/10 | > | S 3484 R | | S 3001 A | S 3223 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | MR16DDT | 140 | 190 | 06/10 | > | | | | S 4285 CA |
| models made in Japan / modelli prodotti in Giappone | MR16DDT | 140 | 190 | 06/10 | > | | | | S 3388 C |



kW HP



...NISSAN - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|--|-----------------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.6 16V DIG-T (Nismo RS) | MR16DDT | 160 | 218 | 08/14 | > | S 3484 R | | S 3001 A | S 3223 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | MR16DDT | 160 | 218 | 08/14 | > | | | | S 4285 CA |
| models made in Japan / modelli prodotti in Giappone | MR16DDT | 160 | 218 | 08/14 | > | | | | S 3388 C |
| 1.6 16V DIG-T (Nismo) | MR16DDT | 147 | 200 | 11/12 | > | S 3484 R | | S 3001 A | S 3223 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | MR16DDT | 147 | 200 | 11/12 | > | | | | S 4285 CA |
| models made in Japan / modelli prodotti in Giappone | MR16DDT | 147 | 200 | 11/12 | > | | | | S 3388 C |
| 1.6 16V GPL/LPG | HR16DE | 85 | 116 | 06/10 | > | S 3484 R | | S 3001 A | S 3223 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | HR16DE | 85 | 116 | 06/10 | > | | | | S 4285 CA |
| models made in Japan / modelli prodotti in Giappone | HR16DE | 85 | 116 | 06/10 | > | | | | S 3388 C |
| Langley | | | | | | | | | |
| 1.5 (N12) | E15 | | | 05/82 | > | S 3801 R | | S 4200 A | |
| 1.5 EGI (N12) | E15E | | | 05/82 | > | S 3801 R | | | |
| 1.5 EGI Turbo | E15ET | | | 05/83 | > | S 3801 R | | | |
| 1.7 Diesel | CD17 | | | 05/83 | > | S 1710 R | S 1020 NR | | |
| some / alcuni | CD17 | | | 03/84 | > | S 1710 R | S 1410 NR | | |
| 1.7 Diesel (N13) | CD17 | | | 10/86 | > | S 1710 R | S 1410 NR | | |
| Leaf | | | | | | | | | |
| Electric (AC) (ZE0) | EM57 | 80 | 109 | 04/13 | > | | | | S 3388 C |
| Electric (AC) (ZE0) | EM61 | 80 | 109 | 11/10 | > 03/13 | | | | S 3388 C |
| Electric (AC) (ZE1) | EM57 | 90 | 122 | 12/17 | > | | | | S 3388 C |
| Maxima QX | | | | | | | | | |
| 2.0 i V6 24V (A32) | VQ20DE | 103 | 140 | 10/94 | > 03/00 | | S 1529 B | S 7680 A | |
| 2.0 i V6 24V (CA33) | VQ20DE | 103 | 140 | 03/00 | > | S 3484 R | | S 7680 A | |
| 3.0 i V6 24V (A32) | VQ30DE | 142 | 193 | 10/94 | > 05/00 | | S 1529 B | S 7680 A | |
| 3.0 i V6 24V (CA33) | VQ30DE | 147 | 200 | 05/00 | > | S 3484 R | | S 7680 A | |
| Micra (K11) | | | | | | | | | |
| 1.0 i 16V | CG10, CG10DE | 40 | 54 | 08/92 | > 08/00 | S 3266 R | S 1529 B | S 9540 A | S 3051 C |
| 1.0 i 16V | CG10DE | 44 | 60 | 08/00 | > 06/03 | S 3266 R | S 1529 B | S 9540 A | S 3051 C |
| 1.3 i 16V | CG13, CG13DE | 55 | 75 | 08/92 | > 09/00 | S 3266 R | S 1529 B | S 9540 A | S 3051 C |
| 1.4 i 16V | CGA3DE | 60 | 82 | 08/00 | > 06/03 | S 3266 R | S 1529 B | S 9540 A | S 3051 C |
| 1.5 D | TD15 | 42 | 57 | 02/98 | > 06/03 | S 3293 R | S 4384 NR | S 7252 A | S 3051 C |
| Micra (K11E) | | | | | | | | | |
| 1.0 i 16V | CG10, CG10DE | 40 | 54 | 08/92 | > 08/00 | S 3266 R | S 1529 B | S 9540 A | S 3051 C |
| 1.0 i 16V | CG10DE | 44 | 60 | 08/00 | > 06/03 | S 3266 R | S 1529 B | S 9540 A | S 3051 C |
| 1.3 i 16V | CG13, CG13DE | 55 | 75 | 08/92 | > 09/00 | S 3266 R | S 1529 B | S 9540 A | S 3051 C |
| 1.4 i 16V | CGA3DE | 60 | 82 | 08/00 | > 06/03 | S 3266 R | S 1529 B | S 9540 A | S 3051 C |
| 1.5 D | TD15 | 42 | 57 | 02/98 | > 06/03 | S 3293 R | S 4384 NR | S 7252 A | S 3051 C |
| Micra (K12) | | | | | | | | | |
| 1.0 16V | | 40 | 54 | 01/03 | > 10/10 | S 3266 R | | S 9540 A | S 3104 C |
| 1.0 16V | CR10DE | 48 | 65 | 01/03 | > 10/10 | S 3266 R | | S 9540 A | S 3104 C |
| 1.2 16V | CR12DE | 48 | 65 | 01/03 | > 10/10 | S 3266 R | | S 9540 A | S 3104 C |
| 1.2 16V | CR12DE | 59 | 80 | 01/03 | > 10/10 | S 3266 R | | S 9540 A | S 3104 C |
| 1.4 16V | CR14DE | 65 | 88 | 01/03 | > 10/10 | S 3266 R | | S 9540 A | S 3104 C |
| 1.5 DCI | K9K | 48 | 65 | 11/02 | > 10/10 | S 3418 R | S 5320 NR | S 0412 A | S 3104 C |
| 1.5 DCI | K9K | 50 | 68 | 02/06 | > 10/10 | S 3418 R | S 5320 NR | S 0412 A | S 3104 C |
| 1.5 DCI | K9K | 63 | 86 | 02/06 | > 10/10 | S 3418 R | S 5320 NR | S 0412 A | S 3104 C |
| 1.5 DCI | K9K-700 | 60 | 82 | 03/03 | > 10/10 | S 3418 R | S 5320 NR | S 0412 A | S 3104 C |
| 1.6 16V SR160 | HR16DE | 81 | 110 | 07/05 | > 10/10 | S 3484 R | | S 3362 A | S 3104 C |
| Micra (K13) | | | | | | | | | |
| 1.2 12V | HR12DE | 59 | 80 | 05/10 | > | S 3484 R | | S 3576 A | S 3215 C |
| 1.2 12V DIG-S | HR12DDR | 72 | 98 | 04/11 | > | S 3484 R | | S 3B76 A | S 3215 C |
| 1.2 12V GPL Eco | HR12DE | 59 | 80 | 10/11 | > | S 3484 R | | S 3576 A | S 3215 C |
| Micra C+C (CK12E) | | | | | | | | | |
| 1.4 16V | CR14DE | 65 | 88 | 08/05 | > | S 3266 R | | S 9540 A | S 3104 C |
| 1.6 16V | HR16DE | 81 | 110 | 08/05 | > | S 3484 R | | S 3362 A | S 3104 C |
| Micra V (K14F) | | | | | | | | | |
| 0.9 IG-T | HR09DET | 66 | 90 | 03/17 | > | S 5145 PE | | | S 3256 C |
| 1.0 | BR10DE | 54 | 73 | 03/17 | > | S 3820 R | | | S 3256 C |
| 1.5 DCI | K9K628 | 66 | 90 | 03/17 | > | S 3628 R | S 6115 NE | | S 3256 C |
| Note (E11E) | | | | | | | | | |
| 1.4 16V | CR14DE | 65 | 88 | 03/06 | > | S 3266 R | | S 9540 A | S 3104 C |
| 1.5 DCI 100 | K9K-278 | 76 | 103 | 12/07 | > | S 3820 R | S 5320 NR | S 0412 A | S 3104 C |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K-278 | 76 | 103 | 12/07 | > | | S 4052 NR | | |
| 1.5 DCI 70 | K9K-274/K9K-700 | 51 | 70 | 03/06 | > 09/07 | S 3418 R | S 5320 NR | S 0412 A | S 3104 C |
| | K9K-274/K9K-700 | 51 | 70 | 10/07 | > | S 3820 R | S 5320 NR | S 0412 A | S 3104 C |
| 1.5 DCI 85 | K9K-276 | 63 | 86 | 03/06 | > 09/07 | S 3418 R | S 5320 NR | S 0412 A | S 3104 C |
| | K9K-276 | 63 | 86 | 10/07 | > | S 3820 R | S 5320 NR | S 0412 A | S 3104 C |

N





KW HP



...NISSAN - cars/auto

N



| | | | | | | | | |
|--|----------------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|----------|
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K-276 | 63 | 86 | 03/06 > | | S 9030 NR | | |
| 1.5 DCI 90 | K9K-276 | 66 | 90 | 09/10 > | S 3820 R | S 5320 NR | S 0412 A | S 3104 C |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K-276 | 66 | 90 | 09/10 > | | S 9030 NR | | |
| 1.6 16V | HR16DE | 81 | 110 | 03/06 > | S 3484 R | | S 3362 A | S 3104 C |
| Note (E12) | | | | | | | | |
| 1.2 | HR12DE | 59 | 80 | 06/13 > | S 3484 R | | S 3576 A | S 3215 C |
| 1.2 DIG-S | HR12DDR | 72 | 98 | 06/13 > | S 3484 R | | | S 3215 C |
| 1.2 GPL/LPG | | 59 | 80 | 03/15 > | S 3484 R | | S 3576 A | S 3215 C |
| 1.5 DCI | K9K608 | 66 | 90 | 06/13 > | S 3628 R | | S 3B22 A | S 3215 C |
| spare part only / solo ricambio | K9K608 | 66 | 90 | 06/13 > | | S 6115 NE | | |
| NV250 | | | | | | | | |
| 1.5 dCi | K9K872 | 85 | 116 | 07/19 > | | | S 3543 A | |
| 1.5 dCi 80 | K9K872 | 59 | 80 | 07/19 > | | | S 3543 A | |
| 1.5 dCi 95 | K9K872 | 70 | 95 | 07/19 > | | | S 3543 A | |
| NX Almera | | | | | | | | |
| 1.4 i S (N15) | | | | 01/95 > 07/00 | S 3801 R | S 1529 B | | |
| 1.6 i SR (N15) | | | | 01/95 > 07/00 | S 3801 R | S 1529 B | | |
| Pixo (UA0) | | | | | | | | |
| 1.0 i 12V | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | K10B | 50 | 68 | 04/09 > | S 3263 R | | S 3456 A | S 3186 C |
| 1.0 i 12V GPL | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | K10B | 50 | 68 | 04/09 > | S 3263 R | | S 3456 A | S 3186 C |
| assembly LANDI / montaggio LANDI | K10B | 50 | 68 | 04/09 > | | S 1836 B | | |
| Prairie | | | | | | | | |
| 2.0 i 4WD (M10) | CA20E | | | 09/85 > | S 3801 R | | | |
| 2.4 i 12V (M11) (EU) | KA24E | | | 04/92 > | S 3801 R | S 1529 B | S 7680 A | |
| Prairie Pro | | | | | | | | |
| 2.0 i (M11) | CA20E | | | 10/88 > | S 3801 R | | | |
| 2.0 i 4x4 (M11) | CA20E | | | 10/88 > | S 3801 R | | | |
| President | | | | | | | | |
| 4.4 (H251) | V8 | | | 01/76 > | S 3102 R | | | |
| 4.4 (H252) | | | | 11/79 > | S 1710 R | | | |
| 4.4 (H252) | V8 | | | 01/76 > | S 3102 R | | | |
| Primera | | | | | | | | |
| 1.6 i 16V (P11E) | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | GA16DE | 73 | 99 | 06/96 > 07/02 | S 3801 R | S 1529 B | S 3001 A | S 3052 C |
| 1.6 i 16V (P12E) | QG16DE | | | 12/01 > | S 3484 R | | S 7680 A | S 3035 C |
| 1.6 i 16V (W10) | (M.P.I.) | 75 | 102 | 09/92 > | S 3801 R | S 1500 B | | |
| 1.8 i 16V (P12E) | QG18DE | | | 12/01 > | S 3484 R | | S 7680 A | S 3035 C |
| 1.9 DCI (P12E) | F9QT | 88 | 120 | 02/03 > 05/04 | S 3418 R | S 6687 N | S 8012 A | S 3035 C |
| | F9QT | 88 | 120 | 06/04 > | S 3820 R | S 6687 N | S 8012 A | S 3035 C |
| 2.0 Diesel (P10E) | | | | | | | | |
| thread 1" 12 UNF / filetto 1" 12 UNF | CD20 | | | 01/90 > | S 3244 DR | S 1410 NR | S 7680 A | |
| thread 3/4" 16 UNF / filetto 3/4" 16 UNF | CD20 | | | 01/90 > | S 1710 R | S 1410 NR | S 7680 A | |
| 2.0 i 16V (P11E) (EU) | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | SR20DE, SR20De | | | 05/96 > 07/02 | S 3484 R | | S 7680 A | S 3052 C |
| 2.0 i 16V 4WD (P10E) | SR20DI | | | 01/91 > | S 3266 R | S 1529 B | | |
| 2.0 i 16V CVT (P12E) | QR20DE | | | 12/01 > | S 3484 R | | S 7680 A | S 3035 C |
| 2.0 i 16V GT (P10E) | SR20DE | | | 01/90 > | S 3266 R | S 1500 B | S 7680 A | |
| 2.0 i 16V GT 4WD (P10E) | SR20DE | | | 01/90 > | S 3266 R | S 1529 B | S 7680 A | |
| 2.0 Turbodiesel (P11E) | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | CD20T | | | 05/96 > 07/02 | S 3244 DR | S 1410 NR | S 7680 A | S 3052 C |
| 2.2 DCI (P12E) | YD22 | 102 | 139 | 02/03 > 03/03 | S 5052 PE | | S 7680 A | S 3035 C |
| | YD22 | 102 | 139 | 04/03 > | S 1600 R | | S 7680 A | S 3035 C |
| 2.2 TD-DI (P12E) | YD22DDT | 93 | 126 | 12/01 > 03/03 | S 5052 PE | | S 7680 A | S 3035 C |
| | YD22DDT | 93 | 126 | 04/03 > | S 1600 R | | S 7680 A | S 3035 C |
| Primera Wagon | | | | | | | | |
| 1.8 i 16V (WP11E) | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | QG18DE | | | 06/99 > 07/02 | | S 1529 B | S 7680 A | S 3052 C |
| 2.2 DCI (WP12E) | YD22 | 102 | 139 | 02/03 > 03/03 | S 5052 PE | | S 7680 A | S 3035 C |
| | YD22 | 102 | 139 | 04/03 > | S 1600 R | | S 7680 A | S 3035 C |
| Pulsar (C13M) | | | | | | | | |
| 1.2 DIG-T | HRA2DDT | 85 | 116 | 10/14 > | S 5145 PE | | S 3001 A | S 3223 C |
| 1.5 DCI | K9K-636 | 81 | 110 | 07/14 > | S 3628 R | S 4080 NR | S 3001 A | S 3223 C |
| 1.5 DCI (MA) | K9K | 81 | 110 | 07/14 > | S 3628 R | | S 3001 A | S 3223 C |
| 1.5 DCI (TR) | K9K | 81 | 110 | 03/16 > | S 3628 R | | S 3001 A | S 3223 C |
| 1.5 DCI (ZA) | K9K | 81 | 110 | 07/14 > | S 3628 R | | S 3001 A | S 3223 C |



kW HP



...NISSAN - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|--|-----------------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.6 DIG-T | MR16DDT | 140 | 190 | 02/15 | > | S 3484 R | | S 3001 A | S 3223 C |
| Pulsar NX | | | | | | | | | |
| 1.6 F.I. (KN13) (CDN), (USA) | GA16I | | | 07/88 | > | S 3801 R | S 1529 B | | |
| Qashqai (J10E) | | | | | | | | | |
| 1.5 DCI 16V | K9K | 76 | 103 | 02/07 | > 09/07 | S 3418 R | S 4026 NR | S 3362 A | S 3146 C |
| | K9K | 76 | 103 | 10/07 | > 01/14 | S 3820 R | S 4026 NR | S 3362 A | S 3146 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K | 76 | 103 | 02/07 | > 01/14 | | | | S 4268 CA |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | K9K | 76 | 103 | 02/07 | > 01/14 | | S 4025 NR | | |
| 1.5 DCI 16V | K9K | 78 | 106 | 02/07 | > 09/07 | S 3418 R | S 4026 NR | S 3362 A | S 3146 C |
| | K9K | 78 | 106 | 10/07 | > 01/14 | S 3820 R | S 4026 NR | S 3362 A | S 3146 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K | 78 | 106 | 02/07 | > 01/14 | | | | S 4268 CA |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | K9K | 78 | 106 | 02/07 | > 01/14 | | S 4025 NR | | |
| 1.6 16V | HR16DE | 84 | 115 | 02/07 | > 01/14 | S 3484 R | | S 3352 A | S 3146 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | HR16DE | 84 | 115 | 02/07 | > 01/14 | | | | S 4268 CA |
| 1.6 DCI | R9M | 96 | 130 | 09/11 | > 01/14 | S 5170 PE | S 1061 NR | S 3352 A | S 3146 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | R9M | 96 | 130 | 09/11 | > 01/14 | | | | S 4268 CA |
| 2.0 16V | MR20DE | 104 | 141 | 02/07 | > 01/14 | S 3484 R | | S 3352 A | S 3146 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | MR20DE | 104 | 141 | 02/07 | > 01/14 | | | | S 4268 CA |
| 2.0 DCI 16V | M9R | 110 | 150 | 02/07 | > 01/14 | S 5094 PE | | S 3352 A | S 3146 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M9R | 110 | 150 | 02/07 | > 01/14 | | | | S 4268 CA |
| without water presence sensor / senza sensore presenza acqua | M9R | 110 | 150 | 02/07 | > 01/14 | | S 4026 NR | | |
| Qashqai II (J11) | | | | | | | | | |
| 1.2 DIG-T | H5FT/HRA2DDT | 85 | 116 | 02/14 | > | S 5145 PE | | S 3724 A | S 3389 C |
| 1.3 DIG-T 140 | HR13 | 103 | 140 | 09/18 | > | S 5145 PE | | S 3C54 A | S 3389 C |
| 1.3 DIG-T 160 | HR13 | 118 | 160 | 09/18 | > | S 5145 PE | | S 3C54 A | S 3389 C |
| 1.5 DCI 110 | K9K-636/K9K-646 | 81 | 110 | 02/14 | > | S 3628 R | | S 3724 A | S 3389 C |
| complete filter with sensor white upper cover / filtro completo con sensore coperchio superiore bianco | K9K-636/K9K-646 | 81 | 110 | 05/14 | > | | S 1095 NR | | |
| complete filter with sensor black upper cover / filtro completo con sensore coperchio superiore nero | K9K-636/K9K-646 | 81 | 110 | 02/14 | > 04/14 | | S 4095 NR | | |
| 1.5 DCI 115 | K9K-872 | 85 | 115 | 08/18 | > | | S 5517 GC | | S 3389 C |
| 1.5 DCI 115 | K9K-873 | 85 | 115 | 08/18 | > | | S 5517 GC | | S 3389 C |
| 1.6 DCI | R9M | 96 | 130 | 02/14 | > | S 5170 PE | | S 3724 A | S 3389 C |
| complete filter with sensor white upper cover / filtro completo con sensore coperchio superiore bianco | R9M | 96 | 130 | 05/14 | > | | S 1095 NR | | |
| complete filter with sensor black upper cover / filtro completo con sensore coperchio superiore nero | R9M | 96 | 130 | 02/14 | > 04/14 | | S 4095 NR | | |
| 1.6 DCI 4WD | R9M | 96 | 130 | 02/14 | > | S 5170 PE | | S 3724 A | S 3389 C |
| complete filter with sensor white upper cover / filtro completo con sensore coperchio superiore bianco | R9M | 96 | 130 | 05/14 | > | | S 1095 NR | | |
| complete filter with sensor black upper cover / filtro completo con sensore coperchio superiore nero | R9M | 96 | 130 | 02/14 | > 04/14 | | S 4095 NR | | |
| 1.6 DIG-T | MR16DDT | 120 | 163 | 11/14 | > | S 3484 R | | S 3724 A | S 3389 C |
| 1.7 BlueDCI | R9N | 110 | 150 | 01/19 | > | | | | S 3389 C |
| 1.7 BlueDCI 4WD | R9N | 110 | 150 | 01/19 | > | | | | S 3389 C |
| 2.0 | MR20DD | 106 | 144 | 06/14 | > | S 3484 R | | S 3724 A | S 3389 C |
| Qashqai+2 (JJ10E) | | | | | | | | | |
| 1.5 DCI 16V | K9K-430 | 81 | 110 | 01/10 | > 01/14 | S 3820 R | S 4026 NR | S 3362 A | S 3146 C |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | K9K-430 | 81 | 110 | 01/10 | > 01/14 | | S 4025 NR | | |
| 1.5 DCI 16V DPF | K9K | 76 | 103 | 09/08 | > 01/14 | S 3820 R | S 4026 NR | S 3362 A | S 3146 C |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | K9K | 76 | 103 | 09/08 | > 01/14 | | S 4025 NR | | |
| 1.6 16V | HR16DE | 84 | 115 | 09/08 | > 01/14 | S 3484 R | | S 3352 A | S 3146 C |
| 1.6 DCI | R9M | 96 | 130 | 09/11 | > 01/14 | S 5170 PE | S 1061 NR | S 3352 A | S 3146 C |
| 2.0 16V | MR20DE | 104 | 141 | 09/08 | > 01/14 | S 3484 R | | S 3352 A | S 3146 C |
| 2.0 DCI 16V DPF | M9R | 110 | 150 | 09/08 | > 01/14 | S 5094 PE | | S 3352 A | S 3146 C |
| without water presence sensor / senza sensore presenza acqua | M9R | 110 | 150 | 09/08 | > 01/14 | | S 4026 NR | | |
| Serena | | | | | | | | | |
| 1.6 i 16V (C23) | GA16DE | 71 | 97 | 06/91 | > | S 3801 R | S 1529 B | S 7680 A | |
| 1.6 i 16V (C23) (EU) | GA16DE | 71 | 97 | 06/91 | > | S 3801 R | S 1500 B | S 7680 A | |
| 2.0 Diesel (C23) | LD20 | | | 01/97 | > | S 1710 R | S 1410 NR | S 7680 A | |
| 2.0 Diesel (C23M) | LD20 | | | 01/97 | > | S 1710 R | S 1410 NR | S 7680 A | |
| 2.0 i 16V (C23) | SR20DE | 93 | 126 | 06/91 | > | S 3266 R | S 1529 B | S 7680 A | |
| 2.0 i 16V (C23) (EU) | | | | 06/91 | > | S 3266 R | S 1500 B | S 7680 A | |
| 2.0 i 16V (C23M) | SR20DE | 93 | 126 | 06/91 | > | S 3266 R | S 1529 B | S 7680 A | |
| 2.0 i 16V (C23M) (EU) | | | | 06/91 | > | S 3266 R | S 1500 B | S 7680 A | |
| 2.3 Diesel (C23) | CD23/LD23 | | | 01/97 | > 05/01 | S 1710 R | S 1410 NR | S 7680 A | |
| | CD23/LD23 | | | 06/01 | > | S 1710 R | S 4444 NR | S 7680 A | |
| 2.3 Diesel (C23M) | CD23/LD23 | | | 01/97 | > 05/01 | S 1710 R | S 1410 NR | S 7680 A | |
| | CD23/LD23 | | | 06/01 | > | S 1710 R | S 4444 NR | S 7680 A | |
| Silvia | | | | | | | | | |
| 1.8 i Turbo (S12) | CA18ET | | | 02/86 | > | S 3801 R | | | |
| Sunny | | | | | | | | | |
| 1.0 (N13) | E10S | | | 11/88 | > | | | S 4200 A | |

N





kW HP



...NISSAN - cars/auto

N



| | | | | | | | | |
|--|---------|--|--|---------|-----------|----------|----------|--|
| 1.2 GX | | | | 01/72 > | S 2900 R | | | |
| 1.2 GXS | | | | 01/72 > | S 2900 R | | | |
| 1.4 (N13) | GA14S | | | 01/90 > | S 3801 R | | S 2720 A | |
| 1.4 GX Excellent | | | | 01/76 > | S 2900 R | | S 4200 A | |
| 1.4 GXT Excellent | | | | 01/76 > | S 2900 R | | S 6200 A | |
| 1.4 SGXE | | | | 01/78 > | S 2900 R | | | |
| 1.6 | | | | 01/76 > | S 3102 R | | S 6200 A | |
| 1.6 16V (N14) | GA16DS | | | 01/90 > | S 3801 R | | S 2720 A | |
| 1.6 GX Excellent | | | | 01/76 > | S 3102 R | | S 6200 A | |
| 2.0 Diesel (N14) | | | | | | | | |
| thread 1" 12 UNF / filetto 1" 12 UNF | CD20 | | | 01/90 > | S 3244 DR | | S 7680 A | |
| thread 3/4" 16 UNF / filetto 3/4" 16 UNF | CD20 | | | 01/90 > | S 1710 R | | S 7680 A | |
| 2.0 Diesel (Y10) | | | | | | | | |
| thread 1" 12 UNF / filetto 1" 12 UNF | CD20 | | | 01/90 > | S 3244 DR | | S 7680 A | |
| thread 3/4" 16 UNF / filetto 3/4" 16 UNF | CD20 | | | 01/90 > | S 1710 R | | S 7680 A | |
| 2.0 i 16V GTI (B13) | SR20DE | | | 10/90 > | S 3266 R | S 1529 B | S 7680 A | |
| 2.0 i 16V GTI (N14) | SR20DE | | | 10/90 > | S 3266 R | S 1529 B | S 7680 A | |
| 2.0 i 16V GTI-R Turbo (B13) | SR20DET | | | 10/90 > | S 3266 R | | S 7680 A | |
| 2.0 i 16V GTI-R Turbo (N14) | SR20DET | | | 10/90 > | S 3266 R | | S 7680 A | |

Sunny FF (Sentra)

| | | | | | | | | |
|--|------|--|--|---------|-----------|-----------|----------|--|
| 1.7 Diesel | | | | | | | | |
| thread 1" 12 UNF / filetto 1" 12 UNF | CD17 | | | 09/85 > | S 3244 DR | S 1410 NR | S 7680 A | |
| thread 3/4" 16 UNF / filetto 3/4" 16 UNF | CD17 | | | 09/85 > | S 1710 R | S 1410 NR | S 7680 A | |

Teana

| | | | | | | | | |
|--------------|--------|---------|--|---------------|----------|--|----------|----------|
| 2.0 (J31) | QR20DE | 100 136 | | 09/03 > 02/08 | S 3484 R | | S 7680 A | S 3260 C |
| 2.3 V6 (J31) | QR23DE | 127 173 | | 09/03 > 02/08 | S 3484 R | | S 7680 A | S 3260 C |
| 2.3 V6 (J32) | QR23DE | 127 173 | | 07/08 > 09/13 | S 3484 R | | S 7680 A | S 3367 C |
| 2.5 V6 (J32) | VQ25DE | 134 182 | | 07/08 > 09/13 | S 3484 R | | S 7680 A | S 3367 C |
| 3.5 V6 (J31) | VQ35DE | 180 245 | | 09/03 > 02/08 | S 3484 R | | S 7680 A | S 3260 C |
| 3.5 V6 (J32) | VQ35DE | 183 249 | | 07/08 > 09/13 | S 3484 R | | S 7680 A | S 3367 C |

Tiida

| | | | | | | | | |
|---|--------|--------|--|---------------|----------|-----------|----------|--|
| 1.5 | HR15DE | 80 109 | | 05/04 > 02/07 | S 3484 R | | S 3362 A | |
| 1.5 DCI | K9K | 76 103 | | 01/07 > 09/07 | S 3418 R | | S 0412 A | |
| | K9K | 76 103 | | 10/07 > 06/13 | S 3820 R | | S 0412 A | |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | K9K | 76 103 | | 01/07 > 06/13 | | S 4052 NR | | |
| with water presence sensor DELPHI HDF938 (2 µ) / con sensore presenza acqua DELPHI HDF938 (2 µ) | K9K | 76 103 | | 01/07 > 06/13 | | S 9030 NR | | |
| without water presence sensor / senza sensore presenza acqua | K9K | 76 103 | | 01/07 > 06/13 | | S 5320 NR | | |
| 1.5 DCI | K9K | 78 106 | | 03/07 > 09/07 | S 3418 R | | S 0412 A | |
| | K9K | 78 106 | | 10/07 > 06/13 | S 3820 R | | S 0412 A | |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | K9K | 78 106 | | 03/07 > 06/13 | | S 4052 NR | | |
| with water presence sensor DELPHI HDF938 (2 µ) / con sensore presenza acqua DELPHI HDF938 (2 µ) | K9K | 78 106 | | 03/07 > 06/13 | | S 9030 NR | | |
| without water presence sensor / senza sensore presenza acqua | K9K | 78 106 | | 03/07 > 06/13 | | S 5320 NR | | |
| 1.6 16V | HR16DE | 81 110 | | 09/07 > 06/13 | S 3484 R | | S 3362 A | |
| 1.8 16V | MR18DE | 93 126 | | 09/07 > 06/13 | S 3484 R | | S 3362 A | |

Tiida III

| | | | | | | | | |
|--|--------|--------|--|---------|----------|--|----------|-----------|
| 1.6 (C13R) (RUS) | HR16DE | 86 117 | | 04/15 > | S 3484 R | | S 3001 A | S 3223 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | HR16DE | 86 117 | | 04/15 > | | | | S 4285 CA |

NISSAN

off-road cars/fuoristrada

King Cab

| | | | | | | | | |
|-------------------------------|--------|--------|--|---------------|-----------|-----------|----------|--|
| 1.6 (D21) | Z16 | | | 08/85 > | S 1710 R | | S 6200 A | |
| 1.8 4x4 (D21) | Z18 | | | 08/85 > | S 1710 R | | S 6200 A | |
| 2.0 (D21) | Z20 | | | 08/85 > | S 1710 R | S 1529 B | | |
| 2.3 D (D21) | TD23 | | | 08/87 > | | S 1410 NR | S 6200 A | |
| 2.5 D 4x4 (D21) | TD25 | | | 08/87 > | S 3488 DR | S 1410 NR | S 6200 A | |
| 2.5 TDI Intercooler 4x4 (D22) | TD25TI | 76 103 | | 01/98 > 08/05 | S 3488 DR | S 1410 NR | S 1060 A | |

Murano (Z50)

| | | | | | | | | |
|--------|--------|---------|--|---------|----------|--|----------|----------|
| 3.5 V6 | VQ35DE | 172 234 | | 03/05 > | S 3484 R | | S 7680 A | S 3260 C |
|--------|--------|---------|--|---------|----------|--|----------|----------|

Murano (Z51)

| | | | | | | | | |
|---------|----------|---------|--|---------|----------|-----------|----------|----------|
| 2.5 DCI | YD25DDTI | 140 190 | | 05/10 > | S 1600 R | S 4026 NR | | S 3367 C |
| 3.5 V6 | VQ35DE | 188 256 | | 09/08 > | S 3484 R | | S 7680 A | S 3367 C |

Navara (D40)


| | | | | | | | | |
|-------------------------|----------|---------|--|---------------|----------|-----------|----------|----------|
| 2.5 DCI | YD25DDTI | 126 171 | | 09/06 > 04/08 | S 1600 R | S 5582 GC | S 1960 A | |
| | YD25DDTI | 126 171 | | 05/08 > 03/10 | S 1600 R | S 1446 NR | S 1960 A | |
| 2 filters / N.2 filtri | YD25DDTI | 126 171 | | 09/06 > 03/10 | | | | S 3214 C |
| 2.5 DCI (Thailand make) | YD25DDTI | 120 163 | | 03/12 > | | S 4081 NR | | |
| 2.5 DCI 2WD | YD25DDTI | 107 145 | | 05/05 > 08/06 | S 1600 R | S 4444 NR | S 1960 A | |



kW HP



...NISSAN - off-road cars/fuoristrada

| | | | | | | | | | |
|--|----------|-----|-----|---------|-------|-----------|---|----------|-----------|
| | YD25DDTI | 107 | 145 | 09/06 > | 04/08 | S 1600 R | S 5582 GC | S 1960 A | |
| | YD25DDTI | 107 | 145 | 05/08 > | 10/15 | S 1600 R | S 1446 NR | S 1960 A | |
| 2 filters / N.2 filtri | YD25DDTI | 107 | 145 | 05/05 > | 10/15 | | | | S 3214 C |
| 2.5 DCI 4WD | YD25DDTI | 128 | 174 | 05/05 > | 08/06 | S 1600 R | S 4444 NR | S 1960 A | |
| | YD25DDTI | 128 | 174 | 09/06 > | 04/08 | S 1600 R | S 5582 GC | S 1960 A | |
| | YD25DDTI | 128 | 174 | 05/08 > | 10/15 | S 1600 R | S 1446 NR | S 1960 A | |
| 2 filters / N.2 filtri | YD25DDTI | 128 | 174 | 05/05 > | 10/15 | | | | S 3214 C |
| 2.5 DCI 4WD | YD25DDTI | 140 | 190 | 12/09 > | 10/15 | S 1600 R | | S 1960 A | |
| 2 filters / N.2 filtri | YD25DDTI | 140 | 190 | 12/09 > | 10/15 | | | | S 3214 C |
| 3.0 DCI | V9X | 170 | 231 | 04/10 > | 10/15 | S 8170 R | S 4018 NR | S 1960 A | |
| 2 filters / N.2 filtri | V9X | 170 | 231 | 04/10 > | 10/15 | | | | S 3214 C |
| prefilter / prefiltrato | V9X | 170 | 231 | 04/10 > | 10/15 | | S 1948 B | | |
| Navara NP300 (D23) | | | | | | | | | |
| 2.3 DCI | YS23DDT | 120 | 163 | 11/15 > | | S 5170 PE | S 6114 NE | S 3A59 A | |
| 2.3 DCI | YS23DDTT | 140 | 190 | 11/15 > | | S 5170 PE | S 6114 NE | S 3A59 A | |
| Pathfinder (R51M) | | | | | | | | | |
| 2.5 DCI | YD25DDTI | 126 | 171 | 09/06 > | 03/08 | S 1600 R | S 5582 GC | S 1960 A | |
| | YD25DDTI | 126 | 171 | 04/08 > | 01/10 | S 1600 R | S 1446 NR | S 1960 A | |
| | YD25DDTI | 126 | 171 | 02/10 > | | S 1600 R | S 4017 NR | S 1960 A | |
| 2 filters / N.2 filtri | YD25DDTI | 126 | 171 | 09/06 > | | | | | S 3214 C |
| 2.5 DCI | YD25DDTI | 128 | 174 | 03/05 > | 08/06 | S 1600 R | S 4444 NR | S 1960 A | |
| | YD25DDTI | 128 | 174 | 09/06 > | 03/08 | S 1600 R | S 5582 GC | S 1960 A | |
| | YD25DDTI | 128 | 174 | 04/08 > | 01/10 | S 1600 R | S 1446 NR | S 1960 A | |
| | YD25DDTI | 128 | 174 | 02/10 > | | S 1600 R | S 4017 NR | S 1960 A | |
| 2 filters / N.2 filtri | YD25DDTI | 128 | 174 | 03/05 > | | | | | S 3214 C |
| 2.5 DCI | YD25DDTI | 140 | 190 | 04/10 > | | S 1600 R | | S 1960 A | |
| 2 filters / N.2 filtri | YD25DDTI | 140 | 190 | 04/10 > | | | | | S 3214 C |
| 3.0 DCI | V9X | 170 | 231 | 04/10 > | | S 8170 R | S 4018 NR | S 1960 A | |
| 2 filters / N.2 filtri | V9X | 170 | 231 | 04/10 > | | | | | S 3214 C |
| prefilter / prefiltrato | V9X | 170 | 231 | 04/10 > | | | S 1948 B | | |
| 4.0 V6 | VQ40DE | 195 | 265 | 05/05 > | | | | S 3284 A | |
| 2 filters / N.2 filtri | VQ40DE | 195 | 265 | 05/05 > | | | | | S 3214 C |
| Patrol GR | | | | | | | | | |
| 2.7 TD (Y61) | TD27T | 73 | 100 | 05/98 > | 06/01 | S 3102 R | S 1410 NR | | S 3258 C |
| 2.8 TD (Y61) | RD28TI | 95 | 129 | 10/97 > | 05/00 | S 3244 DR | S 1410 NR | S 7397 A | S 3258 C |
| 2.8 TD 4x4 (Y61) | RD28TI | 95 | 129 | 10/97 > | 05/00 | S 3244 DR | S 1410 NR | S 7397 A | S 3258 C |
| 3.0 TD-DI (Y61) | ZD30DDTI | 116 | 158 | 05/00 > | | S 5026 PE | S 1410 NR | S 7397 A | S 3258 C |
| Patrol Safari | | | | | | | | | |
| 3.3 D (161) | SD33 | | | 08/83 > | | S 5800 R | S 1020 NR | | |
| 3.3 TD (161) | SD33-T | | | 08/83 > | | S 5800 R | S 1020 NR | | |
| 4.0 (161) | PF40 | | | 08/82 > | | S 3102 R | | | |
| Safari Pick-up | | | | | | | | | |
| 3.0 DI | ZD30DDTI | | | 12/12 > | | | S 4093 NR | | |
| Terrano I | | | | | | | | | |
| 3.0 TDI (R50) | ZD30DDTI | | | 02/99 > | | S 5026 PE | S 1410 NR | | |
| 3.3 i V6 (R50) | VG33E | | | 10/97 > | 07/00 | | | S 7680 A | |
| 3.5 i V6 (R50) | VQ35DE | | | 07/00 > | | | | S 7680 A | |
| Terrano II | | | | | | | | | |
| 2.4 i 12V (R20) | KA24E | | | 01/93 > | 06/05 | S 3801 R | S 1529 B | S 7680 A | S 3052 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | | | | | | | | |
| 2.7 TDI (R20) | TD27TI | 92 | 125 | 05/96 > | 05/01 | S 3488 DR | S 1410 NR | S 1060 A | S 3052 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | | | | | | | | |
| 2.7 Turbodiesel (R20) | TD27T | 74 | 100 | 06/96 > | 06/05 | S 3488 DR | S 1410 NR | S 1060 A | S 3052 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | | | | | | | | |
| 3.0 DI 4WD (R20) | ZD30DDTI | 113 | 154 | 03/02 > | 06/05 | S 5026 PE | | S 1060 A | S 3052 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | | | | | | | | |
| X-Trail (T30) | | | | | | | | | |
| 2.0 i 16V | QR20DE | 103 | 140 | 05/01 > | 06/07 | S 3484 R | S 1529 B | S 7680 A | S 3260 C |
| 2.0 i Turbo | SR20VET | 205 | 280 | 10/01 > | 06/07 | S 3484 R | | S 7680 A | S 3260 C |
| 2.2 DCI | YD22ETI | 100 | 136 | 09/03 > | 10/05 | S 1600 R | S 4444 NR | S 7680 A | S 3260 C |
| | YD22ETI | 100 | 136 | 11/05 > | 06/07 | S 1600 R | S 5394 GC | S 7680 A | S 3260 C |
| 2.2 TD-DI | YD22DDTI | 84 | 114 | 05/01 > | 03/03 | S 5052 PE | S 4442 NR | S 7680 A | S 3260 C |
| | YD22DDTI | 84 | 114 | 04/03 > | 09/03 | S 1600 R | S 4442 NR | S 7680 A | S 3260 C |
| 2.5 i 16V | QR25DE | 121 | 165 | 02/03 > | 06/07 | S 3484 R | | S 7680 A | S 3260 C |
| X-Trail (T31) | | | | | | | | | |
| 2.0 16V | MR20DE | 104 | 141 | 07/07 > | 09/10 | S 3484 R |  | S 3352 A | S 3146 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | MR20DE | 104 | 141 | 07/07 > | 09/10 | | | | S 4268 CA |

N





kW HP



...NISSAN - off-road cars/fuoristrada

| | | | | | | | | | |
|--|---------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 2.0 DCI | M9R | 110 | 150 | 07/07 > | 12/13 | S 5094 PE | | S 3352 A | S 3146 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M9R | 110 | 150 | 07/07 > | 12/13 | | | | S 4268 CA |
| without water presence sensor / senza sensore presenza acqua | M9R | 110 | 150 | 07/07 > | 12/13 | | S 4026 NR | | |
| 2.0 DCI | M9R | 127 | 173 | 07/07 > | 12/13 | S 5094 PE | | S 3352 A | S 3146 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M9R | 127 | 173 | 07/07 > | 12/13 | | | | S 4268 CA |
| without water presence sensor / senza sensore presenza acqua | M9R | 127 | 173 | 07/07 > | 12/13 | | S 4026 NR | | |
| 2.5 16V | QR25DE | 124 | 169 | 07/07 > | 09/10 | S 3484 R | | | S 3146 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | QR25DE | 124 | 169 | 07/07 > | 09/10 | | | | S 4268 CA |
| X-Trail (T32) | | | | | | | | | |
| 1.3 DIG-T | HR13DDT | 117 | 160 | 01/19 > | | S 5145 PE | | S 3C62 A | S 3293 C |
| 1.6 DCI 2WD | R9M | 96 | 131 | 12/13 > | 11/17 | S 5170 PE | | S 3724 A | S 3293 C |
| | R9M | 96 | 131 | 12/17 > | | | | S 3C62 A | |
| complete filter with sensor white upper cover / filtro completo con sensore coperchio superiore bianco | R9M | 96 | 131 | 05/14 > | | | S 1095 NR | | |
| complete filter with sensor black upper cover / filtro completo con sensore coperchio superiore nero | R9M | 96 | 131 | 12/13 > | 04/14 | | S 4095 NR | | |
| 1.6 DCI 4WD | R9M | 96 | 131 | 12/13 > | | S 5170 PE | | S 3724 A | S 3293 C |
| complete filter with sensor white upper cover / filtro completo con sensore coperchio superiore bianco | R9M | 96 | 131 | 05/14 > | | | S 1095 NR | | |
| complete filter with sensor black upper cover / filtro completo con sensore coperchio superiore nero | R9M | 96 | 131 | 12/13 > | 04/14 | | S 4095 NR | | |
| 1.6 DIG-T | MR16DDT | 120 | 163 | 06/15 > | | S 3484 R | | | S 3293 C |
| 2.0 | MR20DD | 106 | 144 | 09/14 > | | S 3484 R | | | S 3293 C |
| | MR20DD | 106 | 144 | 09/14 > | 02/18 | | | S 3724 A | |
| | MR20DD | 106 | 144 | 03/18 > | | | | S 3C62 A | |
| 2.0 DCI | M9R | 130 | 177 | 11/16 > | | S 5170 PE | S 0954 NR | S 3C62 A | S 3293 C |
| 2.5 | QR25DE | 104 | 141 | 04/14 > | | S 3484 R | | | S 3293 C |
| | QR25DE | 104 | 141 | 04/14 > | 10/17 | | | S 3724 A | |
| | QR25DE | 104 | 141 | 11/17 > | | | | S 3C62 A | |

NISSAN

commercial vehicles/veicoli commerciali

| | | | | | | | | | |
|--------------------------|------------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|--|
| C80 | | | | | | | | | |
| C80 (3.5 t) | | | | 01/68 > | | S 2900 R | | | |
| Cabstar E | | | | | | | | | |
| 110.35 | BD30TI | 81 | 110 | 03/99 > | 05/01 | S 3102 R | S 1410 NR | S 7679 A | |
| | BD30TI | 81 | 110 | 06/01 > | 10/06 | S 3102 R | S 4444 NR | S 7679 A | |
| 110.45 | BD30TI | 81 | 110 | 03/99 > | 05/01 | S 3102 R | S 1410 NR | S 7679 A | |
| | BD30TI | 81 | 110 | 06/01 > | 10/06 | S 3102 R | S 4444 NR | S 7679 A | |
| 120.35 | BD30TI | 88 | 120 | 03/99 > | 05/01 | S 3102 R | S 1410 NR | S 7679 A | |
| | BD30TI | 88 | 120 | 06/01 > | 10/06 | S 3102 R | S 4444 NR | S 7679 A | |
| 120.44 | BD30TI | 88 | 120 | 03/99 > | 05/01 | S 3102 R | S 1410 NR | S 7679 A | |
| | BD30TI | 88 | 120 | 06/01 > | 10/06 | S 3102 R | S 4444 NR | S 7679 A | |
| 120.45 | BD30TI | 88 | 120 | 03/99 > | 05/01 | S 3102 R | S 1410 NR | S 7679 A | |
| | BD30TI | 88 | 120 | 06/01 > | 10/06 | S 3102 R | S 4444 NR | S 7679 A | |
| 75.28 | LD23 EGR | 55 | 75 | 03/99 > | 05/01 | S 1710 R | S 1410 NR | S 7159 A | |
| | LD23 EGR | 55 | 75 | 06/01 > | 10/06 | S 1710 R | S 4444 NR | S 7159 A | |
| 90.32 | TD27 EGR | 66 | 90 | 03/99 > | 05/01 | S 3102 R | S 1410 NR | S 7679 A | |
| | TD27 EGR | 66 | 90 | 06/01 > | 10/06 | S 3102 R | S 4444 NR | S 7679 A | |
| 95.28 | TD27 EGR | 70 | 95 | 03/99 > | 05/01 | S 3102 R | S 1410 NR | S 7679 A | |
| | TD27 EGR | 70 | 95 | 06/01 > | 10/06 | S 3102 R | S 4444 NR | S 7679 A | |
| 95.32 | TD27 EGR | 67 | 92 | 03/99 > | 05/01 | S 3102 R | S 1410 NR | S 7679 A | |
| | TD27 EGR | 67 | 92 | 06/01 > | 10/06 | S 3102 R | S 4444 NR | S 7679 A | |
| 95.32 | TD27 EGR | 70 | 95 | 03/99 > | 05/01 | S 3102 R | S 1410 NR | S 7679 A | |
| | TD27 EGR | 70 | 95 | 06/01 > | 10/06 | S 3102 R | S 4444 NR | S 7679 A | |
| TL 28.10 | BD30T EGR | 77 | 105 | 01/04 > | 10/06 | S 3102 R | S 4444 NR | S 7679 A | |
| TL 32.10 | BD30T EGR | 77 | 105 | 01/04 > | 10/06 | S 3102 R | S 4444 NR | S 7679 A | |
| TL 35.10 | BD30T EGR | 77 | 105 | 01/04 > | 10/06 | S 3102 R | S 4444 NR | S 7679 A | |
| TL 35.13 | BD30TI | 92 | 125 | 01/04 > | 10/06 | S 3102 R | S 4444 NR | S 7679 A | |
| TL 45.13 | BD30TI | 92 | 125 | 01/04 > | 10/06 | S 3102 R | S 4444 NR | S 7679 A | |
| Cabstar III (F24) | | | | | | | | | |
| 28.11 (2.5 DCI) | YD25 | 81 | 110 | 07/06 > | | S 1600 R | S 5394 GC | S 9380 A | |
| 28.12 (2.5 DCI) | YD25K3LD-5 | 90 | 122 | 01/12 > | | S 1600 R | S 5394 GC | S 9380 A | |
| 32.12 (2.5 DCI) | YD25K3LD-5 | 90 | 122 | 01/12 > | | S 1600 R | S 5394 GC | S 9380 A | |
| 35.12 (2.5 DCI) | YD25K3LD-5 | 90 | 122 | 01/12 > | | S 1600 R | S 5394 GC | S 9380 A | |
| 35.13 (2.5 DCI) | YD25 | 96 | 130 | 07/06 > | | S 1600 R | S 5394 GC | S 9380 A | |
| 35.14 (2.5 DCI) | YD25K3LD-5 | 100 | 136 | 01/12 > | | S 1600 R | S 5394 GC | S 9380 A | |
| 35.15 (3.0 DCI) | ZD30 | 110 | 150 | 07/06 > | | S 5026 PE | S 5394 GC | S 9380 A | |
| 45.13 (2.5 DCI) | YD25 | 96 | 130 | 07/06 > | | S 1600 R | S 5394 GC | S 9380 A | |
| 45.14 (2.5 DCI) | YD25K3LD-5 | 100 | 136 | 01/12 > | | S 1600 R | S 5394 GC | S 9380 A | |
| 45.15 (3.0 DCI) | ZD30 | 110 | 150 | 07/06 > | | S 5026 PE | S 5394 GC | S 9380 A | |
| Caravan | | | | | | | | | |



kW HP



...NISSAN - commercial vehicles/veicoli commerciali

| | | | | | | | | |
|--|------------------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|----------|
| 2.0 Turbodiesel (E24) | | | | | | | | |
| automatic drive / trasmissione automatica | LD20T | | | 07/86 > | S 1710 R | S 1410 NR | S 7159 A | |
| manual drive / trasmissione manuale | LD20T | | | 07/86 > | S 3244 DR | S 1410 NR | S 7159 A | |
| Homey | | | | | | | | |
| 2.0 Turbodiesel (AT) | LD20T | | | 07/86 > | S 1710 R | S 1410 NR | S 7159 A | |
| 2.0 Turbodiesel (MT) | LD20T | | | 07/86 > | S 3244 DR | S 1410 NR | S 7159 A | |
| Interstar | | | | | | | | |
| 1.9 DCI | F9Q-772/774 | 59 | 80 | 04/02 > 02/11 | S 3820 R | S 0920 NC | S 1710 A | |
| 2.2 DCI | G9T | 66 | 90 | 04/02 > 10/03 | S 5033 PE | S 0920 NC | S 1710 A | |
| | G9T | 66 | 90 | 11/03 > 02/11 | S 5033 PE | S 0492 N | S 3293 A | |
| some / alcuni | G9T | 66 | 90 | 11/03 > 02/11 | S 5033 PE | S 0491 N | S 3293 A | |
| 2.5 DCI 100 | G9U | 73 | 100 | 11/03 > 02/11 | S 5033 PE | S 0492 N | S 3293 A | |
| some / alcuni | G9U | 73 | 100 | 11/03 > 02/11 | S 5033 PE | S 0491 N | S 3293 A | |
| 2.5 DCI 120 | G9U | 85 | 115 | 04/02 > 10/03 | S 5033 PE | S 0920 NC | S 1710 A | |
| | G9U | 85 | 115 | 11/03 > 02/11 | S 5033 PE | S 0492 N | S 3293 A | |
| some / alcuni | G9U | 85 | 115 | 11/03 > 02/11 | S 5033 PE | S 0491 N | S 3293 A | |
| 2.5 DCI 120 | G9U | 88 | 120 | 09/06 > 02/11 | S 5033 PE | S 0492 N | S 3293 A | |
| some / alcuni | G9U | 88 | 120 | 09/06 > 02/11 | S 5033 PE | S 0491 N | S 3293 A | |
| 2.5 DCI 150 | G9U-632 | 107 | 146 | 07/06 > 02/11 | S 5033 PE | S 0492 N | S 3293 A | |
| some / alcuni | G9U-632 | 107 | 146 | 07/06 > 02/11 | S 5033 PE | S 0491 N | S 3293 A | |
| 3.0 DCI | ZD3 | 100 | 136 | 10/03 > 07/06 | S 5026 PE | S 0492 N | S 3300 A | |
| some / alcuni | ZD3 | 100 | 136 | 10/03 > 07/06 | S 5026 PE | S 0491 N | S 3300 A | |
| King Cab | | | | | | | | |
| 2.2 Diesel | SD22, SD23, SD25 | | | 06/79 > | | | S 6200 A | |
| 2.3 Diesel | SD22, SD23, SD25 | | | 06/79 > | | | S 6200 A | |
| 2.3 Diesel | SD23, SD25 | | | 01/83 > | S 3102 R | | | |
| 2.5 Diesel | SD22, SD23, SD25 | | | 06/79 > | | | S 6200 A | |
| 2.5 Diesel | SD23, SD25 | | | 01/83 > | S 3102 R | | | |
| 2.5 TDI Intercooler 4x4 (D22) | | | | 01/98 > | | S 1410 NR | | |
| Kubistar | | | | | | | | |
| 1.2 i 16V | D4F | 55 | 75 | 09/03 > | S 9820 R | S 1710 B | S 9302 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | D4F | 55 | 75 | 09/03 > | | | | S 3060 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | D4F | 55 | 75 | 09/03 > | | | | S 3292 C |
| 1.2 i 8V | D7F | 44 | 60 | 09/03 > | S 9820 R | S 1710 B | S 7273 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | D7F | 44 | 60 | 09/03 > | | | | S 3060 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | D7F | 44 | 60 | 09/03 > | | | | S 3292 C |
| 1.4 | K7J-700/K7J-701 | 55 | 75 | 09/03 > | S 3418 R | S 1710 B | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | K7J-700/K7J-701 | 55 | 75 | 09/03 > | | | | S 3060 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | K7J-700/K7J-701 | 55 | 75 | 09/03 > | | | | S 3292 C |
| 1.5 DCI | K9K | 42 | 57 | 09/03 > | S 3418 R | S 5320 NR | S 8302 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | K9K | 42 | 57 | 09/03 > | | | | S 3060 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | K9K | 42 | 57 | 09/03 > | | | | S 3292 C |
| 1.5 DCI | K9K | 47 | 65 | 09/03 > | S 3418 R | S 5320 NR | S 8302 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | K9K | 47 | 65 | 09/03 > | | | | S 3060 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | K9K | 47 | 65 | 09/03 > | | | | S 3292 C |
| 1.5 DCI | K9K | 50 | 68 | 06/05 > | S 3418 R | | S 8302 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | K9K | 50 | 68 | 06/05 > | | | | S 3060 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | K9K | 50 | 68 | 06/05 > | | | | S 3292 C |
| 1.5 DCI | K9K | 60 | 82 | 09/03 > | S 3418 R | S 5320 NR | S 8302 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | K9K | 60 | 82 | 09/03 > | | | | S 3060 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | K9K | 60 | 82 | 09/03 > | | | | S 3292 C |
| 1.5 DCI | K9K | 62 | 85 | 06/05 > | S 3418 R | | S 8302 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | K9K | 62 | 85 | 06/05 > | | | | S 3060 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | K9K | 62 | 85 | 06/05 > | | | | S 3292 C |
| 1.6 i 16V | K4M | 70 | 95 | 09/03 > | S 3418 R | S 1710 B | S 5740 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | K4M | 70 | 95 | 09/03 > | | | | S 3060 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | K4M | 70 | 95 | 09/03 > | | | | S 3292 C |
| Navara (R51) | | | | | | | | |
| 2.5 DCI | Y25DDTI | 107 | 145 | 05/05 > | S 1600 R | S 4444 NR | | |
| 2.5 DCI | YD25DDTI | 128 | 174 | 05/05 > | S 1600 R | S 4444 NR | | |
| NP300 Pick-up | | | | | | | | |
| 2.5 DCI | YD25EFI | 98 | 133 | 01/08 > 07/10 | S 5052 PE | S 4398 NR | S 7D79 A | ✗ |
| | YD25EFI | 98 | 133 | 08/10 > | S 5052 PE | S 4017 NR | S 7D79 A | ✗ |
| 2.5 DCI 4WD (D22) (Right Hand Drive) (ASIA) | YD25 | | | 03/11 > 11/12 | | S 1410 NR | | |
| | YD25 | | | 12/12 > | | S 4082 NR | | |
| NT500 | | | | | | | | |
| 35.15 | ZD30 | 110 | 150 | 04/14 > | S 5026 PE | | S 9380 A | |

N



**KW HP****...NISSAN - commercial vehicles/veicoli commerciali****N**

| NV200 | | | | | | | | | |
|---|------------------|----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.5 DCI (M20K) (RHD) (IND) | K9K | 63 | 86 | 08/12 > | 03/13 | S 3820 R | S 4052 NR | S 0412 A | |
| | K9K | 63 | 86 | 04/13 > | 04/15 | S 3820 R | | S 0412 A | |
| | K9K | 63 | 86 | 05/15 > | | S 3820 R | | | |
| 1.5 DCI 106 models made in Spain with air-conditioner / modelli prodotti in Spagna con climatizzatore models made in Spain with water presence sensor / modelli prodotti in Spagna con sensore presenza acqua models made in Spain without water presence sensor / modelli prodotti in Spagna senza sensore presenza acqua | K9K | 78 | 106 | 01/11 > | 10/13 | S 3820 R | | S 0412 A | |
| | K9K | 78 | 106 | 03/12 > | 10/13 | | | | S 3104 C |
| | K9K | 78 | 106 | 01/11 > | 10/13 | | S 4025 NR | | |
| | K9K | 78 | 106 | 01/11 > | 10/13 | | S 4026 NR | | |
| 1.5 DCI 110 models made in Japan DELPHI HDF938 (2 µ) / modelli prodotti in Giappone DELPHI HDF938 (2 µ) models made in Japan DELPHI HDF946 (3 µ) / modelli prodotti in Giappone DELPHI HDF946 (3 µ) models made in Spain with air-conditioner / modelli prodotti in Spagna con climatizzatore models made in Spain with water presence sensor / modelli prodotti in Spagna con sensore presenza acqua models made in Spain without water presence sensor / modelli prodotti in Spagna senza sensore presenza acqua models made in Spain spare part only / modelli prodotti in Spagna solo ricambio | K9K-636, K9K-646 | 81 | 110 | 04/11 > | 10/13 | S 3820 R | | S 0412 A | |
| | K9K-636, K9K-646 | 81 | 110 | 11/13 > | | S 3628 R | | S 0412 A | |
| | K9K-636, K9K-646 | 81 | 110 | 04/11 > | | | S 9030 NR | | |
| | K9K-636, K9K-646 | 81 | 110 | 04/11 > | | | S 4052 NR | | |
| | K9K-636, K9K-646 | 81 | 110 | 03/12 > | | | | | S 3104 C |
| | K9K-636, K9K-646 | 81 | 110 | 07/11 > | | | S 4025 NR | | |
| | K9K-636, K9K-646 | 81 | 110 | 04/11 > | | | S 4026 NR | | |
| | K9K-636, K9K-646 | 81 | 110 | 11/13 > | | | S 6115 NE | | |
| 1.5 DCI 86 models made in Japan DELPHI HDF938 (2 µ) / modelli prodotti in Giappone DELPHI HDF938 (2 µ) models made in Japan DELPHI HDF946 (3 µ) / modelli prodotti in Giappone DELPHI HDF946 (3 µ) models made in Spain with air-conditioner / modelli prodotti in Spagna con climatizzatore models made in Spain with water presence sensor / modelli prodotti in Spagna con sensore presenza acqua models made in Spain without water presence sensor / modelli prodotti in Spagna senza sensore presenza acqua models made in Spain spare part only / modelli prodotti in Spagna solo ricambio | K9K | 63 | 86 | 11/09 > | 10/13 | S 3820 R | | S 0412 A | |
| | K9K | 63 | 86 | 11/13 > | | S 3628 R | | S 0412 A | |
| | K9K | 63 | 86 | 11/09 > | | | S 9030 NR | | |
| | K9K | 63 | 86 | 11/09 > | | | S 4052 NR | | |
| | K9K | 63 | 86 | 03/12 > | | | | | S 3104 C |
| | K9K | 63 | 86 | 07/11 > | | | S 4025 NR | | |
| | K9K | 63 | 86 | 11/09 > | | | S 4026 NR | | |
| | K9K | 63 | 86 | 11/13 > | | | S 6115 NE | | |
| 1.5 DCI 86 (M20M) (RHD) (CY) models made in Spain with air-conditioner / modelli prodotti in Spagna con climatizzatore models made in Spain with water presence sensor / modelli prodotti in Spagna con sensore presenza acqua models made in Spain without water presence sensor / modelli prodotti in Spagna senza sensore presenza acqua | K9K Euro 4 | 63 | 86 | 01/13 > | 10/13 | S 3820 R | | S 0412 A | |
| | K9K Euro 4 | 63 | 86 | 01/13 > | 10/13 | | | | S 3104 C |
| | K9K Euro 4 | 63 | 86 | 01/13 > | 10/13 | | S 4025 NR | | |
| | K9K Euro 4 | 63 | 86 | 01/13 > | 10/13 | | S 4026 NR | | |
| 1.5 DCI 86 (M20M) (RHD) (CY) with air-conditioner / con climatizzatore | K9K Euro 5 | 63 | 86 | 11/13 > | 07/15 | S 3628 R | S 6115 NE | S 0412 A | |
| | K9K Euro 5 | 63 | 86 | 11/13 > | 07/15 | | | | S 3104 C |
| 1.5 DCI 86 (M20M) (RHD) (CY) with air-conditioner / con climatizzatore | K9K Euro 6 | 63 | 86 | 08/15 > | | S 3628 R | S 6115 NE | S 0412 A | |
| | K9K Euro 6 | 63 | 86 | 08/15 > | | | | | S 3104 C |
| 1.5 DCI 86 (M20M) (RHD) (M) models made in Spain with air-conditioner / modelli prodotti in Spagna con climatizzatore models made in Spain with water presence sensor / modelli prodotti in Spagna con sensore presenza acqua models made in Spain without water presence sensor / modelli prodotti in Spagna senza sensore presenza acqua | K9K Euro 4 | 63 | 86 | 01/13 > | 10/13 | S 3820 R | | S 0412 A | |
| | K9K Euro 4 | 63 | 86 | 01/13 > | 10/13 | | | | S 3104 C |
| | K9K Euro 4 | 63 | 86 | 01/13 > | 10/13 | | S 4025 NR | | |
| | K9K Euro 4 | 63 | 86 | 01/13 > | 10/13 | | S 4026 NR | | |
| | K9K Euro 5 | 63 | 86 | 11/13 > | 07/15 | S 3628 R | S 6115 NE | S 0412 A | |
| 1.5 DCI 86 (M20M) (RHD) (M) with air-conditioner / con climatizzatore | K9K Euro 5 | 63 | 86 | 11/13 > | 07/15 | | | | S 3104 C |
| 1.5 DCI 86 (M20M) (RHD) (M) with air-conditioner / con climatizzatore | K9K Euro 6 | 63 | 86 | 08/15 > | | S 3628 R | S 6115 NE | S 0412 A | |
| | K9K Euro 6 | 63 | 86 | 08/15 > | | | | | S 3104 C |
| 1.5 DCI 86 (M20M) (RHD) (SGP) models made in Spain with air-conditioner / modelli prodotti in Spagna con climatizzatore models made in Spain with water presence sensor / modelli prodotti in Spagna con sensore presenza acqua models made in Spain without water presence sensor / modelli prodotti in Spagna senza sensore presenza acqua | K9K Euro 4 | 63 | 86 | 01/13 > | 10/13 | S 3820 R | | S 0412 A | |
| | K9K Euro 4 | 63 | 86 | 01/13 > | 10/13 | | | | S 3104 C |
| | K9K Euro 4 | 63 | 86 | 01/13 > | 10/13 | | S 4025 NR | | |
| | K9K Euro 4 | 63 | 86 | 01/13 > | 10/13 | | S 4026 NR | | |
| 1.5 DCI 86 (M20M) (RHD) (ZA) models made in Spain with air-conditioner / modelli prodotti in Spagna con climatizzatore | K9K Euro 4 | 63 | 86 | 01/13 > | 10/13 | S 3820 R | | S 0412 A | |
| | K9K Euro 4 | 63 | 86 | 01/13 > | 10/13 | | | | S 3104 C |
| | K9K Euro 4 | 63 | 86 | 01/13 > | 10/13 | | S 4025 NR | | |
| 1.5 DCI 90 models made in Japan DELPHI HDF938 (2 µ) / modelli prodotti in Giappone DELPHI HDF938 (2 µ) models made in Japan DELPHI HDF946 (3 µ) / modelli prodotti in Giappone DELPHI HDF946 (3 µ) models made in Spain with air-conditioner / modelli prodotti in Spagna con climatizzatore models made in Spain with water presence sensor / modelli prodotti in Spagna con sensore presenza acqua models made in Spain without water presence sensor / modelli prodotti in Spagna senza sensore presenza acqua models made in Spain spare part only / modelli prodotti in Spagna solo ricambio | K9K-892 | 66 | 90 | 04/11 > | 10/13 | S 3820 R | | S 0412 A | |
| | K9K-892 | 66 | 90 | 11/13 > | | S 3628 R | | S 0412 A | |
| | K9K-892 | 66 | 90 | 04/11 > | | | S 9030 NR | | |
| | K9K-892 | 66 | 90 | 04/11 > | | | S 4052 NR | | |
| | K9K-892 | 66 | 90 | 03/12 > | | | | | S 3104 C |
| | K9K-892 | 66 | 90 | 07/11 > | | | S 4025 NR | | |
| | K9K-892 | 66 | 90 | 04/11 > | | | S 4026 NR | | |
| | K9K-892 | 66 | 90 | 11/13 > | | | S 6115 NE | | |
| 1.6 | HR16DE | 81 | 110 | 11/09 > | | S 3484 R | | S 3362 A | |
| e-NV200 | EM57 | 80 | 109 | 04/14 > | | | | | |
| NV250 | | | | | | | | | |
| 1.5 dCi (X61) | K9K872 | 85 | 116 | 07/19 > | | | | | S 3164 C |
| 1.5 dCi 80 (X61) | K9K872 | 59 | 80 | 09/19 > | | | | | S 3164 C |
| 1.5 dCi 95 (X61) | K9K872 | 70 | 95 | 07/19 > | | | | | S 3164 C |
| NV300 | | | | | | | | | |
| 1.6 DCI 115 with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | R9M | 84 | 115 | 05/16 > | | S 5170 PE | | S 3664 A | |
| | R9M | 84 | 115 | 05/16 > | | | | | S 4234 CA |
| | R9M | 84 | 115 | 05/16 > | | | | | S 3276 C |
| 1.6 DCI 120 with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | R9M | 88 | 120 | 05/16 > | | S 5170 PE | | S 3664 A | |
| | R9M | 88 | 120 | 05/16 > | | | | | S 4234 CA |
| | R9M | 88 | 120 | 05/16 > | | | | | S 3276 C |



kW HP



...NISSAN - commercial vehicles/veicoli commerciali

| | | | | | | | | |
|--|-----------------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|----------------------|
| 1.6 DCi 140 with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | R9M | 103 | 140 | 05/16 > | S 5170 PE | | S 3664 A | S 4234 CA |
| | R9M | 103 | 140 | 05/16 > | | | | |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | R9M | 103 | 140 | 05/16 > | | | | S 3276 C |
| | R9M | 66 | 90 | 05/16 > | | | | |
| 1.6 DCi 90 with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | R9M | 66 | 90 | 05/16 > | S 5170 PE | | S 3664 A | S 4234 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | R9M | 66 | 90 | 05/16 > | | | | S 3276 C |
| NV400 | | | | | | | | |
| 2.3 dCi 100 assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580 | M9T-670/M9T-690 | 74 | 100 | 01/11 > | S 5170 PE | | S 3556 A | S 3164 C |
| | M9T-670/M9T-690 | 74 | 100 | 01/11 > | | | | |
| assembly PURFLUX FC579/FC581 / montaggio PURFLUX FC579/FC581 | M9T-670/M9T-690 | 74 | 100 | 01/11 > | | | | S 0491 N S 0492 N |
| 2.3 dCi 110 assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE | M9T | 81 | 110 | 06/14 > | S 5170 PE | | S 3556 A | S 3164 C |
| | M9T | 81 | 110 | 06/14 > | | | | |
| 2.3 dCi 125 assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580 | M9T-670/M9T-690 | 92 | 125 | 01/11 > | | | S 3556 A | S 3164 C |
| | M9T-670/M9T-690 | 92 | 125 | 01/11 > | | | | |
| assembly PURFLUX FC579/FC581 / montaggio PURFLUX FC579/FC581 | M9T-670/M9T-690 | 92 | 125 | 01/11 > | | | | S 0491 N S 0492 N |
| 2.3 dCi 150 assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580 | M9T-880 | 110 | 150 | 01/13 > | | | S 3556 A | S 3164 C |
| | M9T-880 | 110 | 150 | 01/13 > | | | | |
| assembly PURFLUX FC579/FC581 / montaggio PURFLUX FC579/FC581 | M9T-880 | 110 | 150 | 01/13 > | | | | S 0491 N S 0492 N |
| 2.3 dCi 150 assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580 | M9T678 | 107 | 146 | 01/11 > | | | S 3556 A | S 3164 C |
| | M9T678 | 107 | 146 | 01/11 > | | | | |
| assembly PURFLUX FC579/FC581 / montaggio PURFLUX FC579/FC581 | M9T678 | 107 | 146 | 01/11 > | | | | S 0491 N S 0492 N |
| 2.3 dCi 170 assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE | M9T | 125 | 170 | 07/15 > | S 5170 PE | | S 3556 A | S 3164 C |
| | M9T | 125 | 170 | 07/15 > | | | | |
| 2.3 DCi Biturbo 140 assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE | M9T | 100 | 136 | 06/14 > | S 5170 PE | | S 3556 A | S 3164 C |
| | M9T | 100 | 136 | 06/14 > | | | | |
| 2.3 DCi Biturbo 160 assembly KNECHT-MAHLE / montaggio KNECHT-MAHLE | M9T | 120 | 163 | 06/14 > | S 5170 PE | | S 3556 A | S 3164 C |
| | M9T | 120 | 163 | 06/14 > | | | | |
| Pick-up | | | | | | | | |
| 2.5 DI (D22) | YD25EFI | 98 | 133 | 03/02 > 03/03 | S 5052 PE | S 1410 NR | S 7D79 A | ✗ |
| | YD25EFI | 98 | 133 | 04/03 > 08/05 | S 1600 R | S 1410 NR | S 7D79 A | ✗ |
| 2.5 TDI 4WD (D22) | TD25TI | 76 | 103 | 02/98 > 08/05 | | S 1410 NR | S 1060 A | ✗ |
| 2.7 Diesel | TD27 | | | 01/87 > | S 1710 R | | S 6200 A | |
| 2.7 Turbodiesel | TD27T | | | 01/89 > | | | S 7169 A | |
| 3.0 V6 F.I. (D21) (USA) or / oppure | | | | 01/89 > | S 3801 R | | S 7680 A | |
| | | | | 01/86 > | S 3801 R | | | |
| 3.0 V6 F.I. (D21U) (USA) or / oppure | | | | 01/89 > | S 3801 R | | S 7680 A | |
| | | | | 01/86 > | S 3801 R | | | |
| Primastar | | | | | | | | |
| 1.9 DCi 100 | Renault F9Q-760 | 74 | 100 | 09/02 > 07/06 | S 3820 R | S 0920 NC | S 2820 A | S 3131 C |
| 1.9 DCi 80 | Renault F9Q-762 | 60 | 82 | 09/02 > 07/06 | S 3820 R | S 0920 NC | S 2820 A | S 3131 C |
| 2.0 16V | Renault F4R | 88 | 120 | 10/03 > | S 3418 R | S 1710 B | S 5740 A | S 3131 C |
| 2.0 DCi 115 some / alcuni | M9R | 84 | 114 | 07/06 > | S 5094 PE | S 0492 N | S 3465 A | S 3131 C |
| | M9R | 84 | 114 | 07/06 > | S 5094 PE | S 0491 N | S 3465 A | S 3131 C |
| 2.0 DCi 90 some / alcuni | M9R | 66 | 90 | 07/06 > | S 5094 PE | S 0492 N | S 3465 A | S 3131 C |
| | M9R | 66 | 90 | 07/06 > | S 5094 PE | S 0491 N | S 3465 A | S 3131 C |
| 2.5 DCi 140 some / alcuni | Renault G9U-730 | 99 | 135 | 09/02 > 07/06 | S 5033 PE | S 0492 N | S 3465 A | S 3131 C |
| | Renault G9U-730 | 99 | 135 | 09/02 > 07/06 | S 5033 PE | S 0491 N | S 3465 A | S 3131 C |
| 2.5 DCi 150 some / alcuni | G9U | 107 | 146 | 07/06 > | S 5033 PE | S 0492 N | S 3465 A | S 3131 C |
| | G9U | 107 | 146 | 07/06 > | S 5033 PE | S 0491 N | S 3465 A | S 3131 C |
| Trade | | | | | | | | |
| 2.0 Diesel (E) | LD20E | | | 09/86 > | S 1710 R | S 1410 NR | | |
| 2.0 Diesel (E) | LD20E II | 46 | 63 | 03/87 > | S 1710 R | S 1410 NR | S 0650 A | |
| 2.3 Diesel | LD23 | 55 | 75 | 05/97 > 05/01 | S 1710 R | S 1410 NR | S 7679 A | |
| | LD23 | 55 | 75 | 06/01 > | S 1710 R | S 4444 NR | S 7679 A | |
| 2.8 Diesel (E) | A4.28 | | | 03/87 > | S 3102 R | S 7111 NC | S 0650 A | |
| 2.8 Diesel (E) | A4.28 II | | | 01/91 > | S 3102 R | S 1410 NR | S 0650 A | |
| 3.0 Diesel | BD30 | 63 | 86 | 09/96 > 05/01 | S 3102 R | S 1410 NR | S 4940 A | |
| | BD30 | 63 | 86 | 06/01 > | S 3102 R | S 4444 NR | S 4940 A | |
| 3.0 Diesel | BD30T1 | 79 | 108 | 04/93 > 05/01 | S 3102 R | S 1410 NR | S 7679 A | |
| | BD30T1 | 79 | 108 | 06/01 > | S 3102 R | S 4444 NR | S 7679 A | |
| Vanette | | | | | | | | |
| 2.0 Diesel (GC22) thread 1" 12 UNF / filetto 1" 12 UNF | LD20 | 49 | 67 | 09/86 > | S 3244 DR | S 1410 NR | | ✗ |
| | LD20 | 49 | 67 | 09/86 > | S 1710 R | S 1410 NR | | ✗ |
| thread 3/4" 16 UNF / filetto 3/4" 16 UNF | LD20 | 49 | 67 | 09/86 > | | | | ✗ |
| 2.3 Diesel (C23M) | LD23 | 55 | 75 | 02/95 > | S 1710 R | S 1410 NR | S 7680 A | ✗ |

N





kW HP



OPEL

cars/auto

Adam

| | | | | | | | | |
|--|---------------|-----|-----|---------|-----------|---|----------|-----------|
| 1.0 EcoTec DI Turbo | B10XFL | 66 | 90 | 07/14 > | | ∞ | S 3588 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B10XFL | 66 | 90 | 07/14 > | | | | S 4162 CA |
| 1.0 EcoTec DI Turbo | B10XFT | 85 | 115 | 07/14 > | | ∞ | S 3588 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B10XFT | 85 | 115 | 07/14 > | | | | S 4162 CA |
| 1.2 16V | A12XEL/B12XEL | 51 | 70 | 12/12 > | S 5064 PE | ∞ | S 3588 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A12XEL/B12XEL | 51 | 70 | 12/12 > | | | | S 4162 CA |
| 1.4 16V | A14XEL/B14XEL | 64 | 87 | 12/12 > | S 5064 PE | ∞ | S 3588 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A14XEL/B14XEL | 64 | 87 | 12/12 > | | | | S 4162 CA |
| 1.4 16V | A14XER/B14XER | 74 | 100 | 12/12 > | S 5064 PE | ∞ | S 3588 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A14XER/B14XER | 74 | 100 | 12/12 > | | | | S 4162 CA |
| 1.4 16V LPG/GPL Tech | A14XEL/B14XEL | 64 | 87 | 12/12 > | S 5064 PE | ∞ | S 3588 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A14XEL/B14XEL | 64 | 87 | 12/12 > | | | | S 4162 CA |
| 1.4 S Turbo | B14NEH | 110 | 150 | 01/15 > | S 5064 PE | ∞ | S 3588 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B14NEH | 110 | 150 | 01/15 > | | | | S 4162 CA |

Agila A

| | | | | | | | | |
|--|--------------|----|----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.0 i 12V | Z10EP/Z10XEP | 44 | 60 | 09/03 > 03/08 | | ∞ | S 3129 A | S 3075 C |
| to engine No. 19MA9234 / a motore N. 19MA9234 | Z10EP/Z10XEP | 44 | 60 | | S 5012 PE | ∞ | | |
| from engine No. 19MA9235 / da motore N. 19MA9235 | Z10EP/Z10XEP | 44 | 60 | > 03/08 | S 5064 PE | ∞ | | |
| 1.0 i 12V | Z10XE | 43 | 58 | 05/00 > 10/03 | S 5012 PE | ∞ | S 3129 A | S 3075 C |
| 1.2 i 16V | Z12XE | 55 | 75 | 05/00 > 08/04 | S 5012 PE | ∞ | S 3129 A | S 3075 C |
| 1.2 i 16V | Z12XEP | 59 | 80 | 07/04 > 03/08 | | ∞ | S 3129 A | S 3075 C |
| to engine No. 19MA9234 / a motore N. 19MA9234 | Z12XEP | 59 | 80 | | S 5012 PE | ∞ | | |
| from engine No. 19MA9235 / da motore N. 19MA9235 | Z12XEP | 59 | 80 | > 03/08 | S 5064 PE | ∞ | | |
| 1.3 16V CDTI | Z13DT | 51 | 70 | 09/03 > 03/08 | | S 5116 GC | | S 9008 CH |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | Z13DT | 51 | 70 | 09/03 > 03/08 | S 5043 PE | S 6H2O NE | S 3211 A | S 3075 C |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | Z13DT | 51 | 70 | 01/05 > 03/08 | S 5031 PE | S 6H2O NE | S 3211 A | S 3075 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | Z13DT | 51 | 70 | | | | | |

Agila B

| | | | | | | | | |
|--|-------------|----|----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.0 12V | K10B | 48 | 65 | 04/08 > | S 3255 R | ∞ | S 5503 A | S 3183 C |
| 1.0 12V ecoFLEX | K10B | 50 | 68 | 07/11 > | S 3255 R | ∞ | S 5503 A | S 3183 C |
| 1.0 12V GPL/LPG | K10B | 48 | 65 | 04/08 > | S 3255 R | ∞ | S 5503 A | S 3183 C |
| 1.2 16V | K12B | 63 | 86 | 04/08 > 03/10 | S 3255 R | ∞ | S 5503 A | S 3183 C |
| 1.2 16V Auto. | K12B | 63 | 86 | 04/08 > 03/10 | S 3255 R | ∞ | S 5503 A | S 3183 C |
| 1.2 16V ecoFlex | K12B | 69 | 94 | 04/10 > | S 3255 R | ∞ | | S 3183 C |
| to frame No. AM999999 / a telaio N. AM999999 | K12B | 69 | 94 | 04/10 > 08/10 | | | S 5503 A | |
| from frame No. BM000001 / da telaio N. BM000001 | K12B | 69 | 94 | 09/10 > | | | S 3553 A | |
| 1.2 16V ecoFlex Start & Stop | K12B | 69 | 94 | 04/10 > | S 3255 R | ∞ | | S 3183 C |
| to frame No. AM999999 / a telaio N. AM999999 | K12B | 69 | 94 | 04/10 > 08/10 | | | S 5503 A | |
| from frame No. BM000001 / da telaio N. BM000001 | K12B | 69 | 94 | 09/10 > | | | S 3553 A | |
| 1.2 16V GPL/LPG | K12B | 63 | 86 | 04/08 > 03/10 | S 3255 R | ∞ | S 5503 A | S 3183 C |
| 1.3 CDTI 16V | D13A/Z13DTJ | 55 | 75 | 04/08 > | S 5031 PE | S 6H2O NE | S 3391 A | S 3183 C |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | D13A/Z13DTJ | 55 | 75 | 04/08 > | | S 5116 GC | | S 9008 CH |

Ampera

| | | | | | | | | |
|--|--------|----|----|---------|----------|---|----------|-----------|
| 1.4 E-REV | A14XFL | 63 | 86 | 10/11 > | S 3299 R | ∞ | S 3653 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A14XFL | 63 | 86 | 10/11 > | | | | S 4178 CA |

Ampera-e

| | | | | | | | | |
|-----------------------|----------|-----|-----|---------|---|---|---|-----------|
| Ampera-e (F17) | Electric | 150 | 204 | 02/17 > | ✗ | ✗ | ✗ | S 4238 CA |
|-----------------------|----------|-----|-----|---------|---|---|---|-----------|

Astra F

| | | | | | | | | |
|-------------------------|---------|----|-----|---------------|----------|----------|----------|----------|
| 1.4 i 16V | X 14 XE | 66 | 90 | 02/96 > 03/01 | S 7130 R | S 1611 B | S 3017 A | S 3015 C |
| 1.4 i SE | C 14 SE | 60 | 82 | 10/91 > 03/01 | S 7130 R | S 1611 B | S 3017 A | S 3015 C |
| 1.8 i 16V Cabrio | X 18 XE | 85 | 116 | 11/94 > 03/01 | S 7130 R | S 1611 B | S 3017 A | S 3015 C |

Astra F Classic

| | | | | | | | | |
|------------------|----------|----|-----|---------------|----------|----------|----------|----------|
| 1.4 i | X 14 NZ | 44 | 60 | 01/98 > 01/05 | S 7130 R | S 1611 B | S 3017 A | S 3015 C |
| 1.6 i | X 16 SZR | 55 | 75 | 01/98 > 01/05 | S 7130 R | S 1611 B | S 3017 A | S 3015 C |
| 1.6 i 16V | X 16 XEL | 74 | 101 | 01/98 > 01/05 | S 7130 R | S 1611 B | S 3017 A | S 3015 C |

Astra G

| | | | | | | | | |
|---|-------|----|----|---------------|-----------|----------|----------|-----------|
| 1.2 i 16V | | | | | | | | |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | X12XE | 48 | 65 | 03/98 > 09/00 | S 5012 PE | S 1515 B | S 3107 A | S 3030 C |
| with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI | X12XE | 48 | 65 | 03/98 > 09/00 | S 5012 PE | S 1515 B | S 3107 A | S 3047 C |
| with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR | X12XE | 48 | 65 | 03/98 > 09/00 | | | | S 4230 CA |
| with activated carbon air-conditioner DELPHI / con climatizzatore, ai carboni attivi DELPHI | X12XE | 48 | 65 | 03/98 > 09/00 | S 5012 PE | S 1515 B | S 3107 A | S 4143 CA |
| 1.2 i 16V | | | | | | | | |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | Z12XE | 55 | 75 | 10/00 > 01/05 | S 5012 PE | S 1515 B | S 3107 A | S 3030 C |
| with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI | Z12XE | 55 | 75 | 10/00 > 01/05 | S 5012 PE | S 1515 B | S 3107 A | S 3047 C |
| with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR | Z12XE | 55 | 75 | 10/00 > 01/05 | | | | S 4230 CA |
| with activated carbon air-conditioner DELPHI / con climatizzatore, ai carboni attivi DELPHI | Z12XE | 55 | 75 | 10/00 > 01/05 | S 5012 PE | S 1515 B | S 3107 A | S 4143 CA |

**kW HP****...OPEL - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|---|---------------|-----|-----|---------|-------|-----------|----------|----------|-----------|
| with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI | Z20LER/Z20LET | 147 | 200 | 11/02 > | 01/05 | S 3299 R | S 1515 B | S 3107 A | S 3047 C |
| with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR | Z20LER/Z20LET | 147 | 200 | 11/02 > | 01/05 | | | | S 4230 CA |
| with activated carbon air-conditioner DELPHI / con climatizzatore, ai carboni attivi DELPHI | Z20LER/Z20LET | 147 | 200 | 11/02 > | 01/05 | S 3299 R | S 1515 B | S 3107 A | S 4143 CA |
| 2.2 DTI 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | Y22DTR | 86 | 117 | 09/02 > | 10/05 | S 5003 PE | | S 3258 A | S 3030 C |
| with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI | Y22DTR | 86 | 117 | 09/02 > | 10/05 | S 5003 PE | | S 3258 A | S 3047 C |
| with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR | Y22DTR | 86 | 117 | 09/02 > | 10/05 | | | | S 4230 CA |
| with activated carbon air-conditioner DELPHI / con climatizzatore, ai carboni attivi DELPHI | Y22DTR | 86 | 117 | 09/02 > | 10/05 | S 5003 PE | | S 3258 A | S 4143 CA |
| 2.2 DTI 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | Y22DTR | 92 | 125 | 09/02 > | 10/05 | S 5003 PE | | S 3258 A | S 3030 C |
| with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI | Y22DTR | 92 | 125 | 09/02 > | 10/05 | S 5003 PE | | S 3258 A | S 3047 C |
| with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR | Y22DTR | 92 | 125 | 09/02 > | 10/05 | | | | S 4230 CA |
| with activated carbon air-conditioner DELPHI / con climatizzatore, ai carboni attivi DELPHI | Y22DTR | 92 | 125 | 09/02 > | 10/05 | S 5003 PE | | S 3258 A | S 4143 CA |
| Astra G Coupè | | | | | | | | | |
| 1.6 i 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | Z16XE | 74 | 101 | 09/00 > | 12/03 | S 7130 R | S 1515 B | S 3107 A | S 3030 C |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | Z16XE | 74 | 101 | 01/04 > | 05/05 | S 3299 R | S 1515 B | S 3107 A | S 3030 C |
| with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI | Z16XE | 74 | 101 | 09/00 > | 12/03 | S 7130 R | S 1515 B | S 3107 A | S 3047 C |
| with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI | Z16XE | 74 | 101 | 01/04 > | 05/05 | S 3299 R | S 1515 B | S 3107 A | S 3047 C |
| with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR | Z16XE | 74 | 101 | 09/00 > | 05/05 | | | | S 4230 CA |
| with activated carbon air-conditioner DELPHI / con climatizzatore, ai carboni attivi DELPHI | Z16XE | 74 | 101 | 09/00 > | 12/03 | S 7130 R | S 1515 B | S 3107 A | S 4143 CA |
| with activated carbon air-conditioner DELPHI / con climatizzatore, ai carboni attivi DELPHI | Z16XE | 74 | 101 | 01/04 > | 05/05 | S 3299 R | S 1515 B | S 3107 A | S 4143 CA |
| 1.6 i 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | Z16XEP | 76 | 103 | 03/03 > | 11/04 | S 3299 R | S 1515 B | S 3107 A | S 3030 C |
| with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI | Z16XEP | 76 | 103 | 03/03 > | 11/04 | S 3299 R | S 1515 B | S 3107 A | S 3047 C |
| with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR | Z16XEP | 76 | 103 | 03/03 > | 11/04 | | | | S 4230 CA |
| with activated carbon air-conditioner DELPHI / con climatizzatore, ai carboni attivi DELPHI | Z16XEP | 76 | 103 | 03/03 > | 11/04 | S 3299 R | S 1515 B | S 3107 A | S 4143 CA |
| 1.8 i 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | X18XE1 | 85 | 115 | 03/00 > | 11/00 | S 5017 PE | S 1515 B | S 3107 A | S 3030 C |
| with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI | X18XE1 | 85 | 115 | 03/00 > | 11/00 | S 5017 PE | S 1515 B | S 3107 A | S 3047 C |
| with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR | X18XE1 | 85 | 115 | 03/00 > | 11/00 | | | | S 4230 CA |
| with activated carbon air-conditioner DELPHI / con climatizzatore, ai carboni attivi DELPHI | X18XE1 | 85 | 115 | 03/00 > | 11/00 | S 5017 PE | S 1515 B | S 3107 A | S 4143 CA |
| 1.8 i 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | Z18XE | 92 | 125 | 07/00 > | 11/04 | S 5017 PE | S 1515 B | S 3107 A | S 3030 C |
| with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI | Z18XE | 92 | 125 | 07/00 > | 11/04 | S 5017 PE | S 1515 B | S 3107 A | S 3047 C |
| with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR | Z18XE | 92 | 125 | 07/00 > | 11/04 | | | | S 4230 CA |
| with activated carbon air-conditioner DELPHI / con climatizzatore, ai carboni attivi DELPHI | Z18XE | 92 | 125 | 07/00 > | 11/04 | S 5017 PE | S 1515 B | S 3107 A | S 4143 CA |
| 2.0 i 16V Turbo | | | | | | | | | |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | Z20LET | 140 | 190 | 06/00 > | 12/03 | S 7130 R | S 1515 B | S 3107 A | S 3030 C |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | Z20LET | 140 | 190 | 01/04 > | 11/04 | S 3299 R | S 1515 B | S 3107 A | S 3030 C |
| with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI | Z20LET | 140 | 190 | 06/00 > | 12/03 | S 7130 R | S 1515 B | S 3107 A | S 3047 C |
| with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI | Z20LET | 140 | 190 | 01/04 > | 11/04 | S 3299 R | S 1515 B | S 3107 A | S 3047 C |
| with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR | Z20LET | 140 | 190 | 06/00 > | 11/04 | | | | S 4230 CA |
| with activated carbon air-conditioner DELPHI / con climatizzatore, ai carboni attivi DELPHI | Z20LET | 140 | 190 | 06/00 > | 12/03 | S 7130 R | S 1515 B | S 3107 A | S 4143 CA |
| with activated carbon air-conditioner DELPHI / con climatizzatore, ai carboni attivi DELPHI | Z20LET | 140 | 190 | 01/04 > | 11/04 | S 3299 R | S 1515 B | S 3107 A | S 4143 CA |
| 2.2 DTI 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | Y22DTR | 92 | 125 | 07/02 > | 11/04 | S 5003 PE | | S 3258 A | S 3030 C |
| with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI | Y22DTR | 92 | 125 | 07/02 > | 11/04 | S 5003 PE | | S 3258 A | S 3047 C |
| with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR | Y22DTR | 92 | 125 | 07/02 > | 11/04 | | | | S 4230 CA |
| with activated carbon air-conditioner DELPHI / con climatizzatore, ai carboni attivi DELPHI | Y22DTR | 92 | 125 | 07/02 > | 11/04 | S 5003 PE | | S 3258 A | S 4143 CA |
| 2.2 i 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | Z22SE | 108 | 147 | 04/00 > | 11/04 | S 5024 PE | S 1515 B | S 8112 A | S 3030 C |
| with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI | Z22SE | 108 | 147 | 04/00 > | 11/04 | S 5024 PE | S 1515 B | S 8112 A | S 3047 C |
| with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR | Z22SE | 108 | 147 | 04/00 > | 11/04 | | | | S 4230 CA |
| with activated carbon air-conditioner DELPHI / con climatizzatore, ai carboni attivi DELPHI | Z22SE | 108 | 147 | 04/00 > | 11/04 | S 5024 PE | S 1515 B | S 8112 A | S 4143 CA |
| Astra H | | | | | | | | | |
| 1.2 | | | | | | | | | |
| to engine No. 19MA9234 / a motore N. 19MA9234 | Z12XE | 48 | 65 | | | S 5012 PE | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Z12XE | 48 | 65 | 10/06 > | | | | S 3107 A | S 4143 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Z12XE | 48 | 65 | 10/06 > | | | | S 3107 A | S 3047 C |
| from engine No. 19MA9235 / da motore N. 19MA9235 | Z12XE | 48 | 65 | | | S 5064 PE | | | |
| 1.2 16V | | | | | | | | | |
| to engine No. 19MA9234 / a motore N. 19MA9234 | Z12XEP | 59 | 80 | | | S 5012 PE | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Z12XEP | 59 | 80 | 08/05 > | | | | S 3107 A | S 4143 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Z12XEP | 59 | 80 | 08/05 > | | | | S 3107 A | S 3047 C |
| from engine No. 19MA9235 / da motore N. 19MA9235 | Z12XEP | 59 | 80 | | | S 5064 PE | | | |
| 1.3 CDTI 16V | | | | | | | | | |



**kW HP****...OPEL - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|--|----------------|-----|-----|---------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Z13DTH | 66 | 90 | 04/05 > | 10/10 | S 5043 PE | S 6H2O NE | S 3258 A | S 4143 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Z13DTH | 66 | 90 | 04/05 > | 10/10 | S 5043 PE | S 6H2O NE | S 3258 A | S 3047 C |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | Z13DTH | 66 | 90 | 04/05 > | 10/10 | | S 5125 GC | | S 9008 CH |
| assembly UFI / montaggio UFI | Z13DTH | 66 | 90 | 04/05 > | 10/10 | S 5031 PE | S 6H2O NE | S 3258 A | S 3047 C |
| 1.4 16V | | | | | | | | | |
| to engine No. 19MA9234 / a motore N. 19MA9234 | Z14XEL | 55 | 75 | | | S 5012 PE | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Z14XEL | 55 | 75 | 03/04 > | | | | S 3107 A | S 4143 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Z14XEL | 55 | 75 | 03/04 > | | | | S 3107 A | S 3047 C |
| from engine No. 19MA9235 / da motore N. 19MA9235 | Z14XEL | 55 | 75 | | | S 5064 PE | | | |
| 1.4 16V | | | | | | | | | |
| to engine No. 19MA9234 / a motore N. 19MA9234 | Z14XEP | 66 | 90 | 03/04 > | | S 5012 PE | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Z14XEP | 66 | 90 | 03/04 > | 10/10 | | | S 3107 A | S 4143 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Z14XEP | 66 | 90 | 03/04 > | 10/10 | | | S 3107 A | S 3047 C |
| from engine No. 19MA9235 / da motore N. 19MA9235 | Z14XEP | 66 | 90 | | > 10/10 | S 5064 PE | | | |
| 1.4 16V ecoFLEX GPL/LPG | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Z14XEP | 66 | 90 | 03/10 > | 10/10 | S 5064 PE | | S 3107 A | S 4143 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Z14XEP | 66 | 90 | 03/10 > | 10/10 | S 5064 PE | | S 3107 A | S 3047 C |
| with filter LANDI Omegas / con filtro LANDI Omegas | Z14XEP | 66 | 90 | 03/10 > | 10/10 | | S 1836 B | | |
| 1.6 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Z16XEP, Z16XE1 | 77 | 105 | 03/04 > | 09/09 | S 3299 R | | S 3107 A | S 4143 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Z16XEP, Z16XE1 | 77 | 105 | 03/04 > | 09/09 | S 3299 R | | S 3107 A | S 3047 C |
| 1.6 16V ecoFLEX GPL/LPG | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Z16XER, A16XER | 85 | 115 | 12/09 > | 10/10 | S 5064 PE | | S 3107 A | S 4143 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Z16XER, A16XER | 85 | 115 | 12/09 > | 10/10 | S 5064 PE | | S 3107 A | S 3047 C |
| with filter LANDI Omegas / con filtro LANDI Omegas | Z16XER, A16XER | 85 | 115 | 12/09 > | 10/10 | | S 1836 B | | |
| 1.6 16V VVT | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Z16XER, A16XER | 85 | 115 | 02/07 > | 10/10 | S 5064 PE | | S 3107 A | S 4143 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Z16XER, A16XER | 85 | 115 | 02/07 > | 10/10 | S 5064 PE | | S 3107 A | S 3047 C |
| 1.6 T 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Z16LET | 132 | 180 | 11/06 > | 06/10 | S 5064 PE | | S 3259 A | S 4143 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Z16LET | 132 | 180 | 11/06 > | 06/10 | S 5064 PE | | S 3259 A | S 3047 C |
| 1.7 CDTI | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Z17DTH | 74 | 101 | 03/04 > | 06/07 | S 5027 PE | | S 3258 A | S 4143 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Z17DTH | 74 | 101 | 03/04 > | 06/07 | S 5027 PE | | S 3258 A | S 3047 C |
| 1.7 CDTI | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Z17DTJ, A17DTJ | 81 | 110 | 02/07 > | 10/10 | S 5085 PE | S 6054 NE | S 3259 A | S 4143 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Z17DTJ, A17DTJ | 81 | 110 | 02/07 > | 10/10 | S 5085 PE | S 6054 NE | S 3259 A | S 3047 C |
| 1.7 CDTI | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Z17DTL | 59 | 80 | 03/04 > | 05/05 | S 5027 PE | | S 3258 A | S 4143 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Z17DTL | 59 | 80 | 03/04 > | 05/05 | S 5027 PE | | S 3258 A | S 3047 C |
| 1.7 CDTI 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Z17DTR, A17DTR | 92 | 125 | 02/07 > | 10/10 | S 5085 PE | S 6054 NE | S 3259 A | S 4143 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Z17DTR, A17DTR | 92 | 125 | 02/07 > | 10/10 | S 5085 PE | S 6054 NE | S 3259 A | S 3047 C |
| 1.8 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Z18XE | 92 | 125 | 03/04 > | 10/06 | S 3299 R | | S 3107 A | S 4143 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Z18XE | 92 | 125 | 03/04 > | 10/06 | S 3299 R | | S 3107 A | S 3047 C |
| 1.8 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Z18XER, A18XER | 103 | 140 | 11/05 > | 10/10 | S 5064 PE | | S 3107 A | S 4143 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Z18XER, A18XER | 103 | 140 | 11/05 > | 10/10 | S 5064 PE | | S 3107 A | S 3047 C |
| 1.9 CDTI | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Z19DTL | 74 | 101 | 09/05 > | 06/10 | S 5049 PE | S 6H2O NE | S 3259 A | S 4143 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Z19DTL | 74 | 101 | 09/05 > | 06/10 | S 5049 PE | S 6H2O NE | S 3259 A | S 3047 C |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | Z19DTL | 74 | 101 | 09/05 > | 06/10 | | S 5152 GC | | S 9008 CH |
| 1.9 CDTI 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Z19DTH | 110 | 150 | 07/04 > | 10/10 | S 5049 PE | S 6H2O NE | S 3259 A | S 4143 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Z19DTH | 110 | 150 | 07/04 > | 10/10 | S 5049 PE | S 6H2O NE | S 3259 A | S 3047 C |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | Z19DTH | 110 | 150 | 07/04 > | 10/10 | | S 5125 GC | | S 9008 CH |
| 1.9 CDTI 8V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Z19DT/DTH/DTJ | 88 | 120 | 07/04 > | 10/10 | S 5049 PE | S 6H2O NE | S 3259 A | S 4143 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Z19DT/DTH/DTJ | 88 | 120 | 07/04 > | 10/10 | S 5049 PE | S 6H2O NE | S 3259 A | S 3047 C |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | Z19DT/DTH/DTJ | 88 | 120 | 07/04 > | 10/10 | | S 5125 GC | | S 9008 CH |
| 2.0 T 170 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Z20LEL | 125 | 170 | 03/04 > | 10/06 | S 3299 R | | S 3107 A | S 4143 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Z20LEL | 125 | 170 | 03/04 > | 10/06 | S 3299 R | | S 3107 A | S 3047 C |
| 2.0 T 200 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Z20LER | 147 | 200 | 03/04 > | 06/10 | S 3299 R | | S 3107 A | S 4143 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Z20LER | 147 | 200 | 03/04 > | 06/10 | S 3299 R | | S 3107 A | S 3047 C |



kW HP



...OPEL - cars/auto

| Astra H GTC | | | | | | | | | |
|--|----------------|-----|-----|---------------|--|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.2 | | | | | | | | | |
| to engine No. 19MA9234 / a motore N. 19MA9234 | Z12XE | 48 | 65 | | | S 5012 PE | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Z12XE | 48 | 65 | 10/06 > | | | | S 3107 A | S 4143 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Z12XE | 48 | 65 | 10/06 > | | | | S 3107 A | S 3047 C |
| from engine No. 19MA9235 / da motore N. 19MA9235 | Z12XE | 48 | 65 | | | S 5064 PE | | | |
| 1.2 16V | | | | | | | | | |
| to engine No. 19MA9234 / a motore N. 19MA9234 | Z12XEP | 59 | 80 | | | S 5012 PE | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Z12XEP | 59 | 80 | 08/05 > | | | | S 3107 A | S 4143 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Z12XEP | 59 | 80 | 08/05 > | | | | S 3107 A | S 3047 C |
| from engine No. 19MA9235 / da motore N. 19MA9235 | Z12XEP | 59 | 80 | | | S 5064 PE | | | |
| 1.3 CDTI 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Z13DTH | 66 | 90 | 02/05 > | | S 5043 PE | S 6H2O NE | S 3258 A | S 4143 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Z13DTH | 66 | 90 | 02/05 > | | S 5043 PE | S 6H2O NE | S 3258 A | S 3047 C |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | Z13DTH | 66 | 90 | 02/05 > | | | S 5125 GC | | S 9008 CH |
| assembly UFI / montaggio UFI | Z13DTH | 66 | 90 | 02/05 > | | S 5031 PE | S 6H2O NE | S 3258 A | S 3047 C |
| 1.4 16V | | | | | | | | | |
| to engine No. 19MA9234 / a motore N. 19MA9234 | Z14XEP | 66 | 90 | | | S 5012 PE | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Z14XEP | 66 | 90 | 02/05 > | | | | S 3107 A | S 4143 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Z14XEP | 66 | 90 | 02/05 > | | | | S 3107 A | S 3047 C |
| from engine No. 19MA9235 / da motore N. 19MA9235 | Z14XEP | 66 | 90 | | | S 5064 PE | | | |
| 1.6 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Z16XEP | 77 | 105 | 02/05 > | | S 3299 R | | S 3107 A | S 4143 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Z16XEP | 77 | 105 | 02/05 > | | S 3299 R | | S 3107 A | S 3047 C |
| 1.6 16V VVT | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Z16XER | 85 | 115 | 02/07 > | | S 5064 PE | | S 3107 A | S 4143 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Z16XER | 85 | 115 | 02/07 > | | S 5064 PE | | S 3107 A | S 3047 C |
| 1.6 T 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Z16LET | 132 | 180 | 02/07 > | | S 5064 PE | | S 3259 A | S 4143 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Z16LET | 132 | 180 | 02/07 > | | S 5064 PE | | S 3259 A | S 3047 C |
| 1.7 CDTI | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Z17DTJ/A17DTJ | 81 | 110 | 02/07 > | | S 5085 PE | S 6054 NE | S 3259 A | S 4143 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Z17DTJ/A17DTJ | 81 | 110 | 02/07 > | | S 5085 PE | S 6054 NE | S 3259 A | S 3047 C |
| 1.7 CDTI 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Z17DTH | 74 | 101 | 02/05 > | | S 5027 PE | | S 3258 A | S 4143 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Z17DTH | 74 | 101 | 02/05 > | | S 5027 PE | | S 3258 A | S 3047 C |
| 1.7 CDTI 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Z17DTR/A17DTR | 92 | 125 | 02/07 > | | S 5085 PE | S 6054 NE | S 3259 A | S 4143 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Z17DTR/A17DTR | 92 | 125 | 02/07 > | | S 5085 PE | S 6054 NE | S 3259 A | S 3047 C |
| 1.8 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Z18XE | 92 | 125 | 02/05 > | | S 3299 R | | S 3107 A | S 4143 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Z18XE | 92 | 125 | 02/05 > | | S 3299 R | | S 3107 A | S 3047 C |
| 1.8 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Z18XER | 103 | 140 | 02/06 > | | S 5064 PE | | S 3107 A | S 4143 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Z18XER | 103 | 140 | 02/06 > | | S 5064 PE | | S 3107 A | S 3047 C |
| 1.9 CDTI 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Z19DTH | 110 | 150 | 02/05 > | | S 5049 PE | S 6H2O NE | S 3259 A | S 4143 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Z19DTH | 110 | 150 | 02/05 > | | S 5049 PE | S 6H2O NE | S 3259 A | S 3047 C |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | Z19DTH | 110 | 150 | 02/05 > | | | S 5125 GC | | S 9008 CH |
| 1.9 CDTI 8V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Z19DT/DTH/DTJ | 88 | 120 | 02/05 > | | S 5049 PE | S 6H2O NE | S 3259 A | S 4143 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Z19DT/DTH/DTJ | 88 | 120 | 02/05 > | | S 5049 PE | S 6H2O NE | S 3259 A | S 3047 C |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | Z19DT/DTH/DTJ | 88 | 120 | 02/05 > | | | S 5125 GC | | S 9008 CH |
| 2.0 T 170 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Z20LEL | 125 | 170 | 02/05 > | | S 3299 R | | S 3107 A | S 4143 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Z20LEL | 125 | 170 | 02/05 > | | S 3299 R | | S 3107 A | S 3047 C |
| 2.0 T 200 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Z20LER | 147 | 200 | 02/05 > | | S 3299 R | | S 3107 A | S 4143 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Z20LER | 147 | 200 | 02/05 > | | S 3299 R | | S 3107 A | S 3047 C |
| 2.0 T 240 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Z20LEH | 177 | 240 | 11/05 > | | S 3299 R | | S 3107 A | S 4143 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Z20LEH | 177 | 240 | 11/05 > | | S 3299 R | | S 3107 A | S 3047 C |
| Astra H TwinTop | | | | | | | | | |
| 1.6 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Z16XEP, Z16XE1 | 77 | 105 | 09/05 > 07/07 | | S 3299 R | | S 3107 A | S 4143 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Z16XEP, Z16XE1 | 77 | 105 | 09/05 > 07/07 | | S 3299 R | | S 3107 A | S 3047 C |
| 1.6 16V VVT | | | | | | | | | |



**kW HP****...OPEL - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|--|----------------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Z16XER, A16XER | 85 | 115 | 11/06 > | 10/10 | S 5064 PE | | S 3107 A | S 4143 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Z16XER, A16XER | 85 | 115 | 11/06 > | 10/10 | S 5064 PE | | S 3107 A | S 3047 C |
| 1.6 T 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Z16LET, A16LET | 132 | 180 | 11/06 > | 10/10 | S 5064 PE | | S 3107 A | S 4143 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Z16LET, A16LET | 132 | 180 | 11/06 > | 10/10 | S 5064 PE | | S 3259 A | S 3047 C |
| 1.8 16V VVT | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Z18XER, A18XER | 103 | 140 | 09/05 > | 10/10 | S 5064 PE | | S 3107 A | S 4143 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Z18XER, A18XER | 103 | 140 | 09/05 > | 10/10 | S 5064 PE | | S 3107 A | S 3047 C |
| 1.9 CDTI 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Z19DTH | 110 | 150 | 09/05 > | 10/10 | S 5049 PE | S 6H2O NE | S 3259 A | S 4143 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Z19DTH | 110 | 150 | 09/05 > | 10/10 | S 5049 PE | S 6H2O NE | S 3259 A | S 3047 C |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | Z19DTH | 110 | 150 | 09/05 > | 10/10 | | S 5125 GC | | S 9008 CH |
| 2.0 T 200 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Z20LER | 147 | 200 | 09/05 > | 06/10 | S 3299 R | | S 3107 A | S 4143 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Z20LER | 147 | 200 | 09/05 > | 06/10 | S 3299 R | | S 3107 A | S 3047 C |
| Astra J | | | | | | | | | |
| 1.3 CDTI | A13DTE | 70 | 95 | 12/09 > | 10/13 | S 5061 PE | | S 3404 A | S 4178 CA |
| 1.4 16V | A14XEL | 64 | 87 | 12/09 > | | S 5064 PE | | S 3422 A | S 4178 CA |
| 1.4 16V EcoFlex | A14XER | 74 | 100 | 12/09 > | | S 5064 PE | | S 3422 A | S 4178 CA |
| 1.4 Turbo | A14NEL | 88 | 120 | 10/10 > | | S 5064 PE | | S 3404 A | S 4178 CA |
| 1.4 Turbo | A14NET | 103 | 140 | 12/09 > | | S 5064 PE | | S 3404 A | S 4178 CA |
| 1.6 16V | A16XER | 85 | 115 | 12/09 > | | S 5064 PE | | S 3422 A | S 4178 CA |
| 1.6 16V SIDI Turbo | A16SHT | 147 | 200 | 07/13 > | | | | S 3404 A | S 4178 CA |
| 1.6 16V SIDI Turbo | A16XHT | 125 | 170 | 01/13 > | | S 5225 PE | | S 3404 A | S 4178 CA |
| 1.6 CDTI | B16DTH | 100 | 136 | 01/14 > | | S 5199 PE | S 6058 NE | S 3404 A | S 4178 CA |
| 1.6 CDTI | B16DTL | 81 | 110 | 02/14 > | | S 5199 PE | S 6058 NE | S 3404 A | S 4178 CA |
| 1.6 Turbo | A16LET | 132 | 180 | 12/09 > | | S 5064 PE | | S 3404 A | S 4178 CA |
| 1.7 CDTI | A17DTJ | 81 | 110 | 12/09 > | | S 5085 PE | S 6058 NE | S 3404 A | S 4178 CA |
| 1.7 CDTI | A17DTR | 92 | 125 | 12/09 > | | S 5085 PE | S 6058 NE | S 3404 A | S 4178 CA |
| 1.7 CDTI 130 | A17DTS | 96 | 130 | 09/11 > | | S 5085 PE | S 6058 NE | S 3404 A | S 4178 CA |
| 1.8 | A18XER | 103 | 140 | 10/11 > | | S 5064 PE | | S 3A24 A | S 4178 CA |
| 2.0 CDTI | A20DTH | 118 | 160 | 12/09 > | | S 5093 PE | S 6058 NE | S 3404 A | S 4178 CA |
| 2.0 CDTI 165 | A20DTH | 121 | 165 | 06/11 > | | S 5093 PE | S 6058 NE | S 3404 A | S 4178 CA |
| 2.0 CDTI BiTurbo | A20DTR | 143 | 195 | 10/12 > | | S 5093 PE | S 6058 NE | S 3404 A | S 4178 CA |
| 2.0 Turbo OPC | A20NFT | 206 | 280 | 04/12 > | | S 5024 PE | | S 3A24 A | S 4178 CA |
| Astra K | | | | | | | | | |
| 1.0 EcoTec DI Turbo | B10XFL | 77 | 105 | 06/15 > | | | | S 7E61 A | S 4238 CA |
| 1.2 Turbo | F12SHL | 81 | 110 | 08/19 > | | S 3650 R | | | S 4238 CA |
| 1.2 Turbo | F12SHR | 107 | 145 | 08/19 > | | S 3650 R | | | S 4238 CA |
| 1.2 Turbo | F12SHT | 96 | 130 | 08/19 > | | S 3650 R | | | S 4238 CA |
| 1.4 EcoTec | B14XE | 74 | 101 | 06/15 > | | | | S 7E61 A | S 4238 CA |
| 1.4 EcoTec CNG | B14XNT | 81 | 110 | 08/17 > | 06/18 | | | S 7E61 A | S 4238 CA |
| 1.4 EcoTec CNG | D14XNT | 81 | 110 | 07/18 > | | | | S 7E61 A | S 4238 CA |
| 1.4 EcoTec DI Turbo | B14XFL | 92 | 125 | 06/15 > | | | | S 7E61 A | S 4238 CA |
| 1.4 EcoTec DI Turbo | B14XFT | 110 | 150 | 06/15 > | | | | S 7E61 A | S 4238 CA |
| 1.4 Turbo | F14SHT | 107 | 145 | 08/19 > | | | | | S 4238 CA |
| 1.5 CDTI 105 | D15DVC/F15DVC | 77 | 105 | 08/19 > | | | S 6122 NE | | S 4238 CA |
| 1.5 CDTI 122 | D15DVC/F15DVC | 90 | 122 | 08/19 > | | | S 6122 NE | | S 4238 CA |
| 1.6 CDTI | B16DTE | 70 | 95 | 06/15 > | 05/18 | S 5199 PE | S 6122 NE | S 7F37 A | S 4238 CA |
| 1.6 CDTI | B16DTH | 100 | 136 | 06/15 > | 05/18 | S 5199 PE | S 6122 NE | S 7F37 A | S 4238 CA |
| 1.6 CDTI | B16DTU | 81 | 110 | 06/15 > | | S 5199 PE | S 6122 NE | S 7F37 A | S 4238 CA |
| 1.6 CDTI | D16DTH | 100 | 136 | 06/18 > | | S 5199 PE | S 6122 NE | S 7F37 A | S 4238 CA |
| 1.6 CDTI 110 | D16DTI | 81 | 110 | 06/18 > | | S 5199 PE | S 6122 NE | S 7F37 A | S 4238 CA |
| 1.6 CDTI BiTurbo | B16DTR | 118 | 160 | 11/15 > | 06/18 | S 5199 PE | S 6122 NE | S 7F37 A | S 4238 CA |
| 1.6 CDTI BiTurbo 150 | D16DTR | 110 | 150 | 07/18 > | | S 5199 PE | S 6122 NE | S 7F37 A | S 4238 CA |
| 1.6 Turbo | B16SHT | 147 | 200 | 11/15 > | | S 5225 PE | | S 7E61 A | S 4238 CA |
| Cascade | | | | | | | | | |
| 1.4 Turbo | A14NEL | 88 | 120 | 02/13 > | | S 5064 PE | | S 3404 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A14NEL | 88 | 120 | 02/13 > | | | | | S 4178 CA |
| 1.4 Turbo | A14NET | 103 | 140 | 03/13 > | | S 5064 PE | | S 3404 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A14NET | 103 | 140 | 03/13 > | | | | | S 4178 CA |
| 1.6 | D16SHJ | 100 | 136 | 09/18 > | | S 5225 PE | | S 3404 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | D16SHJ | 100 | 136 | 09/18 > | | | | | S 4178 CA |
| 1.6 SIDI Turbo 170 | A16XHT | 125 | 170 | 02/13 > | | S 5225 PE | | S 3404 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A16XHT | 125 | 170 | 02/13 > | | | | | S 4178 CA |
| 1.6 SIDI Turbo 200 | A16SHT | 147 | 200 | 09/13 > | | S 5225 PE | | S 3404 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A16SHT | 147 | 200 | 09/13 > | | | | | S 4178 CA |

**kW HP****...OPEL - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|---|---------------------------|-----|-----|-------|---|-----------|-----------|----------|-----------|
| 2.0 CDTI | A20DTH | 121 | 165 | 02/13 | > | S 5093 PE | S 6058 NE | S 3404 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A20DTH | 121 | 165 | 02/13 | > | | | | S 4178 CA |
| 2.0 CDTI | B20DTH | 125 | 170 | 04/15 | > | S 5118 PE | S 6058 NE | S 3404 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B20DTH | 125 | 170 | 04/15 | > | | | | S 4178 CA |
| 2.0 CDTI BiTurbo | A20DTR | 143 | 195 | 02/13 | > | S 5093 PE | S 6058 NE | S 3404 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A20DTR | 143 | 195 | 02/13 | > | | | | S 4178 CA |
| Combo E Life (X19) | | | | | | | | | |
| 1.2 Turbo | D12XHL | 81 | 110 | 08/18 | > | S 5030 R | | S 3718 A | S 4172 CA |
| 1.5 DCI 100 | D15DT | 75 | 102 | 08/18 | > | | | | S 4172 CA |
| 1.5 DCI 130 | D15DTH | 96 | 130 | 08/18 | > | | | | S 4172 CA |
| Corsa B | | | | | | | | | |
| 1.0 i 12V (Eco) | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | X10XE | 40 | 54 | 11/96 | > | | | | S 3386 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | X10XE | 40 | 54 | 11/96 | > | S 5012 PE | S 1515 B | S 6640 A | S 3015 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | X10XE | 40 | 54 | 11/96 | > | | | | S 4277 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | X10XE | 40 | 54 | 11/96 | > | S 5012 PE | S 1515 B | S 6640 A | S 3001 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | X10XE | 40 | 54 | 11/96 | > | | | | S 4278 CA |
| 1.2 i | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | 12NZ/C12NZ | 33 | 45 | 04/93 | > | | | | S 3386 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 12NZ/C12NZ | 33 | 45 | 04/93 | > | S 7130 R | S 1515 B | S 6640 A | S 3015 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | 12NZ/C12NZ | 33 | 45 | 04/93 | > | | | | S 4277 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | 12NZ/C12NZ | 33 | 45 | 04/93 | > | S 7130 R | S 1515 B | S 6640 A | S 3001 C |
| without air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / senza climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | 12NZ/C12NZ | 33 | 45 | 04/93 | > | | | | S 4278 CA |
| 1.2 i 16V (Eco) | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | X12XE | 48 | 65 | 09/97 | > | | | | S 3386 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | X12XE | 48 | 65 | 09/97 | > | S 5012 PE | S 1515 B | S 6640 A | S 3015 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | X12XE | 48 | 65 | 09/97 | > | | | | S 4277 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | X12XE | 48 | 65 | 09/97 | > | S 5012 PE | S 1515 B | S 6640 A | S 3001 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | X12XE | 48 | 65 | 09/97 | > | | | | S 4278 CA |
| 1.4 i | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | C14NZ/14NZ (S.P.I.) | 44 | 60 | 04/93 | > | | | | S 3386 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | C14NZ/14NZ (S.P.I.) | 44 | 60 | 04/93 | > | S 7130 R | S 1515 B | S 6640 A | S 3015 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | C14NZ/14NZ (S.P.I.) | 44 | 60 | 04/93 | > | | | | S 4277 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | C14NZ/14NZ (S.P.I.) | 44 | 60 | 04/93 | > | S 7130 R | S 1515 B | S 6640 A | S 3001 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | C14NZ/14NZ (S.P.I.) | 44 | 60 | 04/93 | > | | | | S 4278 CA |
| 1.4 i | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | C14SE (M.P.I.) | 60 | 82 | 04/93 | > | | | | S 3386 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | C14SE (M.P.I.) | 60 | 82 | 04/93 | > | S 7130 R | S 1515 B | S 6640 A | S 3015 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | C14SE (M.P.I.) | 60 | 82 | 04/93 | > | | | | S 4277 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | C14SE (M.P.I.) | 60 | 82 | 04/93 | > | S 7130 R | S 1515 B | S 6640 A | S 3001 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | C14SE (M.P.I.) | 60 | 82 | 04/93 | > | | | | S 4278 CA |
| 1.4 i | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | X 14 SZ | 44 | 60 | 08/99 | > | | | | S 3386 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | X 14 SZ | 44 | 60 | 08/99 | > | S 7130 R | S 1515 B | S 6640 A | S 3015 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | X 14 SZ | 44 | 60 | 08/99 | > | | | | S 4277 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | X 14 SZ | 44 | 60 | 08/99 | > | S 7130 R | S 1515 B | S 6640 A | S 3001 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | X 14 SZ | 44 | 60 | 08/99 | > | | | | S 4278 CA |
| 1.4 i 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | C14SEL | 63 | 86 | 08/97 | > | | | | S 3386 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | C14SEL | 63 | 86 | 08/97 | > | S 7130 R | S 1515 B | S 6640 A | S 3015 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | C14SEL | 63 | 86 | 08/97 | > | | | | S 4277 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | C14SEL | 63 | 86 | 08/97 | > | S 7130 R | S 1515 B | S 6640 A | S 3001 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | C14SEL | 63 | 86 | 08/97 | > | | | | S 4278 CA |
| 1.4 i 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | X 14 XE | 66 | 90 | 09/94 | > | | | | S 3386 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | X 14 XE | 66 | 90 | 09/94 | > | S 7130 R | S 1515 B | S 6640 A | S 3015 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | X 14 XE | 66 | 90 | 09/94 | > | | | | S 4277 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | X 14 XE | 66 | 90 | 09/94 | > | S 7130 R | S 1515 B | S 6640 A | S 3001 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | X 14 XE | 66 | 90 | 09/94 | > | | | | S 4278 CA |
| 1.5 D | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | 15 D (Isuzu 4EC1) | 37 | 50 | 04/93 | > | | | | S 3386 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 15 D (Isuzu 4EC1) | 37 | 50 | 04/93 | > | S 3265 R | S 8501 NR | S 3028 A | S 3015 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | 15 D (Isuzu 4EC1) | 37 | 50 | 04/93 | > | | | | S 4277 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | 15 D (Isuzu 4EC1) | 37 | 50 | 04/93 | > | S 3265 R | S 8501 NR | S 3028 A | S 3001 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | 15 D (Isuzu 4EC1) | 37 | 50 | 04/93 | > | | | | S 4278 CA |
| 1.5 TD | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | 15 DT/15 DT (Isuzu T4EC1) | 49 | 67 | 04/93 | > | | | | S 3386 C |

**kW HP****...OPEL - cars/auto**

| | | | | | | | | | | |
|--|-----------------------------|----|-----|-------|-------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 15 DT/X 15 DT (Isuzu T4EC1) | 49 | 67 | 04/93 | > | 12/00 | S 3265 R | S 8501 NR | S 3028 A | S 3015 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | 15 DT/X 15 DT (Isuzu T4EC1) | 49 | 67 | 04/93 | > | 12/00 | | | | S 4277 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | 15 DT/X 15 DT (Isuzu T4EC1) | 49 | 67 | 04/93 | > | 12/00 | S 3265 R | S 8501 NR | S 3028 A | S 3001 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | 15 DT/X 15 DT (Isuzu T4EC1) | 49 | 67 | 04/93 | > | 12/00 | | | | S 4278 CA |
| 1.6 GSI 16V | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | C 16 XE | 80 | 109 | 04/93 | > | 12/00 | | | | S 3386 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | C 16 XE | 80 | 109 | 04/93 | > | 12/00 | S 7130 R | S 1611 B | S 6640 A | S 3015 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | C 16 XE | 80 | 109 | 04/93 | > | 12/00 | | | | S 4277 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | C 16 XE | 80 | 109 | 04/93 | > | 12/00 | S 7130 R | S 1611 B | S 6640 A | S 3001 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | C 16 XE | 80 | 109 | 04/93 | > | 12/00 | | | | S 4278 CA |
| 1.6 i 16V | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | C16SEL | 74 | 101 | 08/97 | > | 09/00 | | | | S 3386 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | C16SEL | 74 | 101 | 08/97 | > | 09/00 | S 7130 R | S 1515 B | S 6640 A | S 3015 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | C16SEL | 74 | 101 | 08/97 | > | 09/00 | | | | S 4277 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | C16SEL | 74 | 101 | 08/97 | > | 09/00 | S 7130 R | S 1515 B | S 6640 A | S 3001 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | C16SEL | 74 | 101 | 08/97 | > | 09/00 | | | | S 4278 CA |
| 1.6 i 16V | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | X 16 XE | 78 | 106 | 09/94 | > | 12/00 | | | | S 3386 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | X 16 XE | 78 | 106 | 09/94 | > | 12/00 | S 7130 R | S 1515 B | S 6640 A | S 3015 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | X 16 XE | 78 | 106 | 09/94 | > | 12/00 | | | | S 4277 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | X 16 XE | 78 | 106 | 09/94 | > | 12/00 | S 7130 R | S 1515 B | S 6640 A | S 3001 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | X 16 XE | 78 | 106 | 09/94 | > | 12/00 | | | | S 4278 CA |
| 1.7 D | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | 17 D/X 17 D (Isuzu 4EE1) | 44 | 60 | 01/96 | > | 12/00 | | | | S 3386 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 17 D/X 17 D (Isuzu 4EE1) | 44 | 60 | 01/96 | > | 12/00 | S 3265 R | S 8501 NR | S 3028 A | S 3015 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | 17 D/X 17 D (Isuzu 4EE1) | 44 | 60 | 04/93 | > | 12/00 | | | | S 4277 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | 17 D/X 17 D (Isuzu 4EE1) | 44 | 60 | 01/96 | > | 12/00 | S 3265 R | S 8501 NR | S 3028 A | S 3001 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | 17 D/X 17 D (Isuzu 4EE1) | 44 | 60 | 04/93 | > | 12/00 | | | | S 4278 CA |
| Corsa C | | | | | | | | | | |
| 1.0 i 12V | | | | | | | | | | |
| to engine No. 19MA9234 / a motore N. 19MA9234 | Z10EP/XEP | 44 | 60 | 07/03 | > | 11/06 | | S 1515 B | S 7502 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z10EP/XEP | 44 | 60 | 07/03 | > | 11/06 | S 5012 PE | S 1515 B | S 7502 A | S 4100 CA |
| from engine No. 19MA9235 / da motore N. 19MA9235 | Z10EP/XEP | 44 | 60 | > | 11/06 | | S 5064 PE | | | |
| 1.0 i 12V | | | | | | | | | | |
| to engine No. 19MA9234 / a motore N. 19MA9234 | Z10XE | 43 | 58 | 09/00 | > | 11/06 | | S 1515 B | S 7502 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z10XE | 43 | 58 | 09/00 | > | 11/06 | S 5012 PE | S 1515 B | S 7502 A | S 4100 CA |
| from engine No. 19MA9235 / da motore N. 19MA9235 | Z10XE | 43 | 58 | > | 11/06 | | S 5064 PE | | | |
| 1.2 i 16V | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z12XE | 55 | 75 | 09/00 | > | 07/04 | S 5012 PE | S 1515 B | S 7502 A | S 3045 C |
| | Z12XE | 55 | 75 | 09/00 | > | 07/04 | S 5012 PE | S 1515 B | S 7502 A | S 4100 CA |
| 1.2 i 16V | | | | | | | | | | |
| to engine No. 19MA9234 / a motore N. 19MA9234 | Z12XEP | 59 | 80 | 07/04 | > | 11/06 | | S 1515 B | S 7502 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z12XEP | 59 | 80 | 07/04 | > | 11/06 | S 5012 PE | S 1515 B | S 7502 A | S 4100 CA |
| from engine No. 19MA9235 / da motore N. 19MA9235 | Z12XEP | 59 | 80 | > | 11/06 | | S 5064 PE | | | |
| 1.3 CDTI 16V | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Y13DT/Z13DT | 51 | 70 | 09/03 | > | 11/06 | S 5043 PE | S 6H2O NE | S 3292 A | S 4100 CA |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | Y13DT/Z13DT | 51 | 70 | 09/03 | > | 11/06 | | S 5114 GC | | S 9008 CH |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | Y13DT/Z13DT | 51 | 70 | 09/03 | > | 11/06 | S 5043 PE | S 6H2O NE | S 3292 A | S 3045 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | Y13DT/Z13DT | 51 | 70 | 01/05 | > | 11/06 | S 5031 PE | S 6H2O NE | S 3292 A | S 3045 C |
| 1.4 i 16V | | | | | | | | | | |
| | Z14XE | 66 | 90 | 09/00 | > | 12/03 | S 7130 R | S 1515 B | S 7502 A | S 3045 C |
| | Z14XE | 66 | 90 | 01/04 | > | 11/06 | S 3299 R | S 1515 B | S 7502 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z14XE | 66 | 90 | 09/00 | > | 12/03 | S 7130 R | S 1515 B | S 7502 A | S 4100 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z14XE | 66 | 90 | 01/04 | > | 11/06 | S 3299 R | S 1515 B | S 7502 A | S 4100 CA |
| 1.4 i 16V | | | | | | | | | | |
| to engine No. 19MA9234 / a motore N. 19MA9234 | Z14XEP | 66 | 90 | 07/03 | > | 11/06 | | S 1515 B | S 7502 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z14XEP | 66 | 90 | 07/03 | > | 11/06 | S 5012 PE | S 1515 B | S 7502 A | S 4100 CA |
| from engine No. 19MA9235 / da motore N. 19MA9235 | Z14XEP | 66 | 90 | > | 11/06 | | S 5064 PE | | | |
| 1.7 CDTI 16V | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z17DTH | 74 | 100 | 09/03 | > | 11/06 | S 5027 PE | | S 3292 A | S 3045 C |
| | Z17DTH | 74 | 100 | 09/03 | > | 11/06 | S 5027 PE | | S 3292 A | S 4100 CA |
| 1.7 DI 16V | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Y17DTL | 48 | 65 | 09/00 | > | 11/06 | S 5027 PE | | S 7502 A | S 3045 C |
| | Y17DTL | 48 | 65 | 09/00 | > | 11/06 | S 5027 PE | | S 7502 A | S 4100 CA |
| 1.7 DTI 16V | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Y17DIT/Y17DT | 55 | 75 | 09/00 | > | 11/06 | S 5027 PE | | S 3292 A | S 3045 C |
| | Y17DIT/Y17DT | 55 | 75 | 09/00 | > | 11/06 | S 5027 PE | | S 3292 A | S 4100 CA |
| 1.8 i 16V GSI | | | | | | | | | | |
| to engine No. 20V00604 / a motore N. 20V00604 | Z18XE | 92 | 125 | 09/00 | > | | S 5017 PE | S 1515 B | S 7502 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z18XE | 92 | 125 | 09/00 | > | 11/06 | | S 1515 B | S 7502 A | S 4100 CA |
| from engine No. 20V00605 / da motore N. 20V00605 | Z18XE | 92 | 125 | > | 11/06 | | S 3299 R | S 1515 B | S 7502 A | S 3045 C |

Corsa D

**KW HP****...OPEL - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|--|---------------|-----|-----|---------------|--|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.0 12V | Z10XEP | 44 | 60 | 07/06 > | | | | | |
| to engine No. 19MA9234 / a motore N. 19MA9234 | Z10XEP | 44 | 60 | | | S 5012 PE | | S 3297 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z10XEP | 44 | 60 | 07/06 > | | | | S 3297 A | S 4162 CA |
| from engine No. 19MA9235 / da motore N. 19MA9235 | Z10XEP | 44 | 60 | | | S 5064 PE | | | |
| 1.2 16V | Z12XEP | 59 | 80 | 07/06 > | | | | S 3297 A | S 3124 C |
| to engine No. 19MA9234 / a motore N. 19MA9234 | Z12XEP | 59 | 80 | | | S 5012 PE | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z12XEP | 59 | 80 | 07/06 > | | | | S 3297 A | S 4162 CA |
| from engine No. 19MA9235 / da motore N. 19MA9235 | Z12XEP | 59 | 80 | | | S 5064 PE | | | |
| 1.2 16V EcoFlex | A12XER | 63 | 86 | 12/09 > | | S 5064 PE | | S 3297 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A12XER | 63 | 86 | 12/09 > | | S 5064 PE | | S 3297 A | S 4162 CA |
| 1.2 16V GPL | Z12XEP | 59 | 80 | 07/09 > | | S 5064 PE | | S 3297 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z12XEP | 59 | 80 | 07/09 > | | S 5064 PE | | S 3297 A | S 4162 CA |
| assembly LANDI Omegas / montaggio LANDI Omegas | Z12XEP | 59 | 80 | 07/09 > | | | S 1836 B | | |
| 1.2 EcoFlex | A12XEL | 51 | 70 | 12/09 > | | S 5064 PE | | S 3297 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A12XEL | 51 | 70 | 12/09 > | | S 5064 PE | | S 3297 A | S 4162 CA |
| 1.3 CDTI 16V | | | | | | | | | |
| to frame No. 96129269 / a telaio N. 96129269 | Z13DTH | 66 | 90 | 07/06 > 05/09 | | | S 20NE NR | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z13DTH | 66 | 90 | 07/06 > 06/10 | | | | S 3297 A | S 4162 CA |
| from frame No. 96129270 / da telaio N. 96129270 | Z13DTH | 66 | 90 | 06/09 > 06/10 | | | S 4099 NR | | |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | Z13DTH | 66 | 90 | 07/06 > 06/10 | | S 5043 PE | | S 3297 A | S 3124 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | Z13DTH | 66 | 90 | 07/06 > 06/10 | | S 5031 PE | | S 3297 A | S 3124 C |
| 1.3 CDTI 16V | | | | | | | | | |
| to frame No. 96129269 / a telaio N. 96129269 | Z13DTJ | 55 | 75 | 07/06 > 05/09 | | | S 20NE NR | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z13DTJ | 55 | 75 | 07/06 > 06/10 | | | | S 3297 A | S 4162 CA |
| from frame No. 96129270 / da telaio N. 96129270 | Z13DTJ | 55 | 75 | 06/09 > 06/10 | | | S 4099 NR | | |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | Z13DTJ | 55 | 75 | 07/06 > 06/10 | | S 5043 PE | | S 3297 A | S 3124 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | Z13DTJ | 55 | 75 | 07/06 > 06/10 | | S 5031 PE | | S 3297 A | S 3124 C |
| 1.3 CDTI 16V EcoFlex | Z13DTJ | 55 | 75 | 01/09 > | | S 5061 PE | | S 3297 A | S 3124 C |
| to frame No. 96129269 / a telaio N. 96129269 | Z13DTJ | 55 | 75 | 01/09 > 05/09 | | | S 20NE NR | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z13DTJ | 55 | 75 | 01/09 > | | S 5061 PE | | S 3297 A | S 4162 CA |
| from frame No. 96129270 / da telaio N. 96129270 | Z13DTJ | 55 | 75 | 06/09 > | | | S 4099 NR | | |
| 1.3 CDTI 16V EcoFlex | Z13DTR | 70 | 95 | 01/09 > | | S 5061 PE | | S 3297 A | S 3124 C |
| to frame No. 96129269 / a telaio N. 96129269 | Z13DTR | 70 | 95 | 01/09 > 05/09 | | | S 20NE NR | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z13DTR | 70 | 95 | 01/09 > | | S 5061 PE | | S 3297 A | S 4162 CA |
| from frame No. 96129270 / da telaio N. 96129270 | Z13DTR | 70 | 95 | 06/09 > | | | S 4099 NR | | |
| 1.3 CDTI 95 | A13DTR | 70 | 95 | 07/10 > 08/14 | | S 5061 PE | S 4099 NR | S 3297 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A13DTR | 70 | 95 | 07/10 > 08/14 | | | | | S 4162 CA |
| 1.3 CDTI EcoFlex | Z13DTE | 70 | 95 | 12/09 > 09/10 | | S 5061 PE | S 4099 NR | S 3297 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z13DTE | 70 | 95 | 12/09 > 09/10 | | | | | S 4162 CA |
| 1.3 CDTI EcoFlex 75 S&S | A13DTC | 55 | 75 | 07/10 > | | S 5061 PE | S 4099 NR | S 3297 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A13DTC | 55 | 75 | 07/10 > | | | | | S 4162 CA |
| 1.3 CDTI EcoFlex 95 S&S | A13DTE | 70 | 95 | 10/10 > 08/14 | | S 5061 PE | S 4099 NR | S 3297 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A13DTE | 70 | 95 | 10/10 > 08/14 | | | | | S 4162 CA |
| 1.4 16V | A14XEL | 64 | 87 | 12/09 > | | S 5064 PE | | S 3297 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A14XEL | 64 | 87 | 12/09 > | | S 5064 PE | | S 3297 A | S 4162 CA |
| 1.4 16V | A14XER | 74 | 100 | 12/09 > | | S 5064 PE | | S 3297 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A14XER | 74 | 100 | 12/09 > | | S 5064 PE | | S 3297 A | S 4162 CA |
| 1.4 16V | Z14XEP | 66 | 90 | 07/06 > | | | | S 3297 A | S 3124 C |
| to engine No. 19MA9234 / a motore N. 19MA9234 | Z14XEP | 66 | 90 | | | S 5012 PE | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z14XEP | 66 | 90 | 07/06 > | | | | S 3297 A | S 4162 CA |
| from engine No. 19MA9235 / da motore N. 19MA9235 | Z14XEP | 66 | 90 | | | S 5064 PE | | | |
| 1.4 T EcoFlex S&S | A14NEL | 88 | 120 | 07/12 > | | S 5064 PE | | S 3297 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A14NEL | 88 | 120 | 07/12 > | | S 5064 PE | | S 3297 A | S 4162 CA |
| 1.6 T 16V | Z16LEL | 110 | 150 | 02/07 > 10/09 | | S 5064 PE | | S 3297 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z16LEL | 110 | 150 | 02/07 > 10/09 | | S 5064 PE | | S 3297 A | S 4162 CA |
| 1.6 T 16V GSi | A16LEL | 110 | 150 | 11/09 > 06/12 | | S 5064 PE | | S 3297 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A16LEL | 110 | 150 | 11/09 > 06/12 | | S 5064 PE | | S 3297 A | S 4162 CA |
| 1.6 T 16V OPC | A16LER | 141 | 192 | 11/09 > | | S 5064 PE | | S 3297 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A16LER | 141 | 192 | 11/09 > | | S 5064 PE | | S 3297 A | S 4162 CA |
| 1.6 T 16V OPC | Z16LER | 141 | 192 | 02/07 > 10/09 | | S 5064 PE | | S 3297 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z16LER | 141 | 192 | 02/07 > 10/09 | | S 5064 PE | | S 3297 A | S 4162 CA |
| 1.6 T 210 OPC | A16LES | 155 | 211 | 06/11 > | | S 5064 PE | | S 3297 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A16LES | 155 | 211 | 06/11 > | | S 5064 PE | | S 3297 A | S 4162 CA |
| 1.7 CDTI 16V | Z17DTR/A17DTR | 92 | 125 | 11/06 > | | S 5085 PE | S 6054 NE | S 3297 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z17DTR/A17DTR | 92 | 125 | 11/06 > | | S 5085 PE | S 6054 NE | S 3297 A | S 4162 CA |
| 1.7 CDTI 16V 130 | A17DTS | 96 | 130 | 03/10 > | | S 5085 PE | S 4099 NR | S 3297 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A17DTS | 96 | 130 | 03/10 > | | S 5085 PE | S 4099 NR | S 3297 A | S 4162 CA |

**KW HP****...OPEL - cars/auto****Corsa E**

| | | | | | | | | |
|--|---------------|-----|-----|---------|-----------|---|-----------|-----------|
| 1.0 EcoTec DI Turbo | B10XFL | 66 | 90 | 09/14 > | | ∞ | S 3A58 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B10XFL | 66 | 90 | 09/14 > | | | | S 4162 CA |
| 1.0 EcoTec DI Turbo | B10XFT | 85 | 115 | 09/14 > | | ∞ | S 3A58 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B10XFT | 85 | 115 | 09/14 > | | | | S 4162 CA |
| 1.2 | B12XEL | 51 | 70 | 09/14 > | S 5064 PE | ∞ | S 3A58 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B12XEL | 51 | 70 | 09/14 > | | | | S 4162 CA |
| 1.3 CDTI | B13DTC | 55 | 75 | 09/14 > | | | S 4099 NR | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B13DTC | 55 | 75 | 09/14 > | | | | S 4162 CA |
| assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS | B13DTC | 55 | 75 | 09/14 > | S 5139 PE | | | |
| 1.3 CDTI | B13DTE/B13DTR | 70 | 95 | 09/14 > | | | S 4099 NR | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B13DTE/B13DTR | 70 | 95 | 09/14 > | | | | S 4162 CA |
| assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS | B13DTE/B13DTR | 70 | 95 | 09/14 > | S 5139 PE | | | |
| 1.4 | B14XEJ | 55 | 75 | 09/14 > | S 5064 PE | ∞ | S 3A58 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B14XEJ | 55 | 75 | 09/14 > | | | | S 4162 CA |
| 1.4 | B14XEL | 66 | 90 | 09/14 > | S 5064 PE | ∞ | S 3A58 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B14XEL | 66 | 90 | 09/14 > | | | | S 4162 CA |
| 1.4 Automatic | B14XEJ | 55 | 75 | 09/14 > | | ∞ | S 3A58 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B14XEJ | 55 | 75 | 09/14 > | | | | S 4162 CA |
| 1.4 Automatic | B14XEL | 66 | 90 | 09/14 > | | ∞ | S 3A58 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B14XEL | 66 | 90 | 09/14 > | | | | S 4162 CA |
| 1.4 Turbo | B14NEJ | 74 | 100 | 09/14 > | S 5064 PE | ∞ | S 3A58 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B14NEJ | 74 | 100 | 09/14 > | | | | S 4162 CA |
| 1.4 Turbo 150 | B14NEH | 110 | 150 | 09/14 > | S 5064 PE | ∞ | S 3A58 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B14NEH | 110 | 150 | 09/14 > | | | | S 4162 CA |
| 1.6 Turbo OPC | B16LES | 152 | 207 | 09/14 > | S 5064 PE | ∞ | S 3A58 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B16LES | 152 | 207 | 09/14 > | | | | S 4162 CA |

Corsa F

| | | | | | | | | |
|--|------------------|----|-----|---------|-----------|--|----------|-----------|
| 1.2 | F12XEL (EB2FAD) | 55 | 75 | 07/19 > | S 5030 R | | S 3638 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F12XEL (EB2FAD) | 55 | 75 | 07/19 > | | | | S 4319 CA |
| 1.2 Turbo | F12XHL (EB2ADTD) | 74 | 101 | 07/19 > | S 5030 R | | S 3718 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F12XHL (EB2ADTD) | 74 | 101 | 07/19 > | | | | S 4319 CA |
| 1.2 Turbo | F12XHT (EB2ADTS) | 96 | 130 | 07/19 > | S 5030 R | | S 3718 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F12XHT (EB2ADTS) | 96 | 130 | 07/19 > | | | | S 4319 CA |
| 1.5 Diesel | D15DT (DV5RD) | 75 | 102 | 07/19 > | S 5216 PE | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | D15DT (DV5RD) | 75 | 102 | 07/19 > | | | | S 4319 CA |

Crossland-X (P17)

| | | | | | | | | |
|--|----------------------|----|-----|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.2 | B12XE (EB2F) | 60 | 82 | 04/17 > | S 5030 R | ∞ | S 3638 A | S 4319 CA |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | B12XE (EB2F) | 60 | 82 | 04/17 > | | S 1948 B | | |
| 1.2 GPL/LPG | B12XE (EB2F) | 55 | 75 | 04/17 > | S 5030 R | ∞ | S 3638 A | S 4319 CA |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | B12XE (EB2F) | 55 | 75 | 04/17 > | | S 1948 B | | |
| 1.2 Turbo 110 | B12XHL | 81 | 110 | 04/17 > | S 5030 R | ∞ | S 3718 A | S 4319 CA |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | B12XHL | 81 | 110 | 04/17 > | | S 1948 B | | |
| 1.2 Turbo 130 | B12XHT | 96 | 130 | 04/17 > | S 5030 R | ∞ | S 3718 A | S 4319 CA |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | B12XHT | 96 | 130 | 04/17 > | | S 1948 B | | |
| 1.5 Turbo Diesel 100 | D15DT (DV5RD) (S/S) | 75 | 102 | 07/18 > | S 5216 PE | | | S 4319 CA |
| 1.5 Turbo Diesel 120 | D15DTH (DV6RC) (S/S) | 88 | 120 | 07/18 > | S 5216 PE | | | S 4319 CA |
| 1.6 Turbo Diesel 100 | B16DT (DV6FD) | 73 | 99 | 04/17 > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 4319 CA |
| 1.6 Turbo Diesel 115 | B16DTH (DV6FC) | 85 | 116 | 08/17 > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | |
| 1.6 Turbo Diesel 120 | B16DTH (DV6FC) (S/S) | 88 | 120 | 04/17 > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 4319 CA |

Grandland-X (A18)

| | | | | | | | | |
|-----------------------------|--------------------------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.2 | | 60 | 82 | 10/17 > | S 5030 R | ∞ | S 3718 A | S 4172 CA |
| 1.2 GPL/LPG | | 55 | 75 | 10/17 > | S 5030 R | ∞ | S 3718 A | S 4172 CA |
| 1.2 Turbo | B12XHT (EB2DTS) (S/S) | 96 | 130 | 07/17 > 06/18 | S 5030 R | ∞ | S 3718 A | S 4172 CA |
| 1.2 Turbo | D12XHT (EB2ADTS) (S/S) | 96 | 130 | 04/18 > | S 5030 R | ∞ | S 3718 A | S 4172 CA |
| 1.5 Turbo Diesel 130 | D15DTH (DV6RC) (S/S) | 96 | 130 | 04/18 > | S 5216 PE | | | S 4172 CA |
| 1.6 Turbo | A16NHT (EP6FDT) | 110 | 150 | 10/17 > | S 5060 PE | ∞ | S 3467 A | S 4172 CA |
| 1.6 Turbo 180 | D16XHT (EP6FADTXD) (S/S) | 133 | 180 | 07/18 > | S 5060 PE | ∞ | S 3467 A | S 4172 CA |
| 1.6 Turbo Diesel | B16DTH (DV6FC) (S/S) | 88 | 120 | 07/17 > 03/18 | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 4172 CA |
| 2.0 Turbo Diesel | D20DTH (DW10FC) (S/S) | 130 | 177 | 10/17 > | S 5030 R | S 6104 NE | S 3717 A | S 4172 CA |

GT

| | | | | | | | | |
|------------|--------|-----|-----|---------|-----------|---|--|--|
| 2.0 | Z20NHH | 194 | 264 | 06/07 > | S 5024 PE | ∞ | | |
|------------|--------|-----|-----|---------|-----------|---|--|--|

Insignia A

| | | | | | | | | |
|---------------------------|--------|-----|-----|---------|-----------|---|----------|-----------|
| 1.4 Turbo | A14NET | 103 | 140 | 08/11 > | S 5064 PE | ∞ | S 3A23 A | S 4178 CA |
| 1.4 Turbo GPL/LPG | A14NET | 103 | 140 | 07/12 > | S 5064 PE | ∞ | S 3A23 A | S 4178 CA |
| 1.6 16V | A16XER | 85 | 115 | 07/08 > | S 5064 PE | ∞ | S 3388 A | S 4178 CA |
| 1.6 16V SIDI Turbo | A16XHT | 125 | 170 | 07/13 > | S 5225 PE | ∞ | S 3A23 A | S 4178 CA |

**kW HP****...OPEL - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|--|---------------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.6 16V Turbo | A16LET | 132 | 180 | 07/08 | > | S 5064 PE | ∞ | S 3A23 A | S 4178 CA |
| 1.6 CDTI 120 | B16DTJ | 88 | 120 | 07/15 | > | S 5199 PE | S 6058 NE | S 3A23 A | S 4178 CA |
| 1.6 CDTI 136 | B16DTH | 100 | 136 | 07/15 | > | S 5199 PE | S 6058 NE | S 3A23 A | S 4178 CA |
| 1.8 16V VVT | A18XER | 103 | 140 | 07/08 | > | S 5064 PE | ∞ | S 3388 A | S 4178 CA |
| 2.0 16V Turbo | A20NFT | 162 | 220 | 10/10 | > | S 5024 PE | ∞ | S 3A23 A | S 4178 CA |
| 2.0 16V Turbo | A20NFT | 184 | 250 | 07/11 | > 03/17 | | ∞ | S 3A23 A | S 4178 CA |
| spin-on / avvitalabile | A20NFT | 184 | 250 | 07/11 | > 03/17 | S 3650 R | | | |
| cartridge / immersione | A20NFT | 184 | 250 | 07/11 | > 03/17 | S 5024 PE | | | |
| 2.0 16V Turbo | A20NHT | 162 | 220 | 07/08 | > 07/13 | S 5024 PE | ∞ | S 3A23 A | S 4178 CA |
| 2.0 16V Turbo 250 | A20NHT | 184 | 250 | 07/11 | > 03/17 | | ∞ | S 3A23 A | S 4178 CA |
| from engine No. A20NHT (LDK), A20NFT (LHU) / da motore N. A20NHT (LDK), A20NFT (LHU) | A20NHT | 184 | 250 | 07/11 | > 03/17 | S 5024 PE | | | |
| from engine No. A20NHT(LTG), B20NHT (LTG) / da motore N. A20NHT(LTG), B20NHT (LTG) | A20NHT | 184 | 250 | 07/11 | > 03/17 | S 3650 R | | | |
| 2.0 16V Turbo 4x4 | A20NFT | 184 | 250 | 09/11 | > 03/17 | | ∞ | S 3A23 A | S 4178 CA |
| cartridge / immersione | A20NFT | 184 | 250 | 09/11 | > 03/17 | S 5024 PE | | | |
| 2.0 16V Turbo 4x4 | A20NHT | 162 | 220 | 07/08 | > 03/14 | S 5024 PE | ∞ | S 3A23 A | S 4178 CA |
| 2.0 16V Turbo E85 | A20NHT | 162 | 220 | 09/10 | > 03/14 | S 5024 PE | ∞ | S 3A23 A | S 4178 CA |
| 2.0 CDTI 120 | A20DTE | 88 | 120 | 03/12 | > | S 5093 PE | S 6058 NE | S 3A23 A | S 4178 CA |
| 2.0 CDTI 140 | A20DTE | 103 | 140 | 06/13 | > | S 5093 PE | S 6058 NE | S 3A23 A | S 4178 CA |
| 2.0 CDTI 16V 163 | A20DTH | 120 | 163 | 07/13 | > | S 5093 PE | S 6058 NE | S 3A23 A | S 4178 CA |
| 2.0 CDTI 16V 163 4x4 | A20DTH | 120 | 163 | 07/13 | > | S 5093 PE | S 6058 NE | S 3A23 A | S 4178 CA |
| 2.0 CDTI 16V BiTurbo | A20DTR | 143 | 195 | 01/12 | > | S 5093 PE | S 6058 NE | S 3A23 A | S 4178 CA |
| 2.0 CDTI 16V BiTurbo 4x4 | A20DTR | 143 | 195 | 01/12 | > | S 5093 PE | S 6058 NE | S 3A23 A | S 4178 CA |
| 2.0 CDTI 16V BiTurbo DPF | A20DTR | 140 | 190 | 07/08 | > | S 5093 PE | S 6058 NE | S 3A23 A | S 4178 CA |
| 2.0 CDTI 16V BiTurbo DPF 4x4 | A20DTR | 140 | 190 | 05/09 | > | S 5093 PE | S 6058 NE | S 3A23 A | S 4178 CA |
| 2.0 CDTI 16V DPF | A20DTC/A20DTL | 81 | 110 | 07/08 | > | S 5093 PE | S 6058 NE | S 3A23 A | S 4178 CA |
| 2.0 CDTI 16V DPF | A20DTJ | 96 | 130 | 07/08 | > | S 5093 PE | S 6058 NE | S 3A23 A | S 4178 CA |
| 2.0 CDTI 16V DPF 160 | A20DTH | 118 | 160 | 07/08 | > 06/13 | S 5093 PE | S 6058 NE | S 3A23 A | S 4178 CA |
| 2.0 CDTI 16V DPF 160 4x4 | A20DTH | 118 | 160 | 07/08 | > 06/13 | S 5093 PE | S 6058 NE | S 3A23 A | S 4178 CA |
| 2.0 CDTI 170 | B20DTH | 125 | 170 | 11/14 | > | S 5118 PE | S 6058 NE | S 3A23 A | S 4178 CA |
| 2.0 CDTI 170 4x4 | B20DTH | 125 | 170 | 11/14 | > | S 5118 PE | S 6058 NE | S 3A23 A | S 4178 CA |
| 2.8 V6 24V Turbo | A28NET | 191 | 260 | 07/08 | > | S 5163 PE | ∞ | S 3A23 A | S 4178 CA |
| 2.8 V6 24V Turbo OPC | A28NER | 239 | 325 | 07/09 | > | S 5163 PE | ∞ | S 3A23 A | S 4178 CA |
| Insignia A Country Tourer | | | | | | | | | |
| 2.0 BiTurbo CDTI 195 4x4 | A20DTR | 143 | 195 | 09/13 | > | S 5093 PE | S 6058 NE | S 3A23 A | S 4178 CA |
| 2.0 CDTI 163 4x4 | A20DTH | 120 | 163 | 09/13 | > | S 5093 PE | S 6058 NE | S 3A23 A | S 4178 CA |
| 2.0 CDTI 163 S&S 4x4 | A20DTH | 120 | 163 | 09/13 | > | S 5093 PE | S 6058 NE | S 3A23 A | S 4178 CA |
| 2.0 SIDI Turbo 4x4 | A20NHT | 184 | 250 | 09/13 | > | S 3650 R | ∞ | S 3A23 A | S 4178 CA |
| 2.0 SIDI Turbo EcoFlex 4x4 | A20NHT | 184 | 250 | 09/13 | > | S 3650 R | ∞ | S 3A23 A | S 4178 CA |
| Insignia B (Z18) | | | | | | | | | |
| 1.5 CDTI 122 | F15DVH | 90 | 122 | 02/20 | > | | S 1E2X NE | | S 4238 CA |
| 1.5 Turbo | B15XFL | 103 | 140 | 03/17 | > | S 3650 R | ∞ | | S 4238 CA |
| 1.5 Turbo | B15XFT | 121 | 165 | 03/17 | > | S 3650 R | ∞ | | S 4238 CA |
| 1.5 Turbo | D15XFL | 103 | 140 | 07/18 | > | S 3650 R | ∞ | | S 4238 CA |
| 1.5 Turbo | D15XFT | 121 | 165 | 07/18 | > | S 3650 R | ∞ | | S 4238 CA |
| 1.6 CDTI 110 | B16DTE | 81 | 110 | 03/17 | > | S 5199 PE | S 1E2X NE | | S 4238 CA |
| 1.6 CDTI 136 | B16DTH | 100 | 136 | 03/17 | > | S 5199 PE | S 1E2X NE | | S 4238 CA |
| 1.6 Turbo | D16SHT | 147 | 200 | 06/18 | > | S 5225 PE | ∞ | | S 4238 CA |
| 2.0 CDTI 170 | B20DTH | 125 | 170 | 03/17 | > | S 5118 PE | S 1E2X NE | | S 4238 CA |
| 2.0 CDTI BiTurbo | B20DTR | 154 | 210 | 03/17 | > | S 5118 PE | S 1E2X NE | | S 4238 CA |
| 2.0 Turbo | B20NFT | 191 | 260 | 03/17 | > | S 3650 R | ∞ | | S 4238 CA |
| Insignia B Country Tourer (Z18) | | | | | | | | | |
| 2.0 CDTI BiTurbo 4x4 | B20DTR | 154 | 210 | 10/17 | > | S 5118 PE | S 1E2X NE | | S 4238 CA |
| 2.0 ECOTEC | B20NFT/D20NFT | 191 | 260 | 06/17 | > | S 3650 R | | | S 4238 CA |
| Insignia B Sports Tourer (Z18) | | | | | | | | | |
| 1.5 CDTI 122 | F15DVH | 90 | 122 | 02/20 | > | | S 1E2X NE | | S 4238 CA |
| 2.0 ECOTEC | B20NFT/D20NFT | 191 | 260 | 03/17 | > | S 3650 R | | | S 4238 CA |
| Kadett D | | | | | | | | | |
| 1.3 S (S) | | | | | | | | | |
| to engine No. S-1619634 / a motore N. S-1619634 | | | | 08/79 | > | S 4500 R | | S 4360 A | |
| Kadett E | | | | | | | | | |
| 1.3 S (S) | | | | | | | | | |
| to engine No. 1.3S-1619634 / a motore N. 1.3S-1619634 | 13 S | 55 | 75 | 09/84 | > | | | S 4360 A | ✗ |
| 1.8 GSI | | 66 | 90 | 08/90 | > | S 7130 R | S 1611 B | S 3099 A | |
| 1.8 GSI | | 74 | 101 | 08/90 | > | S 7130 R | S 1611 B | S 3099 A | |
| 1.8 i cat | | 74 | 101 | 08/90 | > | S 7130 R | S 1611 B | S 3099 A | |
| Karl | | | | | | | | | |
| 1.0 | B10XE | 55 | 75 | 05/15 | > | | ∞ | S 3B50 A | S 3254 C |

**kW HP****...OPEL - cars/auto**

| | | | | | | | | |
|---|---------------|-----|-----|---------------|-----------|--|-----------|-----------|
| with activated carbons / ai carboni attivi | B10XE | 55 | 75 | 05/15 > | | | | S 4178 CA |
| 1.0 | D10XE | 54 | 73 | 03/18 > | | | S 3B50 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | D10XE | 54 | 73 | 03/18 > | | | | S 4178 CA |
| 1.0 GPL/LPG | B10XL | 52 | 71 | 05/15 > | | | S 3B50 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B10XL | 52 | 71 | 05/15 > | | | | S 4178 CA |
| Meriva A | | | | | | | | |
| 1.3 CDTI 16V | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Y13DT/Z13DT | 51 | 70 | 07/05 > 01/06 | | | S 6H2O NE | S 3292 A |
| from frame No. 64138772 / da telaio N. 64138772 | Y13DT/Z13DT | 51 | 70 | > 01/06 | | | S 3ONE NR | S 3292 A |
| complete filter with sensor and disassembly key / filtro completo con sensore e chiave di smontaggio | Y13DT/Z13DT | 51 | 70 | 07/05 > 01/06 | | | S 5114 GC | S 9008 CH |
| complete filter without sensor and disassembly key / filtro completo senza sensore e chiave di smontaggio | Y13DT/Z13DT | 51 | 70 | 07/05 > 01/06 | | | S 5116 GC | S 9008 CH |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | Y13DT/Z13DT | 51 | 70 | 07/05 > 01/06 | S 5043 PE | | S 6H2O NE | S 3292 A |
| assembly UFI / montaggio UFI | Y13DT/Z13DT | 51 | 70 | 07/05 > 01/06 | S 5031 PE | | S 6H2O NE | S 3292 A |
| 1.3 CDTI 16V | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z13DTJ | 55 | 75 | 12/05 > | | | S 6H2O NE | S 3292 A |
| from frame No. 64088961 / da telaio N. 64088961 | Z13DTJ | 55 | 75 | | | | S 3ONE NR | S 3292 A |
| complete filter with sensor and disassembly key / filtro completo con sensore e chiave di smontaggio | Z13DTJ | 55 | 75 | 12/05 > | | | S 5114 GC | S 9008 CH |
| complete filter without sensor and disassembly key / filtro completo senza sensore e chiave di smontaggio | Z13DTJ | 55 | 75 | 12/05 > | | | S 5116 GC | S 9008 CH |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | Z13DTJ | 55 | 75 | 12/05 > | S 5043 PE | | S 6H2O NE | S 3292 A |
| assembly UFI / montaggio UFI | Z13DTJ | 55 | 75 | 12/05 > | S 5031 PE | | S 6H2O NE | S 3292 A |
| 1.4 i 16V | | | | | | | | |
| to engine No. 19MA9234 / a motore N. 19MA9234 | Z14XEP | 66 | 90 | 07/04 > | | | S 1515 B | S 7502 A |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z14XEP | 66 | 90 | | S 5012 PE | | | S 3098 C |
| from engine No. 19MA9235 / da motore N. 19MA9235 | Z14XEP | 66 | 90 | 07/04 > | | | S 1515 B | S 7502 A |
| | Z14XEP | 66 | 90 | | S 5064 PE | | | S 4134 CA |
| 1.6 i | | | | | | | | |
| | Z16SE | 64 | 87 | 02/03 > 12/03 | S 7130 R | | S 1515 B | S 7502 A |
| | Z16SE | 64 | 87 | 01/04 > 08/04 | S 3299 R | | S 1515 B | S 7502 A |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z16SE | 64 | 87 | 02/03 > 12/03 | S 7130 R | | S 1515 B | S 7502 A |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z16SE | 64 | 87 | 01/04 > 08/04 | S 3299 R | | S 1515 B | S 7502 A |
| 1.6 i 16V | | | | | | | | |
| | Z16XE | 74 | 101 | 02/03 > 12/03 | S 7130 R | | S 1515 B | S 7502 A |
| | Z16XE | 74 | 101 | 01/04 > | S 3299 R | | S 1515 B | S 7502 A |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z16XE | 74 | 101 | 02/03 > 12/03 | S 7130 R | | S 1515 B | S 7502 A |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z16XE | 74 | 101 | 01/04 > | S 3299 R | | S 1515 B | S 7502 A |
| 1.6 i 16V | | | | | | | | |
| | Z16XEP | 77 | 105 | 02/06 > | S 3299 R | | S 7502 A | S 3098 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z16XEP | 77 | 105 | 02/06 > | S 3299 R | | S 7502 A | S 4134 CA |
| 1.6 T 16V OPC | | | | | | | | |
| | Z16LET | 132 | 180 | 02/06 > | S 5064 PE | | S 1515 B | S 7502 A |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z16LET | 132 | 180 | 02/06 > | S 5064 PE | | S 1515 B | S 7502 A |
| 1.7 CDTI | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z17DT/A17DT | 74 | 101 | 11/06 > | S 5085 PE | | S 6054 NE | S 3292 A |
| | Z17DT/A17DT | 74 | 101 | 11/06 > | S 5085 PE | | S 6054 NE | S 3292 A |
| 1.7 CDTI 16V | | | | | | | | |
| | Z17DTH | 74 | 101 | 02/03 > | S 5027 PE | | | S 7502 A |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z17DTH | 74 | 101 | 02/03 > | S 5027 PE | | | S 7502 A |
| 1.7 CDTI 16V | | | | | | | | |
| | Z17DTR/A17DTR | 92 | 125 | 11/06 > | S 5085 PE | | S 6054 NE | S 3292 A |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z17DTR/A17DTR | 92 | 125 | 11/06 > | S 5085 PE | | S 6054 NE | S 3292 A |
| 1.7 DTI 16V | | | | | | | | |
| | Y17DIT | 55 | 75 | 02/03 > 04/07 | S 5027 PE | | | S 7502 A |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Y17DIT | 55 | 75 | 02/03 > 04/07 | S 5027 PE | | | S 7502 A |
| 1.8 i 16V | | | | | | | | |
| | Z18XE | 92 | 125 | 02/03 > 12/03 | S 7130 R | | S 1515 B | S 7502 A |
| | Z18XE | 92 | 125 | 01/04 > | S 3299 R | | S 1515 B | S 7502 A |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z18XE | 92 | 125 | 02/03 > 12/03 | S 7130 R | | S 1515 B | S 7502 A |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z18XE | 92 | 125 | 01/04 > | S 3299 R | | S 1515 B | S 7502 A |
| Meriva B | | | | | | | | |
| 1.3 CDTI 75 | | | | | | | | |
| | A13DTC | 55 | 75 | 05/10 > 03/17 | S 5061 PE | | S 6058 NE | S 3A37 A |
| with activated carbons, to frame No. C4999999 / ai carboni attivi, a telaio N. C4999999 | A13DTC | 55 | 75 | 05/10 > 06/12 | | | | S 4178 CA |
| with activated carbons, from frame No. D4000001 / ai carboni attivi, da telaio N. D4000001 | A13DTC | 55 | 75 | 07/12 > 03/17 | | | | S 4238 CA |
| 1.3 CDTI 95 | | | | | | | | |
| | A13DTE | 70 | 95 | 05/10 > 11/14 | S 5061 PE | | S 6058 NE | S 3A37 A |
| with activated carbons, to frame No. C4999999 / ai carboni attivi, a telaio N. C4999999 | A13DTE | 70 | 95 | 05/10 > 06/12 | | | | S 4178 CA |
| with activated carbons, from frame No. D4000001 / ai carboni attivi, da telaio N. D4000001 | A13DTE | 70 | 95 | 07/12 > 11/14 | | | | S 4238 CA |
| 1.4 16V VVT | | | | | | | | |
| with activated carbons, to frame No. C4999999 / ai carboni attivi, a telaio N. C4999999 | A14XER | 74 | 100 | 05/10 > 03/17 | S 5064 PE | | | S 3A37 A |
| with activated carbons, from frame No. D4000001 / ai carboni attivi, da telaio N. D4000001 | A14XER | 74 | 100 | 05/10 > 06/12 | | | | S 4178 CA |
| | A14XER | 74 | 100 | 07/12 > 03/17 | | | | S 4238 CA |
| 1.4 Turbo 120 | | | | | | | | |
| | A14NEL | 88 | 120 | 05/10 > 03/17 | S 5064 PE | | | S 3A37 A |
| with activated carbons, to frame No. C4999999 / ai carboni attivi, a telaio N. C4999999 | A14NEL | 88 | 120 | 05/10 > 06/12 | | | | S 4178 CA |
| with activated carbons, from frame No. D4000001 / ai carboni attivi, da telaio N. D4000001 | A14NEL | 88 | 120 | 07/12 > 03/17 | | | | S 4238 CA |
| 1.4 Turbo 120 GPL/LPG TECH | | | | | | | | |
| | A14NEL | 88 | 120 | 05/10 > 03/17 | S 5064 PE | | | S 3A37 A |
| with activated carbons, to frame No. C4999999 / ai carboni attivi, a telaio N. C4999999 | A14NEL | 88 | 120 | 05/10 > 06/12 | | | | S 4178 CA |
| with activated carbons, from frame No. D4000001 / ai carboni attivi, da telaio N. D4000001 | A14NEL | 88 | 120 | 07/12 > 03/17 | | | | S 4238 CA |
| 1.4 Turbo 140 | | | | | | | | |
| | A14NET | 103 | 140 | 05/10 > 03/17 | S 5064 PE | | | S 3A37 A |
| with activated carbons, to frame No. C4999999 / ai carboni attivi, a telaio N. C4999999 | A14NET | 103 | 140 | 05/10 > 06/12 | | | | S 4178 CA |
| with activated carbons, from frame No. D4000001 / ai carboni attivi, da telaio N. D4000001 | A14NET | 103 | 140 | 07/12 > 03/17 | | | | S 4238 CA |

**kW HP****...OPEL - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|--|--------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.6 CDTI | B16DTC | 70 | 95 | 01/14 > | 03/17 | S 5199 PE | S 6058 NE | S 3A37 A | S 4238 CA |
| 1.6 CDTI | B16DTH | 100 | 136 | 08/13 > | 03/17 | S 5199 PE | S 6058 NE | S 3A37 A | S 4238 CA |
| 1.6 CDTI | B16DTL | 81 | 110 | 03/14 > | 03/17 | S 5199 PE | S 6058 NE | S 3A37 A | S 4238 CA |
| 1.7 CDTI 100 DPF | A17DT | 74 | 100 | 05/10 > | 12/11 | S 5085 PE | S 6058 NE | S 3A37 A | S 4178 CA |
| 1.7 CDTI 110 DPF | A17DTC | 81 | 110 | 05/10 > | 03/17 | S 5085 PE | S 6058 NE | S 3A37 A | |
| with activated carbons, to frame No. C4999999 / ai carboni attivi, a telaio N. C4999999 | A17DTC | 81 | 110 | 05/10 > | 06/12 | | | | S 4178 CA |
| with activated carbons, from frame No. D4000001 / ai carboni attivi, da telaio N. D4000001 | A17DTC | 81 | 110 | 07/12 > | 03/17 | | | | S 4238 CA |
| 1.7 CDTI 130 DPF | A17DTS | 96 | 130 | 05/10 > | 03/17 | S 5085 PE | S 6058 NE | S 3A37 A | |
| with activated carbons, to frame No. C4999999 / ai carboni attivi, a telaio N. C4999999 | A17DTS | 96 | 130 | 05/10 > | 06/12 | | | | S 4178 CA |
| with activated carbons, from frame No. D4000001 / ai carboni attivi, da telaio N. D4000001 | A17DTS | 96 | 130 | 07/12 > | 03/17 | | | | S 4238 CA |
| Mokka | | | | | | | | | |
| 1.4 GPL/LPG | A14NET | 103 | 140 | 09/12 > | 11/14 | S 5064 PE | ∞ | S 3609 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A14NET | 103 | 140 | 09/12 > | 11/14 | | | | S 4178 CA |
| models made in Spain / modelli prodotti in Spagna | A14NET | 103 | 140 | 09/14 > | 11/14 | | | | S 4238 CA |
| 1.4 LPG/GPL | B14NET | 103 | 140 | 12/14 > | 05/16 | S 5064 PE | ∞ | S 3609 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B14NET | 103 | 140 | 12/14 > | 05/16 | | | | S 4178 CA |
| models made in Spain / modelli prodotti in Spagna | B14NET | 103 | 140 | 12/14 > | 05/16 | | | | S 4238 CA |
| 1.4 Turbo | A14NET | 103 | 140 | 09/12 > | 11/14 | S 5064 PE | ∞ | S 3609 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A14NET | 103 | 140 | 09/12 > | 11/14 | | | | S 4178 CA |
| models made in Spain / modelli prodotti in Spagna | A14NET | 103 | 140 | 09/14 > | 11/14 | | | | S 4238 CA |
| 1.4 Turbo | B14NET | 103 | 140 | 12/14 > | | | ∞ | S 3609 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B14NET | 103 | 140 | 12/14 > | | | | | S 4178 CA |
| with complete filter HENGST / con filtro completo HENGST | B14NET | 103 | 140 | 12/14 > | | S 5064 PE | | | |
| with complete filter UFI FILTERS / con filtro completo UFI FILTERS | B14NET | 103 | 140 | 06/16 > | | S 5183 PE | | | |
| models made in Spain / modelli prodotti in Spagna | B14NET | 103 | 140 | 12/14 > | | | | | S 4238 CA |
| 1.4 Turbo 4x4 | A14NET | 103 | 140 | 09/12 > | 11/14 | S 5064 PE | ∞ | S 3609 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A14NET | 103 | 140 | 09/12 > | 11/14 | | | | S 4178 CA |
| models made in Spain / modelli prodotti in Spagna | A14NET | 103 | 140 | 09/14 > | 11/14 | | | | S 4238 CA |
| 1.6 | A16XER | 85 | 116 | 09/12 > | 11/14 | S 5064 PE | ∞ | S 3609 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A16XER | 85 | 116 | 09/12 > | 11/14 | | | | S 4178 CA |
| models made in Spain / modelli prodotti in Spagna | A16XER | 85 | 116 | 09/14 > | 11/14 | | | | S 4238 CA |
| 1.6 CDTI | B16DTC | 70 | 95 | 01/15 > | | S 5199 PE | S 6033 NE | S 3609 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B16DTC | 70 | 95 | 01/15 > | | | | | S 4178 CA |
| models made in Spain / modelli prodotti in Spagna | B16DTC | 70 | 95 | 01/15 > | | | | | S 4238 CA |
| 1.6 CDTI | B16DTH | 100 | 136 | 01/15 > | | S 5199 PE | S 6033 NE | S 3609 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B16DTH | 100 | 136 | 01/15 > | | | | | S 4178 CA |
| models made in Spain / modelli prodotti in Spagna | B16DTH | 100 | 136 | 01/15 > | | | | | S 4238 CA |
| 1.6 CDTI | B16DTN | 81 | 110 | 06/15 > | | S 5199 PE | S 6033 NE | S 3609 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B16DTN | 81 | 110 | 06/15 > | | | | | S 4178 CA |
| models made in Spain / modelli prodotti in Spagna | B16DTN | 81 | 110 | 06/15 > | | | | | S 4238 CA |
| 1.7 CDTI | A17DTS | 96 | 130 | 09/12 > | 12/14 | S 5085 PE | S 6033 NE | S 3609 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A17DTS | 96 | 130 | 09/12 > | 12/14 | | | | S 4178 CA |
| models made in Spain / modelli prodotti in Spagna | A17DTS | 96 | 130 | 09/14 > | 12/14 | | | | S 4238 CA |
| 1.7 CDTI 4x4 | A17DTS | 96 | 130 | 09/12 > | 12/14 | S 5085 PE | S 6033 NE | S 3609 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A17DTS | 96 | 130 | 09/12 > | 12/14 | | | | S 4178 CA |
| models made in Spain / modelli prodotti in Spagna | A17DTS | 96 | 130 | 09/14 > | 12/14 | | | | S 4238 CA |
| 1.8 | A18XER | 103 | 140 | 09/12 > | 09/16 | S 5064 PE | ∞ | S 3609 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A18XER | 103 | 140 | 09/12 > | 09/16 | | | | S 4178 CA |
| models made in Spain / modelli prodotti in Spagna | A18XER | 103 | 140 | 09/14 > | 09/16 | | | | S 4238 CA |
| 1.8 4x4 | A18XER | 103 | 140 | 09/12 > | | S 5064 PE | ∞ | S 3609 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A18XER | 103 | 140 | 09/12 > | | | | | S 4178 CA |
| models made in Spain / modelli prodotti in Spagna | A18XER | 103 | 140 | 09/14 > | 11/14 | | | | S 4238 CA |
| Mokka X | | | | | | | | | |
| 1.4 | D14NEL | 88 | 120 | 06/18 > | | | ∞ | S 3609 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | D14NEL | 88 | 120 | 06/18 > | | | | | S 4178 CA |
| models made in Spain / modelli prodotti in Spagna | D14NEL | 88 | 120 | 06/18 > | | | | | S 4238 CA |
| assembly HENGST FILTERS / montaggio HENGST FILTERS | D14NEL | 88 | 120 | 06/18 > | | S 5064 PE | | | |
| assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS | D14NEL | 88 | 120 | 06/18 > | | S 5183 PE | | | |
| 1.4 LPG/GPL | B14NET | 103 | 140 | 05/16 > | | | ∞ | S 3609 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B14NET | 103 | 140 | 05/16 > | | | | | S 4178 CA |
| with complete filter HENGST / con filtro completo HENGST | B14NET | 103 | 140 | 05/16 > | | S 5064 PE | | | |
| with complete filter UFI FILTERS / con filtro completo UFI FILTERS | B14NET | 103 | 140 | 05/16 > | | S 5183 PE | | | |
| models made in Spain / modelli prodotti in Spagna | B14NET | 103 | 140 | 05/16 > | | | | | S 4238 CA |
| 1.4 LPG/GPL | D14NET | 103 | 140 | 06/18 > | | | | S 3609 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | D14NET | 103 | 140 | 06/18 > | | | | | S 4178 CA |
| with complete filter HENGST / con filtro completo HENGST | D14NET | 103 | 140 | 06/18 > | | S 5064 PE | | | |
| with complete filter UFI FILTERS / con filtro completo UFI FILTERS | D14NET | 103 | 140 | 06/18 > | | S 5183 PE | | | |



kW HP



...OPEL - cars/auto

| | | | | | | | | | | |
|--|---------|-----|-----|-------|---|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| models made in Spain / modelli prodotti in Spagna | D14NET | 103 | 140 | 06/18 | > | | | | S 4238 CA | |
| 1.4 Turbo | B14NET | 103 | 140 | 05/16 | > | | | S 3609 A | S 3254 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B14NET | 103 | 140 | 05/16 | > | | | | S 4178 CA | |
| with complete filter HENGST / con filtro completo HENGST | B14NET | 103 | 140 | 05/16 | > | S 5064 PE | | | | |
| with complete filter UFI FILTERS / con filtro completo UFI FILTERS | B14NET | 103 | 140 | 05/16 | > | S 5183 PE | | | | |
| models made in Spain / modelli prodotti in Spagna | B14NET | 103 | 140 | 05/16 | > | | | | S 4238 CA | |
| 1.4 Turbo 150 | B14XFT | 112 | 152 | 05/16 | > | | | S 3609 A | S 3254 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B14XFT | 112 | 152 | 05/16 | > | | | | S 4178 CA | |
| models made in Spain / modelli prodotti in Spagna | B14XFT | 112 | 152 | 05/16 | > | | | | S 4238 CA | |
| 1.4 Turbo 4x4 | B14NET | 103 | 140 | 05/16 | > | | | S 3609 A | S 3254 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B14NET | 103 | 140 | 05/16 | > | | | | S 4178 CA | |
| with complete filter HENGST / con filtro completo HENGST | B14NET | 103 | 140 | 05/16 | > | S 5064 PE | | | | |
| with complete filter UFI FILTERS / con filtro completo UFI FILTERS | B14NET | 103 | 140 | 05/16 | > | S 5183 PE | | | | |
| models made in Spain / modelli prodotti in Spagna | B14NET | 103 | 140 | 05/16 | > | | | | S 4238 CA | |
| 1.4 Turbo Ecotec | D14NET | 103 | 140 | 03/18 | > | | | S 3609 A | S 3254 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | D14NET | 103 | 140 | 03/18 | > | | | | S 4178 CA | |
| with complete filter HENGST / con filtro completo HENGST | D14NET | 103 | 140 | 03/18 | > | S 5064 PE | | | | |
| with complete filter UFI FILTERS / con filtro completo UFI FILTERS | D14NET | 103 | 140 | 03/18 | > | S 5183 PE | | | | |
| models made in Spain / modelli prodotti in Spagna | D14NET | 103 | 140 | 03/18 | > | | | | S 4238 CA | |
| 1.4 Turbo Ecotec 4x4 | D14NET | 103 | 140 | 03/18 | > | | | S 3609 A | S 3254 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | D14NET | 103 | 140 | 03/18 | > | | | | S 4178 CA | |
| with complete filter HENGST / con filtro completo HENGST | D14NET | 103 | 140 | 03/18 | > | S 5064 PE | | | | |
| with complete filter UFI FILTERS / con filtro completo UFI FILTERS | D14NET | 103 | 140 | 03/18 | > | S 5183 PE | | | | |
| models made in Spain / modelli prodotti in Spagna | D14NET | 103 | 140 | 03/18 | > | | | | S 4238 CA | |
| 1.6 | B16XER | 85 | 116 | 05/16 | > | S 5064 PE | | S 3609 A | S 3254 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B16XER | 85 | 116 | 05/16 | > | | | | S 4178 CA | |
| models made in Spain / modelli prodotti in Spagna | B16XER | 85 | 116 | 05/16 | > | | | | S 4238 CA | |
| 1.6 CDTI | B16DTH | 100 | 136 | 05/16 | > | S 5199 PE | S 6033 NE | S 3609 A | S 3254 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B16DTH | 100 | 136 | 05/16 | > | | | | S 4178 CA | |
| models made in Spain / modelli prodotti in Spagna | B16DTH | 100 | 136 | 05/16 | > | | | | S 4238 CA | |
| 1.6 CDTI | B16DTU | 81 | 110 | 05/16 | > | S 5199 PE | S 6033 NE | S 3609 A | S 3254 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B16DTU | 81 | 110 | 05/16 | > | | | | S 4178 CA | |
| models made in Spain / modelli prodotti in Spagna | B16DTU | 81 | 110 | 05/16 | > | | | | S 4238 CA | |
| 1.6 CDTI 4x4 | B16DTH | 100 | 136 | 05/16 | > | S 5199 PE | S 6033 NE | S 3609 A | S 3254 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B16DTH | 100 | 136 | 05/16 | > | | | | S 4178 CA | |
| models made in Spain / modelli prodotti in Spagna | B16DTH | 100 | 136 | 05/16 | > | | | | S 4238 CA | |
| Omega B | | | | | | | | | | |
| 2.0 DTI 16V | X20DTH | 74 | 101 | 09/99 | > | 12/00 | S 5003 PE | | S 3041 A | S 4135 CA |
| 2.0 i | X20SE | 85 | 115 | 09/99 | > | 12/00 | S 7130 R | S 1515 B | S 3041 A | S 4135 CA |
| 2.0 i 16V | X20XEV | 100 | 136 | 09/99 | > | 12/00 | S 7130 R | S 1515 B | S 3041 A | S 4135 CA |
| 2.2 DTI 16V | Y22DTH | 81 | 110 | 09/00 | > | 07/03 | S 5003 PE | | S 3041 A | S 4135 CA |
| 2.2 DTI 16V | Y22DTH | 88 | 120 | 09/00 | > | 07/03 | S 5003 PE | | S 3041 A | S 4135 CA |
| 2.2 i 16V | Y22XE | 106 | 144 | 09/99 | > | 09/00 | S 7130 R | S 1515 B | S 3041 A | S 4135 CA |
| 2.2 i 16V | Z22XE | 106 | 144 | 10/00 | > | 07/03 | S 3299 R | S 1515 B | S 3041 A | S 4135 CA |
| 2.5 DTI 24V | Y25TD | 110 | 150 | 08/01 | > | 07/03 | S 5030 PE | S 4427 NR | S 3041 A | S 4135 CA |
| 2.5 i V6 24V | X25XE | 125 | 170 | 09/99 | > | 12/00 | S 5017 PE | S 1515 B | S 3041 A | S 4135 CA |
| 2.5 Turbodiesel | U/X25TD | 96 | 130 | 09/99 | > | 08/01 | S 5009 PE | S 8501 NR | S 3041 A | S 4135 CA |
| 2.6 V6 | Y26SE | 132 | 180 | 09/00 | > | 07/03 | S 5017 PE | S 1515 B | S 3041 A | S 4135 CA |
| 3.0 i V6 24V | X30XE | 155 | 211 | 09/99 | > | 07/03 | S 5017 PE | S 1515 B | S 3041 A | S 4135 CA |
| 3.2 V6 | Y32XE | 160 | 218 | 03/01 | > | 07/03 | S 5017 PE | S 1515 B | S 3041 A | S 4135 CA |
| Rekord E | | | | | | | | | | |
| 2.0 S | | | | | | | | | | |
| to engine No. 20S-147082 / a motore N. 20S-147082 | | | | 08/77 | > | | S 4500 R | | | |
| Senator A | | | | | | | | | | |
| 2.3 Comprex Diesel | | | | 01/85 | > | | | S 8501 NR | S 4940 A | |
| 2.5 E/i | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | | | 01/83 | > | | S 9910 R | S 1611 B | | |
| 3.0 E | | | | | | | | | | |
| from engine No. FD 1003807 / da motore N. FD 1003807 | | | | 01/83 | > | | S 9910 R | S 1611 B | | |
| 3.0 i | | | | | | | | | | |
| from engine No. FD 1003807 / da motore N. FD 1003807 | | | | 01/83 | > | | S 9910 R | S 1611 B | | |
| Signum | | | | | | | | | | |
| 1.8 i 16V | Z18XE | 90 | 122 | 03/03 | > | 12/03 | S 7130 R | S 1515 B | S 2023 A | S 3045 C |
| | Z18XE | 90 | 122 | 01/04 | > | 10/09 | S 3299 R | S 1515 B | S 2023 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z18XE | 90 | 122 | 03/03 | > | 12/03 | S 7130 R | S 1515 B | S 2023 A | S 4100 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z18XE | 90 | 122 | 01/04 | > | 10/09 | S 3299 R | S 1515 B | S 2023 A | S 4100 CA |
| 1.8 i 16V | Z18XER | 103 | 140 | 02/06 | > | 10/09 | S 5064 PE | | S 2023 A | S 3045 C |

**kW HP****...OPEL - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|---|---------------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z18XER | 103 | 140 | 02/06 > | 10/09 | S 5064 PE | | S 2023 A | S 4100 CA |
| 1.9 CDTI 16V | Z19DTH | 110 | 150 | 04/04 > | 10/09 | S 5049 PE | S 6H2O NE | S 3802 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z19DTH | 110 | 150 | 04/04 > | 10/09 | S 5049 PE | S 6H2O NE | S 3802 A | S 4100 CA |
| complete filter with R.H.D. and disassembly key / filtro completo con guida a destra e chiave di smontaggio | Z19DTH | 110 | 150 | 04/04 > | 10/09 | | S 5125 GC | | S 9008 CH |
| complete filter with L.H.D. and disassembly key / filtro completo con guida a sinistra e chiave di smontaggio | Z19DTH | 110 | 150 | 04/04 > | 10/09 | | S 5120 GC | | S 9008 CH |
| 1.9 CDTI 8V | Z19DT/Z19DTJ | 88 | 120 | 04/04 > | 10/09 | S 5049 PE | S 6H2O NE | S 3802 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z19DT/Z19DTJ | 88 | 120 | 04/04 > | 10/09 | S 5049 PE | S 6H2O NE | S 3802 A | S 4100 CA |
| complete filter with R.H.D. and disassembly key / filtro completo con guida a destra e chiave di smontaggio | Z19DT/Z19DTJ | 88 | 120 | 04/04 > | 10/09 | | S 5125 GC | | S 9008 CH |
| complete filter with L.H.D. and disassembly key / filtro completo con guida a sinistra e chiave di smontaggio | Z19DT/Z19DTJ | 88 | 120 | 04/04 > | 10/09 | | S 5120 GC | | S 9008 CH |
| 1.9 CDTI 8V | Z19DTL | 74 | 101 | 09/05 > | 10/09 | S 5049 PE | S 6H2O NE | S 3802 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z19DTL | 74 | 101 | 09/05 > | 10/09 | S 5049 PE | S 6H2O NE | S 3802 A | S 4100 CA |
| complete filter with R.H.D. and disassembly key / filtro completo con guida a destra e chiave di smontaggio | Z19DTL | 74 | 101 | 09/05 > | 10/09 | | S 5125 GC | | S 9008 CH |
| complete filter with L.H.D. and disassembly key / filtro completo con guida a sinistra e chiave di smontaggio | Z19DTL | 74 | 101 | 09/05 > | 10/09 | | S 5120 GC | | S 9008 CH |
| 2.0 DTI 16V | Y20DTH | 74 | 101 | 03/03 > | 10/09 | S 5003 PE | | S 3802 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Y20DTH | 74 | 101 | 03/03 > | 10/09 | S 5003 PE | | S 3802 A | S 4100 CA |
| 2.0 i 16V Turbo | Z20NET | 129 | 175 | 03/03 > | 10/09 | S 5024 PE | S 1515 B | S 3802 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z20NET | 129 | 175 | 03/03 > | 10/09 | S 5024 PE | S 1515 B | S 3802 A | S 4100 CA |
| 2.2 DTI 16V | Y22DTR | 86 | 117 | 05/03 > | 06/08 | S 5003 PE | | S 3802 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Y22DTR | 86 | 117 | 05/03 > | 06/08 | S 5003 PE | | S 3802 A | S 4100 CA |
| 2.2 DTI 16V | Y22DTR | 92 | 125 | 03/03 > | 10/09 | S 5003 PE | | S 3802 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Y22DTR | 92 | 125 | 03/03 > | 10/09 | S 5003 PE | | S 3802 A | S 4100 CA |
| 2.2 i 16V Direct | Z22YH | 114 | 155 | 03/03 > | 10/09 | S 5024 PE | S 1515 B | S 3802 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z22YH | 114 | 155 | 03/03 > | 10/09 | S 5024 PE | S 1515 B | S 3802 A | S 4100 CA |
| 2.8 V6 Turbo | Z28NEL | 169 | 230 | 09/05 > | 10/09 | S 5163 PE | S 1515 B | S 3189 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z28NEL | 169 | 230 | 09/05 > | 10/09 | S 5163 PE | S 1515 B | S 3189 A | S 4100 CA |
| 2.8 V6 Turbo S | Z28NET | 184 | 250 | 02/06 > | 10/09 | S 5163 PE | S 1515 B | S 3189 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z28NET | 184 | 250 | 02/06 > | 10/09 | S 5163 PE | S 1515 B | S 3189 A | S 4100 CA |
| 3.0 V6 CDTI | Y30DT | 130 | 177 | 03/03 > | 08/05 | S 5108 PE | | S 3802 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Y30DT | 130 | 177 | 03/03 > | 08/05 | S 5108 PE | | S 3802 A | S 4100 CA |
| 3.0 V6 CDTI | Z30DT | 135 | 184 | 09/05 > | 10/09 | | | S 3802 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z30DT | 135 | 184 | 09/05 > | 10/09 | | | S 3802 A | S 4100 CA |
| 3.2 i V6 24V | Z32SE | 155 | 211 | 03/03 > | 10/09 | S 5017 PE | S 1515 B | S 3802 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z32SE | 155 | 211 | 03/03 > | 10/09 | S 5017 PE | S 1515 B | S 3802 A | S 4100 CA |
| Sintra | | | | | | | | | |
| 3.0 V6 24V Autom. | | | | | | | | | |
| to engine No. 08300418 / a motore N. 08300418 | X30XE | | | 11/96 > | | S 7130 R | | S 3096 A | S 3068 C |
| Speedster | | | | | | | | | |
| 2.0 i Turbo | Z20LET/Z20ZET | 147 | 200 | 03/03 > | 09/05 | S 3299 R | | S 3107 A | |
| 2.2 i 16V | Z22SE | 108 | 147 | 08/00 > | 09/05 | S 5024 PE | | S 0340 A | |
| Tigra A | | | | | | | | | |
| 1.4 i 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 63 | 86 | 08/97 > | 12/00 | S 7130 R | S 1515 B | S 6640 A | S 3015 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | | 63 | 86 | 08/97 > | 12/00 | | | | S 4277 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | | 63 | 86 | 08/97 > | 12/00 | S 7130 R | S 1515 B | S 6640 A | S 3001 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | | 63 | 86 | 08/97 > | 12/00 | | | | S 4278 CA |
| 1.4 i 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | X14XE | 66 | 90 | 07/94 > | 12/00 | S 7130 R | S 1515 B | S 6640 A | S 3015 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | X14XE | 66 | 90 | 07/94 > | 12/00 | | | | S 4277 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | X14XE | 66 | 90 | 07/94 > | 12/00 | S 7130 R | S 1515 B | S 6640 A | S 3001 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | X14XE | 66 | 90 | 07/94 > | 12/00 | | | | S 4278 CA |
| 1.6 i 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 74 | 100 | 08/97 > | 12/00 | S 7130 R | S 1515 B | S 6640 A | S 3015 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | | 74 | 100 | 08/97 > | 12/00 | | | | S 4277 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | | 74 | 100 | 08/97 > | 12/00 | S 7130 R | S 1515 B | S 6640 A | S 3001 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | | 74 | 100 | 08/97 > | 12/00 | | | | S 4278 CA |
| 1.6 i 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | X16XE | 78 | 106 | 07/94 > | 12/00 | S 7130 R | S 1515 B | S 6640 A | S 3015 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | X16XE | 78 | 106 | 07/94 > | 12/00 | | | | S 4277 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | X16XE | 78 | 106 | 07/94 > | 12/00 | S 7130 R | S 1515 B | S 6640 A | S 3001 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | X16XE | 78 | 106 | 07/94 > | 12/00 | | | | S 4278 CA |
| Tigra Twin-Top B | | | | | | | | | |
| 1.3 CDTI 16V | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z13DT | 51 | 70 | 12/04 > | | S 5043 PE | S 6H2O NE | S 3292 A | S 4100 CA |
| complete filter with sensor and disassembly key / filtro completo con sensore e chiave di smontaggio | Z13DT | 51 | 70 | 12/04 > | | | S 1161 GC | | S 9008 CH |
| complete filter without sensor and disassembly key / filtro completo senza sensore e chiave di smontaggio | Z13DT | 51 | 70 | 12/04 > | | | S 1141 GC | | S 9008 CH |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | Z13DT | 51 | 70 | 12/04 > | | S 5043 PE | S 6H2O NE | S 3292 A | S 3045 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | Z13DT | 51 | 70 | 12/04 > | | S 5031 PE | S 6H2O NE | S 3292 A | S 3045 C |

**kW HP****...OPEL - cars/auto**

| | | | | | | | | |
|---|----------------------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.4 i 16V | Z14XEP | 66 | 90 | 07/04 > | S 5012 PE | S 1515 B | S 7502 A | S 3045 C |
| to engine No. 19MA9234 / a motore N. 19MA9234 | Z14XEP | 66 | 90 | | S 5012 PE | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z14XEP | 66 | 90 | 07/04 > | S 5012 PE | S 1515 B | S 7502 A | S 4100 CA |
| from engine No. 19MA9235 / da motore N. 19MA9235 | Z14XEP | 66 | 90 | | S 5064 PE | | | |
| 1.8 i 16V | Z18XE | 92 | 125 | 07/04 > | S 3299 R | S 1515 B | S 7502 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z18XE | 92 | 125 | 07/04 > | S 3299 R | S 1515 B | S 7502 A | S 4100 CA |
| Vectra B | | | | | | | | |
| 1.6 i | 1.6LZ, 1.6LZ2 | | | 10/95 > 03/02 | S 7130 R | S 1515 B | S 0340 A | S 3014 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 1.6LZ, 1.6LZ2 | | | 10/95 > 03/02 | | | | S 4197 CA |
| 1.6 i 16V | X16XEL, Y16XE, Z16XE | | | 10/95 > 03/02 | S 7130 R | S 1515 B | S 0340 A | S 3014 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | X16XEL, Y16XE, Z16XE | | | 10/95 > 03/02 | | | | S 4197 CA |
| 1.8 i 16V | X18XE1 | 85 | 115 | 06/98 > 12/00 | S 5017 PE | S 1515 B | S 0340 A | S 3014 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | X18XE1 | 85 | 115 | 06/98 > 12/00 | | | | S 4197 CA |
| 1.8 i 16V | Z18XE | 92 | 125 | 10/00 > 03/02 | S 5017 PE | S 1515 B | S 0340 A | S 3014 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z18XE | 92 | 125 | 10/00 > 03/02 | | | | S 4197 CA |
| 2.0 DI 16V Turbo | X20DTL | 60 | 82 | 04/97 > 12/00 | S 5003 PE | | S 3083 A | S 3014 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | X20DTL | 60 | 82 | 04/97 > 12/00 | | | | S 4197 CA |
| 2.0 DTI 16V Turbo | X20DTH | 74 | 101 | 06/97 > 03/02 | S 5003 PE | | S 3083 A | S 3014 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | X20DTH | 74 | 101 | 06/97 > 03/02 | | | | S 4197 CA |
| 2.0 i | 2.0NE | | | 10/95 > 03/02 | S 7130 R | S 1515 B | S 0340 A | S 3014 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 2.0NE | | | 10/95 > 03/02 | | | | S 4197 CA |
| 2.0 i | 2.0NEJ | | | 10/95 > 03/02 | S 7130 R | S 1515 B | | S 3014 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 2.0NEJ | | | 10/95 > 03/02 | | | | S 4197 CA |
| 2.0 i 16V | X20XEV, C20SEL | | | 10/95 > 03/02 | S 7130 R | S 1515 B | S 0340 A | S 3014 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | X20XEV, C20SEL | | | 10/95 > 03/02 | | | | S 4197 CA |
| 2.2 DTI 16V Turbo | Y22DTH | 92 | 125 | 10/00 > 03/02 | S 5003 PE | | S 3160 A | S 3014 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Y22DTH | 92 | 125 | 10/00 > 03/02 | | | | S 4197 CA |
| 2.2 DTI 16V Turbo | Y22DTR | 92 | 125 | 10/00 > 03/02 | S 5003 PE | | S 3160 A | S 3014 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Y22DTR | 92 | 125 | 10/00 > 03/02 | | | | S 4197 CA |
| 2.2 i 16V | C22SEL | 106 | 145 | 09/99 > 03/02 | S 7130 R | S 1515 B | S 0340 A | S 3014 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | C22SEL | 106 | 145 | 09/99 > 03/02 | | | | S 4197 CA |
| 2.2 i 16V | Z22SE | 108 | 147 | 09/00 > 03/02 | S 5024 PE | S 1515 B | S 3083 A | S 3014 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z22SE | 108 | 147 | 09/00 > 03/02 | | | | S 4197 CA |
| 2.5 i V6 24V | | 125 | 170 | 06/98 > 12/00 | S 5017 PE | S 1515 B | S 0340 A | S 3014 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 125 | 170 | 10/95 > 12/00 | | | | S 4197 CA |
| 2.5 i V6 24V | | 143 | 190 | 06/98 > 12/00 | S 5017 PE | S 1515 B | S 0340 A | S 3014 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 143 | 190 | 10/95 > 12/00 | | | | S 4197 CA |
| 2.6 i V6 | Y26SE | 125 | 170 | 10/00 > 03/02 | S 5017 PE | S 1515 B | S 0340 A | S 3014 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Y26SE | 125 | 170 | 10/00 > 03/02 | | | | S 4197 CA |
| Vectra C | | | | | | | | |
| 1.6 16V | Z16XE | 74 | 101 | 03/02 > 12/03 | S 7130 R | S 1515 B | S 2023 A | S 3045 C |
| | Z16XE | 74 | 101 | 01/04 > 12/05 | S 3299 R | S 1515 B | S 2023 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z16XE | 74 | 101 | 03/02 > 12/03 | S 7130 R | S 1515 B | S 2023 A | S 4100 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z16XE | 74 | 101 | 01/04 > 12/05 | S 3299 R | S 1515 B | S 2023 A | S 4100 CA |
| 1.6 16V | Z16XEP | 77 | 105 | 10/05 > 08/08 | S 3299 R | | S 2023 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z16XEP | 77 | 105 | 10/05 > 08/08 | S 3299 R | | S 2023 A | S 4100 CA |
| 1.8 16V | Z18XE | 90 | 122 | 03/02 > 12/03 | S 7130 R | S 1515 B | S 2023 A | S 3045 C |
| | Z18XE | 90 | 122 | 01/04 > 12/05 | S 3299 R | S 1515 B | S 2023 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z18XE | 90 | 122 | 03/02 > 12/03 | S 7130 R | S 1515 B | S 2023 A | S 4100 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z18XE | 90 | 122 | 01/04 > 12/05 | S 3299 R | S 1515 B | S 2023 A | S 4100 CA |
| 1.8 16V | Z18XEL | 81 | 110 | 03/02 > 12/03 | S 7130 R | S 1515 B | S 2023 A | S 3045 C |
| | Z18XEL | 81 | 110 | 01/04 > 12/05 | S 3299 R | S 1515 B | S 2023 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z18XEL | 81 | 110 | 03/02 > 12/03 | S 7130 R | S 1515 B | S 2023 A | S 4100 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z18XEL | 81 | 110 | 01/04 > 12/05 | S 3299 R | S 1515 B | S 2023 A | S 4100 CA |
| 1.8 16V | Z18XER | 103 | 140 | 10/05 > 08/08 | S 5064 PE | | S 2023 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z18XER | 103 | 140 | 10/05 > 08/08 | S 5064 PE | | S 2023 A | S 4100 CA |
| 1.9 CDTI 16V | Z19DTH | 110 | 150 | 01/04 > 08/08 | S 5049 PE | S 6H2O NE | S 3802 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z19DTH | 110 | 150 | 01/04 > 08/08 | S 5049 PE | S 6H2O NE | S 3802 A | S 4100 CA |
| complete filter with R.H.D. and disassembly key / filtro completo con guida a destra e chiave di smontaggio | Z19DTH | 110 | 150 | 01/04 > 08/08 | | S 5125 GC | | S 9008 CH |
| complete filter with L.H.D. and disassembly key / filtro completo con guida a sinistra e chiave di smontaggio | Z19DTH | 110 | 150 | 01/04 > 08/08 | | S 5120 GC | | S 9008 CH |
| 1.9 CDTI 8V | Z19DT/Z19DTJ | 88 | 120 | 01/04 > 08/08 | S 5049 PE | S 6H2O NE | S 3802 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z19DT/Z19DTJ | 88 | 120 | 01/04 > 08/08 | S 5049 PE | S 6H2O NE | S 3802 A | S 4100 CA |
| complete filter with R.H.D. and disassembly key / filtro completo con guida a destra e chiave di smontaggio | Z19DT/Z19DTJ | 88 | 120 | 01/04 > 08/08 | | S 5125 GC | | S 9008 CH |
| complete filter with L.H.D. and disassembly key / filtro completo con guida a sinistra e chiave di smontaggio | Z19DT/Z19DTJ | 88 | 120 | 01/04 > 08/08 | | S 5120 GC | | S 9008 CH |
| 1.9 CDTI 8V | Z19DTL | 74 | 101 | 07/05 > 08/08 | S 5049 PE | S 6H2O NE | S 3802 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z19DTL | 74 | 101 | 07/05 > 08/08 | S 5049 PE | S 6H2O NE | S 3802 A | S 4100 CA |
| 2.0 DTI 16V | Y20DTH | 74 | 101 | 03/02 > 11/04 | S 5003 PE | | S 3802 A | S 3045 C |

**KW HP****...OPEL - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|---|---------------|-----|-----|---------|-------|-----------|----------|----------|-----------|
| with activated carbons / ai carboni attivi | Y20DTH | 74 | 101 | 03/02 > | 11/04 | S 5003 PE | | S 3802 A | S 4100 CA |
| 2.0 T | Z20NET | 129 | 175 | 03/03 > | 08/08 | S 5024 PE | | S 3802 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z20NET | 129 | 175 | 03/03 > | 08/08 | S 5024 PE | | S 3802 A | S 4100 CA |
| 2.2 16V | Z22SE/Z22XE | 108 | 147 | 03/02 > | 12/03 | S 5024 PE | S 1515 B | S 3802 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z22SE/Z22XE | 108 | 147 | 03/02 > | 12/03 | S 5024 PE | S 1515 B | S 3802 A | S 4100 CA |
| 2.2 16V Direct | Z22YH | 114 | 155 | 09/03 > | 08/08 | S 5024 PE | S 1515 B | S 3802 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z22YH | 114 | 155 | 09/03 > | 08/08 | S 5024 PE | S 1515 B | S 3802 A | S 4100 CA |
| 2.2 DTI 16V | Y22DTR | 86 | 117 | 08/02 > | 06/08 | S 5003 PE | | S 3802 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Y22DTR | 86 | 117 | 08/02 > | 06/08 | S 5003 PE | | S 3802 A | S 4100 CA |
| 2.2 DTI 16V | Y22DTR | 92 | 125 | 03/02 > | 11/04 | S 5003 PE | | S 3802 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Y22DTR | 92 | 125 | 03/02 > | 11/04 | S 5003 PE | | S 3802 A | S 4100 CA |
| 2.8 V6 T | Z28NEL | 169 | 230 | 07/05 > | 10/06 | S 5163 PE | S 1515 B | S 3189 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z28NEL | 169 | 230 | 07/05 > | 10/06 | S 5163 PE | S 1515 B | S 3189 A | S 4100 CA |
| 2.8 V6 T OPC | Z28NET | 184 | 250 | 09/06 > | 08/08 | S 5163 PE | S 1515 B | S 3189 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z28NET | 184 | 250 | 09/06 > | 08/08 | S 5163 PE | S 1515 B | S 3189 A | S 4100 CA |
| 2.8 V6 T OPC | Z28NET | 188 | 255 | 11/05 > | 08/08 | S 5163 PE | S 1515 B | S 3189 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z28NET | 188 | 255 | 11/05 > | 08/08 | S 5163 PE | S 1515 B | S 3189 A | S 4100 CA |
| 2.8 V6 T OPC | Z28NET | 206 | 280 | 07/06 > | 08/08 | S 5163 PE | S 1515 B | S 3189 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z28NET | 206 | 280 | 07/06 > | 08/08 | S 5163 PE | S 1515 B | S 3189 A | S 4100 CA |
| 3.0 V6 CDTI | Y30DT | 130 | 177 | 09/03 > | 06/05 | S 5108 PE | | S 3802 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Y30DT | 130 | 177 | 09/03 > | 06/05 | S 5108 PE | | S 3802 A | S 4100 CA |
| 3.0 V6 CDTI | Z30DT | 135 | 184 | 07/05 > | 08/08 | | | S 3802 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z30DT | 135 | 184 | 07/05 > | 08/08 | | | S 3802 A | S 4100 CA |
| 3.2 V6 | Y32SE/Z32SE | 155 | 211 | 03/02 > | 06/05 | S 5017 PE | S 1515 B | S 3802 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Y32SE/Z32SE | 155 | 211 | 03/02 > | 06/05 | S 5017 PE | S 1515 B | S 3802 A | S 4100 CA |
| Zafira A | | | | | | | | | |
| 1.6 16V Eco M | | | | | | | | | |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | Z16YNG | 71 | 97 | 07/01 > | 03/05 | S 3299 R | S 1515 B | S 3107 A | S 3030 C |
| with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR | Z16YNG | 71 | 97 | 07/01 > | 03/05 | | | | S 4230 CA |
| 1.6 i 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | X16XEL | 74 | 101 | 02/99 > | 09/00 | S 7130 R | S 1515 B | S 3107 A | S 3030 C |
| with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR | X16XEL | 74 | 101 | 02/99 > | 09/00 | | | | S 4230 CA |
| 1.6 i 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | Z16XE/Z16XEP | 74 | 101 | 07/00 > | 03/05 | S 3299 R | S 1515 B | S 3107 A | S 3030 C |
| with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR | Z16XE/Z16XEP | 74 | 101 | 07/00 > | 03/05 | | | | S 4230 CA |
| 1.8 i 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | X18XE1 | 85 | 115 | 02/99 > | 06/00 | S 5017 PE | S 1515 B | S 3107 A | S 3030 C |
| with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR | X18XE1 | 85 | 115 | 02/99 > | 06/00 | | | | S 4230 CA |
| 1.8 i 16V | | | | | | | | | |
| to engine No. 20V00604 / a motore N. 20V00604 | Z18XE | 92 | 125 | 07/00 > | | S 5017 PE | S 1515 B | S 3107 A | |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | Z18XE | 92 | 125 | 07/00 > | 03/05 | | | | S 3030 C |
| with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR | Z18XE | 92 | 125 | 07/00 > | 03/05 | | | | S 4230 CA |
| from engine No. 20V00605 / da motore N. 20V00605 | Z18XE | 92 | 125 | > | 03/05 | S 3299 R | S 1515 B | S 3107 A | |
| 2.0 DI 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | X20DTL | 60 | 82 | 02/99 > | 06/00 | S 5003 PE | | S 3107 A | S 3030 C |
| with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR | X20DTL | 60 | 82 | 02/99 > | 06/00 | | | | S 4230 CA |
| 2.0 DTI 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | Y20DTH | 74 | 101 | 07/00 > | 07/01 | S 5003 PE | | S 3107 A | S 3030 C |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | Y20DTH | 74 | 101 | 08/01 > | 03/05 | S 5003 PE | | S 3258 A | S 3030 C |
| with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR | Y20DTH | 74 | 101 | 07/00 > | 03/05 | | | | S 4230 CA |
| 2.0 OPC Turbo | | | | | | | | | |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | Z20LET | 141 | 192 | 04/01 > | 03/05 | S 7130 R | S 1515 B | S 3107 A | S 3030 C |
| with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR | Z20LET | 141 | 192 | 04/01 > | 03/05 | | | | S 4230 CA |
| 2.2 DTI 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | Y22DTR | 92 | 125 | 12/01 > | 07/05 | S 5003 PE | | S 3258 A | S 3030 C |
| with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR | Y22DTR | 92 | 125 | 12/01 > | 07/05 | | | | S 4230 CA |
| 2.2 i 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | Z22SE | 108 | 147 | 07/00 > | 07/05 | S 5024 PE | S 1515 B | S 8112 A | S 3030 C |
| with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR | Z22SE | 108 | 147 | 07/00 > | 07/05 | | | | S 4230 CA |
| Zafira B | | | | | | | | | |
| 1.6 16V | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A16XER | 85 | 115 | 07/10 > | 11/13 | S 5064 PE | | S 3107 A | S 3030 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A16XER | 85 | 115 | 07/10 > | 11/13 | | | | S 4230 CA |
| 1.6 16V | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z16XE1/Z16XEP | 77 | 105 | 07/05 > | 01/08 | S 3299 R | | S 3107 A | S 3030 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z16XE1/Z16XEP | 77 | 105 | 07/05 > | 01/08 | | | | S 4230 CA |
| 1.6 16V | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z16XER | 85 | 115 | 10/07 > | 06/10 | S 5064 PE | | S 3107 A | S 3030 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z16XER | 85 | 115 | 10/07 > | 06/10 | | | | S 4230 CA |
| 1.6 16V Eco M | | | | | | | | | |
| | Z16YNG | 69 | 94 | 07/06 > | 11/10 | S 3299 R | | S 3107 A | S 3030 C |

**KW HP****...OPEL - cars/auto**

| | | | | | | | | | | |
|--|---------------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z16YNG | 69 | 94 | 07/06 | > | 11/10 | | | | S 4230 CA |
| 1.6 16V Eco M Turbo | A16XNT | 110 | 150 | 07/10 | > | 11/13 | S 5064 PE | | S 3259 A | S 3030 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A16XNT | 110 | 150 | 07/10 | > | 11/13 | | | | S 4230 CA |
| 1.6 16V Eco M Turbo | Z16XNT | 110 | 150 | 01/09 | > | 06/10 | S 5064 PE | | S 3259 A | S 3030 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z16XNT | 110 | 150 | 01/09 | > | 06/10 | | | | S 4230 CA |
| 1.7 CDTI | A17DTJ | 81 | 110 | 07/10 | > | 08/11 | S 5085 PE | S 6054 NE | S 3259 A | S 3030 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A17DTJ | 81 | 110 | 07/10 | > | 08/11 | | | | S 4230 CA |
| 1.7 CDTI | A17DTR | 92 | 125 | 09/11 | > | 09/14 | S 5085 PE | S 6054 NE | S 3259 A | S 3030 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A17DTR | 92 | 125 | 09/11 | > | 09/14 | | | | S 4230 CA |
| 1.7 CDTI | Z17DTJ | 81 | 110 | 12/07 | > | 06/10 | S 5085 PE | S 6054 NE | S 3259 A | S 3030 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z17DTJ | 81 | 110 | 12/07 | > | 06/10 | | | | S 4230 CA |
| 1.7 CDTI | Z17DTR/A17DTR | 92 | 125 | 12/07 | > | 08/11 | S 5085 PE | S 6054 NE | S 3259 A | S 3030 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z17DTR/A17DTR | 92 | 125 | 12/07 | > | 08/11 | | | | S 4230 CA |
| 1.8 16V ecoFlex GPL/LPG | A18XER | 103 | 140 | 07/09 | > | 11/10 | S 5064 PE | | S 3107 A | S 3030 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A18XER | 103 | 140 | 07/09 | > | 11/10 | | | | S 4230 CA |
| 1.8 16V | A18XER | 103 | 140 | 07/10 | > | 09/14 | S 5064 PE | | S 3107 A | S 3030 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A18XER | 103 | 140 | 07/10 | > | 09/14 | | | | S 4230 CA |
| 1.8 16V | Z18XER | 103 | 140 | 07/05 | > | 11/10 | S 5064 PE | | S 3107 A | S 3030 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z18XER | 103 | 140 | 07/05 | > | 11/10 | | | | S 4230 CA |
| 1.9 CDTI 16V | Z19DTH | 110 | 150 | 07/05 | > | 11/10 | S 5049 PE | S 6H2O NE | S 3259 A | S 3030 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z19DTH | 110 | 150 | 07/05 | > | 11/10 | | | | S 4230 CA |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | Z19DTH | 110 | 150 | 07/05 | > | 11/10 | | S 5152 GC | | S 9008 CH |
| 1.9 CDTI 8V | Z19DT/Z19DTJ | 88 | 120 | 07/05 | > | 11/10 | S 5049 PE | S 6H2O NE | S 3259 A | S 3030 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z19DT/Z19DTJ | 88 | 120 | 07/05 | > | 11/10 | | | | S 4230 CA |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | Z19DT/Z19DTJ | 88 | 120 | 07/05 | > | 11/10 | | S 5152 GC | | S 9008 CH |
| 1.9 CDTI 8V | Z19DTL | 74 | 101 | 07/05 | > | 11/07 | S 5049 PE | S 6H2O NE | S 3259 A | S 3030 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z19DTL | 74 | 101 | 07/05 | > | 11/07 | | | | S 4230 CA |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | Z19DTL | 74 | 101 | 07/05 | > | 11/07 | | S 5152 GC | | S 9008 CH |
| 2.0 16V Turbo | Z20LER | 147 | 200 | 07/05 | > | 06/10 | S 3299 R | | S 3107 A | S 3030 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z20LER | 147 | 200 | 07/05 | > | 06/10 | | | | S 4230 CA |
| 2.0 16V Turbo OPC | Z20LEH | 177 | 240 | 11/05 | > | 06/10 | S 3299 R | | S 3107 A | S 3030 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z20LEH | 177 | 240 | 11/05 | > | 06/10 | | | | S 4230 CA |
| 2.2 16V Direct | Z22YH | 110 | 150 | 07/05 | > | 11/10 | S 5024 PE | | S 8112 A | S 3030 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z22YH | 110 | 150 | 07/05 | > | 11/10 | | | | S 4230 CA |

Zafira Life

| | | | | | | | | | | |
|--|-------------------------|-----|-----|-------|---|--|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.5 | D15DT(DV5RUCD) | 75 | 102 | 03/19 | > | | S 5216 PE | | | S 3154 C |
| 1.5 | D15DTH(DV5RUC) | 88 | 120 | 03/19 | > | | S 5216 PE | | | S 3154 C |
| 2.0 | D20DTH(DW10FD) | 110 | 150 | 03/19 | > | | | S 6104 NE | S 3717 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | D20DTH(DW10FD) | 110 | 150 | 03/19 | > | | | | | S 4172 CA |
| 2.0 | D20DTL(DW10FE) | 90 | 122 | 03/19 | > | | | S 6104 NE | S 3717 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | D20DTL(DW10FE) | 90 | 122 | 03/19 | > | | | | | S 4172 CA |
| 2.0 | D20DTR(DW10FDCU) | 130 | 177 | 03/19 | > | | | S 6104 NE | S 3717 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | D20DTR(DW10FDCU) | 130 | 177 | 03/19 | > | | | | | S 4172 CA |
| 2.0 | DW10FDDU340/DW10FDDU370 | 106 | 144 | 09/20 | > | | | S 6104 NE | S 3717 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10FDDU340/DW10FDDU370 | 106 | 144 | 09/20 | > | | | | | S 4172 CA |
| Electric | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | ZK01 | 100 | 136 | 09/20 | > | | | | | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | ZK01 | 100 | 136 | 09/20 | > | | | | | S 3154 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | ZK01 | 100 | 136 | 09/20 | > | | | | | S 3154 C |

Zafira Tourer C

| | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------|-----|-----|-------|---|--|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.4 Turbo | A14NEL/B14NEL | 88 | 120 | 10/11 | > | | S 5064 PE | | S 3404 A | S 4178 CA |
| 1.4 Turbo | A14NET/B14NET | 103 | 140 | 10/11 | > | | S 5064 PE | | S 3404 A | S 4178 CA |
| 1.4 Turbo GPL/LPG ecoFLEX | A14NET/B14NET | 103 | 140 | 07/12 | > | | S 5064 PE | | S 3404 A | S 4178 CA |
| 1.6 | D16SHJ | 100 | 136 | 09/18 | > | | S 5225 PE | | S 3404 A | S 4178 CA |
| 1.6 CDTI | B16DTH | 100 | 136 | 02/13 | > | | S 5199 PE | S 6058 NE | S 3404 A | S 4178 CA |
| 1.6 CDTI 120 | B16DTJ | 88 | 120 | 06/14 | > | | S 5199 PE | S 6058 NE | S 3404 A | S 4178 CA |
| 1.6 SIDI | A16SHT | 147 | 200 | 07/13 | > | | | | S 3404 A | S 4178 CA |
| 1.6 SIDI Turbo 170 | A16XHT | 125 | 170 | 12/12 | > | | S 5225 PE | | S 3404 A | S 4178 CA |
| 1.6 T ecoM 150 | A16XNT/B16XNT | 110 | 150 | 12/12 | > | | S 5064 PE | | S 3404 A | S 4178 CA |
| 1.8 | A18XEL | 85 | 115 | 10/11 | > | | S 5064 PE | | S 3A24 A | S 4178 CA |
| 1.8 | A18XER | 103 | 140 | 10/11 | > | | S 5064 PE | | S 3A24 A | S 4178 CA |
| 2.0 CDTI | A20DT | 96 | 130 | 10/11 | > | | S 5093 PE | S 6058 NE | S 3404 A | S 4178 CA |
| 2.0 CDTI | A20DTH | 121 | 165 | 10/11 | > | | S 5093 PE | S 6058 NE | S 3404 A | S 4178 CA |
| 2.0 CDTI | A20DTL | 81 | 110 | 10/11 | > | | S 5093 PE | S 6058 NE | S 3404 A | S 4178 CA |
| 2.0 CDTI | B20DTH | 125 | 170 | 01/15 | > | | S 5118 PE | S 6058 NE | S 3404 A | S 4178 CA |
| 2.0 CDTI BiTurbo | A20DTR | 143 | 194 | 11/12 | > | | S 5093 PE | S 6058 NE | S 3404 A | S 4178 CA |



kW HP



OPEL

off-road cars/fuoristrada

Antara

| | | | | | | | | | |
|-----------------------------------|--------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 2.0 CDTI | B20DTH | 125 | 170 | 01/16 | > | S 5118 PE | S 6071 NE | S 3552 A | S 4224 CA |
| 2.0 CDTI DPF | Z20DM | 93 | 126 | 10/06 | > 10/10 | S 5091 PE | S 6H2O NE | S 3392 A | S 3151 C |
| complete filter / filtro completo | Z20DM | 93 | 126 | 10/06 | > 10/10 | | S 5163 GC | | |
| 2.0 CDTI DPF | Z20DMH | 110 | 150 | 10/06 | > 10/10 | S 5091 PE | S 6H2O NE | S 3392 A | S 3151 C |
| complete filter / filtro completo | Z20DMH | 110 | 150 | 10/06 | > 10/10 | | S 5163 GC | | |
| 2.2 CDTI | A22DM | 120 | 163 | 12/10 | > 12/12 | S 5088 PE | S 6047 NE | S 3552 A | S 4224 CA |
| | A22DM | 120 | 163 | 01/13 | > | S 5088 PE | S 6071 NE | S 3552 A | S 4224 CA |
| 2.2 CDTI | A22DMH | 135 | 184 | 12/10 | > 12/12 | S 5088 PE | S 6047 NE | S 3552 A | S 4224 CA |
| | A22DMH | 135 | 184 | 01/13 | > | S 5088 PE | S 6071 NE | S 3552 A | S 4224 CA |
| 2.4 16V | A24XE | 123 | 167 | 12/10 | > | | ∞ | | S 4224 CA |
| 2.4 16V | Z24XE | 103 | 140 | 10/06 | > 10/10 | S 7130 R | ∞ | S 3392 A | S 3151 C |
| 2.4 4x4 | Z24XE | 103 | 140 | 10/06 | > 10/10 | S 7130 R | ∞ | S 3392 A | S 3151 C |
| 2.4 GPL/LPG | Z24XE | 103 | 140 | 10/06 | > 10/10 | S 7130 R | ∞ | S 3392 A | S 3151 C |
| 2.4 GPL/LPG 4x4 | Z24XE | 103 | 140 | 10/06 | > 10/10 | S 7130 R | ∞ | S 3392 A | S 3151 C |
| | Z24XE | 103 | 140 | 10/06 | > 10/10 | S 7130 R | ∞ | S 3392 A | S 3151 C |
| 3.0 V6 4x4 | A30XH | 190 | 258 | 11/10 | > | S 3519 R | ∞ | | S 4224 CA |
| 3.2 V6 | Z32SE | 167 | 227 | 10/06 | > 10/10 | | ∞ | S 3392 A | S 3151 C |

Frontera B

| | | | | | | | | | |
|--------------|--------------|----|-----|-------|---------|-----------|----------|----------|--|
| 2.2 DTI 16V | X22DTH | 85 | 116 | 10/98 | > 08/02 | S 5003 PE | | S 6002 A | |
| 2.2 DTI 16V | Y22DTH | 88 | 120 | 09/02 | > | S 5003 PE | | S 6002 A | |
| 2.2 i 16V | X22SE, Y22SE | | | 10/98 | > | S 7130 R | S 1611 B | S 6002 A | |
| 3.2 i V6 24V | Y32NE, 6VD1 | | | 10/98 | > | S 6900 R | S 1611 B | S 6002 A | |

OPEL

commercial vehicles/veicoli commerciali

Arena

| | | | | | | | | | |
|--|-----------------|--|--|---------|---------|-----------|-----------|----------|--|
| 1.9 D | Renault F8Q-600 | | | 03/98 | > 08/01 | S 3418 R | S 6687 N | S 9240 A | |
| 1.9 D | | | | | | | | | |
| to engine No. C057916 / a motore N. C057916 | Renault F8Q-606 | | | 03/98 | > 08/01 | S 3418 R | S 6686 N | S 9240 A | |
| from engine No. C057917 / da motore N. C057917 | Renault F8Q-606 | | | > 08/01 | | S 3418 R | S 6687 N | S 9240 A | |
| 2.5 D | Renault S8U-758 | | | 03/98 | > 08/01 | S 3003 DR | S 4384 NR | S 9240 A | |
| 2.5 D | | | | | | | | | |
| to engine No. Y257499 / a motore N. Y257499 | Renault S8U-780 | | | 03/98 | > 08/01 | S 3003 DR | S 6686 N | S 9240 A | |
| from engine No. Y257500 / da motore N. Y257500 | Renault S8U-780 | | | > 08/01 | | S 3003 DR | S 6687 N | S 9240 A | |
| 2.5 D | | | | | | | | | |
| to engine No. Y257499 / a motore N. Y257499 | Renault S8U-782 | | | 03/98 | > 08/01 | S 3003 DR | S 6686 N | S 9240 A | |
| from engine No. Y257500 / da motore N. Y257500 | Renault S8U-782 | | | 03/98 | > 08/01 | S 3003 DR | S 6687 N | S 9240 A | |

Blitz

| | | | | | | | | | |
|---|----------------|--|--|--|--|----------|----------|--|--|
| 1.9 (1.9 t) | | | | | | S 4500 R | | | |
| 2 t | | | | | | | | | |
| to engine No. 3902925 / a motore N. 3902925 | Peugeot Diesel | | | | | | S 9091 N | | |
| from engine No. 3902926 / da motore N. 3902926 | Peugeot Diesel | | | | | S 4100 R | S 9091 N | | |
| 2.6 (2 t) | | | | | | | | | |
| to engine No. 26T26205-26T38000 / a motore N. 26T26205-26T38000 | | | | | | S 1170 R | | | |

Campo

| | | | | | | | | | |
|------------|-------------|----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|--|
| 2.5 TD | Isuzu 4JA1T | 56 | 76 | 07/94 | > 07/01 | S 3274 DR | S 9310 NR | S 7193 A | |
| 2.5 TD | Isuzu 4JA1T | 74 | 101 | 08/01 | > | | S 9310 NR | | |
| 2.5 TD 4x4 | Isuzu 4JA1T | 56 | 76 | 07/94 | > 07/01 | S 3274 DR | S 9310 NR | S 7193 A | |
| 2.5 TD 4x4 | Isuzu 4JA1T | 74 | 101 | 08/01 | > | | S 9310 NR | | |
| 3.1 TD | Isuzu 4JG2T | 80 | 109 | 12/92 | > | S 3274 DR | S 9310 NR | S 0756 A | |
| 3.1 TD 4x4 | Isuzu 4JG2T | 80 | 109 | 12/92 | > | S 3274 DR | S 9310 NR | S 0756 A | |

Combo (Kadett)

| | | | | | | | | | |
|-------|--|--|--|--|--|----------|-----------|----------|--|
| 1.7 D | | | | | | S 9130 R | S 8501 NR | S 3963 A | |
|-------|--|--|--|--|--|----------|-----------|----------|--|

Combo A (Corsa)

| | | | | | | | | | |
|--|-------|----|----|-------|---------|----------|----------|----------|-----------|
| 1.2 i cat | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | C12NZ | 33 | 45 | 04/93 | > 08/01 | S 7130 R | S 1515 B | S 6640 A | S 3015 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | C12NZ | 33 | 45 | 04/93 | > 08/01 | | | | S 4277 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | C12NZ | 33 | 45 | 04/93 | > 08/01 | S 7130 R | S 1515 B | S 6640 A | S 3001 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | C12NZ | 33 | 45 | 04/93 | > 08/01 | | | | S 4278 CA |
| 1.4 i | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | C14SE | 60 | 82 | 07/94 | > 08/01 | S 7130 R | S 1515 B | S 6640 A | S 3015 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | C14SE | 60 | 82 | 07/94 | > 08/01 | | | | S 4277 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | C14SE | 60 | 82 | 07/94 | > 08/01 | S 7130 R | S 1515 B | S 6640 A | S 3001 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | C14SE | 60 | 82 | 07/94 | > 08/01 | | | | S 4278 CA |
| 1.4 i 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | X14XE | 66 | 90 | 08/99 | > 08/01 | S 7130 R | S 1515 B | S 6640 A | S 3015 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | X14XE | 66 | 90 | 08/99 | > 08/01 | | | | S 4277 CA |



kW HP



...OPEL - commercial vehicles/veicoli commerciali

| | | | | | | | | | |
|--|-------------------|----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| without air-conditioner / senza climatizzatore | X14XE | 66 | 90 | 08/99 > | 08/01 | S 7130 R | S 1515 B | S 6640 A | S 3001 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | X14XE | 66 | 90 | 08/99 > | 08/01 | | | | S 4278 CA |
| 1.4 i cat | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | C14NZ, X14SZ | 44 | 60 | 10/93 > | 08/01 | S 7130 R | S 1515 B | S 6640 A | S 3015 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | C14NZ, X14SZ | 44 | 60 | 10/93 > | 08/01 | | | | S 4277 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | C14NZ, X14SZ | 44 | 60 | 10/93 > | 08/01 | S 7130 R | S 1515 B | S 6640 A | S 3001 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | C14NZ, X14SZ | 44 | 60 | 10/93 > | 08/01 | | | | S 4278 CA |
| 1.7 D | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | X17D (Isuzu 4EE1) | 44 | 60 | 04/93 > | 08/01 | S 3265 R | S 8501 NR | S 3028 A | S 3015 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | X17D (Isuzu 4EE1) | 44 | 60 | 04/93 > | 08/01 | | | | S 4277 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | X17D (Isuzu 4EE1) | 44 | 60 | 04/93 > | 08/01 | S 3265 R | S 8501 NR | S 3028 A | S 3001 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | X17D (Isuzu 4EE1) | 44 | 60 | 04/93 > | 08/01 | | | | S 4278 CA |
| Combo B | | | | | | | | | |
| 1.6 i (Euro 4) | | | | | | | | | |
| | Z16SE | 64 | 87 | 09/01 > | 12/03 | S 7130 R | S 1515 B | S 7502 A | S 3045 C |
| | Z16SE | 64 | 87 | 01/04 > | 08/04 | S 3299 R | S 1515 B | S 7502 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z16SE | 64 | 87 | 09/01 > | 12/03 | S 7130 R | S 1515 B | S 7502 A | S 4100 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z16SE | 64 | 87 | 01/04 > | 08/04 | S 3299 R | S 1515 B | S 7502 A | S 4100 CA |
| 1.7 DI 16V (Euro 3) | | | | | | | | | |
| | Y17DTL | 48 | 65 | 09/01 > | 08/04 | S 5027 PE | | S 7502 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Y17DTL | 48 | 65 | 09/01 > | 08/04 | S 5027 PE | | S 7502 A | S 4100 CA |
| 1.7 DTI 16V (Euro 3) | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Y17DIT | 55 | 75 | 09/01 > | 08/04 | S 5027 PE | | S 3292 A | S 3045 C |
| | Y17DIT | 55 | 75 | 09/01 > | 08/04 | S 5027 PE | | S 3292 A | S 4100 CA |
| Combo C | | | | | | | | | |
| 1.3 CDTI | | | | | | | | | |
| complete filter with sensor and disassembly key / filtro completo con sensore e chiave di smontaggio | Z13DT | 51 | 70 | 06/04 > | | | S 5116 GC | | S 9008 CH |
| complete filter without sensor and disassembly key / filtro completo senza sensore e chiave di smontaggio | Z13DT | 51 | 70 | 06/04 > | | | S 5114 GC | | S 9008 CH |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | Z13DT | 51 | 70 | 06/04 > | | S 5043 PE | S 6H2O NE | S 3292 A | S 4100 CA |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | Z13DT | 51 | 70 | 06/04 > | | S 5043 PE | S 6H2O NE | S 3292 A | S 3045 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | Z13DT | 51 | 70 | 01/05 > | | S 5031 PE | S 6H2O NE | S 3292 A | S 3045 C |
| 1.3 CDTI | | | | | | | | | |
| complete filter with sensor and disassembly key / filtro completo con sensore e chiave di smontaggio | Z13DTJ | 55 | 75 | 12/05 > | | | S 5116 GC | | S 9008 CH |
| complete filter without sensor and disassembly key / filtro completo senza sensore e chiave di smontaggio | Z13DTJ | 55 | 75 | 12/05 > | | | S 5114 GC | | S 9008 CH |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | Z13DTJ | 55 | 75 | 12/05 > | | S 5043 PE | S 6H2O NE | S 3292 A | S 3045 C |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | Z13DTJ | 55 | 75 | 12/05 > | | S 5043 PE | S 6H2O NE | S 3292 A | S 4100 CA |
| assembly UFI / montaggio UFI | Z13DTJ | 55 | 75 | 12/05 > | | S 5031 PE | S 6H2O NE | S 3292 A | S 3045 C |
| 1.4 16V | | | | | | | | | |
| to engine No. 19MA9234 / a motore N. 19MA9234 | Z14XEP | 66 | 90 | 06/04 > | | | S 1515 B | S 7502 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z14XEP | 66 | 90 | | | S 5012 PE | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z14XEP | 66 | 90 | 06/04 > | | | S 1515 B | S 7502 A | S 4100 CA |
| from engine No. 19MA9235 / da motore N. 19MA9235 | Z14XEP | 66 | 90 | | | S 5064 PE | | | |
| 1.6 CNG | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Y16YNG/Z16YNG | 69 | 94 | 06/05 > | | S 3299 R | S 1515 B | S 7502 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Y16YNG/Z16YNG | 69 | 94 | 06/05 > | | S 3299 R | S 1515 B | S 7502 A | S 4100 CA |
| 1.7 CDTI | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z17DTH | 74 | 100 | 06/04 > | | S 5027 PE | | S 3292 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z17DTH | 74 | 100 | 06/04 > | | S 5027 PE | | S 3292 A | S 4100 CA |
| Combo D (X12) | | | | | | | | | |
| 1.3 CDTI | | | | | | | | | |
| | A13FD | 66 | 90 | 10/11 > | 07/12 | S 5061 PE | S 1ONE NR | S 3265 A | S 3157 C |
| | A13FD | 66 | 90 | 08/12 > | 03/16 | S 5061 PE | S 6052 NE | S 3265 A | S 3157 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | A13FD | 66 | 90 | 10/11 > | 03/16 | | | | S 3124 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | A13FD | 66 | 90 | 10/11 > | 03/16 | | | | S 4162 CA |
| 1.3 CDTI | | | | | | | | | |
| | B13DTC | 55 | 75 | 03/15 > | | | S 6052 NE | | S 3157 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | B13DTC | 55 | 75 | 03/15 > | | | | | S 3124 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | B13DTC | 55 | 75 | 03/15 > | | | | | S 4162 CA |
| 1.3 CDTI | | | | | | | | | |
| | Fiat 330A1000 | 70 | 95 | 03/16 > | | | S 6052 NE | S 3793 A | S 3157 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | Fiat 330A1000 | 70 | 95 | 03/16 > | | | | | S 3124 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | Fiat 330A1000 | 70 | 95 | 03/16 > | | | | | S 4162 CA |
| assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS | Fiat 330A1000 | 70 | 95 | 03/16 > | | S 5139 PE | | | |
| 1.3 CDTI Start/Stop | | | | | | | | | |
| | A13FD S/S | 66 | 90 | 10/11 > | 07/12 | S 5061 PE | S 1ONE NR | S 3477 A | S 3157 C |
| | A13FD S/S | 66 | 90 | 08/12 > | 03/16 | S 5061 PE | S 6052 NE | S 3477 A | S 3157 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | A13FD S/S | 66 | 90 | 10/11 > | 03/16 | | | | S 3124 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | A13FD S/S | 66 | 90 | 10/11 > | 03/16 | | | | S 4162 CA |
| 1.3 CDTI Start/Stop | | | | | | | | | |
| | Fiat 330A1000 | 70 | 95 | 03/16 > | | | S 6052 NE | S 3793 A | S 3157 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | Fiat 330A1000 | 70 | 95 | 03/16 > | | | | | S 3124 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | Fiat 330A1000 | 70 | 95 | 03/16 > | | | | | S 4162 CA |
| assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS | Fiat 330A1000 | 70 | 95 | 03/16 > | | S 5139 PE | | | |
| 1.4 | | | | | | | | | |
| | A14FP | 70 | 95 | 10/11 > | | S 4030 R | | S 1302 A | S 3157 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | A14FP | 70 | 95 | 10/11 > | | | | | S 3124 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | A14FP | 70 | 95 | 10/11 > | | | | | S 4162 CA |
| 1.4 CNG/Metano Turbo | | | | | | | | | |
| | A14FC | 88 | 120 | 10/11 > | | S 5043 PE | | S 3604 A | S 3157 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | A14FC | 88 | 120 | 10/11 > | | | | | S 3124 C |

**kW HP****...OPEL - commercial vehicles/veicoli commerciali**

| | | | | | | | | | |
|--|-------------------------------|----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | A14FC | 88 | 120 | 10/11 | > | | | | S 4162 CA |
| 1.4 Start/Stop | A14FP | 70 | 95 | 10/11 | > | S 4030 R | | S 1302 A | S 3157 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | A14FP | 70 | 95 | 10/11 | > | | | | S 3124 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | A14FP | 70 | 95 | 10/11 | > | | | | S 4162 CA |
| 1.6 CDTI | A16FDH | 77 | 105 | 10/11 | > 07/12 | S 5061 PE | S 10NE NR | S 3297 A | S 3157 C |
| | A16FDH | 77 | 105 | 08/12 | > 03/16 | S 5061 PE | S 6052 NE | S 3297 A | S 3157 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | A16FDH | 77 | 105 | 10/11 | > 03/16 | | | | S 3124 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | A16FDH | 77 | 105 | 10/11 | > 03/16 | | | | S 4162 CA |
| 1.6 CDTI | A16FDH Euro 6 | 88 | 120 | 05/15 | > | S 5061 PE | S 6052 NE | S 3297 A | S 3157 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | A16FDH Euro 6 | 88 | 120 | 05/15 | > | | | | S 3124 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | A16FDH Euro 6 | 88 | 120 | 05/15 | > | | | | S 4162 CA |
| 1.6 CDTI | A16FDL | 66 | 90 | 10/11 | > 07/12 | S 5061 PE | S 10NE NR | S 3297 A | S 3157 C |
| | A16FDL | 66 | 90 | 08/12 | > 03/16 | S 5061 PE | S 6052 NE | S 3297 A | S 3157 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | A16FDL | 66 | 90 | 10/11 | > 03/16 | | | | S 3124 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | A16FDL | 66 | 90 | 10/11 | > 03/16 | | | | S 4162 CA |
| 1.6 CDTI | A16FDL Euro 6 | 70 | 95 | 03/15 | > | S 5061 PE | S 6052 NE | S 3297 A | S 3157 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | A16FDL Euro 6 | 70 | 95 | 03/15 | > | | | | S 3124 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | A16FDL Euro 6 | 70 | 95 | 03/15 | > | | | | S 4162 CA |
| 1.6 CDTI Start/Stop | A16FDH | 77 | 105 | 10/11 | > 07/12 | S 5083 PE | S 10NE NR | S 3297 A | S 3157 C |
| | A16FDH | 77 | 105 | 08/12 | > 03/16 | S 5083 PE | S 6052 NE | S 3297 A | S 3157 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | A16FDH | 77 | 105 | 10/11 | > 03/16 | | | | S 3124 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | A16FDH | 77 | 105 | 10/11 | > 03/16 | | | | S 4162 CA |
| 1.6 CDTI Start/Stop | A16FDL | 66 | 90 | 10/11 | > 07/12 | S 5083 PE | S 10NE NR | S 3297 A | S 3157 C |
| | A16FDL | 66 | 90 | 08/12 | > 03/16 | S 5083 PE | S 6052 NE | S 3297 A | S 3157 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | A16FDL | 66 | 90 | 10/11 | > 03/16 | | | | S 3124 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | A16FDL | 66 | 90 | 10/11 | > 03/16 | | | | S 4162 CA |
| 2.0 CDTI | A20FD | 99 | 135 | 02/12 | > 07/12 | S 5061 PE | S 10NE NR | S 3297 A | S 3157 C |
| | A20FD | 99 | 135 | 08/12 | > 03/16 | S 5061 PE | S 6052 NE | S 3297 A | S 3157 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | A20FD | 99 | 135 | 02/12 | > 03/16 | | | | S 3124 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | A20FD | 99 | 135 | 02/12 | > 03/16 | | | | S 4162 CA |
| 2.0 CDTI Start/Stop | A20FD | 99 | 135 | 02/12 | > 07/12 | S 5083 PE | S 10NE NR | S 3297 A | S 3157 C |
| | A20FD | 99 | 135 | 08/12 | > 08/13 | S 5083 PE | S 6052 NE | S 3297 A | S 3157 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | A20FD | 99 | 135 | 02/12 | > 08/13 | | | | S 3124 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | A20FD | 99 | 135 | 02/12 | > 08/13 | | | | S 4162 CA |
| Combo E (X19) | | | | | | | | | |
| 1.2 Turbo | D12XHL(EB2ADT)/F12XHL(EB2ADT) | 81 | 110 | 08/18 | > | S 5030 R | | S 3718 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | D12XHL(EB2ADT)/F12XHL(EB2ADT) | 81 | 110 | 08/18 | > | | | | S 4172 CA |
| 1.2 Turbo | F12XHT(EB2ADTS) | 96 | 131 | 07/19 | > | S 5030 R | | S 3718 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F12XHT(EB2ADTS) | 96 | 131 | 07/19 | > | | | | S 4172 CA |
| 1.5 DCI 100 | D15DT | 75 | 102 | 08/18 | > | S 5216 PE | | | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | D15DT | 75 | 102 | 08/18 | > | | | | S 4172 CA |
| 1.5 DCI 130 | D15DTH | 96 | 130 | 08/18 | > | S 5216 PE | | | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | D15DTH | 96 | 130 | 08/18 | > | | | | S 4172 CA |
| 1.5 DCI 75 | D15DTL | 56 | 76 | 08/18 | > | S 5216 PE | | | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | D15DTL | 56 | 76 | 08/18 | > | | | | S 4172 CA |
| 1.6 | B16DT(DV6FD) | 73 | 100 | 06/18 | > | | | | S 4172 CA |
| | B16DT(DV6FD) | 73 | 100 | 06/18 | > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | |
| 1.6 | B16DTL(DV6FE) | 55 | 75 | 06/18 | > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B16DTL(DV6FE) | 55 | 75 | 06/18 | > | | | | S 4172 CA |
| Combo Van (Kadett) | | | | | | | | | |
| 1.6 | | | | | | S 7130 R | | S 6360 A | |
| 1.6 D | | | | | | | | | |
| with OPEL 813 565 / con OPEL 813 565 | | | | | | S 9130 R | S 8501 NR | S 0630 A | |
| with OPEL 813 566 / con OPEL 813 566 | | | | | | S 9130 R | S 1810 NR | S 0630 A | |
| Corsa E Van | | | | | | | | | |
| 1.2 | B12XEL | 51 | 70 | 01/15 | > | S 5064 PE | | | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B12XEL | 51 | 70 | 01/15 | > | | | | S 4162 CA |
| 1.3 CDTI | B13DTC | 55 | 75 | 09/14 | > | | S 4099 NR | | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B13DTC | 55 | 75 | 09/14 | > | | | | S 4162 CA |
| 1.3 CDTI | B13DTE/B13DTR | 70 | 95 | 09/14 | > | | S 4099 NR | | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B13DTE/B13DTR | 70 | 95 | 09/14 | > | | | | S 4162 CA |
| 1.4 | B14XEJ | 55 | 75 | 09/14 | > | S 5064 PE | | | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B14XEJ | 55 | 75 | 09/14 | > | | | | S 4162 CA |
| 1.4 | B14XEL | 66 | 90 | 09/14 | > | S 5064 PE | | | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B14XEL | 66 | 90 | 09/14 | > | | | | S 4162 CA |
| Corsa Van | | | | | | | | | |
| 1.2 i cat | | | | | | | | | |



**KW HP****...OPEL - commercial vehicles/veicoli commerciali**

| | | | | | | | | | |
|--|---------------------------------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 33 | 45 | 04/93 | > | S 7130 R | S 1515 B | S 6640 A | S 3015 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | | 33 | 45 | 04/93 | > | S 7130 R | S 1515 B | S 6640 A | S 3001 C |
| 1.3 CDTI | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Y13DT/Z13DT | 51 | 70 | 09/03 | > | S 5043 PE | S 6H2O NE | | S 4100 CA |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | Y13DT/Z13DT | 51 | 70 | 09/03 | > | | S 5114 GC | | S 9008 CH |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | Y13DT/Z13DT | 51 | 70 | 09/03 | > | S 5043 PE | S 6H2O NE | | S 3045 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | Y13DT/Z13DT | 51 | 70 | 01/05 | > | S 5031 PE | S 6H2O NE | | S 3045 C |
| 1.5 D | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Isuzu | | | 04/93 | > | S 3265 R | S 8501 NR | S 3028 A | S 3015 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | Isuzu | | | 04/93 | > | S 3265 R | S 8501 NR | S 3028 A | S 3001 C |
| Kadett Delivery Van | | | | | | | | | |
| 1.6 D | | | | | | | | | |
| with OPEL 813 565 / con OPEL 813 565 | | | | | | S 9130 R | S 8501 NR | S 0630 A | |
| with OPEL 813 566 / con OPEL 813 566 | | | | | | S 9130 R | S 1810 NR | S 0630 A | |
| 1.7 D | | | | | | S 9130 R | S 8501 NR | S 3963 A | |
| Movano A | | | | | | | | | |
| 1.9 CDTI | | | | | | | | | |
| assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580 | Renault F9Q | 60 | 82 | 11/03 | > 06/10 | S 3820 R | S 0491 N | S 1710 A | |
| assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579 | Renault F9Q | 60 | 82 | 11/03 | > 06/10 | S 3820 R | S 0492 N | S 1710 A | ✗ |
| 1.9 DTI | Renault F9Q-770 | 59 | 80 | 10/01 | > 12/03 | S 3820 R | S 6687 N | S 2820 A | |
| 1.9 DTI | Renault F9Q-772/774 | 60 | 82 | 01/99 | > 10/01 | S 3820 R | S 6687 N | S 2820 A | |
| 2.2 CDTI | | | | | | | | | |
| assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580 | Renault G9T | 66 | 90 | 11/03 | > 06/10 | S 5033 PE | S 0491 N | S 3293 A | |
| assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579 | Renault G9T | 66 | 90 | 11/03 | > 06/10 | S 5033 PE | S 0492 N | S 3293 A | |
| 2.2 DTI | Renault G9T-720/722/750 | 66 | 90 | 09/00 | > 12/03 | S 5033 PE | S 0920 NC | S 1710 A | |
| 2.5 CDTI | | | | | | | | | |
| assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580 | Renault G9U | 74 | 100 | 11/03 | > 07/06 | S 5033 PE | S 0491 N | S 3293 A | |
| assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579 | Renault G9U | 74 | 100 | 11/03 | > 07/06 | S 5033 PE | S 0492 N | S 3293 A | |
| 2.5 CDTI | | | | | | | | | |
| assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580 | Renault G9U | 84 | 115 | 11/03 | > 07/06 | S 5033 PE | S 0491 N | S 3293 A | |
| assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579 | Renault G9U | 84 | 115 | 11/03 | > 07/06 | S 5033 PE | S 0492 N | S 3293 A | |
| 2.5 CDTI | | | | | | | | | |
| assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580 | Renault G9U-632 | 107 | 146 | 07/06 | > 06/10 | S 5094 PE | S 0491 N | S 3293 A | |
| assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579 | Renault G9U-632 | 107 | 146 | 07/06 | > 06/10 | S 5094 PE | S 0492 N | S 3293 A | |
| 2.5 CDTI | | | | | | | | | |
| assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580 | Renault G9U-650 | 74 | 100 | 07/06 | > 06/10 | S 5094 PE | S 0491 N | S 3293 A | |
| assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579 | Renault G9U-650 | 74 | 100 | 07/06 | > 06/10 | S 5094 PE | S 0492 N | S 3293 A | |
| 2.5 CDTI | | | | | | | | | |
| assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580 | Renault G9U-650 | 88 | 120 | 07/06 | > 06/10 | S 5094 PE | S 0491 N | S 3293 A | |
| assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579 | Renault G9U-650 | 88 | 120 | 07/06 | > 06/10 | S 5094 PE | S 0492 N | S 3293 A | |
| 2.5 D | Renault S8U-772 | 59 | 80 | 03/98 | > 12/03 | S 3003 DR | S 6687 N | S 1710 A | |
| 2.5 DTI | Renault G9U-720 | 84 | 115 | 10/01 | > 12/03 | S 5033 PE | S 0920 NC | S 1710 A | |
| 2.5 DTI | Renault G9U-750/754 | 84 | 115 | 10/01 | > 12/03 | S 5033 PE | S 0920 NC | S 1710 A | |
| 2.8 DTI | Renault S9W-700 | 84 | 115 | 03/98 | > 12/03 | S 3003 DR | S 6687 N | S 1710 A | |
| 2.8 DTI | Renault S9W-702 | 84 | 115 | 03/98 | > 12/03 | S 3003 DR | S 6687 N | S 3541 A | ✗ |
| 3.0 CDTI | | | | | | | | | |
| assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580 | Nissan ZD3-200/202 | 100 | 136 | 11/03 | > 07/06 | S 5026 PE | S 0491 N | S 3300 A | |
| assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579 | Nissan ZD3-200/202 | 100 | 136 | 11/03 | > 07/06 | S 5026 PE | S 0492 N | S 3300 A | |
| Movano B | | | | | | | | | |
| 2.3 CDTI 100 | M9T-670/M9T-690 | 74 | 100 | 04/10 | > | S 5170 PE | | S 3556 A | S 3164 C |
| assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580 | M9T-670/M9T-690 | 74 | 100 | 04/10 | > | | S 0491 N | | |
| 2.3 CDTI 100 | M9T-672 | 74 | 100 | 04/10 | > | S 5170 PE | | S 3556 A | S 3164 C |
| assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580 | M9T-672 | 74 | 100 | 04/10 | > | | S 0491 N | | |
| 2.3 CDTI 100 | M9T-676/M9T-692/M9T-676/M9T-692 | 74 | 100 | 04/10 | > | S 5170 PE | | S 3556 A | S 3164 C |
| assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580 | M9T-676/M9T-692/M9T-676/M9T-692 | 74 | 100 | 04/10 | > | | S 0491 N | | |
| 2.3 CDTI 100 | M9T-870/M9T-890 | 74 | 100 | 03/13 | > | S 5170 PE | S 6114 NE | S 3556 A | S 3164 C |
| 2.3 CDTI 110 | M9T-870 | 81 | 110 | 05/14 | > | S 5170 PE | | S 3556 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | M9T-870 | 81 | 110 | 05/14 | > | | | | S 3164 C |
| 2.3 CDTI 125 | M9T-670/M9T-690 | 92 | 125 | 04/10 | > | S 5170 PE | | S 3556 A | S 3164 C |
| assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580 | M9T-670/M9T-690 | 92 | 125 | 04/10 | > | | S 0491 N | | |
| 2.3 CDTI 125 | M9T-672/M9T-686 | 92 | 125 | 04/10 | > | S 5170 PE | | S 3556 A | S 3164 C |
| assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580 | M9T-672/M9T-686 | 92 | 125 | 04/10 | > | | S 0491 N | | |
| 2.3 CDTI 125 | M9T-676/M9T-692/M9T-676/M9T-692 | 92 | 125 | 04/10 | > | S 5170 PE | | S 3556 A | S 3164 C |
| assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580 | M9T-676/M9T-692/M9T-676/M9T-692 | 92 | 125 | 04/10 | > | | S 0491 N | | |
| 2.3 CDTI 125 | M9T-680/M9T-696/M9T-696 | 92 | 125 | 04/10 | > | S 5170 PE | | S 3556 A | S 3164 C |
| assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580 | M9T-680/M9T-696/M9T-696 | 92 | 125 | 04/10 | > | | S 0491 N | | |
| 2.3 CDTI 125 | M9T-870/M9T-890 | 92 | 125 | 09/13 | > | S 5170 PE | S 6114 NE | S 3556 A | S 3164 C |

**kW HP****...OPEL - commercial vehicles/veicoli commerciali**

| | | | | | | | |
|---|---------------------------------|---------|---------------|-----------|-----------------------------------|----------|-----------|
| 2.3 CDTI 150 assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580 | M9T-678/M9T-694/M9T-678/M9T-694 | 107 146 | 04/10 > | S 5170 PE | S 0491 N | S 3556 A | S 3164 C |
| 2.3 CDTI 150 assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580 | M9T-680/M9T-696/M9T-696 | 107 146 | 04/10 > | S 5170 PE | S 0491 N | S 3556 A | S 3164 C |
| 2.3 CDTI Biturbo 140 with air-conditioner / con climatizzatore | M9T-700/M9T-702 | 100 136 | 05/14 > | S 5170 PE | | S 3556 A | S 3164 C |
| 2.3 CDTI Biturbo 160 with air-conditioner / con climatizzatore | M9T-700/M9T-702 | 120 163 | 05/14 > | S 5170 PE | | S 3556 A | S 3164 C |
| 2.3 CDTI Biturbo 170 with air-conditioner / con climatizzatore | M9T Euro6 | 125 170 | 08/15 > | S 5170 PE | S 6114 NE | S 3556 A | S 3164 C |
| Rekord Delivery Van | | | | | | | |
| 2.3 D | | | | | S 8501 NR | S 0630 A | |
| Vivaro A | | | | | | | |
| 1.9 CDTI DELPHI assembly / montaggio DELPHI assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579 assembly PURFLUX FC580 / montaggio PURFLUX FC580 | Renault F9Q-760 | 74 101 | 09/06 > | S 3820 R | S 0920 NC S 0492 N S 0491 N | S 2820 A | S 3131 C |
| 1.9 DI DELPHI assembly / montaggio DELPHI assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579 assembly PURFLUX FC580 / montaggio PURFLUX FC580 | Renault F9Q-762 | 60 82 | 03/01 > 08/06 | S 3820 R | S 0920 NC S 0492 N S 0491 N | S 2820 A | S 3131 C |
| 1.9 DTI DELPHI assembly / montaggio DELPHI assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579 assembly PURFLUX FC580 / montaggio PURFLUX FC580 | Renault F9Q-760 | 74 101 | 03/01 > 08/06 | S 3820 R | S 0920 NC S 0492 N S 0491 N | S 2820 A | S 3131 C |
| 2.0 16V | Renault F4R | 86 117 | 09/06 > | S 3418 R | S 1710 B | S 5740 A | S 3131 C |
| 2.0 16V | Renault F4R | 88 120 | 03/01 > 08/06 | S 3418 R | S 1710 B | S 5740 A | S 3131 C |
| 2.0 CDTI 120 assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579 assembly PURFLUX FC580 / montaggio PURFLUX FC580 | Renault M9R-780, M9R-784 | 84 114 | 09/06 > | S 5094 PE | S 0492 N S 0491 N | S 3465 A | S 3131 C |
| 2.0 CDTI 90 assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579 assembly PURFLUX FC580 / montaggio PURFLUX FC580 | Renault M9R-780, M9R-782 | 66 90 | 09/06 > | S 5094 PE | S 0492 N S 0491 N | S 3465 A | S 3131 C |
| 2.5 CDTI 150 assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579 assembly PURFLUX FC580 / montaggio PURFLUX FC580 | Renault G9U-630 | 107 146 | 09/06 > | S 5094 PE | S 0492 N S 0491 N | S 3465 A | S 3131 C |
| 2.5 DTI | Renault G9U-720/730 | 99 135 | 03/01 > 08/06 | S 5033 PE | S 0920 NC | S 3465 A | S 3131 C |
| Vivaro B | | | | | | | |
| 1.6 CDTI 115 with air-conditioner / con climatizzatore | R9M | 84 115 | 06/14 > | S 5170 PE | S 6114 NE | S 3664 A | S 4234 CA |
| 1.6 CDTI 125 with air-conditioner / con climatizzatore | R9M | 92 125 | 04/15 > | S 5170 PE | S 6114 NE | S 3664 A | S 4234 CA |
| 1.6 CDTI 145 with air-conditioner / con climatizzatore | R9M | 107 145 | 04/15 > | S 5170 PE | S 6114 NE | S 3664 A | S 4234 CA |
| 1.6 CDTI 90 with air-conditioner / con climatizzatore | R9M | 66 90 | 06/14 > | S 5170 PE | S 6114 NE | S 3664 A | S 4234 CA |
| 1.6 CDTI 95 with air-conditioner / con climatizzatore | R9M | 70 95 | 04/15 > | S 5170 PE | S 6114 NE | S 3664 A | S 4234 CA |
| 1.6 CDTI Biturbo 120 with air-conditioner / con climatizzatore | R9M | 88 120 | 06/14 > | S 5170 PE | S 6114 NE | S 3664 A | S 4234 CA |
| 1.6 CDTI Biturbo 140 with air-conditioner / con climatizzatore | R9M | 103 140 | 06/14 > | S 5170 PE | S 6114 NE | S 3664 A | S 4234 CA |
| Vivaro C (K0) | | | | | | | |
| 1.5 with activated carbons / ai carboni attivi | D15DT(DV5RUCD) | 75 102 | 03/19 > | S 5216 PE | | | S 3154 C |
| 1.5 with activated carbons / ai carboni attivi | D15DTH(DV5RUC) | 88 120 | 03/19 > | S 5216 PE | | | S 4172 CA |
| 2.0 with activated carbons / ai carboni attivi | D20DTH(DW10FD) | 110 150 | 03/19 > | | S 6104 NE | S 3717 A | S 3154 C |
| 2.0 with activated carbons / ai carboni attivi | D20DTH(DW10FE) | 90 122 | 03/19 > | | S 6104 NE | S 3717 A | S 4172 CA |
| 2.0 with activated carbons / ai carboni attivi | D20DTR(DW10FDCU) | 130 177 | 03/19 > | | S 6104 NE | S 3717 A | S 3154 C |
| 2.0 with activated carbons / ai carboni attivi | DW10FDDJ340/DW10FDDJ370 | 106 144 | 09/20 > | | S 6104 NE | S 3717 A | S 4172 CA |
| 2.0 with activated carbons / ai carboni attivi | DW10FDDJ340/DW10FDDJ370 | 106 144 | 09/20 > | | | | S 4172 CA |



kW HP



PANTHER

cars/auto

Kallista

| | | | | | | | | |
|-------|------|--|--|---------|----------|----------|--|--|
| 2.8 | Ford | | | 01/82 > | S 1270 R | | | |
| 2.8 i | Ford | | | 01/82 > | S 1270 R | S 1502 B | | |
| 2.9 i | Ford | | | 01/88 > | S 1270 R | S 1502 B | | |

Solo

| | | | | | | | | |
|---------------|---------------|--|--|---------|----------|--|--|--|
| 2.0 i 16V 4x4 | Ford Cosworth | | | 09/87 > | S 6100 R | | | |
|---------------|---------------|--|--|---------|----------|--|--|--|

PEUGEOT

cars/auto

1007

| | | | | | | | | |
|---|------------|----|-----|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.4 | TU3JP/TU3A | 54 | 73 | 04/05 > | S 5060 PE | | S 6702 A | S 3038 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | TU3JP/TU3A | 54 | 73 | 04/05 > | S 5060 PE | | S 6702 A | S 4111 CA |
| 1.4 16V | ET3J4 | 65 | 88 | 10/05 > | S 5060 PE | | S 6702 A | S 3038 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ET3J4 | 65 | 88 | 10/05 > | S 5060 PE | | S 6702 A | S 4111 CA |
| 1.4 HDI | DV4TD | 50 | 68 | 04/05 > | S 5037 PE | | S 5702 A | S 3038 C |
| to series No. OPR10633 / a serie N. OPR10633 | DV4TD | 50 | 68 | | | S 4343 NR | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV4TD | 50 | 68 | 04/05 > | S 5037 PE | | S 5702 A | S 4111 CA |
| from series No. OPR10634 / da serie N. OPR10634 | DV4TD | 50 | 68 | | | S 4015 NR | | |
| dusty areas / zone polverose | DV4TD | 50 | 68 | 04/05 > | S 5037 PE | | S 3311 A | |
| 1.6 16V | TU5JP4 | 80 | 109 | 04/05 > | S 5060 PE | | S 7702 A | S 3038 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | TU5JP4 | 80 | 109 | 04/05 > | S 5060 PE | | S 7702 A | S 4111 CA |
| 1.6 HDI 16V FAP | DV6TED4 | 80 | 109 | 06/07 > | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3038 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6TED4 | 80 | 109 | 06/07 > | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 4111 CA |

106

| | | | | | | | | |
|--|--------------|----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|--|
| 1.0 i cat | TU9M | 33 | 45 | 06/98 > | S 5030 R | S 1710 B | S 4580 A | |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU9M | 33 | 45 | 11/95 > | | S 1948 B | | |
| 1.0 i cat | TU9M | 37 | 50 | 06/98 > | S 5030 R | S 1710 B | S 4580 A | |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU9M | 37 | 50 | 11/95 > | | S 1948 B | | |
| 1.1 i cat | TU1M | 44 | 60 | 06/98 > 06/00 | S 5030 R | S 1710 B | S 7196 A | |
| | TU1M | 44 | 60 | 07/00 > | S 5032 PE | S 1710 B | S 7196 A | |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU1M | 44 | 60 | 11/95 > | | S 1948 B | | |
| 1.4 i | TU3JP | 55 | 75 | 06/98 > 06/00 | S 5030 R | S 1710 B | S 7196 A | |
| 1.4 i cat | | | | 06/98 > 06/00 | S 5030 R | S 1710 B | S 7196 A | |
| | | | | 07/00 > | S 5032 PE | S 1710 B | S 7196 A | |
| 1.5 D cat | | | | | | | | |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | TUD5 | | | 06/98 > | S 5030 R | S 1812 NR | S 7252 A | |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | TUD5 | | | 06/98 > | S 5030 R | S 4384 NR | S 7252 A | |
| or / oppure | TUD5 | | | 07/94 > | | S 1812 NR | S 7252 A | |
| 1.6 i | TU5J2, TU5JP | | | 06/98 > 06/00 | S 5030 R | S 1710 B | S 7196 A | |
| | TU5J2, TU5JP | | | 07/00 > | S 5032 PE | S 1710 B | S 7196 A | |
| 1.6 i 16V | TU5J4 | 87 | 118 | 06/98 > | S 5030 R | S 1710 B | S 5720 A | |
| 1.6 i S16 | TU5J4 | 87 | 118 | 06/98 > | S 5030 R | S 1710 B | S 5720 A | |
| 1.6 Rallye | | | | 04/96 > | S 3293 R | S 1710 B | S 7196 A | |

107

| | | | | | | | | |
|---|-------|----|----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.0 | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 1KRFE | 50 | 68 | 06/05 > 04/14 | S 3263 R | | S 9402 A | S 3132 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 1KRFE | 50 | 68 | 06/05 > 04/14 | | | | S 4265 CA |
| 1.4 HDI | | | | | | | | |
| to series No. OPR10633 / a serie N. OPR10633 | DV4TD | 40 | 54 | 06/05 > | | S 4343 NR | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DV4TD | 40 | 54 | 06/05 > 04/14 | S 5037 PE | | S 3311 A | S 3132 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | DV4TD | 40 | 54 | 06/05 > 04/14 | | | | S 4265 CA |
| from series No. OPR10634 / da serie N. OPR10634 | DV4TD | 40 | 54 | > 04/14 | | S 4015 NR | | |

108

| | | | | | | | | |
|---|-----------|----|----|---------|----------|--|----------|----------|
| 1.0 VTi 68 | 384F | 51 | 69 | 05/14 > | S 3263 R | | S 3603 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 384F | 51 | 69 | 05/14 > | | | | S 3299 C |
| 1.0 VTi 72 | CFB (1KR) | 53 | 72 | 05/18 > | S 3263 R | | S 3603 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | CFB (1KR) | 53 | 72 | 05/18 > | | | | S 3299 C |
| 1.2 VTi 82 | EB2 | 60 | 82 | 05/14 > | S 5030 R | | S 3693 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | EB2 | 60 | 82 | 05/14 > | | | | S 3299 C |

2008

| | | | | | | | | |
|---|--------|----|-----|---------|----------|----------|----------|-----------|
| 1.2 e-THP 110 | EB2DT | 81 | 110 | 12/14 > | S 5030 R | | S 3718 A | S 3143 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EB2DT | 81 | 110 | 12/14 > | | | | S 4164 CA |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EB2DT | 81 | 110 | 12/14 > | | S 1948 B | | |
| 1.2 e-THP 130 | EB2DTS | 96 | 130 | 12/14 > | S 5030 R | | S 3718 A | S 3143 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EB2DTS | 96 | 130 | 12/14 > | | | | S 4164 CA |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EB2DTS | 96 | 130 | 12/14 > | | S 1948 B | | |
| 1.2 VTi | EB2 | 60 | 82 | 03/13 > | S 5030 R | | S 3638 A | S 3143 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EB2 | 60 | 82 | 03/13 > | | | | S 4164 CA |

**kW HP****...PEUGEOT - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|---|--------------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EB2 | 60 | 82 | 03/13 | > | | S 1948 B | | |
| 1.4 e-HDi 70 FAP | DV4C | 50 | 68 | 03/13 | > | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3143 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV4C | 50 | 68 | 03/13 | > | | | | S 4164 CA |
| 1.5 BlueHDI 100 | DV5RD | 75 | 102 | 05/18 | > | S 5216 PE | | | S 3143 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV5RD | 75 | 102 | 05/18 | > | | | | S 4164 CA |
| 1.5 BlueHDI 120 | DV5RC | 88 | 120 | 05/18 | > | S 5216 PE | | | S 3143 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV5RC | 88 | 120 | 05/18 | > | | | | S 4164 CA |
| 1.6 BlueHDI 100 | DV6FD | 83 | 99 | 12/14 | > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3143 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6FD | 83 | 99 | 12/14 | > | | | | S 4164 CA |
| 1.6 BlueHDI 115 | DV6FC | 85 | 116 | 12/14 | > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3143 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6FC | 85 | 116 | 12/14 | > | | | | S 4164 CA |
| 1.6 BlueHDI 120 | DV6FC | 88 | 120 | 12/14 | > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3143 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6FC | 88 | 120 | 12/14 | > | | | | S 4164 CA |
| 1.6 BlueHDI 75 | DV6FE | 55 | 75 | 01/15 | > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3143 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6FE | 55 | 75 | 01/15 | > | | | | S 4164 CA |
| 1.6 e-HDi 115 FAP | DV6C | 84 | 114 | 03/13 | > | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3143 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6C | 84 | 114 | 03/13 | > | | | | S 4164 CA |
| 1.6 e-HDi 90 FAP | DV6DTE | 68 | 92 | 03/13 | > | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3143 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6DTE | 68 | 92 | 03/13 | > | | | | S 4164 CA |
| 1.6 VTi 120 | EP6C | 88 | 120 | 03/13 | > | S 5060 PE | | S 3400 A | S 3143 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6C | 88 | 120 | 03/13 | > | | | | S 4164 CA |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EP6C | 88 | 120 | 03/13 | > | | S 1948 B | | |
| 2008 II | | | | | | | | | |
| 1.2 PureTech 100 | EB2ADTD | 74 | 101 | 11/19 | > | S 5030 R | S 1948 B | S 3718 A | |
| 1.2 PureTech 130 | EB2ADTS | 96 | 130 | 08/19 | > | S 5030 R | S 1948 B | S 3718 A | |
| 1.2 PureTech 155 | EB2ADTX | 114 | 155 | 08/19 | > | S 5030 R | S 1948 B | S 3718 A | |
| 1.5 BlueHDI 100 | DV5RD | 75 | 102 | 08/19 | > | S 5216 PE | | | |
| 1.5 BlueHDI 130 | DV5RC | 96 | 131 | 08/19 | > | S 5216 PE | | | |
| 205 | | | | | | | | | |
| 1.4 | TU3F2, TU3-2 | | | 07/91 | > | S 0130 R | S 7000 B | S 7196 A | |
| 1.4 i | TU3MC | | | 07/94 | > | S 3293 R | S 1500 B | S 7196 A | |
| 1.4 i Cabriolet | TU3MC | | | 07/94 | > | S 3293 R | S 1500 B | S 7196 A | |
| 1.6 (E) | Talbot | | | | | S 2100 R | S 7000 B | | |
| 1.6 CTI | XU5J | 76 | 103 | 02/84 | > | S 0130 R | S 1506 B | S 3780 A | |
| 1.6 GTI | XU5J | 76 | 103 | 02/84 | > | S 0130 R | S 1506 B | S 3780 A | |
| 1.6 i Automatic | XU5M | | | 07/94 | > | S 3293 R | S 1510 B | S 4580 A | |
| 1.6 i CJ | XU5M | | | 07/94 | > | S 3293 R | S 1510 B | S 4580 A | |
| 1.6 i GR | XU5M | | | 07/94 | > | S 3293 R | S 1510 B | S 4580 A | |
| 1.8 Turbo 16 4x4 | | | | | | S 0130 R | | | |
| 1.8 Turbodiesel | | | | | | | | | |
| assembly BOSCH / montaggio BOSCH | XUD7T | | | 07/95 | > | S 3293 R | S 0422 N | S 7239 A | |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | XUD7T | | | 07/95 | > | S 3293 R | S 0910 NC | S 7239 A | |
| 1.9 Diesel | | | | | | | | | |
| assembly BOSCH / montaggio BOSCH | XUD9 | | | 07/95 | > | S 3293 R | S 0422 N | S 9780 A | |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | XUD9 | | | 07/95 | > | S 3293 R | S 0910 NC | S 9780 A | |
| 1.9 GTI | XU9J | | | 02/84 | > | S 0130 R | S 1506 B | S 3780 A | |
| 1.9 i SEVE | | 78 | 106 | | | S 0130 R | | S 7234 A | |
| 206 | | | | | | | | | |
| 1.1 i | TU1JP | 44 | 60 | 07/98 | > 06/00 | S 5030 R | S 1710 B | S 3720 A | S 3044 C |
| | TU1JP | 44 | 60 | 07/00 | > 12/03 | S 5032 PE | S 1710 B | S 3720 A | S 3044 C |
| | TU1JP | 44 | 60 | 01/04 | > | S 5060 PE | S 1710 B | S 3720 A | S 3044 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | TU1JP | 44 | 60 | 07/98 | > | | | | S 4194 CA |
| dusty areas / zone polverose | TU1JP | 44 | 60 | 07/98 | > 06/00 | S 5030 R | S 1710 B | S 5002 A | S 3044 C |
| dusty areas / zone polverose | TU1JP | 44 | 60 | 07/00 | > 12/03 | S 5032 PE | S 1710 B | S 5002 A | S 3044 C |
| dusty areas / zone polverose | TU1JP | 44 | 60 | 01/04 | > | S 5060 PE | S 1710 B | S 5002 A | S 3044 C |
| 1.4 HDI | DV4TD | 50 | 68 | 09/01 | > 03/09 | S 5037 PE | | S 5702 A | S 3044 C |
| to series No. OPR10633 / a serie N. OPR10633 | DV4TD | 50 | 68 | 09/01 | > | | S 4343 NR | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV4TD | 50 | 68 | 09/01 | > 03/09 | | | | S 4194 CA |
| from series No. OPR10634 / da serie N. OPR10634 | DV4TD | 50 | 68 | | > 03/09 | | S 4015 NR | | |
| dusty areas / zone polverose | DV4TD | 50 | 68 | 09/01 | > 03/09 | S 5037 PE | | S 3311 A | S 3044 C |
| 1.4 i | TU3JP | 55 | 75 | 07/98 | > 06/00 | S 5030 R | S 1710 B | S 3720 A | S 3044 C |
| | TU3JP | 55 | 75 | 07/00 | > 12/03 | S 5032 PE | S 1710 B | S 3720 A | S 3044 C |
| | TU3JP | 55 | 75 | 01/04 | > | S 5060 PE | S 1710 B | S 3720 A | S 3044 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | TU3JP | 55 | 75 | 07/98 | > | | | | S 4194 CA |
| dusty areas / zone polverose | TU3JP | 55 | 75 | 07/98 | > 06/00 | S 5030 R | S 1710 B | S 5002 A | S 3044 C |
| dusty areas / zone polverose | TU3JP | 55 | 75 | 07/00 | > 12/03 | S 5032 PE | S 1710 B | S 5002 A | S 3044 C |
| dusty areas / zone polverose | TU3JP | 55 | 75 | 01/04 | > | S 5060 PE | S 1710 B | S 5002 A | S 3044 C |

P



kW HP



...PEUGEOT - cars/auto

P
P
P

| | | | | | | | | | |
|--|--------------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.4 i 16V | TU3JP4/ET3J4 | 65 | 88 | 10/03 | > | S 5060 PE | S 1710 B | S 3262 A | S 3044 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | TU3JP4/ET3J4 | 65 | 88 | 10/03 | > | | | | S 4194 CA |
| dusty areas / zone polverose | TU3JP4/ET3J4 | 65 | 88 | 10/03 | > | S 5060 PE | S 1710 B | | S 3044 C |
| 1.6 HDI 16V | DV6TED4 | 80 | 109 | 04/04 | > | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3044 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6TED4 | 80 | 109 | 04/04 | > | | | | S 4194 CA |
| 1.6 HDI 16V FAP | DV6TED4 | 80 | 109 | 04/04 | > | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3044 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6TED4 | 80 | 109 | 04/04 | > | | | | S 4194 CA |
| 1.6 i | TU5JP | 66 | 90 | 07/98 | > 06/00 | S 5030 R | S 1710 B | S 3720 A | S 3044 C |
| | TU5JP | 66 | 90 | 07/00 | > 12/00 | S 5032 PE | S 1710 B | S 3720 A | S 3044 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | TU5JP | 66 | 90 | 07/98 | > 12/00 | | | | S 4194 CA |
| dusty areas / zone polverose | TU5JP | 66 | 90 | 07/98 | > 06/00 | S 5030 R | S 1710 B | S 5002 A | S 3044 C |
| dusty areas / zone polverose | TU5JP | 66 | 90 | 07/00 | > 12/00 | S 5032 PE | S 1710 B | S 5002 A | S 3044 C |
| 1.6 i 16V | TU5JP4 | 80 | 109 | 10/00 | > 05/04 | S 5032 PE | S 1710 B | S 3720 A | S 3044 C |
| | TU5JP4 | 80 | 109 | 06/04 | > 09/05 | S 5060 PE | S 1710 B | S 3720 A | S 3044 C |
| | TU5JP4 | 80 | 109 | 10/05 | > | S 5060 PE | S 1710 B | S 3260 A | S 3044 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | TU5JP4 | 80 | 109 | 10/00 | > | | | | S 4194 CA |
| dusty areas / zone polverose | TU5JP4 | 80 | 109 | 10/00 | > 05/04 | S 5032 PE | S 1710 B | S 5002 A | S 3044 C |
| dusty areas / zone polverose | TU5JP4 | 80 | 109 | 06/04 | > 09/05 | S 5060 PE | S 1710 B | S 5002 A | S 3044 C |
| dusty areas / zone polverose | TU5JP4 | 80 | 109 | 10/05 | > | S 5060 PE | S 1710 B | S 3260 A | S 3044 C |
| 1.9 D | DW8, DW8B | 51 | 69 | 07/98 | > 12/03 | S 5030 R | S 6688 N | S 4720 A | S 3044 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW8, DW8B | 51 | 69 | 07/98 | > 12/03 | | | | S 4194 CA |
| dusty areas / zone polverose | DW8, DW8B | 51 | 69 | 07/98 | > 12/03 | S 5030 R | S 6688 N | S 5002 A | S 3044 C |
| 2.0 HDI | DW10TD | 66 | 90 | 04/99 | > | S 5030 R | S 6691 N | S 5002 A | S 3044 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10TD | 66 | 90 | 04/99 | > | | | | S 4194 CA |
| 2.0 i 16V RC | EW10J4S | 130 | 177 | 09/02 | > | S 5030 R | S 1710 B | S 4720 A | S 3044 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EW10J4S | 130 | 177 | 09/02 | > | | | | S 4194 CA |
| dusty areas / zone polverose | EW10J4S | 130 | 177 | 09/02 | > | S 5030 R | S 1710 B | S 5002 A | S 3044 C |
| 2.0 i S16 | EW10J4 | 100 | 136 | 04/99 | > 12/03 | S 5030 R | S 1710 B | S 4720 A | S 3044 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EW10J4 | 100 | 136 | 04/99 | > 12/03 | | | | S 4194 CA |
| dusty areas / zone polverose | EW10J4 | 100 | 136 | 04/99 | > 12/03 | S 5030 R | S 1710 B | S 5002 A | S 3044 C |
| 2.0 i V16 | EW10J4 | 100 | 136 | 04/99 | > 12/03 | S 5030 R | S 1710 B | S 4720 A | S 3044 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EW10J4 | 100 | 136 | 04/99 | > 12/03 | | | | S 4194 CA |
| dusty areas / zone polverose | EW10J4 | 100 | 136 | 04/99 | > 12/03 | S 5030 R | S 1710 B | S 5002 A | S 3044 C |
| 206 CC | | | | | | | | | |
| 1.6 HDI 16V FAP | DV6TED4 | 80 | 109 | 04/05 | > | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3044 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6TED4 | 80 | 109 | 04/05 | > | | | | S 4194 CA |
| 1.6 i 16V | TU5JP4 | 80 | 109 | 11/00 | > 05/04 | S 5032 PE | S 1710 B | S 3720 A | S 3044 C |
| | TU5JP4 | 80 | 109 | 06/04 | > 09/05 | S 5060 PE | S 1710 B | S 3720 A | S 3044 C |
| | TU5JP4 | 80 | 109 | 10/05 | > | S 5060 PE | S 1710 B | S 3260 A | S 3044 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | TU5JP4 | 80 | 109 | 11/00 | > | | | | S 4194 CA |
| dusty areas / zone polverose | TU5JP4 | 80 | 109 | 11/00 | > 05/04 | S 5032 PE | S 1710 B | S 5002 A | S 3044 C |
| dusty areas / zone polverose | TU5JP4 | 80 | 109 | 06/04 | > 09/05 | S 5060 PE | S 1710 B | S 5002 A | S 3044 C |
| dusty areas / zone polverose | TU5JP4 | 80 | 109 | 10/05 | > | S 5060 PE | S 1710 B | S 3260 A | S 3044 C |
| 2.0 i 16V | EW10J4 | 100 | 136 | 11/00 | > | S 5030 R | S 1710 B | S 4720 A | S 3044 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EW10J4 | 100 | 136 | 11/00 | > | | | | S 4194 CA |
| dusty areas / zone polverose | EW10J4 | 100 | 136 | 11/00 | > | S 5030 R | S 1710 B | S 5002 A | S 3044 C |
| 206 Plus | | | | | | | | | |
| 1.1 | TU1A | 44 | 60 | 03/09 | > | S 5060 PE | | S 3262 A | S 3044 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | TU1A | 44 | 60 | 03/09 | > | | | | S 4194 CA |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | TU1A | 44 | 60 | 03/09 | > | | S 1948 B | | |
| 1.1 Eco GPL/LPG | TU1A | 44 | 60 | 03/09 | > | S 5060 PE | | S 3262 A | S 3044 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | TU1A | 44 | 60 | 03/09 | > | | | | S 4194 CA |
| assembly BRC FJ1 HE / montaggio BRC FJ1 HE | TU1A | 44 | 60 | 03/09 | > | | S 6005 G | | |
| 1.4 | TU3A | 55 | 75 | 03/09 | > | S 5060 PE | | S 3262 A | S 3044 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | TU3A | 55 | 75 | 03/09 | > | | | | S 4194 CA |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | TU3A | 55 | 75 | 03/09 | > | | S 1948 B | | |
| 1.4 HDI | DV4C | 50 | 68 | 02/10 | > | S 5037 PE | | S 3645 A | S 3044 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV4C | 50 | 68 | 02/10 | > | | | | S 4194 CA |
| spare part only / solo ricambio | DV4C | 50 | 68 | 02/10 | > | | S 4127 NR | | |
| 1.4 HDI | DV4TD | 50 | 68 | 03/09 | > | S 5037 PE | | S 5702 A | S 3044 C |
| to series No. OPR10633 / a serie N. OPR10633 | DV4TD | 50 | 68 | | | | S 4343 NR | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV4TD | 50 | 68 | 03/09 | > | | | | S 4194 CA |
| from series No. OPR10634 / da serie N. OPR10634 | DV4TD | 50 | 68 | | | | S 4015 NR | | |
| dusty areas / zone polverose | DV4TD | 50 | 68 | 03/09 | > | S 5037 PE | | S 3311 A | S 3044 C |
| 1.6 16V | TU5JP4 | 80 | 109 | 07/10 | > | S 5060 PE | | S 3260 A | S 3044 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | TU5JP4 | 80 | 109 | 07/10 | > | | | | S 4194 CA |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | TU5JP4 | 80 | 109 | 07/10 | > | | S 1948 B | | |



kW HP



...PEUGEOT - cars/auto

| 206 SW | | | | | | | | | |
|---|---------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.1 | TU1JP | 44 | 60 | 05/02 > | 12/03 | S 5032 PE | S 1710 B | S 3720 A | S 3044 C |
| | TU1JP | 44 | 60 | 01/04 > | | S 5060 PE | S 1710 B | S 3720 A | S 3044 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | TU1JP | 44 | 60 | 05/02 > | | | | | S 4194 CA |
| dusty areas / zone polverose | TU1JP | 44 | 60 | 05/02 > | 12/03 | S 5032 PE | S 1710 B | S 5002 A | S 3044 C |
| dusty areas / zone polverose | TU1JP | 44 | 60 | 01/04 > | | S 5060 PE | S 1710 B | S 5002 A | S 3044 C |
| 1.4 | TU3JP | 55 | 75 | 05/02 > | 12/03 | S 5032 PE | S 1710 B | S 3720 A | S 3044 C |
| | TU3JP | 55 | 75 | 01/04 > | | S 5060 PE | S 1710 B | S 3720 A | S 3044 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | TU3JP | 55 | 75 | 05/02 > | | | | | S 4194 CA |
| dusty areas / zone polverose | TU3JP | 55 | 75 | 05/02 > | 12/03 | S 5032 PE | S 1710 B | S 5002 A | S 3044 C |
| dusty areas / zone polverose | TU3JP | 55 | 75 | 01/04 > | | S 5060 PE | S 1710 B | S 5002 A | S 3044 C |
| 1.4 16V | ET3J4 | 65 | 88 | 10/03 > | | S 5060 PE | S 1710 B | S 3262 A | S 3044 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ET3J4 | 65 | 88 | 10/03 > | | | | | S 4194 CA |
| dusty areas / zone polverose | ET3J4 | 65 | 88 | 10/03 > | | S 5060 PE | S 1710 B | | S 3044 C |
| 1.4 HDI | DV4TD | 50 | 68 | 05/02 > | | S 5037 PE | | S 5702 A | S 3044 C |
| to series No. OPR10633 / a serie N. OPR10633 | DV4TD | 50 | 68 | | | | S 4343 NR | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV4TD | 50 | 68 | 05/02 > | | | | | S 4194 CA |
| from series No. OPR10634 / da serie N. OPR10634 | DV4TD | 50 | 68 | | | | S 4015 NR | | |
| dusty areas / zone polverose | DV4TD | 50 | 68 | 05/02 > | | S 5037 PE | | S 3311 A | S 3044 C |
| 1.6 16V | TU5JP4 | 80 | 109 | 05/02 > | 05/04 | S 5032 PE | S 1710 B | S 3720 A | S 3044 C |
| | TU5JP4 | 80 | 109 | 06/04 > | 09/05 | S 5060 PE | S 1710 B | S 3720 A | S 3044 C |
| | TU5JP4 | 80 | 109 | 10/05 > | | S 5060 PE | S 1710 B | S 3260 A | S 3044 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | TU5JP4 | 80 | 109 | 05/02 > | | | | | S 4194 CA |
| dusty areas / zone polverose | TU5JP4 | 80 | 109 | 05/02 > | 05/04 | S 5032 PE | S 1710 B | S 5002 A | S 3044 C |
| dusty areas / zone polverose | TU5JP4 | 80 | 109 | 06/04 > | 09/05 | S 5060 PE | S 1710 B | S 5002 A | S 3044 C |
| dusty areas / zone polverose | TU5JP4 | 80 | 109 | 10/05 > | | S 5060 PE | S 1710 B | S 3260 A | S 3044 C |
| 1.6 HDI 16V FAP | DV6TED4 | 80 | 109 | 04/04 > | | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3044 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6TED4 | 80 | 109 | 04/04 > | | | | | S 4194 CA |
| 2.0 16V | EW10J4 | 100 | 136 | 05/02 > | | S 5030 R | S 1710 B | S 4720 A | S 3044 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EW10J4 | 100 | 136 | 05/02 > | | | | | S 4194 CA |
| 2.0 HDI | DW10TD | 66 | 90 | 05/02 > | | S 5030 R | S 6691 N | S 5002 A | S 3044 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10TD | 66 | 90 | 05/02 > | | | | | S 4194 CA |
| 207 | | | | | | | | | |
| 1.4 | | | | | | | | | |
| to frame No. ORGA 12410 / a telaio N. ORGA 12410 | TU3A | 54 | 73 | 02/06 > | 10/10 | | | S 6702 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | TU3A | 54 | 73 | 02/06 > | | S 5060 PE | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | TU3A | 54 | 73 | 02/06 > | | S 5060 PE | | | S 3143 C |
| from frame No. ORGA 12411 / da telaio N. ORGA 12411 | TU3A | 54 | 73 | 11/10 > | | | | S 3A15 A | |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | TU3A | 54 | 73 | 02/06 > | | | S 1948 B | | |
| dusty areas to frame No. ORGA 12410 / zone polverose a telaio N. ORGA 12410 | TU3A | 54 | 73 | 02/06 > | 10/10 | | | S 7702 A | |
| 1.4 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | ET3J4 | 65 | 88 | 04/06 > | | S 5060 PE | | S 6702 A | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | ET3J4 | 65 | 88 | 04/06 > | | S 5060 PE | | S 6702 A | S 3143 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | ET3J4 | 65 | 88 | 04/06 > | | | S 1948 B | | |
| dusty areas / zone polverose | ET3J4 | 65 | 88 | 04/06 > | | | | S 7702 A | |
| 1.4 8V 75 Eco GPL/LPG | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | TU3AE5 | 54 | 73 | 10/08 > | | S 5060 PE | | S 3A15 A | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | TU3AE5 | 54 | 73 | 10/08 > | | S 5060 PE | | S 3A15 A | S 3143 C |
| assembly BRC FJ1 HE / montaggio BRC FJ1 HE | TU3AE5 | 54 | 73 | 10/08 > | | | S 6005 G | | |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | TU3AE5 | 54 | 73 | 10/08 > | | | S 1948 B | | |
| 1.4 HDI | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV4C | 50 | 68 | 02/10 > | | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV4C | 50 | 68 | 02/10 > | | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3143 C |
| 1.4 HDI | | | | | | | | | |
| to series No. OPR10633 / a serie N. OPR10633 | DV4TD | 50 | 68 | 04/06 > | | | S 4343 NR | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV4TD | 50 | 68 | 04/06 > | 01/10 | S 5037 PE | | S 5702 A | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV4TD | 50 | 68 | 04/06 > | 01/10 | S 5037 PE | | S 5702 A | S 3143 C |
| from series No. OPR10634 / da serie N. OPR10634 | DV4TD | 50 | 68 | > | 01/10 | | S 4015 NR | | |
| dusty areas / zone polverose | DV4TD | 50 | 68 | 04/06 > | 01/10 | S 5037 PE | | S 3311 A | |
| 1.4 VTi 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP3 | 70 | 95 | 07/07 > | | S 5060 PE | | S 3400 A | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP3 | 70 | 95 | 07/07 > | | S 5060 PE | | S 3400 A | S 3143 C |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EP3 | 70 | 95 | 07/07 > | | | S 1948 B | | |
| 1.6 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6 | 85 | 116 | 11/06 > | | S 5060 PE | | S 3400 A | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6 | 85 | 116 | 11/06 > | | S 5060 PE | | S 3400 A | S 3143 C |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EP6 | 85 | 116 | 11/06 > | | | S 1948 B | | |

P



**KW HP****...PEUGEOT - cars/auto****P**

| | | | | | | | | | |
|---|-------------|---------|---------------|--|-----------|-----------|----------|-----------|--|
| 1.6 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | TU5JP4 | 80 109 | 02/06 > | | S 5060 PE | | S 7702 A | S 4164 CA | |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | TU5JP4 | 80 109 | 02/06 > | | S 5060 PE | | S 7702 A | S 3143 C | |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | TU5JP4 | 80 109 | 02/06 > | | | S 1948 B | | | |
| 1.6 16V GTI | | | | | | | | | |
| to series No. 11920 / a serie N. 11920 | EP6DTS | 128 174 | 02/07 > 06/09 | | S 5060 PE | | S 3368 A | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6DTS | 128 174 | 02/07 > | | | | | S 4164 CA | |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6DTS | 128 174 | 02/07 > | | | | | S 3143 C | |
| from series No. 11921 / da serie N. 11921 | EP6DTS | 128 174 | 07/09 > | | S 5060 PE | | S 3467 A | | |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EP6DTS | 128 174 | 02/07 > | | | S 1948 B | | | |
| 1.6 16V T | | | | | | | | | |
| to series No. 11920 / a serie N. 11920 | EP6DT | 110 150 | 09/06 > 06/09 | | S 5060 PE | | S 3368 A | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6DT | 110 150 | 09/06 > 09/09 | | | | | S 4164 CA | |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6DT | 110 150 | 09/06 > 09/09 | | | | | S 3143 C | |
| from series No. 11921 / da serie N. 11921 | EP6DT | 110 150 | 07/09 > 09/09 | | S 5060 PE | | S 3467 A | | |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EP6DT | 110 150 | 09/06 > 09/09 | | | S 1948 B | | | |
| 1.6 16V T | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6DT | 115 156 | 10/09 > | | | | | S 4164 CA | |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6DT | 115 156 | 10/09 > | | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3143 C | |
| 1.6 16V T RC | | | | | | | | | |
| to series No. 11920 / a serie N. 11920 | EP6DTS | 128 174 | 02/07 > 06/09 | | S 5060 PE | | S 3368 A | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6DTS | 128 174 | 02/07 > | | | | | S 4164 CA | |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6DTS | 128 174 | 02/07 > | | | | | S 3143 C | |
| from series No. 11921 / da serie N. 11921 | EP6DTS | 128 174 | 07/09 > | | S 5060 PE | | S 3467 A | | |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EP6DTS | 128 174 | 02/07 > | | | S 1948 B | | | |
| 1.6 HDI 110 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6CTED | 82 112 | 03/10 > | | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 4164 CA | |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6CTED | 82 112 | 03/10 > | | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3143 C | |
| 1.6 HDI 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6ATED4 | 66 90 | 04/06 > | | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 4164 CA | |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6ATED4 | 66 90 | 04/06 > | | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3143 C | |
| 1.6 HDI 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6DTE4 | 68 92 | 03/10 > | | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 4164 CA | |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6DTE4 | 68 92 | 03/10 > | | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3143 C | |
| 1.6 HDI 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6TED4 | 80 109 | 04/06 > | | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 4164 CA | |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6TED4 | 80 109 | 04/06 > | | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3143 C | |
| 1.6 HDI 16V FAP | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6TED4 FAP | 80 109 | 04/06 > | | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 4164 CA | |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6TED4 FAP | 80 109 | 04/06 > | | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3143 C | |
| 1.6 VTi 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6 | 88 120 | 09/06 > | | | | | S 4164 CA | |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6 | 88 120 | 09/06 > | | S 5060 PE | | S 3400 A | S 3143 C | |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EP6 | 88 120 | 09/06 > | | | S 1948 B | | | |
| 207 CC | | | | | | | | | |
| 1.6 16V THP 150 | | | | | | | | | |
| to series No. 11920 / a serie N. 11920 | EP6DT | 110 150 | 02/07 > 06/09 | | S 5060 PE | | S 3368 A | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6DT | 110 150 | 02/07 > 09/09 | | | | | S 4164 CA | |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6DT | 110 150 | 02/07 > 09/09 | | | | | S 3143 C | |
| from series No. 11921 / da serie N. 11921 | EP6DT | 110 150 | 07/09 > 09/09 | | S 5060 PE | | S 3467 A | | |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EP6DT | 110 150 | 02/07 > 09/09 | | | S 1948 B | | | |
| 1.6 16V THP 156 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6DT | 115 156 | 10/09 > | | | | | S 4164 CA | |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6DT | 115 156 | 10/09 > | | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3143 C | |
| 1.6 16V VTi 120 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6 | 88 120 | 02/07 > | | S 5060 PE | | S 3400 A | S 4164 CA | |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6 | 88 120 | 02/07 > | | S 5060 PE | | S 3400 A | S 3143 C | |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EP6 | 88 120 | 02/07 > | | | S 1948 B | | | |
| 1.6 16V VTi 120 Automatic | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6 | 88 120 | 02/07 > | | S 5060 PE | | S 3400 A | S 4164 CA | |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6 | 88 120 | 02/07 > | | S 5060 PE | | S 3400 A | S 3143 C | |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EP6 | 88 120 | 02/07 > | | | S 1948 B | | | |
| 1.6 HDI 16V 110 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6C | 82 112 | 03/10 > | | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 4164 CA | |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6C | 82 112 | 03/10 > | | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3143 C | |
| 1.6 HDI 16V FAP | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6TED4 | 80 109 | 02/07 > | | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 4164 CA | |

**kW HP****...PEUGEOT - cars/auto**

| | | | | | | | | |
|---|--------------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6TED4 | 80 | 109 | 02/07 > | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3143 C |
| 207 SW | | | | | | | | |
| 1.4 | | | | | | | | |
| to frame No. ORGA 12410 / a telaio N. ORGA 12410 | TU3A | 54 | 73 | 07/07 > 10/10 | | | S 6702 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | TU3A | 54 | 73 | 07/07 > | S 5060 PE | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | TU3A | 54 | 73 | 07/07 > | S 5060 PE | | | S 3143 C |
| from frame No. ORGA 12411 / da telaio N. ORGA 12411 | TU3A | 54 | 73 | 11/10 > | | | S 3A15 A | |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | TU3A | 54 | 73 | 07/07 > | | S 1948 B | | |
| dusty areas to frame No. ORGA 12410 / zone polverose a telaio N. ORGA 12410 | TU3A | 54 | 73 | 07/07 > 10/10 | S 5060 PE | | S 7702 A | |
| 1.4 8V Eco GPL/LPG | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | TU3AE5 | 54 | 73 | 09/08 > | S 5060 PE | | S 3A15 A | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | TU3AE5 | 54 | 73 | 09/08 > | S 5060 PE | | S 3A15 A | S 3143 C |
| assembly BRC FJ1 HE / montaggio BRC FJ1 HE | TU3AE5 | 54 | 73 | 09/08 > | | S 6005 G | | |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | TU3AE5 | 54 | 73 | 09/08 > | | S 1948 B | | |
| 1.4 VTi 95 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP3 | 70 | 95 | 07/07 > | S 5060 PE | | S 3400 A | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP3 | 70 | 95 | 07/07 > | S 5060 PE | | S 3400 A | S 3143 C |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EP3 | 70 | 95 | 07/07 > | | S 1948 B | | |
| 1.4 VTi 98 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP3C | 72 | 98 | 07/07 > | S 5060 PE | | S 3400 A | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP3C | 72 | 98 | 07/07 > | S 5060 PE | | S 3400 A | S 3143 C |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EP3C | 72 | 98 | 07/07 > | | S 1948 B | | |
| 1.6 16V T RC | | | | | | | | |
| to series No. 11920 / a serie N. 11920 | EP6DTS | 128 | 174 | 02/07 > 06/09 | S 5060 PE | | S 3368 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6DTS | 128 | 174 | 02/07 > | | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6DTS | 128 | 174 | 02/07 > | | | | S 3143 C |
| from series No. 11921 / da serie N. 11921 | EP6DTS | 128 | 174 | 07/09 > | S 5060 PE | | S 3467 A | |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EP6DTS | 128 | 174 | 02/07 > | | S 1948 B | | |
| 1.6 16V Turbo 150 | | | | | | | | |
| to series No. 11920 / a serie N. 11920 | EP6DT | 110 | 150 | 02/07 > 06/09 | S 5060 PE | | S 3368 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6DT | 110 | 150 | 02/07 > | | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6DT | 110 | 150 | 02/07 > | | | | S 3143 C |
| from series No. 11921 / da serie N. 11921 | EP6DT | 110 | 150 | 07/09 > | S 5060 PE | | S 3467 A | |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EP6DT | 110 | 150 | 02/07 > | | S 1948 B | | |
| 1.6 HDi 110 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6CTED | 82 | 112 | 03/10 > | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6CTED | 82 | 112 | 03/10 > | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3143 C |
| 1.6 HDi 16V | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6ATED4 | 66 | 90 | 07/07 > | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6ATED4 | 66 | 90 | 07/07 > | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3143 C |
| 1.6 HDi 16V FAP | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6ATED4 FAP | 66 | 90 | 07/07 > | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6ATED4 FAP | 66 | 90 | 07/07 > | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3143 C |
| 1.6 HDi 16V FAP | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6TED4 FAP | 80 | 109 | 07/07 > | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6TED4 FAP | 80 | 109 | 07/07 > | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3143 C |
| 1.6 HDi 92 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6DTEd | 68 | 92 | 03/10 > | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6DTEd | 68 | 92 | 03/10 > | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3143 C |
| 1.6 VTi 16V | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6 | 88 | 120 | 07/07 > | S 5060 PE | | S 3400 A | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6 | 88 | 120 | 07/07 > | S 5060 PE | | S 3400 A | S 3143 C |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EP6 | 88 | 120 | 07/07 > | | S 1948 B | | |
| 208 | | | | | | | | |
| 1.0 VTi 12V | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EB0 | 50 | 68 | 08/12 > | S 5030 R | | S 3638 A | S 3143 C |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EB0 | 50 | 68 | 08/12 > | | S 1948 B | | S 4164 CA |
| 1.2 PureTech 82 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EB2 | 60 | 82 | 08/12 > | S 5030 R | | S 3638 A | S 3143 C |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EB2 | 60 | 82 | 08/12 > | | S 1948 B | | S 4164 CA |
| 1.2 THP PureTech 110 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EB2DT | 81 | 110 | 01/13 > | S 5030 R | | S 3718 A | S 3143 C |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EB2DT | 81 | 110 | 01/13 > | | S 1948 B | | S 4164 CA |
| 1.2 VTi 12V | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EB2 | 60 | 82 | 08/12 > | S 5030 R | | S 3638 A | S 3143 C |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EB2 | 60 | 82 | 08/12 > | | S 1948 B | | S 4164 CA |
| 1.4 e-HDi 68 | | | | | | | | |
| | DV4C | 50 | 68 | 04/12 > | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3143 C |

P

**kW HP****...PEUGEOT - cars/auto****P**

| | | | | | | | | |
|---|---------|-----|-----|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV4C | 50 | 68 | 04/12 > | | | | S 4164 CA |
| 1.4 GPL | EP3C | 70 | 95 | 10/13 > | S 5060 PE | | S 3400 A | S 3143 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP3C | 70 | 95 | 10/13 > | | | | S 4164 CA |
| 1.4 HDI 68 | DV4C | 50 | 68 | 04/12 > | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3143 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV4C | 50 | 68 | 04/12 > | | | | S 4164 CA |
| 1.4 VTi 95 | EP3C | 70 | 95 | 04/12 > | S 5060 PE | | S 3400 A | S 3143 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP3C | 70 | 95 | 04/12 > | | | | S 4164 CA |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EP3C | 70 | 95 | 04/12 > | | S 1948 B | | |
| 1.5 BlueHDI 100 | DV5RD | 75 | 102 | 01/18 > | S 5216 PE | | | S 3143 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV5RD | 75 | 102 | 01/18 > | | | | S 4164 CA |
| 1.6 BlueHDI 100 | DV6FD | 73 | 99 | 01/15 > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3143 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6FD | 73 | 99 | 01/15 > | | | | S 4164 CA |
| 1.6 BlueHDI 115 | DV6FC | 85 | 116 | 01/15 > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3143 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6FC | 85 | 116 | 01/15 > | | | | S 4164 CA |
| 1.6 BlueHDI 120 | DV6FC | 88 | 120 | 01/15 > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3143 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6FC | 88 | 120 | 01/15 > | | | | S 4164 CA |
| 1.6 BlueHDI 75 | DV6FE | 55 | 75 | 01/15 > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3143 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6FE | 55 | 75 | 01/15 > | | | | S 4164 CA |
| 1.6 e-HDI 115 | DV6C | 84 | 114 | 04/12 > | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3143 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6C | 84 | 114 | 04/12 > | | | | S 4164 CA |
| 1.6 e-HDI 75 | DV6ETED | 55 | 75 | 07/12 > | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3143 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6ETED | 55 | 75 | 07/12 > | | | | S 4164 CA |
| 1.6 e-HDI 92 | DV6DTED | 68 | 92 | 04/12 > | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3143 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6DTED | 68 | 92 | 04/12 > | | | | S 4164 CA |
| 1.6 HDI 110 FAP | DV6C | 82 | 112 | 04/12 > | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3143 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6C | 82 | 112 | 04/12 > | | | | S 4164 CA |
| 1.6 THP 155 | EP6CDT | 115 | 156 | 04/12 > | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3143 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6CDT | 115 | 156 | 04/12 > | | | | S 4164 CA |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EP6CDT | 115 | 156 | 04/12 > | | S 1948 B | | |
| 1.6 THP 165 | EP6FDT | 120 | 163 | 03/15 > | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3143 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6FDT | 120 | 163 | 03/15 > | | | | S 4164 CA |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EP6FDT | 120 | 163 | 03/15 > | | S 1948 B | | |
| 1.6 THP GTI 200 | EP6CDTX | 147 | 200 | 08/12 > | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3143 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6CDTX | 147 | 200 | 08/12 > | | | | S 4164 CA |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EP6CDTX | 147 | 200 | 08/12 > | | S 1948 B | | |
| 1.6 THP GTI 30th | EP6CDTX | 153 | 208 | 10/14 > | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3143 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6CDTX | 153 | 208 | 10/14 > | | | | S 4164 CA |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EP6CDTX | 153 | 208 | 10/14 > | | S 1948 B | | |
| 1.6 VTi 120 | EP6C | 88 | 120 | 04/12 > | S 5060 PE | | S 3400 A | S 3143 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6C | 88 | 120 | 04/12 > | | | | S 4164 CA |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EP6C | 88 | 120 | 04/12 > | | S 1948 B | | |
| 208 II | | | | | | | | |
| 1.2 PureTech 100 | EB2ADT | 74 | 100 | 06/19 > | S 5030 R | | | |
| 1.2 PureTech 130 (P21E) | EB2ADTS | 96 | 131 | 09/19 > | S 5030 R | | S 3718 A | |
| 1.2 PureTech 75 (P21E) | EB2FAD | 55 | 75 | 09/19 > | S 5030 R | | S 3638 A | |
| 1.5 BlueHDI 100 | DV5RD | 75 | 102 | 06/19 > | S 5216 PE | | | |
| 1.5 BlueHDI 130 | DV5RC | 96 | 131 | 09/19 > | S 5216 PE | | | |
| e-208 | ZKX | 100 | 136 | 06/19 > | | | | |
| 3008 | | | | | | | | |
| 1.2 e-THP 130 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EB2DTS | 96 | 131 | 01/15 > | S 5030 R | | S 3718 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EB2DTS | 96 | 131 | 01/15 > | S 5030 R | | S 3718 A | S 3154 C |
| 1.6 BlueHDI 115 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6FC | 85 | 116 | 05/14 > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6FC | 85 | 116 | 05/14 > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3154 C |
| 1.6 BlueHDI 120 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6FC | 88 | 120 | 07/14 > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6FC | 88 | 120 | 07/14 > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3154 C |
| 1.6 HDI 110 FAP | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6CTED | 82 | 112 | 01/10 > | S 5037 PE | | S 3645 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6CTED | 82 | 112 | 01/10 > | S 5037 PE | | S 3645 A | S 3154 C |
| spare part only / solo ricambio | DV6CTED | 82 | 112 | 01/10 > | | S 4127 NR | | |
| 1.6 HDI 110 FAP | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6TED4 | 80 | 109 | 06/09 > | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6TED4 | 80 | 109 | 06/09 > | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3154 C |
| 1.6 HDi 115 FAP | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6CTED | 85 | 115 | 10/12 > | S 5037 PE | | S 3645 A | S 4172 CA |

**kW HP****...PEUGEOT - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|---|-----------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6CTED | 85 | 115 | 10/12 | > | S 5037 PE | | S 3645 A | S 3154 C |
| spare part only / solo ricambio | DV6CTED | 85 | 115 | 10/12 | > | | S 4127 NR | | |
| 1.6 THP 150 | | | | | | | | | |
| to series No. OPR11920 / a serie N. OPR11920 | EP6DT | 110 | 150 | | > 06/09 | S 5060 PE | | S 3368 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6DT | 110 | 150 | 06/09 | > | | | | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6DT | 110 | 150 | 06/09 | > | | | | S 3154 C |
| from series No. OPR11921 / da serie N. OPR11921 | EP6DT | 110 | 150 | 07/09 | > | S 5060 PE | | S 3467 A | |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EP6DT | 110 | 150 | 06/09 | > | | S 1948 B | | |
| 1.6 THP 155 | | | | | | | | | |
| to series No. OPR11920 / a serie N. OPR11920 | EP6DT | 115 | 156 | | > 06/09 | S 5060 PE | | S 3368 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6DT | 115 | 156 | 06/09 | > | | | | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6DT | 115 | 156 | 06/09 | > | | | | S 3154 C |
| from series No. OPR11921 / da serie N. OPR11921 | EP6DT | 115 | 156 | 07/09 | > | S 5060 PE | | S 3467 A | |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EP6DT | 115 | 156 | 06/09 | > | | S 1948 B | | |
| 1.6 THP 165 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6FDT | 120 | 163 | 05/14 | > | S 5060 PE | | S 3467 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6FDT | 120 | 163 | 05/14 | > | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3154 C |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EP6FDT | 120 | 163 | 05/14 | > | | S 1948 B | | |
| 1.6 VTi 120 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6 | 88 | 120 | 06/09 | > | S 5060 PE | | S 3400 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6 | 88 | 120 | 06/09 | > | S 5060 PE | | S 3400 A | S 3154 C |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EP6 | 88 | 120 | 06/09 | > | | S 1948 B | | |
| 2.0 BlueHDI 150 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DW10FD | 110 | 150 | 02/14 | > | S 5030 R | | | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DW10FD | 110 | 150 | 02/14 | > | S 5030 R | | | S 3154 C |
| 2.0 HDi 135 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DW10BTED4 | 100 | 136 | 09/11 | > | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3351 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DW10BTED4 | 100 | 136 | 09/11 | > | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3351 A | S 3154 C |
| 2.0 HDi 16V 150 FAP | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DW10DTED4 | 110 | 150 | 06/09 | > | S 5060 PE | S 6055 NE | S 3351 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DW10DTED4 | 110 | 150 | 06/09 | > | S 5060 PE | S 6055 NE | S 3351 A | S 3154 C |
| 2.0 HDi 16V 163 FAP | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DW10CTED4 | 120 | 163 | 06/09 | > | S 5060 PE | S 6055 NE | S 3351 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DW10CTED4 | 120 | 163 | 06/09 | > | S 5060 PE | S 6055 NE | S 3351 A | S 3154 C |
| 2.0 HDi Hybrid4 200 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DW10CTED4 | 147 | 200 | 02/11 | > | S 5030 R | S 6055 NE | S 3351 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DW10CTED4 | 147 | 200 | 02/11 | > | S 5030 R | S 6055 NE | S 3351 A | S 3154 C |
| 3008 II (P84) | | | | | | | | | |
| 1.2 PureTech 130 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EB2DTS | 96 | 131 | 09/16 | > | S 5030 R | | S 3718 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EB2DTS | 96 | 131 | 09/16 | > | S 5030 R | | S 3718 A | S 3154 C |
| 1.5 BlueHDI 130 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV5RC | 96 | 130 | 01/18 | > | S 5216 PE | | | S 3154 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV5RC | 96 | 130 | 01/18 | > | | | | S 4172 CA |
| 1.6 BlueHDI 100 FAP | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6FCD | 74 | 100 | 09/16 | > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6FCD | 74 | 100 | 09/16 | > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3154 C |
| 1.6 BlueHDI 115 FAP | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6FC | 85 | 116 | 09/16 | > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6FC | 85 | 116 | 09/16 | > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3154 C |
| 1.6 BlueHDI 120 FAP | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6FC | 88 | 120 | 09/16 | > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6FC | 88 | 120 | 09/16 | > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3154 C |
| 1.6 THP 150 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6FDT | 110 | 150 | 09/16 | > | S 5060 PE | | S 3467 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6FDT | 110 | 150 | 09/16 | > | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3154 C |
| 1.6 THP 165 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6FDT | 121 | 165 | 09/16 | > | S 5060 PE | | S 3467 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6FDT | 121 | 165 | 09/16 | > | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3154 C |
| 2.0 BlueHDI 135 FAP | | | | | | | | | |
| with activated carbons with automatic air-conditioner / ai carboni attivi con climatizzatore automatico | DW10FD | 100 | 136 | 11/16 | > | S 5030 R | S 6104 NE | S 3717 A | S 3154 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DW10FD | 100 | 136 | 11/16 | > | | | | S 4172 CA |
| 2.0 BlueHDI 150 FAP | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DW10FD | 110 | 150 | 09/16 | > | S 5030 R | S 6104 NE | S 3717 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DW10FD | 110 | 150 | 09/16 | > | S 5030 R | S 6104 NE | S 3717 A | S 3154 C |
| 2.0 BlueHDI 180 FAP | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DW10FC | 133 | 180 | 09/16 | > | S 5030 R | S 6104 NE | S 3717 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DW10FC | 133 | 180 | 09/16 | > | S 5030 R | S 6104 NE | S 3717 A | S 3154 C |



**kW HP****...PEUGEOT - cars/auto****P**

| | | | | | | | | |
|--|-------------------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.2 VTi 72 | EB2 | 53 | 72 | 11/12 > | S 5030 R | | S 3638 A | S 3313 C |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | EB2 | 53 | 72 | 11/12 > | | S 1948 B | | |
| 1.2 VTi 82 | EB2 | 60 | 82 | 12/14 > | S 5030 R | | S 3638 A | S 3313 C |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | EB2 | 60 | 82 | 12/14 > | | S 1948 B | | |
| 1.5 BlueHDI 100 | DV5RD | 75 | 102 | 05/18 > | S 5216 PE | | | S 3313 C |
| 1.6 BlueHDI 100 | DV6FD | 73 | 99 | 04/14 > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3313 C |
| 1.6 HDi 92 | DV6DTED | 68 | 92 | 11/12 > | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3313 C |
| 1.6 VTi 115 | EC5 | 86 | 115 | 11/12 > | S 5060 PE | | S 7702 A | S 3313 C |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | EC5 | 86 | 115 | 11/12 > | | S 1948 B | | |
| 305 | | | | | | | | |
| 1.6 Autom. | | | | | S 3130 R | | | |
| 1.6 GT | | | | 04/83 > | S 0130 R | | S 9780 A | |
| 1.6 S5 | | | | | S 3130 R | | | |
| 1.8 Diesel | | | | | | | | |
| with pump BOSCH / con pompa BOSCH | XUD7 | | | 01/83 > | S 0130 R | S 7440 N | S 9780 A | |
| with pump DELPHI / con pompa DELPHI | XUD7 | | | 01/83 > | S 0130 R | S 8111 NC | S 9780 A | |
| 306 | | | | | | | | |
| 1.1 i | TU1M, TU1M+ | 44 | 60 | 11/96 > | S 3293 R | S 1710 B | S 7196 A | |
| 1.4 | TU3, TU3-2, TU3F2 | | | 11/96 > | S 3293 R | S 1710 B | S 7196 A | |
| 1.4 i | TU3M, TU3MC | | | 07/98 > | S 5030 R | S 1710 B | S 7196 A | |
| 1.4 i Multipoint | TU3JP | 55 | 75 | 07/98 > | S 5030 R | S 1710 B | S 7258 A | |
| 1.6 i | TU5JP | 65 | 89 | 07/98 > 12/00 | S 5030 R | S 1710 B | S 7196 A | |
| 1.6 i | TU5JP-L4 | 72 | 98 | 10/00 > 04/02 | S 5032 PE | S 1710 B | S 3167 A | |
| 1.6 i Cabriolet | TU5JP | 65 | 89 | 07/98 > 12/00 | S 5030 R | S 1710 B | S 7196 A | |
| 1.8 Diesel | | | | | | | | |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | XUD7 | 43 | 58 | 07/95 > 05/01 | S 3293 R | S 0910 NC | S 7239 A | |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | XUD7 | 43 | 58 | 07/95 > 05/01 | S 3293 R | S 0422 N | S 7239 A | |
| 1.8 i | XU7JP | 74 | 101 | 07/98 > 04/02 | S 5030 R | S 1710 B | S 3021 A | |
| 1.8 i 16V | XU7JP4 | 81 | 110 | 07/98 > 04/02 | S 5030 R | S 1710 B | S 4510 A | |
| 1.8 i 16V Cabriolet | XU7JP4 | 81 | 110 | 07/98 > | S 5030 R | S 1710 B | S 4510 A | |
| 1.8 i Autom. | XU7JP | 74 | 101 | 07/98 > 04/02 | S 5030 R | S 1710 B | S 3021 A | |
| 1.8 i Autom. Cabriolet | XU7JP | 74 | 101 | 07/98 > 04/02 | S 5030 R | S 1710 B | S 3021 A | |
| 1.8 i Cabriolet | XU7JP | 74 | 101 | 07/98 > 04/02 | S 5030 R | S 1710 B | S 3021 A | |
| 1.9 Diesel | | | | | | | | |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | XUD9, XUD9BSD | | | 05/97 > | S 3293 R | S 0910 NC | S 3620 A | |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | XUD9, XUD9BSD | | | 05/97 > | S 3293 R | S 0422 N | S 3620 A | |
| 1.9 Diesel (1868) | DW8, DW8S | | | 01/99 > | S 5030 R | S 6688 N | S 7271 A | |
| 1.9 Turbodiesel | | | | | | | | |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | XUD9TE | 66 | 90 | 07/98 > 04/02 | S 5030 R | S 0910 NC | S 7234 A | |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | XUD9TE | 66 | 90 | 07/98 > 04/02 | S 5030 R | S 0422 N | S 7234 A | |
| 2.0 HDI | DW10TD | | | 06/99 > | S 5030 R | S 6691 N | S 9760 A | |
| dusty areas / zone polverose | DW10TD | | | 06/99 > | S 5030 R | S 6691 N | S 5040 A | |
| 2.0 i | XU10J2 | 89 | 121 | 07/98 > 04/02 | S 5030 R | S 1710 B | S 3021 A | |
| 2.0 i 16V | XU10J4R | 97 | 132 | 07/98 > 04/02 | S 5030 R | S 1710 B | S 4510 A | |
| 2.0 i 16V Cabriolet | XU10J4R | 112 | 152 | 07/98 > 04/02 | S 5030 R | S 1710 B | S 4510 A | |
| 2.0 i 16V GTI (6M / BV6) | XU10J4RS | 120 | 163 | 07/98 > 05/01 | S 5030 R | S 1710 B | S 7234 A | |
| 2.0 i 16V Rallye | XU10J4RS | 120 | 163 | 07/98 > 05/01 | S 5030 R | S 1710 B | S 7234 A | |
| 2.0 i Cabriolet | XU10J2 | 89 | 121 | 07/98 > 05/01 | S 5030 R | S 1710 B | S 3021 A | |
| 2.0 i S16 | XU10J4 | 110 | 150 | 07/98 > 05/01 | S 5030 R | S 1710 B | S 7234 A | |
| 2.0 i S16 | XU10J4Z | 112 | 152 | 07/98 > 05/01 | S 5030 R | S 1710 B | S 7234 A | |
| 307 | | | | | | | | |
| 1.4 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | TU3JP | 55 | 75 | 08/00 > 12/03 | S 5032 PE | S 1710 B | S 3202 A | S 4111 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | TU3JP | 55 | 75 | 01/04 > | S 5060 PE | S 1710 B | S 3202 A | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | TU3JP | 55 | 75 | 08/00 > 12/03 | S 5032 PE | S 1710 B | S 3202 A | S 3038 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | TU3JP | 55 | 75 | 01/04 > | S 5060 PE | S 1710 B | S 3202 A | S 3038 C |
| 1.4 16V | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | ET3J4 | 65 | 88 | 02/04 > | S 5060 PE | S 1710 B | S 3262 A | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | ET3J4 | 65 | 88 | 02/04 > | S 5060 PE | S 1710 B | S 3262 A | S 3038 C |
| 1.4 HDI | | | | | | | | |
| to series No. OPR10633 / a serie N. OPR10633 | DV4TD | 50 | 68 | | | S 4343 NR | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV4TD | 50 | 68 | 10/01 > | S 5037 PE | | S 5702 A | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV4TD | 50 | 68 | 10/01 > | S 5037 PE | | S 5702 A | S 3038 C |
| from series No. OPR10634 / da serie N. OPR10634 | DV4TD | 50 | 68 | | | S 4015 NR | | |
| dusty areas / zone polverose | DV4TD | 50 | 68 | 10/01 > | S 5037 PE | | S 3311 A | |
| 1.6 16V | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | TU5JP4 | 80 | 109 | 08/00 > 05/04 | S 5032 PE | S 1710 B | S 3202 A | S 4111 CA |

**kW HP****...PEUGEOT - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|--|-----------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | TU5JP4 | 80 | 109 | 05/04 > | 05/05 | S 5060 PE | S 1710 B | S 3202 A | S 4111 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | TU5JP4 | 80 | 109 | 06/05 > | | S 5060 PE | S 1710 B | S 3260 A | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | TU5JP4 | 80 | 109 | 08/00 > | 05/04 | S 5032 PE | S 1710 B | S 3202 A | S 3038 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | TU5JP4 | 80 | 109 | 05/04 > | 05/05 | S 5060 PE | S 1710 B | S 3202 A | S 3038 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | TU5JP4 | 80 | 109 | 06/05 > | | S 5060 PE | S 1710 B | S 3260 A | S 3038 C |
| 1.6 HDI | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6ATED4 | 66 | 90 | 09/05 > | | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6ATED4 | 66 | 90 | 09/05 > | | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3038 C |
| 1.6 HDI 16V FAP | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6TED4 | 80 | 109 | 02/04 > | | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6TED4 | 80 | 109 | 02/04 > | | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3038 C |
| 2.0 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EW10J4 | 100 | 136 | 08/00 > | | S 5030 R | S 1710 B | S 3202 A | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EW10J4 | 100 | 136 | 08/00 > | | S 5030 R | S 1710 B | S 3202 A | S 3038 C |
| 2.0 16V Automatic | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EW10A | 103 | 140 | 03/05 > | | S 5060 PE | | S 3254 A | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EW10A | 103 | 140 | 03/05 > | | S 5060 PE | | S 3254 A | S 3038 C |
| 2.0 HDI | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DW10TD | 66 | 90 | 08/00 > | | S 5030 R | | S 3180 A | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DW10TD | 66 | 90 | 08/00 > | | S 5030 R | | S 3180 A | S 3038 C |
| assembly BOSCH / montaggio BOSCH | DW10TD | 66 | 90 | 08/00 > | | S 5030 R | S 6691 N | S 3180 A | |
| assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS | DW10TD | 66 | 90 | 08/00 > | | S 5030 R | S 6003 NE | S 3180 A | |
| 2.0 HDI 16V FAP | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DW10BTED4 | 100 | 136 | 10/03 > | | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3272 A | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DW10BTED4 | 100 | 136 | 10/03 > | | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3272 A | S 3038 C |
| 2.0 HDI FAP | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DW10ATED | 80 | 109 | 08/00 > | | S 5030 R | | S 3180 A | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DW10ATED | 80 | 109 | 08/00 > | | S 5030 R | | S 3180 A | S 3038 C |
| assembly BOSCH / montaggio BOSCH | DW10ATED | 80 | 109 | 08/00 > | | S 5030 R | S 6691 N | S 3180 A | |
| assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS | DW10ATED | 80 | 109 | 08/00 > | | S 5030 R | S 6003 NE | S 3180 A | |
| 307 Break | | | | | | | | | |
| 1.4 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | ET3J4 | 65 | 88 | 10/03 > | | S 5060 PE | S 1710 B | S 3262 A | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | ET3J4 | 65 | 88 | 10/03 > | | S 5060 PE | S 1710 B | S 3262 A | S 3038 C |
| 1.6 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | TU5JP4 | 80 | 109 | 03/02 > | 05/04 | S 5032 PE | S 1710 B | S 3202 A | S 4111 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | TU5JP4 | 80 | 109 | 05/04 > | 05/05 | S 5060 PE | S 1710 B | S 3202 A | S 4111 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | TU5JP4 | 80 | 109 | 06/05 > | | S 5060 PE | S 1710 B | S 3260 A | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | TU5JP4 | 80 | 109 | 03/02 > | 05/04 | S 5032 PE | S 1710 B | S 3202 A | S 3038 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | TU5JP4 | 80 | 109 | 05/04 > | 05/05 | S 5060 PE | S 1710 B | S 3202 A | S 3038 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | TU5JP4 | 80 | 109 | 06/05 > | | S 5060 PE | S 1710 B | S 3260 A | S 3038 C |
| 1.6 HDI 16V FAP | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6TED4 | 80 | 109 | 02/04 > | | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6TED4 | 80 | 109 | 02/04 > | | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3038 C |
| 2.0 HDI | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DW10TD | 66 | 90 | 03/02 > | | S 5030 R | | S 3180 A | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DW10TD | 66 | 90 | 03/02 > | | S 5030 R | | S 3180 A | S 3038 C |
| assembly BOSCH / montaggio BOSCH | DW10TD | 66 | 90 | 03/02 > | | S 5030 R | S 6691 N | S 3180 A | |
| assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS | DW10TD | 66 | 90 | 03/02 > | | S 5030 R | S 6003 NE | S 3180 A | |
| 2.0 HDI 16V FAP | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DW10BTED4 | 100 | 136 | 10/03 > | | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3272 A | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DW10BTED4 | 100 | 136 | 10/03 > | | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3272 A | S 3038 C |
| 2.0 HDI FAP | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DW10ATED | 80 | 109 | 03/02 > | | S 5030 R | | S 3180 A | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DW10ATED | 80 | 109 | 03/02 > | | S 5030 R | | S 3180 A | S 3038 C |
| assembly BOSCH / montaggio BOSCH | DW10ATED | 80 | 109 | 03/02 > | | S 5030 R | S 6691 N | S 3180 A | |
| assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS | DW10ATED | 80 | 109 | 03/02 > | | S 5030 R | S 6003 NE | S 3180 A | |
| 307 CC | | | | | | | | | |
| 1.6 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | TU5JP4 | 80 | 109 | 08/00 > | 05/04 | S 5032 PE | S 1710 B | S 3202 A | S 4111 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | TU5JP4 | 80 | 109 | 05/04 > | 05/05 | S 5060 PE | S 1710 B | S 3202 A | S 4111 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | TU5JP4 | 80 | 109 | 06/05 > | | S 5060 PE | S 1710 B | S 3260 A | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | TU5JP4 | 80 | 109 | 08/00 > | 05/04 | S 5032 PE | S 1710 B | S 3202 A | S 3038 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | TU5JP4 | 80 | 109 | 05/04 > | 05/05 | S 5060 PE | S 1710 B | S 3202 A | S 3038 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | TU5JP4 | 80 | 109 | 06/05 > | | S 5060 PE | S 1710 B | S 3260 A | S 3038 C |
| 2.0 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EW10J4 | 100 | 136 | 08/00 > | | S 5030 R | S 1710 B | S 3202 A | S 4111 CA |

P



kW HP



...PEUGEOT - cars/auto

P
P
P

| | | | | | | | | | |
|---|-----------------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EW10J4 | 100 | 136 | 08/00 | > | S 5030 R | S 1710 B | S 3202 A | S 3038 C |
| 2.0 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EW10J4S | 130 | 177 | 10/03 | > | S 5030 R | S 1710 B | S 3180 A | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EW10J4S | 130 | 177 | 10/03 | > | S 5030 R | S 1710 B | S 3180 A | S 3038 C |
| 2.0 16V Automatic | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EW10A | 103 | 140 | 03/05 | > | S 5060 PE | | S 3254 A | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EW10A | 103 | 140 | 03/05 | > | S 5060 PE | | S 3254 A | S 3038 C |
| 2.0 HDI 16V FAP | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DW10BTED4 Euro4 | 100 | 136 | 01/04 | > | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3272 A | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DW10BTED4 Euro4 | 100 | 136 | 01/04 | > | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3272 A | S 3038 C |
| 307 SW | | | | | | | | | |
| 1.4 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | TU3JP | 55 | 75 | 03/02 | > | S 5032 PE | S 1710 B | S 3202 A | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | TU3JP | 55 | 75 | 03/02 | > | S 5032 PE | S 1710 B | S 3202 A | S 3038 C |
| 1.4 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | ET3J4 | 65 | 88 | 10/03 | > | S 5060 PE | S 1710 B | S 3262 A | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | ET3J4 | 65 | 88 | 10/03 | > | S 5060 PE | S 1710 B | S 3262 A | S 3038 C |
| 1.4 HDI | | | | | | | | | |
| to series No. OPR10633 / a serie N. OPR10633 | DV4TD | 50 | 68 | | | | S 4343 NR | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV4TD | 50 | 68 | 03/02 | > | S 5037 PE | | S 5702 A | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV4TD | 50 | 68 | 03/02 | > | S 5037 PE | | S 5702 A | S 3038 C |
| from series No. OPR10634 / da serie N. OPR10634 | DV4TD | 50 | 68 | | | | S 4015 NR | | |
| dusty areas / zone polverose | DV4TD | 50 | 68 | 03/02 | > | S 5037 PE | | S 3311 A | |
| 1.6 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | TU5JP4 | 80 | 109 | 03/02 | > 05/04 | S 5032 PE | S 1710 B | S 3202 A | S 4111 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | TU5JP4 | 80 | 109 | 05/04 | > 05/05 | S 5060 PE | S 1710 B | S 3202 A | S 4111 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | TU5JP4 | 80 | 109 | 06/05 | > | S 5060 PE | S 1710 B | S 3260 A | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | TU5JP4 | 80 | 109 | 03/02 | > 05/04 | S 5032 PE | S 1710 B | S 3202 A | S 3038 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | TU5JP4 | 80 | 109 | 05/04 | > 05/05 | S 5060 PE | S 1710 B | S 3202 A | S 3038 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | TU5JP4 | 80 | 109 | 06/05 | > | S 5060 PE | S 1710 B | S 3260 A | S 3038 C |
| 1.6 HDI 16V FAP | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6TED4 | 80 | 109 | 02/04 | > | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6TED4 | 80 | 109 | 02/04 | > | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3038 C |
| 2.0 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EW10J4 | 100 | 136 | 08/00 | > | S 5030 R | S 1710 B | S 3202 A | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EW10J4 | 100 | 136 | 08/00 | > | S 5030 R | S 1710 B | S 3202 A | S 3038 C |
| 2.0 HDI | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DW10TD | 66 | 90 | 03/02 | > | S 5030 R | | S 3180 A | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DW10TD | 66 | 90 | 03/02 | > | S 5030 R | | S 3180 A | S 3038 C |
| assembly BOSCH / montaggio BOSCH | DW10TD | 66 | 90 | 03/02 | > | S 5030 R | S 6691 N | S 3180 A | |
| assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS | DW10TD | 66 | 90 | 03/02 | > | S 5030 R | S 6003 NE | S 3180 A | |
| 2.0 HDI 16V FAP | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DW10BTED4 | 100 | 136 | 10/03 | > | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3272 A | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DW10BTED4 | 100 | 136 | 10/03 | > | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3272 A | S 3038 C |
| 2.0 HDI FAP | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DW10ATED | 80 | 109 | 03/02 | > | S 5030 R | | S 3180 A | S 4111 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DW10ATED | 80 | 109 | 03/02 | > | S 5030 R | | S 3180 A | S 3038 C |
| assembly BOSCH / montaggio BOSCH | DW10ATED | 80 | 109 | 03/02 | > | S 5030 R | S 6691 N | S 3180 A | |
| assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS | DW10ATED | 80 | 109 | 03/02 | > | S 5030 R | S 6003 NE | S 3180 A | |
| 308 | | | | | | | | | |
| 1.4 | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EP3 | 70 | 95 | 09/07 | > 04/10 | S 5060 PE | | S 3400 A | S 3038 C |
| | EP3 | 70 | 95 | 09/07 | > 04/10 | | | | S 4111 CA |
| 1.4 | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EP3C | 72 | 98 | 05/10 | > | S 5060 PE | S 1948 B | S 3400 A | S 3038 C |
| | EP3C | 72 | 98 | 05/10 | > | | | | S 4111 CA |
| 1.6 Bioflex | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | TU5JP4/R95-02 | 82 | 112 | 03/09 | > | S 5060 PE | | S 3260 A | S 3038 C |
| | TU5JP4/R95-02 | 82 | 112 | 03/09 | > | | | | S 4111 CA |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | TU5JP4/R95-02 | 82 | 112 | 03/09 | > | | S 1948 B | | |
| 1.6 e-HDI 8V 112 | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6C | 82 | 112 | 03/10 | > | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3038 C |
| | DV6C | 82 | 112 | 03/10 | > | | | | S 4111 CA |
| 1.6 GTI 200 | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EP6CDTX | 147 | 200 | 07/10 | > | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3038 C |
| | EP6CDTX | 147 | 200 | 07/10 | > | | | | S 4111 CA |
| 1.6 HDI 110 FAP | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6CTED | 82 | 112 | 03/10 | > | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3038 C |
| | DV6CTED | 82 | 112 | 03/10 | > | | | | S 4111 CA |
| 1.6 HDI 115 FAP | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6C | 84 | 115 | 03/13 | > | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3038 C |
| | DV6C | 84 | 115 | 03/13 | > | | | | S 4111 CA |
| 1.6 HDI 16V FAP | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6ATED4 | 81 | 110 | 09/07 | > 02/10 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3038 C |
| | DV6ATED4 | 81 | 110 | 09/07 | > 02/10 | | | | S 4111 CA |



...PEUGEOT - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|---|----------------------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.6 HDI 90 | DV6TED4 | 66 | 90 | 09/07 > | 02/10 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3038 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6TED4 | 66 | 90 | 09/07 > | 02/10 | | | | S 4111 CA |
| 1.6 HDI 90 FAP | DV6DTEd | 68 | 92 | 03/10 > | | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3038 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6DTEd | 68 | 92 | 03/10 > | | | | | S 4111 CA |
| 1.6 THP 140 | EP6DT | 103 | 140 | 09/07 > | 06/09 | S 5060 PE | | S 3368 A | S 3038 C |
| to series No. 11920 / a serie N. 11920 | EP6DT | 103 | 140 | 09/07 > | 04/10 | | | | S 4111 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EP6DT | 103 | 140 | 07/09 > | 04/10 | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3038 C |
| from series No. 11921 / da serie N. 11921 | EP6DT | 103 | 140 | 07/09 > | 04/10 | | | | S 3038 C |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EP6DT | 103 | 140 | 09/07 > | 04/10 | | S 1948 B | | |
| 1.6 THP 150 | EP6DT | 110 | 150 | 09/07 > | 06/09 | S 5060 PE | | S 3368 A | S 3038 C |
| to series No. 11920 / a serie N. 11920 | EP6DT | 110 | 150 | 09/07 > | 04/10 | | | | S 4111 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EP6DT | 110 | 150 | 07/09 > | 04/10 | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3038 C |
| from series No. 11921 / da serie N. 11921 | EP6DT | 110 | 150 | 07/09 > | 04/10 | | | | S 3038 C |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EP6DT | 110 | 150 | 09/07 > | 04/10 | | S 1948 B | | |
| 1.6 THP 155 | EP6CDT | 115 | 156 | 05/10 > | | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3038 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EP6CDT | 115 | 156 | 05/10 > | | | | | S 4111 CA |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EP6CDT | 115 | 156 | 05/10 > | | | S 1948 B | | |
| 1.6 THP 165 | EP6DT | 120 | 163 | 01/12 > | | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3038 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EP6DT | 120 | 163 | 01/12 > | | | | | S 4111 CA |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EP6DT | 120 | 163 | 01/12 > | | | S 1948 B | | |
| 1.6 THP 175 | EP6DTS | 128 | 174 | 03/08 > | 06/09 | S 5060 PE | | S 3368 A | S 3038 C |
| to series No. 11920 / a serie N. 11920 | EP6DTS | 128 | 174 | 03/08 > | 04/10 | | | | S 4111 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EP6DTS | 128 | 174 | 07/09 > | 04/10 | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3038 C |
| from series No. 11921 / da serie N. 11921 | EP6DTS | 128 | 174 | 07/09 > | 04/10 | | | | S 3038 C |
| 1.6 VTi 120 | EP6 | 88 | 120 | 09/07 > | | S 5060 PE | | S 3400 A | S 3038 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EP6 | 88 | 120 | 09/07 > | | | | | S 4111 CA |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EP6 | 88 | 120 | 09/07 > | | | S 1948 B | | |
| 1.6 VTi 120 Automatic | EP6 | 88 | 120 | 09/07 > | | S 5060 PE | | S 3400 A | S 3038 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EP6 | 88 | 120 | 09/07 > | | | | | S 4111 CA |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EP6 | 88 | 120 | 09/07 > | | | S 1948 B | | |
| 2.0 Bioflex | EW10A | 103 | 140 | 01/08 > | | S 5060 PE | | S 3254 A | S 3038 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EW10A | 103 | 140 | 01/08 > | | | | | S 4111 CA |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EW10A | 103 | 140 | 01/08 > | | | S 1948 B | | |
| 2.0 HDI 135 FAP | DW10BTED4 | 100 | 136 | 09/07 > | 01/09 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3351 A | S 3038 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10BTED4 | 100 | 136 | 09/07 > | 01/09 | | | | S 4111 CA |
| 2.0 HDI 135 FAP Automatic | DW10BTED4 | 100 | 136 | 09/07 > | | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3351 A | S 3038 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10BTED4 | 100 | 136 | 09/07 > | | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3351 A | S 4111 CA |
| 2.0 HDI 140 FAP | DW10BTED4 | 103 | 140 | 02/09 > | | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3351 A | S 3038 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10BTED4 | 103 | 140 | 02/09 > | | | | | S 4111 CA |
| 2.0 HDI 150 | DW10CTED4 | 110 | 150 | 10/11 > | | S 5060 PE | S 6055 NE | S 3351 A | S 3038 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10CTED4 | 110 | 150 | 10/11 > | | | | | S 4111 CA |
| 2.0 HDI 165 FAP | DW10CTED4/DW10CTEDD4 | 120 | 163 | 06/09 > | | S 5060 PE | S 6055 NE | S 3351 A | S 3038 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10CTED4/DW10CTEDD4 | 120 | 163 | 06/09 > | | | | | S 4111 CA |
| 308 CC | | | | | | | | | |
| 1.6 HDI 112 | DV6C | 82 | 112 | 06/09 > | | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3038 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6C | 82 | 112 | 06/09 > | | | | | S 4111 CA |
| 1.6 HDI 115 | DV6C | 84 | 115 | 03/13 > | | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3038 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6C | 84 | 115 | 03/13 > | | | | | S 4111 CA |
| 1.6 THP 140 | EP6DT | 103 | 140 | 07/09 > | 09/10 | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3038 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EP6DT | 103 | 140 | 07/09 > | 09/10 | | | | S 4111 CA |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EP6DT | 103 | 140 | 07/09 > | 09/10 | | S 1948 B | | |
| 1.6 THP 150 | EP6DT | 110 | 150 | 07/09 > | 09/10 | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3038 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EP6DT | 110 | 150 | 07/09 > | 09/10 | | | | S 4111 CA |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EP6DT | 110 | 150 | 07/09 > | 09/10 | | S 1948 B | | |
| 1.6 THP 155 | EP6CDT | 115 | 156 | 10/10 > | | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3038 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EP6CDT | 115 | 156 | 10/10 > | | | | | S 4111 CA |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EP6CDT | 115 | 156 | 10/10 > | | | S 1948 B | | |
| 1.6 THP 200 | EP6CDTX | 147 | 200 | 10/10 > | | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3038 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EP6CDTX | 147 | 200 | 10/10 > | | | | | S 4111 CA |
| 1.6 VTi 120 | EP6 | 88 | 120 | 06/09 > | | S 5060 PE | | S 3400 A | S 3038 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EP6 | 88 | 120 | 06/09 > | | | | | S 4111 CA |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EP6 | 88 | 120 | 06/09 > | | | S 1948 B | | |
| 2.0 HDI 135 | DW10BTED4 | 100 | 136 | 04/09 > | | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3351 A | S 3038 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10BTED4 | 100 | 136 | 04/09 > | | | | | S 4111 CA |
| 2.0 HDI 140 | DW10BTED4 | 103 | 140 | 04/09 > | | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3351 A | S 3038 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10BTED4 | 103 | 140 | 04/09 > | | | | | S 4111 CA |
| 2.0 HDI 165 | DW10CTED4 | 120 | 163 | 06/09 > | | S 5060 PE | S 6055 NE | S 3351 A | S 3038 C |



**KW HP****...PEUGEOT - cars/auto****P**

| | | | | | | | | | |
|---|-----------|-----|-----|-------|---|-----------|-----------|-----------|-----------|
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10CTED4 | 120 | 163 | 06/09 | > | | | | S 4111 CA |
| 308 II | | | | | | | | | |
| 1.2 e-THP 110 | EB2DT | 81 | 110 | 11/13 | > | S 5030 R | | S 3718 A | S 3277 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EB2DT | 81 | 110 | 11/13 | > | | | | S 4254 CA |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EB2DT | 81 | 110 | 11/13 | > | | S 1948 B | | |
| 1.2 e-THP 130 | EB2DTS | 96 | 130 | 03/14 | > | S 5030 R | | S 3718 A | S 3277 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EB2DTS | 96 | 130 | 03/14 | > | | | | S 4254 CA |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EB2DTS | 96 | 130 | 03/14 | > | | S 1948 B | | |
| 1.2 VTi | EB2 | 60 | 82 | 09/13 | > | S 5030 R | | S 3638 A | S 3277 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EB2 | 60 | 82 | 09/13 | > | | | | S 4254 CA |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EB2 | 60 | 82 | 09/13 | > | | S 1948 B | | |
| 1.5 BlueHDI 100 | DV5RD | 75 | 102 | 07/17 | > | S 5216 PE | | | S 3277 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV5RD | 75 | 102 | 07/17 | > | | | | S 4254 CA |
| 1.5 BlueHDI 130 | DV5RC | 96 | 130 | 07/17 | > | S 5216 PE | | | S 3277 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV5RC | 96 | 130 | 07/17 | > | | | | S 4254 CA |
| 1.6 BlueHDI 100 | DV6FD | 74 | 101 | 03/14 | > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3277 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6FD | 74 | 101 | 03/14 | > | | | | S 4254 CA |
| 1.6 BlueHDI 115 | DV6FC | 85 | 115 | 03/14 | > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3277 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6FC | 85 | 115 | 03/14 | > | | | | S 4254 CA |
| 1.6 BlueHDI 120 | DV6FC | 88 | 120 | 03/14 | > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3277 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6FC | 88 | 120 | 03/14 | > | | | | S 4254 CA |
| 1.6 BlueHDI 95 | DV6FD | 70 | 95 | 03/14 | > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3277 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6FD | 70 | 95 | 03/14 | > | | | | S 4254 CA |
| 1.6 GT THP 205 | EP6FDTX | 151 | 205 | 10/14 | > | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3277 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6FDTX | 151 | 205 | 10/14 | > | | | | S 4254 CA |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EP6FDTX | 151 | 205 | 10/14 | > | | S 1948 B | | |
| 1.6 GTi THP 250 | EP6FDTR | 184 | 250 | 08/15 | > | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3277 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6FDTR | 184 | 250 | 08/15 | > | | | | S 4254 CA |
| 1.6 GTi THP 270 | EP6FDTR | 200 | 272 | 07/15 | > | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3277 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6FDTR | 200 | 272 | 07/15 | > | | | | S 4254 CA |
| 1.6 HDi 115 FAP | DV6C | 85 | 115 | 09/13 | > | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3277 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6C | 85 | 115 | 09/13 | > | | | | S 4254 CA |
| 1.6 HDi 92 FAP | DV6DTED | 68 | 92 | 09/13 | > | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3277 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6DTED | 68 | 92 | 09/13 | > | | | | S 4254 CA |
| 1.6 THP 125 | EP6CDT | 92 | 125 | 09/13 | > | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3277 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6CDT | 92 | 125 | 09/13 | > | | | | S 4254 CA |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EP6CDT | 92 | 125 | 09/13 | > | | S 1948 B | | |
| 1.6 THP 150 | EP6CDT | 110 | 150 | 03/14 | > | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3277 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6CDT | 110 | 150 | 03/14 | > | | | | S 4254 CA |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EP6CDT | 110 | 150 | 03/14 | > | | S 1948 B | | |
| 1.6 THP 155 | EP6CDT | 115 | 156 | 09/13 | > | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3277 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6CDT | 115 | 156 | 09/13 | > | | | | S 4254 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EP6CDT | 115 | 156 | 09/13 | > | | S 1948 B | | |
| 1.6 THP 165 | EP6FDT | 120 | 163 | 06/14 | > | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3277 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6FDT | 120 | 163 | 06/14 | > | | | | S 4254 CA |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EP6FDT | 120 | 163 | 06/14 | > | | S 1948 B | | |
| 1.6 VTi 115 | EC5 | 85 | 116 | 09/13 | > | S 5060 PE | | S 3B27 A | S 3277 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EC5 | 85 | 116 | 09/13 | > | | | | S 4254 CA |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EC5 | 85 | 116 | 09/13 | > | | S 1948 B | | |
| 2.0 BlueHDI 150 | DW10FD | 110 | 150 | 03/14 | > | S 5030 R | S 6104 NE | S 3717 A | S 3277 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DW10FD | 110 | 150 | 03/14 | > | | | | S 4254 CA |
| 2.0 GT BlueHDI 180 | DW10FC | 130 | 177 | 06/17 | > | S 5030 R | S 6104 NE | S 3717 A | S 4254 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10FC | 132 | 179 | 06/17 | > | S 5030 R | S 6001 NE | S 3717 A | S 3277 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10FC | 132 | 179 | 06/17 | > | | | | S 4254 CA |
| 2.0 GT BlueHDI 180 | DW10FC | 133 | 181 | 03/14 | > | S 5030 R | S 6104 NE | S 3717 A | S 3277 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DW10FC | 133 | 181 | 03/14 | > | | | | S 4254 CA |
| 4007 | | | | | | | | | |
| 2.0 | 4B11MMC | 108 | 147 | 11/10 | > | S 3265 R | | | S 3218 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 4B11MMC | 108 | 147 | 11/10 | > | | | | S 4167 CA |
| 2.2 HDi FAP | DW12BTED4 | 115 | 156 | 02/07 | > | 06/08 | S 5060 PE | S 4156 NR | S 3533 A |
| | DW12BTED4 | 115 | 156 | 07/08 | > | | S 5060 PE | | S 3533 A |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW12BTED4 | 115 | 156 | 02/07 | > | | | | S 4167 CA |
| dusty areas / zone polverose | DW12BTED4 | 115 | 156 | 02/07 | > | | | S 3539 A | |
| 2.4 | 4B12MMC | 125 | 170 | 02/07 | > | S 3265 R | | S 3533 A | S 3218 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 4B12MMC | 125 | 170 | 02/07 | > | | | | S 4167 CA |

4008**380**

**kW HP****...PEUGEOT - cars/auto**

| | | | | | | | | |
|---|-----------------------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.6 | Mitsubishi 4A92 | 85 | 116 | 04/12 > | S 3265 R | | | S 3218 C |
| to frame No. ORGA13114 / a telaio N. ORGA13114 | Mitsubishi 4A92 | 85 | 116 | 04/12 > 09/12 | | | S 3533 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Mitsubishi 4A92 | 85 | 116 | 04/12 > | | | | S 4167 CA |
| from frame No. ORGA13115 / da telaio N. ORGA13115 | Mitsubishi 4A92 | 85 | 116 | 10/12 > | | | S 3709 A | |
| 1.6 HDI 110 | DV6C | 82 | 112 | 04/12 > | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3218 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6C | 82 | 112 | 04/12 > | | | | S 4167 CA |
| 1.8 HDI 150 | Mitsubishi 4N13 | 110 | 150 | 04/12 > | S 3265 R | S 4465 NR | S 3601 A | S 3218 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Mitsubishi 4N13 | 110 | 150 | 04/12 > | | | | S 4167 CA |
| 2.0 | Mitsubishi 4B11, 4J11 | 110 | 150 | 04/12 > | S 3265 R | | | S 3218 C |
| to frame No. ORGA13114 / a telaio N. ORGA13114 | Mitsubishi 4B11, 4J11 | 110 | 150 | 04/12 > 09/12 | | | S 3533 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Mitsubishi 4B11, 4J11 | 110 | 150 | 04/12 > | | | | S 4167 CA |
| from frame No. ORGA13115 / da telaio N. ORGA13115 | Mitsubishi 4B11, 4J11 | 110 | 150 | 10/12 > | | | S 3709 A | |
| 404 | | | | | | | | |
| 1.6 (9cv) (1618) | | | | | S 0130 R | | | |
| with servobrake / con servofreno | | | | | S 0130 R | | | |
| 1.6 Export (1618) | | | | | S 0130 R | | | |
| 1.8 Diesel (7cv) (1816) | | | | | | | | |
| some / alcuni | | | | 10/70 > | S 4100 R | S 7411 N | | |
| assembly BOSCH / montaggio BOSCH | | | | 10/70 > | S 4100 R | | | |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | | | | 10/70 > | S 4100 R | S 7111 NC | | |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | | | | 10/70 > | S 4100 R | S 9091 N | | |
| 1.8 Export (1796) | | | | | S 0130 R | | | |
| 1.9 Diesel (8cv) (1948) | | | | | | | | |
| some / alcuni | | | | 10/70 > | S 4100 R | S 7411 N | | |
| assembly BOSCH / montaggio BOSCH | | | | 10/70 > | S 4100 R | | | |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | | | | 10/70 > | S 4100 R | S 7111 NC | | |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | | | | 10/70 > | S 4100 R | S 9091 N | | |
| 406 | | | | | | | | |
| 1.6 i | | | | | | | | |
| with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO | XU5JP | 66 | 90 | 07/98 > 05/04 | S 5030 R | S 1710 B | S 3021 A | S 3028 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XU5JP | 66 | 90 | 07/98 > 05/04 | S 5030 R | S 1710 B | S 3021 A | S 4169 CA |
| 1.8 i | | | | | | | | |
| with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO | XU7JB | 66 | 90 | 07/98 > 12/00 | S 5030 R | S 1710 B | S 3021 A | S 3028 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XU7JB | 66 | 90 | 07/98 > 12/00 | S 5030 R | S 1710 B | S 3021 A | S 4169 CA |
| 1.8 i | | | | | | | | |
| with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO | XU7JP | 76 | 112 | 07/98 > 12/00 | S 5030 R | S 1710 B | S 3021 A | S 3028 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XU7JP | 76 | 112 | 07/98 > 12/00 | S 5030 R | S 1710 B | S 3021 A | S 4169 CA |
| 1.8 i 16V | | | | | | | | |
| with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO | EW7J4 | 85 | 116 | 09/00 > 10/04 | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A | S 3028 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | EW7J4 | 85 | 116 | 09/00 > 10/04 | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A | S 4169 CA |
| dusty areas / zone polverose | EW7J4 | 85 | 116 | 09/00 > 10/04 | S 5030 R | S 1710 B | S 8920 A | S 3028 C |
| 1.8 i 16V | | | | | | | | |
| with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO | XU7JP4 | 81 | 110 | 07/98 > 12/00 | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A | S 3028 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XU7JP4 | 81 | 110 | 07/98 > 12/00 | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A | S 4169 CA |
| dusty areas / zone polverose | XU7JP4 | 81 | 110 | 07/98 > 12/00 | S 5030 R | S 1710 B | S 8920 A | S 3028 C |
| 1.9 D | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XUD9SD | 55 | 75 | 07/99 > 05/04 | S 5030 R | | S 4320 A | S 4169 CA |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | XUD9SD | 55 | 75 | 07/99 > 05/04 | S 5030 R | S 0910 NC | S 4320 A | S 3028 C |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | XUD9SD | 55 | 75 | 07/99 > 05/04 | S 5030 R | S 0422 N | S 4320 A | S 3028 C |
| dusty areas / zone polverose | XUD9SD | 55 | 75 | 07/99 > 05/04 | S 5030 R | | S 8920 A | S 3028 C |
| 1.9 Turbodiesel | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XUD9TE | 68 | 92 | 07/98 > 05/04 | S 5030 R | | S 4320 A | S 4169 CA |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | XUD9TE | 68 | 92 | 07/98 > 05/04 | S 5030 R | S 0910 NC | S 4320 A | S 3028 C |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | XUD9TE | 68 | 92 | 07/98 > 05/04 | S 5030 R | S 0422 N | S 4320 A | S 3028 C |
| dusty areas / zone polverose | XUD9TE | 68 | 92 | 07/98 > 05/04 | S 5030 R | | S 8920 A | S 3028 C |
| 1.9 Turbodiesel | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XUD9TF | 66 | 90 | 07/98 > 10/04 | S 5030 R | | S 4320 A | S 4169 CA |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | XUD9TF | 66 | 90 | 07/98 > 10/04 | S 5030 R | S 0910 NC | S 4320 A | S 3028 C |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | XUD9TF | 66 | 90 | 07/98 > 10/04 | S 5030 R | S 0422 N | S 4320 A | S 3028 C |
| dusty areas / zone polverose | XUD9TF | 66 | 90 | 07/98 > 10/04 | S 5030 R | | S 8920 A | S 3028 C |
| 2.0 HDI | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | DW10ATD | 66 | 90 | 11/98 > 10/04 | S 5030 R | | S 4320 A | S 4169 CA |
| assembly BOSCH / montaggio BOSCH | DW10ATD | 66 | 90 | 11/98 > 10/04 | S 5030 R | S 6691 N | S 4320 A | S 3028 C |
| assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS | DW10ATD | 66 | 90 | 11/98 > 10/04 | S 5030 R | S 6003 NE | S 4320 A | S 3028 C |
| dusty areas / zone polverose | DW10ATD | 66 | 90 | 11/98 > 10/04 | S 5030 R | | S 8920 A | S 3028 C |
| 2.0 HDI | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | DW10ATED | 81 | 110 | 11/98 > 10/04 | S 5030 R | | S 4320 A | S 4169 CA |

P

**kW HP****...PEUGEOT - cars/auto****P**

| | | | | | | | | | | |
|---|-------------|-----|-----|-------|---|-------|----------|-----------|----------|-----------|
| assembly BOSCH / montaggio BOSCH | DW10ATED | 81 | 110 | 11/98 | > | 10/04 | S 5030 R | S 6691 N | S 4320 A | S 3028 C |
| assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS | DW10ATED | 81 | 110 | 11/98 | > | 10/04 | S 5030 R | S 6003 NE | S 4320 A | S 3028 C |
| dusty areas / zone polverose | DW10ATED | 81 | 110 | 11/98 | > | 10/04 | S 5030 R | | S 8920 A | S 3028 C |
| 2.0 HPI 16V | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO | EW10D | 103 | 140 | 05/01 | > | 05/04 | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A | S 3028 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | EW10D | 103 | 140 | 05/01 | > | 05/04 | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A | S 4169 CA |
| dusty areas / zone polverose | EW10D | 103 | 140 | 05/01 | > | 05/04 | S 5030 R | S 1710 B | S 8920 A | S 3028 C |
| 2.0 i 16V | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO | DEW10J4-RFR | 99 | 135 | 01/99 | > | 08/00 | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A | S 3028 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | DEW10J4-RFR | 99 | 135 | 01/99 | > | 08/00 | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A | S 4169 CA |
| dusty areas / zone polverose | DEW10J4-RFR | 99 | 135 | 01/99 | > | 08/00 | S 5030 R | S 1710 B | S 8920 A | S 3028 C |
| 2.0 i 16V | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO | EW10J4 | 100 | 136 | 09/00 | > | 05/04 | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A | S 3028 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | EW10J4 | 100 | 136 | 09/00 | > | 05/04 | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A | S 4169 CA |
| dusty areas / zone polverose | EW10J4 | 100 | 136 | 09/00 | > | 05/04 | S 5030 R | S 1710 B | S 8920 A | S 3028 C |
| 2.0 i 16V | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO | XU10J4R | 99 | 135 | 07/98 | > | 09/00 | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A | S 3028 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XU10J4R | 99 | 135 | 07/98 | > | 09/00 | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A | S 4169 CA |
| dusty areas / zone polverose | XU10J4R | 99 | 135 | 07/98 | > | 09/00 | S 5030 R | S 1710 B | S 8920 A | S 3028 C |
| 2.0 i Turbo | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO | XU10J2TE | 108 | 147 | 07/98 | > | 10/04 | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A | S 3028 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XU10J2TE | 108 | 147 | 07/98 | > | 10/04 | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A | S 4169 CA |
| dusty areas / zone polverose | XU10J2TE | 108 | 147 | 07/98 | > | 10/04 | S 5030 R | S 1710 B | S 8920 A | S 3028 C |
| 2.1 Turbodiesel | | | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XUD11BTE | 80 | 109 | 07/98 | > | 10/04 | S 5030 R | | S 4320 A | S 4169 CA |
| assembly BOSCH / montaggio BOSCH | XUD11BTE | 80 | 109 | 07/98 | > | 10/04 | S 5030 R | S 6682 N | S 4320 A | S 3028 C |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | XUD11BTE | 80 | 109 | 07/98 | > | 10/04 | S 5030 R | S 0911 NC | S 4320 A | S 3028 C |
| dusty areas / zone polverose | XUD11BTE | 80 | 109 | 07/98 | > | 10/04 | S 5030 R | | S 8920 A | S 3028 C |
| 2.2 HDI 16V | | | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | DW12TED4 | 98 | 133 | 03/00 | > | 12/04 | S 5030 R | | S 8920 A | S 4169 CA |
| assembly BOSCH / montaggio BOSCH | DW12TED4 | 98 | 133 | 03/00 | > | 12/04 | S 5030 R | S 6691 N | S 8920 A | S 3028 C |
| assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS | DW12TED4 | 98 | 133 | 03/00 | > | 12/04 | S 5030 R | S 6003 NE | S 8920 A | S 3028 C |
| 2.2 i 16V | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO | EW12J4 | 118 | 160 | 07/00 | > | 05/04 | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A | S 3028 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | EW12J4 | 118 | 160 | 07/00 | > | 05/04 | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A | S 4169 CA |
| dusty areas / zone polverose | EW12J4 | 118 | 160 | 07/00 | > | 05/04 | S 5030 R | S 1710 B | S 8920 A | S 3028 C |
| 3.0 i V6 24V | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO | ES9J4 | 140 | 190 | 08/96 | > | 05/00 | S 0130 R | S 1710 B | S 4320 A | S 3028 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | ES9J4 | 140 | 190 | 08/96 | > | 05/00 | S 0130 R | S 1710 B | S 4320 A | S 4169 CA |
| dusty areas / zone polverose | ES9J4 | 140 | 190 | 08/96 | > | 05/00 | S 0130 R | S 1710 B | S 8920 A | S 3028 C |
| 3.0 i V6 24V | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO | ES9J4S | 152 | 207 | 03/00 | > | 05/04 | S 0130 R | S 1710 B | S 4320 A | S 3028 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | ES9J4S | 152 | 207 | 03/00 | > | 05/04 | S 0130 R | S 1710 B | S 4320 A | S 4169 CA |
| dusty areas / zone polverose | ES9J4S | 152 | 207 | 03/00 | > | 05/04 | S 0130 R | S 1710 B | S 8920 A | S 3028 C |
| 406 Coupè | | | | | | | | | | |
| 1.8 i 16V | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO | XU7JP4 | 82 | 112 | 07/98 | > | 12/00 | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A | S 3028 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XU7JP4 | 82 | 112 | 07/98 | > | 12/00 | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A | S 4169 CA |
| dusty areas / zone polverose | XU7JP4 | 82 | 112 | 07/98 | > | 12/00 | S 5030 R | S 1710 B | S 8920 A | S 3028 C |
| 2.0 i 16V | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO | DEW10J4-RFR | 99 | 135 | 01/99 | > | 10/00 | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A | S 3028 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | DEW10J4-RFR | 99 | 135 | 01/99 | > | 10/00 | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A | S 4169 CA |
| dusty areas / zone polverose | DEW10J4-RFR | 99 | 135 | 01/99 | > | 10/00 | S 5030 R | S 1710 B | S 8920 A | S 3028 C |
| 2.0 i 16V | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO | EW10J4 | 100 | 136 | 11/00 | > | 12/04 | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A | S 3028 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | EW10J4 | 100 | 136 | 11/00 | > | 12/04 | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A | S 4169 CA |
| dusty areas / zone polverose | EW10J4 | 100 | 136 | 11/00 | > | 12/04 | S 5030 R | S 1710 B | S 8920 A | S 3028 C |
| 2.0 i 16V | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO | XU10J4R | 97 | 132 | 07/98 | > | 12/04 | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A | S 3028 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XU10J4R | 97 | 132 | 07/98 | > | 12/04 | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A | S 4169 CA |
| dusty areas / zone polverose | XU10J4R | 97 | 132 | 07/98 | > | 12/04 | S 5030 R | S 1710 B | S 8920 A | S 3028 C |
| 2.2 HDI 16V | | | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | DW12TED4 | 98 | 133 | 03/01 | > | 12/04 | S 5030 R | | S 8920 A | S 4169 CA |
| assembly BOSCH / montaggio BOSCH | DW12TED4 | 98 | 133 | 03/01 | > | 12/04 | S 5030 R | S 6691 N | S 8920 A | S 3028 C |
| assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS | DW12TED4 | 98 | 133 | 03/01 | > | 12/04 | S 5030 R | S 6003 NE | S 8920 A | S 3028 C |
| 2.2 i 16V | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO | EW12J4 | 116 | 157 | 03/02 | > | 12/04 | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A | S 3028 C |

**kW HP****...PEUGEOT - cars/auto**

| | | | | | | | | | | |
|---|------------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi dusty areas / zone polverose | EW12J4 | 116 | 157 | 03/02 | > | 12/04 | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A | S 4169 CA |
| | EW12J4 | 116 | 157 | 03/02 | > | 12/04 | S 5030 R | S 1710 B | S 8920 A | S 3028 C |
| 3.0 i V6 24V | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO | ES9J4 | 140 | 190 | 10/96 | > | 05/00 | S 0130 R | S 1710 B | S 4320 A | S 3028 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi dusty areas / zone polverose | ES9J4 | 140 | 190 | 10/96 | > | 05/00 | S 0130 R | S 1710 B | S 4320 A | S 4169 CA |
| | ES9J4 | 140 | 190 | 10/96 | > | 05/00 | S 0130 R | S 1710 B | S 8920 A | S 3028 C |
| 3.0 i V6 24V | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO | ES9J4S | 152 | 207 | 03/00 | > | 12/04 | S 0130 R | S 1710 B | S 4320 A | S 3028 C |
| dusty areas / zone polverose | ES9J4S | 152 | 207 | 03/00 | > | 12/04 | S 0130 R | S 1710 B | S 8920 A | S 3028 C |
| 407 | | | | | | | | | | |
| 1.6 HDI 16V | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner to series No. OPR11437 / con climatizzatore a serie N. OPR11437 | DV6TED4 | 80 | 109 | 03/04 | > | 02/08 | | | | S 3227 C |
| with activated carbon air-conditioner to series No. OPR11437 / con climatizzatore, ai carboni attivi a serie N. OPR11437 | DV6TED4 | 80 | 109 | 03/04 | > | 02/08 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 2312 A | S 4142 CA |
| with activated carbon air-conditioner from series No. OPR11438 / con climatizzatore, ai carboni attivi da serie N. OPR11438 | DV6TED4 | 80 | 109 | 03/08 | > | | S 5037 PE | S 7420 NR | S 2312 A | S 4166 CA |
| 1.8 i 16V | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner to series No. OPR11437 / con climatizzatore a serie N. OPR11437 | EW7A | 92 | 125 | 10/05 | > | 02/08 | | | | S 3227 C |
| with activated carbon air-conditioner to series No. OPR11437 / con climatizzatore, ai carboni attivi a serie N. OPR11437 | EW7A | 92 | 125 | 10/05 | > | 02/08 | S 5060 PE | S 1710 B | S 3299 A | S 4142 CA |
| with activated carbon air-conditioner from series No. OPR11438 / con climatizzatore, ai carboni attivi da serie N. OPR11438 | EW7A | 92 | 125 | 03/08 | > | | S 5060 PE | S 1710 B | S 3299 A | S 4166 CA |
| 1.8 i 16V | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | EW7J4 | 85 | 115 | 03/04 | > | 09/05 | | | | S 3227 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | EW7J4 | 85 | 115 | 03/04 | > | 09/05 | S 5030 R | S 1710 B | S 3299 A | S 4142 CA |
| 2.0 HDI 16V | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner to series No. OPR11437 / con climatizzatore a serie N. OPR11437 | DW10BTED | 100 | 136 | 03/04 | > | 02/08 | | | | S 3227 C |
| with activated carbon air-conditioner to series No. OPR11437 / con climatizzatore, ai carboni attivi a serie N. OPR11437 | DW10BTED | 100 | 136 | 03/04 | > | 02/08 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3322 A | S 4142 CA |
| with activated carbon air-conditioner from series No. OPR11438 / con climatizzatore, ai carboni attivi da serie N. OPR11438 | DW10BTED | 100 | 136 | 03/08 | > | | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3322 A | S 4166 CA |
| 2.0 HDI 16V 150 FAP | | | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | DW10CTED4 | 110 | 150 | 02/10 | > | | S 5060 PE | S 6055 NE | | S 4166 CA |
| 2.0 HDI 16V 163 FAP | | | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | DW10CTEDD4 | 120 | 163 | 06/09 | > | | S 5060 PE | S 6055 NE | | S 4166 CA |
| 2.0 HDI 16V FAP | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner to series No. OPR11437 / con climatizzatore a serie N. OPR11437 | DW10BTED | 100 | 136 | 03/04 | > | 02/08 | | | | S 3227 C |
| with activated carbon air-conditioner to series No. OPR11437 / con climatizzatore, ai carboni attivi a serie N. OPR11437 | DW10BTED | 100 | 136 | 03/04 | > | 02/08 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3322 A | S 4142 CA |
| with activated carbon air-conditioner from series No. OPR11438 / con climatizzatore, ai carboni attivi da serie N. OPR11438 | DW10BTED | 100 | 136 | 03/08 | > | | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3322 A | S 4166 CA |
| 2.0 HDI 16V FAP | | | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | DW10BTED4 | 103 | 140 | 07/08 | > | | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3322 A | S 4166 CA |
| 2.0 i 16V | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner to series No. OPR11437 / con climatizzatore a serie N. OPR11437 | EW10A | 103 | 140 | 05/05 | > | 02/08 | | | | S 3227 C |
| with activated carbon air-conditioner to series No. OPR11437 / con climatizzatore, ai carboni attivi a serie N. OPR11437 | EW10A | 103 | 140 | 05/05 | > | 02/08 | S 5060 PE | S 1710 B | S 3299 A | S 4142 CA |
| with activated carbon air-conditioner from series No. OPR11438 / con climatizzatore, ai carboni attivi da serie N. OPR11438 | EW10A | 103 | 140 | 03/08 | > | | S 5060 PE | S 1710 B | S 3299 A | S 4166 CA |
| 2.0 i 16V | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner to series No. OPR11437 / con climatizzatore a serie N. OPR11437 | EW10J4 | 100 | 136 | 03/04 | > | 02/08 | | | | S 3227 C |
| with activated carbon air-conditioner to series No. OPR11437 / con climatizzatore, ai carboni attivi a serie N. OPR11437 | EW10J4 | 100 | 136 | 03/04 | > | 02/08 | S 5030 R | S 1710 B | S 3299 A | S 4142 CA |
| with activated carbon air-conditioner from series No. OPR11438 / con climatizzatore, ai carboni attivi da serie N. OPR11438 | EW10J4 | 100 | 136 | 03/08 | > | | S 5030 R | S 1710 B | S 3299 A | S 4166 CA |
| 2.2 HDI Biturbo FAP | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner to series No. OPR11437 / con climatizzatore a serie N. OPR11437 | DW12BTED4 | 125 | 170 | 03/06 | > | 02/08 | | | | S 3227 C |
| with activated carbon air-conditioner to series No. OPR11437 / con climatizzatore, ai carboni attivi a serie N. OPR11437 | DW12BTED4 | 125 | 170 | 03/06 | > | 02/08 | S 5060 PE | S 4156 NR | S 3719 A | S 4142 CA |
| with activated carbon air-conditioner from series No. OPR11438 / con climatizzatore, ai carboni attivi da serie N. OPR11438 | DW12BTED4 | 125 | 170 | 03/08 | > | | S 5060 PE | S 4156 NR | S 3719 A | S 4166 CA |
| 2.2 i 16V | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner to series No. OPR11437 / con climatizzatore a serie N. OPR11437 | EW12J4 | 116 | 158 | 03/04 | > | 02/08 | | | | S 3227 C |
| with activated carbon air-conditioner to series No. OPR11437 / con climatizzatore, ai carboni attivi a serie N. OPR11437 | EW12J4 | 116 | 158 | 03/04 | > | 02/08 | S 5030 R | S 1710 B | S 3299 A | S 4142 CA |
| with activated carbon air-conditioner from series No. OPR11438 / con climatizzatore, ai carboni attivi da serie N. OPR11438 | EW12J4 | 116 | 158 | 03/08 | > | | S 5030 R | S 1710 B | S 3299 A | S 4166 CA |
| 2.2 i 16V | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner to series No. OPR11437 / con climatizzatore a serie N. OPR11437 | EW12J4 | 120 | 163 | 09/05 | > | 02/08 | | | | S 3227 C |
| with activated carbon air-conditioner to series No. OPR11437 / con climatizzatore, ai carboni attivi a serie N. OPR11437 | EW12J4 | 120 | 163 | 09/05 | > | 02/08 | S 5030 R | S 1710 B | S 3299 A | S 4142 CA |
| with activated carbon air-conditioner from series No. OPR11438 / con climatizzatore, ai carboni attivi da serie N. OPR11438 | EW12J4 | 120 | 163 | 03/08 | > | | S 5030 R | S 1710 B | S 3299 A | S 4166 CA |
| 2.7 V6 HDI | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner to series No. OPR11437 / con climatizzatore a serie N. OPR11437 | DT17TED4 | 150 | 204 | 09/05 | > | 02/08 | | | | S 3227 C |
| with activated carbon air-conditioner to series No. OPR11437 / con climatizzatore, ai carboni attivi a serie N. OPR11437 | DT17TED4 | 150 | 204 | 09/05 | > | 02/08 | S 5066 PE | S 6037 NE | S 3B23 A | S 4142 CA |
| with activated carbon air-conditioner from series No. OPR11438 / con climatizzatore, ai carboni attivi da serie N. OPR11438 | DT17TED4 | 150 | 204 | 03/08 | > | 08/11 | S 5066 PE | S 6037 NE | S 3B23 A | S 4166 CA |
| 3.0 i V6 24V | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner to series No. OPR11437 / con climatizzatore a serie N. OPR11437 | ES9A | 155 | 211 | 03/04 | > | 02/08 | | | | S 3227 C |
| with activated carbon air-conditioner to series No. OPR11437 / con climatizzatore, ai carboni attivi a serie N. OPR11437 | ES9A | 155 | 211 | 03/04 | > | 02/08 | S 5030 R | S 1710 B | S 3299 A | S 4142 CA |
| with activated carbon air-conditioner from series No. OPR11438 / con climatizzatore, ai carboni attivi da serie N. OPR11438 | ES9A | 155 | 211 | 03/08 | > | | S 5030 R | S 1710 B | S 3299 A | S 4166 CA |
| 407 Coupè | | | | | | | | | | |
| 2.0 HDI 16V | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner to series No. OPR11437 / con climatizzatore a serie N. OPR11437 | DW10BTED4 | 100 | 136 | 09/05 | > | 02/08 | | | | S 3227 C |
| with activated carbon air-conditioner to series No. OPR11437 / con climatizzatore, ai carboni attivi a serie N. OPR11437 | DW10BTED4 | 100 | 136 | 09/05 | > | 02/08 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3322 A | S 4142 CA |

P

**kW HP****...PEUGEOT - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|---|-----------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with activated carbon air-conditioner to series No. OPR11437 / con climatizzatore, ai carboni attivi a serie N. OPR11437 | ES9A | 155 | 211 | 03/04 > | 02/08 | S 5030 R | S 1710 B | S 3299 A | S 4142 CA |
| with activated carbon air-conditioner from series No. OPR11438 / con climatizzatore, ai carboni attivi da serie N. OPR11438 | ES9A | 155 | 211 | 03/08 > | | S 5030 R | S 1710 B | S 3299 A | S 4166 CA |
| 408 | | | | | | | | | |
| 1.6 | TU5JP4 | 81 | 110 | 09/12 > | | S 5060 PE | S 1710 B | S 3260 A | S 3038 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | TU5JP4 | 81 | 110 | 09/12 > | | | | | S 4111 CA |
| 1.6 HDI | DV6CTED | 82 | 112 | 09/12 > | | S 5037 PE | | S 3645 A | S 3038 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6CTED | 82 | 112 | 09/12 > | | | | | S 4111 CA |
| 1.6 Turbo | EP6DT | 110 | 150 | 09/12 > | | S 5060 PE | S 1710 B | S 3467 A | S 3038 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EP6DT | 110 | 150 | 09/12 > | | | | | S 4111 CA |
| 1.6 VTi | EP6 | 88 | 120 | 09/12 > | | S 5060 PE | S 1710 B | S 3400 A | S 3038 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EP6 | 88 | 120 | 09/12 > | | | | | S 4111 CA |
| 5008 | | | | | | | | | |
| 1.2 e-THP 130 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EB2DTS | 96 | 130 | 01/15 > | | S 5030 R | | S 3718 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EB2DTS | 96 | 130 | 01/15 > | | S 5030 R | | S 3718 A | S 3154 C |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EB2DTS | 96 | 130 | 01/15 > | | | S 1948 B | | |
| 1.6 BlueHDI 120 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6FC | 88 | 120 | 07/14 > | | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6FC | 88 | 120 | 07/14 > | | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3154 C |
| 1.6 HDI 16V 110 FAP | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6CTED | 82 | 112 | 01/10 > | | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6CTED | 82 | 112 | 01/10 > | | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3154 C |
| 1.6 HDI 16V 110 FAP | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6TED4 | 81 | 110 | 09/09 > | | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6TED4 | 81 | 110 | 09/09 > | | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3154 C |
| 1.6 HDI 16V 115 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6C | 84 | 115 | 03/13 > | | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6C | 84 | 115 | 03/13 > | | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3154 C |
| 1.6 THP 150 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6CDT | 110 | 150 | 02/12 > | | S 5060 PE | | S 3467 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6CDT | 110 | 150 | 02/12 > | | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3154 C |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EP6CDT | 110 | 150 | 02/12 > | | | S 1948 B | | |
| 1.6 THP 156 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6DT | 115 | 156 | 09/09 > | | S 5060 PE | | S 3467 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6DT | 115 | 156 | 09/09 > | | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3154 C |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EP6DT | 115 | 156 | 09/09 > | | | S 1948 B | | |
| 1.6 THP 163 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6CDT | 120 | 163 | 02/12 > | | S 5060 PE | | S 3467 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6CDT | 120 | 163 | 02/12 > | | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3154 C |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EP6CDT | 120 | 163 | 02/12 > | | | S 1948 B | | |
| 1.6 VTi 120 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6 | 88 | 120 | 09/09 > | | S 5060 PE | | S 3400 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6 | 88 | 120 | 09/09 > | | S 5060 PE | | S 3400 A | S 3154 C |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EP6 | 88 | 120 | 09/09 > | | | S 1948 B | | |
| 2.0 HDI 136 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DW10CB | 100 | 136 | 02/12 > | | S 5060 PE | S 6055 NE | S 3351 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DW10CB | 100 | 136 | 02/12 > | | S 5060 PE | S 6055 NE | S 3351 A | S 3154 C |
| 2.0 HDI 136 | | | | | | | | | |
| with activated carbons with automatic air-conditioner / ai carboni attivi con climatizzatore automatico | DW10FD | 100 | 136 | 09/09 > | 03/17 | S 5030 R | S 6104 NE | | S 3154 C |
| | DW10FD | 100 | 136 | 09/09 > | 03/17 | | | | S 4172 CA |
| 2.0 HDI 16V 150 FAP | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DW10DTE4 | 110 | 150 | 09/09 > | | S 5060 PE | S 6055 NE | S 3351 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DW10DTE4 | 110 | 150 | 09/09 > | | S 5060 PE | S 6055 NE | S 3351 A | S 3154 C |
| 2.0 HDI 16V 150 FAP | | | | | | | | | |
| with activated carbons with automatic air-conditioner / ai carboni attivi con climatizzatore automatico | DW10FD | 110 | 150 | 06/09 > | 03/17 | S 5030 R | S 6104 NE | S 3351 A | S 3154 C |
| | DW10FD | 110 | 150 | 06/09 > | 03/17 | | | | S 4172 CA |
| 2.0 HDI 16V 163 FAP | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DW10CTED4 | 120 | 163 | 06/09 > | | S 5060 PE | S 6055 NE | S 3351 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DW10CTED4 | 120 | 163 | 06/09 > | | S 5060 PE | S 6055 NE | S 3351 A | S 3154 C |
| 5008 II (P87) | | | | | | | | | |
| 1.2 PureTech | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EB2DTS | 96 | 130 | 02/17 > | | S 5030 R | | S 3718 A | S 3154 C |
| | EB2DTS | 96 | 130 | 02/17 > | | | | | S 4172 CA |
| 1.5 BlueHDI 130 | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV5RC | 96 | 130 | 02/18 > | | S 5216 PE | | | S 3154 C |
| | DV5RC | 96 | 130 | 02/18 > | | | | | S 4172 CA |
| 1.6 BlueHDI 100 | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6FD | 73 | 99 | 12/16 > | | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3154 C |
| | DV6FD | 73 | 99 | 12/16 > | | | | | S 4172 CA |
| 1.6 BlueHDI 115 | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6FC | 85 | 116 | 12/16 > | | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3154 C |
| | DV6FC | 85 | 116 | 12/16 > | | | | | S 4172 CA |
| 1.6 BlueHDI 120 | | | | | | | | | |
| | DV6FC | 88 | 120 | 02/17 > | | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3154 C |

P

**kW HP****...PEUGEOT - cars/auto****P**

| | | | | | | | | |
|---|----------------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6FC | 88 | 120 | 02/17 > | | | | S 4172 CA |
| 1.6 THP 165 | E96FDT | 121 | 165 | 02/17 > | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | E96FDT | 121 | 165 | 02/17 > | | | | S 4172 CA |
| 2.0 BlueHDI 135 | DW10FD | 100 | 136 | 12/16 > | S 5030 R | S 6104 NE | S 3717 A | S 3154 C |
| with activated carbons with automatic air-conditioner / ai carboni attivi con climatizzatore automatico | DW10FD | 100 | 136 | 12/16 > | | | | S 4172 CA |
| 2.0 BlueHDI 150 | DW10FD | 110 | 150 | 02/17 > | S 5030 R | S 6104 NE | S 3717 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10FD | 110 | 150 | 02/17 > | | | | S 4172 CA |
| 2.0 BlueHDI 180 | DW10FC | 130 | 177 | 01/18 > | S 5030 R | S 6104 NE | S 3717 A | S 3154 C |
| with activated carbons with automatic air-conditioner / ai carboni attivi con climatizzatore automatico | DW10FC | 130 | 177 | 01/18 > | | | | S 4172 CA |
| 2.0 BlueHDI 180 | DW10FC | 133 | 181 | 02/17 > | S 5030 R | S 6104 NE | S 3717 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10FC | 133 | 181 | 02/17 > | | | | S 4172 CA |
| 504 | | | | | | | | |
| 1.9 Diesel (1948) | | | | 11/81 > | S 0130 R | | | |
| some / alcuni | | | | | | S 7411 N | | |
| some / alcuni | | | | | | S 9091 N | | |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | | | | | | S 7111 NC | | |
| 2.0 (1971) | 11 CV | | | | | | S 7954 A | |
| 2.1 Diesel (2112) | | | | 11/81 > | S 0130 R | | | |
| some / alcuni | | | | | | S 7411 N | | |
| some / alcuni | | | | | | S 9091 N | | |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | | | | | | S 7111 NC | | |
| 2.3 Diesel (2304) | | | | 11/81 > | S 0130 R | | | |
| some / alcuni | | | | | | S 7411 N | | |
| some / alcuni | | | | | | S 9091 N | | |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | | | | | | S 7111 NC | | |
| 2.3 Diesel 4x4 (2304) | | | | 11/81 > | S 0130 R | | | |
| some / alcuni | | | | | | S 7411 N | | |
| some / alcuni | | | | | | S 9091 N | | |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | | | | | | S 7111 NC | | |
| 2.7 V6 (2664) | | | | | | S 1699 B | | |
| 505 | | | | | | | | |
| 2.0 i cat | XN6 | 72 | 98 | 10/83 > | S 0130 R | S 1502 B | | |
| 2.2 GTI Auto. | | | | | | | | |
| from engine No. 1578001 / da motore N. 1578001 | ZDJL | 90 | 122 | 10/83 > | S 0130 R | S 1500 B | S 5680 A | |
| 2.3 Turbodiesel | | | | | | | | |
| with pump DELPHI / con pompa DELPHI | XD2S | 59 | 80 | 10/80 > | | S 7111 NC | | |
| with pump PURFLUX / con pompa PURFLUX | XD2S | 59 | 80 | 10/80 > | | S 9091 N | | |
| from engine No. 1545531 / da motore N. 1545531 | XD2S | 59 | 80 | 07/82 > | S 5630 R | | | |
| 2.5 Diesel | | | | | | | | |
| with dry air filter / con filtro aria a secco | XD3 | 55 | 75 | 07/81 > | | | S 5680 A | |
| with pump DELPHI / con pompa DELPHI | XD3 | 55 | 75 | 10/81 > | S 0130 R | S 7111 NC | | |
| with pump PURFLUX / con pompa PURFLUX | XD3 | 55 | 75 | 10/81 > | S 0130 R | S 9091 N | | |
| 2.8 V6 | | | | | | | | |
| from frame No. 1965001 / da telaio N. 1965001 | ZN3J | 125 | 170 | 06/86 > | S 5630 R | S 1506 B | | |
| 2.8 V6 Auto. | | | | | | | | |
| from frame No. 1965001 / da telaio N. 1965001 | ZN3J | 125 | 170 | 06/86 > | S 5630 R | S 1506 B | | |
| 508 | | | | | | | | |
| 1.6 BlueHDI 115 | DV6FC | 85 | 116 | 03/14 > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 4249 CA |
| 1.6 BlueHDI 120 | DV6FC | 88 | 120 | 03/14 > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 4249 CA |
| 1.6 e-HDI 16V 112 FAP | DV6C | 82 | 112 | 11/10 > | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 4249 CA |
| 1.6 e-HDI 8V 115 | DV6C | 84 | 115 | 03/12 > | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 4249 CA |
| 1.6 HDI 16V 112 FAP | DV6C | 82 | 112 | 11/10 > | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 4249 CA |
| 1.6 HDI 8V 115 | DV6CTED | 84 | 115 | 03/12 > | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 4249 CA |
| 1.6 THP 150 | EP6CDT | 110 | 150 | 11/10 > | S 5060 PE | | S 3467 A | S 4249 CA |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EP6CDT | 110 | 150 | 11/10 > | | S 1948 B | | |
| 1.6 THP 156 | EP6CDT | 115 | 156 | 11/10 > | S 5060 PE | | S 3467 A | S 4249 CA |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EP6CDT | 115 | 156 | 11/10 > | | S 1948 B | | |
| 1.6 THP 163 | EP6FDT | 120 | 163 | 01/12 > | S 5060 PE | | S 3467 A | S 4249 CA |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EP6FDT | 120 | 163 | 01/12 > | | S 1948 B | | |
| 1.6 THP 165 | EP6CDTM/EP6FDT | 121 | 165 | 09/11 > | S 5060 PE | | S 3467 A | S 4249 CA |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EP6CDTM/EP6FDT | 121 | 165 | 09/11 > | | S 1948 B | | |
| 1.6 VTi 115 | EP6C | 85 | 116 | 11/10 > | S 5060 PE | | S 3400 A | S 4249 CA |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EP6C | 85 | 116 | 11/10 > | | S 1948 B | | |
| 1.6 VTi 120 | EP6C | 88 | 120 | 11/10 > | S 5060 PE | | S 3400 A | S 4249 CA |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EP6C | 88 | 120 | 11/10 > | | S 1948 B | | |
| 2.0 BlueHDI 135 | DW10FD | 100 | 136 | 11/10 > 12/18 | S 5030 R | S 6104 NE | S 3322 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10FD | 100 | 136 | 11/10 > 12/18 | | | | S 4249 CA |

**kW HP****...PEUGEOT - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|---|----------------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 2.0 BlueHDI 150 | DW10FD | 110 | 150 | 10/13 | > | S 5030 R | S 6104 NE | S 3322 A | S 4249 CA |
| 2.0 BlueHDI 180 | DW10FC | 133 | 181 | 10/13 | > | S 5030 R | S 6104 NE | S 3322 A | S 4249 CA |
| 2.0 HDI 16V 136 | DW10BTED4 | 100 | 136 | 11/10 | > | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3322 A | S 4249 CA |
| 2.0 HDI 16V 140 FAP | DW10B | 103 | 140 | 11/10 | > | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3322 A | S 4249 CA |
| 2.0 HDI 16V 163 FAP | DW10C | 120 | 163 | 11/10 | > | S 5060 PE | S 6055 NE | S 3322 A | S 4249 CA |
| 2.0 HDI Hybrid4 | DW10CTED4 | 120 | 163 | 12/11 | > | S 5060 PE | S 6055 NE | S 3322 A | S 4249 CA |
| 2.2 HDI 16V 204 FAP | DW12C | 150 | 204 | 11/10 | > | S 5060 PE | | S 3322 A | S 4249 CA |
| 508 II | | | | | | | | | |
| 1.2 PureTech 130 | EB2ADTS | 96 | 131 | 06/20 | > | S 5030 R | | S 3718 A | S 4254 CA |
| 1.5 BlueHDI 130 | DV5RC | 96 | 130 | 08/18 | > | S 5216 PE | | | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV5RC | 96 | 130 | 08/18 | > | | | | S 4172 CA |
| 1.6 Plug in Hybrid | EP6FADTXHPD | 133 | 181 | 08/19 | > | S 5060 PE | S 1948 B | S 3368 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EP6FADTXHPD | 133 | 181 | 08/19 | > | | | | S 4254 CA |
| 1.6 PureTech 180 | EP6F | 133 | 181 | 08/18 | > | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EP6F | 133 | 181 | 08/18 | > | | | | S 4172 CA |
| 1.6 PureTech 225 | EP6FADTX | 165 | 224 | 08/18 | > | S 5060 PE | S 1948 B | S 3467 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EP6FADTX | 165 | 224 | 08/18 | > | | | | S 4172 CA |
| 1.6 THP 150 | EP6FDTMD | 110 | 150 | 09/18 | > | S 5060 PE | | S 3368 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EP6FDTMD | 110 | 150 | 09/18 | > | | | | S 4172 CA |
| 1.6 THP 165 | EP6FDTM | 121 | 165 | 08/18 | > | S 5060 PE | S 1948 B | S 3467 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EP6FDTM | 121 | 165 | 08/18 | > | | | | S 4172 CA |
| 2.0 BlueHDI 160 | DW10FCC | 120 | 163 | 08/18 | > | | S 6104 NE | S 3717 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10FCC | 120 | 163 | 08/18 | > | | | | S 4172 CA |
| 2.0 BlueHDI 180 | DW10FC | 130 | 177 | 08/18 | > | | S 6104 NE | S 3717 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10FC | 130 | 177 | 08/18 | > | | S 6104 NE | S 3717 A | S 4172 CA |
| 508 II SW | | | | | | | | | |
| 1.2 PureTech 130 | EB2ADTS | 96 | 131 | 06/20 | > | S 5030 R | | S 3718 A | S 4254 CA |
| 1.5 BlueHDI 130 | DV5RC | 96 | 130 | 08/18 | > | S 5216 PE | | | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV5RC | 96 | 130 | 08/18 | > | | | | S 4172 CA |
| 1.6 Plug in Hybrid | EP6FADTXHP | 133 | 181 | 10/19 | > | S 5060 PE | S 1948 B | S 3368 A | |
| 1.6 PureTech 180 | EP6F | 133 | 181 | 08/18 | > | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EP6F | 133 | 181 | 08/18 | > | | | | S 4172 CA |
| 1.6 PureTech 225 | EP6FADTX | 165 | 224 | 08/18 | > | S 5060 PE | S 1948 B | S 3467 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EP6FADTX | 165 | 224 | 08/18 | > | | | | S 4172 CA |
| 1.6 THP 165 | EP6FDTM | 121 | 165 | 08/18 | > | S 5060 PE | S 1948 B | S 3467 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EP6FDTM | 121 | 165 | 08/18 | > | | | | S 4172 CA |
| 2.0 BlueHDI 160 | DW10FCC | 120 | 163 | 08/18 | > | | S 6104 NE | S 3717 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10FCC | 120 | 163 | 08/18 | > | | | | S 4172 CA |
| 2.0 BlueHDI 180 | DW10FC | 130 | 177 | 08/18 | > | | S 6104 NE | S 3717 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10FC | 130 | 177 | 08/18 | > | | | | S 4172 CA |
| 508 SW | | | | | | | | | |
| 1.6 BlueHDI 115 | DV6FC | 85 | 116 | 03/14 | > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 4249 CA |
| 1.6 BlueHDI 120 | DV6FC | 88 | 120 | 03/14 | > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 4249 CA |
| 1.6 e-HDI 16V 112 FAP | DV6C | 82 | 112 | 11/10 | > | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 4249 CA |
| 1.6 e-HDI 8V 115 | DV6C | 84 | 115 | 03/12 | > | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 4249 CA |
| 1.6 HDI 16V 112 FAP | DV6C | 82 | 112 | 11/10 | > | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 4249 CA |
| 1.6 HDI 8V 115 | DV6CTED | 84 | 115 | 03/12 | > | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 4249 CA |
| 1.6 THP 156 | EP6CDT | 115 | 156 | 11/10 | > | S 5060 PE | | S 3467 A | S 4249 CA |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EP6CDT | 115 | 156 | 11/10 | > | | S 1948 B | | |
| 1.6 THP 165 | EP6CDTM/EP6FDT | 121 | 165 | 01/12 | > | S 5060 PE | | S 3467 A | S 4249 CA |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EP6CDTM/EP6FDT | 121 | 165 | 01/12 | > | | S 1948 B | | |
| 1.6 VTi 120 | EP6C | 88 | 120 | 11/10 | > | S 5060 PE | | S 3400 A | S 4249 CA |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EP6C | 88 | 120 | 11/10 | > | | S 1948 B | | |
| 2.0 BlueHDI 135 | DW10FD | 100 | 136 | 11/10 | > 12/18 | S 5030 R | S 6104 NE | S 3322 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10FD | 100 | 136 | 11/10 | > 12/18 | | | | S 4249 CA |
| 2.0 BlueHDI 150 | DW10FD | 110 | 150 | 10/13 | > | S 5030 R | S 6104 NE | S 3322 A | S 4249 CA |
| 2.0 BlueHDI 180 | DW10FC | 133 | 181 | 10/13 | > | S 5030 R | S 6104 NE | S 3322 A | S 4249 CA |
| 2.0 HDI 16V 136 | DW10BTED4 | 100 | 136 | 11/10 | > | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3322 A | S 4249 CA |
| 2.0 HDI 16V 140 FAP | DW10CTED4 | 103 | 140 | 11/10 | > | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3322 A | S 4249 CA |
| 2.0 HDI 16V 163 FAP | DW10CTED4 | 120 | 163 | 11/10 | > | S 5060 PE | S 6055 NE | S 3322 A | S 4249 CA |
| 2.0 HDI Hybrid4 | DW10CTED4 | 120 | 163 | 12/11 | > | S 5060 PE | S 6055 NE | S 3322 A | S 4249 CA |
| 2.2 HDI 16V 204 FAP | DW12C | 150 | 204 | 11/10 | > | S 5060 PE | | S 3322 A | S 4249 CA |
| 604 | | | | | | | | | |
| 2.3 Turbodiesel | | | | | | | | | |
| with pump BOSCH / con pompa BOSCH | XD2S | 59 | 80 | 07/82 | > | S 5630 R | S 9091 N | | |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | XD2S | 59 | 80 | 07/82 | > | S 5630 R | S 7111 NC | | |
| 2.5 Turbodiesel | | | | | | | | | |

P

**KW HP****...PEUGEOT - cars/auto****P**

| | | | | | | | | | |
|--|-----------------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with pump BOSCH / con pompa BOSCH | XD3T | 66 | 90 | 10/83 | > | S 5630 R | S 9091 N | | |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | XD3T | 66 | 90 | 10/83 | > | S 5630 R | S 7111 NC | | |
| 607 | | | | | | | | | |
| 2.0 HDI | DW10ATED | 80 | 109 | 03/01 | > | S 5030 R | S 6003 NE | S 8920 A | S 4151 CA |
| 2.0 HDI 16V FAP | DW10BTED4 Euro4 | 100 | 136 | 09/05 | > | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3350 A | S 4151 CA |
| 2.0 i 16V | EW10J4 | 100 | 136 | 02/00 | > | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A | S 4151 CA |
| dusty areas / zone polverose | EW10J4 | 100 | 136 | 02/00 | > | S 5030 R | S 1710 B | S 8920 A | S 4151 CA |
| 2.2 HDI | DW12TED4 | 98 | 133 | 03/00 | > | S 5030 R | S 6691 N | S 8920 A | S 4151 CA |
| 2.2 HDI Biturbo FAP | DW12BTED4 | 125 | 170 | 05/06 | > | S 5060 PE | S 4156 NR | S 3350 A | S 4151 CA |
| 2.2 HDI FAP | DW12TED4 | 98 | 133 | 01/00 | > | S 5030 R | S 6691 N | S 8920 A | S 4151 CA |
| 2.2 i 16V | EW12J4 | 116 | 158 | 09/04 | > 08/05 | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A | S 4151 CA |
| dusty areas / zone polverose | EW12J4 | 116 | 158 | 09/04 | > 08/05 | S 5030 R | S 1710 B | S 8920 A | S 4151 CA |
| 2.2 i 16V | EW12J4 | 118 | 161 | 03/00 | > 08/04 | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A | S 4151 CA |
| dusty areas / zone polverose | EW12J4 | 118 | 161 | 03/00 | > 08/04 | S 5030 R | S 1710 B | S 8920 A | S 4151 CA |
| 2.2 i 16V | EW12J4 | 120 | 163 | 09/05 | > | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A | S 4151 CA |
| dusty areas / zone polverose | EW12J4 | 120 | 163 | 09/05 | > | S 5030 R | S 1710 B | S 8920 A | S 4151 CA |
| 2.7 V6 HDI FAP | DT17TED4 | 150 | 204 | 11/04 | > | S 5066 PE | S 6037 NE | S 3350 A | S 4151 CA |
| 3.0 i V6 24V | ES9A | 155 | 211 | 11/04 | > | S 0130 R | S 1710 B | S 3350 A | S 4151 CA |
| 3.0 i V6 24V | ES9J4S | 152 | 207 | 01/00 | > 10/04 | S 0130 R | S 1710 B | S 8920 A | S 4151 CA |
| 806 | | | | | | | | | |
| 1.8 i | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | XU7JP | 73 | 99 | 07/96 | > 08/02 | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A | S 3070 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | XU7JP | 73 | 99 | 07/96 | > 08/02 | | S 1948 B | | |
| 1.9 Turbodiesel | | | | | | | | | |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | XUD9TE | 68 | 92 | 07/98 | > 08/02 | S 5030 R | S 0910 NC | S 4320 A | S 3070 C |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | XUD9TE | 68 | 92 | 07/98 | > 08/02 | S 5030 R | S 0422 N | S 4320 A | S 3070 C |
| 1.9 Turbodiesel | | | | | | | | | |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | XUD9TF | 66 | 90 | 07/98 | > 08/02 | S 5030 R | S 0910 NC | S 4320 A | S 3070 C |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | XUD9TF | 66 | 90 | 07/98 | > 08/02 | S 5030 R | S 0422 N | S 4320 A | S 3070 C |
| 2.0 16V | EW10J4 | 100 | 136 | 05/00 | > 08/02 | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A | S 3070 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | EW10J4 | 100 | 136 | 05/00 | > 08/02 | | S 1948 B | | |
| 2.0 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | XU10J4 | 97 | 132 | 07/98 | > 08/02 | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A | S 3070 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | XU10J4 | 97 | 132 | 07/96 | > 08/02 | | S 1948 B | | |
| 2.0 HDI | | | | | | | | | |
| assembly BOSCH / montaggio BOSCH | DW10ATED/4 | 80 | 109 | 09/99 | > 04/01 | S 5030 R | S 6691 N | S 8920 A | S 3070 C |
| assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS | DW10ATED/4 | 80 | 109 | 04/01 | > 08/02 | S 5030 R | S 6003 NE | S 8920 A | S 3070 C |
| 2.0 i | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | XU10J2 | 89 | 121 | 07/98 | > 08/02 | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A | S 3070 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | XU10J2 | 89 | 121 | 07/96 | > 08/02 | | S 1948 B | | |
| 2.0 i Turbo | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | XU10J2TE | 108 | 147 | 07/98 | > 08/02 | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A | S 3070 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | XU10J2TE | 108 | 147 | 07/96 | > 08/02 | | S 1948 B | | |
| 2.1 Turbodiesel 12V | | | | | | | | | |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | XUD11BTE | 80 | 109 | 07/98 | > 08/02 | S 5030 R | S 0911 NC | S 4320 A | S 3070 C |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | XUD11BTE | 80 | 109 | 07/98 | > 08/02 | S 5030 R | S 6682 N | S 4320 A | S 3070 C |
| 807 | | | | | | | | | |
| 2.0 16V | EW10A | 103 | 140 | 09/05 | > | S 5060 PE | | S 4320 A | S 3069 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EW10A | 103 | 140 | 09/05 | > | S 5060 PE | | S 4320 A | S 4156 CA |
| dusty areas / zone polverose | EW10A | 103 | 140 | 09/05 | > | S 5060 PE | | S 8920 A | S 4156 CA |
| 2.0 16V | EW10J4 | 100 | 136 | 05/02 | > | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A | S 3069 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EW10J4 | 100 | 136 | 05/02 | > | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A | S 4156 CA |
| 2.0 HDI 16V | | | | | | | | | |
| | DW10ATED4 | 80 | 109 | 05/02 | > 07/04 | S 5030 R | S 6003 NE | S 4320 A | S 3069 C |
| | DW10ATED4 | 80 | 109 | 08/04 | > | S 5030 R | S 6003 NE | S 3261 A | S 3069 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10ATED4 | 80 | 109 | 05/02 | > 07/04 | S 5030 R | S 6003 NE | S 4320 A | S 4156 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10ATED4 | 80 | 109 | 08/04 | > | S 5030 R | S 6003 NE | S 3261 A | S 4156 CA |
| 2.0 HDI 16V | DW10CTED4 | 120 | 163 | 06/09 | > | S 5060 PE | S 6055 NE | S 0333 A | S 3069 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10CTED4 | 120 | 163 | 06/09 | > | S 5060 PE | S 6055 NE | S 0333 A | S 4156 CA |
| 2.0 HDI 16V | DW10UTED4 Euro4 | 88 | 120 | 10/05 | > | S 5060 PE | S 6022 NE | S 0333 A | S 3069 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10UTED4 Euro4 | 88 | 120 | 10/05 | > | S 5060 PE | S 6022 NE | S 0333 A | S 4156 CA |
| 2.0 HDI 16V FAP | | | | | | | | | |
| | DW10ATED4 | 79 | 107 | 05/02 | > 07/04 | S 5030 R | S 6003 NE | S 4320 A | S 3069 C |
| | DW10ATED4 | 79 | 107 | 08/04 | > | S 5030 R | S 6003 NE | S 3261 A | S 3069 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10ATED4 | 79 | 107 | 05/02 | > 07/04 | S 5030 R | S 6003 NE | S 4320 A | S 4156 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10ATED4 | 79 | 107 | 08/04 | > | S 5030 R | S 6003 NE | S 3261 A | S 4156 CA |
| 2.0 HDI 16V FAP | | | | | | | | | |
| | DW10BTED4 Euro4 | 100 | 136 | 05/06 | > | S 5060 PE | S 6022 NE | S 0333 A | S 3069 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10BTED4 Euro4 | 100 | 136 | 05/06 | > | S 5060 PE | S 6022 NE | S 0333 A | S 4156 CA |
| 2.2 16V | EW12J4 | 116 | 158 | 05/02 | > | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A | S 3069 C |

**KW HP****...PEUGEOT - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|---|-----------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with activated carbons / ai carboni attivi | EW12J4 | 116 | 158 | 05/02 | > | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A | S 4156 CA |
| 2.2 HDI 16V | DW12ATED4 | 94 | 128 | 03/02 | > | S 5030 R | S 6003 NE | S 4320 A | S 3069 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW12ATED4 | 94 | 128 | 03/02 | > | S 5030 R | S 6003 NE | S 4320 A | S 4156 CA |
| 2.2 HDI 16V | DW12BTED4 | 125 | 170 | 10/07 | > | S 5060 PE | S 4156 NR | S 0333 A | S 3069 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW12BTED4 | 125 | 170 | 10/07 | > | S 5060 PE | S 4156 NR | S 0333 A | S 4156 CA |
| 2.2 HDI 16V FAP | DW12ATED4 | 94 | 128 | 03/02 | > | S 5030 R | S 6003 NE | S 4320 A | S 3069 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW12ATED4 | 94 | 128 | 03/02 | > | S 5030 R | S 6003 NE | S 4320 A | S 4156 CA |
| 3.0 V6 24V | ES9J4S | 150 | 204 | 09/02 | > | S 0130 R | S 1710 B | S 8920 A | S 3069 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ES9J4S | 150 | 204 | 09/02 | > | S 0130 R | S 1710 B | S 8920 A | S 4156 CA |
| Bipper Tepee | | | | | | | | | |
| 1.3 BlueHDI | F13DTE6 | 59 | 80 | 12/15 | > | | | S 3477 A | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | F13DTE6 | 59 | 80 | 12/15 | > | | | | S 3124 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | F13DTE6 | 59 | 80 | 12/15 | > | | | | S 3157 C |
| with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi | F13DTE6 | 59 | 80 | 12/15 | > | | | | S 4162 CA |
| 1.3 HDI 75 FAP Stop & Start | F130DTE5 | 55 | 75 | 09/10 | > | S 5061 PE | S 10NE NR | S 3477 A | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | F130DTE5 | 55 | 75 | 09/10 | > | | | | S 3124 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | F130DTE5 | 55 | 75 | 09/10 | > | | | | S 3157 C |
| with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi | F130DTE5 | 55 | 75 | 09/10 | > | | | | S 4162 CA |
| 1.4 | TU3A | 54 | 73 | 09/10 | > | S 5060 PE | | S 3371 A | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | TU3A | 54 | 73 | 09/10 | > | | | | S 3124 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | TU3A | 54 | 73 | 09/10 | > | | | | S 3157 C |
| with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi | TU3A | 54 | 73 | 09/10 | > | | | | S 4162 CA |
| iOn | | | | | | | | | |
| Electric | E | 47 | 64 | 12/10 | > | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | E | 47 | 64 | 12/10 | > | | | | S 4286 CA |
| Partner I | | | | | | | | | |
| 1.1 i | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | TU1JP | 44 | 60 | 06/00 | > 12/00 | S 5032 PE | S 1710 B | S 7196 A | S 3021 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | TU1JP | 44 | 60 | 01/01 | > 12/02 | S 5032 PE | S 1710 B | S 7196 A | S 3039 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | TU1JP | 44 | 60 | 06/00 | > 12/00 | | | | S 4235 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | TU1JP | 44 | 60 | 01/01 | > 12/02 | | | | S 4282 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU1JP | 44 | 60 | 06/00 | > 12/02 | | S 1948 B | | |
| 1.1 i | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | TU1M | 44 | 60 | 07/98 | > 06/00 | S 5030 R | S 1710 B | S 7196 A | S 3021 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | TU1M | 44 | 60 | 07/00 | > 12/00 | S 5032 PE | S 1710 B | S 7196 A | S 3021 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | TU1M | 44 | 60 | 01/01 | > 12/02 | S 5032 PE | S 1710 B | S 7196 A | S 3039 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | TU1M | 44 | 60 | 07/96 | > 12/00 | | | | S 4235 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | TU1M | 44 | 60 | 01/01 | > 12/02 | | | | S 4282 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU1M | 44 | 60 | 07/96 | > 12/02 | | S 1948 B | | |
| 1.4 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | TU3-2 | 55 | 75 | 07/96 | > 12/00 | S 3293 R | S 1710 B | S 7196 A | S 3021 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | TU3-2 | 55 | 75 | 01/01 | > 12/02 | S 3293 R | S 1710 B | S 7196 A | S 3039 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | TU3-2 | 55 | 75 | 07/96 | > 12/00 | | | | S 4235 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | TU3-2 | 55 | 75 | 01/01 | > 12/02 | | | | S 4282 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU3-2 | 55 | 75 | 07/96 | > 12/02 | | S 1948 B | | |
| 1.4 i Multipoint | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | TU3JP | 44 | 60 | 07/98 | > 06/00 | S 5030 R | S 1710 B | S 7258 A | S 3021 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | TU3JP | 44 | 60 | 07/00 | > 12/00 | S 5032 PE | S 1710 B | S 7258 A | S 3021 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | TU3JP | 44 | 60 | 01/01 | > 12/02 | S 5032 PE | S 1710 B | S 7258 A | S 3039 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | TU3JP | 44 | 60 | 07/96 | > 12/00 | | | | S 4235 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | TU3JP | 44 | 60 | 01/01 | > 12/02 | | | | S 4282 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU3JP | 44 | 60 | 07/96 | > 12/02 | | S 1948 B | | |
| 1.6 i 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | TU5JP4 | 80 | 109 | 10/00 | > 12/00 | S 5032 PE | S 1710 B | S 1802 A | S 3021 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | TU5JP4 | 80 | 109 | 01/01 | > 12/02 | S 5032 PE | S 1710 B | S 1802 A | S 3039 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | TU5JP4 | 80 | 109 | 10/00 | > 12/00 | | | | S 4235 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | TU5JP4 | 80 | 109 | 01/01 | > 12/02 | | | | S 4282 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU5JP4 | 80 | 109 | 10/00 | > 12/02 | | S 1948 B | | |
| 1.8 i | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | XU7JB | 66 | 90 | 07/98 | > 12/00 | S 5030 R | S 1710 B | S 3021 A | S 3021 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | XU7JB | 66 | 90 | 01/01 | > 12/02 | S 5030 R | S 1710 B | S 3021 A | S 3039 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XU7JB | 66 | 90 | 06/97 | > 12/00 | | | | S 4235 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XU7JB | 66 | 90 | 01/01 | > 12/02 | | | | S 4282 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | XU7JB | 66 | 90 | 06/97 | > 12/02 | | S 1948 B | | |
| 1.9 Diesel | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW8 | 51 | 70 | 01/98 | > 12/00 | S 5030 R | S 6688 N | S 7271 A | S 3021 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW8 | 51 | 70 | 01/01 | > 12/02 | S 5030 R | S 6688 N | S 7271 A | S 3039 C |

P



kW HP



...PEUGEOT - cars/auto

P



| | | | | | | | | | | |
|--|------------|----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | DW8 | 51 | 70 | 01/98 | > | 12/00 | | | | S 4235 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | DW8 | 51 | 70 | 01/01 | > | 12/02 | | | | S 4282 CA |
| 1.9 Diesel | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW8B | 51 | 70 | 01/01 | > | 12/02 | S 5030 R | S 6688 N | S 3620 A | S 3039 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | DW8B | 51 | 70 | 01/01 | > | 12/02 | | | | S 4282 CA |
| 1.9 Diesel | | | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XUD9/XUD9Y | 50 | 68 | 07/96 | > | 12/00 | | | | S 4235 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XUD9/XUD9Y | 50 | 68 | 01/01 | > | 12/02 | | | | S 4282 CA |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | XUD9/XUD9Y | 50 | 68 | 07/98 | > | 12/00 | S 5030 R | S 0910 NC | S 7271 A | S 3021 C |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | XUD9/XUD9Y | 50 | 68 | 01/01 | > | 12/02 | S 5030 R | S 0910 NC | S 7271 A | S 3039 C |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | XUD9/XUD9Y | 50 | 68 | 07/98 | > | 12/00 | S 5030 R | S 0422 N | S 7271 A | S 3021 C |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | XUD9/XUD9Y | 50 | 68 | 01/01 | > | 12/02 | S 5030 R | S 0422 N | S 7271 A | S 3039 C |
| 1.9 Diesel | | | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XUD9A | 51 | 70 | 07/96 | > | 12/00 | | | | S 4235 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XUD9A | 51 | 70 | 01/01 | > | 12/02 | | | | S 4282 CA |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | XUD9A | 51 | 70 | 07/98 | > | 12/00 | S 5030 R | S 0910 NC | S 7271 A | S 3021 C |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | XUD9A | 51 | 70 | 01/01 | > | 12/02 | S 5030 R | S 0910 NC | S 7271 A | S 3039 C |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | XUD9A | 51 | 70 | 07/98 | > | 12/00 | S 5030 R | S 0422 N | S 7271 A | S 3021 C |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | XUD9A | 51 | 70 | 01/01 | > | 12/02 | S 5030 R | S 0422 N | S 7271 A | S 3039 C |
| 2.0 HDI | | | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | DW10TD | 66 | 90 | 09/99 | > | 12/00 | | | | S 4235 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | DW10TD | 66 | 90 | 01/01 | > | 12/02 | | | | S 4282 CA |
| assembly BOSCH / montaggio BOSCH | DW10TD | 66 | 90 | 09/99 | > | 12/00 | S 5030 R | S 6691 N | S 9760 A | S 3021 C |
| assembly BOSCH / montaggio BOSCH | DW10TD | 66 | 90 | 01/01 | > | 12/02 | S 5030 R | S 6691 N | S 9760 A | S 3039 C |
| assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS | DW10TD | 66 | 90 | 04/01 | > | 12/02 | S 5030 R | S 6003 NE | S 9760 A | S 3039 C |
| dusty areas / zone polverose | DW10TD | 66 | 90 | 09/99 | > | 12/02 | S 5030 R | | S 5040 A | |
| 2.0 HDI 4x4 | | | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | DW10TD | 66 | 90 | 02/00 | > | 12/00 | | | | S 4235 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | DW10TD | 66 | 90 | 01/01 | > | 12/02 | | | | S 4282 CA |
| assembly BOSCH / montaggio BOSCH | DW10TD | 66 | 90 | 02/00 | > | 12/00 | S 5030 R | S 6691 N | S 9760 A | S 3021 C |
| assembly BOSCH / montaggio BOSCH | DW10TD | 66 | 90 | 01/01 | > | 12/02 | S 5030 R | S 6691 N | S 9760 A | S 3039 C |
| assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS | DW10TD | 66 | 90 | 04/01 | > | 12/02 | S 5030 R | S 6003 NE | S 9760 A | S 3039 C |
| dusty areas / zone polverose | DW10TD | 66 | 90 | 02/00 | > | 12/02 | S 5030 R | | S 5040 A | |
| Partner I Rest. | | | | | | | | | | |
| 1.1 i | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | TU1JP | 44 | 60 | 11/02 | > | 05/08 | S 5032 PE | S 1710 B | S 6702 A | S 3021 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | TU1JP | 44 | 60 | 11/02 | > | 05/08 | | | | S 4235 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | TU1JP | 44 | 60 | 11/02 | > | 05/08 | S 5032 PE | S 1710 B | S 6702 A | S 3039 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | TU1JP | 44 | 60 | 11/02 | > | 05/08 | | | | S 4282 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU1JP | 44 | 60 | 11/02 | > | 05/08 | | S 1948 B | | |
| 1.4 MPI | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | TU3JP | 55 | 75 | 11/02 | > | 10/06 | S 5032 PE | S 1710 B | S 6702 A | S 3021 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | TU3JP | 55 | 75 | 11/02 | > | 10/06 | | | | S 4235 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | TU3JP | 55 | 75 | 11/02 | > | 10/06 | S 5032 PE | S 1710 B | S 6702 A | S 3039 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | TU3JP | 55 | 75 | 11/02 | > | 10/06 | | | | S 4282 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU3JP | 55 | 75 | 11/02 | > | 10/06 | | S 1948 B | | |
| 1.6 HDI | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | DV6ATED4 | 66 | 90 | 07/05 | > | 05/08 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3021 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | DV6ATED4 | 66 | 90 | 07/05 | > | 05/08 | | | | S 4235 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | DV6ATED4 | 66 | 90 | 07/05 | > | 05/08 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3039 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | DV6ATED4 | 66 | 90 | 07/05 | > | 05/08 | | | | S 4282 CA |
| 1.6 HDI | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | DV6B | 55 | 75 | 09/05 | > | 07/08 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3021 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | DV6B | 55 | 75 | 09/05 | > | 07/08 | | | | S 4235 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | DV6B | 55 | 75 | 09/05 | > | 07/08 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3039 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | DV6B | 55 | 75 | 09/05 | > | 07/08 | | | | S 4282 CA |
| 1.6 i 16V | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | TU5JP4 | 81 | 110 | 11/02 | > | 05/08 | S 5032 PE | S 1710 B | S 7702 A | S 3021 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | TU5JP4 | 81 | 110 | 11/02 | > | 05/08 | | | | S 4235 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | TU5JP4 | 81 | 110 | 11/02 | > | 05/08 | S 5032 PE | S 1710 B | S 7702 A | S 3039 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | TU5JP4 | 81 | 110 | 11/02 | > | 05/08 | | | | S 4282 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU5JP4 | 81 | 110 | 11/02 | > | 05/08 | | S 1948 B | | |
| 1.9 D | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | DW8B | 51 | 70 | 11/02 | > | 05/08 | S 5030 R | S 6688 N | S 1012 A | S 3021 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | DW8B | 51 | 70 | 11/02 | > | 05/08 | | | | S 4235 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | DW8B | 51 | 70 | 11/02 | > | 05/08 | S 5030 R | S 6688 N | S 1012 A | S 3039 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | DW8B | 51 | 70 | 11/02 | > | 05/08 | | | | S 4282 CA |



kW HP



...PEUGEOT - cars/auto

| | | | | | | | | | | |
|---|----------|----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 2.0 HDI | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | DW10TD | 66 | 90 | 11/02 | > | 05/08 | S 5030 R | S 6003 NE | S 1012 A | S 3021 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | DW10TD | 66 | 90 | 11/02 | > | 05/08 | | | | S 4235 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | DW10TD | 66 | 90 | 11/02 | > | 05/08 | S 5030 R | S 6003 NE | S 1012 A | S 3039 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | DW10TD | 66 | 90 | 11/02 | > | 05/08 | | | | S 4282 CA |
| 2.0 HDI 4x4 | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | DW10TD | 66 | 90 | 11/02 | > | 05/08 | S 5030 R | S 6003 NE | S 1012 A | S 3021 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | DW10TD | 66 | 90 | 11/02 | > | 05/08 | | | | S 4235 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | DW10TD | 66 | 90 | 11/02 | > | 05/08 | S 5030 R | S 6003 NE | S 1012 A | S 3039 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | DW10TD | 66 | 90 | 11/02 | > | 05/08 | | | | S 4282 CA |
| Partner Tepee II | | | | | | | | | | |
| 1.6 16V | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | TU5JP4 | 80 | 109 | 05/08 | > | | S 5060 PE | | S 3260 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | TU5JP4 | 80 | 109 | 05/08 | > | | S 5060 PE | | S 3260 A | S 3154 C |
| 1.6 16V | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | TU5JP4B | 66 | 90 | 05/08 | > | | S 5060 PE | | S 3260 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | TU5JP4B | 66 | 90 | 05/08 | > | | S 5060 PE | | S 3260 A | S 3154 C |
| 1.6 BlueHDI 100 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6FD | 73 | 99 | 02/15 | > | | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6FD | 73 | 99 | 02/15 | > | | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3154 C |
| 1.6 BlueHDI 120 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6FC | 88 | 120 | 02/15 | > | | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6FC | 88 | 120 | 02/15 | > | | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3154 C |
| 1.6 BlueHDI 75 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6FE | 55 | 75 | 02/15 | > | | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6FE | 55 | 75 | 02/15 | > | | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3154 C |
| 1.6 HDI | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6ATED4 | 66 | 90 | 05/08 | > | | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6ATED4 | 66 | 90 | 05/08 | > | | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3154 C |
| 1.6 HDI | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6BTED4 | 55 | 75 | 05/08 | > | | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6BTED4 | 55 | 75 | 05/08 | > | | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3154 C |
| 1.6 HDI 75 FAP | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6ETED4 | 55 | 75 | 03/10 | > | | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6ETED4 | 55 | 75 | 03/10 | > | | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3154 C |
| 1.6 HDI FAP | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6CTED | 82 | 112 | 03/10 | > | | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6CTED | 82 | 112 | 03/10 | > | | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3154 C |
| 1.6 HDI FAP | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6DTE4 | 68 | 92 | 03/10 | > | | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6DTE4 | 68 | 92 | 03/10 | > | | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3154 C |
| 1.6 HDI FAP | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6TED4 | 80 | 109 | 05/08 | > | | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6TED4 | 80 | 109 | 05/08 | > | | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3154 C |
| 1.6 VTI 16V | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6CDTR | 72 | 98 | 08/10 | > | | S 5060 PE | | S 3400 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6CDTR | 72 | 98 | 08/10 | > | | S 5060 PE | | S 3400 A | S 3154 C |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | EP6CDTR | 72 | 98 | 08/10 | > | | | S 1948 B | | |
| Ranch I | | | | | | | | | | |
| 1.4 | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | TU3-2 | 55 | 75 | 07/96 | > | 12/00 | S 3293 R | S 1710 B | S 7196 A | S 3021 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | TU3-2 | 55 | 75 | 01/01 | > | 12/02 | S 3293 R | S 1710 B | S 7196 A | S 3039 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | TU3-2 | 55 | 75 | 07/96 | > | 12/00 | | | | S 4235 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | TU3-2 | 55 | 75 | 01/01 | > | 12/02 | | | | S 4282 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU3-2 | 55 | 75 | 07/96 | > | 12/02 | | S 1948 B | | |
| 1.4 i Multipoint | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | TU3JP | 55 | 75 | 07/98 | > | 06/00 | S 5030 R | S 1710 B | S 7258 A | S 3021 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | TU3JP | 55 | 75 | 07/00 | > | 12/00 | S 5032 PE | S 1710 B | S 7258 A | S 3021 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | TU3JP | 55 | 75 | 01/01 | > | 12/02 | S 5032 PE | S 1710 B | S 7258 A | S 3039 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | TU3JP | 55 | 75 | 07/96 | > | 12/00 | | | | S 4235 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | TU3JP | 55 | 75 | 01/01 | > | 12/02 | | | | S 4282 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU3JP | 55 | 75 | 07/96 | > | 12/02 | | S 1948 B | | |
| 1.6 i 16V | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | TU5JP4 | 80 | 109 | 10/00 | > | 12/00 | S 5032 PE | S 1710 B | S 1802 A | S 3021 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | TU5JP4 | 80 | 109 | 01/01 | > | 12/02 | S 5032 PE | S 1710 B | S 1802 A | S 3039 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | TU5JP4 | 80 | 109 | 10/00 | > | 12/00 | | | | S 4235 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | TU5JP4 | 80 | 109 | 01/01 | > | 12/02 | | | | S 4282 CA |

P





kW HP



...PEUGEOT - cars/auto

P
AC

| | | | | | | | | | | |
|--|------------|----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU5JP4 | 80 | 109 | 11/00 | > | 12/02 | | S 1948 B | | |
| 1.8 i | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | XU7JB | 66 | 90 | 07/98 | > | 12/00 | S 5030 R | S 1710 B | S 3021 A | S 3021 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | XU7JB | 66 | 90 | 01/01 | > | 12/02 | S 5030 R | S 1710 B | S 3021 A | S 3039 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XU7JB | 66 | 90 | 06/97 | > | 12/00 | | | | S 4235 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XU7JB | 66 | 90 | 01/01 | > | 12/02 | | | | S 4282 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | XU7JB | 66 | 90 | 06/97 | > | 12/02 | | S 1948 B | | |
| 1.9 Diesel | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW8 | 51 | 70 | 01/98 | > | 12/00 | S 5030 R | S 6688 N | S 7271 A | S 3021 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW8 | 51 | 70 | 01/01 | > | 12/02 | S 5030 R | S 6688 N | S 7271 A | S 3039 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | DW8 | 51 | 70 | 01/98 | > | 12/00 | | | | S 4235 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | DW8 | 51 | 70 | 01/01 | > | 12/02 | | | | S 4282 CA |
| 1.9 Diesel | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW8B | 51 | 70 | 01/01 | > | 12/02 | S 5030 R | S 6688 N | S 3620 A | S 3039 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | DW8B | 51 | 70 | 01/01 | > | 12/02 | | | | S 4282 CA |
| 1.9 Diesel | | | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XUD9/XUD9Y | 50 | 68 | 07/96 | > | 12/00 | | | | S 4235 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XUD9/XUD9Y | 50 | 68 | 01/01 | > | 12/02 | | | | S 4282 CA |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | XUD9/XUD9Y | 50 | 68 | 07/98 | > | 12/00 | S 5030 R | S 0910 NC | S 7239 A | S 3021 C |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | XUD9/XUD9Y | 50 | 68 | 01/01 | > | 12/02 | S 5030 R | S 0910 NC | S 7271 A | S 3039 C |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | XUD9/XUD9Y | 50 | 68 | 07/98 | > | 12/00 | S 5030 R | S 0422 N | S 7239 A | S 3021 C |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | XUD9/XUD9Y | 50 | 68 | 01/01 | > | 12/02 | S 5030 R | S 0422 N | S 7271 A | S 3039 C |
| 1.9 Diesel | | | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XUD9A | 51 | 70 | 07/96 | > | 12/00 | | | | S 4235 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XUD9A | 51 | 70 | 01/01 | > | 12/02 | | | | S 4282 CA |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | XUD9A | 51 | 70 | 07/98 | > | 12/00 | S 5030 R | S 0910 NC | S 7239 A | S 3021 C |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | XUD9A | 51 | 70 | 01/01 | > | 12/02 | S 5030 R | S 0910 NC | S 7271 A | S 3039 C |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | XUD9A | 51 | 70 | 07/98 | > | 12/00 | S 5030 R | S 0422 N | S 7239 A | S 3021 C |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | XUD9A | 51 | 70 | 01/01 | > | 12/02 | S 5030 R | S 0422 N | S 7271 A | S 3039 C |
| 2.0 HDI | | | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | DW10TD | 66 | 90 | 09/99 | > | 12/00 | | | | S 4235 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | DW10TD | 66 | 90 | 01/01 | > | 12/02 | | | | S 4282 CA |
| assembly BOSCH / montaggio BOSCH | DW10TD | 66 | 90 | 09/99 | > | 12/00 | S 5030 R | S 6691 N | S 9760 A | S 3021 C |
| assembly BOSCH / montaggio BOSCH | DW10TD | 66 | 90 | 01/01 | > | 12/02 | S 5030 R | S 6691 N | S 9760 A | S 3039 C |
| assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS | DW10TD | 66 | 90 | 04/01 | > | 12/02 | S 5030 R | S 6003 NE | S 9760 A | S 3039 C |
| dusty areas / zone polverose | DW10TD | 66 | 90 | 09/99 | > | 12/02 | S 5030 R | | S 5040 A | |
| 2.0 HDI 4x4 | | | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | DW10TD | 66 | 90 | 09/99 | > | 12/00 | | | | S 4235 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | DW10TD | 66 | 90 | 01/01 | > | 12/02 | | | | S 4282 CA |
| assembly BOSCH / montaggio BOSCH | DW10TD | 66 | 90 | 09/99 | > | 01/00 | | S 6691 N | | |
| assembly BOSCH / montaggio BOSCH | DW10TD | 66 | 90 | 02/00 | > | 12/00 | S 5030 R | S 6691 N | S 9760 A | S 3021 C |
| assembly BOSCH / montaggio BOSCH | DW10TD | 66 | 90 | 01/01 | > | 12/02 | S 5030 R | S 6691 N | S 9760 A | S 3039 C |
| assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS | DW10TD | 66 | 90 | 04/01 | > | 12/02 | S 5030 R | S 6003 NE | S 9760 A | S 3039 C |
| dusty areas / zone polverose | DW10TD | 66 | 90 | 02/00 | > | 12/02 | S 5030 R | | S 5040 A | |
| Ranch I Rest. | | | | | | | | | | |
| 1.1 i | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | TU1JP | 44 | 60 | 11/02 | > | 05/08 | S 5032 PE | S 1710 B | S 6702 A | S 3021 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | TU1JP | 44 | 60 | 11/02 | > | 05/08 | | | | S 4235 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | TU1JP | 44 | 60 | 11/02 | > | 05/08 | S 5032 PE | S 1710 B | S 6702 A | S 3039 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | TU1JP | 44 | 60 | 11/02 | > | 05/08 | | | | S 4282 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU1JP | 44 | 60 | 11/02 | > | 05/08 | | S 1948 B | | |
| 1.4 MPI | | | | | | | | | | |
| to engine No. 4717577 / a motore N. 4717577 | TU3JP | 55 | 75 | 11/02 | > | | S 5032 PE | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | TU3JP | 55 | 75 | 11/02 | > | 12/09 | | S 1710 B | S 6702 A | S 3021 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | TU3JP | 55 | 75 | 11/02 | > | 12/09 | | | | S 4235 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | TU3JP | 55 | 75 | 11/02 | > | 12/09 | | S 1710 B | S 6702 A | S 3039 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | TU3JP | 55 | 75 | 11/02 | > | 12/09 | | | | S 4282 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU3JP | 55 | 75 | 11/02 | > | 12/09 | | S 1948 B | | |
| from engine No. 4717578 / da motore N. 4717578 | TU3JP | 55 | 75 | | > | 12/09 | S 5060 PE | | | |
| 1.4 MPI BI-FUEL | | | | | | | | | | |
| to engine No. 4717577 / a motore N. 4717577 | TU3JP | 55 | 75 | 11/02 | > | | S 5032 PE | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | TU3JP | 55 | 75 | 11/02 | > | 12/09 | | S 1710 B | S 6702 A | S 3021 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | TU3JP | 55 | 75 | 11/02 | > | 12/09 | | | | S 4235 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | TU3JP | 55 | 75 | 11/02 | > | 12/09 | | S 1710 B | S 6702 A | S 3039 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | TU3JP | 55 | 75 | 11/02 | > | 12/09 | | | | S 4282 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU3JP | 55 | 75 | 11/02 | > | 12/09 | | S 1948 B | | |
| from engine No. 4717578 / da motore N. 4717578 | TU3JP | 55 | 75 | | > | 12/09 | S 5060 PE | | | |

**kW HP****...PEUGEOT - cars/auto**

| | | | | | | | | | | |
|--|-----------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.6 HDI | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | DV6ATED4 | 66 | 90 | 07/05 | > | 05/08 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3021 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | DV6ATED4 | 66 | 90 | 07/05 | > | 05/08 | | | | S 4235 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | DV6ATED4 | 66 | 90 | 07/05 | > | 05/08 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3039 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | DV6ATED4 | 66 | 90 | 07/05 | > | 05/08 | | | | S 4282 CA |
| 1.6 HDI | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | DV6B | 55 | 75 | 09/05 | > | 12/09 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3021 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | DV6B | 55 | 75 | 09/05 | > | 12/09 | | | | S 4235 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | DV6B | 55 | 75 | 09/05 | > | 12/09 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3039 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | DV6B | 55 | 75 | 09/05 | > | 12/09 | | | | S 4282 CA |
| 1.6 i 16V | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | TU5JP4 | 81 | 110 | 11/02 | > | 05/08 | S 5032 PE | S 1710 B | S 7702 A | S 3021 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | TU5JP4 | 81 | 110 | 11/02 | > | 05/08 | | | | S 4235 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | TU5JP4 | 81 | 110 | 11/02 | > | 05/08 | S 5032 PE | S 1710 B | S 7702 A | S 3039 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | TU5JP4 | 81 | 110 | 11/02 | > | 05/08 | | | | S 4282 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU5JP4 | 81 | 110 | 11/02 | > | 05/08 | | S 1948 B | | |
| 1.9 D | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | DW8B | 51 | 70 | 11/02 | > | 05/08 | S 5030 R | S 6688 N | S 1012 A | S 3021 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | DW8B | 51 | 70 | 11/02 | > | 05/08 | | | | S 4235 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | DW8B | 51 | 70 | 11/02 | > | 05/08 | S 5030 R | S 6688 N | S 1012 A | S 3039 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | DW8B | 51 | 70 | 11/02 | > | 05/08 | | | | S 4282 CA |
| 2.0 HDI | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | DW10TD | 66 | 90 | 11/02 | > | 12/09 | S 5030 R | S 6003 NE | S 1012 A | S 3021 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | DW10TD | 66 | 90 | 11/02 | > | 12/09 | | | | S 4235 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | DW10TD | 66 | 90 | 11/02 | > | 12/09 | S 5030 R | S 6003 NE | S 1012 A | S 3039 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | DW10TD | 66 | 90 | 11/02 | > | 12/09 | | | | S 4282 CA |
| 2.0 HDI 4x4 | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | DW10TD | 66 | 90 | 11/02 | > | 12/09 | S 5030 R | S 6003 NE | S 1012 A | S 3021 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | DW10TD | 66 | 90 | 11/02 | > | 12/09 | | | | S 4235 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | DW10TD | 66 | 90 | 11/02 | > | 12/09 | S 5030 R | S 6003 NE | S 1012 A | S 3039 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | DW10TD | 66 | 90 | 11/02 | > | 12/09 | | | | S 4282 CA |
| Ranch II | | | | | | | | | | |
| 1.6 16V | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | TU5JP4 | 80 | 109 | 05/08 | > | 12/10 | S 5060 PE | | S 3260 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | TU5JP4 | 80 | 109 | 05/08 | > | 12/10 | S 5060 PE | | S 3260 A | S 3154 C |
| 1.6 16V | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | TU5JP4B | 66 | 90 | 05/08 | > | 12/10 | S 5060 PE | | S 3260 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | TU5JP4B | 66 | 90 | 05/08 | > | 12/10 | S 5060 PE | | S 3260 A | S 3154 C |
| 1.6 HDI | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6ATED4 | 60 | 90 | 05/08 | > | 02/10 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6ATED4 | 60 | 90 | 05/08 | > | 02/10 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3154 C |
| 1.6 HDI | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6BTED4 | 55 | 75 | 05/08 | > | 02/10 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6BTED4 | 55 | 75 | 05/08 | > | 02/10 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3154 C |
| 1.6 HDI 110 FAP | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6CTED | 82 | 112 | 03/10 | > | 12/10 | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6CTED | 82 | 112 | 03/10 | > | 12/10 | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3154 C |
| 1.6 HDI 75 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6ETED4 | 55 | 75 | 03/10 | > | 12/10 | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6ETED4 | 55 | 75 | 03/10 | > | 12/10 | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3154 C |
| 1.6 HDI 90 FAP | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6DTE4 | 68 | 92 | 03/10 | > | 12/10 | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6DTE4 | 68 | 92 | 03/10 | > | 12/10 | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3154 C |
| 1.6 HDI FAP | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6TED4 | 80 | 109 | 05/08 | > | 02/10 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6TED4 | 80 | 109 | 05/08 | > | 02/10 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3154 C |
| RCZ | | | | | | | | | | |
| 1.6 16V THP 156 | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EP6CDT | 115 | 156 | 03/10 | > | | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3038 C |
| | EP6CDT | 115 | 156 | 03/10 | > | | S 5060 PE | | S 3467 A | S 4111 CA |
| 1.6 16V THP 200 | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EP6CDTX | 147 | 200 | 06/10 | > | | S 5060 PE | | S 3467 A | S 3038 C |
| | EP6CDTX | 147 | 200 | 06/10 | > | | S 5060 PE | | S 3467 A | S 4111 CA |
| 2.0 HDI 16V FAP 163 | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10CTED4 | 120 | 163 | 03/10 | > | | S 5060 PE | S 6055 NE | S 3351 A | S 3038 C |
| | DW10CTED4 | 120 | 163 | 03/10 | > | | S 5060 PE | S 6055 NE | S 3351 A | S 4111 CA |
| Rifter (K9) | | | | | | | | | | |
| 1.2 PureTech 110 | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EB2ADT | 81 | 110 | 08/18 | > | | S 5030 R | S 1948 B | S 3718 A | S 3154 C |
| | EB2ADT | 81 | 110 | 08/18 | > | | | | | S 4172 CA |
| 1.2 PureTech 130 | | | | | | | | | | |
| | EB2ADTS | 96 | 130 | 08/18 | > | | S 5030 R | S 1948 B | S 3718 A | S 3154 C |

P



kW HP



...PEUGEOT - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|---|---------------|----|-----|-------|---|-----------|-----------|----------|-----------|
| with activated carbons / ai carboni attivi | EB2ADTS | 96 | 130 | 08/18 | > | | | | S 4172 CA |
| 1.5 BlueHDI 100 | DV5RD | 73 | 99 | 08/18 | > | S 5216 PE | | | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV5RD | 73 | 99 | 08/18 | > | | | | S 4172 CA |
| 1.5 BlueHDI 130 | DV5RC | 96 | 130 | 08/18 | > | S 5216 PE | | | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV5RC | 96 | 130 | 08/18 | > | | | | S 4172 CA |
| 1.5 BlueHDI 75 | DV5RE | 55 | 75 | 08/18 | > | S 5216 PE | | | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV5RE | 55 | 75 | 08/18 | > | | | | S 4172 CA |
| 1.5 BlueHDI 75/HDi 75 | DV6ETED/DV6FE | 55 | 75 | 09/18 | > | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3154 C |
| 1.6 BlueHDI 100 | DV6FD | 73 | 99 | 09/18 | > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3154 C |
| 1.6 HDi 75 | DV6FE | 55 | 75 | 09/18 | > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3154 C |
| with activated carbons with automatic air-conditioner / ai carboni attivi con climatizzatore automatico | DV6FE | 55 | 75 | 09/18 | > | | | | S 4172 CA |
| 1.6 HDi 92 | DV6DTEd | 68 | 92 | 09/18 | > | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6DTEd | 68 | 92 | 09/18 | > | | | | S 4172 CA |

Traveller

| | | | | | | | | | |
|---|---------|-----|-----|-------|---|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.5 BlueHDI 100 | DV5RUCd | 75 | 102 | 06/18 | > | S 5216 PE | | | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV5RUCd | 75 | 102 | 06/18 | > | | | | S 4172 CA |
| 1.5 BlueHDI 120 | DV5RUC | 88 | 120 | 06/18 | > | S 5216 PE | | | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV5RUC | 88 | 120 | 06/18 | > | | | | S 4172 CA |
| 1.6 BlueHDI 115 | DV6FCU | 85 | 116 | 04/16 | > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6FCU | 85 | 116 | 04/16 | > | | | | S 4172 CA |
| 1.6 BlueHDI 95 | DV6FDU | 70 | 95 | 04/16 | > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6FDU | 70 | 95 | 04/16 | > | | | | S 4172 CA |
| 2.0 BlueHDI 120 | DW10FE | 90 | 122 | 09/19 | > | | S 6104 NE | S 3717 A | S 3154 C |
| with activated carbons with automatic air-conditioner / ai carboni attivi con climatizzatore automatico | DW10FE | 90 | 122 | 09/19 | > | | | | S 4172 CA |
| 2.0 BlueHDI 150 | DW10FD | 110 | 150 | 04/16 | > | S 5030 R | S 6104 NE | S 3717 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10FD | 110 | 150 | 04/16 | > | | | | S 4172 CA |
| 2.0 BlueHDI 180 | DW10FC | 130 | 177 | 04/16 | > | S 5030 R | S 6104 NE | S 3717 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10FC | 130 | 177 | 04/16 | > | | | | S 4172 CA |

PEUGEOT

commercial vehicles/veicoli commerciali

106

| | | | | | | | | | |
|------------------------------------|--|--|--|-------|---|----------|-----------|----------|--|
| 1.5 D XAD | | | | | | | | | |
| with pump BOSCH / con pompa BOSCH | | | | 06/98 | > | S 5030 R | S 4384 NR | S 7252 A | |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | | | | 06/98 | > | S 5030 R | S 1812 NR | S 7252 A | |

207 Van

| | | | | | | | | | |
|--|------------------|----|----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.4 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | TU3A | 54 | 73 | 06/07 | > 10/08 | | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | TU3A | 54 | 73 | 06/07 | > 10/08 | S 5060 PE | | S 6702 A | S 3143 C |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | TU3A | 54 | 73 | 06/07 | > 10/08 | | S 1948 B | | |
| dusty areas / zone polverose | TU3A | 54 | 73 | 06/07 | > 10/08 | | | S 7702 A | |
| 1.4 HDI | | | | | | | | | |
| to series No. OPR10633 / a serie N. OPR10633 | DV4TD | 50 | 68 | | | | S 4343 NR | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV4TD | 50 | 68 | 04/07 | > | | | S 5702 A | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV4TD | 50 | 68 | 04/07 | > | S 5037 PE | | | S 3143 C |
| from series No. OPR10634 / da serie N. OPR10634 | DV4TD | 50 | 68 | | | | S 4015 NR | | |
| dusty areas / zone polverose | DV4TD | 50 | 68 | 04/07 | > | | | S 3311 A | |
| 1.6 HDI | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6TED4/DV6ATED4 | 66 | 90 | 04/07 | > | | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6TED4/DV6ATED4 | 66 | 90 | 04/07 | > | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3143 C |
| 1.6 HDI 92 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6DTEd | 68 | 92 | 11/09 | > | | | | S 4164 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6DTEd | 68 | 92 | 11/09 | > | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3143 C |

208 Van

| | | | | | | | | | |
|--|---------|----|----|-------|---|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.4 HDI | DV4C | 50 | 68 | 10/12 | > | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3143 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV4C | 50 | 68 | 10/12 | > | | | | S 4164 CA |
| 1.6 BlueHDI 75 | DV6FE | 55 | 75 | 04/15 | > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3143 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6FE | 55 | 75 | 04/15 | > | | | | S 4164 CA |
| 1.6 HDI | DV6DTEd | 68 | 92 | 03/14 | > | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3143 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6DTEd | 68 | 92 | 03/14 | > | | | | S 4164 CA |

306

| | | | | | | | | | |
|--------------------------------------|--|--|--|-------|---|----------|-----------|----------|--|
| 1.9 D XAD (1905) | | | | | | | | | |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | | | | 06/98 | > | S 5030 R | S 0910 NC | S 7239 A | |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | | | | 06/98 | > | S 5030 R | S 0422 N | S 7239 A | |

Bipper

| | | | | | | | | | |
|---|---------|----|----|-------|---|--|-----------|----------|----------|
| 1.3 BlueHDI 80 E6 | F13DTE6 | 59 | 80 | 12/15 | > | | S 6052 NE | S 3793 A | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | F13DTE6 | 59 | 80 | 12/15 | > | | | | S 3124 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | F13DTE6 | 59 | 80 | 12/15 | > | | | | S 3157 C |



kW HP



...PEUGEOT - commercial vehicles/veicoli commerciali

| | | | | | | | | |
|---|--------------------------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.3 HDI 75 E5 | F13DTE5 | 55 | 75 | 09/10 > | S 5061 PE | S 1ONE NR | S 3477 A | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | F13DTE5 | 55 | 75 | 09/10 > | | | | S 3124 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | F13DTE5 | 55 | 75 | 09/10 > | | | | S 3157 C |
| 1.4 | TU3A | 54 | 73 | 11/07 > | S 5060 PE | | S 3371 A | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | TU3A | 54 | 73 | 11/07 > | | | | S 3124 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | TU3A | 54 | 73 | 11/07 > | | | | S 3157 C |
| 1.4 HDI | DV4TED | 51 | 70 | 11/07 > | S 5037 PE | | S 5702 A | |
| to series No. OPR10633 / a serie N. OPR10633 | DV4TED | 51 | 70 | | | S 4343 NR | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | DV4TED | 51 | 70 | 11/07 > | | | | S 3124 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | DV4TED | 51 | 70 | 11/07 > | | | | S 3157 C |
| from series No. OPR10634 / da serie N. OPR10634 | DV4TED | 51 | 70 | | | S 4015 NR | | |
| Boxer I | | | | | | | | |
| 1.9 D | | | | | | | | |
| assembly BOSCH (M8 x 1.25) / montaggio BOSCH (M8 x 1.25) | XUD9/XUD9A/XUD9AU (1905) | 51 | 70 | 03/99 > 04/02 | S 5030 R | S 8500 NR | S 1506 A | S 3042 C |
| 1.9 TD | | | | | | | | |
| assembly BOSCH (M8 x 1.25) / montaggio BOSCH (M8 x 1.25) | XUD9TE/XUD9TF (1905) | 67 | 92 | 03/99 > 04/02 | S 5030 R | S 8500 NR | S 3050 A | S 3042 C |
| 2.0 | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | XU102C | 79 | 107 | 08/94 > 04/02 | S 3293 R | S 1010 B | S 3050 A | S 3042 C |
| 2.0 HDI | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW10TD | 62 | 84 | 09/00 > 04/02 | S 5030 R | S 0H2O NR | S 3050 A | S 3042 C |
| 2.0 i cat | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | XU10J2 | 80 | 109 | 06/98 > 04/02 | S 5030 R | S 1515 B | S 3050 A | S 3042 C |
| 2.5 D | | | | | | | | |
| assembly BOSCH (M8 x 1.25) / montaggio BOSCH (M8 x 1.25) | DJ5 (2446) | 63 | 86 | 03/99 > 04/02 | S 0130 R | S 8500 NR | S 1506 A | S 3042 C |
| 2.5 D | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Sofim | | | 09/00 > 04/02 | S 3003 DR | S 8500 NR | S 3050 A | S 3042 C |
| 2.5 TD | | | | | | | | |
| assembly BOSCH (M8 x 1.25) / montaggio BOSCH (M8 x 1.25) | DJ5T (2446) | 76 | 104 | 03/99 > 04/02 | S 0130 R | S 8500 NR | S 3050 A | S 3042 C |
| 2.5 TDI | | | | | | | | |
| assembly BOSCH (M8 x 1.25) / montaggio BOSCH (M8 x 1.25) | DJ5TED (2446) | 79 | 107 | 03/99 > 04/02 | S 0130 R | S 8500 NR | S 3050 A | S 3042 C |
| 2.8 D | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Sofim 8140.63 | | | 09/00 > 04/02 | S 3003 DR | S 6120 NR | S 3050 A | S 3042 C |
| 2.8 HDI | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Sofim 8140.43S | 94 | 128 | 09/00 > 04/02 | S 3003 DR | S 0H2O NR | S 3050 A | S 3042 C |
| 2.8 TD | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Sofim 8140.43 | | | 09/00 > 04/02 | S 3003 DR | S 6120 NR | S 3050 A | S 3042 C |
| Boxer II | | | | | | | | |
| 2.0 HDI | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW10UTD | 62 | 84 | 02/02 > 09/02 | S 5030 R | S 0H2O NR | S 3050 A | S 3042 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW10UTD | 62 | 84 | 10/02 > 12/04 | S 5030 R | S 5H2O NR | S 3050 A | S 3042 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW10UTD | 62 | 84 | 01/05 > | S 5030 R | S 6H2O NE | S 3050 A | S 3042 C |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | DW10UTD | 62 | 84 | 01/05 > | | S 5127 GC | | S 9008 CH |
| 2.0 i | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | XU10J2U | 81 | 110 | 02/02 > | S 5030 R | | S 3050 A | S 3042 C |
| 2.0 i Bipower | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | XU10J2 | 71 | 97 | 02/02 > | S 5030 R | | S 3050 A | S 3042 C |
| 2.2 HDI | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW12UTED | 74 | 101 | 02/02 > 09/02 | S 5210 R | S 0H2O NR | S 3050 A | S 3042 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW12UTED | 74 | 101 | 10/02 > 12/04 | S 5210 R | S 5H2O NR | S 3050 A | S 3042 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW12UTED | 74 | 101 | 01/05 > | S 5210 R | S 6H2O NE | S 3050 A | S 3042 C |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | DW12UTED | 74 | 101 | 01/05 > | | S 5127 GC | | S 9008 CH |
| 2.8 HDI 127 | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Sofim 8140.43S | 94 | 127 | 02/02 > 10/02 | S 3003 DR | S 0H2O NR | S 3050 A | S 3042 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Sofim 8140.43S | 94 | 127 | 11/02 > 10/04 | S 3003 DR | S 5H2O NR | S 3050 A | S 3042 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Sofim 8140.43S | 94 | 127 | 11/04 > 12/04 | S 0002 R | S 5H2O NR | S 3050 A | S 3042 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Sofim 8140.43S | 94 | 127 | 01/05 > | S 0002 R | S 6H2O NE | S 3050 A | S 3042 C |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | Sofim 8140.43S | 94 | 127 | 01/05 > | | S 5127 GC | | S 9008 CH |
| 2.8 HDI 146 | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Sofim 8140.43N | 107 | 146 | 04/04 > 10/04 | S 3003 DR | S 5H2O NR | S 3050 A | S 3042 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Sofim 8140.43N | 107 | 146 | 11/04 > 12/04 | S 0002 R | S 5H2O NR | S 3050 A | S 3042 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Sofim 8140.43N | 107 | 146 | 01/05 > | S 0002 R | S 6H2O NE | S 3050 A | S 3042 C |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | Sofim 8140.43N | 107 | 146 | 01/05 > | | S 5127 GC | | S 9008 CH |
| Boxer III | | | | | | | | |
| 2.0 BlueHDI 110 | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW10FUE | 81 | 110 | 07/15 > | | S 6053 NE | S 7628 A | S 3130 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | DW10FUE | 81 | 110 | 07/15 > | | | | S 4269 CA |
| 2.0 BlueHDI 130 | | | | | | | | |

P





kW HP



...PEUGEOT - commercial vehicles/veicoli commerciali

| with air-conditioner / con climatizzatore | DW10FUD | 96 | 130 | 07/15 | > | | | S 6053 NE | S 7628 A | S 3130 C |
|---|-----------------|-----|-----|-------|---|-----------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | DW10FUD | 96 | 130 | 07/15 | > | | | | | S 4269 CA |
| 2.0 BlueHDI 130 S&S | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW10FUD | 96 | 130 | 12/15 | > | | | S 6053 NE | S 7628 A | S 3130 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | DW10FUD | 96 | 130 | 12/15 | > | | | | | S 4269 CA |
| 2.0 BlueHDI 160 | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW10FUC | 118 | 160 | 07/15 | > | | | S 6053 NE | S 7628 A | S 3130 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | DW10FUC | 118 | 160 | 07/15 | > | | | | | S 4269 CA |
| 2.2 HDI 100 | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 22DT Puma (4HV) | 74 | 100 | 05/06 | > | S 5060 PE | S 6H2O NE | S 7628 A | S 3130 C | S 4269 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 22DT Puma (4HV) | 74 | 100 | 05/06 | > | | | | | S 4269 CA |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 22DT Puma (4HV) | 74 | 100 | 05/06 | > | 09/10 | S 5147 GC | | | S 9008 CH |
| dusty areas / zone polverose | 22DT Puma (4HV) | 74 | 100 | 05/06 | > | | | S 7A69 A | | |
| 2.2 HDI 110 FAP | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 22DT Puma Euro5 | 81 | 110 | 07/11 | > | 09/13 | S 5060 PE | S 6H2O NE | S 7628 A | S 3130 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 22DT Puma Euro5 | 81 | 110 | 10/13 | > | | S 3584 R | S 6H2O NE | S 7628 A | S 3130 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 22DT Puma Euro5 | 81 | 110 | 07/11 | > | | | | | S 4269 CA |
| 2.2 HDI 120 | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 22DT Puma (4HU) | 88 | 120 | 05/06 | > | S 5060 PE | S 6H2O NE | S 7628 A | S 3130 C | S 4269 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 22DT Puma (4HU) | 88 | 120 | 05/06 | > | | | | | S 4269 CA |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | 22DT Puma (4HU) | 88 | 120 | 05/06 | > | 09/10 | S 5147 GC | | | S 9008 CH |
| dusty areas / zone polverose | 22DT Puma (4HU) | 88 | 120 | 05/06 | > | | | S 7A69 A | | |
| 2.2 HDI 130 FAP | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 22DT Puma Euro5 | 96 | 130 | 07/11 | > | 09/13 | S 5060 PE | S 6H2O NE | S 7628 A | S 3130 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 22DT Puma Euro5 | 96 | 130 | 10/13 | > | | S 3584 R | S 6H2O NE | S 7628 A | S 3130 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 22DT Puma Euro5 | 96 | 130 | 07/11 | > | | | | | S 4269 CA |
| 2.2 HDI 150 FAP | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 22DT Puma Euro5 | 110 | 150 | 07/11 | > | 09/13 | S 5060 PE | S 6H2O NE | S 7628 A | S 3130 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 22DT Puma Euro5 | 110 | 150 | 10/13 | > | | S 3584 R | S 6H2O NE | S 7628 A | S 3130 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 22DT Puma Euro5 | 110 | 150 | 07/11 | > | | | | | S 4269 CA |
| 3.0 HDI 160 | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | F30DT | 115 | 157 | 05/06 | > | S 0920 R | S 6H2O NE | S 7628 A | S 3130 C | S 4269 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | F30DT | 115 | 157 | 05/06 | > | | | | | S 4269 CA |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F30DT | 115 | 157 | 05/06 | > | | | | | S 7689 A |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | F30DT | 115 | 157 | 05/06 | > | 09/10 | S 5148 GC | | | S 9008 CH |
| dusty areas / zone polverose | F30DT | 115 | 157 | 05/06 | > | | | S 7A69 A | | |
| 3.0 HDI 180 FAP | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | F30DT Euro5 | 130 | 177 | 07/11 | > | 06/12 | S 0920 R | S 1ONE NR | S 7628 A | S 3130 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | F30DT Euro5 | 130 | 177 | 07/12 | > | | | S ONEB NR | | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | F30DT Euro5 | 130 | 177 | 07/11 | > | | | | | S 4269 CA |
| filter BLOW-BY / filtro BLOW-BY | F30DT Euro5 | 130 | 177 | 07/11 | > | | | | | S 7689 A |
| dusty areas / zone polverose | F30DT Euro5 | 130 | 177 | 07/11 | > | | | S 7A69 A | | |
| Expert I | | | | | | | | | | |
| 1.6 (SPI) | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 222A2 | 58 | 79 | 07/96 | > | S 2530 R | S 1710 B | S 4320 A | S 3070 C | |
| 1.8 i | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | XU7JB | 66 | 90 | 06/98 | > | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A | S 3070 C | |
| 1.8 i | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | XU7JP | 74 | 100 | 06/98 | > | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A | S 3070 C | |
| 1.9 D | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW8/DW8B | 51 | 70 | 06/98 | > | 08/01 | S 5030 R | S 6688 N | S 4320 A | S 3070 C |
| dusty areas / zone polverose | DW8/DW8B | 51 | 70 | 06/98 | > | 08/01 | S 5030 R | S 6688 N | S 8920 A | S 3070 C |
| 1.9 D | | | | | | | | | | |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | XUD9/XUD9AU | 51 | 70 | 09/95 | > | | S 3293 R | S 0910 NC | S 4320 A | S 3070 C |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | XUD9/XUD9AU | 51 | 70 | 09/95 | > | | S 3293 R | S 0422 N | S 4320 A | S 3070 C |
| 1.9 TD | | | | | | | | | | |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | XUD9TE/XUD9TF | 66 | 90 | 06/98 | > | | S 5030 R | S 0910 NC | S 4320 A | S 3070 C |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | XUD9TE/XUD9TF | 66 | 90 | 06/98 | > | | S 5030 R | S 0422 N | S 4320 A | S 3070 C |
| 1.9 TD | | | | | | | | | | |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | XUD9TE/XUD9TF | 68 | 92 | 06/98 | > | | S 5030 R | S 0910 NC | S 4320 A | S 3070 C |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | XUD9TE/XUD9TF | 68 | 92 | 06/98 | > | | S 5030 R | S 0422 N | S 4320 A | S 3070 C |
| 2.0 HDI | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW10ATED | 80 | 109 | 10/99 | > | 04/01 | S 5030 R | S 6691 N | S 8920 A | S 3070 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW10ATED | 80 | 109 | 05/01 | > | | S 5030 R | S 6003 NE | S 8920 A | S 3070 C |
| 2.0 HDI | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW10ATED4 | 81 | 110 | 06/00 | > | 04/01 | S 5030 R | S 6691 N | S 8920 A | S 3070 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW10ATED4 | 81 | 110 | 05/01 | > | | S 5030 R | S 6003 NE | S 8920 A | S 3070 C |



kW HP



...PEUGEOT - commercial vehicles/veicoli commerciali

| | | | | | | | | | |
|---|-----------------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 2.0 HDI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW10BTED | 69 | 94 | 10/99 > | 12/01 | S 5030 R | S 6691 N | S 8920 A | S 3070 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW10BTED | 69 | 94 | 01/02 > | | S 5030 R | S 6003 NE | S 8920 A | S 3070 C |
| 2.0 i 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | EW10J4 | 100 | 136 | 03/00 > | 01/07 | S 5030 R | S 1710 B | S 4320 A | S 3070 C |
| Expert II | | | | | | | | | |
| 1.6 HDI 90 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DV6UC E5 | 66 | 90 | 07/11 > | | S 5037 PE | | S 3645 A | S 4160 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | DV6UC E5 | 66 | 90 | 07/11 > | | S 5037 PE | | S 3645 A | S 3136 C |
| spare part only / solo ricambio | DV6UC E5 | 66 | 90 | 07/11 > | | | S 4127 NR | | |
| 1.6 HDI 90 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DV6UTED4 Euro4 | 66 | 90 | 11/06 > | | S 5037 PE | S 7420 NR | S 2312 A | S 4160 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | DV6UTED4 Euro4 | 66 | 90 | 11/06 > | | S 5037 PE | S 7420 NR | S 2312 A | S 3136 C |
| 2.0 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | EW10A | 103 | 140 | 11/06 > | | S 5060 PE | | S 0333 A | S 4160 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | EW10A | 103 | 140 | 11/06 > | | S 5060 PE | | S 0333 A | S 3136 C |
| 2.0 HDI 120 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW10UTED4 Euro4 | 88 | 120 | 11/06 > | | S 5060 PE | S 6022 NE | S 0333 A | S 4160 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | DW10UTED4 Euro4 | 88 | 120 | 11/06 > | | S 5060 PE | S 6022 NE | S 0333 A | S 3136 C |
| 2.0 HDI 125 FAP | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW10CE E5 | 94 | 128 | 07/11 > | | S 5060 PE | S 6055 NE | S 0333 A | S 4160 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | DW10CE E5 | 94 | 128 | 07/11 > | | S 5060 PE | S 6055 NE | S 0333 A | S 3136 C |
| 2.0 HDI 140 FAP | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW10BTED4 Euro4 | 100 | 136 | 11/06 > | | S 5060 PE | S 6022 NE | S 0333 A | S 4160 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | DW10BTED4 Euro4 | 100 | 136 | 11/06 > | | S 5060 PE | S 6022 NE | S 0333 A | S 3136 C |
| 2.0 HDI 165 FAP | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW10CTED4 E5 | 120 | 163 | 07/10 > | | S 5060 PE | S 6055 NE | S 0333 A | S 4160 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | DW10CTED4 E5 | 120 | 163 | 07/10 > | | S 5060 PE | S 6055 NE | S 0333 A | S 3136 C |
| 2.0 HDI 95 FAP | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW10CD E5 | 72 | 98 | 07/11 > | | S 5060 PE | S 6055 NE | S 0333 A | S 4160 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | DW10CD E5 | 72 | 98 | 07/11 > | | S 5060 PE | S 6055 NE | S 0333 A | S 3136 C |
| Expert III | | | | | | | | | |
| 1.5 BlueHDI 100 | DV5RUCD | 75 | 102 | 06/18 > | | S 5216 PE | | | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV5RUCD | 75 | 102 | 06/18 > | | | | | S 4172 CA |
| 1.5 BlueHDI 120 | DV5RUC | 88 | 120 | 06/18 > | | S 5216 PE | | | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV5RUC | 88 | 120 | 06/18 > | | | | | S 4172 CA |
| 1.6 BlueHDI 115 | DV6FCU | 85 | 116 | 04/16 > | | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6FCU | 85 | 116 | 04/16 > | | | | | S 4172 CA |
| 1.6 BlueHDI 95 | DV6FDU | 70 | 95 | 04/16 > | | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6FDU | 70 | 95 | 04/16 > | | | | | S 4172 CA |
| 2.0 BlueHDI 120 | DW10FE | 90 | 122 | 04/16 > | | S 5030 R | S 6104 NE | S 3717 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10FE | 90 | 122 | 04/16 > | | | | | S 4172 CA |
| 2.0 BlueHDI 150 | DW10FD | 110 | 150 | 04/16 > | | S 5030 R | S 6104 NE | S 3717 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10FD | 110 | 150 | 04/16 > | | | | | S 4172 CA |
| 2.0 BlueHDI 180 | DW10FC | 130 | 177 | 04/16 > | | S 5030 R | S 6104 NE | S 3717 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10FC | 130 | 177 | 04/16 > | | | | | S 4172 CA |
| J5 | | | | | | | | | |
| 2.5 Diesel | | | | | | | | | |
| with pump BOSCH / con pompa BOSCH | CRD93 | 54 | 73 | 10/83 > | | S 5630 R | S 9091 N | S 3540 A | |
| with pump DELPHI / con pompa DELPHI | CRD93 | 54 | 73 | 10/83 > | | S 5630 R | S 7111 NC | S 3540 A | |
| 2.5 Turbodiesel | | | | | | | | | |
| with pump BOSCH / con pompa BOSCH | CRD93LS | 70 | 95 | 10/83 > | | S 5630 R | S 9091 N | S 3540 A | |
| with pump DELPHI / con pompa DELPHI | CRD93LS | 70 | 95 | 10/83 > | | S 5630 R | S 7111 NC | S 3540 A | |
| 2.5 Turbodiesel 4x4 | | | | | | | | | |
| with pump BOSCH / con pompa BOSCH | CRD93LS | 70 | 95 | 10/83 > | | S 5630 R | S 9091 N | S 3540 A | |
| with pump DELPHI / con pompa DELPHI | CRD93LS | 70 | 95 | 10/83 > | | S 5630 R | S 7111 NC | S 3540 A | |
| Partner I | | | | | | | | | |
| 1.1 i | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | TU1JP | 44 | 60 | 06/00 > | 12/00 | S 5032 PE | S 1710 B | S 7196 A | S 3021 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | TU1JP | 44 | 60 | 01/01 > | 12/02 | S 5032 PE | S 1710 B | S 7196 A | S 3039 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | TU1JP | 44 | 60 | 06/00 > | 12/00 | | | | S 4235 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | TU1JP | 44 | 60 | 01/01 > | 12/02 | | | | S 4282 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU1JP | 44 | 60 | 06/00 > | 12/02 | | S 1948 B | | |
| 1.1 i | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | TU1M | 44 | 60 | 06/98 > | 06/00 | S 5030 R | S 1710 B | S 7196 A | S 3021 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | TU1M | 44 | 60 | 07/00 > | 12/00 | S 5032 PE | S 1710 B | S 7196 A | S 3021 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | TU1M | 44 | 60 | 01/01 > | 12/02 | S 5032 PE | S 1710 B | S 7196 A | S 3039 C |

P





kW HP



...PEUGEOT - commercial vehicles/veicoli commerciali





| | | | | | | | | | | |
|---|------------|----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | TU1M | 44 | 60 | 07/96 | > | 12/00 | | | | S 4235 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | TU1M | 44 | 60 | 01/01 | > | 12/02 | | | | S 4282 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU1M | 44 | 60 | 07/96 | > | 12/02 | | S 1948 B | | |
| 1.4 | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | TU3-2 | 55 | 75 | 07/96 | > | 12/00 | S 3293 R | S 1710 B | S 7196 A | S 3021 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | TU3-2 | 55 | 75 | 01/01 | > | 12/02 | S 3293 R | S 1710 B | S 7196 A | S 3039 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | TU3-2 | 55 | 75 | 07/96 | > | 12/00 | | | | S 4235 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | TU3-2 | 55 | 75 | 01/01 | > | 12/02 | | | | S 4282 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU3-2 | 55 | 75 | 07/96 | > | 12/02 | | S 1948 B | | |
| 1.4 i Multipoint | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | TU3JP | 55 | 75 | 06/98 | > | 06/00 | S 5030 R | S 1710 B | S 7258 A | S 3021 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | TU3JP | 55 | 75 | 07/00 | > | 12/00 | S 5032 PE | S 1710 B | S 7258 A | S 3021 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | TU3JP | 55 | 75 | 01/01 | > | 12/02 | S 5032 PE | S 1710 B | S 7258 A | S 3039 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | TU3JP | 55 | 75 | 07/96 | > | 12/00 | | | | S 4235 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | TU3JP | 55 | 75 | 01/01 | > | 12/02 | | | | S 4282 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU3JP | 55 | 75 | 07/96 | > | 12/02 | | S 1948 B | | |
| 1.6 i 16V | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | TU5JP4 | 80 | 109 | 10/00 | > | 12/00 | S 5032 PE | S 1710 B | S 1802 A | S 3021 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | TU5JP4 | 80 | 109 | 01/01 | > | 12/02 | S 5032 PE | S 1710 B | S 1802 A | S 3039 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | TU5JP4 | 80 | 109 | 10/00 | > | 12/00 | | | | S 4235 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | TU5JP4 | 80 | 109 | 01/01 | > | 12/02 | | | | S 4282 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU5JP4 | 80 | 109 | 10/00 | > | 12/02 | | S 1948 B | | |
| 1.8 Diesel | | | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XUD7 | 43 | 58 | 07/96 | > | 12/00 | | | | S 4235 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XUD7 | 43 | 58 | 01/01 | > | 12/02 | | | | S 4282 CA |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | XUD7 | 43 | 58 | 06/98 | > | 12/00 | S 5030 R | S 0910 NC | S 7271 A | S 3021 C |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | XUD7 | 43 | 58 | 01/01 | > | 12/02 | S 5030 R | S 0910 NC | S 7271 A | S 3039 C |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | XUD7 | 43 | 58 | 06/98 | > | 12/00 | S 5030 R | S 0422 N | S 7271 A | S 3021 C |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | XUD7 | 43 | 58 | 01/01 | > | 12/02 | S 5030 R | S 0422 N | S 7271 A | S 3039 C |
| 1.8 i | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | XU7JB | 66 | 90 | 07/98 | > | 12/00 | S 5030 R | S 1710 B | S 3021 A | S 3021 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | XU7JB | 66 | 90 | 01/01 | > | 12/02 | S 5030 R | S 1710 B | S 3021 A | S 3039 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XU7JB | 66 | 90 | 06/97 | > | 12/00 | | | | S 4235 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XU7JB | 66 | 90 | 01/01 | > | 12/02 | | | | S 4282 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | XU7JB | 66 | 90 | 06/97 | > | 12/02 | | S 1948 B | | |
| 1.9 Diesel | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW8 | 51 | 69 | 01/98 | > | 12/00 | S 5030 R | S 6688 N | S 7271 A | S 3021 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW8 | 51 | 69 | 01/01 | > | 12/02 | S 5030 R | S 6688 N | S 7271 A | S 3039 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | DW8 | 51 | 69 | 01/98 | > | 12/00 | | | | S 4235 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | DW8 | 51 | 69 | 01/01 | > | 12/02 | | | | S 4282 CA |
| 1.9 Diesel | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW8B | 51 | 69 | 01/01 | > | 12/02 | S 5030 R | S 6688 N | S 3620 A | S 3039 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | DW8B | 51 | 69 | 01/01 | > | 12/02 | | | | S 4282 CA |
| 1.9 Diesel | | | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XUD9/XUD9Y | 50 | 68 | 07/96 | > | 12/00 | | | | S 4235 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XUD9/XUD9Y | 50 | 68 | 01/01 | > | 12/02 | | | | S 4282 CA |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | XUD9/XUD9Y | 50 | 68 | 06/98 | > | 12/00 | S 5030 R | S 0910 NC | S 7239 A | S 3021 C |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | XUD9/XUD9Y | 50 | 68 | 01/01 | > | 12/02 | S 5030 R | S 0910 NC | S 7271 A | S 3039 C |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | XUD9/XUD9Y | 50 | 68 | 06/98 | > | 12/00 | S 5030 R | S 0422 N | S 7239 A | S 3021 C |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | XUD9/XUD9Y | 50 | 68 | 01/01 | > | 12/02 | S 5030 R | S 0422 N | S 7271 A | S 3039 C |
| 1.9 Diesel | | | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XUD9A | 51 | 69 | 07/96 | > | 12/00 | | | | S 4235 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XUD9A | 51 | 69 | 01/01 | > | 12/02 | | | | S 4282 CA |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | XUD9A | 51 | 69 | 06/98 | > | 12/00 | S 5030 R | S 0910 NC | S 7239 A | S 3021 C |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | XUD9A | 51 | 69 | 01/01 | > | 12/02 | S 5030 R | S 0910 NC | S 7271 A | S 3039 C |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | XUD9A | 51 | 69 | 06/98 | > | 12/00 | S 5030 R | S 0422 N | S 7239 A | S 3021 C |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | XUD9A | 51 | 69 | 01/01 | > | 12/02 | S 5030 R | S 0422 N | S 7271 A | S 3039 C |
| 2.0 HDI | | | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | DW10TD | 66 | 90 | 09/99 | > | 12/00 | | | | S 4235 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | DW10TD | 66 | 90 | 01/01 | > | 12/02 | | | | S 4282 CA |
| assembly BOSCH / montaggio BOSCH | DW10TD | 66 | 90 | 09/99 | > | 12/00 | S 5030 R | S 6691 N | S 9760 A | S 3021 C |
| assembly BOSCH / montaggio BOSCH | DW10TD | 66 | 90 | 01/01 | > | 12/02 | S 5030 R | S 6691 N | S 9760 A | S 3039 C |
| assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS | DW10TD | 66 | 90 | 04/01 | > | 12/02 | S 5030 R | S 6003 NE | S 9760 A | S 3039 C |
| dusty areas / zone polverose | DW10TD | 66 | 90 | 09/99 | > | 12/02 | S 5030 R | | S 5040 A | |
| Partner I Rest. | | | | | | | | | | |
| 1.1 i | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | TU1JP | 44 | 60 | 11/02 | > | 05/08 | S 5032 PE | S 1710 B | S 6702 A | S 3021 C |



kW HP



...PEUGEOT - commercial vehicles/veicoli commerciali

| | | | | | | | | | |
|--|----------|----|-----|---------|-------|-----------|---|----------|-----------|
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | TU1JP | 44 | 60 | 11/02 > | 05/08 | | | | S 4235 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | TU1JP | 44 | 60 | 11/02 > | 05/08 | S 5032 PE | S 1710 B | S 6702 A | S 3039 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | TU1JP | 44 | 60 | 11/02 > | 05/08 | | | | S 4282 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU1JP | 44 | 60 | 11/02 > | 05/08 | | S 1948 B | | |
| 1.4 MPI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | TU3JP | 55 | 75 | 11/02 > | 10/06 | S 5032 PE | S 1710 B | S 6702 A | S 3021 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | TU3JP | 55 | 75 | 11/02 > | 10/06 | | | | S 4235 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | TU3JP | 55 | 75 | 11/02 > | 10/06 | S 5032 PE | S 1710 B | S 6702 A | S 3039 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | TU3JP | 55 | 75 | 11/02 > | 10/06 | | | | S 4282 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU3JP | 55 | 75 | 11/02 > | 10/06 | | S 1948 B | | |
| 1.6 HDI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | DV6ATED4 | 66 | 90 | 07/05 > | 05/08 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3021 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | DV6ATED4 | 66 | 90 | 07/05 > | 05/08 | | | | S 4235 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | DV6ATED4 | 66 | 90 | 07/05 > | 05/08 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3039 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | DV6ATED4 | 66 | 90 | 07/05 > | 05/08 | | | | S 4282 CA |
| 1.6 HDI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | DV6B | 55 | 75 | 09/05 > | 07/08 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3021 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | DV6B | 55 | 75 | 09/05 > | 07/08 | | | | S 4235 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | DV6B | 55 | 75 | 09/05 > | 07/08 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3039 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | DV6B | 55 | 75 | 09/05 > | 07/08 | | | | S 4282 CA |
| 1.6 i 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | TU5JP4 | 81 | 110 | 11/02 > | 05/08 | S 5032 PE | S 1710 B | S 7702 A | S 3021 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | TU5JP4 | 81 | 110 | 11/02 > | 05/08 | | | | S 4235 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | TU5JP4 | 81 | 110 | 11/02 > | 05/08 | S 5032 PE | S 1710 B | S 7702 A | S 3039 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | TU5JP4 | 81 | 110 | 11/02 > | 05/08 | | | | S 4282 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU5JP4 | 81 | 110 | 11/02 > | 05/08 | | S 1948 B | | |
| 1.9 D | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | DW8B | 51 | 70 | 11/02 > | 05/08 | S 5030 R | S 6688 N | S 1012 A | S 3021 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | DW8B | 51 | 70 | 11/02 > | 05/08 | | | | S 4235 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | DW8B | 51 | 70 | 11/02 > | 05/08 | S 5030 R | S 6688 N | S 1012 A | S 3039 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | DW8B | 51 | 70 | 11/02 > | 05/08 | | | | S 4282 CA |
| 2.0 HDI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | DW10TD | 66 | 90 | 11/02 > | 05/08 | S 5030 R | S 6003 NE | S 1012 A | S 3021 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | DW10TD | 66 | 90 | 11/02 > | 05/08 | | | | S 4235 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | DW10TD | 66 | 90 | 11/02 > | 05/08 | S 5030 R | S 6003 NE | S 1012 A | S 3039 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | DW10TD | 66 | 90 | 11/02 > | 05/08 | | | | S 4282 CA |
| 2.0 HDI 4x4 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | DW10TD | 66 | 90 | 11/02 > | 05/08 | S 5030 R | S 6003 NE | S 1012 A | S 3021 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | DW10TD | 66 | 90 | 11/02 > | 05/08 | | | | S 4235 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | DW10TD | 66 | 90 | 11/02 > | 05/08 | S 5030 R | S 6003 NE | S 1012 A | S 3039 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | DW10TD | 66 | 90 | 11/02 > | 05/08 | | | | S 4282 CA |
| Partner II | | | | | | | | | |
| 1.6 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EP6CDTR | 72 | 98 | 08/10 > | | S 5060 PE |  | S 3400 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | EP6CDTR | 72 | 98 | 08/10 > | | S 5060 PE |  | S 3400 A | S 3154 C |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | EP6CDTR | 72 | 98 | 08/10 > | | | S 1948 B | | |
| 1.6 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | TU5JP4B | 66 | 90 | 05/08 > | | S 5060 PE |  | S 3260 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | TU5JP4B | 66 | 90 | 05/08 > | | S 5060 PE |  | S 3260 A | S 3154 C |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | TU5JP4B | 66 | 90 | 05/08 > | | | S 1948 B | | |
| 1.6 BlueHDI 100 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6FD | 73 | 99 | 02/15 > | | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6FD | 73 | 99 | 02/15 > | | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3154 C |
| 1.6 BlueHDI 120 | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6FC | 88 | 120 | 04/15 > | | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3154 C |
| | DV6FC | 88 | 120 | 04/15 > | | | | | S 4172 CA |
| 1.6 BlueHDI 75 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6FE | 55 | 75 | 02/15 > | | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6FE | 55 | 75 | 02/15 > | | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3154 C |
| 1.6 HDI | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6ATED4 | 66 | 90 | 05/08 > | | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6ATED4 | 66 | 90 | 05/08 > | | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3154 C |
| 1.6 HDI | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6BTED4 | 55 | 75 | 05/08 > | | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6BTED4 | 55 | 75 | 05/08 > | | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3154 C |
| 1.6 HDI FAP | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6TED4 | 80 | 109 | 05/08 > | | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6TED4 | 80 | 109 | 05/08 > | | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3154 C |

P





kW HP



...PEUGEOT - commercial vehicles/veicoli commerciali

| Partner III (K9) | | | | | | | | | |
|---|---------|----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.2 PureTech 110 | EB2ADT | 81 | 110 | 08/18 | > | S 5030 R | S 1948 B | S 3718 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EB2ADT | 81 | 110 | 08/18 | > | | | | S 4172 CA |
| 1.2 PureTech 130 | EB2ADTS | 96 | 130 | 08/18 | > | S 5030 R | S 1948 B | S 3718 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EB2ADTS | 96 | 130 | 08/18 | > | | | | S 4172 CA |
| 1.5 BlueHDi 100 | DV5RD | 73 | 99 | 08/18 | > | S 5216 PE | | | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV5RD | 73 | 99 | 08/18 | > | | | | S 4172 CA |
| 1.5 BlueHDi 130 | DV5RC | 96 | 130 | 08/18 | > | S 5216 PE | | | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV5RC | 96 | 130 | 08/18 | > | | | | S 4172 CA |
| 1.5 BlueHDi 75 | DV5RE | 55 | 75 | 08/18 | > | S 5216 PE | | | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV5RE | 55 | 75 | 08/18 | > | | | | S 4172 CA |
| 1.6 BlueHDi 100 | DV6FD | 73 | 99 | 09/18 | > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3154 C |
| | DV6FD | 73 | 99 | 09/18 | > | | | | S 4172 CA |
| 1.6 BlueHDi 75 | DV6FE | 55 | 75 | 08/18 | > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV6FE | 55 | 75 | 08/18 | > | | | | S 4172 CA |
| Ranch I | | | | | | | | | |
| 1.1 i | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | TU1JP | 44 | 60 | 06/00 | > 12/00 | S 5032 PE | S 1710 B | S 7196 A | S 3021 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | TU1JP | 44 | 60 | 01/01 | > 12/02 | S 5032 PE | S 1710 B | S 7196 A | S 3039 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | TU1JP | 44 | 60 | 06/00 | > 12/00 | | | | S 4235 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | TU1JP | 44 | 60 | 01/01 | > 12/02 | | | | S 4282 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU1JP | 44 | 60 | 06/00 | > 12/02 | | S 1948 B | | |
| 1.1 i | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | TU1M | 44 | 60 | 06/98 | > 06/00 | S 5030 R | S 1710 B | S 7196 A | S 3021 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | TU1M | 44 | 60 | 07/00 | > 12/00 | S 5032 PE | S 1710 B | S 7196 A | S 3021 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | TU1M | 44 | 60 | 01/01 | > 12/02 | S 5032 PE | S 1710 B | S 7196 A | S 3039 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | TU1M | 44 | 60 | 07/96 | > 12/00 | | | | S 4235 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | TU1M | 44 | 60 | 01/01 | > 12/02 | | | | S 4282 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU1M | 44 | 60 | 07/96 | > 12/02 | | S 1948 B | | |
| 1.4 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | TU3-2 | 55 | 75 | 07/96 | > 12/00 | S 3293 R | S 1710 B | S 7196 A | S 3021 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | TU3-2 | 55 | 75 | 01/01 | > 12/02 | S 3293 R | S 1948 B | S 7196 A | S 3039 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | TU3-2 | 55 | 75 | 07/96 | > 12/00 | | | | S 4235 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | TU3-2 | 55 | 75 | 01/01 | > 12/02 | | | | S 4282 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU3-2 | 55 | 75 | 07/96 | > 12/02 | | S 1948 B | | |
| 1.4 i Multipoint | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | TU3JP | 55 | 75 | 06/98 | > 06/00 | S 5030 R | S 1710 B | S 7196 A | S 3021 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | TU3JP | 55 | 75 | 07/00 | > 12/00 | S 5032 PE | S 1710 B | S 7196 A | S 3021 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | TU3JP | 55 | 75 | 01/01 | > 12/02 | S 5032 PE | S 1710 B | S 7196 A | S 3039 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | TU3JP | 55 | 75 | 07/96 | > 12/00 | | | | S 4235 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | TU3JP | 55 | 75 | 01/01 | > 12/02 | | | | S 4282 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU3JP | 55 | 75 | 07/96 | > 12/02 | | S 1948 B | | |
| 1.6 i 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | TU5JP4 | 80 | 109 | 10/00 | > 12/00 | S 5032 PE | S 1710 B | S 1802 A | S 3021 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | TU5JP4 | 80 | 109 | 01/01 | > 12/02 | S 5032 PE | S 1710 B | S 1802 A | S 3039 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | TU5JP4 | 80 | 109 | 10/00 | > 12/00 | | | | S 4235 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | TU5JP4 | 80 | 109 | 01/01 | > 12/02 | | | | S 4282 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU5JP4 | 80 | 109 | 10/00 | > 12/02 | | S 1948 B | | |
| 1.8 Diesel | | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XUD7 | 43 | 58 | 07/96 | > 12/00 | | | | S 4235 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XUD7 | 43 | 58 | 01/01 | > 12/02 | | | | S 4282 CA |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | XUD7 | 43 | 58 | 06/98 | > 12/00 | S 5030 R | S 0910 NC | S 7239 A | S 3021 C |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | XUD7 | 43 | 58 | 01/01 | > 12/02 | S 5030 R | S 0910 NC | S 7271 A | S 3039 C |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | XUD7 | 43 | 58 | 06/98 | > 12/00 | S 5030 R | S 0422 N | S 7239 A | S 3021 C |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | XUD7 | 43 | 58 | 01/01 | > 12/02 | S 5030 R | S 0422 N | S 7271 A | S 3039 C |
| 1.8 i | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | XU7JB | 66 | 90 | 07/98 | > 12/00 | S 5030 R | S 1710 B | S 3021 A | S 3021 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | XU7JB | 66 | 90 | 01/01 | > 12/02 | S 5030 R | S 1710 B | S 3021 A | S 3039 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XU7JB | 66 | 90 | 06/97 | > 12/00 | | | | S 4235 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XU7JB | 66 | 90 | 01/01 | > 12/02 | | | | S 4282 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | XU7JB | 66 | 90 | 06/97 | > 12/02 | | S 1948 B | | |
| 1.9 Diesel | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW8 | 51 | 70 | 01/98 | > 12/00 | S 5030 R | S 6688 N | S 7271 A | S 3021 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW8 | 51 | 70 | 01/01 | > 12/02 | S 5030 R | S 6688 N | S 7271 A | S 3039 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | DW8 | 51 | 70 | 01/98 | > 12/00 | | | | S 4235 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | DW8 | 51 | 70 | 01/01 | > 12/02 | | | | S 4282 CA |
| 1.9 Diesel | | | | | | | | | |



kW HP



...PEUGEOT - commercial vehicles/veicoli commerciali

| | | | | | | | | | |
|--|------------|----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with air-conditioner / con climatizzatore | DW8B | 51 | 70 | 01/01 > | 12/02 | S 5030 R | S 6688 N | S 3620 A | S 3039 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | DW8B | 51 | 70 | 01/01 > | 12/02 | | | | S 4282 CA |
| 1.9 Diesel | | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XUD9/XUD9Y | 50 | 68 | 07/96 > | 12/00 | | | | S 4235 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XUD9/XUD9Y | 50 | 68 | 01/01 > | 12/02 | | | | S 4282 CA |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | XUD9/XUD9Y | 50 | 68 | 06/98 > | 12/00 | S 5030 R | S 0910 NC | S 7239 A | S 3021 C |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | XUD9/XUD9Y | 50 | 68 | 01/01 > | 12/02 | S 5030 R | S 0910 NC | S 7271 A | S 3039 C |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | XUD9/XUD9Y | 50 | 68 | 06/98 > | 12/00 | S 5030 R | S 0422 N | S 7239 A | S 3021 C |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | XUD9/XUD9Y | 50 | 68 | 01/01 > | 12/02 | S 5030 R | S 0422 N | S 7271 A | S 3039 C |
| 1.9 Diesel | | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XUD9A | 51 | 70 | 07/96 > | 12/00 | | | | S 4235 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | XUD9A | 51 | 70 | 01/01 > | 12/02 | | | | S 4282 CA |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | XUD9A | 51 | 70 | 06/98 > | 12/00 | S 5030 R | S 0910 NC | S 7239 A | S 3021 C |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | XUD9A | 51 | 70 | 01/01 > | 12/02 | S 5030 R | S 0910 NC | S 7271 A | S 3039 C |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | XUD9A | 51 | 70 | 06/98 > | 12/00 | S 5030 R | S 0422 N | S 7239 A | S 3021 C |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | XUD9A | 51 | 70 | 01/01 > | 12/02 | S 5030 R | S 0422 N | S 7271 A | S 3039 C |
| 2.0 HDI | | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | DW10TD | 66 | 90 | 09/99 > | 12/00 | | | | S 4235 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | DW10TD | 66 | 90 | 01/01 > | 12/02 | | | | S 4282 CA |
| assembly BOSCH / montaggio BOSCH | DW10TD | 66 | 90 | 09/99 > | 12/00 | S 5030 R | S 6691 N | S 9760 A | S 3021 C |
| assembly BOSCH / montaggio BOSCH | DW10TD | 66 | 90 | 01/01 > | 12/02 | S 5030 R | S 6691 N | S 9760 A | S 3039 C |
| assembly SIEMENS / montaggio SIEMENS | DW10TD | 66 | 90 | 04/01 > | 12/02 | S 5030 R | S 6003 NE | S 9760 A | S 3039 C |
| dusty areas / zone polverose | DW10TD | 66 | 90 | 09/99 > | 12/02 | S 5030 R | | S 5040 A | |
| Ranch I Rest. | | | | | | | | | |
| 1.1 i | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | TU1JP | 44 | 60 | 11/02 > | 05/08 | S 5032 PE | S 1710 B | S 6702 A | S 3021 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | TU1JP | 44 | 60 | 11/02 > | 05/08 | | | | S 4235 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | TU1JP | 44 | 60 | 11/02 > | 05/08 | S 5032 PE | S 1710 B | S 6702 A | S 3039 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | TU1JP | 44 | 60 | 11/02 > | 05/08 | | | | S 4282 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU1JP | 44 | 60 | 11/02 > | 05/08 | | S 1948 B | | |
| 1.4 MPI | | | | | | | | | |
| to engine No. 4717577 / a motore N. 4717577 | TU3JP | 55 | 75 | 11/02 > | | S 5032 PE | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | TU3JP | 55 | 75 | 11/02 > | 12/09 | | S 1710 B | S 6702 A | S 3021 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | TU3JP | 55 | 75 | 11/02 > | 12/09 | | | | S 4235 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | TU3JP | 55 | 75 | 11/02 > | 12/09 | | S 1710 B | S 6702 A | S 3039 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | TU3JP | 55 | 75 | 11/02 > | 12/09 | | | | S 4282 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU3JP | 55 | 75 | 11/02 > | 12/09 | | S 1948 B | | |
| 1.4 MPI BI-FUEL | | | | | | | | | |
| to engine No. 4717577 / a motore N. 4717577 | TU3JP | 55 | 75 | 11/02 > | | S 5032 PE | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | TU3JP | 55 | 75 | 11/02 > | 12/09 | | S 1710 B | S 6702 A | S 3021 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | TU3JP | 55 | 75 | 11/02 > | 12/09 | | | | S 4235 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | TU3JP | 55 | 75 | 11/02 > | 12/09 | | S 1710 B | S 6702 A | S 3039 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | TU3JP | 55 | 75 | 11/02 > | 12/09 | | | | S 4282 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU3JP | 55 | 75 | 11/02 > | 12/09 | | S 1948 B | | |
| 1.6 HDI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | DV6ATED4 | 66 | 90 | 07/05 > | 05/08 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3021 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | DV6ATED4 | 66 | 90 | 07/05 > | 05/08 | | | | S 4235 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | DV6ATED4 | 66 | 90 | 07/05 > | 05/08 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3039 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | DV6ATED4 | 66 | 90 | 07/05 > | 05/08 | | | | S 4282 CA |
| 1.6 HDI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | DV6B | 55 | 75 | 09/05 > | 05/08 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3021 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | DV6B | 55 | 75 | 09/05 > | 05/08 | | | | S 4235 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | DV6B | 55 | 75 | 09/05 > | 05/08 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3039 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | DV6B | 55 | 75 | 09/05 > | 05/08 | | | | S 4282 CA |
| 1.6 i 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | TU5JP4 | 81 | 110 | 11/02 > | 05/08 | S 5032 PE | S 1710 B | S 7702 A | S 3021 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | TU5JP4 | 81 | 110 | 11/02 > | 05/08 | | | | S 4235 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | TU5JP4 | 81 | 110 | 11/02 > | 05/08 | S 5032 PE | S 1710 B | S 7702 A | S 3039 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | TU5JP4 | 81 | 110 | 11/02 > | 05/08 | | | | S 4282 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | TU5JP4 | 81 | 110 | 11/02 > | 05/08 | | S 1948 B | | |
| 1.9 D | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | DW8B | 51 | 70 | 11/02 > | 05/08 | S 5030 R | S 6688 N | S 1012 A | S 3021 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | DW8B | 51 | 70 | 11/02 > | 05/08 | | | | S 4235 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | DW8B | 51 | 70 | 11/02 > | 05/08 | S 5030 R | S 6688 N | S 1012 A | S 3039 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | DW8B | 51 | 70 | 11/02 > | 05/08 | | | | S 4282 CA |
| 2.0 HDI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | DW10TD | 66 | 90 | 11/02 > | 05/08 | S 5030 R | S 6003 NE | S 1012 A | S 3021 C |

P





kW HP



...PEUGEOT - commercial vehicles/veicoli commerciali

| | | | | | | | | | |
|--|--------|----|----|---------|-------|----------|-----------|----------|-----------|
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | DW10TD | 66 | 90 | 11/02 > | 05/08 | | | | S 4235 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | DW10TD | 66 | 90 | 11/02 > | 05/08 | S 5030 R | S 6003 NE | S 1012 A | S 3039 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | DW10TD | 66 | 90 | 11/02 > | 05/08 | | | | S 4282 CA |
| 2.0 HDI 4x4 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | DW10TD | 66 | 90 | 11/02 > | 05/08 | S 5030 R | S 6003 NE | S 1012 A | S 3021 C |
| with air-conditioner and R.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a destra ai carboni attivi | DW10TD | 66 | 90 | 11/02 > | 05/08 | | | | S 4235 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | DW10TD | 66 | 90 | 11/02 > | 05/08 | S 5030 R | S 6003 NE | S 1012 A | S 3039 C |
| with air-conditioner and L.H.D. with activated carbons / con climatizzatore e guida a sinistra ai carboni attivi | DW10TD | 66 | 90 | 11/02 > | 05/08 | | | | S 4282 CA |

Ranch II

| | | | | | | | | | |
|--|----------|----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.6 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | TU5JP4B | 66 | 90 | 05/08 > | 12/10 | S 5060 PE | | S 3260 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | TU5JP4B | 66 | 90 | 05/08 > | 12/10 | S 5060 PE | | S 3260 A | S 3154 C |
| 1.6 HDI | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6ATED4 | 66 | 90 | 05/08 > | 02/10 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6ATED4 | 66 | 90 | 05/08 > | 02/10 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3154 C |
| 1.6 HDI | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6BTED4 | 55 | 75 | 05/08 > | 02/10 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6BTED4 | 55 | 75 | 05/08 > | 02/10 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3154 C |
| 1.6 HDI 75 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6ETED4 | 55 | 75 | 03/10 > | 12/10 | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6ETED4 | 55 | 75 | 03/10 > | 12/10 | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3154 C |
| 1.6 HDI FAP | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DV6TED4 | 80 | 109 | 05/08 > | 02/10 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 4172 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | DV6TED4 | 80 | 109 | 05/08 > | 02/10 | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3154 C |

PIAGGIO

commercial vehicles/veicoli commerciali

| | | | | | | | | | |
|--|-------------------|----|----|---------|-------|-----------|-----------|----------|--|
| Porter | | | | | | | | | |
| 1.3 16V E4/E5 GPL/LPG | Daihatsu HC | 48 | 65 | 01/08 > | | S 3255 R | S 1694 B | S 2755 A | |
| assembly BRC FJ1 HE / montaggio BRC FJ1 HE | Daihatsu HC | 48 | 65 | 01/08 > | | | S 6005 G | | |
| 1.3 i 16V | Daihatsu (4 cyl.) | | | 06/98 > | 12/09 | S 3255 R | S 1694 B | S 3088 A | |
| Porter D | | | | | | | | | |
| 1.2 | Lombardini | | | 01/95 > | 12/00 | S 5030 R | S 8500 NR | S 3430 A | |
| 1.4 | Lombardini | | | 01/95 > | 12/00 | S 5030 R | S 8500 NR | S 3430 A | |
| Porter D120 | | | | | | | | | |
| 1.2 E5 | P120 | 47 | 64 | 01/11 > | | S 5061 PE | S 4H2O NR | S 3430 A | |
| Porter Maxi D120 | | | | | | | | | |
| 1.2 E5 | P120 | 47 | 64 | 01/11 > | | S 5061 PE | S 4H2O NR | S 3430 A | |
| Quargo | | | | | | | | | |
| 700 D | Lombardini LDW702 | | | | | S 3262 R | S 7920 NR | | |

PIAGGIO

motorcycles/moto

| | | | | | | | | | |
|--------------------------------|-----|--|--|---------|-------|----------|--|----------|--|
| 125 | | | | | | | | | |
| Hexagon GTX 125 4T | M20 | | | 01/00 > | 12/02 | | | S 8710 A | |
| SuperHexagon GTX 125 4T | | | | 01/00 > | 12/01 | | | S 8710 A | |
| 180 | | | | | | | | | |
| SuperHexagon GTX 180 4T | | | | 01/00 > | 12/01 | | | S 8710 A | |
| 500 | | | | | | | | | |
| Beverly 500 | | | | 01/01 > | 12/01 | S 5100 R | | | |
| | | | | 01/02 > | 12/03 | S 5100 R | | | |
| X9 500 | | | | 01/00 > | 12/02 | S 5100 R | | S 8710 A | |
| X9 500 Evolution | | | | 01/03 > | | S 5100 R | | S 8710 A | |

PORSCHE

cars/auto

| | | | | | | | | | |
|----------------------------|--------|-----|-----|---------|--|-----------|--|--|--|
| 718 Boxster (982) | | | | | | | | | |
| 2.0 | MDD.PB | 220 | 299 | 03/16 > | | S 5149 PE | | | |
| 718 Boxster S (982) | | | | | | | | | |
| 2.5 | MDD.NC | 257 | 349 | 03/16 > | | S 5149 PE | | | |
| 718 Cayman (982) | | | | | | | | | |
| 2.0 | MDD.PB | 220 | 299 | 03/16 > | | S 5149 PE | | | |
| 718 Cayman S (982) | | | | | | | | | |
| 2.5 | MDD.NC | 257 | 349 | 03/16 > | | S 5149 PE | | | |
| 911 (991) | | | | | | | | | |
| 3.0 Carrera | MDC.KA | 272 | 370 | 11/15 > | | S 5210 PE | | | |
| 3.0 Carrera 4 | MDC.KA | 272 | 370 | 11/15 > | | S 5210 PE | | | |
| 3.0 Carrera 4 GTS | MDC.JA | 331 | 450 | 03/17 > | | S 5210 PE | | | |
| 3.0 Carrera 4S | MDC.HA | 309 | 420 | 11/15 > | | S 5210 PE | | | |
| 3.0 Carrera GTS | MDC.JA | 331 | 450 | 03/17 > | | S 5210 PE | | | |

**KW HP****...PORSCHE - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|--|----------------------|-----|-----|-------|---------|-----------|---|----------|-------------------|
| 3.0 Carrera S | MDC.HA | 309 | 420 | 11/15 | > | S 5210 PE | ∞ | | |
| 3.0 Carrera T | MDC.KA | 272 | 370 | 01/18 | > | S 5210 PE | ∞ | | |
| 3.4 Carrera | MA1.04 | 257 | 350 | 10/11 | > | S 5210 PE | ∞ | | |
| 3.4 Carrera 4 | MA1.04 | 257 | 350 | 11/12 | > | S 5210 PE | ∞ | | |
| 3.8 Carrera GTS | MA1.03WLS | 316 | 430 | 07/12 | > | S 5210 PE | ∞ | | |
| 3.8 Carrera S | MA1.03 | 294 | 400 | 10/11 | > | S 5210 PE | ∞ | | |
| 3.8 Carrera S | MA1.03WLS | 316 | 430 | 07/12 | > | S 5210 PE | ∞ | | |
| 3.8 GT3 | MA1.75 | 350 | 475 | 08/13 | > | | ∞ | | |
| 3.8 Turbo | MA1.71 | 383 | 520 | 09/13 | > 12/15 | S 5210 PE | ∞ | | |
| 3.8 Turbo | MDA.BA | 397 | 540 | 01/16 | > | | ∞ | | |
| 3.8 Turbo S | MA1.71 | 412 | 560 | 09/13 | > 12/15 | S 5210 PE | ∞ | | |
| 911 (996) | | | | | | | | | |
| 3.4 Carrera | M96.01/M96.02/M96.04 | 221 | 301 | 06/97 | > 09/01 | S 5165 PE | | S 1A06 B | S 3B11 A S 3028 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M96.01/M96.02/M96.04 | 221 | 301 | 06/97 | > 09/01 | | | | S 4389 CA |
| 3.4 Carrera | M96.01S/M96.02S | 235 | 320 | 06/99 | > 08/01 | S 5165 PE | | S 1A06 B | S 3B11 A S 3028 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M96.01S/M96.02S | 235 | 320 | 09/01 | > 08/05 | S 5165 PE | ∞ | S 3B11 A | S 3028 C |
| 3.4 Carrera 4 | M96.01/M96.02/M96.04 | 221 | 301 | 06/97 | > 09/01 | S 5165 PE | | S 1A06 B | S 3B11 A S 3028 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M96.01/M96.02/M96.04 | 221 | 301 | 06/97 | > 09/01 | | | | S 4389 CA |
| 3.4 Carrera 4 | M96.01S/M96.02S | 235 | 320 | 05/01 | > 08/01 | S 5165 PE | | S 1A06 B | S 3B11 A S 3028 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M96.01S/M96.02S | 235 | 320 | 09/01 | > 08/05 | S 5165 PE | ∞ | S 3B11 A | S 3028 C |
| 3.6 Carrera | M96 Powerkit | 254 | 345 | 05/02 | > 08/05 | S 5165 PE | | ∞ | S 3B11 A S 3028 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M96 Powerkit | 254 | 345 | 05/02 | > 08/05 | | | | S 4389 CA |
| 3.6 Carrera | M96.03 | 235 | 320 | 09/01 | > 08/05 | S 5165 PE | | S 1A06 B | S 3B11 A S 3028 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M96.03 | 235 | 320 | 09/01 | > 08/05 | | | | S 4389 CA |
| 3.6 Carrera 4 | M96.03 | 235 | 320 | 10/01 | > 08/05 | S 5165 PE | | S 1A06 B | S 3B11 A S 3028 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M96.03 | 235 | 320 | 10/01 | > 08/05 | | | | S 4389 CA |
| 3.6 Carrera 4S | M96.03S | 254 | 345 | 05/03 | > 08/05 | S 5165 PE | | ∞ | S 3B11 A S 3028 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M96.03S | 254 | 345 | 05/03 | > 08/05 | | | | S 4389 CA |
| 3.6 Carrera S | M96.03S | 254 | 345 | 05/03 | > 08/05 | S 5165 PE | | ∞ | S 3B11 A S 3028 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M96.03S | 254 | 345 | 05/03 | > 08/05 | | | | S 4389 CA |
| 3.6 GT2 | M96.70S | 340 | 462 | 02/01 | > 08/05 | S 5165 PE | | S 1A10 B | S 3B16 A S 3028 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M96.70S | 340 | 462 | 02/01 | > 08/05 | | | | S 4389 CA |
| 3.6 GT2 | M96.70SL | 355 | 483 | 10/03 | > 08/05 | S 5165 PE | | S 1A10 B | S 3B16 A S 3028 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M96.70SL | 355 | 483 | 10/03 | > 08/05 | | | | S 4389 CA |
| 3.6 GT3 | M96.76 | 265 | 360 | 03/99 | > 08/05 | S 5165 PE | | S 1A10 B | S 3B16 A S 3028 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M96.76 | 265 | 360 | 03/99 | > 08/05 | | | | S 4389 CA |
| 3.6 GT3 | M96.79 | 280 | 381 | 02/03 | > 08/05 | S 5165 PE | | S 1A10 B | S 3B16 A S 3028 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M96.79 | 280 | 381 | 02/03 | > 08/05 | | | | S 4389 CA |
| 3.6 Turbo | M96.70 | 309 | 420 | 03/00 | > 08/05 | S 5165 PE | | S 1A10 B | S 3B16 A S 3028 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M96.70 | 309 | 420 | 03/00 | > 08/05 | | | | S 4389 CA |
| 3.6 Turbo 4 | M96.70 | 309 | 420 | 10/03 | > 08/05 | S 5165 PE | | S 1A10 B | S 3B16 A S 3028 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M96.70 | 309 | 420 | 10/03 | > 08/05 | | | | S 4389 CA |
| 3.6 Turbo 4S | M96.70E/Powerkit | 331 | 450 | 02/03 | > 08/05 | S 5165 PE | | S 1A10 B | S 3B16 A S 3028 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M96.70E/Powerkit | 331 | 450 | 02/03 | > 08/05 | | | | S 4389 CA |
| 3.6 Turbo S | M96.70E/Powerkit | 331 | 450 | 01/03 | > 05/06 | S 5165 PE | | S 1A10 B | S 3B16 A S 3028 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M96.70E/Powerkit | 331 | 450 | 01/03 | > 05/06 | | | | S 4389 CA |
| 911 (997) | | | | | | | | | |
| 3.6 Carrera | M96.05 | 239 | 325 | 07/04 | > 06/08 | S 5165 PE | | ∞ | S 3B11 A S 3028 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M96.05 | 239 | 325 | 07/04 | > 06/08 | | | | S 4389 CA |
| 3.6 Carrera | MA1.02 | 254 | 345 | 07/08 | > 12/11 | S 5210 PE | | ∞ | S 3028 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | MA1.02 | 254 | 345 | 07/08 | > 12/11 | | | | S 4389 CA |
| 3.6 Carrera 4 | MA1.02 | 254 | 345 | 07/08 | > 12/11 | | | | S 7A91 A |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M96.05 | 239 | 325 | 07/04 | > 06/08 | S 5165 PE | | ∞ | S 3B11 A S 3028 C |
| 3.6 Carrera 4 | MA1.02 | 254 | 345 | 07/08 | > 12/12 | S 5210 PE | | ∞ | S 3028 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | MA1.02 | 254 | 345 | 07/08 | > 12/12 | | | | S 4389 CA |
| 3.6 GT2 | M97.70S | 390 | 530 | 09/07 | > 12/12 | S 5165 PE | | ∞ | S 3028 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M97.70S | 390 | 530 | 09/07 | > 12/12 | | | | S 4389 CA |
| 3.6 GT2 RS | M97.70 | 456 | 620 | 05/10 | > 12/12 | S 5165 PE | | ∞ | S 3028 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M97.70 | 456 | 620 | 05/10 | > 12/12 | | | | S 4389 CA |
| 3.6 GT3 | M97.76 | 305 | 415 | 03/06 | > 03/09 | S 5165 PE | | ∞ | S 3028 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M97.76 | 305 | 415 | 03/06 | > 03/09 | | | | S 4389 CA |
| 3.6 Turbo | M97.70 | 353 | 480 | 06/06 | > 12/09 | S 5165 PE | | ∞ | S 3028 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M97.70 | 353 | 480 | 06/06 | > 12/09 | | | | S 4389 CA |

P

**KW HP****...PORSCHE - cars/auto****P**

| | | | | | | | | | |
|--|---------------------|-----|-----|---------|-------|-----------|--|----------|-----------|
| 3.8 Carrera 4S | M97.01 | 261 | 355 | 07/04 > | 05/06 | S 5165 PE | | S 3B11 A | S 3028 C |
| | M97.01 | 261 | 355 | 06/06 > | 12/08 | S 5165 PE | | | S 3028 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M97.01 | 261 | 355 | 07/04 > | 12/08 | | | | S 4389 CA |
| 3.8 Carrera 4S | M97.01S | 280 | 381 | 08/05 > | 12/08 | S 5165 PE | | S 3B11 A | S 3028 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M97.01S | 280 | 381 | 08/05 > | 12/08 | | | | S 4389 CA |
| 3.8 Carrera 4S | MA1.01 | 283 | 385 | 07/08 > | 12/12 | S 5210 PE | | | S 3028 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | MA1.01 | 283 | 385 | 07/08 > | 12/12 | | | S 7A91 A | S 4389 CA |
| 2 filters / N.2 filtri | MA1.01 | 283 | 385 | 07/08 > | 12/12 | | | | |
| 3.8 Carrera GTS | MA1.01S | 300 | 408 | 06/09 > | 12/11 | S 5210 PE | | | S 3028 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | MA1.01S | 300 | 408 | 06/09 > | 12/11 | | | S 7A91 A | S 4389 CA |
| 2 filters / N.2 filtri | MA1.01S | 300 | 408 | 06/09 > | 12/11 | | | | |
| 3.8 Carrera GTS 4 | MA1.01S | 300 | 408 | 06/09 > | 12/12 | S 5210 PE | | | S 3028 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | MA1.01S | 300 | 408 | 06/09 > | 12/12 | | | S 7A91 A | S 4389 CA |
| 2 filters / N.2 filtri | MA1.01S | 300 | 408 | 06/09 > | 12/12 | | | | |
| 3.8 Carrera S | M97.01 | 261 | 355 | 07/04 > | 05/06 | S 5165 PE | | S 3B11 A | S 3028 C |
| | M97.01 | 261 | 355 | 06/06 > | 12/08 | S 5165 PE | | | S 3028 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M97.01 | 261 | 355 | 07/04 > | 12/08 | | | | S 4389 CA |
| 3.8 Carrera S | M97.01S | 280 | 381 | 08/05 > | 12/08 | S 5165 PE | | S 3B11 A | S 3028 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M97.01S | 280 | 381 | 08/05 > | 12/08 | | | | S 4389 CA |
| 3.8 Carrera S | MA1.01 | 283 | 385 | 07/08 > | 12/11 | S 5210 PE | | | S 3028 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | MA1.01 | 283 | 385 | 07/08 > | 12/11 | | | S 7A91 A | S 4389 CA |
| 2 filters / N.2 filtri | MA1.01 | 283 | 385 | 07/08 > | 12/11 | | | | |
| 3.8 GT3 | M97.77 | 320 | 435 | 05/09 > | 12/11 | S 5165 PE | | | S 3028 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M97.77 | 320 | 435 | 05/09 > | 12/11 | | | | S 4389 CA |
| 3.8 GT3 RS | M97.77 1004/M97.77R | 331 | 450 | 08/09 > | 12/11 | S 5165 PE | | | S 3028 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M97.77 1004/M97.77R | 331 | 450 | 08/09 > | 12/11 | | | | S 4389 CA |
| 3.8 Turbo | MA1.70 | 368 | 500 | 09/09 > | 12/12 | S 5210 PE | | | S 3028 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | MA1.70 | 368 | 500 | 09/09 > | 12/12 | | | | S 4389 CA |
| 3.8 Turbo S | MA1.70S | 390 | 530 | 02/10 > | 12/12 | S 5210 PE | | | S 3028 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | MA1.70S | 390 | 530 | 02/10 > | 12/12 | | | | S 4389 CA |
| 4.0 GT3 RS | M97.44 | 368 | 500 | 06/11 > | 12/12 | S 5165 PE | | | S 3028 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M97.44 | 368 | 500 | 06/11 > | 12/12 | | | | S 4389 CA |
| 911 Carrera | | | | | | | | | |
| 2 3.6 | | | | 07/89 > | | | | S 1575 B | |
| 3.6 RS | | | | 06/91 > | | | | S 1575 B | |
| 3.7 RS | 64.20 | | | 06/95 > | | | | S 1575 B | |
| 4 3.6 | | | | 12/88 > | | | | S 1575 B | |
| 4 3.7 RS | 64.20 | | | 06/95 > | | | | S 1575 B | |
| 4S 3.6 | | | | 01/96 > | | | | S 1575 B | |
| 911 Turbo | | | | | | | | | |
| 3.6 | | | | 01/95 > | | | | S 1575 B | |
| 918 Spyder | | | | | | | | | |
| 4.6 | M18.00 | 652 | 886 | 11/13 > | | S 5165 PE | | | |
| 928 | | | | | | | | | |
| 4.5 (4474) (USA) | | | | 06/79 > | | | | S 1575 B | |
| L-Jetronic / L-Jetronic | | | | | | | | | |
| 4.7 S (4664) (USA) | | | | 06/79 > | | | | S 1575 B | |
| L-Jetronic / L-Jetronic | | | | | | | | | |
| 5.4 GTS (5397) | | | | 08/91 > | | | | S 1575 B | |
| 5.4 GTS Autom. (5397) | | | | 08/91 > | | | | S 1575 B | |
| Boxster (986) | | | | | | | | | |
| 2.7 | M96 | 155 | 211 | 08/99 > | 08/01 | S 5165 PE | | S 1A06 B | S 3B12 A |
| | M96 | 155 | 211 | 09/01 > | 09/02 | S 5165 PE | | S 3B12 A | S 3028 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M96 | 155 | 211 | 08/99 > | 09/02 | | | | S 4389 CA |
| 2.7 | M96.22 | 162 | 220 | 06/99 > | 08/01 | S 5165 PE | | S 1A06 B | S 3B12 A |
| | M96.22 | 162 | 220 | 09/01 > | 09/02 | S 5165 PE | | S 3B12 A | S 3028 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M96.22 | 162 | 220 | 06/99 > | 09/02 | | | | S 4389 CA |
| 2.7 | M96.23 | 168 | 228 | 07/02 > | 01/05 | S 5165 PE | | S 3B12 A | S 3028 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M96.23 | 168 | 228 | 07/02 > | 01/05 | | | | S 4389 CA |
| 3.2 S | M96.21 | 185 | 252 | 08/99 > | 08/01 | S 5165 PE | | S 1A06 B | S 3B12 A |
| | M96.21 | 185 | 252 | 09/01 > | 09/02 | S 5165 PE | | S 3B12 A | S 3028 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M96.21 | 185 | 252 | 08/99 > | 09/02 | | | | S 4389 CA |
| 3.2 S | M96.24 | 191 | 260 | 07/02 > | 01/05 | S 5165 PE | | S 3B12 A | S 3028 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M96.24 | 191 | 260 | 07/02 > | 01/05 | | | | S 4389 CA |
| 3.2 S | M96.24S | 196 | 266 | 03/04 > | 11/04 | S 5165 PE | | S 3B12 A | S 3028 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M96.24S | 196 | 266 | 03/04 > | 11/04 | | | | S 4389 CA |
| Boxster (987) | | | | | | | | | |

**KW HP****...PORSCHE - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|---|------------------|-----|-----|---------|-------|-----------|---|----------|-----------|
| 2.7 | M96.25 | 176 | 240 | 11/04 > | 09/06 | S 5165 PE | ∞ | S 7B13 A | S 3028 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M96.25 | 176 | 240 | 11/04 > | 09/06 | | | | S 4389 CA |
| 2.7 | M97.20 | 180 | 245 | 08/06 > | 02/09 | S 5165 PE | ∞ | S 7B13 A | S 3028 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M97.20 | 180 | 245 | 08/06 > | 02/09 | | | | S 4389 CA |
| 2.9 | MA1.20 | 188 | 255 | 02/09 > | 01/12 | S 5198 PE | ∞ | S 7B13 A | S 3028 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | MA1.20 | 188 | 255 | 02/09 > | 01/12 | | | | S 4389 CA |
| 3.2 S | M96.26 | 206 | 280 | 11/04 > | 09/06 | S 5165 PE | ∞ | S 7B13 A | S 3028 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M96.26 | 206 | 280 | 11/04 > | 09/06 | | | | S 4389 CA |
| 3.4 S | M97.21 | 217 | 295 | 08/06 > | 02/09 | S 5165 PE | ∞ | S 7B13 A | S 3028 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M97.21 | 217 | 295 | 08/06 > | 02/09 | | | | S 4389 CA |
| 3.4 S | MA1.21 | 228 | 310 | 02/09 > | 01/12 | S 5198 PE | ∞ | S 7B13 A | S 3028 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | MA1.21 | 228 | 310 | 02/09 > | 01/12 | | | | S 4389 CA |
| 3.4 S Black Edition | MA1.21 | 235 | 320 | 03/11 > | 01/12 | S 5198 PE | ∞ | S 7B13 A | S 3028 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | MA1.21 | 235 | 320 | 03/11 > | 01/12 | | | | S 4389 CA |
| 3.4 S Edition | M97.21 | 223 | 303 | 09/08 > | 02/09 | S 5165 PE | ∞ | S 7B13 A | S 3028 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M97.21 | 223 | 303 | 09/08 > | 02/09 | | | | S 4389 CA |
| Carrera 2 | | | | | | | | | |
| 3.6 | | | | 01/89 > | | S 7600 R | | S 1575 B | |
| Carrera 4 | | | | | | | | | |
| 3.6 | | | | 01/89 > | | S 7600 R | | S 1575 B | |
| Carrera GT (980) | | | | | | | | | |
| 5.7 V10 | M80.01 | 450 | 612 | 07/03 > | 06/06 | S 5165 PE | ∞ | | S 4297 CA |
| Cayenne I (955) | | | | | | | | | |
| 3.0 V6 Turbodiesel | M05.9D | 176 | 240 | 02/09 > | 05/10 | S 5105 PE | | S 3329 A | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | M05.9D | 176 | 240 | 02/09 > | 05/10 | | | S 3A25 A | |
| 3.2 V6 | M02.2Y | 184 | 250 | 09/03 > | 02/07 | S 5010 PE | ∞ | S 3329 A | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | M02.2Y | 184 | 250 | 09/03 > | 02/07 | | | S 3A25 A | |
| 3.6 V6 | M55.01 | 213 | 290 | 02/07 > | 05/10 | S 5010 PE | ∞ | S 3329 A | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | M55.01 | 213 | 290 | 02/07 > | 05/10 | | | S 3A25 A | |
| 4.5 S | M48.00 | 250 | 340 | 11/02 > | 02/07 | S 5165 PE | ∞ | | S 4148 CA |
| 2 filters / N.2 filtri | M48.00 | 250 | 340 | 11/02 > | 02/07 | | | S 3329 A | |
| 2 filters dusty areas / N.2 filtri zone polverose | M48.00 | 250 | 340 | 11/02 > | 02/07 | | | S 3A25 A | |
| 4.5 Turbo | M48.50 | 331 | 450 | 11/02 > | 02/07 | S 5165 PE | ∞ | | S 4148 CA |
| 2 filters / N.2 filtri | M48.50 | 331 | 450 | 11/02 > | 02/07 | | | S 3329 A | |
| 2 filters dusty areas / N.2 filtri zone polverose | M48.50 | 331 | 450 | 11/02 > | 02/07 | | | S 3A25 A | |
| 4.5 Turbo | M48.50S Powerkit | 368 | 500 | 12/04 > | 02/07 | S 5165 PE | ∞ | | S 4148 CA |
| 2 filters / N.2 filtri | M48.50S Powerkit | 368 | 500 | 12/04 > | 02/07 | | | S 3329 A | |
| 2 filters dusty areas / N.2 filtri zone polverose | M48.50S Powerkit | 368 | 500 | 12/04 > | 02/07 | | | S 3A25 A | |
| 4.5 Turbo S | M48 | 383 | 521 | 02/06 > | 02/07 | S 5165 PE | ∞ | | S 4148 CA |
| 2 filters / N.2 filtri | M48 | 383 | 521 | 02/06 > | 02/07 | | | S 3329 A | |
| 2 filters dusty areas / N.2 filtri zone polverose | M48 | 383 | 521 | 02/06 > | 02/07 | | | S 3A25 A | |
| 4.8 V8 GTS | M48.01 | 298 | 405 | 03/08 > | 05/10 | S 5210 PE | ∞ | | S 4148 CA |
| 2 filters / N.2 filtri | M48.01 | 298 | 405 | 03/08 > | 05/10 | | | S 3329 A | |
| 2 filters dusty areas / N.2 filtri zone polverose | M48.01 | 298 | 405 | 03/08 > | 05/10 | | | S 3A25 A | |
| 4.8 V8 S | M48.01 | 283 | 385 | 02/07 > | 05/10 | S 5210 PE | ∞ | | S 4148 CA |
| 2 filters / N.2 filtri | M48.01 | 283 | 385 | 02/07 > | 05/10 | | | S 3329 A | |
| 2 filters dusty areas / N.2 filtri zone polverose | M48.01 | 283 | 385 | 02/07 > | 05/10 | | | S 3A25 A | |
| 4.8 V8 Turbo | M48.51 | 368 | 500 | 02/07 > | 05/10 | S 5210 PE | ∞ | | S 4148 CA |
| 2 filters / N.2 filtri | M48.51 | 368 | 500 | 02/07 > | 05/10 | | | S 3329 A | |
| 2 filters dusty areas / N.2 filtri zone polverose | M48.51 | 368 | 500 | 02/07 > | 05/10 | | | S 3A25 A | |
| 4.8 V8 Turbo | M48.51 | 397 | 540 | 02/07 > | 05/10 | S 5210 PE | ∞ | | S 4148 CA |
| 2 filters / N.2 filtri | M48.51 | 397 | 540 | 02/07 > | 05/10 | | | S 3329 A | |
| 2 filters dusty areas / N.2 filtri zone polverose | M48.51 | 397 | 540 | 02/07 > | 05/10 | | | S 3A25 A | |
| 4.8 V8 Turbo S | M48.51 | 405 | 550 | 07/08 > | 05/10 | S 5210 PE | ∞ | | S 4148 CA |
| 2 filters / N.2 filtri | M48.51 | 405 | 550 | 07/08 > | 05/10 | | | S 3329 A | |
| 2 filters dusty areas / N.2 filtri zone polverose | M48.51 | 405 | 550 | 07/08 > | 05/10 | | | S 3A25 A | |
| Cayenne II (92A) | | | | | | | | | |
| 3.0 S Hybrid | M06.EC | 279 | 379 | 05/10 > | | S 5080 PE | ∞ | S 3329 A | S 4312 CA |
| dusty areas / zone polverose | M06.EC | 279 | 379 | 05/10 > | | | | S 3A25 A | |
| 3.0 S Hybrid | M06.EC | 306 | 416 | 10/14 > | | S 5080 PE | ∞ | S 3329 A | S 4312 CA |
| dusty areas / zone polverose | M06.EC | 306 | 416 | 10/14 > | | | | S 3A25 A | |
| 3.0 V6 Turbodiesel | M05.9E | 176 | 240 | 05/10 > | 07/11 | S 5105 PE | | S 3329 A | S 4312 CA |
| dusty areas / zone polverose | M05.9E | 176 | 240 | 05/10 > | 07/11 | | | S 3A25 A | |
| 3.0 V6 Turbodiesel | MCR.CA/CB | 180 | 245 | 08/11 > | | S 5141 PE | | S 3329 A | S 4312 CA |
| dusty areas / zone polverose | MCR.CA/CB | 180 | 245 | 08/11 > | | | | S 3A25 A | |
| 3.6 V6 | M55.02 | 220 | 300 | 05/10 > | 07/11 | S 5010 PE | ∞ | S 3329 A | S 4312 CA |
| | M55.02 | 220 | 300 | 08/11 > | | S 5089 PE | ∞ | S 3329 A | S 4312 CA |

P



kW HP



...PORSCHE - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|--|---------------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 4.2 V8 Diesel | MCU.DB | 285 | 387 | 11/12 | > | S 5105 PE | S 6025 NE | | S 4312 CA |
| 4.8 S | M48.02 | 294 | 400 | 05/10 | > | | ∞ | | S 4312 CA |
| 4.8 Turbo | M48.52 | 368 | 500 | 05/10 | > | | ∞ | | S 4312 CA |
| Cayenne III (9YA) | | | | | | | | | |
| 2.9 S Biturbo | MDC.AB | 324 | 440 | 05/17 | > | | ∞ | | S 4292 CA |
| 3.0 Turbo | MDC.BE | 250 | 340 | 05/17 | > | | ∞ | | S 4292 CA |
| 4.0 Turbo V8 | MDC.UA | 404 | 550 | 05/17 | > | | ∞ | | S 4292 CA |
| Cayman (981) | | | | | | | | | |
| 2.7 | MA1.22 | 202 | 275 | 01/13 | > | S 5198 PE | ∞ | | |
| 3.4 GTS | MA1.23 I011 | 250 | 340 | 04/14 | > | S 5198 PE | ∞ | | |
| 3.4 S | MA1.23 | 239 | 325 | 03/13 | > | S 5198 PE | ∞ | | |
| Cayman (987) | | | | | | | | | |
| 2.7 | M97.20 | 180 | 245 | 07/06 | > 02/09 | S 5165 PE | ∞ | S 7B13 A | S 3028 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M97.20 | 180 | 245 | 07/06 | > 02/09 | | | | S 4389 CA |
| 2.9 | MA1.20 | 195 | 265 | 02/09 | > 12/12 | S 5198 PE | ∞ | S 7B13 A | S 3028 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | MA1.20 | 195 | 265 | 02/09 | > 12/12 | | | | S 4389 CA |
| 3.4 R | MA1.22 | 243 | 330 | 01/11 | > 12/12 | S 5198 PE | ∞ | S 7B13 A | S 3028 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | MA1.22 | 243 | 330 | 01/11 | > 12/12 | | | | S 4389 CA |
| 3.4 S | M97.21 | 217 | 295 | 11/05 | > 02/09 | S 5165 PE | ∞ | S 7B13 A | S 3028 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M97.21 | 217 | 295 | 11/05 | > 02/09 | | | | S 4389 CA |
| 3.4 S | MA1.21 | 235 | 320 | 02/09 | > 12/12 | S 5198 PE | ∞ | S 7B13 A | S 3028 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | MA1.21 | 235 | 320 | 02/09 | > 12/12 | | | | S 4389 CA |
| 3.4 S Sport | M97.21 | 223 | 303 | 09/08 | > 02/09 | S 5165 PE | ∞ | S 7B13 A | S 3028 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M97.21 | 223 | 303 | 09/08 | > 02/09 | | | | S 4389 CA |
| Macan | | | | | | | | | |
| 2.0 | MCN.CC/MCY.NA | 174 | 237 | 03/14 | > | S 5153 PE | ∞ | | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | MCN.CC/MCY.NA | 174 | 237 | 03/14 | > | | | | S 4168 CA |
| 3.0 Diesel | MCT.BB | 155 | 211 | 03/14 | > | S 5141 PE | S 1950 B | | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | MCT.BB | 155 | 211 | 03/14 | > | | | | S 4168 CA |
| 3.0 S | MCT.MA | 250 | 340 | 03/14 | > | S 5210 PE | ∞ | | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | MCT.MA | 250 | 340 | 03/14 | > | | | | S 4168 CA |
| 3.0 S Diesel | MCD.UD | 180 | 245 | 03/14 | > | S 5141 PE | S 1950 B | | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | MCD.UD | 180 | 245 | 03/14 | > | | | | S 4168 CA |
| 3.0 S Diesel | MCT.BA | 190 | 258 | 03/14 | > | S 5141 PE | S 1950 B | | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | MCT.BA | 190 | 258 | 03/14 | > | | | | S 4168 CA |
| 3.0 S Diesel | MCT.BC | 184 | 250 | 03/14 | > | S 5141 PE | S 1950 B | | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | MCT.BC | 184 | 250 | 03/14 | > | | | | S 4168 CA |
| 3.6 Turbo | MCT.LA | 294 | 400 | 03/14 | > | S 5210 PE | ∞ | | S 3153 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | MCT.LA | 294 | 400 | 03/14 | > | | | | S 4168 CA |
| Panamera (970) | | | | | | | | | |
| 3.0 Diesel | MCR.CB | 155 | 211 | 09/11 | > | S 5141 PE | | | S 4284 CA |
| 3.0 Diesel | MCR.CC | 184 | 250 | 09/11 | > | S 5141 PE | | | S 4284 CA |
| 3.6 | M46.20/40 | 221 | 300 | 06/10 | > | S 5210 PE | | | S 4284 CA |
| 4.8 S | M48.20/40 | 294 | 400 | 09/09 | > | S 5210 PE | | | S 4284 CA |
| 4.8 S4 | M48.20/40 | 294 | 400 | 09/09 | > | S 5210 PE | | | S 4284 CA |
| 4.8 Turbo | M48.70 | 368 | 500 | 09/09 | > | S 5210 PE | | | S 4284 CA |
| Panamera II (971) | | | | | | | | | |
| 2.9 4E Hybrid | MDG.PA/MCX.TA | 340 | 462 | 09/16 | > | | ∞ | | |
| 3.0 | MDG.PA | 243 | 330 | 09/16 | > | | ∞ | | |
| 4.0 Turbo | MCV.DA | 404 | 550 | 11/16 | > | | ∞ | | |
| Taycan | | | | | | | | | |
| 4S | | 390 | 530 | 05/19 | > | × | × | × | |
| Turbo | | 500 | 680 | 05/19 | > | × | × | × | |
| Turbo S | | 560 | 761 | 05/19 | > | × | × | × | |

PROTON

cars/auto

| | | | | | | | | | |
|----------------|-------|----|-----|-------|---|-----------|-----------|----------|--|
| GEN-2 | | | | | | | | | |
| 1.6 16V | | 82 | 112 | 08/06 | > | S 3265 R | S 1515 B | | |
| Persona | | | | | | | | | |
| 1.5 i 12V | 4G15 | 64 | 87 | 11/93 | > | S 6901 R | S 1609 B | | |
| 1.6 i 16V | 4G92 | 83 | 113 | 12/93 | > | S 6901 R | S 1609 B | | |
| 1.8 i 16V | 4G93 | 85 | 115 | 04/96 | > | S 6901 R | S 1609 B | | |
| 2.0 TD | 4D68T | | | 04/97 | > | S 1001 DR | S 7210 NR | | |
| Proton | | | | | | | | | |
| 1.5 MPI | 4G15 | | | 08/92 | > | S 6901 R | | S 7171 A | |
| Satria | | | | | | | | | |
| 1.3 i | G13B | 55 | 75 | 01/00 | > | S 6902 R | S 1609 B | | |



kW HP



...PROTON - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|--------------|-------------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|---|
| 1.5 i | G15B | 64 | 87 | 01/00 | > | S 6902 R | S 1609 B | | |
| 1.6 i | 4G92 | 70 | 95 | 01/00 | > | S 3265 R | S 1609 B | | |
| 1.8 i 16V | 4G93 | 103 | 141 | 01/00 | > | S 3265 R | S 1609 B | | |
| Savvy | | | | | | | | | |
| 1.2 16V | Renault D4F | 55 | 75 | 09/05 | > | S 9820 R | | | |
| Wira | | | | | | | | | |
| 1.3 i | G13B | 55 | 75 | 08/00 | > | S 6902 R | S 1609 B | | |
| 1.5 i | G15B | 64 | 87 | 08/00 | > | S 6902 R | S 1609 B | | |
| 1.6 i | 4G92 | 70 | 94 | 01/00 | > 02/02 | S 3265 R | | | ∞ |
| 1.8 i 16V | 4G93 | 85 | 114 | 01/00 | > | S 3265 R | | | ✗ |
| 2.0 TD | | | | 03/00 | > | S 1001 DR | S 7210 NR | S 7171 A | |

RAVON

cars/auto

| | | | | | | | | | |
|-----------------|-------|----|-----|-------|---|----------|----------|----------|--|
| Gentra | | | | | | | | | |
| 1.5 | B15D2 | 78 | 106 | 01/15 | > | S 3585 R | S 1843 B | S 3277 A | |
| Nexia R3 | | | | | | | | | |
| 1.5 | B15D2 | 78 | 106 | 01/15 | > | S 3585 R | S 1843 B | S 3277 A | |
| R2 | | | | | | | | | |
| 1.2 | | 63 | 86 | 01/15 | > | S 3585 R | ∞ | S 3701 A | |
| R4 | | | | | | | | | |
| 1.5 | L2C | 78 | 106 | 01/16 | > | S 3585 R | ∞ | S 3569 A | |

RAYTON FISSORE

off-road cars/fuoristrada

| | | | | | | | | | |
|-----------------------------------|-----------------|--|--|-------|---------|-----------|-----------|----------|--|
| Magnum | | | | | | | | | |
| 2.0 VX Volumex 4x4 | Fiat 1995 | | | 09/84 | > 12/03 | S 2330 R | | S 1506 A | |
| 2.5 i V6 4x4 | Alfa Romeo 2492 | | | 11/86 | > 12/03 | S 4600 R | | | |
| 2.5 i V6 4x4 Vip | Alfa Romeo 2492 | | | 04/86 | > 12/03 | S 4600 R | | | |
| 2.5 Turbodiesel 4x4 | Sofim 2445 | | | 01/91 | > 12/03 | S 3003 DR | S 7111 NC | | |
| with pump BOSCH / con pompa BOSCH | Sofim 2445 | | | 01/91 | > 12/03 | S 3003 DR | S 8500 NR | | |

RENAULT

cars/auto

| | | | | | | | | | |
|---|------------------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| Alaskan | | | | | | | | | |
| 2.3 DCI 160 | M9T | 118 | 160 | 09/17 | > | S 5170 PE | S 6114 NE | S 3A59 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | M9T | 118 | 160 | 05/98 | > 09/02 | S 3418 R | S 1710 B | S 3969 A | S 3083 C |
| 2.3 DCI TwinTurbo190 | M9T | 140 | 190 | 09/17 | > | S 5170 PE | S 6114 NE | S 3A59 A | |
| Alpine A 610 | | | | | | | | | |
| 3.0 V6 Turbo | Z7X | | | 03/91 | > | S 3401 R | | | |
| Avantime | | | | | | | | | |
| 2.0 i 16V Turbo | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | F4R-760/F4R-761 | 120 | 163 | 06/01 | > 05/03 | S 3418 R | S 1710 B | | S 3037 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | F4R-760/F4R-761 | 120 | 163 | 06/01 | > 05/03 | | | | S 4252 CA |
| 2.2 DCI 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | G9T | 110 | 150 | 04/02 | > 05/03 | S 5033 PE | S 6687 N | S 3324 A | S 3037 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | G9T | 110 | 150 | 04/02 | > 05/03 | | | | S 4252 CA |
| 3.0 i V6 24V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | L7X | 152 | 207 | 06/01 | > 05/03 | S 3401 R | S 1710 B | | S 3037 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | L7X | 152 | 207 | 06/01 | > 05/03 | | | | S 4252 CA |
| Captur | | | | | | | | | |
| 0.9 TCe | H4BT-400 | 66 | 90 | 05/13 | > | S 5145 PE | ∞ | S 3547 A | |
| with air-conditioner DENSO / con climatizzatore DENSO | H4BT-400 | 66 | 90 | 05/13 | > | | | | S 3321 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | H4BT-400 | 66 | 90 | 05/13 | > | | | | S 4227 CA |
| 1.2 TCe | H5F-403 | 83 | 113 | 05/13 | > | S 5145 PE | ∞ | S 3547 A | |
| with air-conditioner DENSO / con climatizzatore DENSO | H5F-403 | 83 | 113 | 05/13 | > | | | | S 3321 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | H5F-403 | 83 | 113 | 05/13 | > | | | | S 4227 CA |
| 1.2 TCe | H5F-403 | 88 | 120 | 06/13 | > | S 5145 PE | ∞ | S 3547 A | |
| with air-conditioner DENSO / con climatizzatore DENSO | H5F-403 | 88 | 120 | 06/13 | > | | | | S 3321 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | H5F-403 | 88 | 120 | 06/13 | > | | | | S 4227 CA |
| 1.2 TCe | H5F-408, H5F-412 | 87 | 118 | 01/16 | > | S 5145 PE | ∞ | S 3547 A | |
| with air-conditioner DENSO / con climatizzatore DENSO | H5F-408, H5F-412 | 87 | 118 | 01/16 | > | | | | S 3321 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | H5F-408, H5F-412 | 87 | 118 | 01/16 | > | | | | S 4227 CA |
| 1.2 TCe | H5FT-403 | 85 | 116 | 06/15 | > | S 5145 PE | ∞ | S 3547 A | |
| with air-conditioner DENSO / con climatizzatore DENSO | H5FT-403 | 85 | 116 | 06/15 | > | | | | S 3321 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | H5FT-403 | 85 | 116 | 06/15 | > | | | | S 4227 CA |
| 1.3 TCe | H5H-450 | 110 | 150 | 02/18 | > | S 5145 PE | ∞ | S 3547 A | |
| with air-conditioner DENSO / con climatizzatore DENSO | H5H-450 | 110 | 150 | 02/18 | > | | | | S 3321 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | H5H-450 | 110 | 150 | 02/18 | > | | | | S 4227 CA |
| 1.5 DCI 110 | K9K-646, K9K-674 | 81 | 110 | 02/15 | > | S 3628 R | S 6115 NE | S 3547 A | |

R





kW HP



...RENAULT - cars/auto

R

| | | | | | | | | | |
|---|---------------------------|----|-----|-------|---|----------|-----------|----------|-----------|
| with air-conditioner DENSO / con climatizzatore DENSO | K9K-646, K9K-674 | 81 | 110 | 02/15 | > | | | | S 3321 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | K9K-646, K9K-674 | 81 | 110 | 02/15 | > | | | | S 4227 CA |
| 1.5 DCI 110 | K9K856 | 81 | 110 | 05/13 | > | S 3820 R | S 6115 NE | S 3547 A | |
| with air-conditioner DENSO / con climatizzatore DENSO | K9K856 | 81 | 110 | 05/13 | > | | | | S 3321 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | K9K856 | 81 | 110 | 05/13 | > | | | | S 4227 CA |
| 1.5 DCI 90 | K9K-608, K9K-628, K9K-638 | 66 | 90 | 05/13 | > | S 3628 R | S 6115 NE | S 3547 A | |
| with air-conditioner DENSO / con climatizzatore DENSO | K9K-608, K9K-628, K9K-638 | 66 | 90 | 05/13 | > | | | | S 3321 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | K9K-608, K9K-628, K9K-638 | 66 | 90 | 05/13 | > | | | | S 4227 CA |
| 1.5 DCI 90 | K9K-830, K9K-838 | 66 | 90 | 05/13 | > | S 3820 R | S 6115 NE | S 3547 A | |
| with air-conditioner DENSO / con climatizzatore DENSO | K9K-830, K9K-838 | 66 | 90 | 05/13 | > | | | | S 3321 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | K9K-830, K9K-838 | 66 | 90 | 05/13 | > | | | | S 4227 CA |
| 1.5 DCI 90 Auto. | K9K-608, K9K-628, K9K-638 | 66 | 90 | 05/13 | > | S 3628 R | S 6115 NE | S 3547 A | |
| with air-conditioner DENSO / con climatizzatore DENSO | K9K-608, K9K-628, K9K-638 | 66 | 90 | 05/13 | > | | | | S 3321 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | K9K-608, K9K-628, K9K-638 | 66 | 90 | 05/13 | > | | | | S 4227 CA |
| 1.6 | H4M-750, H4M-751 | 84 | 114 | 02/18 | > | S 3484 R | | S 3547 A | |
| with air-conditioner DENSO / con climatizzatore DENSO | H4M-750, H4M-751 | 84 | 114 | 02/18 | > | | | | S 3321 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | H4M-750, H4M-751 | 84 | 114 | 02/18 | > | | | | S 4227 CA |

Captur II

| | | | | | | | | | |
|--|-----------------|-----|-----|-------|---|-----------|--|----------|-----------|
| 1.0 TCe 100 | H4D-450 | 74 | 101 | 01/20 | > | S 5145 PE | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | H4D-450 | 74 | 101 | 01/20 | > | | | | S 4244 CA |
| 1.0 TCe 155 | H5H-470 | 113 | 154 | 01/20 | > | S 5145 PE | | | |
| 1.3 TCe 130 | H5H-470 | 96 | 131 | 01/20 | > | S 5145 PE | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | H5H-470 | 96 | 131 | 01/20 | > | | | | S 4244 CA |
| 1.3 TCe 150 | H5H-450 | 110 | 150 | 03/18 | > | S 5145 PE | | S 3547 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | H5H-450 | 110 | 150 | 03/18 | > | | | | S 4244 CA |
| 1.3 TCe 155 | H5H-470 | 113 | 154 | 01/20 | > | S 5145 PE | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | H5H-470 | 113 | 154 | 01/20 | > | | | | S 4244 CA |
| 1.5 Blue dCi 115 | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K-872/K9K-873 | 85 | 116 | 01/20 | > | | | | S 4244 CA |
| 1.5 Blue dCi 95 | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K-872 | 70 | 95 | 01/20 | > | | | | S 4244 CA |
| 1.6 E-TECH 160 | H4M-630 | 68 | 92 | 01/20 | > | S 3258 R | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | H4M-630 | 68 | 92 | 01/20 | > | | | | S 4244 CA |

Clio II

| | | | | | | | | | |
|---|---------|----|----|-------|---------|-----------|----------|----------|-----------|
| 1.2 i | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | D7F | 43 | 58 | 03/98 | > 04/00 | S 3424 R | S 1710 B | S 7273 A | S 3060 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | D7F | 43 | 58 | 05/00 | > 03/03 | S 5022 PE | S 1710 B | S 7273 A | S 3060 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | D7F | 43 | 58 | 04/03 | > 09/05 | S 9820 R | S 1710 B | S 7273 A | S 3060 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | D7F | 43 | 58 | 03/98 | > 09/05 | | | | S 4196 CA |
| 1.2 i 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | D4F-712 | 55 | 75 | 01/01 | > 03/03 | S 5022 PE | S 1710 B | S 9302 A | S 3060 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | D4F-712 | 55 | 75 | 04/03 | > 09/05 | S 9820 R | S 1710 B | S 9302 A | S 3060 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | D4F-712 | 55 | 75 | 01/01 | > 09/05 | | | | S 4196 CA |
| 1.2 i 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | D4F-722 | 55 | 75 | 01/01 | > 03/03 | S 9820 R | S 1710 B | S 1412 A | S 3060 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | D4F-722 | 55 | 75 | 04/03 | > 09/05 | S 9820 R | S 1710 B | S 1412 A | S 3060 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | D4F-722 | 55 | 75 | 01/01 | > 09/05 | | | | S 4196 CA |
| 1.4 i (BB0C) | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | E7J-780 | 55 | 75 | 03/98 | > 06/01 | S 3418 R | S 1710 B | S 3021 A | S 3060 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | E7J-780 | 55 | 75 | 03/98 | > 06/01 | | | | S 4196 CA |
| 1.4 i (BB0S) | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | E7J-634 | | | 03/99 | > 09/05 | S 3418 R | S 1710 B | S 2060 A | S 3060 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | E7J-634 | | | 03/99 | > 09/05 | | | | S 4196 CA |
| 1.4 i (BB0S) | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | E7J-635 | | | 03/99 | > 09/05 | S 3418 R | S 1710 B | S 2060 A | S 3060 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | E7J-635 | | | 03/99 | > 09/05 | | | | S 4196 CA |
| 1.4 i (CB0S) | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | E7J-634 | | | 03/99 | > 09/05 | S 3418 R | S 1710 B | S 2060 A | S 3060 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | E7J-634 | | | 03/99 | > 09/05 | | | | S 4196 CA |
| 1.4 i (CB0S) | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | E7J-635 | | | 03/99 | > 09/05 | S 3418 R | S 1710 B | S 2060 A | S 3060 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | E7J-635 | | | 03/99 | > 09/05 | | | | S 4196 CA |
| 1.4 i (CB0S) | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | E7J-780 | 55 | 75 | 03/98 | > 06/01 | S 3418 R | S 1710 B | S 3021 A | S 3060 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | E7J-780 | 55 | 75 | 03/98 | > 06/01 | | | | S 4196 CA |
| 1.4 i 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | K4J | 72 | 98 | 01/00 | > 09/05 | S 3418 R | S 1710 B | S 5740 A | S 3060 C |

**kW HP**

...RENAULT - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|--|-------------|-----|-----|---------|-------|----------|-----------|----------|-----------|
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | K4J | 72 | 98 | 01/00 > | 09/05 | | | | S 4196 CA |
| 1.5 DCI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | K9K | 48 | 65 | 06/01 > | 09/05 | S 3418 R | S 5320 NR | S 8302 A | S 3060 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | K9K | 48 | 65 | 06/01 > | 09/05 | | | | S 4196 CA |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K | 48 | 65 | 06/01 > | 12/04 | S 3418 R | S 4050 NR | S 8302 A | S 3060 C |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K | 48 | 65 | 01/05 > | 09/05 | S 3418 R | S 4052 NR | S 8302 A | S 3060 C |
| with facility for water sensor DELPHI HDF938 (2 µ) / con predisposizione per sensore acqua DELPHI HDF938 (2 µ) | K9K | 48 | 65 | 01/05 > | 09/05 | | S 9030 NR | | |
| 1.5 DCI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | K9K | 60 | 82 | 06/01 > | 09/05 | S 3418 R | S 5320 NR | S 8302 A | S 3060 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | K9K | 60 | 82 | 06/01 > | 09/05 | | | | S 4196 CA |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K | 60 | 82 | 06/01 > | 12/04 | S 3418 R | S 4050 NR | S 8302 A | S 3060 C |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K | 60 | 82 | 01/05 > | 09/05 | S 3418 R | S 4052 NR | S 8302 A | S 3060 C |
| with facility for water sensor DELPHI HDF938 (2 µ) / con predisposizione per sensore acqua DELPHI HDF938 (2 µ) | K9K | 60 | 82 | 01/05 > | 09/05 | | S 9030 NR | | |
| 1.5 DCI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | K9K-712 | 74 | 100 | 12/03 > | 09/05 | S 3418 R | S 5320 NR | S 9312 A | S 3060 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | K9K-712 | 74 | 100 | 12/03 > | 09/05 | | | | S 4196 CA |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K-712 | 74 | 100 | 12/03 > | 12/04 | S 3418 R | S 4050 NR | S 9312 A | S 3060 C |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K-712 | 74 | 100 | 01/05 > | 09/05 | S 3418 R | S 4052 NR | S 9312 A | S 3060 C |
| with facility for water sensor DELPHI HDF938 (2 µ) / con predisposizione per sensore acqua DELPHI HDF938 (2 µ) | K9K-712 | 74 | 100 | 01/05 > | 09/05 | | S 9030 NR | | |
| 1.6 i | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | K7M | 66 | 90 | 03/98 > | 02/00 | S 3418 R | S 1710 B | S 3021 A | S 3060 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | K7M | 66 | 90 | 03/98 > | 02/00 | | | | S 4196 CA |
| 1.6 i 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | K4M | 79 | 107 | 09/98 > | 09/05 | S 3418 R | S 1710 B | S 5740 A | S 3060 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | K4M | 79 | 107 | 09/98 > | 09/05 | | | | S 4196 CA |
| 1.6 i Automatic | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | K7M | 79 | 107 | 03/98 > | 09/05 | S 3418 R | S 1710 B | S 3021 A | S 3060 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | K7M | 79 | 107 | 03/98 > | 09/05 | | | | S 4196 CA |
| 1.9 D (BB02/LB02/SB0R) | | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | F8Q-630/662 | 47 | 64 | 03/98 > | 09/01 | | | | S 4196 CA |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | F8Q-630/662 | 47 | 64 | 03/98 > | 09/01 | S 3418 R | S 0914 NC | S 1410 A | S 3060 C |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | F8Q-630/662 | 47 | 64 | 03/98 > | 09/01 | S 3418 R | S 6686 N | S 1410 A | S 3060 C |
| 1.9 D (BB0E/CB0E/SB0E) | | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | F8Q-630/662 | 47 | 64 | 03/98 > | 09/01 | | | | S 4196 CA |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | F8Q-630/662 | 47 | 64 | 03/98 > | 09/01 | S 3418 R | S 0914 NC | S 1410 A | S 3060 C |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | F8Q-630/662 | 47 | 64 | 03/98 > | 09/01 | S 3418 R | S 6686 N | S 1410 A | S 3060 C |
| 1.9 D (BB0J/CB0J/SB0J) | | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | F8Q-632 | 47 | 64 | 03/98 > | 09/01 | | | | S 4196 CA |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | F8Q-632 | 47 | 64 | 03/98 > | 09/01 | S 3418 R | S 0914 NC | S 3213 A | S 3060 C |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | F8Q-632 | 47 | 64 | 03/98 > | 09/01 | S 3418 R | S 6686 N | S 3213 A | S 3060 C |
| 1.9 DTI | | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | F9Q | 59 | 80 | 01/99 > | 06/01 | | | | S 4196 CA |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | F9Q | 59 | 80 | 01/99 > | 06/01 | S 3820 R | S 0914 NC | S 2820 A | S 3060 C |
| 2.0 i 16V Sport | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | F4R | 132 | 179 | 12/03 > | 09/05 | S 3418 R | S 1710 B | | S 3060 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | F4R | 132 | 179 | 12/03 > | 09/05 | | | | S 4196 CA |
| 2.0 i 16V Sport | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | F4R-730/732 | 124 | 169 | 03/99 > | 06/01 | S 3418 R | S 1710 B | S 5410 A | S 3060 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | F4R-730/732 | 124 | 169 | 07/01 > | 01/04 | S 3418 R | S 1710 B | | S 3060 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | F4R-730/732 | 124 | 169 | 03/99 > | 01/04 | | | | S 4196 CA |
| 3.0 i V6 24V Sport | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | L7X | 166 | 226 | 11/00 > | 12/02 | S 3418 R | S 1710 B | S 3195 A | S 3060 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | L7X | 166 | 226 | 11/00 > | 12/02 | | | | S 4196 CA |
| 3.0 i V6 24V Sport | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | L7X | 187 | 254 | 12/02 > | 09/05 | S 3418 R | S 1710 B | S 3195 A | S 3060 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | L7X | 187 | 254 | 12/02 > | 09/05 | | | | S 4196 CA |
| Clio III | | | | | | | | | |
| 1.2 | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 43 | 58 | 06/06 > | 08/09 | S 9820 R | S 1710 B | S 1412 A | S 3104 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | | 43 | 58 | 06/06 > | 08/09 | | S 1948 B | | S 4232 CA |
| 1.2 16V | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | D4F-740 | 48 | 65 | 09/05 > | | S 9820 R | S 1710 B | S 1412 A | S 3104 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | D4F-740 | 48 | 65 | 09/05 > | | | S 1948 B | | S 4232 CA |
| 1.2 16V | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | D4F-740 | 55 | 75 | 09/05 > | | S 9820 R | S 1710 B | S 1412 A | S 3104 C |
| with plastic filter / con filtro in plastica | D4F-740 | 55 | 75 | 09/05 > | | | S 1948 B | | S 4232 CA |
| 1.2 16V | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | D4F-764 | 57 | 78 | 09/05 > | | S 9820 R | S 1710 B | S 1412 A | S 3104 C |

R

**kW HP****...RENAULT - cars/auto****R**

| | | | | | | | | | | |
|--|-----------------|-----|-----|-------|---------|--|----------|-----------|----------|-----------|
| with activated carbons / ai carboni attivi | D4F-764 | 57 | 78 | 09/05 | > | | | S 1948 B | | S 4232 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | D4F-764 | 57 | 78 | 09/05 | > | | | | | |
| 1.2 16V | D4F-786 | 76 | 103 | 09/10 | > | | S 9820 R | S 1710 B | S 0412 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | D4F-786 | 76 | 103 | 09/10 | > | | | | | S 4232 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | D4F-786 | 76 | 103 | 09/10 | > | | | S 1948 B | | |
| 1.2 16V Ethanol | D4F-740/D4F-742 | 55 | 75 | 07/08 | > | | S 9820 R | | S 1412 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | D4F-740/D4F-742 | 55 | 75 | 07/08 | > | | | | | S 4232 CA |
| 1.2 16V GPL/LPG | D4F-740 | 55 | 75 | 10/10 | > | | S 9820 R | | S 1412 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | D4F-740 | 55 | 75 | 10/10 | > | | | | | S 4232 CA |
| 1.2 16V Hi-Flex | D4F-740/D4F-742 | 55 | 75 | 07/08 | > | | S 9820 R | S 1710 B | S 1412 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | D4F-740/D4F-742 | 55 | 75 | 07/08 | > | | | | | S 4232 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | D4F-740/D4F-742 | 55 | 75 | 07/08 | > | | | S 1948 B | | |
| 1.2 16V TCE | D4F-784 | 74 | 101 | 09/06 | > | | S 9820 R | S 1710 B | S 0412 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | D4F-784 | 74 | 101 | 09/06 | > | | | | | S 4232 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | D4F-784 | 74 | 101 | 09/06 | > | | | S 1948 B | | |
| 1.4 16V | K4J-780 | 72 | 98 | 09/05 | > | | S 3418 R | S 1710 B | S 0412 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K4J-780 | 72 | 98 | 09/05 | > | | | | | S 4232 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | K4J-780 | 72 | 98 | 09/05 | > | | | S 1948 B | | |
| 1.5 DCI | K9K-750 | 60 | 82 | 09/05 | > | | S 3418 R | S 4087 NR | S 0412 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K-750 | 60 | 82 | 09/05 | > | | | | | S 4232 CA |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K-750 | 60 | 82 | 09/05 | > | | | S 4088 NR | | |
| 1.5 DCI | K9K-752 | 47 | 64 | 09/05 | > | | S 3418 R | S 4087 NR | S 0412 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K-752 | 47 | 64 | 09/05 | > | | | | | S 4232 CA |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K-752 | 47 | 64 | 09/05 | > | | | S 4088 NR | | |
| 1.5 DCI | K9K-764 | 78 | 106 | 09/05 | > 08/07 | | S 3418 R | S 4087 NR | S 0412 A | S 3104 C |
| | K9K-764 | 78 | 106 | 09/07 | > | | S 3820 R | S 4087 NR | S 0412 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K-764 | 78 | 106 | 09/05 | > | | | | | S 4232 CA |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K-764 | 78 | 106 | 09/05 | > | | | S 4088 NR | | |
| 1.5 DCI | K9K-766 | 63 | 86 | 09/05 | > 08/07 | | S 3418 R | S 4087 NR | S 0412 A | S 3104 C |
| | K9K-766 | 63 | 86 | 09/07 | > | | S 3820 R | S 4087 NR | S 0412 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K-766 | 63 | 86 | 09/05 | > | | | | | S 4232 CA |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K-766 | 63 | 86 | 09/05 | > | | | S 4088 NR | | |
| 1.5 DCI | K9K-768/K9K-714 | 50 | 68 | 09/05 | > 08/07 | | S 3418 R | S 4087 NR | S 0412 A | S 3104 C |
| | K9K-768/K9K-714 | 50 | 68 | 09/07 | > | | S 3820 R | S 4087 NR | S 0412 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K-768/K9K-714 | 50 | 68 | 09/05 | > | | | | | S 4232 CA |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K-768/K9K-714 | 50 | 68 | 09/05 | > | | | S 4088 NR | | |
| 1.5 DCI 75 | K9K-770 | 55 | 75 | 08/10 | > | | S 3820 R | S 4087 NR | S 0412 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K-770 | 55 | 75 | 08/10 | > | | | | | S 4232 CA |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K-770 | 55 | 75 | 08/10 | > | | | S 4088 NR | | |
| 1.5 DCI 90 | K9K-770 | 65 | 88 | 08/10 | > | | S 3820 R | S 4087 NR | S 0412 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K-770 | 65 | 88 | 08/10 | > | | | | | S 4232 CA |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K-770 | 65 | 88 | 08/10 | > | | | S 4088 NR | | |
| 1.5 DCI FAP | K9K-772 | 76 | 103 | 09/05 | > 08/07 | | S 3418 R | S 4087 NR | S 0412 A | S 3104 C |
| | K9K-772 | 76 | 103 | 09/07 | > | | S 3820 R | S 4087 NR | S 0412 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K-772 | 76 | 103 | 09/05 | > | | | | | S 4232 CA |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K-772 | 76 | 103 | 09/05 | > | | | S 4088 NR | | |
| 1.6 16V GT | K4M-862 | 94 | 128 | 09/05 | > | | S 3418 R | S 1710 B | S 0412 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K4M-862 | 94 | 128 | 09/05 | > | | | | | S 4232 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | K4M-862 | 94 | 128 | 09/05 | > | | | S 1948 B | | |
| 1.6 16V | K4M-800 | 82 | 112 | 09/05 | > | | S 3418 R | S 1710 B | S 0412 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K4M-800 | 82 | 112 | 09/05 | > | | | | | S 4232 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | K4M-800 | 82 | 112 | 09/05 | > | | | S 1948 B | | |
| 1.6 16V | K4M-804 | 65 | 88 | 09/05 | > | | S 3418 R | S 1710 B | S 0412 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K4M-804 | 65 | 88 | 09/05 | > | | | | | S 4232 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | K4M-804 | 65 | 88 | 09/05 | > | | | S 1948 B | | |
| 1.6 16V Autom. | K4M-801 | 82 | 112 | 09/05 | > | | S 3418 R | S 1710 B | S 0412 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K4M-801 | 82 | 112 | 09/05 | > | | | | | S 4232 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | K4M-801 | 82 | 112 | 09/05 | > | | | S 1948 B | | |
| 2.0 16V | M4R-700 | 102 | 139 | 09/06 | > | | S 3484 R | S 1710 B | S 0412 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M4R-700 | 102 | 139 | 09/06 | > | | | | | S 4232 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | M4R-700 | 102 | 139 | 09/06 | > | | | S 1948 B | | |
| 2.0 16V Autom. | M4R-701 | 102 | 139 | 09/06 | > | | S 3484 R | S 1710 B | S 0412 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M4R-701 | 102 | 139 | 09/06 | > | | | | | S 4232 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | M4R-701 | 102 | 139 | 09/06 | > | | | S 1948 B | | |
| 2.0 16V Sport | F4R-830 | 145 | 198 | 09/05 | > | | S 3418 R | S 1710 B | S 0412 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F4R-830 | 145 | 198 | 09/05 | > | | | | | S 4232 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | F4R-830 | 145 | 198 | 09/05 | > | | | S 1948 B | | |

**kW HP****...RENAULT - cars/auto**

| | | | | | | | | |
|---|----------|-----|-----|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 2.0 16V Sport | F4R-830 | 147 | 200 | 09/08 > | S 3418 R | S 1710 B | S 0412 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F4R-830 | 147 | 200 | 09/08 > | | | | S 4232 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | F4R-830 | 147 | 200 | 09/08 > | | S 1948 B | | |
| 2.0 16V Sport | F4R-832 | 145 | 198 | 09/05 > | S 3418 R | S 1710 B | S 0412 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F4R-832 | 145 | 198 | 09/05 > | | | | S 4232 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | F4R-832 | 145 | 198 | 09/05 > | | S 1948 B | | |
| Clio III Grandtour | | | | | | | | |
| 1.2 16V Hi-Flex | D4F-740 | 55 | 75 | 07/08 > | S 9820 R | S 1710 B | S 1412 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | D4F-740 | 55 | 75 | 07/08 > | | | | S 4232 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | D4F-740 | 55 | 75 | 07/08 > | | S 1948 B | | |
| 1.2 16V | D4F-740 | 55 | 75 | 02/08 > | S 9820 R | S 1710 B | S 1412 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | D4F-740 | 55 | 75 | 02/08 > | | | | S 4232 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | D4F-740 | 55 | 75 | 02/08 > | | S 1948 B | | |
| 1.2 16V | D4F-764 | 57 | 78 | 02/08 > | S 9820 R | S 1710 B | S 1412 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | D4F-764 | 57 | 78 | 02/08 > | | | | S 4232 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | D4F-764 | 57 | 78 | 02/08 > | | S 1948 B | | |
| 1.2 16V TCE | D4F-784 | 74 | 101 | 02/08 > | S 9820 R | S 1710 B | S 0412 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | D4F-784 | 74 | 101 | 02/08 > | | | | S 4232 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | D4F-784 | 74 | 101 | 02/08 > | | S 1948 B | | |
| Clio IV | | | | | | | | |
| 0.9 TCe GPL/LPG | | | | | | | | |
| with air-conditioner DENSO / con climatizzatore DENSO | H4Bt-400 | 66 | 90 | 06/16 > | | | | S 3321 C |
| with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO | H4Bt-400 | 66 | 90 | 06/16 > | S 5145 PE | | S 3547 A | S 4244 CA |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | H4Bt-400 | 66 | 90 | 06/16 > | | | | S 4227 CA |
| 0.9 TCe | | | | | | | | |
| with air-conditioner DENSO / con climatizzatore DENSO | H4Bt-400 | 66 | 90 | 11/12 > | | | | S 3321 C |
| with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO | H4Bt-400 | 66 | 90 | 11/12 > | S 5145 PE | | S 3547 A | S 4244 CA |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | H4Bt-400 | 66 | 90 | 11/12 > | | | | S 4227 CA |
| 0.9 TCe 75 | | | | | | | | |
| with air-conditioner DENSO / con climatizzatore DENSO | H4Bt | 56 | 76 | 10/18 > | | | | S 3321 C |
| with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO | H4Bt | 56 | 76 | 10/18 > | S 5145 PE | | S 3A16 A | S 4244 CA |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | H4Bt | 56 | 76 | 10/18 > | | | | S 4227 CA |
| 1.2 16V 75 | | | | | | | | |
| with air-conditioner DENSO / con climatizzatore DENSO | D4F-740 | 54 | 73 | 11/12 > | | | | S 3321 C |
| with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO | D4F-740 | 54 | 73 | 11/12 > | S 9820 R | | S 1412 A | S 4244 CA |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | D4F-740 | 54 | 73 | 11/12 > | | | | S 4227 CA |
| 1.2 16V 75 GPL/LPG | | | | | | | | |
| with air-conditioner DENSO / con climatizzatore DENSO | D4F-740 | 54 | 73 | 11/12 > | | | | S 3321 C |
| with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO | D4F-740 | 54 | 73 | 11/12 > | S 9820 R | | S 1412 A | S 4244 CA |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | D4F-740 | 54 | 73 | 11/12 > | | | | S 4227 CA |
| 1.2 TCe 120 | | | | | | | | |
| with air-conditioner DENSO / con climatizzatore DENSO | H5FT-403 | 88 | 120 | 03/13 > | | | | S 3321 C |
| with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO | H5FT-403 | 88 | 120 | 03/13 > | S 5145 PE | | S 3547 A | S 4244 CA |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | H5FT-403 | 88 | 120 | 03/13 > | | | | S 4227 CA |
| 1.5 DCI 110 | | | | | | | | |
| with air-conditioner DENSO / con climatizzatore DENSO | K9K-646 | 81 | 110 | 07/16 > | S 3628 R | S 6115 NE | S 3547 A | |
| with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO | K9K-646 | 81 | 110 | 07/16 > | | | | S 3321 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | K9K-646 | 81 | 110 | 07/16 > | | | | S 4244 CA |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | K9K-646 | 81 | 110 | 07/16 > | | | | S 4227 CA |
| 1.5 DCI 75 | | | | | | | | |
| with air-conditioner DENSO / con climatizzatore DENSO | K9K-612 | 55 | 75 | 11/12 > | S 3628 R | S 6115 NE | S 3547 A | |
| with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO | K9K-612 | 55 | 75 | 11/12 > | | | | S 3321 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | K9K-612 | 55 | 75 | 11/12 > | | | | S 4244 CA |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | K9K-612 | 55 | 75 | 11/12 > | | | | S 4227 CA |
| 1.5 DCI 90 | | | | | | | | |
| with air-conditioner DENSO / con climatizzatore DENSO | K9K-608 | 66 | 90 | 11/12 > | S 3628 R | S 6115 NE | S 3547 A | |
| with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO | K9K-608 | 66 | 90 | 11/12 > | | | | S 3321 C |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | K9K-608 | 66 | 90 | 11/12 > | | | | S 4244 CA |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | K9K-608 | 66 | 90 | 11/12 > | | | | S 4227 CA |
| 1.6 RS 200 EDC | | | | | | | | |
| with air-conditioner DENSO / con climatizzatore DENSO | M5M | 147 | 200 | 03/13 > | | | | S 3321 C |
| with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO | M5M | 147 | 200 | 03/13 > | | | S 3547 A | S 4244 CA |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | M5M | 147 | 200 | 03/13 > | | | | S 4227 CA |
| 1.6 RS Trophy | | | | | | | | |
| with air-conditioner DENSO / con climatizzatore DENSO | M5M | 162 | 220 | 03/15 > | | | | S 3321 C |
| with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO | M5M | 162 | 220 | 03/15 > | | | S 3547 A | S 4244 CA |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | M5M | 162 | 220 | 03/15 > | | | | S 4227 CA |
| Clio IV Grandtour (Estate/Sporter) | | | | | | | | |
| 0.9 TCe | | | | | | | | |
| with air-conditioner DENSO / con climatizzatore DENSO | H4Bt-400 | 66 | 90 | 11/12 > | | | | S 3321 C |

R



kW HP



...RENAULT - cars/auto

R

| | | | | | | | | | |
|---|-----------------------------|-----|-----|-------|---|-----------|-----------|----------|-----------|
| with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO | H4Bt-400 | 66 | 90 | 11/12 | > | S 5145 PE | ∞ | S 3547 A | S 4244 CA |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | H4Bt-400 | 66 | 90 | 11/12 | > | | | | S 4227 CA |
| 1.2 16V 75 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner DENSO / con climatizzatore DENSO | D4F-740 | 54 | 73 | 11/12 | > | | | | S 3321 C |
| with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO | D4F-740 | 54 | 73 | 11/12 | > | S 9820 R | ∞ | S 1412 A | S 4244 CA |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | D4F-740 | 54 | 73 | 11/12 | > | | | | S 4227 CA |
| 1.2 TCe 120 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner DENSO / con climatizzatore DENSO | H5FT-403 | 88 | 120 | 11/12 | > | | | | S 3321 C |
| with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO | H5FT-403 | 88 | 120 | 03/13 | > | S 5145 PE | ∞ | S 3547 A | S 4244 CA |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | H5FT-403 | 88 | 120 | 03/13 | > | | | | S 4227 CA |
| 1.5 DCI 75 | | | | | | | | | |
| | K9K-612 | 55 | 75 | 11/12 | > | S 3628 R | S 6115 NE | S 3547 A | |
| with air-conditioner DENSO / con climatizzatore DENSO | K9K-612 | 55 | 75 | 11/12 | > | | | | S 3321 C |
| with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO | K9K-612 | 55 | 75 | 11/12 | > | | | | S 4244 CA |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | K9K-612 | 55 | 75 | 11/12 | > | | | | S 4227 CA |
| 1.5 DCI 90 | | | | | | | | | |
| | K9K-608 | 66 | 90 | 11/12 | > | S 3628 R | S 6115 NE | S 3547 A | |
| with air-conditioner DENSO / con climatizzatore DENSO | K9K-608 | 66 | 90 | 11/12 | > | | | | S 3321 C |
| with air-conditioner VALEO / con climatizzatore VALEO | K9K-608 | 66 | 90 | 11/12 | > | | | | S 4244 CA |
| with activated carbon air-conditioner DENSO / con climatizzatore, ai carboni attivi DENSO | K9K-608 | 66 | 90 | 11/12 | > | | | | S 4227 CA |
| Clio Symbol | | | | | | | | | |
| 1.4 i (RO) | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | F7J | 55 | 75 | 06/98 | > | S 3418 R | S 1710 B | S 3021 A | S 3060 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | F7J | 55 | 75 | 06/98 | > | | | | S 4196 CA |
| 1.4 i 16V (RO) | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | K4J | 72 | 98 | 01/00 | > | S 3418 R | S 1710 B | S 5740 A | S 3060 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | K4J | 72 | 98 | 01/00 | > | | | | S 4196 CA |
| Clio V | | | | | | | | | |
| 1.0 LPG | | | | | | | | | |
| | H4D450/H4D452/H4D460/H4D472 | 74 | 101 | 06/19 | > | S 5145 PE | | | S 3256 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | H4D450/H4D452/H4D460/H4D472 | 74 | 101 | 06/19 | > | | | | S 4244 CA |
| antibacterial, anti-odour and anti-allergen filter / filtro antibatterico, antiodori e anti-allergeni | H4D450/H4D452/H4D460/H4D472 | 74 | 101 | 06/19 | > | | | | S 4244 CA |
| 1.0 TCe 100 | | | | | | | | | |
| | H4D450/H4D452/H4D460/H4D472 | 74 | 101 | 06/19 | > | S 5145 PE | | | S 3256 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | H4D450/H4D452/H4D460/H4D472 | 74 | 101 | 06/19 | > | | | | S 4244 CA |
| 1.3 TCe 130 | | | | | | | | | |
| | H5H450/H5H470 | 96 | 131 | 06/19 | > | S 5145 PE | | | S 3256 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | H5H450/H5H470 | 96 | 131 | 06/19 | > | | | | S 4244 CA |
| 1.5 Blue DCI 115 | | | | | | | | | |
| | K9K854/K9K862/K9K872 | 85 | 115 | 06/19 | > | | | | S 3256 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K854/K9K862/K9K872 | 85 | 115 | 06/19 | > | | | | S 4244 CA |
| 1.5 Blue DCI 85 | | | | | | | | | |
| | K9K854/K9K872 | 63 | 86 | 06/19 | > | | | | S 3256 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K854/K9K872 | 63 | 86 | 06/19 | > | | | | S 4244 CA |
| Espace | | | | | | | | | |
| 1.9 DTI (JE0M) | | | | | | | | | |
| | F9Q-720/722 | 72 | 98 | 02/99 | > | S 3418 R | S 6687 N | S 1220 A | S 3037 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F9Q-720/722 | 72 | 98 | 02/99 | > | | | | S 4252 CA |
| 2.0 i (JE0A) | | | | | | | | | |
| | F3R | | | 07/97 | > | S 3418 R | S 1710 B | S 3039 A | S 3037 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F3R | | | 10/96 | > | | | | S 4252 CA |
| 2.0 i 16V (JE0N) | | | | | | | | | |
| | F4R | 103 | 140 | 05/98 | > | S 3418 R | S 1710 B | S 5740 A | S 3037 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F4R | 103 | 140 | 05/98 | > | | | | S 4252 CA |
| 2.2 DCI | | | | | | | | | |
| | G9T | | | 08/00 | > | S 5033 PE | S 4086 NR | S 3324 A | S 3037 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | G9T | | | 08/00 | > | | | | S 4252 CA |
| 2.2 Turbodiesel (JE0E) | | | | | | | | | |
| | G8T | | | 01/99 | > | S 0130 R | S 6687 N | S 6820 A | S 3037 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | G8T | | | 10/96 | > | | | | S 4252 CA |
| 3.0 i V6 (JE0D) | | | | | | | | | |
| | Z7X | | | 07/97 | > | S 3401 R | S 1710 B | S 3046 A | S 3037 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z7X | | | 10/96 | > | | | | S 4252 CA |
| 3.0 i V6 24V (JE0G) | | | | | | | | | |
| | L7X | 140 | 190 | 05/98 | > | S 0130 R | S 1710 B | S 3215 A | S 3037 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | L7X | 140 | 190 | 05/98 | > | | | | S 4252 CA |
| Espace IV | | | | | | | | | |
| 1.9 DCI | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | F9QT | 88 | 120 | 07/02 | > | S 3820 R | S 6687 N | S 3195 A | S 4174 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | F9QT | 88 | 120 | 07/02 | > | S 3820 R | S 6687 N | S 3195 A | S 3155 C |
| 2.0 DCI | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M9R | 110 | 150 | 04/06 | > | S 5094 PE | S 6687 N | S 3195 A | S 4174 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | M9R | 110 | 150 | 04/06 | > | S 5094 PE | S 6687 N | S 3195 A | S 3155 C |
| 2.0 DCI | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M9R | 127 | 175 | 04/06 | > | S 5094 PE | S 6687 N | | S 4174 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | M9R | 127 | 175 | 04/06 | > | S 5094 PE | S 6687 N | | S 3155 C |
| 2.0 DCI | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M9R | 96 | 130 | 04/06 | > | S 5094 PE | S 6687 N | S 3195 A | S 4174 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | M9R | 96 | 130 | 04/06 | > | S 5094 PE | S 6687 N | S 3195 A | S 3155 C |
| 2.0 i 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | F4R | 100 | 136 | 08/02 | > | S 3418 R | S 1710 B | S 5740 A | S 4174 CA |

**kW HP****...RENAULT - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|---|-------------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | F4R | 100 | 136 | 08/02 | > | S 3418 R | S 1710 B | S 5740 A | S 3155 C |
| 2.0 i 16V Turbo | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | F4RT | 120 | 163 | 07/02 | > | S 3418 R | S 1710 B | S 3195 A | S 4174 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | F4RT | 120 | 163 | 07/02 | > | S 3418 R | S 1710 B | S 3195 A | S 3155 C |
| 2.0 i 16V Turbo | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | F4RT | 125 | 170 | 05/05 | > | S 3418 R | S 1710 B | S 3195 A | S 4174 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | F4RT | 125 | 170 | 05/05 | > | S 3418 R | S 1710 B | S 3195 A | S 3155 C |
| 2.2 DCI | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | G9T | 102 | 139 | 04/06 | > | S 5033 PE | S 6687 N | S 3195 A | S 4174 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | G9T | 102 | 139 | 04/06 | > | S 5033 PE | S 6687 N | S 3195 A | S 3155 C |
| 2.2 DCI 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | G9T | 110 | 150 | 07/02 | > | S 5033 PE | S 6687 N | S 3195 A | S 4174 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | G9T | 110 | 150 | 07/02 | > | S 5033 PE | S 6687 N | S 3195 A | S 3155 C |
| 3.0 DCI V6 24V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | P9X-701 | 130 | 177 | 07/02 | > 12/05 | | S 6687 N | S 3195 A | S 4174 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | P9X-701 | 130 | 177 | 07/02 | > 12/05 | | S 6687 N | S 3195 A | S 3155 C |
| 3.0 DCI V6 FAP | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | P9X-715 | 133 | 181 | 01/06 | > | | S 6687 N | | S 4174 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | P9X-715 | 133 | 181 | 01/06 | > | | S 6687 N | | S 3155 C |
| 3.5 V6 24V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | V4Y | 177 | 241 | 10/02 | > | | S 1710 B | S 3195 A | S 4174 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | V4Y | 177 | 241 | 10/02 | > | | S 1710 B | S 3195 A | S 3155 C |
| Espace V | | | | | | | | | |
| 1.6 DCI 130 | R9M | 96 | 130 | 06/15 | > | S 5170 PE | | S 3712 A | S 4291 CA |
| 1.6 DCI 160 | R9M | 118 | 160 | 06/15 | > | S 5170 PE | | S 3712 A | S 4291 CA |
| 1.6 TCe 200 | M5M | 147 | 200 | 03/15 | > | S 3484 R | | S 3712 A | S 4291 CA |
| Fluence | | | | | | | | | |
| 1.5 DCI 105 | K9K-832 | 78 | 105 | 02/10 | > | S 3820 R | S 4113 NR | S 2032 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | K9K-832 | 78 | 105 | 02/10 | > | | | | S 4217 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | K9K-832 | 78 | 105 | 02/10 | > | | | | S 3223 C |
| with manual air-conditioner with activated carbons / con climatizzatore manuale ai carboni attivi | K9K-832 | 78 | 105 | 02/10 | > | | | | S 4285 CA |
| 1.5 DCI 110 | K9K-836 | 81 | 110 | 02/10 | > | S 3820 R | S 4113 NR | S 2032 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | K9K-836 | 81 | 110 | 02/10 | > | | | | S 4217 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | K9K-836 | 81 | 110 | 02/10 | > | | | | S 3223 C |
| with manual air-conditioner with activated carbons / con climatizzatore manuale ai carboni attivi | K9K-836 | 81 | 110 | 02/10 | > | | | | S 4285 CA |
| 1.5 DCI 85 | K9K-830 | 63 | 85 | 02/10 | > | S 3820 R | S 4113 NR | S 2032 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | K9K-830 | 63 | 85 | 02/10 | > | | | | S 4217 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | K9K-830 | 63 | 85 | 02/10 | > | | | | S 3223 C |
| with manual air-conditioner with activated carbons / con climatizzatore manuale ai carboni attivi | K9K-830 | 63 | 85 | 02/10 | > | | | | S 4285 CA |
| 1.5 DCI 90 | K9K-834 | 66 | 90 | 02/10 | > | S 3820 R | S 4113 NR | S 2032 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | K9K-834 | 66 | 90 | 02/10 | > | | | | S 4217 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | K9K-834 | 66 | 90 | 02/10 | > | | | | S 3223 C |
| with manual air-conditioner with activated carbons / con climatizzatore manuale ai carboni attivi | K9K-834 | 66 | 90 | 02/10 | > | | | | S 4285 CA |
| 1.5 DCI 95 | K9K-826 | 70 | 95 | 07/14 | > | S 3820 R | S 4113 NR | S 2032 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | K9K-826 | 70 | 95 | 07/14 | > | | | | S 4217 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | K9K-826 | 70 | 95 | 07/14 | > | | | | S 3223 C |
| with manual air-conditioner with activated carbons / con climatizzatore manuale ai carboni attivi | K9K-826 | 70 | 95 | 07/14 | > | | | | S 4285 CA |
| 1.6 16V 105 Automatic | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | K4M-839 | 78 | 105 | 02/10 | > | | | | S 4217 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | K4M-839 | 78 | 105 | 02/10 | > | S 3418 R | S 1710 B | S 2032 A | S 3223 C |
| with manual air-conditioner with activated carbons / con climatizzatore manuale ai carboni attivi | K4M-839 | 78 | 105 | 02/10 | > | | | | S 4285 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | K4M-839 | 78 | 105 | 02/10 | > | | S 1948 B | | |
| 1.6 16V 110 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | K4M-838 | 81 | 110 | 02/10 | > | | | | S 4217 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | K4M-838 | 81 | 110 | 02/10 | > | S 3418 R | S 1710 B | S 2032 A | S 3223 C |
| with manual air-conditioner with activated carbons / con climatizzatore manuale ai carboni attivi | K4M-838 | 81 | 110 | 02/10 | > | | | | S 4285 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | K4M-838 | 81 | 110 | 02/10 | > | | S 1948 B | | |
| 1.6 16V 120 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | H4M-729 | 86 | 117 | 01/13 | > | | | | S 4217 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | H4M-729 | 86 | 117 | 01/13 | > | S 3484 R | | S 2032 A | S 3223 C |
| with manual air-conditioner with activated carbons / con climatizzatore manuale ai carboni attivi | H4M-729 | 86 | 117 | 01/13 | > | | | | S 4285 CA |
| 1.6 DCI | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | R9M-402 | 96 | 130 | 07/14 | > | | | | S 4217 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | R9M-402 | 96 | 130 | 07/14 | > | S 5170 PE | S 4147 NR | S 2032 A | S 3223 C |
| with manual air-conditioner with activated carbons / con climatizzatore manuale ai carboni attivi | R9M-402 | 96 | 130 | 07/14 | > | | | | S 4285 CA |
| 2.0 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M4R-714/751 | 103 | 140 | 02/10 | > | | | | S 4217 CA |

R



kW HP



...RENAULT - cars/auto

R

| | | | | | | | | | | |
|---|-------------|-----|-----|-------|---|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | M4R-714/751 | 103 | 140 | 02/10 | > | S 3484 R | S 1710 B | S 2032 A | S 3223 C | |
| with manual air-conditioner with activated carbons / con climatizzatore manuale ai carboni attivi | M4R-714/751 | 103 | 140 | 02/10 | > | | | | S 4285 CA | |
| with plastic filter / con filtro in plastica | M4R-714/751 | 103 | 140 | 02/10 | > | | S 1948 B | | | |
| Z.E. | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | 5AM-400 | 70 | 95 | 02/12 | > | | | | S 4217 CA | |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | 5AM-400 | 70 | 95 | 02/12 | > | × | × | × | S 3223 C | |
| with manual air-conditioner with activated carbons / con climatizzatore manuale ai carboni attivi | 5AM-400 | 70 | 95 | 02/12 | > | | | | S 4285 CA | |
| Grand Espace | | | | | | | | | | |
| 2.0 i | | | | 12/97 | > | 10/02 | S 3418 R | S 1710 B | S 3039 A | S 3037 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | | | 12/97 | > | 10/02 | | | | S 4252 CA |
| 2.0 i 16V | | | | 12/97 | > | 10/02 | S 3418 R | S 1710 B | | S 3037 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | | | 12/97 | > | 10/02 | | | | S 4252 CA |
| 2.2 DCI | G9T | | | 08/00 | > | 10/02 | S 5033 PE | S 4086 NR | S 3324 A | S 3037 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | G9T | | | 08/00 | > | 10/02 | | | | S 4252 CA |
| 2.2 Turbodiesel | | | | 01/99 | > | 10/02 | S 0130 R | S 6687 N | S 6820 A | S 3037 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | | | 12/97 | > | 10/02 | | | | S 4252 CA |
| 3.0 i V6 24V | | | | 12/97 | > | 10/02 | S 0130 R | S 1710 B | S 3046 A | S 3037 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | | | 12/97 | > | 10/02 | | | | S 4252 CA |
| Grand Espace IV | | | | | | | | | | |
| 1.9 DCI | | | | 10/02 | > | | S 3820 R | S 6687 N | S 3195 A | S 4174 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | F9QT | 88 | 120 | 10/02 | > | | S 3820 R | S 6687 N | S 3195 A | S 3155 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | F9QT | 88 | 120 | 10/02 | > | | | | | |
| 2.0 DCI | | | | 04/06 | > | | S 5094 PE | S 6687 N | S 3195 A | S 4174 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M9R | 110 | 150 | 04/06 | > | | S 5094 PE | S 6687 N | S 3195 A | S 3155 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | M9R | 110 | 150 | 04/06 | > | | | | | |
| 2.0 DCI | | | | 04/06 | > | | S 5094 PE | S 6687 N | S 3195 A | S 4174 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M9R | 127 | 175 | 04/06 | > | | S 5094 PE | S 6687 N | S 3195 A | S 3155 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | M9R | 127 | 175 | 04/06 | > | | | | | |
| 2.0 DCI | | | | 04/06 | > | | S 5094 PE | S 6687 N | S 3195 A | S 4174 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M9R | 96 | 130 | 04/06 | > | | S 5094 PE | S 6687 N | S 3195 A | S 3155 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | M9R | 96 | 130 | 04/06 | > | | | | | |
| 2.0 i 16V | | | | 10/02 | > | | S 3418 R | S 1710 B | S 5740 A | S 4174 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | F4R | 100 | 136 | 10/02 | > | | S 3418 R | S 1710 B | S 5740 A | S 3155 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | F4R | 100 | 136 | 10/02 | > | | | | | |
| 2.0 i 16V Turbo | | | | 10/02 | > | | S 3418 R | S 1710 B | S 3195 A | S 4174 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | F4RT | 120 | 163 | 10/02 | > | | S 3418 R | S 1710 B | S 3195 A | S 3155 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | F4RT | 120 | 163 | 10/02 | > | | | | | |
| 2.0 i 16V Turbo | | | | 05/05 | > | | S 3418 R | S 1710 B | S 3195 A | S 4174 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | F4RT | 125 | 170 | 05/05 | > | | S 3418 R | S 1710 B | S 3195 A | S 3155 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | F4RT | 125 | 170 | 05/05 | > | | | | | |
| 2.2 DCI | | | | 04/06 | > | | S 5033 PE | S 6687 N | S 3195 A | S 4174 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | G9T-720 | 102 | 139 | 04/06 | > | | S 5033 PE | S 6687 N | S 3195 A | S 3155 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | G9T-720 | 102 | 139 | 04/06 | > | | | | | |
| 2.2 DCI 16V | | | | 10/02 | > | | S 5033 PE | S 6687 N | S 3195 A | S 4174 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | G9T | 110 | 150 | 10/02 | > | | S 5033 PE | S 6687 N | S 3195 A | S 3155 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | G9T | 110 | 150 | 10/02 | > | | | | | |
| 3.0 DCI V6 24V | | | | 10/02 | > | 12/05 | | S 6687 N | S 3195 A | S 4174 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | P9X-701 | 130 | 177 | 10/02 | > | 12/05 | | S 6687 N | S 3195 A | S 3155 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | P9X-701 | 130 | 177 | 10/02 | > | 12/05 | | | | |
| 3.0 DCI V6 FAP | | | | 01/06 | > | | | S 6687 N | | S 4174 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | P9X-715 | 133 | 181 | 01/06 | > | | | S 6687 N | | S 3155 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | P9X-715 | 133 | 181 | 01/06 | > | | | | | |
| 3.5 V6 24V | | | | 10/02 | > | | | S 1710 B | S 3195 A | S 4174 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | V4Y | 177 | 241 | 10/02 | > | | | S 1710 B | S 3195 A | S 3155 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | V4Y | 177 | 241 | 10/02 | > | | | | | |
| Grand Modus | | | | | | | | | | |
| 1.2 16V | D4F | 55 | 75 | 01/08 | > | | S 9820 R | ∞ | S 1412 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | D4F | 55 | 75 | 01/08 | > | | | | | S 4232 CA |
| 1.2 TCE | D4F-784 | 74 | 101 | 01/08 | > | | S 9820 R | ∞ | S 1412 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | D4F-784 | 74 | 101 | 01/08 | > | | | | | S 4232 CA |
| 1.5 DCI 75 | K9K-770 | 55 | 75 | 10/10 | > | | S 3418 R | | S 0412 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K-770 | 55 | 75 | 10/10 | > | | | | | S 4232 CA |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K-770 | 55 | 75 | 10/10 | > | | | S 4088 NR | | |
| without water presence sensor / senza sensore presenza acqua | K9K-770 | 55 | 75 | 10/10 | > | | | S 4087 NR | | |
| 1.5 DCI 90 | K9K-770 | 65 | 88 | 10/10 | > | | S 3418 R | | S 0412 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K-770 | 65 | 88 | 10/10 | > | | | | | S 4232 CA |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K-770 | 65 | 88 | 10/10 | > | | | S 4088 NR | | |

**kW HP****...RENAULT - cars/auto**

| | | | | | | | | | | |
|--|------------------|-----|-----|-------|---|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| without water presence sensor / senza sensore presenza acqua | K9K-770 | 65 | 88 | 10/10 | > | | S 4087 NR | | | |
| 1.6 16V BVA | K4M-790 | 82 | 113 | 01/08 | > | S 3418 R | | S 0412 A | S 3104 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K4M-790 | 82 | 113 | 01/08 | > | | | | S 4232 CA | |
| Grand Scenic | | | | | | | | | | |
| 1.5 DCI | K9K | 74 | 101 | 04/03 | > | 06/05 | S 3418 R | S 7520 NR | S 3417 A | S 3106 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K | 74 | 101 | 04/03 | > | 06/05 | | | | S 4237 CA |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K | 74 | 101 | 04/03 | > | 12/04 | | S 4051 NR | | |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K | 74 | 101 | 01/05 | > | 06/05 | | S 4132 NR | | |
| 1.5 DCI | K9K | 78 | 106 | 06/05 | > | 01/09 | S 3418 R | | S 3417 A | S 3106 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K | 78 | 106 | 06/05 | > | 01/09 | | | | S 4237 CA |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K | 78 | 106 | 06/05 | > | 01/09 | | S 5418 GC | | |
| without water presence sensor / senza sensore presenza acqua | K9K | 78 | 106 | 06/05 | > | 01/09 | | S 5430 GC | | |
| 1.6 16V | K4M | 83 | 113 | 04/03 | > | 01/09 | S 3418 R | S 1710 B | S 3417 A | S 3106 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K4M | 83 | 113 | 04/03 | > | 01/09 | | | | S 4237 CA |
| 1.9 DCI | F9Q | 88 | 120 | 04/03 | > | 01/09 | S 3820 R | S 6687 N | S 3417 A | S 3106 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F9Q | 88 | 120 | 04/03 | > | 01/09 | | | | S 4237 CA |
| 1.9 DCI FAP | F9Q | 81 | 110 | 06/05 | > | 01/09 | S 3820 R | S 6687 N | S 3417 A | S 3106 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F9Q | 81 | 110 | 06/05 | > | 01/09 | | | | S 4237 CA |
| 1.9 DCI FAP | F9Q | 96 | 130 | 06/05 | > | 01/09 | S 3820 R | S 6687 N | S 3417 A | S 3106 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F9Q | 96 | 130 | 06/05 | > | 01/09 | | | | S 4237 CA |
| 2.0 16V | F4R | 99 | 135 | 04/03 | > | 01/09 | S 3418 R | S 1710 B | S 3417 A | S 3106 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F4R | 99 | 135 | 04/03 | > | 01/09 | | | | S 4237 CA |
| 2.0 DCI 16V | M9R | 110 | 150 | 09/05 | > | 01/09 | S 5094 PE | | S 3417 A | S 3106 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M9R | 110 | 150 | 09/05 | > | 01/09 | | | | S 4237 CA |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | M9R | 110 | 150 | 09/05 | > | 01/09 | | S 5418 GC | | |
| without water presence sensor / senza sensore presenza acqua | M9R | 110 | 150 | 09/05 | > | 01/09 | | S 5430 GC | | |
| 2.0 DCI 16V FAP | M9R | 110 | 150 | 09/05 | > | 01/09 | S 5094 PE | | S 3417 A | S 3106 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M9R | 110 | 150 | 09/05 | > | 01/09 | | | | S 4237 CA |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | M9R | 110 | 150 | 09/05 | > | 01/09 | | S 5418 GC | | |
| without water presence sensor / senza sensore presenza acqua | M9R | 110 | 150 | 09/05 | > | 01/09 | | S 5430 GC | | |
| 2.0 Turbo 16V | F4R | 120 | 163 | 03/04 | > | 01/09 | S 3418 R | S 1710 B | S 3417 A | S 3106 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F4R | 120 | 163 | 03/04 | > | 01/09 | | | | S 4237 CA |
| Grand Scenic III | | | | | | | | | | |
| 1.2 TCe | H5F-400 | 85 | 116 | 04/12 | > | | S 5145 PE | S 1710 B | S 2032 A | S 4234 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | H5F-400 | 85 | 116 | 04/12 | > | | | S 1948 B | | |
| 1.2 TCe | H5F-404 | 97 | 132 | 01/13 | > | | S 5145 PE | S 1710 B | S 2032 A | S 4234 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | H5F-404 | 97 | 132 | 01/13 | > | | | S 1948 B | | |
| 1.4 TCe 130 | H4J-700 | 96 | 130 | 02/09 | > | | S 3820 R | S 1710 B | S 2032 A | S 4234 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | H4J-700 | 96 | 130 | 02/09 | > | | | S 1948 B | | |
| 1.5 DCI 105 | K9K-832 | 78 | 106 | 02/09 | > | | S 3820 R | S 4113 NR | S 2032 A | S 4234 CA |
| 1.5 DCI 110 | K9K-636 | 81 | 110 | 02/09 | > | 02/12 | S 3628 R | S 4187 NR | S 2032 A | S 4234 CA |
| | K9K-636 | 81 | 110 | 03/12 | > | | S 3628 R | S 4186 NR | S 2032 A | S 4234 CA |
| 1.5 DCI 110 FAP | K9K-836/K9K-837 | 81 | 110 | 02/09 | > | | S 3820 R | S 4113 NR | S 2032 A | S 4234 CA |
| 1.5 DCI 85 | K9K-830 | 63 | 86 | 02/09 | > | | S 3820 R | S 4113 NR | S 2032 A | S 4234 CA |
| 1.5 DCI 95 | K9K-846 | 70 | 95 | 02/09 | > | | S 3820 R | S 4113 NR | S 2032 A | S 4234 CA |
| 1.6 16V 110 | K4M-858 | 81 | 110 | 02/09 | > | | S 3418 R | S 1710 B | S 2032 A | S 4234 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | K4M-858 | 81 | 110 | 02/09 | > | | | S 1948 B | | |
| 1.6 DCI 130 | R9M-402/R9M-404 | 96 | 130 | 05/11 | > | | S 5170 PE | S 4147 NR | S 2032 A | S 4234 CA |
| 1.9 DCI 130 FAP | F9Q-870 | 96 | 130 | 02/09 | > | | S 8170 R | S 4113 NR | S 2032 A | S 4234 CA |
| 2.0 16V 140 | M4R-711/M4R-713 | 103 | 140 | 02/09 | > | | S 3484 R | S 1710 B | S 3687 A | S 4234 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | M4R-711/M4R-713 | 103 | 140 | 02/09 | > | | | S 1948 B | | |
| 2.0 DCI 150 FAP | M9R-615 | 110 | 150 | 02/09 | > | | S 5094 PE | S 4113 NR | S 3A70 A | S 4234 CA |
| 2.0 DCI 160 FAP | M9R-610 | 118 | 160 | 02/09 | > | | S 5094 PE | S 4113 NR | S 3A70 A | S 4234 CA |
| Grand Scenic IV | | | | | | | | | | |
| 1.2 TCe 115 | H5F-408 | 85 | 116 | 09/16 | > | | S 5145 PE | | | S 4291 CA |
| 1.2 TCe 130 | H5F-408 | 96 | 130 | 09/16 | > | | S 5145 PE | | | S 4291 CA |
| 1.5 DCI 110 | K9K-646, K9K-647 | 81 | 110 | 09/16 | > | | S 3628 R | | S 3712 A | S 4291 CA |
| 1.5 DCI 110 S&S | K9K-646, K9K-647 | 81 | 110 | 09/16 | > | | S 3628 R | | S 3712 A | S 4291 CA |
| 1.6 DCI 130 | R9M-409 | 96 | 130 | 09/16 | > | | S 5170 PE | | S 3712 A | S 4291 CA |
| 1.6 DCI 160 | R9M-452 | 118 | 160 | 09/16 | > | | S 5170 PE | | S 3712 A | S 4291 CA |
| GTA | | | | | | | | | | |
| 2.5 V6 Turbo | | | | 01/86 | > | | S 3401 R | S 1500 B | | |
| 2.8 V6 | Z6W | | | 03/85 | > | | S 3401 R | | | |
| Kadjar | | | | | | | | | | |
| 1.2 TCe 130 | H5F | 96 | 130 | 06/15 | > | | S 5145 PE | | S 3724 A | S 4291 CA |
| 1.3 TCe 140 | H5H-470 | 103 | 140 | 08/18 | > | | S 5145 PE | | S 3724 A | S 4291 CA |
| 1.3 TCe 160 | H5H-470 | 117 | 160 | 08/18 | > | | S 5145 PE | | S 3724 A | S 4291 CA |

R



kW HP



...RENAULT - cars/auto

R

| | | | | | | | | | | |
|--|---------|-----|-----|-------|---|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 1.5 Blue DCI 115 | K9K-872 | 85 | 115 | 08/18 | > | | | S 3C54 A | S 4291 CA | |
| 1.5 Blue DCI 115 4WD | K9K-872 | 85 | 115 | 08/18 | > | | S 5517 GC | S 3C54 A | S 4291 CA | |
| 1.5 DCI 110 | K9K | 81 | 110 | 06/15 | > | S 3628 R | S 1095 NR | S 3C54 A | S 4291 CA | |
| 1.6 DCI 130 | R9M | 96 | 130 | 06/15 | > | S 5170 PE | S 1095 NR | S 3C54 A | S 4291 CA | |
| 1.6 DCI 130 4WD | R9M | 96 | 130 | 06/15 | > | S 5170 PE | S 1095 NR | S 3C54 A | S 4291 CA | |
| 1.6 TCe 165 | M5M | 120 | 163 | 11/16 | > | S 3484 R | | S 3724 A | S 4291 CA | |
| 1.7 Blue DCi 120 | R9N | 88 | 120 | 08/18 | > | | | S 3C54 A | S 4291 CA | |
| 1.7 Blue DCi 150 | R9N | 110 | 150 | 08/18 | > | | | S 3C54 A | S 4291 CA | |
| 1.7 Blue DCi 150 4WD | R9N | 110 | 150 | 08/18 | > | | | S 3C54 A | S 4291 CA | |
| Kangoo | | | | | | | | | | |
| 1.2 i | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | D7F | 43 | 58 | 09/97 | > | 03/00 | S 3424 R | S 1710 B | S 7273 A | S 3060 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | D7F | 43 | 58 | 04/00 | > | 03/03 | S 5022 PE | S 1710 B | S 7273 A | S 3060 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | D7F | 43 | 58 | 04/03 | > | 04/08 | S 9820 R | S 1710 B | S 7273 A | S 3060 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | D7F | 43 | 58 | 09/97 | > | 04/08 | | | | S 4196 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | D7F | 43 | 58 | 09/97 | > | 04/08 | | | | S 3292 C |
| 1.2 i 16V | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | D4F | 55 | 75 | 06/01 | > | 03/03 | S 5022 PE | S 1710 B | S 9302 A | S 3060 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | D4F | 55 | 75 | 04/03 | > | 04/08 | S 9820 R | S 1710 B | S 9302 A | S 3060 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | D4F | 55 | 75 | 06/01 | > | 04/08 | | | | S 4196 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | D4F | 55 | 75 | 06/01 | > | 04/08 | | | | S 3292 C |
| 1.4 i (FC0C) | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | E7J | 55 | 75 | 06/97 | > | 04/08 | S 3418 R | S 1710 B | S 3021 A | S 3060 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | E7J | 55 | 75 | 06/97 | > | 04/08 | | | | S 4196 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | E7J | 55 | 75 | 06/97 | > | 04/08 | | | | S 3292 C |
| 1.4 i (FC0H) | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | E7J-634 | 55 | 75 | 03/99 | > | 04/08 | S 3418 R | S 1710 B | S 2060 A | S 3060 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | E7J-634 | 55 | 75 | 03/99 | > | 04/08 | | | | S 4196 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | E7J-634 | 55 | 75 | 03/99 | > | 04/08 | | | | S 3292 C |
| 1.4 i (FC0H) | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | E7J-635 | 55 | 75 | 03/99 | > | 04/08 | S 3418 R | S 1710 B | S 2060 A | S 3060 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | E7J-635 | 55 | 75 | 03/99 | > | 04/08 | | | | S 4196 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | E7J-635 | 55 | 75 | 03/99 | > | 04/08 | | | | S 3292 C |
| 1.4 i (KC0C) | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | E7J | 55 | 75 | 06/97 | > | 04/08 | S 3418 R | S 1710 B | S 3021 A | S 3060 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | E7J | 55 | 75 | 06/97 | > | 04/08 | | | | S 4196 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | E7J | 55 | 75 | 06/97 | > | 04/08 | | | | S 3292 C |
| 1.4 i (KC0H) | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | E7J-634 | 55 | 75 | 03/99 | > | 04/08 | S 3418 R | S 1710 B | S 2060 A | S 3060 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | E7J-634 | 55 | 75 | 03/99 | > | 04/08 | | | | S 4196 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | E7J-634 | 55 | 75 | 03/99 | > | 04/08 | | | | S 3292 C |
| 1.4 i (KC0H) | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | E7J-635 | 55 | 75 | 03/99 | > | 04/08 | S 3418 R | S 1710 B | S 2060 A | S 3060 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | E7J-635 | 55 | 75 | 03/99 | > | 04/08 | | | | S 4196 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | E7J-635 | 55 | 75 | 03/99 | > | 04/08 | | | | S 3292 C |
| 1.5 DCI | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | K9K | 50 | 68 | 06/05 | > | 04/08 | S 3418 R | S 5320 NR | S 8302 A | S 3060 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | K9K | 50 | 68 | 06/05 | > | 04/08 | | | | S 4196 CA |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K | 50 | 68 | 06/05 | > | 04/08 | S 3418 R | S 4052 NR | S 8302 A | S 3060 C |
| with facility for water sensor DELPHI HDF938 (2 µ) / con predisposizione per sensore acqua DELPHI HDF938 (2 µ) | K9K | 50 | 68 | 06/05 | > | 04/08 | | S 9030 NR | | |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | K9K | 50 | 68 | 06/05 | > | 04/08 | | | | S 3292 C |
| 1.5 DCI 65 | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | K9K | 48 | 65 | 07/01 | > | 04/08 | S 3418 R | S 5320 NR | S 8302 A | S 3060 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | K9K | 48 | 65 | 07/01 | > | 04/08 | | | | S 4196 CA |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K | 48 | 65 | 07/01 | > | 12/04 | S 3418 R | S 4050 NR | S 8302 A | S 3060 C |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K | 48 | 65 | 01/05 | > | 04/08 | S 3418 R | S 4052 NR | S 8302 A | S 3060 C |
| with facility for water sensor DELPHI HDF938 (2 µ) / con predisposizione per sensore acqua DELPHI HDF938 (2 µ) | K9K | 48 | 65 | 01/05 | > | 04/08 | | S 9030 NR | | |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | K9K | 48 | 65 | 07/01 | > | 04/08 | | | | S 3292 C |
| 1.5 DCI 80 | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | K9K | 60 | 82 | 07/01 | > | 04/08 | S 3418 R | S 5320 NR | S 8302 A | S 3060 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | K9K | 60 | 82 | 07/01 | > | 04/08 | | | | S 4196 CA |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K | 60 | 82 | 07/01 | > | 12/04 | S 3418 R | S 4050 NR | S 8302 A | S 3060 C |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K | 60 | 82 | 01/05 | > | 04/08 | S 3418 R | S 4052 NR | S 8302 A | S 3060 C |
| with facility for water sensor DELPHI HDF938 (2 µ) / con predisposizione per sensore acqua DELPHI HDF938 (2 µ) | K9K | 60 | 82 | 01/05 | > | 04/08 | | S 9030 NR | | |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | K9K | 60 | 82 | 07/01 | > | 04/08 | | | | S 3292 C |
| 1.5 DCI 85 | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | K9K | 62 | 84 | 06/05 | > | 04/08 | S 3418 R | S 5320 NR | S 8302 A | S 3060 C |



kW HP



...RENAULT - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|--|-------------|----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | K9K | 62 | 84 | 06/05 > | 04/08 | | | | S 4196 CA |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K | 62 | 84 | 06/05 > | 04/08 | S 3418 R | S 4052 NR | S 8302 A | S 3060 C |
| with facility for water sensor DELPHI HDF938 (2 µ) / con predisposizione per sensore acqua DELPHI HDF938 (2 µ) | K9K | 62 | 84 | 06/05 > | 04/08 | | S 9030 NR | | |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | K9K | 62 | 84 | 06/05 > | 04/08 | | | | S 3292 C |
| 1.6 16V Bivalent (CNG-GNV) | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | K4M | 60 | 82 | 07/06 > | 04/08 | S 3418 R | S 1710 B | S 5740 A | S 3060 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | K4M | 60 | 82 | 07/06 > | 04/08 | | | | S 4196 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | K4M | 60 | 82 | 07/06 > | 04/08 | | | | S 3292 C |
| 1.6 i 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | K4M | 70 | 95 | 07/01 > | 04/08 | S 3418 R | S 1710 B | S 5740 A | S 3060 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | K4M | 70 | 95 | 07/01 > | 04/08 | | | | S 4196 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | K4M | 70 | 95 | 07/01 > | 04/08 | | | | S 3292 C |
| 1.6 i 16V 4x4 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | K4M | 70 | 95 | 10/01 > | 04/08 | S 3418 R | S 1710 B | S 5740 A | S 3060 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | K4M | 70 | 95 | 10/01 > | 04/08 | | | | S 4196 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | K4M | 70 | 95 | 10/01 > | 04/08 | | | | S 3292 C |
| 1.9 D 65 (FC02/KC02) | | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | F8Q | 47 | 64 | 09/97 > | 04/08 | | | | S 4196 CA |
| with pump BOSCH and PURFLUX / con pompa BOSCH e PURFLUX | F8Q | 47 | 64 | 09/97 > | 04/08 | S 3419 R | S 6686 N | S 1410 A | S 3060 C |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | F8Q | 47 | 64 | 11/98 > | 04/08 | S 3419 R | S 0914 NC | S 1410 A | S 3060 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | F8Q | 47 | 64 | 09/97 > | 04/08 | | | | S 3292 C |
| 1.9 D 65 (FC0D/KC0D) | | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | F8Q-630/662 | 47 | 64 | 09/97 > | 04/08 | | | | S 4196 CA |
| with pump BOSCH and PURFLUX / con pompa BOSCH e PURFLUX | F8Q-630/662 | 47 | 64 | 09/97 > | 04/08 | S 3419 R | S 6686 N | S 1410 A | S 3060 C |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | F8Q-630/662 | 47 | 64 | 11/98 > | 04/08 | S 3419 R | S 0914 NC | S 1410 A | S 3060 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | F8Q-630/662 | 47 | 64 | 09/97 > | 04/08 | | | | S 3292 C |
| 1.9 D 65 (FC0E/KC0E) | | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | F8Q | 47 | 64 | 09/97 > | 04/08 | | | | S 4196 CA |
| with pump BOSCH and PURFLUX / con pompa BOSCH e PURFLUX | F8Q | 47 | 64 | 09/97 > | 04/08 | S 3419 R | S 6686 N | S 1410 A | S 3060 C |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | F8Q | 47 | 64 | 11/98 > | 04/08 | S 3419 R | S 0914 NC | S 1410 A | S 3060 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | F8Q | 47 | 64 | 09/97 > | 04/08 | | | | S 3292 C |
| 1.9 D 65 (FC0J/KC0J/FC0N/KC0N) | | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | F8Q-632 | 47 | 64 | 09/97 > | 04/08 | | | | S 4196 CA |
| with pump BOSCH and PURFLUX / con pompa BOSCH e PURFLUX | F8Q-632 | 47 | 64 | 09/97 > | 04/08 | S 3419 R | S 6686 N | S 3213 A | S 3060 C |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | F8Q-632 | 47 | 64 | 11/98 > | 04/08 | S 3419 R | S 0914 NC | S 3213 A | S 3060 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | F8Q-632 | 47 | 64 | 09/97 > | 04/08 | | | | S 3292 C |
| 1.9 DCI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | F9Q | 62 | 85 | 03/03 > | 04/08 | S 3820 R | | S 2820 A | S 3060 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | F9Q | 62 | 85 | 03/03 > | 04/08 | | | | S 4196 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | F9Q | 62 | 85 | 03/03 > | 04/08 | | | | S 3292 C |
| 1.9 DCI 4x4 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | F9Q | 62 | 85 | 03/03 > | 04/08 | S 3820 R | | S 2820 A | S 3060 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | F9Q | 62 | 85 | 03/03 > | 04/08 | | | | S 4196 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | F9Q | 62 | 85 | 03/03 > | 04/08 | | | | S 3292 C |
| 1.9 DTI 80 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | F9Q | 59 | 80 | 03/00 > | 04/08 | S 3820 R | | S 2820 A | S 3060 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | F9Q | 59 | 80 | 03/00 > | 04/08 | | | | S 4196 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | F9Q | 59 | 80 | 03/00 > | 04/08 | | | | S 3292 C |
| 1.9 DTI 80 4x4 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | F9Q | 59 | 80 | 03/00 > | 04/08 | S 3820 R | | S 2820 A | S 3060 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | F9Q | 59 | 80 | 03/00 > | 04/08 | | | | S 4196 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | F9Q | 59 | 80 | 03/00 > | 04/08 | | | | S 3292 C |
| Kangoo Be Bop | | | | | | | | | |
| 1.5 DCI 105 | K9K | 78 | 106 | 03/09 > | 04/09 | S 3820 R | | S 3543 A | S 3164 C |
| | K9K | 78 | 106 | 03/09 > | 04/09 | | S 4117 NR | | |
| | K9K | 78 | 106 | 05/09 > | | S 3820 R | S 4114 NR | S 3543 A | S 3164 C |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | K9K | 78 | 106 | 03/09 > | 04/09 | | S 4073 NR | | |
| 1.6 16V | K4M | 78 | 106 | 03/09 > | | S 3418 R | | | S 3164 C |
| Kangoo II | | | | | | | | | |
| 1.2 TCe 115 | H5F-400 | 84 | 115 | 07/13 > | | S 5145 PE | | S 3543 A | S 3164 C |
| 1.5 Blue DCI 115 | K9K | 85 | 115 | 03/19 > | | | | S 3417 A | S 3164 C |
| 1.5 Blue DCI 80 | K9K | 59 | 80 | 03/19 > | | | | S 3417 A | S 3164 C |
| 1.5 Blue DCI 95 | K9K | 70 | 95 | 03/19 > | | | | S 3417 A | S 3164 C |
| 1.5 DCI 105 | K9K-806 | 78 | 106 | 01/08 > | 04/09 | S 3820 R | | S 3543 A | S 3164 C |
| | K9K-806 | 78 | 106 | 01/08 > | 04/09 | | S 4117 NR | | |
| | K9K-806 | 78 | 106 | 05/09 > | | S 3820 R | S 4114 NR | S 3543 A | S 3164 C |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | K9K-806 | 78 | 106 | 01/08 > | 04/09 | | S 4073 NR | | |

R





kW HP



...RENAULT - cars/auto

R

| | | | | | | | | | |
|--|---------------------------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.5 DCI 110 | K9K-636 | 81 | 110 | 03/13 > | 05/14 | S 3628 R | S 4114 NR | S 3543 A | S 3164 C |
| | K9K-636 | 81 | 110 | 06/14 > | | S 3628 R | S 6115 NE | S 3543 A | S 3164 C |
| 1.5 DCI 110 | K9K-646 | 81 | 110 | 03/13 > | 05/14 | S 3628 R | S 4114 NR | S 3543 A | S 3164 C |
| | K9K-646 | 81 | 110 | 06/14 > | | S 3628 R | S 6115 NE | S 3543 A | S 3164 C |
| 1.5 DCI 110 | K9K-647 | 81 | 110 | 03/13 > | 05/14 | S 3628 R | S 4114 NR | S 3543 A | S 3164 C |
| | K9K-647 | 81 | 110 | 06/14 > | | S 3628 R | S 6115 NE | S 3543 A | S 3164 C |
| 1.5 DCI 110 | K9K-804 | 80 | 109 | 09/10 > | | S 3820 R | S 4114 NR | S 3543 A | S 3164 C |
| 1.5 DCI 70 eco2 | K9K-800 | 50 | 68 | 01/08 > | 04/09 | S 3820 R | | S 3543 A | S 3164 C |
| | K9K-800 | 50 | 68 | 01/08 > | 04/09 | | S 4117 NR | | |
| | K9K-800 | 50 | 68 | 05/09 > | | S 3820 R | S 4114 NR | S 3543 A | S 3164 C |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | K9K-800 | 50 | 68 | 01/08 > | 04/09 | | S 4073 NR | | |
| 1.5 DCI 75 | K9K-802 | 55 | 75 | 09/10 > | | S 3820 R | S 4114 NR | S 3543 A | S 3164 C |
| 1.5 DCI 85 eco2 | K9K-802 | 63 | 86 | 01/08 > | 04/09 | S 3820 R | | S 3543 A | S 3164 C |
| | K9K-802 | 63 | 86 | 01/08 > | 04/09 | | S 4117 NR | | |
| | K9K-802 | 63 | 86 | 05/09 > | | | S 4114 NR | | |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | K9K-802 | 63 | 86 | 01/08 > | 04/09 | | S 4073 NR | | |
| 1.5 DCI 90 | K9K-808 | 66 | 90 | 06/09 > | | S 3820 R | S 4114 NR | S 3543 A | S 3164 C |
| 1.6 16V | K4M-830 | 78 | 106 | 02/08 > | | S 3418 R | S 1948 B | S 5740 A | S 3164 C |
| 1.6 16V LPG | K4M-834 | 72 | 98 | 02/08 > | | S 3418 R | | S 5740 A | S 3164 C |
| 1.6 8V | K7M-750 | 64 | 87 | 05/08 > | | S 3418 R | | S 3543 A | S 3164 C |
| Z.E. | 5AM-400 | 44 | 60 | 10/11 > | | ✗ | ✗ | ✗ | S 3164 C |
| Kaptur | | | | | | | | | |
| 1.6 16V (RUS) | H4M | 84 | 114 | 06/16 > | | S 3484 R | | S 3A16 A | S 3256 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | H4M | 84 | 114 | 06/16 > | | | | | S 4244 CA |
| 2.0 16V (RUS) | F4R | 105 | 143 | 06/16 > | | S 3418 R | | S 3A16 A | S 3256 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F4R | 105 | 143 | 06/16 > | | | | | S 4244 CA |
| Koleos | | | | | | | | | |
| 2.0 DCI 150 4x2 | M9R-832 | 110 | 150 | 06/08 > | | S 5094 PE | | S 3352 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M9R-832 | 110 | 150 | 06/08 > | | | | | S 4233 CA |
| without water presence sensor / senza sensore presenza acqua | M9R-832 | 110 | 150 | 06/08 > | | | S 4026 NR | | |
| dusty areas / zone polverose | M9R-832 | 110 | 150 | 06/08 > | | | | S 3491 A | |
| 2.0 DCI 150 4x4 | M9R-832, M9R-833 | 110 | 150 | 06/08 > | | S 5094 PE | | S 3352 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M9R-832, M9R-833 | 110 | 150 | 06/08 > | | | | | S 4233 CA |
| without water presence sensor / senza sensore presenza acqua | M9R-832, M9R-833 | 110 | 150 | 06/08 > | | | S 4026 NR | | |
| 2.0 DCI 175 4x4 | M9R-830, M9R-864, M9R-865 | 127 | 173 | 06/08 > | | S 5094 PE | | S 3352 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M9R-830, M9R-864, M9R-865 | 127 | 173 | 06/08 > | | | | | S 4233 CA |
| without water presence sensor / senza sensore presenza acqua | M9R-830, M9R-864, M9R-865 | 127 | 173 | 06/08 > | | | S 4026 NR | | |
| dusty areas / zone polverose | M9R-830, M9R-864, M9R-865 | 127 | 173 | 06/08 > | | | | S 3491 A | |
| 2.0 DCI 180 4x4 | M9R-830 | 130 | 177 | 09/08 > | 03/13 | S 5094 PE | | S 3352 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | M9R-830 | 130 | 177 | 09/08 > | 03/13 | | | | S 4233 CA |
| without water presence sensor / senza sensore presenza acqua | M9R-830 | 130 | 177 | 09/08 > | 03/13 | | S 4026 NR | | |
| dusty areas / zone polverose | M9R-830 | 130 | 177 | 09/13 > | 03/13 | | | S 3491 A | |
| 2.5 16V 4x2 | 2TR-700, 2TR-703 | 125 | 170 | 06/08 > | | S 3484 R | ∞ | | |
| some RENAULT 1654630P00 / alcuni RENAULT 1654630P00 | 2TR-700, 2TR-703 | 125 | 170 | 06/08 > | | | | S 3001 A | |
| some RENAULT 16546JG30A / alcuni RENAULT 16546JG30A | 2TR-700, 2TR-703 | 125 | 170 | 06/08 > | | | | S 3481 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | 2TR-700, 2TR-703 | 125 | 170 | 06/08 > | | | | | S 4233 CA |
| 2.5 16V 4x4 | 2TR-700, 2TR-703 | 125 | 170 | 06/08 > | | S 3484 R | ∞ | | |
| some RENAULT 1654630P00 / alcuni RENAULT 1654630P00 | 2TR-700, 2TR-703 | 125 | 170 | 06/08 > | | | | S 3001 A | |
| some RENAULT 16546JG30A / alcuni RENAULT 16546JG30A | 2TR-700, 2TR-703 | 125 | 170 | 06/08 > | | | | S 3481 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | 2TR-700, 2TR-703 | 125 | 170 | 06/08 > | | | | | S 4233 CA |
| Koleos II (HZG) | | | | | | | | | |
| 1.6 DCI 130 | R9M-409 | 96 | 130 | 08/16 > | | S 5170 PE | S 1095 NR | | S 4257 CA |
| 1.6 DCI 130 | R9M-414 | 96 | 130 | 08/16 > | | S 5170 PE | S 1095 NR | | S 4257 CA |
| 2.0 DCI | M9R-868 | 130 | 177 | 08/16 > | | S 5170 PE | S 0954 NR | | S 4257 CA |
| 2.0 DCI 4x4 | M9R-868 | 130 | 177 | 08/16 > | | S 5170 PE | S 0954 NR | | S 4257 CA |
| 2.0 DCI 4x4 | M9R-869 | 130 | 177 | 08/16 > | | S 5170 PE | S 0954 NR | | S 4257 CA |
| Laguna I | | | | | | | | | |
| 1.6 i 16V | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | K4M | 79 | 107 | 11/97 > | 03/01 | S 3418 R | S 1710 B | S 5740 A | S 3099 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | K4M | 79 | 107 | 11/97 > | 03/01 | S 3418 R | S 1710 B | S 5740 A | S 3018 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | K4M | 79 | 107 | 11/97 > | 03/01 | | | | S 4280 CA |
| 1.8 i 16V | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | F4P-760 | 88 | 120 | 05/98 > | 03/01 | S 3418 R | S 1710 B | S 5740 A | S 3099 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | F4P-760 | 88 | 120 | 05/98 > | 03/01 | S 3418 R | S 1710 B | S 5740 A | S 3018 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | F4P-760 | 88 | 120 | 05/98 > | 03/01 | | | | S 4280 CA |
| 1.9 DCI | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | F9Q-718 | 79 | 107 | 09/99 > | 03/01 | S 3418 R | S 4086 NR | S 2820 A | S 3099 C |



kW HP



...RENAULT - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|--|---------------------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with L.H.D. / con guida a sinistra | F9Q-718 | 79 | 107 | 09/99 > | 03/01 | S 3418 R | S 4086 NR | S 2820 A | S 3018 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | F9Q-718 | 79 | 107 | 09/99 > | 03/01 | | | | S 4280 CA |
| 1.9 DTI | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | F9Q-716 | 72 | 98 | 09/99 > | 03/01 | S 3418 R | S 6686 N | S 2820 A | S 3099 C |
| with R.H.D., assembly DELPHI / con guida a destra, montaggio DELPHI | F9Q-716 | 72 | 98 | 09/99 > | 03/01 | S 3418 R | S 0914 NC | S 2820 A | S 3099 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | F9Q-716 | 72 | 98 | 05/98 > | 03/01 | | | | S 4280 CA |
| with L.H.D., assembly DELPHI / con guida a sinistra, montaggio DELPHI | F9Q-716 | 72 | 98 | 09/99 > | 03/01 | S 3418 R | S 0914 NC | S 2820 A | S 3018 C |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | F9Q-716 | 72 | 98 | 09/99 > | 03/01 | S 3418 R | S 6686 N | S 2820 A | S 3018 C |
| 2.0 i | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | F3R | | | 05/98 > | 03/01 | S 3418 R | S 1710 B | S 3039 A | S 3099 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | F3R | | | 05/98 > | 03/01 | S 3418 R | S 1710 B | S 3039 A | S 3018 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | F3R | | | 05/98 > | 03/01 | | | | S 4280 CA |
| 2.0 i 16V | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | F4R | | | 09/99 > | 03/01 | S 3418 R | S 1710 B | S 5740 A | S 3099 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | F4R | | | 09/99 > | 03/01 | S 3418 R | S 1710 B | S 5740 A | S 3018 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | F4R | | | 09/99 > | 03/01 | | | | S 4280 CA |
| 2.2 Turbodiesel (B569) | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | G8T | | | 12/97 > | 03/01 | S 3013 DR | S 6687 N | S 6820 A | S 3099 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | G8T | | | 12/97 > | 03/01 | S 3013 DR | S 6687 N | S 6820 A | S 3018 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | G8T | | | 01/96 > | 03/01 | | | | S 4280 CA |
| 2.2 Turbodiesel (K569) | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | G8T | | | 12/97 > | 03/01 | S 3013 DR | S 6687 N | S 6820 A | S 3099 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | G8T | | | 12/97 > | 03/01 | S 3013 DR | S 6687 N | S 6820 A | S 3018 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | G8T | | | 01/96 > | 03/01 | | | | S 4280 CA |
| 3.0 i V6 24V | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | L7X | | | 03/97 > | 03/01 | S 0130 R | S 1710 B | S 3215 A | S 3099 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | L7X | | | 03/97 > | 03/01 | S 0130 R | S 1710 B | S 3215 A | S 3018 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | L7X | | | 03/97 > | 03/01 | | | | S 4280 CA |
| Laguna II | | | | | | | | | |
| 1.6 i 16V | | | | | | | | | |
| | K4M | 79 | 107 | 11/00 > | | S 3418 R | S 1710 B | S 5740 A | S 3086 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K4M | 79 | 107 | 11/00 > | | S 3418 R | S 1710 B | S 5740 A | S 4122 CA |
| 1.6 i 16V | | | | | | | | | |
| | K4M | 82 | 112 | 02/05 > | | S 3418 R | S 1710 B | S 5740 A | S 3086 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K4M | 82 | 112 | 02/05 > | | S 3418 R | S 1710 B | S 5740 A | S 4122 CA |
| 1.8 i 16V | | | | | | | | | |
| | F4P | 85 | 115 | 03/01 > | | S 3418 R | S 1710 B | S 5740 A | S 3086 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F4P | 85 | 115 | 03/01 > | | S 3418 R | S 1710 B | S 5740 A | S 4122 CA |
| 1.8 i 16V | | | | | | | | | |
| | F4P | 88 | 120 | 11/00 > | | S 3418 R | S 1710 B | S 5740 A | S 3086 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F4P | 88 | 120 | 11/00 > | | S 3418 R | S 1710 B | S 5740 A | S 4122 CA |
| 1.8 i 16V | | | | | | | | | |
| | F4P | 89 | 121 | 11/00 > | | S 3418 R | S 1710 B | S 5740 A | S 3086 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F4P | 89 | 121 | 11/00 > | | S 3418 R | S 1710 B | S 5740 A | S 4122 CA |
| 1.9 DCI | | | | | | | | | |
| | F9Q | 68 | 92 | 03/04 > | | S 3820 R | S 4086 NR | S 3195 A | S 3086 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F9Q | 68 | 92 | 03/04 > | | S 3820 R | S 4086 NR | S 3195 A | S 4122 CA |
| 1.9 DCI | | | | | | | | | |
| | F9Q | 79 | 107 | 03/01 > | | S 3820 R | S 4086 NR | S 3195 A | S 3086 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F9Q | 79 | 107 | 03/01 > | | S 3820 R | S 4086 NR | S 3195 A | S 4122 CA |
| 1.9 DCI | | | | | | | | | |
| | F9Q | 81 | 110 | 01/05 > | | S 3820 R | S 6687 N | S 3195 A | S 3086 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F9Q | 81 | 110 | 01/05 > | | S 3820 R | S 6687 N | S 3195 A | S 4122 CA |
| 1.9 DCI (BG0E) | | | | | | | | | |
| | F9Q | 77 | 105 | 06/01 > | | S 3820 R | S 4086 NR | S 3195 A | S 3086 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F9Q | 77 | 105 | 06/01 > | | S 3820 R | S 4086 NR | S 3195 A | S 4122 CA |
| 1.9 DCI (BG0G) | | | | | | | | | |
| | F9Q | 88 | 120 | 03/01 > | | S 3820 R | S 6687 N | S 3195 A | S 3086 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F9Q | 88 | 120 | 03/01 > | | S 3820 R | S 6687 N | S 3195 A | S 4122 CA |
| 1.9 DCI (BG0R) | | | | | | | | | |
| | F9Q | 74 | 100 | 10/01 > | | S 3820 R | S 4086 NR | S 3195 A | S 3086 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F9Q | 74 | 100 | 10/01 > | | S 3820 R | S 4086 NR | S 3195 A | S 4122 CA |
| 1.9 DCI FAP | | | | | | | | | |
| | F9Q | 96 | 130 | 05/05 > | | S 3820 R | S 6687 N | S 3195 A | S 3086 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F9Q | 96 | 130 | 05/05 > | | S 3820 R | S 6687 N | S 3195 A | S 4122 CA |
| 2.0 DCI | | | | | | | | | |
| | M9R | 127 | 173 | 10/05 > | | S 5094 PE | S 6687 N | S 3417 A | S 3086 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M9R | 127 | 173 | 10/05 > | | | | | S 4122 CA |
| 2.0 DCI | | | | | | | | | |
| | M9R740 | 110 | 150 | 08/05 > | | S 5094 PE | S 6687 N | S 3417 A | S 3086 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M9R740 | 110 | 150 | 08/05 > | | | | | S 4122 CA |
| 2.0 i 16V | | | | | | | | | |
| | F4R-712/713/714/715 | 99 | 135 | 08/02 > | | S 3418 R | S 1710 B | S 5740 A | S 3086 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F4R-712/713/714/715 | 99 | 135 | 08/02 > | | S 3418 R | S 1710 B | S 5740 A | S 4122 CA |
| 2.0 i 16V Turbo | | | | | | | | | |
| | F4R | 120 | 163 | 11/02 > | | S 3418 R | | S 3195 A | S 3086 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F4R | 120 | 163 | 11/02 > | | S 3418 R | | S 3195 A | S 4122 CA |
| 2.0 i 16V Turbo | | | | | | | | | |
| | F4R | 125 | 170 | 04/05 > | | S 3418 R | | S 3195 A | S 3086 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F4R | 125 | 170 | 04/05 > | | S 3418 R | | S 3195 A | S 4122 CA |
| 2.0 i 16V Turbo GT | | | | | | | | | |
| | F4R | 150 | 204 | 04/05 > | | S 3418 R | | S 3195 A | S 3086 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F4R | 150 | 204 | 04/05 > | | S 3418 R | | S 3195 A | S 4122 CA |
| 2.0 i dE | | | | | | | | | |
| | F5R | 103 | 140 | 06/01 > | 08/03 | S 3418 R | | S 3195 A | S 3086 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F5R | 103 | 140 | 06/01 > | 08/03 | S 3418 R | | S 3195 A | S 4122 CA |

R



**KW HP****...RENAULT - cars/auto****R**

| | | | | | | | | | | |
|---|---------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 2.2 DCI | G9T | 98 | 134 | 11/00 | > | 03/02 | S 5033 PE | S 6687 N | S 3195 A | S 3086 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | G9T | 98 | 134 | 11/00 | > | 03/02 | S 5033 PE | S 6687 N | S 3195 A | S 4122 CA |
| 2.2 DCI 16V (BGOF) | G9T | 110 | 150 | 03/02 | > | | S 5033 PE | S 6687 N | S 3195 A | S 3086 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | G9T | 110 | 150 | 03/02 | > | | S 5033 PE | S 6687 N | S 3195 A | S 4122 CA |
| 2.2 DCI 16V FAP | G9T | 102 | 139 | 12/04 | > | | S 5033 PE | S 6687 N | S 3195 A | S 3086 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | G9T | 102 | 139 | 12/04 | > | | S 5033 PE | S 6687 N | S 3195 A | S 4122 CA |
| 3.0 V6 24V | L7X | 152 | 207 | 03/01 | > | | S 3401 R | S 1710 B | S 3195 A | S 3086 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | L7X | 152 | 207 | 03/01 | > | | S 3401 R | S 1710 B | S 3195 A | S 4122 CA |
| Laguna III | | | | | | | | | | |
| 1.5 DCI | K9K-780 | 81 | 110 | 10/07 | > | 04/09 | S 3820 R | | S 3374 A | S 4173 CA |
| | K9K-780 | 81 | 110 | 10/07 | > | 04/09 | | S 4117 NR | | |
| | K9K-780 | 81 | 110 | 05/09 | > | | S 3820 R | S 4114 NR | S 3374 A | S 4173 CA |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | K9K-780 | 81 | 110 | 10/07 | > | 04/09 | | S 4073 NR | | |
| 1.5 DCI | K9K-846 | 81 | 110 | 03/12 | > | | S 3820 R | S 4114 NR | S 3374 A | S 4173 CA |
| 1.6 16V | K4M-824 | 81 | 110 | 10/07 | > | | S 3418 R | S 1948 B | S 3375 A | S 4173 CA |
| 2.0 16V HI-FLEX | M4R-726 | 103 | 140 | 10/07 | > | | S 3484 R | | S 3375 A | S 4173 CA |
| 2.0 16V | M4R-704 | 103 | 140 | 10/07 | > | | S 3484 R | S 1948 B | S 3375 A | S 4173 CA |
| 2.0 16V Turbo | F4R-811 | 125 | 170 | 10/07 | > | | S 3418 R | S 1948 B | S 3375 A | S 4173 CA |
| 2.0 16V Turbo GT | F4R-800 | 150 | 205 | 10/07 | > | | S 3418 R | S 1948 B | S 3374 A | S 4173 CA |
| 2.0 DCI | M9R | 96 | 130 | 10/07 | > | 04/09 | S 5094 PE | | S 3374 A | S 4173 CA |
| | M9R | 96 | 130 | 10/07 | > | 04/09 | | S 4117 NR | | |
| | M9R | 96 | 130 | 05/09 | > | | | S 4114 NR | | |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | M9R | 96 | 130 | 10/07 | > | 04/09 | | S 4073 NR | | |
| 2.0 DCI | M9R-742 | 110 | 150 | 10/07 | > | 04/09 | S 5094 PE | | S 3374 A | S 4173 CA |
| | M9R-742 | 110 | 150 | 10/07 | > | 04/09 | | S 4117 NR | | |
| | M9R-742 | 110 | 150 | 05/09 | > | | | S 4114 NR | | |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | M9R-742 | 110 | 150 | 10/07 | > | 04/09 | | S 4073 NR | | |
| 2.0 DCI FAP | M9R | 110 | 150 | 10/07 | > | 04/09 | S 5094 PE | | S 3374 A | S 4173 CA |
| | M9R | 110 | 150 | 10/07 | > | 04/09 | | S 4117 NR | | |
| | M9R | 110 | 150 | 05/09 | > | | S 5094 PE | S 4114 NR | S 3374 A | S 4173 CA |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | M9R | 110 | 150 | 10/07 | > | 04/09 | | S 4073 NR | | |
| 2.0 DCI FAP | M9R-800 | 127 | 175 | 10/07 | > | 04/09 | S 5094 PE | | S 3B54 A | S 4173 CA |
| | M9R-800 | 127 | 175 | 10/07 | > | 04/09 | | S 4117 NR | | |
| | M9R-800 | 127 | 175 | 05/09 | > | | S 5094 PE | S 4114 NR | S 3B54 A | S 4173 CA |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | M9R-800 | 127 | 175 | 10/07 | > | 04/09 | | S 4073 NR | | |
| 2.0 DCI FAP | M9R-802 | 96 | 130 | 10/07 | > | 04/09 | S 5094 PE | | S 3374 A | S 4173 CA |
| | M9R-802 | 96 | 130 | 10/07 | > | 04/09 | | S 4117 NR | | |
| | M9R-802 | 96 | 130 | 05/09 | > | | | S 4114 NR | | |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | M9R-802 | 96 | 130 | 10/07 | > | 04/09 | | S 4073 NR | | |
| 2.0 DCI FAP 180 | M9R | 131 | 180 | 10/07 | > | 04/09 | S 5094 PE | | S 3B54 A | S 4173 CA |
| | M9R | 131 | 180 | 10/07 | > | 04/09 | | S 4117 NR | | |
| | M9R | 131 | 180 | 05/09 | > | | | S 4114 NR | | |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | M9R | 131 | 180 | 10/07 | > | 04/09 | | S 4073 NR | | |
| 2.0 DCI FAP Auto. | M9R-805 | 110 | 150 | 10/07 | > | 04/09 | S 5094 PE | | S 3374 A | S 4173 CA |
| | M9R-805 | 110 | 150 | 10/07 | > | 04/09 | | S 4117 NR | | |
| | M9R-805 | 110 | 150 | 05/09 | > | | | S 4114 NR | | |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | M9R-805 | 110 | 150 | 10/07 | > | 04/09 | | S 4073 NR | | |
| 3.0 DCI | V9X | 173 | 235 | 12/08 | > | 04/09 | S 8170 R | | S 3B29 A | S 4173 CA |
| | V9X | 173 | 235 | 12/08 | > | 04/09 | | S 4117 NR | | |
| | V9X | 173 | 235 | 05/09 | > | | S 8170 R | S 4114 NR | S 3B29 A | S 4173 CA |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | V9X | 173 | 235 | 12/08 | > | 04/09 | | S 4073 NR | | |
| 3.5 V6 24V | V4Y-713 | 175 | 240 | 09/08 | > | 11/10 | S 3484 R | S 1948 B | S 3B29 A | S 4173 CA |
| Latitude | | | | | | | | | | |
| 1.5 DCI | K9K-782 | 81 | 110 | 08/10 | > | 12/15 | S 3820 R | S 4114 NR | S 3374 A | S 3311 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K-782 | 81 | 110 | 08/10 | > | 12/15 | | | | S 4287 CA |
| 2.0 16V E85 | M4R | 103 | 140 | 08/10 | > | 12/15 | S 3484 R | S 1948 B | | S 3311 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M4R | 103 | 140 | 08/10 | > | 12/15 | | | | S 4287 CA |
| 2.0 DCI 150 FAP | M9R-824 | 110 | 150 | 08/10 | > | 12/15 | S 5094 PE | S 4114 NR | S 3B54 A | S 3311 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M9R-824 | 110 | 150 | 08/10 | > | 12/15 | | | | S 4287 CA |
| 2.0 DCI 175 FAP | M9R-804 | 127 | 173 | 08/10 | > | 12/15 | S 5094 PE | S 4114 NR | S 3B54 A | S 3311 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M9R-804 | 127 | 173 | 08/10 | > | 12/15 | | | | S 4287 CA |
| 2.0 DCI 175 FAP Auto. | M9R-817 | 127 | 173 | 08/10 | > | 12/15 | S 5094 PE | S 4114 NR | S 3B54 A | S 3311 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M9R-817 | 127 | 173 | 08/10 | > | 12/15 | | | | S 4287 CA |
| 2.5 V6 | 2ZV-604 | 133 | 180 | 08/10 | > | 12/15 | S 3484 R | S 1948 B | | S 3311 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 2ZV-604 | 133 | 180 | 08/10 | > | 12/15 | | | | S 4287 CA |
| 3.0 V6 DCI 240 Auto. | V9X-891 | 177 | 241 | 08/10 | > | 12/15 | S 8170 R | S 4114 NR | S 3B26 A | S 3311 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | V9X-891 | 177 | 241 | 08/10 | > | 12/15 | | | | S 4287 CA |

**kW HP****...RENAULT - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|--|-------------|-----|-----|---------|-------|----------|-----------|----------|-----------|
| 3.5 V6 24V | 5ZV-604 | 177 | 241 | 08/10 > | 12/15 | S 3484 R | S 1948 B | S 3B26 A | S 3311 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 5ZV-604 | 177 | 241 | 08/10 > | 12/15 | | | | S 4287 CA |
| Megane I | | | | | | | | | |
| 1.4 e | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | E7J-624 | 51 | 70 | 05/98 > | 09/02 | S 3418 R | S 1710 B | S 3969 A | S 3083 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | E7J-624 | 51 | 70 | 05/98 > | 09/02 | S 3418 R | S 1710 B | S 3969 A | S 3060 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | E7J-624 | 51 | 70 | 05/98 > | 09/02 | | | | S 4196 CA |
| 1.4 Eco | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | E7J | 52 | 71 | 05/98 > | 09/02 | S 3418 R | S 1710 B | S 3969 A | S 3083 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | E7J | 52 | 71 | 05/98 > | 09/02 | S 3418 R | S 1710 B | S 3969 A | S 3060 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | E7J | 52 | 71 | 05/98 > | 09/02 | | | | S 4196 CA |
| 1.4 i | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | E7J-764 | 55 | 75 | 05/98 > | 09/02 | S 3418 R | S 1710 B | S 3969 A | S 3083 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | E7J-764 | 55 | 75 | 05/98 > | 09/02 | S 3418 R | S 1710 B | S 3969 A | S 3060 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | E7J-764 | 55 | 75 | 05/98 > | 09/02 | | | | S 4196 CA |
| 1.4 i (BA0V) | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | E7J-626 | 55 | 75 | 03/99 > | 09/02 | S 3418 R | S 1710 B | S 2060 A | S 3083 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | E7J-626 | 55 | 75 | 03/99 > | 09/02 | S 3418 R | S 1710 B | S 2060 A | S 3060 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | E7J-626 | 55 | 75 | 03/99 > | 09/02 | | | | S 4196 CA |
| 1.4 i (KA0V) | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | E7J-626 | 55 | 75 | 03/99 > | 09/02 | S 3418 R | S 1710 B | S 2060 A | S 3083 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | E7J-626 | 55 | 75 | 03/99 > | 09/02 | S 3418 R | S 1710 B | S 2060 A | S 3060 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | E7J-626 | 55 | 75 | 03/99 > | 09/02 | | | | S 4196 CA |
| 1.4 i (LA0V) | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | E7J-626 | 55 | 75 | 03/99 > | 09/02 | S 3418 R | S 1710 B | S 2060 A | S 3083 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | E7J-626 | 55 | 75 | 03/99 > | 09/02 | S 3418 R | S 1710 B | S 2060 A | S 3060 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | E7J-626 | 55 | 75 | 03/99 > | 09/02 | | | | S 4196 CA |
| 1.4 i 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | K4J-750 | 70 | 95 | 03/99 > | 09/02 | S 3418 R | S 1710 B | S 5740 A | S 3083 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | K4J-750 | 70 | 95 | 03/99 > | 09/02 | S 3418 R | S 1710 B | S 5740 A | S 3060 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | K4J-750 | 70 | 95 | 03/99 > | 09/02 | | | | S 4196 CA |
| 1.6 e | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | K7M-702/703 | 66 | 90 | 05/98 > | 09/02 | S 3418 R | S 1710 B | S 2410 A | S 3083 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | K7M-702/703 | 66 | 90 | 05/98 > | 09/02 | S 3418 R | S 1710 B | S 2410 A | S 3060 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | K7M-702/703 | 66 | 90 | 05/98 > | 09/02 | | | | S 4196 CA |
| dusty areas / zone polverose | K7M-702/703 | 66 | 90 | 11/95 > | 09/02 | | | S 7699 A | |
| 1.6 i | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | K7M-720 | 55 | 75 | 05/98 > | 09/02 | S 3418 R | S 1710 B | S 2410 A | S 3083 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | K7M-720 | 55 | 75 | 05/98 > | 09/02 | S 3418 R | S 1710 B | S 2410 A | S 3060 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | K7M-720 | 55 | 75 | 05/98 > | 09/02 | | | | S 4196 CA |
| dusty areas / zone polverose | K7M-720 | 55 | 75 | 11/95 > | 09/02 | | | S 7699 A | |
| 1.6 i 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | K4M-720 | 79 | 107 | 03/99 > | 09/02 | S 3418 R | S 1710 B | S 5740 A | S 3083 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | K4M-720 | 79 | 107 | 03/99 > | 09/02 | S 3418 R | S 1710 B | S 5740 A | S 3060 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | K4M-720 | 79 | 107 | 03/99 > | 09/02 | | | | S 4196 CA |
| 1.8 i 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | F4P | 85 | 115 | 03/01 > | 09/02 | S 3418 R | S 1710 B | S 5740 A | S 3083 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | F4P | 85 | 115 | 03/01 > | 09/02 | S 3418 R | S 1710 B | S 5740 A | S 3060 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | F4P | 85 | 115 | 03/01 > | 09/02 | | | | S 4196 CA |
| 1.9 D | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | F8Q-620 | 47 | 64 | 12/98 > | 09/02 | S 3419 R | | S 7149 A | S 3083 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | F8Q-620 | 47 | 64 | 12/98 > | 09/02 | S 3419 R | | S 7149 A | S 3060 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | F8Q-620 | 47 | 64 | 04/98 > | 09/02 | | | | S 4196 CA |
| 1.9 D (BA0R/KA0R/LA0R/SA0R) | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | F8Q-622 | 47 | 64 | 03/99 > | 09/02 | | | | S 3083 C |
| assembly LUCAS / montaggio LUCAS | F8Q-622 | 47 | 64 | 03/99 > | 09/02 | S 3418 R | S 0914 NC | S 3213 A | S 3060 C |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | F8Q-622 | 47 | 64 | 03/99 > | 09/02 | S 3418 R | S 6686 N | S 3213 A | S 3060 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | F8Q-622 | 47 | 64 | 03/99 > | 09/02 | | | | S 4196 CA |
| 1.9 D (KA0J/LA0J/SA0J) | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | F8Q-790 | 47 | 64 | 03/99 > | 09/02 | S 3418 R | | S 3213 A | S 3083 C |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | F8Q-790 | 47 | 64 | 03/99 > | 09/02 | S 3418 R | S 0914 NC | S 3213 A | S 3060 C |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | F8Q-790 | 47 | 64 | 03/99 > | 09/02 | S 3418 R | S 6686 N | S 3213 A | S 3060 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | F8Q-790 | 47 | 64 | 03/99 > | 09/02 | | | | S 4196 CA |
| 1.9 DCI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | F9Q | 75 | 102 | 10/00 > | 09/02 | S 3820 R | S 4086 NR | S 2820 A | S 3083 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | F9Q | 75 | 102 | 10/00 > | 09/02 | S 3820 R | S 4086 NR | S 2820 A | S 3060 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | F9Q | 75 | 102 | 10/00 > | 09/02 | | | | S 4196 CA |

R



kW HP



...RENAULT - cars/auto

R



| | | | | | | | | | |
|--|-------------|-----|-----|---------|-------|----------|-----------|----------|-----------|
| 1.9 DTI | | | | | | | | | |
| assembly LUCAS / montaggio LUCAS | F9Q | 69 | 94 | 01/99 > | 09/02 | S 3418 R | S 0914 NC | S 2620 A | S 3061 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | F9Q | 69 | 94 | 04/98 > | 09/02 | S 3418 R | | S 2620 A | S 3060 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | F9Q | 69 | 94 | 04/98 > | 09/02 | | | | S 4196 CA |
| 1.9 DTI | | | | | | | | | |
| assembly LUCAS / montaggio LUCAS | F9Q | 72 | 98 | 01/99 > | 09/02 | S 3418 R | S 0914 NC | S 2620 A | |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | F9Q | 72 | 98 | 03/97 > | 09/02 | S 3418 R | S 6686 N | S 2620 A | |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | F9Q | 72 | 98 | 05/98 > | 09/02 | S 3418 R | | S 2620 A | S 3060 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | F9Q | 72 | 98 | 05/98 > | 09/02 | | | | S 4196 CA |
| 1.9 TD | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | F8Q | 66 | 90 | 12/98 > | 09/02 | S 3419 R | | S 2620 A | S 3083 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | F8Q | 66 | 90 | 12/98 > | 09/02 | S 3419 R | | S 2620 A | S 3060 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | F8Q | 66 | 90 | 05/98 > | 09/02 | | | | S 4196 CA |
| 2.0 e | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | F3R-750 | 85 | 115 | 05/98 > | 09/02 | S 3418 R | S 1710 B | S 7149 A | S 3083 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | F3R-750 | 85 | 115 | 05/98 > | 09/02 | S 3418 R | S 1710 B | S 7149 A | S 3060 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | F3R-750 | 85 | 115 | 05/98 > | 09/02 | | | | S 4196 CA |
| 2.0 i | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | F3R-750 | 85 | 115 | 05/98 > | 09/02 | S 3418 R | S 1710 B | S 7149 A | S 3083 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | F3R-750 | 85 | 115 | 05/98 > | 09/02 | S 3418 R | S 1710 B | S 7149 A | S 3060 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | F3R-750 | 85 | 115 | 05/98 > | 09/02 | | | | S 4196 CA |
| 2.0 i 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | F5R | 103 | 140 | 03/99 > | 09/02 | S 3418 R | S 1710 B | S 7149 A | S 3083 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | F5R | 103 | 140 | 03/99 > | 09/02 | S 3418 R | S 1710 B | S 7149 A | S 3060 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | F5R | 103 | 140 | 03/99 > | 09/02 | | | | S 4196 CA |
| Megane II | | | | | | | | | |
| 1.4 16V | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K4J | 60 | 82 | 10/02 > | 10/08 | S 3418 R | S 1710 B | S 5740 A | S 3107 C |
| | K4J | 60 | 82 | 10/02 > | 10/08 | | | | S 4201 CA |
| 1.4 16V (CM0B0H) | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K4J-730 | 70 | 95 | 10/02 > | 10/08 | S 3418 R | S 1710 B | S 5740 A | S 3107 C |
| | K4J-730 | 70 | 95 | 10/02 > | 10/08 | | | | S 4201 CA |
| 1.4 16V (CM0B0H) | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K4J-730 | 72 | 98 | 10/02 > | 10/08 | S 3418 R | S 1710 B | S 5740 A | S 3107 C |
| | K4J-730 | 72 | 98 | 10/02 > | 10/08 | | | | S 4201 CA |
| 1.4 16V (LM0B0H) | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K4J-730 | 72 | 98 | 05/03 > | 10/08 | S 3418 R | S 1710 B | S 5740 A | S 3107 C |
| | K4J-730 | 72 | 98 | 05/03 > | 10/08 | | | | S 4201 CA |
| 1.5 DCI | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K | 63 | 86 | 06/05 > | 10/08 | S 3418 R | | S 3417 A | S 3107 C |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K | 63 | 86 | 06/05 > | 10/08 | | S 5418 GC | | S 4201 CA |
| without water presence sensor / senza sensore presenza acqua | K9K | 63 | 86 | 06/05 > | 10/08 | | S 5430 GC | | |
| 1.5 DCI | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K | 74 | 100 | 10/03 > | 06/05 | S 3418 R | S 7520 NR | S 3417 A | S 3107 C |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K | 74 | 100 | 10/03 > | 06/05 | | | | S 4201 CA |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K | 74 | 100 | 10/03 > | 12/04 | | S 4051 NR | | |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K | 74 | 100 | 01/05 > | 06/05 | | S 4132 NR | | |
| 1.5 DCI | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K | 78 | 106 | 06/05 > | 10/08 | S 3418 R | | S 3417 A | S 3107 C |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K | 78 | 106 | 06/05 > | 10/08 | | S 5418 GC | | S 4201 CA |
| without water presence sensor / senza sensore presenza acqua | K9K | 78 | 106 | 06/05 > | 10/08 | | S 5430 GC | | |
| 1.5 DCI | | | | | | | | | |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K-728 | 76 | 103 | 01/07 > | 10/08 | S 3418 R | | S 3417 A | S 3107 C |
| without water presence sensor / senza sensore presenza acqua | K9K-728 | 76 | 103 | 01/07 > | 10/08 | | S 4132 NR | | |
| | K9K-728 | 76 | 103 | 01/07 > | 10/08 | | S 7520 NR | | |
| 1.5 DCI (CM0F05) | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K-722 | 60 | 82 | 10/02 > | 06/05 | S 3418 R | S 7520 NR | S 3417 A | S 3107 C |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K-722 | 60 | 82 | 10/02 > | 06/05 | | | | S 4201 CA |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K-722 | 60 | 82 | 10/02 > | 12/04 | | S 4051 NR | | |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K-722 | 60 | 82 | 01/05 > | 06/05 | | S 4132 NR | | |
| 1.5 DCI (LMR20A) | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K-729 | 74 | 100 | 05/03 > | 06/05 | S 3418 R | S 7520 NR | S 3417 A | S 3107 C |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K-729 | 74 | 100 | 05/03 > | 06/05 | | | | S 4201 CA |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K-729 | 74 | 100 | 05/03 > | 12/04 | | S 4051 NR | | |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K-729 | 74 | 100 | 01/05 > | 06/05 | | S 4132 NR | | |
| 1.5 DCI (LMR2B5) | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K-729 | 74 | 100 | 05/03 > | 06/05 | S 3418 R | S 7520 NR | S 3417 A | S 3107 C |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K-729 | 74 | 100 | 05/03 > | 06/05 | | | | S 4201 CA |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K-729 | 74 | 100 | 05/03 > | 12/04 | | S 4051 NR | | |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K-729 | 74 | 100 | 01/05 > | 06/05 | | S 4132 NR | | |
| 1.5 DCI (LMRFB5/LMRFC5/LM0FC5) | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K-722 | 60 | 82 | 05/03 > | 06/05 | S 3418 R | S 7520 NR | S 3417 A | S 3107 C |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K-722 | 60 | 82 | 05/03 > | 06/05 | | | | S 4201 CA |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K-722 | 60 | 82 | 05/03 > | 12/04 | | S 4051 NR | | |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K-722 | 60 | 82 | 01/05 > | 06/05 | | S 4132 NR | | |
| 1.6 16V | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K4M-812/813 | 83 | 113 | 10/02 > | 10/08 | S 3418 R | S 1710 B | S 3417 A | S 3107 C |
| | K4M-812/813 | 83 | 113 | 10/02 > | 10/08 | | | | S 4201 CA |



kW HP



...RENAULT - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|--|-----------------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.6 16V (CM0C0H) | K4M-760M | 83 | 113 | 10/02 > | 10/08 | S 3418 R | S 1710 B | S 3417 A | S 3107 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K4M-760M | 83 | 113 | 10/02 > | 10/08 | | | | S 4201 CA |
| 1.6 16V (LM0C0H) | K4M-760/761 | 83 | 113 | 05/03 > | 10/08 | S 3418 R | S 1710 B | S 3417 A | S 3107 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K4M-760/761 | 83 | 113 | 05/03 > | 10/08 | | | | S 4201 CA |
| 1.6 16V Automatic (CM0J0A) | K4M-761 | 83 | 113 | 10/02 > | 10/08 | S 3418 R | S 1710 B | S 3417 A | S 3107 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K4M-761 | 83 | 113 | 10/02 > | 10/08 | | | | S 4201 CA |
| 1.6 16V Automatic (LM0J0A) | K4M-761 | 83 | 113 | 05/03 > | 10/08 | S 3418 R | S 1710 B | S 3417 A | S 3107 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K4M-761 | 83 | 113 | 05/03 > | 10/08 | | | | S 4201 CA |
| 1.6 GPL/LPG | K4M-788 | 77 | 105 | 06/05 > | 10/08 | S 3418 R | S 1710 B | S 5740 A | S 3107 C |
| 1.9 DCI | F9Q | 68 | 92 | 03/04 > | 06/05 | S 3820 R | S 6687 N | S 3417 A | S 3107 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F9Q | 68 | 92 | 03/04 > | 06/05 | | | | S 4201 CA |
| 1.9 DCI (CM0G06) | F9Q-800 | 88 | 120 | 10/02 > | 06/05 | S 3820 R | S 6687 N | S 3417 A | S 3107 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F9Q-800 | 88 | 120 | 10/02 > | 06/05 | | | | S 4201 CA |
| 1.9 DCI (LMRG06/LM1G06) | F9Q-800 | 88 | 120 | 05/03 > | 06/05 | S 3820 R | S 6687 N | S 3417 A | S 3107 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F9Q-800 | 88 | 120 | 05/03 > | 06/05 | | | | S 4201 CA |
| 1.9 DCI 16V | F9Q | 103 | 140 | 10/04 > | 10/08 | S 3820 R | S 6687 N | S 3417 A | S 3107 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F9Q | 103 | 140 | 10/04 > | 10/08 | | | | S 4201 CA |
| 1.9 DCI FAP | F9Q | 81 | 110 | 06/05 > | 10/08 | S 3820 R | S 6687 N | S 3417 A | S 3107 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F9Q | 81 | 110 | 06/05 > | 10/08 | | | | S 4201 CA |
| 1.9 DCI FAP | F9Q | 96 | 130 | 06/05 > | 10/08 | S 3820 R | S 6687 N | S 3417 A | S 3107 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F9Q | 96 | 130 | 06/05 > | 10/08 | | | | S 4201 CA |
| 2.0 16V (CM0U06) | F4R-770M | 99 | 135 | 10/02 > | 10/08 | S 3418 R | S 1710 B | S 3417 A | S 3107 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F4R-770M | 99 | 135 | 10/02 > | 10/08 | | | | S 4201 CA |
| 2.0 16V (LM1N06/LM0U06) | F4R-770 | 99 | 135 | 05/03 > | 10/08 | S 3418 R | S 1710 B | S 3417 A | S 3107 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F4R-770 | 99 | 135 | 05/03 > | 10/08 | | | | S 4201 CA |
| 2.0 16V Automatic (CM0U0A) | F4R-771 | 99 | 135 | 10/02 > | 10/08 | S 3418 R | S 1710 B | S 3417 A | S 3107 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F4R-771 | 99 | 135 | 10/02 > | 10/08 | | | | S 4201 CA |
| 2.0 16V Automatic (LM0U0A/LM0U06) | F4R-771 | 99 | 135 | 05/03 > | 10/08 | S 3418 R | S 1710 B | S 3417 A | S 3107 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F4R-771 | 99 | 135 | 05/03 > | 10/08 | | | | S 4201 CA |
| 2.0 DCI | M9R | 110 | 150 | 09/05 > | 10/08 | S 5094 PE | | S 3417 A | S 3107 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M9R | 110 | 150 | 09/05 > | 10/08 | | | | S 4201 CA |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | M9R | 110 | 150 | 09/05 > | 10/08 | | S 5418 GC | | |
| without water presence sensor / senza sensore presenza acqua | M9R | 110 | 150 | 09/05 > | 10/08 | | S 5430 GC | | |
| 2.0 DCI 16V | M9R | 127 | 173 | 01/07 > | 10/08 | S 5094 PE | | S 3417 A | S 3107 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M9R | 127 | 173 | 01/07 > | 10/08 | | | | S 4201 CA |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | M9R | 127 | 173 | 01/07 > | 10/08 | | S 5418 GC | | |
| without water presence sensor / senza sensore presenza acqua | M9R | 127 | 173 | 01/07 > | 10/08 | | S 5430 GC | | |
| 2.0 Turbo 16V | F4R-776 | 120 | 163 | 09/04 > | 10/08 | S 3418 R | S 1710 B | S 3417 A | S 3107 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F4R-776 | 120 | 163 | 09/04 > | 10/08 | | | | S 4201 CA |
| 2.0 Turbo 16V RS | F4R | 165 | 225 | 10/03 > | 10/08 | S 3418 R | S 1710 B | S 3417 A | S 3107 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F4R | 165 | 225 | 10/03 > | 10/08 | | | | S 4201 CA |
| Megane II C-C | | | | | | | | | |
| 1.6 16V | K4M | 83 | 113 | 02/05 > | 10/08 | S 3418 R | S 1710 B | S 3417 A | S 3107 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K4M | 83 | 113 | 02/05 > | 10/08 | | | | S 4201 CA |
| 1.9 DCI | F9Q | 88 | 120 | 02/05 > | 10/08 | S 3820 R | S 6687 N | S 3417 A | S 3107 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F9Q | 88 | 120 | 02/05 > | 10/08 | | | | S 4201 CA |
| 2.0 16V | F4R | 99 | 135 | 02/05 > | 10/08 | S 3418 R | S 1710 B | S 3417 A | S 3107 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F4R | 99 | 135 | 05/05 > | 10/08 | | | | S 4201 CA |
| 2.0 Turbo 16V | F4R-776 | 120 | 163 | 02/05 > | 10/08 | S 3418 R | S 1710 B | S 3417 A | S 3107 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F4R-776 | 120 | 163 | 02/05 > | 10/08 | | | | S 4201 CA |
| Megane II Grandtour | | | | | | | | | |
| 1.4 16V (KM0B0H) | K4J-740 | 72 | 98 | 10/02 > | 10/08 | S 3418 R | S 1710 B | S 5740 A | S 3107 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K4J-740 | 72 | 98 | 10/02 > | 10/08 | | | | S 4201 CA |
| 1.5 DCI (KMR205) | K9K-729 | 74 | 100 | 10/03 > | 06/05 | S 3418 R | S 7520 NR | S 3417 A | S 3107 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K-729 | 74 | 100 | 10/03 > | 06/05 | | | | S 4201 CA |
| 1.5 DCI (KMRF05) | K9K-722 | 60 | 82 | 10/02 > | 06/05 | S 3418 R | S 7520 NR | S 3417 A | S 3107 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K-722 | 60 | 82 | 10/02 > | 06/05 | | | | S 4201 CA |
| 1.6 16V (KM0C0H) | K4M-761 | 83 | 113 | 10/02 > | 10/08 | S 3418 R | S 1710 B | S 3417 A | S 3107 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K4M-761 | 83 | 113 | 10/02 > | 10/08 | | | | S 4201 CA |
| 1.9 DCI (KMRG06) | F9Q-800 | 88 | 120 | 10/03 > | 06/05 | S 3820 R | S 6687 N | S 3417 A | S 3107 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F9Q-800 | 88 | 120 | 10/03 > | 06/05 | | | | S 4201 CA |
| 1.9 DCI FAP | F9Q-803/804/816 | 96 | 130 | 06/05 > | 10/08 | S 3820 R | S 6687 N | S 3417 A | S 3107 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F9Q-803/804/816 | 96 | 130 | 06/05 > | 10/08 | | | | S 4201 CA |
| 2.0 16V (KM1N06) | F4R-770 | 99 | 134 | 10/02 > | 10/08 | S 3418 R | S 1710 B | S 3417 A | S 3107 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F4R-770 | 99 | 134 | 10/02 > | 10/08 | | | | S 4201 CA |
| Megane III | | | | | | | | | |
| 1.2 TCe | H5F-400 | 85 | 116 | 03/12 > | | S 5145 PE | S 1710 B | S 2032 A | S 4217 CA |

R



**kW HP****...RENAULT - cars/auto****R**

| | | | | | | | | | |
|--|-----------------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with plastic filter / con filtro in plastica | H5F-400 | 85 | 116 | 03/12 | > | | S 1948 B | | |
| 1.2 TCe 130 | H5F-404 | 97 | 132 | 01/13 | > | S 5145 PE | S 1710 B | S 2032 A | S 4217 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | H5F-404 | 97 | 132 | 01/13 | > | | S 1948 B | | |
| 1.4 16V TCe | H4J-700 | 96 | 130 | 04/09 | > | S 3820 R | S 1710 B | S 2032 A | S 4217 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | H4J-700 | 96 | 130 | 04/09 | > | | S 1948 B | | |
| 1.5 DCI 105 | K9K-832 | 78 | 105 | 11/08 | > | S 3820 R | S 4113 NR | S 2032 A | S 4217 CA |
| 1.5 DCI 110 | K9K-636 | 81 | 110 | 02/09 | > 02/12 | S 3628 R | S 4187 NR | S 2032 A | S 4217 CA |
| | K9K-636 | 81 | 110 | 03/12 | > | S 3628 R | S 4186 NR | S 2032 A | S 4217 CA |
| 1.5 DCI 110 DPF | K9K-836 | 81 | 110 | 11/08 | > | S 3820 R | S 4113 NR | S 2032 A | S 4217 CA |
| 1.5 DCI 85 | K9K-830 | 63 | 85 | 11/08 | > | S 3820 R | S 4113 NR | S 2032 A | S 4217 CA |
| 1.5 DCI 90 DPF | K9K-834 | 66 | 90 | 11/08 | > | S 3820 R | S 4113 NR | S 2032 A | S 4217 CA |
| 1.5 DCI 95 | K9K-846 | 70 | 95 | 11/13 | > | S 3820 R | S 4113 NR | S 2032 A | S 4217 CA |
| 1.6 16V | K4M | 82 | 111 | 11/08 | > | S 3418 R | S 1710 B | S 2032 A | S 4217 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | K4M | 82 | 111 | 11/08 | > | | S 1948 B | | |
| 1.6 16V | K4M-848 | 74 | 100 | 11/08 | > | S 3418 R | S 1710 B | S 2032 A | S 4217 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | K4M-848 | 74 | 100 | 11/08 | > | | S 1948 B | | |
| 1.6 16V | K4M-858 | 81 | 110 | 11/08 | > | S 3418 R | S 1710 B | S 2032 A | S 4217 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | K4M-858 | 81 | 110 | 11/08 | > | | S 1948 B | | |
| 1.6 16V Bifuel | K4M-866 | 81 | 110 | 11/08 | > | S 3418 R | S 1710 B | S 2032 A | S 4217 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | K4M-866 | 81 | 110 | 11/08 | > | | S 1948 B | | |
| 1.6 DCI | R9M-402 | 96 | 130 | 04/11 | > | S 5170 PE | S 4147 NR | S 2032 A | S 4217 CA |
| 1.6 DCI | R9M-404 | 96 | 130 | 04/11 | > | S 5170 PE | S 4147 NR | S 2032 A | S 4217 CA |
| 1.9 DCI 130 | F9Q-872 | 96 | 130 | 11/08 | > | S 8170 R | S 4113 NR | S 2032 A | S 4217 CA |
| 1.9 DCI 130 DPF | F9Q-870 | 96 | 130 | 11/08 | > | S 8170 R | S 4113 NR | S 2032 A | S 4217 CA |
| 2.0 16V CVT | M4R-711/M4R-713 | 103 | 140 | 02/09 | > | S 3484 R | S 1710 B | S 3687 A | S 4217 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | M4R-711/M4R-713 | 103 | 140 | 02/09 | > | | S 1948 B | | |
| 2.0 16V RS Sport | F4R-874 | 184 | 250 | 12/09 | > | S 3820 R | S 1710 B | S 3A70 A | S 4217 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | F4R-874 | 184 | 250 | 12/09 | > | | S 1948 B | | |
| 2.0 16V RS Trophy | F4RT | 201 | 273 | 07/14 | > | S 3820 R | S 1710 B | S 3A70 A | S 4217 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | F4RT | 201 | 273 | 07/14 | > | | S 1948 B | | |
| 2.0 16V TCE | F4R-870 | 132 | 180 | 11/08 | > | S 3820 R | S 1710 B | S 3A70 A | S 4217 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | F4R-870 | 132 | 180 | 11/08 | > | | S 1948 B | | |
| 2.0 16V TCE | F4R-872 | 140 | 190 | 04/12 | > | S 3820 R | S 1710 B | S 3A70 A | S 4217 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | F4R-872 | 140 | 190 | 04/12 | > | | S 1948 B | | |
| 2.0 16V TCE 220 | F4R-874 | 162 | 220 | 01/14 | > | S 3820 R | S 1710 B | S 3A70 A | S 4217 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | F4R-874 | 162 | 220 | 01/14 | > | | S 1948 B | | |
| 2.0 DCI DPF | M9R-610 | 118 | 160 | 04/09 | > | S 5094 PE | S 4113 NR | S 3A70 A | S 4217 CA |
| 2.0 DCI DPF | M9R-610 | 120 | 163 | 07/12 | > | S 5094 PE | S 4113 NR | S 3A70 A | S 4217 CA |
| 2.0 DCI DPF | M9R-615 | 110 | 150 | 04/09 | > | S 5094 PE | S 4113 NR | S 3A70 A | S 4217 CA |

Megane III C-C

| | | | | | | | | | |
|--|-----------------|-----|-----|-------|---|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.2 TCe 110 | H5F-400 | 85 | 116 | 03/12 | > | S 5145 PE | S 1710 B | S 2032 A | S 4217 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | H5F-400 | 85 | 116 | 03/12 | > | | S 1948 B | | |
| 1.2 TCe 130 | H5F-404 | 97 | 132 | 01/13 | > | S 5145 PE | S 1710 B | S 2032 A | S 4217 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | H5F-404 | 97 | 132 | 01/13 | > | | S 1948 B | | |
| 1.4 TCe | H4J-700 | 96 | 130 | 06/10 | > | S 3820 R | S 1710 B | S 2032 A | S 4217 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | H4J-700 | 96 | 130 | 06/10 | > | | S 1948 B | | |
| 1.5 DCI 110 DPF | K9K-832 | 81 | 110 | 06/10 | > | S 3820 R | S 4147 NR | S 2032 A | S 4217 CA |
| 1.5 DCI 110 DPF | K9K-836/K9K-837 | 81 | 110 | 06/10 | > | S 3820 R | S 4147 NR | S 2032 A | S 4217 CA |
| 1.6 16V | K4M-858 | 81 | 110 | 06/10 | > | S 3418 R | S 1710 B | S 2032 A | S 4217 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | K4M-858 | 81 | 110 | 06/10 | > | | S 1948 B | | |
| 1.6 DCI 130 | R9M-402/R9M-404 | 96 | 130 | 05/11 | > | S 5170 PE | S 4147 NR | S 2032 A | S 4217 CA |
| 1.9 DCI 130 DPF | F9Q-870/F9Q-872 | 96 | 130 | 06/10 | > | S 8170 R | S 4147 NR | S 2032 A | S 4217 CA |
| 2.0 16V CVT | M4R-711/M4R-713 | 103 | 140 | 06/10 | > | S 3484 R | S 1710 B | S 3687 A | S 4217 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | M4R-711/M4R-713 | 103 | 140 | 06/10 | > | | S 1948 B | | |
| 2.0 16V Turbo | F4R-874 | 195 | 265 | 10/11 | > | S 3820 R | S 1710 B | S 3A70 A | S 4217 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | F4R-874 | 195 | 265 | 10/11 | > | | S 1948 B | | |
| 2.0 DCI DPF | M9R-610 | 118 | 160 | 06/10 | > | S 5094 PE | S 4147 NR | S 3A70 A | S 4217 CA |
| 2.0 TCe 16V | F4R-870 | 132 | 180 | 06/10 | > | S 3820 R | S 1710 B | S 3A70 A | S 4217 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | F4R-870 | 132 | 180 | 06/10 | > | | S 1948 B | | |

Megane IV

| | | | | | | | | | |
|-------------------------|-----|----|-----|-------|---|-----------|--|----------|-----------|
| 1.2 TCe 100 | H5F | 74 | 101 | 12/15 | > | S 5145 PE | | | S 4291 CA |
| 1.2 TCe 130 | H5F | 97 | 132 | 12/15 | > | S 5145 PE | | | S 4291 CA |
| 1.5 Blue DCI 115 | K9K | 85 | 116 | 08/18 | > | | | | S 4291 CA |
| 1.5 Blue DCI 95 | K9K | 70 | 95 | 08/18 | > | | | | S 4291 CA |
| 1.5 DCI 110 | K9K | 81 | 110 | 12/15 | > | S 3628 R | | S 3712 A | S 4291 CA |
| 1.5 DCI 90 | K9K | 66 | 90 | 12/15 | > | S 3628 R | | S 3712 A | S 4291 CA |
| 1.6 DCI 130 | R9M | 96 | 130 | 12/15 | > | S 5170 PE | | S 3712 A | S 4291 CA |

**kW HP****...RENAULT - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|---|-----------------|-----|-----|-------|---|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.6 DCI 165 | R9M452 | 120 | 163 | 12/15 | > | S 5170 PE | | S 3712 A | S 4291 CA |
| 1.6 SCe | H4M738 | 84 | 115 | 12/15 | > | S 3484 R | | | S 4291 CA |
| 1.6 TCe 205 | M5M | 151 | 205 | 12/15 | > | S 3484 R | | S 3712 A | S 4291 CA |
| Megane IV Grandtour | | | | | | | | | |
| 1.2 TCe 100 | H5F | 74 | 101 | 04/16 | > | S 5145 PE | | | S 4291 CA |
| 1.2 TCe 130 | H5F | 97 | 132 | 04/16 | > | S 5145 PE | | | S 4291 CA |
| 1.3 TCe 100 | H5H | 75 | 102 | 01/18 | > | S 5145 PE | | | S 4291 CA |
| 1.3 TCe 140 | H5H470 | 103 | 140 | 01/18 | > | S 5145 PE | | | S 4291 CA |
| 1.3 TCe 160 | H5H | 117 | 160 | 01/18 | > | S 5145 PE | | | S 4257 CA |
| 1.5 DCI 110 | K9K | 81 | 110 | 04/16 | > | S 3628 R | | S 3712 A | S 4291 CA |
| 1.5 DCI 90 | K9K | 66 | 90 | 04/16 | > | S 3628 R | | S 3712 A | S 4291 CA |
| 1.6 DCI 130 | R9M409 | 96 | 130 | 04/16 | > | S 5170 PE | | S 3712 A | S 4291 CA |
| 1.6 DCI 165 | R9M452 | 120 | 163 | 04/16 | > | S 5170 PE | | S 3712 A | S 4291 CA |
| 1.6 TCe 165 | M5M | 121 | 165 | 07/17 | > | S 3484 R | | S 3712 A | S 4291 CA |
| 1.6 TCe 205 | M5M | 151 | 205 | 04/16 | > | S 3484 R | | S 3712 A | S 4291 CA |
| Modus | | | | | | | | | |
| 1.2 | D7F | 48 | 65 | 05/05 | > | S 9820 R | | S 1412 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | D7F | 48 | 65 | 05/05 | > | | | | S 4232 CA |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | D7F | 48 | 65 | 05/05 | > | | S 1710 B | | |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | D7F | 48 | 65 | 05/05 | > | | S 1948 B | | |
| 1.2 16V (JP0K05/JP0C05) | D4F-740 | 55 | 75 | 07/04 | > | S 9820 R | | S 1412 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | D4F-740 | 55 | 75 | 07/04 | > | | | | S 4232 CA |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | D4F-740 | 55 | 75 | 07/04 | > | | S 1710 B | | |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | D4F-740 | 55 | 75 | 07/04 | > | | S 1948 B | | |
| 1.2 16V TCe | D4F-784 | 74 | 101 | 05/07 | > | S 9820 R | | S 0412 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | D4F-784 | 74 | 101 | 05/07 | > | | | | S 4232 CA |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | D4F-784 | 74 | 101 | 05/07 | > | | S 1710 B | | |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | D4F-784 | 74 | 101 | 05/07 | > | | S 1948 B | | |
| 1.2 16V TCe | D4F-786 | 76 | 103 | 04/11 | > | S 9820 R | | S 1412 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | D4F-786 | 76 | 103 | 04/11 | > | | | | S 4232 CA |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | D4F-786 | 76 | 103 | 04/11 | > | | S 1710 B | | |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | D4F-786 | 76 | 103 | 04/11 | > | | S 1948 B | | |
| 1.4 16V (JP0J05/JP0A05) | K4J-770 | 72 | 98 | 07/04 | > | S 3418 R | | S 0412 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K4J-770 | 72 | 98 | 07/04 | > | | | | S 4232 CA |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | K4J-770 | 72 | 98 | 07/04 | > | | S 1710 B | | |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | K4J-770 | 72 | 98 | 07/04 | > | | S 1948 B | | |
| 1.5 DCI 105 (JP0H06) | K9K-764 Euro4 | 78 | 106 | 04/05 | > | S 3418 R | S 4087 NR | S 0412 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K-764 Euro4 | 78 | 106 | 04/05 | > | | | | S 4232 CA |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K-764 Euro4 | 78 | 106 | 04/05 | > | | S 4088 NR | | |
| 1.5 DCI 65 (JP0J05) | K9K-752 | 48 | 65 | 07/04 | > | S 3418 R | S 4087 NR | S 0412 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K-752 | 48 | 65 | 07/04 | > | | | | S 4232 CA |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K-752 | 48 | 65 | 07/04 | > | | S 4088 NR | | |
| 1.5 DCI 68 (JP0G05) | K9K-762 Euro4 | 50 | 68 | 03/05 | > | S 3418 R | S 4087 NR | S 0412 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K-762 Euro4 | 50 | 68 | 03/05 | > | | | | S 4232 CA |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K-762 Euro4 | 50 | 68 | 03/05 | > | | S 4088 NR | | |
| 1.5 DCI 75 | K9K-770 | 55 | 75 | 10/10 | > | S 3418 R | S 4087 NR | S 0412 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K-770 | 55 | 75 | 10/10 | > | | | | S 4232 CA |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K-770 | 55 | 75 | 10/10 | > | | S 4088 NR | | |
| 1.5 DCI 82 (JP0D05) | K9K-750 | 60 | 82 | 07/04 | > | S 3418 R | S 4087 NR | S 0412 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K-750 | 60 | 82 | 07/04 | > | | | | S 4232 CA |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K-750 | 60 | 82 | 07/04 | > | | S 4088 NR | | |
| 1.5 DCI 86 Autom. (JP0F0H) | K9K-760/K9K-766 | 63 | 86 | 03/05 | > | S 3418 R | S 4087 NR | S 0412 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K-760/K9K-766 | 63 | 86 | 03/05 | > | | | | S 4232 CA |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K-760/K9K-766 | 63 | 86 | 03/05 | > | | S 4088 NR | | |
| 1.5 DCI 88 (JP0F05) | K9K-760 Euro4 | 65 | 88 | 03/05 | > | S 3418 R | S 4087 NR | S 0412 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K-760 Euro4 | 65 | 88 | 03/05 | > | | | | S 4232 CA |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K-760 Euro4 | 65 | 88 | 03/05 | > | | S 4088 NR | | |
| 1.5 DCI 90 | K9K-750/K9K-770 | 65 | 88 | 10/10 | > | S 3418 R | S 4087 NR | S 0412 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K-750/K9K-770 | 65 | 88 | 10/10 | > | | | | S 4232 CA |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K-750/K9K-770 | 65 | 88 | 10/10 | > | | S 4088 NR | | |
| 1.6 16V | K4M | 65 | 88 | 07/04 | > | S 3418 R | | S 0412 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K4M | 65 | 88 | 07/04 | > | | | | S 4232 CA |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | K4M | 65 | 88 | 07/04 | > | | S 1710 B | | |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | K4M | 65 | 88 | 07/04 | > | | S 1948 B | | |
| 1.6 16V (JP0B05) | K4M-790 | 83 | 113 | 07/04 | > | S 3418 R | | S 0412 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K4M-790 | 83 | 113 | 07/04 | > | | | | S 4232 CA |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | K4M-790 | 83 | 113 | 07/04 | > | | S 1710 B | | |

R



kW HP



...RENAULT - cars/auto

R

| | | | | | | | | | |
|---|---------------------|-----|-----|-------|---------|----------|-----------|----------|-----------|
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | K4M-790 | 83 | 113 | 07/04 | > | | S 1948 B | | |
| 1.6 16V Automatic (JP0B0A) | K4M-791 | 83 | 113 | 07/04 | > | S 3418 R | | S 0412 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K4M-791 | 83 | 113 | 07/04 | > | | | | S 4232 CA |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | K4M-791 | 83 | 113 | 07/04 | > | | S 1710 B | | |
| for vehicles with external fuel filter with plastic filter / per veicoli con filtro carburante esterno con filtro in plastica | K4M-791 | 83 | 113 | 07/04 | > | | S 1948 B | | |
| R18 | | | | | | | | | |
| 2.0 i (1995) (USA) | | | | | | | S 1600 R | | S 2410 A |
| Rodeo 5 | | | | | | | | | |
| 1.1 Hoggar (1108) | 688-712 | 25 | 34 | 06/81 | > | | S 0100 R | | S 2440 A |
| Safrane | | | | | | | | | |
| 2.0 i 16S (B54L) | | | | | | | | | |
| with cabin filter kit, spare part only / con kit filtro abitacolo, solo ricambio | N7Q | 100 | 136 | 07/96 | > 12/00 | S 3401 R | S 1561 B | S 3057 A | S 3085 C |
| 2.0 i 16V (B54L) | | | | | | | | | |
| with cabin filter kit, spare part only / con kit filtro abitacolo, solo ricambio | N7Q | 100 | 136 | 07/96 | > 12/00 | S 3401 R | S 1561 B | S 3057 A | S 3085 C |
| 2.2 Turbodiesel | | | | | | | | | |
| with cabin filter kit, spare part only / con kit filtro abitacolo, solo ricambio | G8T | 83 | 113 | 01/99 | > 12/00 | S 0130 R | S 0912 NC | S 6820 A | S 3085 C |
| 2.5 20V | | | | | | | | | |
| with cabin filter kit, spare part only / con kit filtro abitacolo, solo ricambio | N7U-700/701 | 121 | 165 | 07/96 | > 12/00 | S 3401 R | S 1561 B | S 3910 A | S 3085 C |
| 3.0 i V6 | | | | | | | | | |
| with cabin filter kit, spare part only / con kit filtro abitacolo, solo ricambio | Z7X | 123 | 167 | 01/92 | > 12/00 | S 3401 R | S 1500 B | | S 3085 C |
| 3.0 i V6 24V | | | | | | | | | |
| with cabin filter kit, spare part only / con kit filtro abitacolo, solo ricambio | L7X | 140 | 190 | 03/99 | > 12/00 | S 3401 R | S 1561 B | S 3215 A | S 3085 C |
| 3.0 i V6 4x4 | | | | | | | | | |
| with cabin filter kit, spare part only / con kit filtro abitacolo, solo ricambio | Z7X | 123 | 167 | 01/92 | > 12/00 | S 3401 R | S 1500 B | | S 3085 C |
| Scenic I Rest. | | | | | | | | | |
| 1.4 i 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | K4J-714/750 | 70 | 95 | 09/99 | > 06/03 | | | | S 3188 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | K4J-714/750 | 70 | 95 | 09/99 | > 06/03 | S 3418 R | S 1710 B | S 5740 A | S 3087 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | K4J-714/750 | 70 | 95 | 09/99 | > 06/03 | | | | S 4198 CA |
| 1.6 i 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | K4M-700/701/704/708 | 79 | 107 | 09/99 | > 06/03 | | | | S 3188 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | K4M-700/701/704/708 | 79 | 107 | 09/99 | > 06/03 | S 3418 R | S 1710 B | S 5740 A | S 3087 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | K4M-700/701/704/708 | 79 | 107 | 09/99 | > 06/03 | | | | S 4198 CA |
| 1.6 i 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | K4M-720 | 85 | 115 | 09/99 | > 06/03 | | | | S 3188 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | K4M-720 | 85 | 115 | 09/99 | > 06/03 | S 3418 R | S 1710 B | S 5740 A | S 3087 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | K4M-720 | 85 | 115 | 09/99 | > 06/03 | | | | S 4198 CA |
| 1.8 i 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | F4P-720/722 | 85 | 115 | 05/01 | > 06/03 | | | | S 3188 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | F4P-720/722 | 85 | 115 | 05/01 | > 06/03 | S 3418 R | S 1710 B | S 5740 A | S 3087 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | F4P-720/722 | 85 | 115 | 05/01 | > 06/03 | | | | S 4198 CA |
| 1.9 D (FA0J/JA0J) | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | F8Q-790 | 48 | 65 | 09/99 | > 06/03 | | | | S 3188 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | F8Q-790 | 48 | 65 | 09/99 | > 06/03 | S 3418 R | S 6686 N | S 3213 A | S 3087 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | F8Q-790 | 48 | 65 | 09/99 | > 06/03 | | | | S 4198 CA |
| 1.9 DCI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | F9Q-732/733/740 | 75 | 102 | 03/00 | > 06/03 | | | | S 3188 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | F9Q-732/733/740 | 75 | 102 | 03/00 | > 06/03 | S 3820 R | S 4086 NR | S 2820 A | S 3087 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | F9Q-732/733/740 | 75 | 102 | 03/00 | > 06/03 | | | | S 4198 CA |
| 1.9 DTI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | F9Q-731/736 | 72 | 98 | 09/99 | > 07/01 | | | | S 3188 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | F9Q-731/736 | 72 | 98 | 09/99 | > 07/01 | S 3820 R | | S 2820 A | S 3087 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | F9Q-731/736 | 72 | 98 | 09/99 | > 07/01 | | | | S 4198 CA |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | F9Q-731/736 | 72 | 98 | 09/99 | > 07/01 | | S 0914 NC | | |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | F9Q-731/736 | 72 | 98 | 09/99 | > 07/01 | | S 6686 N | | |
| 1.9 DTI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | F9Q-744 | 59 | 80 | 04/01 | > 06/03 | | | | S 3188 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | F9Q-744 | 59 | 80 | 04/01 | > 06/03 | S 3820 R | S 6686 N | S 2820 A | S 3087 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | F9Q-744 | 59 | 80 | 04/01 | > 06/03 | | | | S 4198 CA |
| 2.0 i | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | F3R-750 | 80 | 109 | 09/99 | > 06/03 | | | | S 3188 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | F3R-750 | 80 | 109 | 09/99 | > 06/03 | S 3418 R | S 1710 B | S 7149 A | S 3087 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | F3R-750 | 80 | 109 | 09/99 | > 06/03 | | | | S 4198 CA |
| 2.0 i 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | F4R-740/741/744 | 102 | 138 | 09/99 | > 06/03 | | | | S 3188 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | F4R-740/741/744 | 102 | 138 | 09/99 | > 06/03 | S 3418 R | S 1710 B | S 5740 A | S 3087 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | F4R-740/741/744 | 102 | 138 | 09/99 | > 06/03 | | | | S 4198 CA |



kW HP



...RENAULT - cars/auto

| Scenic II | | | | | | | | | |
|--|------------------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.4 16V | KJ4 | 72 | 98 | 04/03 > | 01/09 | S 3418 R | S 1710 B | S 5740 A | S 3106 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | KJ4 | 72 | 98 | 04/03 > | 01/09 | | | | S 4237 CA |
| 1.5 DCI | K9K | 74 | 101 | 04/03 > | 06/05 | S 3418 R | S 7520 NR | S 3417 A | S 3106 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K | 74 | 101 | 04/03 > | 06/05 | | | | S 4237 CA |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K | 74 | 101 | 04/03 > | 12/04 | | S 4051 NR | | |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K | 74 | 101 | 01/05 > | 06/05 | | S 4132 NR | | |
| 1.5 DCI | K9K | 78 | 106 | 06/05 > | 01/09 | S 3418 R | | S 3417 A | S 3106 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K | 78 | 106 | 06/05 > | 01/09 | | | | S 4237 CA |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K | 78 | 106 | 06/05 > | 01/09 | | S 5418 GC | | |
| without water presence sensor / senza sensore presenza acqua | K9K | 78 | 106 | 06/05 > | 01/09 | | S 5430 GC | | |
| 1.5 DCI | K9K-722 | 60 | 82 | 04/03 > | 06/05 | S 3418 R | S 7520 NR | S 3417 A | S 3106 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K-722 | 60 | 82 | 04/03 > | 06/05 | | | | S 4237 CA |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K-722 | 60 | 82 | 04/03 > | 12/04 | | S 4051 NR | | |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K-722 | 60 | 82 | 01/05 > | 06/05 | | S 4132 NR | | |
| 1.6 16V | K4M | 83 | 113 | 04/03 > | 01/09 | S 3418 R | S 1710 B | S 3417 A | S 3106 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K4M | 83 | 113 | 04/03 > | 01/09 | | | | S 4237 CA |
| 1.9 DCI | F9Q | 88 | 120 | 04/03 > | 06/05 | S 3820 R | S 6687 N | S 3417 A | S 3106 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F9Q | 88 | 120 | 04/03 > | 06/05 | | | | S 4237 CA |
| 1.9 DCI FAP | F9Q | 81 | 110 | 06/05 > | 01/09 | S 3820 R | S 6687 N | S 3417 A | S 3106 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F9Q | 81 | 110 | 06/05 > | 01/09 | | | | S 4237 CA |
| 1.9 DCI FAP | F9Q | 96 | 130 | 06/05 > | 01/09 | S 3820 R | S 6687 N | S 3417 A | S 3106 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F9Q | 96 | 130 | 06/05 > | 01/09 | | | | S 4237 CA |
| 2.0 16V | F4R | 99 | 135 | 04/03 > | 01/09 | S 3418 R | S 1710 B | S 3417 A | S 3106 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F4R | 99 | 135 | 04/03 > | 01/09 | | | | S 4237 CA |
| 2.0 DCI 16V | M9R | 110 | 150 | 09/05 > | 01/09 | S 5094 PE | | S 3417 A | S 3106 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M9R | 110 | 150 | 09/05 > | 01/09 | | | | S 4237 CA |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | M9R | 110 | 150 | 09/05 > | 01/09 | | S 5418 GC | | |
| without water presence sensor / senza sensore presenza acqua | M9R | 110 | 150 | 09/05 > | 01/09 | | S 5430 GC | | |
| 2.0 DCI 16V FAP | M9R | 110 | 150 | 09/05 > | 01/09 | S 5094 PE | | S 3417 A | S 3106 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M9R | 110 | 150 | 09/05 > | 01/09 | | | | S 4237 CA |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | M9R | 110 | 150 | 09/05 > | 01/09 | | S 5418 GC | | |
| without water presence sensor / senza sensore presenza acqua | M9R | 110 | 150 | 09/05 > | 01/09 | | S 5430 GC | | |
| 2.0 Turbo 16V | F4R | 120 | 163 | 03/04 > | 01/09 | S 3418 R | S 1710 B | S 3417 A | S 3106 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F4R | 120 | 163 | 03/04 > | 01/09 | | | | S 4237 CA |
| Scenic III (X-Mod) | | | | | | | | | |
| 1.2 TCe | H5F-400 | 85 | 116 | 01/12 > | | S 5145 PE | S 1710 B | S 2032 A | S 4234 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | H5F-400 | 85 | 116 | 01/12 > | | | S 1948 B | | |
| 1.4 TCe 130 | H4J-700 | 96 | 130 | 06/09 > | | S 3820 R | S 1710 B | S 2032 A | S 4234 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | H4J-700 | 96 | 130 | 06/09 > | | | S 1948 B | | |
| 1.5 DCI 105 | K9K-832 | 78 | 106 | 06/09 > | | S 3820 R | S 4113 NR | S 2032 A | S 4234 CA |
| 1.5 DCI 110 | K9K-636 | 81 | 110 | 02/09 > | 02/12 | S 3628 R | S 4187 NR | S 2032 A | S 4234 CA |
| | K9K-636 | 81 | 110 | 03/12 > | | S 3628 R | S 4186 NR | S 2032 A | S 4234 CA |
| 1.5 DCI 110 FAP | K9K-836 | 81 | 110 | 06/09 > | | S 3820 R | S 4113 NR | S 2032 A | S 4234 CA |
| 1.5 DCI 85 | K9K-830 | 63 | 86 | 06/09 > | | S 3820 R | S 4113 NR | S 2032 A | S 4234 CA |
| 1.5 DCI 95 | K9K-846 | 70 | 95 | 11/10 > | | S 3820 R | S 4113 NR | S 2032 A | S 4234 CA |
| 1.6 16V 110 | K4M-858 | 81 | 110 | 06/09 > | | S 3418 R | S 1710 B | S 2032 A | S 4234 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | K4M-858 | 81 | 110 | 06/09 > | | | S 1948 B | | |
| 1.6 16V 110 E85 | K4M-866 | 81 | 110 | 06/09 > | | S 3418 R | S 1710 B | S 2032 A | S 4234 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | K4M-866 | 81 | 110 | 06/09 > | | | S 1948 B | | |
| 1.6 DCI 130 | R9M-402/R9M-404 | 96 | 130 | 05/11 > | | S 5170 PE | S 4147 NR | S 2032 A | S 4234 CA |
| 1.9 DCI 130 | F9Q-870/872 | 96 | 130 | 06/09 > | | S 8170 R | S 4113 NR | S 2032 A | S 4234 CA |
| 1.9 DCI 130 FAP | F9Q-870/872 | 96 | 130 | 06/09 > | | S 8170 R | S 4113 NR | S 2032 A | S 4234 CA |
| 2.0 16V 140 | M4R-711/M4R-713 | 103 | 140 | 06/09 > | | S 3484 R | S 1710 B | S 3687 A | S 4234 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | M4R-711/M4R-713 | 103 | 140 | 06/09 > | | | S 1948 B | | |
| 2.0 DCI 150 FAP | M9R-615 | 110 | 150 | 06/09 > | | S 5094 PE | S 4113 NR | S 3A70 A | S 4234 CA |
| 2.0 DCI 160 FAP | M9R-610 | 118 | 160 | 06/09 > | | S 5094 PE | S 4113 NR | S 3A70 A | S 4234 CA |
| Scenic IV | | | | | | | | | |
| 1.2 TCe 115 | H5F-408 | 85 | 116 | 09/16 > | | S 5145 PE | | | S 4291 CA |
| 1.2 TCe 130 | H5F-408 | 96 | 130 | 09/16 > | | S 5145 PE | | | S 4291 CA |
| 1.5 DCI 110 | K9K-646, K9K-647 | 81 | 110 | 09/16 > | | S 3628 R | | S 3712 A | S 4291 CA |
| 1.5 DCI 95 | K9K | 70 | 95 | 09/16 > | | S 3628 R | | S 3712 A | S 4291 CA |
| 1.5 DCI Hybrid | K9K-500 | 81 | 110 | 09/16 > | | S 3628 R | | S 3712 A | S 4291 CA |
| 1.6 DCI 130 | R9M-409 | 96 | 130 | 09/16 > | | S 5170 PE | | S 3712 A | S 4291 CA |
| 1.6 DCI 160 | R9M-452 | 118 | 160 | 09/16 > | | S 5170 PE | | S 3712 A | S 4291 CA |
| Scenic RX4 | | | | | | | | | |
| 1.9 DCI | | | | | | | | | |

R





kW HP



...RENAULT - cars/auto

R



| | | | | | | | | | |
|--|-------------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | F9Q | 77 | 105 | 06/00 > | 08/03 | | | | S 3188 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | F9Q | 77 | 105 | 06/00 > | 08/03 | S 3820 R | S 4086 NR | S 2820 A | S 3087 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | F9Q | 77 | 105 | 06/00 > | 08/03 | | | | S 4198 CA |
| 2.0 i 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | F4R | 103 | 140 | 03/00 > | 08/03 | | | | S 3188 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | F4R | 103 | 140 | 03/00 > | 08/03 | S 3418 R | S 1710 B | S 5740 A | S 3087 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | F4R | 103 | 140 | 03/00 > | 08/03 | | | | S 4198 CA |
| Talisman | | | | | | | | | |
| 1.5 DCI 110 | K9K-646 | 81 | 110 | 11/15 > | | S 3628 R | | S 3712 A | S 4291 CA |
| 1.5 DCI 110 | K9K-647 | 81 | 110 | 11/15 > | | S 3628 R | | S 3712 A | S 4291 CA |
| 1.6 DCI 130 | R9M-409 | 96 | 130 | 11/15 > | | S 5170 PE | | S 3712 A | S 4291 CA |
| 1.6 DCI 160 | R9M-452 | 118 | 160 | 11/15 > | | S 5170 PE | | S 3712 A | S 4291 CA |
| 1.6 TCe 150 | M5M-450 | 110 | 150 | 11/15 > | | S 3484 R | | S 3712 A | S 4291 CA |
| 1.6 TCe 200 | M5M-450 | 147 | 200 | 11/15 > | | S 3484 R | | S 3712 A | S 4291 CA |
| 1.7 Blue DCI 150 | R9N-401 | 110 | 150 | 09/18 > | | | | S 3712 A | S 4291 CA |
| Talisman Grandtour | | | | | | | | | |
| 1.5 DCI 110 | K9K-646 | 81 | 110 | 03/16 > | | S 3628 R | | S 3712 A | S 4291 CA |
| 1.5 DCI 110 | K9K-647 | 81 | 110 | 03/16 > | | S 3628 R | | S 3712 A | S 4291 CA |
| 1.6 DCI 130 | R9M-409 | 96 | 130 | 03/16 > | | S 5170 PE | | S 3712 A | S 4291 CA |
| 1.6 DCI 160 | R9M-452 | 118 | 160 | 03/16 > | | S 5170 PE | | S 3712 A | S 4291 CA |
| 1.6 TCe 150 | M5M-450 | 110 | 150 | 03/16 > | | S 3484 R | | S 3712 A | S 4291 CA |
| 1.6 TCe 200 | M5M-450 | 147 | 200 | 03/16 > | | S 3484 R | | S 3712 A | S 4291 CA |
| Thalia | | | | | | | | | |
| 1.4 e | E7J | 55 | 75 | 09/98 > | | S 3418 R | S 1710 B | S 3021 A | S 3060 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | E7J | 55 | 75 | 09/98 > | | | | | S 4196 CA |
| 1.4 i 16V | K4J | 72 | 98 | 01/00 > | | S 3418 R | S 1710 B | S 5740 A | S 3060 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | K4J | 72 | 98 | 01/00 > | | | | | S 4196 CA |
| 1.5 DCI | K9K | 48 | 65 | 03/02 > | | S 3418 R | S 5320 NR | S 8302 A | S 3060 C |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K | 48 | 65 | 03/02 > | 12/04 | S 3418 R | S 4050 NR | S 8302 A | S 3060 C |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K | 48 | 65 | 01/05 > | | S 3418 R | S 4052 NR | S 8302 A | S 3060 C |
| with facility for water sensor DELPHI HDF938 (2 µ) / con predisposizione per sensore acqua DELPHI HDF938 (2 µ) | K9K | 48 | 65 | 01/05 > | | | S 9030 NR | | |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | K9K | 48 | 65 | 03/02 > | | | | | S 4196 CA |
| 1.6 i 16V | K4M | 79 | 107 | 03/02 > | | S 3418 R | S 1710 B | S 5740 A | S 3060 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | K4M | 79 | 107 | 03/02 > | | | | | S 4196 CA |
| Twingo 2 | | | | | | | | | |
| 1.2 i | | | | | | | | | |
| with cabin filter kit, spare part only / con kit filtro abitacolo, solo ricambio | D7F-703/704 | | | 01/98 > | 04/00 | S 3424 R | S 1710 B | S 9810 A | S 3082 C |
| with cabin filter kit, spare part only / con kit filtro abitacolo, solo ricambio | D7F-703/704 | | | 04/00 > | 03/03 | S 5022 PE | S 1710 B | S 9810 A | S 3082 C |
| with cabin filter kit, spare part only / con kit filtro abitacolo, solo ricambio | D7F-703/704 | | | 04/03 > | 03/07 | S 9820 R | S 1710 B | S 9810 A | S 3082 C |
| 1.2 i 16V | | | | | | | | | |
| with cabin filter kit, spare part only / con kit filtro abitacolo, solo ricambio | D4F | | | 07/00 > | 03/03 | S 5022 PE | S 1710 B | S 9302 A | S 3082 C |
| with cabin filter kit, spare part only / con kit filtro abitacolo, solo ricambio | D4F | | | 04/03 > | 03/07 | S 9820 R | S 1710 B | S 9302 A | S 3082 C |
| 1.2 i 16V | | | | | | | | | |
| with cabin filter kit, spare part only / con kit filtro abitacolo, solo ricambio | D4F-740 | 55 | 75 | 02/04 > | 03/07 | S 9820 R | S 1710 B | S 1412 A | S 3082 C |
| Twingo III | | | | | | | | | |
| 0.9 GT TCe 110 | H4B | 80 | 109 | 06/16 > | | S 5145 PE | | S 3B20 A | S 4288 CA |
| 0.9 TCe 90 | H4B-401 | 66 | 90 | 09/14 > | | S 5145 PE | | S 3B20 A | S 4288 CA |
| 0.9 TCe 90 LPG | H4B-451 | 66 | 90 | 08/18 > | | S 5145 PE | | S 3B20 A | S 4288 CA |
| 0.9 TCe 95 | H4B-453 | 68 | 92 | 03/19 > | | S 5145 PE | | S 3B20 A | S 4288 CA |
| 1.0 SCe 65 | B4D-403 | 48 | 65 | 09/14 > | | S 3820 R | | S 3B20 A | S 4288 CA |
| 1.0 SCe 70 | H4D-400 | 52 | 71 | 09/14 > | | S 3820 R | | S 3B20 A | S 4288 CA |
| 1.0 SCe 75 | B4D-403 | 54 | 73 | 09/14 > | | S 3820 R | | S 3B20 A | S 4288 CA |
| Twingo Nouvelle | | | | | | | | | |
| 1.2 (CN0D05) | D7F-800 | 43 | 58 | 03/07 > | | S 9820 R | | S 7273 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | D7F-800 | 43 | 58 | 03/07 > | | | | | S 4232 CA |
| 1.2 16V (CN0A05) | D4F-772 | 55 | 75 | 03/07 > | | S 9820 R | | S 7273 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | D4F-772 | 55 | 75 | 03/07 > | | | | | S 4232 CA |
| 1.2 16V (CN0A0H) BVR | D4F-772 | 55 | 75 | 03/07 > | | S 9820 R | | S 7273 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | D4F-772 | 55 | 75 | 03/07 > | | | | | S 4232 CA |
| 1.2 16V TCE (CN0C05) | D4F-780 | 74 | 101 | 03/07 > | | S 9820 R | | S 3A34 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | D4F-780 | 74 | 101 | 03/07 > | | | | | S 4232 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | D4F-780 | 74 | 101 | 03/07 > | | | S 1948 B | | |
| 1.5 DCI (CN0E05) | K9K-740 | 47 | 65 | 03/07 > | 09/07 | S 3418 R | | S 9312 A | S 3104 C |
| | K9K-740 | 47 | 65 | 03/07 > | 04/09 | | S 4117 NR | | |
| | K9K-740 | 47 | 65 | 10/07 > | 04/09 | S 3820 R | | S 9312 A | S 3104 C |
| | K9K-740 | 47 | 65 | 05/09 > | | S 3820 R | S 4114 NR | S 9312 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K-740 | 47 | 65 | 03/07 > | | | | | S 4232 CA |



kW HP



...RENAULT - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|---|---------|----|-----|---------|-------|----------|-----------|----------|-----------|
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | K9K-740 | 47 | 65 | 03/07 > | 04/09 | | S 4073 NR | | |
| 1.5 DCI (CN0U05) | K9K-718 | 63 | 86 | 03/07 > | 09/07 | S 3418 R | | S 9312 A | S 3104 C |
| | K9K-718 | 63 | 86 | 03/07 > | 04/09 | | S 4117 NR | | |
| | K9K-718 | 63 | 86 | 10/07 > | 04/09 | S 3820 R | | S 9312 A | S 3104 C |
| | K9K-718 | 63 | 86 | 05/09 > | | S 3820 R | S 4114 NR | S 9312 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K-718 | 63 | 86 | 03/07 > | | | | | S 4232 CA |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | K9K-718 | 63 | 86 | 03/07 > | 04/09 | | S 4073 NR | | |
| 1.5 DCI 75 | K9K-820 | 55 | 75 | 10/10 > | | S 3820 R | S 4114 NR | S 3654 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K-820 | 55 | 75 | 10/10 > | | | | | S 4232 CA |
| 1.5 DCI 85 | K9K-820 | 63 | 86 | 10/10 > | | S 3820 R | S 4114 NR | S 3654 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K-820 | 63 | 86 | 10/10 > | | | | | S 4232 CA |
| 1.5 DCI 90 | K9K-830 | 63 | 86 | 10/10 > | | S 3820 R | S 4114 NR | S 3654 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K9K-830 | 63 | 86 | 10/10 > | | | | | S 4232 CA |
| 1.6 16V RS (CN0R05) | K4M | 98 | 133 | 09/08 > | | S 3418 R | | S 3663 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | K4M | 98 | 133 | 09/08 > | | | | | S 4232 CA |

Vel Satis

| | | | | | | | | | |
|--|---------|-----|-----|---------|-------|-----------|----------|----------|-----------|
| 2.0 16V Turbo | F4R | 125 | 170 | 04/05 > | | S 3418 R | | S 3195 A | S 3086 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F4R | 125 | 170 | 04/05 > | | S 3418 R | | S 3195 A | S 4122 CA |
| 2.0 16V Turbo (BJ0K06) | F4R | 120 | 163 | 02/02 > | | S 3418 R | | S 3195 A | S 3086 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F4R | 120 | 163 | 02/02 > | | S 3418 R | | S 3195 A | S 4122 CA |
| 2.0 DCI | M9R | 110 | 150 | 05/06 > | | S 5094 PE | S 6687 N | | S 3086 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M9R | 110 | 150 | 05/06 > | | S 5094 PE | S 6687 N | | S 4122 CA |
| 2.0 DCI | M9R | 127 | 173 | 05/06 > | | S 5094 PE | S 6687 N | | S 3086 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M9R | 127 | 173 | 05/06 > | | S 5094 PE | S 6687 N | | S 4122 CA |
| 2.2 DCI 16V | G9T | 84 | 115 | 02/02 > | | S 5033 PE | S 6687 N | S 3195 A | S 3086 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | G9T | 84 | 115 | 02/02 > | | S 5033 PE | S 6687 N | S 3195 A | S 4122 CA |
| 2.2 DCI 16V (BJ0E06) | G9T | 110 | 150 | 02/02 > | | S 5033 PE | S 6687 N | S 3195 A | S 3086 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | G9T | 110 | 150 | 02/02 > | | S 5033 PE | S 6687 N | S 3195 A | S 4122 CA |
| 2.2 DCI 16V FAP | G9T | 102 | 139 | 09/04 > | | S 5033 PE | S 6687 N | S 3195 A | S 3086 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | G9T | 102 | 139 | 09/04 > | | S 5033 PE | S 6687 N | S 3195 A | S 4122 CA |
| 3.0 DCI V6 24V (BJ0J0B) | P9X-701 | 130 | 177 | 10/01 > | 09/05 | | S 6687 N | S 3195 A | S 3086 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | P9X-701 | 130 | 177 | 10/01 > | 09/05 | | S 6687 N | S 3195 A | S 4122 CA |
| 3.0 DCI V6 24V FAP | P9X-715 | 133 | 181 | 10/05 > | | | S 6687 N | | S 3086 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | P9X-715 | 133 | 181 | 10/05 > | | | S 6687 N | | S 4122 CA |
| 3.5 V6 24V (BJ0V0B) | V4Y | 177 | 241 | 10/01 > | 09/05 | | | S 3195 A | S 3086 C |
| | V4Y | 177 | 241 | 10/05 > | | | | | S 3086 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | V4Y | 177 | 241 | 10/01 > | 09/05 | | | S 3195 A | S 4122 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | V4Y | 177 | 241 | 10/05 > | | | | | S 4122 CA |

Wind

| | | | | | | | | | |
|--|--|----|-----|---------|--|----------|--|----------|-----------|
| 1.2 16V TCe | | 74 | 100 | 06/10 > | | S 9820 R | | S 3A34 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 74 | 100 | 06/10 > | | | | | S 4232 CA |
| 1.6 16V | | 98 | 133 | 06/10 > | | S 3418 R | | S 3663 A | S 3104 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 98 | 133 | 06/10 > | | | | | S 4232 CA |

ZOE

| | | | | | | | | | |
|--|-----|--|--|---------|--|--|--|--|-----------|
| Z.E. | 5AM | | | 06/12 > | | | | | S 3293 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 5AM | | | 06/12 > | | | | | S 4257 CA |

RENAULT**off-road cars/fuoristrada****Cherokee**

| | | | | | | | | | |
|------------------|----------|--|--|---------|--|----------|--|----------|--|
| 4.0 i EFI | (6 cyl.) | | | 09/86 > | | S 3440 R | | S 0972 A | |
|------------------|----------|--|--|---------|--|----------|--|----------|--|

Cherokee Chief

| | | | | | | | | | |
|------------------------|--|--|--|---------|--|----------|--|----------|--|
| 2.1 Turbodiesel | | | | 10/84 > | | S 3440 R | | S 5172 A | |
|------------------------|--|--|--|---------|--|----------|--|----------|--|

CJ7 Laredo

| | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|--|--|--|---------|--|----------|-----------|----------|--|
| 2.0 | | | | 07/84 > | | S 3401 R | | S 2410 A | |
| 2.1 Diesel | | | | | | | | | |
| with pump BOSCH / con pompa BOSCH | | | | 05/82 > | | S 3440 R | S 8500 NR | S 5130 A | |
| with pump DELPHI / con pompa DELPHI | | | | 05/82 > | | S 3440 R | S 8111 NC | S 5130 A | |

CJ7 Renegade

| | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|--|--|--|---------|--|----------|-----------|----------|--|
| 2.0 | | | | 07/84 > | | S 3401 R | | S 2410 A | |
| 2.1 Diesel | | | | | | | | | |
| with pump BOSCH / con pompa BOSCH | | | | 05/82 > | | S 3440 R | S 8500 NR | S 5130 A | |
| with pump DELPHI / con pompa DELPHI | | | | 05/82 > | | S 3440 R | S 8111 NC | S 5130 A | |

CJ7 Standard

| | | | | | | | | | |
|-------------------------------------|--|--|--|---------|--|----------|-----------|----------|--|
| 2.0 | | | | 07/84 > | | S 3401 R | | S 2410 A | |
| 2.1 Diesel | | | | | | | | | |
| with pump BOSCH / con pompa BOSCH | | | | 05/82 > | | S 3440 R | S 8500 NR | S 5130 A | |
| with pump DELPHI / con pompa DELPHI | | | | 05/82 > | | S 3440 R | S 8111 NC | S 5130 A | |

R





kW HP



...RENAULT - off-road cars/fuoristrada

R



| RENAULT commercial vehicles/veicoli commerciali | | | | | | | |
|---|------------------------|-------|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| Comanche | | | | | | | |
| 4.0 i EFI | (6 cyl.) | | 09/86 > | S 3440 R | | S 0972 A | |
| Wagoneer | | | | | | | |
| 4.0 i EFI | (6 cyl.) | | 09/86 > | S 3440 R | | S 0972 A | |
| Estafette | | | | | | | |
| 1.1 (6cv) (1108) | | | | S 6100 R | | S 8440 A | |
| or / oppure | | | | S 6100 R | | S 2560 A | |
| 1.3 (7cv) (1289) | | | | S 6100 R | | S 0680 A | |
| Diesel (R4134) | Indenor XLPD | | | S 4100 R | S 9091 N | | |
| Express (Rapid) | | | | | | | |
| 1.1 (F401) | C1E (1108) | | 08/90 > | S 0140 R | S 1010 B | S 2040 A | |
| 1.2 (F40F) | C1G (1237) | | 06/90 > | S 0140 R | S 1010 B | S 2040 A | |
| 1.2 i | D7F (1149) | | 01/96 > | S 3424 R | S 1710 B | S 9810 A | |
| 1.4 (F40A) | E6J (1390) | | 06/90 > | | S 1010 B | S 3969 A | |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | E6J (1390) | | 06/90 > | S 6140 R | S 1010 B | S 3969 A | |
| 1.4 i (F40) | E7J (1390) | | 09/91 > | | S 1500 B | S 3969 A | |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | E7J (1390) | | 09/91 > | S 6140 R | S 1500 B | S 3969 A | |
| 1.4 i (F407) | C3J (1397) | | 06/87 > | S 0140 R | S 1500 B | S 2040 A | |
| 1.4 i (F40D) | E7J (1390) | | 09/91 > | | S 1500 B | S 3969 A | |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | E7J (1390) | | 09/91 > | S 6140 R | S 1500 B | S 3969 A | |
| 1.4 i (F40U) | E7J (1390) | | 09/91 > | | S 1500 B | S 3969 A | |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | E7J (1390) | | 09/91 > | S 6140 R | S 1500 B | S 3969 A | |
| 1.4 i (F40V) | E7J (1390) | | 09/91 > | | S 1500 B | S 3969 A | |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | E7J (1390) | | 09/91 > | S 6140 R | S 1500 B | S 3969 A | |
| 1.6 Diesel (F404) | | | | | | | |
| with pump BOSCH / con pompa BOSCH | F8M-720/730/760 (1595) | | 01/86 > | S 3440 R | S 9091 N | S 0630 A | |
| with pump DELPHI / con pompa DELPHI | F8M-720/730/760 (1595) | | 01/86 > | S 3440 R | S 7111 NC | S 0630 A | |
| 1.6 Diesel (F404) | | | | | | | |
| to engine No. C99634 / a motore N. C99634 | F8M-736 (1595) | | | S 3440 R | | S 0630 A | |
| with pump BOSCH / con pompa BOSCH | F8M-736 (1595) | | | | S 9091 N | S 0630 A | |
| with pump DELPHI / con pompa DELPHI | F8M-736 (1595) | | | | S 7111 NC | S 0630 A | |
| from engine No. C99635 / da motore N. C99635 | F8M-736 (1595) | | | S 0090 R | | S 0630 A | |
| 1.9 Diesel (F40) | | | | | | | |
| with pump BOSCH / con pompa BOSCH | F8Q (1870) | | 03/96 > | S 3419 R | S 9091 N | S 3630 A | |
| with pump DELPHI / con pompa DELPHI | F8Q (1870) | | 03/96 > | S 3419 R | S 0912 NC | S 3630 A | |
| 1.9 Diesel (F40E) | | | | | | | |
| with pump BOSCH / con pompa BOSCH | F8Q (1870) | | 03/96 > | S 3419 R | S 9091 N | S 3630 A | |
| with pump DELPHI / con pompa DELPHI | F8Q (1870) | | 03/96 > | S 3419 R | S 0912 NC | S 3630 A | |
| 1.9 Diesel (F40N) | | | | | | | |
| with pump BOSCH / con pompa BOSCH | F8Q (1870) | | 03/96 > | S 3419 R | S 9091 N | S 3630 A | |
| with pump DELPHI / con pompa DELPHI | F8Q (1870) | | 03/96 > | S 3419 R | S 0912 NC | S 3630 A | |
| 1.9 Diesel (F40P) | | | | | | | |
| with pump BOSCH / con pompa BOSCH | F8Q (1870) | | 03/96 > | S 3419 R | S 9091 N | S 3630 A | |
| with pump DELPHI / con pompa DELPHI | F8Q (1870) | | 03/96 > | S 3419 R | S 0912 NC | S 3630 A | |
| 1.9 Diesel (F40R) | | | | | | | |
| with pump BOSCH / con pompa BOSCH | F8Q (1870) | | 03/96 > | S 3419 R | S 9091 N | S 3630 A | |
| with pump DELPHI / con pompa DELPHI | F8Q (1870) | | 03/96 > | S 3419 R | S 0912 NC | S 3630 A | |
| Extra | | | | | | | |
| 1.2 i | D7F (1149) | | 01/96 > | S 3424 R | S 1710 B | S 9810 A | |
| Kangoo | | | | | | | |
| 1.2 i | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | D7F | | 09/97 > 04/00 | S 3424 R | S 1710 B | S 7273 A | S 3060 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | D7F | | 05/00 > 03/03 | S 5022 PE | S 1710 B | S 7273 A | S 3060 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | D7F | | 04/03 > 04/08 | S 9820 R | S 1710 B | S 7273 A | S 3060 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | D7F | | 09/97 > 04/08 | | | | S 4196 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | D7F | | 09/97 > 04/08 | | | | S 3292 C |
| 1.2 i 16V | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | D4F | 55 75 | 06/01 > 03/03 | S 5022 PE | S 1710 B | S 9302 A | S 3060 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | D4F | 55 75 | 04/03 > 04/08 | S 9820 R | S 1710 B | S 9302 A | S 3060 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | D4F | 55 75 | 06/01 > 04/08 | | | | S 4196 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | D4F | 55 75 | 06/01 > 04/08 | | | | S 3292 C |
| 1.4 i | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | E7J | | 09/97 > 04/08 | S 3418 R | S 1710 B | S 3021 A | S 3060 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | E7J | | 09/97 > 04/08 | | | | S 4196 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | E7J | | 09/97 > 04/08 | | | | S 3292 C |



kW HP



...RENAULT - commercial vehicles/veicoli commerciali

| | | | | | | | | |
|--|------------------|----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.9 D | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | F8Q | 40 | 55 | 09/97 > 04/08 | S 3419 R | | S 1410 A | S 3060 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | F8Q | 40 | 55 | 09/97 > 04/08 | | | | S 4196 CA |
| with pump BOSCH and PURFLUX / con pompa BOSCH e PURFLUX | F8Q | 40 | 55 | 09/97 > 04/08 | | S 6686 N | | |
| with pump DELPHI / con pompa DELPHI | F8Q | 40 | 55 | 11/98 > 04/08 | | S 0914 NC | | |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | F8Q | 40 | 55 | 09/97 > 04/08 | | | | S 3292 C |
| 1.9 D | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | F8Q | 47 | 65 | 09/97 > 04/08 | S 3419 R | | S 1410 A | S 3060 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | F8Q | 47 | 65 | 09/97 > 04/08 | | | | S 4196 CA |
| with pump BOSCH and PURFLUX / con pompa BOSCH e PURFLUX | F8Q | 47 | 65 | 09/97 > 04/08 | | S 6686 N | | |
| with pump DELPHI / con pompa DELPHI | F8Q | 47 | 65 | 11/98 > 04/08 | | S 0914 NC | | |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | F8Q | 47 | 65 | 09/97 > 04/08 | | | | S 3292 C |
| Kangoo Express | | | | | | | | |
| 1.5 DCI 60 | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | K9K | 42 | 57 | 11/02 > 04/08 | S 3418 R | S 5320 NR | S 8302 A | S 3060 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | K9K | 42 | 57 | 11/02 > 04/08 | | | | S 4196 CA |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K | 42 | 57 | 11/02 > 12/04 | S 3418 R | S 4050 NR | S 8302 A | S 3060 C |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K | 42 | 57 | 01/05 > 04/08 | S 3418 R | S 4052 NR | S 8302 A | S 3060 C |
| with facility for water sensor DELPHI HDF938 (2 µ) / con predisposizione per sensore acqua DELPHI HDF938 (2 µ) | K9K | 42 | 57 | 01/05 > 04/08 | | S 9030 NR | | |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | K9K | 42 | 57 | 11/02 > 04/08 | | | | S 3292 C |
| 1.5 DCI 65 | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | K9K | 48 | 65 | 07/01 > 04/08 | S 3418 R | S 5320 NR | S 8302 A | S 3060 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | K9K | 48 | 65 | 07/01 > 04/08 | | | | S 4196 CA |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K | 48 | 65 | 07/01 > 12/04 | S 3418 R | S 4050 NR | S 8302 A | S 3060 C |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K | 48 | 65 | 01/05 > 04/08 | S 3418 R | S 4052 NR | S 8302 A | S 3060 C |
| with facility for water sensor DELPHI HDF938 (2 µ) / con predisposizione per sensore acqua DELPHI HDF938 (2 µ) | K9K | 48 | 65 | 01/05 > 04/08 | | S 9030 NR | | |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | K9K | 48 | 65 | 07/01 > 04/08 | | | | S 3292 C |
| 1.5 DCI 70 | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | K9K | 48 | 65 | 07/01 > 04/08 | S 3418 R | S 5320 NR | S 8302 A | S 3060 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | K9K | 48 | 65 | 07/01 > 04/08 | | | | S 4196 CA |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K | 48 | 65 | 07/01 > 12/04 | S 3418 R | S 4050 NR | S 8302 A | S 3060 C |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K | 48 | 65 | 01/05 > 04/08 | S 3418 R | S 4052 NR | S 8302 A | S 3060 C |
| with facility for water sensor DELPHI HDF938 (2 µ) / con predisposizione per sensore acqua DELPHI HDF938 (2 µ) | K9K | 48 | 65 | 01/05 > 04/08 | | S 9030 NR | | |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | K9K | 48 | 65 | 07/01 > 04/08 | | | | S 3292 C |
| 1.5 DCI 80 | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | K9K | 60 | 82 | 07/01 > 04/08 | S 3418 R | S 5320 NR | S 8302 A | S 3060 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | K9K | 60 | 82 | 07/01 > 04/08 | | | | S 4196 CA |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K | 60 | 82 | 07/01 > 12/04 | S 3418 R | S 4050 NR | S 8302 A | S 3060 C |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | K9K | 60 | 82 | 01/05 > 04/08 | S 3418 R | S 4052 NR | S 8302 A | S 3060 C |
| with facility for water sensor DELPHI HDF938 (2 µ) / con predisposizione per sensore acqua DELPHI HDF938 (2 µ) | K9K | 60 | 82 | 01/05 > 04/08 | | S 9030 NR | | |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | K9K | 60 | 82 | 07/01 > 04/08 | | | | S 3292 C |
| Kangoo Express II | | | | | | | | |
| 1.5 DCI 105 | | | | | | | | |
| | K9K | 78 | 106 | 01/08 > 04/09 | S 3820 R | | S 3543 A | S 3164 C |
| | K9K | 78 | 106 | 01/08 > 04/09 | | S 4117 NR | | |
| | K9K | 78 | 106 | 05/09 > | S 3820 R | S 4114 NR | S 3543 A | S 3164 C |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | K9K | 78 | 106 | 01/08 > | | S 4073 NR | | |
| 1.5 DCI 105 FAP | | | | | | | | |
| | K9K | 78 | 106 | 01/08 > 04/09 | S 3820 R | | S 3543 A | S 3164 C |
| | K9K | 78 | 106 | 01/08 > 04/09 | | S 4117 NR | | |
| | K9K | 78 | 106 | 05/09 > | S 3820 R | S 4114 NR | S 3543 A | S 3164 C |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | K9K | 78 | 106 | 01/08 > | | S 4073 NR | | |
| 1.5 DCI 70 eco2 | | | | | | | | |
| | K9K | 50 | 68 | 01/08 > 04/09 | | S 4117 NR | | |
| | K9K | 50 | 68 | 01/08 > 04/09 | S 3820 R | | S 3543 A | S 3164 C |
| | K9K | 50 | 68 | 05/09 > | S 3820 R | S 4114 NR | S 3543 A | S 3164 C |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | K9K | 50 | 68 | 01/08 > | | S 4073 NR | | |
| 1.5 DCI 85 eco2 | | | | | | | | |
| | K9K | 63 | 86 | 01/08 > 04/09 | | S 4117 NR | | |
| | K9K | 63 | 86 | 01/08 > 04/09 | S 3820 R | | S 3543 A | S 3164 C |
| | K9K | 63 | 86 | 05/09 > | S 3820 R | S 4114 NR | S 3543 A | S 3164 C |
| with water presence sensor / con sensore presenza acqua | K9K | 63 | 86 | 01/08 > | | S 4073 NR | | |
| 1.6 16V | K4M | 78 | 106 | 01/08 > | S 3418 R | | S 5740 A | S 3164 C |
| Z.E. | 5AM400 | 44 | 60 | 10/11 > | ✗ | ✗ | ✗ | S 3164 C |
| Master | | | | | | | | |
| 1.9 DCI | F9Q-772/774 | 60 | 82 | 09/00 > 06/10 | S 3820 R | | S 1710 A | ✗ |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | F9Q-772/774 | 60 | 82 | 09/00 > 06/10 | | S 0920 NC | | |
| assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580 | F9Q-772/774 | 60 | 82 | 09/00 > 06/10 | | S 0491 N | | |
| assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579 | F9Q-772/774 | 60 | 82 | 09/00 > 06/10 | | S 0492 N | | |
| 1.9 DTI | F9Q-770/780 | 59 | 80 | 06/97 > 11/03 | S 3820 R | S 6687 N | S 2820 A | ✗ |
| 2.2 DCI | G9T-720, G9T-722 | 66 | 90 | 10/00 > 11/03 | S 5033 PE | | S 1710 A | ✗ |

R



**kW HP****...RENAULT - commercial vehicles/veicoli commerciali****R**

| | | | | | | | | | |
|--|------------------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|----------|
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | G9T-720, G9T-722 | 66 | 90 | 10/00 > | 11/03 | | S 0920 NC | | |
| assembly PURFLUX FC500E / montaggio PURFLUX FC500E | G9T-720, G9T-722 | 66 | 90 | 10/00 > | 11/03 | | S 4086 NR | | |
| assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580 | G9T-720, G9T-722 | 66 | 90 | 10/00 > | 11/03 | | S 0491 N | | |
| assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579 | G9T-720, G9T-722 | 66 | 90 | 10/00 > | 11/03 | | S 0492 N | | |
| 2.2 DCI | G9T-750 | 66 | 90 | 11/03 > | 06/10 | S 5033 PE | S 0920 NC | S 3293 A | ✗ |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | G9T-750 | 66 | 90 | 11/03 > | 06/10 | | S 0920 NC | | |
| assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580 | G9T-750 | 66 | 90 | 11/03 > | 06/10 | | S 0491 N | | |
| assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579 | G9T-750 | 66 | 90 | 11/03 > | 06/10 | | S 0492 N | | |
| 2.5 D | S8U-770 | 59 | 80 | 10/97 > | 12/03 | S 3003 DR | S 6687 N | S 1710 A | ✗ |
| 2.5 DCI | G9U-720 | 84 | 115 | 10/01 > | 12/03 | S 5033 PE | S 0920 NC | S 1710 A | ✗ |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | G9U-720 | 84 | 115 | 10/01 > | 12/03 | | S 0920 NC | | |
| assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580 | G9U-720 | 84 | 115 | 10/01 > | 12/03 | | S 0491 N | | |
| assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579 | G9U-720 | 84 | 115 | 10/01 > | 12/03 | | S 0492 N | | |
| 2.5 DCI | G9U-726 | 84 | 115 | 11/03 > | 07/06 | S 5033 PE | S 0920 NC | S 3293 A | |
| 2.5 DCI | G9U-754 | 73 | 100 | 11/03 > | 07/06 | S 5033 PE | S 0920 NC | S 3293 A | ✗ |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | G9U-754 | 73 | 100 | 11/03 > | 07/06 | | S 0920 NC | | |
| assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580 | G9U-754 | 73 | 100 | 11/03 > | 07/06 | | S 0491 N | | |
| assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579 | G9U-754 | 73 | 100 | 11/03 > | 07/06 | | S 0492 N | | |
| 2.5 DCI 100 | G9U-650 | 74 | 100 | 07/06 > | 06/10 | S 5094 PE | S 0920 NC | S 3293 A | ✗ |
| DELPHI assembly / montaggio DELPHI | G9U-650 | 74 | 100 | 07/06 > | 06/10 | | S 0920 NC | | |
| assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580 | G9U-650 | 74 | 100 | 07/06 > | 06/10 | | S 0491 N | | |
| assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579 | G9U-650 | 74 | 100 | 07/06 > | 06/10 | | S 0492 N | | |
| 2.5 DCI 120 | G9U-650 | 84 | 115 | 07/06 > | 06/10 | S 5094 PE | S 0920 NC | S 3293 A | ✗ |
| DELPHI assembly / montaggio DELPHI | G9U-650 | 84 | 115 | 07/06 > | 06/10 | | S 0920 NC | | |
| assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580 | G9U-650 | 84 | 115 | 07/06 > | 06/10 | | S 0491 N | | |
| assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579 | G9U-650 | 84 | 115 | 07/06 > | 06/10 | | S 0492 N | | |
| 2.5 DCI 120 | G9U-750 | 84 | 115 | 10/03 > | 07/06 | S 5033 PE | S 0920 NC | S 3293 A | ✗ |
| DELPHI assembly / montaggio DELPHI | G9U-750 | 84 | 115 | 10/03 > | 07/06 | | S 0920 NC | | |
| assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580 | G9U-750 | 84 | 115 | 10/03 > | 07/06 | | S 0491 N | | |
| assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579 | G9U-750 | 84 | 115 | 10/03 > | 07/06 | | S 0492 N | | |
| 2.5 DCI 150 | G9U-632 | 107 | 146 | 07/06 > | 06/10 | S 5094 PE | S 0920 NC | S 3293 A | ✗ |
| DELPHI assembly / montaggio DELPHI | G9U-632 | 107 | 146 | 07/06 > | 06/10 | | S 0920 NC | | |
| assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580 | G9U-632 | 107 | 146 | 07/06 > | 06/10 | | S 0491 N | | |
| assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579 | G9U-632 | 107 | 146 | 07/06 > | 06/10 | | S 0492 N | | |
| 2.5 TD | S8U Turbo | | | 10/97 > | 12/03 | S 3003 DR | S 6687 N | S 1710 A | |
| 2.8 DTI | Sofim (S9W-700) | 84 | 115 | 10/97 > | 12/03 | S 3003 DR | S 6687 N | S 1710 A | ✗ |
| 2.8 DTI | Sofim (S9W-702) | 84 | 115 | 10/97 > | 12/03 | S 3003 DR | S 6687 N | S 1710 A | ✗ |
| dusty areas / zone polverose | Sofim (S9W-702) | 84 | 115 | 10/97 > | 12/03 | | | S 3541 A | |
| 3.0 DCI 120 | ZD3-600 | 85 | 116 | 05/04 > | 06/10 | S 5026 PE | S 0920 NC | S 3300 A | ✗ |
| assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580 | ZD3-600 | 85 | 116 | 05/04 > | 06/10 | | S 0491 N | | |
| assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579 | ZD3-600 | 85 | 116 | 05/04 > | 06/10 | | S 0492 N | | |
| 3.0 DCI 140 | ZD3-200/202 | 100 | 136 | 11/03 > | 07/06 | S 5026 PE | S 0920 NC | S 3300 A | ✗ |
| assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580 | ZD3-200/202 | 100 | 136 | 11/03 > | 07/06 | | S 0491 N | | |
| assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579 | ZD3-200/202 | 100 | 136 | 11/03 > | 07/06 | | S 0492 N | | |
| 3.0 DCI 160 | ZD3-604/A604 | 115 | 156 | 05/04 > | 06/10 | S 5026 PE | S 0920 NC | S 3300 A | ✗ |
| assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580 | ZD3-604/A604 | 115 | 156 | 05/04 > | 06/10 | | S 0491 N | | |
| assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579 | ZD3-604/A604 | 115 | 156 | 05/04 > | 06/10 | | S 0492 N | | |
| Master III | | | | | | | | | |
| 2.3 DCI 100 | M9T-670 | 74 | 100 | 04/10 > | | S 5170 PE | S 0920 NC | S 3556 A | S 3164 C |
| with filter PURFLUX FC578/FC580 / con filtro PURFLUX FC578/FC580 | M9T-670 | 74 | 100 | 04/10 > | | | S 0491 N | | |
| with filter PURFLUX FC579/FC581 / con filtro PURFLUX FC579/FC581 | M9T-670 | 74 | 100 | 04/10 > | 08/10 | | S 0492 N | | |
| 2.3 DCI 100 | M9T-870 | 74 | 100 | 01/13 > | | S 5170 PE | S 0920 NC | S 3556 A | S 3164 C |
| with filter PURFLUX FC578/FC580 / con filtro PURFLUX FC578/FC580 | M9T-870 | 74 | 100 | 01/13 > | | | S 0491 N | | |
| 2.3 DCI 110 | M9T | 81 | 110 | 08/14 > | | S 5170 PE | S 6114 NE | S 3556 A | S 3164 C |
| 2.3 DCI 125 | M9T-672 | 92 | 125 | 04/10 > | | S 5170 PE | S 0920 NC | S 3556 A | S 3164 C |
| with filter PURFLUX FC578/FC580 / con filtro PURFLUX FC578/FC580 | M9T-672 | 92 | 125 | 04/10 > | | | S 0491 N | | |
| with filter PURFLUX FC579/FC581 / con filtro PURFLUX FC579/FC581 | M9T-672 | 92 | 125 | 04/10 > | 08/10 | | S 0492 N | | |
| 2.3 DCI 150 | M9T-678 | 110 | 150 | 04/10 > | | S 5170 PE | S 0920 NC | S 3556 A | S 3164 C |
| with filter PURFLUX FC578/FC580 / con filtro PURFLUX FC578/FC580 | M9T-678 | 110 | 150 | 04/10 > | | | S 0491 N | | |
| with filter PURFLUX FC579/FC581 / con filtro PURFLUX FC579/FC581 | M9T-678 | 110 | 150 | 04/10 > | 08/10 | | S 0492 N | | |
| 2.3 DCI 150 | M9T-880 | 110 | 150 | 01/13 > | | S 5170 PE | S 0920 NC | S 3556 A | S 3164 C |
| with filter PURFLUX FC578/FC580 / con filtro PURFLUX FC578/FC580 | M9T-880 | 110 | 150 | 01/13 > | | | S 0491 N | | |
| 2.3 DCI Biturbo 140 | M9T | 100 | 136 | 08/14 > | | S 5170 PE | S 6114 NE | S 3556 A | S 3164 C |
| 2.3 DCI Biturbo 160 | M9T | 120 | 163 | 08/14 > | | S 5170 PE | S 6114 NE | S 3556 A | S 3164 C |
| 2.3 DCI Biturbo 170 | M9T | 125 | 170 | 08/15 > | | S 5170 PE | S 6114 NE | S 3556 A | S 3164 C |

R11 Cargo



kW HP



...RENAULT - commercial vehicles/veicoli commerciali

| | | | | | | | | |
|--|---|--------------------------------------|--|--|-------------------------------------|-------------------------------------|----------------------------------|-----------------------|
| 1.1 GTL (1108) with (Ø 6) / con (Ø 6) with (Ø 8) / con (Ø 8) | | | | | S 0140 R S 0140 R | S 1010 B | S 2040 A S 2040 A | |
| 1.4 GTL (1397) with (Ø 6) / con (Ø 6) with (Ø 8) / con (Ø 8) | | | | | S 0140 R S 0140 R | S 1010 B | S 2040 A S 2040 A | |
| 1.6 Diesel with pump BOSCH / con pompa BOSCH with pump DELPHI / con pompa DELPHI or / oppure | F8M (1595) F8M (1595) F8M (1595) | | | | S 3440 R S 3440 R S 3440 R | S 8500 NR S 7111 NC | S 0630 A S 0630 A S 0630 A | |
| R4 | | | | | | | | |
| 0.8 Van 400 Kg (R2108) (845) with antipollution assembly / con montaggio antinquinamento or / oppure | | | | | S 5100 R S 5100 R S 5100 R | | | |
| R4 F4 | | | | | | | | |
| 0.8 (845) or / oppure | | | | | S 5100 R S 5100 R | | | |
| R4 F6 | | | | | | | | |
| 1.1 (1108) some / alcuni or / oppure | | | | 07/84 > 07/84 > 07/84 > | S 0140 R S 0140 R S 0140 R | | S 8440 A S 2440 A S 2560 A | |
| R5 | | | | | | | | |
| 1.0 Cargo GL (956) | | | | | S 0140 R | | | |
| 1.0 Société (956) | | | | | S 0140 R | | | |
| 1.1 Cargo GL (1108) | | | | | S 0140 R | | | |
| 1.1 Société (1108) | | | | | S 0140 R | | | |
| R5 Van | | | | | | | | |
| 1.6 Diesel with pump BOSCH / con pompa BOSCH with pump DELPHI / con pompa DELPHI | F8M (1595) F8M (1595) | | | | S 3440 R S 3440 R | S 9091 N S 7111 NC | S 0630 A S 0630 A | |
| Traffic I | | | | | | | | |
| 2.5 D with pump BOSCH / con pompa BOSCH with pump DELPHI / con pompa DELPHI with pump PURFLUX / con pompa PURFLUX | 8140-67 (S8U-750/752) 8140-67 (S8U-750/752) 8140-67 (S8U-750/752) | 56 76 56 76 56 76 | | 04/89 > 03/01 04/89 > 03/01 04/89 > 03/01 | S 3003 DR S 3003 DR S 3003 DR | S 8500 NR S 8111 NC S 4384 NR | S 9240 A S 9240 A S 9240 A | |
| Traffic II | | | | | | | | |
| 1.9 DCI 100 DELPHI assembly / montaggio DELPHI assembly PURFLUX FC579/FC581 / montaggio PURFLUX FC579/FC581 assembly PURFLUX FC580 / montaggio PURFLUX FC580 | F9Q-760 F9Q-760 F9Q-760 F9Q-760 | 74 101 74 101 74 101 74 101 | | 02/01 > 08/06 02/01 > 08/06 02/01 > 08/06 02/01 > 08/06 | S 3820 R S 3820 R | S 0920 NC S 0492 N S 0491 N | S 2820 A | S 3131 C |
| 1.9 DCI 80 DELPHI assembly / montaggio DELPHI assembly PURFLUX FC579/FC581 / montaggio PURFLUX FC579/FC581 assembly PURFLUX FC580 / montaggio PURFLUX FC580 | F9Q F9Q F9Q F9Q | 59 80 59 80 59 80 59 80 | | 02/01 > 08/06 02/01 > 08/06 02/01 > 08/06 02/01 > 08/06 | S 3820 R S 3820 R | S 0920 NC S 0492 N S 0491 N | S 2820 A | S 3131 C |
| 1.9 DCI 80 DELPHI assembly / montaggio DELPHI assembly PURFLUX FC579/FC581 / montaggio PURFLUX FC579/FC581 assembly PURFLUX FC580 / montaggio PURFLUX FC580 | F9Q-762 F9Q-762 F9Q-762 F9Q-762 | 60 82 60 82 60 82 60 82 | | 02/01 > 08/06 02/01 > 08/06 02/01 > 08/06 02/01 > 08/06 | S 3820 R S 3820 R | S 0920 NC S 0492 N S 0491 N | S 2820 A | S 3131 C |
| 2.0 16V with plastic filter / con filtro in plastica | F4R F4R | 88 120 88 120 | | 02/01 > 02/01 > | S 3418 R S 3418 R | S 1710 B S 1948 B | S 5740 A | S 3131 C |
| 2.0 16V with plastic filter / con filtro in plastica | F4R F4R | 90 122 90 122 | | 02/01 > 02/01 > | S 3418 R S 3418 R | S 1710 B S 1948 B | S 5740 A | S 3131 C |
| 2.0 16V with plastic filter / con filtro in plastica | F4R-820 F4R-820 | 86 117 86 117 | | 08/06 > 08/06 > | S 3418 R S 3418 R | S 1710 B S 1948 B | S 5740 A | S 3131 C |
| 2.0 DCI 115 some / alcuni | M9R M9R | 84 114 84 114 | | 09/06 > 09/06 > | S 5094 PE S 5094 PE | S 0492 N S 0491 N | S 3465 A S 3465 A | S 3131 C S 3131 C |
| 2.0 DCI 90 some / alcuni | M9R M9R | 66 90 66 90 | | 09/06 > 09/06 > | S 5094 PE S 5094 PE | S 0492 N S 0491 N | S 3465 A S 3465 A | S 3131 C S 3131 C |
| 2.5 DCI 140 some / alcuni | G9U-730 G9U-730 | 99 135 99 135 | | 09/02 > 08/06 09/02 > 08/06 | S 5033 PE S 5033 PE | S 0492 N S 0491 N | S 3465 A S 3465 A | S 3131 C S 3131 C |
| 2.5 DCI 150 some / alcuni | G9U G9U | 107 146 107 146 | | 09/06 > 09/06 > | S 5033 PE S 5033 PE | S 0492 N S 0491 N | S 3465 A S 3465 A | S 3131 C S 3131 C |
| Traffic III | | | | | | | | |
| 1.6 DCI 115 with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | R9M R9M | 84 115 84 115 | | 07/14 > 07/14 > | S 5170 PE S 5170 PE | S 6114 NE | S 3664 A | S 3276 C S 4234 CA |
| 1.6 DCI 120 with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | R9M R9M | 88 120 88 120 | | 07/14 > 07/14 > | S 5170 PE S 5170 PE | S 6114 NE | S 3664 A | S 3276 C S 4234 CA |

R





kW HP



...RENAULT - commercial vehicles/veicoli commerciali

| | | | | | | | |
|--|-----|---------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.6 DCI 125 with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | R9M | 92 125 | 07/15 > | S 5170 PE | S 6114 NE | S 3664 A | S 3276 C |
| | R9M | 92 125 | 07/15 > | | | | S 4234 CA |
| 1.6 DCI 140 with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | R9M | 103 140 | 07/14 > | S 5170 PE | S 6114 NE | S 3664 A | S 3276 C |
| | R9M | 103 140 | 07/14 > | | | | S 4234 CA |
| 1.6 DCI 145 with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | R9M | 107 145 | 07/15 > | S 5170 PE | S 6114 NE | S 3664 A | S 3276 C |
| | R9M | 107 145 | 07/15 > | | | | S 4234 CA |
| 1.6 DCI 90 with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | R9M | 66 90 | 07/14 > | S 5170 PE | S 6114 NE | S 3664 A | S 3276 C |
| | R9M | 66 90 | 07/14 > | | | | S 4234 CA |
| 1.6 DCI 90 Stop & Start with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | R9M | 66 90 | 07/14 > | S 5170 PE | S 6114 NE | S 3664 A | S 3276 C |
| | R9M | 66 90 | 07/14 > | | | | S 4234 CA |
| 1.6 DCI 95 with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | R9M | 70 95 | 07/15 > | S 5170 PE | S 6114 NE | S 3664 A | S 3276 C |
| | R9M | 70 95 | 07/15 > | | | | S 4234 CA |

RENAULT (E)

commercial vehicles/veicoli commerciali

Express

| | | | | | | | |
|--------------------------|--|-------|---------|----------|-----------|----------|--|
| 1.1 (1108) | | 37 50 | 10/91 > | S 0140 R | S 1010 B | S 2040 A | |
| 1.2 (1237) | | 41 55 | | S 6140 R | S 1010 B | S 2040 A | |
| 1.4 (1390) | | 59 80 | 10/91 > | S 6140 R | S 1010 B | S 3520 A | |
| 1.6 Diesel (1595) | | 41 55 | | S 3440 R | S 7111 NC | S 0630 A | |
| or / oppure | | 41 55 | | S 3440 R | S 9091 N | S 0630 A | |
| 1.9 Diesel (1870) | | 48 65 | | S 0090 R | S 9091 N | S 3630 A | |

R4 F6

| | | | | | | | |
|--|--|-------|---------|----------|--|----------|--|
| R4 F6 thread M20 x 1.5 / filetto M20 x 1.5 | | 28 38 | 04/84 > | S 0140 R | | S 2560 A | |
|--|--|-------|---------|----------|--|----------|--|

RENAULT (E)

cars/auto

Clio

| | | | | | | | |
|---------------------------|------------|--|---------|----------|----------|----------|--|
| 1.1 (1108) | | | | S 0140 R | S 1010 B | S 2040 A | |
| 1.2 (1171) | | | 09/95 > | S 3418 R | S 1010 B | S 3520 A | |
| 1.2 i | D7F (1149) | | 04/98 > | S 3424 R | S 1710 B | S 7273 A | |
| 1.4 (1390) | | | | S 6140 R | S 1010 B | S 3520 A | |
| 1.7 (1721) | | | | S 6140 R | S 1010 B | S 3630 A | |
| 1.8 i (1794) | F3P | | | S 6140 R | S 1500 B | S 3630 A | |
| 1.8 i 16V (1764) | | | | | S 1500 B | S 3005 A | |
| 1.9 Diesel (1870) | | | | S 0090 R | S 9091 N | S 3630 A | |
| 2.0 i 16V Williams | | | | | S 1500 B | S 3005 A | |

R10

| | | | | | | | |
|-------------------|--|--|--|----------|--|----------|--|
| 1.1 (1108) | | | | S 6100 R | | S 2560 A | |
| 1.3 (1289) | | | | S 6100 R | | S 2560 A | |

R11

| | | | | | | | |
|---|--|--|---------|----------|-----------|----------|--|
| 1.2 (1237) thread M20 x 1.5 / filetto M20 x 1.5 | | | 04/84 > | S 6140 R | S 1010 B | S 2040 A | |
| 1.4 (1397) thread M20 x 1.5 / filetto M20 x 1.5 | | | 04/84 > | S 6140 R | S 1010 B | S 2040 A | |
| 1.4 Turbo (1397) | | | | S 6140 R | | S 0680 A | |
| 1.6 Diesel (1595) with pump BOSCH / con pompa BOSCH | | | | S 3440 R | S 8500 NR | S 0630 A | |
| with pump DELPHI / con pompa DELPHI | | | | S 3440 R | S 7111 NC | S 0630 A | |
| 1.7 (1721) | | | | S 3402 R | S 1010 B | S 3520 A | |

R12

| | | | | | | | |
|------------|--|--|--|----------|--|----------|--|
| 1.3 | | | | S 6100 R | | S 0680 A | |
| 1.4 | | | | S 6100 R | | S 0680 A | |

R18

| | | | | | | | |
|---|--|--|---------|----------|-----------|----------|--|
| 1.6 (1647) thread M20 x 1.5 / filetto M20 x 1.5 | | | 04/84 > | S 6140 R | S 1010 B | S 0680 A | |
| 1.6 Turbo (1565) thread M20 x 1.5 / filetto M20 x 1.5 | | | 04/84 > | S 3402 R | S 1010 B | S 2410 A | |
| 2.0 GTX (1995) | | | | S 3402 R | S 1010 B | S 2410 A | |
| 2.1 Diesel (2068) with pump BOSCH / con pompa BOSCH | | | | S 3440 R | S 8500 NR | S 0630 A | |
| with pump DELPHI / con pompa DELPHI | | | | S 3440 R | S 8111 NC | S 0630 A | |

R19

| | | | | | | | |
|-------------------------|---------|--|--|----------|----------|----------|--|
| 1.2 i (1171) | | | | S 6140 R | S 1500 B | S 3520 A | |
| 1.4 i | E7J-700 | | | S 6140 R | S 1500 B | S 3520 A | |
| 1.4 TR (1397) | C1J | | | S 6140 R | S 1010 B | S 2040 A | |
| 1.4 TSE (Energy) | E6J | | | S 6140 R | S 1010 B | S 2410 A | |
| 1.7 i (1721) | | | | S 6140 R | S 1500 B | S 5410 A | |



kW HP



...RENAULT (E) - cars/auto

| | | | | | | | |
|--------------------------------------|---------|----|---------|----------|-----------|----------|--|
| 1.7 TXE (1721) | F2N | | | S 6140 R | S 1010 B | S 7149 A | |
| 1.8 16V (1764) | F7P | | | | S 1500 B | S 7149 A | |
| 1.8 i (1794) | F3P | 70 | 95 | S 6140 R | S 1500 B | | |
| 1.8 i (1794) | F3P | 83 | 113 | S 6140 R | S 1500 B | S 7149 A | |
| 1.9 Diesel (1870) | | | | S 3440 R | S 7111 NC | S 7149 A | |
| 1.9 Turbodiesel (1870) | | | | S 3440 R | S 7111 NC | S 2620 A | |
| R19 Chamade | | | | | | | |
| 1.4 i | E7J-700 | | | S 6140 R | S 1500 B | S 3520 A | |
| 1.4 TR (1397) | C1J | | | S 6140 R | S 1010 B | S 2040 A | |
| 1.4 TSE (Energy) | E6J | | | S 6140 R | S 1010 B | S 2410 A | |
| 1.7 i (1721) | | | | S 6140 R | S 1500 B | S 5410 A | |
| 1.7 TXE (1721) | F2N | | | S 6140 R | S 1010 B | S 7149 A | |
| 1.8 16V (1764) | F7P | | | | S 1500 B | S 7149 A | |
| 1.9 Diesel (1870) | | | | S 3440 R | S 7111 NC | S 7149 A | |
| R21 | | | | | | | |
| 1.7 GTS (1721) | | | 09/89 > | S 3402 R | S 1010 B | S 7149 A | |
| 2.0 12V GTI (1995) | J7R-A20 | | | S 3402 R | S 1500 B | S 2410 A | |
| 2.0 12V TXI (1995) | J7R-A20 | | | S 3402 R | S 1500 B | S 2410 A | |
| 2.0 i TXE (1995) | | | | S 3402 R | S 1500 B | S 2410 A | |
| 2.1 Diesel (2068) | | | | | | | |
| with pump BOSCH / con pompa BOSCH | | | 09/89 > | S 3440 R | S 8111 NC | S 9240 A | |
| with pump DELPHI / con pompa DELPHI | | | 09/89 > | S 3440 R | S 8111 NC | S 9240 A | |
| 2.1 Turbodiesel (2068) | | | | | | | |
| with pump BOSCH / con pompa BOSCH | | | | S 3440 R | S 8500 NR | S 9240 A | |
| with pump DELPHI / con pompa DELPHI | | | | S 3440 R | S 8111 NC | S 9240 A | |
| R21 Nevada | | | | | | | |
| 1.7 GTS (1721) | | | 09/89 > | S 3402 R | S 1010 B | S 7149 A | |
| 2.0 i TXE (1995) | | | | S 3402 R | S 1500 B | S 2410 A | |
| 2.1 Diesel (2068) | | | | | | | |
| with pump BOSCH / con pompa BOSCH | | | 09/89 > | S 3440 R | S 8500 NR | S 9240 A | |
| with pump DELPHI / con pompa DELPHI | | | 09/89 > | S 3440 R | S 8111 NC | S 9240 A | |
| 2.1 Turbodiesel (2068) | | | | | | | |
| with pump BOSCH / con pompa BOSCH | | | | S 3440 R | S 8500 NR | S 9240 A | |
| with pump DELPHI / con pompa DELPHI | | | | S 3440 R | S 8111 NC | S 9240 A | |
| R4 | | | | | | | |
| 0.9 (852) | | | | S 5100 R | | | |
| 1.1 (1108) | | | | | | | |
| thread M20 x 1.5 / filetto M20 x 1.5 | | | 04/84 > | S 0140 R | | S 2560 A | |
| R5 | | | | | | | |
| 1.1 (1108) | | | | | | | |
| thread M20 x 1.5 / filetto M20 x 1.5 | | | 04/84 > | S 0140 R | | S 2440 A | |
| 1.4 Automatic (1397) | | | | S 6140 R | S 1010 B | S 2040 A | |
| 1.4 Copa Turbo (1397) | | | | | | S 0680 A | |
| 1.4 GT Turbo | | | | S 6140 R | | | |
| 1.4 TS (1397) | | | | | | | |
| thread M20 x 1.5 / filetto M20 x 1.5 | | | 04/84 > | S 6140 R | | S 0680 A | |
| 1.4 TX (1397) | | | | | | | |
| thread M20 x 1.5 / filetto M20 x 1.5 | | | 04/84 > | S 6140 R | | S 0680 A | |
| 1.7 (1721) | | | | S 6140 R | S 1010 B | S 3520 A | |
| R6 | | | | | | | |
| 1.0 TL (956) | | | | | | | |
| thread M20 x 1.5 / filetto M20 x 1.5 | | | 04/84 > | S 0140 R | | S 2560 A | |
| 1.1 (1108) | | | | | | | |
| thread M20 x 1.5 / filetto M20 x 1.5 | | | 04/84 > | S 0140 R | | S 2560 A | |
| 1.1 GTL (1108) | | | | | | | |
| thread M20 x 1.5 / filetto M20 x 1.5 | | | 04/84 > | S 0140 R | | S 2560 A | |
| R7 | | | | | | | |
| 1.0 TL (1037) | | | | S 0100 R | | S 1550 A | |
| 1.1 GTL (1108) | | | | S 0100 R | | S 2440 A | |
| 1.1 TL (1108) | | | | S 0100 R | | S 1550 A | |
| R8 | | | | | | | |
| 1.0 (956) | | | | S 6100 R | | S 2560 A | |
| 1.1 (1108) | | | | S 6100 R | | S 2560 A | |
| 1.1 TS (1108) | | | | S 6100 R | | S 2560 A | |
| R9 | | | | | | | |
| 1.2 (1237) | | | | | | | |
| thread M20 x 1.5 / filetto M20 x 1.5 | | | 04/84 > | S 6140 R | S 1010 B | S 2040 A | |

R





kW HP



...RENAULT (E) - cars/auto

R

| | | | | | | | |
|---|--------------------|--------------------|--------------------|----------------------|------------------------|----------------------|-----------------------|
| 1.4 (1237) thread M20 x 1.5 / filetto M20 x 1.5 | | | 04/84 > | S 6140 R | S 1010 B | S 2040 A | |
| 1.4 (1397) thread M20 x 1.5 / filetto M20 x 1.5 | | | 04/84 > | S 6140 R | S 1010 B | S 2040 A | |
| 1.4 Turbo (1397) | | | | S 6140 R | | S 0680 A | |
| 1.6 Diesel (1595) with pump BOSCH / con pompa BOSCH with pump DELPHI / con pompa DELPHI | | | | S 3440 R S 3440 R | S 8500 NR S 7111 NC | S 0630 A S 0630 A | |
| 1.7 (1721) | | | | S 3402 R | S 1010 B | S 3520 A | |
| Safrane | | | | | | | |
| 2.2 i | J7T-762 | | | S 3402 R | S 1500 B | S 0630 A | |
| 2.2 i S | J7T-760 | | | S 3402 R | S 1500 B | S 0630 A | |
| Supercinco | | | | | | | |
| 1.0 (956) | | | | S 6140 R | S 1010 B | S 9090 A | |
| 1.1 (1108) | | | | S 6140 R | S 1010 B | S 9090 A | |
| 1.2 (1237) | | | | S 6140 R | S 1010 B | S 2040 A | |
| 1.4 (1397) | | | | S 6140 R | S 1010 B | S 2040 A | |
| 1.4 Turbo (1397) | | | | | S 1010 B | S 4410 A | |
| 1.6 Diesel (1595) | | | | S 3440 R | S 7111 NC | S 0630 A | |
| Twingo | | | | | | | |
| 1.2 i (55 CV) without air-conditioner / senza climatizzatore | | | 09/95 > | S 3418 R | S 1562 B | S 2640 A | |
| 1.2 i (60 CV) | D7F | | 04/96 > | S 3424 R | S 1562 B | S 9810 A | |
| ROLLS ROYCE cars/auto | | | | | | | |
| Camargue | | | | | | | |
| 6.8 V8 (OHV) (6750) (CDN), (J), (USA) | | | 01/81 > | | S 1502 B | | |
| Corniche | | | | | | | |
| 6.8 V8 (OHV) (6750) (AUS), (CDN), (J), (USA) | | | 01/87 > | | S 1502 B | | |
| 6.8 V8 (OHV) (6750) (EU) | | | 03/86 > | | S 1502 B | | |
| Corniche cat | | | | | | | |
| 6.8 V8 (OHV) (6750) (AUS), (CDN), (J), (USA) | | | 01/87 > | | S 1502 B | | |
| 6.8 V8 (OHV) (6750) (EU) | | | 03/86 > | | S 1502 B | | |
| Dawn | | | | | | | |
| 6.6 with activated carbons / ai carboni attivi | N74B66A N74B66A | 420 571 420 571 | 09/15 > 09/15 > | | | | S 3229 C S 4231 CA |
| Ghost | | | | | | | |
| 6.6 V12 | | 420 570 | 08/08 > | | | | S 4231 CA |
| Ghost EWB | | | | | | | |
| 6.6 V12 | | 420 570 | 01/11 > | | | | S 4231 CA |
| Park Ward | | | | | | | |
| 5.4 V12 MkII | M73B54 | | 04/00 > | S 5038 PE | | | |
| Silver Seraph | | | | | | | |
| 5.4 V12 | M73B54 | | 03/98 > | S 5038 PE | | | |
| Silver Spirit | | | | | | | |
| 6.8 V8 (6750) | L410MN1T | | 03/94 > | | S 1814 B | | |
| Silver Spirit cat | | | | | | | |
| 6.8 V8 (OHV) (6750) (EU) | | | 03/86 > | | S 1502 B | | |
| Silver Spur | | | | | | | |
| 6.8 V8 (OHV) (6750) (EU) | | | 03/86 > | | S 1502 B | | |
| Silver Spur cat | | | | | | | |
| 6.8 V8 (OHV) (6750) (EU) | | | 03/86 > | | S 1502 B | | |
| Silver Spur III | | | | | | | |
| 6.8 V8 (6750) | | | 04/93 > | | S 1814 B | | |
| Wraith | | | | | | | |
| 6.6 V12 | N74B66A | 465 632 | 11/12 > | | S 1962 B | | S 3229 C |
| ROVER cars/auto | | | | | | | |
| 100 Serie | | | | | | | |
| 111 i | | | 04/90 > | S 3254 R | S 1564 B | S 7174 A | |
| 111 i Cabriolet | | | 04/90 > | S 3254 R | S 1564 B | S 7174 A | |
| 111 SL | serie K | | 01/90 > | S 3254 R | | | |
| 114 GS | serie K | | 01/90 > | S 3254 R | | | |
| 114 GTI 16V | | | 05/91 > | S 3254 R | S 1564 B | S 3022 A | |
| 114 i GS | | | 01/90 > | S 3254 R | S 1564 B | S 7174 A | |
| 200 Serie | | | | | | | |
| 200 1.1 i | | | | | | | |

**kW HP****...ROVER - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|---|---------|-----|-----|---------|-------|----------|-----------|----------|----------|
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 11K2D | 44 | 60 | 01/98 > | 04/00 | S 3254 R | S 1750 B | S 3022 A | S 3057 C |
| 200 1.4 i | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | serie K | 55 | 75 | 11/95 > | 04/00 | S 3254 R | S 1750 B | S 3022 A | S 3057 C |
| 200 1.4 i 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | serie K | 76 | 103 | 11/95 > | 04/00 | S 3254 R | S 1750 B | S 3022 A | S 3057 C |
| 200 1.6 i 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | serie K | 82 | 111 | 11/95 > | 04/00 | S 3254 R | S 1750 B | S 3022 A | S 3057 C |
| 200 VI 1.8 i 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 18K4K | 107 | 145 | 11/95 > | 04/00 | S 3254 R | S 1750 B | S 3022 A | S 3057 C |
| 211 i | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 11K2D | 44 | 60 | 01/98 > | 04/00 | S 3254 R | S 1750 B | S 3022 A | S 3057 C |
| 214 i | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | K14K2F | 55 | 75 | 11/95 > | 04/00 | S 3254 R | S 1750 B | S 3022 A | S 3057 C |
| 214 SI 16V (1396) | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | serie K | 76 | 103 | 11/95 > | | S 3254 R | S 1750 B | S 3022 A | S 3057 C |
| 216 SI 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | serie K | 82 | 111 | 11/95 > | | S 3254 R | S 1750 B | S 3022 A | S 3057 C |
| 220 SD Turbodiesel | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 20T2R | 63 | 86 | 02/96 > | 04/00 | S 3246 R | S 6600 NR | S 3068 A | S 3057 C |
| 220 SDI Turbodiesel | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 20T2N | 77 | 105 | 02/96 > | 04/00 | S 3246 R | S 6600 NR | S 3068 A | S 3057 C |
| 25 | | | | | | | | | |
| 1.1 i | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 11K2F | 44 | 60 | 11/99 > | 05/03 | S 3254 R | S 1750 B | S 3022 A | S 3057 C |
| 1.1 i | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 11K4F | 55 | 75 | 04/01 > | | S 3254 R | S 1750 B | S 3022 A | S 3057 C |
| 1.4 i 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 14K4F | 76 | 103 | 11/99 > | | S 3254 R | S 1750 B | S 3022 A | S 3057 C |
| 1.4 i 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 14K4M | 62 | 84 | 11/99 > | | S 3254 R | S 1750 B | S 3022 A | S 3057 C |
| 1.6 i 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 16K4F | 80 | 109 | 11/99 > | | S 3254 R | S 1750 B | S 3022 A | S 3057 C |
| 1.8 i 16V Steptronic | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 18K4F | 85 | 116 | 11/99 > | | S 3254 R | S 1750 B | S 3022 A | S 3057 C |
| 1.8 i VVC | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 18K4K | 107 | 146 | 11/99 > | | S 3254 R | S 1750 B | S 3022 A | S 3057 C |
| 2.0 i DT Turbodiesel | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 20T2N | 74 | 101 | 11/99 > | | S 0101 R | S 6600 NR | S 3068 A | S 3057 C |
| 2.0 i DT Turbodiesel | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | serie L | 83 | 113 | 12/02 > | | S 0101 R | S 6600 NR | S 3068 A | S 3057 C |
| 400 Serie | | | | | | | | | |
| 400 1.4 i 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | serie K | 76 | 103 | 05/95 > | 03/00 | S 3254 R | S 1750 B | S 3068 A | S 3057 C |
| without air-conditioner to series No. WD354434 / senza climatizzatore a serie N. WD354434 | serie K | 76 | 103 | 05/95 > | | | | | S 3232 C |
| 400 1.6 i 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | serie K | 82 | 111 | 05/95 > | 03/00 | S 3254 R | S 1750 B | S 3068 A | S 3057 C |
| without air-conditioner to series No. WD354434 / senza climatizzatore a serie N. WD354434 | serie K | 82 | 111 | 05/95 > | | | | | S 3232 C |
| 414 i 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | serie K | 76 | 103 | 05/95 > | 03/00 | S 3254 R | S 1750 B | S 3068 A | S 3057 C |
| without air-conditioner to series No. WD354434 / senza climatizzatore a serie N. WD354434 | serie K | 76 | 103 | 05/95 > | | | | | S 3232 C |
| 416 SI 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | serie K | 82 | 111 | 05/95 > | 03/00 | S 3254 R | S 1750 B | S 3068 A | S 3057 C |
| without air-conditioner to series No. WD354434 / senza climatizzatore a serie N. WD354434 | serie K | 82 | 111 | 05/95 > | | | | | S 3232 C |
| 416 SI 16V Automatic | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Honda | 83 | 113 | 05/95 > | 03/00 | S 3243 R | S 1621 B | S 0620 A | S 3063 C |
| 420 GSI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | | | | 12/95 > | 03/00 | S 7230 R | S 1750 B | S 3068 A | S 3057 C |
| without air-conditioner to series No. WD354434 / senza climatizzatore a serie N. WD354434 | | | | 12/95 > | | | | | S 3232 C |
| 420 i | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | | | | 12/95 > | | S 7230 R | S 1750 B | S 3068 A | S 3057 C |
| without air-conditioner to series No. WD354434 / senza climatizzatore a serie N. WD354434 | | | | 12/95 > | | | | | S 3232 C |
| 420 SI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | | | | 12/95 > | 03/00 | S 7230 R | S 1750 B | S 3068 A | S 3057 C |
| without air-conditioner to series No. WD354434 / senza climatizzatore a serie N. WD354434 | | | | 12/95 > | | | | | S 3232 C |
| 420 SLI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | | | | 12/95 > | 03/00 | S 7230 R | S 1750 B | S 3068 A | S 3057 C |
| without air-conditioner to series No. WD354434 / senza climatizzatore a serie N. WD354434 | | | | 12/95 > | | | | | S 3232 C |

R



kW HP



...ROVER - cars/auto

S

| | | | | | | | | |
|---|--|--|--|---------------|----------|---------------|-----------|-----------|
| 420 Turbodiesel | | | | 01/96 > 03/00 | S 3246 R | S 6600 NR | S 3068 A | S 3057 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | | | | | | | | |
| without air-conditioner to series No. WD354434 / senza climatizzatore a serie N. WD354434 | | | | 01/96 > | | | | S 3232 C |
| 45 | | | | | | | | |
| 1.4 i 16V | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | | | | 14K4F | 76 103 | 12/99 > 05/05 | S 3254 R | S 1750 B |
| without air-conditioner to series No. WD354434 / senza climatizzatore a serie N. WD354434 | | | | 14K4F | 76 103 | 12/99 > | | |
| | | | | | | | S 3068 A | S 3057 C |
| | | | | | | | | S 3232 C |
| 1.6 i 16V | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | | | | 16K4F | 80 109 | 12/99 > 05/05 | S 3254 R | S 1750 B |
| without air-conditioner to series No. WD354434 / senza climatizzatore a serie N. WD354434 | | | | 16K4F | 80 109 | 12/99 > | | |
| | | | | | | | S 3068 A | S 3057 C |
| | | | | | | | | S 3232 C |
| 1.8 i 16V | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | | | | 18K4F | 86 117 | 12/99 > 05/05 | S 3254 R | S 1750 B |
| without air-conditioner to series No. WD354434 / senza climatizzatore a serie N. WD354434 | | | | 18K4F | 86 117 | 12/99 > | | |
| | | | | | | | S 3068 A | S 3057 C |
| | | | | | | | | S 3232 C |
| 2.0 i DT Turbodiesel | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | | | | 20T2N | 74 101 | 12/99 > 05/05 | S 0101 R | S 6600 NR |
| without air-conditioner to series No. WD354434 / senza climatizzatore a serie N. WD354434 | | | | 20T2N | 74 101 | 12/99 > | | |
| | | | | | | | S 3068 A | S 3057 C |
| | | | | | | | | S 3232 C |
| 2.0 i DT Turbodiesel | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | | | | serie L | 83 113 | 12/02 > 05/05 | S 0101 R | S 6600 NR |
| without air-conditioner to series No. WD354434 / senza climatizzatore a serie N. WD354434 | | | | serie L | 83 113 | 12/02 > | | |
| | | | | | | | S 3068 A | S 3057 C |
| | | | | | | | | S 3232 C |
| 2.0 V6 24V | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | | | | 20K4F (KV6) | 110 150 | 12/99 > 05/05 | S 3483 R | S 1750 B |
| without air-conditioner to series No. WD354434 / senza climatizzatore a serie N. WD354434 | | | | 20K4F (KV6) | 110 150 | 12/99 > | | |
| | | | | | | | S 3305 A | S 3057 C |
| | | | | | | | | S 3232 C |
| 600 Serie | | | | | | | | |
| 620 i 16V | | | | | | | | |
| from frame No. BM246797 / da telaio N. BM246797 | | | | Honda F20Z2 | 85 115 | 02/96 > 09/00 | S 3243 R | S 1621 B |
| | | | | | | | S 9610 A | |
| 620 i 16V (J) | | | | | | | | |
| from frame No. BM246797 / da telaio N. BM246797 | | | | Honda F20Z2 | 85 115 | 02/96 > 09/00 | S 3243 R | S 1621 B |
| | | | | | | | S 9610 A | |
| 620 i 16V (UK) | | | | | | | | |
| from frame No. BM246797 / da telaio N. BM246797 | | | | Honda F20Z2 | 85 115 | 02/96 > 09/00 | S 3243 R | S 1621 B |
| | | | | | | | S 9610 A | |
| 620 SI 16V | | | | | | | | |
| from frame No. BM246797 / da telaio N. BM246797 | | | | Honda F20Z1 | 96 131 | 02/96 > 09/00 | S 3243 R | S 1621 B |
| | | | | | | | S 9610 A | |
| 620 SLI 16V | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | | | | Honda F20Z1 | 96 131 | 04/93 > 09/00 | S 3243 R | S 1535 B |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | | | | Honda F20Z1 | 96 131 | 04/93 > 09/00 | S 3243 R | S 1535 B |
| | | | | | | | S 9610 A | S 9610 A |
| 75 | | | | | | | | |
| 1.8 i 16V | | | | serie K | | 02/99 > | S 3254 R | S 8560 A |
| 2.0 CDT 16V | | | | BMW M47R | 85 115 | 02/99 > | S 5001 PE | S 4417 NR |
| 2.0 CDTi 16V | | | | M47 | 96 131 | 02/03 > | S 5001 PE | S 4417 NR |
| 2.0 i V6 | | | | | | 02/99 > | S 3483 R | S 8560 A |
| 2.5 i V6 | | | | | | 02/99 > | S 3483 R | S 8560 A |
| | | | | | | | S 4123 CA | S 4123 CA |
| 800 Serie | | | | | | | | |
| 820 i | | | | | | | | |
| | | | | | | 11/91 > | S 7230 R | |
| 820 SI | | | | | | | | |
| | | | | | | 11/91 > | S 7230 R | |
| 825 Turbodiesel | | | | | | | | |
| VM | | | | | | 04/90 > | S 6040 R | S 8500 NR |
| CityRover | | | | | | | | |
| 1.4 | | | | | | | | |
| Tata 475SI45 | | | | 62 84 | | 11/03 > | S 0130 R | |
| Streetwise | | | | | | | | |
| 1.4 i | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | | | 14K4M | 62 84 | 09/03 > | S 3254 R | S 1750 B |
| | | | | | | | S 3022 A | S 3057 C |
| 1.4 i 16V | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | | | 14K4F | 76 103 | 09/03 > | S 3254 R | S 1750 B |
| | | | | | | | S 3022 A | S 3057 C |
| 1.6 i 16V | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | | | 16K4F | 80 109 | 03/04 > | S 3254 R | S 1750 B |
| | | | | | | | S 3022 A | S 3057 C |
| 1.8 i 16V | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | | | 18K4F | 85 116 | 03/04 > | S 3254 R | S 1750 B |
| | | | | | | | S 3022 A | S 3057 C |
| 2.0 TD | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | | | 20T2N | 74 101 | 09/03 > | S 0101 R | S 6600 NR |
| | | | | | | | S 3068 A | S 3057 C |
| SAAB | | | | | | | | |
| cars/auto | | | | | | | | |
| 9-3 I | | | | | | | | |
| 2.0 i 16V | | | | B204I/B205I | 96 130 | 02/98 > 07/00 | S 3298 R | S 1814 B |
| | | | | B204I/B205I | 96 130 | 08/00 > 08/02 | S 3298 R | S 1814 B |
| | | | | | | | S 3218 A | S 3244 C |
| 2.0 i 16V Cabrio | | | | B204I/B205I | 96 130 | 02/98 > 07/00 | S 3298 R | S 1814 B |
| | | | | B204I/B205I | 96 130 | 08/00 > 08/02 | S 3298 R | S 1814 B |
| | | | | | | | S 3218 A | S 3244 C |
| 2.0 i 16V Turbo | | | | B204/B205 | 113 154 | 02/98 > 07/00 | S 3298 R | S 1814 B |
| | | | | B204/B205 | 113 154 | 08/00 > 08/02 | S 3298 R | S 1814 B |
| | | | | | | | S 3218 A | S 3244 C |
| 2.0 i 16V Turbo Cabrio | | | | B204/B205 | 113 154 | 02/98 > 07/00 | S 3298 R | S 1814 B |
| | | | | | | | S 3036 A | S 3244 C |



...SAAB - cars/auto

| | | | | | | | | | | |
|---|-----------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| | B204/B205 | 113 | 154 | 08/00 | > | 08/02 | S 3298 R | S 1814 B | S 3218 A | S 3244 C |
| 2.2 TiD | D223 | 85 | 115 | 02/98 | > | 09/00 | S 5003 PE | | S 3216 A | S 3244 C |
| 2.2 TiD | D223L | 92 | 125 | 08/00 | > | 08/02 | S 5003 PE | | S 3216 A | S 3244 C |
| 2.3 i 16V | B234I | 110 | 150 | 02/98 | > | 07/00 | S 3298 R | S 1814 B | S 3036 A | S 3244 C |
| | B234I | 110 | 150 | 08/00 | > | 08/02 | S 3298 R | S 1814 B | S 3218 A | S 3244 C |
| 2.3 i 16V Cabrio | B234I | 110 | 150 | 02/98 | > | 07/00 | S 3298 R | S 1814 B | S 3036 A | S 3244 C |
| | B234I | 110 | 150 | 08/00 | > | 08/02 | S 3298 R | S 1814 B | S 3218 A | S 3244 C |
| 9-3 II | | | | | | | | | | |
| 1.8 i | Z18XE | 90 | 122 | 08/03 | > | | S 3299 R | S 1515 B | S 3190 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z18XE | 90 | 122 | 08/03 | > | | S 3299 R | S 1515 B | S 3190 A | S 4100 CA |
| 1.8 t | B207E | 110 | 150 | 09/02 | > | | S 5024 PE | S 1515 B | S 3189 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B207E | 110 | 150 | 09/02 | > | | S 5024 PE | S 1515 B | S 3189 A | S 4100 CA |
| 1.8 t Biopower | B207E E85 | 129 | 175 | 10/05 | > | | S 5024 PE | S 1515 B | S 3189 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B207E E85 | 129 | 175 | 10/05 | > | | S 5024 PE | S 1515 B | S 3189 A | S 4100 CA |
| 1.9 TiD 16V | Z19DTH | 110 | 150 | 05/04 | > | 09/05 | S 5049 PE | S 6H2O NE | S 3190 A | S 3045 C |
| | Z19DTH | 110 | 150 | 10/05 | > | 09/09 | S 5049 PE | S 4526 NR | S 3190 A | S 3045 C |
| | Z19DTH | 110 | 150 | 10/09 | > | | S 5049 PE | S 6058 NE | S 3190 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z19DTH | 110 | 150 | 05/04 | > | 09/05 | S 5049 PE | S 6H2O NE | S 3190 A | S 4100 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z19DTH | 110 | 150 | 10/05 | > | 09/09 | S 5049 PE | S 4526 NR | S 3190 A | S 4100 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z19DTH | 110 | 150 | 10/09 | > | | S 5049 PE | S 6058 NE | S 3190 A | S 4100 CA |
| complete filter with R.H.D. and disassembly key / filtro completo con guida a destra e chiave di smontaggio | Z19DTH | 110 | 150 | 05/04 | > | 09/05 | S 5125 GC | | | S 9008 CH |
| complete filter with L.H.D. and disassembly key / filtro completo con guida a sinistra e chiave di smontaggio | Z19DTH | 110 | 150 | 05/04 | > | 09/05 | S 5120 GC | | | S 9008 CH |
| 1.9 TiD 8V | Z19DT | 88 | 120 | 05/04 | > | 09/05 | S 5049 PE | S 6H2O NE | S 3190 A | S 3045 C |
| | Z19DT | 88 | 120 | 10/05 | > | | S 5049 PE | S 4526 NR | S 3190 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z19DT | 88 | 120 | 05/04 | > | 09/05 | S 5049 PE | S 6H2O NE | S 3190 A | S 4100 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z19DT | 88 | 120 | 10/05 | > | | S 5049 PE | S 4526 NR | S 3190 A | S 4100 CA |
| complete filter with R.H.D. and disassembly key / filtro completo con guida a destra e chiave di smontaggio | Z19DT | 88 | 120 | 05/04 | > | 09/05 | S 5125 GC | | | S 9008 CH |
| complete filter with L.H.D. and disassembly key / filtro completo con guida a sinistra e chiave di smontaggio | Z19DT | 88 | 120 | 05/04 | > | 09/05 | S 5120 GC | | | S 9008 CH |
| 1.9 TTiD 16V | A19DTR | 118 | 160 | 12/07 | > | | S 5061 PE | S 4526 NR | S 3190 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A19DTR | 118 | 160 | 12/07 | > | | S 5061 PE | S 4526 NR | S 3190 A | S 4100 CA |
| 1.9 TTiD 16V | Z19DTR | 132 | 180 | 08/07 | > | 09/09 | S 5061 PE | S 4526 NR | S 3190 A | S 3045 C |
| | Z19DTR | 132 | 180 | 10/09 | > | | S 5061 PE | S 6058 NE | S 3190 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z19DTR | 132 | 180 | 08/07 | > | 09/09 | S 5061 PE | S 4526 NR | S 3190 A | S 4100 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z19DTR | 132 | 180 | 10/09 | > | | S 5061 PE | S 6058 NE | S 3190 A | S 4100 CA |
| 2.0 t | B207L | 129 | 175 | 09/02 | > | | S 5024 PE | S 1515 B | S 3189 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B207L | 129 | 175 | 09/02 | > | | S 5024 PE | S 1515 B | S 3189 A | S 4100 CA |
| 2.0 T Aero | B205R | 155 | 210 | 09/02 | > | | S 5024 PE | S 1515 B | S 3189 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B205R | 155 | 210 | 09/02 | > | | S 5024 PE | S 1515 B | S 3189 A | S 4100 CA |
| 2.2 TiD | D223L | 92 | 125 | 09/02 | > | 09/04 | S 5003 PE | | S 3190 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | D223L | 92 | 125 | 09/02 | > | 09/04 | S 5003 PE | | S 3190 A | S 4100 CA |
| 2.8 V6 Turbo | B284L | 184 | 250 | 08/05 | > | | S 5163 PE | S 1515 B | S 3189 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B284L | 184 | 250 | 08/05 | > | | S 5163 PE | S 1515 B | S 3189 A | S 4100 CA |
| 2.8 V6 Turbo | B284L | 188 | 255 | 08/07 | > | | S 5163 PE | S 1515 B | S 3189 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B284L | 188 | 255 | 08/07 | > | | S 5163 PE | S 1515 B | S 3189 A | S 4100 CA |
| 2.8 V6 Turbo | B284L | 206 | 280 | 11/07 | > | | S 5163 PE | S 1515 B | S 3189 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B284L | 206 | 280 | 11/07 | > | | S 5163 PE | S 1515 B | S 3189 A | S 4100 CA |
| 2.8 V6 Turbo | LP9 | 169 | 230 | 03/05 | > | | S 5163 PE | S 1515 B | S 3189 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | LP9 | 169 | 230 | 03/05 | > | | S 5163 PE | S 1515 B | S 3189 A | S 4100 CA |
| 2.8 V6 Turbo (CH) | B284L | 203 | 276 | 04/08 | > | | S 5163 PE | S 1515 B | S 3189 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B284L | 203 | 276 | 04/08 | > | | S 5163 PE | S 1515 B | S 3189 A | S 4100 CA |
| 2.8 V6 Turbo (UK) | B284L | 203 | 276 | 04/08 | > | | S 5163 PE | S 1515 B | S 3189 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B284L | 203 | 276 | 04/08 | > | | S 5163 PE | S 1515 B | S 3189 A | S 4100 CA |
| 9-5 | | | | | | | | | | |
| 1.9 TiD 16V | Z19DTH | 110 | 150 | 09/05 | > | | S 5049 PE | S 4526 NR | | S 4139 CA |
| 1.9 TiD 16V | Z19DTH | 129 | 175 | 01/07 | > | | S 5049 PE | S 4526 NR | | S 4139 CA |
| 2.0 t | B204R | 141 | 192 | 01/98 | > | 07/00 | S 3298 R | | S 8740 A | S 4139 CA |
| to frame No. 53510415 / a telaio N. 53510415 | B204R | 141 | 192 | 01/98 | > | | | S 1814 B | | |
| from frame No. 53510416 / da telaio N. 53510416 | B204R | 141 | 192 | | > | 07/00 | | S 1515 B | | |
| 2.0 T | B205E | 136 | 185 | 06/97 | > | 10/05 | S 3298 R | S 1814 B | S 8740 A | S 4139 CA |
| 2.0 T | B205E | 140 | 190 | 01/98 | > | 10/05 | S 3298 R | S 1814 B | S 8740 A | S 4139 CA |
| 2.0 T BioPower | | 132 | 179 | 11/05 | > | | S 3298 R | S 1814 B | S 8740 A | S 4139 CA |
| 2.0 T Ipt | B205E | 110 | 150 | 06/97 | > | 10/05 | S 3298 R | S 1814 B | S 8740 A | S 4139 CA |
| 2.2 TiD | D223L | 88 | 120 | 01/02 | > | 07/03 | S 5003 PE | | S 8740 A | S 4139 CA |
| | D223L | 88 | 120 | 08/03 | > | 10/05 | S 5003 PE | | | S 4139 CA |
| 2.3 T | B235 | 134 | 182 | 04/08 | > | | S 3298 R | | S 8740 A | S 4139 CA |
| 2.3 T | B235 | 136 | 185 | 02/01 | > | 10/05 | S 3298 R | | S 8740 A | S 4139 CA |
| to frame No. 53510415 / a telaio N. 53510415 | B235 | 136 | 185 | 02/01 | > | | | S 1814 B | | |

S



kW HP



...SAAB - cars/auto

S
🔧
🔧

| | | | | | | | | | |
|---|--------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| from frame No. 53510416 / da telaio N. 53510416 | B235 | 136 | 185 | > | 10/05 | | S 1515 B | | |
| 2.3 T | B235 | 162 | 220 | 07/03 | > 10/05 | S 3298 R | S 1814 B | S 8740 A | S 4139 CA |
| 2.3 T | B235R | 169 | 230 | 10/99 | > 09/01 | S 3298 R | S 1814 B | S 8740 A | S 4139 CA |
| 2.3 T Aero | B235R | 191 | 260 | 10/05 | > | S 3298 R | | S 8740 A | S 4139 CA |
| to frame No. 53510415 / a telaio N. 53510415 | B235R | 191 | 260 | | | | S 1814 B | | |
| from frame No. 53510416 / da telaio N. 53510416 | B235R | 191 | 260 | | | | S 1515 B | | |
| 2.3 T BioPower | B235 | 136 | 185 | 01/07 | > | S 3298 R | ∞ | S 8740 A | S 4139 CA |
| 2.3 T BioPower | B235 | 154 | 210 | 11/05 | > | S 3298 R | S 1814 B | S 8740 A | S 4139 CA |
| 2.3 T Ipt | B235E | 125 | 170 | 06/97 | > 04/01 | S 3298 R | S 1814 B | S 8740 A | S 4139 CA |
| 2.3 TS Aero | B235 | 184 | 250 | 06/97 | > 10/05 | S 3298 R | S 1814 B | S 8740 A | S 4139 CA |
| 3.0 TiD | D308L | 130 | 176 | 07/01 | > 04/03 | S 5108 PE | | S 7485 A | S 4139 CA |
| | D308L | 130 | 176 | 05/03 | > 10/05 | S 5108 PE | | | S 4139 CA |
| 3.0 V6 24V Turbo Ipt | B308E | 147 | 200 | 06/97 | > 09/03 | S 3298 R | S 1814 B | S 8740 A | S 4139 CA |
| 9-5 II | | | | | | | | | |
| 1.6 T | A16LET | 132 | 180 | 09/10 | > | S 5064 PE | ∞ | | S 4178 CA |
| 2.0 T | A20NHT | 162 | 220 | 09/10 | > | S 5024 PE | ∞ | | S 4178 CA |
| 2.0 T4 BP | A20NFT | 162 | 220 | 09/10 | > | S 5024 PE | ∞ | | S 4178 CA |
| 2.0 TiD | A20DTH | 118 | 160 | 09/10 | > | S 5093 PE | S 6058 NE | S 3A23 A | S 4178 CA |
| 2.0 TTiD | A20DTR | 140 | 190 | 09/10 | > | S 5093 PE | S 6058 NE | S 3A23 A | S 4178 CA |
| 2.8 T | A28NER | 221 | 301 | 09/10 | > | S 5163 PE | ∞ | S 3A23 A | S 4178 CA |

SAO cars/auto

| | | | | | | | | | |
|--------------|--|--|--|-------|---|----------|--|--|--|
| Penza | | | | | | | | | |
| 1.3 | | | | 06/91 | > | S 6901 R | | | |

SAVEL microcars/microvetture

| | | | | | | | | | |
|--------------------|-------------------|--|--|--|--|----------|-----------|--|--|
| Spacia 2 RE | | | | | | | | | |
| Spacia 2 RE | Lombardini LDW502 | | | | | S 3262 R | S 7920 NR | | |

SEAT cars/auto**1200 Sport**

| | | | | | | | | | |
|-------------------|--|--|--|-------|---|----------|----------|--|--|
| 1.2 (1197) | | | | 03/77 | > | S 5700 R | S 7000 B | | |
| some / alcuni | | | | 03/77 | > | S 1600 R | S 7000 B | | |

124

| | | | | | | | | | |
|--------------------------|------------|--|--|--|--|----------|-----------|----------|--|
| 1.2 (1197) | | | | | | S 5700 R | S 7000 B | S 0660 A | |
| some / alcuni | | | | | | S 1600 R | S 7000 B | S 0660 A | |
| 1.4 (1438) | | | | | | S 5700 R | S 7000 B | S 0660 A | |
| some / alcuni | | | | | | S 1600 R | S 7000 B | S 0660 A | |
| 1.5 Diesel | Sava 1.5 | | | | | S 5600 R | S 7111 NC | | |
| 1.6 (1608) | | | | | | S 5700 R | S 7000 B | S 0660 A | |
| some / alcuni | | | | | | S 1600 R | S 7000 B | S 0660 A | |
| 1.8 (1756) | | | | | | S 5700 R | S 7000 B | S 0660 A | |
| some / alcuni | | | | | | S 1600 R | S 7000 B | S 0660 A | |
| 1.8 Diesel | Enasa 9721 | | | | | | S 9091 N | | |
| 1.9 (1919) | | | | | | S 5700 R | S 7000 B | S 0660 A | |
| some / alcuni | | | | | | S 1600 R | S 7000 B | S 0660 A | |
| 1600 Sport (1608) | | | | | | S 5700 R | S 7000 B | | |
| some / alcuni | | | | | | S 1600 R | S 7000 B | | |

124 D

| | | | | | | | | | |
|-------------------|--|--|--|--|--|----------|----------|----------|--|
| 1.2 (1197) | | | | | | S 5700 R | S 7000 B | S 0660 A | |
| some / alcuni | | | | | | S 1600 R | S 7000 B | S 0660 A | |
| 1.4 (1438) | | | | | | S 5700 R | S 7000 B | S 0660 A | |
| some / alcuni | | | | | | S 1600 R | S 7000 B | S 0660 A | |
| 1.6 (1608) | | | | | | S 5700 R | S 7000 B | S 0660 A | |
| some / alcuni | | | | | | S 1600 R | S 7000 B | S 0660 A | |
| 1.8 (1756) | | | | | | S 5700 R | S 7000 B | S 0660 A | |
| some / alcuni | | | | | | S 1600 R | S 7000 B | S 0660 A | |
| 1.9 (1919) | | | | | | S 5700 R | S 7000 B | S 0660 A | |
| some / alcuni | | | | | | S 1600 R | S 7000 B | S 0660 A | |

124 D Especial

| | | | | | | | | | |
|-------------------|--|--|--|--|--|----------|----------|----------|--|
| 1.2 (1197) | | | | | | S 5700 R | S 7000 B | S 0660 A | |
| some / alcuni | | | | | | S 1600 R | S 7000 B | S 0660 A | |
| 1.4 (1438) | | | | | | S 5700 R | S 7000 B | S 0660 A | |
| some / alcuni | | | | | | S 1600 R | S 7000 B | S 0660 A | |
| 1.6 (1608) | | | | | | S 5700 R | S 7000 B | S 0660 A | |
| some / alcuni | | | | | | S 1600 R | S 7000 B | S 0660 A | |
| 1.8 (1756) | | | | | | S 5700 R | S 7000 B | S 0660 A | |



kW HP



...SEAT - cars/auto

| | | | | | | | |
|----------------------------|--------------------------|---------|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| some / alcuni | | | S 1600 R | S 7000 B | S 0660 A | | |
| 1.9 (1919) | | | S 5700 R | S 7000 B | S 0660 A | | |
| some / alcuni | | | S 1600 R | S 7000 B | S 0660 A | | |
| 124 D LS | | | | | | | |
| 1.2 (1197) | | | S 5700 R | S 7000 B | S 0660 A | | |
| some / alcuni | | | S 1600 R | S 7000 B | S 0660 A | | |
| 1.4 (1438) | | | S 5700 R | S 7000 B | S 0660 A | | |
| some / alcuni | | | S 1600 R | S 7000 B | S 0660 A | | |
| 1.6 (1608) | | | S 5700 R | S 7000 B | S 0660 A | | |
| some / alcuni | | | S 1600 R | S 7000 B | S 0660 A | | |
| 1.8 (1756) | | | S 5700 R | S 7000 B | S 0660 A | | |
| some / alcuni | | | S 1600 R | S 7000 B | S 0660 A | | |
| 1.9 (1919) | | | S 5700 R | S 7000 B | S 0660 A | | |
| some / alcuni | | | S 1600 R | S 7000 B | S 0660 A | | |
| 127 | | | | | | | |
| 0.9 (903) | | 07/83 > | S 3430 R | S 7000 B | S 8210 A | | |
| 1.0 Especial (1010) | | 07/83 > | S 3430 R | S 7000 B | | | |
| 128 3P | | | | | | | |
| 1200 | | | S 5700 R | S 7000 B | | | |
| some / alcuni | | | S 1600 R | S 7000 B | | | |
| 1430 | | | S 5700 R | S 7000 B | | | |
| some / alcuni | | | S 1600 R | S 7000 B | | | |
| 131 | | | | | | | |
| 1.8 Diesel (1760) | Perkins 4.108 | | S 9400 R | S 7111 NC | | | |
| 1600 | | | S 5700 R | S 7000 B | S 0660 A | | |
| 1800 | | | S 5700 R | S 7000 B | S 0660 A | | |
| 2.0 Diesel | Mercedes Benz OM 615.964 | | S 0122 O | S 7411 N | | | |
| 2000 | | | S 5700 R | S 7000 B | S 0660 A | | |
| 2500 Diesel (2445) | Sofim | | S 8310 R | S 7111 NC | S 4610 A | | |
| 132 | | | | | | | |
| 1600 | | | S 5700 R | S 7000 B | S 0660 A | | |
| some / alcuni | | | S 1600 R | S 7000 B | S 0660 A | | |
| 1800 | | | S 5700 R | S 7000 B | S 0660 A | | |
| some / alcuni | | | S 1600 R | S 7000 B | S 0660 A | | |
| 2.0 Diesel | Mercedes Benz OM615 | | S 0122 O | S 7411 N | | | |
| 2.2 Diesel | Mercedes Benz OM615 | | S 0122 O | S 7411 N | | | |
| 2000 (1919) | | | S 5700 R | S 7000 B | S 0660 A | | |
| some / alcuni | | | S 1600 R | S 7000 B | S 0660 A | | |
| 133 | | | | | | | |
| 0.8 Especial (843) | | | S 7000 R | S 7000 B | S 6560 A | | |
| 0.8 L (843) | | | S 7000 R | S 7000 B | S 6560 A | | |
| 0.8 N (843) | | | S 7000 R | S 7000 B | S 6560 A | | |
| 0.8 S (843) | | | S 7000 R | S 7000 B | S 6560 A | | |
| 1430 | | | | | | | |
| 1.5 Diesel | Sava 1.5 | | S 5600 R | S 7111 NC | | | |
| 1.8 Diesel | Enasa 9721 | | | S 9091 N | | | |
| 1430 Sport | | | | | | | |
| 1.4 (1438) | | 03/77 > | S 5700 R | S 7000 B | | | |
| some / alcuni | | 03/77 > | S 1600 R | S 7000 B | | | |
| Alhambra I (7V) | | | | | | | |
| 1.8 T 20V | | 110 150 | 07/00 > 08/10 | S 3436 R | S 1500 B | S 0502 A | S 4118 CA |
| 1.8 T 20V | AJH | 110 150 | 01/98 > 06/00 | S 3436 R | S 1500 B | S 6810 A | S 3017 C |
| 1.9 TDI | | 85 115 | 07/00 > 08/10 | S 5011 PE | S 4003 NR | S 0502 A | S 4118 CA |
| 1.9 TDI | | 96 130 | 10/02 > 08/10 | S 5023 PE | S 4003 NR | S 0502 A | S 4118 CA |
| 1.9 TDI | AFN | 81 110 | 05/97 > 06/00 | S 3417 R | S 7600 NR | S 6810 A | S 3017 C |
| 1.9 TDI | AHU | 66 90 | 07/96 > 06/00 | S 3429 R | S 7600 NR | S 6810 A | S 3017 C |
| 1.9 TDI | ANU | 66 90 | 07/00 > 08/10 | S 5011 PE | S 4003 NR | S 0502 A | S 4118 CA |
| 1.9 TDI | ASZ | 96 130 | 06/05 > 11/08 | S 5023 PE | S 4003 NR | S 0502 A | S 4118 CA |
| 1.9 TDI | BTB | 110 150 | 09/05 > 08/10 | S 5023 PE | S 4003 NR | S 0502 A | S 4118 CA |
| 1.9 TDI TT4 | | 85 115 | 07/00 > 08/10 | S 5011 PE | S 4003 NR | S 0502 A | S 4118 CA |
| 2.0 i | | 85 116 | 07/00 > 08/10 | S 3436 R | S 1500 B | S 0502 A | S 4118 CA |
| 2.0 i | ADY | 85 116 | 03/96 > 06/00 | S 3436 R | S 1500 B | S 6810 A | S 3017 C |
| 2.0 i Autom. | ADY | 85 116 | 03/96 > 06/00 | S 3436 R | S 1500 B | S 6810 A | S 3017 C |
| 2.0 TDI | BRT | 103 140 | 11/05 > 08/10 | S 5023 PE | S 4003 NR | S 0502 A | S 4118 CA |
| 2.8 V6 24V 4x4 | | 150 204 | 07/00 > 08/10 | S 5023 PE | S 1500 B | S 0502 A | S 4118 CA |
| Alhambra II (71) | | | | | | | |
| 1.4 TSI | CAVA | 110 150 | 08/10 > 07/12 | S 3573 R | S 1855 B | S 2012 A | S 3148 C |

S



**kW HP****...SEAT - cars/auto****S**

| | | | | | | | | | | |
|---|-------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CAVA | 110 | 150 | 08/10 | > | 07/12 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAVA | 110 | 150 | 08/10 | > | 07/12 | S 3573 R | S 1855 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CAVA | 110 | 150 | 08/10 | > | 07/12 | S 3573 R | S 1855 B | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.4 TSI | CNWB | 110 | 150 | 08/10 | > | 07/12 | S 3573 R | S 1855 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CNWB | 110 | 150 | 08/10 | > | 07/12 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CNWB | 110 | 150 | 08/10 | > | 07/12 | S 3573 R | S 1855 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CNWB | 110 | 150 | 08/10 | > | 07/12 | S 3573 R | S 1855 B | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.4 TSI | CTHA | 110 | 150 | 05/12 | > | | S 3573 R | S 1855 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CTHA | 110 | 150 | 05/12 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CTHA | 110 | 150 | 05/12 | > | | S 3573 R | S 1855 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CTHA | 110 | 150 | 05/12 | > | | S 3573 R | S 1855 B | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.4 TSI | CZDA | 110 | 150 | 05/15 | > | | S 3575 R | S 1855 B | S 3549 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CZDA | 110 | 150 | 05/15 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CZDA | 110 | 150 | 05/15 | > | | | | | S 4124 CA |
| 1.8 TSI | CDA A | 118 | 160 | 05/12 | > | | S 3493 R | S 1855 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CDA A | 118 | 160 | 05/12 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CDA A | 118 | 160 | 05/12 | > | | S 3493 R | S 1855 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CDA A | 118 | 160 | 05/12 | > | | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | CFFA | 100 | 136 | 08/10 | > | 05/11 | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFFA | 100 | 136 | 08/10 | > | 05/11 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFFA | 100 | 136 | 08/10 | > | 05/11 | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CFFA | 100 | 136 | 08/10 | > | 05/11 | S 5106 PE | S 6026 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI | CFFB | 103 | 140 | 08/10 | > | | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFFB | 103 | 140 | 08/10 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFFB | 103 | 140 | 08/10 | > | | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CFFB | 103 | 140 | 08/10 | > | | S 5106 PE | S 6026 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI | CFFE | 85 | 115 | 05/11 | > | | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFFE | 85 | 115 | 05/11 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFFE | 85 | 115 | 05/11 | > | | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CFFE | 85 | 115 | 05/11 | > | | S 5106 PE | S 6026 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI | CFGB | 125 | 170 | 08/10 | > | | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFGB | 125 | 170 | 08/10 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFGB | 125 | 170 | 08/10 | > | | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CFGB | 125 | 170 | 08/10 | > | | S 5106 PE | S 6026 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI | CFGC | 130 | 177 | 11/12 | > | | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFGC | 130 | 177 | 11/12 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFGC | 130 | 177 | 11/12 | > | | | | | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CFGC | 130 | 177 | 11/12 | > | | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | CUVA | 85 | 115 | 05/15 | > | | S 5144 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CUVA | 85 | 115 | 05/15 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CUVA | 85 | 115 | 05/15 | > | | | | | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CUVA | 85 | 115 | 05/15 | > | | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | CUVC | 110 | 150 | 05/15 | > | | S 5144 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CUVC | 110 | 150 | 05/15 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CUVC | 110 | 150 | 05/15 | > | | | | | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CUVC | 110 | 150 | 05/15 | > | | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | CUWA | 135 | 184 | 05/15 | > | | S 5144 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CUWA | 135 | 184 | 05/15 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CUWA | 135 | 184 | 05/15 | > | | | | | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CUWA | 135 | 184 | 05/15 | > | | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | DFMA | 135 | 184 | 10/15 | > | | S 5144 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | DFMA | 135 | 184 | 10/15 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | DFMA | 135 | 184 | 10/15 | > | | | | | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | DFMA | 135 | 184 | 10/15 | > | | | | S 7712 A | |
| 2.0 TSI | CCZA | 147 | 200 | 11/10 | > | | S 3493 R | S 1855 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CCZA | 147 | 200 | 11/10 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CCZA | 147 | 200 | 11/10 | > | | S 3493 R | S 1855 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| 2.0 TSI | DEDA | 162 | 220 | 05/15 | > | | S 5153 PE | S 1855 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | DEDA | 162 | 220 | 05/15 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | DEDA | 162 | 220 | 05/15 | > | | | | | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | DEDA | 162 | 220 | 05/15 | > | | | | S 7712 A | |
| Altea (5P1) | | | | | | | | | | |
| 1.2 TSI | CBZB | 77 | 105 | 02/10 | > | | S 3573 R | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CBZB | 77 | 105 | 02/10 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CBZB | 77 | 105 | 02/10 | > | | S 3573 R | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CBZB | 77 | 105 | 02/10 | > | | S 3573 R | S 1840 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 1.4 16V | BXW | 63 | 86 | 05/06 | > | 05/10 | S 1310 R | S 1832 B | S 3342 A | S 3148 C |

**kW HP****...SEAT - cars/auto**

| | | | | | | | | | | |
|---|-----------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BXW | 63 | 86 | 05/06 | > | 05/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BXW | 63 | 86 | 05/06 | > | 05/10 | S 1310 R | S 1832 B | S 3342 A | S 4124 CA |
| 1.4 16V | CGGB | 63 | 86 | 05/06 | > | 06/13 | S 1310 R | S 1832 B | S 3342 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CGGB | 63 | 86 | 05/06 | > | 06/13 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CGGB | 63 | 86 | 05/06 | > | 06/13 | S 1310 R | S 1832 B | S 3342 A | S 4124 CA |
| 1.4 TSI | | | | | | | | | | |
| to frame No. 5P_8_090 000 / a telaio N. 5P_8_090 000 | CAXA/CAXC | 92 | 125 | 09/07 | > | 05/08 | S 5047 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CAXA/CAXC | 92 | 125 | 09/07 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAXA/CAXC | 92 | 125 | 09/07 | > | 05/08 | S 5047 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAXA/CAXC | 92 | 125 | 06/08 | > | 05/10 | S 3494 R | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAXA/CAXC | 92 | 125 | 06/10 | > | | S 3573 R | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| from frame No. 5P_8_090 001 / da telaio N. 5P_8_090 001 | CAXA/CAXC | 92 | 125 | 06/08 | > | 05/10 | S 3494 R | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CAXA/CAXC | 92 | 125 | 09/07 | > | 05/08 | S 5047 PE | S 1840 B | S 2512 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CAXA/CAXC | 92 | 125 | 06/08 | > | 05/10 | S 3494 R | S 1840 B | S 2512 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CAXA/CAXC | 92 | 125 | 06/10 | > | | S 3573 R | S 1840 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 1.6 | BGU | 75 | 102 | 04/04 | > | | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BGU | 75 | 102 | 04/04 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BGU | 75 | 102 | 04/04 | > | | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BGU | 75 | 102 | 04/04 | > | | S 3436 R | S 1833 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 1.6 | BSE | 75 | 102 | 04/04 | > | | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BSE | 75 | 102 | 04/04 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BSE | 75 | 102 | 04/04 | > | | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BSE | 75 | 102 | 04/04 | > | | S 3436 R | S 1833 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 1.6 | BSF | 75 | 102 | 04/04 | > | | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BSF | 75 | 102 | 04/04 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BSF | 75 | 102 | 04/04 | > | | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BSF | 75 | 102 | 04/04 | > | | S 3436 R | S 1833 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 1.6 Dual GPL/LPG | CHGA | 75 | 102 | 09/09 | > | | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CHGA | 75 | 102 | 09/09 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CHGA | 75 | 102 | 09/09 | > | | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| assembly LANDI Omegas Plus / montaggio LANDI Omegas Plus | CHGA | 75 | 102 | 09/09 | > | 12/10 | | S 1836 B | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CHGA | 75 | 102 | 09/09 | > | | S 3436 R | S 1833 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 1.6 MultiFuel E85 | CCSA | 75 | 102 | 10/06 | > | 05/10 | S 3436 R | S 1853 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CCSA | 75 | 102 | 10/06 | > | 05/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CCSA | 75 | 102 | 10/06 | > | 05/10 | S 3436 R | S 1853 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CCSA | 75 | 102 | 10/06 | > | 05/10 | S 3436 R | S 1853 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 1.6 MultiFuel E85 | CMXA | 75 | 102 | 05/10 | > | | S 3436 R | S 1853 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CMXA | 75 | 102 | 05/10 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CMXA | 75 | 102 | 05/10 | > | | S 3436 R | S 1853 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CMXA | 75 | 102 | 05/10 | > | | S 3436 R | S 1853 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 1.6 TDI CR DPF | CAYC | 77 | 105 | 11/09 | > | | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CAYC | 77 | 105 | 11/09 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAYC | 77 | 105 | 11/09 | > | | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CAYC | 77 | 105 | 11/09 | > | | S 5106 PE | S 6007 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.8 TSI | BYT | 118 | 160 | 01/07 | > | 03/09 | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BYT | 118 | 160 | 01/07 | > | 03/09 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BYT | 118 | 160 | 01/07 | > | 03/09 | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BYT | 118 | 160 | 01/07 | > | 03/09 | S 3493 R | S 1840 B | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.8 TSI | BZB | 118 | 160 | 05/07 | > | 03/09 | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BZB | 118 | 160 | 05/07 | > | 03/09 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BZB | 118 | 160 | 05/07 | > | 03/09 | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BZB | 118 | 160 | 05/07 | > | 03/09 | S 3493 R | S 1840 B | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.8 TSI | CDAA | 118 | 160 | 03/09 | > | | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CDAA | 118 | 160 | 03/09 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CDAA | 118 | 160 | 03/09 | > | | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CDAA | 118 | 160 | 03/09 | > | | S 3493 R | S 1840 B | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.9 TDI | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BJB | 77 | 105 | 04/04 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BJB | 77 | 105 | 04/04 | > | | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | BJB | 77 | 105 | 04/04 | > | | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | BJB | 77 | 105 | 04/04 | > | | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | BJB | 77 | 105 | 04/04 | > | | S 5023 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.9 TDI | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BKC | 77 | 105 | 04/04 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BKC | 77 | 105 | 04/04 | > | | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | BKC | 77 | 105 | 04/04 | > | | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | BKC | 77 | 105 | 04/04 | > | | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |

S



kW HP



...SEAT - cars/auto

S

| | | | | | | | | | |
|---|---------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| for cold countries / per paesi freddi | BKC | 77 | 105 | 04/04 | > | S 5023 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.9 TDI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BXF | 66 | 90 | 08/09 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BXF | 66 | 90 | 08/09 | > | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | BXF | 66 | 90 | 08/09 | > | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | BXF | 66 | 90 | 08/09 | > | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | BXF | 66 | 90 | 08/09 | > | S 5023 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 FSI | BLR | 110 | 150 | 04/04 | > | S 5040 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BLR | 110 | 150 | 04/04 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BLR | 110 | 150 | 04/04 | > | S 5040 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BLR | 110 | 150 | 04/04 | > | S 5040 PE | S 1840 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 2.0 FSI | BLY | 110 | 150 | 04/04 | > | S 5040 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BLY | 110 | 150 | 04/04 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BLY | 110 | 150 | 04/04 | > | S 5040 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BLY | 110 | 150 | 04/04 | > | S 5040 PE | S 1840 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 2.0 FSI | BVY | 110 | 150 | 04/04 | > | S 5040 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BVY | 110 | 150 | 04/04 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BVY | 110 | 150 | 04/04 | > | S 5040 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BVY | 110 | 150 | 04/04 | > | S 5040 PE | S 1840 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 2.0 FSI | BVZ | 110 | 150 | 04/04 | > | S 5040 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BVZ | 110 | 150 | 04/04 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BVZ | 110 | 150 | 04/04 | > | S 5040 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BVZ | 110 | 150 | 04/04 | > | S 5040 PE | S 1840 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | AZV | 103 | 140 | 04/04 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | AZV | 103 | 140 | 04/04 | > | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | AZV | 103 | 140 | 04/04 | > | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | AZV | 103 | 140 | 04/04 | > | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | AZV | 103 | 140 | 04/04 | > | S 5023 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BKD/BMM | 103 | 140 | 04/04 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BKD/BMM | 103 | 140 | 04/04 | > | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | BKD/BMM | 103 | 140 | 04/04 | > | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | BKD/BMM | 103 | 140 | 04/04 | > | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | BKD/BMM | 103 | 140 | 04/04 | > | S 5023 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI DSG | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | AZV | 103 | 140 | 04/04 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | AZV | 103 | 140 | 04/04 | > | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | AZV | 103 | 140 | 04/04 | > | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | AZV | 103 | 140 | 04/04 | > | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | AZV | 103 | 140 | 04/04 | > | S 5023 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI DSG | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BKD/BMM | 103 | 140 | 04/04 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BKD/BMM | 103 | 140 | 04/04 | > | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | BKD/BMM | 103 | 140 | 04/04 | > | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | BKD/BMM | 103 | 140 | 04/04 | > | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | BKD/BMM | 103 | 140 | 04/04 | > | S 5023 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI FR | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CEGA | 125 | 170 | 05/06 | > 10/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CEGA | 125 | 170 | 05/06 | > 10/10 | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | CEGA | 125 | 170 | 05/06 | > 10/10 | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | CEGA | 125 | 170 | 05/06 | > 10/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CEGA | 125 | 170 | 05/06 | > 10/10 | S 5023 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI FR DPF | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BMN | 125 | 170 | 02/06 | > 05/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BMN | 125 | 170 | 02/06 | > 05/10 | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | BMN | 125 | 170 | 02/06 | > 05/10 | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | BMN | 125 | 170 | 02/06 | > 05/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | BMN | 125 | 170 | 02/06 | > 05/10 | S 5023 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TFSI FR | BWA | 147 | 200 | 05/06 | > 05/09 | S 5040 PE | S 1840 B | S 3315 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BWA | 147 | 200 | 05/06 | > 05/09 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BWA | 147 | 200 | 05/06 | > 05/09 | S 5040 PE | S 1840 B | S 3315 A | S 4124 CA |
| Altea XL (5P5) | | | | | | | | | |
| 1.2 TSI | CBZB | 77 | 105 | 02/10 | > | S 3573 R | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CBZB | 77 | 105 | 02/10 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CBZB | 77 | 105 | 02/10 | > | S 3573 R | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CBZB | 77 | 105 | 02/10 | > | S 3573 R | S 1840 B | S 2512 A | S 3148 C |

**kW HP****...SEAT - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|--|-------------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.4 16V | BXW | 63 | 86 | 10/06 | > | S 1310 R | S 1832 B | S 3342 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BXW | 63 | 86 | 10/06 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BXW | 63 | 86 | 10/06 | > | S 1310 R | S 1832 B | S 3342 A | S 4124 CA |
| 1.4 TSI | | | | | | | | | |
| to frame No. 5P_8_090 000 / a telaio N. 5P_8_090 000 | CAXA/CAXC | 92 | 125 | 09/07 | > 05/08 | S 5047 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CAXA/CAXC | 92 | 125 | 09/07 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAXA/CAXC | 92 | 125 | 09/07 | > 05/08 | S 5047 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAXA/CAXC | 92 | 125 | 06/08 | > 05/10 | S 3494 R | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAXA/CAXC | 92 | 125 | 06/10 | > | S 3573 R | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| from frame No. 5P_8_090 001 / da telaio N. 5P_8_090 001 | CAXA/CAXC | 92 | 125 | 06/08 | > 05/10 | S 3494 R | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CAXA/CAXC | 92 | 125 | 09/07 | > 05/08 | S 5047 PE | S 1840 B | S 2512 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CAXA/CAXC | 92 | 125 | 06/08 | > 05/10 | S 3494 R | S 1840 B | S 2512 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CAXA/CAXC | 92 | 125 | 06/10 | > | S 3573 R | S 1840 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 1.6 | BGU/BSE/BSF | 75 | 102 | 10/06 | > | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BGU/BSE/BSF | 75 | 102 | 10/06 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BGU/BSE/BSF | 75 | 102 | 10/06 | > | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BGU/BSE/BSF | 75 | 102 | 10/06 | > | S 3436 R | S 1833 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 1.6 Dual GPL/LPG | CHGA | 75 | 102 | 09/09 | > | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CHGA | 75 | 102 | 09/09 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CHGA | 75 | 102 | 09/09 | > | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| assembly LANDI Omegas Plus / montaggio LANDI Omegas Plus | CHGA | 75 | 102 | 09/09 | > 12/10 | | S 1836 B | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CHGA | 75 | 102 | 09/09 | > | S 3436 R | S 1833 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 1.6 MultiFuel E85 | CCSA | 75 | 102 | 10/06 | > 05/10 | S 3436 R | S 1853 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CCSA | 75 | 102 | 10/06 | > 05/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CCSA | 75 | 102 | 10/06 | > 05/10 | S 3436 R | S 1853 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CCSA | 75 | 102 | 10/06 | > 05/10 | S 3436 R | S 1853 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 1.6 MultiFuel E85 | CMXA | 75 | 102 | 05/10 | > | S 3436 R | S 1853 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CMXA | 75 | 102 | 05/10 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CMXA | 75 | 102 | 05/10 | > | S 3436 R | S 1853 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CMXA | 75 | 102 | 05/10 | > | S 3436 R | S 1853 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 1.8 TFSI | BYT | 118 | 160 | 11/06 | > | | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BYT | 118 | 160 | 11/06 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BYT | 118 | 160 | 11/06 | > | | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BYT | 118 | 160 | 11/06 | > | | S 1840 B | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.9 TDI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | | 77 | 105 | 10/06 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | | 77 | 105 | 10/06 | > | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | | 77 | 105 | 10/06 | > | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | | 77 | 105 | 10/06 | > | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | | 77 | 105 | 10/06 | > | S 5023 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.9 TDI DPF | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | | 77 | 105 | 10/06 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | | 77 | 105 | 10/06 | > | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | | 77 | 105 | 10/06 | > | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | | 77 | 105 | 10/06 | > | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | | 77 | 105 | 10/06 | > | S 5023 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 FSI | | 110 | 150 | 10/06 | > | S 5040 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | | 110 | 150 | 10/06 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | | 110 | 150 | 10/06 | > | S 5040 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | | 110 | 150 | 10/06 | > | S 5040 PE | S 1840 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BKD/BMM | 103 | 140 | 10/06 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BKD/BMM | 103 | 140 | 10/06 | > | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| assembly MANN+HUMMEL (1K0127400C/E/J) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400C/E/J) | BKD/BMM | 103 | 140 | 10/06 | > | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly MANN+HUMMEL (1K0127400K) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400K) | BKD/BMM | 103 | 140 | 10/06 | > | | S 6021 NE | | |
| assembly UFI (3C0127400C) / montaggio UFI (3C0127400C) | BKD/BMM | 103 | 140 | 10/06 | > | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | BKD/BMM | 103 | 140 | 10/06 | > | S 5023 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFHC | 103 | 140 | 09/10 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFHC | 103 | 140 | 09/10 | > | | | | S 4124 CA |
| assembly MANN+HUMMEL (1K0127400C/E/J) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400C/E/J) | CFHC | 103 | 140 | 09/10 | > | S 5106 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly MANN+HUMMEL (1K0127400K) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400K) | CFHC | 103 | 140 | 09/10 | > | | S 6021 NE | | |
| assembly UFI (3C0127400C) / montaggio UFI (3C0127400C) | CFHC | 103 | 140 | 09/10 | > | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CFHC | 103 | 140 | 09/10 | > | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI DPF | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | | 125 | 170 | 10/06 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | | 125 | 170 | 10/06 | > | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |

S



kW HP



...SEAT - cars/auto

S



| | | | | | | | | | |
|--|----------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | | 125 | 170 | 10/06 | > | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | | 125 | 170 | 10/06 | > | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | | 125 | 170 | 10/06 | > | S 5023 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI DPF | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BKD/BMM | 103 | 140 | 10/06 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BKD/BMM | 103 | 140 | 10/06 | > | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| assembly MANN+HUMMEL (1K0127400C/E/J) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400C/E/J) | BKD/BMM | 103 | 140 | 10/06 | > | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly MANN+HUMMEL (1K0127400K) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400K) | BKD/BMM | 103 | 140 | 10/06 | > | | S 6021 NE | | |
| assembly UFI (3C0127400C) / montaggio UFI (3C0127400C) | BKD/BMM | 103 | 140 | 10/06 | > | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | BKD/BMM | 103 | 140 | 10/06 | > | S 5023 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TFSI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BWA | 147 | 200 | 05/06 | > 05/09 | S 5040 PE | S 1840 B | S 3315 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BWA | 147 | 200 | 05/06 | > 05/09 | S 5040 PE | S 1840 B | S 3315 A | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BWA | 147 | 200 | 05/06 | > 05/09 | S 5040 PE | S 1840 B | S 3315 A | S 4124 CA |
| Altea XL Freetrack | | | | | | | | | |
| 2.0 TDI PD DPF | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | | 103 | 140 | 06/07 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | | 103 | 140 | 06/07 | > | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | | 103 | 140 | 06/07 | > | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | | 103 | 140 | 06/07 | > | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | | 103 | 140 | 06/07 | > | S 5023 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI PD DPF TT4 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | | 125 | 170 | 06/07 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | | 125 | 170 | 06/07 | > | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | | 125 | 170 | 06/07 | > | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | | 125 | 170 | 06/07 | > | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | | 125 | 170 | 06/07 | > | S 5023 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TSI 4WD | | | | | | | | | |
| | CCZB | 155 | 211 | 05/10 | > | S 3493 R | | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CCZB | 155 | 211 | 05/10 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CCZB | 155 | 211 | 05/10 | > | S 3493 R | | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CCZB | 155 | 211 | 05/10 | > | S 3493 R | | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TSI TT4 | | | | | | | | | |
| | BWA | 147 | 200 | 06/07 | > 09/09 | S 5040 PE | S 1840 B | S 3315 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BWA | 147 | 200 | 06/07 | > 09/09 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BWA | 147 | 200 | 06/07 | > 09/09 | S 5040 PE | S 1840 B | S 3315 A | S 4124 CA |
| Arona (KJ) | | | | | | | | | |
| 1.0 EcoTSI | | | | | | | | | |
| | CHZJ | 85 | 116 | 09/17 | > | S 3575 R | | S 3A51 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CHZJ | 85 | 116 | 09/17 | > | | | | S 4314 CA |
| 1.0 EcoTSI | | | | | | | | | |
| | CHZL | 70 | 95 | 09/17 | > | S 3575 R | | S 3A51 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CHZL | 70 | 95 | 09/17 | > | | | | S 4314 CA |
| 1.0 EcoTSI | | | | | | | | | |
| | DKJA | 85 | 116 | 09/17 | > | S 3575 R | | S 3A51 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DKJA | 85 | 116 | 09/17 | > | | | | S 4314 CA |
| 1.0 TGI CNG | | | | | | | | | |
| | DBYA | 66 | 90 | 11/18 | > | S 3575 R | | S 3A51 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DBYA | 66 | 90 | 11/18 | > | | | | S 4314 CA |
| 1.0 TSI | | | | | | | | | |
| | DKLA | 70 | 95 | 07/18 | > | S 3575 R | | S 3A51 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DKLA | 70 | 95 | 07/18 | > | | | | S 4314 CA |
| 1.0 TSI | | | | | | | | | |
| | DKRF | 85 | 116 | 07/18 | > | S 3575 R | | S 3A51 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DKRF | 85 | 116 | 07/18 | > | | | | S 4314 CA |
| 1.5 TSI | | | | | | | | | |
| | DADA | 110 | 150 | 11/17 | > | S 3575 R | | S 3A45 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DADA | 110 | 150 | 11/17 | > | | | | S 4314 CA |
| 1.6 MPI SRE | | | | | | | | | |
| | CWVA | 81 | 110 | 11/17 | > | S 3575 R | | S 3713 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CWVA | 81 | 110 | 11/17 | > | | | | S 4314 CA |
| 1.6 TDI | | | | | | | | | |
| | DGTA | 85 | 115 | 12/17 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DGTA | 85 | 115 | 12/17 | > | | | | S 4314 CA |
| 1.6 TDI | | | | | | | | | |
| | DGTD | 70 | 95 | 11/17 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DGTD | 70 | 95 | 11/17 | > | | | | S 4314 CA |
| Arosa | | | | | | | | | |
| 1.0 i | | | | | | | | | |
| | AHT | 37 | 50 | 10/98 | > 01/01 | S 3435 R | S 1722 B | S 3381 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AHT | 37 | 50 | 10/98 | > 01/01 | | | | S 4263 CA |
| 1.0 i | | | | | | | | | |
| | ALD | 37 | 50 | 09/99 | > 07/00 | S 1310 R | S 1722 B | S 0302 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ALD | 37 | 50 | 07/99 | > 07/00 | | | | S 4263 CA |
| 1.0 i | | | | | | | | | |
| | ANV | 37 | 50 | 07/99 | > 07/00 | S 1310 R | S 1722 B | S 0302 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ANV | 37 | 50 | 07/99 | > 07/00 | | | | S 4263 CA |
| 1.0 i | | | | | | | | | |
| | AUC | 37 | 50 | 05/03 | > 06/04 | S 1310 R | S 1722 B | S 0302 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AUC | 37 | 50 | 05/03 | > 06/04 | | | | S 4263 CA |
| 1.2 TDI 3L | | | | | | | | | |
| | ANY | 45 | 61 | 10/99 | > 05/05 | S 5023 PE | S 4426 NR | | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ANY | 45 | 61 | 10/99 | > 05/05 | | | | S 4263 CA |
| 1.4 i | | | | | | | | | |
| | AKK, ANW | 44 | 60 | 07/99 | > 10/00 | S 1310 R | S 1722 B | S 0302 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AKK, ANW | 44 | 60 | 07/99 | > 10/00 | | | | S 4263 CA |

**kW HP****...SEAT - cars/auto**

| | | | | | | | | |
|---|------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.4 i | AUD | 44 | 60 | 07/00 > 05/03 | S 1310 R | S 1722 B | S 0302 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AUD | 44 | 60 | 07/00 > 05/03 | | | | S 4263 CA |
| 1.4 i 16V | AFK | 74 | 101 | 02/00 > 09/00 | S 1310 R | S 1722 B | S 3820 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AFK | 74 | 101 | 02/00 > 09/00 | | | | S 4263 CA |
| dusty areas / zone polverose | AFK | 74 | 101 | 02/00 > 09/00 | S 1310 R | S 1722 B | S 3184 A | S 3006 C |
| 1.4 i 16V | AQQ | 74 | 101 | 10/99 > 09/00 | S 1310 R | S 1722 B | S 3820 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AQQ | 74 | 101 | 10/99 > 09/00 | | | | S 4263 CA |
| dusty areas / zone polverose | AQQ | 74 | 101 | 10/99 > 09/00 | S 1310 R | S 1722 B | S 3184 A | S 3006 C |
| 1.4 i 16V | AUB | 74 | 101 | 09/00 > 05/03 | S 1310 R | S 1722 B | S 3820 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AUB | 74 | 101 | 09/00 > 05/03 | | | | S 4263 CA |
| dusty areas / zone polverose | AUB | 74 | 101 | 09/00 > 05/03 | S 1310 R | S 1722 B | S 3184 A | S 3006 C |
| 1.4 TDI | AMF | 55 | 75 | 10/99 > 06/04 | S 5023 PE | S 4426 NR | S 7257 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AMF | 55 | 75 | 10/99 > 06/04 | | | | S 4263 CA |
| 1.7 SDI | | | | | | | | |
| to frame No. 6H-Y020000 / a telaio N. 6H-Y020000 | AKU | 44 | 60 | 08/97 > 05/00 | S 3425 R | S 7601 NR | S 7257 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AKU | 44 | 60 | 08/97 > 06/04 | | | | S 4263 CA |
| from frame No. 6H-Y020001 / da telaio N. 6H-Y020001 | AKU | 44 | 60 | 06/00 > 06/04 | S 3425 R | S 4426 NR | S 7257 A | S 3006 C |
| Ateca (KH) | | | | | | | | |
| 1.0 TSI | CHZJ | 85 | 116 | 06/16 > | S 3575 R | | S 3A51 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CHZJ | 85 | 116 | 06/16 > | | | | S 4219 CA |
| 1.0 TSI | DKRF | 85 | 116 | 07/18 > | S 3575 R | | S 3A51 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DKRF | 85 | 116 | 07/18 > | | | | S 4219 CA |
| 1.4 TSI | CZEA | 110 | 150 | 06/16 > | S 3575 R | | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CZEA | 110 | 150 | 06/16 > | | | | S 4219 CA |
| 1.4 TSI 4Drive | CZEA | 110 | 150 | 06/16 > | S 3575 R | | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CZEA | 110 | 150 | 06/16 > | | | | S 4219 CA |
| 1.5 TSI | DADA | 110 | 150 | 07/18 > | S 3575 R | | S 3A45 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DADA | 110 | 150 | 07/18 > | | | | S 4219 CA |
| 1.5 TSI 4Drive | DADA | 110 | 150 | 07/18 > | S 3575 R | | S 3A45 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DADA | 110 | 150 | 07/18 > | | | | S 4219 CA |
| 1.6 TDI | DDYA | 85 | 116 | 05/16 > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DDYA | 85 | 116 | 05/16 > | | | | S 4219 CA |
| export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS | DDYA | 85 | 116 | 05/16 > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DDYA | 85 | 116 | 05/16 > | | | S 3587 A | |
| 1.6 TDI | DGTE | 85 | 116 | 07/18 > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DGTE | 85 | 116 | 07/18 > | | | | S 4219 CA |
| export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS | DGTE | 85 | 116 | 07/18 > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DGTE | 85 | 116 | 07/18 > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI | CRVA | 81 | 110 | 11/16 > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CRVA | 81 | 110 | 11/16 > | | | | S 4219 CA |
| export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS | CRVA | 81 | 110 | 11/16 > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CRVA | 81 | 110 | 11/16 > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI | CRVC | 105 | 143 | 10/16 > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CRVC | 105 | 143 | 10/16 > | | | | S 4219 CA |
| export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS | CRVC | 105 | 143 | 10/16 > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CRVC | 105 | 143 | 10/16 > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI | DFFA | 110 | 150 | 05/16 > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DFFA | 110 | 150 | 05/16 > | | | | S 4219 CA |
| export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS | DFFA | 110 | 150 | 05/16 > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DFFA | 110 | 150 | 05/16 > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI 4Drive | DFFA | 110 | 150 | 05/16 > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DFFA | 110 | 150 | 05/16 > | | | | S 4219 CA |
| export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS | DFFA | 110 | 150 | 05/16 > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DFFA | 110 | 150 | 05/16 > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI 4Drive | DFHA | 140 | 190 | 06/16 > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DFHA | 140 | 190 | 06/16 > | | | | S 4219 CA |
| export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS | DFHA | 140 | 190 | 06/16 > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DFHA | 140 | 190 | 06/16 > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TSI 4Drive | CZPB | 140 | 190 | 05/17 > 07/18 | S 5153 PE | | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CZPB | 140 | 190 | 05/17 > 07/18 | | | | S 4219 CA |
| 2.0 TSI 4Drive | DKZA | 140 | 190 | 07/18 > | S 5153 PE | | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DKZA | 140 | 190 | 07/18 > | | | | S 4219 CA |
| 2.0 TSI Cupra 4Drive | DNUE | 221 | 300 | 09/18 > | S 5153 PE | | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DNUE | 221 | 300 | 09/18 > | | | | S 4219 CA |
| Cordoba | | | | | | | | |
| 1.0 i | | | | | | | | |
| to engine No. 220081 / a motore N. 220081 | AER | 37 | 50 | 09/96 > | S 3428 R | | S 3381 A | |

S

**kW HP****...SEAT - cars/auto****S**

| | | | | | | | | | |
|--|---------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.0 i | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | ANV | 37 | 50 | 06/99 > | 12/02 | S 1310 R | S 1722 B | S 0302 A | S 3006 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | ANV | 37 | 50 | 06/99 > | 12/02 | | | | S 4263 CA |
| 1.2 i 12V | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AZQ | 47 | 64 | 10/02 > | 11/09 | S 5029 PE | S 1832 B | S 5602 A | S 4114 CA |
| with gasoline filter with pressure regulator / con filtro benzina con regolatore di pressione | AZQ | 47 | 64 | 10/02 > | 11/09 | S 5029 PE | S 1832 B | S 5602 A | S 3031 C |
| with gasoline filter without pressure regulator / con filtro benzina senza regolatore di pressione | AZQ | 47 | 64 | 10/02 > | 11/09 | S 5029 PE | S 1722 B | S 5602 A | S 3031 C |
| 1.2 i 12V | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BXV | 51 | 70 | 06/06 > | 11/09 | S 5029 PE | S 1833 B | S 5602 A | S 3031 C |
| | BXV | 51 | 70 | 06/06 > | 11/09 | S 5029 PE | S 1833 B | S 5602 A | S 4114 CA |
| 1.4 i | | | | | | | | | |
| to engine No. 908122 / a motore N. 908122 | AEX | 44 | 60 | 12/95 > | | S 3428 R | | S 3381 A | |
| 1.4 i | | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | AKK | 44 | 60 | 06/99 > | 12/02 | S 1310 R | S 1722 B | S 0302 A | S 3006 C |
| | AKK | 44 | 60 | 06/99 > | 12/02 | | | | S 4263 CA |
| 1.4 i | | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | AUD | 44 | 60 | 06/00 > | 12/02 | S 1310 R | S 1722 B | S 0302 A | S 3006 C |
| | AUD | 44 | 60 | 06/00 > | 12/02 | | | | S 4263 CA |
| 1.4 i 16V | | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | APE | 55 | 75 | 06/99 > | 12/02 | S 1310 R | S 1722 B | S 3820 A | S 3006 C |
| dusty areas / zone polverose | APE | 55 | 75 | 06/99 > | 12/02 | S 1310 R | S 1722 B | S 3184 A | S 3006 C |
| 1.4 i 16V | | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | AQQ | 74 | 101 | 08/99 > | 12/02 | S 1310 R | S 1722 B | S 3820 A | S 3006 C |
| | AQQ | 74 | 101 | 08/99 > | 12/02 | | | | S 4263 CA |
| 1.4 i 16V | | | | | | | | | |
| | AUB | 74 | 101 | 08/99 > | 10/02 | S 1310 R | S 1722 B | S 0602 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AUB | 74 | 101 | 11/02 > | 11/09 | S 1310 R | S 1832 B | S 0602 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AUB | 74 | 101 | 10/02 > | 11/09 | S 1310 R | S 1832 B | S 0602 A | S 4114 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | AUB | 74 | 101 | 11/02 > | 11/09 | S 1310 R | S 1832 B | S 0602 A | S 4114 CA |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | AUB | 74 | 101 | 08/99 > | 10/02 | | | | S 4263 CA |
| with gasoline filter with pressure regulator / con filtro benzina con regolatore di pressione | AUB | 74 | 101 | 10/02 > | 11/09 | S 1310 R | S 1832 B | S 0602 A | S 3031 C |
| with gasoline filter without pressure regulator / con filtro benzina senza regolatore di pressione | AUB | 74 | 101 | 10/02 > | 11/09 | S 1310 R | S 1722 B | S 0602 A | S 3031 C |
| 1.4 i 16V | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BBY | 55 | 75 | 10/02 > | 11/09 | S 1310 R | S 1832 B | S 0602 A | S 4114 CA |
| with gasoline filter with pressure regulator / con filtro benzina con regolatore di pressione | BBY | 55 | 75 | 10/02 > | 11/09 | S 1310 R | S 1832 B | S 0602 A | S 3031 C |
| with gasoline filter without pressure regulator / con filtro benzina senza regolatore di pressione | BBY | 55 | 75 | 10/02 > | 11/09 | S 1310 R | S 1722 B | S 0602 A | S 3031 C |
| 1.4 i 16V | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BBZ | 74 | 101 | 10/02 > | 11/09 | S 1310 R | S 1832 B | S 0602 A | S 4114 CA |
| with gasoline filter with pressure regulator / con filtro benzina con regolatore di pressione | BBZ | 74 | 101 | 10/02 > | 11/09 | S 1310 R | S 1832 B | S 0602 A | S 3031 C |
| with gasoline filter without pressure regulator / con filtro benzina senza regolatore di pressione | BBZ | 74 | 101 | 10/02 > | 11/09 | S 1310 R | S 1722 B | S 0602 A | S 3031 C |
| 1.4 i 16V | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BXW | 63 | 86 | 06/06 > | 11/09 | S 1310 R | S 1833 B | S 3342 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BXW | 63 | 86 | 06/06 > | 11/09 | S 1310 R | S 1833 B | S 3342 A | S 4114 CA |
| 1.4 TDI | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AMF | 55 | 75 | 02/03 > | 11/09 | S 5023 PE | S 4428 NR | S 8402 A | S 3031 C |
| dusty areas / zone polverose | AMF | 55 | 75 | 02/03 > | 11/09 | S 5023 PE | S 4428 NR | S 8402 A | S 4114 CA |
| | AMF | 55 | 75 | 02/03 > | 11/09 | S 5023 PE | S 4428 NR | S 3369 A | S 3031 C |
| 1.4 TDI | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BMS/BNV | 59 | 80 | 06/05 > | 11/09 | S 5023 PE | S 4437 NR | S 8402 A | S 3031 C |
| dusty areas / zone polverose | BMS/BNV | 59 | 80 | 06/05 > | 11/09 | S 5023 PE | S 4437 NR | S 8402 A | S 4114 CA |
| | BMS/BNV | 59 | 80 | 06/05 > | 11/09 | S 5023 PE | S 4437 NR | S 3369 A | S 3031 C |
| 1.4 TDI | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BNM | 51 | 70 | 06/05 > | 11/09 | S 5023 PE | S 4437 NR | S 8402 A | S 3031 C |
| dusty areas / zone polverose | BNM | 51 | 70 | 06/05 > | 11/09 | S 5023 PE | S 4437 NR | S 8402 A | S 4114 CA |
| | BNM | 51 | 70 | 06/05 > | 11/09 | S 5023 PE | S 4437 NR | S 3369 A | S 3031 C |
| 1.6 i | | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | AEH | 74 | 101 | 06/99 > | 12/02 | S 3436 R | S 1722 B | S 2002 A | S 3006 C |
| | AEH | 74 | 101 | 06/99 > | 12/02 | | | | S 4263 CA |
| 1.6 i | | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | ALM | 55 | 75 | 06/99 > | 12/02 | S 1310 R | S 1722 B | S 3381 A | S 3006 C |
| | ALM | 55 | 75 | 06/99 > | 12/02 | | | | S 4263 CA |
| 1.6 i 16V | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BAH | 74 | 101 | 04/03 > | 11/09 | S 1310 R | S 1832 B | S 3820 A | S 3031 C |
| | BAH | 74 | 101 | 04/03 > | 11/09 | S 1310 R | S 1832 B | S 3820 A | S 4114 CA |
| 1.6 i 16V | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BTS | 77 | 105 | 09/06 > | 11/09 | S 5047 PE | S 1833 B | S 3342 A | S 3031 C |
| | BTS | 77 | 105 | 09/06 > | 11/09 | S 5047 PE | S 1833 B | S 3342 A | S 4114 CA |
| 1.8 T 20V | | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | AQX | 114 | 156 | 06/99 > | 12/02 | S 3436 R | S 1722 B | S 2002 A | S 3006 C |
| | AQX | 114 | 156 | 06/99 > | 12/02 | | | | S 4263 CA |
| 1.9 SDI | | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | AGP/AQM | 50 | 68 | 06/99 > | 12/02 | S 5011 PE | S 4415 NR | S 2002 A | S 3006 C |
| | AGP/AQM | 50 | 68 | 06/99 > | 12/02 | | | | S 4263 CA |
| 1.9 SDI | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ASY | 47 | 64 | 10/02 > | 11/09 | S 5023 PE | S 4428 NR | S 8402 A | S 3031 C |
| dusty areas / zone polverose | ASY | 47 | 64 | 10/02 > | 11/09 | S 5023 PE | S 4428 NR | S 8402 A | S 4114 CA |
| | ASY | 47 | 64 | 10/02 > | 11/09 | S 5023 PE | S 4428 NR | S 3369 A | S 3031 C |
| 1.9 TDI | | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | AGR/ALH | 66 | 90 | 06/99 > | 12/02 | S 5011 PE | S 4415 NR | S 2002 A | S 3006 C |
| | AGR/ALH | 66 | 90 | 06/99 > | 12/02 | | | | S 4263 CA |
| 1.9 TDI | | | | | | | | | |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | ASK/ASV | 81 | 110 | 06/99 > | 12/02 | S 5011 PE | S 4415 NR | S 2002 A | S 3006 C |
| | ASK/ASV | 81 | 110 | 06/99 > | 12/02 | | | | S 4263 CA |
| 1.9 TDI (Euro 3) | | | | | | | | | |
| | ASZ/BLT | 96 | 130 | 10/02 > | 04/05 | S 5023 PE | S 4428 NR | S 8402 A | S 3031 C |
| | ASZ/BLT | 96 | 130 | 05/05 > | 11/09 | S 5023 PE | S 4004 NR | S 8402 A | S 3031 C |

**kW HP****...SEAT - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|---|---------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with activated carbons / ai carboni attivi | ASZ/BLT | 96 | 130 | 10/02 > | 04/05 | S 5023 PE | S 4428 NR | S 8402 A | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ASZ/BLT | 96 | 130 | 05/05 > | 11/09 | S 5023 PE | S 4004 NR | S 8402 A | S 4114 CA |
| dusty areas / zone polverose | ASZ/BLT | 96 | 130 | 10/02 > | 04/05 | S 5023 PE | S 4428 NR | S 3369 A | S 3031 C |
| dusty areas / zone polverose | ASZ/BLT | 96 | 130 | 05/05 > | 11/09 | S 5023 PE | S 4004 NR | S 3369 A | S 3031 C |
| 1.9 TDI (Euro 3) | ATD/AXR | 74 | 101 | 10/02 > | 04/05 | S 5023 PE | S 4428 NR | S 8402 A | S 3031 C |
| | ATD/AXR | 74 | 101 | 05/05 > | 11/09 | S 5023 PE | S 4004 NR | S 8402 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ATD/AXR | 74 | 101 | 10/02 > | 04/05 | S 5023 PE | S 4428 NR | S 8402 A | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ATD/AXR | 74 | 101 | 05/05 > | 11/09 | S 5023 PE | S 4004 NR | S 8402 A | S 4114 CA |
| dusty areas / zone polverose | ATD/AXR | 74 | 101 | 10/02 > | 04/05 | S 5023 PE | S 4428 NR | S 3369 A | S 3031 C |
| dusty areas / zone polverose | ATD/AXR | 74 | 101 | 05/05 > | 11/09 | S 5023 PE | S 4004 NR | S 3369 A | S 3031 C |
| 2.0 i | AZL/BBX | 85 | 116 | 03/03 > | 11/09 | S 3436 R | S 1832 B | S 8402 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AZL/BBX | 85 | 116 | 03/03 > | 11/09 | S 3436 R | S 1832 B | S 8402 A | S 4114 CA |
| dusty areas / zone polverose | AZL/BBX | 85 | 116 | 03/03 > | 11/09 | S 3436 R | S 1832 B | S 3369 A | S 3031 C |
| Cordoba Vario | | | | | | | | | |
| 1.4 i | | 44 | 60 | 06/99 > | 10/02 | S 1310 R | S 1722 B | S 0302 A | S 3006 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | | 44 | 60 | 06/99 > | 10/02 | | | | S 4263 CA |
| 1.4 i | | | | | | | | | |
| to engine No. 908122 / a motore N. 908122 | AEX | 44 | 60 | 05/97 > | | S 3428 R | | S 3381 A | S 3006 C |
| 1.4 i 16V | | 55 | 75 | 06/99 > | 10/02 | S 1310 R | S 1722 B | S 3820 A | S 3006 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | | 55 | 75 | 06/99 > | 10/02 | | | | S 4263 CA |
| dusty areas / zone polverose | | 55 | 75 | 06/99 > | 10/02 | S 1310 R | S 1722 B | S 3184 A | S 3006 C |
| 1.4 TDI | BMS/BNV | 59 | 80 | 06/05 > | 06/09 | S 5023 PE | S 4437 NR | S 8402 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BMS/BNV | 59 | 80 | 06/05 > | 06/09 | S 5023 PE | S 4437 NR | S 8402 A | S 4114 CA |
| dusty areas / zone polverose | BMS/BNV | 59 | 80 | 06/05 > | 06/09 | S 5023 PE | S 4437 NR | S 3369 A | S 3031 C |
| 1.4 TDI | BNM | 51 | 70 | 06/05 > | 06/09 | S 5023 PE | S 4437 NR | S 8402 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BNM | 51 | 70 | 06/05 > | 06/09 | S 5023 PE | S 4437 NR | S 8402 A | S 4114 CA |
| dusty areas / zone polverose | BNM | 51 | 70 | 06/05 > | 06/09 | S 5023 PE | S 4437 NR | S 3369 A | S 3031 C |
| 1.6 i 16V | | 74 | 101 | 06/99 > | 10/02 | S 3436 R | S 1722 B | S 2002 A | S 3006 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | | 74 | 101 | 06/99 > | 10/02 | | | | S 4263 CA |
| 1.9 SDI | | 50 | 68 | 06/99 > | 10/02 | S 5011 PE | S 4415 NR | S 2002 A | S 3006 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | | 50 | 68 | 06/99 > | 10/02 | | | | S 4263 CA |
| 1.9 TDI | | 66 | 90 | 06/99 > | 10/02 | S 5011 PE | S 4415 NR | S 2002 A | S 3006 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | | 66 | 90 | 06/99 > | 10/02 | | | | S 4263 CA |
| 1.9 TDI | | 81 | 110 | 06/99 > | 10/02 | S 5011 PE | S 4415 NR | S 2002 A | S 3006 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | | 81 | 110 | 06/99 > | 10/02 | | | | S 4263 CA |
| Exeo (3R2) | | | | | | | | | |
| 1.6 | ALZ | 75 | 102 | 02/09 > | | S 3436 R | S 1718 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ALZ | 75 | 102 | 02/09 > | | S 3436 R | S 1718 B | S 5302 A | S 4101 CA |
| 1.8 T | CFMA | 110 | 150 | 02/09 > | 06/10 | S 5603 R | S 1958 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CFMA | 110 | 150 | 02/09 > | 06/10 | | | | S 4101 CA |
| 1.8 TSI | CDHA | 88 | 120 | 05/10 > | | S 3493 R | S 1831 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CDHA | 88 | 120 | 05/10 > | | S 3493 R | S 1831 B | S 5302 A | S 4101 CA |
| 1.8 TSI | CDHB | 118 | 160 | 05/10 > | | S 3493 R | S 1831 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CDHB | 118 | 160 | 05/10 > | | S 3493 R | S 1831 B | S 5302 A | S 4101 CA |
| 2.0 TDI CR | CGLB | 125 | 170 | 11/11 > | | S 5106 PE | S 1994 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CGLB | 125 | 170 | 11/11 > | | | | | S 4101 CA |
| 2.0 TDI CR | CJCA | 105 | 143 | 11/11 > | | S 5106 PE | S 1994 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CJCA | 105 | 143 | 11/11 > | | | | | S 4101 CA |
| 2.0 TDI CR | CJCC | 88 | 120 | 11/11 > | | S 5106 PE | S 1994 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CJCC | 88 | 120 | 11/11 > | | | | | S 4101 CA |
| 2.0 TDI CR DPF | CAGA | 105 | 143 | 02/09 > | 11/11 | S 5023 PE | S 1921 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAGA | 105 | 143 | 02/09 > | 11/11 | | | | S 4101 CA |
| 2.0 TDI CR DPF | CAGC | 88 | 120 | 02/09 > | 11/11 | S 5023 PE | S 1921 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAGC | 88 | 120 | 02/09 > | 11/11 | | | | S 4101 CA |
| 2.0 TDI CR DPF | CAHA | 125 | 170 | 02/09 > | 11/11 | S 5023 PE | S 1921 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAHA | 125 | 170 | 02/09 > | 11/11 | S 5023 PE | S 1921 B | S 5302 A | S 4101 CA |
| 2.0 TSI | BWE | 147 | 200 | 02/09 > | | S 5040 PE | S 1831 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BWE | 147 | 200 | 02/09 > | | S 5040 PE | S 1831 B | S 5302 A | S 4101 CA |
| 2.0 TSI | CDND | 155 | 211 | 05/10 > | | S 3493 R | S 1831 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CDND | 155 | 211 | 05/10 > | | S 3493 R | S 1831 B | S 5302 A | S 4101 CA |
| Exeo ST (3R5) | | | | | | | | | |
| 1.6 | ALZ | 75 | 102 | 06/09 > | | S 3436 R | S 1718 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ALZ | 75 | 102 | 06/09 > | | S 3436 R | S 1718 B | S 5302 A | S 4101 CA |
| 1.8 T | CFMA | 110 | 150 | 06/09 > | 06/10 | S 5603 R | S 1958 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CFMA | 110 | 150 | 06/09 > | 06/10 | | | | S 4101 CA |
| 1.8 TSI | CDHA | 88 | 120 | 05/10 > | | S 3493 R | S 1831 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CDHA | 88 | 120 | 05/10 > | | S 3493 R | S 1831 B | S 5302 A | S 4101 CA |

S



kW HP



...SEAT - cars/auto

S

| | | | | | | | | | |
|--|------|-----|-----|-------|---------|-----------|----------|----------|-----------|
| 1.8 TSI | CDHB | 118 | 160 | 05/10 | > | S 3493 R | S 1831 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CDHB | 118 | 160 | 05/10 | > | S 3493 R | S 1831 B | S 5302 A | S 4101 CA |
| 2.0 TDI CR | CGLB | 125 | 170 | 11/11 | > | S 5106 PE | S 1994 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CGLB | 125 | 170 | 11/11 | > | | | | S 4101 CA |
| 2.0 TDI CR | CJCA | 105 | 143 | 11/11 | > | S 5106 PE | S 1994 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CJCA | 105 | 143 | 11/11 | > | | | | S 4101 CA |
| 2.0 TDI CR | CJCC | 88 | 120 | 11/11 | > | S 5106 PE | S 1994 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CJCC | 88 | 120 | 11/11 | > | | | | S 4101 CA |
| 2.0 TDI CR DPF | CAGA | 105 | 143 | 06/09 | > 11/11 | S 5023 PE | S 1921 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAGA | 105 | 143 | 06/09 | > 11/11 | | | | S 4101 CA |
| 2.0 TDI CR DPF | CAGC | 88 | 120 | 06/09 | > 11/11 | S 5023 PE | S 1921 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAGC | 88 | 120 | 06/09 | > 11/11 | | | | S 4101 CA |
| 2.0 TDI CR DPF | CAHA | 125 | 170 | 06/09 | > 11/11 | S 5023 PE | S 1921 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAHA | 125 | 170 | 06/09 | > 11/11 | | | | S 4101 CA |
| 2.0 TSI | BWE | 147 | 200 | 06/09 | > | S 5040 PE | S 1831 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BWE | 147 | 200 | 06/09 | > | S 5040 PE | S 1831 B | S 5302 A | S 4101 CA |
| 2.0 TSI | CDND | 155 | 211 | 05/10 | > | S 3493 R | S 1831 B | S 5302 A | S 3032 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CDND | 155 | 211 | 05/10 | > | S 3493 R | S 1831 B | S 5302 A | S 4101 CA |

Fura

| | | | | | | | | | |
|------------------|--|--|--|-------|---|----------|----------|----------|--|
| 0.9 (903) | | | | 07/83 | > | S 3430 R | S 7000 B | S 8210 A | |
|------------------|--|--|--|-------|---|----------|----------|----------|--|

Ibiza

| | | | | | | | | | |
|---|-----|----|----|-------|---|----------|--|----------|----------|
| 1.0 i | | | | | | | | | |
| to engine No. 220081 / a motore N. 220081 | AER | 37 | 50 | 07/96 | > | S 3428 R | | S 3381 A | S 3006 C |
| 1.4 i | | | | | | | | | |
| to engine No. 908122 / a motore N. 908122 | AEX | 44 | 60 | 12/95 | > | S 3428 R | | S 3381 A | S 3006 C |
| 1.4 i Superjingle | | | | | | | | | |
| to engine No. 908122 / a motore N. 908122 | AEX | 44 | 60 | 12/95 | > | S 3428 R | | S 3381 A | S 3006 C |

Ibiza III

| | | | | | | | | | |
|--|----------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.0 16V | AST/AVZ | 51 | 70 | 08/99 | > 02/02 | S 1310 R | S 1515 B | S 3184 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AST/AVZ | 51 | 70 | 08/99 | > 02/02 | | | | S 4263 CA |
| 1.0 i | ALD, ANV | 37 | 50 | 08/99 | > 02/02 | S 1310 R | S 1722 B | S 0302 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ALD, ANV | 37 | 50 | 08/99 | > 02/02 | | | | S 4263 CA |
| 1.0 i | AUC | 37 | 50 | 08/99 | > 02/02 | S 1310 R | S 1722 B | S 0302 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AUC | 37 | 50 | 08/99 | > 02/02 | | | | S 4263 CA |
| 1.4 i | AKK, ANW | 44 | 60 | 08/99 | > 02/02 | S 1310 R | S 1722 B | S 0302 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AKK, ANW | 44 | 60 | 08/99 | > 02/02 | | | | S 4263 CA |
| 1.4 i | AUD | 44 | 60 | 06/00 | > 02/02 | S 1310 R | S 1722 B | S 0302 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AUD | 44 | 60 | 06/00 | > 02/02 | | | | S 4263 CA |
| 1.4 i 16V | | 55 | 75 | 08/99 | > 02/02 | S 1310 R | S 1722 B | S 3820 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 55 | 75 | 08/99 | > 02/02 | | | | S 4263 CA |
| dusty areas / zone polverose | | 55 | 75 | 08/99 | > 02/02 | S 1310 R | S 1722 B | S 3184 A | S 3006 C |
| 1.4 i 16V | | 74 | 101 | 08/99 | > 02/02 | S 1310 R | S 1722 B | S 3820 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 74 | 101 | 08/99 | > 02/02 | | | | S 4263 CA |
| dusty areas / zone polverose | | 74 | 101 | 08/99 | > 02/02 | S 1310 R | S 1722 B | S 3184 A | S 3006 C |
| 1.6 i | | 55 | 75 | 08/99 | > 02/02 | S 1310 R | S 1722 B | S 3381 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 55 | 75 | 08/99 | > 02/02 | | | | S 4263 CA |
| 1.6 i 16V | | 74 | 101 | 08/99 | > 02/02 | S 3436 R | S 1722 B | S 2002 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 74 | 101 | 08/99 | > 02/02 | | | | S 4263 CA |
| 1.8 T 20V Cupra | | 114 | 156 | 08/99 | > 02/02 | S 3436 R | S 1722 B | S 2002 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 114 | 156 | 08/99 | > 02/02 | | | | S 4263 CA |
| 1.9 SDI | | 50 | 68 | 08/99 | > 02/02 | S 5011 PE | S 4415 NR | S 2002 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 50 | 68 | 08/99 | > 02/02 | | | | S 4263 CA |
| 1.9 TDI | | 66 | 90 | 08/99 | > 02/02 | S 5011 PE | S 4415 NR | S 2002 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 66 | 90 | 08/99 | > 02/02 | | | | S 4263 CA |
| 1.9 TDI | | 81 | 110 | 08/99 | > 02/02 | S 5011 PE | S 4415 NR | S 2002 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 81 | 110 | 08/99 | > 02/02 | | | | S 4263 CA |

Ibiza IV

| | | | | | | | | | |
|--|-----------|----|-----|-------|---------|-----------|----------|----------|-----------|
| 1.2 i | BBM | 44 | 60 | 06/07 | > 05/08 | S 5029 PE | S 1833 B | S 9202 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BBM | 44 | 60 | 06/07 | > 05/08 | S 5029 PE | S 1833 B | S 9202 A | S 4114 CA |
| 1.2 i 12V | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AZQ Euro4 | 47 | 64 | 11/01 | > 05/08 | S 5029 PE | S 1832 B | S 5602 A | S 4114 CA |
| with gasoline filter with pressure regulator / con filtro benzina con regolatore di pressione | AZQ Euro4 | 47 | 64 | 11/01 | > 05/08 | S 5029 PE | S 1832 B | S 5602 A | S 3031 C |
| with gasoline filter without pressure regulator / con filtro benzina senza regolatore di pressione | AZQ Euro4 | 47 | 64 | 11/01 | > 05/08 | S 5029 PE | S 1722 B | S 5602 A | S 3031 C |
| 1.2 i 12V | BXV | 51 | 70 | 06/06 | > 05/08 | S 5029 PE | S 1833 B | S 5602 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BXV | 51 | 70 | 06/06 | > 05/08 | S 5029 PE | S 1833 B | S 5602 A | S 4114 CA |
| 1.4 i 16V | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AUB Euro4 | 74 | 101 | 11/01 | > 05/08 | S 1310 R | S 1832 B | S 0602 A | S 4114 CA |

**kW HP**

...SEAT - cars/auto

| | | | | | | | | | | |
|---|-----------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with gasoline filter with pressure regulator (3 bar) / con filtro benzina con regolatore di pressione (3 bar) | AUB Euro4 | 74 | 101 | 11/01 | > | 05/08 | S 1310 R | S 1832 B | S 0602 A | S 3031 C |
| with gasoline filter without pressure regulator / con filtro benzina senza regolatore di pressione | AUB Euro4 | 74 | 101 | 11/01 | > | 05/08 | S 1310 R | S 1722 B | S 0602 A | S 3031 C |
| 1.4 i 16V | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BBY Euro4 | 55 | 75 | 11/01 | > | 05/08 | S 1310 R | S 1832 B | S 0602 A | S 4114 CA |
| with gasoline filter with pressure regulator (3 bar) / con filtro benzina con regolatore di pressione (3 bar) | BBY Euro4 | 55 | 75 | 11/01 | > | 05/08 | S 1310 R | S 1832 B | S 0602 A | S 3031 C |
| with gasoline filter without pressure regulator / con filtro benzina senza regolatore di pressione | BBY Euro4 | 55 | 75 | 11/01 | > | 05/08 | S 1310 R | S 1722 B | S 0602 A | S 3031 C |
| 1.4 i 16V | | | | | | | | | | |
| | BXW | 63 | 86 | 05/06 | > | 05/08 | S 1310 R | S 1832 B | S 3342 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BXW | 63 | 86 | 05/06 | > | 05/08 | S 1310 R | S 1832 B | S 3342 A | S 4114 CA |
| 1.4 TDI | | | | | | | | | | |
| | BMS/BNV | 59 | 80 | 06/05 | > | 05/08 | S 5023 PE | S 4437 NR | S 8402 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BMS/BNV | 59 | 80 | 06/05 | > | 05/08 | S 5023 PE | S 4437 NR | S 8402 A | S 4114 CA |
| dusty areas / zone polverose | BMS/BNV | 59 | 80 | 06/05 | > | 05/08 | S 5023 PE | S 4437 NR | S 3369 A | S 3031 C |
| 1.4 TDI | | | | | | | | | | |
| | BNM | 51 | 70 | 06/05 | > | 05/08 | S 5023 PE | S 4437 NR | S 8402 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BNM | 51 | 70 | 06/05 | > | 05/08 | S 5023 PE | S 4437 NR | S 8402 A | S 4114 CA |
| dusty areas / zone polverose | BNM | 51 | 70 | 06/05 | > | 05/08 | S 5023 PE | S 4437 NR | S 3369 A | S 3031 C |
| 1.4 TDI (Euro 3) | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 55 | 75 | 02/02 | > | 05/08 | S 5023 PE | S 4428 NR | S 8402 A | S 4114 CA |
| excluding dusty areas / escluso per zone polverose | | 55 | 75 | 02/02 | > | 05/08 | S 5023 PE | S 4428 NR | S 8402 A | S 3031 C |
| dusty areas / zone polverose | | 55 | 75 | 02/02 | > | 05/08 | S 5023 PE | S 4428 NR | S 3369 A | S 3031 C |
| 1.6 i 16V | | | | | | | | | | |
| | BAH | 74 | 101 | 02/03 | > | 05/08 | S 1310 R | S 1832 B | S 3820 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BAH | 74 | 101 | 02/03 | > | 05/08 | S 1310 R | S 1832 B | S 3820 A | S 4114 CA |
| 1.6 i 16V | | | | | | | | | | |
| | BTS | 77 | 105 | 09/06 | > | 05/08 | S 5047 PE | S 1832 B | S 3342 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BTS | 77 | 105 | 09/06 | > | 05/08 | S 5047 PE | S 1832 B | S 3342 A | S 4114 CA |
| 1.8 T 20V Cupra | | | | | | | | | | |
| | BBU/BLZ | 132 | 179 | 05/04 | > | 05/08 | S 3436 R | S 1832 B | S 8402 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BBU/BLZ | 132 | 179 | 05/04 | > | 05/08 | S 3436 R | S 1832 B | S 8402 A | S 4114 CA |
| dusty areas / zone polverose | BBU/BLZ | 132 | 179 | 05/04 | > | 05/08 | S 3436 R | S 1832 B | S 3369 A | S 3031 C |
| 1.8 T 20V FR | | | | | | | | | | |
| | BJX/BKV | 110 | 150 | 02/04 | > | 05/08 | S 3436 R | S 1832 B | S 8402 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BJX/BKV | 110 | 150 | 02/04 | > | 05/08 | S 3436 R | S 1832 B | S 8402 A | S 4114 CA |
| dusty areas / zone polverose | BJX/BKV | 110 | 150 | 02/04 | > | 05/08 | S 3436 R | S 1832 B | S 3369 A | S 3031 C |
| 1.9 SDI (Euro 3) | | | | | | | | | | |
| | ASY | 47 | 64 | 11/01 | > | 05/08 | S 5023 PE | S 4428 NR | S 8402 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ASY | 47 | 64 | 11/01 | > | 05/08 | S 5023 PE | S 4428 NR | S 8402 A | S 4114 CA |
| dusty areas / zone polverose | ASY | 47 | 64 | 11/01 | > | 05/08 | S 5023 PE | S 4428 NR | S 3369 A | S 3031 C |
| 1.9 TDI (Euro 3) | | | | | | | | | | |
| | ASZ/BLT | 96 | 130 | 11/01 | > | 04/05 | S 5023 PE | S 4428 NR | S 8402 A | S 3031 C |
| | ASZ/BLT | 96 | 130 | 05/05 | > | 05/08 | S 5023 PE | S 4004 NR | S 8402 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ASZ/BLT | 96 | 130 | 11/01 | > | 04/05 | S 5023 PE | S 4428 NR | S 8402 A | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ASZ/BLT | 96 | 130 | 05/05 | > | 05/08 | S 5023 PE | S 4004 NR | S 8402 A | S 4114 CA |
| dusty areas / zone polverose | ASZ/BLT | 96 | 130 | 11/01 | > | 04/05 | S 5023 PE | S 4428 NR | S 3369 A | S 3031 C |
| dusty areas / zone polverose | ASZ/BLT | 96 | 130 | 05/05 | > | 05/08 | S 5023 PE | S 4004 NR | S 3369 A | S 3031 C |
| 1.9 TDI (Euro 3) | | | | | | | | | | |
| | ATD/AXR | 74 | 101 | 11/01 | > | 04/05 | S 5023 PE | S 4428 NR | S 8402 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ATD/AXR | 74 | 101 | 05/05 | > | 05/08 | S 5023 PE | S 4004 NR | S 8402 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ATD/AXR | 74 | 101 | 11/01 | > | 04/05 | S 5023 PE | S 4428 NR | S 8402 A | S 4114 CA |
| dusty areas / zone polverose | ATD/AXR | 74 | 101 | 05/05 | > | 05/08 | S 5023 PE | S 4004 NR | S 8402 A | S 4114 CA |
| dusty areas / zone polverose | ATD/AXR | 74 | 101 | 11/01 | > | 04/05 | S 5023 PE | S 4428 NR | S 3369 A | S 3031 C |
| dusty areas / zone polverose | ATD/AXR | 74 | 101 | 05/05 | > | 05/08 | S 5023 PE | S 4004 NR | S 3369 A | S 3031 C |
| 1.9 TDI Cupra | | | | | | | | | | |
| | BPX/BUK | 118 | 160 | 05/04 | > | 04/05 | S 5023 PE | S 4428 NR | S 8402 A | S 3031 C |
| | BPX/BUK | 118 | 160 | 05/05 | > | 05/08 | S 5023 PE | S 4004 NR | S 8402 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BPX/BUK | 118 | 160 | 05/04 | > | 04/05 | S 5023 PE | S 4428 NR | S 8402 A | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BPX/BUK | 118 | 160 | 05/05 | > | 05/08 | S 5023 PE | S 4004 NR | S 8402 A | S 4114 CA |
| dusty areas / zone polverose | BPX/BUK | 118 | 160 | 05/04 | > | 04/05 | S 5023 PE | S 4428 NR | S 3369 A | S 3031 C |
| dusty areas / zone polverose | BPX/BUK | 118 | 160 | 05/05 | > | 05/08 | S 5023 PE | S 4004 NR | S 3369 A | S 3031 C |
| 1.9 TDI Cupra R | | | | | | | | | | |
| | ARL | 110 | 150 | 01/04 | > | 04/05 | S 5023 PE | S 4428 NR | S 8402 A | S 3031 C |
| | ARL | 110 | 150 | 05/05 | > | 05/08 | S 5023 PE | S 4004 NR | S 8402 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ARL | 110 | 150 | 01/04 | > | 04/05 | S 5023 PE | S 4428 NR | S 8402 A | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ARL | 110 | 150 | 05/05 | > | 05/08 | S 5023 PE | S 4004 NR | S 8402 A | S 4114 CA |
| dusty areas / zone polverose | ARL | 110 | 150 | 01/04 | > | 04/05 | S 5023 PE | S 4428 NR | S 3369 A | S 3031 C |
| dusty areas / zone polverose | ARL | 110 | 150 | 05/05 | > | 05/08 | S 5023 PE | S 4004 NR | S 3369 A | S 3031 C |
| 2.0 i | | | | | | | | | | |
| | AZL/BBX | 85 | 116 | 05/03 | > | 05/08 | S 3436 R | S 1832 B | S 8402 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AZL/BBX | 85 | 116 | 05/03 | > | 05/08 | S 3436 R | S 1832 B | S 8402 A | S 4114 CA |
| dusty areas / zone polverose | AZL/BBX | 85 | 116 | 05/03 | > | 05/08 | S 3436 R | S 1832 B | S 3369 A | S 3031 C |
| Ibiza V (6J) | | | | | | | | | | |
| 1.0 | | | | | | | | | | |
| | CHYB | 55 | 75 | 05/15 | > | | S 3575 R | S 1833 B | S 3589 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CHYB | 55 | 75 | 05/15 | > | | | | | S 4199 CA |
| 1.0 TFSI | | | | | | | | | | |
| | CHZB | 70 | 95 | 05/15 | > | | S 3575 R | S 1840 B | S 3A51 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CHZB | 70 | 95 | 05/15 | > | | | | | S 4199 CA |
| 1.0 TFSI | | | | | | | | | | |
| | CHZC | 81 | 110 | 05/15 | > | | S 3575 R | S 1840 B | S 3A51 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CHZC | 81 | 110 | 05/15 | > | | | | | S 4199 CA |
| 1.2 12V | | | | | | | | | | |
| | BZG | 51 | 70 | 05/08 | > | 09/10 | S 5029 PE | S 1833 B | S 9202 A | S 3031 C |
| | BZG | 51 | 70 | 10/10 | > | 05/11 | S 5029 PE | S 1833 B | S 9202 A | S 3190 C |

S

**kW HP****...SEAT - cars/auto****S**

| | | | | | | | | |
|--|----------------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with activated carbons / ai carboni attivi | BZG | 51 | 70 | 05/08 > 09/10 | | | | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BZG | 51 | 70 | 10/10 > 05/11 | | | | S 4199 CA |
| 1.2 12V | CGPA | 51 | 70 | 03/09 > 09/10 | S 5029 PE | S 1833 B | S 9202 A | S 3031 C |
| | CGPA | 51 | 70 | 10/10 > | S 5029 PE | S 1833 B | S 9202 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CGPA | 51 | 70 | 03/09 > 09/10 | | | | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CGPA | 51 | 70 | 10/10 > | | | | S 4199 CA |
| 1.2 12V | CGPB | 44 | 60 | 06/09 > 09/10 | S 5029 PE | S 1833 B | S 9202 A | S 3031 C |
| | CGPB | 44 | 60 | 10/10 > | S 5029 PE | S 1833 B | S 9202 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CGPB | 44 | 60 | 06/09 > 09/10 | | | | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CGPB | 44 | 60 | 10/10 > | | | | S 4199 CA |
| 1.2 12V | CHFA | 44 | 60 | 06/09 > 09/10 | S 5029 PE | S 1833 B | S 9202 A | S 3031 C |
| | CHFA | 44 | 60 | 10/10 > | S 5029 PE | S 1833 B | S 9202 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CHFA | 44 | 60 | 06/09 > 09/10 | | | | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CHFA | 44 | 60 | 10/10 > | | | | S 4199 CA |
| 1.2 12V | CJLB | 51 | 70 | 02/12 > | S 5029 PE | S 1833 B | S 9202 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CJLB | 51 | 70 | 02/12 > | | | | S 4199 CA |
| 1.2 TDI CR | CFWA | 55 | 75 | 04/10 > 09/10 | S 5115 PE | S 4106 NR | S 7621 A | S 3031 C |
| | CFWA | 55 | 75 | 10/10 > | S 5115 PE | S 4106 NR | S 7621 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CFWA | 55 | 75 | 04/10 > 09/10 | | | | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CFWA | 55 | 75 | 10/10 > | | | | S 4199 CA |
| prefilter / prefiltro | CFWA | 55 | 75 | 04/10 > 11/12 | | S 1845 B | | |
| 1.2 TSI | CBZA | 63 | 86 | 08/12 > | S 3573 R | S 1840 B | S 7621 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CBZA | 63 | 86 | 08/12 > | | | | S 4199 CA |
| 1.2 TSI | CBZB | 77 | 105 | 06/10 > 09/10 | S 3573 R | S 1840 B | S 7621 A | S 3031 C |
| | CBZB | 77 | 105 | 10/10 > | S 3573 R | S 1840 B | S 7621 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CBZB | 77 | 105 | 06/10 > 09/10 | | | | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CBZB | 77 | 105 | 10/10 > | | | | S 4199 CA |
| 1.2 TSI | CJZC | 66 | 90 | 05/15 > | S 3575 R | S 1840 B | S 3549 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CJZC | 66 | 90 | 05/15 > | | | | S 4199 CA |
| 1.2 TSI | CJZD | 81 | 110 | 09/15 > | S 3575 R | S 1840 B | | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CJZD | 81 | 110 | 09/15 > | | | | S 4199 CA |
| 1.4 16V | BXW | 63 | 86 | 05/08 > 09/10 | S 1310 R | S 1833 B | S 3342 A | S 3031 C |
| | BXW | 63 | 86 | 10/10 > 05/11 | S 1310 R | S 1833 B | S 3342 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BXW | 63 | 86 | 05/08 > 09/10 | | | | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BXW | 63 | 86 | 10/10 > 05/11 | | | | S 4199 CA |
| 1.4 16V | CGGB | 63 | 86 | 06/09 > 09/10 | S 1310 R | S 1833 B | S 3342 A | S 3031 C |
| | CGGB | 63 | 86 | 10/10 > | S 1310 R | S 1833 B | S 3342 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CGGB | 63 | 86 | 06/09 > 09/10 | | | | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CGGB | 63 | 86 | 10/10 > | S 1310 R | S 1833 B | S 3342 A | S 4199 CA |
| 1.4 16V Dual GPL | | 63 | 86 | 05/08 > 09/10 | S 1310 R | S 1833 B | S 3342 A | S 3031 C |
| | | 63 | 86 | 10/10 > | S 1310 R | S 1833 B | S 3342 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 63 | 86 | 05/08 > 09/10 | | | | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 63 | 86 | 10/10 > | | | | S 4199 CA |
| assembly LANDI Omegas Plus / montaggio LANDI Omegas Plus | | 63 | 86 | 05/08 > | | S 1836 B | | |
| 1.4 TDI | CUSA | 55 | 75 | 07/15 > | S 3717 R | S 4106 NR | S 3692 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CUSA | 55 | 75 | 07/15 > | | | | S 4199 CA |
| 1.4 TDI | CUSB | 66 | 90 | 05/15 > | S 3717 R | S 4106 NR | S 3692 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CUSB | 66 | 90 | 05/15 > | | | | S 4199 CA |
| 1.4 TDI | CUTA | 77 | 105 | 05/15 > | S 3717 R | S 4106 NR | S 3692 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CUTA | 77 | 105 | 05/15 > | | | | S 4199 CA |
| 1.4 TDI DPF | BMS | 59 | 80 | 07/08 > 07/10 | S 5023 PE | S 4437 NR | S 8402 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BMS | 59 | 80 | 07/08 > 07/10 | | | | S 4114 CA |
| dusty areas / zone polverose | BMS | 59 | 80 | 07/08 > 07/10 | | | S 3369 A | |
| 1.4 TSI | CNUB/CTHF/CTJB | 110 | 150 | 05/11 > | S 3573 R | S 1840 B | S 7621 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CNUB/CTHF/CTJB | 110 | 150 | 05/11 > | | | | S 4199 CA |
| 1.4 TSI | CPTA | 103 | 140 | 10/13 > | S 3573 R | S 1840 B | S 3549 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CPTA | 103 | 140 | 10/13 > | | | | S 4199 CA |
| 1.4 TSI | CZEA | 110 | 150 | 11/15 > | S 3575 R | S 1840 B | S 3549 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CZEA | 110 | 150 | 11/15 > | | | | S 4199 CA |
| 1.4 TSI Cupra | CAVE/CTHE/CTJC | 132 | 180 | 06/09 > 05/10 | S 3494 R | S 1840 B | S 7621 A | S 3031 C |
| | CAVE/CTHE/CTJC | 132 | 180 | 06/10 > 09/10 | S 3573 R | S 1840 B | S 7621 A | S 3031 C |
| | CAVE/CTHE/CTJC | 132 | 180 | 10/10 > 05/11 | S 3573 R | S 1840 B | S 7621 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAVE/CTHE/CTJC | 132 | 180 | 06/09 > 09/10 | | | | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAVE/CTHE/CTJC | 132 | 180 | 10/10 > 05/11 | | | | S 4199 CA |
| 1.4 TSI FR Biturbo | CAVF | 110 | 150 | 06/09 > 05/10 | S 3494 R | S 1840 B | S 7621 A | S 3031 C |
| | CAVF | 110 | 150 | 06/10 > 09/10 | S 3573 R | S 1840 B | S 7621 A | S 3031 C |
| | CAVF | 110 | 150 | 10/10 > 05/11 | S 3573 R | S 1840 B | S 7621 A | S 3190 C |

**KW HP****...SEAT - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|--|------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAVF | 110 | 150 | 06/09 > | 09/10 | | | | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAVF | 110 | 150 | 10/10 > | 05/11 | | | | S 4199 CA |
| 1.6 16V | BTS | 77 | 105 | 05/08 > | 09/10 | S 5047 PE | S 1833 B | S 3342 A | S 3031 C |
| | BTS | 77 | 105 | 10/10 > | 05/11 | S 5047 PE | S 1833 B | S 3342 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BTS | 77 | 105 | 05/08 > | 09/10 | | | | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BTS | 77 | 105 | 10/10 > | 05/11 | | | | S 4199 CA |
| 1.6 BiFuel GPL/LPG | CNKA | 60 | 82 | 05/11 > | | S 3573 R | S 1833 B | S 3342 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CNKA | 60 | 82 | 05/11 > | | | | | S 4199 CA |
| 1.6 MPI | CWVA | 81 | 110 | 05/15 > | | S 3575 R | S 1833 B | S 3713 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CWVA | 81 | 110 | 05/15 > | | | | | S 4199 CA |
| 1.6 MPI | CWVB | 66 | 90 | 05/15 > | | S 3575 R | S 1833 B | S 3713 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CWVB | 66 | 90 | 05/15 > | | | | | S 4199 CA |
| 1.6 TDI CR DPF | CAYA | 55 | 75 | 05/10 > | 09/10 | S 5106 PE | S 4437 NR | S 7621 A | S 3031 C |
| | CAYA | 55 | 75 | 10/10 > | | S 5106 PE | S 4437 NR | S 7621 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAYA | 55 | 75 | 05/10 > | 09/10 | | | | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAYA | 55 | 75 | 10/10 > | | | | | S 4199 CA |
| 1.6 TDI CR DPF | CAYB | 66 | 90 | 05/09 > | 09/10 | S 5106 PE | S 4437 NR | S 7621 A | S 3031 C |
| | CAYB | 66 | 90 | 10/10 > | 05/11 | S 5106 PE | S 4437 NR | S 7621 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAYB | 66 | 90 | 05/09 > | 09/10 | | | | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAYB | 66 | 90 | 10/10 > | 05/11 | | | | S 4199 CA |
| 1.6 TDI CR DPF | CAYC | 77 | 105 | 05/09 > | 09/10 | S 5106 PE | S 4437 NR | S 7621 A | S 3031 C |
| | CAYC | 77 | 105 | 10/10 > | 05/11 | S 5106 PE | S 4437 NR | S 7621 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAYC | 77 | 105 | 05/09 > | 09/10 | | | | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAYC | 77 | 105 | 10/10 > | 05/11 | | | | S 4199 CA |
| 1.6 TDI CR DPF | CLNA | 77 | 105 | 05/09 > | 09/10 | S 5106 PE | S 4437 NR | S 7621 A | S 3031 C |
| | CLNA | 77 | 105 | 10/10 > | 05/11 | S 5106 PE | S 4437 NR | S 7621 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CLNA | 77 | 105 | 05/09 > | 09/10 | | | | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CLNA | 77 | 105 | 10/10 > | 05/11 | | | | S 4199 CA |
| 1.8 TSI Cupra | DAJA | 141 | 192 | 11/15 > | | S 5153 PE | S 1840 B | | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DAJA | 141 | 192 | 11/15 > | | | | | S 4199 CA |
| 1.9 TDI | BLS | 77 | 105 | 05/08 > | 07/10 | S 5023 PE | S 4437 NR | S 8402 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BLS | 77 | 105 | 05/08 > | 07/10 | | | | S 4114 CA |
| dusty areas / zone polverose | BLS | 77 | 105 | 05/08 > | 07/10 | | | S 3369 A | |
| 1.9 TDI DPF | BLS | 77 | 105 | 05/08 > | 07/10 | S 5023 PE | S 4437 NR | S 8402 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BLS | 77 | 105 | 05/08 > | 07/10 | | | | S 4114 CA |
| dusty areas / zone polverose | BLS | 77 | 105 | 05/08 > | 07/10 | | | S 3369 A | |
| 1.9 TDI DPF | BXJ | 66 | 90 | 07/08 > | 07/10 | S 5023 PE | S 4437 NR | S 8402 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BXJ | 66 | 90 | 07/08 > | 07/10 | | | | S 4114 CA |
| dusty areas / zone polverose | BXJ | 66 | 90 | 07/08 > | 07/10 | | | S 3369 A | |
| 2.0 | CEKA | 85 | 115 | 05/08 > | 09/10 | S 3436 R | S 1833 B | S 8402 A | S 3031 C |
| | CEKA | 85 | 115 | 10/10 > | 05/11 | S 3436 R | S 1833 B | S 8402 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CEKA | 85 | 115 | 05/08 > | 09/10 | | | | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CEKA | 85 | 115 | 10/10 > | 05/11 | | | | S 4199 CA |
| dusty areas / zone polverose | CEKA | 85 | 115 | 05/08 > | 05/11 | | | S 3369 A | |
| 2.0 TDI CR | CFHD | 105 | 143 | 01/10 > | 09/10 | | | | S 3031 C |
| | CFHD | 105 | 143 | 10/10 > | 05/11 | | | | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CFHD | 105 | 143 | 01/10 > | 09/10 | S 5106 PE | S 4016 NR | S 3355 A | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CFHD | 105 | 143 | 10/10 > | 05/11 | S 5106 PE | S 4016 NR | S 3355 A | S 4199 CA |
| dusty areas / zone polverose | CFHD | 105 | 143 | 01/10 > | 05/11 | | | S 3356 A | |

Ibiza VI (KJ)

| | | | | | | | | | |
|--|------|----|-----|---------|--|----------|--|----------|-----------|
| 1.0 EcoTSI | CHZJ | 85 | 116 | 05/17 > | | S 3575 R | | S 3A51 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CHZJ | 85 | 116 | 05/17 > | | | | | S 4314 CA |
| 1.0 EcoTSI | CHZL | 70 | 95 | 05/17 > | | S 3575 R | | S 3A51 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CHZL | 70 | 95 | 05/17 > | | | | | S 4314 CA |
| 1.0 MPI | CHYB | 55 | 75 | 05/17 > | | S 3575 R | | S 3A42 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CHYB | 55 | 75 | 05/17 > | | | | | S 4314 CA |
| 1.0 MPI | CHYC | 48 | 65 | 07/17 > | | S 3575 R | | S 3A42 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CHYC | 48 | 65 | 07/17 > | | | | | S 4314 CA |
| 1.0 MPI | DFNA | 59 | 80 | 09/18 > | | S 3575 R | | S 3A45 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DFNA | 59 | 80 | 09/18 > | | | | | S 4314 CA |
| 1.0 MPI | DFNB | 48 | 65 | 07/18 > | | S 3575 R | | S 3A45 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DFNB | 48 | 65 | 07/18 > | | | | | S 4314 CA |
| 1.0 TGI CNG | DBYA | 66 | 90 | 11/17 > | | S 3575 R | | S 3A51 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DBYA | 66 | 90 | 11/17 > | | | | | S 4314 CA |
| 1.0 TSi 110 | DLAA | 81 | 110 | 08/20 > | | | | | S 4314 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DLAA | 81 | 110 | 08/20 > | | | | | S 4314 CA |
| 1.0 TSi 115 | DKJA | 85 | 116 | 01/17 > | | S 3575 R | | S 3A51 A | |

S

**KW HP****...SEAT - cars/auto****S**

| | | | | | | | | | | |
|--|-----------------|-----|-----|-------|---|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DKJA | 85 | 116 | 01/17 | > | | | | S 4314 CA | |
| 1.0 TSI 115 | DKRF | 85 | 116 | 07/18 | > | S 3575 R | | S 3A51 A | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DKRF | 85 | 116 | 07/18 | > | | | | S 4314 CA | |
| 1.0 TSI 95 | DKLA | 70 | 95 | 07/18 | > | S 3575 R | | S 3A51 A | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DKLA | 70 | 95 | 07/18 | > | | | | S 4314 CA | |
| 1.5 TSI | DADA | 110 | 150 | 05/17 | > | S 3575 R | | S 3A45 A | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DADA | 110 | 150 | 05/17 | > | | | | S 4314 CA | |
| 1.6 MPI | CWVA | 81 | 110 | 05/17 | > | S 3575 R | | S 3713 A | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CWVA | 81 | 110 | 05/17 | > | | | | S 4314 CA | |
| 1.6 MPI | CWVB | 66 | 90 | 09/17 | > | S 3575 R | | S 3713 A | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CWVB | 66 | 90 | 09/17 | > | | | | S 4314 CA | |
| 1.6 TDI | DGTA | 85 | 115 | 12/17 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DGTA | 85 | 115 | 12/17 | > | | | | S 4314 CA | |
| 1.6 TDI | DGTC | 59 | 80 | 11/17 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DGTC | 59 | 80 | 11/17 | > | | | | S 4314 CA | |
| 1.6 TDI | DGTD | 70 | 95 | 09/17 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DGTD | 70 | 95 | 09/17 | > | | | | S 4314 CA | |
| Leon I | | | | | | | | | | |
| 1.4 i 16V | AHW/APE | 55 | 75 | 11/99 | > | 10/05 | S 1310 R | S 1718 B | S 3820 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AHW/APE | 55 | 75 | 11/99 | > | 10/05 | | | | S 4263 CA |
| dusty areas / zone polverose | AHW/APE | 55 | 75 | 11/99 | > | 10/05 | S 1310 R | S 1718 B | S 3184 A | S 3006 C |
| 1.6 i | AEH/AKL/APF | 74 | 101 | 11/99 | > | 10/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AEH/AKL/APF | 74 | 101 | 11/99 | > | 10/05 | | | | S 4263 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | AEH/AKL/APF | 74 | 101 | 11/99 | > | 10/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A | S 3006 C |
| 1.6 i 16V | ATN/AUS/AZD/BCB | 77 | 105 | 09/00 | > | 04/01 | S 1310 R | S 1718 B | S 3820 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ATN/AUS/AZD/BCB | 77 | 105 | 05/01 | > | 10/05 | S 1310 R | S 1718 B | S 0602 A | S 3006 C |
| dusty areas / zone polverose | ATN/AUS/AZD/BCB | 77 | 105 | 09/00 | > | 10/05 | | | | S 4263 CA |
| | ATN/AUS/AZD/BCB | 77 | 105 | 09/00 | > | 04/01 | S 1310 R | S 1718 B | S 3184 A | S 3006 C |
| 1.6 i Auto. | AEH/AKL/APF | 74 | 101 | 11/99 | > | 10/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AEH/AKL/APF | 74 | 101 | 11/99 | > | 10/05 | | | | S 4263 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | AEH/AKL/APF | 74 | 101 | 11/99 | > | 10/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A | S 3006 C |
| 1.8 i 20V | AGN/APG | 92 | 125 | 11/99 | > | 10/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AGN/APG | 92 | 125 | 11/99 | > | 10/05 | | | | S 4263 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | AGN/APG | 92 | 125 | 11/99 | > | 10/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A | S 3006 C |
| 1.8 i 20V Cupra R | AMK | 154 | 210 | 01/02 | > | 10/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AMK | 154 | 210 | 01/02 | > | 10/05 | | | | S 4263 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | AMK | 154 | 210 | 01/02 | > | 10/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A | S 3006 C |
| 1.8 i 20V Cupra R | BAM | 165 | 225 | 05/03 | > | 10/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BAM | 165 | 225 | 05/03 | > | 10/05 | | | | S 4263 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BAM | 165 | 225 | 05/03 | > | 10/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A | S 3006 C |
| 1.8 i 20V Turbo | APP | 132 | 180 | 11/99 | > | 10/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | APP | 132 | 180 | 11/99 | > | 10/05 | | | | S 4263 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | APP | 132 | 180 | 11/99 | > | 10/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A | S 3006 C |
| 1.8 i 20V Turbo 4x4 | APP | 132 | 180 | 11/99 | > | 10/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | APP | 132 | 180 | 11/99 | > | 10/05 | | | | S 4263 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | APP | 132 | 180 | 11/99 | > | 10/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A | S 3006 C |
| 1.9 SDI | AQM | 50 | 68 | 11/99 | > | 01/03 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3077 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AQM | 50 | 68 | 02/03 | > | 10/05 | S 5011 PE | S 4440 NR | S 3077 A | S 3006 C |
| with complete filter / con filtro completo | AQM | 50 | 68 | 11/99 | > | 10/05 | | | | S 4263 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | AQM | 50 | 68 | 11/99 | > | 01/03 | S 5011 PE | S 5427 GC | | |
| for cold countries / per paesi freddi | AQM | 50 | 68 | 11/99 | > | 01/03 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 1612 A | S 3006 C |
| for cold countries / per paesi freddi | AQM | 50 | 68 | 02/03 | > | 10/05 | S 5011 PE | S 4440 NR | S 1612 A | S 3006 C |
| 1.9 TDI | AGR/ALH | 66 | 90 | 11/99 | > | 01/03 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3077 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AGR/ALH | 66 | 90 | 02/03 | > | 10/05 | S 5011 PE | S 4440 NR | S 3077 A | S 3006 C |
| with complete filter / con filtro completo | AGR/ALH | 66 | 90 | 11/99 | > | 10/05 | | | | S 4263 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | AGR/ALH | 66 | 90 | 11/99 | > | 01/03 | | S 5427 GC | | |
| for cold countries / per paesi freddi | AGR/ALH | 66 | 90 | 11/99 | > | 01/03 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 1612 A | S 3006 C |
| for cold countries / per paesi freddi | AGR/ALH | 66 | 90 | 02/03 | > | 10/05 | S 5011 PE | S 4440 NR | S 1612 A | S 3006 C |
| 1.9 TDI | AHF/ASV | 81 | 110 | 11/99 | > | 01/03 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3077 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AHF/ASV | 81 | 110 | 02/03 | > | 10/05 | S 5011 PE | S 4440 NR | S 3077 A | S 3006 C |
| with complete filter / con filtro completo | AHF/ASV | 81 | 110 | 11/99 | > | 10/05 | | | | S 4263 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | AHF/ASV | 81 | 110 | 11/99 | > | 01/03 | S 5011 PE | S 5427 GC | | |
| for cold countries / per paesi freddi | AHF/ASV | 81 | 110 | 11/99 | > | 01/03 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 1612 A | S 3006 C |
| for cold countries / per paesi freddi | AHF/ASV | 81 | 110 | 02/03 | > | 10/05 | S 5011 PE | S 4440 NR | S 1612 A | S 3006 C |
| 1.9 TDI | ARL | 110 | 150 | 03/01 | > | 01/03 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3077 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ARL | 110 | 150 | 02/03 | > | 10/05 | S 5011 PE | S 4440 NR | S 3077 A | S 3006 C |
| | ARL | 110 | 150 | 02/03 | > | 10/05 | | | | S 4263 CA |



kW HP



...SEAT - cars/auto

| | | | | | | | | | | | |
|---|-----------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|--|
| with complete filter / con filtro completo | ARL | 110 | 150 | 03/01 | > | 01/03 | | S 5427 GC | | | |
| for cold countries / per paesi freddi | ARL | 110 | 150 | 03/01 | > | 01/03 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 1612 A | S 3006 C | |
| for cold countries / per paesi freddi | ARL | 110 | 150 | 02/03 | > | 10/05 | S 5011 PE | S 4440 NR | S 1612 A | S 3006 C | |
| 1.9 TDI | ASZ | 96 | 130 | 03/03 | > | 10/05 | S 5011 PE | S 4440 NR | S 3077 A | S 3006 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ASZ | 96 | 130 | 03/03 | > | 10/05 | | | | S 4263 CA | |
| for cold countries / per paesi freddi | ASZ | 96 | 130 | 03/03 | > | 10/05 | S 5011 PE | S 4440 NR | S 1612 A | S 3006 C | |
| 1.9 TDI | AXR | 74 | 101 | 10/05 | > | 06/06 | S 5011 PE | S 4440 NR | S 3077 A | S 3006 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AXR | 74 | 101 | 10/05 | > | 06/06 | | | | S 4263 CA | |
| for cold countries / per paesi freddi | AXR | 74 | 101 | 10/05 | > | 06/06 | S 5011 PE | S 4440 NR | S 1612 A | S 3006 C | |
| 2.3 V5 | | | | 11/99 | > | 10/05 | S 5023 PE | S 1718 B | S 3077 A | S 3006 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | | | 11/99 | > | 10/05 | | | | S 4263 CA | |
| for cold countries / per paesi freddi | | | | 11/99 | > | 10/05 | S 5023 PE | S 1718 B | S 1612 A | S 3006 C | |
| 2.8 VR6 Cupra 4 | AUE | 150 | 204 | 02/01 | > | 10/05 | S 5011 PE | S 1718 B | S 3077 A | S 3006 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AUE | 150 | 204 | 02/01 | > | 10/05 | | | | S 4263 CA | |
| for cold countries / per paesi freddi | AUE | 150 | 204 | 02/01 | > | 10/05 | S 5011 PE | S 1718 B | S 1612 A | S 3006 C | |
| 2.8 VR6 Cupra 4 | BDE | 150 | 204 | 02/01 | > | 10/05 | S 5011 PE | S 1718 B | S 3077 A | S 3006 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BDE | 150 | 204 | 02/01 | > | 10/05 | | | | S 4263 CA | |
| for cold countries / per paesi freddi | BDE | 150 | 204 | 02/01 | > | 10/05 | S 5011 PE | S 1718 B | S 1612 A | S 3006 C | |
| Leon II | | | | | | | | | | | |
| 1.2 TSI | CBZB | 77 | 105 | 02/10 | > | | S 3573 R | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CBZB | 77 | 105 | 02/10 | > | | | | | S 4376 CA | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CBZB | 77 | 105 | 02/10 | > | | S 3573 R | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA | |
| for cold countries / per paesi freddi | CBZB | 77 | 105 | 02/10 | > | | S 3573 R | S 1840 B | S 2512 A | S 3148 C | |
| 1.4 16V | BXW | 63 | 86 | 06/06 | > | 05/10 | S 1310 R | S 1833 B | S 3342 A | S 3148 C | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BXW | 63 | 86 | 06/06 | > | 05/10 | | | | S 4376 CA | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BXW | 63 | 86 | 06/06 | > | 05/10 | S 1310 R | S 1833 B | S 3342 A | S 4124 CA | |
| 1.4 16V | CGGB | 63 | 86 | 05/10 | > | | S 1310 R | S 1833 B | S 3342 A | S 3148 C | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CGGB | 63 | 86 | 05/10 | > | | | | | S 4376 CA | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CGGB | 63 | 86 | 05/10 | > | | S 1310 R | S 1833 B | S 3342 A | S 4124 CA | |
| 1.4 TSI | | | | | | | | | | | |
| to frame No. 1P_8_119 000 / a telaio N. 1P_8_119 000 | CAXA/CAXC | 92 | 125 | 09/07 | > | 05/08 | S 5047 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CAXA/CAXC | 92 | 125 | 09/07 | > | | | | | S 4376 CA | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAXA/CAXC | 92 | 125 | 09/07 | > | 05/08 | S 5047 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAXA/CAXC | 92 | 125 | 06/08 | > | 05/10 | S 3494 R | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAXA/CAXC | 92 | 125 | 06/10 | > | | S 3573 R | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA | |
| from frame No. 1P_8_119 001 / da telaio N. 1P_8_119 001 | CAXA/CAXC | 92 | 125 | 06/08 | > | 05/10 | S 3494 R | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C | |
| for cold countries / per paesi freddi | CAXA/CAXC | 92 | 125 | 09/07 | > | 05/08 | S 5047 PE | S 1840 B | S 2512 A | S 3148 C | |
| for cold countries / per paesi freddi | CAXA/CAXC | 92 | 125 | 06/08 | > | 05/10 | S 3494 R | S 1840 B | S 2512 A | S 3148 C | |
| for cold countries / per paesi freddi | CAXA/CAXC | 92 | 125 | 06/10 | > | | S 3573 R | S 1840 B | S 2512 A | S 3148 C | |
| 1.6 | BSE/BSF | 75 | 102 | 08/05 | > | | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 3148 C | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BSE/BSF | 75 | 102 | 08/05 | > | | | | | S 4376 CA | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BSE/BSF | 75 | 102 | 08/05 | > | | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 4124 CA | |
| for cold countries / per paesi freddi | BSE/BSF | 75 | 102 | 08/05 | > | | S 3436 R | S 1833 B | S 2512 A | S 3148 C | |
| 1.6 BiFuel | CHGA | 75 | 102 | 12/09 | > | | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 3148 C | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CHGA | 75 | 102 | 12/09 | > | | | | | S 4376 CA | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CHGA | 75 | 102 | 12/09 | > | | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 4124 CA | |
| assembly LANDI Omegas Plus / montaggio LANDI Omegas Plus | CHGA | 75 | 102 | 12/09 | > | | | S 1836 B | | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CHGA | 75 | 102 | 12/09 | > | | S 3436 R | S 1833 B | S 2512 A | S 3148 C | |
| 1.6 MultiFuel | CCSA | 75 | 102 | 07/05 | > | | S 3436 R | S 1853 B | S 0212 A | S 3148 C | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CCSA | 75 | 102 | 07/05 | > | | | | | S 4376 CA | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CCSA | 75 | 102 | 07/05 | > | | S 3436 R | S 1853 B | S 0212 A | S 4124 CA | |
| for cold countries / per paesi freddi | CCSA | 75 | 102 | 07/05 | > | | S 3436 R | S 1853 B | S 2512 A | S 3148 C | |
| 1.6 MultiFuel | CMXA | 75 | 102 | 05/10 | > | | S 3436 R | S 1853 B | S 0212 A | S 3148 C | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CMXA | 75 | 102 | 05/10 | > | | | | | S 4376 CA | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CMXA | 75 | 102 | 05/10 | > | | S 3436 R | S 1853 B | S 0212 A | S 4124 CA | |
| for cold countries / per paesi freddi | CMXA | 75 | 102 | 05/10 | > | | S 3436 R | S 1853 B | S 2512 A | S 3148 C | |
| 1.6 TDI CR DPF | CAYB | 66 | 90 | 11/10 | > | | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CAYB | 66 | 90 | 11/10 | > | | | | | S 4376 CA | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAYB | 66 | 90 | 11/10 | > | | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA | |
| for cold countries / per paesi freddi | CAYB | 66 | 90 | 11/10 | > | | S 5106 PE | S 6007 NE | S 7712 A | S 3148 C | |
| 1.6 TDI CR DPF | CAYC | 77 | 105 | 12/09 | > | | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CAYC | 77 | 105 | 12/09 | > | | | | | S 4376 CA | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAYC | 77 | 105 | 12/09 | > | | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA | |
| for cold countries / per paesi freddi | CAYC | 77 | 105 | 12/09 | > | | S 5106 PE | S 6007 NE | S 7712 A | S 3148 C | |
| 1.8 TFSI | BZB/CDA | 118 | 160 | 08/07 | > | | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BZB/CDA | 118 | 160 | 08/07 | > | | | | | S 4376 CA | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BZB/CDA | 118 | 160 | 08/07 | > | | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA | |

S



**KW HP****...SEAT - cars/auto****S**

| | | | | | | | | | |
|---|-----------------|-----|-----|-------|---|-----------|-----------|----------|-----------|
| for cold countries / per paesi freddi | BZB/CDA | 118 | 160 | 08/07 | > | S 3493 R | S 1840 B | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.9 TDI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BKC/BLS | 77 | 105 | 08/05 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BKC/BLS | 77 | 105 | 08/05 | > | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| assembly MANN+HUMMEL (1K0127400J) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400J) | BKC/BLS | 77 | 105 | 08/05 | > | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly MANN+HUMMEL (1K0127400K) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400K) | BKC/BLS | 77 | 105 | 08/05 | > | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly UFI (3C0127400C) / montaggio UFI (3C0127400C) | BKC/BLS | 77 | 105 | 08/05 | > | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | BKC/BLS | 77 | 105 | 08/05 | > | S 5023 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.9 TDI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BXF | 66 | 90 | 07/07 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BXF | 66 | 90 | 07/07 | > | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| assembly MANN+HUMMEL (1K0127400J) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400J) | BXF | 66 | 90 | 07/07 | > | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly MANN+HUMMEL (1K0127400K) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400K) | BXF | 66 | 90 | 07/07 | > | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly UFI (3C0127400C) / montaggio UFI (3C0127400C) | BXF | 66 | 90 | 07/07 | > | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | BXF | 66 | 90 | 07/07 | > | S 5023 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 FSI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BLR/BLY/BVY/BVZ | 110 | 150 | 08/05 | > | S 5040 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BLR/BLY/BVY/BVZ | 110 | 150 | 08/05 | > | S 5040 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BLR/BLY/BVY/BVZ | 110 | 150 | 08/05 | > | S 5040 PE | S 1840 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | AZV | 100 | 136 | 08/05 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | AZV | 100 | 136 | 08/05 | > | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| assembly MANN+HUMMEL (1K0127400J) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400J) | AZV | 100 | 136 | 08/05 | > | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly MANN+HUMMEL (1K0127400K) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400K) | AZV | 100 | 136 | 08/05 | > | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly UFI (3C0127400C) / montaggio UFI (3C0127400C) | AZV | 100 | 136 | 08/05 | > | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | AZV | 100 | 136 | 08/05 | > | S 5023 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BKD/BMM | 103 | 140 | 08/05 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BKD/BMM | 103 | 140 | 08/05 | > | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| assembly MANN+HUMMEL (1K0127400J) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400J) | BKD/BMM | 103 | 140 | 08/05 | > | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly MANN+HUMMEL (1K0127400K) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400K) | BKD/BMM | 103 | 140 | 08/05 | > | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly UFI (3C0127400C) / montaggio UFI (3C0127400C) | BKD/BMM | 103 | 140 | 08/05 | > | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | BKD/BMM | 103 | 140 | 08/05 | > | S 5023 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI CR | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CEGA | 125 | 170 | 03/09 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CEGA | 125 | 170 | 03/09 | > | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| assembly MANN+HUMMEL (1K0127400J) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400J) | CEGA | 125 | 170 | 03/09 | > | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly MANN+HUMMEL (1K0127400K) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400K) | CEGA | 125 | 170 | 03/09 | > | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly UFI (3C0127400C) / montaggio UFI (3C0127400C) | CEGA | 125 | 170 | 03/09 | > | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CEGA | 125 | 170 | 03/09 | > | S 5023 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI CR | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFHC | 103 | 140 | 05/10 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFHC | 103 | 140 | 05/10 | > | S 5106 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| assembly MANN+HUMMEL (1K0127400J) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400J) | CFHC | 103 | 140 | 05/10 | > | S 5106 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly MANN+HUMMEL (1K0127400K) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400K) | CFHC | 103 | 140 | 05/10 | > | S 5106 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly UFI (3C0127400C) / montaggio UFI (3C0127400C) | CFHC | 103 | 140 | 05/10 | > | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CFHC | 103 | 140 | 05/10 | > | S 5106 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI CR | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFJA | 125 | 170 | 05/10 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFJA | 125 | 170 | 05/10 | > | S 5106 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| assembly MANN+HUMMEL (1K0127400J) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400J) | CFJA | 125 | 170 | 05/10 | > | S 5106 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly MANN+HUMMEL (1K0127400K) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400K) | CFJA | 125 | 170 | 05/10 | > | S 5106 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly UFI (3C0127400C) / montaggio UFI (3C0127400C) | CFJA | 125 | 170 | 05/10 | > | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CFJA | 125 | 170 | 05/10 | > | S 5106 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI CR | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CLCB | 103 | 140 | 05/11 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CLCB | 103 | 140 | 05/11 | > | S 5106 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| assembly MANN+HUMMEL (1K0127400J) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400J) | CLCB | 103 | 140 | 05/11 | > | S 5106 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly MANN+HUMMEL (1K0127400K) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400K) | CLCB | 103 | 140 | 05/11 | > | S 5106 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly UFI (3C0127400C) / montaggio UFI (3C0127400C) | CLCB | 103 | 140 | 05/11 | > | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CLCB | 103 | 140 | 05/11 | > | S 5106 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI DPF FR | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BMN | 125 | 170 | 01/06 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BMN | 125 | 170 | 01/06 | > | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| assembly MANN+HUMMEL (1K0127400J) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400J) | BMN | 125 | 170 | 01/06 | > | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly MANN+HUMMEL (1K0127400K) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400K) | BMN | 125 | 170 | 01/06 | > | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly UFI (3C0127400C) / montaggio UFI (3C0127400C) | BMN | 125 | 170 | 01/06 | > | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |

**kW HP****...SEAT - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|---|-----------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| for cold countries / per paesi freddi | BMN | 125 | 170 | 01/06 | > | S 5023 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TFSI | BWA | 136 | 185 | 11/05 | > | S 5040 PE | S 1840 B | S 3315 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BWA | 136 | 185 | 11/05 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BWA | 136 | 185 | 11/05 | > | S 5040 PE | S 1840 B | S 3315 A | S 4124 CA |
| 2.0 TFSI Cupra | BWJ | 177 | 241 | 05/06 | > 05/10 | S 5040 PE | S 1840 B | S 3657 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BWJ | 177 | 241 | 05/06 | > 05/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BWJ | 177 | 241 | 05/06 | > 05/10 | | | | S 4124 CA |
| 2.0 TFSI Cupra | CDLD | 177 | 241 | 11/06 | > 05/11 | S 5040 PE | S 1840 B | S 3657 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CDLD | 177 | 241 | 11/06 | > 05/11 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CDLD | 177 | 241 | 11/06 | > 05/11 | | | | S 4124 CA |
| 2.0 TFSI Cupra R | CDLA | 195 | 265 | 07/09 | > 12/12 | S 5040 PE | S 1840 B | S 3657 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CDLA | 195 | 265 | 07/09 | > 12/12 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CDLA | 195 | 265 | 07/09 | > 12/12 | S 5040 PE | S 1840 B | | S 4124 CA |
| 2.0 TFSI FR | BWA | 147 | 200 | 05/06 | > | S 5040 PE | S 1840 B | S 3315 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BWA | 147 | 200 | 05/06 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BWA | 147 | 200 | 05/06 | > | S 5040 PE | S 1840 B | S 3315 A | S 4124 CA |
| 2.0 TFSI FR | CCZB | 155 | 211 | 07/09 | > | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CCZB | 155 | 211 | 07/09 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CCZB | 155 | 211 | 07/09 | > | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CCZB | 155 | 211 | 07/09 | > | S 3493 R | S 1840 B | S 7712 A | S 3148 C |
| Leon III (5F1/5F5) | | | | | | | | | |
| 1.0 TSI | CHZD | 85 | 116 | 05/15 | > | S 3575 R | ∞ | S 3A51 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CHZD | 85 | 116 | 05/15 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.2 TSI | CJZA | 77 | 105 | 11/12 | > | S 3575 R | ∞ | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CJZA | 77 | 105 | 11/12 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.2 TSI | CJZB | 63 | 86 | 11/12 | > | S 3575 R | ∞ | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CJZB | 63 | 86 | 11/12 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.2 TSI | CYVA | 63 | 86 | 05/14 | > | S 3575 R | ∞ | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CYVA | 63 | 86 | 05/14 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.2 TSI | CYVB | 81 | 110 | 04/14 | > | S 3575 R | ∞ | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CYVB | 81 | 110 | 04/14 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.4 TGI | CPWA | 81 | 110 | 02/13 | > | S 3575 R | ∞ | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CPWA | 81 | 110 | 02/13 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.4 TSI | CHPA | 103 | 140 | 11/12 | > | S 3575 R | ∞ | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CHPA | 103 | 140 | 11/12 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.4 TSI | CMBA | 90 | 122 | 11/12 | > | S 3575 R | ∞ | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CMBA | 90 | 122 | 11/12 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.4 TSI | CPTA | 103 | 140 | 11/12 | > | S 3575 R | ∞ | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CPTA | 103 | 140 | 11/12 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.4 TSI | CXSA | 90 | 122 | 11/12 | > | S 3575 R | ∞ | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CXSA | 90 | 122 | 11/12 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.4 TSI | CZCA | 92 | 125 | 05/14 | > | S 3575 R | ∞ | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CZCA | 92 | 125 | 05/14 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.4 TSI | CZDA/CZEA | 110 | 150 | 04/14 | > | S 3575 R | ∞ | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CZDA/CZEA | 110 | 150 | 04/14 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.6 TDI | CLHA | 77 | 105 | 11/12 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CLHA | 77 | 105 | 11/12 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CLHA | 77 | 105 | 11/12 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CLHA | 77 | 105 | 11/12 | > | | | S 3587 A | |
| 1.6 TDI | CLHB | 66 | 90 | 10/12 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CLHB | 66 | 90 | 10/12 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CLHB | 66 | 90 | 10/12 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CLHB | 66 | 90 | 10/12 | > | | | S 3587 A | |
| 1.6 TDI | CRKA | 66 | 90 | 11/12 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CRKA | 66 | 90 | 11/12 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CRKA | 66 | 90 | 11/12 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CRKA | 66 | 90 | 11/12 | > | | | S 3587 A | |
| 1.6 TDI | CRKB | 81 | 110 | 11/12 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CRKB | 81 | 110 | 11/12 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CRKB | 81 | 110 | 11/12 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CRKB | 81 | 110 | 11/12 | > | | | S 3587 A | |
| 1.6 TDI | CXXB | 81 | 110 | 11/14 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CXXB | 81 | 110 | 11/14 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CXXB | 81 | 110 | 11/14 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CXXB | 81 | 110 | 11/14 | > | | | S 3587 A | |
| 1.6 TDI 115 | DDYA | 85 | 115 | 11/16 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DDYA | 85 | 115 | 11/16 | > | | | | S 4219 CA |

S



kW HP



...SEAT - cars/auto

S



| | | | | | | | | | |
|--|------|-----|-----|-------|---|-----------|-----------|----------|-----------|
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi | DDYA | 85 | 115 | 11/16 | > | | S 6065 NE | | |
| | DDYA | 85 | 115 | 11/16 | > | | | S 3587 A | |
| 1.8 TSI | CJSA | 132 | 180 | 02/13 | > | S 5153 PE | | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CJSA | 132 | 180 | 02/13 | > | | | | S 4219 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CJSA | 132 | 180 | 02/13 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI | CKFC | 110 | 150 | 11/12 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CKFC | 110 | 150 | 11/12 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi | CKFC | 110 | 150 | 11/12 | > | | S 6065 NE | | |
| | CKFC | 110 | 150 | 11/12 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI | CRBB | 105 | 143 | 11/12 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CRBB | 105 | 143 | 11/12 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi | CRBB | 105 | 143 | 11/12 | > | | S 6065 NE | | |
| | CRBB | 105 | 143 | 11/12 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI | CRBC | 110 | 150 | 11/12 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CRBC | 110 | 150 | 11/12 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi | CRBC | 110 | 150 | 11/12 | > | | S 6065 NE | | |
| | CRBC | 110 | 150 | 11/12 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI | CRLB | 110 | 150 | 11/12 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CRLB | 110 | 150 | 11/12 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi | CRLB | 110 | 150 | 11/12 | > | | S 6065 NE | | |
| | CRLB | 110 | 150 | 11/12 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI | CRLD | 81 | 110 | 11/16 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CRLD | 81 | 110 | 11/16 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi | CRLD | 81 | 110 | 11/16 | > | | S 6065 NE | | |
| | CRLD | 81 | 110 | 11/16 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI | CRMB | 110 | 150 | 11/12 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CRMB | 110 | 150 | 11/12 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi | CRMB | 110 | 150 | 11/12 | > | | S 6065 NE | | |
| | CRMB | 110 | 150 | 11/12 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI | CRVA | 81 | 110 | 11/12 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CRVA | 81 | 110 | 11/12 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi | CRVA | 81 | 110 | 11/12 | > | | S 6065 NE | | |
| | CRVA | 81 | 110 | 11/12 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI | CRVC | 105 | 143 | 04/13 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CRVC | 105 | 143 | 04/13 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi | CRVC | 105 | 143 | 04/13 | > | | S 6065 NE | | |
| | CRVC | 105 | 143 | 04/13 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI | CUNA | 135 | 184 | 05/13 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CUNA | 135 | 184 | 05/13 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi | CUNA | 135 | 184 | 05/13 | > | | S 6065 NE | | |
| | CUNA | 135 | 184 | 05/13 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI FR | CRGA | 130 | 177 | 02/16 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CRGA | 130 | 177 | 02/16 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi | CRGA | 130 | 177 | 02/16 | > | | S 6065 NE | | |
| | CRGA | 130 | 177 | 02/16 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI FR | CUNA | 135 | 184 | 05/13 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CUNA | 135 | 184 | 05/13 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi | CUNA | 135 | 184 | 05/13 | > | | S 6065 NE | | |
| | CUNA | 135 | 184 | 05/13 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI FR | CUPA | 135 | 184 | 11/12 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CUPA | 135 | 184 | 11/12 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi | CUPA | 135 | 184 | 11/12 | > | | S 6065 NE | | |
| | CUPA | 135 | 184 | 11/12 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TSI Cupra | CJXE | 195 | 265 | 01/14 | > | S 5153 PE | | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CJXE | 195 | 265 | 01/14 | > | | | | S 4219 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CJXE | 195 | 265 | 01/14 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TSI Cupra 280 | CJXA | 206 | 280 | 01/14 | > | S 5153 PE | | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CJXA | 206 | 280 | 01/14 | > | | | | S 4219 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CJXA | 206 | 280 | 01/14 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TSI Cupra 290 | CJXH | 213 | 290 | 10/15 | > | S 5153 PE | | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CJXH | 213 | 290 | 10/15 | > | | | | S 4219 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CJXH | 213 | 290 | 10/15 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TSI Cupra 300 | CJXC | 221 | 300 | 11/16 | > | S 5153 PE | | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CJXC | 221 | 300 | 11/16 | > | | | | S 4219 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CJXC | 221 | 300 | 11/16 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TSI Cupra 300 4Drive | CJXC | 221 | 300 | 11/16 | > | S 5153 PE | | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CJXC | 221 | 300 | 11/16 | > | | | | S 4219 CA |



kW HP



...SEAT - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|---|---------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| for cold countries / per paesi freddi | CJXC | 221 | 300 | 11/16 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TSI Cupra R 310 | CJXC | 228 | 310 | 11/17 | > | S 5153 PE | | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CJXC | 228 | 310 | 11/17 | > | | | | S 4219 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CJXC | 228 | 310 | 11/17 | > | | | S 3587 A | |
| Leon IV | | | | | | | | | |
| 1.0 TSI (KL1) | DLAA | 81 | 110 | 03/20 | > | S 3575 R | | S 3A45 A | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DLAA | 81 | 110 | 03/20 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.0 TSI (KL1) | DLAB | 66 | 90 | 03/20 | > | S 3575 R | | S 3A45 A | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DLAB | 66 | 90 | 03/20 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.0 TSi Sportstourer (KL8) | DLAA | 81 | 110 | 03/20 | > | | | S 3A45 A | |
| 1.0 TSi Sportstourer (KL8) | DLAB | 66 | 90 | 03/20 | > | | | S 3A45 A | |
| 1.4 TSi Plug-in Hybrid (KL1) | DGEA | 110 | 150 | 05/20 | > | S 3575 R | | | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DGEA | 110 | 150 | 05/20 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.4 TSi Sportstourer Plug-in Hybrid (KL8) | DGEA | 110 | 150 | 05/20 | > | S 3575 R | | | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DGEA | 110 | 150 | 05/20 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.5 e-TSI (KL1) | DFYA | 110 | 150 | 11/19 | > | S 3575 R | | | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DFYA | 110 | 150 | 11/19 | > | | | | S 4219 CA |
| assembly FILTRON / montaggio FILTRON | DFYA | 110 | 150 | 11/19 | > | | | S 3A45 A | |
| 2.0 TDI (KL1) | DSTB | 110 | 150 | 11/19 | > | | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DSTB | 110 | 150 | 11/19 | > | | | | S 4219 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | DSTB | 110 | 150 | 11/19 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI (KL1) | DSUD | 85 | 116 | 11/19 | > | | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DSUD | 85 | 116 | 11/19 | > | | | | S 4219 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | DSUD | 85 | 116 | 11/19 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDi Sportstourer (KL8) | DSTB | 110 | 150 | 04/20 | > | | S 6038 NE | | |
| Marbella | | | | | | | | | |
| 899 i cat | | | | 01/97 | > | S 3430 R | S 1500 B | S 7460 A | |
| Mii (KF1) | | | | | | | | | |
| 1.0 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | CHYA | 44 | 60 | 12/11 | > | S 3575 R | | S 3589 A | S 3233 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | CHYA | 44 | 60 | 12/11 | > | | | | ✗ |
| 1.0 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | CHYB | 55 | 75 | 12/11 | > | S 3575 R | | S 3589 A | S 3233 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | CHYB | 55 | 75 | 12/11 | > | | | | ✗ |
| 1.0 Metano/CNG | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | CPGA | 50 | 68 | 11/12 | > | S 3575 R | | S 3589 A | S 3233 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | CPGA | 50 | 68 | 11/12 | > | | | | ✗ |
| Ritmo | | | | | | | | | |
| 1.2 65 | Fiat | 47 | 64 | | | S 5700 R | S 7000 B | | |
| 1.4 75 | Fiat | 57 | 77 | | | S 5700 R | S 7000 B | | |
| 100 TC Crono | | | | | | S 2640 R | S 7000 B | S 0660 A | |
| Tarraco | | | | | | | | | |
| 1.5 TSI | DADA | 110 | 150 | 12/18 | > | S 3575 R | | S 3A45 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DADA | 110 | 150 | 12/18 | > | | | | S 4219 CA |
| 2.0 TDI | DFGA | 110 | 150 | 12/18 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DFGA | 110 | 150 | 12/18 | > | | | | S 4219 CA |
| export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS | DFGA | 110 | 150 | 12/18 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DFGA | 110 | 150 | 12/18 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDi | DTUA | 147 | 200 | 07/20 | > | | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DTUA | 147 | 200 | 07/20 | > | | | | S 4219 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | DTUA | 147 | 200 | 07/20 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI 4Drive | DFGA | 110 | 150 | 12/18 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DFGA | 110 | 150 | 12/18 | > | | | | S 4219 CA |
| export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS | DFGA | 110 | 150 | 12/18 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DFGA | 110 | 150 | 12/18 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI 4Drive | DFHA | 140 | 190 | 12/18 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DFHA | 140 | 190 | 12/18 | > | | | | S 4219 CA |
| export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS | DFHA | 140 | 190 | 12/18 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DFHA | 140 | 190 | 12/18 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TSI 4Drive | DKZA | 140 | 190 | 12/18 | > | S 5153 PE | | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DKZA | 140 | 190 | 12/18 | > | | | | S 4219 CA |
| Toledo II (1M2) | | | | | | | | | |
| 1.4 i 16V | AHW | 55 | 75 | 09/99 | > 10/04 | S 1310 R | S 1718 B | S 3820 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AHW | 55 | 75 | 03/99 | > 10/04 | | | | S 4263 CA |
| 1.6 i | AEH/AKL | 74 | 101 | 03/99 | > 12/00 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AEH/AKL | 74 | 101 | 03/99 | > 12/00 | | | | S 4263 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | AEH/AKL | 74 | 101 | 03/99 | > 12/00 | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A | S 3006 C |

S





...SEAT - cars/auto

S

| | | | | | | | | | | | |
|-------------------------|---|---------|-----|-------|-------|-------|-----------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.6 i 16V | AUS | 77 | 105 | 10/00 | > | 04/01 | S 1310 R | S 1718 B | S 3820 A | S 3006 C | |
| | with activated carbons / ai carboni attivi | AUS | 77 | 105 | 05/01 | > | 12/04 | S 1310 R | S 1718 B | S 0602 A | S 3006 C |
| | dusty areas / zone polverose | AUS | 77 | 105 | 10/00 | > | 12/04 | | | | S 4263 CA |
| | | AUS | 77 | 105 | 10/00 | > | 04/01 | S 1310 R | S 1718 B | S 3184 A | S 3006 C |
| 1.6 i 16V | AZD | 77 | 105 | 10/00 | > | 04/01 | S 1310 R | S 1718 B | S 3820 A | S 3006 C | |
| | with activated carbons / ai carboni attivi | AZD | 77 | 105 | 05/01 | > | 12/04 | S 1310 R | S 1718 B | S 0602 A | S 3006 C |
| | dusty areas / zone polverose | AZD | 77 | 105 | 10/00 | > | 12/04 | | | | S 4263 CA |
| | | AZD | 77 | 105 | 10/00 | > | 04/01 | S 1310 R | S 1718 B | S 3184 A | S 3006 C |
| 1.8 i 20V | AGN/APG | 92 | 125 | 03/99 | > | 12/04 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 3006 C | |
| | with activated carbons / ai carboni attivi | AGN/APG | 92 | 125 | 03/99 | > | 10/04 | | | | S 4263 CA |
| | for cold countries / per paesi freddi | AGN/APG | 92 | 125 | 03/99 | > | 12/04 | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A | S 3006 C |
| | | AGN/APG | 92 | 125 | 03/99 | > | 12/04 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 3006 C |
| 1.8 T 20V | AUQ | 132 | 180 | 07/02 | > | 12/04 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 3006 C | |
| | with activated carbons / ai carboni attivi | AUQ | 132 | 180 | 07/02 | > | 12/04 | | | | S 4263 CA |
| | for cold countries / per paesi freddi | AUQ | 132 | 180 | 07/02 | > | 12/04 | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A | S 3006 C |
| | | AUQ | 132 | 180 | 07/02 | > | 12/04 | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A | S 3006 C |
| 1.9 SDI | AQM | 50 | 68 | 03/99 | > | 01/03 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3077 A | S 3006 C | |
| | with activated carbons / ai carboni attivi | AQM | 50 | 68 | 02/03 | > | 12/04 | S 5011 PE | S 4440 NR | S 3077 A | S 3006 C |
| | with complete filter / con filtro completo | AQM | 50 | 68 | 03/99 | > | 12/04 | | | | S 4263 CA |
| | for cold countries / per paesi freddi | AQM | 50 | 68 | 03/99 | > | 01/03 | | S 5427 GC | | |
| | for cold countries / per paesi freddi | AQM | 50 | 68 | 03/99 | > | 01/03 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 1612 A | S 3006 C |
| | for cold countries / per paesi freddi | AQM | 50 | 68 | 02/03 | > | 12/04 | S 5011 PE | S 4440 NR | S 1612 A | S 3006 C |
| | | AQM | 50 | 68 | 03/99 | > | 01/03 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 1612 A | S 3006 C |
| 1.9 TDI | AGR/ALH | 66 | 90 | 03/99 | > | 01/03 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3077 A | S 3006 C | |
| | with activated carbons / ai carboni attivi | AGR/ALH | 66 | 90 | 02/03 | > | 12/04 | S 5011 PE | S 4440 NR | S 3077 A | S 3006 C |
| | with complete filter / con filtro completo | AGR/ALH | 66 | 90 | 03/99 | > | 12/04 | | S 5427 GC | | S 4263 CA |
| | for cold countries / per paesi freddi | AGR/ALH | 66 | 90 | 03/99 | > | 01/03 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 1612 A | S 3006 C |
| | for cold countries / per paesi freddi | AGR/ALH | 66 | 90 | 02/03 | > | 12/04 | S 5011 PE | S 4440 NR | S 1612 A | S 3006 C |
| | | AGR/ALH | 66 | 90 | 03/99 | > | 01/03 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 1612 A | S 3006 C |
| | | AGR/ALH | 66 | 90 | 02/03 | > | 12/04 | S 5011 PE | S 4440 NR | S 1612 A | S 3006 C |
| 1.9 TDI | AHF/ASV | 81 | 110 | 03/99 | > | 01/03 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3077 A | S 3006 C | |
| | with activated carbons / ai carboni attivi | AHF/ASV | 81 | 110 | 02/03 | > | 12/04 | S 5011 PE | S 4440 NR | S 3077 A | S 3006 C |
| | with complete filter / con filtro completo | AHF/ASV | 81 | 110 | 03/99 | > | 12/04 | | S 5427 GC | | S 4263 CA |
| | for cold countries / per paesi freddi | AHF/ASV | 81 | 110 | 03/99 | > | 01/03 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 1612 A | S 3006 C |
| | for cold countries / per paesi freddi | AHF/ASV | 81 | 110 | 02/03 | > | 12/04 | S 5011 PE | S 4440 NR | S 1612 A | S 3006 C |
| | | AHF/ASV | 81 | 110 | 03/99 | > | 01/03 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 1612 A | S 3006 C |
| | | AHF/ASV | 81 | 110 | 02/03 | > | 12/04 | S 5011 PE | S 4440 NR | S 1612 A | S 3006 C |
| 1.9 TDI | ARL | 110 | 150 | 03/01 | > | 01/03 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3077 A | S 3006 C | |
| | with activated carbons / ai carboni attivi | ARL | 110 | 150 | 02/03 | > | 12/04 | S 5011 PE | S 4440 NR | S 3077 A | S 3006 C |
| | with complete filter / con filtro completo | ARL | 110 | 150 | 03/01 | > | 12/04 | | S 5427 GC | | S 4263 CA |
| | for cold countries / per paesi freddi | ARL | 110 | 150 | 03/01 | > | 01/03 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 1612 A | S 3006 C |
| | for cold countries / per paesi freddi | ARL | 110 | 150 | 02/03 | > | 12/04 | S 5011 PE | S 4440 NR | S 1612 A | S 3006 C |
| | | ARL | 110 | 150 | 03/01 | > | 01/03 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 1612 A | S 3006 C |
| | | ARL | 110 | 150 | 02/03 | > | 12/04 | S 5011 PE | S 4440 NR | S 1612 A | S 3006 C |
| 1.9 TDI | ASZ | 96 | 130 | 03/03 | > | 12/04 | S 5011 PE | S 4440 NR | S 3077 A | S 3006 C | |
| | with activated carbons / ai carboni attivi | ASZ | 96 | 130 | 03/03 | > | 12/04 | | | | S 4263 CA |
| | for cold countries / per paesi freddi | ASZ | 96 | 130 | 03/03 | > | 12/04 | S 5011 PE | S 4440 NR | S 1612 A | S 3006 C |
| 1.9 TDI PD | ARL | 110 | 150 | 03/01 | > | 01/03 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3077 A | S 3006 C | |
| | with activated carbons / ai carboni attivi | ARL | 110 | 150 | 02/03 | > | 12/04 | S 5011 PE | S 4440 NR | S 3077 A | S 3006 C |
| | with complete filter / con filtro completo | ARL | 110 | 150 | 03/01 | > | 12/04 | | S 5427 GC | | S 4263 CA |
| | for cold countries / per paesi freddi | ARL | 110 | 150 | 03/01 | > | 01/03 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 1612 A | S 3006 C |
| | for cold countries / per paesi freddi | ARL | 110 | 150 | 02/03 | > | 12/04 | S 5011 PE | S 4440 NR | S 1612 A | S 3006 C |
| | | ARL | 110 | 150 | 03/01 | > | 01/03 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 1612 A | S 3006 C |
| | | ARL | 110 | 150 | 02/03 | > | 12/04 | S 5011 PE | S 4440 NR | S 1612 A | S 3006 C |
| 2.3 i V5 | AGZ | 110 | 150 | 03/99 | > | 05/01 | S 5023 PE | S 1718 B | S 3077 A | S 3006 C | |
| | with activated carbons / ai carboni attivi | AGZ | 110 | 150 | 03/99 | > | 05/01 | | | | S 4263 CA |
| | for cold countries / per paesi freddi | AGZ | 110 | 150 | 03/99 | > | 05/01 | S 5023 PE | S 1718 B | S 1612 A | S 3006 C |
| 2.3 i V5 20V | AQN | 125 | 170 | 10/00 | > | 12/04 | S 5023 PE | S 1718 B | S 3077 A | S 3006 C | |
| | with activated carbons / ai carboni attivi | AQN | 125 | 170 | 10/00 | > | 12/04 | | | | S 4263 CA |
| | for cold countries / per paesi freddi | AQN | 125 | 170 | 10/00 | > | 12/04 | S 5023 PE | S 1718 B | S 1612 A | S 3006 C |
| Toledo III (5P2) | | | | | | | | | | | |
| 1.4 16V | BXW | 63 | 86 | 05/06 | > | 05/09 | S 1310 R | | S 3342 A | S 3148 C | |
| | with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | BXW | 63 | 86 | 05/06 | > | 05/09 | | | | S 4124 CA |
| 1.6 | BGU | 75 | 102 | 11/04 | > | | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 3148 C | |
| | with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BGU | 75 | 102 | 11/04 | > | | | | | S 4376 CA |
| | with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BGU | 75 | 102 | 11/04 | > | | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| | for cold countries / per paesi freddi | BGU | 75 | 102 | 11/04 | > | | S 3436 R | S 1833 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 1.6 | BSE | 75 | 102 | 11/04 | > | | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 3148 C | |
| | with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BSE | 75 | 102 | 11/04 | > | | | | | S 4376 CA |
| | with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BSE | 75 | 102 | 11/04 | > | | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| | for cold countries / per paesi freddi | BSE | 75 | 102 | 11/04 | > | | S 3436 R | S 1833 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 1.6 | BSF | 75 | 102 | 11/04 | > | | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 3148 C | |
| | with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BSF | 75 | 102 | 11/04 | > | | | | | S 4376 CA |
| | with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BSF | 75 | 102 | 11/04 | > | | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 4124 CA |

**KW HP****...SEAT - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|---|---------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| for cold countries / per paesi freddi | BSF | 75 | 102 | 11/04 | > | S 3436 R | S 1833 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 1.6 | CCSA | 75 | 102 | 02/04 | > | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CCSA | 75 | 102 | 02/04 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CCSA | 75 | 102 | 02/04 | > | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CCSA | 75 | 102 | 02/04 | > | S 3436 R | S 1833 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 1.6 MultiFuel | CCSA | 75 | 102 | 10/04 | > 05/09 | S 3436 R | S 1853 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CCSA | 75 | 102 | 10/04 | > 05/09 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CCSA | 75 | 102 | 10/04 | > 05/09 | S 3436 R | S 1853 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CCSA | 75 | 102 | 10/04 | > 05/09 | S 3436 R | S 1853 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 1.8 TSI | BYT | 118 | 160 | 01/07 | > 03/09 | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BYT | 118 | 160 | 01/07 | > 03/09 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BYT | 118 | 160 | 01/07 | > 03/09 | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BYT | 118 | 160 | 01/07 | > 03/09 | S 3493 R | S 1840 B | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.8 TSI | BZB/CDA | 118 | 160 | 01/07 | > 05/09 | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BZB/CDA | 118 | 160 | 01/07 | > 05/09 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BZB/CDA | 118 | 160 | 01/07 | > 05/09 | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BZB/CDA | 118 | 160 | 01/07 | > 05/09 | S 3493 R | S 1840 B | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.9 TDI | BJB | 77 | 105 | 11/04 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BJB | 77 | 105 | 11/04 | > | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BJB | 77 | 105 | 11/04 | > | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | BJB | 77 | 105 | 11/04 | > | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | BJB | 77 | 105 | 11/04 | > | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | BJB | 77 | 105 | 11/04 | > | S 5023 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.9 TDI | BKC | 77 | 105 | 11/04 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BKC | 77 | 105 | 11/04 | > | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BKC | 77 | 105 | 11/04 | > | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | BKC | 77 | 105 | 11/04 | > | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | BKC | 77 | 105 | 11/04 | > | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | BKC | 77 | 105 | 11/04 | > | S 5023 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 FSI | BLR | 110 | 150 | 11/04 | > | S 5040 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BLR | 110 | 150 | 11/04 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BLR | 110 | 150 | 11/04 | > | S 5040 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BLR | 110 | 150 | 11/04 | > | S 5040 PE | S 1840 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 2.0 FSI | BLY | 110 | 150 | 11/04 | > | S 5040 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BLY | 110 | 150 | 11/04 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BLY | 110 | 150 | 11/04 | > | S 5040 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BLY | 110 | 150 | 11/04 | > | S 5040 PE | S 1840 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI | AZV | 100 | 136 | 11/04 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | AZV | 100 | 136 | 11/04 | > | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | AZV | 100 | 136 | 11/04 | > | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | AZV | 100 | 136 | 11/04 | > | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | AZV | 100 | 136 | 11/04 | > | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | AZV | 100 | 136 | 11/04 | > | S 5023 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI | BKD | 103 | 140 | 11/04 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BKD | 103 | 140 | 11/04 | > | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BKD | 103 | 140 | 11/04 | > | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | BKD | 103 | 140 | 11/04 | > | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | BKD | 103 | 140 | 11/04 | > | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | BKD | 103 | 140 | 11/04 | > | S 5023 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI | BMM | 103 | 140 | 11/04 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BMM | 103 | 140 | 11/04 | > | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BMM | 103 | 140 | 11/04 | > | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | BMM | 103 | 140 | 11/04 | > | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | BMM | 103 | 140 | 11/04 | > | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | BMM | 103 | 140 | 11/04 | > | S 5023 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI | BMN | 125 | 170 | 01/06 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BMN | 125 | 170 | 01/06 | > | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BMN | 125 | 170 | 01/06 | > | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | BMN | 125 | 170 | 01/06 | > | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | BMN | 125 | 170 | 01/06 | > | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | BMN | 125 | 170 | 01/06 | > | S 5023 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI | CEGA | 125 | 170 | 03/09 | > 05/09 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CEGA | 125 | 170 | 03/09 | > 05/09 | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CEGA | 125 | 170 | 03/09 | > 05/09 | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | CEGA | 125 | 170 | 03/09 | > 05/09 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | CEGA | 125 | 170 | 03/09 | > 05/09 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CEGA | 125 | 170 | 03/09 | > 05/09 | S 5023 PE | | S 7712 A | S 3148 C |

S



kW HP



...SEAT - cars/auto

S



| | | | | | | | | | |
|---|------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 2.0 TFSI | BWA | 147 | 200 | 11/05 | > | S 5040 PE | S 1840 B | S 3315 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BWA | 147 | 200 | 11/05 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BWA | 147 | 200 | 11/05 | > | S 5040 PE | S 1840 B | S 3315 A | S 4124 CA |
| Toledo IV (KG3) | | | | | | | | | |
| 1.0 TSI | CHZB | 70 | 95 | 05/17 | > 04/19 | S 3575 R | ∞ | S 3A51 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CHZB | 70 | 95 | 05/17 | > 04/19 | | | | S 4199 CA |
| 1.0 TSI | CHZC | 81 | 110 | 05/17 | > 04/19 | S 3575 R | ∞ | S 3A51 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CHZC | 81 | 110 | 05/17 | > 04/19 | | | | S 4199 CA |
| 1.0 TSI | DKLD | 70 | 95 | 07/18 | > 04/19 | S 3575 R | ∞ | S 3A51 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DKLD | 70 | 95 | 07/18 | > 04/19 | | | | S 4199 CA |
| 1.0 TSI | DKRC | 81 | 110 | 07/18 | > 04/19 | S 3575 R | ∞ | S 3A51 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DKRC | 81 | 110 | 07/18 | > 04/19 | | | | S 4199 CA |
| 1.2 | CGPC | 55 | 75 | 07/12 | > | S 5029 PE | S 1833 B | S 9202 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CGPC | 55 | 75 | 07/12 | > | | | | S 4199 CA |
| 1.2 TSI | CBZA | 63 | 85 | 07/12 | > | S 3573 R | S 1840 B | S 7621 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CBZA | 63 | 85 | 07/12 | > | | | | S 4199 CA |
| 1.2 TSI | CBZB | 77 | 105 | 07/12 | > | S 3573 R | S 1840 B | S 7621 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CBZB | 77 | 105 | 07/12 | > | | | | S 4199 CA |
| 1.2 TSI | CJZC | 66 | 90 | 05/15 | > | S 3575 R | S 1840 B | S 3549 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CJZC | 66 | 90 | 05/15 | > | | | | S 4199 CA |
| 1.2 TSI | CJZD | 81 | 110 | 05/15 | > | S 3575 R | S 1840 B | S 3549 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CJZD | 81 | 110 | 05/15 | > | | | | S 4199 CA |
| 1.4 TDI | CUSB | 66 | 90 | 05/15 | > | S 3717 R | S 4106 NR | S 3692 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CUSB | 66 | 90 | 05/15 | > | | | | S 4199 CA |
| 1.4 TSI | CAXA | 90 | 122 | 07/12 | > | S 3573 R | S 1840 B | S 7621 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAXA | 90 | 122 | 07/12 | > | | | | S 4199 CA |
| 1.4 TSI | OZCA | 92 | 125 | 05/15 | > | S 3575 R | ∞ | S 3549 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CZCA | 92 | 125 | 05/15 | > | | | | S 4199 CA |
| 1.6 | CWVA | 81 | 110 | 05/15 | > | S 3575 R | ∞ | S 3713 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CWVA | 81 | 110 | 05/15 | > | | | | S 4199 CA |
| 1.6 MPI | CFNA | 77 | 105 | 07/12 | > | S 3573 R | S 1833 B | S 3342 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CFNA | 77 | 105 | 07/12 | > | | | | S 4199 CA |
| 1.6 TDI | CAYB | 66 | 90 | 07/12 | > | S 5106 PE | S 4437 NR | S 7621 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAYB | 66 | 90 | 07/12 | > | | | | S 4199 CA |
| 1.6 TDI | CAYC | 77 | 105 | 07/12 | > | S 5106 PE | S 4437 NR | S 7621 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAYC | 77 | 105 | 07/12 | > | | | | S 4199 CA |
| 1.6 TDI | CLNA | 77 | 105 | 07/12 | > | S 5106 PE | S 4437 NR | S 7621 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CLNA | 77 | 105 | 07/12 | > | | | | S 4199 CA |
| 1.6 TDI | CXMA | 85 | 116 | 05/15 | > | S 5144 PE | S 4106 NR | S 3509 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CXMA | 85 | 116 | 05/15 | > | | | | S 4199 CA |
| dusty areas / zone polverose | CXMA | 85 | 116 | 05/15 | > | | | S 3508 A | |

SEAT

commercial vehicles/veicoli commerciali

Furgoneta Trans

| | | | | | | | | | |
|--|-----|----|----|-------|---------|----------|-----------|----------|-----------|
| 0.9 (903) | | | | 07/83 | > | S 3430 R | S 7000 B | S 1066 A | |
| Inca | | | | | | | | | |
| 1.4 i | AEX | 44 | 60 | 09/99 | > 02/04 | S 1310 R | S 1510 B | S 3381 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AEX | 44 | 60 | 11/95 | > 02/04 | | | | S 4263 CA |
| 1.4 i | APQ | 44 | 60 | 09/99 | > 04/01 | S 1310 R | S 1510 B | S 3381 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | APQ | 44 | 60 | 11/95 | > 04/01 | | | | S 4263 CA |
| 1.4 i | AUD | 44 | 60 | 09/00 | > 06/03 | S 1310 R | S 1510 B | S 0302 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AUD | 44 | 60 | 09/00 | > 06/03 | | | | S 4263 CA |
| 1.4 i (D) | AKV | 44 | 60 | 09/99 | > 09/00 | S 1310 R | S 1510 B | S 3381 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AKV | 44 | 60 | 11/95 | > 09/00 | | | | S 4263 CA |
| 1.4 i 16V | AUA | 55 | 75 | 04/00 | > 06/03 | S 1310 R | S 1510 B | S 3184 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AUA | 55 | 75 | 04/00 | > 06/03 | | | | S 4263 CA |
| 1.6 i | AEE | 55 | 75 | 09/99 | > 09/00 | S 1310 R | S 1510 B | S 3381 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AEE | 55 | 75 | 06/97 | > 09/00 | | | | S 4263 CA |
| 1.7 SDI (F) | AHB | 42 | 57 | 09/96 | > 09/00 | S 5601 R | S 7601 NR | S 3019 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AHB | 42 | 57 | 09/96 | > 09/00 | | | | S 4263 CA |
| or / oppure | AHB | 42 | 57 | 09/96 | > 09/00 | S 5603 R | S 7601 NR | S 3019 A | S 3006 C |
| dusty areas / zone polverose | AHB | 42 | 57 | 09/96 | > 09/00 | S 5601 R | S 7601 NR | S 3113 A | S 3006 C |
| 1.9 D | 1Y | 47 | 65 | 11/95 | > 06/03 | S 5601 R | S 7601 NR | S 3019 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 1Y | 47 | 65 | 11/95 | > 06/03 | | | | S 4263 CA |
| or / oppure | 1Y | 47 | 65 | 11/95 | > 06/03 | S 5603 R | S 7601 NR | S 3019 A | S 3006 C |
| dusty areas / zone polverose | 1Y | 47 | 65 | 11/95 | > 06/03 | S 5601 R | S 7601 NR | S 3113 A | S 3006 C |
| 1.9 SDI | AEY | 47 | 65 | 11/95 | > 09/00 | S 5601 R | S 7601 NR | S 3019 A | S 3006 C |



kW HP



...SEAT - commercial vehicles/veicoli commerciali

| | | | | | | | | | |
|---|-------------|----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------------------|
| with activated carbons / ai carboni attivi or / oppure | AEY | 47 | 65 | 11/95 > | 09/00 | S 5603 R | S 7601 NR | S 3019 A | S 4263 CA S 3006 C |
| dusty areas / zone polverose | AEY | 47 | 65 | 11/95 > | 09/00 | S 5601 R | S 7601 NR | S 3113 A | S 3006 C |
| 1.9 SDI | AYQ | 47 | 64 | 08/99 > | 06/03 | S 5011 PE | S 4415 NR | S 2002 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AYQ | 47 | 64 | 08/99 > | 06/03 | | | | S 4263 CA |
| 1.9 TDI | | 66 | 90 | 09/96 > | 02/04 | S 5601 R | S 7601 NR | S 3019 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi or / oppure | | 66 | 90 | 09/96 > | 02/04 | S 5603 R | S 7601 NR | S 3019 A | S 4263 CA S 3006 C |
| dusty areas / zone polverose | | 66 | 90 | 09/96 > | 02/04 | S 5601 R | S 7601 NR | S 3113 A | S 3006 C |
| Marbella Van | | | | | | | | | |
| 0.9 (903) | | | | 07/83 > | | S 3430 R | S 7000 B | S 1066 A | |
| Terra | | | | | | | | | |
| 0.9 (903) | | | | 01/87 > | | S 3430 R | S 7000 B | S 1066 A | |
| 1.3 D | MN (1272) | 33 | 45 | 03/90 > | | S 5601 R | S 6600 NR | S 3925 A | |
| or / oppure | MN (1272) | 33 | 45 | 03/90 > | | S 5603 R | S 6600 NR | S 3925 A | |
| 1.4 D | 1W | 35 | 48 | 10/90 > | | S 5601 R | S 6600 NR | S 3925 A | |
| or / oppure | 1W | 35 | 48 | 10/90 > | | S 5603 R | S 6600 NR | S 3925 A | |
| SKODA cars/auto | | | | | | | | | |
| Citigo (NF1) | | | | | | | | | |
| 1.0 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | CHYA | 44 | 60 | 11/11 > | | S 3575 R | ∞ | S 3589 A | S 3233 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | CHYA | 44 | 60 | 11/11 > | | | | | ✗ |
| 1.0 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | CHYB | 55 | 75 | 11/11 > | | S 3575 R | ∞ | S 3589 A | S 3233 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | CHYB | 55 | 75 | 11/11 > | | | | | ✗ |
| 1.0 Metano/CNG | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | CPGA | 50 | 68 | 11/12 > | | S 3575 R | ∞ | S 3589 A | S 3233 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | CPGA | 50 | 68 | 11/12 > | | | | | ✗ |
| Fabia (6Y2/6Y3) | | | | | | | | | |
| 1.0 i | ARV/ATY/AQV | 37 | 50 | 09/99 > | 08/02 | S 3435 R | | S 9202 A | S 3031 C |
| to frame No. F6Y_1_247000/F6Y_1X016200 / a telaio N. F6Y_1_247000/F6Y_1X016200 | ARV/ATY/AQV | 37 | 50 | 09/99 > | | | S 1722 B | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ARV/ATY/AQV | 37 | 50 | 09/99 > | 08/02 | S 3435 R | | S 9202 A | S 4114 CA |
| from frame No. F6Y_1_247001/F6Y_1X016201 / da telaio N. F6Y_1_247001/F6Y_1X016201 | ARV/ATY/AQV | 37 | 50 | > | 08/02 | | S 1832 B | | |
| 1.2 i | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AWY | 40 | 54 | 07/01 > | 05/04 | S 5029 PE | S 1832 B | S 8802 A | S 4114 CA |
| with gasoline filter with pressure regulator (3 bar) / con filtro benzina con regolatore di pressione (3 bar) | AWY | 40 | 54 | 07/01 > | 05/04 | S 5029 PE | S 1832 B | S 8802 A | S 3031 C |
| with gasoline filter without pressure regulator / con filtro benzina senza regolatore di pressione | AWY | 40 | 54 | 07/01 > | 05/04 | S 5029 PE | S 1722 B | S 8802 A | S 3031 C |
| 1.2 i | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BMD | 40 | 54 | 08/02 > | 12/07 | S 5029 PE | S 1832 B | S 9202 A | S 4114 CA |
| with gasoline filter with pressure regulator (3 bar) / con filtro benzina con regolatore di pressione (3 bar) | BMD | 40 | 54 | 08/02 > | 12/07 | S 5029 PE | S 1832 B | S 9202 A | S 3031 C |
| with gasoline filter with pressure regulator (4 bar) / con filtro benzina con regolatore di pressione (4 bar) | BMD | 40 | 54 | 08/02 > | 12/07 | | S 1833 B | | |
| with gasoline filter without pressure regulator / con filtro benzina senza regolatore di pressione | BMD | 40 | 54 | 08/02 > | 12/07 | S 5029 PE | S 1722 B | S 9202 A | S 3031 C |
| 1.2 i 12V | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AZQ | 47 | 64 | 08/02 > | 12/04 | S 5029 PE | S 1832 B | S 5602 A | S 4114 CA |
| with gasoline filter with pressure regulator (3 bar) / con filtro benzina con regolatore di pressione (3 bar) | AZQ | 47 | 64 | 08/02 > | 12/04 | S 5029 PE | S 1832 B | S 5602 A | S 3031 C |
| with gasoline filter with pressure regulator (4 bar) / con filtro benzina con regolatore di pressione (4 bar) | AZQ | 47 | 64 | 08/02 > | 12/04 | | S 1833 B | | |
| with gasoline filter without pressure regulator / con filtro benzina senza regolatore di pressione | AZQ | 47 | 64 | 08/02 > | 12/04 | S 5029 PE | S 1722 B | S 5602 A | S 3031 C |
| 1.4 16V | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BUD | 59 | 80 | 04/06 > | 12/07 | S 1310 R | S 1833 B | S 3342 A | S 3031 C |
| | BUD | 59 | 80 | 04/06 > | 12/07 | S 1310 R | S 1833 B | S 3342 A | S 4114 CA |
| 1.4 i | AME/AQW/ATZ | 50 | 68 | 09/99 > | 05/03 | S 3435 R | | S 9202 A | S 3031 C |
| to frame No. F6Y_1247000/F6Y_1X016200 / a telaio N. F6Y_1247000/F6Y_1X016200 | AME/AQW/ATZ | 50 | 68 | 09/99 > | | | S 1722 B | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AME/AQW/ATZ | 50 | 68 | 09/99 > | 05/03 | S 3435 R | | S 9202 A | S 4114 CA |
| from frame No. F6Y_1_247001/F6Y_1X016201 / da telaio N. F6Y_1_247001/F6Y_1X016201 | AME/AQW/ATZ | 50 | 68 | > | 05/03 | | S 1832 B | | |
| 1.4 i | AZE/AZF | 44 | 60 | 09/99 > | 03/03 | S 3435 R | | S 9202 A | S 3031 C |
| to frame No. F6Y_1_247000/F6Y_1X016200 / a telaio N. F6Y_1_247000/F6Y_1X016200 | AZE/AZF | 44 | 60 | 09/99 > | | | S 1722 B | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AZE/AZF | 44 | 60 | 09/99 > | 03/03 | S 3435 R | | S 9202 A | S 4114 CA |
| from frame No. F6Y_1_247001/F6Y_1X016201 / da telaio N. F6Y_1_247001/F6Y_1X016201 | AZE/AZF | 44 | 60 | > | 03/03 | | S 1832 B | | |
| 1.4 i 16V | AUA | 55 | 75 | 09/99 > | 08/03 | S 1310 R | S 1832 B | S 0602 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AUA | 55 | 75 | 09/99 > | 08/03 | S 1310 R | S 1832 B | S 0602 A | S 4114 CA |
| 1.4 i 16V | AUB | 74 | 101 | 09/99 > | 08/03 | S 1310 R | S 1832 B | S 0602 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AUB | 74 | 101 | 09/99 > | 08/03 | S 1310 R | S 1832 B | S 0602 A | S 4114 CA |
| 1.4 i 16V | BBY | 55 | 75 | 04/02 > | 05/04 | S 1310 R | S 1832 B | S 0602 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BBY | 55 | 75 | 04/02 > | 05/04 | S 1310 R | S 1832 B | S 0602 A | S 4114 CA |
| 1.4 i 16V | BBZ | 74 | 101 | 05/02 > | 12/07 | S 1310 R | S 1832 B | S 0602 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BBZ | 74 | 101 | 05/02 > | 12/07 | S 1310 R | S 1832 B | S 0602 A | S 4114 CA |
| 1.4 i 16V | BKY | 55 | 75 | 05/04 > | 12/07 | S 1310 R | S 1832 B | S 0602 A | S 3031 C |


S



**kW HP****...SKODA - cars/auto****S**

| | | | | | | | | | |
|---|---------|----|-----|---------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with activated carbons / ai carboni attivi | BKY | 55 | 75 | 05/04 > | 12/07 | S 1310 R | S 1832 B | S 0602 A | S 4114 CA |
| 1.4 TDI | AMF/BAY | 55 | 75 | 04/03 > | 10/05 | S 5023 PE | S 4428 NR | S 8402 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AMF/BAY | 55 | 75 | 04/03 > | 10/05 | S 5023 PE | S 4428 NR | S 8402 A | S 4114 CA |
| dusty areas / zone polverose | AMF/BAY | 55 | 75 | 04/03 > | 10/05 | S 5023 PE | S 4428 NR | S 3369 A | S 3031 C |
| 1.4 TDI | BMS/BNV | 58 | 80 | 09/05 > | 12/07 | S 5023 PE | S 4437 NR | S 8402 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BMS/BNV | 58 | 80 | 09/05 > | 12/07 | S 5023 PE | S 4437 NR | S 8402 A | S 4114 CA |
| dusty areas / zone polverose | BMS/BNV | 58 | 80 | 09/05 > | 12/07 | S 5023 PE | S 4437 NR | S 3369 A | S 3031 C |
| 1.4 TDI | BNM | 51 | 70 | 09/05 > | 12/07 | S 5023 PE | S 4437 NR | S 8402 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BNM | 51 | 70 | 09/05 > | 12/07 | S 5023 PE | S 4437 NR | S 8402 A | S 4114 CA |
| dusty areas / zone polverose | BNM | 51 | 70 | 09/05 > | 12/07 | S 5023 PE | S 4437 NR | S 3369 A | S 3031 C |
| 1.9 SDI | ASY | 47 | 64 | 09/99 > | 03/08 | S 5023 PE | S 4428 NR | S 8402 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ASY | 47 | 64 | 09/99 > | 03/08 | S 5023 PE | S 4428 NR | S 8402 A | S 4114 CA |
| dusty areas / zone polverose | ASY | 47 | 64 | 09/99 > | 03/08 | S 5023 PE | S 4428 NR | S 3369 A | S 3031 C |
| 1.9 TDI | | | | | | | | | |
| to frame No. 5-391600 / a telaio N. 5-391600 | ATD | 74 | 101 | 09/99 > | 04/05 | S 5023 PE | S 4428 NR | S 8402 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ATD | 74 | 101 | 09/99 > | 04/05 | S 5023 PE | S 4428 NR | S 8402 A | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ATD | 74 | 101 | 05/05 > | 10/05 | S 5023 PE | S 4004 NR | S 8402 A | S 4114 CA |
| from frame No. 5-391601 / da telaio N. 5-391601 | ATD | 74 | 101 | 05/05 > | 10/05 | S 5023 PE | S 4004 NR | S 8402 A | S 3031 C |
| dusty areas / zone polverose | ATD | 74 | 101 | 09/99 > | 04/05 | S 5023 PE | S 4428 NR | S 3369 A | S 3031 C |
| dusty areas / zone polverose | ATD | 74 | 101 | 05/05 > | 10/05 | S 5023 PE | S 4004 NR | S 3369 A | S 3031 C |
| 1.9 TDI RS | | | | | | | | | |
| to frame No. 5-391600 / a telaio N. 5-391600 | ASZ | 96 | 130 | 09/03 > | 04/05 | S 5023 PE | S 4428 NR | S 8402 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ASZ | 96 | 130 | 09/03 > | 04/05 | S 5023 PE | S 4428 NR | S 8402 A | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ASZ | 96 | 130 | 05/05 > | 10/05 | S 5023 PE | S 4004 NR | S 8402 A | S 4114 CA |
| from frame No. 5-391601 / da telaio N. 5-391601 | ASZ | 96 | 130 | 05/05 > | 10/05 | S 5023 PE | S 4004 NR | S 8402 A | S 3031 C |
| dusty areas / zone polverose | ASZ | 96 | 130 | 09/03 > | 04/05 | S 5023 PE | S 4428 NR | S 3369 A | S 3031 C |
| dusty areas / zone polverose | ASZ | 96 | 130 | 05/05 > | 10/05 | S 5023 PE | S 4004 NR | S 3369 A | S 3031 C |
| 2.0 i | AQY/AZL | 85 | 116 | 12/99 > | 12/07 | S 3436 R | | S 8402 A | S 3031 C |
| to frame No. F6Y_1247000/F6Y_1X016200 / a telaio N. F6Y_1247000/F6Y_1X016200 | AQY/AZL | 85 | 116 | 12/99 > | | | S 1722 B | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AQY/AZL | 85 | 116 | 12/99 > | 12/07 | S 3436 R | | S 8402 A | S 4114 CA |
| from frame No. F6Y_1_247001/F6Y_1X016201 / da telaio N. F6Y_1_247001/F6Y_1X016201 | AQY/AZL | 85 | 116 | | > 12/07 | | S 1832 B | | |
| dusty areas / zone polverose | AQY/AZL | 85 | 116 | 12/99 > | 12/07 | S 3436 R | | S 3369 A | S 3031 C |
| Fabia II (5J6/5J9) | | | | | | | | | |
| 1.2 12V | BBM | 44 | 60 | 12/06 > | 05/09 | S 5029 PE | S 1833 B | S 9202 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BBM | 44 | 60 | 12/06 > | 05/09 | S 5029 PE | S 1833 B | S 9202 A | S 4114 CA |
| 1.2 12V | BZG | 51 | 70 | 01/07 > | 05/09 | S 5029 PE | S 1833 B | S 9202 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BZG | 51 | 70 | 01/07 > | 05/09 | S 5029 PE | S 1833 B | S 9202 A | S 4114 CA |
| 1.2 12V | CEVA | 51 | 70 | 01/08 > | 07/10 | S 5029 PE | S 1833 B | S 9202 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CEVA | 51 | 70 | 08/10 > | 09/10 | S 5029 PE | S 1833 B | S 9202 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CEVA | 51 | 70 | 01/08 > | 07/10 | S 5029 PE | S 1833 B | S 9202 A | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CEVA | 51 | 70 | 08/10 > | 09/10 | S 5029 PE | S 1833 B | S 9202 A | S 4199 CA |
| 1.2 12V | CGPA | 51 | 70 | 03/09 > | 07/10 | S 5029 PE | S 1833 B | S 9202 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CGPA | 51 | 70 | 08/10 > | 12/14 | S 5029 PE | S 1833 B | S 9202 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CGPA | 51 | 70 | 03/09 > | 07/10 | S 5029 PE | S 1833 B | S 9202 A | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CGPA | 51 | 70 | 08/10 > | 12/14 | S 5029 PE | S 1833 B | S 9202 A | S 4199 CA |
| 1.2 12V | CHFA | 44 | 60 | 03/09 > | 07/10 | S 5029 PE | S 1833 B | S 9202 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CHFA | 44 | 60 | 08/10 > | 11/11 | S 5029 PE | S 1833 B | S 9202 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CHFA | 44 | 60 | 03/09 > | 07/10 | S 5029 PE | S 1833 B | S 9202 A | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CHFA | 44 | 60 | 08/10 > | 11/11 | S 5029 PE | S 1833 B | S 9202 A | S 4199 CA |
| 1.2 12V | CHTA | 51 | 70 | 01/07 > | 03/10 | S 5029 PE | S 1833 B | S 9202 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CHTA | 51 | 70 | 01/07 > | 03/10 | S 5029 PE | S 1833 B | S 9202 A | S 4114 CA |
| 1.2 12V GPLine | BBM | 44 | 60 | 02/07 > | 05/09 | S 5029 PE | S 1833 B | S 9202 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BBM | 44 | 60 | 02/07 > | 05/09 | S 5029 PE | S 1833 B | S 9202 A | S 4114 CA |
| assembly LANDI Omegas / montaggio LANDI Omegas | BBM | 44 | 60 | 02/07 > | 05/09 | | S 1836 B | | |
| 1.2 12V GPLine | BZG | 51 | 70 | 02/07 > | 05/09 | S 5029 PE | S 1833 B | S 9202 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BZG | 51 | 70 | 02/07 > | 05/09 | S 5029 PE | S 1833 B | S 9202 A | S 4114 CA |
| assembly LANDI Omegas / montaggio LANDI Omegas | BZG | 51 | 70 | 02/07 > | 05/09 | | S 1836 B | | |
| 1.2 TDI CR | CFWA | 55 | 75 | 03/10 > | 07/10 | S 5115 PE | S 4106 NR | S 7621 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CFWA | 55 | 75 | 08/10 > | 12/14 | S 5115 PE | S 4106 NR | S 7621 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CFWA | 55 | 75 | 03/10 > | 07/10 | S 5115 PE | S 4106 NR | S 7621 A | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CFWA | 55 | 75 | 08/10 > | 12/14 | S 5115 PE | S 4106 NR | S 7621 A | S 4199 CA |
| prefilter / prefiltrato | CFWA | 55 | 75 | 03/10 > | 11/12 | | S 1845 B | | |
| 1.2 TDI CR GreenLine | CFWA | 55 | 75 | 03/10 > | 07/10 | S 5115 PE | S 4106 NR | S 7621 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CFWA | 55 | 75 | 08/10 > | 12/14 | S 5115 PE | S 4106 NR | S 7621 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CFWA | 55 | 75 | 03/10 > | 07/10 | S 5115 PE | S 4106 NR | S 7621 A | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CFWA | 55 | 75 | 08/10 > | 12/14 | S 5115 PE | S 4106 NR | S 7621 A | S 4199 CA |
| prefilter / prefiltrato | CFWA | 55 | 75 | 03/10 > | 07/10 | | S 1845 B | | |

**kW HP****...SKODA - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|--|-----------|-----|-----|---------|-------|-----------|---|----------|-----------|
| 1.2 TSI | CBZA | 63 | 86 | 03/10 > | 07/10 | S 3573 R | S 1840 B | S 7621 A | S 3031 C |
| | CBZA | 63 | 86 | 08/10 > | 12/14 | S 3573 R | S 1840 B | S 7621 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CBZA | 63 | 86 | 03/10 > | 07/10 | S 3573 R | S 1840 B | S 7621 A | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CBZA | 63 | 86 | 08/10 > | 12/14 | S 3573 R | S 1840 B | S 7621 A | S 4199 CA |
| 1.2 TSI | CBZB | 77 | 105 | 03/10 > | 07/10 | S 3573 R | S 1840 B | S 7621 A | S 3031 C |
| | CBZB | 77 | 105 | 08/10 > | 12/14 | S 3573 R | S 1840 B | S 7621 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CBZB | 77 | 105 | 03/10 > | 07/10 | S 3573 R | S 1840 B | S 7621 A | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CBZB | 77 | 105 | 08/10 > | 12/14 | S 3573 R | S 1840 B | S 7621 A | S 4199 CA |
| 1.4 16V | BXW | 63 | 86 | 01/07 > | 03/10 | S 1310 R | S 1833 B | S 3342 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BXW | 63 | 86 | 01/07 > | 03/10 | S 1310 R | S 1833 B | S 3342 A | S 4114 CA |
| 1.4 16V | CGGB | 63 | 86 | 03/09 > | 07/10 | S 1310 R | S 1833 B | S 3342 A | S 3031 C |
| | CGGB | 63 | 86 | 08/10 > | 12/14 | S 1310 R | S 1833 B | S 3342 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CGGB | 63 | 86 | 03/09 > | 07/10 | S 1310 R | S 1833 B | S 3342 A | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CGGB | 63 | 86 | 08/10 > | 12/14 | S 1310 R | S 1833 B | S 3342 A | S 4199 CA |
| 1.4 16V GPLine | BXW | 63 | 86 | 02/07 > | 03/10 | S 1310 R | S 1833 B | S 3342 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BXW | 63 | 86 | 02/07 > | 03/10 | S 1310 R | S 1833 B | S 3342 A | S 4114 CA |
| assembly LANDI Omegas / montaggio LANDI Omegas | BXW | 63 | 86 | 02/07 > | 03/10 | | S 1836 B | | |
| 1.4 TDI | BNM | 51 | 70 | 02/07 > | 07/10 | S 5023 PE | S 4437 NR | S 8402 A | S 3031 C |
| | BNM | 51 | 70 | 08/10 > | 09/10 | S 5023 PE | S 4437 NR | S 8402 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BNM | 51 | 70 | 02/07 > | 07/10 | S 5023 PE | S 4437 NR | S 8402 A | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BNM | 51 | 70 | 08/10 > | 09/10 | S 5023 PE | S 4437 NR | S 8402 A | S 4199 CA |
| dusty areas / zone polverose | BNM | 51 | 70 | 02/07 > | 09/10 | | | S 3369 A | |
| 1.4 TDI PD | BMS | 59 | 80 | 02/07 > | 03/10 | S 5023 PE | S 4437 NR | S 8402 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BMS | 59 | 80 | 02/07 > | 03/10 | S 5023 PE | S 4437 NR | S 8402 A | S 4114 CA |
| dusty areas / zone polverose | BMS | 59 | 80 | 02/07 > | 03/10 | | | S 3369 A | |
| 1.4 TDI PD | BNV | 59 | 80 | 02/07 > | 03/10 | S 5023 PE | S 4437 NR | S 8402 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BNV | 59 | 80 | 02/07 > | 03/10 | S 5023 PE | S 4437 NR | S 8402 A | S 4114 CA |
| dusty areas / zone polverose | BNV | 59 | 80 | 02/07 > | 03/10 | | | S 3369 A | |
| 1.4 TSI RS | CAVE/CTHE | 132 | 180 | 05/10 > | 06/10 | S 3494 R | S 1840 B | S 7621 A | S 3031 C |
| | CAVE/CTHE | 132 | 180 | 06/10 > | 07/10 | S 3494 R | S 1840 B | S 7621 A | S 3031 C |
| | CAVE/CTHE | 132 | 180 | 08/10 > | 12/14 | S 3573 R | S 1840 B | S 7621 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAVE/CTHE | 132 | 180 | 05/10 > | 06/10 | S 3494 R | S 1840 B | S 7621 A | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAVE/CTHE | 132 | 180 | 06/10 > | 07/10 | S 3494 R | S 1840 B | S 7621 A | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAVE/CTHE | 132 | 180 | 08/10 > | 12/14 | S 3573 R | S 1840 B | S 7621 A | S 4199 CA |
| 1.6 16V | BTS | 77 | 105 | 04/07 > | 07/10 | S 5047 PE | S 1833 B | S 3342 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BTS | 77 | 105 | 04/07 > | 07/10 | S 5047 PE | S 1833 B | S 3342 A | S 4114 CA |
| 1.6 16V | CFNA | 77 | 105 | 03/10 > | 07/10 | S 3573 R | S 1833 B | S 3342 A | S 3031 C |
| | CFNA | 77 | 105 | 08/10 > | 12/14 | S 3573 R | S 1833 B | S 3342 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CFNA | 77 | 105 | 03/10 > | 07/10 | S 3573 R | S 1833 B | S 3342 A | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CFNA | 77 | 105 | 08/10 > | 12/14 | S 3573 R | S 1833 B | S 3342 A | S 4199 CA |
| 1.6 16V GPLine | BTS | 77 | 105 | 04/07 > | 07/10 | S 5047 PE | S 1833 B | S 3342 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BTS | 77 | 105 | 04/07 > | 07/10 | S 5047 PE | S 1833 B | S 3342 A | S 4114 CA |
| assembly LANDI Omegas / montaggio LANDI Omegas | BTS | 77 | 105 | 04/07 > | 07/10 | | S 1836 B | | |
| 1.6 TDI CR | CAYA | 55 | 75 | 03/10 > | 07/10 | S 5106 PE | S 4437 NR | S 7621 A | S 3031 C |
| | CAYA | 55 | 75 | 08/10 > | 12/14 | S 5106 PE | S 4437 NR | S 7621 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAYA | 55 | 75 | 03/10 > | 07/10 | S 5106 PE | S 4437 NR | S 7621 A | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAYA | 55 | 75 | 08/10 > | 12/14 | S 5106 PE | S 4437 NR | S 7621 A | S 4199 CA |
| 1.6 TDI CR | CAYB | 66 | 90 | 03/10 > | 07/10 | S 5106 PE | S 4437 NR | S 7621 A | S 3031 C |
| | CAYB | 66 | 90 | 08/10 > | 12/14 | S 5105 PE | S 4437 NR | S 7621 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAYB | 66 | 90 | 03/10 > | 07/10 | S 5106 PE | S 4437 NR | S 7621 A | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAYB | 66 | 90 | 08/10 > | 12/14 | S 5106 PE | S 4437 NR | S 7621 A | S 4199 CA |
| 1.6 TDI CR | CAYC | 77 | 105 | 03/10 > | 07/10 | S 5106 PE | S 4437 NR | S 7621 A | S 3031 C |
| | CAYC | 77 | 105 | 08/10 > | 12/14 | S 5106 PE | S 4437 NR | S 7621 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAYC | 77 | 105 | 03/10 > | 07/10 | S 5106 PE | S 4437 NR | S 7621 A | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAYC | 77 | 105 | 08/10 > | 12/14 | S 5106 PE | S 4437 NR | S 7621 A | S 4199 CA |
| 1.9 TDI PD | BLS | 77 | 105 | 02/07 > | 03/10 | S 5023 PE | S 4004 NR | S 8402 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BLS | 77 | 105 | 02/07 > | 03/10 | S 5023 PE | S 4004 NR | S 8402 A | S 4114 CA |
| dusty areas / zone polverose | BLS | 77 | 105 | 02/07 > | 03/10 | | | S 3369 A | |
| 1.9 TDI PD | BSW | 77 | 105 | 02/07 > | 03/10 | S 5023 PE | S 4004 NR | S 8402 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BSW | 77 | 105 | 02/07 > | 03/10 | S 5023 PE | S 4004 NR | S 8402 A | S 4114 CA |
| dusty areas / zone polverose | BSW | 77 | 105 | 02/07 > | 03/10 | | | S 3369 A | |
| Fabia III (NJ3/NJ5) | | | | | | | | | |
| 1.0 MPI | CHYA | 44 | 60 | 09/14 > | | S 3575 R | S 1833 B | S 3589 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CHYA | 44 | 60 | 09/14 > | | | | | S 4199 CA |
| 1.0 MPI | CHYB | 55 | 75 | 09/14 > | | S 3575 R | S 1833 B | S 3589 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CHYB | 55 | 75 | 09/14 > | | | | | S 4199 CA |
| 1.0 TSI | CHZB | 70 | 95 | 05/17 > | | S 3575 R |  | S 3A51 A | S 3190 C |

S

**KW HP****...SKODA - cars/auto****S**

| | | | | | | | | | |
|--|------|----|-----|-------|---|----------|-----------|----------|-----------|
| with activated carbons / ai carboni attivi | CHZB | 70 | 95 | 05/17 | > | | | | S 4199 CA |
| 1.0 TSI | CHZC | 85 | 116 | 05/17 | > | S 3575 R | | S 3A51 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CHZC | 85 | 116 | 05/17 | > | | | | S 4199 CA |
| 1.2 TSI | CJZC | 66 | 90 | 09/14 | > | S 3575 R | S 1840 B | S 3549 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CJZC | 66 | 90 | 09/14 | > | | | | S 4199 CA |
| 1.2 TSI | CJZD | 81 | 110 | 09/14 | > | S 3575 R | S 1840 B | S 3549 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CJZD | 81 | 110 | 09/14 | > | | | | S 4199 CA |
| 1.4 TDI | CUSB | 66 | 90 | 09/14 | > | S 3717 R | S 4106 NR | S 3692 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CUSB | 66 | 90 | 09/14 | > | | | | S 4199 CA |
| 1.4 TDI | CUTA | 77 | 105 | 10/14 | > | S 3717 R | S 4106 NR | S 3692 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CUTA | 77 | 105 | 10/14 | > | | | | S 4199 CA |
| 1.4 TDI | CYZA | 77 | 105 | 09/14 | > | S 3717 R | S 4106 NR | S 3692 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CYZA | 77 | 105 | 09/14 | > | | | | S 4199 CA |
| 1.4 TSI R5 | CZCA | 92 | 125 | 02/18 | > | S 3575 R | | S 3549 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CZCA | 92 | 125 | 02/18 | > | | | | S 4199 CA |
| 1.6 MPI | CWVA | 81 | 110 | 09/14 | > | S 3575 R | S 1833 B | S 3713 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CWVA | 81 | 110 | 09/14 | > | | | | S 4199 CA |

Fabia Wagon (6Y5)

| | | | | | | | | | |
|---|-------------|----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.2 i 12V | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AZQ | 47 | 64 | 08/02 | > 12/04 | S 5029 PE | S 1832 B | S 5602 A | S 4114 CA |
| with gasoline filter with pressure regulator (3 bar) / con filtro benzina con regolatore di pressione (3 bar) | AZQ | 47 | 64 | 08/02 | > 12/04 | S 5029 PE | S 1832 B | S 5602 A | S 3031 C |
| with gasoline filter with pressure regulator (4 bar) / con filtro benzina con regolatore di pressione (4 bar) | AZQ | 47 | 64 | 08/02 | > 12/04 | | S 1833 B | | |
| with gasoline filter without pressure regulator / con filtro benzina senza regolatore di pressione | AZQ | 47 | 64 | 08/02 | > 12/04 | S 5029 PE | S 1722 B | S 5602 A | S 3031 C |
| 1.4 i | AME/AQW/ATZ | 50 | 68 | 08/99 | > 05/03 | S 3435 R | | S 9202 A | S 3031 C |
| to frame No. F6Y_1247000/F6Y_1X016200 / a telaio N. F6Y_1247000/F6Y_1X016200 | AME/AQW/ATZ | 50 | 68 | 08/99 | > | | S 1722 B | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AME/AQW/ATZ | 50 | 68 | 08/99 | > 05/03 | S 3435 R | S 1722 B | S 9202 A | S 4114 CA |
| from frame No. F6Y_1_247001/F6Y_1X016201 / da telaio N. F6Y_1_247001/F6Y_1X016201 | AME/AQW/ATZ | 50 | 68 | | > 05/03 | | S 1832 B | | |
| 1.4 i 16V | AUA | 55 | 75 | 09/99 | > 08/03 | S 1310 R | S 1832 B | S 0602 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AUA | 55 | 75 | 09/99 | > 08/03 | S 1310 R | S 1832 B | S 0602 A | S 4114 CA |
| 1.4 i 16V | AUB | 74 | 101 | 09/99 | > 08/03 | S 1310 R | S 1832 B | S 0602 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AUB | 74 | 101 | 09/99 | > 08/03 | S 1310 R | S 1832 B | S 0602 A | S 4114 CA |
| 1.4 i 16V | BBY | 55 | 75 | 04/02 | > 05/04 | S 1310 R | S 1832 B | S 0602 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BBY | 55 | 75 | 04/02 | > 05/04 | S 1310 R | S 1832 B | S 0602 A | S 4114 CA |
| 1.4 i 16V | BBZ | 74 | 101 | 05/02 | > 12/07 | S 1310 R | S 1832 B | S 0602 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BBZ | 74 | 101 | 05/02 | > 12/07 | S 1310 R | S 1832 B | S 0602 A | S 4114 CA |
| 1.4 i 16V | BKY | 55 | 75 | 05/04 | > 12/07 | S 1310 R | S 1832 B | S 0602 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BKY | 55 | 75 | 05/04 | > 12/07 | S 1310 R | S 1832 B | S 0602 A | S 4114 CA |
| 1.4 TDI | AMF/BAY | 55 | 75 | 04/03 | > 10/05 | S 5023 PE | S 4428 NR | S 8402 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AMF/BAY | 55 | 75 | 04/03 | > 10/05 | S 5023 PE | S 4428 NR | | S 4114 CA |
| dusty areas / zone polverose | AMF/BAY | 55 | 75 | 04/03 | > 10/05 | S 5023 PE | S 4428 NR | S 3369 A | S 3031 C |
| 1.4 TDI | BMS/BNV | 59 | 80 | 09/05 | > 12/07 | S 5023 PE | S 4437 NR | S 8402 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BMS/BNV | 59 | 80 | 09/05 | > 12/07 | S 5023 PE | S 4437 NR | S 8402 A | S 4114 CA |
| dusty areas / zone polverose | BMS/BNV | 59 | 80 | 09/05 | > 12/07 | S 5023 PE | S 4437 NR | S 3369 A | S 3031 C |
| 1.4 TDI | BNM | 51 | 70 | 09/05 | > 12/07 | S 5023 PE | S 4437 NR | S 8402 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BNM | 51 | 70 | 09/05 | > 12/07 | S 5023 PE | S 4437 NR | S 8402 A | S 4114 CA |
| dusty areas / zone polverose | BNM | 51 | 70 | 09/05 | > 12/07 | S 5023 PE | S 4437 NR | S 3369 A | S 3031 C |
| 1.9 SDI | ASY | 47 | 64 | 09/99 | > 03/08 | S 5023 PE | S 4428 NR | S 8402 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ASY | 47 | 64 | 09/99 | > 03/08 | S 5023 PE | S 4428 NR | S 8402 A | S 4114 CA |
| dusty areas / zone polverose | ASY | 47 | 64 | 09/99 | > 03/08 | S 5023 PE | S 4428 NR | S 3369 A | S 3031 C |
| 1.9 TDI | | | | | | | | | |
| to frame No. 5-391600 / a telaio N. 5-391600 | ATD | 74 | 101 | 10/00 | > 04/05 | S 5023 PE | S 4428 NR | S 8402 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ATD | 74 | 101 | 10/00 | > 04/05 | S 5023 PE | S 4428 NR | S 8402 A | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ATD | 74 | 101 | 05/05 | > 10/05 | S 5023 PE | S 4004 NR | S 8402 A | S 4114 CA |
| from frame No. 5-391601 / da telaio N. 5-391601 | ATD | 74 | 101 | 05/05 | > 10/05 | S 5023 PE | S 4004 NR | S 8402 A | S 3031 C |
| dusty areas / zone polverose | ATD | 74 | 101 | 10/00 | > 04/05 | S 5023 PE | S 4428 NR | S 3369 A | S 3031 C |
| dusty areas / zone polverose | ATD | 74 | 101 | 05/05 | > 10/05 | S 5023 PE | S 4004 NR | S 3369 A | S 3031 C |
| 2.0 i | AQY/AZL | 85 | 116 | 12/99 | > 12/07 | S 3436 R | | S 8402 A | S 3031 C |
| to frame No. F6Y_1247000/F6Y_1X016200 / a telaio N. F6Y_1247000/F6Y_1X016200 | AQY/AZL | 85 | 116 | 12/99 | > | | S 1722 B | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AQY/AZL | 85 | 116 | 12/99 | > 12/07 | S 3436 R | | S 8402 A | S 4114 CA |
| from frame No. F6Y_1_247001/F6Y_1X016201 / da telaio N. F6Y_1_247001/F6Y_1X016201 | AQY/AZL | 85 | 116 | | > 12/07 | | S 1832 B | | |
| dusty areas / zone polverose | AQY/AZL | 85 | 116 | 12/99 | > 12/07 | S 3436 R | | S 3369 A | S 3031 C |

Favorit

| | | | | | | | | | |
|----------------|---------|--|--|-------|---|----------|----------|----------|--|
| 135 Le | | | | 01/88 | > | S 3435 R | S 1012 B | S 9360 A | |
| 135 LS | | | | 01/88 | > | S 3435 R | S 1012 B | S 9360 A | |
| 135 LSe | | | | 01/88 | > | S 3435 R | S 1012 B | S 9360 A | |
| 136 LS | 781.136 | | | 09/87 | > | S 3435 R | S 1012 B | S 9360 A | |

Felicia



kW HP



...SKODA - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|---|-----------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.3 | | | | 10/94 > | 08/01 | S 3435 R | S 1012 B | S 9360 A | ✗ |
| 1.3 i cat | | | | 10/94 > | 08/01 | S 3435 R | S 1510 B | S 3381 A | ✗ |
| 1.3 MPI | 136B/136M | | | 10/94 > | 08/01 | S 3435 R | S 1510 B | S 3994 A | ✗ |
| 1.6 i | | | | | | | | | |
| some / alcuni | | 55 | 75 | 08/95 > | 08/01 | S 3282 R | S 1510 B | S 3994 A | ✗ |
| some / alcuni | | 55 | 75 | 08/95 > | 08/01 | S 3282 R | S 1510 B | S 3019 A | ✗ |
| dusty areas / zone polverose | | 55 | 75 | 08/95 > | 08/01 | S 3282 R | S 1510 B | S 3113 A | ✗ |
| 1.9 D | | | | | | | | | |
| some / alcuni | AEF | 47 | 64 | 11/95 > | 08/01 | S 3425 R | S 7601 NR | S 3994 A | ✗ |
| some / alcuni | AEF | 47 | 64 | 11/95 > | 08/01 | S 3425 R | S 7601 NR | S 3019 A | ✗ |
| dusty areas / zone polverose | AEF | 47 | 64 | 11/95 > | 08/01 | S 3425 R | S 7601 NR | S 3113 A | ✗ |
| Felicia Wagon | | | | | | | | | |
| 1.3 i | | | | 11/94 > | 08/01 | S 3435 R | S 1510 B | S 3381 A | ✗ |
| 1.6 i | | | | | | | | | |
| some / alcuni | | | | 09/95 > | 08/01 | S 3282 R | S 1510 B | S 3019 A | ✗ |
| some / alcuni | | | | 09/95 > | 08/01 | S 3282 R | S 1510 B | S 3994 A | ✗ |
| dusty areas / zone polverose | | | | 09/95 > | 08/01 | S 3282 R | S 1510 B | S 3113 A | ✗ |
| 1.9 D | | | | | | | | | |
| some / alcuni | | | | 11/95 > | 08/01 | S 3425 R | S 7601 NR | S 3994 A | ✗ |
| some / alcuni | | | | 11/95 > | 08/01 | S 3425 R | S 7601 NR | S 3019 A | ✗ |
| dusty areas / zone polverose | | | | 11/95 > | 08/01 | S 3425 R | S 7601 NR | S 3113 A | ✗ |
| Kamig | | | | | | | | | |
| 1.0 TGI CNG | DBYA | 66 | 90 | 11/19 > | | S 3575 R | ∞ | S 3A51 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DBYA | 66 | 90 | 11/19 > | | | | | S 4314 CA |
| 1.0 TSI | DKLA | 70 | 95 | 02/19 > | | S 3575 R | ∞ | S 3A51 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DKLA | 70 | 95 | 02/19 > | | | | | S 4314 CA |
| 1.0 TSI | DKRF | 85 | 116 | 02/19 > | | S 3575 R | ∞ | S 3A51 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DKRF | 85 | 116 | 02/19 > | | | | | S 4314 CA |
| 1.5 TSI | DADA | 110 | 150 | 02/19 > | | S 3575 R | ∞ | S 3A45 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DADA | 110 | 150 | 02/19 > | | | | | S 4314 CA |
| 1.5 TSI | DPCA | 110 | 150 | 07/19 > | | S 3575 R | ∞ | S 3A45 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DPCA | 110 | 150 | 07/19 > | | | | | S 4314 CA |
| 1.6 SRE | CWVA | 66 | 90 | 07/19 > | | S 3575 R | ∞ | S 3713 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CWVA | 66 | 90 | 07/19 > | | | | | S 4314 CA |
| 1.6 SRE | CWVA | 81 | 110 | 07/19 > | | S 3575 R | | S 3713 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CWVA | 81 | 110 | 07/19 > | | | | | S 4314 CA |
| 1.6 TDI | DGTA | 85 | 115 | 02/19 > | | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DGTA | 85 | 115 | 02/19 > | | | | | S 4314 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | DGTA | 85 | 115 | 02/19 > | | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DGTA | 85 | 115 | 02/19 > | | | | S 3587 A | |
| 1.6 TDI | DGTD | 70 | 95 | 09/19 > | | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DGTD | 70 | 95 | 09/19 > | | | | | S 4314 CA |
| with drain / con spurgo | DGTD | 70 | 95 | 09/19 > | | | S 6065 NE | | |
| Karoq (NU) | | | | | | | | | |
| 1.0 TSI | CHZJ | 85 | 116 | 07/17 > | | S 3575 R | ∞ | S 3A51 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CHZJ | 85 | 116 | 07/17 > | | | | | S 4219 CA |
| 1.0 TSI | DKRA | 85 | 116 | 07/17 > | | S 3575 R | ∞ | S 3A51 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DKRA | 85 | 116 | 07/17 > | | | | | S 4219 CA |
| 1.5 TSI | DADA | 110 | 150 | 07/17 > | | S 3575 R | ∞ | S 3A45 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DADA | 110 | 150 | 07/17 > | | | | | S 4219 CA |
| 1.5 TSI 4x4 | DADA | 110 | 150 | 07/17 > | | S 3575 R | ∞ | S 3A45 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DADA | 110 | 150 | 07/17 > | | | | | S 4219 CA |
| 1.6 TDI | DDYA | 85 | 116 | 07/17 > | | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DDYA | 85 | 116 | 07/17 > | | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | DDYA | 85 | 116 | 07/17 > | | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DDYA | 85 | 116 | 07/17 > | | | | S 3587 A | |
| 1.6 TDI | DGTA | 85 | 116 | 07/17 > | | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DGTA | 85 | 116 | 07/17 > | | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | DGTA | 85 | 116 | 07/17 > | | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DGTA | 85 | 116 | 07/17 > | | | | S 3587 A | |
| 1.6 TDI | DGTE | 85 | 116 | 07/18 > | | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DGTE | 85 | 116 | 07/18 > | | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | DGTE | 85 | 116 | 07/18 > | | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DGTE | 85 | 116 | 07/18 > | | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI 143 | CRVC | 105 | 143 | 07/18 > | | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CRVC | 105 | 143 | 07/18 > | | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CRVC | 105 | 143 | 07/18 > | | | S 6065 NE | | |

S





kW HP



...SKODA - cars/auto

S

| | | | | | | | | | |
|---|------|-----|-----|-------|---|-----------|-----------|----------|-----------|
| for cold countries / per paesi freddi | CRVC | 105 | 143 | 07/18 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI 150 | DFFA | 110 | 150 | 07/17 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DFFA | 110 | 150 | 07/17 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | DFFA | 110 | 150 | 07/17 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DFFA | 110 | 150 | 07/17 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI 150 4x4 | DFFA | 110 | 150 | 07/17 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DFFA | 110 | 150 | 07/17 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | DFFA | 110 | 150 | 07/17 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DFFA | 110 | 150 | 07/17 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI 190 4x4 | DFHA | 140 | 190 | 07/17 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DFHA | 140 | 190 | 07/17 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | DFHA | 140 | 190 | 07/17 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DFHA | 140 | 190 | 07/17 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TSI 4x4 | DKZA | 140 | 190 | 04/19 | > | S 5153 PE | | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DKZA | 140 | 190 | 04/19 | > | | | | S 4219 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | DKZA | 140 | 190 | 04/19 | > | | | S 3587 A | |

Kodiaq

| | | | | | | | | | |
|---|------|-----|-----|-------|---|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.4 TSI 125 | CZCA | 92 | 125 | 02/17 | > | S 3575 R | | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CZCA | 92 | 125 | 02/17 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.4 TSI 150 | CZDA | 110 | 150 | 02/17 | > | S 3575 R | | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CZDA | 110 | 150 | 02/17 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.4 TSI 150 | CZEA | 110 | 150 | 02/17 | > | S 3575 R | | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CZEA | 110 | 150 | 02/17 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.4 TSI 150 4x4 | CZDA | 110 | 150 | 02/17 | > | S 3575 R | | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CZDA | 110 | 150 | 02/17 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.4 TSI 150 4x4 | CZEA | 110 | 150 | 02/17 | > | S 3575 R | | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CZEA | 110 | 150 | 02/17 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.5 TSI 150 | DADA | 110 | 150 | 07/18 | > | S 3575 R | | S 3A45 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DADA | 110 | 150 | 07/18 | > | | | | S 4219 CA |
| 2.0 TDI | CRFC | 105 | 143 | 02/17 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CRFC | 105 | 143 | 02/17 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CRFC | 105 | 143 | 02/17 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CRFC | 105 | 143 | 02/17 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI 115 | DFGC | 85 | 116 | 07/18 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DFGC | 85 | 116 | 07/18 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | DFGC | 85 | 116 | 07/18 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DFGC | 85 | 116 | 07/18 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI 150 | DBGA | 110 | 150 | 02/17 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DBGA | 110 | 150 | 02/17 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | DBGA | 110 | 150 | 02/17 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DBGA | 110 | 150 | 02/17 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI 150 | DFGA | 110 | 150 | 02/17 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DFGA | 110 | 150 | 02/17 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | DFGA | 110 | 150 | 02/17 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DFGA | 110 | 150 | 02/17 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI 150 4x4 | DBGA | 110 | 150 | 02/17 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DBGA | 110 | 150 | 02/17 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | DBGA | 110 | 150 | 02/17 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DBGA | 110 | 150 | 02/17 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI 150 4x4 | DFGA | 110 | 150 | 02/17 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DFGA | 110 | 150 | 02/17 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | DFGA | 110 | 150 | 02/17 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DFGA | 110 | 150 | 02/17 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI 190 4x4 | DFHA | 140 | 190 | 02/17 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DFHA | 140 | 190 | 02/17 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | DFHA | 140 | 190 | 02/17 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DFHA | 140 | 190 | 02/17 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDi 200 | DTUA | 147 | 200 | 02/20 | > | | | | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DTUA | 147 | 200 | 02/20 | > | | | | S 4219 CA |
| filter without drain / filtro senza spurgo | DTUA | 147 | 200 | 02/20 | > | | S 6038 NE | | |
| 2.0 TDi 200 4x4 | DTUA | 147 | 200 | 02/20 | > | | | | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DTUA | 147 | 200 | 02/20 | > | | | | S 4219 CA |
| filter without drain / filtro senza spurgo | DTUA | 147 | 200 | 02/20 | > | | S 6038 NE | | |
| 2.0 TDI 240 | CUAA | 176 | 239 | 07/18 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CUAA | 176 | 239 | 07/18 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CUAA | 176 | 239 | 07/18 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CUAA | 176 | 239 | 07/18 | > | | | S 3587 A | |

**KW HP****...SKODA - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|--|---------|-----|-----|-------|---|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 2.0 TSI 180 4x4 | CZPA | 132 | 179 | 02/17 | > | S 5153 PE | | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CZPA | 132 | 179 | 02/17 | > | | | | S 4219 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CZPA | 132 | 179 | 02/17 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TSI 190 4x4 | DKZA | 140 | 190 | 07/18 | > | S 5153 PE | | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DKZA | 140 | 190 | 07/18 | > | | | | S 4219 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | DKZA | 140 | 190 | 07/18 | > | | | S 3587 A | |
| Octavia I | | | | | | | | | |
| 1.4 | AMD | 44 | 60 | 04/99 | > | 07/04 | S 3435 R | S 1718 B | S 3077 A |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | AMD | 44 | 60 | 04/99 | > | 07/04 | | | |
| for cold countries / per paesi freddi | AMD | 44 | 60 | 04/99 | > | 07/04 | | | S 1612 A |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | AMD | 44 | 60 | 04/99 | > | 07/04 | | | S 3006 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | AMD | 44 | 60 | 04/99 | > | 07/04 | | | S 4263 CA |
| 1.4 | AME | 50 | 68 | 01/00 | > | 08/00 | S 3435 R | S 1718 B | S 3077 A |
| | AME | 50 | 68 | 09/00 | > | 07/04 | S 3435 R | S 1718 B | S 3077 A |
| for cold countries / per paesi freddi | AME | 50 | 68 | 01/00 | > | 08/00 | S 3435 R | S 1718 B | S 1612 A |
| for cold countries / per paesi freddi | AME | 50 | 68 | 09/00 | > | 07/04 | S 3435 R | S 1718 B | S 1612 A |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | AME | 50 | 68 | 01/00 | > | 07/04 | | | S 4263 CA |
| 1.4 | AXP | 55 | 75 | 09/00 | > | 07/04 | S 1310 R | S 1718 B | S 3820 A |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | AXP | 55 | 75 | 09/00 | > | 07/04 | | | S 4263 CA |
| dusty areas / zone polverose | AXP | 55 | 75 | 09/00 | > | 09/04 | S 1310 R | S 1718 B | S 3184 A |
| | | | | | | | | | S 3006 C |
| 1.6 | AEE | 55 | 75 | 09/99 | > | 08/00 | S 1310 R | S 1718 B | S 3381 A |
| | AEE | 55 | 75 | 09/00 | > | 09/04 | S 1310 R | S 1718 B | S 3381 A |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | AEE | 55 | 75 | 09/96 | > | 09/04 | | | S 4263 CA |
| 1.6 | AVU | 75 | 102 | 09/00 | > | 09/04 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A |
| for cold countries / per paesi freddi | AVU | 75 | 102 | 09/00 | > | 09/04 | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | AVU | 75 | 102 | 09/00 | > | 09/04 | | | S 4263 CA |
| 1.6 (100 CV) | AEH/AFT | 74 | 101 | 05/97 | > | 08/00 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A |
| | AEH/AFT | 74 | 101 | 09/00 | > | 07/04 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A |
| for cold countries / per paesi freddi | AEH/AFT | 74 | 101 | 05/97 | > | 08/00 | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A |
| for cold countries / per paesi freddi | AEH/AFT | 74 | 101 | 09/00 | > | 07/04 | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | AEH/AFT | 74 | 101 | 05/97 | > | 07/04 | | | S 4263 CA |
| 1.8 20V | AGN | 92 | 125 | 09/96 | > | 08/00 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A |
| | AGN | 92 | 125 | 09/00 | > | 09/04 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A |
| for cold countries / per paesi freddi | AGN | 92 | 125 | 09/96 | > | 08/00 | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A |
| for cold countries / per paesi freddi | AGN | 92 | 125 | 09/00 | > | 09/04 | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | AGN | 92 | 125 | 09/96 | > | 09/04 | | | S 4263 CA |
| 1.8 T | AEB | 110 | 150 | 08/97 | > | 08/00 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A |
| | AEB | 110 | 150 | 09/00 | > | 09/04 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A |
| for cold countries / per paesi freddi | AEB | 110 | 150 | 08/97 | > | 08/00 | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A |
| for cold countries / per paesi freddi | AEB | 110 | 150 | 09/00 | > | 09/04 | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | AEB | 110 | 150 | 08/97 | > | 09/04 | | | S 4263 CA |
| 1.8 T | AGU | 110 | 150 | 08/97 | > | 08/00 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A |
| | AGU | 110 | 150 | 09/00 | > | 09/04 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A |
| for cold countries / per paesi freddi | AGU | 110 | 150 | 08/97 | > | 08/00 | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A |
| for cold countries / per paesi freddi | AGU | 110 | 150 | 09/00 | > | 09/04 | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | AGU | 110 | 150 | 08/97 | > | 09/04 | | | S 4263 CA |
| 1.8 T RS | AUQ | 132 | 180 | 01/01 | > | 09/04 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A |
| for cold countries / per paesi freddi | AUQ | 132 | 180 | 01/01 | > | 09/04 | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | AUQ | 132 | 180 | 01/01 | > | 09/04 | | | S 4263 CA |
| 1.9 SDI | AEY | 47 | 64 | 09/96 | > | 08/00 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3077 A |
| | AEY | 47 | 64 | 09/00 | > | 09/04 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3077 A |
| with complete filter / con filtro completo | AEY | 47 | 64 | 09/96 | > | 09/04 | | S 5427 GC | |
| for cold countries / per paesi freddi | AEY | 47 | 64 | 09/96 | > | 08/00 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 1612 A |
| for cold countries / per paesi freddi | AEY | 47 | 64 | 09/00 | > | 09/04 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 1612 A |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | AEY | 47 | 64 | 09/96 | > | 09/04 | | | S 4263 CA |
| 1.9 SDI | AGP | 50 | 68 | 09/96 | > | 08/00 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3077 A |
| | AGP | 50 | 68 | 09/00 | > | 09/04 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3077 A |
| with complete filter / con filtro completo | AGP | 50 | 68 | 09/96 | > | 09/04 | | S 5427 GC | |
| for cold countries / per paesi freddi | AGP | 50 | 68 | 09/96 | > | 08/00 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 1612 A |
| for cold countries / per paesi freddi | AGP | 50 | 68 | 09/00 | > | 09/04 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 1612 A |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | AGP | 50 | 68 | 09/96 | > | 09/04 | | | S 4263 CA |
| 1.9 TDI | AGR | 66 | 90 | 09/96 | > | 08/00 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3077 A |
| | AGR | 66 | 90 | 09/00 | > | 09/04 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3077 A |
| with complete filter / con filtro completo | AGR | 66 | 90 | 09/96 | > | 09/04 | | S 5427 GC | |
| for cold countries / per paesi freddi | AGR | 66 | 90 | 09/96 | > | 08/00 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 1612 A |
| for cold countries / per paesi freddi | AGR | 66 | 90 | 09/00 | > | 09/04 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 1612 A |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | AGR | 66 | 90 | 09/96 | > | 09/04 | | | S 4263 CA |

S

**kW HP****...SKODA - cars/auto****S**

| | | | | | | | | | | |
|--|---------------------|----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.9 TDI | AHF/ASV | 81 | 110 | 05/97 | > | 08/00 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3077 A | S 4109 CA |
| with complete filter / con filtro completo | AHF/ASV | 81 | 110 | 09/00 | > | 09/04 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3077 A | S 3006 C |
| for cold countries / per paesi freddi | AHF/ASV | 81 | 110 | 05/97 | > | 09/04 | | S 5427 GC | | |
| for cold countries / per paesi freddi | AHF/ASV | 81 | 110 | 05/97 | > | 08/00 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 1612 A | S 4109 CA |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | AHF/ASV | 81 | 110 | 09/00 | > | 09/04 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 1612 A | S 3006 C |
| | AHF/ASV | 81 | 110 | 05/97 | > | 09/04 | | | | S 4263 CA |
| 1.9 TDI | ALH | 66 | 90 | 08/00 | > | 09/04 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3077 A | S 3006 C |
| with complete filter / con filtro completo | ALH | 66 | 90 | 08/00 | > | 09/04 | | S 5427 GC | | |
| for cold countries / per paesi freddi | ALH | 66 | 90 | 08/00 | > | 09/04 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 1612 A | S 3006 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | ALH | 66 | 90 | 08/00 | > | 09/04 | | | | S 4263 CA |
| 1.9 TDI | ASZ | 96 | 130 | 02/03 | > | 09/04 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3077 A | S 3006 C |
| with complete filter / con filtro completo | ASZ | 96 | 130 | 02/03 | > | 09/04 | | S 5427 GC | | |
| for cold countries / per paesi freddi | ASZ | 96 | 130 | 02/03 | > | 09/04 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 1612 A | S 3006 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | ASZ | 96 | 130 | 02/03 | > | 09/04 | | | | S 4263 CA |
| 1.9 TDI | ATD | 74 | 101 | 09/00 | > | 02/06 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3077 A | S 3006 C |
| with complete filter / con filtro completo | ATD | 74 | 101 | 09/00 | > | 02/06 | | S 5427 GC | | |
| for cold countries / per paesi freddi | ATD | 74 | 101 | 09/00 | > | 02/06 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 1612 A | S 3006 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | ATD | 74 | 101 | 09/00 | > | 02/06 | | | | S 4263 CA |
| 1.9 TDI | AXR | 74 | 101 | 05/05 | > | 02/06 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3077 A | S 3006 C |
| with complete filter / con filtro completo | AXR | 74 | 101 | 05/05 | > | 02/06 | | S 5427 GC | | |
| for cold countries / per paesi freddi | AXR | 74 | 101 | 05/05 | > | 02/06 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 1612 A | S 3006 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | AXR | 74 | 101 | 05/05 | > | 02/06 | | | | S 4263 CA |
| 1.9 TDI 4x4 | ATD/AXR | 74 | 101 | 09/00 | > | 02/06 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3077 A | S 3006 C |
| with complete filter / con filtro completo | ATD/AXR | 74 | 101 | 09/00 | > | 02/06 | | S 5427 GC | | |
| for cold countries / per paesi freddi | ATD/AXR | 74 | 101 | 09/00 | > | 02/06 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 1612 A | S 3006 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | ATD/AXR | 74 | 101 | 09/00 | > | 02/06 | | | | S 4263 CA |
| 2.0 | AEG/APK/AQY/AZH/AZJ | 85 | 116 | 04/99 | > | 08/00 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| | AEG/APK/AQY/AZH/AZJ | 85 | 116 | 09/00 | > | 09/04 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 3006 C |
| for cold countries / per paesi freddi | AEG/APK/AQY/AZH/AZJ | 85 | 116 | 04/99 | > | 08/00 | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | AEG/APK/AQY/AZH/AZJ | 85 | 116 | 09/00 | > | 09/04 | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A | S 3006 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | AEG/APK/AQY/AZH/AZJ | 85 | 116 | 04/99 | > | 09/04 | | | | S 4263 CA |
| 2.0 | ATF | 88 | 120 | 01/00 | > | 08/00 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| | ATF | 88 | 120 | 09/00 | > | 09/04 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 3006 C |
| for cold countries / per paesi freddi | ATF | 88 | 120 | 01/00 | > | 08/00 | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | ATF | 88 | 120 | 09/00 | > | 09/04 | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A | S 3006 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | ATF | 88 | 120 | 01/00 | > | 09/04 | | | | S 4263 CA |
| Octavia II | | | | | | | | | | |
| 1.2 TSI | CBZB | 77 | 105 | 02/10 | > | 04/13 | S 3573 R | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CBZB | 77 | 105 | 02/10 | > | 04/13 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CBZB | 77 | 105 | 02/10 | > | 04/13 | S 3573 R | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CBZB | 77 | 105 | 02/10 | > | 04/13 | S 3573 R | S 1840 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 1.4 i 16V | BCA | 55 | 75 | 05/04 | > | 05/06 | S 1310 R | S 1833 B | S 0602 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BCA | 55 | 75 | 05/04 | > | 05/06 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BCA | 55 | 75 | 05/04 | > | 05/06 | S 1310 R | S 1833 B | S 0602 A | S 4124 CA |
| 1.4 i 16V | BUD | 59 | 80 | 05/06 | > | 11/10 | S 1310 R | S 1833 B | S 3342 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BUD | 59 | 80 | 05/06 | > | 11/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BUD | 59 | 80 | 05/06 | > | 11/10 | S 1310 R | S 1833 B | S 3342 A | S 4124 CA |
| 1.4 i 16V | CGGA | 59 | 80 | 11/08 | > | 11/10 | S 1310 R | S 1833 B | S 3342 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CGGA | 59 | 80 | 11/08 | > | 11/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CGGA | 59 | 80 | 11/08 | > | 11/10 | S 1310 R | S 1833 B | S 3342 A | S 4124 CA |
| 1.4 TSI | CAXA | 90 | 122 | 11/08 | > | 06/10 | S 3494 R | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| | CAXA | 90 | 122 | 07/10 | > | 06/13 | S 3573 R | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CAXA | 90 | 122 | 11/08 | > | 06/13 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAXA | 90 | 122 | 11/08 | > | 06/10 | S 3494 R | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAXA | 90 | 122 | 07/10 | > | 06/13 | S 3573 R | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CAXA | 90 | 122 | 11/08 | > | 06/10 | S 3494 R | S 1840 B | S 2512 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CAXA | 90 | 122 | 07/10 | > | 06/13 | S 3573 R | S 1840 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 1.6 FSI | BLF | 85 | 115 | 02/04 | > | 10/08 | S 5047 PE | S 1840 B | S 3209 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BLF | 85 | 115 | 02/04 | > | 10/08 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BLF | 85 | 115 | 02/04 | > | 10/08 | S 5047 PE | S 1840 B | S 3209 A | S 4124 CA |
| 1.6 GPLine | CHGA | 75 | 102 | 08/09 | > | 11/12 | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CHGA | 75 | 102 | 08/09 | > | 11/12 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CHGA | 75 | 102 | 08/09 | > | 11/12 | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| assembly LANDI Omegas / montaggio LANDI Omegas | CHGA | 75 | 102 | 08/09 | > | 09/12 | | S 1836 B | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CHGA | 75 | 102 | 08/09 | > | 11/12 | S 3436 R | S 1833 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 1.6 i | BGU | 75 | 102 | 05/04 | > | 05/05 | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BGU | 75 | 102 | 05/04 | > | 05/05 | | | | S 4376 CA |

**kW HP**

...SKODA - cars/auto

| | | | | | | | | |
|--|-------------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra for cold countries / per paesi freddi | BGU | 75 | 102 | 05/04 > 05/05 | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| | BGU | 75 | 102 | 05/04 > 05/05 | S 3436 R | S 1833 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 1.6 i | BSE | 75 | 102 | 05/04 > 06/13 | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BSE | 75 | 102 | 05/04 > 06/13 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BSE | 75 | 102 | 05/04 > 06/13 | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BSE | 75 | 102 | 05/04 > 06/13 | S 3436 R | S 1833 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 1.6 i | BSF | 75 | 102 | 05/04 > 06/13 | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BSF | 75 | 102 | 05/04 > 06/13 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BSF | 75 | 102 | 05/04 > 06/13 | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BSF | 75 | 102 | 05/04 > 06/13 | S 3436 R | S 1833 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 1.6 i | CCSA | 75 | 102 | 05/04 > 10/08 | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CCSA | 75 | 102 | 05/04 > 10/08 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CCSA | 75 | 102 | 05/04 > 10/08 | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CCSA | 75 | 102 | 05/04 > 10/08 | S 3436 R | S 1833 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 1.6 MultiFuel | CCSA | 75 | 102 | 11/08 > 06/13 | S 3436 R | S 1853 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CCSA | 75 | 102 | 11/08 > 06/13 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CCSA | 75 | 102 | 11/08 > 06/13 | S 3436 R | S 1853 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CCSA | 75 | 102 | 11/08 > 06/13 | S 3436 R | S 1853 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 1.6 MultiFuel | CMXA | 75 | 102 | 11/08 > 06/13 | S 3436 R | S 1853 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CMXA | 75 | 102 | 11/08 > 06/13 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CMXA | 75 | 102 | 11/08 > 06/13 | S 3436 R | S 1853 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CMXA | 75 | 102 | 11/08 > 06/13 | S 3436 R | S 1853 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 1.6 TDI CR DPF | CAYC | 77 | 105 | 06/09 > | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CAYC | 77 | 105 | 06/09 > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAYC | 77 | 105 | 06/09 > | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CAYC | 77 | 105 | 06/09 > | S 5106 PE | S 6007 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.8 TFSI | BYT | 118 | 160 | 11/06 > 08/07 | | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BYT | 118 | 160 | 11/06 > 08/07 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BYT | 118 | 160 | 11/06 > 08/07 | | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BYT | 118 | 160 | 11/06 > 08/07 | | S 1840 B | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.8 TFSI | BZB | 118 | 160 | 09/07 > 10/08 | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BZB | 118 | 160 | 09/07 > 10/08 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BZB | 118 | 160 | 09/07 > 10/08 | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BZB | 118 | 160 | 09/07 > 10/08 | S 3493 R | S 1840 B | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.8 TFSI | CDA A | 118 | 160 | 11/08 > | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CDA A | 118 | 160 | 11/08 > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CDA A | 118 | 160 | 11/08 > | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CDA A | 118 | 160 | 11/08 > | S 3493 R | S 1840 B | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.9 TDI | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BJB | 77 | 105 | 05/04 > 12/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BJB | 77 | 105 | 05/04 > 12/10 | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | BJB | 77 | 105 | 05/04 > 12/10 | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly MANN+HUMMEL (1K0127400K) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400K) | BJB | 77 | 105 | 04/06 > 12/10 | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | BJB | 77 | 105 | 11/04 > 12/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | BJB | 77 | 105 | 05/04 > 12/10 | S 5023 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.9 TDI | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BKC | 77 | 105 | 05/04 > 02/06 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BKC | 77 | 105 | 05/04 > 02/06 | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | BKC | 77 | 105 | 05/04 > 02/06 | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | BKC | 77 | 105 | 11/04 > 02/06 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | BKC | 77 | 105 | 05/04 > 02/06 | S 5023 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.9 TDI | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BLS | 77 | 105 | 05/06 > 05/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BLS | 77 | 105 | 05/06 > 05/10 | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| assembly MANN+HUMMEL (1K0127400J) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400J) | BLS | 77 | 105 | 05/06 > 05/10 | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly MANN+HUMMEL (1K0127400K) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400K) | BLS | 77 | 105 | 05/06 > 05/10 | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly / montaggio UFI (3C0127400C) | BLS | 77 | 105 | 05/06 > 05/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | BLS | 77 | 105 | 05/06 > 05/10 | S 5023 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 FSI | BLR/BLX/BLY | 110 | 150 | 10/04 > 11/05 | S 5040 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BLR/BLX/BLY | 110 | 150 | 10/04 > 11/05 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BLR/BLX/BLY | 110 | 150 | 10/04 > 11/05 | S 5040 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BLR/BLX/BLY | 110 | 150 | 10/04 > 11/05 | S 5040 PE | S 1840 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 2.0 FSI | BVX/BVY/BVZ | 110 | 150 | 11/05 > 10/08 | S 5040 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BVX/BVY/BVZ | 110 | 150 | 11/05 > 10/08 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BVX/BVY/BVZ | 110 | 150 | 11/05 > 10/08 | S 5040 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BVX/BVY/BVZ | 110 | 150 | 11/05 > 10/08 | S 5040 PE | S 1840 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 2.0 RS TFSI | BWA | 147 | 200 | 09/05 > 10/08 | S 5040 PE | S 1840 B | S 3315 A | S 3148 C |

S



kW HP



...SKODA - cars/auto

S

| | | | | | | | | | |
|--|---------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BWA | 147 | 200 | 09/05 > | 10/08 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BWA | 147 | 200 | 09/05 > | 10/08 | S 5040 PE | S 1840 B | S 3315 A | S 4124 CA |
| 2.0 RS TFSI | CCZA | 147 | 200 | 11/08 > | 02/13 | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CCZA | 147 | 200 | 11/08 > | 02/13 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CCZA | 147 | 200 | 11/08 > | 02/13 | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CCZA | 147 | 200 | 11/08 > | 02/13 | S 3493 R | S 1840 B | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI | CFHC | 103 | 140 | 03/10 > | | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFHC | 103 | 140 | 03/10 > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFHC | 103 | 140 | 03/10 > | | | | | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CFHC | 103 | 140 | 03/10 > | | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | CFHF | 81 | 110 | 03/10 > | | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFHF | 81 | 110 | 03/10 > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFHF | 81 | 110 | 03/10 > | | | | | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CFHF | 81 | 110 | 03/10 > | | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | CLCA | 81 | 110 | 03/10 > | | S 5106 PE | S 6031 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CLCA | 81 | 110 | 03/10 > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CLCA | 81 | 110 | 03/10 > | | | | | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CLCA | 81 | 110 | 03/10 > | | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | CLCB | 103 | 140 | 02/10 > | | S 5106 PE | S 6031 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CLCB | 103 | 140 | 02/10 > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CLCB | 103 | 140 | 02/10 > | | | | | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CLCB | 103 | 140 | 02/10 > | | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | AZV | 100 | 136 | 02/04 > | 05/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | AZV | 100 | 136 | 02/04 > | 05/10 | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | AZV | 100 | 136 | 02/04 > | 05/10 | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly MANN+HUMMEL (1K0127400K) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400K) | AZV | 100 | 136 | 04/06 > | 05/10 | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | AZV | 100 | 136 | 11/04 > | 05/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | AZV | 100 | 136 | 02/04 > | 05/10 | S 5023 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BKD/BMM | 103 | 140 | 05/04 > | 05/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BKD/BMM | 103 | 140 | 05/04 > | 05/10 | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | BKD/BMM | 103 | 140 | 05/04 > | 05/10 | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly MANN+HUMMEL (1K0127400K) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400K) | BKD/BMM | 103 | 140 | 04/06 > | 05/10 | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | BKD/BMM | 103 | 140 | 11/04 > | 05/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | BKD/BMM | 103 | 140 | 05/04 > | 05/10 | S 5023 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI 16V RS | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BMN | 125 | 170 | 07/06 > | 05/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BMN | 125 | 170 | 07/06 > | 05/10 | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| assembly MANN+HUMMEL (1K0127400K) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400K) | BMN | 125 | 170 | 07/06 > | 05/10 | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | BMN | 125 | 170 | 07/06 > | 05/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | BMN | 125 | 170 | 07/06 > | 05/10 | S 5023 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI 16V RS | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CEGA | 125 | 170 | 05/08 > | 02/13 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CEGA | 125 | 170 | 05/08 > | 02/03 | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| assembly UFI (3C0127400C) / montaggio UFI (3C0127400C) | CEGA | 125 | 170 | 05/08 > | 02/13 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CEGA | 125 | 170 | 05/08 > | 02/13 | S 5023 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| Octavia II Scout | | | | | | | | | |
| 1.8 TSI 4x4 | CDA | 118 | 160 | 11/08 > | | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi | CDA | 118 | 160 | 11/08 > | | | | | S 4376 CA |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | CDA | 118 | 160 | 11/08 > | | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CDA | 118 | 160 | 11/08 > | | S 3493 R | S 1840 B | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI PD DPF 4x4 | | 103 | 140 | 11/08 > | | S 5023 PE | | S 2012 A | S 3148 C |
| with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi | | 103 | 140 | 11/08 > | | | | | S 4376 CA |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | | 103 | 140 | 11/08 > | | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| assembly MANN+HUMMEL (1K0127400C/E/J) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400C/E/J) | | 103 | 140 | 11/08 > | | | S 6014 NE | | |
| assembly MANN+HUMMEL (1K0127400K) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400K) | | 103 | 140 | 11/08 > | | | S 6021 NE | | |
| assembly UFI (3C0127400C) / montaggio UFI (3C0127400C) | | 103 | 140 | 11/08 > | | | S 6007 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | | 103 | 140 | 11/08 > | | S 5023 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| Octavia II Wagon | | | | | | | | | |
| 1.2 TSI | CBZB | 77 | 105 | 02/10 > | 04/13 | S 3573 R | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CBZB | 77 | 105 | 02/10 > | 04/13 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CBZB | 77 | 105 | 02/10 > | 04/13 | S 3573 R | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CBZB | 77 | 105 | 02/10 > | 04/13 | S 3573 R | S 1840 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 1.4 i 16V | BCA | 55 | 75 | 05/04 > | 05/06 | S 1310 R | S 1833 B | S 0602 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BCA | 55 | 75 | 05/04 > | 05/06 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BCA | 55 | 75 | 05/04 > | 05/06 | S 1310 R | S 1833 B | S 0602 A | S 4124 CA |

**kW HP****...SKODA - cars/auto**

| | | | | | | | | | | |
|---|-------------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.4 TSI | CAXA | 90 | 122 | 11/08 | > | 06/10 | S 3494 R | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| | CAXA | 90 | 122 | 07/10 | > | 06/13 | S 3573 R | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CAXA | 90 | 122 | 11/08 | > | 06/13 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAXA | 90 | 122 | 11/08 | > | 06/10 | S 3494 R | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAXA | 90 | 122 | 07/10 | > | 06/13 | S 3573 R | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CAXA | 90 | 122 | 11/08 | > | 06/10 | S 3494 R | S 1840 B | S 2512 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CAXA | 90 | 122 | 07/10 | > | 06/13 | S 3573 R | S 1840 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 1.6 FSI | BLF | 85 | 115 | 05/04 | > | 10/08 | S 5047 PE | S 1840 B | S 3209 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BLF | 85 | 115 | 05/04 | > | 10/08 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BLF | 85 | 115 | 05/04 | > | 10/08 | S 5047 PE | S 1840 B | S 3209 A | S 4124 CA |
| 1.6 GPLine | CHGA | 75 | 102 | 08/09 | > | | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CHGA | 75 | 102 | 08/09 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CHGA | 75 | 102 | 08/09 | > | | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| assembly LANDI Omegas / montaggio LANDI Omegas | CHGA | 75 | 102 | 08/09 | > | 09/12 | | S 1836 B | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CHGA | 75 | 102 | 08/09 | > | | S 3436 R | S 1833 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 1.6 i | BGU | 75 | 102 | 05/04 | > | 05/05 | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BGU | 75 | 102 | 05/04 | > | 05/05 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BGU | 75 | 102 | 05/04 | > | 05/05 | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BGU | 75 | 102 | 05/04 | > | 05/05 | S 3436 R | S 1833 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 1.6 i | BSE | 75 | 102 | 05/05 | > | | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BSE | 75 | 102 | 05/05 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BSE | 75 | 102 | 05/05 | > | | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BSE | 75 | 102 | 05/05 | > | | S 3436 R | S 1833 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 1.6 i | BSF | 75 | 102 | 05/05 | > | | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BSF | 75 | 102 | 05/05 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BSF | 75 | 102 | 05/05 | > | | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BSF | 75 | 102 | 05/05 | > | | S 3436 R | S 1833 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 1.6 i | CCSA | 75 | 102 | 05/04 | > | 10/08 | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CCSA | 75 | 102 | 05/04 | > | 10/08 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CCSA | 75 | 102 | 05/04 | > | 10/08 | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CCSA | 75 | 102 | 05/04 | > | 10/08 | S 3436 R | S 1833 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 1.6 MultiFuel | CCSA | 75 | 102 | 11/08 | > | 06/13 | S 3436 R | S 1853 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CCSA | 75 | 102 | 11/08 | > | 06/13 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CCSA | 75 | 102 | 11/08 | > | 06/13 | S 3436 R | S 1853 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CCSA | 75 | 102 | 11/08 | > | 06/13 | S 3436 R | S 1853 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 1.6 MultiFuel | CMXA | 75 | 102 | 11/08 | > | 06/13 | S 3436 R | S 1853 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CMXA | 75 | 102 | 11/08 | > | 06/13 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CMXA | 75 | 102 | 11/08 | > | 06/13 | S 3436 R | S 1853 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CMXA | 75 | 102 | 11/08 | > | 06/13 | S 3436 R | S 1853 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 1.6 TDI CR DPF | CAYC | 77 | 105 | 06/09 | > | | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CAYC | 77 | 105 | 06/09 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAYC | 77 | 105 | 06/09 | > | | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CAYC | 77 | 105 | 06/09 | > | | S 5106 PE | S 6007 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.8 TFSi | BYT | 118 | 160 | 11/06 | > | 08/07 | | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BYT | 118 | 160 | 11/06 | > | 08/07 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BYT | 118 | 160 | 11/06 | > | 08/07 | | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BYT | 118 | 160 | 11/06 | > | 08/07 | | S 1840 B | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.8 TFSi | BZB | 118 | 160 | 06/07 | > | 10/08 | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BZB | 118 | 160 | 06/07 | > | 10/08 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BZB | 118 | 160 | 06/07 | > | 10/08 | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BZB | 118 | 160 | 06/07 | > | 10/08 | S 3493 R | S 1840 B | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.8 TFSi | CDAA | 118 | 160 | 11/08 | > | | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CDAA | 118 | 160 | 11/08 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CDAA | 118 | 160 | 11/08 | > | | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CDAA | 118 | 160 | 11/08 | > | | S 3493 R | S 1840 B | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.8 TFSi | CDAB | 112 | 152 | 11/08 | > | | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CDAB | 112 | 152 | 11/08 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CDAB | 112 | 152 | 11/08 | > | | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CDAB | 112 | 152 | 11/08 | > | | S 3493 R | S 1840 B | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.9 TDI | BJB/BKC | 77 | 105 | 05/04 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BJB/BKC | 77 | 105 | 05/04 | > | | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BJB/BKC | 77 | 105 | 05/04 | > | | | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | BJB/BKC | 77 | 105 | 05/04 | > | | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly MANN+HUMMEL (1K0127400K) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400K) | BJB/BKC | 77 | 105 | 04/06 | > | | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | BJB/BKC | 77 | 105 | 11/04 | > | | S 5023 PE | | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | BJB/BKC | 77 | 105 | 05/04 | > | | S 5023 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 FSI | BLR/BLX/BLY | 110 | 150 | 10/04 | > | 11/05 | S 5040 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |

S



kW HP



...SKODA - cars/auto

S

| | | | | | | | | |
|---|-------------|---------|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BLR/BLX/BLY | 110 150 | 10/04 > | 11/05 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BLR/BLX/BLY | 110 150 | 10/04 > | 11/05 | S 5040 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BLR/BLX/BLY | 110 150 | 10/04 > | 11/05 | S 5040 PE | S 1840 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 2.0 FSI | BVX/BVY/BVZ | 110 150 | 11/05 > | 10/08 | S 5040 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BVX/BVY/BVZ | 110 150 | 11/05 > | 10/08 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BVX/BVY/BVZ | 110 150 | 11/05 > | 10/08 | S 5040 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BVX/BVY/BVZ | 110 150 | 11/05 > | 10/08 | S 5040 PE | S 1840 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 2.0 RS TFSI | BWA | 147 200 | 09/05 > | | S 5040 PE | S 1840 B | S 3315 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BWA | 147 200 | 09/05 > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BWA | 147 200 | 09/05 > | | S 5040 PE | S 1840 B | S 3315 A | S 4124 CA |
| 2.0 TDI | CFHF | 81 110 | 03/10 > | | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFHF | 81 110 | 03/10 > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFHF | 81 110 | 03/10 > | | | | | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CFHF | 81 110 | 03/10 > | | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI 16V | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | AZV | 100 136 | 02/04 > | 05/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | AZV | 100 136 | 02/04 > | 05/10 | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | AZV | 100 136 | 02/04 > | 05/10 | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly MANN+HUMMEL (1K0127400K) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400K) | AZV | 100 136 | 04/06 > | 05/10 | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | AZV | 100 136 | 11/04 > | 05/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | AZV | 100 136 | 02/04 > | 05/10 | S 5023 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI 16V | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BKD | 103 140 | 05/04 > | 05/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BKD | 103 140 | 05/04 > | 05/10 | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | BKD | 103 140 | 05/04 > | 05/10 | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly MANN+HUMMEL (1K0127400K) / montaggio MANN+HUMMEL (1K0127400K) | BKD | 103 140 | 04/06 > | 05/10 | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | BKD | 103 140 | 11/04 > | 05/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | BKD | 103 140 | 05/04 > | 05/10 | S 5023 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI 16V RS | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BMN | 125 170 | 07/06 > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BMN | 125 170 | 07/06 > | | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | BMN | 125 170 | 07/06 > | | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | BMN | 125 170 | 07/06 > | | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | BMN | 125 170 | 07/06 > | | S 5023 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| Octavia III | | | | | | | | |
| 1.0 TSI | CHZD/DKRA | 85 115 | 05/16 > | | S 3575 R | | S 3A51 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CHZD/DKRA | 85 115 | 05/16 > | | | | | S 4219 CA |
| 1.2 TSI | CJZA | 77 105 | 11/12 > | | S 3575 R | | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CJZA | 77 105 | 11/12 > | | | | | S 4219 CA |
| 1.2 TSI | CJZB | 63 86 | 11/12 > | | S 3575 R | | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CJZB | 63 86 | 11/12 > | | | | | S 4219 CA |
| 1.2 TSI | CYVA | 63 86 | 05/15 > | 02/17 | S 3575 R | | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CYVA | 63 86 | 05/15 > | 02/17 | | | | S 4219 CA |
| 1.2 TSI | CYVB | 81 110 | 05/15 > | | S 3575 R | | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CYVB | 81 110 | 05/15 > | | | | | S 4219 CA |
| 1.4 TSI | CHPA | 103 140 | 01/13 > | | S 3575 R | | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CHPA | 103 140 | 01/13 > | | | | | S 4219 CA |
| 1.4 TSI | CHPB/CZDA | 110 150 | 08/14 > | | S 3575 R | | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CHPB/CZDA | 110 150 | 08/14 > | | | | | S 4219 CA |
| 1.4 TSI | CMBA | 90 122 | 11/12 > | | S 3575 R | | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CMBA | 90 122 | 11/12 > | | | | | S 4219 CA |
| 1.4 TSI | CPTA | 103 140 | 01/13 > | | S 3575 R | | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CPTA | 103 140 | 01/13 > | | | | | S 4219 CA |
| 1.4 TSI G-Tec | CPWA | 81 110 | 11/13 > | | S 3575 R | | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CPWA | 81 110 | 11/13 > | | | | | S 4219 CA |
| 1.5 TGI CNG 130 | DHFA | 96 130 | 02/17 > | | S 3575 R | | S 3A45 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DHFA | 96 130 | 02/17 > | | | | | S 4219 CA |
| 1.5 TSI 150 | DADA | 110 150 | 02/17 > | | S 3575 R | | S 3A45 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DADA | 110 150 | 02/17 > | | | | | S 4219 CA |
| 1.6 MPI | CWVA | 81 110 | 01/14 > | | S 3575 R | | S 3713 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CWVA | 81 110 | 01/14 > | | | | | S 4219 CA |
| 1.6 TDI | CLHA | 77 105 | 11/12 > | | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CLHA | 77 105 | 11/12 > | | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CLHA | 77 105 | 11/12 > | | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CLHA | 77 105 | 11/12 > | | | | S 3587 A | |
| 1.6 TDI | CLHB | 66 90 | 11/12 > | | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CLHB | 66 90 | 11/12 > | | | | | S 4219 CA |

**kW HP****...SKODA - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|--|-----------|-----|-----|-------|---|-----------|-----------|----------|-----------|
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi | CLHB | 66 | 90 | 11/12 | > | | S 6065 NE | | |
| | CLHB | 66 | 90 | 11/12 | > | | | S 3587 A | |
| 1.6 TDI | CRKB | 81 | 110 | 05/13 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CRKB | 81 | 110 | 05/13 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi | CRKB | 81 | 110 | 05/13 | > | | S 6065 NE | | |
| | CRKB | 81 | 110 | 05/13 | > | | | S 3587 A | |
| 1.6 TDI | CXXA | 66 | 90 | 02/17 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CXXA | 66 | 90 | 02/17 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi | CXXA | 66 | 90 | 02/17 | > | | S 6065 NE | | |
| | CXXA | 66 | 90 | 02/17 | > | | | S 3587 A | |
| 1.6 TDI | CXXB | 81 | 110 | 02/17 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CXXB | 81 | 110 | 02/17 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi | CXXB | 81 | 110 | 02/17 | > | | S 6065 NE | | |
| | CXXB | 81 | 110 | 02/17 | > | | | S 3587 A | |
| 1.6 TDI | DBKA | 81 | 110 | 02/17 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DBKA | 81 | 110 | 02/17 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi | DBKA | 81 | 110 | 02/17 | > | | S 6065 NE | | |
| | DBKA | 81 | 110 | 02/17 | > | | | S 3587 A | |
| 1.6 TDI | DDYB/DGTB | 66 | 90 | 02/17 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DDYB/DGTB | 66 | 90 | 02/17 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi | DDYB/DGTB | 66 | 90 | 02/17 | > | | S 6065 NE | | |
| | DDYB/DGTB | 66 | 90 | 02/17 | > | | | S 3587 A | |
| 1.6 TDI 115 | DDYA | 85 | 116 | 02/17 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DDYA | 85 | 116 | 02/17 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi | DDYA | 85 | 116 | 02/17 | > | | S 6065 NE | | |
| | DDYA | 85 | 116 | 02/17 | > | | | S 3587 A | |
| 1.6 TDI 115 | DGTA | 85 | 116 | 02/17 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DGTA | 85 | 116 | 02/17 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi | DGTA | 85 | 116 | 02/17 | > | | S 6065 NE | | |
| | DGTA | 85 | 116 | 02/17 | > | | | S 3587 A | |
| 1.6 TDI 115 | DGTE | 85 | 116 | 02/17 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DGTE | 85 | 116 | 02/17 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi | DGTE | 85 | 116 | 02/17 | > | | S 6065 NE | | |
| | DGTE | 85 | 116 | 02/17 | > | | | S 3587 A | |
| 1.6 TDI 4x4 | CLHA | 77 | 105 | 11/12 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CLHA | 77 | 105 | 11/12 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi | CLHA | 77 | 105 | 11/12 | > | | S 6065 NE | | |
| | CLHA | 77 | 105 | 11/12 | > | | | S 3587 A | |
| 1.8 TSI | CJSA | 132 | 180 | 01/13 | > | S 5153 PE | | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CJSA | 132 | 180 | 01/13 | > | | | | S 4219 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CJSA | 132 | 180 | 01/13 | > | | | S 3587 A | |
| 1.8 TSI | CJSB | 132 | 180 | 01/13 | > | S 5153 PE | | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CJSB | 132 | 180 | 01/13 | > | | | | S 4219 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CJSB | 132 | 180 | 01/13 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI | CKFB | 105 | 143 | 11/12 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CKFB | 105 | 143 | 11/12 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi | CKFB | 105 | 143 | 11/12 | > | | S 6065 NE | | |
| | CKFB | 105 | 143 | 11/12 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI | CKFC | 110 | 150 | 11/12 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CKFC | 110 | 150 | 11/12 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi | CKFC | 110 | 150 | 11/12 | > | | S 6065 NE | | |
| | CKFC | 110 | 150 | 11/12 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI | CRBB | 105 | 143 | 11/12 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CRBB | 105 | 143 | 11/12 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi | CRBB | 105 | 143 | 11/12 | > | | S 6065 NE | | |
| | CRBB | 105 | 143 | 11/12 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI | CRBC | 110 | 150 | 11/12 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CRBC | 110 | 150 | 11/12 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi | CRBC | 110 | 150 | 11/12 | > | | S 6065 NE | | |
| | CRBC | 110 | 150 | 11/12 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI | CRLB | 110 | 150 | 11/12 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CRLB | 110 | 150 | 11/12 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi | CRLB | 110 | 150 | 11/12 | > | | S 6065 NE | | |
| | CRLB | 110 | 150 | 11/12 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI | CRMB | 110 | 150 | 11/12 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CRMB | 110 | 150 | 11/12 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CRMB | 110 | 150 | 11/12 | > | | S 6065 NE | | |

S



kW HP



...SKODA - cars/auto

S

| | | | | | | | | | |
|---|-----------|-----|-----|-------|---|-----------|-----------|----------|-----------|
| for cold countries / per paesi freddi | CRMB | 110 | 150 | 11/12 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI | CRVC | 105 | 143 | 11/12 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CRVC | 105 | 143 | 11/12 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CRVC | 105 | 143 | 11/12 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CRVC | 105 | 143 | 11/12 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI | CYKA | 110 | 150 | 05/15 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CYKA | 110 | 150 | 05/15 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CYKA | 110 | 150 | 05/15 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CYKA | 110 | 150 | 05/15 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI | DCYA/DFFA | 110 | 150 | 02/17 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DCYA/DFFA | 110 | 150 | 02/17 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | DCYA/DFFA | 110 | 150 | 02/17 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DCYA/DFFA | 110 | 150 | 02/17 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI 4x4 | CKFC | 110 | 150 | 11/12 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CKFC | 110 | 150 | 11/12 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CKFC | 110 | 150 | 11/12 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CKFC | 110 | 150 | 11/12 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI 4x4 | CRBC | 110 | 150 | 11/12 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CRBC | 110 | 150 | 11/12 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CRBC | 110 | 150 | 11/12 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CRBC | 110 | 150 | 11/12 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI 4x4 | CRLB | 110 | 150 | 11/12 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CRLB | 110 | 150 | 11/12 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CRLB | 110 | 150 | 11/12 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CRLB | 110 | 150 | 11/12 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI 4x4 | CRMB | 110 | 150 | 11/12 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CRMB | 110 | 150 | 11/12 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CRMB | 110 | 150 | 11/12 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CRMB | 110 | 150 | 11/12 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI RS | CUNA | 135 | 184 | 11/12 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CUNA | 135 | 184 | 11/12 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CUNA | 135 | 184 | 11/12 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CUNA | 135 | 184 | 11/12 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI RS | CUPA | 135 | 184 | 05/13 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CUPA | 135 | 184 | 05/13 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CUPA | 135 | 184 | 05/13 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CUPA | 135 | 184 | 05/13 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI RS | DJGA | 135 | 184 | 02/17 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DJGA | 135 | 184 | 02/17 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | DJGA | 135 | 184 | 02/17 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DJGA | 135 | 184 | 02/17 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI RS 4x4 | CUNA | 135 | 184 | 11/12 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CUNA | 135 | 184 | 11/12 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CUNA | 135 | 184 | 11/12 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CUNA | 135 | 184 | 11/12 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI RS 4x4 | CUPA | 135 | 184 | 07/13 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CUPA | 135 | 184 | 07/13 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CUPA | 135 | 184 | 07/13 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CUPA | 135 | 184 | 07/13 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TSI 190 | DKZA | 140 | 190 | 02/17 | > | S 5153 PE | | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DKZA | 140 | 190 | 02/17 | > | | | | S 4219 CA |
| 2.0 TSI RS | CHHA | 169 | 230 | 05/15 | > | S 5153 PE | | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CHHA | 169 | 230 | 05/15 | > | | | | S 4219 CA |
| 2.0 TSI RS | CHHB | 162 | 220 | 07/13 | > | S 5153 PE | | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CHHB | 162 | 220 | 07/13 | > | | | | S 4219 CA |
| 2.0 TSI RS 245 | DHGA/DLBA | 180 | 245 | 02/17 | > | S 5153 PE | | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DHGA/DLBA | 180 | 245 | 02/17 | > | | | | S 4219 CA |
| Octavia IV | | | | | | | | | |
| 1.0 TSI (NX3, NX5) | DLAA | 81 | 100 | 06/20 | > | S 3575 R | | | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DLAA | 81 | 100 | 06/20 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.4 (NX3,NX5) | DJKA | 110 | 150 | 06/20 | > | S 3575 R | | S 3549 A | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DJKA | 110 | 150 | 06/20 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.4 TSI Hybrid (NX3, NX5) | DGEA | 110 | 150 | 06/20 | > | S 3575 R | | S 3549 A | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DGEA | 110 | 150 | 06/20 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.5 TSI (NX3, NX5) | DPCA | 110 | 150 | 11/19 | > | S 3575 R | | S 3A45 A | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DPCA | 110 | 150 | 11/19 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.5 TSi G-TEC (NX3,NX5) | DHFA | 96 | 131 | 06/20 | > | S 3575 R | | S 3A45 A | S 3298 C |

**KW HP****...SKODA - cars/auto**

| | | | | | | | | |
|--|------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with activated carbons / ai carboni attivi | DHFA | 96 | 131 | 06/20 > | | | | S 4219 CA |
| 1.6 SRE (NX3,NX5) | CWVA | 81 | 110 | 06/20 > | | | | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CWVA | 81 | 110 | 06/20 > | | | | S 4219 CA |
| 2.0 RS (NX3,NX5) | DLBA | 180 | 245 | 03/20 > | S 5153 PE | | S 3532 A | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DLBA | 180 | 245 | 03/20 > | | | | S 4219 CA |
| 2.0 TDI (NX3, NX5) | DSTA | 110 | 150 | 11/19 > | | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DSTA | 110 | 150 | 11/19 > | | | | S 4219 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | DSTA | 110 | 150 | 11/19 > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI (NX3, NX5) | DSTB | 110 | 150 | 11/19 > | | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DSTB | 110 | 150 | 11/19 > | | | | S 4219 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | DSTB | 110 | 150 | 11/19 > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI (NX3, NX5) | DSUD | 85 | 116 | 11/19 > | | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DSUD | 85 | 116 | 11/19 > | | | | S 4219 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | DSUD | 85 | 116 | 11/19 > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDi (NX3,NX5) | CRVC | 105 | 143 | 06/20 > | S 5144 PE | S 6065 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CRVC | 105 | 143 | 06/20 > | | | | S 4219 CA |
| 2.0 TDi (NX3,NX5) | DTUA | 147 | 200 | 07/20 > | | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DTUA | 147 | 200 | 07/20 > | | | | S 4219 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | DTUA | 147 | 200 | 07/20 > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TFSi (NX3,NX5) | CZPB | 140 | 190 | 07/20 > | | | | S 3298 C |
| Rapid (NA2) | | | | | | | | |
| 1.6 MPI | CLSA | 77 | 105 | 11/11 > | S 3573 R | S 1833 B | | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CLSA | 77 | 105 | 11/11 > | | | | S 4114 CA |
| 1.6 TDI | CLNA | 77 | 105 | 11/11 > | S 5106 PE | | | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CLNA | 77 | 105 | 11/11 > | | | | S 4114 CA |
| Rapid (NH3) | | | | | | | | |
| 1.2 MPI | CGPC | 55 | 75 | 07/12 > 06/15 | S 5029 PE | S 1833 B | S 9202 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CGPC | 55 | 75 | 07/12 > 06/15 | | | | S 4199 CA |
| 1.2 TSI | CBZA | 63 | 85 | 07/12 > 05/15 | S 3573 R | S 1840 B | S 7621 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CBZA | 63 | 85 | 07/12 > 05/15 | | | | S 4199 CA |
| 1.2 TSI | CBZB | 77 | 105 | 07/12 > 05/15 | S 3573 R | S 1840 B | S 7621 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CBZB | 77 | 105 | 07/12 > 05/15 | | | | S 4199 CA |
| 1.2 TSI | CJZC | 66 | 90 | 05/15 > | S 3575 R | S 1840 B | S 3549 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CJZC | 66 | 90 | 05/15 > | | | | S 4199 CA |
| 1.2 TSI | CJZD | 81 | 110 | 05/15 > | S 3575 R | S 1840 B | S 3549 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CJZD | 81 | 110 | 05/15 > | | | | S 4199 CA |
| 1.4 TDI CR | CUSB | 66 | 90 | 07/14 > | S 3717 R | S 4106 NR | S 3692 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CUSB | 66 | 90 | 07/14 > | | | | S 4199 CA |
| 1.4 TSI | CAXA | 90 | 122 | 07/12 > 06/15 | S 3573 R | S 1840 B | S 7621 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAXA | 90 | 122 | 07/12 > 06/15 | | | | S 4199 CA |
| 1.4 TSI | CZCA | 92 | 125 | 05/15 > | S 3575 R | S 1840 B | S 3549 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CZCA | 92 | 125 | 05/15 > | | | | S 4199 CA |
| 1.5 TDI (IND) | CWXB | 77 | 105 | 05/14 > 08/16 | S 5106 PE | | S 7621 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CWXB | 77 | 105 | 05/14 > 08/16 | | | | S 4199 CA |
| 1.6 MPI | CFNA | 77 | 105 | 07/12 > 06/15 | S 3573 R | S 1833 B | S 3342 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CFNA | 77 | 105 | 07/12 > 06/15 | | | | S 4199 CA |
| 1.6 MPI | CWVA | 81 | 110 | 05/15 > | S 3575 R | | S 3713 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CWVA | 81 | 110 | 05/15 > | | | | S 4199 CA |
| 1.6 MPI | CWVB | 66 | 90 | 05/15 > | S 3575 R | | S 3713 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CWVB | 66 | 90 | 05/15 > | | | | S 4199 CA |
| 1.6 TDI CR | CAYB | 66 | 90 | 08/13 > 05/15 | S 5106 PE | S 4437 NR | S 7621 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAYB | 66 | 90 | 08/13 > 05/15 | | | | S 4199 CA |
| 1.6 TDI CR | CAYC | 77 | 105 | 07/12 > 05/15 | S 5106 PE | S 4437 NR | S 7621 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAYC | 77 | 105 | 07/12 > 05/15 | | | | S 4199 CA |
| 1.6 TDI CR | CLNA | 77 | 105 | 10/12 > | S 5106 PE | S 4437 NR | S 7621 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CLNA | 77 | 105 | 10/12 > | | | | S 4199 CA |
| 1.6 TDI CR | CXMA | 85 | 116 | 05/15 > | S 5144 PE | S 4106 NR | S 3509 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CXMA | 85 | 116 | 05/15 > | | | | S 4199 CA |
| dusty areas / zone polverose | CXMA | 85 | 116 | 05/15 > | | | S 3508 A | |
| 1.6 TDI CR (IND) | CLNA | 77 | 105 | 10/12 > | S 5106 PE | | S 7621 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CLNA | 77 | 105 | 10/12 > | | | | S 4199 CA |
| Roomster (5J) | | | | | | | | |
| 1.2 12V | BZG | 51 | 70 | 01/07 > 05/09 | S 5029 PE | S 1833 B | S 9202 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BZG | 51 | 70 | 01/07 > 05/09 | S 5029 PE | S 1833 B | S 9202 A | S 4114 CA |
| 1.2 12V | CGPA | 51 | 69 | 03/09 > 07/10 | S 5029 PE | S 1833 B | S 9202 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CGPA | 51 | 69 | 08/10 > | S 5029 PE | S 1833 B | S 9202 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CGPA | 51 | 69 | 03/09 > 07/10 | S 5029 PE | S 1833 B | S 9202 A | S 4114 CA |

S



kW HP



...SKODA - cars/auto

S

| | | | | | | | | | |
|--|------|----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with activated carbons / ai carboni attivi | CGPA | 51 | 69 | 08/10 | > | S 5029 PE | S 1833 B | S 9202 A | S 4199 CA |
| 1.2 12V GPLine | BZG | 51 | 70 | 01/07 | > 05/09 | S 5029 PE | S 1833 B | S 9202 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BZG | 51 | 70 | 01/07 | > 05/09 | S 5029 PE | S 1833 B | S 9202 A | S 4114 CA |
| assembly LANDI Omegas / montaggio LANDI Omegas | BZG | 51 | 70 | 01/07 | > 05/09 | | S 1836 B | | |
| 1.2 12V HTP | BME | 47 | 64 | 05/06 | > 12/07 | S 5029 PE | S 1833 B | S 5602 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BME | 47 | 64 | 05/06 | > 12/07 | S 5029 PE | S 1833 B | S 5602 A | S 4114 CA |
| 1.2 TDI CR | CFWA | 55 | 75 | 03/10 | > 07/10 | S 5115 PE | S 4106 NR | S 7621 A | S 3031 C |
| | CFWA | 55 | 75 | 08/10 | > | S 5115 PE | S 4106 NR | S 7621 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CFWA | 55 | 75 | 03/10 | > 07/10 | S 5115 PE | S 4106 NR | S 7621 A | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CFWA | 55 | 75 | 08/10 | > | S 5115 PE | S 4106 NR | S 7621 A | S 4199 CA |
| 1.2 TDI CR GreenLine | CFWA | 55 | 75 | 03/10 | > 07/10 | S 5115 PE | S 4106 NR | S 7621 A | S 3031 C |
| | CFWA | 55 | 75 | 08/10 | > | S 5115 PE | S 4106 NR | S 7621 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CFWA | 55 | 75 | 03/10 | > 07/10 | S 5115 PE | S 4106 NR | S 7621 A | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CFWA | 55 | 75 | 08/10 | > | S 5115 PE | S 4106 NR | S 7621 A | S 4199 CA |
| 1.2 TSI | CBZA | 63 | 86 | 03/10 | > 07/10 | S 3573 R | S 1840 B | S 7621 A | S 3031 C |
| | CBZA | 63 | 86 | 08/10 | > | S 3573 R | S 1840 B | S 7621 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CBZA | 63 | 86 | 03/10 | > 07/10 | S 3573 R | S 1840 B | S 7621 A | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CBZA | 63 | 86 | 08/10 | > | S 3573 R | S 1840 B | S 7621 A | S 4199 CA |
| 1.2 TSI | CBZB | 77 | 105 | 03/10 | > 07/10 | S 3573 R | S 1840 B | S 7621 A | S 3031 C |
| | CBZB | 77 | 105 | 08/10 | > | S 3573 R | S 1840 B | S 7621 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CBZB | 77 | 105 | 03/10 | > 07/10 | S 3573 R | S 1840 B | S 7621 A | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CBZB | 77 | 105 | 08/10 | > | S 3573 R | S 1840 B | S 7621 A | S 4199 CA |
| 1.4 16V | BXW | 63 | 86 | 05/06 | > 03/10 | S 1310 R | S 1833 B | S 3342 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BXW | 63 | 86 | 05/06 | > 03/10 | S 1310 R | S 1833 B | S 3342 A | S 4114 CA |
| 1.4 16V | CGGB | 63 | 86 | 03/10 | > 07/10 | S 1310 R | S 1833 B | S 3342 A | S 3031 C |
| | CGGB | 63 | 86 | 08/10 | > | S 1310 R | S 1833 B | S 3342 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CGGB | 63 | 86 | 03/10 | > 07/10 | S 1310 R | S 1833 B | S 3342 A | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CGGB | 63 | 86 | 08/10 | > | S 1310 R | S 1833 B | S 3342 A | S 4199 CA |
| 1.4 16V GPLine | BXW | 63 | 86 | 02/07 | > 03/10 | S 1310 R | S 1833 B | S 3342 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BXW | 63 | 86 | 02/07 | > 03/10 | S 1310 R | S 1833 B | S 3342 A | S 4114 CA |
| assembly LANDI Omegas / montaggio LANDI Omegas | BXW | 63 | 86 | 02/07 | > 03/10 | | S 1836 B | | |
| 1.4 TDI | BMS | 59 | 80 | 06/06 | > 03/10 | S 5023 PE | S 4437 NR | S 8402 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BMS | 59 | 80 | 06/06 | > 03/10 | S 5023 PE | S 4437 NR | S 8402 A | S 4114 CA |
| dusty areas / zone polverose | BMS | 59 | 80 | 06/06 | > 03/10 | | | S 3369 A | |
| 1.4 TDI | BNM | 51 | 70 | 06/06 | > 03/10 | S 5023 PE | S 4437 NR | S 8402 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BNM | 51 | 70 | 06/06 | > 03/10 | S 5023 PE | S 4437 NR | S 8402 A | S 4114 CA |
| dusty areas / zone polverose | BNM | 51 | 70 | 06/06 | > 03/10 | | | S 3369 A | |
| 1.4 TDI | BNV | 59 | 80 | 06/06 | > 03/10 | S 5023 PE | S 4437 NR | S 8402 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BNV | 59 | 80 | 06/06 | > 03/10 | S 5023 PE | S 4437 NR | S 8402 A | S 4114 CA |
| dusty areas / zone polverose | BNV | 59 | 80 | 06/06 | > 03/10 | | | S 3369 A | |
| 1.6 16V | BTS | 77 | 105 | 06/06 | > 06/10 | S 5047 PE | S 1833 B | S 3342 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BTS | 77 | 105 | 06/06 | > 06/10 | S 5047 PE | S 1833 B | S 3342 A | S 4114 CA |
| 1.6 16V | CFNA | 77 | 105 | 06/10 | > 07/10 | S 5047 PE | S 1833 B | S 3342 A | S 3031 C |
| | CFNA | 77 | 105 | 08/10 | > | S 5047 PE | S 1833 B | S 3342 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CFNA | 77 | 105 | 06/10 | > 07/10 | S 5047 PE | S 1833 B | S 3342 A | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CFNA | 77 | 105 | 08/10 | > | S 5047 PE | S 1833 B | S 3342 A | S 4199 CA |
| 1.6 16V GPLine | BTS | 77 | 105 | 02/07 | > 06/10 | S 5047 PE | S 1833 B | S 3342 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BTS | 77 | 105 | 02/07 | > 06/10 | S 5047 PE | S 1833 B | S 3342 A | S 4114 CA |
| assembly LANDI Omegas / montaggio LANDI Omegas | BTS | 77 | 105 | 02/07 | > 06/10 | | S 1836 B | | |
| 1.6 TDI CR | CAYB | 66 | 90 | 03/10 | > 07/10 | S 5106 PE | S 4437 NR | S 7621 A | S 3031 C |
| | CAYB | 66 | 90 | 08/10 | > | S 5106 PE | S 4437 NR | S 7621 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAYB | 66 | 90 | 03/10 | > 07/10 | S 5106 PE | S 4437 NR | S 7621 A | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAYB | 66 | 90 | 08/10 | > | S 5106 PE | S 4437 NR | S 7621 A | S 4199 CA |
| 1.6 TDI CR | CAYC | 77 | 105 | 03/10 | > 07/10 | S 5106 PE | S 4437 NR | S 7621 A | S 3031 C |
| | CAYC | 77 | 105 | 08/10 | > | S 5106 PE | S 4437 NR | S 7621 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAYC | 77 | 105 | 03/10 | > 07/10 | S 5106 PE | S 4437 NR | S 7621 A | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAYC | 77 | 105 | 08/10 | > | S 5106 PE | S 4437 NR | S 7621 A | S 4199 CA |
| 1.9 TDI | AXR | 74 | 101 | 03/06 | > 12/07 | S 5023 PE | S 4004 NR | S 8402 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AXR | 74 | 101 | 03/06 | > 12/07 | S 5023 PE | S 4004 NR | S 8402 A | S 4114 CA |
| dusty areas / zone polverose | AXR | 74 | 101 | 03/06 | > 12/07 | | | S 3369 A | |
| 1.9 TDI | BLS | 77 | 105 | 06/06 | > 03/10 | S 5023 PE | S 4004 NR | S 8402 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BLS | 77 | 105 | 06/06 | > 03/10 | S 5023 PE | S 4004 NR | S 8402 A | S 4114 CA |
| dusty areas / zone polverose | BLS | 77 | 105 | 06/06 | > 03/10 | | | S 3369 A | |
| 1.9 TDI | BSW | 77 | 105 | 05/06 | > 03/10 | S 5023 PE | S 4004 NR | S 8402 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BSW | 77 | 105 | 05/06 | > 03/10 | S 5023 PE | S 4004 NR | S 8402 A | S 4114 CA |
| dusty areas / zone polverose | BSW | 77 | 105 | 05/06 | > 03/10 | | | S 3369 A | |

Scala



kW HP



...SKODA - cars/auto

| | | | | | | | | | | |
|---|---------|-----|-----|-------|---|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 1.0 TGI CNG | DBYA | 66 | 90 | 11/19 | > | S 3575 R | ∞ | S 3A51 A | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DBYA | 66 | 90 | 11/19 | > | | | | S 4314 CA | |
| 1.0 TSI | DKLA | 70 | 95 | 02/19 | > | S 3575 R | ∞ | S 3A51 A | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DKLA | 70 | 95 | 02/19 | > | | | | S 4314 CA | |
| 1.0 TSI | DKRF | 85 | 116 | 02/19 | > | S 3575 R | ∞ | S 3A51 A | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DKRF | 85 | 116 | 02/19 | > | | | | S 4314 CA | |
| 1.0 TSi | DLAA | 81 | 110 | 08/20 | > | S 3575 R | | S 3A45 A | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DLAA | 81 | 110 | 08/20 | > | | | | S 4314 CA | |
| 1.5 TSI | DADA | 110 | 150 | 02/19 | > | S 3575 R | ∞ | S 3A45 A | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DADA | 110 | 150 | 02/19 | > | | | | S 4314 CA | |
| 1.5 TSI | DKLA | 70 | 95 | 02/19 | > | S 3575 R | ∞ | S 3A51 A | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DKLA | 70 | 95 | 02/19 | > | | | | S 4314 CA | |
| 1.5 TSI | DPCA | 110 | 150 | 07/19 | > | S 3575 R | ∞ | S 3A45 A | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DPCA | 110 | 150 | 07/19 | > | | | | S 4314 CA | |
| 1.6 SRE | CWVA | 66 | 90 | 07/19 | > | S 3575 R | ∞ | S 3713 A | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CWVA | 66 | 90 | 07/19 | > | | | | S 4314 CA | |
| 1.6 TDI | DGTA | 85 | 116 | 02/19 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DGTA | 85 | 116 | 02/19 | > | | | | S 4314 CA | |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | DGTA | 85 | 116 | 02/19 | > | | S 6065 NE | | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DGTA | 85 | 116 | 02/19 | > | | | S 3587 A | | |
| 1.6 TDI | DGTD | 70 | 95 | 09/19 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DGTD | 70 | 95 | 09/19 | > | | | | S 4314 CA | |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | DGTD | 70 | 95 | 09/19 | > | | S 6065 NE | | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DGTD | 70 | 95 | 09/19 | > | | | S 3587 A | | |
| Superb I (3U) | | | | | | | | | | |
| 1.8 T | AWT | 110 | 150 | 09/01 | > | 09/08 | S 5603 R | S 1500 B | S 3192 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AWT | 110 | 150 | 09/01 | > | 09/08 | | | | S 4263 CA |
| 1.9 TDI | | | | | | | | | | |
| to frame No. 3U-3-018401 / a telaio N. 3U-3-018401 | AVB | 74 | 100 | 09/01 | > | 07/02 | S 5011 PE | S 4414 NR | S 3192 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AVB | 74 | 100 | 09/01 | > | 09/08 | | | | S 4263 CA |
| with complete filter / con filtro completo | AVB | 74 | 100 | 08/02 | > | 09/08 | | S 5427 GC | | |
| from frame No. 3U-3-018402 / da telaio N. 3U-3-018402 | AVB | 74 | 100 | 08/02 | > | 09/08 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3192 A | S 3006 C |
| 1.9 TDI | | | | | | | | | | |
| to frame No. 3U-3-018401 / a telaio N. 3U-3-018401 | AVF | 96 | 130 | 09/01 | > | 07/02 | S 5011 PE | S 4414 NR | S 3192 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AVF | 96 | 130 | 09/01 | > | 09/08 | | | | S 4263 CA |
| with complete filter / con filtro completo | AVF | 96 | 130 | 08/02 | > | 09/08 | | S 5427 GC | | |
| from frame No. 3U-3-018402 / da telaio N. 3U-3-018402 | AVF | 96 | 130 | 08/02 | > | 09/08 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3192 A | S 3006 C |
| 1.9 TDI | | | | | | | | | | |
| to frame No. 3U-3-018401 / a telaio N. 3U-3-018401 | AWX | 96 | 130 | 09/01 | > | 07/02 | S 5011 PE | S 4414 NR | S 3192 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AWX | 96 | 130 | 09/01 | > | 09/08 | | | | S 4263 CA |
| with complete filter / con filtro completo | AWX | 96 | 130 | 08/02 | > | 09/08 | | S 5427 GC | | |
| from frame No. 3U-3-018402 / da telaio N. 3U-3-018402 | AWX | 96 | 130 | 08/02 | > | 09/08 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3192 A | S 3006 C |
| 1.9 TDI | BPZ | 85 | 115 | 02/07 | > | 09/08 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3192 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BPZ | 85 | 115 | 02/07 | > | 09/08 | | | | S 4263 CA |
| with complete filter / con filtro completo | BPZ | 85 | 115 | 02/07 | > | 09/08 | | S 5427 GC | | |
| 1.9 TDI | BSV | 77 | 105 | 09/05 | > | 09/08 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3192 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BSV | 77 | 105 | 09/05 | > | 09/08 | | | | S 4263 CA |
| with complete filter / con filtro completo | BSV | 77 | 105 | 09/05 | > | 09/08 | | S 5427 GC | | |
| 2.0 i | AZM | 85 | 116 | 09/01 | > | 09/08 | S 3436 R | S 1500 B | S 3192 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AZM | 85 | 116 | 09/01 | > | 09/08 | | | | S 4263 CA |
| 2.0 TDI | BSS | 103 | 140 | 09/05 | > | 09/08 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3192 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BSS | 103 | 140 | 09/05 | > | 09/08 | | | | S 4263 CA |
| with complete filter / con filtro completo | BSS | 103 | 140 | 09/05 | > | 09/08 | | S 5427 GC | | |
| 2.0 TDI | BWW | 91 | 124 | 03/06 | > | 09/08 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3192 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BWW | 91 | 124 | 03/06 | > | 09/08 | | | | S 4263 CA |
| with complete filter / con filtro completo | BWW | 91 | 124 | 03/06 | > | 09/08 | | S 5427 GC | | |
| 2.5 TDI V6 | AYM | 114 | 155 | 09/01 | > | 09/08 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 3100 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AYM | 114 | 155 | 09/01 | > | 09/08 | | | | S 4263 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | AYM | 114 | 155 | 09/01 | > | 09/08 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 3192 A | S 3006 C |
| 2.5 TDI V6 | BDG | 120 | 163 | 06/03 | > | 09/08 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 3100 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BDG | 120 | 163 | 06/03 | > | 09/08 | | | | S 4263 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BDG | 120 | 163 | 06/03 | > | 09/08 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 3192 A | S 3006 C |
| 2.8 V6 | AMX/BBG | 142 | 193 | 09/01 | > | 09/08 | S 6620 R | S 1500 B | S 3192 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AMX/BBG | 142 | 193 | 09/01 | > | 09/08 | | | | S 4263 CA |
| Superb II (3T) | | | | | | | | | | |
| 1.4 TSI | CAXC | 92 | 125 | 05/08 | > | 06/10 | S 3494 R | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| | CAXC | 92 | 125 | 07/10 | > | | S 3573 R | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |

S



**KW HP****...SKODA - cars/auto****S**

| | | | | | | | | | | |
|---|---------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CAXC | 92 | 125 | 05/08 | > | | | | S 4376 CA | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAXC | 92 | 125 | 05/08 | > | 06/10 | S 3494 R | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAXC | 92 | 125 | 07/10 | > | | S 3573 R | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CAXC | 92 | 125 | 05/08 | > | 06/10 | S 3494 R | S 1840 B | S 2512 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CAXC | 92 | 125 | 07/10 | > | | S 3573 R | S 1840 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 1.6 TDI CR | CAYC | 77 | 105 | 09/10 | > | | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CAYC | 77 | 105 | 09/10 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAYC | 77 | 105 | 09/10 | > | | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CAYC | 77 | 105 | 09/10 | > | | S 5106 PE | S 6007 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.8 TSI | BZB | 118 | 160 | 03/08 | > | 05/09 | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BZB | 118 | 160 | 03/08 | > | 05/09 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BZB | 118 | 160 | 03/08 | > | 05/09 | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BZB | 118 | 160 | 03/08 | > | 05/09 | S 3493 R | S 1840 B | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.8 TSI | CDA A | 118 | 160 | 09/08 | > | | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CDA A | 118 | 160 | 09/08 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CDA A | 118 | 160 | 09/08 | > | | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CDA A | 118 | 160 | 09/08 | > | | S 3493 R | S 1840 B | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.8 TSI | CDAB | 112 | 152 | 03/09 | > | | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CDAB | 112 | 152 | 03/09 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CDAB | 112 | 152 | 03/09 | > | | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CDAB | 112 | 152 | 03/09 | > | | S 3493 R | S 1840 B | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.8 TSI 4x4 | CDA A | 118 | 160 | 11/08 | > | | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CDA A | 118 | 160 | 11/08 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CDA A | 118 | 160 | 11/08 | > | | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CDA A | 118 | 160 | 11/08 | > | | S 3493 R | S 1840 B | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.8 TSI 4x4 | CDAB | 112 | 152 | 03/09 | > | | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CDAB | 112 | 152 | 03/09 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CDAB | 112 | 152 | 03/09 | > | | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CDAB | 112 | 152 | 03/09 | > | | S 3493 R | S 1840 B | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.9 TDI PD | BLS/BXE | 77 | 105 | 03/08 | > | 11/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BLS/BXE | 77 | 105 | 03/08 | > | 11/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BLS/BXE | 77 | 105 | 03/08 | > | 11/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BLS/BXE | 77 | 105 | 03/08 | > | 11/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.9 TDI PD DPF | BLS/BXE | 77 | 105 | 05/08 | > | 11/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BLS/BXE | 77 | 105 | 05/08 | > | 11/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BLS/BXE | 77 | 105 | 05/08 | > | 11/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | BLS/BXE | 77 | 105 | 05/08 | > | 11/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI (1ND) | CLJA | 103 | 140 | 02/10 | > | | S 5106 PE | S 6031 NE | S 2012 A | S 4376 CA |
| 2.0 TDI 16V | BKD | 103 | 140 | 01/09 | > | 03/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BKD | 103 | 140 | 01/09 | > | 03/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BKD | 103 | 140 | 01/09 | > | 03/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BKD | 103 | 140 | 01/09 | > | 03/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI CR | CFFB | 103 | 140 | 03/10 | > | | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFFB | 103 | 140 | 03/10 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFFB | 103 | 140 | 03/10 | > | | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CFFB | 103 | 140 | 03/10 | > | | S 5106 PE | S 6007 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI CR | CFGB | 125 | 170 | 05/10 | > | | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFGB | 125 | 170 | 05/10 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFGB | 125 | 170 | 05/10 | > | | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CFGB | 125 | 170 | 05/10 | > | | S 5106 PE | S 6007 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI CR DPF | CB BB | 125 | 170 | 06/08 | > | 05/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CB BB | 125 | 170 | 06/08 | > | 05/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CB BB | 125 | 170 | 06/08 | > | 05/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CB BB | 125 | 170 | 06/08 | > | 05/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI CR DPF 4x4 | CB BB | 125 | 170 | 09/08 | > | 05/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CB BB | 125 | 170 | 09/08 | > | 05/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CB BB | 125 | 170 | 09/08 | > | 05/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CB BB | 125 | 170 | 09/08 | > | 05/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI PD DPF | BMP | 103 | 140 | 03/08 | > | 03/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BMP | 103 | 140 | 03/08 | > | 03/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BMP | 103 | 140 | 03/08 | > | 03/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BMP | 103 | 140 | 03/08 | > | 03/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TSI | CCZA | 147 | 200 | 05/10 | > | | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CCZA | 147 | 200 | 05/10 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CCZA | 147 | 200 | 05/10 | > | | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CCZA | 147 | 200 | 05/10 | > | | S 3493 R | S 1840 B | S 7712 A | S 3148 C |
| 3.6 FSI V6 | CDVA | 191 | 260 | 09/08 | > | | S 5023 PE | S 1840 B | S 3303 A | S 3148 C |

**KW HP****...SKODA - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|---|----------------|-----|-----|-------|---|-----------|-----------|----------|-----------|
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CDVA | 191 | 260 | 09/08 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CDVA | 191 | 260 | 09/08 | > | S 5023 PE | S 1840 B | S 3303 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CDVA | 191 | 260 | 09/08 | > | S 5023 PE | S 1840 B | S 3A35 A | S 3148 C |
| 3.6 FSI V6 4x4 | CDVA | 191 | 260 | 11/08 | > | S 5023 PE | S 1840 B | S 3303 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CDVA | 191 | 260 | 11/08 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CDVA | 191 | 260 | 11/08 | > | S 5023 PE | S 1840 B | S 3303 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CDVA | 191 | 260 | 11/08 | > | S 5023 PE | S 1840 B | S 3A35 A | S 3148 C |
| Superb III (3V) | | | | | | | | | |
| 1.4 TSI | CZCA | 92 | 125 | 03/15 | > | S 3575 R | ∞ | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CZCA | 92 | 125 | 03/15 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.4 TSI | CZDA/CZEA | 110 | 150 | 03/15 | > | S 3575 R | ∞ | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CZDA/CZEA | 110 | 150 | 03/15 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.4 TSI 4x4 | CZEA | 110 | 150 | 03/15 | > | S 3575 R | ∞ | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CZEA | 110 | 150 | 03/15 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.5 TSI | DADA | 110 | 150 | 03/15 | > | S 3575 R | ∞ | S 3A45 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DADA | 110 | 150 | 03/15 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.5 TSI 4x4 | DADA | 110 | 150 | 03/15 | > | S 3575 R | ∞ | S 3A45 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DADA | 110 | 150 | 03/15 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.6 TDI | DCXA/DCZA | 88 | 120 | 03/15 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DCXA/DCZA | 88 | 120 | 03/15 | > | | | | S 4219 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | DCXA/DCZA | 88 | 120 | 03/15 | > | | | S 3587 A | |
| 1.8 TSI | CJSA/CJSC | 132 | 180 | 03/15 | > | S 5153 PE | ∞ | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CJSA/CJSC | 132 | 180 | 03/15 | > | | | | S 4219 CA |
| 2.0 TDI | CRLB/DFEA/DFGA | 110 | 150 | 03/15 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CRLB/DFEA/DFGA | 110 | 150 | 03/15 | > | | | | S 4219 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CRLB/DFEA/DFGA | 110 | 150 | 03/15 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI | DDAA/DFCA | 140 | 190 | 03/15 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DDAA/DFCA | 140 | 190 | 03/15 | > | | | | S 4219 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | DDAA/DFCA | 140 | 190 | 03/15 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI | DSRA/DSRB | 110 | 150 | 07/19 | > | | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DSRA/DSRB | 110 | 150 | 07/19 | > | | | | S 4219 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | DSRA/DSRB | 110 | 150 | 07/19 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI | DSUB | 90 | 122 | 11/19 | > | | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DSUB | 90 | 122 | 11/19 | > | | | | S 4219 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | DSUB | 90 | 122 | 11/19 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI 4x4 | CRLB/DFEA/DFGA | 110 | 150 | 03/15 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CRLB/DFEA/DFGA | 110 | 150 | 03/15 | > | | | | S 4219 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CRLB/DFEA/DFGA | 110 | 150 | 03/15 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI 4x4 | DDAA/DFCA | 140 | 190 | 03/15 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DDAA/DFCA | 140 | 190 | 03/15 | > | | | | S 4219 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | DDAA/DFCA | 140 | 190 | 03/15 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TSI | CHHB | 162 | 220 | 03/15 | > | S 5153 PE | ∞ | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CHHB | 162 | 220 | 03/15 | > | | | | S 4219 CA |
| 2.0 TSI | DNUA | 200 | 272 | 11/18 | > | S 5153 PE | ∞ | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DNUA | 200 | 272 | 11/18 | > | | | | S 4219 CA |
| 2.0 TSI 4x4 | CJXA | 206 | 280 | 03/15 | > | S 5153 PE | ∞ | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CJXA | 206 | 280 | 03/15 | > | | | | S 4219 CA |
| Yeti (5L) | | | | | | | | | |
| 1.2 TSI | CBZB | 77 | 105 | 09/09 | > | S 3573 R | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CBZB | 77 | 105 | 09/09 | > | S 3573 R | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CBZB | 77 | 105 | 09/09 | > | | | | S 4376 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CBZB | 77 | 105 | 09/09 | > | S 3573 R | S 1840 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 1.2 TSI | CYVB | 81 | 110 | 05/14 | > | S 3575 R | S 1840 B | S 3549 A | S 3148 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CYVB | 81 | 110 | 05/14 | > | | | | S 4124 CA |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CYVB | 81 | 110 | 05/14 | > | | | | S 4376 CA |
| 1.4 TSI | CAXA | 90 | 122 | 06/10 | > | S 3573 R | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAXA | 90 | 122 | 06/10 | > | S 3573 R | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CAXA | 90 | 122 | 06/10 | > | | | | S 4376 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CAXA | 90 | 122 | 06/10 | > | S 3573 R | S 1840 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 1.4 TSI | CZCA | 92 | 125 | 05/14 | > | S 3575 R | S 1840 B | S 3549 A | S 3148 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CZCA | 92 | 125 | 05/14 | > | | | | S 4124 CA |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CZCA | 92 | 125 | 05/14 | > | | | | S 4376 CA |
| 1.4 TSI 4x4 | CZDA | 110 | 150 | 05/14 | > | S 3575 R | S 1840 B | S 3549 A | S 3148 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CZDA | 110 | 150 | 05/14 | > | | | | S 4124 CA |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CZDA | 110 | 150 | 05/14 | > | | | | S 4376 CA |
| 1.6 MPI | CWWA | 81 | 110 | 05/14 | > | S 3575 R | S 1833 B | S 3713 A | S 3148 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CWWA | 81 | 110 | 05/14 | > | | | | S 4124 CA |

S

**KW HP****...SKODA - cars/auto****S**

| | | | | | | | | | | |
|---|-----------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CWVA | 81 | 110 | 05/14 | > | | | | S 4376 CA | |
| 1.6 TDI | CAYC | 77 | 105 | 11/10 | > | 11/13 | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAYC | 77 | 105 | 11/10 | > | 11/13 | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CAYC | 77 | 105 | 11/10 | > | 11/13 | | | | S 4376 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CAYC | 77 | 105 | 11/10 | > | 11/13 | S 5106 PE | S 6007 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.8 TSI 4x4 | CDA A | 118 | 160 | 08/09 | > | | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CDA A | 118 | 160 | 08/09 | > | | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CDA A | 118 | 160 | 08/09 | > | | | | | S 4376 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CDA A | 118 | 160 | 08/09 | > | | S 3493 R | S 1840 B | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.8 TSI 4x4 | CDAB | 112 | 152 | 08/09 | > | | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CDAB | 112 | 152 | 08/09 | > | | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CDAB | 112 | 152 | 08/09 | > | | | | | S 4376 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CDAB | 112 | 152 | 08/09 | > | | S 3493 R | S 1840 B | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI | CUUB | 110 | 150 | 05/15 | > | | S 5144 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CUUB | 110 | 150 | 05/15 | > | | | | | S 4124 CA |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CUUB | 110 | 150 | 05/15 | > | | | | | S 4376 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CUUB | 110 | 150 | 05/15 | > | | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI 4x4 | CUUB | 110 | 150 | 05/15 | > | | S 5144 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CUUB | 110 | 150 | 05/15 | > | | | | | S 4124 CA |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CUUB | 110 | 150 | 05/15 | > | | | | | S 4376 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CUUB | 110 | 150 | 05/15 | > | | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI CR DPF | CFHA/CFHF | 81 | 110 | 08/09 | > | | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CFHA/CFHF | 81 | 110 | 08/09 | > | | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFHA/CFHF | 81 | 110 | 08/09 | > | | | | | S 4376 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CFHA/CFHF | 81 | 110 | 08/09 | > | | S 5106 PE | S 6007 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI CR DPF | CLCA | 81 | 110 | 11/09 | > | | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CLCA | 81 | 110 | 11/09 | > | | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CLCA | 81 | 110 | 11/09 | > | | | | | S 4376 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CLCA | 81 | 110 | 11/09 | > | | S 5106 PE | S 6007 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI CR DPF 4x4 | CBDB | 103 | 140 | 05/09 | > | 11/09 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CBDB | 103 | 140 | 05/09 | > | 11/09 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CBDB | 103 | 140 | 05/09 | > | 11/09 | | | | S 4376 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CBDB | 103 | 140 | 05/09 | > | 11/09 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI CR DPF 4x4 | CEGA | 125 | 170 | 11/09 | > | | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CEGA | 125 | 170 | 11/09 | > | | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CEGA | 125 | 170 | 11/09 | > | | | | | S 4376 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CEGA | 125 | 170 | 11/09 | > | | S 5023 PE | S 6007 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI CR DPF 4x4 | CFHA/CFHF | 81 | 110 | 08/09 | > | | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CFHA/CFHF | 81 | 110 | 08/09 | > | | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFHA/CFHF | 81 | 110 | 08/09 | > | | | | | S 4376 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CFHA/CFHF | 81 | 110 | 08/09 | > | | S 5106 PE | S 6007 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI CR DPF 4x4 | CFHC | 103 | 140 | 08/09 | > | | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CFHC | 103 | 140 | 08/09 | > | | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFHC | 103 | 140 | 08/09 | > | | | | | S 4376 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CFHC | 103 | 140 | 08/09 | > | | S 5106 PE | S 6007 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI CR DPF 4x4 | CFJA | 125 | 170 | 08/09 | > | | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CFJA | 125 | 170 | 08/09 | > | | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFJA | 125 | 170 | 08/09 | > | | | | | S 4376 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CFJA | 125 | 170 | 08/09 | > | | S 5106 PE | S 6007 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI CR DPF 4x4 | CLCB | 103 | 140 | 05/10 | > | | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CLCB | 103 | 140 | 05/10 | > | | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CLCB | 103 | 140 | 05/10 | > | | | | | S 4376 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CLCB | 103 | 140 | 05/10 | > | | S 5106 PE | S 6007 NE | S 7712 A | S 3148 C |

SKODA**commercial vehicles/veicoli commerciali****Pick-up**

| | | | | | | | | | | |
|------------------------------|------|--|--|-------|---|-------|----------|-----------|----------|---|
| 1.3 MPI | 136B | | | 11/95 | > | 03/01 | S 3435 R | S 1510 B | S 3994 A | ✗ |
| 1.3 MPI | 136M | | | 11/95 | > | 03/01 | S 3435 R | S 1510 B | S 3994 A | ✗ |
| 1.6 i | AEE | | | 11/95 | > | 03/01 | S 3282 R | S 1510 B | S 3994 A | ✗ |
| 1.9 Diesel | AEF | | | 11/95 | > | 03/01 | S 3425 R | S 7601 NR | S 3994 A | ✗ |
| some / alcuni | AEF | | | 11/95 | > | 03/01 | S 3425 R | S 7601 NR | S 3019 A | ✗ |
| dusty areas / zone polverose | AEF | | | 11/95 | > | 03/01 | S 3425 R | S 7601 NR | S 3113 A | ✗ |

Praktik

| | | | | | | | | | | |
|--|-----|----|----|-------|---|-------|-----------|----------|----------|-----------|
| 1.2 12V | BZG | 51 | 70 | 06/07 | > | 05/09 | S 5029 PE | S 1833 B | S 9202 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BZG | 51 | 70 | 06/07 | > | 05/09 | S 5029 PE | S 1833 B | S 9202 A | S 4114 CA |
| 1.4 16V | BXW | 63 | 86 | 06/07 | > | 03/10 | S 1310 R | S 1833 B | S 3342 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BXW | 63 | 86 | 06/07 | > | 03/10 | S 1310 R | S 1833 B | S 3342 A | S 4114 CA |

**kW HP****...SKODA - commercial vehicles/veicoli commerciali**

| | | | | | | | | | |
|--|-----------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.4 TDI PD | BMS/BNV | 59 | 80 | 06/07 > | 03/10 | S 5023 PE | S 4437 NR | S 8402 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BMS/BNV | 59 | 80 | 06/07 > | 03/10 | S 5023 PE | S 4437 NR | S 8402 A | S 4114 CA |
| dusty areas / zone polverose | BMS/BNV | 59 | 80 | 06/07 > | 03/10 | | | S 3369 A | |
| 1.4 TDI PD | BNM | 51 | 70 | 06/07 > | 07/10 | S 5023 PE | S 4437 NR | S 8402 A | S 3031 C |
| | BNM | 51 | 70 | 08/10 > | 09/10 | S 5023 PE | S 4437 NR | S 8402 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BNM | 51 | 70 | 06/07 > | 07/10 | S 5023 PE | S 4437 NR | S 8402 A | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BNM | 51 | 70 | 08/10 > | 09/10 | S 5023 PE | S 4437 NR | S 8402 A | S 4199 CA |
| dusty areas / zone polverose | BNM | 51 | 70 | 06/07 > | 09/10 | | | S 3369 A | |
| Roomster Van | | | | | | | | | |
| 1.2 TSI | CBZA | 63 | 86 | 03/10 > | | | S 1840 B | S 7621 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CBZA | 63 | 86 | 03/10 > | | | S 1840 B | S 7621 A | S 4114 CA |
| 1.6 TDI CR | CAYB | 66 | 90 | 03/10 > | | S 5106 PE | S 4437 NR | S 7621 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAYB | 66 | 90 | 03/10 > | | S 5106 PE | S 4437 NR | S 7621 A | S 4114 CA |
| SMART cars/auto | | | | | | | | | |
| Smart | | | | | | | | | |
| 600 | M160 | 33 | 45 | 08/97 > | 01/04 | S 5035 PE | S 1710 B | S 7386 A | S 4113 CA |
| 600 | M160 | 40 | 55 | 06/98 > | 01/04 | S 5035 PE | S 1710 B | S 7386 A | S 4113 CA |
| 600 | M160 | 45 | 62 | 01/01 > | 01/04 | S 5035 PE | S 1710 B | S 7386 A | S 4113 CA |
| 600 Crossblade | M160 | 52 | 71 | 06/02 > | 03/07 | S 5035 PE | S 1710 B | S 7592 A | |
| 700 | M160 | 37 | 50 | 01/03 > | 01/04 | S 5035 PE | S 1710 B | S 7386 A | S 4113 CA |
| 700 | M160 | 45 | 62 | 01/03 > | 01/04 | S 5035 PE | S 1710 B | S 7386 A | S 4113 CA |
| 700 | M160 | 55 | 75 | 01/03 > | 01/04 | S 5035 PE | S 1710 B | S 7386 A | S 4113 CA |
| 700 Roadster | M160 | 45 | 62 | 04/03 > | 12/05 | S 5035 PE | S 1710 B | S 7592 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M160 | 45 | 62 | 04/03 > | 12/05 | | | | S 4144 CA |
| 700 Roadster | M160 | 60 | 82 | 04/03 > | 12/05 | S 5035 PE | S 1710 B | S 7592 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M160 | 60 | 82 | 04/03 > | 12/05 | | | | S 4144 CA |
| 700 Roadster | M160 | 74 | 101 | 12/03 > | 12/05 | S 5035 PE | S 1710 B | S 7592 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M160 | 74 | 101 | 12/03 > | 12/05 | | | | S 4144 CA |
| 700 Roadster Racing edition | M160 | 66 | 90 | 07/05 > | 12/05 | S 5035 PE | S 1710 B | S 7592 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M160 | 66 | 90 | 07/05 > | 12/05 | | | | S 4144 CA |
| 800 CDI | OM660 | 30 | 41 | 11/99 > | 01/04 | S 5035 PE | S 1835 B | S 7385 A | S 4113 CA |
| Smart Forfour | | | | | | | | | |
| 1.1 | M134 | 47 | 64 | 03/05 > | 06/06 | S 3479 R | | S 3253 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M134 | 47 | 64 | 03/05 > | 06/06 | | | | S 4144 CA |
| 1.1 | M134 | 55 | 75 | 04/04 > | 06/06 | S 3479 R | | S 3253 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M134 | 55 | 75 | 04/04 > | 06/06 | | | | S 4144 CA |
| 1.3 | M135 | 70 | 95 | 04/04 > | 06/06 | S 3479 R | | S 3253 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M135 | 70 | 95 | 04/04 > | 06/06 | | | | S 4144 CA |
| 1.5 | M135 | 80 | 109 | 04/04 > | 06/06 | S 3479 R | | S 3253 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M135 | 80 | 109 | 04/04 > | 06/06 | | | | S 4144 CA |
| 1.5 Brabus | M122 | 130 | 177 | 05/05 > | 06/06 | S 3485 R | | S 3252 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M122 | 130 | 177 | 05/05 > | 06/06 | | | | S 4144 CA |
| 1.5 CDI | OM639 | 50 | 68 | 04/04 > | 06/06 | S 3478 R | S 2320 NR | S 3252 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | OM639 | 50 | 68 | 04/04 > | 06/06 | | | | S 4144 CA |
| 1.5 CDI | OM639 | 70 | 95 | 04/04 > | 06/06 | S 3478 R | S 2320 NR | S 3252 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | OM639 | 70 | 95 | 04/04 > | 06/06 | | | | S 4144 CA |
| 1.5 SB3 | | 90 | 122 | 10/04 > | 06/06 | S 3479 R | | S 3253 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 90 | 122 | 04/04 > | 06/06 | | | | S 4144 CA |
| Smart Forfour (453) | | | | | | | | | |
| 0.9 Brabus Turbo | M281.910 | 80 | 109 | 05/16 > | | S 5145 PE | | S 3B20 A | S 4288 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | M281.910 | 80 | 109 | 05/16 > | | | S 1948 B | | |
| 0.9 Turbo | M281.910 | 66 | 90 | 09/14 > | | S 5145 PE | | S 3B20 A | S 4288 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | M281.910 | 66 | 90 | 09/14 > | | | S 1948 B | | |
| 1.0 | M281.920 | 44 | 60 | 01/15 > | | S 3820 R | | S 3B20 A | S 4288 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | M281.920 | 44 | 60 | 01/15 > | | | S 1948 B | | |
| 1.0 | M281.920 | 52 | 71 | 09/14 > | | S 3820 R | | S 3B20 A | S 4288 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | M281.920 | 52 | 71 | 09/14 > | | | S 1948 B | | |
| Smart Fortwo (451) | | | | | | | | | |
| 1.0 | M132 | 45 | 61 | 03/07 > | 09/14 | S 3565 R | | S 3466 A | S 4176 CA |
| 1.0 | M132 | 52 | 71 | 03/07 > | | S 3565 R | | S 3466 A | S 4176 CA |
| 1.0 Brabus ultimate 120 | M132 | 88 | 120 | 04/12 > | 09/14 | S 3565 R | | S 3466 A | S 4176 CA |
| 1.0 Turbo | M132 | 62 | 84 | 03/07 > | 09/14 | S 3565 R | | S 3466 A | S 4176 CA |
| 1.0 Turbo Brabus | M132 | 72 | 98 | 03/07 > | 08/10 | S 3565 R | | S 3466 A | S 4176 CA |
| 1.0 Turbo Brabus | M132 | 75 | 102 | 09/10 > | 09/14 | S 3565 R | | S 3466 A | S 4176 CA |
| 800 CDI | OM660.950 | 33 | 45 | 03/07 > | 09/14 | S 5035 PE | S 1923 B | S 3466 A | S 4176 CA |
| 800 CDI | OM660.951 | 40 | 54 | 08/09 > | 09/14 | S 5035 PE | S 1923 B | S 3466 A | S 4176 CA |

S



kW HP



...SMART - cars/auto

S

| | | | | | | | | | |
|---|-------------------------|-----|-----|---------------|--|-----------|-----------|----------|-----------|
| ED electric drive | | 55 | 75 | 05/12 > | | ✗ | ✗ | ✗ | S 4176 CA |
| Smart Fortwo (453) | | | | | | | | | |
| 0.9 Brabus Turbo | M281.910 | 80 | 109 | 05/16 > | | S 5145 PE | ∞ | S 3B20 A | S 4288 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | M281.910 | 80 | 109 | 05/16 > | | | S 1948 B | | |
| 0.9 Turbo | M281.910 | 66 | 90 | 09/14 > | | S 5145 PE | ∞ | S 3B20 A | S 4288 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | M281.910 | 66 | 90 | 09/14 > | | | S 1948 B | | |
| 1.0 | M281.920 | 44 | 60 | 01/15 > | | S 3820 R | ∞ | S 3B20 A | S 4288 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | M281.920 | 44 | 60 | 01/15 > | | | S 1948 B | | |
| 1.0 | M281.920 | 52 | 71 | 09/14 > | | S 3820 R | ∞ | S 3B20 A | S 4288 CA |
| with plastic filter / con filtro in plastica | M281.920 | 52 | 71 | 09/14 > | | | S 1948 B | | |
| Smart Fortwo Cabrio | | | | | | | | | |
| 700 Brabus | M160 | 55 | 75 | 01/03 > 03/07 | | S 5035 PE | S 1710 B | S 7386 A | S 4113 CA |
| 700 Passion | M160 | 45 | 61 | 01/03 > 03/07 | | S 5035 PE | S 1710 B | S 7386 A | S 4113 CA |
| 700 Pulse | M160 | 45 | 61 | 01/03 > 03/07 | | S 5035 PE | S 1710 B | S 7386 A | S 4113 CA |
| 700 Pure | M160 | 37 | 50 | 01/03 > 03/07 | | S 5035 PE | S 1710 B | S 7386 A | S 4113 CA |
| 700 Pure | M160 | 45 | 61 | 01/03 > 03/07 | | S 5035 PE | S 1710 B | S 7386 A | S 4113 CA |
| 800 CDI Passion | OM660.950 | 33 | 45 | 03/07 > | | S 5035 PE | S 1923 B | S 3466 A | S 4176 CA |
| 800 CDI Pulse | OM660.950 | 33 | 45 | 03/07 > | | S 5035 PE | S 1923 B | S 3466 A | S 4176 CA |
| 800 CDI Pure | OM660.950 | 33 | 45 | 03/07 > | | S 5035 PE | S 1923 B | S 3466 A | S 4176 CA |
| 800 Passion CDI | OM660DE8LA | 30 | 41 | 01/03 > 03/07 | | S 5035 PE | S 1835 B | S 7385 A | S 4113 CA |
| 800 Pulse CDI | OM660DE8LA | 30 | 41 | 01/03 > 03/07 | | S 5035 PE | S 1835 B | S 7385 A | S 4113 CA |
| 800 Pure CDI | OM660DE8LA | 30 | 41 | 01/03 > 03/07 | | S 5035 PE | S 1835 B | S 7385 A | S 4113 CA |
| Smart Fortwo Coupè | | | | | | | | | |
| 700 Brabus | M160 | 55 | 75 | 01/03 > 03/07 | | S 5035 PE | S 1710 B | S 7386 A | S 4113 CA |
| 700 Passion | | 45 | 61 | 01/03 > 03/07 | | S 5035 PE | S 1710 B | S 7386 A | S 4113 CA |
| 700 Pulse | | 45 | 61 | 01/03 > 03/07 | | S 5035 PE | S 1710 B | S 7386 A | S 4113 CA |
| 700 Pure | | 37 | 50 | 01/03 > 03/07 | | S 5035 PE | S 1710 B | S 7386 A | S 4113 CA |
| 700 Pure | | 45 | 61 | 01/03 > 03/07 | | S 5035 PE | S 1710 B | S 7386 A | S 4113 CA |
| 800 CDI Passion | OM660.950 | 33 | 45 | 03/07 > | | S 5035 PE | S 1923 B | S 3466 A | S 4176 CA |
| 800 CDI Pulse | OM660.950 | 33 | 45 | 03/07 > | | S 5035 PE | S 1923 B | S 3466 A | S 4176 CA |
| 800 CDI Pure | OM660.950 | 33 | 45 | 03/07 > | | S 5035 PE | S 1923 B | S 3466 A | S 4176 CA |
| 800 Passion CDI | OM660DE8LA | 30 | 41 | 01/03 > 03/07 | | S 5035 PE | S 1835 B | S 7385 A | S 4113 CA |
| 800 Pulse CDI | OM660DE8LA | 30 | 41 | 01/03 > 03/07 | | S 5035 PE | S 1835 B | S 7385 A | S 4113 CA |
| 800 Pure CDI | OM660DE8LA | 30 | 41 | 01/03 > 03/07 | | S 5035 PE | S 1835 B | S 7385 A | S 4113 CA |
| SSANGYONG off-road cars/fuoristrada | | | | | | | | | |
| Actyon I | | | | | | | | | |
| 2.0 XDi | OM664.951/D20DT | 104 | 141 | 11/05 > | | S 5162 PE | S 4445 NR | | |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | OM664.951/D20DT | 104 | 141 | 11/05 > | | | S 4131 NR | | |
| 2.0 XDi 4WD | OM664.951/D20DT | 104 | 141 | 07/07 > | | S 5162 PE | S 4445 NR | | |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | OM664.951/D20DT | 104 | 141 | 07/07 > | | | S 4131 NR | | |
| 2.3 | G23D | 110 | 150 | 11/06 > | | S 5162 PE | | | |
| 2.3 4WD | G23D | 110 | 150 | 11/06 > | | S 5162 PE | | | |
| Actyon II | | | | | | | | | |
| 2.0 | G20 | 110 | 150 | 08/12 > | | S 5219 PE | ∞ | | |
| KJ | | | | | | | | | |
| 2.9 D | Mercedes Benz OM602 | | | 01/96 > | | S 7510 O | S 9600 NR | S 0520 A | |
| prefilter / prefiltrro | Mercedes Benz OM602 | | | 01/96 > | | | S 1013 B | | |
| 3.2 i 24V | Mercedes Benz | | | 02/95 > | | S 5162 PE | | | |
| Korando (CK) | | | | | | | | | |
| 2.0 e-XGi | G20D | 110 | 150 | 02/12 > | | S 5219 PE | | | |
| 2.0 e-XGi 4WD | G20D | 110 | 150 | 02/12 > | | S 5219 PE | | | |
| 2.0 GPL/LPG | G20 | 110 | 150 | 05/15 > | | S 5219 PE | | | |
| 2.0 GPL/LPG 4WD | G20 | 110 | 150 | 09/15 > | | S 5219 PE | | | |
| Korando (KJ) | | | | | | | | | |
| 2.0 i 16V E | Mercedes Benz M111 | 94 | 128 | 05/97 > | | S 5162 PE | | | |
| 2.3 D | Mercedes Benz OM601.940 | 58 | 79 | 12/96 > | | S 7510 O | S 9600 NR | S 3120 A | |
| 2.3 i 16V E | Mercedes Benz M111 | 103 | 140 | 05/97 > | | S 5162 PE | | | |
| 2.3 i 16V E | Mercedes Benz M111 | 105 | 143 | 01/99 > | | S 5162 PE | | | |
| 2.3 i 16V E | Mercedes Benz M111 | 110 | 150 | 01/02 > | | S 5162 PE | | | |
| 2.9 D | Mercedes Benz OM662 | 72 | 98 | 12/96 > | | S 7510 O | S 9600 NR | | |
| prefilter / prefiltrro | Mercedes Benz OM662 | 72 | 98 | 12/96 > | | | S 1013 B | | |
| 3.2 24V E | Mercedes Benz M104 | 154 | 209 | 12/96 > | | S 5162 PE | | | ✗ |
| Korando 661 | | | | | | | | | |
| 2.3 TD | Mercedes Benz | | | 01/00 > 09/05 | | S 7510 O | S 9600 NR | | ✗ |
| Korando 662 | | | | | | | | | |
| 2.9 TD | Mercedes Benz | | | 01/00 > 09/05 | | S 7510 O | S 9600 NR | | ✗ |



kW HP



...SSANGYONG - off-road cars/fuoristrada

| Kyron | | | | | | | | |
|--|---------------------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|---|
| 2.0 XDi | D20DT | 104 | 141 | 02/06 > | S 5162 PE | S 4445 NR | | |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | D20DT | 104 | 141 | 02/06 > | | S 4131 NR | | |
| 2.0 XDi 4WD | D20DT | 104 | 141 | 02/06 > | S 5162 PE | S 4445 NR | | |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | D20DT | 104 | 141 | 02/06 > | | S 4131 NR | | |
| 2.7 XDi | D27DT | 121 | 165 | 05/05 > | S 5162 PE | S 4445 NR | | |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | D27DT | 121 | 165 | 05/05 > | | S 4131 NR | | |
| Musso (FJ) | | | | | | | | |
| 2.3 D | Mercedes Benz OM661 | 59 | 80 | 10/95 > | S 7510 O | S 9600 NR | S 3120 A | ✗ |
| prefilter / prefiltro | Mercedes Benz OM661 | 59 | 80 | 10/95 > | | S 1013 B | | |
| Musso (MJ) 661 | | | | | | | | |
| 2.3 TD | Mercedes Benz | | | 01/00 > 02/06 | S 7510 O | S 9600 NR | | ✗ |
| Musso (MJ) 662 | | | | | | | | |
| 2.9 TD | Mercedes Benz | | | 04/98 > 02/06 | S 7510 O | S 9600 NR | | ✗ |
| prefilter / prefiltro | Mercedes Benz | | | 04/98 > 02/06 | | S 1013 B | | |
| Musso (MJ) E | | | | | | | | |
| 2.3 i 16V | Mercedes Benz | | | 01/99 > | S 5162 PE | | | ✗ |
| 3.2 i 24V | Mercedes Benz | | | 01/00 > | S 5162 PE | | | ✗ |
| Musso 601 | | | | | | | | |
| 2.3 D | Mercedes Benz OM601 | | | 01/94 > | S 7510 O | S 9600 NR | S 3120 A | ✗ |
| prefilter / prefiltro | Mercedes Benz OM601 | | | 01/94 > | | S 1013 B | | |
| Musso 602 | | | | | | | | |
| 2.9 D | Mercedes Benz OM602 | | | 01/93 > | S 7510 O | S 9600 NR | S 0520 A | ✗ |
| prefilter / prefiltro | Mercedes Benz OM602 | | | 01/93 > | | S 1013 B | | |
| Musso E | | | | | | | | |
| 2.0 i 16V | Mercedes Benz | 100 | 136 | 02/95 > | S 5162 PE | | S 2920 A | ✗ |
| 2.3 i 16V | Mercedes Benz | 103 | 140 | 02/95 > | S 5162 PE | | | ✗ |
| 3.2 i 24V | Mercedes Benz | 162 | 220 | 02/95 > | S 5162 PE | S 1583 B | | ✗ |
| Rexton | | | | | | | | |
| 270 XDi | | 118 | 160 | 03/11 > | S 5162 PE | S 4445 NR | | |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | | 118 | 160 | 03/11 > | | S 4131 NR | | |
| 270 XDi | | 132 | 179 | 03/11 > | S 5162 PE | S 4445 NR | | |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | | 132 | 179 | 03/11 > | | S 4131 NR | | |
| 270 XDi | Mercedes Benz | 121 | 165 | 06/04 > 08/06 | S 5162 PE | S 4445 NR | | |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | Mercedes Benz | 121 | 165 | 06/04 > 08/06 | | S 4131 NR | | |
| 290 TD | Mercedes Benz | 88 | 120 | 08/01 > | S 5095 PE | S 9600 NR | | |
| 320 24V | Mercedes Benz | 162 | 220 | 09/01 > | S 5162 PE | | | |
| SSANGYONG cars/auto | | | | | | | | |
| Istana | | | | | | | | |
| 2.9 D | Mercedes Benz OM662 | 72 | 98 | 10/92 > 12/03 | S 5095 PE | S 9600 NR | | ✗ |
| Rodius | | | | | | | | |
| 2.7 XDi | Mercedes Benz | 121 | 165 | 05/05 > | S 5162 PE | S 4445 NR | | |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | Mercedes Benz | 121 | 165 | 05/05 > | | S 4131 NR | | |
| 2.7 XDi 4WD | Mercedes Benz | 121 | 165 | 05/05 > | S 5162 PE | S 4445 NR | | |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | Mercedes Benz | 121 | 165 | 05/05 > | | S 4131 NR | | |
| 3.2 | | 162 | 220 | 07/07 > | S 5162 PE | | | |
| Tivoli | | | | | | | | |
| 1.6 | G16DF | 94 | 128 | 04/15 > | S 3820 R | | S 3C44 A | |
| 1.6 D | D16DTF | 85 | 116 | 04/15 > | | | S 3C44 A | |
| XLV | | | | | | | | |
| 1.6 | G16DF | 94 | 128 | 04/16 > | | | S 3C44 A | |
| 1.6 D | D16DTF | 85 | 116 | 04/16 > | | | S 3C44 A | |
| STEYR / DAIMLER / PUCH off-road cars/fuoristrada | | | | | | | | |
| Pinzgauer | | | | | | | | |
| 2.4 Turbodiesel (2383) | VW (NY) | | | 10/86 > | S 1563 R | S 8500 NR | S 0950 A | |
| SUBARU cars/auto | | | | | | | | |
| 1.3 STD | | | | | | | | |
| 1.3 STD | | | | 01/84 > | S 1880 R | | | |
| 1.8 4WD | | | | | | | | |
| 1.8 4WD | | | | 11/84 > | S 1880 R | | | |
| 1.8 GL | | | | | | | | |
| 1.8 GL | | | | 11/84 > | S 1880 R | | | |
| 1.8 GLSE | | | | | | | | |
| 1.8 GLSE | | | | 11/84 > | S 1880 R | | | |

S





kW HP



...SUBARU - cars/auto

S



| B9 Tribeca | | | | | | | | |
|---|-------|-----|-----|---------------|----------|-----------|----------|----------|
| 3.0 R 24V | EZ30 | 180 | 245 | 11/06 > | S 3259 R | | S 3615 A | S 3103 C |
| 3.6 | EZ36D | 190 | 258 | 09/07 > | S 3259 R | | S 3615 A | S 3103 C |
| BRZ | | | | | | | | |
| 2.0 16V | FA20 | 147 | 200 | 06/12 > | | | S 3289 A | S 3109 C |
| Columbus | | | | | | | | |
| 1.2 | EF12 | | | 01/87 > | S 3258 R | | | |
| E10 Libero | | | | | | | | |
| 1.0 2WD | EF10 | | | 09/86 > | S 3258 R | | | |
| 1.0 4x4 (KJ5) | EF10 | | | 09/86 > | S 3258 R | | | |
| 1.0 4x4 (KJ6) | EF10 | | | 09/86 > | S 3258 R | | | |
| E12 Libero | | | | | | | | |
| 1.2 2WD (E Wagon) | EF12 | | | 01/93 > | S 3258 R | | | |
| 1.2 4x4 (KJ8) | EF12 | | | 09/86 > | S 3258 R | | | |
| Forester (SF) | | | | | | | | |
| 2.0 16V 4WD | EJ20 | 92 | 125 | 07/98 > 06/00 | S 3259 R | S 1541 B | | |
| | EJ20 | 92 | 125 | 07/00 > 09/02 | S 3259 R | S 1541 B | | |
| 2.0 16V 4WD Turbo | EJ20G | 125 | 170 | 04/99 > 06/00 | S 3259 R | S 1541 B | S 7680 A | |
| | EJ20G | 125 | 170 | 07/00 > 03/01 | S 3259 R | S 1541 B | S 7680 A | |
| 2.0 16V 4WD Turbo | EJ20G | 130 | 177 | 03/01 > 09/02 | S 3259 R | S 1541 B | S 7680 A | |
| Forester (SG) | | | | | | | | |
| 2.0 | EJ20 | 115 | 156 | 09/05 > 03/08 | S 3259 R | S 1541 B | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | EJ20 | 115 | 156 | 09/05 > 03/08 | | | | S 3260 C |
| 2.0 | EJ20 | 92 | 125 | 09/02 > 03/08 | S 3259 R | S 1541 B | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | EJ20 | 92 | 125 | 09/02 > 03/08 | | | | S 3260 C |
| 2.0 S Turbo | EJ20G | 130 | 177 | 09/02 > 03/08 | S 3259 R | S 1541 B | S 7680 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | EJ20G | 130 | 177 | 09/02 > 03/08 | | | | S 3260 C |
| 2.0 XT Turbo | EJ20G | 130 | 177 | 09/02 > 03/08 | S 3259 R | S 1541 B | S 7680 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | EJ20G | 130 | 177 | 09/02 > 03/08 | | | | S 3260 C |
| 2.5 | EJ25D | 121 | 165 | 07/05 > 03/08 | S 3259 R | S 1541 B | S 7680 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | EJ25D | 121 | 165 | 07/05 > 03/08 | | | | S 3260 C |
| 2.5 RX | EJ25 | 115 | 156 | 11/02 > 08/05 | S 3259 R | S 1541 B | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | EJ25 | 115 | 156 | 11/02 > 08/05 | | | | S 3260 C |
| 2.5 XT Turbo | EJ25 | 155 | 211 | 09/04 > 03/08 | S 3259 R | S 1541 B | S 7680 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | EJ25 | 155 | 211 | 09/04 > 03/08 | | | | S 3260 C |
| 2.5 XT Turbo | EJ25 | 169 | 230 | 09/05 > 03/08 | S 3259 R | S 1541 B | S 7680 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | EJ25 | 169 | 230 | 09/05 > 03/08 | | | | S 3260 C |
| Forester (SH) | | | | | | | | |
| 2.0 AWD | EJ20 | 110 | 150 | 04/08 > | S 3258 R | | S 3615 A | S 3329 C |
| 2.0 AWD | FB20 | 110 | 150 | 04/08 > | | | S 3615 A | S 3329 C |
| 2.0 D | EE20 | 108 | 147 | 10/08 > 02/13 | | S 4465 NR | S 3615 A | S 3329 C |
| 2.5 X | EJ25 | 126 | 171 | 06/10 > | S 3259 R | | S 3615 A | S 3329 C |
| 2.5 X | FB25 | 126 | 171 | 06/10 > | | | S 3615 A | S 3329 C |
| 2.5 XT | EJ25 | 169 | 230 | 04/08 > | S 3259 R | | S 3615 A | S 3329 C |
| Forester (SJ) | | | | | | | | |
| 2.0 | FB20B | 110 | 150 | 03/13 > | | | S 3615 A | S 3329 C |
| engine filter / filtro motore | FB20B | 110 | 150 | 03/13 > | S 3617 R | | | |
| 2.0 D | EE20 | 108 | 147 | 03/13 > | | S 4469 NR | S 3615 A | S 3329 C |
| 2.0 XT | FA20F | 177 | 240 | 03/13 > | | | S 3615 A | S 3329 C |
| engine filter / filtro motore | FA20F | 177 | 240 | 03/13 > | S 3617 R | | | |
| Forester (SK) | | | | | | | | |
| 2.0 Hybrid | FB20X | 107 | 145 | 04/18 > | S 3617 R | | | |
| 2.0 Hybrid | FB20X | 110 | 150 | 04/18 > | S 3617 R | | | |
| Impreza I (GC/GF/GFC) | | | | | | | | |
| 1.6 i 16V | EJ16 | 70 | 95 | 06/98 > 12/00 | S 3259 R | S 1541 B | | |
| 1.6 i 16V | EJ16E | 66 | 90 | 12/96 > 12/00 | S 3259 R | S 1541 B | S 7680 A | |
| 1.6 i 16V 4WD | EJ16 | 66 | 90 | 08/92 > 12/00 | S 3259 R | S 1541 B | S 7680 A | |
| 1.8 i 16V | EJ18 | 76 | 103 | 08/92 > 12/00 | S 3259 R | S 1541 B | S 7680 A | |
| 1.8 i 16V 4WD | EJ18 | 76 | 103 | 08/92 > 12/00 | S 3259 R | S 1541 B | | |
| 2.0 i 16V 4WD | EJ20 | 85 | 115 | 10/95 > 12/00 | S 3259 R | S 1541 B | S 7680 A | |
| 2.0 i 16V 4WD | EJ20 | 92 | 125 | 06/98 > 12/00 | S 3259 R | S 1541 B | | |
| 2.0 i 16V 4WD Turbo | EJ20T | 155 | 211 | 08/92 > 12/00 | S 3259 R | S 1541 B | S 7680 A | |
| 2.0 i 16V 4WD Turbo GT | EJ20T | 160 | 218 | 06/98 > 12/00 | S 3259 R | S 1541 B | S 7680 A | |
| 2.0 i 16V 4WD Turbo WWW | EJ20T | 155 | 211 | 06/98 > 12/00 | S 3259 R | S 1541 B | S 7680 A | |
| Impreza II (GD/GG) | | | | | | | | |
| 1.5 R | EJ15 | 77 | 105 | 09/06 > 08/07 | S 3258 R | S 1541 B | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | EJ15 | 77 | 105 | 09/06 > 08/07 | | | | S 3249 C |

**KW HP****...SUBARU - cars/auto**

| | | | | | | | | |
|---|---------------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|-------------------|
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | EJ15 | 77 | 105 | 09/06 > | 08/07 | | | S 4138 CA |
| 1.6 | EJ16 | 70 | 95 | 12/00 > | 12/05 | S 3259 R | S 1541 B | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | EJ16 | 70 | 95 | 12/00 > | 12/05 | | | S 3249 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | EJ16 | 70 | 95 | 12/00 > | 12/05 | | | S 4138 CA |
| 2.0 GX | EJ20 | 92 | 125 | 12/00 > | 12/05 | S 3259 R | S 1541 B | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | EJ20 | 92 | 125 | 12/00 > | 12/05 | | | S 3249 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | EJ20 | 92 | 125 | 12/00 > | 12/05 | | | S 4138 CA |
| 2.0 R | EJ20 | 118 | 160 | 11/05 > | 08/07 | S 3258 R | S 1541 B | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | EJ20 | 118 | 160 | 11/05 > | 08/07 | | | S 3249 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | EJ20 | 118 | 160 | 11/05 > | 08/07 | | | S 4138 CA |
| 2.0 WRX | EJ20T | 160 | 218 | 12/00 > | 03/03 | S 3259 R | S 1541 B | S 7680 A |
| with air-conditioner / con climatizzatore | EJ20T | 160 | 218 | 12/00 > | 03/03 | | | S 3249 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | EJ20T | 160 | 218 | 12/00 > | 03/03 | | | S 4138 CA |
| 2.0 WRX | EJ20T | 165 | 225 | 02/03 > | 12/05 | S 3259 R | S 1541 B | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | EJ20T | 165 | 225 | 02/03 > | 12/05 | | | S 3249 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | EJ20T | 165 | 225 | 02/03 > | 12/05 | | | S 4138 CA |
| 2.0 WRX STI | EJ20T | 195 | 265 | 02/02 > | 12/05 | S 3259 R | S 1541 B | S 7680 A |
| with air-conditioner / con climatizzatore | EJ20T | 195 | 265 | 02/02 > | 12/05 | | | S 3249 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | EJ20T | 195 | 265 | 02/02 > | 12/05 | | | S 4138 CA |
| 2.0 WRX STI S202 | EJ20T | 235 | 320 | 07/02 > | 12/05 | S 3259 R | | S 7680 A |
| with air-conditioner / con climatizzatore | EJ20T | 235 | 320 | 07/02 > | 12/05 | | | S 3249 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | EJ20T | 235 | 320 | 07/02 > | 12/05 | | | S 4138 CA |
| 2.5 WRX | EJ25 | 169 | 230 | 11/05 > | 08/07 | S 3258 R | | S 7680 A |
| with air-conditioner / con climatizzatore | EJ25 | 169 | 230 | 11/05 > | 08/07 | | | S 3249 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | EJ25 | 169 | 230 | 11/05 > | 08/07 | | | S 4138 CA |
| 2.5 WRX STI | EJ25 | 206 | 280 | 11/05 > | 08/07 | S 3258 R | | S 7680 A |
| with air-conditioner / con climatizzatore | EJ25 | 206 | 280 | 11/05 > | 08/07 | | | S 3249 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | EJ25 | 206 | 280 | 11/05 > | 08/07 | | | S 4138 CA |
| Impreza III (G3) | | | | | | | | |
| 1.5 16V AWD | EJ15 | 79 | 107 | 02/08 > | | S 3258 R | | S 3615 A S 3329 C |
| 1.5 16V | EJ15 | 79 | 107 | 09/07 > | | S 3258 R | | S 3615 A S 3329 C |
| 2.0 16V R AWD | EJ20 | 110 | 150 | 01/08 > | | S 3258 R | | S 3615 A S 3329 C |
| 2.0 16V | EJ20 | 110 | 150 | 09/07 > | | S 3258 R | | S 3615 A S 3329 C |
| 2.0 D AWD | EE20 | 110 | 150 | 10/08 > | | | S 4465 NR | S 3615 A S 3329 C |
| 2.0 D AWD | EE20 | 80 | 109 | 01/11 > | | | S 4465 NR | S 3615 A S 3329 C |
| 2.5 AWD | EJ255 | 169 | 230 | 02/08 > | | S 3258 R | | S 3615 A S 3329 C |
| 2.5 STI | | 294 | 400 | 04/10 > | | S 3258 R | | S 3615 A S 3329 C |
| 2.5 WRX STI AWD | EJ25T | 221 | 300 | 02/08 > | | S 3258 R | | S 3615 A S 3329 C |
| Impreza IV | | | | | | | | |
| 1.6 | FB16 | 84 | 114 | 06/12 > | | | | S 3615 A S 3329 C |
| 1.6 AWD | FB16 | 84 | 114 | 06/12 > | | | | S 3615 A S 3329 C |
| 2.5 WRX STI | | 221 | 300 | 06/12 > | | S 3258 R | | S 3615 A S 3329 C |
| Impreza V | | | | | | | | |
| 1.6 i | FB16 | 84 | 114 | 01/16 > | | S 3617 R | | |
| 2.0 i | FB20 | 113 | 154 | 01/16 > | | S 3617 R | | |
| 2.0 i | FB20 | 115 | 156 | 01/16 > | | S 3617 R | | |
| Justy | | | | | | | | |
| 1.0 (J10) | EF10, EL, EL1 | | | 01/87 > | | S 3258 R | | S 4200 A |
| 1.0 (KA5) | EF10, EL, EL1 | | | 01/87 > | | S 3258 R | | S 4200 A |
| 1.0 12V | 1KR-FE | 51 | 69 | 09/07 > | | | | S 9402 A |
| 1.0 12V BI-FUEL | 1KR-FE | 51 | 69 | 10/08 > | | S 5116 PE | | S 9402 A |
| assembly BRC FJ1 HE / montaggio BRC FJ1 HE | 1KR-FE | 51 | 69 | 10/08 > | | | S 6005 G | |
| 1.0 4WD (J10) | EF10, EL, EL1 | | | 01/87 > | | S 3258 R | | S 4200 A |
| 1.0 4WD (KA6) | EF10, EL, EL1 | | | 01/87 > | | S 3258 R | | S 4200 A |
| 1.0 4WD (KD6) | EF10, EL, EL1 | | | 01/87 > | | S 3258 R | | S 4200 A |
| 1.0 cat (J10) | | | | 01/90 > | | S 3258 R | | |
| 1.0 cat (KA5) | | | | 01/90 > | | S 3258 R | | |
| 1.0 cat 4WD (J10) | | | | 01/90 > | | S 3258 R | | |
| 1.0 cat 4WD (KA5) | | | | 01/90 > | | S 3258 R | | |
| 1.0 cat 4WD (KA6) | | | | 01/90 > | | S 3258 R | | |
| 1.0 cat ECVT (J10) | | | | 01/90 > | | S 3258 R | | |
| 1.0 cat ECVT (KA5) | | | | 01/90 > | | S 3258 R | | |
| 1.2 cat (J12) | | | | 01/90 > | | S 3258 R | | |
| 1.2 cat (KA7) | | | | 01/90 > | | S 3258 R | | |
| 1.2 cat 4WD (J12) | | | | 01/90 > | | S 3258 R | | |
| 1.2 cat 4WD (KA8) | | | | 01/90 > | | S 3258 R | | |
| 1.2 cat 4WD ECVT (J12) | | | | 01/90 > | | S 3258 R | | |

S



kW HP



...SUBARU - cars/auto

S

| | | | | | | | | |
|---|-------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.2 cat 4WD ECVT (KA8) | | | | 01/90 > | S 3258 R | | | |
| 1.2 cat ECVT (J12) | | | | 01/90 > | S 3258 R | | | |
| 1.2 cat ECVT (KA7) | | | | 01/90 > | S 3258 R | | | |
| 1.2 i (J12) | | | | 01/91 > | S 3258 R | | | |
| 1.2 i 4WD (J12) | | | | 01/91 > | S 3258 R | | | |
| 1.2 i 4WD ECVT (J12) | | | | 01/91 > | S 3258 R | | | |
| 1.2 i ECVT (J12) | | | | 01/93 > | S 3258 R | | | |
| 1.3 GX 4WD | EF13 | 50 | 68 | 10/95 > 12/00 | S 3255 R | | | ✗ |
| | EF13 | 50 | 68 | 01/01 > 01/04 | S 3251 R | | | ✗ |
| 1.3 i 16V GX | G13B | 63 | 86 | 01/01 > 01/04 | S 3251 R | | | ✗ |
| Justy G3X | | | | | | | | |
| 1.3 16V AWD (Y51S) | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | M13A | 69 | 94 | 09/03 > | S 3251 R | | S 3283 A | S 3075 C |
| 1.3 Turbodiesel Multijet | | | | | | | | |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | Z13DT | 51 | 70 | 12/03 > | | S 5116 GC | | S 9008 CH |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | Z13DT | 51 | 70 | 12/03 > | S 5043 PE | S 6H2O NE | S 3211 A | S 3075 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | Z13DT | 51 | 70 | 01/05 > | S 5031 PE | S 6H2O NE | S 3211 A | S 3075 C |
| 1.5 16V AWD (Y81S) | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | M15A | 73 | 99 | 09/03 > | S 3251 R | | S 3283 A | S 3075 C |
| L | | | | | | | | |
| 1.6 | AE71 | | | 09/79 > | S 1880 R | S 1010 B | | |
| 1.8 i cat Coupè (AG5) | AE82 | | | 08/85 > | S 1880 R | | | |
| 1.8 i Coupè (AG4) | AE82 | | | 08/85 > | S 1880 R | | | |
| 1.8 i Coupè Turbo 4WD (AG4) | AE82T | | | 08/85 > | S 1880 R | | | |
| 1.8 i Coupè Turbo 4WD (AG5) | AE82T | | | 08/85 > | S 1880 R | | | |
| Legacy | | | | | | | | |
| 1.8 4WD | | | | 09/89 > | S 3259 R | | S 3001 A | |
| 1.8 4WD Autom. | | | | 09/89 > | S 3259 R | | S 3001 A | |
| 1.8 4WD Touring Wagon | | | | 09/89 > | S 3259 R | | S 3001 A | |
| 1.8 4WD Touring Wagon Autom. | | | | 09/89 > | S 3259 R | | S 3001 A | |
| 1.8 i 4WD cat GTouring Wagon | | | | 09/89 > | S 3259 R | S 1541 B | S 3001 A | |
| 1.8 i cat 4WD GL | | | | 09/89 > | S 3259 R | S 1541 B | S 3001 A | |
| 2.0 i 16V 4WD Touring Wagon | | | | 01/91 > | S 3259 R | S 1541 B | S 7680 A | |
| 2.0 i 16V Turbo | EJ20T | | | 01/91 > | S 3259 R | S 1541 B | S 7680 A | |
| 2.0 i 4WD (SOHC) | | | | 01/91 > | S 3259 R | S 1541 B | S 7680 A | |
| 2.2 F.I. (USA) | | | | 06/89 > | S 3259 R | S 1541 B | S 7680 A | |
| 2.2 F.I. 4WD (USA) | | | | 06/89 > | S 3259 R | S 1541 B | S 7680 A | |
| 2.2 F.I. Touring Wagon (USA) | | | | 06/89 > | S 3259 R | S 1541 B | S 7680 A | |
| 2.2 F.I. Touring Wagon 4WD (USA) | | | | 06/89 > | S 3259 R | S 1541 B | S 7680 A | |
| 2.2 i cat 4WD GX | EJ22 | | | 09/89 > | S 3259 R | S 1541 B | S 7680 A | |
| 2.2 i cat Touring Wagon GX | | | | 09/89 > | S 3259 R | S 1541 B | S 7680 A | |
| 2.5 F.I. Outback 4WD Wagon (USA) | | | | 01/96 > | S 3259 R | S 1541 B | S 7680 A | |
| 2.5 i 16V 4WD Outback | | | | 01/96 > 02/04 | S 3259 R | S 1541 B | | |
| Legacy III | | | | | | | | |
| 2.0 16V | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | EJ20 | 101 | 138 | 10/03 > | S 3258 R | | S 3615 A | S 3103 C |
| 2.0 16V | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | EJ20 | 110 | 150 | 09/07 > | S 3258 R | | S 3615 A | S 3103 C |
| 2.0 16V | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | EJ20 | 121 | 165 | 09/05 > | S 3258 R | | S 3615 A | S 3103 C |
| 2.0 D | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | EE20Z | 110 | 150 | 02/08 > | | | S 3615 A | S 3050 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | EE20Z | 110 | 150 | 02/08 > | | | | S 4264 CA |
| 2.5 | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | EJ25 | 121 | 165 | 10/03 > | S 3258 R | | S 3615 A | S 3103 C |
| 2.5 i 16V T.W. AWD Bi-Fuel | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | EJ25 | 121 | 165 | 10/03 > | S 3258 R | | S 3615 A | S 3103 C |
| 3.0 | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | EZ30 | 180 | 245 | 10/03 > | S 3259 R | | S 3615 A | S 3103 C |
| 3.0R 24V T.W. AWD | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | EZ30 | 180 | 245 | 10/03 > | S 3259 R | | S 3615 A | S 3103 C |
| Legacy IV | | | | | | | | |
| 2.0 D | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | EE20Z | 110 | 150 | 09/09 > | | | S 3615 A | S 3147 C |
| 2.0 i | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | EJ204 | 110 | 150 | 09/09 > | S 3258 R | | S 3615 A | S 3147 C |
| 2.0 i | | | | | | | | |



kW HP



...SUBARU - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|--|------------|-----|-----|-------|---|-----------|-----------|----------|-----------|
| with air-conditioner / con climatizzatore | FB204 | 110 | 150 | 09/09 | > | | | S 3615 A | S 3147 C |
| 2.0 i Bi-Fuel | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 110 | 150 | 09/09 | > | | | S 3615 A | S 3147 C |
| 2.5 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | EJ253 | 123 | 167 | 09/09 | > | S 3258 R | | S 3615 A | S 3147 C |
| 2.5 GT | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | EJ255 | 195 | 265 | 09/09 | > | S 3258 R | | S 3615 A | S 3147 C |
| Leone | | | | | | | | | |
| 1200 (A25) | | | | 01/73 | > | S 1880 R | S 1010 B | S 4200 A | |
| 1200 (A65) | | | | 01/73 | > | S 1880 R | S 1010 B | S 4200 A | |
| 1400 (A22) (SEEC-T) | | | | 01/75 | > | S 1880 R | | S 4200 A | |
| 1400 RX (A22Z) | | | | 01/73 | > | S 1880 R | | | |
| 1600 (A26) (SEEC-T) | | | | 01/75 | > | S 1880 R | | S 4200 A | |
| 1600 (A33) | | | | | | S 1880 R | S 1010 B | | |
| Levorg | | | | | | | | | |
| 1.6 | FB16/FB16F | 125 | 170 | 09/15 | > | S 3485 R | | S 3615 A | S 3329 C |
| Liberty | | | | | | | | | |
| 2.2 F.I. (AUS) | | | | 06/91 | > | S 3259 R | | S 7680 A | |
| 2.2 F.I. 4WD (AUS) | | | | 06/91 | > | S 3259 R | | S 7680 A | |
| 2.2 F.I. 4WD Station Wagon (AUS) | | | | 06/91 | > | S 3259 R | | S 7680 A | |
| Minibus | | | | | | | | | |
| 1000 (KJ5) | EF10 | | | 01/86 | > | S 3258 R | | | |
| 1000 4x4 (KJ6) | EF10 | | | 09/86 | > | S 3258 R | | | |
| 1200 4x4 (KJ8) | EF12 | | | 08/86 | > | S 3258 R | | | |
| 700 (KR3) | EK42 | | | 10/83 | > | S 6901 R | | | |
| Outback | | | | | | | | | |
| 2.0 D 16V AWD | | 110 | 150 | 02/08 | > | 09/09 | | S 3615 A | S 3050 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 110 | 150 | 02/08 | > | 09/09 | | | S 4264 CA |
| 2.5 16V AWD | EJ25 | 121 | 165 | 02/04 | > | 09/09 | S 3258 R | S 3615 A | S 3103 C |
| 3.0 R 24V AWD | EZ30 | 180 | 245 | 02/04 | > | 09/09 | S 3259 R | S 3615 A | S 3103 C |
| Outback III | | | | | | | | | |
| 2.0 D | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 110 | 150 | 09/09 | > | | | S 3615 A | S 3147 C |
| 2.5 i | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 123 | 167 | 09/09 | > | S 3258 R | | S 3615 A | S 3147 C |
| 2.5 i Bi-Fuel | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 123 | 167 | 09/09 | > | S 3258 R | | S 3615 A | S 3147 C |
| 3.6 R | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | | 191 | 260 | 09/09 | > | | | S 3615 A | S 3147 C |
| Outback IV | | | | | | | | | |
| 2.0 D | | 110 | 150 | 03/15 | > | | S 4469 NR | S 3615 A | S 3147 C |
| 2.5 | FB25B | 129 | 175 | 03/15 | > | | | S 3615 A | S 3147 C |
| engine filter / filtro motore | FB25B | 129 | 175 | 03/15 | > | S 3617 R | | | |
| Sumo | | | | | | | | | |
| 1.0 (KJ5) | EF10 | | | 01/88 | > | S 3258 R | | | |
| 1.2 (KJ8) | EF12 | | | 01/88 | > | S 3258 R | | | |
| SVX | | | | | | | | | |
| 3.3 i 24V cat | EG33 | | | 01/92 | > | | S 1541 B | S 7680 A | |
| Traviq | | | | | | | | | |
| 2.2 i 16V | | 108 | 147 | 08/01 | > | S 5024 PE | S 1515 B | | |
| Trendy | | | | | | | | | |
| 1.2 cat (J12) | | | | 01/90 | > | S 3258 R | | | |
| 1.2 i cat (J12) | | | | 01/91 | > | S 3258 R | | | |
| Trezia | | | | | | | | | |
| 1.3 i | 1NR-FE | 73 | 99 | 01/11 | > | S 5116 PE | | S 9102 A | S 3147 C |
| 1.4 D | 1ND-TV | 66 | 90 | 01/11 | > | S 5150 PE | S 4413 NR | S 3470 A | S 3147 C |
| Vivio | | | | | | | | | |
| 660 i cat | EN07 | | | 10/92 | > | S 3258 R | | | |
| 660 i cat 4WD | EN07 | | | 10/92 | > | S 3258 R | | | |
| WRX | | | | | | | | | |
| 2.5 STi AWD | | 221 | 300 | 06/14 | > | S 3258 R | | S 3615 A | S 3329 C |
| XT | | | | | | | | | |
| 1.8 i Turbo (AX4) | AE82T | | | 04/85 | > | S 1880 R | | | |
| 1.8 i Turbo 4WD (AX7) | AE82T | | | 04/85 | > | S 1880 R | | | |
| XV | | | | | | | | | |
| 1.6 | FB16B | 84 | 114 | 03/12 | > | | | S 3615 A | S 3329 C |
| engine filter / filtro motore | FB16B | 84 | 114 | 03/12 | > | S 3617 R | | | |

S





kW HP



...SUBARU - cars/auto

S

| | | | | | | | | |
|--------------------------------------|-------------|-----|-----|---------|----------|-----------|----------|----------|
| 2.0 engine filter / filtro motore | FB20B | 110 | 150 | 03/12 > | | | S 3615 A | S 3329 C |
| | FB20B | 110 | 150 | 03/12 > | S 3617 R | | | |
| 2.0 D | | 108 | 147 | 03/12 > | | S 4465 NR | S 3615 A | S 3329 C |
| 2.0 D | | 80 | 109 | 03/12 > | | S 4465 NR | S 3615 A | S 3329 C |
| XV II | | | | | | | | |
| 1.6 i (GT3) | FB16 | 84 | 114 | 06/17 > | S 3617 R | ∞ | | |
| 2.0 Hybrid | FB20W/FB20X | 110 | 150 | 10/19 > | S 3617 R | | | |
| 2.0 i (GT7) | FB20 | 115 | 156 | 06/17 > | S 3617 R | ∞ | | |

SUZUKI

motorcycles/moto

750

| | | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|----------|--|--|--|
| GSX-R 750 G with SUZUKI 16510-05A00 (3/4" 16 UNF) / con SUZUKI 16510-05A00 (3/4" 16 UNF) | | | | | S 2290 R | | | |
| GSX-R 750 H with SUZUKI 16510-05A00 (3/4" 16 UNF) / con SUZUKI 16510-05A00 (3/4" 16 UNF) | | | | | S 2290 R | | | |
| GSX-R 750 XG with SUZUKI 16510-05A00 (3/4" 16 UNF) / con SUZUKI 16510-05A00 (3/4" 16 UNF) | | | | | S 2290 R | | | |
| GSX-R 750 XH with SUZUKI 16510-05A00 (3/4" 16 UNF) / con SUZUKI 16510-05A00 (3/4" 16 UNF) | | | | | S 2290 R | | | |
| VS 750 front / anteriore | | | | | S 2290 R | | | |
| rear / posteriore | | | | | S 2290 R | | | |
| VS 750 GLF front / anteriore | | | | | S 2290 R | | | |
| rear / posteriore | | | | | S 2290 R | | | |
| VS 750 GLFG with SUZUKI 16510-05A00 (3/4" 16 UNF) / con SUZUKI 16510-05A00 (3/4" 16 UNF) | | | | | S 2290 R | | | |
| VS 750 GLPG with SUZUKI 16510-05A00 (3/4" 16 UNF) / con SUZUKI 16510-05A00 (3/4" 16 UNF) | | | | | S 2290 R | | | |

SUZUKI

cars/auto

Across

| | | | | | | | | |
|--|---------|-----|-----|---------|----------|--|--|-----------|
| 2.5 Plug-In Hybrid | A5Z425F | 136 | 185 | 06/20 > | S 3263 R | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A5Z425F | 136 | 185 | 06/20 > | | | | S 4331 CA |

Alto

| | | | | | | | | |
|---|------|----|----|---------------|----------|----------|----------|----------|
| 1.0 i (SH410/EF) | G10B | 39 | 53 | 04/96 > 06/02 | S 3255 R | S 1724 B | S 3A66 A | ✗ |
| 1.0 i 12V (GF) with air-conditioner / con climatizzatore | K10B | 50 | 68 | 03/09 > | S 3263 R | ∞ | S 3456 A | S 3186 C |
| 1.0 i 12V GPL (GF) with air-conditioner / con climatizzatore | K10B | 50 | 68 | 03/09 > | S 3263 R | ∞ | S 3456 A | S 3186 C |
| assembly BRC FJ1 HE / montaggio BRC FJ1 HE | K10B | 50 | 68 | 03/09 > | | S 6005 G | | |
| 1.1 (FF) | F10B | 46 | 63 | 06/02 > 12/08 | S 3255 R | | S 0378 A | |
| 800 (SB 308) | | | | 01/94 > | S 3255 R | | | |

Baleno

| | | | | | | | | |
|----------------------|--------------|----|-----|---------------|----------|-----------|----------|---|
| 1.3 i 16V cat (EG) | G13BB | 56 | 76 | 03/95 > 05/02 | S 3255 R | S 1543 B | S 3A50 A | ✗ |
| 1.3 i 16V cat (EG) | G13BB | 63 | 85 | 03/95 > 05/02 | S 3255 R | S 1543 B | S 3A50 A | ✗ |
| 1.3 i cat (SOHC) | G13BA | 52 | 71 | 07/95 > 05/02 | S 3255 R | S 1543 B | S 3A50 A | ✗ |
| 1.6 i 16V cat (SOHC) | G16B | 68 | 92 | 07/95 > 05/02 | S 3255 R | S 1543 B | S 3A50 A | ✗ |
| 1.6 i cat | G16B | 72 | 98 | 07/95 > 05/02 | S 3255 R | S 1543 B | S 3A50 A | ✗ |
| 1.8 i 16V Wagon | J18A | 89 | 121 | 03/96 > 05/02 | S 3251 R | S 1543 B | S 3A50 A | ✗ |
| 1.8 i GT (EG) | J18A | 89 | 121 | 03/96 > 05/02 | S 3251 R | S 1543 B | S 3A50 A | ✗ |
| 1.9 TD | DHW (XUD9SD) | 55 | 75 | 04/98 > 05/02 | S 5030 R | S 7111 NC | S 3A50 A | ✗ |

Baleno II

| | | | | | | | | |
|-------------|------|----|-----|---------|----------|---|--|--|
| 1.0 | K10C | 85 | 116 | 02/16 > | S 3255 R | ∞ | | |
| 1.2 Dualjet | K12C | 66 | 90 | 02/16 > | | ∞ | | |
| 1.2 Hybrid | K12C | 66 | 90 | 02/16 > | | ∞ | | |

Fronte

| | | | | | | | | |
|-----|--------------|--|--|---------|----------|--|--|--|
| 550 | F5A (3 cyl.) | | | 01/77 > | S 2290 R | | | |
| 800 | (3 cyl.) | | | 01/79 > | S 2290 R | | | |

Ignis I

| | | | | | | | | |
|-----------------------|------|----|----|---------------|----------|--|----------|--|
| 1.3 i 16V (RG413) | M13A | 61 | 83 | 10/00 > 01/04 | S 3251 R | | S 3270 A | |
| 1.3 i 16V 4WD (RG413) | M13A | 61 | 83 | 10/00 > 01/04 | S 3251 R | | S 3270 A | |

Ignis II

| | | | | | | | | |
|--|-------|----|----|---------|----------|-----------|----------|-----------|
| 1.3 16V (HR51S) with air-conditioner / con climatizzatore | M13A | 69 | 94 | 09/03 > | S 3251 R | | S 3283 A | S 3075 C |
| 1.3 DDiS 16V complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | Z13DT | 51 | 70 | 09/03 > | | S 5116 GC | | S 9008 CH |



kW HP



...SUZUKI - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|--|---------|----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | Z13DT | 51 | 70 | 09/03 | > | S 5043 PE | S 6H2O NE | S 3211 A | S 3075 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | Z13DT | 51 | 70 | 01/05 | > | S 5031 PE | S 6H2O NE | S 3211 A | S 3075 C |
| 1.5 16V (HR81S) | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | M15A | 73 | 99 | 09/03 | > | S 3251 R | | S 3283 A | S 3075 C |
| 1.5 16V 4WD (HR81S) | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | M15A | 73 | 99 | 09/03 | > | S 3251 R | | S 3283 A | S 3075 C |
| 1.5 16V Sport | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | M15A | 80 | 109 | 12/03 | > | S 3251 R | | S 3283 A | S 3075 C |
| Ignis III | | | | | | | | | |
| 1.2 DualJet | K12C | 66 | 90 | 10/16 | > | | | S 3C40 A | S 3424 C |
| 1.2 DualJet AllGrip | K12C | 66 | 90 | 10/16 | > | | | S 3C40 A | S 3424 C |
| 1.2 HYBRID | | 66 | 90 | 10/16 | > | | | S 3C40 A | |
| Jimny | | | | | | | | | |
| 1.5 | K15B | 75 | 102 | 07/18 | > | | | | S 3424 C |
| 800 | F8A | | | 01/76 | > | S 2290 R | | | |
| Liana (ER) | | | | | | | | | |
| 1.3 i 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | M13A | 66 | 90 | 06/01 | > 11/02 | S 3251 R | | S 3327 A | ✗ |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | M13A | 66 | 90 | 12/02 | > | S 3251 R | | S 3328 A | S 3135 C |
| 1.4 DDiS 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | DV4TED4 | 66 | 90 | 06/04 | > | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | S 3135 C |
| 1.6 i 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | M16A | 76 | 103 | 06/01 | > 11/02 | S 3251 R | | S 3327 A | ✗ |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | M16A | 76 | 103 | 12/02 | > | S 3251 R | | S 3328 A | S 3135 C |
| 1.6 i 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | M16A | 78 | 106 | 04/02 | > 11/02 | S 3251 R | | S 3327 A | ✗ |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | M16A | 78 | 106 | 12/02 | > | S 3251 R | | S 3328 A | S 3135 C |
| 1.6 i 16V 4x4 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | M16A | 78 | 106 | 06/01 | > 11/02 | S 3251 R | | S 3327 A | ✗ |
| with air-conditioner (spare part only) / con climatizzatore (solo ricambio) | M16A | 78 | 106 | 12/02 | > | S 3251 R | | S 3328 A | S 3135 C |
| Splash | | | | | | | | | |
| 1.0 12V VVT | K10B | 50 | 68 | 09/11 | > | S 3255 R | | S 5503 A | S 3183 C |
| 1.0 12V | K10B | 48 | 65 | 05/08 | > | S 3255 R | | S 5503 A | S 3183 C |
| 1.0 12V GPL | K10B | 48 | 65 | 05/08 | > | S 3255 R | | S 5503 A | S 3183 C |
| assembly BRC FJ1 HE / montaggio BRC FJ1 HE | K10B | 48 | 65 | 05/08 | > | | S 6005 G | | |
| 1.2 16V | K12B | 63 | 86 | 05/08 | > | S 3255 R | | | S 3183 C |
| to frame No. S0050000 / a telaio N. S0050000 | K12B | 63 | 86 | | | | | S 5503 A | |
| from frame No. S0050001 / da telaio N. S0050001 | K12B | 63 | 86 | | | | | S 3553 A | |
| 1.2 16V Auto. | K12B | 63 | 86 | 05/08 | > | S 3255 R | | | S 3183 C |
| to frame No. S0050000 / a telaio N. S0050000 | K12B | 63 | 86 | | | | | S 5503 A | |
| from frame No. S0050001 / da telaio N. S0050001 | K12B | 63 | 86 | | | | | S 3553 A | |
| 1.2 16V VVT | K12B | 66 | 90 | 06/11 | > | S 3255 R | | S 3553 A | S 3183 C |
| 1.2 16V VVT | K12B | 69 | 94 | 09/10 | > | S 3255 R | | | S 3183 C |
| to frame No. S0050000 / a telaio N. S0050000 | K12B | 69 | 94 | | | | | S 5503 A | |
| from frame No. S0050001 / da telaio N. S0050001 | K12B | 69 | 94 | | | | | S 3553 A | |
| 1.3 DDiS 16V | | | | | | | | | |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | Z13DTJ | 55 | 75 | 05/08 | > | | S 5116 GC | | S 9008 CH |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | Z13DTJ | 55 | 75 | 05/08 | > | S 5043 PE | S 6H2O NE | S 3391 A | S 3183 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | Z13DTJ | 55 | 75 | 05/08 | > | S 5031 PE | S 6H2O NE | S 3391 A | S 3183 C |
| 1.3 DDiS 16V DPF | | | | | | | | | |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | D13A | 55 | 75 | 05/08 | > | | S 5116 GC | | S 9008 CH |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | D13A | 55 | 75 | 05/08 | > | S 5043 PE | S 6H2O NE | S 3391 A | S 3183 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | D13A | 55 | 75 | 05/08 | > | S 5031 PE | S 6H2O NE | S 3391 A | S 3183 C |
| SS 40 | | | | | | | | | |
| 0.5 (543) | | | | | | S 2290 R | | | |
| SS 80 | | | | | | | | | |
| 0.8 (796) | | | | | | S 2290 R | | | |
| Swift | | | | | | | | | |
| 1.0 i (AA44) | G10 | | | 01/89 | > 05/01 | S 2290 R | S 1565 B | | |
| 1.0 i (AB44) | G10 | | | 01/89 | > 05/01 | S 2290 R | S 1565 B | | |
| 1.0 i (SX310) | G10 | | | 01/89 | > 05/01 | S 2290 R | S 1565 B | | |
| 1.0 i cat (SF310) | G10A | | | 01/89 | > 05/01 | S 2290 R | S 1565 B | | |
| 1.2 | KB12 | 69 | 94 | 09/10 | > | S 3255 R | | S 3553 A | S 3109 C |
| 1.2 4x4 | KB12 | 69 | 94 | 09/10 | > | | | S 3553 A | |
| 1.2 Dual-Jet | KB12 | 66 | 90 | 07/14 | > | S 3255 R | | S 3553 A | S 3109 C |
| 1.2 Dual-Jet 4x4 | KB12 | 66 | 90 | 07/14 | > | S 3255 R | | S 3553 A | S 3109 C |
| 1.3 16V (MZ/SG) | M13A | 68 | 92 | 05/05 | > 08/10 | S 3251 R | | | S 3109 C |

S





kW HP



...SUZUKI - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|--|-------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| models made in Japan / modelli prodotti in Giappone | M13A | 68 | 92 | 05/05 > | 08/10 | | | S 3628 A | |
| models made in Hungary / modelli prodotti in Ungheria | M13A | 68 | 92 | 05/05 > | 08/10 | | | S 3384 A | |
| 1.3 16V 4x4 (MZ/SG) | M13A | 68 | 92 | 05/05 > | 08/10 | S 3251 R | | | S 3109 C |
| models made in Japan / modelli prodotti in Giappone | M13A | 68 | 92 | 05/05 > | 08/10 | | | S 3628 A | |
| models made in Hungary / modelli prodotti in Ungheria | M13A | 68 | 92 | 05/05 > | 08/10 | | | S 3384 A | |
| 1.3 DDiS 16V (AZG412/413) | D13A | 55 | 75 | 09/10 > | | S 5061 PE | S 6H2O NE | S 3391 A | S 3109 C |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | D13A | 55 | 75 | 09/10 > | | | | | S 9008 CH |
| 1.3 DDiS 16V (AZG413) | D13AA | 55 | 75 | 09/12 > | | S 5061 PE | S 6H2O NE | S 3391 A | S 3109 C |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | D13AA | 55 | 75 | 09/12 > | | | | | S 9008 CH |
| 1.3 DDiS 16V (MZ/SG) | | | | | | | | | |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | Z13DT | 51 | 70 | 08/05 > | 08/10 | | S 5116 GC | | S 9008 CH |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | Z13DT | 51 | 70 | 08/05 > | 08/10 | S 5043 PE | S 6H2O NE | S 3391 A | S 3109 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | Z13DT | 51 | 70 | 08/05 > | 08/10 | S 5031 PE | S 6H2O NE | S 3391 A | S 3109 C |
| 1.3 i 16V GTI (SF413) | G13BA | | | 01/89 > | 05/01 | S 2290 R | S 1565 B | | ✗ |
| 1.3 i cat (SF413) | G13BA | 51 | 69 | 01/89 > | 05/01 | S 2290 R | S 1565 B | | ✗ |
| 1.5 16V (MZ/SG) | M15A | 75 | 102 | 05/05 > | 08/10 | S 3251 R | | | S 3109 C |
| models made in Japan / modelli prodotti in Giappone | M15A | 75 | 102 | 05/05 > | 08/10 | | | S 3628 A | |
| models made in Hungary / modelli prodotti in Ungheria | M15A | 75 | 102 | 05/05 > | 08/10 | | | S 3384 A | |
| 1.6 16V (AJ14) | G16B | | | 01/89 > | 05/01 | S 3490 R | | | ✗ |
| 1.6 16V (SF416) | G16B | | | 01/89 > | 05/01 | S 3490 R | | | ✗ |
| 1.6 i 16V (SF416) | G16B | | | 01/89 > | 05/01 | S 3490 R | S 1565 B | | ✗ |
| 1.6 i 16V 4WD (SF416) | G16B | | | 01/90 > | 05/01 | S 3490 R | S 1565 B | | ✗ |
| 1.6 VVT Sport | M16A | 100 | 136 | 01/12 > | | S 3251 R | | S 3405 A | S 3109 C |
| 1.6 VVT Sport | M16A | 92 | 125 | 01/06 > | 08/10 | S 3251 R | | | S 3109 C |
| models made in Japan / modelli prodotti in Giappone | M16A | 92 | 125 | 01/06 > | 08/10 | | | S 3628 A | |
| models made in Hungary / modelli prodotti in Ungheria | M16A | 92 | 125 | 01/06 > | 08/10 | | | S 3384 A | |

Swift V

| | | | | | | | | | |
|-------------------------|--------|----|----|---------|--|--|--|----------|--|
| 1.2 | A2L412 | 66 | 90 | 04/17 > | | | | S 3C40 A | |
| 1.2 Allgrip | A2L412 | 66 | 90 | 04/17 > | | | | S 3C40 A | |
| 1.2 SHVS | A2L412 | 66 | 90 | 04/17 > | | | | S 3C40 A | |
| 1.2 SHVS Allgrip | A2L412 | 66 | 90 | 04/17 > | | | | S 3C40 A | |

Swift VI

| | | | | | | | | | |
|------------------------|------|----|-----|---------|--|----------|--|----------|----------|
| 1.0 Hybrid | K10C | 82 | 112 | 03/17 > | | S 3255 R | | S 3C41 A | S 3157 C |
| 1.2 DualJet | K12C | 66 | 90 | 05/17 > | | | | | |
| 1.2 DualJet 4WD | K12C | 66 | 90 | 05/17 > | | | | | |

Wagon R+

| | | | | | | | | | |
|--|-------|----|----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.0 | | 48 | 65 | 02/98 > | 06/00 | S 3255 R | | S 0378 A | |
| 1.2 | K12A | 51 | 69 | 02/98 > | 06/00 | S 3255 R | | S 0378 A | |
| 1.2 4WD | K12A | 51 | 69 | 02/98 > | 06/00 | S 3255 R | | S 0378 A | |
| 1.3 16V (RB413) | G13BB | 56 | 76 | 05/00 > | 02/04 | S 3251 R | | S 3129 A | |
| 1.3 16V VVT | M13A | 69 | 94 | 09/03 > | | S 3251 R | | S 3283 A | S 3075 C |
| 1.3 DDiS 16V | | | | | | | | | |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | | 51 | 70 | 09/03 > | | | S 5116 GC | | S 9008 CH |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | | 51 | 70 | 09/03 > | | S 5043 PE | S 6H2O NE | S 3211 A | S 3075 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | | 51 | 70 | 01/05 > | | S 5031 PE | S 6H2O NE | S 3211 A | S 3075 C |

SUZUKI

off-road cars/fuoristrada

Grand Vitara

| | | | | | | | | | |
|---|---------------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|----------|
| 1.6 16V | M16A | 78 | 106 | 10/05 > | | S 3251 R | | S 3725 A | S 3222 C |
| 1.9 DDiS | Renault F9Q | 95 | 129 | 10/05 > | | | | | S 3222 C |
| to frame No. 00610000 / a telaio N. 00610000 | Renault F9Q | 95 | 129 | | | S 3820 R | S 6687 N | S 3725 A | |
| from frame No. 00610001 / da telaio N. 00610001 | Renault F9Q | 95 | 129 | | | S 8170 R | S 4113 NR | S 3A96 A | |
| 2.0 16V | J20A | 103 | 140 | 10/05 > | | S 3251 R | | S 3725 A | S 3222 C |
| 2.0 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | J20A | 94 | 128 | 03/98 > | 10/02 | S 3251 R | | S 0346 A | S 3201 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | J20A | 94 | 128 | 11/02 > | 09/05 | S 3251 R | | S 0346 A | S 3213 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | J20A | 94 | 128 | 03/98 > | 09/05 | | | | ✗ |
| 2.0 TD | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | RFM | 63 | 86 | 03/98 > | 08/01 | S 3274 DR | S 9310 NR | S 0346 A | S 3201 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | RFM | 63 | 86 | 03/98 > | 08/01 | S 3274 DR | S 9310 NR | S 0346 A | ✗ |
| 2.0 TD 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Peugeot RHW | 80 | 109 | 04/03 > | 09/05 | S 5030 R | S 6003 NE | S 0346 A | S 3213 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | Peugeot RHW | 80 | 109 | 04/03 > | 09/05 | S 5030 R | S 6003 NE | S 0346 A | ✗ |
| 2.0 TD 16V XL7 | Peugeot RHW | 80 | 109 | 06/03 > | 09/05 | S 5030 R | S 6003 NE | S 0346 A | |
| 2.0 TD 8V | Peugeot RHZ | 80 | 109 | 02/01 > | 10/02 | S 5030 R | S 6691 N | S 0346 A | S 3201 C |
| | Peugeot RHZ | 80 | 109 | 11/02 > | 05/03 | S 5030 R | S 6691 N | S 0346 A | |
| 2.0 TD 8V | Peugeot RHZ40 | 80 | 109 | 02/01 > | 10/02 | S 5030 R | S 6691 N | S 0346 A | S 3201 C |



| kW | HP |



...SUZUKI - off-road cars/fuoristrada

| | | | | | | | | | |
|---|---------------|-----|-----|---------|-------|----------|-----------|----------|----------|
| | Peugeot RHZ40 | 80 | 109 | 11/02 > | 05/03 | S 5030 R | S 6691 N | S 0346 A | |
| 2.4 | J24B | 124 | 169 | 10/08 > | | S 3251 R | | S 3A96 A | S 3222 C |
| 2.5 V6 24V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | H25A | 106 | 144 | 04/98 > | 10/02 | S 3490 R | | S 0346 A | S 3201 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | H25A | 106 | 144 | 11/02 > | 09/05 | S 3490 R | | S 0346 A | S 3213 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | H25A | 106 | 144 | 04/98 > | 09/05 | S 3490 R | | S 0346 A | ✗ |
| 2.7 V6 24V | | | | | | | | | |
| | H27A | 127 | 173 | 02/01 > | 10/02 | S 3490 R | | | S 3201 C |
| | H27A | 127 | 173 | 11/02 > | 12/03 | S 3490 R | | | S 3213 C |
| to frame No. 200000 / a telaio N. 200000 | H27A | 127 | 173 | | | | | S 0346 A | |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | H27A | 127 | 173 | 02/01 > | 12/03 | S 3490 R | | | ✗ |
| 2.7 V6 24V | | | | | | | | | |
| to frame No. 200000 / a telaio N. 200000 | H27A | 136 | 184 | | | | | S 0346 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | H27A | 136 | 184 | 12/03 > | 09/05 | S 3490 R | | | S 3213 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | H27A | 136 | 184 | 12/03 > | 09/05 | S 3490 R | | | ✗ |
| 3.2 V6 | | | | | | | | | |
| | N32A | 171 | 232 | 10/08 > | | | | S 3A96 A | S 3222 C |
| Grand Vitara Cabrio | | | | | | | | | |
| 1.6 i 16V (SQ416Q) | G16B | | | 01/98 > | 09/05 | S 3251 R | S 1801 B | | |
| 2.0 i 16V (SQ420Q) | J20A | | | 01/99 > | 09/05 | | S 1801 B | S 0346 A | |
| Jimny (FJ) | | | | | | | | | |
| 1.3 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | G13BB | 59 | 80 | 09/98 > | | S 3251 R | | S 3269 A | S 3127 C |
| 1.3 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | M13A | 60 | 82 | 02/01 > | | S 3251 R | | S 3269 A | S 3127 C |
| 1.3 16V 4WD | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | G13BB | 59 | 80 | 09/98 > | | S 3251 R | | S 3269 A | S 3127 C |
| 1.3 16V 4WD | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | M13A | 60 | 82 | 02/01 > | | S 3251 R | | S 3269 A | S 3127 C |
| 1.5 DDiS 4WD | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Renault K9K | 48 | 65 | 12/03 > | | S 3418 R | | S 3383 A | S 3127 C |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | Renault K9K | 48 | 65 | 12/03 > | | | S 5320 NR | | |
| without water presence sensor KNECHT-MAHLE / senza sensore presenza acqua KNECHT-MAHLE | Renault K9K | 48 | 65 | 12/03 > | | | S 5392 GC | | |
| 1.5 DDiS 4WD | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Renault K9K | 63 | 86 | 12/05 > | 05/07 | S 3418 R | S 5320 NR | S 3383 A | S 3127 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Renault K9K | 63 | 86 | 06/07 > | | S 3418 R | S 5392 GC | S 3383 A | S 3127 C |
| Jimny (GJ) | | | | | | | | | |
| 1.5 AllGrip 4WD | K15B | 75 | 102 | 07/18 > | | S 3255 R | | | S 3424 C |
| LJ 80 | | | | | | | | | |
| 0.8 (797) | | | | 01/79 > | | S 2290 R | | S 3610 A | |
| Samurai | | | | | | | | | |
| 1.3 (1298) | | | | | | | | | |
| | | | | | | S 3490 R | | S 5610 A | ✗ |
| 1.3 (1324) | | | | | | | | | |
| | | | | | | S 3490 R | | S 5610 A | ✗ |
| 1.3 i cat (SJ413) | G13BA (1324) | | | 01/90 > | | S 3490 R | | S 5610 A | ✗ |
| 1.3 i cat (SJ416) | G13B (1298) | | | 01/88 > | | S 3490 R | | S 5610 A | ✗ |
| 1.9 D (SJ419D) | Renault | 47 | 64 | 07/01 > | | S 3418 R | S 6686 N | S 3213 A | ✗ |
| 1.9 TD (SJ419TD) | Peugeot XUD9 | 46 | 63 | 11/98 > | 12/04 | S 5030 R | | S 3967 A | ✗ |
| Sidekick | | | | | | | | | |
| 1.3 | | | | 01/88 > | | S 3490 R | | S 5610 A | |
| 1.6 i | | | | 01/88 > | | S 3490 R | | S 3967 A | |
| 1.6 i 16V | | | | 09/91 > | | S 3490 R | | | |
| SJ 410 | | | | | | | | | |
| 1.0 (970) | | | | 01/82 > | | S 2290 R | | S 3610 A | |
| SJ 413 | | | | | | | | | |
| 1.3 (1324) | | | | | | S 3490 R | | S 5610 A | |
| 1.3 cat (1324) | | | | | | S 3490 R | | S 5610 A | |
| SJ 500 X | | | | | | | | | |
| 1.3 (1324) | G13A | 47 | 64 | | | S 3490 R | | S 5610 A | |
| SX4 | | | | | | | | | |
| 1.5 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner models made in Japan / con climatizzatore modelli prodotti in Giappone | M15A | 73 | 99 | 03/06 > | 08/09 | S 3251 R | | S 3347 A | S 3426 C |
| models made in Hungary / modelli prodotti in Ungheria | M15A | 73 | 99 | 03/06 > | 08/09 | | | | S 3109 C |
| 1.5 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner models made in Japan / con climatizzatore modelli prodotti in Giappone | M15A | 82 | 112 | 09/09 > | | S 3251 R | | S 3405 A | |
| models made in Hungary / modelli prodotti in Ungheria | M15A | 82 | 112 | 09/09 > | | | | | S 3426 C |
| models made in Hungary / modelli prodotti in Ungheria | M15A | 82 | 112 | 09/09 > | | | | | S 3109 C |
| 1.6 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner models made in Japan / con climatizzatore modelli prodotti in Giappone | M16A | 79 | 107 | 03/06 > | 08/09 | S 3251 R | | S 3347 A | |
| models made in Hungary / modelli prodotti in Ungheria | M16A | 79 | 107 | 03/06 > | 08/09 | | | | S 3426 C |
| models made in Hungary / modelli prodotti in Ungheria | M16A | 79 | 107 | 03/06 > | 08/09 | | | | S 3109 C |
| 1.6 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner models made in Japan / con climatizzatore modelli prodotti in Giappone | M16A | 88 | 120 | 09/09 > | | S 3251 R | | S 3405 A | |

S





kW HP



...SUZUKI - off-road cars/fuoristrada

| | | | | | | | | | |
|---|-------|----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with air-conditioner models made in Japan / con climatizzatore modelli prodotti in Giappone | M16A | 88 | 120 | 09/09 | > | | | | S 3426 C |
| models made in Hungary / modelli prodotti in Ungheria | M16A | 88 | 120 | 09/09 | > | | | | S 3109 C |
| 1.6 16V 4WD | M16A | 79 | 107 | 03/06 | > 08/09 | S 3251 R | | S 3347 A | |
| with air-conditioner models made in Japan / con climatizzatore modelli prodotti in Giappone | M16A | 79 | 107 | 03/06 | > 08/09 | | | | S 3426 C |
| models made in Hungary / modelli prodotti in Ungheria | M16A | 79 | 107 | 03/06 | > 08/09 | | | | S 3109 C |
| 1.6 16V 4WD | M16A | 88 | 120 | 09/09 | > | S 3251 R | | S 3405 A | |
| with air-conditioner models made in Japan / con climatizzatore modelli prodotti in Giappone | M16A | 88 | 120 | 03/09 | > | | | | S 3426 C |
| models made in Hungary / modelli prodotti in Ungheria | M16A | 88 | 120 | 09/09 | > | | | | S 3109 C |
| 1.6 DDiS 16V | 9HX | 66 | 90 | 03/07 | > | S 5037 PE | S 7420 NR | S 9502 A | |
| with air-conditioner models made in Japan / con climatizzatore modelli prodotti in Giappone | 9HX | 66 | 90 | 03/07 | > | | | | S 3426 C |
| models made in Hungary / modelli prodotti in Ungheria | 9HX | 66 | 90 | 03/07 | > | | | | S 3109 C |
| 1.9 DDiS 4WD | | | | | | | | | |
| with air-conditioner models made in Japan / con climatizzatore modelli prodotti in Giappone | D19AA | 88 | 120 | 10/05 | > | | | | S 3426 C |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | D19AA | 88 | 120 | 10/05 | > | | S 5179 GC | | S 9008 CH |
| models made in Hungary / modelli prodotti in Ungheria | D19AA | 88 | 120 | 10/05 | > | | | | S 3109 C |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | D19AA | 88 | 120 | 10/05 | > | S 5049 PE | S 6H2O NE | S 4912 A | |
| 2.0 DDiS 4WD | D20AA | 99 | 135 | 09/09 | > | S 5061 PE | S 6H2O NE | S 3416 A | |
| with air-conditioner models made in Japan / con climatizzatore modelli prodotti in Giappone | D20AA | 99 | 135 | 09/09 | > | | | | S 3426 C |
| models made in Hungary / modelli prodotti in Ungheria | D20AA | 99 | 135 | 09/09 | > | | | | S 3109 C |

SX4 S-Cross

| | | | | | | | | | |
|--|-------|-----|-----|-------|---|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.0 | K10C | 82 | 112 | 07/16 | > | S 3255 R | | S 3C41 A | S 3249 C |
| 1.4 4WD | K14C | 103 | 140 | 07/16 | > | S 3255 R | | | S 3249 C |
| 1.6 DDiS | D16AA | 88 | 120 | 11/13 | > | S 5083 PE | S 6H2O NE | | S 3249 C |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | D16AA | 88 | 120 | 11/13 | > | | S 5179 GC | | S 9008 CH |
| 1.6 DDiS 4WD | D16AA | 88 | 120 | 11/13 | > | S 5083 PE | S 6H2O NE | | S 3249 C |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | D16AA | 88 | 120 | 11/13 | > | | S 5179 GC | | S 9008 CH |
| 1.6 VVT | M16A | 88 | 120 | 11/13 | > | S 3251 R | | S 3A49 A | S 3249 C |
| 1.6 VVT 4WD | M16A | 88 | 120 | 11/13 | > | S 3251 R | | S 3A49 A | S 3249 C |

Vitara

| | | | | | | | | | |
|---------------------------------------|----------------|----|----|-------|---------|----------|-----------|----------|---|
| 2.0 HDI | Peugeot DW10TD | 64 | 87 | 09/01 | > 09/05 | S 5030 R | S 6691 N | S 0346 A | ✗ |
| with pump SIEMENS / con pompa SIEMENS | Peugeot DW10TD | 64 | 87 | 09/01 | > 09/05 | S 5030 R | S 6003 NE | S 0346 A | ✗ |
| 2.0 HDI | Peugeot DW10TD | 66 | 90 | 09/01 | > | S 5030 R | S 6691 N | S 0346 A | ✗ |
| with pump SIEMENS / con pompa SIEMENS | Peugeot DW10TD | 66 | 90 | 09/01 | > | S 5030 R | S 6003 NE | S 0346 A | ✗ |

Vitara Cabrio

| | | | | | | | | | |
|----------------------------|------|--|--|-------|---|--|--|----------|--|
| 1.6 i 16V (SQ 416Q) | G16B | | | 01/99 | > | | | S 1801 B | |
| 2.0 i 16V (SQ 420Q) | J20A | | | 01/99 | > | | | S 1801 B | |

Vitara II

| | | | | | | | | | |
|----------------------------|------|-----|-----|-------|---|-----------|-----------|----------|----------|
| 1.0 Booster Jet | K10C | 82 | 111 | 02/18 | > | S 3255 R | | S 3C41 A | S 3249 C |
| 1.0 Booster Jet 4WD | K10C | 82 | 111 | 02/18 | > | S 3255 R | | S 3C41 A | S 3249 C |
| 1.4 Booster Jet | | 103 | 140 | 09/15 | > | S 3255 R | | | S 3249 C |
| 1.6 DDiS | | 88 | 120 | 02/15 | > | S 5083 PE | S 6H2O NE | | S 3249 C |
| 1.6 DDiS 4WD | | 88 | 120 | 02/15 | > | S 5083 PE | S 6H2O NE | | S 3249 C |
| 1.6 VVT | | 88 | 120 | 02/15 | > | S 3251 R | | S 3A49 A | S 3249 C |
| 1.6 VVT 4WD | | 88 | 120 | 02/15 | > | S 3251 R | | S 3A49 A | S 3249 C |

SUZUKI

commercial vehicles/veicoli commerciali

Carry

| | | | | | | | | | |
|-------------------------------|-------|----|----|-------|---------|----------|--|----------|---|
| 1.3 (DA 32 V, DA 32 W) | G13BB | 58 | 79 | 06/99 | > 09/04 | S 3255 R | | S 3A84 A | ✗ |
| 1.3 (GA 413) | G13BB | 58 | 79 | 03/99 | > 09/04 | S 3255 R | | S 3A84 A | ✗ |

Super Carry

| | | | | | | | | | |
|------------|------|--|--|-------|---|----------|--|----------|--|
| 1.0 | F10A | | | 01/86 | > | S 2290 R | | S 3610 A | |
|------------|------|--|--|-------|---|----------|--|----------|--|

TX 1000

| | | | | | | | | | |
|---------------------|------|--|--|-------|---|----------|--|----------|--|
| 1.0 (4 cyl.) | F10A | | | 01/86 | > | S 2290 R | | S 3610 A | |
|---------------------|------|--|--|-------|---|----------|--|----------|--|

TALBOT

cars/auto

Bagheera

| | | | | | | | | | |
|---------------------|--|--|--|-------|---|----------|--|----------|--|
| 1.3 (1294) | | | | 06/73 | > | S 2100 R | | S 4580 A | |
| 1.3 S (1294) | | | | 06/73 | > | S 2100 R | | S 4580 A | |
| 1.5 (1442) | | | | 06/73 | > | S 2100 R | | S 4580 A | |
| 1.5 S (1442) | | | | 06/73 | > | S 2100 R | | S 4580 A | |
| 1.5 X (1442) | | | | 06/73 | > | S 2100 R | | S 4580 A | |

Horizon

| | | | | | | | | | |
|----------------------|--|--|--|-------|---|----------|--|----------|--|
| 1.1 GL (1118) | | | | 01/78 | > | S 2100 R | | S 4580 A | |
| 1.1 LS (1118) | | | | 01/78 | > | S 2100 R | | S 4580 A | |
| 1.3 GL (1294) | | | | 01/78 | > | S 2100 R | | S 4580 A | |
| 1.3 LS (1294) | | | | 01/78 | > | S 2100 R | | S 4580 A | |
| 1.4 EX (1442) | | | | 01/78 | > | S 2100 R | | S 4580 A | |



kW HP



...TALBOT - cars/auto

| | | | | | | | | |
|---------------------------------------|-------------------|----|----|---------|----------|-----------|----------|---|
| 1.4 GLS (1442) | | | | 01/78 > | S 2100 R | | S 4580 A | |
| 1.4 S (1442) | | | | 01/78 > | S 2100 R | | S 4580 A | |
| 1.4 SX (1442) | | | | 01/78 > | S 2100 R | | S 4580 A | |
| 1.4 SX Autom. (1442) | | | | 01/78 > | S 2100 R | | S 4580 A | |
| 1.4 Ultra (1442) | | | | 01/78 > | S 2100 R | | S 4580 A | |
| 1.5 EX (1442) | | | | 01/78 > | S 2100 R | | S 4580 A | |
| 1.5 GLS (1442) | | | | 01/78 > | S 2100 R | | S 4580 A | |
| 1.5 S (1442) | | | | 01/78 > | S 2100 R | | S 4580 A | |
| 1.5 SX (1442) | | | | 01/78 > | S 2100 R | | S 4580 A | |
| 1.5 SX Autom. (1442) | | | | 01/78 > | S 2100 R | | S 4580 A | |
| 1.5 Ultra (1442) | | | | 01/78 > | S 2100 R | | S 4580 A | |
| 1.6 GLS (1592) | J2 | | | | S 2100 R | | | |
| 1.6 Premium (1592) | | | | 01/82 > | S 2100 R | | | |
| 1.9 EXD (1905) | | | | | | | | |
| with pump BOSCH / con pompa BOSCH | | | | 10/82 > | S 0130 R | S 9091 N | S 9780 A | |
| with pump DELPHI / con pompa DELPHI | | | | 10/82 > | S 0130 R | S 7111 NC | S 9780 A | |
| 1.9 LD (1905) | | | | | | | | |
| with pump BOSCH / con pompa BOSCH | | | | 10/82 > | S 0130 R | S 9091 N | S 9780 A | |
| with pump DELPHI / con pompa DELPHI | | | | 10/82 > | S 0130 R | S 7111 NC | S 9780 A | |
| TASSO microcars/microvetture | | | | | | | | |
| Bingo | | | | | | | | |
| 505 | Lombardini LDW502 | | | | S 3262 R | S 7920 NR | | |
| 505 SS Europe | Lombardini LDW502 | | | | S 3262 R | S 7920 NR | | |
| C1DB | | | | | | | | |
| 505 TS | Lombardini LDW502 | | | | S 3262 R | S 7920 NR | | |
| Domino | | | | | | | | |
| 505 Pick-up | Lombardini LDW502 | | | | S 3262 R | S 7920 NR | | |
| Hola | | | | | | | | |
| 505 | Lombardini LDW502 | | | | S 3262 R | S 7920 NR | | |
| TATA off-road cars/fuoristrada | | | | | | | | |
| Estate | | | | | | | | |
| 2.0 i 16V | 4PL | | | 10/95 > | | S 1500 B | | ✗ |
| Gurkha | | | | | | | | |
| 1.9 D | 483PLII | 50 | 68 | 08/95 > | S 7330 R | S 2161 N | S 1506 A | ✗ |
| 1.9 TD | | | | | | | | |
| assembly BOSCH / montaggio BOSCH | 483DL | 68 | 92 | 06/97 > | | S 2161 N | | ✗ |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | 483DL | 68 | 92 | 06/97 > | | S 7111 NC | | ✗ |
| Loadbeta | | | | | | | | |
| 1.9 D | | | | | | | | |
| assembly BOSCH / montaggio BOSCH | 483DLII | 50 | 68 | 01/93 > | S 7330 R | S 2161 N | S 1506 A | ✗ |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | 483DLII | 50 | 68 | 01/93 > | S 7330 R | S 7111 NC | S 1506 A | ✗ |
| Safari | | | | | | | | |
| 1.9 TD 4x2 | | | | | | | | |
| assembly BOSCH / montaggio BOSCH | 483DL | 66 | 90 | 04/00 > | | S 2161 N | | ✗ |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | 483DL | 66 | 90 | 04/00 > | | S 7111 NC | | ✗ |
| 1.9 TD 4x4 | | | | | | | | |
| assembly BOSCH / montaggio BOSCH | 483DL | 66 | 90 | 04/00 > | | S 2161 N | | ✗ |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | 483DL | 66 | 90 | 04/00 > | | S 7111 NC | | ✗ |
| Sierra | | | | | | | | |
| 2.0 i 16V | 4PL | | | 10/95 > | | S 1500 B | | ✗ |
| Tatamobile | | | | | | | | |
| 2.0 i 16V | | | | 10/95 > | | S 1500 B | | ✗ |
| Telcoline | | | | | | | | |
| 1.9 D | | | | | | | | |
| assembly BOSCH / montaggio BOSCH | 483DL | | | 01/01 > | S 7330 R | S 2161 N | S 1506 A | ✗ |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | 483DL | | | 01/01 > | S 7330 R | S 7111 NC | S 1506 A | ✗ |
| 1.9 TDI | | | | | | | | |
| assembly BOSCH / montaggio BOSCH | 483DTII | 66 | 90 | 01/01 > | | S 2161 N | S 1506 A | ✗ |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | 483DTII | 66 | 90 | 01/01 > | | S 7111 NC | S 1506 A | ✗ |
| TATA cars/auto | | | | | | | | |
| Indica | | | | | | | | |
| 1.4 | | 63 | 85 | 10/98 > | | | | ✗ |
| 1.4 D | 475DL | 46 | 62 | 10/98 > | | S 7111 NC | | ✗ |
| 1.4 MPFI | | 63 | 85 | 10/98 > | | | | ✗ |

T





kW HP



...TOYOTA - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|---|---------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|-------------------|
| 1.3 (F602, F601) | | 63 | 86 | 12/03 | > | | | S 3B71 A | |
| 1.3 (F602, F601) | | 65 | 88 | 09/02 | > | | | S 3B71 A | |
| 1.5 (F6) | | 76 | 103 | 11/11 | > | | | S 3B71 A | |
| 1.5 (F602, F601) | | 76 | 103 | 08/06 | > | | | S 3B71 A | |
| 1.5 (F602, F601) | | 80 | 109 | 08/06 | > | | | S 3B71 A | |
| Avensis I | | | | | | | | | |
| 1.6 16V (AT220) | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 4A-FE | 74 | 101 | 07/98 | > | 08/00 | S 3263 R | S 1776 B | S 3075 A S 3197 C |
| 1.6 16V (ZZT220) | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 3ZZ-FE | 81 | 110 | 08/00 | > | 02/03 | S 3263 R | S 1914 B | S 3075 A S 3197 C |
| 1.8 16V (AT221) | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 7A-FE | 81 | 110 | 07/98 | > | 10/00 | S 3263 R | S 1776 B | S 3075 A S 3197 C |
| 1.8 16V (ZZT221) | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 1ZZ-FE | 95 | 129 | 08/00 | > | 02/03 | S 3263 R | S 1914 B | S 3075 A S 3197 C |
| 2.0 16V (ST220) | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 3S-FE | 94 | 128 | 07/98 | > | 10/00 | S 3263 R | S 1776 B | S 3075 A S 3197 C |
| 2.0 16V VVT-I (AZT220) | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 1AZ-FSE | 110 | 150 | 07/00 | > | 02/03 | S 3251 R | S 1927 B | S 3075 A S 3197 C |
| 2.0 TD (CT220) | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 2C-TE | 66 | 90 | 10/97 | > | 07/00 | S 3476 R | S 4413 NR | S 3197 C |
| 2.0 TDI D4-D (CDT220) | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | 1CD-FTV | 81 | 110 | 08/99 | > | 02/03 | S 3248 DR | S 4413 NR | S 5560 A S 3197 C |
| Avensis II | | | | | | | | | |
| 1.6 VVT-i (ZZT250) | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 3ZZ-FE | 81 | 110 | 03/03 | > | | | | S 4273 CA |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 3ZZ-FE | 81 | 110 | 03/03 | > | | S 3263 R | | S 3289 A S 3125 C |
| 1.8 VVT-i (ZZT251) | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 1ZZ-FE | 95 | 129 | 03/03 | > | | | | S 4273 CA |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 1ZZ-FE | 95 | 129 | 03/03 | > | | S 3263 R | | S 3289 A S 3125 C |
| 2.0 16V D-4D | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 1AD-FTV | 93 | 126 | 04/06 | > | 11/08 | | | S 4273 CA |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 1AD-FTV | 93 | 126 | 04/06 | > | 11/08 | S 5077 PE | S 4413 NR | S 3334 A S 3125 C |
| 2.0 16V D-4D (AZT250) | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 1CD-FTV | 85 | 116 | 03/03 | > | 09/05 | | | S 4273 CA |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 1CD-FTV | 85 | 116 | 03/03 | > | 09/05 | S 3476 R | S 4411 NR | S 3247 A S 3125 C |
| 2.0 16V D-4D (CDZT250) | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 1CD-FTV | 85 | 116 | 03/03 | > | 09/05 | | | S 4273 CA |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 1CD-FTV | 85 | 116 | 03/03 | > | 09/05 | S 3476 R | S 4411 NR | S 3247 A S 3125 C |
| 2.0 VVT-i (AZT250) | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 1AZ-FSE | 108 | 147 | 03/03 | > | 11/08 | | | S 4273 CA |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 1AZ-FSE | 108 | 147 | 03/03 | > | 11/08 | S 3263 R | | S 3289 A S 3125 C |
| 2.2 16V D-4D | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 2AD-FTV | 110 | 150 | 04/05 | > | 11/09 | | | S 4273 CA |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 2AD-FTV | 110 | 150 | 04/05 | > | 11/09 | S 5077 PE | S 4413 NR | S 3334 A S 3125 C |
| 2.2 16V D-4D cat | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 2AD-FHV | 130 | 177 | 06/05 | > | 11/08 | | | S 4273 CA |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 2AD-FHV | 130 | 177 | 06/05 | > | 11/08 | S 5077 PE | S 4413 NR | S 3334 A S 3125 C |
| 2.4 VVT-i (AZT251) | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 2AZ-FSE | 120 | 163 | 10/03 | > | 11/08 | | | S 4273 CA |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 2AZ-FSE | 120 | 163 | 10/03 | > | 11/08 | S 3251 R | | S 3289 A S 3125 C |
| 2.4 VVT-i (AZT251) | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 2AZ-FSE | 125 | 170 | 10/03 | > | 11/08 | | | S 4273 CA |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 2AZ-FSE | 125 | 170 | 10/03 | > | 11/08 | S 3251 R | | S 3289 A S 3125 C |
| Avensis III (T27) | | | | | | | | | |
| 1.6 | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 1ZR-FAE | 97 | 132 | 11/08 | > | | S 5086 PE | | S 3554 A S 3147 C |
| 1.6 D-4D | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 1WW | 82 | 111 | 04/15 | > | | S 5142 PE | | S 3660 A S 3147 C |
| 1.8 | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 2ZR-FAE | 108 | 147 | 11/08 | > | | S 5086 PE | | S 3554 A S 3147 C |
| 2.0 | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 3ZR-FAE | 112 | 152 | 11/08 | > | | S 5086 PE | | S 3554 A S 3147 C |
| 2.0 | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 3ZR-FE | 102 | 140 | 11/08 | > | | S 5086 PE | | S 3554 A S 3147 C |
| 2.0 D-4D | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 1AD-FTV | 93 | 126 | 11/08 | > | | S 5077 PE | S 4413 NR | S 3504 A S 3147 C |
| 2.0 D-4D | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 2WW | 105 | 143 | 04/15 | > | | S 5142 PE | | S 3660 A S 3147 C |

T





kW HP



...TOYOTA - cars/auto

| | | | | | | | | |
|---|----------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with activated carbons / ai carboni attivi | 2WW | 105 | 143 | 04/15 > | | | | S 4266 CA |
| 2.2 D-4D | 2AD-FTV | 110 | 150 | 11/08 > | S 5077 PE | S 4413 NR | S 3504 A | S 3147 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 2AD-FTV | 110 | 150 | 11/08 > | | | | S 4266 CA |
| 2.2 D-Cat | 2AD-FHV | 130 | 177 | 11/08 > | S 5077 PE | S 4413 NR | S 3504 A | S 3147 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 2AD-FHV | 130 | 177 | 11/08 > | | | | S 4266 CA |
| Avensis Verso | | | | | | | | |
| 2.0 16V | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 1AZ-FE | 110 | 150 | 05/01 > | S 3251 R | | S 3289 A | S 4117 CA |
| 2.0 TDI D-4D | 1CD-FTV | 81 | 110 | 10/00 > 02/03 | S 3248 DR | S 4413 NR | S 5560 A | S 4117 CA |
| 2.0 TDI D-4D | 1CD-FTV | 85 | 116 | 04/01 > 02/03 | S 3248 DR | S 4413 NR | S 5560 A | S 4117 CA |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 1CD-FTV | 85 | 116 | 03/03 > | S 3476 R | S 4413 NR | S 3247 A | S 4117 CA |
| Aygo I | | | | | | | | |
| 1.0 VVT-i (KGB10) | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 1KR-FE | 50 | 68 | 02/05 > 04/14 | S 3263 R | | S 9402 A | S 3132 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 1KR-FE | 50 | 68 | 02/05 > 04/14 | | | | S 4265 CA |
| 1.0 VVT-i GPL/LPG | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 1KR-FE | 50 | 68 | 01/10 > 04/14 | | S 1836 B | | S 3132 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 1KR-FE | 50 | 68 | 01/10 > 04/14 | | | | S 4265 CA |
| 1.4 D | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 2WZ-TV | 40 | 54 | 07/05 > 04/14 | S 5037 PE | S 4343 NR | S 3311 A | S 3132 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 2WZ-TV | 40 | 54 | 07/05 > 04/14 | | | | S 4265 CA |
| without fuel oil heater / senza riscaldatore nafta | 2WZ-TV | 40 | 54 | 07/05 > 04/14 | S 5037 PE | S 4015 NR | S 3311 A | S 3132 C |
| Aygo II | | | | | | | | |
| 1.0 | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 1KR-FE | 50 | 68 | 05/14 > | S 3263 R | | S 3603 A | S 3299 C |
| 1.2 | 1PP | 60 | 82 | 05/14 > | S 5030 R | | S 3693 A | S 3299 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 1PP | 60 | 82 | 05/14 > | | | | S 3299 C |
| C-HR | | | | | | | | |
| 1.2 Turbo CVT | 8NR-FTS | 85 | 116 | 10/16 > | S 3263 R | | | |
| 1.2 Turbo CVT 4x4 | 8NR-FTS | 85 | 116 | 10/16 > | S 3263 R | | | |
| 1.8 Hybrid | 2ZR-FXE | 100 | 136 | 10/16 > | S 5086 PE | | S 3603 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | 2ZR-FXE | 100 | 136 | 10/16 > | | | | S 4331 CA |
| 2.0 Hybrid | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M20A-FXS | 112 | 152 | 10/19 > | | | | S 4331 CA |
| 2.0 Hybrid | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M20A-FXS | 82 | 112 | 10/19 > | | | | S 4331 CA |
| Camry | | | | | | | | |
| 2.0 VVTi (ACV3#) | 1AZ-FE | 110 | 150 | 08/01 > 01/06 | S 3251 R | | S 3788 A | |
| 2.2 i 16V (SXV20) | 5S-FE | 93 | 126 | 09/00 > | S 3253 R | | S 4490 A | |
| 2.2 i 16V (SXV20) | 5S-FE | 96 | 131 | 08/96 > 08/00 | S 3263 R | S 1669 B | S 4490 A | |
| 2.4 i 16V VVTi (ACV30) | 2AZ-FE | 112 | 153 | 09/00 > | S 3251 R | | | |
| models made in Japan / modelli prodotti in Giappone | 2AZ-FE | 112 | 153 | 09/00 > | | | S 3788 A | |
| models made in USA / modelli prodotti in USA | 2AZ-FE | 112 | 153 | 09/00 > | | | S 3721 A | |
| 2.5 (XV50) | 2AR-FE | 133 | 181 | 09/11 > | | | S 3721 A | |
| 3.0 i V6 24V (MCV20) | 1MZ-FE | 140 | 190 | 08/96 > 07/01 | S 3253 R | | S 4490 A | |
| 3.5 V6 (GSV40) | 2GR-FE | 204 | 277 | 01/06 > | | | S 4822 A | S 3147 C |
| Camry VIII | | | | | | | | |
| 2.0 VVTi | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 6AR-FSE | 110 | 150 | 10/17 > | S 5196 PE | | | S 4331 CA |
| 2.5 VVTi | 2AR-FE | 133 | 180 | 08/17 > | S 5196 PE | | | S 4331 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 2AR-FE | 133 | 180 | 08/17 > | | | | S 4331 CA |
| 3.5 VVTi | 2GR-FKS | 183 | 248 | 10/17 > | S 5196 PE | | | S 4331 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 2GR-FKS | 183 | 248 | 10/17 > | | | | S 4331 CA |
| Carina E | | | | | | | | |
| 1.6 i 16V (AT190) | | | | | | | | |
| assembly NIPPON DENSO / montaggio NIPPON DENSO | 4A-FE | | | 04/92 > | S 3263 R | S 1558 B | S 3076 A | |
| 1.8 i 16V | | | | | | | | |
| assembly NIPPON DENSO / montaggio NIPPON DENSO | 74-FE | 79 | 107 | 04/92 > | S 3263 R | S 1558 B | S 3076 A | |
| 2.0 GTi 16V (ST191) | | | | | | | | |
| assembly MANN+HUMMEL / montaggio MANN+HUMMEL | 3S-GE | | | 08/93 > | S 3263 R | S 1523 B | S 3075 A | |
| assembly NIPPON DENSO / montaggio NIPPON DENSO | 3S-GE | | | 04/92 > | S 3263 R | S 1523 B | S 3076 A | |
| 2.0 i 16V (ST190) | | | | | | | | |
| assembly NIPPON DENSO / montaggio NIPPON DENSO | 3S-FE | | | 04/92 > | S 3263 R | | S 3076 A | |
| 2.0 i 16V (ST191) | | | | | | | | |
| assembly NIPPON DENSO / montaggio NIPPON DENSO | 3S-FE | | | 04/92 > | S 3263 R | | S 3076 A | |



kW HP



...TOYOTA - cars/auto

| Celica | | | | | | | | |
|---|--------------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.6 i 16V (AT160) | 4A-GELC | | | 08/87 > | S 3251 R | | | |
| 1.8 i 16V | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 1ZZ-FE | 105 | 143 | 10/99 > 12/05 | | | | S 4117 CA |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 1ZZ-FE | 105 | 143 | 10/99 > 12/05 | S 3251 R | | | S 3103 C |
| 1.8 TS | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 2ZZ-GE | 141 | 192 | 09/00 > 12/05 | | | | S 4117 CA |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 2ZZ-GE | 141 | 192 | 09/00 > 12/05 | S 3251 R | | | S 3103 C |
| Corolla | | | | | | | | |
| 1.4 D-4D (E12#) | 1ND-TV | 66 | 90 | 09/04 > | S 3253 R | S 4413 NR | S 3247 A | S 3125 C |
| 1.4 i 16V (ZZE111) | | | | | | | | |
| models made in Japan / modelli prodotti in Giappone | 4ZZ-FE | 71 | 97 | 10/99 > 01/02 | S 3263 R | S 1802 B | S 3143 A | |
| models made in UK / modelli prodotti in UK | 4ZZ-FE | 71 | 97 | 10/99 > 01/02 | S 3263 R | S 1802 B | S 3248 A | |
| 1.4 i 16V (ZZE12#) | | | | | | | | |
| | 4ZZ-FE | 71 | 97 | 11/01 > | S 3263 R | | S 3289 A | |
| 1.6 (AE82) | | | | | | | | |
| | 4A | | | 07/87 > | S 3263 R | S 1026 B | S 4090 A | |
| 1.6 16V | | | | | | | | |
| | 1ZR-FE | 91 | 124 | 04/07 > 07/07 | S 3263 R | | S 3554 A | S 3147 C |
| 1.6 4WD (AE92) | | | | | | | | |
| | 4A-F | | | 09/87 > | S 3263 R | S 1026 B | | |
| 1.6 4WD (AE95) | | | | | | | | |
| | 4A-F | | | 09/87 > | S 3263 R | S 1026 B | | |
| 1.6 i 16V (ZZE112) | | | | | | | | |
| models made in Japan / modelli prodotti in Giappone | 3ZZ-FE | | | 10/99 > 01/02 | S 3263 R | S 1802 B | S 3143 A | |
| models made in UK / modelli prodotti in UK | 3ZZ-FE | | | 10/99 > 01/02 | S 3263 R | S 1802 B | S 3248 A | |
| 1.6 i 16V G6 (ZZE112) | | | | | | | | |
| models made in Japan / modelli prodotti in Giappone | 3ZZ-FE | | | 10/99 > 01/02 | S 3263 R | S 1802 B | S 3143 A | |
| models made in UK / modelli prodotti in UK | 3ZZ-FE | | | 10/99 > 01/02 | S 3263 R | S 1802 B | S 3248 A | |
| 1.8 16V VVTL-i TS | | | | | | | | |
| | 2ZZ-GE | 141 | 192 | 11/01 > 11/05 | S 3251 R | | S 3289 A | |
| 1.8 16V VVTL-i TS Compressor | | | | | | | | |
| | 2ZZ-GE | 165 | 225 | 04/05 > | S 3251 R | | S 3289 A | |
| 1.8 EFI (AE10#) (USA) | | | | | | | | |
| | 7A-FE | | | 06/92 > | S 3263 R | S 1560 B | S 3143 A | |
| 1.9 D (WZE110) | | | | | | | | |
| | 1WZ | 51 | 69 | 10/99 > 12/01 | S 3293 R | S 6688 N | S 3076 A | S 3117 C |
| 160 i (ZA) | | | | | | | | |
| | 4A-FE | | | 05/97 > | S 3263 R | S 1560 B | S 3143 A | |
| 160 RSI 20V (ZA) | | | | | | | | |
| | 4A-GE | | | 04/97 > | S 3251 R | S 1560 B | S 3143 A | |
| 180 i (ZA) | | | | | | | | |
| | 7A-FE | | | 05/97 > | S 3263 R | S 1560 B | S 3143 A | |
| 2.0 16V D-4D (CDE120) | | | | | | | | |
| | 1CDFTV | 85 | 116 | 10/01 > | S 3476 R | S 4411 NR | | |
| 2.0 TDI D-4D (CDE110) | | | | | | | | |
| | 1CDFTV | 66 | 90 | 08/00 > 09/01 | S 3248 DR | S 4413 NR | S 3361 A | S 3117 C |
| Corolla (E12#) | | | | | | | | |
| 1.4 D-4D | 1ND-TV | 66 | 90 | 08/04 > 02/07 | S 3253 R | S 4413 NR | S 3247 A | S 3125 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 1ND-TV | 66 | 90 | 08/04 > 02/07 | | | | S 4273 CA |
| 1.4 VVT-i | | | | | | | | |
| | 4ZZ-FE | 71 | 97 | 01/02 > 02/07 | S 3263 R | | S 3289 A | S 3125 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 4ZZ-FE | 71 | 97 | 01/02 > 02/07 | | | | S 4273 CA |
| 1.6 VVT-i | | | | | | | | |
| | 3ZZ-FE | 81 | 110 | 01/02 > 02/07 | S 3263 R | | S 3289 A | S 3125 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 3ZZ-FE | 81 | 110 | 01/02 > 02/07 | | | | S 4273 CA |
| 2.0 D-4D | | | | | | | | |
| | 1CD-FTV | 66 | 90 | 11/01 > 05/04 | S 3476 R | S 4413 NR | S 3247 A | S 3125 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 1CD-FTV | 66 | 90 | 11/01 > 05/04 | | | | S 4273 CA |
| Corolla (E18) | | | | | | | | |
| 1.33 VVT-i | 1NR-FE | 73 | 99 | 06/13 > | S 5116 PE | | S 3554 A | S 3147 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 1NR-FE | 73 | 99 | 06/13 > | | | | S 4266 CA |
| 1.4 D-4D | | | | | | | | |
| | 1ND-TV | 66 | 90 | 06/13 > | S 5150 PE | | S 3504 A | S 3147 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 1ND-TV | 66 | 90 | 06/13 > | | | | S 4266 CA |
| 1.6 VVT-i | | | | | | | | |
| | 1ZR-FE | 91 | 124 | 06/13 > | | | S 3554 A | S 3147 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 1ZR-FE | 91 | 124 | 06/13 > | | | | S 4266 CA |
| 1.6 VVTi | | | | | | | | |
| | 1ZR-FAE | 97 | 132 | 06/13 > | S 5086 PE | | S 3554 A | S 3147 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 1ZR-FAE | 97 | 132 | 06/13 > | | | | S 4266 CA |
| 1.8 VVT-i | | | | | | | | |
| | 2ZR-FE | 100 | 136 | 06/13 > | | | S 3554 A | S 3147 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 2ZR-FE | 100 | 136 | 06/13 > | | | | S 4266 CA |
| Corolla (E210) | | | | | | | | |
| 1.2 VVT-iE | 8NRFTS | 85 | 116 | 02/19 > | S 2327 R | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 8NRFTS | 85 | 116 | 02/19 > | | | | S 4331 CA |
| 1.6 VVTi | | | | | | | | |
| | 1ZRFAE/1ZRFE | 90 | 122 | 01/19 > | S 2327 R | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 1ZRFAE/1ZRFE | 90 | 122 | 01/19 > | | | | S 4331 CA |
| 1.6 VVTi | | | | | | | | |
| | 1ZRFAE/1ZRFE | 97 | 132 | 01/19 > | S 2327 R | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 1ZRFAE/1ZRFE | 97 | 132 | 01/19 > | | | | S 4331 CA |
| 1.8 Hybrid | | | | | | | | |
| | 2ZRFXE | 72 | 98 | 10/18 > | S 2327 R | | S 3603 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 2ZRFXE | 72 | 98 | 10/18 > | | | | S 4331 CA |
| 1.8 VVTi Hybrid | | | | | | | | |
| | 2ZRFXE | 72 | 98 | 01/19 > | S 2327 R | | S 3603 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 2ZRFXE | 72 | 98 | 01/19 > | | | | S 4331 CA |
| 2.0 Hybrid | | | | | | | | |
| | M20AFXS | 112 | 152 | 02/19 > | S 3263 R | | S 3C46 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M20AFXS | 112 | 152 | 02/19 > | | | | S 4331 CA |
| Corolla Verso | | | | | | | | |

T





kW HP



...TOYOTA - cars/auto

| | | | | | | | | |
|---|--------------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.4 16V (E12J) | 4ZZ-FE | 71 | 97 | 09/01 > 05/04 | S 3263 R | | S 3289 A | S 3184 C |
| 1.6 16V (E12J) | 3ZZ-FE | 81 | 110 | 09/01 > 03/04 | S 3263 R | | S 3289 A | S 3184 C |
| | 3ZZ-FE | 81 | 110 | 04/04 > 03/09 | S 3263 R | | S 3289 A | S 3125 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 3ZZ-FE | 81 | 110 | 04/04 > 03/09 | | | | S 4273 CA |
| 1.8 16V (E12J) | 1ZZ-FE | 95 | 129 | 03/03 > 03/04 | S 3263 R | | S 3289 A | S 3184 C |
| | 1ZZ-FE | 95 | 129 | 04/04 > 03/09 | S 3263 R | | S 3289 A | S 3125 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 1ZZ-FE | 95 | 129 | 04/04 > 03/09 | | | | S 4273 CA |
| 1.8 16V (E12J) | 1ZZ-FE | 99 | 135 | 04/02 > 05/04 | S 3263 R | | S 3289 A | S 3184 C |
| 2.0 16V D-4D (CDE120) | | | | | | | | |
| with fuel oil heater / con riscaldatore nafta | 1CD-FTV | 85 | 116 | 09/01 > 05/04 | S 3476 R | S 4411 NR | S 3247 A | S 3184 C |
| without fuel oil heater / senza riscaldatore nafta | 1CD-FTV | 85 | 116 | 09/01 > 05/04 | S 3476 R | S 4413 NR | S 3247 A | S 3184 C |
| 2.0 16V D-4D (CUR10) | 1CD-FTV | 85 | 116 | 02/04 > 08/05 | S 3476 R | S 0410 NR | S 3247 A | S 3125 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 1CD-FTV | 85 | 116 | 02/04 > 08/05 | | | | S 4273 CA |
| 2.0 16V D-4D (E12J) | 1CD-FTV | 66 | 90 | 11/01 > 05/04 | S 3476 R | S 4413 NR | S 3247 A | S 3184 C |
| 2.2 16V D-4D (AUR10) | 2AD-FTV | 100 | 136 | 08/05 > 03/09 | S 5077 PE | S 4413 NR | S 3334 A | S 3125 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 2AD-FTV | 100 | 136 | 08/05 > 03/09 | | | | S 4273 CA |
| 2.2 16V D-4D cat (AUR10) | 2AD-FHV | 130 | 177 | 08/05 > 03/09 | S 5077 PE | S 4413 NR | S 3334 A | S 3125 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 2AD-FHV | 130 | 177 | 08/05 > 03/09 | | | | S 4273 CA |
| Corona | | | | | | | | |
| 2.0 (RT132) | 18R | | | 09/78 > | S 3900 R | S 3106 B | S 4800 A | |
| Funcruiser | | | | | | | | |
| 2.0 i 16V (SXA10) | 3S-FE | | | 01/93 > | S 3263 R | | S 3076 A | |
| GT86 (ZN6) | | | | | | | | |
| 2.0 16V | FA20 | 147 | 200 | 06/12 > | | | S 3289 A | S 3109 C |
| Highlander | | | | | | | | |
| 2.5 Hybrid | A25AFXS | 179 | 243 | 12/19 > | S 3263 R | | | S 4331 CA |
| 3.5 VVTi | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 2GR-FKS | 183 | 249 | 12/19 > | | | | S 4331 CA |
| iQ | | | | | | | | |
| 1.0 VVT-i | 1KR-FE | 50 | 68 | 11/08 > | S 3263 R | | S 3639 A | S 3185 C |
| 1.33 Dual VVT-i | 1NR-FE | 72 | 98 | 11/08 > | S 5116 PE | | S 3639 A | S 3185 C |
| 1.4 D-4D DPF | 1ND-TV | 66 | 90 | 11/08 > | S 5150 PE | S 4413 NR | S 3470 A | S 3185 C |
| EV | EM | 47 | 64 | 09/12 > | | | | S 3185 C |
| iQ+ | | | | | | | | |
| 1.0 VVT-i | 1KR-FE | 50 | 68 | 11/08 > | S 3263 R | | S 3639 A | S 3185 C |
| 1.33 Dual VVT-i | 1NR-FE | 72 | 98 | 11/08 > | S 5116 PE | | S 3639 A | S 3185 C |
| 1.4 D-4D DPF | 1ND-TV | 66 | 90 | 11/08 > | S 5150 PE | S 4413 NR | S 3470 A | S 3185 C |
| Mirai (JPD10) | | | | | | | | |
| Fuel Cell | AJM | 113 | 154 | 12/14 > | | | | S 3147 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AJM | 113 | 154 | 12/14 > | | | | S 4266 CA |
| MR2 | | | | | | | | |
| 2.0 i 16V EFI (SW20) | 3S-GE, 3S-FE | | | 06/90 > | S 3263 R | | S 3076 A | |
| 2.0 i 16V Turbo (SW20) (USA) | 3S-GTE | | | 01/90 > | S 3251 R | | | |
| 2.2 i 16V (SW21) (USA) | 5S-FE | | | 01/90 > | S 3263 R | | | |
| Paseo | | | | | | | | |
| 1.5 i 16V (EL44) (CA) | 5E-FE | | | 01/95 > | S 3263 R | | | |
| 1.5 i 16V (EL44) (CDN), (USA) | 5E-FE | | | 01/95 > | S 3263 R | | | |
| 1.5 i 16V (EL54L) (EU) | 5E-FE | | | 01/95 > | S 3263 R | | | |
| 1.5 i 16V (EL54R) (EU) | 5E-FE | | | 01/95 > | S 3263 R | | | |
| Picnic | | | | | | | | |
| 2.0 i 16V (SXM10) | 3S-FE | | | 01/97 > | S 3263 R | | S 3076 A | |
| 2.2 Turbodiesel (CXM10) | 3C-TE | 66 | 90 | 09/97 > 05/01 | S 3476 R | S 4413 NR | S 3361 A | |
| Previa | | | | | | | | |
| 2.0 TDI D4-D | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 1CD-FTV | 85 | 115 | 02/01 > | S 3476 R | S 4413 NR | S 5560 A | S 4117 CA |
| 2.4 i 16V | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 2AZ-FE | | | 06/00 > | S 3251 R | | S 3338 A | S 4117 CA |
| 2.4 i 16V (TCR10) | 2T-ZFE | | | 01/90 > 09/00 | S 3253 R | | | |
| 2.4 i 16V (TCR11) | 2T-ZFE | | | 10/90 > 09/00 | S 3253 R | | | |
| 2.4 i 16V (TCR20) | 2T-ZFE | | | 01/90 > 09/00 | S 3253 R | | | |
| Prius | | | | | | | | |
| 1.5 (NHW20) | 1NZ-FXE | 57 | 78 | 08/03 > 04/09 | S 3263 R | | S 3A97 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 1NZ-FXE | 57 | 78 | 08/03 > 04/09 | | | | S 3103 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | 1NZ-FXE | 57 | 78 | 08/03 > 04/09 | | | | S 4117 CA |
| 1.5 16V (NHW11) | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 1NZ-FXE | 53 | 72 | 05/00 > 12/03 | S 3263 R | | | S 4117 CA |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 1NZ-FXE | 53 | 72 | 05/00 > 12/03 | S 3263 R | | | S 3103 C |



kW HP



...TOYOTA - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|--|------------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.8 Hybrid (ZVW30) | 2ZR-FXE | 73 | 99 | 04/09 > | 03/12 | S 5086 PE | | S 3625 A | S 3147 C |
| Prius+ | | | | | | | | | |
| 1.8 Hybrid (ZVW40) | 2ZR-FXE | 100 | 136 | 03/12 > | | S 5086 PE | | S 3625 A | S 3147 C |
| 1.8 Hybrid (ZVW50) | 2ZR-FXE | 72 | 98 | 11/15 > | | S 5086 PE | | S 3603 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 2ZR-FXE | 72 | 98 | 11/15 > | | | | | S 4331 CA |
| Starlet | | | | | | | | | |
| 1.5 Diesel (NP70) | 1N | | | 12/86 > | | S 3264 R | S 0410 NR | | |
| 1.5 Diesel (NP80) | 1N | | | 12/86 > | | S 3264 R | S 0410 NR | | |
| Supra GR | | | | | | | | | |
| 2.0 i Turbo | B48H | 190 | 258 | 06/19 > | | S 5188 PE | | | |
| 2.0 i Turbo | B48L | 145 | 197 | 06/19 > | | S 5188 PE | | | |
| 3.0 i Turbo (DB4#) | B58 | 250 | 340 | 03/19 > | | S 5148 PE | | | |
| Tarago | | | | | | | | | |
| 2.4 i 16V (TRC10) (AUS) | 2T-ZFE | | | 01/90 > | | S 3253 R | | | |
| 2.4 i 16V (TRC20) (AUS) | 2T-ZFE | | | 01/90 > | | S 3253 R | | | |
| Tercel | | | | | | | | | |
| 1.5 4WD (AL25) | 3A-C, 3A-U | | | 06/87 > | | S 3263 R | S 3106 B | S 4090 A | |
| 1.5 EFI (CDN), (USA) | 3E-FE | | | 01/95 > | | S 3263 R | | | |
| Urban Cruiser | | | | | | | | | |
| 1.33 VVT-i (NSP110) | 1NR-FE | 74 | 100 | 01/09 > | | S 5116 PE | | S 9102 A | S 3147 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 1NR-FE | 74 | 100 | 01/09 > | | | | | S 4266 CA |
| 1.4 D-4D AWD | 1ND-TV | 66 | 90 | 01/09 > | | S 5150 PE | S 4413 NR | S 3470 A | S 3147 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 1ND-TV | 66 | 90 | 01/09 > | | | | | S 4266 CA |
| Verso | | | | | | | | | |
| 1.6 16V (ZGR2#) | 1ZR-FAE | 97 | 132 | 02/09 > | | S 5086 PE | | S 3554 A | S 3147 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 1ZR-FAE | 97 | 132 | 02/09 > | | | | | S 4266 CA |
| 1.6 D-4D | 1WW | 82 | 111 | 02/14 > | | S 5142 PE | | S 3660 A | S 3147 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 1WW | 82 | 111 | 02/09 > | | | | | S 4266 CA |
| 1.8 16V (ZGR2#) | 2ZR-FAE | 108 | 147 | 02/09 > | | S 5086 PE | | S 3554 A | S 3147 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 2ZR-FAE | 108 | 147 | 02/09 > | | | | | S 4266 CA |
| 2.0 D-4D DPF (AUR2#) | 1AD-FTV | 91 | 124 | 02/09 > | | S 5077 PE | S 4413 NR | S 3504 A | S 3147 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 1AD-FTV | 91 | 124 | 02/09 > | | | | | S 4266 CA |
| 2.0 D-4D DPF (AUR2#) | 1AD-FTV | 93 | 126 | 02/09 > | | S 5077 PE | S 4413 NR | S 3504 A | S 3147 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 1AD-FTV | 93 | 126 | 02/09 > | | | | | S 4266 CA |
| 2.2 D-Cat 150 (AUR2#) | 2AD-FTV | 110 | 150 | 02/09 > | | S 5077 PE | S 4413 NR | S 3504 A | S 3147 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 2AD-FTV | 110 | 150 | 02/09 > | | | | | S 4266 CA |
| 2.2 D-Cat 180 (AUR2#) | 2AD-FHV | 130 | 177 | 02/09 > | | S 5077 PE | S 4413 NR | S 3504 A | S 3147 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 2AD-FHV | 130 | 177 | 02/09 > | | | | | S 4266 CA |
| Verso-S | | | | | | | | | |
| 1.33 VVT-i | | 73 | 99 | 11/10 > | | S 5116 PE | | S 9102 A | S 3147 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 73 | 99 | 11/10 > | | | | | S 4266 CA |
| 1.4 D-4D DPF | | 66 | 90 | 11/10 > | | S 5150 PE | S 4413 NR | S 3470 A | S 3147 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 66 | 90 | 11/10 > | | | | | S 4266 CA |
| Yaris | | | | | | | | | |
| 1.0 i 16V (SCP10L) | | | | | | | | | |
| models made in France / modelli prodotti in Francia | 1SZ-FE | 48 | 65 | 01/01 > | 11/05 | S 3263 R | | S 9402 A | S 3103 C |
| models made in Japan / modelli prodotti in Giappone | 1SZ-FE | 48 | 65 | 01/99 > | 11/05 | S 3263 R | | S 9402 A | S 3050 C |
| models made in Japan with activated carbons / modelli prodotti in Giappone ai carboni attivi | 1SZ-FE | 48 | 65 | 01/99 > | 11/05 | | | | S 4264 CA |
| 1.0 i 16V (SCP10L) | | | | | | | | | |
| models made in France / modelli prodotti in Francia | 1SZ-FE | 50 | 68 | 01/01 > | 11/05 | S 3263 R | | S 9402 A | S 3103 C |
| models made in Japan / modelli prodotti in Giappone | 1SZ-FE | 50 | 68 | 01/99 > | 11/05 | S 3263 R | | S 9402 A | S 3050 C |
| models made in Japan with activated carbons / modelli prodotti in Giappone ai carboni attivi | 1SZ-FE | 50 | 68 | 01/99 > | 11/05 | | | | S 4264 CA |
| 1.0 i 16V (SCP10R) | | | | | | | | | |
| models made in France / modelli prodotti in Francia | 1SZ-FE | 48 | 65 | 01/01 > | 11/05 | S 3263 R | | S 9402 A | S 3103 C |
| models made in Japan / modelli prodotti in Giappone | 1SZ-FE | 48 | 65 | 01/99 > | 11/05 | S 3263 R | | S 9402 A | S 3050 C |
| models made in Japan with activated carbons / modelli prodotti in Giappone ai carboni attivi | 1SZ-FE | 48 | 65 | 01/99 > | 11/05 | | | | S 4264 CA |
| 1.0 i 16V (SCP10R) | | | | | | | | | |
| models made in France / modelli prodotti in Francia | 1SZ-FE | 50 | 68 | 01/01 > | 11/05 | S 3263 R | | S 9402 A | S 3103 C |
| models made in Japan / modelli prodotti in Giappone | 1SZ-FE | 50 | 68 | 01/99 > | 11/05 | S 3263 R | | S 9402 A | S 3050 C |
| models made in Japan with activated carbons / modelli prodotti in Giappone ai carboni attivi | 1SZ-FE | 50 | 68 | 01/99 > | 11/05 | | | | S 4264 CA |
| 1.0 i 16V (SCP11L) | | | | | | | | | |
| models made in France / modelli prodotti in Francia | 1SZ-FE | 48 | 65 | 01/01 > | 11/05 | S 3263 R | | S 9402 A | S 3103 C |
| models made in Japan / modelli prodotti in Giappone | 1SZ-FE | 48 | 65 | 01/99 > | 11/05 | S 3263 R | | S 9402 A | S 3050 C |
| models made in Japan with activated carbons / modelli prodotti in Giappone ai carboni attivi | 1SZ-FE | 48 | 65 | 01/99 > | 11/05 | | | | S 4264 CA |
| 1.0 i 16V (SCP11L) | | | | | | | | | |
| models made in France / modelli prodotti in Francia | 1SZ-FE | 50 | 68 | 01/01 > | 11/05 | S 3263 R | | S 9402 A | S 3103 C |
| models made in Japan / modelli prodotti in Giappone | 1SZ-FE | 50 | 68 | 01/99 > | 11/05 | S 3263 R | | S 9402 A | S 3050 C |

T





kW HP



...TOYOTA - cars/auto

T

| | | | | | | | | |
|--|---------|----|-----|---------|-------|-----------|-----------|-----------|
| models made in Japan with activated carbons / modelli prodotti in Giappone ai carboni attivi | 1SZ-FE | 50 | 68 | 01/99 > | 11/05 | | | S 4264 CA |
| 1.0 i 16V (SCP11R) | | | | | | | | |
| models made in France / modelli prodotti in Francia | 1SZ-FE | 48 | 65 | 01/01 > | 11/05 | S 3263 R | S 9402 A | S 3103 C |
| models made in Japan / modelli prodotti in Giappone | 1SZ-FE | 48 | 65 | 01/99 > | 11/05 | S 3263 R | S 9402 A | S 3050 C |
| models made in Japan with activated carbons / modelli prodotti in Giappone ai carboni attivi | 1SZ-FE | 48 | 65 | 01/99 > | 11/05 | | | S 4264 CA |
| 1.0 i 16V (SCP11R) | | | | | | | | |
| models made in France / modelli prodotti in Francia | 1SZ-FE | 50 | 68 | 01/01 > | 11/05 | S 3263 R | S 9402 A | S 3103 C |
| models made in Japan / modelli prodotti in Giappone | 1SZ-FE | 50 | 68 | 01/99 > | 11/05 | S 3263 R | S 9402 A | S 3050 C |
| models made in Japan with activated carbons / modelli prodotti in Giappone ai carboni attivi | 1SZ-FE | 50 | 68 | 01/99 > | 11/05 | | | S 4264 CA |
| 1.3 i 16V | | | | | | | | |
| models made in France / modelli prodotti in Francia | 2SZ-FE | 64 | 87 | 04/02 > | 11/05 | S 3263 R | S 9102 A | S 3103 C |
| models made in Japan / modelli prodotti in Giappone | 2SZ-FE | 64 | 87 | 04/02 > | 11/05 | S 3263 R | S 9102 A | S 3050 C |
| models made in Japan with activated carbons / modelli prodotti in Giappone ai carboni attivi | 2SZ-FE | 64 | 87 | 04/02 > | 11/05 | | | S 4264 CA |
| 1.3 i 16V (NCP1#) | | | | | | | | |
| models made in France / modelli prodotti in Francia | 2NZ-FE | 63 | 86 | 08/99 > | 04/02 | S 3263 R | S 9102 A | S 3103 C |
| models made in Japan / modelli prodotti in Giappone | 2NZ-FE | 63 | 86 | 08/99 > | 04/02 | S 3263 R | S 9102 A | S 3050 C |
| models made in Japan with activated carbons / modelli prodotti in Giappone ai carboni attivi | 2NZ-FE | 63 | 86 | 08/99 > | 04/02 | | | S 4264 CA |
| 1.4 TDI D-4D | | | | | | | | |
| models made in France / modelli prodotti in Francia | 1ND-TV | 55 | 75 | 09/01 > | 11/05 | S 3253 R | S 4413 NR | S 9602 A |
| models made in Japan / modelli prodotti in Giappone | 1ND-TV | 55 | 75 | 09/01 > | 11/05 | S 3253 R | S 4413 NR | S 9602 A |
| models made in Japan with activated carbons / modelli prodotti in Giappone ai carboni attivi | 1ND-TV | 55 | 75 | 09/01 > | 11/05 | | | S 4264 CA |
| 1.5 i 16V VVTi Sport (NCP1#) | | | | | | | | |
| models made in France / modelli prodotti in Francia | 1NZ-FE | 78 | 106 | 02/01 > | 11/05 | S 3263 R | S 9102 A | S 3103 C |
| models made in Japan / modelli prodotti in Giappone | 1NZ-FE | 78 | 106 | 02/01 > | 11/05 | S 3263 R | S 9102 A | S 3050 C |
| models made in Japan with activated carbons / modelli prodotti in Giappone ai carboni attivi | 1NZ-FE | 78 | 106 | 02/01 > | 11/05 | | | S 4264 CA |
| Yaris Cross | | | | | | | | |
| 1.5 Hybrid | | | | | | | | |
| | M15AFXE | 68 | 92 | 09/20 > | | S 3263 R | S 3C46 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M15AFXE | 68 | 92 | 09/20 > | | | | S 4331 CA |
| 1.5 VVTi | | | | | | | | |
| | M15AFKS | 92 | 125 | 09/20 > | | S 3263 R | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M15AFKS | 92 | 125 | 09/20 > | | | | S 4331 CA |
| Yaris II | | | | | | | | |
| 1.0 VVT-i (KSP90) | | | | | | | | |
| models made in France / modelli prodotti in Francia | 1KR-FE | 51 | 70 | 11/05 > | | S 3263 R | S 9402 A | S 3147 C |
| models made in France with activated carbons / modelli prodotti in Francia ai carboni attivi | 1KR-FE | 51 | 70 | 11/05 > | | | | S 4266 CA |
| 1.0 VVT-i GPL/LPG | | | | | | | | |
| models made in France / modelli prodotti in Francia | 1KR-FE | 50 | 68 | 01/10 > | | | S 1836 B | S 3147 C |
| models made in France with activated carbons / modelli prodotti in Francia ai carboni attivi | 1KR-FE | 50 | 68 | 01/10 > | | | | S 4266 CA |
| 1.3 VVT-i (SCP90) | | | | | | | | |
| models made in France / modelli prodotti in Francia | 2SZ-FE | 64 | 87 | 12/05 > | 03/09 | S 3263 R | S 9402 A | S 3147 C |
| models made in France with activated carbons / modelli prodotti in Francia ai carboni attivi | 2SZ-FE | 64 | 87 | 12/05 > | 03/09 | | | S 4266 CA |
| 1.33 Dual VVT-i (NSP90) | | | | | | | | |
| models made in France / modelli prodotti in Francia | 1NR-FE | 74 | 100 | 01/09 > | | S 5116 PE | S 9102 A | S 3147 C |
| models made in France with activated carbons / modelli prodotti in Francia ai carboni attivi | 1NR-FE | 74 | 100 | 01/09 > | | | | S 4266 CA |
| 1.4 D-4D (NLP90) | | | | | | | | |
| models made in France / modelli prodotti in Francia | 1ND-TV | 66 | 90 | 11/05 > | 10/08 | S 3253 R | S 4413 NR | S 3385 A |
| models made in France / modelli prodotti in Francia | 1ND-TV | 66 | 90 | 11/08 > | | S 5150 PE | S 4413 NR | S 3470 A |
| models made in France with activated carbons / modelli prodotti in Francia ai carboni attivi | 1ND-TV | 66 | 90 | 11/05 > | | | | S 4266 CA |
| 1.8 TS (ZSP90) | | | | | | | | |
| | 2ZR-FE | 98 | 133 | 11/06 > | | S 5086 PE | S 3554 A | S 3147 C |
| models made in France with activated carbons / modelli prodotti in Francia ai carboni attivi | 2ZR-FE | 98 | 133 | 11/06 > | | | | S 4266 CA |
| Yaris III | | | | | | | | |
| 1.0 VVT-i | | | | | | | | |
| | 1KR-FE | 51 | 69 | 07/11 > | 06/14 | S 3263 R | S 9402 A | S 3147 C |
| | 1KR-FE | 51 | 69 | 07/14 > | | S 3263 R | S 3603 A | S 3147 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 1KR-FE | 51 | 69 | 07/11 > | | | | S 4266 CA |
| 1.33 Dual VVT-i | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 1NR-FE | 73 | 99 | 07/11 > | | S 5116 PE | S 9102 A | S 3147 C |
| | 1NR-FE | 73 | 99 | 07/11 > | | | | S 4266 CA |
| 1.4 D-4D | | | | | | | | |
| | 1ND-TV | 66 | 90 | 07/11 > | | S 5150 PE | S 6073 NE | S 3470 A |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 1ND-TV | 66 | 90 | 07/11 > | | | | S 4266 CA |
| 1.5 HSD | | | | | | | | |
| | 1NZ-FXE | 74 | 100 | 03/12 > | | S 3263 R | S 3603 A | S 3147 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 1NZ-FXE | 74 | 100 | 03/12 > | | | | S 4266 CA |
| 1.5 VVT-i | | | | | | | | |
| | 2NR-FKE | 82 | 111 | 03/17 > | | S 5116 PE | S 3554 A | S 3147 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 2NR-FKE | 82 | 111 | 03/17 > | | | | S 4266 CA |
| Yaris IV | | | | | | | | |
| 1.0 VVTi | | | | | | | | |
| | 1KR-FE | 53 | 72 | 02/20 > | | S 2327 R | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 1KR-FE | 53 | 72 | 02/20 > | | | | S 4331 CA |
| 1.5 Hybrid | | | | | | | | |
| | M15AFXE | 68 | 92 | 02/20 > | | S 3263 R | S 3C46 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M15AFXE | 68 | 92 | 02/20 > | | | | S 4331 CA |
| 1.5 VVTi | | | | | | | | |
| | M15AFKS | 92 | 125 | 02/20 > | | S 3263 R | | |



kW HP



...TOYOTA - cars/auto

| with activated carbons / ai carboni attivi | | M15AFKS | 92 | 125 | 02/20 > | | | | S 4331 CA |
|---|--|----------------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| Yaris Luna | | | | | | | | | |
| 1.3 i 16V (NCP10L) | | | | | | | | | |
| models made in France / modelli prodotti in Francia | | | | | 01/01 > | S 3263 R | | S 9102 A | S 3103 C |
| models made in Japan / modelli prodotti in Giappone | | | | | 11/99 > | S 3263 R | | S 9102 A | S 3050 C |
| 1.3 i 16V (NCP10R) | | | | | | | | | |
| models made in France / modelli prodotti in Francia | | | | | 01/01 > | S 3263 R | | S 9102 A | S 3103 C |
| models made in Japan / modelli prodotti in Giappone | | | | | 11/99 > | S 3263 R | | S 9102 A | S 3050 C |
| Yaris Sol | | | | | | | | | |
| 1.0 i 16V (SCP10L) | | | | | | | | | |
| models made in France / modelli prodotti in Francia | | | | | 01/01 > | S 3263 R | | S 9402 A | S 3103 C |
| models made in Japan / modelli prodotti in Giappone | | | | | 01/99 > | S 3263 R | | S 9402 A | S 3050 C |
| 1.0 i 16V (SCP10R) | | | | | | | | | |
| models made in France / modelli prodotti in Francia | | | | | 01/01 > | S 3263 R | | S 9402 A | S 3103 C |
| models made in Japan / modelli prodotti in Giappone | | | | | 01/99 > | S 3263 R | | S 9402 A | S 3050 C |
| 1.3 i 16V (NCP10L) | | | | | | | | | |
| models made in France / modelli prodotti in Francia | | | | | 01/01 > | S 3263 R | | S 9102 A | S 3103 C |
| models made in Japan / modelli prodotti in Giappone | | | | | 11/99 > | S 3263 R | | S 9102 A | S 3050 C |
| 1.3 i 16V (NCP10R) | | | | | | | | | |
| models made in France / modelli prodotti in Francia | | | | | 01/01 > | S 3263 R | | S 9102 A | S 3103 C |
| models made in Japan / modelli prodotti in Giappone | | | | | 11/99 > | S 3263 R | | S 9102 A | S 3050 C |
| Yaris Verso | | | | | | | | | |
| 1.3 i 16V (NCP2#) | | | | | | | | | |
| models made in Japan / modelli prodotti in Giappone | | 2NZ-FE | 63 | 86 | 08/99 > 09/05 | S 3263 R | | S 9102 A | S 3050 C |
| 1.4 TDI D-4D (NCP2#) | | | | | | | | | |
| models made in Japan / modelli prodotti in Giappone | | 1ND-TV | 55 | 75 | 09/01 > | S 3253 R | S 4413 NR | S 9602 A | S 3050 C |
| 1.5 i 16V (NCP2#) | | | | | | | | | |
| models made in Japan / modelli prodotti in Giappone | | 1NZ-FE | 78 | 106 | 03/00 > 09/05 | S 3263 R | | S 9102 A | S 3050 C |
| TOYOTA | | | | | | | | | |
| off-road cars/fuoristrada | | | | | | | | | |
| 4 Runner | | | | | | | | | |
| 2.4 i (RN61) (EU) | | 22R-E, 22R-EC | | | 03/88 > | S 3253 R | | | |
| 3.0 i V6 SR5 (AUS) | | 3V-ZE | | | 01/90 > | S 3253 R | S 1556 B | | |
| 4.0 | | 1GR-FE | 174 | 237 | 09/05 > 09/09 | S 3253 R | | S 3A86 A | S 3103 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 1GR-FE | 174 | 237 | 09/05 > 09/09 | | | | S 4117 CA |
| 4.0 (_N21_) | | 1GR-FE | 183 | 249 | 08/02 > 07/09 | S 3253 R | | S 3A86 A | S 3103 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 1GR-FE | 183 | 249 | 08/02 > 07/09 | | | | S 4117 CA |
| Blizzard | | | | | | | | | |
| 2.4 Diesel (LD20) | | 2L | | | 05/84 > | S 5600 R | S 0410 NR | S 5750 A | |
| 2.4 Turbodiesel (LD20) | | 2L-T | | | 05/84 > | S 5600 R | S 0410 NR | S 5750 A | |
| 2.4 Turbodiesel (LD21) | | 2L-T | | | 01/87 > | S 3248 DR | S 0410 NR | S 5750 A | |
| FJ Cruiser | | | | | | | | | |
| 4.0 | | 1GR-FE | 176 | 239 | 06/05 > 10/09 | S 3253 R | | S 3A86 A | |
| Hi-Lux | | | | | | | | | |
| 2.0 (GUN1) | | TGN110, TGN120 | 102 | 139 | 08/15 > | | | S 3B86 A | |
| 2.0 EFI (YN61) | | 3Y-E | | | 08/86 > | S 3900 R | | | |
| 2.4 D (GUN1) | | | 110 | 150 | 05/15 > | | | S 3B86 A | |
| 2.4 D (GUN112, GUN122, GUN125, GUN135) | | 2GD-FTV | 110 | 150 | 05/15 > | | S 6139 NE | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 2GD-FTV | 110 | 150 | 05/15 > | | | | S 4331 CA |
| 2.4 D (GUN112, GUN122, GUN125, GUN135) | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 2GD-FTV | 125 | 170 | 10/18 > | | | | S 4331 CA |
| 2.4 D (LN105) | | | | | 08/87 > | S 3248 DR | S 0410 NR | S 7172 A | |
| 2.4 D 4WD (GUN1) | | | 110 | 150 | 05/15 > | | | S 3B86 A | |
| 2.4 D 4WD (GUN12) | | | 110 | 150 | 05/15 > | | S 6139 NE | | |
| 2.4 i 4x4 (RN106) | | 22R-E | | | 09/89 > | S 3253 R | | | |
| 2.4 i 4x4 (RN110) | | 22R-E | | | 09/89 > | S 3253 R | | | |
| 2.7 (GUN1) | | | 122 | 166 | 05/15 > | | | S 3B86 A | |
| 2.7 4WD (GUN1) | | | 122 | 165 | 08/15 > | | | S 3B86 A | |
| 2.8 D (GUN1) | | | 130 | 177 | 05/15 > | | | S 3B86 A | |
| 2.8 D (GUN126, GUN136) | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 1GD-FTV | 130 | 177 | 05/15 > | | | | S 4331 CA |
| 2.8 D (GUN126) | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 1GD-FTV | 150 | 204 | 06/20 > | | | | S 4331 CA |
| 2.8 D 4WD (GUN1) | | | 130 | 177 | 05/15 > | | | S 3B86 A | |
| Land Cruiser | | | | | | | | | |
| 2.4 TD (LJ70) | | 2L-T | | | 08/87 > | S 3248 DR | S 0410 NR | S 8890 A | |
| 2.4 TD (LJ73) | | 2L-T | | | 08/87 > | S 3248 DR | S 0410 NR | S 8890 A | |

T





kW HP



...TOYOTA - off-road cars/fuoristrada

| | | | | | | | | |
|--|-----------------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 2.5 TD (BJ73) | VM (2494) | | | 02/86 > | S 6040 R | S 0410 NR | S 8890 A | |
| some / alcuni | VM (2494) | | | 02/86 > | S 6040 R | S 0410 NR | S 5750 A | |
| 2.8 TDI D4-D (J15#, KDJ15#) | 1JD-FTV | 130 | 177 | 06/15 > | S 3253 R | | S 3A91 A | S 3147 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 1JD-FTV | 130 | 177 | 06/15 > | | | | S 4266 CA |
| 250 TD Intercooler (VM) | VM | | | 02/86 > | S 6040 R | S 0410 NR | S 8890 A | |
| some / alcuni | VM | | | 02/86 > | S 6040 R | S 0410 NR | S 5750 A | |
| 3.0 TD (KJ70) | | | | 08/93 > | S 3248 DR | S 0410 NR | S 6340 A | |
| 3.0 TD (KZJ70) | | | | 08/93 > | S 3248 DR | S 0410 NR | S 6340 A | |
| 3.0 TD (KZJ90) | 1KZ-TE | 92 | 125 | 04/96 > 09/02 | S 3248 DR | S 0410 NR | S 7583 A | ✗ |
| 3.0 TD (KZJ95) | 1KZ-TE | 92 | 125 | 04/96 > 09/02 | S 3248 DR | S 0410 NR | S 7583 A | ✗ |
| 3.0 TDI D4-D (J15#) | 1KD-FTV | 140 | 190 | 08/09 > | S 3253 R | | | S 3147 C |
| 3.0 TDI D4-D (KDJ12#) | 1KD-FTV | 120 | 163 | 09/02 > 05/05 | S 3248 DR | S 4411 NR | S 3505 A | S 3103 C |
| 3.0 TDI D4-D (KDJ12#) | 1KD-FTV | 122 | 166 | 02/04 > 08/06 | S 3248 DR | S 0410 NR | S 3505 A | S 3103 C |
| 3.0 TDI D4-D (KDJ12#) | 1KD-FTV | 127 | 173 | 08/06 > 12/07 | S 3253 R | S 0410 NR | | S 3103 C |
| | 1KD-FTV | 127 | 173 | 01/08 > 11/08 | S 3253 R | S 0410 NR | | |
| | 1KD-FTV | 127 | 173 | 12/08 > 02/10 | S 3253 R | | | |
| 3.0 TDI D4-D (KDJ90) | 1KD-FTV | 120 | 163 | 10/00 > 02/03 | S 3248 DR | S 4411 NR | | ✗ |
| 3.0 TDI D4-D (KDJ95) | 1KD-FTV | 120 | 163 | 10/00 > 02/03 | S 3248 DR | S 4411 NR | | ✗ |
| 3.4 (BJ74) | 13BT | | | 10/85 > | S 5600 R | | S 6340 A | |
| 3.4 D (BJ46) | 3B | | | 10/82 > | S 5600 R | | S 6340 A | |
| 3.4 D (BJ70) | 3B | | | 11/84 > | S 5600 R | | S 6340 A | |
| 3.4 D (BJ73) | 3B | | | 11/84 > | S 5600 R | | S 6340 A | |
| 3.4 TD (BJ71) | 13BT | | | 10/85 > | S 5600 R | | S 6340 A | |
| 4.0 VVTi (GRJ12#) | 1GR-FE | 183 | 249 | 09/02 > | S 3477 R | | S 3A86 A | S 3103 C |
| 4.2 TD (HD80) | 1H-DT | | | 01/90 > | S 3248 DR | S 0410 NR | S 6340 A | |
| 4.2 TD (HDJ80) | 1H-DT | | | 01/90 > | S 3248 DR | S 0410 NR | S 6340 A | |
| 4.2 TD 24V (HDJ100) | 1HD-FTE | 150 | 204 | 01/98 > 08/07 | S 3248 DR | S 4411 NR | | |
| 4.5 24V (FZJ80) (USA) | 1F-ZFE | | | 08/92 > | S 5600 R | | | |
| 4.5 D-4D | 1VD-FTV | 200 | 272 | 03/12 > | | S 6138 NE | S 3785 A | S 3147 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 1VD-FTV | 200 | 272 | 03/12 > | | | | S 4266 CA |
| 4.5 D-4D (J20#) | 1VD-FTV | 210 | 286 | 01/08 > | | S 6138 NE | S 3785 A | S 3147 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 1VD-FTV | 210 | 286 | 01/08 > | | | | S 4266 CA |
| 4.5 D4-D | 1VD-FTV | 173 | 235 | 08/07 > | | S 6138 NE | | S 3147 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 1VD-FTV | 173 | 235 | 01/08 > | | | | S 4266 CA |
| 4.7 V8 32V (ZJ100) | 1UFZ-FE/2UZ-FE | 173 | 235 | 01/98 > 12/06 | S 3477 R | | | |
| Land Cruiser Prado | | | | | | | | |
| 2.7 EFI (RZJ95R) (AUS) | | | | | | | | |
| manual drive / trasmissione manuale | 3RZ-FE | | | 07/96 > | S 3253 R | | | |
| 2.7 EFI Automatic (RZJ95R) (AUS) | | | | | | | | |
| automatic drive / trasmissione automatica | 3RZ-FE | | | 07/96 > | S 3253 R | | | |
| 3.4 V6 EFI (VZJ95R) | 5VE-FE | | | 07/96 > | S 3253 R | | | |
| 4.0 V6 VVT-i | GRJ150 - GRJ125 | 207 | 282 | 08/09 > | | S 1A16 B | | |
| RAV 4 V | | | | | | | | |
| 2.0 VVTi | M20AFKS | 110 | 150 | 12/18 > | S 3263 R | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M20AFKS | 110 | 150 | 12/18 > | | | | S 4331 CA |
| 2.0 VVTi | M20AFKS | 127 | 173 | 12/18 > | S 3263 R | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M20AFKS | 127 | 173 | 12/18 > | | | | S 4331 CA |
| 2.0 VVTi | M20AFKS | 129 | 175 | 12/18 > | S 3263 R | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | M20AFKS | 129 | 175 | 12/18 > | | | | S 4331 CA |
| 2.5 VVTi | A25AFKS | 149 | 203 | 12/18 > | S 3263 R | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A25AFKS | 149 | 203 | 12/18 > | | | | S 4331 CA |
| 2.5 VVTi Hybrid | A25AFXS | 131 | 178 | 12/19 > | S 3263 R | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A25AFXS | 131 | 178 | 12/19 > | | | | S 4331 CA |
| RAV4 I | | | | | | | | |
| 2.0 16V F.I. (USA) | 3S-FE | | | 06/94 > 07/00 | S 3263 R | S 1592 B | S 3076 A | ✗ |
| 2.0 i 16V (SXA1#) (UK) | 3S-FE | 95 | 129 | 09/97 > 07/00 | S 3263 R | | S 3076 A | ✗ |
| RAV4 II | | | | | | | | |
| 1.8 VVT-i | 1ZZ-FE | 92 | 125 | 06/00 > 02/06 | S 3263 R | | S 3288 A | S 3050 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 1ZZ-FE | 92 | 125 | 06/00 > 02/06 | | | | S 4264 CA |
| 2.0 TDI D4-D (CLA21) | 1CD-FTV | 85 | 116 | 05/00 > 04/05 | S 3476 R | S 0410 NR | S 5560 A | S 3050 C |
| | 1CD-FTV | 85 | 116 | 05/05 > 02/06 | S 3476 R | S 0410 NR | | S 3050 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 1CD-FTV | 85 | 116 | 05/00 > 02/06 | | | | S 4264 CA |
| 2.0 VVT-i | 1AZ-FE | 110 | 150 | 06/00 > 02/06 | S 3263 R | | S 3338 A | S 3050 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 1AZ-FE | 110 | 150 | 06/00 > 02/06 | | | | S 4264 CA |
| RAV4 III | | | | | | | | |
| 2.0 16V VVT-i | 3ZR-FAE | 116 | 158 | 12/08 > | S 5086 PE | | S 3554 A | S 3147 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 3ZR-FAE | 116 | 158 | 12/08 > | | | | S 4266 CA |



kW HP



...TOYOTA - off-road cars/fuoristrada

| | | | | | | | |
|---|---------|---------|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 2.0 16V VVT-i Crossover | 3ZR-FAE | 116 158 | 12/08 > | S 5086 PE | | S 3554 A | S 3147 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 3ZR-FAE | 116 158 | 12/08 > | | | | S 4266 CA |
| 2.0 VVT-i | 1AZ-FE | 112 152 | 03/06 > | S 3251 R | | S 4822 A | S 3147 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 1AZ-FE | 112 152 | 03/06 > | | | | S 4266 CA |
| 2.2 D D-4D | 2AD-FTV | 100 136 | 11/05 > | S 5077 PE | S 4413 NR | S 5822 A | S 3147 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 2AD-FTV | 100 136 | 11/05 > | | | | S 4266 CA |
| 2.2 D D-4D | 2AD-FTV | 110 150 | 12/08 > | S 5077 PE | S 4413 NR | S 5822 A | S 3147 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 2AD-FTV | 110 150 | 12/08 > | | | | S 4266 CA |
| 2.2 D D-4D cat | 2AD-FHV | 130 177 | 11/05 > | S 5077 PE | S 4413 NR | S 5822 A | S 3147 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 2AD-FHV | 130 177 | 11/05 > | | | | S 4266 CA |
| 2.4 VVT-i | 2AZ-FE | 125 170 | 11/05 > | S 3251 R | | S 4822 A | S 3147 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 2AZ-FE | 125 170 | 11/05 > | | | | S 4266 CA |
| 3.5 VVT-i | 2GR-FE | 201 273 | 11/05 > | | | S 4822 A | S 3147 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 2GR-FE | 201 273 | 11/05 > | | | | S 4266 CA |
| RAV4 IV | | | | | | | |
| 2.0 4WD | 3ZR-FAE | 111 151 | 12/12 > | S 5086 PE | | | S 3147 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 3ZR-FAE | 111 151 | 12/12 > | | | | S 4266 CA |
| 2.0 D-4D | 2WW | 105 143 | 10/15 > | S 5142 PE | | S 3660 A | S 3147 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 2WW | 105 143 | 10/15 > | | | | S 4266 CA |
| 2.0 D-4D 2WD | 1AD-FTV | 91 124 | 12/12 > | S 5077 PE | S 4413 NR | S 5822 A | S 3147 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 1AD-FTV | 91 124 | 12/12 > | | | | S 4266 CA |
| 2.0 D-4D 4WD | 1AD-FTV | 91 124 | 12/12 > | S 5077 PE | S 4413 NR | S 5822 A | S 3147 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 1AD-FTV | 91 124 | 12/12 > | | | | S 4266 CA |
| 2.2 D-4D 4WD | 2AD-FTV | 110 150 | 12/12 > | S 5077 PE | S 4413 NR | S 5822 A | S 3147 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 2AD-FTV | 110 150 | 12/12 > | | | | S 4266 CA |
| 2.2 D-Cat 4WD | 2AD-FHV | 110 150 | 12/12 > | S 5077 PE | S 4413 NR | S 5822 A | S 3147 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 2AD-FHV | 110 150 | 12/12 > | | | | S 4266 CA |
| 2.5 VVT-i Hybrid | 2AR-FXE | 145 197 | 10/15 > | S 5196 PE | | S 3625 A | S 3147 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 2AR-FXE | 145 197 | 10/15 > | | | | S 4266 CA |
| 2.5 VVT-i Hybrid 4WD | 2AR-FXE | 145 197 | 10/15 > | S 5196 PE | | S 3625 A | S 3147 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 2AR-FXE | 145 197 | 10/15 > | | | | S 4266 CA |
| T 100 | | | | | | | |
| 3.0 V6 F.I. 4WD (USA) | 3V-ZE | | 08/92 > | S 3253 R | S 1556 B | | |
| 3.4 V6 F.I. 4WD (USA) | 5V-ZFE | | 08/92 > | S 3253 R | S 1556 B | | |
| Tacoma | | | | | | | |
| 2.7 F.I. 4WD (USA) | 3R-ZFE | | 08/92 > | S 3253 R | | | |
| 3.4 V6 F.I. 4WD (USA) | 5V-ZFE | | 08/92 > | S 3253 R | S 1556 B | | |
| 4.0 4WD | 1GR-FE | 175 238 | 09/04 > 07/15 | S 3477 R | | S 3A86 A | |
| TOYOTA commercial vehicles/veicoli commerciali | | | | | | | |
| Dyna | | | | | | | |
| 2.8 Diesel (LY61L) | 3L | | 01/89 > | S 3248 DR | S 0410 NR | | |
| 3.0 Diesel (BU20) | B | | 08/77 > | S 5600 R | S 8340 NR | | |
| Dyna (U4#) | | | | | | | |
| 4.0 TDI D4-D | N04C | 110 150 | | | | S 7B91 A | |
| 4.6 TDI D4-D | S05C | 108 147 | | | | S 7B91 A | |
| Dyna 100 | | | | | | | |
| 1.8 (YH81) | 2Y | | 08/85 > | S 3900 R | S 3105 B | | |
| 2.4 Diesel (LH80) | 2L | | 08/85 > | S 5600 R | S 0410 NR | | |
| Dyna 200 | | | | | | | |
| 3.0 Diesel (BU75) | B | | 09/85 > | S 5600 R | S 0410 NR | | |
| 3.4 Diesel (BU85) | 13B | | 09/85 > | S 5600 R | | S 6340 A | |
| Hi-Ace | | | | | | | |
| 2.0 (TRH2, KDH2) | | 98 133 | 01/15 > | | | S 3A85 A | |
| 2.0 EFI (RZH102) | 1RZ-E | | 08/94 > | S 3253 R | | | |
| 2.0 EFI (RZH112) | 1RZ-E | | 08/94 > | S 3253 R | | | |
| 2.4 D (LH112) | 2L | 57 78 | 08/89 > | S 3248 DR | S 0410 NR | | |
| 2.4 D (LXH12#) | 2L | 58 79 | 08/97 > 08/01 | S 3248 DR | S 4413 NR | S 7D10 A | ✗ |
| 2.4 EFI 4WD (RZH109) | 2RZ-E | | 08/94 > | S 3253 R | | | |
| 2.4 EFI 4WD (RZH110) | 2RZ-E | | 08/94 > | S 3253 R | | | |
| 2.4 EFI 4WD (RZH113) | 2RZ-E | | 08/94 > | S 3253 R | | | |
| 2.4 EFI 4WD (RZH119) | 2RZ-E | | 08/94 > | S 3253 R | | | |
| 2.5 D-4D (H1#/H2#) | 2KD-FTV | 65 88 | 08/01 > 03/04 | S 1600 R | S 4411 NR | S 7D10 A | ✗ |
| | 2KD-FTV | 65 88 | 04/04 > 07/04 | S 1600 R | S 0410 NR | S 7D10 A | ✗ |
| | 2KD-FTV | 65 88 | 08/04 > | S 3253 R | S 0410 NR | S 7D10 A | ✗ |
| 2.5 D-4D (TRH2, KDH2) | | 75 102 | 12/13 > | | | S 3A85 A | |
| 2.5 D-4D (TRH2, KDH2) | | 86 117 | 09/06 > | | | S 3A85 A | |

T





kW HP



...TOYOTA - commercial vehicles/veicoli commerciali

| | | | | | | | | | |
|--|---------------------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 2.5 D-4D (TRH2, KDH2) | KDH200, KDH220 | 80 | 109 | 12/13 | > | | | S 3A85 A | |
| 2.5 D-4D (TRH2, KDH2) | KDH222 | 80 | 109 | | | | | S 3A85 A | |
| 2.7 16V (KDH2#, LH2#, TRH2#) (RUS) | 2TR-FE | 111 | 151 | 12/13 | > 01/15 | S 3253 R | | | |
| | 2TR-FE | 111 | 151 | 02/15 | > 12/16 | S 3253 R | | S 3A85 A | |
| 2.7 EFI (RCH13/19/23/29) | 3RZ-FE | | | 08/95 | > 05/06 | S 3253 R | | S 7D10 A | |
| 2.7 VVTi (LH1, RZH1, LH1) | | 111 | 151 | 01/15 | > | | | S 3A85 A | |
| 2.7 VVTi (LH1) | | 111 | 151 | 01/15 | > | | | S 3A85 A | |
| 3.0 D (TRH2, KDH2) | | 65 | 88 | 12/13 | > | | | S 3A85 A | |
| Hi-Lux | | | | | | | | | |
| 2.5 D-4D (KDN165) | 2KD-FTV | 65 | 89 | 08/01 | > 08/05 | S 3253 R | S 0410 NR | S 7C10 A | ✗ |
| 2.5 D-4D (KDN165) | 2KD-FTV | 75 | 102 | 08/01 | > 08/05 | S 3253 R | S 0410 NR | S 7C10 A | ✗ |
| 2.5 D-4D (KUN1#) | 2KD-FTV | 88 | 120 | 07/05 | > | S 3253 R | S 6045 NE | S 7691 A | ✗ |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 2KD-FTV | 88 | 120 | 07/05 | > | | | | S 3147 C |
| 2.5 D-4D (KUN15) | 2KD-FTV | 75 | 102 | 07/05 | > | S 3253 R | S 6045 NE | S 7691 A | ✗ |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 2KD-FTV | 75 | 102 | 07/05 | > | | | | S 3147 C |
| 2.5 D-4D (KUN2#) | 2KD-FTV | 75 | 102 | 07/05 | > | S 3253 R | S 6045 NE | S 7691 A | ✗ |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 2KD-FTV | 75 | 102 | 07/05 | > | | | | S 3147 C |
| 2.5 D-4D (KUN2#) | 2KD-FTV | 88 | 120 | 07/05 | > | S 3253 R | S 6045 NE | S 7691 A | ✗ |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 2KD-FTV | 88 | 120 | 07/05 | > | | | | S 3147 C |
| 3.0 D-4D (KUN2#) | 1KD-FTV | 126 | 171 | 10/06 | > | S 3253 R | S 6045 NE | S 7691 A | ✗ |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 1KD-FTV | 126 | 171 | 08/08 | > | | | | S 3147 C |
| 4.0 4WD | 1GR-FE | 175 | 238 | 08/05 | > | S 3253 R | | S 3A86 A | S 3147 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 1GR-FE | 175 | 238 | 08/05 | > | | | | S 4266 CA |
| Massy-Dyna | | | | | | | | | |
| 3.9 | F, 2F | | | | | S 5600 R | | S 6340 A | |
| 4.2 | F, 2F | | | | | S 5600 R | | S 6340 A | |
| 4.5 (QC10H) | DQ100 | | | 01/70 | > | | | S 6340 A | |
| 4.5 (QC12) | DQ100 | | | 01/70 | > | | | S 6340 A | |
| 4.5 (QC15) | DQ100 | | | 01/70 | > | | | S 6340 A | |
| Master-Ace | | | | | | | | | |
| 1.8 (YR20) | | | | 11/82 | > | S 3900 R | | | |
| 2.0 (YR21) | | | | 11/82 | > | S 3900 R | | | |
| Model F | | | | | | | | | |
| 2.0 (YR21) | 3Y | | | 08/84 | > | S 3900 R | | | |
| 2.2 i (YR22) (AUS) | 4Y-EC | | | 08/86 | > | S 3900 R | | | |
| 2.2 i (YR31) (AUS) | 4Y-EC | | | 08/86 | > | S 3900 R | | | |
| ProAce | | | | | | | | | |
| 1.6 D4-D | 3WZ-TV | 66 | 90 | 09/13 | > | S 5037 PE | S 4127 NR | S 3645 A | S 3136 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 3WZ-TV | 66 | 90 | 09/13 | > | | | | S 4160 CA |
| 2.0 D4-D 128 | 4WZ-FTV | 94 | 128 | 09/13 | > | S 5060 PE | S 6055 NE | S 0333 A | S 3136 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 4WZ-FTV | 94 | 128 | 09/13 | > | | | | S 4160 CA |
| 2.0 D4-D 163 | 4WZ-FHV | 120 | 163 | 09/13 | > | S 5060 PE | S 6055 NE | S 0333 A | S 3136 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 4WZ-FHV | 120 | 163 | 09/13 | > | | | | S 4160 CA |
| Proace City | | | | | | | | | |
| 1.2 VWT-i 110 | EB2ADT | 81 | 110 | 10/19 | > | S 5030 R | | S 3718 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EB2ADT | 81 | 110 | 10/19 | > | | | | S 4172 CA |
| 1.2 VWT-i 130 | EB2ADTS | 96 | 131 | 10/19 | > | S 5030 R | | S 3718 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EB2ADTS | 96 | 131 | 10/19 | > | | | | S 4172 CA |
| 1.5 D-4D 100 | DV5RD | 75 | 102 | 10/19 | > | S 5216 PE | | | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV5RD | 75 | 102 | 10/19 | > | | | | S 4172 CA |
| 1.5 D-4D 130 | DV5RC | 96 | 131 | 10/19 | > | S 5216 PE | | | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV5RC | 96 | 131 | 10/19 | > | | | | S 4172 CA |
| 1.5 D-4D 75 | DV5RE | 55 | 75 | 10/19 | > | S 5216 PE | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV5RE | 55 | 75 | 10/19 | > | | | | S 4172 CA |
| Proace City Verso | | | | | | | | | |
| 1.2 VWT-i 110 | EB2ADT | 81 | 110 | 10/19 | > | S 5030 R | | S 3718 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EB2ADT | 81 | 110 | 10/19 | > | | | | S 4172 CA |
| 1.2 VWT-i 130 | EB2ADTS | 96 | 131 | 10/19 | > | S 5030 R | | S 3718 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | EB2ADTS | 96 | 131 | 10/19 | > | | | | S 4172 CA |
| 1.5 D-4D 100 | DV5RD | 75 | 102 | 10/19 | > | S 5216 PE | | | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV5RD | 75 | 102 | 10/19 | > | | | | S 4172 CA |
| 1.5 D-4D 130 | DV5RC | 96 | 131 | 10/19 | > | S 5216 PE | | | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DV5RC | 96 | 131 | 10/19 | > | | | | S 4172 CA |
| ProAce II | | | | | | | | | |
| 1.5 D4-D | 5WZHV (PSA DV5RUC) | 88 | 120 | 08/18 | > | S 5216 PE | | | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 5WZHV (PSA DV5RUC) | 88 | 120 | 08/18 | > | | | | S 4172 CA |
| 1.5 D4-D | 5WZTV (PSA DV5RUCD) | 75 | 102 | 08/18 | > | S 5216 PE | | | S 3154 C |



kW HP



...TOYOTA - commercial vehicles/veicoli commerciali

| | | | | | | | |
|--|---------------------|---------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with activated carbons / ai carboni attivi | 5WZTV (PSA DV5RUCD) | 75 102 | 08/18 > | | | | S 4172 CA |
| 1.6 D4-D 115 | 3WZHV (PSA DV6FCU) | 85 116 | 08/16 > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 3WZHV (PSA DV6FCU) | 85 116 | 08/16 > | | | | S 4172 CA |
| 1.6 D4-D 95 | 3WZTV (PSA DV6FDU) | 70 95 | 08/16 > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 3WZTV (PSA DV6FDU) | 70 95 | 08/16 > | | | | S 4172 CA |
| 2.0 D4-D 120 | 4WZFTV (PSA DW10FE) | 90 122 | 08/16 > | | S 6104 NE | S 3717 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 4WZFTV (PSA DW10FE) | 90 122 | 08/16 > | | | | S 4172 CA |
| 2.0 D4-D 150 | 4WZFTV (PSA DW10FD) | 110 150 | 08/16 > | S 5030 R | S 6104 NE | S 3717 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 4WZFTV (PSA DW10FD) | 110 150 | 08/16 > | | | | S 4172 CA |
| 2.0 D4-D 180 | 4WZFHV (PSA DW10FC) | 130 177 | 08/16 > | S 5030 R | S 6104 NE | S 3717 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 4WZFHV (PSA DW10FC) | 130 177 | 08/16 > | | | | S 4172 CA |

Stout

| | | | | | | | |
|--------------------|--|--|---------|----------|--|--|--|
| 2.0 (RK101) | | | 01/70 > | S 1600 R | | | |
|--------------------|--|--|---------|----------|--|--|--|

T 100

| | | | | | | | |
|----------------------------------|--------|--|---------|----------|----------|--|--|
| 2.7 F.I. (RCK10) (USA) | 3RZ-FE | | 10/93 > | S 3253 R | | | |
| 3.0 V6 F.I. (VCK10) (USA) | 3V-ZE | | 08/92 > | S 3253 R | S 1556 B | | |
| 3.0 V6 F.I. (VCK20) (USA) | 3V-ZE | | 08/92 > | S 3253 R | S 1556 B | | |
| 3.4 V6 F.I. (USA) | 5V-ZFE | | 08/92 > | S 3253 R | S 1556 B | | |

Tacoma

| | | | | | | | |
|------------------------------|--------|--|---------|----------|----------|--|--|
| 2.4 F.I. (USA) | 2R-ZFE | | 08/92 > | S 3253 R | | | |
| 2.7 F.I. 4WD (USA) | 3R-ZFE | | 08/92 > | S 3253 R | | | |
| 3.4 V6 F.I. 4WD (USA) | 5V-ZFE | | 08/92 > | S 3253 R | S 1556 B | | |

Toyo-Ace

| | | | | | | | |
|-------------------|--|--|---------|----------|--|--|--|
| 2.2 Diesel | | | 03/79 > | S 5600 R | | | |
|-------------------|--|--|---------|----------|--|--|--|

TRIUMPH

motorcycles/moto

900

| | | | | | | | |
|---------------------------------|--|--|---------|--|----------|--|--|
| T 509 Speed Triple (885) | | | 10/96 > | | S 1760 B | | |
| Tiger 900 i (885) | | | 01/98 > | | S 1760 B | | |

955

| | | | | | | | |
|------------------------|--|--|---------|--|----------|--|--|
| Daytona 955 i | | | | | | | |
| spin-on / avvitabile | | | 01/97 > | | S 1760 B | | |
| Sprint RS (955) | | | 01/00 > | | S 1760 B | | |
| Sprint ST (955) | | | 01/98 > | | S 1760 B | | |
| Tiger 955 i | | | 01/01 > | | S 1760 B | | |

TVR

cars/auto

S2

| | | | | | | | |
|------------------------------------|------|--|---------|----------|--|----------|--|
| 2.9 i V6 | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | Ford | | 10/86 > | S 6100 R | | S 7420 A | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | Ford | | 10/86 > | S 1270 R | | S 7420 A | |

S2C

| | | | | | | | |
|------------------------------------|------|--|---------|----------|--|----------|--|
| 2.8 i V6 | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | Ford | | 10/86 > | S 6100 R | | S 7420 A | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | Ford | | 10/86 > | S 1270 R | | S 7420 A | |

2.9 i V6

| | | | | | | | |
|------------------------------------|------|--|---------|----------|--|----------|--|
| with R.H.D. / con guida a destra | Ford | | 10/86 > | S 6100 R | | S 7420 A | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | Ford | | 10/86 > | S 1270 R | | S 7420 A | |

S3

| | | | | | | | |
|------------------------------------|------|--|---------|----------|--|----------|--|
| 2.9 i V6 | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | Ford | | 10/86 > | S 6100 R | | S 7420 A | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | Ford | | 10/86 > | S 1270 R | | S 7420 A | |

S3C

| | | | | | | | |
|------------------------------------|------|--|---------|----------|--|----------|--|
| 2.9 i V6 | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | Ford | | 10/86 > | S 6100 R | | S 7420 A | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | Ford | | 10/86 > | S 1270 R | | S 7420 A | |

UAZ

off-road cars/fuoristrada

452

| | | | | | | | |
|------------------------|----------------|--|---------------|----------|-----------|--|--|
| 2.3 Diesel | Peugeot (2304) | | 10/81 > 12/00 | S 0130 R | S 7111 NC | | |
| cartridge / immersione | Peugeot (2304) | | 10/81 > 12/00 | S 0130 R | S 9091 N | | |

469

| | | | | | | | |
|------------------------------|----------------|--|---------|----------|-----------|----------|--|
| 2.4 Turbodiesel | VM (2393) | | 04/86 > | S 6040 R | S 8500 NR | | |
| 2.4 Turbodiesel Dakar | VM (2393) | | 04/86 > | S 6040 R | S 8500 NR | | |
| 2.5 Diesel | Peugeot (2498) | | 04/86 > | S 0130 R | S 7111 NC | S 5680 A | |
| 2.5 Diesel Marathon | Peugeot (2498) | | 04/86 > | S 0130 R | S 7111 NC | S 5680 A | |



kW HP



UMM

off-road cars/fuoristrada

| Alter | | | | | | | | |
|----------------|----------------|--|--|---------|--|----------|-----------|----------|
| 2.5 Diesel | Peugeot (2498) | | | 09/84 > | | S 0130 R | S 7111 NC | S 8950 A |
| Cournil | | | | | | | | |
| 2.0 4x4 | Renault | | | | | S 1600 R | | |
| 2.1 Diesel 4x4 | Peugeot (2112) | | | | | S 4100 R | S 7111 NC | |
| some / alcuni | Peugeot (2112) | | | | | S 4100 R | S 9091 N | |
| 2.3 Diesel 4x4 | Peugeot (2304) | | | 10/81 > | | S 0130 R | S 7111 NC | S 8950 A |
| some / alcuni | Peugeot (2304) | | | 10/81 > | | S 0130 R | S 9091 N | S 8950 A |
| Entrepreneur | | | | | | | | |
| 2.3 Diesel | Peugeot (2304) | | | 01/84 > | | S 0130 R | S 7111 NC | |
| Jabato | | | | | | | | |
| 2.5 Diesel | Peugeot (2498) | | | 09/84 > | | S 0130 R | S 7111 NC | S 8950 A |

VAUXHALL

cars/auto

| Adam | | | | | | | | |
|---|--------------|-----|-----|---------------|--|-----------|-----------|--------------------|
| 1.0 EcoTec DI Turbo | B10XFL | 66 | 90 | 07/14 > | | | ∞ | S 3588 A S 4162 CA |
| 1.0 EcoTec DI Turbo | B10XFT | 85 | 115 | 07/14 > | | | ∞ | S 3588 A S 4162 CA |
| 1.2 16V | A12XEL | 51 | 70 | 12/12 > | | S 5064 PE | ∞ | S 3588 A S 4162 CA |
| 1.4 16V | A14XEL | 64 | 87 | 12/12 > | | S 5064 PE | ∞ | S 3588 A S 4162 CA |
| 1.4 16V | A14XER | 74 | 100 | 12/12 > | | S 5064 PE | ∞ | S 3588 A S 4162 CA |
| 1.4 S Turbo | B14NEH | 110 | 150 | 01/15 > | | S 5064 PE | ∞ | S 3588 A S 4162 CA |
| Agila Mk1 | | | | | | | | |
| 1.0 i 12V | Z10XE | 43 | 58 | 05/00 > 10/03 | | S 5012 PE | ∞ | S 3129 A S 3075 C |
| 1.0 i 12V | Z10XEP/Z10EP | 44 | 60 | 09/03 > 03/08 | | S 5012 PE | ∞ | S 3129 A S 3075 C |
| to engine No. 19MA9234 / a motore N. 19MA9234 | Z10XEP/Z10EP | 44 | 60 | | | S 5012 PE | ∞ | |
| from engine No. 19MA9235 / da motore N. 19MA9235 | Z10XEP/Z10EP | 44 | 60 | > 03/08 | | S 5064 PE | ∞ | |
| 1.2 i 16V | Z12XE | 55 | 75 | 05/00 > 08/04 | | S 5012 PE | ∞ | S 3129 A S 3075 C |
| 1.2 i 16V | Z12XEP | 59 | 80 | 07/04 > 03/08 | | S 5012 PE | ∞ | S 3129 A S 3075 C |
| to engine No. 19MA9234 / a motore N. 19MA9234 | Z12XEP | 59 | 80 | | | S 5012 PE | ∞ | |
| from engine No. 19MA9235 / da motore N. 19MA9235 | Z12XEP | 59 | 80 | > 03/08 | | S 5064 PE | ∞ | |
| 1.3 16V CDTI | | | | | | | | |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | Z13DT | 51 | 70 | 09/03 > 03/08 | | | S 5116 GC | S 9008 CH |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | Z13DT | 51 | 70 | 09/03 > 03/08 | | S 5043 PE | S 6H2O NE | S 3211 A S 3075 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | Z13DT | 51 | 70 | 01/05 > 03/08 | | S 5031 PE | S 6H2O NE | S 3211 A S 3075 C |
| Agila Mk2 | | | | | | | | |
| 1.0 12V | K10B | 48 | 65 | 01/08 > | | S 3255 R | ∞ | S 5503 A S 3183 C |
| 1.2 16V | K12B | 63 | 86 | 04/08 > 03/10 | | S 3255 R | ∞ | S 5503 A S 3183 C |
| 1.2 16V Auto. | K12B | 63 | 86 | 04/08 > 03/10 | | S 3255 R | ∞ | S 5503 A S 3183 C |
| 1.2 16V VVT | K12B | 69 | 94 | 04/10 > | | S 3255 R | ∞ | S 3183 C |
| to frame No. AM999999 / a telaio N. AM999999 | K12B | 69 | 94 | 04/10 > 08/10 | | | | S 5503 A |
| from frame No. BM000001 / da telaio N. BM000001 | K12B | 69 | 94 | 09/10 > | | | | S 3553 A |
| 1.2 16V VVT Auto. | K12B | 69 | 94 | 04/10 > | | S 3255 R | ∞ | S 3183 C |
| to frame No. AM999999 / a telaio N. AM999999 | K12B | 69 | 94 | 04/10 > 08/10 | | | | S 5503 A |
| from frame No. BM000001 / da telaio N. BM000001 | K12B | 69 | 94 | 09/10 > | | | | S 3553 A |
| 1.3 CDTI 16V | D13A/Z13DTJ | 55 | 75 | 01/08 > | | S 5031 PE | S 6H2O NE | S 3391 A S 3183 C |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | D13A/Z13DTJ | 55 | 75 | 01/08 > | | | S 5116 GC | S 9008 CH |
| Ampera | | | | | | | | |
| 1.4 E-REV | A14XFL | 63 | 86 | 10/11 > | | S 3299 R | | S 3653 A S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A14XFL | 63 | 86 | 10/11 > | | | | S 4178 CA |
| Astra Mk4 | | | | | | | | |
| 1.2 i 16V | | | | | | | | |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | X12XE | 48 | 65 | 03/98 > 09/00 | | S 5012 PE | S 1515 B | S 3107 A S 3030 C |
| with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI | X12XE | 48 | 65 | 03/98 > 09/00 | | S 5012 PE | S 1515 B | S 3107 A S 3047 C |
| with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR | X12XE | 48 | 65 | 03/98 > 09/00 | | | | S 4230 CA |
| with activated carbon air-conditioner DELPHI / con climatizzatore, ai carboni attivi DELPHI | X12XE | 48 | 65 | 03/98 > 09/00 | | S 5012 PE | S 1515 B | S 3107 A S 4143 CA |
| 1.2 i 16V | | | | | | | | |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | Z12XE | 55 | 75 | 09/00 > 05/04 | | S 5012 PE | S 1515 B | S 3107 A S 3030 C |
| with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI | Z12XE | 55 | 75 | 09/00 > 05/04 | | S 5012 PE | S 1515 B | S 3107 A S 3047 C |
| with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR | Z12XE | 55 | 75 | 09/00 > 05/04 | | | | S 4230 CA |
| with activated carbon air-conditioner DELPHI / con climatizzatore, ai carboni attivi DELPHI | Z12XE | 55 | 75 | 09/00 > 05/04 | | S 5012 PE | S 1515 B | S 3107 A S 4143 CA |
| 1.4 i | | | | | | | | |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | X14SZ | 44 | 60 | 03/98 > 12/03 | | S 7130 R | S 1515 B | S 3107 A S 3030 C |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | X14SZ | 44 | 60 | 01/04 > 05/05 | | S 3299 R | S 1515 B | S 3107 A S 3030 C |
| with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI | X14SZ | 44 | 60 | 03/98 > 12/03 | | S 7130 R | S 1515 B | S 3107 A S 3047 C |
| with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI | X14SZ | 44 | 60 | 01/04 > 05/05 | | S 3299 R | S 1515 B | S 3107 A S 3047 C |
| with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR | X14SZ | 44 | 60 | 03/98 > 05/05 | | | | S 4230 CA |
| with activated carbon air-conditioner DELPHI / con climatizzatore, ai carboni attivi DELPHI | X14SZ | 44 | 60 | 03/98 > 12/03 | | S 7130 R | S 1515 B | S 3107 A S 4143 CA |



kW HP



...VAUXHALL - cars/auto



| | | | | | | | | | | |
|---|---------------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with activated carbon air-conditioner DELPHI / con climatizzatore, ai carboni attivi DELPHI | X18XE1 | 85 | 115 | 03/00 | > | 10/00 | S 5017 PE | S 1515 B | S 3107 A | S 4143 CA |
| 1.8 i 16V Coupè | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | Z18XE | 92 | 125 | 10/00 | > | 10/05 | S 5017 PE | S 1515 B | S 3107 A | S 3030 C |
| with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI | Z18XE | 92 | 125 | 10/00 | > | 10/05 | S 5017 PE | S 1515 B | S 3107 A | S 3047 C |
| with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR | Z18XE | 92 | 125 | 10/00 | > | 10/05 | | | | S 4230 CA |
| with activated carbon air-conditioner DELPHI / con climatizzatore, ai carboni attivi DELPHI | Z18XE | 92 | 125 | 10/00 | > | 10/05 | S 5017 PE | S 1515 B | S 3107 A | S 4143 CA |
| 2.0 16V OPC | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | Z20LET | 147 | 200 | 09/02 | > | 10/05 | S 3299 R | S 1515 B | S 3107 A | S 3030 C |
| with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI | Z20LET | 147 | 200 | 09/02 | > | 10/05 | S 3299 R | S 1515 B | S 3107 A | S 3047 C |
| with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR | Z20LET | 147 | 200 | 09/02 | > | 10/05 | | | | S 4230 CA |
| with activated carbon air-conditioner DELPHI / con climatizzatore, ai carboni attivi DELPHI | Z20LET | 147 | 200 | 09/02 | > | 10/05 | S 3299 R | S 1515 B | S 3107 A | S 4143 CA |
| 2.0 DI 16V | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | X20DTL/Y20DTL | 60 | 82 | 03/98 | > | 07/01 | S 5003 PE | | S 3107 A | S 3030 C |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | X20DTL/Y20DTL | 60 | 82 | 08/01 | > | 05/05 | S 5003 PE | | S 3214 A | S 3030 C |
| with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI | X20DTL/Y20DTL | 60 | 82 | 03/98 | > | 07/01 | S 5003 PE | | S 3107 A | S 3047 C |
| with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI | X20DTL/Y20DTL | 60 | 82 | 08/01 | > | 05/05 | S 5003 PE | | S 3214 A | S 3047 C |
| with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR | X20DTL/Y20DTL | 60 | 82 | 03/98 | > | 05/05 | | | | S 4230 CA |
| with activated carbon air-conditioner DELPHI / con climatizzatore, ai carboni attivi DELPHI | X20DTL/Y20DTL | 60 | 82 | 03/98 | > | 07/01 | S 5003 PE | | S 3107 A | S 4143 CA |
| with activated carbon air-conditioner DELPHI / con climatizzatore, ai carboni attivi DELPHI | X20DTL/Y20DTL | 60 | 82 | 08/01 | > | 05/05 | S 5003 PE | | S 3214 A | S 4143 CA |
| 2.0 DTI 16V | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | X20DTH/Y20DTH | 74 | 101 | 08/99 | > | 07/01 | S 5003 PE | | S 3107 A | S 3030 C |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | X20DTH/Y20DTH | 74 | 101 | 08/01 | > | 05/05 | S 5003 PE | | S 3258 A | S 3030 C |
| with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI | X20DTH/Y20DTH | 74 | 101 | 08/99 | > | 07/01 | S 5003 PE | | S 3107 A | S 3047 C |
| with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI | X20DTH/Y20DTH | 74 | 101 | 08/01 | > | 05/05 | S 5003 PE | | S 3258 A | S 3047 C |
| with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR | X20DTH/Y20DTH | 74 | 101 | 08/99 | > | 05/05 | | | | S 4230 CA |
| with activated carbon air-conditioner DELPHI / con climatizzatore, ai carboni attivi DELPHI | X20DTH/Y20DTH | 74 | 101 | 08/99 | > | 07/01 | S 5003 PE | | S 3107 A | S 4143 CA |
| with activated carbon air-conditioner DELPHI / con climatizzatore, ai carboni attivi DELPHI | X20DTH/Y20DTH | 74 | 101 | 08/01 | > | 05/05 | S 5003 PE | | S 3258 A | S 4143 CA |
| 2.0 i 16V | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | X20XEV | 100 | 136 | 03/98 | > | 12/00 | S 7130 R | S 1515 B | S 3107 A | S 3030 C |
| with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI | X20XEV | 100 | 136 | 03/98 | > | 12/00 | S 7130 R | S 1515 B | S 3107 A | S 3047 C |
| with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR | X20XEV | 100 | 136 | 03/98 | > | 12/00 | | | | S 4230 CA |
| with activated carbon air-conditioner DELPHI / con climatizzatore, ai carboni attivi DELPHI | X20XEV | 100 | 136 | 03/98 | > | 12/00 | S 7130 R | S 1515 B | S 3107 A | S 4143 CA |
| 2.0 i 16V OPC | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | X20XER | 118 | 160 | 11/99 | > | 07/01 | S 7130 R | S 1515 B | S 3107 A | S 3030 C |
| with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI | X20XER | 118 | 160 | 11/99 | > | 07/01 | S 7130 R | S 1515 B | S 3107 A | S 3047 C |
| with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR | X20XER | 118 | 160 | 11/99 | > | 07/01 | | | | S 4230 CA |
| with activated carbon air-conditioner DELPHI / con climatizzatore, ai carboni attivi DELPHI | X20XER | 118 | 160 | 11/99 | > | 07/01 | S 7130 R | S 1515 B | S 3107 A | S 4143 CA |
| 2.0 SRI Turbo | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | Z20LET | 141 | 192 | 03/00 | > | 12/03 | S 7130 R | S 1515 B | S 3107 A | S 3030 C |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | Z20LET | 141 | 192 | 01/04 | > | 08/05 | S 3299 R | S 1515 B | S 3107 A | S 3030 C |
| with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI | Z20LET | 141 | 192 | 03/00 | > | 12/03 | S 7130 R | S 1515 B | S 3107 A | S 3047 C |
| with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI | Z20LET | 141 | 192 | 01/04 | > | 08/05 | S 3299 R | S 1515 B | S 3107 A | S 3047 C |
| with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR | Z20LET | 141 | 192 | 03/00 | > | 08/05 | | | | S 4230 CA |
| with activated carbon air-conditioner DELPHI / con climatizzatore, ai carboni attivi DELPHI | Z20LET | 141 | 192 | 03/00 | > | 12/03 | S 7130 R | S 1515 B | S 3107 A | S 4143 CA |
| with activated carbon air-conditioner DELPHI / con climatizzatore, ai carboni attivi DELPHI | Z20LET | 141 | 192 | 01/04 | > | 08/05 | S 3299 R | S 1515 B | S 3107 A | S 4143 CA |
| 2.2 DTI 16V | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | Y22DTR | 92 | 125 | 09/02 | > | 05/05 | S 5003 PE | | S 3258 A | S 3030 C |
| with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI | Y22DTR | 92 | 125 | 09/02 | > | 05/05 | S 5003 PE | | S 3258 A | S 3047 C |
| with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR | Y22DTR | 92 | 125 | 09/02 | > | 05/05 | | | | S 4230 CA |
| with activated carbon air-conditioner DELPHI / con climatizzatore, ai carboni attivi DELPHI | Y22DTR | 92 | 125 | 09/02 | > | 05/05 | S 5003 PE | | S 3258 A | S 4143 CA |
| 2.2 i 16V | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | Z22SE | 108 | 147 | 03/00 | > | 10/05 | S 5024 PE | S 1515 B | S 8112 A | S 3030 C |
| with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI | Z22SE | 108 | 147 | 03/00 | > | 10/05 | S 5024 PE | S 1515 B | S 8112 A | S 3047 C |
| with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR | Z22SE | 108 | 147 | 03/00 | > | 10/05 | | | | S 4230 CA |
| with activated carbon air-conditioner DELPHI / con climatizzatore, ai carboni attivi DELPHI | Z22SE | 108 | 147 | 03/00 | > | 10/05 | S 5024 PE | S 1515 B | S 8112 A | S 4143 CA |
| Astra Mk5 | | | | | | | | | | |
| 1.3 CDTI | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Z13DTH | 66 | 90 | 04/05 | > | | S 5043 PE | S 6H2O NE | S 3258 A | S 4143 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Z13DTH | 66 | 90 | 04/05 | > | | S 5043 PE | S 6H2O NE | S 3258 A | S 3047 C |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | Z13DTH | 66 | 90 | 04/05 | > | | | S 5125 GC | | S 9008 CH |
| assembly UFI / montaggio UFI | Z13DTH | 66 | 90 | 04/05 | > | | S 5031 PE | S 6H2O NE | S 3258 A | S 3047 C |
| 1.4 i 16V | | | | | | | | | | |
| to engine No. 19MA9234 / a motore N. 19MA9234 | Z14XEL | 55 | 75 | | | | S 5012 PE | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Z14XEL | 55 | 75 | 03/04 | > | | | | S 3107 A | S 4143 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Z14XEL | 55 | 75 | 03/04 | > | | | | S 3107 A | S 3047 C |
| from engine No. 19MA9235 / da motore N. 19MA9235 | Z14XEL | 55 | 75 | | | | S 5064 PE | | | |
| 1.4 i 16V | | | | | | | | | | |

**kW HP****...VAUXHALL - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|--|---------------|-----|-----|---------------|--|-----------|-----------|----------|-----------|
| to engine No. 19MA9234 / a motore N. 19MA9234 | Z14XEP | 66 | 90 | | | S 5012 PE | ∞ | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Z14XEP | 66 | 90 | 03/04 > | | | ∞ | S 3107 A | S 4143 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Z14XEP | 66 | 90 | 03/04 > | | | ∞ | S 3107 A | S 3047 C |
| from engine No. 19MA9235 / da motore N. 19MA9235 | Z14XEP | 66 | 90 | | | S 5064 PE | ∞ | | |
| 1.6 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Z16XER | 85 | 115 | 10/06 > | | S 5064 PE | ∞ | S 3107 A | S 4143 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Z16XER | 85 | 115 | 10/06 > | | S 5064 PE | ∞ | S 3107 A | S 3047 C |
| 1.6 i 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Z16XEP | 77 | 105 | 03/04 > | | S 3299 R | ∞ | S 3107 A | S 4143 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Z16XEP | 77 | 105 | 03/04 > | | S 3299 R | ∞ | S 3107 A | S 3047 C |
| 1.6 T 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Z16LET | 132 | 180 | 10/06 > | | S 5064 PE | ∞ | S 3259 A | S 4143 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Z16LET | 132 | 180 | 10/06 > | | S 5064 PE | ∞ | S 3259 A | S 3047 C |
| 1.7 CDTI | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Z17DTH | 74 | 101 | 03/04 > | | S 5027 PE | | S 3258 A | S 4143 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Z17DTH | 74 | 101 | 03/04 > | | S 5027 PE | | S 3258 A | S 3047 C |
| 1.7 CDTI | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Z17DTL | 59 | 80 | 03/04 > | | S 5027 PE | | S 3258 A | S 4143 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Z17DTL | 59 | 80 | 03/04 > | | S 5027 PE | | S 3258 A | S 3047 C |
| 1.8 i 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Z18XE | 92 | 125 | 03/04 > | | S 3299 R | ∞ | S 3107 A | S 4143 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Z18XE | 92 | 125 | 03/04 > | | S 3299 R | ∞ | S 3107 A | S 3047 C |
| 1.8 i 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Z18XER | 103 | 140 | 09/05 > | | S 5064 PE | ∞ | S 3107 A | S 4143 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Z18XER | 103 | 140 | 09/05 > | | S 5064 PE | ∞ | S 3107 A | S 3047 C |
| 1.9 CDTI 16V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Z19DTH | 110 | 150 | 07/04 > | | S 5049 PE | S 6H2O NE | S 3259 A | S 4143 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Z19DTH | 110 | 150 | 07/04 > | | S 5049 PE | S 6H2O NE | S 3259 A | S 3047 C |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | Z19DTH | 110 | 150 | 07/04 > | | | S 5125 GC | | S 9008 CH |
| 1.9 CDTI 8V | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Z19DTL | 88 | 120 | 07/04 > | | S 5049 PE | S 6H2O NE | S 3259 A | S 4143 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Z19DTL | 88 | 120 | 07/04 > | | S 5049 PE | S 6H2O NE | S 3259 A | S 3047 C |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | Z19DTL | 88 | 120 | 07/04 > | | | S 5125 GC | | S 9008 CH |
| 2.0 i 16V Turbo | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | Z02LET | 125 | 170 | 03/04 > | | S 3299 R | ∞ | S 3107 A | S 4143 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | Z02LET | 125 | 170 | 03/04 > | | S 3299 R | ∞ | S 3107 A | S 3047 C |
| Astra Mk6 | | | | | | | | | |
| 1.3 CDTI | A13DTE | 70 | 95 | 11/09 > 10/13 | | S 5061 PE | S 6058 NE | S 3404 A | S 4178 CA |
| 1.4 16V VVT | A14XEL | 64 | 87 | 11/09 > | | S 5064 PE | ∞ | S 3422 A | S 4178 CA |
| 1.4 16V VVT | A14XER | 74 | 100 | 11/09 > | | S 5064 PE | ∞ | S 3422 A | S 4178 CA |
| 1.4 16V VVT Turbo | A14NET | 103 | 140 | 11/09 > | | S 5064 PE | ∞ | S 3404 A | S 4178 CA |
| 1.6 16V SIDI Turbo | A16XHT | 125 | 170 | 12/12 > | | S 5064 PE | ∞ | S 3404 A | S 4178 CA |
| 1.6 16V Turbo | A16LET | 132 | 180 | 11/09 > | | S 5064 PE | ∞ | S 3404 A | S 4178 CA |
| 1.6 16V VVT | A16XER | 85 | 115 | 11/09 > | | S 5064 PE | ∞ | S 3422 A | S 4178 CA |
| 1.6 CDTI 110 | B16DTL | 81 | 110 | 02/14 > | | S 5199 PE | S 6058 NE | S 3404 A | S 4178 CA |
| 1.6 CDTI 136 | B16DTH | 100 | 136 | 04/13 > | | S 5199 PE | S 6058 NE | S 3404 A | S 4178 CA |
| 1.6 CDTI 95 | B16DTC | 70 | 95 | 02/14 > | | S 5199 PE | S 6058 NE | S 3404 A | S 4178 CA |
| 1.7 CDTI 16V | A17DTJ | 81 | 110 | 11/09 > | | S 5085 PE | S 6058 NE | S 3404 A | S 4178 CA |
| 1.7 CDTI 16V | A17DTR | 92 | 125 | 11/09 > | | S 5085 PE | S 6058 NE | S 3404 A | S 4178 CA |
| 2.0 CDTI 16V | A20DTH | 118 | 160 | 11/09 > | | S 5093 PE | S 6058 NE | S 3404 A | S 4178 CA |
| 2.0 CDTI 16V 165 | A20DTH | 121 | 165 | 06/11 > | | S 5093 PE | S 6058 NE | S 3404 A | S 4178 CA |
| 2.0 CDTI 16V BiTurbo | A20DTR | 143 | 195 | 10/12 > | | S 5093 PE | S 6058 NE | S 3404 A | S 4178 CA |
| Astra Mk7 | | | | | | | | | |
| 1.0 EcoTec DI Turbo | B10XFL | 77 | 105 | 08/15 > | | | ∞ | S 7E61 A | S 4238 CA |
| 1.4 EcoTec | B14XE | 74 | 100 | 08/15 > | | | ∞ | S 7E61 A | S 4238 CA |
| 1.4 EcoTec CNG | B14XNT | 81 | 110 | 10/17 > | | | | S 7E61 A | S 4238 CA |
| 1.4 EcoTec DI Turbo | B14XFL | 92 | 125 | 08/15 > | | | ∞ | S 7E61 A | S 4238 CA |
| 1.4 EcoTec DI Turbo | B14XFT | 110 | 150 | 08/15 > | | | ∞ | S 7E61 A | S 4238 CA |
| 1.5 CRDI 105 | D15DVC/F15DVC | 77 | 105 | 08/19 > | | | S 6122 NE | | S 4238 CA |
| 1.5 CRDI 122 | D15DVH/F15DVH | 90 | 122 | 08/19 > | | | S 6122 NE | | S 4238 CA |
| 1.6 CDTI | B16DTE | 70 | 95 | 08/15 > | | S 5199 PE | S 6122 NE | S 7F37 A | S 4238 CA |
| 1.6 CDTI | B16DTH | 100 | 136 | 08/15 > | | S 5199 PE | S 6122 NE | S 7F37 A | S 4238 CA |
| 1.6 CDTI | B16DTU | 81 | 110 | 08/15 > | | S 5199 PE | S 6122 NE | S 7F37 A | S 4238 CA |
| 1.6 CDTI BiTurbo | B16DTR | 118 | 160 | 11/15 > 06/18 | | S 5199 PE | S 6122 NE | S 7F37 A | S 4238 CA |
| 1.6 CDTI BiTurbo 150 | D16DTR | 110 | 150 | 07/18 > | | S 5199 PE | S 6122 NE | S 7F37 A | S 4238 CA |
| 1.6 Turbo | B16SHT | 147 | 200 | 11/15 > | | S 5225 PE | ∞ | S 7E61 A | S 4238 CA |
| Cascade | | | | | | | | | |





kW HP



...VAUXHALL - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|--|---|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.4 Turbo 120 | A14NEL | 88 | 120 | 02/13 | > | S 5064 PE | | S 3404 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A14NEL | 88 | 120 | 02/13 | > | | | | S 4178 CA |
| 1.4 Turbo 140 | A14NET | 103 | 140 | 02/13 | > | S 5064 PE | | S 3404 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A14NET | 103 | 140 | 02/13 | > | | | | S 4178 CA |
| 1.6 SIDI Turbo 170 | A16XHT | 125 | 170 | 02/13 | > | S 5225 PE | | S 3404 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A16XHT | 125 | 170 | 02/13 | > | | | | S 4178 CA |
| 1.6 SIDI Turbo 200 | A16SHT | 147 | 200 | 09/13 | > | S 5225 PE | | S 3404 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A16SHT | 147 | 200 | 09/13 | > | | | | S 4178 CA |
| 2.0 CDTI | A20DTH | 121 | 165 | 02/13 | > | S 5093 PE | S 6058 NE | S 3404 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A20DTH | 121 | 165 | 02/13 | > | | | | S 4178 CA |
| 2.0 CDTI | B20DTH | 125 | 170 | 04/15 | > | S 5118 PE | S 6058 NE | S 3404 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B20DTH | 125 | 170 | 04/15 | > | | | | S 4178 CA |
| 2.0 CDTI BiTurbo | A20DTR | 143 | 195 | 02/13 | > | S 5093 PE | S 6058 NE | S 3404 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A20DTR | 143 | 195 | 02/13 | > | | | | S 4178 CA |
| Cavalier | | | | | | | | | |
| 1.4 | 14 NV | | | 10/88 | > | S 7130 R | | S 6360 A | |
| 1.6 | from frame No. L1000124, L5000001 / da telaio N. L1000124, L5000001 | | | 01/90 | > | S 7130 R | S 1611 B | S 3958 A | |
| Corsa Mk1 | | | | | | | | | |
| 1.0 i 12V (Eco) | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | X10XE | 40 | 54 | 11/96 | > 10/00 | S 5012 PE | S 1515 B | S 6640 A | S 3386 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | X10XE | 40 | 54 | 11/96 | > 10/00 | S 5012 PE | S 1515 B | S 6640 A | S 3001 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | X10XE | 40 | 54 | 11/96 | > 10/00 | | | | S 4278 CA |
| 1.2 i | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 1.2NZ/C12NZ | 33 | 45 | 03/93 | > 10/00 | S 7130 R | S 1515 B | S 6640 A | S 3386 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | 1.2NZ/C12NZ | 33 | 45 | 03/93 | > 10/00 | S 7130 R | S 1515 B | S 6640 A | S 3001 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | 1.2NZ/C12NZ | 33 | 45 | 03/93 | > 10/00 | | | | S 4278 CA |
| 1.2 i 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | X 12 XE | 48 | 65 | 01/98 | > 10/00 | S 5012 PE | S 1515 B | S 6640 A | S 3386 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | X 12 XE | 48 | 65 | 01/98 | > 10/00 | S 5012 PE | S 1515 B | S 6640 A | S 3001 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | X 12 XE | 48 | 65 | 01/98 | > 10/00 | | | | S 4278 CA |
| 1.4 i | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | X 14 SZ/X 14 SX | 44 | 60 | 11/96 | > 10/00 | S 7130 R | S 1515 B | S 6640 A | S 3386 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | X 14 SZ/X 14 SX | 44 | 60 | 11/96 | > 10/00 | S 7130 R | S 1515 B | S 6640 A | S 3001 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | X 14 SZ/X 14 SX | 44 | 60 | 11/96 | > 10/00 | | | | S 4278 CA |
| 1.4 i (SPI) | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 1.4 NZ/C 14 NZ | 44 | 60 | 03/93 | > 10/00 | S 7130 R | S 1515 B | S 6640 A | S 3386 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | 1.4 NZ/C 14 NZ | 44 | 60 | 03/93 | > 10/00 | S 7130 R | S 1515 B | S 6640 A | S 3001 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | 1.4 NZ/C 14 NZ | 44 | 60 | 03/93 | > 10/00 | | | | S 4278 CA |
| 1.4 i 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | C14SEL | 63 | 86 | 08/97 | > 10/00 | S 7130 R | S 1515 B | S 6640 A | S 3386 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | C14SEL | 63 | 86 | 08/97 | > 10/00 | S 7130 R | S 1515 B | S 6640 A | S 3001 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | C14SEL | 63 | 86 | 08/97 | > 10/00 | | | | S 4278 CA |
| 1.4 i 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | X 14 XE/Z 14 XE | 66 | 90 | 09/94 | > 10/00 | S 7130 R | S 1515 B | S 6640 A | S 3386 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | X 14 XE/Z 14 XE | 66 | 90 | 09/94 | > 10/00 | S 7130 R | S 1515 B | S 6640 A | S 3001 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | X 14 XE/Z 14 XE | 66 | 90 | 09/94 | > 10/00 | | | | S 4278 CA |
| 1.4 i S (MPI) | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 1.4 SE/C 14 SE | 60 | 82 | 03/93 | > 10/00 | S 7130 R | S 1515 B | S 6640 A | S 3386 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | 1.4 SE/C 14 SE | 60 | 82 | 03/93 | > 10/00 | S 7130 R | S 1515 B | S 6640 A | S 3001 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | 1.4 SE/C 14 SE | 60 | 82 | 03/93 | > 10/00 | | | | S 4278 CA |
| 1.5 D | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 15 D (4EC1) | 37 | 50 | 04/93 | > 09/00 | S 3265 R | S 8501 NR | S 3028 A | S 3386 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | 15 D (4EC1) | 37 | 50 | 04/93 | > 09/00 | S 3265 R | S 8501 NR | S 3028 A | S 3001 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | 15 D (4EC1) | 37 | 50 | 04/93 | > 09/00 | | | | S 4278 CA |
| 1.5 TD | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | X15DT (T4EC1) | 49 | 67 | 04/93 | > 09/00 | S 3265 R | S 8501 NR | S 3028 A | S 3386 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | X15DT (T4EC1) | 49 | 67 | 04/93 | > 09/00 | S 3265 R | S 8501 NR | S 3028 A | S 3001 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | X15DT (T4EC1) | 49 | 67 | 04/93 | > 09/00 | | | | S 4278 CA |
| 1.6 GSI 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | 1.6 XE | 80 | 109 | 04/93 | > 09/00 | S 7130 R | S 1515 B | S 6640 A | S 3386 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | 1.6 XE | 80 | 109 | 04/93 | > 09/00 | S 7130 R | S 1515 B | S 6640 A | S 3001 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | 1.6 XE | 80 | 109 | 04/93 | > 09/00 | | | | S 4278 CA |
| 1.6 i 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | C16SEL | 74 | 101 | 08/97 | > 10/00 | S 7130 R | S 1515 B | S 6640 A | S 3386 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | C16SEL | 74 | 101 | 08/97 | > 10/00 | S 7130 R | S 1515 B | S 6640 A | S 3001 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | C16SEL | 74 | 101 | 08/97 | > 10/00 | | | | S 4278 CA |



kW HP



...VAUXHALL - cars/auto

| | | | | | | | | | | |
|--|-------------------|----|-----|---------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|--|
| 1.7 D (1686) | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | X17D (Isuzu 4EE1) | 44 | 60 | 02/96 > | 09/00 | S 3265 R | S 8501 NR | S 3028 A | S 3386 C | |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | X17D (Isuzu 4EE1) | 44 | 60 | 02/96 > | 09/00 | S 3265 R | S 8501 NR | S 3028 A | S 3001 C | |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | X17D (Isuzu 4EE1) | 44 | 60 | 02/96 > | 09/00 | | | | S 4278 CA | |
| Corsa Mk2 | | | | | | | | | | |
| 1.0 i 12V | Z10XE | | | 09/00 > | | S 5012 PE | S 1515 B | S 7502 A | S 3045 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z10XE | | | 09/00 > | | S 5012 PE | S 1515 B | S 7502 A | S 4100 CA | |
| 1.2 i 16V | Z12XE | | | 09/00 > | | S 5012 PE | S 1515 B | S 7502 A | S 3045 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z12XE | | | 09/00 > | | S 5012 PE | S 1515 B | S 7502 A | S 4100 CA | |
| 1.3 CDTI 16V | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Y13DT/Z13DT | 51 | 70 | 09/03 > | | S 5043 PE | S 6H2O NE | S 3292 A | S 4100 CA | |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | Y13DT/Z13DT | 51 | 70 | 09/03 > | | | S 5114 GC | | S 9008 CH | |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | Y13DT/Z13DT | 51 | 70 | 09/03 > | | S 5043 PE | S 6H2O NE | S 3292 A | S 3045 C | |
| assembly UFI / montaggio UFI | Y13DT/Z13DT | 51 | 70 | 01/05 > | | S 5031 PE | S 6H2O NE | S 3292 A | S 3045 C | |
| 1.4 i 16V | Z14XE | | | 09/00 > | 12/03 | S 7130 R | S 1515 B | S 7502 A | S 3045 C | |
| | Z14XE | | | 01/04 > | | S 3299 R | S 1515 B | S 7502 A | S 3045 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z14XE | | | 09/00 > | 12/03 | S 7130 R | S 1515 B | S 7502 A | S 4100 CA | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z14XE | | | 01/04 > | | S 3299 R | S 1515 B | S 7502 A | S 4100 CA | |
| 1.7 DI 16V | Y17DTL | | | 09/00 > | | S 5027 PE | | S 7502 A | S 3045 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Y17DTL | | | 09/00 > | | S 5027 PE | | S 7502 A | S 4100 CA | |
| 1.7 DTI 16V | Y17DT/Y17DIT | | | 09/00 > | | S 5027 PE | | S 3292 A | S 3045 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Y17DT/Y17DIT | | | 09/00 > | | S 5027 PE | | S 3292 A | S 4100 CA | |
| 1.8 i 16V | Z18XE | | | 09/00 > | | S 5017 PE | S 1515 B | S 7502 A | S 3045 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z18XE | | | 09/00 > | | S 5017 PE | S 1515 B | S 7502 A | S 4100 CA | |
| Corsa Mk3 | | | | | | | | | | |
| 1.0 12V | Z10XEP | 44 | 60 | 09/06 > | | | | S 3297 A | S 3124 C | |
| to engine No. 19MA9234 / a motore N. 19MA9234 | Z10XEP | 44 | 60 | | | S 5012 PE | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z10XEP | 44 | 60 | 09/06 > | | | | S 3297 A | S 4162 CA | |
| from engine No. 19MA9235 / da motore N. 19MA9235 | Z10XEP | 44 | 60 | | | S 5064 PE | | | | |
| 1.2 16V | A12XEL | 51 | 70 | 01/10 > | | S 5064 PE | | S 3297 A | S 3124 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A12XEL | 51 | 70 | 01/10 > | | S 5064 PE | | S 3297 A | S 4162 CA | |
| 1.2 16V | Z12XEP | 59 | 80 | 09/06 > | 12/09 | | | S 3297 A | S 3124 C | |
| to engine No. 19MA9234 / a motore N. 19MA9234 | Z12XEP | 59 | 80 | 09/06 > | | S 5012 PE | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z12XEP | 59 | 80 | 09/06 > | 12/09 | | | S 3297 A | S 4162 CA | |
| from engine No. 19MA9235 / da motore N. 19MA9235 | Z12XEP | 59 | 80 | | > 12/09 | S 5064 PE | | | | |
| 1.2 16V EcoFlex | A12XER | 63 | 86 | 01/10 > | | S 5064 PE | | S 3297 A | S 3124 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A12XER | 63 | 86 | 01/10 > | | S 5064 PE | | S 3297 A | S 4162 CA | |
| 1.3 CDTI 16V | A13DTE/Z13DTE | 70 | 95 | 01/10 > | 08/14 | S 5061 PE | S 4099 NR | S 3297 A | S 3124 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A13DTE/Z13DTE | 70 | 95 | 01/10 > | 08/14 | | | | S 4162 CA | |
| 1.3 CDTI 16V | | | | | | | | | | |
| to frame No. 96129269 / a telaio N. 96129269 | Z13DTH | 66 | 90 | 09/06 > | 05/09 | | S 20NE NR | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z13DTH | 66 | 90 | 09/06 > | | | | | S 4162 CA | |
| from frame No. 96129270 / da telaio N. 96129270 | Z13DTH | 66 | 90 | 06/09 > | | | S 4099 NR | | | |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | Z13DTH | 66 | 90 | 09/06 > | | S 5043 PE | | S 3297 A | S 3124 C | |
| assembly UFI / montaggio UFI | Z13DTH | 66 | 90 | 09/06 > | | S 5031 PE | | S 3297 A | S 3124 C | |
| 1.3 CDTI 16V | | | | | | | | | | |
| to frame No. 96129269 / a telaio N. 96129269 | Z13DTJ | 55 | 75 | 09/06 > | 05/09 | | S 20NE NR | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z13DTJ | 55 | 75 | 09/06 > | | | | | S 4162 CA | |
| from frame No. 96129270 / da telaio N. 96129270 | Z13DTJ | 55 | 75 | 06/09 > | | | S 4099 NR | | | |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | Z13DTJ | 55 | 75 | 09/06 > | | S 5043 PE | | S 3297 A | S 3124 C | |
| assembly UFI / montaggio UFI | Z13DTJ | 55 | 75 | 09/06 > | | S 5031 PE | | S 3297 A | S 3124 C | |
| 1.3 CDTI 16V EcoFlex | Z13DTJ | 55 | 75 | 01/09 > | | S 5061 PE | | S 3297 A | S 3124 C | |
| to frame No. 96129269 / a telaio N. 96129269 | Z13DTJ | 55 | 75 | 01/09 > | 05/09 | | S 20NE NR | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z13DTJ | 55 | 75 | 01/09 > | | | | | S 4162 CA | |
| from frame No. 96129270 / da telaio N. 96129270 | Z13DTJ | 55 | 75 | 06/09 > | | | S 4099 NR | | | |
| 1.3 CDTI 16V EcoFlex | Z13DTR/A13DTR | 70 | 95 | 01/09 > | 08/14 | S 5061 PE | | S 3297 A | S 3124 C | |
| to frame No. 96129269 / a telaio N. 96129269 | Z13DTR/A13DTR | 70 | 95 | 01/09 > | 05/09 | | S 20NE NR | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z13DTR/A13DTR | 70 | 95 | 01/09 > | 08/14 | | | | S 4162 CA | |
| from frame No. 96129270 / da telaio N. 96129270 | Z13DTR/A13DTR | 70 | 95 | 06/09 > | 08/14 | | S 4099 NR | | | |
| 1.4 16V | A14XER | 74 | 100 | 01/10 > | | S 5064 PE | | S 3297 A | S 3124 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A14XER | 74 | 100 | 01/10 > | | S 5064 PE | | S 3297 A | S 4162 CA | |
| 1.4 16V | Z14XEP | 66 | 90 | 09/06 > | | | | S 3297 A | S 3124 C | |
| to engine No. 19MA9234 / a motore N. 19MA9234 | Z14XEP | 66 | 90 | | | S 5012 PE | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z14XEP | 66 | 90 | 09/06 > | | | | S 3297 A | S 4162 CA | |
| from engine No. 19MA9235 / da motore N. 19MA9235 | Z14XEP | 66 | 90 | | | S 5064 PE | | | | |
| 1.7 CDTI 16V | Z17DTR/A17DTR | 92 | 125 | 11/06 > | | S 5085 PE | S 6054 NE | S 3297 A | S 3124 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z17DTR/A17DTR | 92 | 125 | 11/06 > | | S 5085 PE | S 6054 NE | S 3297 A | S 4162 CA | |

V





kW HP



...VAUXHALL - cars/auto

Corsa Mk4

| | | | | | | | | |
|--|---------------|-----|-----|---------|-----------|---|-----------|-----------|
| 1.0 EcoTec DI Turbo | B10XFL | 66 | 90 | 09/14 > | | ∞ | S 3A58 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B10XFL | 66 | 90 | 09/14 > | | | | S 4162 CA |
| 1.0 EcoTec DI Turbo | B10XFT | 85 | 115 | 09/14 > | | ∞ | S 3A58 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B10XFT | 85 | 115 | 09/14 > | | | | S 4162 CA |
| 1.2 | B12XEL | 51 | 70 | 09/14 > | S 5064 PE | ∞ | S 3A58 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B12XEL | 51 | 70 | 09/14 > | | | | S 4162 CA |
| 1.3 CDTI 75 | B13DTC | 55 | 75 | 09/14 > | | | S 4099 NR | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B13DTC | 55 | 75 | 09/14 > | | | | S 4162 CA |
| assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS | B13DTC | 55 | 75 | 09/14 > | S 5139 PE | | | |
| 1.3 CDTI 95 | B13DTE/B13DTR | 70 | 95 | 09/14 > | | | S 4099 NR | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B13DTE/B13DTR | 70 | 95 | 09/14 > | | | | S 4162 CA |
| assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS | B13DTE/B13DTR | 70 | 95 | 09/14 > | S 5139 PE | | | |
| 1.4 | B14XEJ | 55 | 75 | 09/14 > | S 5064 PE | ∞ | S 3A58 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B14XEJ | 55 | 75 | 09/14 > | | | | S 4162 CA |
| 1.4 | B14XEL | 66 | 90 | 09/14 > | S 5064 PE | ∞ | S 3A58 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B14XEL | 66 | 90 | 09/14 > | | | | S 4162 CA |
| 1.4 Automatic | B14XEJ | 55 | 75 | 09/14 > | | ∞ | S 3A58 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B14XEJ | 55 | 75 | 09/14 > | | | | S 4162 CA |
| 1.4 Automatic | B14XEL | 66 | 90 | 09/14 > | | ∞ | S 3A58 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B14XEL | 66 | 90 | 09/14 > | | | | S 4162 CA |
| 1.4 Turbo | B14NEJ | 74 | 100 | 09/14 > | S 5064 PE | ∞ | S 3A58 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B14NEJ | 74 | 100 | 09/14 > | | | | S 4162 CA |
| 1.4 Turbo 150 | B14NEH | 110 | 150 | 03/15 > | S 5064 PE | ∞ | S 3A58 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B14NEH | 110 | 150 | 03/15 > | | | | S 4162 CA |
| 1.6 Turbo OPC | B16LES | 152 | 207 | 03/15 > | S 5064 PE | ∞ | S 3A58 A | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B16LES | 152 | 207 | 03/15 > | | | | S 4162 CA |

Corsa Mk5

| | | | | | | | | |
|--|------------------|----|-----|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.2 | D12XHL (EB2ADT) | 81 | 110 | 06/18 > | S 5030 R | | S 3718 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | D12XHL (EB2ADT) | 81 | 110 | 06/18 > | | | | S 4172 CA |
| 1.2 | F12XEL (EB2FAD) | 55 | 75 | 07/19 > | S 5030 R | | S 3638 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F12XEL (EB2FAD) | 55 | 75 | 07/19 > | | | | S 4319 CA |
| 1.2 | F12XHL (EB2ADTD) | 74 | 100 | 07/19 > | S 5030 R | | S 3718 A | |
| 1.2 | F12XHT (EB2ADTS) | 96 | 131 | 07/19 > | S 5030 R | | S 3718 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F12XHT (EB2ADTS) | 96 | 131 | 07/19 > | | | | S 4172 CA |
| 1.5 | D15DT (DV5RD) | 75 | 102 | 06/18 > | S 5216 PE | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | D15DT (DV5RD) | 75 | 102 | 06/18 > | | | | S 4172 CA |
| 1.5 | D15DTH (DV5RC) | 96 | 131 | 06/18 > | S 5216 PE | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | D15DTH (DV5RC) | 96 | 131 | 06/18 > | | | | S 4172 CA |
| 1.6 | B16DT (DV6FD) | 73 | 99 | 06/18 > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | |
| | B16DT (DV6FD) | 73 | 99 | 06/18 > | | | | S 4172 CA |
| 1.6 | B16DTL (DV6FE) | 55 | 75 | 06/18 > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B16DTL (DV6FE) | 55 | 75 | 06/18 > | | | | S 4172 CA |

Crossland-X (P17)

| | | | | | | | | |
|-----------------------------|----------------------|----|-----|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.2 | B12XE | 60 | 82 | 04/17 > | S 5030 R | ∞ | S 3638 A | S 4319 CA |
| 1.2 Turbo 110 | B12XHL | 81 | 110 | 04/17 > | S 5030 R | ∞ | S 3718 A | S 4319 CA |
| 1.2 Turbo 130 | B12XHT | 96 | 130 | 04/17 > | S 5030 R | ∞ | S 3718 A | S 4319 CA |
| 1.5 Turbo Diesel 102 | D15DT (DV5RD) (S/S) | 75 | 102 | 07/18 > | S 5216 PE | | | S 4319 CA |
| 1.5 Turbo Diesel 120 | D15DTH (DV5RC) (S/S) | 88 | 120 | 07/18 > | S 5216 PE | | | S 4319 CA |
| 1.6 CDTI 100 | B16DT | 73 | 99 | 04/17 > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 4319 CA |
| 1.6 CDTI 120 | B16DTH | 88 | 120 | 04/17 > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 4319 CA |

Grandland-X (A18)

| | | | | | | | | |
|--|-----------------|-----|-----|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.2 Turbo | D12XHT | 96 | 131 | 07/17 > | S 5030 R | ∞ | S 3718 A | S 4172 CA |
| 1.5 DCI 130 | D15DTH | 96 | 130 | 03/18 > | S 5216 PE | | | S 4172 CA |
| 1.6 CDTI | B16DTH | 88 | 120 | 07/17 > | S 5187 PE | S 6104 NE | S 3648 A | S 4172 CA |
| 2.0 CDTi 180 | D20DTH (DW10FC) | 130 | 177 | 10/17 > | S 5030 R | S 6104 NE | S 3717 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | D20DTH (DW10FC) | 130 | 177 | 10/17 > | | | | S 4172 CA |

Insignia

| | | | | | | | | |
|---------------------------|--------|-----|-----|---------------|-----------|---|----------|-----------|
| 1.4 Turbo EcoFlex | A14NET | 103 | 140 | 08/11 > | S 5064 PE | ∞ | S 3A23 A | S 4178 CA |
| 1.6 | A16XER | 85 | 115 | 11/08 > | S 5064 PE | ∞ | S 3388 A | S 4178 CA |
| 1.6 16V SIDI Turbo | A16XHT | 125 | 170 | 03/13 > | S 5225 PE | ∞ | S 3A23 A | S 4178 CA |
| 1.6 Turbo | A16LET | 132 | 180 | 11/08 > | S 5064 PE | ∞ | S 3A23 A | S 4178 CA |
| 1.8 16V VVT | A18XER | 103 | 140 | 11/08 > | S 5064 PE | ∞ | S 3388 A | S 4178 CA |
| 2.0 16V Turbo | A20NFT | 184 | 250 | 08/11 > | S 5024 PE | ∞ | S 3A23 A | S 4178 CA |
| 2.0 16V Turbo | A20NHT | 162 | 220 | 07/08 > 12/10 | S 5024 PE | ∞ | S 3388 A | S 4178 CA |
| | A20NHT | 162 | 220 | 01/11 > | S 5024 PE | ∞ | S 3A23 A | S 4178 CA |
| 2.0 16V Turbo 4x4 | A20NFT | 184 | 250 | 08/11 > | S 5024 PE | ∞ | S 3A23 A | S 4178 CA |

**kW HP****...VAUXHALL - cars/auto**

| | | | | | | | | | | |
|---|---------------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 2.0 16V Turbo 4x4 | A20NHT | 162 | 220 | 07/08 | > | 12/10 | S 5024 PE | | S 3388 A | S 4178 CA |
| | A20NHT | 162 | 220 | 01/11 | > | | S 5024 PE | | S 3A23 A | S 4178 CA |
| 2.0 CDTi 110 | A20DTC | 81 | 110 | 07/08 | > | | S 5093 PE | S 6058 NE | S 3A23 A | S 4178 CA |
| 2.0 CDTi 120 | A20DTE | 88 | 120 | 03/12 | > | | S 5093 PE | S 6058 NE | S 3A23 A | S 4178 CA |
| 2.0 CDTi 140 | A20DTE | 103 | 140 | 06/13 | > | | S 5093 PE | S 6058 NE | S 3A23 A | S 4178 CA |
| 2.0 CDTi 163 | A20DTH | 120 | 163 | 06/13 | > | | S 5093 PE | S 6058 NE | S 3A23 A | S 4178 CA |
| 2.0 CDTi 163 4x4 | A20DTH | 120 | 163 | 06/13 | > | | S 5093 PE | S 6058 NE | S 3A23 A | S 4178 CA |
| 2.0 CDTi 16V 4x4 | A20DTH | 118 | 160 | 07/08 | > | | S 5093 PE | S 6058 NE | S 3A23 A | S 4178 CA |
| 2.0 CDTi 16V BiTurbo | A20DTR | 140 | 190 | 11/08 | > | | S 5093 PE | S 6058 NE | S 3A23 A | S 4178 CA |
| 2.0 CDTi 16V BiTurbo | A20DTR | 143 | 195 | 01/12 | > | | S 5093 PE | S 6058 NE | S 3A23 A | S 4178 CA |
| 2.0 CDTi 16V DPF | A20DTH | 118 | 160 | 07/08 | > | | S 5093 PE | S 6058 NE | S 3A23 A | S 4178 CA |
| 2.0 CDTi 16V DPF | A20DTJ | 96 | 130 | 07/08 | > | | S 5093 PE | S 6058 NE | S 3A23 A | S 4178 CA |
| 2.0 CDTi 170 | B20DTH | 125 | 170 | 11/14 | > | | S 5118 PE | S 6058 NE | S 3A23 A | S 4178 CA |
| 2.0 CDTi 170 4x4 | B20DTH | 125 | 170 | 11/14 | > | | S 5118 PE | S 6058 NE | S 3A23 A | S 4178 CA |
| 2.0 ECOTEC | A20NHT/B20NHT | 184 | 250 | 07/13 | > | 05/17 | S 3650 R | | | S 4178 CA |
| 2.0 ECOTEC | B20NFT | 191 | 260 | 03/17 | > | | S 3650 R | | | S 4238 CA |
| 2.8 V6 24V Turbo | A28NET | 191 | 260 | 07/08 | > | | S 5163 PE | | S 3A23 A | S 4178 CA |
| 2.8 V6 24V Turbo 4x4 | A28NET | 191 | 260 | 07/08 | > | | S 5163 PE | | S 3A23 A | S 4178 CA |
| 2.8 V6 Turbo | A28NER | 239 | 325 | 07/09 | > | | S 5163 PE | | S 3A23 A | S 4178 CA |
| Insignia Mk2 (Z18) | | | | | | | | | | |
| 1.5 CDTi 122 | F15DVH | 90 | 122 | 02/20 | > | | | S 1E2X NE | | S 4238 CA |
| 1.5 Turbo | B15XFL | 103 | 140 | 03/17 | > | | | | | S 4238 CA |
| 1.5 Turbo | B15XFT | 122 | 166 | 03/17 | > | | | | | S 4238 CA |
| 1.6 CDTi 110 | B16DTE | 81 | 110 | 03/17 | > | | S 5199 PE | S 1E2X NE | | S 4238 CA |
| 1.6 CDTi 136 | B16DTH | 100 | 136 | 03/17 | > | | S 5199 PE | S 1E2X NE | | S 4238 CA |
| 2.0 CDTi 122 | F15DVH | 90 | 122 | 02/20 | > | | | S 1E2X NE | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F15DVH | 90 | 122 | 02/20 | > | | | | | S 4238 CA |
| 2.0 CDTi 170 | B20DTH | 125 | 170 | 03/17 | > | | S 5118 PE | S 1E2X NE | | S 4238 CA |
| 2.0 Turbo | B20NFT | 191 | 260 | 03/17 | > | | | | | S 4238 CA |
| Insignia Sports Tourer | | | | | | | | | | |
| 2.0 ECOTEC | A20NHT/B20NHT | 184 | 250 | 07/13 | > | 05/17 | S 3650 R | | | S 4178 CA |
| 2.0 ECOTEC | B20NFT | 191 | 260 | 03/17 | > | | S 3650 R | | | S 4238 CA |
| Meriva Mk1 | | | | | | | | | | |
| 1.3 CDTi | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Y13DT/Z13DT | 51 | 70 | 07/05 | > | 01/06 | | S 6H2O NE | S 3292 A | S 4134 CA |
| from frame No. 64138772 / da telaio N. 64138772 | Y13DT/Z13DT | 51 | 70 | | > | 01/06 | | S 3ONE NR | S 3292 A | |
| complete filter with sensor and disassembly key / filtro completo con sensore e chiave di smontaggio | Y13DT/Z13DT | 51 | 70 | 07/05 | > | 01/06 | | S 5114 GC | | S 9008 CH |
| complete filter without sensor and disassembly key / filtro completo senza sensore e chiave di smontaggio | Y13DT/Z13DT | 51 | 70 | 07/05 | > | 01/06 | | S 5116 GC | | S 9008 CH |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | Y13DT/Z13DT | 51 | 70 | 07/05 | > | 01/06 | S 5043 PE | S 6H2O NE | S 3292 A | S 3098 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | Y13DT/Z13DT | 51 | 70 | 07/05 | > | 01/06 | S 5031 PE | S 6H2O NE | S 3292 A | S 3098 C |
| 1.3 CDTi 16V | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z13DTJ | 55 | 75 | 12/05 | > | | | S 6H2O NE | S 3292 A | S 4134 CA |
| from frame No. 64088961 / da telaio N. 64088961 | Z13DTJ | 55 | 75 | | | | | S 3ONE NR | S 3292 A | |
| complete filter with sensor and disassembly key / filtro completo con sensore e chiave di smontaggio | Z13DTJ | 55 | 75 | 12/05 | > | | | S 5114 GC | | S 9008 CH |
| complete filter without sensor and disassembly key / filtro completo senza sensore e chiave di smontaggio | Z13DTJ | 55 | 75 | 12/05 | > | | | S 5116 GC | | S 9008 CH |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | Z13DTJ | 55 | 75 | 12/05 | > | | S 5043 PE | S 6H2O NE | S 3292 A | S 3098 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | Z13DTJ | 55 | 75 | 12/05 | > | | S 5031 PE | S 6H2O NE | S 3292 A | S 3098 C |
| 1.4 i 16V | Z14XEP | 66 | 90 | 07/04 | > | | | S 1515 B | S 7502 A | S 3098 C |
| to engine No. 19MA9234 / a motore N. 19MA9234 | Z14XEP | 66 | 90 | | | | S 5012 PE | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z14XEP | 66 | 90 | 07/04 | > | | | S 1515 B | S 7502 A | S 4134 CA |
| from engine No. 19MA9235 / da motore N. 19MA9235 | Z14XEP | 66 | 90 | | | | S 5064 PE | | | |
| 1.6 i | Z16SE | 64 | 87 | 02/03 | > | 12/03 | S 7130 R | S 1515 B | S 7502 A | S 3098 C |
| | Z16SE | 64 | 87 | 01/04 | > | | S 3299 R | S 1515 B | S 7502 A | S 3098 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z16SE | 64 | 87 | 02/03 | > | 12/03 | S 7130 R | S 1515 B | S 7502 A | S 4134 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z16SE | 64 | 87 | 01/04 | > | | S 3299 R | S 1515 B | S 7502 A | S 4134 CA |
| 1.6 i 16V | Z16XE | 74 | 101 | 02/03 | > | 12/03 | S 7130 R | S 1515 B | S 7502 A | S 3098 C |
| | Z16XE | 74 | 101 | 01/04 | > | | S 3299 R | S 1515 B | S 7502 A | S 3098 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z16XE | 74 | 101 | 02/03 | > | 12/03 | S 7130 R | S 1515 B | S 7502 A | S 4134 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z16XE | 74 | 101 | 01/04 | > | | S 3299 R | S 1515 B | S 7502 A | S 4134 CA |
| 1.6 i 16V | Z16XEP | 77 | 105 | 02/06 | > | | S 3299 R | | S 7502 A | S 3098 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z16XEP | 77 | 105 | 02/06 | > | | S 3299 R | | S 7502 A | S 4134 CA |
| 1.6 T 16V OPC | Z16LET | 132 | 180 | 02/06 | > | | S 5064 PE | S 1515 B | S 7502 A | S 3098 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z16LET | 132 | 180 | 02/06 | > | | S 5064 PE | S 1515 B | S 7502 A | S 4134 CA |
| 1.7 CDTi 16V | Z17DTH | 74 | 101 | 09/03 | > | | S 5027 PE | | S 7502 A | S 3098 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z17DTH | 74 | 101 | 09/03 | > | | S 5027 PE | | S 7502 A | S 4134 CA |
| 1.7 CDTi 16V | Z17DTR/A17DTR | 92 | 125 | 11/06 | > | | S 5085 PE | S 6054 NE | S 3292 A | S 3098 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z17DTR/A17DTR | 92 | 125 | 11/06 | > | | S 5085 PE | S 6054 NE | S 3292 A | S 4134 CA |

V



kW HP



...VAUXHALL - cars/auto



| | | | | | | | | | | |
|---|--|--------|-----|---------|---------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 1.8 i 16V | Z18XE | 92 | 125 | 02/03 > | 12/03 | S 7130 R | S 1515 B | S 7502 A | S 3098 C | |
| | Z18XE | 92 | 125 | 01/04 > | | S 3299 R | S 1515 B | S 7502 A | S 3098 C | |
| | with activated carbons / ai carboni attivi | Z18XE | 92 | 125 | 02/03 > | 12/03 | S 7130 R | S 1515 B | S 7502 A | S 4134 CA |
| | with activated carbons / ai carboni attivi | Z18XE | 92 | 125 | 01/04 > | | S 3299 R | S 1515 B | S 7502 A | S 4134 CA |
| Meriva Mk2 | | | | | | | | | | |
| 1.3 CDTI 75 | A13DTC | 55 | 75 | 05/10 > | 03/17 | S 5061 PE | S 6058 NE | S 3A37 A | | |
| | with activated carbons, to frame No. C4999999 / ai carboni attivi, a telaio N. C4999999 | A13DTC | 55 | 75 | 05/10 > | 06/12 | | | S 4178 CA | |
| | with activated carbons, from frame No. D4000001 / ai carboni attivi, da telaio N. D4000001 | A13DTC | 55 | 75 | 07/12 > | 03/17 | | | S 4238 CA | |
| 1.3 CDTI 95 | A13DTE | 70 | 95 | 05/10 > | 03/17 | S 5061 PE | S 6058 NE | S 3A37 A | | |
| | with activated carbons, to frame No. C4999999 / ai carboni attivi, a telaio N. C4999999 | A13DTE | 70 | 95 | 05/10 > | 06/12 | | | S 4178 CA | |
| | with activated carbons, from frame No. D4000001 / ai carboni attivi, da telaio N. D4000001 | A13DTE | 70 | 95 | 07/12 > | 03/17 | | | S 4238 CA | |
| 1.4 16V VVT | A14XER | 74 | 100 | 05/10 > | 03/17 | S 5064 PE | ∞ | S 3A37 A | | |
| | with activated carbons, to frame No. C4999999 / ai carboni attivi, a telaio N. C4999999 | A14XER | 74 | 100 | 05/10 > | 06/12 | | | S 4178 CA | |
| 1.4 16V VVT Turbo | A14NEL | 88 | 120 | 05/10 > | 03/17 | S 5064 PE | ∞ | S 3A37 A | | |
| | with activated carbons, to frame No. C4999999 / ai carboni attivi, a telaio N. C4999999 | A14NEL | 88 | 120 | 05/10 > | 06/12 | | | S 4178 CA | |
| | with activated carbons, from frame No. D4000001 / ai carboni attivi, da telaio N. D4000001 | A14NEL | 88 | 120 | 07/12 > | 03/17 | | | S 4238 CA | |
| 1.4 16V VVT Turbo | A14NET | 103 | 140 | 05/10 > | 03/17 | S 5064 PE | ∞ | S 3A37 A | | |
| | with activated carbons, to frame No. C4999999 / ai carboni attivi, a telaio N. C4999999 | A14NET | 103 | 140 | 05/10 > | 06/12 | | | S 4178 CA | |
| | with activated carbons, from frame No. D4000001 / ai carboni attivi, da telaio N. D4000001 | A14NET | 103 | 140 | 07/12 > | 03/17 | | | S 4238 CA | |
| 1.4 16V VVT Turbo LPG | A14NEL | 88 | 120 | 05/10 > | 03/17 | S 5064 PE | ∞ | S 3A37 A | | |
| | with activated carbons, to frame No. C4999999 / ai carboni attivi, a telaio N. C4999999 | A14NEL | 88 | 120 | 05/10 > | 06/12 | | | S 4178 CA | |
| | with activated carbons, from frame No. D4000001 / ai carboni attivi, da telaio N. D4000001 | A14NEL | 88 | 120 | 07/12 > | 03/17 | | | S 4238 CA | |
| 1.6 CDTI 110 | B16DTL | 81 | 110 | 04/14 > | 03/17 | S 5199 PE | S 6058 NE | S 3A37 A | | |
| | with activated carbons / ai carboni attivi | B16DTL | 81 | 110 | 04/14 > | 03/17 | | | S 4238 CA | |
| 1.6 CDTI 136 | B16DTH | 100 | 136 | 04/13 > | 03/17 | S 5199 PE | S 6058 NE | S 3A37 A | | |
| | with activated carbons / ai carboni attivi | B16DTH | 100 | 136 | 04/13 > | 03/17 | | | S 4238 CA | |
| 1.6 CDTI 95 | B16DTC | 70 | 95 | 04/14 > | 03/17 | S 5199 PE | S 6058 NE | S 3A37 A | | |
| | with activated carbons / ai carboni attivi | B16DTC | 70 | 95 | 04/14 > | 03/17 | | | S 4238 CA | |
| 1.7 CDTI 100 DPF | A17DT | 74 | 100 | 05/10 > | 03/17 | S 5085 PE | S 6058 NE | S 3A37 A | | |
| | with activated carbons, to frame No. C4999999 / ai carboni attivi, a telaio N. C4999999 | A17DT | 74 | 100 | 05/10 > | 06/12 | | | S 4178 CA | |
| | with activated carbons, from frame No. D4000001 / ai carboni attivi, da telaio N. D4000001 | A17DT | 74 | 100 | 07/12 > | 03/17 | | | S 4238 CA | |
| 1.7 CDTI 110 | A17DTC | 81 | 110 | 05/10 > | 03/17 | S 5085 PE | S 6058 NE | S 3A37 A | | |
| | with activated carbons, to frame No. C4999999 / ai carboni attivi, a telaio N. C4999999 | A17DTC | 81 | 110 | 05/10 > | 06/12 | | | S 4178 CA | |
| | with activated carbons, from frame No. D4000001 / ai carboni attivi, da telaio N. D4000001 | A17DTC | 81 | 110 | 07/12 > | 03/17 | | | S 4238 CA | |
| 1.7 CDTI 130 | A17DTS | 96 | 130 | 05/10 > | 03/17 | S 5085 PE | S 6058 NE | S 3A37 A | | |
| | with activated carbons, to frame No. C4999999 / ai carboni attivi, a telaio N. C4999999 | A17DTS | 96 | 130 | 05/10 > | 06/12 | | | S 4178 CA | |
| | with activated carbons, from frame No. D4000001 / ai carboni attivi, da telaio N. D4000001 | A17DTS | 96 | 130 | 07/12 > | 03/17 | | | S 4238 CA | |
| Mokka | | | | | | | | | | |
| 1.4 Turbo | A14NET | 103 | 140 | 09/12 > | | | | S 3609 A | S 3254 C | |
| | with activated carbons / ai carboni attivi | A14NET | 103 | 140 | 09/12 > | | | | S 4178 CA | |
| | with complete filter HENGST / con filtro completo HENGST | A14NET | 103 | 140 | 09/12 > | | S 5064 PE | | | |
| | with complete filter UFI FILTERS / con filtro completo UFI FILTERS | A14NET | 103 | 140 | 06/16 > | | S 5183 PE | | | |
| models made in Spain / modelli prodotti in Spagna | A14NET | 103 | 140 | 09/14 > | | | | S 4238 CA | | |
| 1.4 Turbo 4x4 | A14NET | 103 | 140 | 09/12 > | | | ∞ | S 3609 A | S 3254 C | |
| | with activated carbons / ai carboni attivi | A14NET | 103 | 140 | 09/12 > | | | | S 4178 CA | |
| | with complete filter HENGST / con filtro completo HENGST | A14NET | 103 | 140 | 09/12 > | | S 5064 PE | | | |
| | with complete filter UFI FILTERS / con filtro completo UFI FILTERS | A14NET | 103 | 140 | 06/16 > | | S 5183 PE | | | |
| | models made in Spain / modelli prodotti in Spagna | A14NET | 103 | 140 | 09/14 > | | | | S 4238 CA | |
| 1.6 | A16XER | 85 | 116 | 09/12 > | | S 5064 PE | | S 3609 A | S 3254 C | |
| | with activated carbons / ai carboni attivi | A16XER | 85 | 116 | 09/12 > | | | | S 4178 CA | |
| | models made in Spain / modelli prodotti in Spagna | A16XER | 85 | 116 | 09/14 > | | | | S 4238 CA | |
| 1.6 CDTI | B16DTC | 70 | 95 | 01/15 > | | S 5199 PE | S 6033 NE | S 3609 A | S 3254 C | |
| | with activated carbons / ai carboni attivi | B16DTC | 70 | 95 | 01/15 > | | | | S 4178 CA | |
| | models made in Spain / modelli prodotti in Spagna | B16DTC | 70 | 95 | 01/15 > | | | | S 4238 CA | |
| 1.6 CDTI | B16DTH | 100 | 136 | 01/15 > | | S 5199 PE | S 6033 NE | S 3609 A | S 3254 C | |
| | with activated carbons / ai carboni attivi | B16DTH | 100 | 136 | 01/15 > | | | | S 4178 CA | |
| | models made in Spain / modelli prodotti in Spagna | B16DTH | 100 | 136 | 01/15 > | | | | S 4238 CA | |
| 1.7 CDTI | A17DTS | 96 | 130 | 09/12 > | | S 5085 PE | S 6033 NE | S 3609 A | S 3254 C | |
| | with activated carbons / ai carboni attivi | A17DTS | 96 | 130 | 09/12 > | | | | S 4178 CA | |
| | models made in Spain / modelli prodotti in Spagna | A17DTS | 96 | 130 | 09/14 > | | | | S 4238 CA | |
| 1.7 CDTI 4x4 | A17DTS | 96 | 130 | 09/12 > | | S 5085 PE | S 6033 NE | S 3609 A | S 3254 C | |
| | with activated carbons / ai carboni attivi | A17DTS | 96 | 130 | 09/12 > | | | | S 4178 CA | |
| | models made in Spain / modelli prodotti in Spagna | A17DTS | 96 | 130 | 09/14 > | | | | S 4238 CA | |
| 1.8 | A18XER | 103 | 140 | 09/12 > | | S 5064 PE | ∞ | S 3609 A | S 3254 C | |
| | with activated carbons / ai carboni attivi | A18XER | 103 | 140 | 09/12 > | | | | S 4178 CA | |
| | models made in Spain / modelli prodotti in Spagna | A18XER | 103 | 140 | 09/14 > | | | | S 4238 CA | |
| 1.8 4x4 | A18XER | 103 | 140 | 09/12 > | | S 5064 PE | ∞ | S 3609 A | S 3254 C | |

**KW HP****...VAUXHALL - cars/auto**

| | | | | | | | | |
|---|--------------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with activated carbons / ai carboni attivi | A18XER | 103 | 140 | 09/12 > | | | | S 4178 CA |
| models made in Spain / modelli prodotti in Spagna | A18XER | 103 | 140 | 09/14 > | | | | S 4238 CA |
| Mokka X | | | | | | | | |
| 1.4 Turbo | B14NET | 103 | 140 | 06/16 > | | ∞ | S 3609 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B14NET | 103 | 140 | 06/16 > | | | | S 4178 CA |
| with complete filter HENGST / con filtro completo HENGST | B14NET | 103 | 140 | 06/16 > | S 5064 PE | | | |
| with complete filter UFI FILTERS / con filtro completo UFI FILTERS | B14NET | 103 | 140 | 06/16 > | S 5183 PE | | | |
| models made in Spain / modelli prodotti in Spagna | B14NET | 103 | 140 | 06/16 > | | | | S 4238 CA |
| 1.4 Turbo | D14NET | 103 | 140 | 03/18 > | | ∞ | S 3609 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | D14NET | 103 | 140 | 03/18 > | | | | S 4178 CA |
| with complete filter HENGST / con filtro completo HENGST | D14NET | 103 | 140 | 03/18 > | S 5064 PE | | | |
| with complete filter UFI FILTERS / con filtro completo UFI FILTERS | D14NET | 103 | 140 | 03/18 > | S 5183 PE | | | |
| models made in Spain / modelli prodotti in Spagna | D14NET | 103 | 140 | 03/18 > | | | | S 4238 CA |
| 1.4 Turbo 150 4x4 | B14XFT | 112 | 152 | 06/16 > | | ∞ | S 3609 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B14XFT | 112 | 152 | 06/16 > | | | | S 4178 CA |
| models made in Spain / modelli prodotti in Spagna | B14XFT | 112 | 152 | 06/16 > | | | | S 4238 CA |
| 1.4 Turbo 4x4 | B14NET | 103 | 140 | 06/16 > | | ∞ | S 3609 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B14NET | 103 | 140 | 06/16 > | | | | S 4178 CA |
| with complete filter HENGST / con filtro completo HENGST | B14NET | 103 | 140 | 06/16 > | S 5064 PE | | | |
| with complete filter UFI FILTERS / con filtro completo UFI FILTERS | B14NET | 103 | 140 | 06/16 > | S 5183 PE | | | |
| models made in Spain / modelli prodotti in Spagna | B14NET | 103 | 140 | 06/16 > | | | | S 4238 CA |
| 1.6 | B16XER | 85 | 116 | 06/16 > | S 5064 PE | ∞ | S 3609 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B16XER | 85 | 116 | 06/16 > | | | | S 4178 CA |
| models made in Spain / modelli prodotti in Spagna | B16XER | 85 | 116 | 06/16 > | | | | S 4238 CA |
| 1.6 CDTI 110 | B16DTU | 81 | 110 | 06/16 > | S 5199 PE | S 6033 NE | S 3609 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B16DTU | 81 | 110 | 06/16 > | | | | S 4178 CA |
| models made in Spain / modelli prodotti in Spagna | B16DTU | 81 | 110 | 06/16 > | | | | S 4238 CA |
| 1.6 CDTI 136 | B16DTH | 100 | 136 | 06/16 > | S 5199 PE | S 6033 NE | S 3609 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B16DTH | 100 | 136 | 06/16 > | | | | S 4178 CA |
| models made in Spain / modelli prodotti in Spagna | B16DTH | 100 | 136 | 06/16 > | | | | S 4238 CA |
| 1.6 CDTI 136 4x4 | B16DTH | 100 | 136 | 06/16 > | S 5199 PE | S 6033 NE | S 3609 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B16DTH | 100 | 136 | 06/16 > | | | | S 4178 CA |
| models made in Spain / modelli prodotti in Spagna | B16DTH | 100 | 136 | 06/16 > | | | | S 4238 CA |
| Omega | | | | | | | | |
| 2.0 DTI 16V | X20DTH | 74 | 101 | 09/99 > 12/00 | S 5003 PE | | S 3041 A | S 4135 CA |
| 2.0 i | X20SE | 85 | 115 | 09/99 > 12/00 | S 7130 R | S 1515 B | S 3041 A | S 4135 CA |
| 2.0 i 16V | X20XEV | 100 | 136 | 09/99 > 12/00 | S 7130 R | S 1515 B | S 3041 A | S 4135 CA |
| 2.2 DTI 16V | Y22DTH | 88 | 120 | 09/00 > 07/03 | S 5003 PE | | S 3041 A | S 4135 CA |
| 2.2 i 16V | Y22XE | 106 | 144 | 09/99 > 09/00 | S 7130 R | S 1515 B | S 3041 A | S 4135 CA |
| 2.2 i 16V | Z22XE | 106 | 144 | 10/00 > 12/03 | S 3299 R | S 1515 B | S 3041 A | S 4135 CA |
| 2.5 DTI 24V | Y25TD | 110 | 150 | 09/01 > 12/03 | S 5030 PE | S 4427 NR | S 3041 A | S 4135 CA |
| 2.5 i V6 | X25XE | 125 | 170 | 09/99 > 10/00 | S 5017 PE | S 1515 B | S 3041 A | S 4135 CA |
| 2.5 Turbodiesel | U/X25TD | 96 | 130 | 09/99 > 08/01 | S 5009 PE | S 8501 NR | S 3041 A | S 4135 CA |
| 2.6 V6 | Y26SE | 132 | 180 | 10/00 > 12/03 | S 5017 PE | S 1515 B | S 3041 A | S 4135 CA |
| 3.0 i V6 24V | X30XE | 155 | 211 | 09/99 > 12/03 | S 5017 PE | S 1515 B | S 3041 A | S 4135 CA |
| 3.2 V6 | Y32XE | 160 | 218 | 03/01 > 12/03 | S 5017 PE | S 1515 B | S 3041 A | S 4135 CA |
| Royale | | | | | | | | |
| 2.8 | | | | 10/78 > 10/02 | S 1170 R | | | |
| Signum | | | | | | | | |
| 1.8 i 16V | Z18XE | 90 | 122 | 03/03 > 12/03 | S 7130 R | S 1515 B | S 2023 A | S 3045 C |
| | Z18XE | 90 | 122 | 01/04 > 10/09 | S 3299 R | S 1515 B | S 2023 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z18XE | 90 | 122 | 03/03 > 12/03 | S 7130 R | S 1515 B | S 2023 A | S 4100 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z18XE | 90 | 122 | 01/04 > 10/09 | S 3299 R | S 1515 B | S 2023 A | S 4100 CA |
| 1.8 i 16V | Z18XER | 103 | 140 | 02/06 > 10/09 | S 5064 PE | | S 2023 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z18XER | 103 | 140 | 02/06 > 10/09 | S 5064 PE | | S 2023 A | S 4100 CA |
| 1.9 CDTI 16V | Z19DTH | 110 | 150 | 04/04 > 10/09 | S 5049 PE | S 6H2O NE | S 3802 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z19DTH | 110 | 150 | 04/04 > 10/09 | S 5049 PE | S 6H2O NE | S 3802 A | S 4100 CA |
| complete filter with R.H.D. and disassembly key / filtro completo con guida a destra e chiave di smontaggio | Z19DTH | 110 | 150 | 04/04 > 10/09 | | S 5125 GC | | S 9008 CH |
| 1.9 CDTI 8V | Z19DT/Z19DTJ | 88 | 120 | 04/04 > 10/09 | S 5049 PE | S 6H2O NE | S 3802 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z19DT/Z19DTJ | 88 | 120 | 04/04 > 10/09 | S 5049 PE | S 6H2O NE | S 3802 A | S 4100 CA |
| complete filter with R.H.D. and disassembly key / filtro completo con guida a destra e chiave di smontaggio | Z19DT/Z19DTJ | 88 | 120 | 04/04 > 10/09 | | S 5125 GC | | S 9008 CH |
| 1.9 CDTI 8V | Z19DTL | 74 | 101 | 09/05 > 10/09 | S 5049 PE | S 6H2O NE | S 3802 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z19DTL | 74 | 101 | 09/05 > 10/09 | S 5049 PE | S 6H2O NE | S 3802 A | S 4100 CA |
| complete filter with R.H.D. and disassembly key / filtro completo con guida a destra e chiave di smontaggio | Z19DTL | 74 | 101 | 09/05 > 10/09 | | S 5125 GC | | S 9008 CH |
| 2.0 DTI 16V | Y20DTH | 74 | 101 | 03/03 > 10/09 | S 5003 PE | | S 3802 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Y20DTH | 74 | 101 | 03/03 > 10/09 | S 5003 PE | | S 3802 A | S 4100 CA |
| 2.0 i 16V Turbo | Z20NET | 129 | 175 | 03/03 > 10/09 | S 5024 PE | S 1515 B | S 3802 A | S 3045 C |

V



kW HP



...VAUXHALL - cars/auto

V



| | | | | | | | | | | |
|---|---------------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z20NET | 129 | 175 | 03/03 | > | 10/09 | S 5024 PE | S 1515 B | S 3802 A | S 4100 CA |
| 2.2 DTI 16V | Y22DTR | 92 | 125 | 03/03 | > | 10/09 | S 5003 PE | | S 3802 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Y22DTR | 92 | 125 | 03/03 | > | 10/09 | S 5003 PE | | S 3802 A | S 4100 CA |
| 2.2 i 16V Direct | Z22YH | 114 | 155 | 03/03 | > | 10/09 | S 5024 PE | S 1515 B | S 3802 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z22YH | 114 | 155 | 03/03 | > | 10/09 | S 5024 PE | S 1515 B | S 3802 A | S 4100 CA |
| 2.8 V6 Turbo | Z28NEL | 169 | 230 | 09/05 | > | 10/09 | S 5163 PE | S 1515 B | S 3189 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z28NEL | 169 | 230 | 09/05 | > | 10/09 | S 5163 PE | S 1515 B | S 3189 A | S 4100 CA |
| 2.8 V6 Turbo S | Z28NET | 184 | 250 | 11/05 | > | 10/09 | S 5163 PE | S 1515 B | S 3189 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z28NET | 184 | 250 | 11/05 | > | 10/09 | S 5163 PE | S 1515 B | S 3189 A | S 4100 CA |
| 3.0 V6 CDTI | Y30DT | 130 | 177 | 03/03 | > | 08/05 | S 5108 PE | | S 3802 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Y30DT | 130 | 177 | 03/03 | > | 08/05 | S 5108 PE | | S 3802 A | S 4100 CA |
| 3.0 V6 CDTI | Z30DT | 135 | 184 | 09/05 | > | 10/09 | | | S 3802 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z30DT | 135 | 184 | 09/05 | > | 10/09 | | | S 3802 A | S 4100 CA |
| 3.2 i V6 24V | Z32SE | 155 | 211 | 03/03 | > | 10/09 | S 5017 PE | S 1515 B | S 3802 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z32SE | 155 | 211 | 03/03 | > | 10/09 | S 5017 PE | S 1515 B | S 3802 A | S 4100 CA |
| Tigra Mk1 | | | | | | | | | | |
| 1.4 i 16V | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | X14XE | 66 | 90 | 11/94 | > | 12/00 | S 7130 R | S 1515 B | S 6640 A | S 3386 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | X14XE | 66 | 90 | 11/94 | > | 12/00 | S 7130 R | S 1515 B | S 6640 A | S 3001 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | X14XE | 66 | 90 | 11/94 | > | 12/00 | | | | S 4278 CA |
| 1.6 i 16V | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | X16XE | 78 | 106 | 11/94 | > | 12/00 | S 7130 R | S 1515 B | S 6640 A | S 3386 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | X16XE | 78 | 106 | 11/94 | > | 12/00 | S 7130 R | S 1515 B | S 6640 A | S 3001 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | X16XE | 78 | 106 | 11/94 | > | 12/00 | | | | S 4278 CA |
| Tigra Mk2 | | | | | | | | | | |
| 1.3 CDTI 16V | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z13DT | 51 | 70 | 01/05 | > | | S 5043 PE | S 6H2O NE | S 3292 A | S 4100 CA |
| complete filter with sensor and disassembly key / filtro completo con sensore e chiave di smontaggio | Z13DT | 51 | 70 | 01/05 | > | | | S 1161 GC | | S 9008 CH |
| complete filter without sensor and disassembly key / filtro completo senza sensore e chiave di smontaggio | Z13DT | 51 | 70 | 01/05 | > | | | S 1141 GC | | S 9008 CH |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | Z13DT | 51 | 70 | 01/05 | > | | S 5043 PE | S 6H2O NE | S 3292 A | S 3045 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | Z13DT | 51 | 70 | 01/05 | > | | S 5031 PE | S 6H2O NE | S 3292 A | S 3045 C |
| 1.4 i 16V | | | | | | | | | | |
| to engine No. 19MA9234 / a motore N. 19MA9234 | Z16XEP | 66 | 90 | 07/04 | > | | S 5012 PE | S 1515 B | S 7502 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z16XEP | 66 | 90 | 07/04 | > | | | S 1515 B | S 7502 A | S 4100 CA |
| from engine No. 19MA9235 / da motore N. 19MA9235 | Z16XEP | 66 | 90 | | | | S 5064 PE | | | |
| 1.8 i 16V | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z18XE | 92 | 125 | 07/04 | > | | S 3299 R | S 1515 B | S 7502 A | S 3045 C |
| | Z18XE | 92 | 125 | 07/04 | > | | S 3299 R | S 1515 B | S 7502 A | S 4100 CA |
| Vectra | | | | | | | | | | |
| 1.6 i | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 1.6 LZ | | | 09/95 | > | 03/02 | S 7130 R | S 1515 B | S 0340 A | S 3014 C |
| | 1.6 LZ | | | 09/95 | > | 03/02 | | | | S 4197 CA |
| 1.6 i | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | X16SZ, X16SZR | | | 09/95 | > | 03/02 | S 7130 R | S 1515 B | S 0340 A | S 3014 C |
| | X16SZ, X16SZR | | | 09/95 | > | 03/02 | | | | S 4197 CA |
| 1.6 i 16V | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | X16XEL | | | 09/95 | > | 03/02 | S 7130 R | S 1515 B | S 0340 A | S 3014 C |
| | X16XEL | | | 09/95 | > | 03/02 | | | | S 4197 CA |
| 1.7 Turbodiesel | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | X17TD | | | 09/95 | > | 03/02 | S 3243 R | S 8501 NR | S 7640 A | S 3014 C |
| | X17TD | | | 09/95 | > | 03/02 | | | | S 4197 CA |
| 1.8 i 16V | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | X18XE1 | 85 | 115 | 06/98 | > | 12/00 | S 5017 PE | S 1515 B | S 0340 A | S 3014 C |
| | X18XE1 | 85 | 115 | 06/98 | > | 12/00 | | | | S 4197 CA |
| 1.8 i 16V | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z18XE | 92 | 125 | 10/00 | > | 03/02 | S 5017 PE | S 1515 B | S 0340 A | S 3014 C |
| | Z18XE | 92 | 125 | 10/00 | > | 03/02 | | | | S 4197 CA |
| 2.0 DI Diesel | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | | | 04/97 | > | 03/02 | S 5003 PE | | S 3083 A | S 3014 C |
| | | | | 10/96 | > | 03/02 | | | | S 4197 CA |
| 2.0 DTI 16V | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | | | 09/97 | > | 03/02 | S 5003 PE | | S 3083 A | S 3014 C |
| | | | | 09/97 | > | 03/02 | | | | S 4197 CA |
| 2.0 i | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 2.0 NE/20NEJ | | | 09/95 | > | 03/02 | S 7130 R | S 1515 B | S 0340 A | S 3014 C |
| | 2.0 NE/20NEJ | | | 09/95 | > | 03/02 | | | | S 4197 CA |
| 2.0 i 16V | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | X20XE | | | 09/95 | > | 03/02 | S 7130 R | S 1515 B | S 0340 A | S 3014 C |
| | X20XE | | | 09/95 | > | 03/02 | | | | S 4197 CA |
| 2.2 DTI 16V | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Y22DTH | 92 | 125 | 09/00 | > | 03/02 | S 5003 PE | | S 3160 A | S 3014 C |
| | Y22DTH | 92 | 125 | 09/00 | > | 03/02 | | | | S 4197 CA |
| 2.2 DTI 16V | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Y22DTR | 92 | 125 | 09/00 | > | 03/02 | S 5003 PE | | S 3160 A | S 3014 C |
| | Y22DTR | 92 | 125 | 09/00 | > | 03/02 | | | | S 4197 CA |
| 2.2 i 16V | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z22SE | 108 | 147 | 09/00 | > | 03/02 | S 5024 PE | S 1515 B | S 3083 A | S 3014 C |
| | Z22SE | 108 | 147 | 09/00 | > | 03/02 | | | | S 4197 CA |
| 2.5 i V6 24V | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | X25XE | | | 09/95 | > | 03/02 | | | | S 4197 CA |
| from engine No. W1285447/7154529 / da motore N. W1285447/7154529 | X25XE | | | 06/98 | > | 03/02 | S 5017 PE | S 1515 B | S 0340 A | S 3014 C |



kW HP



...VAUXHALL - cars/auto

| | | | | | | | | |
|---|---------------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 2.6 i V6 | Y26SE | | | 10/00 > 03/02 | S 5017 PE | S 1515 B | S 0340 A | S 3014 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Y26SE | | | 10/00 > 03/02 | | | | S 4197 CA |
| Vectra Mk2 | | | | | | | | |
| 1.8 i 16V | Z18XE | 90 | 122 | 03/02 > | S 7130 R | S 1515 B | S 2023 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z18XE | 90 | 122 | 03/02 > | S 7130 R | S 1515 B | S 2023 A | S 4100 CA |
| 1.8 i 16V | Z18XER | 103 | 140 | 10/05 > | S 5064 PE | | S 2023 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z18XER | 103 | 140 | 10/05 > | S 5064 PE | | S 2023 A | S 4100 CA |
| 1.9 CDTI 16V | Z19DTH | 110 | 150 | 04/04 > | S 5049 PE | S 6H2O NE | S 3802 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z19DTH | 110 | 150 | 04/04 > | S 5049 PE | S 6H2O NE | S 3802 A | S 4100 CA |
| complete filter with R.H.D. and disassembly key / filtro completo con guida a destra e chiave di smontaggio | Z19DTH | 110 | 150 | 04/04 > | | S 5125 GC | | S 9008 CH |
| 1.9 CDTI 8V | Z19DTL | 88 | 120 | 04/04 > | S 5049 PE | S 6H2O NE | S 3802 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z19DTL | 88 | 120 | 04/04 > | S 5049 PE | S 6H2O NE | S 3802 A | S 4100 CA |
| complete filter with R.H.D. and disassembly key / filtro completo con guida a destra e chiave di smontaggio | Z19DTL | 88 | 120 | 04/04 > | | S 5125 GC | | S 9008 CH |
| 2.0 DTI 16V | Y20DTH | 74 | 101 | 03/02 > | S 5003 PE | | S 3802 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Y20DTH | 74 | 101 | 03/02 > | S 5003 PE | | S 3802 A | S 4100 CA |
| 2.2 DTI 16V | Y22DTR | 92 | 125 | 03/02 > | S 5003 PE | | S 3802 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Y22DTR | 92 | 125 | 03/02 > | S 5003 PE | | S 3802 A | S 4100 CA |
| 2.2 i 16V | Z22XE | 108 | 147 | 03/02 > | S 5024 PE | S 1515 B | | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z22XE | 108 | 147 | 03/02 > | S 5024 PE | S 1515 B | | S 4100 CA |
| 2.2 i 16V Direct | Z22YH | 114 | 155 | 09/03 > | S 5024 PE | S 1515 B | | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z22YH | 114 | 155 | 09/03 > | S 5024 PE | S 1515 B | | S 4100 CA |
| 2.8 V6 Turbo | Z28NEL | 169 | 230 | 09/05 > | S 5163 PE | S 1515 B | S 3189 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z28NEL | 169 | 230 | 09/05 > | S 5163 PE | S 1515 B | S 3189 A | S 4100 CA |
| 2.8 V6 Turbo | Z28NET | 188 | 255 | 11/05 > | S 5163 PE | S 1515 B | S 3189 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z28NET | 188 | 255 | 11/05 > | S 5163 PE | S 1515 B | S 3189 A | S 4100 CA |
| 2.8 V6 Turbo | Z28NET | 206 | 280 | 09/06 > | S 5163 PE | S 1515 B | S 3189 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z28NET | 206 | 280 | 09/06 > | S 5163 PE | S 1515 B | S 3189 A | S 4100 CA |
| 3.0 V6 CDTI | Y30DT | 130 | 177 | 09/03 > | S 5108 PE | | S 3802 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Y30DT | 130 | 177 | 09/03 > | S 5108 PE | | S 3802 A | S 4100 CA |
| 3.2 i V6 | Y32SE, Z32SE | 155 | 211 | 03/02 > | S 5017 PE | S 1515 B | S 3802 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Y32SE, Z32SE | 155 | 211 | 03/02 > | S 5017 PE | S 1515 B | S 3802 A | S 4100 CA |
| Viva | | | | | | | | |
| 1.0 | B10XE | 55 | 75 | 05/15 > | | | S 3B50 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B10XE | 55 | 75 | 05/15 > | | | | S 4178 CA |
| 1.0 | B10XL | 52 | 71 | 05/15 > | | | S 3B50 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B10XL | 52 | 71 | 05/15 > | | | | S 4178 CA |
| 1.0 | D10XE | 54 | 73 | 03/18 > | S 3650 R | | S 3B50 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | D10XE | 54 | 73 | 03/18 > | | | | S 4178 CA |
| 1.0 LPG | B10XL, D10XE | 54 | 73 | 06/15 > 03/18 | S 3650 R | | S 3B50 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B10XL, D10XE | 54 | 73 | 06/15 > 03/18 | | | | S 4178 CA |
| VX 220 | | | | | | | | |
| 2.0 i Turbo | Z20LET/Z20ZET | 147 | 200 | 03/03 > 09/05 | S 3299 R | | | |
| 2.2 i 16V | Z22SE | 108 | 147 | 09/00 > 09/05 | S 5024 PE | | S 0340 A | |
| Zafira Mk1 | | | | | | | | |
| 1.6 i 16V | | | | | | | | |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | X16XEL, Z16XE | 74 | 100 | 02/99 > 07/05 | S 7130 R | S 1515 B | S 3107 A | S 3030 C |
| with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR | X16XEL, Z16XE | 74 | 100 | 02/99 > 07/05 | | | | S 4230 CA |
| 1.8 i 16V | | | | | | | | |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | X18XE1 | 85 | 115 | 02/99 > 12/00 | S 5017 PE | S 1515 B | S 3107 A | S 3030 C |
| with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR | X18XE1 | 85 | 115 | 02/99 > 12/00 | | | | S 4230 CA |
| 1.8 i 16V | | | | | | | | |
| to engine No. 20V00604 / a motore N. 20V00604 | Z18XE | 92 | 125 | 10/00 > | S 5017 PE | S 1515 B | S 3107 A | |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | Z18XE | 92 | 125 | 10/00 > 07/05 | | | | S 3030 C |
| with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR | Z18XE | 92 | 125 | 10/00 > 07/05 | | | | S 4230 CA |
| from engine No. 20V00605 / da motore N. 20V00605 | Z18XE | 92 | 125 | > 07/05 | S 3299 R | S 1515 B | S 3107 A | |
| 2.0 DTI 16V | | | | | | | | |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | X20DTL | 60 | 82 | 02/99 > 12/00 | S 5003 PE | | S 3107 A | S 3030 C |
| with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR | X20DTL | 60 | 82 | 02/99 > 12/00 | | | | S 4230 CA |
| 2.0 DTI 16V | | | | | | | | |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | Y20DTH | 74 | 100 | 10/00 > 07/01 | S 5003 PE | | S 3107 A | S 3030 C |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | Y20DTH | 74 | 100 | 08/01 > 07/05 | S 5003 PE | | S 3258 A | S 3030 C |
| with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR | Y20DTH | 74 | 100 | 10/00 > 07/05 | | | | S 4230 CA |
| 2.0 OPC Turbo | | | | | | | | |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | Z20LET | 140 | 190 | 04/01 > 07/05 | S 7130 R | S 1515 B | S 3107 A | S 3030 C |
| with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR | Z20LET | 140 | 190 | 04/01 > 07/05 | | | | S 4230 CA |
| 2.2 DTI 16V | | | | | | | | |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | Y22DTR | 92 | 125 | 12/01 > 07/05 | S 5003 PE | | S 3258 A | S 3030 C |

V



**kW HP****...VAUXHALL - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|---|---------------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR | Y22DTR | 92 | 125 | 12/01 > | 07/05 | | | | S 4230 CA |
| 2.2 i 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | Z22SE | 108 | 147 | 10/00 > | 07/05 | S 5024 PE | S 1515 B | S 8112 A | S 3030 C |
| with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR | Z22SE | 108 | 147 | 10/00 > | 07/05 | | | | S 4230 CA |
| Zafira Mk2 | | | | | | | | | |
| 1.6 16V | A16XER | 85 | 115 | 07/10 > | 11/13 | S 5064 PE | | S 3107 A | S 3030 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A16XER | 85 | 115 | 07/10 > | 11/13 | | | | S 4230 CA |
| 1.6 16V | Z16XEP/Z16XE1 | 77 | 105 | 07/05 > | 01/08 | S 3299 R | | S 3107 A | S 3030 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z16XEP/Z16XE1 | 77 | 105 | 07/05 > | 01/08 | | | | S 4230 CA |
| 1.6 16V | Z16XER | 85 | 115 | 11/07 > | 06/10 | S 5064 PE | | S 3107 A | S 3030 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z16XER | 85 | 115 | 11/07 > | 06/10 | | | | S 4230 CA |
| 1.6 CNG | Z16YNG | 69 | 94 | 07/06 > | 11/10 | S 3299 R | | S 3107 A | S 3030 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z16YNG | 69 | 94 | 07/06 > | 11/10 | | | | S 4230 CA |
| 1.6 CNG Turbo | A16XNT | 110 | 150 | 07/10 > | 11/13 | S 5064 PE | | S 3259 A | S 3030 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A16XNT | 110 | 150 | 07/10 > | 11/13 | | | | S 4230 CA |
| 1.6 CNG Turbo | Z16XNT | 110 | 150 | 01/09 > | 06/10 | S 5064 PE | | S 3259 A | S 3030 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z16XNT | 110 | 150 | 01/09 > | 06/10 | | | | S 4230 CA |
| 1.7 CDTI | A17DTJ | 81 | 110 | 07/10 > | 08/11 | S 5085 PE | S 6054 NE | S 3259 A | S 3030 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A17DTJ | 81 | 110 | 07/10 > | 08/11 | | | | S 4230 CA |
| 1.7 CDTI | A17DTR | 92 | 125 | 09/11 > | 09/14 | S 5085 PE | S 6054 NE | S 3259 A | S 3030 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A17DTR | 92 | 125 | 09/11 > | 09/14 | | | | S 4230 CA |
| 1.7 CDTI | Z17DTJ | 81 | 110 | 12/07 > | 06/10 | S 5085 PE | S 6054 NE | S 3259 A | S 3030 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z17DTJ | 81 | 110 | 12/07 > | 06/10 | | | | S 4230 CA |
| 1.7 CDTI | Z17DTR | 92 | 125 | 12/07 > | 08/11 | S 5085 PE | S 6054 NE | S 3259 A | S 3030 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z17DTR | 92 | 125 | 12/07 > | 08/11 | | | | S 4230 CA |
| 1.8 16V LPG ecoFLEX | Z18XER | 103 | 140 | 07/09 > | 11/10 | S 5064 PE | | S 3107 A | S 3030 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z18XER | 103 | 140 | 07/09 > | 11/10 | | | | S 4230 CA |
| 1.8 16V | A18XER | 103 | 140 | 07/10 > | 09/14 | S 5064 PE | | S 3107 A | S 3030 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A18XER | 103 | 140 | 07/10 > | 09/14 | | | | S 4230 CA |
| 1.8 16V | Z18XER | 103 | 140 | 08/05 > | 11/10 | S 5064 PE | | S 3107 A | S 3030 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z18XER | 103 | 140 | 08/05 > | 11/10 | | | | S 4230 CA |
| 1.9 CDTI 16V | Z19DTH | 110 | 150 | 07/05 > | 11/10 | S 5049 PE | S 6H2O NE | S 3259 A | S 3030 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z19DTH | 110 | 150 | 07/05 > | 11/10 | | | | S 4230 CA |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | Z19DTH | 110 | 150 | 07/05 > | 11/10 | | S 5152 GC | | S 9008 CH |
| 1.9 CDTI 8V | Z19DT/Z19DTJ | 88 | 120 | 07/05 > | 11/10 | S 5049 PE | S 6H2O NE | S 3259 A | S 3030 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z19DT/Z19DTJ | 88 | 120 | 07/05 > | 11/10 | | | | S 4230 CA |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | Z19DT/Z19DTJ | 88 | 120 | 07/05 > | 11/10 | | S 5152 GC | | S 9008 CH |
| 1.9 CDTI 8V | Z19DTL | 74 | 100 | 07/05 > | 11/07 | S 5049 PE | S 6H2O NE | S 3259 A | S 3030 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z19DTL | 74 | 100 | 07/05 > | 11/07 | | | | S 4230 CA |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | Z19DTL | 74 | 100 | 07/05 > | 11/07 | | S 5152 GC | | S 9008 CH |
| 2.0 16V Turbo | Z20LER | 147 | 200 | 07/05 > | 06/10 | S 3299 R | | S 3107 A | S 3030 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z20LER | 147 | 200 | 07/05 > | 06/10 | | | | S 4230 CA |
| 2.0 Turbo OPC VXR | Z20LEH | 177 | 240 | 11/05 > | 06/10 | S 3299 R | | S 3107 A | S 3030 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z20LEH | 177 | 240 | 11/05 > | 06/10 | | | | S 4230 CA |
| 2.2 16V Direct | Z22YH | 110 | 150 | 07/05 > | 11/10 | S 5024 PE | | S 8112 A | S 3030 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z22YH | 110 | 150 | 07/05 > | 11/10 | | | | S 4230 CA |
| 2.2 16V Direct Automatic | Z22YH | 110 | 150 | 07/05 > | 11/10 | S 5024 PE | | S 8112 A | S 3030 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z22YH | 110 | 150 | 07/05 > | 11/10 | | | | S 4230 CA |
| Zafira Tourer Mk3 | | | | | | | | | |
| 1.4 Turbo | A14NEL | 88 | 120 | 10/11 > | | S 5064 PE | | S 3404 A | S 4178 CA |
| 1.4 Turbo | A14NET | 103 | 140 | 10/11 > | | S 5064 PE | | S 3404 A | S 4178 CA |
| 1.6 CDTI | B16DTH | 100 | 136 | 02/13 > | | S 5199 PE | S 6058 NE | S 3404 A | S 4178 CA |
| 1.6 CDTI 120 | B16DTJ | 88 | 120 | 06/14 > | | S 5199 PE | S 6058 NE | S 3404 A | S 4178 CA |
| 1.6 SIDI Turbo | A16SHT | 147 | 200 | 10/13 > | | S 5225 PE | | S 3404 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A16SHT | 147 | 200 | 10/13 > | | | | | S 4178 CA |
| 1.6 SIDI Turbo | A16XHT | 125 | 170 | 01/13 > | | S 5225 PE | | S 3404 A | S 3254 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | A16XHT | 125 | 170 | 01/13 > | | | | | S 4178 CA |
| 1.6 T ecoM 150 | A16XNT/B16XNT | 110 | 150 | 10/11 > | | S 5064 PE | | S 3404 A | S 4178 CA |
| 1.8 | A18XEL | 85 | 115 | 10/11 > | | S 5064 PE | | S 3A24 A | S 4178 CA |
| 1.8 | A18XER | 103 | 140 | 10/11 > | | S 5064 PE | | S 3A24 A | S 4178 CA |
| 2.0 CDTI | A20DT | 96 | 130 | 10/11 > | | S 5093 PE | S 6058 NE | S 3404 A | S 4178 CA |
| 2.0 CDTI | A20DTH | 121 | 165 | 10/11 > | | S 5093 PE | S 6058 NE | S 3404 A | S 4178 CA |
| 2.0 CDTI | A20DTL | 81 | 110 | 10/11 > | | S 5093 PE | S 6058 NE | S 3404 A | S 4178 CA |
| 2.0 CDTI | B20DTH | 125 | 170 | 01/15 > | | S 5118 PE | S 6058 NE | S 3404 A | S 4178 CA |
| 2.0 CDTI BiTurbo | A20DTR | 143 | 194 | 01/13 > | | S 5093 PE | S 6058 NE | S 3404 A | S 4178 CA |



kW HP



VAUXHALL

off-road cars/fuoristrada

Antara

| | | | | | | | | | |
|-----------------------------------|--------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 2.0 CDTI DPF | Z20DM | 93 | 126 | 11/06 > | 10/10 | S 5091 PE | S 6H20 NE | S 3392 A | S 3151 C |
| complete filter / filtro completo | Z20DM | 93 | 126 | 11/06 > | 10/10 | | S 5163 GC | | S 9008 CH |
| 2.0 CDTI DPF | Z20DMH | 110 | 150 | 11/06 > | 10/10 | S 5091 PE | S 6H20 NE | S 3392 A | S 3151 C |
| complete filter / filtro completo | Z20DMH | 110 | 150 | 11/06 > | 10/10 | | S 5163 GC | | |
| 2.2 CDTI | A22DM | 120 | 163 | 12/10 > | 12/12 | S 5088 PE | S 6047 NE | S 3552 A | S 4224 CA |
| | A22DM | 120 | 163 | 01/13 > | | S 5088 PE | S 6071 NE | S 3552 A | S 4224 CA |
| 2.2 CDTI | A22DMH | 135 | 184 | 12/10 > | 12/12 | S 5088 PE | S 6047 NE | S 3552 A | S 4224 CA |
| | A22DMH | 135 | 184 | 01/13 > | | S 5088 PE | S 6071 NE | S 3552 A | S 4224 CA |
| 2.4 | A24XE | 123 | 167 | 12/10 > | | | ∞ | | S 4224 CA |
| 2.4 | Z24XE | 103 | 140 | 11/06 > | 10/10 | S 7130 R | ∞ | S 3392 A | S 3151 C |
| 3.0 V6 | A30XH | 188 | 256 | 12/10 > | | S 3519 R | ∞ | | S 4224 CA |
| 3.2 V6 | Z32SE | 167 | 227 | 11/06 > | 10/10 | | ∞ | S 3392 A | S 3151 C |

Frontera Mk II

| | | | | | | | | | |
|--------------|--------|--|--|---------|--|-----------|----------|----------|--|
| 2.2 i 16V | X22SE | | | 10/98 > | | S 7130 R | S 1611 B | S 6002 A | |
| 2.2 TDI 16V | X22DTH | | | 10/98 > | | S 5003 PE | | S 6002 A | |
| 3.2 i V6 24V | 32 | | | 10/98 > | | S 6900 R | S 1611 B | S 6002 A | |

VAUXHALL

commercial vehicles/veicoli commerciali

Albany Seven Seater

| | | | | | | | | | |
|------------|--|--|--|---------|--|----------|--|--|--|
| 2.0 Estate | | | | 09/90 > | | S 6901 R | | | |
|------------|--|--|--|---------|--|----------|--|--|--|

Arena

| | | | | | | | | | |
|--|-----------------|----|----|---------|---------|-----------|-----------|----------|--|
| 1.9 D | Renault F8Q-600 | 44 | 60 | 03/98 > | 08/01 | S 3418 R | S 6687 N | S 9240 A | |
| 1.9 D | | | | | | | | | |
| to engine No. C057916 / a motore N. C057916 | Renault F8Q-606 | 44 | 60 | 01/97 > | | S 3418 R | S 6686 N | S 9240 A | |
| from engine No. C057917 / da motore N. C057917 | Renault F8Q-606 | 44 | 60 | | > 08/01 | S 3418 R | S 6687 N | S 9240 A | |
| 2.5 D | Renault S8U-758 | | | 01/97 > | 08/01 | S 3003 DR | S 4384 NR | S 9240 A | |
| 2.5 D | Renault S8U-780 | | | 03/98 > | 08/01 | S 3003 DR | S 6687 N | S 9240 A | |
| 2.5 D | | | | | | | | | |
| to engine No. Y257499 / a motore N. Y257499 | Renault S8U-782 | | | 01/97 > | | S 3003 DR | S 6686 N | S 9240 A | |
| from engine No. Y257500 / da motore N. Y257500 | Renault S8U-782 | | | | > 08/01 | S 3003 DR | S 6687 N | S 9240 A | |

Astravan Envoy

| | | | | | | | | | |
|---|-----------------|----|----|---------|-------|-----------|--|----------|-----------|
| 1.7 DTI 16V | | | | | | | | | |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | Y17DIT, Y17DITE | 55 | 75 | 08/99 > | 07/01 | S 5027 PE | | S 3107 A | S 3030 C |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | Y17DIT, Y17DITE | 55 | 75 | 08/01 > | 05/04 | S 5027 PE | | S 3214 A | S 3030 C |
| with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI | Y17DIT, Y17DITE | 55 | 75 | 08/99 > | 07/01 | S 5027 PE | | S 3107 A | S 3047 C |
| with air-conditioner DELPHI / con climatizzatore DELPHI | Y17DIT, Y17DITE | 55 | 75 | 08/01 > | 05/04 | S 5027 PE | | S 3214 A | S 3047 C |
| with activated carbon air-conditioner BEHR / con climatizzatore, ai carboni attivi BEHR | Y17DIT, Y17DITE | 55 | 75 | 08/99 > | 05/04 | | | | S 4230 CA |
| with activated carbon air-conditioner DELPHI / con climatizzatore, ai carboni attivi DELPHI | Y17DIT, Y17DITE | 55 | 75 | 08/99 > | 05/04 | | | | S 4143 CA |

Brava

| | | | | | | | | | |
|------------|-------------|----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|--|
| 2.5 TD | Isuzu 4JA1T | 56 | 76 | 07/94 > | 07/01 | S 3274 DR | S 9310 NR | S 7193 A | |
| 2.5 TD | Isuzu 4JA1T | 74 | 101 | 08/01 > | | | S 9310 NR | | |
| 2.5 TD 4x4 | Isuzu 4JA1T | 56 | 76 | 07/94 > | 07/01 | S 3274 DR | S 9310 NR | S 7193 A | |
| 2.5 TD 4x4 | Isuzu 4JA1T | 74 | 101 | 08/01 > | | | S 9310 NR | | |
| 3.1 TD | Isuzu 4JG2T | 80 | 109 | 12/92 > | | S 3274 DR | S 9310 NR | S 0756 A | |
| 3.1 TD 4x4 | Isuzu 4JG2T | 80 | 109 | 12/92 > | | S 3274 DR | S 9310 NR | S 0756 A | |

Combo

| | | | | | | | | | |
|---|--------|----|----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.3 CDTI | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z13DT | 51 | 70 | 06/04 > | | S 5043 PE | S 6H20 NE | S 3292 A | S 4100 CA |
| complete filter with sensor and disassembly key / filtro completo con sensore e chiave di smontaggio | Z13DT | 51 | 70 | 06/04 > | | | S 5116 GC | | S 9008 CH |
| complete filter without sensor and disassembly key / filtro completo senza sensore e chiave di smontaggio | Z13DT | 51 | 70 | 06/04 > | | | S 5114 GC | | S 9008 CH |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | Z13DT | 51 | 70 | 06/04 > | | S 5043 PE | S 6H20 NE | S 3292 A | S 3045 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | Z13DT | 51 | 70 | 01/05 > | | S 5031 PE | S 6H20 NE | S 3292 A | S 3045 C |
| 1.3 CDTI | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z13DTJ | 55 | 75 | 10/05 > | | S 5043 PE | S 6H20 NE | S 3292 A | S 4100 CA |
| complete filter with sensor and disassembly key / filtro completo con sensore e chiave di smontaggio | Z13DTJ | 55 | 75 | 10/05 > | | | S 5116 GC | | S 9008 CH |
| complete filter without sensor and disassembly key / filtro completo senza sensore e chiave di smontaggio | Z13DTJ | 55 | 75 | 10/05 > | | | S 5114 GC | | S 9008 CH |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | Z13DTJ | 55 | 75 | 10/05 > | | S 5043 PE | S 6H20 NE | S 3292 A | S 3045 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | Z13DTJ | 55 | 75 | 10/05 > | | S 5031 PE | S 6H20 NE | S 3292 A | S 3045 C |
| 1.4 16V | Z14XEP | 66 | 90 | 06/04 > | | | S 1515 B | S 7502 A | S 3045 C |
| to engine No. 19MA9234 / a motore N. 19MA9234 | Z14XEP | 66 | 90 | | | S 5012 PE | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z14XEP | 66 | 90 | 06/04 > | | | S 1515 B | S 7502 A | S 4100 CA |
| from engine No. 19MA9235 / da motore N. 19MA9235 | Z14XEP | 66 | 90 | | | S 5064 PE | | | |
| 1.6 i (Euro 4) | Z16SE | 64 | 87 | 10/01 > | 12/03 | S 7130 R | S 1515 B | S 7502 A | S 3045 C |
| | Z16SE | 64 | 87 | 01/04 > | 08/04 | S 3299 R | S 1515 B | S 7502 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z16SE | 64 | 87 | 10/01 > | 12/03 | S 7130 R | S 1515 B | S 7502 A | S 4100 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z16SE | 64 | 87 | 01/04 > | 08/04 | S 3299 R | S 1515 B | S 7502 A | S 4100 CA |





kW HP



...VAUXHALL - commercial vehicles/veicoli commerciali

| | | | | | | | | |
|--|-------------------|----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.7 CDTI | Z17DTH | 74 | 100 | 06/04 > | S 5027 PE | | S 3292 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z17DTH | 74 | 100 | 06/04 > | S 5027 PE | | S 3292 A | S 4100 CA |
| 1.7 DI 16V (Euro 3) | Y17DTL | 48 | 65 | 10/01 > 08/04 | S 5027 PE | | S 7502 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Y17DTL | 48 | 65 | 10/01 > 08/04 | S 5027 PE | | S 7502 A | S 4100 CA |
| 1.7 DTI 16V (Euro 3) | Y17DT | 55 | 75 | 10/01 > 08/04 | S 5027 PE | | S 3292 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Y17DT | 55 | 75 | 10/01 > 08/04 | S 5027 PE | | S 3292 A | S 4100 CA |
| Combo (Corsa) | | | | | | | | |
| 1.2 i | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | X12SZ | 33 | 45 | 07/94 > 10/01 | S 7130 R | S 1515 B | S 6640 A | S 3386 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | X12SZ | 33 | 45 | 07/94 > 10/01 | S 7130 R | S 1515 B | S 6640 A | S 3001 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | X12SZ | 33 | 45 | 07/94 > 10/01 | | | | S 4278 CA |
| 1.4 i | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | C14NZ | 44 | 60 | 10/93 > 10/01 | S 7130 R | S 1515 B | S 6640 A | S 3386 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | C14NZ | 44 | 60 | 10/93 > 10/01 | S 7130 R | S 1515 B | S 6640 A | S 3001 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | C14NZ | 44 | 60 | 10/93 > 10/01 | | | | S 4278 CA |
| 1.4 i | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | C14SE | 60 | 82 | 10/93 > 10/01 | S 7130 R | S 1515 B | S 6640 A | S 3386 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | C14SE | 60 | 82 | 10/93 > 10/01 | S 7130 R | S 1515 B | S 6640 A | S 3001 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | C14SE | 60 | 82 | 10/93 > 10/01 | | | | S 4278 CA |
| 1.4 i 16V | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | X14XE | 66 | 90 | 08/99 > 10/01 | S 7130 R | S 1515 B | S 6640 A | S 3386 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | X14XE | 66 | 90 | 08/99 > 10/01 | S 7130 R | S 1515 B | S 6640 A | S 3001 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | X14XE | 66 | 90 | 08/99 > 10/01 | | | | S 4278 CA |
| 1.7 Diesel | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | X17D (Isuzu 4EE1) | 44 | 60 | 10/93 > 10/01 | S 3265 R | S 8501 NR | S 3028 A | S 3386 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | X17D (Isuzu 4EE1) | 44 | 60 | 10/93 > 10/01 | S 3265 R | S 8501 NR | S 3028 A | S 3001 C |
| without activated carbon air-conditioner / senza climatizzatore, ai carboni attivi | X17D (Isuzu 4EE1) | 44 | 60 | 10/93 > 10/01 | | | | S 4278 CA |
| Combo Mk3 (X12) | | | | | | | | |
| 1.3 CDTI | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | A13FD | 66 | 90 | 10/11 > 01/12 | S 5061 PE | S 10NE NR | | S 3124 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | A13FD | 66 | 90 | 02/12 > | S 5061 PE | S 6052 NE | | S 3124 C |
| 1.3 CDTI 95 E6 | Fiat 330A1000 | 70 | 95 | 03/16 > | | S 6052 NE | S 3793 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Fiat 330A1000 | 70 | 95 | 03/16 > | | | | S 3124 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | Fiat 330A1000 | 70 | 95 | 03/16 > | | | | S 4162 CA |
| assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS | Fiat 330A1000 | 70 | 95 | 03/16 > | S 5139 PE | | | |
| 1.3 CDTI 95 E6 Start/Stop | Fiat 330A1000 | 70 | 95 | 03/16 > | | S 6052 NE | S 3793 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | Fiat 330A1000 | 70 | 95 | 03/16 > | | | | S 3124 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | Fiat 330A1000 | 70 | 95 | 03/16 > | | | | S 4162 CA |
| assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS | Fiat 330A1000 | 70 | 95 | 03/16 > | S 5139 PE | | | |
| 1.3 CDTI Start/Stop | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | A13FD | 66 | 90 | 10/11 > 01/12 | S 5061 PE | S 10NE NR | S 3477 A | S 3124 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | A13FD | 66 | 90 | 02/12 > | S 5061 PE | S 6052 NE | S 3477 A | S 3124 C |
| 1.4 CNG Turbo | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | A14FC | 88 | 120 | 02/12 > | S 5043 PE | | S 3604 A | S 3124 C |
| 1.4 Start/Stop | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | A14FP | 70 | 95 | 10/11 > | S 4030 R | | S 1302 A | S 3124 C |
| 1.6 CDTI Start/Stop | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | A16FDH | 77 | 105 | 10/11 > 01/12 | S 5083 PE | S 10NE NR | S 3297 A | S 3124 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | A16FDH | 77 | 105 | 02/12 > | S 5083 PE | S 6052 NE | S 3297 A | S 3124 C |
| 1.6 CDTI Start/Stop | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | A16FDL | 66 | 90 | 10/11 > 01/12 | S 5083 PE | S 10NE NR | S 3297 A | S 3124 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | A16FDL | 66 | 90 | 02/12 > | S 5083 PE | S 6052 NE | S 3297 A | S 3124 C |
| 2.0 CDTI Start/Stop | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | A20FD | 99 | 135 | 10/11 > 01/12 | S 5083 PE | S 10NE NR | S 3297 A | S 3124 C |
| with air-conditioner / con climatizzatore | A20FD | 99 | 135 | 02/12 > | S 5083 PE | S 6052 NE | S 3297 A | S 3124 C |
| Combo Mk4 (X19) | | | | | | | | |
| 1.2 Turbo | D12XHL, F12XHL | 81 | 110 | 08/18 > | S 5030 R | | S 3718 A | S 3154 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | D12XHL, F12XHL | 81 | 110 | 08/18 > | | | | S 4172 CA |
| 1.2 Turbo | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | F12XHT | 96 | 131 | 07/19 > | | | | S 4172 CA |
| 1.5 DCI 100 | D15DT | 75 | 102 | 08/18 > | S 5216 PE | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | D15DT | 75 | 102 | 08/18 > | | | | S 4172 CA |
| 1.5 DCI 130 | D15DTH | 96 | 130 | 08/18 > | S 5216 PE | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | D15DTH | 96 | 130 | 08/18 > | | | | S 4172 CA |
| 1.5 DCI 75 | D15DTL | 56 | 76 | 08/18 > | S 5216 PE | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | D15DTL | 56 | 76 | 08/18 > | | | | S 4172 CA |
| 1.6 | B16DT(DV6FD) | 73 | 99 | 06/18 > | | S 6104 NE | | |



kW HP



...VAUXHALL - commercial vehicles/veicoli commerciali

| | | | | | | | | |
|--|-------------------------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| with activated carbons / ai carboni attivi | B16DT(DV6FD) | 73 | 99 | 06/18 > | | | | S 4172 CA |
| 1.6 | B16DTL(DV6FE) | 55 | 75 | 06/18 > | | | S 6104 NE | S 4172 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B16DTL(DV6FE) | 55 | 75 | 06/18 > | | | | S 4172 CA |
| Corsa Van Mk4 | | | | | | | | |
| 1.2 | B12XEL | 51 | 70 | 09/14 > | S 5064 PE | | | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B12XEL | 51 | 70 | 09/14 > | | | | S 4162 CA |
| 1.3 CDTI | B13DTC | 55 | 75 | 09/14 > | | | S 4099 NR | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B13DTC | 55 | 75 | 09/14 > | | | | S 4162 CA |
| 1.3 CDTI | B13DTE | 70 | 95 | 09/14 > | | | S 4099 NR | S 3124 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B13DTE | 70 | 95 | 09/14 > | | | | S 4162 CA |
| Corsavan Mk2 | | | | | | | | |
| 1.2 i 16V | Z12XE | | | 09/00 > 08/04 | S 5012 PE | S 1515 B | S 7502 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z12XE | | | 09/00 > 08/04 | S 5012 PE | S 1515 B | S 7502 A | S 4100 CA |
| 1.3 CDTI | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Y13DT/Z13DT | 51 | 70 | 09/03 > | S 5043 PE | S 6H2O NE | S 3292 A | S 4100 CA |
| complete filter and disassembly key / filtro completo e chiave di smontaggio | Y13DT/Z13DT | 51 | 70 | 09/03 > | | S 5114 GC | | S 9008 CH |
| assembly PURFLUX / montaggio PURFLUX | Y13DT/Z13DT | 51 | 70 | 09/03 > | S 5043 PE | S 6H2O NE | S 3292 A | S 3045 C |
| assembly UFI / montaggio UFI | Y13DT/Z13DT | 51 | 70 | 01/05 > | S 5031 PE | S 6H2O NE | S 3292 A | S 3045 C |
| 1.7 CDTI | Z17DTH | 74 | 100 | 06/04 > | S 5027 PE | | S 3292 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Z17DTH | 74 | 100 | 06/04 > | S 5027 PE | | S 3292 A | S 4100 CA |
| 1.7 Di 16V | Y17DTL | | | 09/00 > 08/04 | S 5027 PE | | S 7502 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Y17DTL | | | 09/00 > 08/04 | S 5027 PE | | S 7502 A | S 4100 CA |
| 1.7 DTI 16V | Y17DT, Y17DIT | | | 09/00 > 08/04 | S 5027 PE | | S 3292 A | S 3045 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | Y17DT, Y17DIT | | | 09/00 > 08/04 | S 5027 PE | | S 3292 A | S 4100 CA |
| Midi | | | | | | | | |
| 2.0 | | | | 06/90 > | S 6901 R | | | |
| 2.0 Turbodiesel | Isuzu | | | 06/90 > | | S 7210 NR | | |
| full-flow | Isuzu | | | 06/90 > | S 6901 R | | | |
| 2.2 Diesel | | | | 06/90 > | | S 7210 NR | | |
| full-flow | | | | 06/90 > | S 6901 R | | | |
| Movano Mk1 | | | | | | | | |
| 1.9 CDTI | | | | | | | | |
| assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580 | Renault F9Q | 60 | 82 | 11/03 > 06/10 | S 3820 R | S 0491 N | S 1710 A | |
| assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579 | Renault F9Q | 60 | 82 | 11/03 > 06/10 | S 3820 R | S 0492 N | S 1710 A | |
| 1.9 DTI | Renault F9Q-770 | 59 | 80 | 10/01 > 12/03 | S 3820 R | S 6687 N | S 2820 A | |
| 1.9 DTI | Renault F9Q-772/774 | 60 | 82 | 01/99 > 10/01 | S 3820 R | S 6687 N | S 2820 A | |
| 2.2 CDTI | | | | | | | | |
| assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580 | Renault G9T | 66 | 90 | 11/03 > 06/10 | S 5033 PE | S 0491 N | S 3293 A | |
| assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579 | Renault G9T | 66 | 90 | 11/03 > 06/10 | S 5033 PE | S 0492 N | S 3293 A | |
| 2.2 DTI | Renault G9T-720/722/750 | 66 | 90 | 09/00 > 12/03 | S 5033 PE | S 0920 NC | S 1710 A | |
| 2.5 CDTI | | | | | | | | |
| assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580 | Renault G9U | 74 | 100 | 11/03 > 06/10 | S 5033 PE | S 0491 N | S 3293 A | |
| assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579 | Renault G9U | 74 | 100 | 11/03 > 06/10 | S 5033 PE | S 0492 N | S 3293 A | |
| 2.5 CDTI | | | | | | | | |
| assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580 | Renault G9U-632 | 107 | 146 | 07/06 > 06/10 | S 5094 PE | S 0491 N | S 3293 A | |
| assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579 | Renault G9U-632 | 107 | 146 | 07/06 > 06/10 | S 5094 PE | S 0492 N | S 3293 A | |
| 2.5 CDTI | | | | | | | | |
| assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580 | Renault G9U-650 | 74 | 100 | 07/06 > 06/10 | S 5094 PE | S 0491 N | S 3293 A | |
| assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579 | Renault G9U-650 | 74 | 100 | 07/06 > 06/10 | S 5094 PE | S 0492 N | S 3293 A | |
| 2.5 CDTI | | | | | | | | |
| assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580 | Renault G9U-650 | 88 | 120 | 07/06 > 06/10 | S 5094 PE | S 0491 N | S 3293 A | |
| assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579 | Renault G9U-650 | 88 | 120 | 07/06 > 06/10 | S 5094 PE | S 0492 N | S 3293 A | |
| 2.5 CDTI | | | | | | | | |
| assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580 | Renault G9U-754 | 84 | 115 | 11/03 > 07/06 | S 5033 PE | S 0491 N | S 3293 A | |
| assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579 | Renault G9U-754 | 84 | 115 | 11/03 > 07/06 | S 5033 PE | S 0492 N | S 3293 A | |
| 2.5 D | Renault S8U | 59 | 80 | 01/99 > 12/03 | S 3003 DR | S 6687 N | S 1710 A | |
| 2.5 DTI | Renault G9U-720 | 84 | 115 | 10/01 > 12/03 | S 5033 PE | S 0920 NC | S 1710 A | |
| 2.5 DTI | Renault G9U-750/754 | 84 | 115 | 10/01 > 12/03 | S 5033 PE | S 0920 NC | S 1710 A | |
| 2.8 DTI | Renault S9W-700 | 84 | 115 | 01/99 > 12/03 | S 3003 DR | S 6687 N | S 1710 A | |
| 2.8 DTI | Renault S9W-702 | 84 | 115 | 01/99 > 12/03 | S 3003 DR | S 6687 N | S 3541 A | |
| 3.0 CDTI | | | | | | | | |
| assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580 | ZD3-200/202 | 100 | 136 | 11/03 > 07/06 | S 5026 PE | S 0491 N | S 3300 A | |
| assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579 | ZD3-200/202 | 100 | 136 | 11/03 > 07/06 | S 5026 PE | S 0492 N | S 3300 A | |
| Movano Mk2 | | | | | | | | |
| 2.3 CDTI 100 | M9T-670 | 74 | 100 | 04/10 > | S 5170 PE | | S 3556 A | S 3164 C |
| assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580 | M9T-670 | 74 | 100 | 04/10 > | | S 0491 N | | |
| 2.3 CDTI 110 | M9T-870 | 81 | 110 | 05/14 > | S 5170 PE | S 6114 NE | S 3556 A | |

V





kW HP



...VAUXHALL - commercial vehicles/veicoli commerciali

V

| | | | | | | | | |
|--|---------------------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with air-conditioner / con climatizzatore | M9T-870 | 81 | 110 | 05/14 > | | | | S 3164 C |
| 2.3 CDTi 125 | M9T-690 | 92 | 125 | 04/10 > | S 5170 PE | | S 3556 A | S 3164 C |
| assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580 | M9T-690 | 92 | 125 | 04/10 > | | S 0491 N | | |
| 2.3 CDTi 150 | M9T-678 | 107 | 146 | 04/10 > | S 5170 PE | | S 3556 A | S 3164 C |
| assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580 | M9T-678 | 107 | 146 | 04/10 > | | S 0491 N | | |
| 2.3 CDTi 150 | M9T-880 | 110 | 150 | 01/13 > | S 5170 PE | | S 3556 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | M9T-880 | 110 | 150 | 01/13 > | | | | S 3164 C |
| assembly PURFLUX FC578/FC580 / montaggio PURFLUX FC578/FC580 | M9T-880 | 110 | 150 | 01/13 > | | S 0491 N | | |
| 2.3 CDTi Biturbo 140 | M9T-700/M9T-702 | 100 | 136 | 05/14 > | S 5170 PE | S 6114 NE | S 3556 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | M9T-700/M9T-702 | 100 | 136 | 05/14 > | | | | S 3164 C |
| 2.3 CDTi Biturbo 160 | M9T-700/M9T-702 | 120 | 163 | 05/14 > | S 5170 PE | S 6114 NE | S 3556 A | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | M9T-700/M9T-702 | 120 | 163 | 05/14 > | | | | S 3164 C |
| Novavan | | | | | | | | |
| 1.0 | | | | 09/89 > | S 4500 R | | S 4360 A | |
| 1.2 | | | | 09/89 > | S 7130 R | | S 6360 A | |
| 1.5 Diesel | Isuzu | | | 09/89 > | S 6900 R | S 8501 NR | S 7680 A | |
| Vivaro | | | | | | | | |
| 1.9 CDTi | Renault F9Q | 74 | 101 | 09/06 > | S 3820 R | | S 2820 A | S 3131 C |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | Renault F9Q | 74 | 101 | 09/06 > | | S 0920 NC | | |
| assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579 | Renault F9Q | 74 | 101 | 09/06 > | | S 0492 N | | |
| assembly PURFLUX FC580 / montaggio PURFLUX FC580 | Renault F9Q | 74 | 101 | 09/06 > | | S 0491 N | | |
| 1.9 DI | Renault F9Q | 60 | 82 | 03/01 > 08/06 | S 3820 R | | S 2820 A | S 3131 C |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | Renault F9Q | 60 | 82 | 03/01 > 08/06 | | S 0920 NC | | |
| assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579 | Renault F9Q | 60 | 82 | 03/01 > 08/06 | | S 0492 N | | |
| assembly PURFLUX FC580 / montaggio PURFLUX FC580 | Renault F9Q | 60 | 82 | 03/01 > 08/06 | | S 0491 N | | |
| 1.9 DTi | Renault F9Q | 74 | 101 | 03/01 > 08/06 | S 3820 R | | S 2820 A | S 3131 C |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | Renault F9Q | 74 | 101 | 03/01 > 08/06 | | S 0920 NC | | |
| assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579 | Renault F9Q | 74 | 101 | 03/01 > 08/06 | | S 0492 N | | |
| assembly PURFLUX FC580 / montaggio PURFLUX FC580 | Renault F9Q | 74 | 101 | 03/01 > 08/06 | | S 0491 N | | |
| 2.0 16V | Renault F4R | 86 | 117 | 09/06 > | S 3418 R | S 1710 B | S 5740 A | S 3131 C |
| 2.0 16V | Renault F4R | 88 | 120 | 03/01 > 08/06 | S 3418 R | S 1710 B | S 5740 A | S 3131 C |
| 2.0 CDTi 120 | | | | | | | | |
| assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579 | Renault M9R | 84 | 114 | 09/06 > | S 5094 PE | S 0492 N | S 3465 A | S 3131 C |
| assembly PURFLUX FC580 / montaggio PURFLUX FC580 | Renault M9R | 84 | 114 | 09/06 > | S 5094 PE | S 0491 N | S 3465 A | S 3131 C |
| 2.0 CDTi 90 | | | | | | | | |
| assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579 | Renault M9R | 66 | 90 | 09/06 > | S 5094 PE | S 0492 N | S 3465 A | S 3131 C |
| assembly PURFLUX FC580 / montaggio PURFLUX FC580 | Renault M9R | 66 | 90 | 09/06 > | S 5094 PE | S 0491 N | S 3465 A | S 3131 C |
| 2.5 CDTi 150 | | | | | | | | |
| assembly PURFLUX FC579 / montaggio PURFLUX FC579 | Renault G9U | 107 | 146 | 09/06 > | S 5094 PE | S 0492 N | S 3465 A | S 3131 C |
| assembly PURFLUX FC580 / montaggio PURFLUX FC580 | Renault G9U | 107 | 146 | 09/06 > | S 5094 PE | S 0491 N | S 3465 A | S 3131 C |
| 2.5 DTi | Renault G9U-720/730 | 99 | 135 | 03/01 > 08/06 | S 5033 PE | S 0920 NC | S 3465 A | S 3131 C |
| Vivaro B | | | | | | | | |
| 1.6 CDTi 115 | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | R9M | 84 | 115 | 07/14 > | S 5170 PE | S 6114 NE | S 3664 A | S 4234 CA |
| 1.6 CDTi 125 | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | R9M | 92 | 125 | 04/15 > | S 5170 PE | S 6114 NE | S 3664 A | S 4234 CA |
| 1.6 CDTi 145 | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | R9M | 107 | 145 | 08/16 > | S 5170 PE | S 6114 NE | S 3664 A | S 4234 CA |
| 1.6 CDTi 90 | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | R9M | 66 | 90 | 07/14 > | S 5170 PE | S 6114 NE | S 3664 A | S 4234 CA |
| 1.6 CDTi 95 | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | R9M | 70 | 95 | 08/16 > | S 5170 PE | S 6114 NE | S 3664 A | S 4234 CA |
| 1.6 CDTi Biturbo 120 | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | R9M | 88 | 120 | 07/14 > | S 5170 PE | S 6114 NE | S 3664 A | S 4234 CA |
| 1.6 CDTi Biturbo 140 | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | R9M | 103 | 140 | 07/14 > | S 5170 PE | S 6114 NE | S 3664 A | S 4234 CA |
| Vivaro C (K0) | | | | | | | | |
| 1.5 | D15DT(DV5RUCD) | 75 | 102 | 03/19 > | S 5216 PE | | | |
| 1.5 | D15DTH(DV5RUC) | 88 | 120 | 03/19 > | S 5216 PE | | | |
| 2.0 | D20DTH(DW10FD) | 110 | 150 | 03/19 > | | S 6104 NE | S 3717 A | |
| 2.0 | D20DTL(DW10FE) | 90 | 122 | 03/19 > | | S 6104 NE | S 3717 A | |
| 2.0 | D20DTR(DW10FDCU) | 130 | 177 | 03/19 > | | S 6104 NE | S 3717 A | |
| 2.0 | DW10FDDU | 106 | 144 | 09/20 > | | S 6104 NE | S 3717 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DW10FDDU | 106 | 144 | 09/20 > | | | | S 4172 CA |
| Electric | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ZK01 | 100 | 136 | 09/20 > | | | | S 4172 CA |

**kW HP****VOLKSWAGEN****cars/auto****Ameo (630)**

| | | | | | | | |
|--|------|--------|---------|-----------|----------|----------|-----------|
| 1.2 (IND) with activated carbons / ai carboni attivi | CJLA | 55 75 | 05/16 > | S 5029 PE | S 1833 B | S 9202 A | S 3190 C |
| | CJLA | 55 75 | 05/16 > | | | | S 4199 CA |
| 1.5 TDI (IND) with activated carbons / ai carboni attivi | CWXC | 81 110 | 05/16 > | S 5106 PE | | | S 3190 C |
| | CWXC | 81 110 | 05/16 > | | | | S 4199 CA |

Arteon (3H)

| | | | | | | | |
|--|-----------|---------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.5 TSI 150 with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DADA | 110 150 | 11/17 > | S 3575 R | | S 3A45 A | S 3298 C |
| | DADA | 110 150 | 11/17 > | | | | S 4219 CA |
| 1.5 TSI 150 with activated carbons / ai carboni attivi | DADA/DPCA | 110 150 | 06/20 > | S 3575 R | | S 3A45 A | S 3298 C |
| | DADA/DPCA | 110 150 | 06/20 > | | | | S 4219 CA |
| 2.0 Bi-TDI 4Motion with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CUAA | 176 240 | 04/17 > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3661 A | S 3298 C |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CUAA | 176 240 | 04/17 > | | S 6065 NE | | S 4219 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CUAA | 176 240 | 04/17 > | | | S 3662 A | |
| 2.0 TDI with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DFGA | 110 150 | 03/17 > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | DFGA | 110 150 | 03/17 > | | S 6065 NE | | S 4219 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | DFGA | 110 150 | 03/17 > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI 190 with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DFHA | 140 190 | 04/17 > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3661 A | S 3298 C |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | DFHA | 140 190 | 04/17 > | | S 6065 NE | | S 4219 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | DFHA | 140 190 | 04/17 > | | | S 3662 A | |
| 2.0 TDI 190 4Motion with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DFHA | 140 190 | 04/17 > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3661 A | S 3298 C |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | DFHA | 140 190 | 04/17 > | | S 6065 NE | | S 4219 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | DFHA | 140 190 | 04/17 > | | | S 3662 A | |
| 2.0 TSI with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CZPB | 140 190 | 04/17 > | S 5153 PE | | S 3532 A | S 3298 C |
| | CZPB | 140 190 | 04/17 > | | | | S 4219 CA |
| 2.0 TSI 4Motion with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DJHC | 206 280 | 04/17 > | S 5153 PE | | S 3532 A | S 3298 C |
| | DJHC | 206 280 | 04/17 > | | | | S 4219 CA |

Beetle

| | | | | | | | |
|--|---------|---------|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.4 i 16V dusty areas / zone polverose | BCA | 55 75 | 08/01 > 09/10 | S 1310 R | S 1718 B | S 3820 A | S 4109 CA |
| | BCA | 55 75 | 08/01 > 09/10 | S 1310 R | S 1718 B | S 3184 A | S 4109 CA |
| 1.6 for cold countries / per paesi freddi | BFS | 75 102 | 06/01 > 09/10 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| | BFS | 75 102 | 06/01 > 09/10 | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A | S 4109 CA |
| 1.6 i for cold countries / per paesi freddi | AWH | 74 101 | 10/99 > 10/00 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| | AWH | 74 101 | 10/99 > 10/00 | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A | S 4109 CA |
| 1.6 i for cold countries / per paesi freddi | AYD | 75 102 | 06/00 > 07/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| | AYD | 75 102 | 06/00 > 07/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A | S 4109 CA |
| 1.8 T for cold countries / per paesi freddi | APH | 110 150 | 01/98 > 07/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| | APH | 110 150 | 01/98 > 07/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A | S 4109 CA |
| 1.8 T for cold countries / per paesi freddi | AVC | 110 150 | 01/98 > 05/01 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| | AVC | 110 150 | 01/98 > 05/01 | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A | S 4109 CA |
| 1.8 T for cold countries / per paesi freddi | AWP | 132 180 | 06/01 > 07/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| | AWP | 132 180 | 06/01 > 07/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A | S 4109 CA |
| 1.8 T for cold countries / per paesi freddi | AWU | 110 150 | 01/98 > 09/10 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| | AWU | 110 150 | 01/98 > 09/10 | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A | S 4109 CA |
| 1.8 T for cold countries / per paesi freddi | AWV | 110 150 | 01/98 > 07/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| | AWV | 110 150 | 01/98 > 07/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A | S 4109 CA |
| 1.8 T for cold countries / per paesi freddi | BKF | 110 150 | 06/01 > 07/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| | BKF | 110 150 | 06/01 > 07/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A | S 4109 CA |
| 1.8 T for cold countries / per paesi freddi | BNU | 132 180 | 06/01 > 07/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| | BNU | 132 180 | 06/01 > 07/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A | S 4109 CA |
| 1.9 TDI with complete filter / con filtro completo | ALH | 66 90 | 01/99 > 02/01 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | ALH | 66 90 | 01/99 > 01/01 | | S 5427 GC | | |
| | ALH | 66 90 | 01/99 > 02/01 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 1612 A | S 4109 CA |
| 1.9 TDI with complete filter / con filtro completo | ATD | 74 101 | 10/00 > 07/05 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | ATD | 74 101 | 10/00 > 07/05 | | S 5427 GC | | |
| | ATD | 74 101 | 10/00 > 07/05 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 1612 A | S 4109 CA |
| 1.9 TDI with complete filter / con filtro completo | AXR/BEW | 74 101 | 06/03 > 09/10 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | AXR/BEW | 74 101 | 06/03 > 09/10 | | S 5427 GC | | |
| | AXR/BEW | 74 101 | 06/03 > 09/10 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 1612 A | S 4109 CA |
| 1.9 TDI with complete filter / con filtro completo | BSW | 77 105 | 07/05 > 09/10 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BSW | 77 105 | 07/05 > 09/10 | | S 5427 GC | | |
| | BSW | 77 105 | 07/05 > 09/10 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 1612 A | S 4109 CA |
| 2.0 for cold countries / per paesi freddi | APK | 85 116 | 01/98 > 07/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| | APK | 85 116 | 01/98 > 07/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A | S 4109 CA |



**kW HP****...VOLKSWAGEN - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|---|-------------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 2.0 | AQY | 85 | 116 | 01/98 > | 07/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | AQY | 85 | 116 | 01/98 > | 07/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A | S 4109 CA |
| 2.0 | AZG | 85 | 116 | 08/00 > | 07/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | AZG | 85 | 116 | 08/00 > | 07/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A | S 4109 CA |
| 2.0 | BDC | 85 | 116 | 09/02 > | 07/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BDC | 85 | 116 | 09/02 > | 07/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A | S 4109 CA |
| 2.0 | BEJ | 85 | 116 | 06/01 > | 07/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BEJ | 85 | 116 | 06/01 > | 07/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A | S 4109 CA |
| 2.0 | BER/BEV/BHP | 85 | 116 | 06/01 > | 09/10 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BER/BEV/BHP | 85 | 116 | 06/01 > | 09/10 | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A | S 4109 CA |
| 2.0 | BGD | 85 | 116 | 09/02 > | 07/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BGD | 85 | 116 | 09/02 > | 07/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A | S 4109 CA |
| 2.0 F.I. (USA) | | | | 01/98 > | | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | | | | 01/98 > | | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A | S 4109 CA |
| 2.0 i | AEG | 85 | 116 | 01/98 > | 10/00 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | AEG | 85 | 116 | 01/98 > | 10/00 | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A | S 4109 CA |
| 2.0 i | AQY | 85 | 116 | 06/98 > | 07/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | AQY | 85 | 116 | 06/98 > | 07/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A | S 4109 CA |
| 2.0 i | BEJ | 85 | 116 | 06/01 > | 07/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BEJ | 85 | 116 | 06/01 > | 07/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A | S 4109 CA |
| 2.3 V5 | AGZ | 110 | 150 | 01/99 > | 12/00 | S 5023 PE | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | AGZ | 110 | 150 | 01/99 > | 12/00 | S 5023 PE | S 1718 B | S 1612 A | S 4109 CA |
| 2.3 V5 24V | AQN | 125 | 170 | 10/00 > | 09/05 | S 5023 PE | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | AQN | 125 | 170 | 10/00 > | 09/05 | S 5023 PE | S 1718 B | S 1612 A | S 4109 CA |
| 2.5 V5 | BPR/BPS | 110 | 150 | 07/05 > | 09/10 | S 5040 PE | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BPR/BPS | 110 | 150 | 07/05 > | 09/10 | S 5040 PE | S 1718 B | S 1612 A | S 4109 CA |
| 3.2 RSI | AXJ | 165 | 225 | 05/00 > | 05/01 | S 5023 PE | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | AXJ | 165 | 225 | 05/00 > | 05/01 | S 5023 PE | S 1718 B | S 1612 A | S 4109 CA |
| Beetle/Maggiolino (5C) | | | | | | | | | |
| 1.2 TSI | CBZB | 77 | 105 | 10/11 > | | S 3573 R | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CBZB | 77 | 105 | 10/11 > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CBZB | 77 | 105 | 10/11 > | | | | | S 4124 CA |
| 1.2 TSI | CYVD | 77 | 105 | 12/14 > | | S 3575 R | S 1840 B | S 3549 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CYVD | 77 | 105 | 12/14 > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CYVD | 77 | 105 | 12/14 > | | | | | S 4124 CA |
| 1.4 TSI | CAVD | 118 | 160 | 10/11 > | | S 3573 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CAVD | 118 | 160 | 10/11 > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAVD | 118 | 160 | 10/11 > | | | | | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CAVD | 118 | 160 | 10/11 > | | | | S 7712 A | |
| 1.4 TSI | CNWA | 118 | 160 | 10/11 > | | S 3573 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CNWA | 118 | 160 | 10/11 > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CNWA | 118 | 160 | 10/11 > | | | | | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CNWA | 118 | 160 | 10/11 > | | | | S 7712 A | |
| 1.4 TSI | CTHD | 118 | 160 | 07/12 > | | S 3573 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CTHD | 118 | 160 | 07/12 > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CTHD | 118 | 160 | 07/12 > | | | | | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CTHD | 118 | 160 | 07/12 > | | | | S 7712 A | |
| 1.4 TSI | CTKA | 118 | 160 | 07/12 > | | S 3573 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CTKA | 118 | 160 | 07/12 > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CTKA | 118 | 160 | 07/12 > | | | | | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CTKA | 118 | 160 | 07/12 > | | | | S 7712 A | |
| 1.4 TSI | CZDA | 110 | 150 | 12/14 > | | S 3575 R | S 1840 B | S 3549 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CZDA | 110 | 150 | 12/14 > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CZDA | 110 | 150 | 12/14 > | | | | | S 4124 CA |
| 1.6 TDI | CAYC | 77 | 105 | 10/11 > | | S 5106 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CAYC | 77 | 105 | 10/11 > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAYC | 77 | 105 | 10/11 > | | | | | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CAYC | 77 | 105 | 10/11 > | | | | S 7712 A | |
| 1.8 TSI | CPKA | 125 | 170 | 08/13 > | | S 5153 PE | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CPKA | 125 | 170 | 08/13 > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CPKA | 125 | 170 | 08/13 > | | | | | S 4124 CA |
| 1.8 TSI | CPRA | 125 | 170 | 07/13 > | | S 5153 PE | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CPRA | 125 | 170 | 07/13 > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CPRA | 125 | 170 | 07/13 > | | | | | S 4124 CA |
| 2.0 TDI | CFFB | 103 | 140 | 10/11 > | | S 5106 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFFB | 103 | 140 | 10/11 > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFFB | 103 | 140 | 10/11 > | | | | | S 4124 CA |

**kW HP****...VOLKSWAGEN - cars/auto**

| | | | | | | | | | | |
|---|---------|-----|-----|-------|---|-----------|-----------|----------|-----------|-----------|
| for cold countries / per paesi freddi | CFFB | 103 | 140 | 10/11 | > | | | S 7712 A | | |
| 2.0 TDI | CJAA | 103 | 140 | 04/12 | > | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CJAA | 103 | 140 | 04/12 | > | | | | S 4376 CA | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CJAA | 103 | 140 | 04/12 | > | | | | S 4124 CA | |
| for cold countries / per paesi freddi | CJAA | 103 | 140 | 04/12 | > | | | S 7712 A | | |
| 2.0 TDI | CUUA | 81 | 110 | 12/14 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 2012 A | S 3148 C | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CUUA | 81 | 110 | 12/14 | > | | | | S 4376 CA | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CUUA | 81 | 110 | 12/14 | > | | | | S 4124 CA | |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CUUA | 81 | 110 | 12/14 | > | | S 6065 NE | | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CUUA | 81 | 110 | 12/14 | > | | | S 7712 A | | |
| 2.0 TDI | CUUB | 110 | 150 | 12/14 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 2012 A | S 3148 C | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CUUB | 110 | 150 | 12/14 | > | | | | S 4376 CA | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CUUB | 110 | 150 | 12/14 | > | | | | S 4124 CA | |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CUUB | 110 | 150 | 12/14 | > | | S 6065 NE | | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CUUB | 110 | 150 | 12/14 | > | | | S 7712 A | | |
| 2.0 TDI | CVCA | 110 | 150 | 07/14 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 2012 A | S 3148 C | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CVCA | 110 | 150 | 07/14 | > | | | | S 4376 CA | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CVCA | 110 | 150 | 07/14 | > | | | | S 4124 CA | |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CVCA | 110 | 150 | 07/14 | > | | S 6065 NE | | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CVCA | 110 | 150 | 07/14 | > | | | S 7712 A | | |
| 2.0 TSI | CBFA | 147 | 200 | 10/11 | > | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CBFA | 147 | 200 | 10/11 | > | | | | S 4376 CA | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CBFA | 147 | 200 | 10/11 | > | | | | S 4124 CA | |
| for cold countries / per paesi freddi | CBFA | 147 | 200 | 10/11 | > | | | S 7712 A | | |
| 2.0 TSI | CCTA | 147 | 200 | 10/11 | > | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CCTA | 147 | 200 | 10/11 | > | | | | S 4376 CA | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CCTA | 147 | 200 | 10/11 | > | | | | S 4124 CA | |
| for cold countries / per paesi freddi | CCTA | 147 | 200 | 10/11 | > | | | S 7712 A | | |
| 2.0 TSI | CCZA | 147 | 200 | 10/11 | > | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CCZA | 147 | 200 | 10/11 | > | | | | S 4376 CA | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CCZA | 147 | 200 | 10/11 | > | | | | S 4124 CA | |
| for cold countries / per paesi freddi | CCZA | 147 | 200 | 10/11 | > | | | S 7712 A | | |
| 2.0 TSI | CPLA | 155 | 210 | 12/12 | > | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CPLA | 155 | 210 | 12/12 | > | | | | S 4376 CA | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CPLA | 155 | 210 | 12/12 | > | | | | S 4124 CA | |
| for cold countries / per paesi freddi | CPLA | 155 | 210 | 12/12 | > | | | S 7712 A | | |
| 2.0 TSI | CPPA | 155 | 210 | 12/12 | > | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CPPA | 155 | 210 | 12/12 | > | | | | S 4376 CA | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CPPA | 155 | 210 | 12/12 | > | | | | S 4124 CA | |
| for cold countries / per paesi freddi | CPPA | 155 | 210 | 12/12 | > | | | S 7712 A | | |
| 2.0 TSI | CULC | 162 | 220 | 12/14 | > | S 5153 PE | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CULC | 162 | 220 | 12/14 | > | | | | S 4376 CA | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CULC | 162 | 220 | 12/14 | > | | | | S 4124 CA | |
| 2.5 V5 | CBTA | 125 | 170 | 10/11 | > | S 5040 PE | S 1833 B | S 3C55 A | S 3148 C | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CBTA | 125 | 170 | 10/11 | > | | | | S 4376 CA | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CBTA | 125 | 170 | 10/11 | > | | | | S 4124 CA | |
| 2.5 V5 | CBUA | 125 | 170 | 10/11 | > | S 5040 PE | S 1833 B | S 3C55 A | S 3148 C | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CBUA | 125 | 170 | 10/11 | > | | | | S 4376 CA | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CBUA | 125 | 170 | 10/11 | > | | | | S 4124 CA | |
| 2.5 V5 | CCCA | 125 | 170 | 10/11 | > | S 5040 PE | S 1833 B | S 3C55 A | S 3148 C | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CCCA | 125 | 170 | 10/11 | > | | | | S 4376 CA | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CCCA | 125 | 170 | 10/11 | > | | | | S 4124 CA | |
| Bora | | | | | | | | | | |
| 1.4 i 16V | | 55 | 75 | 08/99 | > | 05/05 | S 1310 R | S 1718 B | S 3820 A | S 4109 CA |
| dusty areas / zone polverose | | 55 | 75 | 08/99 | > | 05/05 | S 1310 R | S 1718 B | S 3184 A | S 4109 CA |
| 1.4 i 16V | AXP/BCA | 55 | 75 | 05/00 | > | 05/05 | S 1310 R | S 1718 B | S 3820 A | S 4109 CA |
| dusty areas / zone polverose | AXP/BCA | 55 | 75 | 05/00 | > | 05/05 | S 1310 R | S 1718 B | S 3184 A | S 4109 CA |
| 1.6 FSI | BAD | 81 | 110 | 01/02 | > | 05/05 | S 1310 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BAD | 81 | 110 | 01/02 | > | 05/05 | S 1310 R | S 1718 B | S 1612 A | S 4109 CA |
| 1.6 i | | 74 | 101 | 09/98 | > | 05/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | | 74 | 101 | 09/98 | > | 05/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A | S 4109 CA |
| 1.6 i | AVU | 75 | 102 | 10/00 | > | 05/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | AVU | 75 | 102 | 10/00 | > | 05/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A | S 4109 CA |
| 1.6 i 16V | ATN/AUS | 77 | 105 | 02/00 | > | 05/05 | S 1310 R | S 1718 B | S 3820 A | S 4109 CA |
| dusty areas / zone polverose | ATN/AUS | 77 | 105 | 02/00 | > | 05/05 | S 1310 R | S 1718 B | S 3184 A | S 4109 CA |
| 1.6 i 16V | AZD | 77 | 105 | 02/00 | > | 05/05 | S 1310 R | S 1718 B | S 0602 A | S 4109 CA |
| 1.6 i 16V | BCB | 77 | 105 | 11/01 | > | 05/05 | S 1310 R | S 1718 B | S 0602 A | S 4109 CA |

V

**kW HP****...VOLKSWAGEN - cars/auto**

| | | | | | | | | | | |
|---|---------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.6 i 16V 4Motion | AZD | 77 | 105 | 02/00 | > | 05/05 | S 1310 R | S 1718 B | S 0602 A | S 4109 CA |
| 1.6 i 16V 4Motion | BCB | 77 | 105 | 11/01 | > | 05/05 | S 1310 R | S 1718 B | S 0602 A | S 4109 CA |
| 1.8 i 20V | AGN | 92 | 125 | 09/98 | > | 05/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | AGN | 92 | 125 | 09/98 | > | 05/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A | S 4109 CA |
| 1.8 i 20V 4Motion | AGN | 92 | 125 | 09/98 | > | 05/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | AGN | 92 | 125 | 09/98 | > | 05/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A | S 4109 CA |
| 1.8 T 20V | | 110 | 150 | 10/00 | > | 05/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | | 110 | 150 | 10/00 | > | 05/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A | S 4109 CA |
| 1.8 T 20V Sport Edition | AUQ | 132 | 180 | 03/02 | > | 05/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | AUQ | 132 | 180 | 03/02 | > | 05/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A | S 4109 CA |
| 1.9 SDI | AGP/AQM | 50 | 68 | 05/99 | > | 05/05 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3077 A | S 4109 CA |
| with complete filter / con filtro completo | AGP/AQM | 50 | 68 | 05/99 | > | 05/05 | | S 5427 GC | | |
| for cold countries / per paesi freddi | AGP/AQM | 50 | 68 | 05/99 | > | 05/05 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 1612 A | S 4109 CA |
| 1.9 TDI | AGR/ALH | 66 | 90 | 10/98 | > | 06/02 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3077 A | S 4109 CA |
| with complete filter / con filtro completo | AGR/ALH | 66 | 90 | 10/98 | > | 06/02 | | S 5427 GC | | |
| for cold countries / per paesi freddi | AGR/ALH | 66 | 90 | 10/98 | > | 06/02 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 1612 A | S 4109 CA |
| 1.9 TDI | AHF/ASV | 81 | 110 | 10/98 | > | 06/02 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3077 A | S 4109 CA |
| with complete filter / con filtro completo | AHF/ASV | 81 | 110 | 10/98 | > | 06/02 | | S 5427 GC | | |
| for cold countries / per paesi freddi | AHF/ASV | 81 | 110 | 10/98 | > | 06/02 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 1612 A | S 4109 CA |
| 1.9 TDI | AJM/AUY | 85 | 115 | 10/98 | > | 09/01 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3077 A | S 4109 CA |
| with complete filter / con filtro completo | AJM/AUY | 85 | 115 | 10/98 | > | 09/01 | | S 5427 GC | | |
| for cold countries / per paesi freddi | AJM/AUY | 85 | 115 | 10/98 | > | 09/01 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 1612 A | S 4109 CA |
| 1.9 TDI | ARL | 110 | 150 | 05/00 | > | 05/05 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3077 A | S 4109 CA |
| with complete filter / con filtro completo | ARL | 110 | 150 | 05/00 | > | 05/05 | | S 5427 GC | | |
| for cold countries / per paesi freddi | ARL | 110 | 150 | 05/00 | > | 05/05 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 1612 A | S 4109 CA |
| 1.9 TDI | ASZ | 96 | 130 | 04/01 | > | 05/05 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3077 A | S 4109 CA |
| with complete filter / con filtro completo | ASZ | 96 | 130 | 04/01 | > | 05/05 | | S 5427 GC | | |
| for cold countries / per paesi freddi | ASZ | 96 | 130 | 04/01 | > | 05/05 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 1612 A | S 4109 CA |
| 1.9 TDI | ATD | 74 | 101 | 09/98 | > | 05/06 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3077 A | S 4109 CA |
| with complete filter / con filtro completo | ATD | 74 | 101 | 09/98 | > | 05/06 | | S 5427 GC | | |
| for cold countries / per paesi freddi | ATD | 74 | 101 | 09/98 | > | 05/06 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 1612 A | S 4109 CA |
| 2.0 i | | 85 | 116 | 10/98 | > | 05/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | | 85 | 116 | 10/98 | > | 05/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A | S 4109 CA |
| 2.0 i 4Motion | | 85 | 116 | 10/98 | > | 05/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | | 85 | 116 | 10/98 | > | 05/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A | S 4109 CA |
| 2.0 i 4Motion | ATF | 88 | 120 | 12/99 | > | 05/03 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | ATF | 88 | 120 | 12/99 | > | 05/03 | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A | S 4109 CA |
| 2.3 V5 | AGZ | 110 | 150 | 10/98 | > | 12/00 | S 5023 PE | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | AGZ | 110 | 150 | 10/98 | > | 12/00 | S 5023 PE | S 1718 B | S 1612 A | S 4109 CA |
| 2.3 V5 24V | AQN | 125 | 170 | 10/00 | > | 06/02 | S 5023 PE | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | AQN | 125 | 170 | 10/00 | > | 06/02 | S 5023 PE | S 1718 B | S 1612 A | S 4109 CA |
| 2.3 V5 24V 4Motion | AQN | 125 | 170 | 10/00 | > | 06/02 | S 5023 PE | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | AQN | 125 | 170 | 10/00 | > | 06/02 | S 5023 PE | S 1718 B | S 1612 A | S 4109 CA |
| 2.3 V5 4Motion | AGZ | 110 | 150 | 11/98 | > | 12/00 | S 5023 PE | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | AGZ | 110 | 150 | 11/98 | > | 12/00 | S 5023 PE | S 1718 B | S 1612 A | S 4109 CA |
| 2.8 V6 24V | | 150 | 204 | 04/99 | > | 05/05 | S 5023 PE | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | | 150 | 204 | 04/99 | > | 05/05 | S 5023 PE | S 1718 B | S 1612 A | S 4109 CA |
| 2.8 V6 24V 4Motion | | 150 | 204 | 04/99 | > | 05/05 | S 5023 PE | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | | 150 | 204 | 04/99 | > | 05/05 | S 5023 PE | S 1718 B | S 1612 A | S 4109 CA |
| CC (358) | | | | | | | | | | |
| 1.4 TSI | CTHD | 118 | 160 | 11/12 | > | | S 3573 R | | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CTHD | 118 | 160 | 11/12 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CTHD | 118 | 160 | 11/12 | > | | S 3573 R | | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CTHD | 118 | 160 | 11/12 | > | | S 3573 R | | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.4 TSI | CZDA | 110 | 150 | 05/15 | > | | S 3575 R | | S 3549 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CZDA | 110 | 150 | 05/15 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CZDA | 110 | 150 | 05/15 | > | | | | | S 4124 CA |
| 1.4 TSI Multifuel | CKMA | 118 | 160 | 11/11 | > | 11/12 | S 3573 R | | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CKMA | 118 | 160 | 11/11 | > | 11/12 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CKMA | 118 | 160 | 11/11 | > | 11/12 | S 3573 R | | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CKMA | 118 | 160 | 11/11 | > | 11/12 | S 3573 R | | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.8 TSI | CDAA | 118 | 160 | 02/12 | > | | S 3493 R | | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CDAA | 118 | 160 | 02/12 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CDAA | 118 | 160 | 02/12 | > | | | | | S 4124 CA |
| 1.8 TSI | CDAB | 112 | 152 | 11/11 | > | | S 3493 R | | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CDAB | 112 | 152 | 10/11 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CDAB | 112 | 152 | 11/11 | > | | | | | S 4124 CA |

**kw HP****...VOLKSWAGEN - cars/auto**

| | | | | | | | |
|---|-----------|---------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 2.0 TDI | CFFA | 100 136 | 11/11 > | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFFA | 100 136 | 11/11 > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFFA | 100 136 | 11/11 > | | | | S 4124 CA |
| export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS | CFFA | 100 136 | 11/12 > | | S 6032 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CFFA | 100 136 | 11/11 > | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | CFFB | 103 140 | 02/12 > | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFFB | 103 140 | 02/12 > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFFB | 103 140 | 02/12 > | | | | S 4124 CA |
| export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS | CFFB | 103 140 | 11/12 > | | S 6032 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CFFB | 103 140 | 02/12 > | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | CFGB | 125 170 | 02/12 > | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFGB | 125 170 | 02/12 > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFGB | 125 170 | 02/12 > | | | | S 4124 CA |
| export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS | CFGB | 125 170 | 11/12 > | | S 6032 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CFGB | 125 170 | 02/12 > | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | CFGC | 130 177 | 12/12 > | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFGC | 130 177 | 12/12 > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFGC | 130 177 | 12/12 > | | | | S 4124 CA |
| export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS | CFGC | 130 177 | 12/12 > | | S 6032 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CFGC | 130 177 | 12/12 > | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | CLLA | 125 170 | 02/12 > | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CLLA | 125 170 | 02/12 > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CLLA | 125 170 | 02/12 > | | | | S 4124 CA |
| export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS | CLLA | 125 170 | 11/12 > | | S 6032 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CLLA | 125 170 | 02/12 > | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | CUVC | 110 150 | 05/15 > | S 5144 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CUVC | 110 150 | 05/15 > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CUVC | 110 150 | 05/15 > | | | | S 4124 CA |
| export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS | CUVC | 110 150 | 05/15 > | | S 6032 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CUVC | 110 150 | 05/15 > | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | CUWA | 135 184 | 05/15 > | S 5144 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CUWA | 135 184 | 05/15 > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CUWA | 135 184 | 05/15 > | | | | S 4124 CA |
| export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS | CUWA | 135 184 | 05/15 > | | S 6032 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CUWA | 135 184 | 05/15 > | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI 4Motion | CFFB | 103 140 | 02/12 > | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFFB | 103 140 | 02/12 > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFFB | 103 140 | 02/12 > | | | | S 4124 CA |
| export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS | CFFB | 103 140 | 11/12 > | | S 6032 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CFFB | 103 140 | 02/12 > | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI 4Motion | CFGB | 125 170 | 02/12 > | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFGB | 125 170 | 02/12 > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFGB | 125 170 | 02/12 > | | | | S 4124 CA |
| export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS | CFGB | 125 170 | 11/12 > | | S 6032 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CFGB | 125 170 | 02/12 > | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI 4Motion | CFGC | 130 177 | 12/12 > | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFGC | 130 177 | 12/12 > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFGC | 130 177 | 12/12 > | | | | S 4124 CA |
| export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS | CFGC | 130 177 | 12/12 > | | S 6032 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CFGC | 130 177 | 12/12 > | | | S 7712 A | |
| 2.0 TSI | CBFA/CCTA | 147 200 | 11/11 > | S 3493 R | | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CBFA/CCTA | 147 200 | 11/11 > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CBFA/CCTA | 147 200 | 11/11 > | | | | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CBFA/CCTA | 147 200 | 11/11 > | | | S 7712 A | |
| 2.0 TSI | CCZB | 155 211 | 02/12 > | S 3493 R | | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CCZB | 155 211 | 02/12 > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CCZB | 155 211 | 02/12 > | | | | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CCZB | 155 211 | 02/12 > | | | S 7712 A | |
| 3.6 FSI 4Motion | BWS | 220 300 | 02/12 > | S 5089 PE | | S 3303 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BWS | 220 300 | 02/12 > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BWS | 220 300 | 02/12 > | | | | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BWS | 220 300 | 02/12 > | | | S 3A35 A | |
| CrossGolf | | | | | | | |
| 1.4 TSI | BMY | 103 140 | 11/06 > | S 5047 PE | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BMY | 103 140 | 11/06 > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BMY | 103 140 | 11/06 > | S 5047 PE | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BMY | 103 140 | 11/06 > | S 5047 PE | S 1840 B | S 7712 A | S 3148 C |

V

**kW HP****...VOLKSWAGEN - cars/auto****V**

| | | | | | | | | | |
|---|------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.6 | | 75 | 102 | 11/06 | > | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | | 75 | 102 | 11/06 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | | 75 | 102 | 11/06 | > | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | | 75 | 102 | 11/06 | > | S 3436 R | S 1833 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 1.9 TDI DPF | | 77 | 105 | 11/06 | > | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | | 77 | 105 | 11/06 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | | 77 | 105 | 11/06 | > | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | | 77 | 105 | 11/06 | > | S 5023 PE | S 6021 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI DPF | | 103 | 140 | 11/06 | > | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | | 103 | 140 | 11/06 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | | 103 | 140 | 11/06 | > | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | | 103 | 140 | 11/06 | > | S 5023 PE | S 6021 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| Eos | | | | | | | | | |
| 1.4 TSI | CAVD | 118 | 160 | 05/08 | > 06/10 | S 3494 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| | CAVD | 118 | 160 | 07/10 | > | S 3573 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CAVD | 118 | 160 | 05/08 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAVD | 118 | 160 | 05/08 | > 06/10 | S 3494 R | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAVD | 118 | 160 | 07/10 | > | S 3573 R | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CAVD | 118 | 160 | 05/08 | > 06/10 | S 3494 R | S 1840 B | S 7712 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CAVD | 118 | 160 | 07/10 | > | S 3573 R | S 1840 B | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.4 TSI | | | | | | | | | |
| to frame No. 1F_8_070999 / a telaio N. 1F_8_070999 | CAXA | 92 | 125 | 10/07 | > 05/08 | S 5047 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CAXA | 92 | 125 | 10/07 | > 05/08 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAXA | 92 | 125 | 10/07 | > 05/08 | S 5047 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAXA | 92 | 125 | 06/08 | > 06/10 | S 3494 R | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAXA | 92 | 125 | 07/10 | > | S 3573 R | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| from frame No. 1F_9_000001 / da telaio N. 1F_9_000001 | CAXA | 92 | 125 | 06/08 | > 06/10 | S 3494 R | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CAXA | 92 | 125 | 10/07 | > 05/08 | S 5047 PE | S 1840 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 1.6 FSI | BLF | 85 | 115 | 05/06 | > 05/08 | S 5047 PE | S 1840 B | S 3209 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BLF | 85 | 115 | 05/06 | > 05/08 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BLF | 85 | 115 | 05/06 | > 05/08 | S 5047 PE | S 1840 B | S 3209 A | S 4124 CA |
| 2.0 FSI | BVY | 110 | 150 | 03/06 | > 05/08 | S 5040 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BVY | 110 | 150 | 03/06 | > 05/08 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BVY | 110 | 150 | 03/06 | > 05/08 | S 5040 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BVY | 110 | 150 | 03/06 | > 05/08 | S 5040 PE | S 1840 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 2.0 FSI | BVZ | 110 | 150 | 05/06 | > 05/08 | S 5040 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BVZ | 110 | 150 | 05/06 | > 05/08 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BVZ | 110 | 150 | 05/06 | > 05/08 | S 5040 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BVZ | 110 | 150 | 05/06 | > 05/08 | S 5040 PE | S 1840 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI | BMM | 103 | 140 | 05/06 | > 05/08 | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BMM | 103 | 140 | 05/06 | > 05/08 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BMM | 103 | 140 | 05/06 | > 05/08 | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BMM | 103 | 140 | 05/06 | > 05/08 | S 5023 PE | S 6014 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI | CBAB | 103 | 140 | 05/08 | > 11/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CBAB | 103 | 140 | 05/08 | > 11/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CBAB | 103 | 140 | 05/08 | > 11/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CBAB | 103 | 140 | 05/08 | > 11/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI | CFFA | 100 | 136 | 11/10 | > | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFFA | 100 | 136 | 11/10 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFFA | 100 | 136 | 11/10 | > | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CFFA | 100 | 136 | 11/10 | > | S 5106 PE | S 6007 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI BlueMotion | CFFB | 103 | 140 | 11/10 | > | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFFB | 103 | 140 | 11/10 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFFB | 103 | 140 | 11/10 | > | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CFFB | 103 | 140 | 11/10 | > | S 5106 PE | S 6007 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TFSI | BPY | 147 | 200 | 05/06 | > 05/09 | S 5040 PE | S 1840 B | S 3315 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BPY | 147 | 200 | 05/06 | > 05/09 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BPY | 147 | 200 | 05/06 | > 05/09 | S 5040 PE | S 1840 B | S 3315 A | S 4124 CA |
| 2.0 TFSI | BWA | 147 | 200 | 05/06 | > 11/10 | S 5040 PE | S 1840 B | S 3315 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BWA | 147 | 200 | 05/06 | > 11/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BWA | 147 | 200 | 05/06 | > 11/10 | S 5040 PE | S 1840 B | S 3315 A | S 4124 CA |
| 2.0 TFSI | CAWB | 147 | 200 | 05/08 | > 11/09 | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CAWB | 147 | 200 | 05/08 | > 11/09 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAWB | 147 | 200 | 05/08 | > 11/09 | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| 2.0 TFSI | CBFA | 147 | 200 | 11/07 | > | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CBFA | 147 | 200 | 11/07 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CBFA | 147 | 200 | 11/07 | > | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |

**KW HP****...VOLKSWAGEN - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|---|---------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 2.0 TFSI | CCTA | 147 | 200 | 11/07 | > | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CCTA | 147 | 200 | 11/07 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CCTA | 147 | 200 | 11/07 | > | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| 2.0 TFSI | CCZA | 147 | 200 | 05/09 | > | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CCZA | 147 | 200 | 05/09 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CCZA | 147 | 200 | 05/09 | > | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| 2.0 TFSI | CCZB | 155 | 210 | 11/09 | > | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CCZB | 155 | 210 | 11/09 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CCZB | 155 | 210 | 11/09 | > | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| 2.0 TFSI | CULC | 162 | 220 | 11/13 | > | S 5153 PE | | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CULC | 162 | 220 | 11/13 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CULC | 162 | 220 | 11/13 | > | S 5153 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| 3.2 V6 | BUB | 184 | 250 | 05/06 | > 05/09 | S 5023 PE | S 1833 B | S 3303 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BUB | 184 | 250 | 05/06 | > 05/09 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BUB | 184 | 250 | 05/06 | > 05/09 | S 5023 PE | S 1833 B | S 3303 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BUB | 184 | 250 | 05/06 | > 05/09 | S 5023 PE | S 1833 B | S 3A35 A | S 3148 C |
| 3.2 V6 (USA, CDN) | CBRA | 184 | 250 | 05/07 | > 05/09 | S 5023 PE | S 1833 B | S 3303 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CBRA | 184 | 250 | 05/07 | > 05/09 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CBRA | 184 | 250 | 05/07 | > 05/09 | S 5023 PE | S 1833 B | S 3303 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CBRA | 184 | 250 | 05/07 | > 05/09 | S 5023 PE | S 1833 B | S 3A35 A | S 3148 C |
| 3.6 FSI V6 | CDVA | 191 | 260 | 06/09 | > | S 5023 PE | S 1840 B | S 3303 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CDVA | 191 | 260 | 06/09 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CDVA | 191 | 260 | 06/09 | > | S 5023 PE | S 1840 B | S 3303 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CDVA | 191 | 260 | 06/09 | > | S 5023 PE | S 1840 B | S 3A35 A | S 3148 C |
| Fox | | | | | | | | | |
| 302 1.8 i (BR) | ABG | 61 | 83 | 09/90 | > | S 2030 R | S 1503 B | | |
| 307 1.8 i (BR) | ABG | 61 | 83 | 09/90 | > | S 2030 R | S 1503 B | | |
| Fox (5Z) | | | | | | | | | |
| 1.2 | CHFA | 44 | 60 | 09/10 | > | S 5029 PE | S 1722 B | S 9202 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CHFA | 44 | 60 | 09/10 | > | | | | S 4114 CA |
| 1.2 i | BMD | 40 | 54 | 04/05 | > | S 5029 PE | | S 9202 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BMD | 40 | 54 | 04/05 | > | S 5029 PE | | S 9202 A | S 4114 CA |
| 1.4 16V Bi-Fuel G | | 55 | 75 | 04/05 | > | S 1310 R | | S 3264 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 55 | 75 | 04/05 | > | S 1310 R | | S 3264 A | S 4114 CA |
| 1.4 i 16V | BKR | 55 | 75 | 04/05 | > | S 1310 R | | S 3264 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BKR | 55 | 75 | 04/05 | > | S 1310 R | | S 3264 A | S 4114 CA |
| 1.4 TDI PD | BNM | 51 | 70 | 04/05 | > | S 5023 PE | S 4437 NR | S 8402 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BNM | 51 | 70 | 04/05 | > | S 5023 PE | S 4437 NR | S 8402 A | S 4114 CA |
| Fusca | | | | | | | | | |
| 2.0 i (BR) | | | | 01/98 | > | | S 1718 B | | |
| Golf Cabriolet | | | | | | | | | |
| 1.6 i | AEK/AFT | 74 | 101 | 09/93 | > 04/00 | S 3436 R | S 1500 B | S 3996 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AEK/AFT | 74 | 101 | 09/93 | > 04/00 | | | | S 4263 CA |
| 1.6 i | AKS | 74 | 101 | 09/93 | > 10/00 | S 3436 R | S 1500 B | S 3996 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AKS | 74 | 101 | 09/93 | > 10/00 | | | | S 4263 CA |
| 1.8 i | AAM | 55 | 75 | 09/93 | > 10/00 | S 3436 R | S 1500 B | S 3996 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AAM | 55 | 75 | 09/93 | > 10/00 | | | | S 4263 CA |
| 1.8 i | ABS/ANN | 66 | 90 | 09/93 | > 06/02 | S 3436 R | S 1500 B | S 3996 A | S 3006 C |
| 1.8 i | ADZ | 66 | 90 | 09/93 | > 10/00 | S 3436 R | S 1500 B | S 3996 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ADZ | 66 | 90 | 09/93 | > 10/00 | | | | S 4263 CA |
| 1.8 i | ANP | 55 | 75 | 09/93 | > 06/02 | S 3436 R | S 1500 B | S 3996 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ANP | 55 | 75 | 09/93 | > 06/02 | | | | S 4263 CA |
| 1.9 TDI | ALE | 66 | 90 | 09/93 | > 06/02 | S 3429 R | S 7600 NR | S 3996 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ALE | 66 | 90 | 09/93 | > 06/02 | | | | S 4263 CA |
| 2.0 i | AKR | 85 | 116 | 09/93 | > 04/00 | S 3436 R | S 1500 B | S 3996 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AKR | 85 | 116 | 09/93 | > 04/00 | | | | S 4263 CA |
| Golf IV | | | | | | | | | |
| 1.4 i 16V | | 55 | 75 | 08/99 | > 12/03 | S 1310 R | S 1718 B | S 3820 A | S 4109 CA |
| dusty areas / zone polverose | | 55 | 75 | 08/99 | > 12/03 | S 1310 R | S 1718 B | S 3184 A | S 4109 CA |
| 1.6 FSI | BAD | 81 | 110 | 05/01 | > 06/05 | S 1310 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BAD | 81 | 110 | 05/01 | > 06/05 | S 1310 R | S 1718 B | S 1612 A | S 4109 CA |
| 1.6 i | | 74 | 101 | 08/97 | > 12/03 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | | 74 | 101 | 08/97 | > 12/03 | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A | S 4109 CA |
| 1.6 i | AVU | 75 | 102 | 09/00 | > 12/03 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | AVU | 75 | 102 | 09/00 | > 12/03 | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A | S 4109 CA |
| 1.6 i 16V | ATN/AUS | 77 | 105 | 01/99 | > 12/03 | S 1310 R | S 1718 B | S 3820 A | S 4109 CA |
| dusty areas / zone polverose | ATN/AUS | 77 | 105 | 01/99 | > 12/03 | S 1310 R | S 1718 B | S 3184 A | S 4109 CA |

V

**kW HP****...VOLKSWAGEN - cars/auto****V**

| | | | | | | | | | |
|---|---------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.6 i 16V | AZD | 77 | 105 | 02/00 > | 12/03 | S 1310 R | S 1718 B | S 0602 A | S 4109 CA |
| 1.6 i 16V Variant | AZD | 77 | 105 | 02/00 > | 12/03 | S 1310 R | S 1718 B | S 0602 A | S 4109 CA |
| 1.8 i 20V | | 92 | 125 | 08/97 > | 12/03 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | | 92 | 125 | 08/97 > | 12/03 | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A | S 4109 CA |
| 1.8 i 20V 4Motion Variant | AGN | 92 | 125 | 05/99 > | 12/03 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | AGN | 92 | 125 | 05/99 > | 12/03 | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A | S 4109 CA |
| 1.8 i 20V Turbo GTI | | 110 | 150 | 08/97 > | 12/03 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | | 110 | 150 | 08/97 > | 12/03 | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A | S 4109 CA |
| 1.8 i 20V Turbo GTI | AUQ | 132 | 180 | 08/01 > | 06/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | AUQ | 132 | 180 | 08/01 > | 06/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A | S 4109 CA |
| 1.9 DI | | 47 | 64 | 08/97 > | 12/03 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3077 A | S 4109 CA |
| with complete filter / con filtro completo | | 47 | 64 | 08/97 > | 12/03 | | S 5427 GC | | |
| for cold countries / per paesi freddi | | 47 | 64 | 08/97 > | 12/03 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 1612 A | S 4109 CA |
| 1.9 DI | | 50 | 68 | 08/97 > | 12/03 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3077 A | S 4109 CA |
| with complete filter / con filtro completo | | 50 | 68 | 08/97 > | 12/03 | | S 5427 GC | | |
| for cold countries / per paesi freddi | | 50 | 68 | 08/97 > | 12/03 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 1612 A | S 4109 CA |
| 1.9 SDI | | 47 | 64 | 08/97 > | 12/03 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3077 A | S 4109 CA |
| with complete filter / con filtro completo | | 47 | 64 | 08/97 > | 12/03 | | S 5427 GC | | |
| for cold countries / per paesi freddi | | 47 | 64 | 08/97 > | 12/03 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 1612 A | S 4109 CA |
| 1.9 SDI | | 50 | 68 | 08/97 > | 12/03 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3077 A | S 4109 CA |
| with complete filter / con filtro completo | | 50 | 68 | 08/97 > | 12/03 | | S 5427 GC | | |
| for cold countries / per paesi freddi | | 50 | 68 | 08/97 > | 12/03 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 1612 A | S 4109 CA |
| 1.9 TDI | | 66 | 90 | 08/97 > | 12/03 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3077 A | S 4109 CA |
| with complete filter / con filtro completo | | 66 | 90 | 08/97 > | 12/03 | | S 5427 GC | | |
| for cold countries / per paesi freddi | | 66 | 90 | 08/97 > | 12/03 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 1612 A | S 4109 CA |
| 1.9 TDI | | 81 | 110 | 08/97 > | 12/03 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3077 A | S 4109 CA |
| with complete filter / con filtro completo | | 81 | 110 | 08/97 > | 12/03 | | S 5427 GC | | |
| for cold countries / per paesi freddi | | 81 | 110 | 08/97 > | 12/03 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 1612 A | S 4109 CA |
| 1.9 TDI | AJM | 85 | 115 | 12/98 > | 12/03 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3077 A | S 4109 CA |
| with complete filter / con filtro completo | AJM | 85 | 115 | 12/98 > | 12/03 | | S 5427 GC | | |
| for cold countries / per paesi freddi | AJM | 85 | 115 | 12/98 > | 12/03 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 1612 A | S 4109 CA |
| 1.9 TDI | ARL | 110 | 150 | 10/00 > | 12/03 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3077 A | S 4109 CA |
| with complete filter / con filtro completo | ARL | 110 | 150 | 10/00 > | 12/03 | | S 5427 GC | | |
| for cold countries / per paesi freddi | ARL | 110 | 150 | 10/00 > | 12/03 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 1612 A | S 4109 CA |
| 1.9 TDI | ASZ | 96 | 130 | 03/01 > | 12/03 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3077 A | S 4109 CA |
| with complete filter / con filtro completo | ASZ | 96 | 130 | 03/01 > | 12/03 | | S 5427 GC | | |
| for cold countries / per paesi freddi | ASZ | 96 | 130 | 03/01 > | 12/03 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 1612 A | S 4109 CA |
| 1.9 TDI | ATD | 74 | 101 | 09/00 > | 12/03 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3077 A | S 4109 CA |
| with complete filter / con filtro completo | ATD | 74 | 101 | 09/00 > | 12/03 | | S 5427 GC | | |
| for cold countries / per paesi freddi | ATD | 74 | 101 | 09/00 > | 12/03 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 1612 A | S 4109 CA |
| 1.9 TDI 4Motion | ARL | 110 | 150 | 05/02 > | 06/05 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3077 A | S 4109 CA |
| with complete filter / con filtro completo | ARL | 110 | 150 | 05/02 > | 12/03 | | S 5427 GC | | |
| for cold countries / per paesi freddi | ARL | 110 | 150 | 05/02 > | 06/05 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 1612 A | S 4109 CA |
| 2.0 | APK | 85 | 116 | 01/98 > | 12/03 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | APK | 85 | 116 | 01/98 > | 12/03 | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A | S 4109 CA |
| 2.0 Bi-Fuel Variant | BEH | 85 | 116 | 02/02 > | 12/03 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BEH | 85 | 116 | 02/02 > | 12/03 | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A | S 4109 CA |
| 2.0 i 4Motion Variant | ATF | 88 | 120 | 12/99 > | 06/06 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | ATF | 88 | 120 | 12/99 > | 06/06 | | | S 1612 A | |
| 2.0 i 4Motion Variant | AZH/AZJ | 85 | 116 | 10/97 > | 06/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | AZH/AZJ | 85 | 116 | 10/97 > | 06/05 | S 3436 R | S 1718 B | S 1612 A | S 4109 CA |
| 2.3 i V5 | AGZ | 110 | 150 | 08/97 > | 12/00 | S 5023 PE | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | AGZ | 110 | 150 | 08/97 > | 12/00 | S 5023 PE | S 1718 B | S 1612 A | S 4109 CA |
| 2.3 i V5 | AQN | 125 | 170 | 10/00 > | 06/02 | S 5023 PE | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | AQN | 125 | 170 | 10/00 > | 06/02 | S 5023 PE | S 1718 B | S 1612 A | S 4109 CA |
| 2.8 V6 4 motion | AQP | 150 | 204 | 04/99 > | 12/03 | S 5023 PE | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | AQP | 150 | 204 | 04/99 > | 12/03 | S 5023 PE | S 1718 B | S 1612 A | S 4109 CA |
| 3.2 R32 | BFH | 177 | 241 | 08/02 > | 12/03 | S 5023 PE | S 1718 B | S 3077 A | S 4109 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BFH | 177 | 241 | 08/02 > | 12/03 | S 5023 PE | S 1718 B | S 1612 A | S 4109 CA |
| Golf Plus V | | | | | | | | | |
| 1.4 16V | BCA | 55 | 75 | 11/04 > | 06/06 | S 1310 R | S 1833 B | S 0602 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BCA | 55 | 75 | 11/04 > | 06/06 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BCA | 55 | 75 | 11/04 > | 06/06 | S 1310 R | S 1833 B | S 0602 A | S 4124 CA |
| 1.4 FSI | BKG/BLN | 66 | 90 | 11/04 > | 07/06 | S 5047 PE | | S 3209 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BKG/BLN | 66 | 90 | 11/04 > | 07/06 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BKG/BLN | 66 | 90 | 11/04 > | 07/06 | S 5047 PE | | S 3209 A | S 4124 CA |
| 1.4 TSI | | | | | | | | | |



kW HP



...VOLKSWAGEN - cars/auto

| | | | | | | | | | | |
|---|-------------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BLG | 125 | 170 | 05/07 | > | 06/08 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BLG | 125 | 170 | 05/07 | > | 06/08 | | | | S 4124 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | BLG | 125 | 170 | 05/07 | > | 06/08 | S 5047 PE | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | BLG | 125 | 170 | 05/07 | > | 06/08 | | | S 7712 A | |
| 1.4 TSI | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BMY | 103 | 140 | 05/07 | > | 06/08 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BMY | 103 | 140 | 05/07 | > | 06/08 | | | | S 4124 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | BMY | 103 | 140 | 05/07 | > | 06/08 | S 5047 PE | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | BMY | 103 | 140 | 05/07 | > | 06/08 | | | S 7712 A | |
| 1.4 TSI | | | | | | | | | | |
| | CAVD | 118 | 160 | 06/08 | > | 09/09 | S 3494 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CAVD | 118 | 160 | 06/08 | > | 09/09 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAVD | 118 | 160 | 06/08 | > | 09/09 | S 3494 R | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CAVD | 118 | 160 | 06/08 | > | 09/09 | S 3494 R | S 1840 B | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.4 TSI | | | | | | | | | | |
| | CAXA | 90 | 122 | 06/07 | > | 05/08 | S 5047 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CAXA | 90 | 122 | 06/08 | > | 09/09 | S 3494 R | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAXA | 90 | 122 | 06/07 | > | 05/08 | S 5047 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAXA | 90 | 122 | 06/08 | > | 09/09 | S 3494 R | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CAXA | 90 | 122 | 06/07 | > | 05/08 | S 5047 PE | S 1840 B | S 2512 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CAXA | 90 | 122 | 06/08 | > | 09/09 | S 3494 R | S 1840 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 1.6 | | | | | | | | | | |
| | BGU/BSE/BSF | 75 | 102 | 11/04 | > | 09/09 | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BGU/BSE/BSF | 75 | 102 | 11/04 | > | 09/09 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BGU/BSE/BSF | 75 | 102 | 11/04 | > | 09/09 | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BGU/BSE/BSF | 75 | 102 | 11/04 | > | 09/09 | S 3436 R | S 1833 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 1.6 16V Bi-Fuel G | | | | | | | | | | |
| | CCSA | 75 | 102 | 11/04 | > | 09/09 | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CCSA | 75 | 102 | 11/04 | > | 09/09 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CCSA | 75 | 102 | 11/04 | > | 09/09 | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CCSA | 75 | 102 | 11/04 | > | 09/09 | S 3436 R | S 1833 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 1.6 FSI | | | | | | | | | | |
| | BAG/BLF/BLP | 85 | 115 | 11/04 | > | 09/05 | S 5047 PE | S 1833 B | S 3209 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BAG/BLF/BLP | 85 | 115 | 10/05 | > | 09/09 | S 5047 PE | S 1840 B | S 3209 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BAG/BLF/BLP | 85 | 115 | 11/04 | > | 09/05 | S 5047 PE | S 1833 B | S 3209 A | S 4124 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BAG/BLF/BLP | 85 | 115 | 10/05 | > | 09/09 | S 5047 PE | S 1840 B | S 3209 A | S 4124 CA |
| 1.9 TDI | | | | | | | | | | |
| to frame No. 1K-6-600000 / a telaio N. 1K-6-600000 | BJB/BKC/BXE | 77 | 105 | 11/04 | > | | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BJB/BKC/BXE | 77 | 105 | 11/04 | > | 09/09 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BJB/BKC/BXE | 77 | 105 | 11/04 | > | 09/09 | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| from frame No. 1K-6-600001 / da telaio N. 1K-6-600001 | BJB/BKC/BXE | 77 | 105 | | > | 09/09 | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | BJB/BKC/BXE | 77 | 105 | 11/04 | > | 09/09 | S 5023 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.9 TDI | | | | | | | | | | |
| to frame No. 1K-6-600000 / a telaio N. 1K-6-600000 | BRU/BXF | 66 | 90 | 11/04 | > | | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BRU/BXF | 66 | 90 | 11/04 | > | 09/09 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BRU/BXF | 66 | 90 | 11/04 | > | 09/09 | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| from frame No. 1K-6-600001 / da telaio N. 1K-6-600001 | BRU/BXF | 66 | 90 | | > | 09/09 | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | BRU/BXF | 66 | 90 | 11/04 | > | 09/09 | S 5023 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 FSI | | | | | | | | | | |
| | AXW | 110 | 150 | 11/04 | > | 09/09 | S 5040 PE | S 1722 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | AXW | 110 | 150 | 11/04 | > | 09/09 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | AXW | 110 | 150 | 11/04 | > | 09/09 | S 5040 PE | S 1722 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | AXW | 110 | 150 | 11/04 | > | 09/09 | S 5040 PE | S 1722 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 2.0 FSI | | | | | | | | | | |
| | BLR/BLX/BLY | 110 | 150 | 11/04 | > | 09/09 | S 5040 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BLR/BLX/BLY | 110 | 150 | 11/04 | > | 09/09 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BLR/BLX/BLY | 110 | 150 | 11/04 | > | 09/09 | S 5040 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BLR/BLX/BLY | 110 | 150 | 11/04 | > | 09/09 | S 5040 PE | S 1840 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 2.0 FSI | | | | | | | | | | |
| | BVX/BVY/BVZ | 110 | 150 | 11/04 | > | 09/09 | S 5040 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BVX/BVY/BVZ | 110 | 150 | 11/04 | > | 09/09 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BVX/BVY/BVZ | 110 | 150 | 11/04 | > | 09/09 | S 5040 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BVX/BVY/BVZ | 110 | 150 | 11/04 | > | 09/09 | S 5040 PE | S 1840 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI | | | | | | | | | | |
| to frame No. 1K-6-600000 / a telaio N. 1K-6-600000 | AZV/BKD/BMM | 103 | 140 | 11/04 | > | | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | AZV/BKD/BMM | 103 | 140 | 11/04 | > | 09/09 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | AZV/BKD/BMM | 103 | 140 | 11/04 | > | 09/09 | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| from frame No. 1K-6-600001 / da telaio N. 1K-6-600001 | AZV/BKD/BMM | 103 | 140 | | > | 09/09 | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | AZV/BKD/BMM | 103 | 140 | 11/04 | > | 09/09 | S 5023 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI | | | | | | | | | | |
| to frame No. 1K-6-600000 / a telaio N. 1K-6-600000 | BMN | 125 | 170 | 11/05 | > | | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BMN | 125 | 170 | 11/05 | > | 09/09 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BMN | 125 | 170 | 11/05 | > | 09/09 | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |

V





kW HP



...VOLKSWAGEN - cars/auto

V



| | | | | | | | | | | |
|---|-----------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| from frame No. 1K-6-600001 / da telaio N. 1K-6-600001 | BMN | 125 | 170 | | > | 09/09 | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | BMN | 125 | 170 | 11/05 | > | 09/09 | S 5023 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| Golf Plus VI (521) | | | | | | | | | | |
| 1.2 TSI | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CBZA | 63 | 86 | 05/10 | > | 05/11 | | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CBZA | 63 | 86 | 05/10 | > | 05/11 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CBZA | 63 | 86 | 05/10 | > | 05/11 | S 3573 R | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CBZA | 63 | 86 | 05/10 | > | 05/11 | | | S 2512 A | |
| 1.2 TSI | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CBZB | 77 | 105 | 11/09 | > | 12/13 | | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CBZB | 77 | 105 | 11/09 | > | 12/13 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CBZB | 77 | 105 | 11/09 | > | 03/10 | S 3494 R | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CBZB | 77 | 105 | 04/10 | > | 12/13 | S 3573 R | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CBZB | 77 | 105 | 11/09 | > | 12/13 | | | S 2512 A | |
| 1.4 | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BUD | 59 | 80 | 05/07 | > | 05/11 | S 1310 R | S 1833 B | S 3342 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BUD | 59 | 80 | 05/07 | > | 05/11 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BUD | 59 | 80 | 05/07 | > | 05/11 | | | | S 4124 CA |
| 1.4 | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CGGA | 59 | 80 | 01/09 | > | 05/11 | S 1310 R | S 1833 B | S 3342 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CGGA | 59 | 80 | 01/09 | > | 05/11 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CGGA | 59 | 80 | 01/09 | > | 05/11 | | | | S 4124 CA |
| 1.4 TSI | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CAVD | 118 | 160 | 06/08 | > | 05/11 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAVD | 118 | 160 | 06/08 | > | 05/11 | | | | S 4124 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CAVD | 118 | 160 | 06/08 | > | 06/10 | S 3494 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CAVD | 118 | 160 | 07/10 | > | 05/11 | S 3573 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CAVD | 118 | 160 | 06/08 | > | 05/11 | | | S 7712 A | |
| 1.4 TSI | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CAXA | 90 | 122 | 10/08 | > | 12/13 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAXA | 90 | 122 | 10/08 | > | 12/13 | | | | S 4124 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CAXA | 90 | 122 | 10/08 | > | 06/10 | S 3494 R | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CAXA | 90 | 122 | 07/10 | > | 12/13 | S 3573 R | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CAXA | 90 | 122 | 10/08 | > | 12/13 | | | S 2512 A | |
| 1.4 TSI | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CNWA | 118 | 160 | 01/09 | > | 12/13 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CNWA | 118 | 160 | 01/09 | > | 12/13 | | | | S 4124 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CNWA | 118 | 160 | 01/09 | > | 06/10 | S 3494 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CNWA | 118 | 160 | 07/10 | > | 12/13 | S 3573 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CNWA | 118 | 160 | 01/09 | > | 12/13 | | | S 7712 A | |
| 1.6 | | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | CCSA | 75 | 102 | 05/07 | > | 12/08 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CCSA | 75 | 102 | 05/07 | > | 12/08 | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| 1.6 BiFuel | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CHGA | 75 | 102 | 03/09 | > | 12/13 | | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CHGA | 75 | 102 | 03/09 | > | 12/13 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CHGA | 75 | 102 | 03/09 | > | 12/13 | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 3148 C |
| assembly LANDI Omegas Plus / montaggio LANDI Omegas Plus | CHGA | 75 | 102 | 03/09 | > | 05/11 | | S 1836 B | | |
| 1.6 MultiFuel | | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | CCSA/CMXA | 75 | 102 | 12/08 | > | 07/13 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CCSA/CMXA | 75 | 102 | 12/08 | > | 07/13 | S 3436 R | S 1853 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| 1.6 TDI | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAYB | 66 | 90 | 02/09 | > | 12/13 | | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CAYB | 66 | 90 | 02/09 | > | 12/13 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CAYB | 66 | 90 | 02/09 | > | 12/13 | S 5106 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CAYB | 66 | 90 | 02/09 | > | 12/13 | | | S 7712 A | |
| 1.6 TDI | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAYC | 77 | 105 | 05/09 | > | 12/13 | | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CAYC | 77 | 105 | 05/09 | > | 12/13 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CAYC | 77 | 105 | 05/09 | > | 12/13 | S 5106 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CAYC | 77 | 105 | 05/09 | > | 12/13 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | | | | | | | | | | |
| to frame No. 1K-6-600000 / a telaio N. 1K-6-600000 | BEE | 96 | 130 | 05/05 | > | | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BEE | 96 | 130 | 05/05 | > | 05/07 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BEE | 96 | 130 | 05/05 | > | 05/07 | | | | S 4124 CA |
| from frame No. 1K-6-600001 / da telaio N. 1K-6-600001 | BEE | 96 | 130 | | > | 05/07 | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | BEE | 96 | 130 | 05/05 | > | 05/07 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CBDA | 100 | 136 | 01/09 | > | 11/09 | | | | S 4124 CA |



kW HP



...VOLKSWAGEN - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|---|-----------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with R.H.D. / con guida a destra | CBDA | 100 | 136 | 01/09 > | 11/09 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CBDA | 100 | 136 | 01/09 > | 11/09 | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CBDA | 100 | 136 | 01/09 > | 11/09 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CBDB | 103 | 140 | 01/09 > | 11/09 | | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CBDB | 103 | 140 | 01/09 > | 11/09 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CBDB | 103 | 140 | 01/09 > | 11/09 | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CBDB | 103 | 140 | 01/09 > | 11/09 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CBDC | 81 | 110 | 01/09 > | 05/10 | | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CBDC | 81 | 110 | 01/09 > | 05/10 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CBDC | 81 | 110 | 01/09 > | 05/10 | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CBDC | 81 | 110 | 01/09 > | 05/10 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFHB | 100 | 136 | 11/09 > | 05/11 | | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CFHB | 100 | 136 | 11/09 > | 05/11 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CFHB | 100 | 136 | 11/09 > | 05/11 | S 5106 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CFHB | 100 | 136 | 11/09 > | 05/11 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFHC | 103 | 140 | 01/09 > | 12/13 | | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CFHC | 103 | 140 | 01/09 > | 12/13 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CFHC | 103 | 140 | 01/09 > | 12/13 | S 5106 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CFHC | 103 | 140 | 01/09 > | 12/13 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CLCA | 81 | 110 | 05/10 > | 05/11 | | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CLCA | 81 | 110 | 05/10 > | 05/11 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CLCA | 81 | 110 | 05/10 > | 05/11 | S 5106 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CLCA | 81 | 110 | 05/10 > | 05/11 | | | S 7712 A | |
| Golf Sportsvan | | | | | | | | | |
| 1.0 TSI | | | | | | | | | |
| | CHZC | 81 | 110 | 05/17 > | | S 3575 R | | S 3A51 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CHZC | 81 | 110 | 05/17 > | | | | | S 4219 CA |
| 1.0 TSI | | | | | | | | | |
| | CHZD | 85 | 116 | 03/15 > | | S 3575 R | | S 3A51 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CHZD | 85 | 116 | 03/15 > | | | | | S 4219 CA |
| 1.0 TSI | | | | | | | | | |
| | CHZK | 63 | 86 | 05/17 > | | S 3575 R | | S 3A51 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CHZK | 63 | 86 | 05/17 > | | | | | S 4219 CA |
| 1.2 TSI 110 | | | | | | | | | |
| | CYVB | 81 | 110 | 02/14 > | | S 3575 R | | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CYVB | 81 | 110 | 02/14 > | | | | | S 4219 CA |
| 1.2 TSI 85 | | | | | | | | | |
| | CYVA | 63 | 86 | 02/14 > | | S 3575 R | | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CYVA | 63 | 86 | 02/14 > | | | | | S 4219 CA |
| 1.4 TSI 125 | | | | | | | | | |
| | CZCA | 92 | 125 | 02/14 > | | S 3575 R | | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CZCA | 92 | 125 | 02/14 > | | | | | S 4219 CA |
| 1.4 TSI 125 E85/E100 | | | | | | | | | |
| | CPVB | 92 | 125 | 02/14 > | | S 3575 R | | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CPVB | 92 | 125 | 02/14 > | | | | | S 4219 CA |
| 1.4 TSI 150 | | | | | | | | | |
| | CZDA | 110 | 150 | 02/14 > | | S 3575 R | | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CZDA | 110 | 150 | 02/14 > | | | | | S 4219 CA |
| 1.5 TSI 130 | | | | | | | | | |
| | DACA | 96 | 130 | 11/17 > | | S 3575 R | | S 3A45 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DACA | 96 | 130 | 11/17 > | | | | | S 4219 CA |
| 1.5 TSI 150 | | | | | | | | | |
| | DADA | 110 | 150 | 11/17 > | | S 3575 R | | S 3A45 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DADA | 110 | 150 | 11/17 > | | | | | S 4219 CA |
| 1.6 SRE 110 | | | | | | | | | |
| | CWVA | 81 | 110 | 02/14 > | | S 3575 R | | S 3713 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CWVA | 81 | 110 | 02/14 > | | | | | S 4219 CA |
| 1.6 TDI 110 | | | | | | | | | |
| | CRKB/CXXB | 81 | 110 | 02/14 > | | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CRKB/CXXB | 81 | 110 | 02/14 > | | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CRKB/CXXB | 81 | 110 | 02/14 > | | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CRKB/CXXB | 81 | 110 | 02/14 > | | | | S 3587 A | |
| 1.6 TDI 115 | | | | | | | | | |
| | DDYA | 85 | 116 | 11/16 > | | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DDYA | 85 | 116 | 11/16 > | | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | DDYA | 85 | 116 | 11/16 > | | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DDYA | 85 | 116 | 11/16 > | | | | S 3587 A | |
| 1.6 TDI 90 | | | | | | | | | |
| | CRKA | 66 | 90 | 02/14 > | | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CRKA | 66 | 90 | 02/14 > | | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CRKA | 66 | 90 | 02/14 > | | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CRKA | 66 | 90 | 02/14 > | | | | S 3587 A | |
| 1.6 TDI 90 | | | | | | | | | |
| | DDYB | 66 | 90 | 11/16 > | | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DDYB | 66 | 90 | 11/16 > | | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | DDYB | 66 | 90 | 11/16 > | | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DDYB | 66 | 90 | 11/16 > | | | | S 3587 A | |

V



**KW HP****...VOLKSWAGEN - cars/auto****V**

| | | | | | | | | | |
|---|------------------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 2.0 TDI 110 | CRLD | 81 | 110 | 05/16 > | 11/17 | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CRLD | 81 | 110 | 05/16 > | 11/17 | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CRLD | 81 | 110 | 05/16 > | 11/17 | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CRLD | 81 | 110 | 05/16 > | 11/17 | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI 110 | CRVA | 81 | 110 | 02/14 > | | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CRVA | 81 | 110 | 02/14 > | | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CRVA | 81 | 110 | 02/14 > | | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CRVA | 81 | 110 | 02/14 > | | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI 110 | DCYB | 81 | 110 | 11/16 > | 11/17 | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DCYB | 81 | 110 | 11/16 > | 11/17 | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | DCYB | 81 | 110 | 11/16 > | 11/17 | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DCYB | 81 | 110 | 11/16 > | 11/17 | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI 150 | CRLB | 110 | 150 | 02/14 > | | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CRLB | 110 | 150 | 02/14 > | | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CRLB | 110 | 150 | 02/14 > | | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CRLB | 110 | 150 | 02/14 > | | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI 150 | DCYA | 110 | 150 | 11/16 > | 07/18 | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DCYA | 110 | 150 | 11/16 > | 07/18 | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | DCYA | 110 | 150 | 11/16 > | 07/18 | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DCYA | 110 | 150 | 11/16 > | 07/18 | | | S 3587 A | |
| Golf V | | | | | | | | | |
| 1.4 16V | BCA | 55 | 75 | 10/03 > | 06/06 | S 1310 R | S 1833 B | S 0602 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BCA | 55 | 75 | 10/03 > | 06/06 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BCA | 55 | 75 | 10/03 > | 06/06 | S 1310 R | S 1833 B | S 0602 A | S 4124 CA |
| 1.4 16V | BUD | 59 | 80 | 06/06 > | 09/09 | S 1310 R | S 1833 B | S 3342 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BUD | 59 | 80 | 06/06 > | 09/09 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BUD | 59 | 80 | 06/06 > | 09/09 | S 1310 R | S 1833 B | S 3342 A | S 4124 CA |
| 1.4 FSI | BCG | 66 | 90 | 12/03 > | | S 5047 PE | S 1722 B | S 6802 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BCG | 66 | 90 | 12/03 > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BCG | 66 | 90 | 12/03 > | | S 5047 PE | S 1722 B | S 6802 A | S 4124 CA |
| 1.4 FSI | BKG | 66 | 90 | 10/03 > | 12/04 | S 5047 PE | S 1722 B | S 6802 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BKG | 66 | 90 | 10/03 > | 12/04 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BKG | 66 | 90 | 10/03 > | 12/04 | S 5047 PE | S 1722 B | S 6802 A | S 4124 CA |
| 1.4 FSI | BLN | 66 | 90 | 11/04 > | 07/06 | S 5047 PE | S 1722 B | S 6802 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BLN | 66 | 90 | 11/04 > | 07/06 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BLN | 66 | 90 | 11/04 > | 07/06 | S 5047 PE | S 1722 B | S 6802 A | S 4124 CA |
| 1.4 TSI | BMV | 103 | 140 | 06/06 > | 09/09 | S 5047 PE | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BMV | 103 | 140 | 06/06 > | 09/09 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BMV | 103 | 140 | 06/06 > | 09/09 | S 5047 PE | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BMV | 103 | 140 | 06/06 > | 09/09 | S 5047 PE | S 1840 B | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.4 TSI | CAVD | 118 | 160 | 06/08 > | 09/09 | S 3494 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CAVD | 118 | 160 | 06/08 > | 09/09 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAVD | 118 | 160 | 06/08 > | 09/09 | S 3494 R | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CAVD | 118 | 160 | 06/08 > | 09/09 | S 3494 R | S 1840 B | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.4 TSI | CAXA | 90 | 122 | 06/07 > | 05/08 | S 5047 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CAXA | 90 | 122 | 06/07 > | 09/09 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAXA | 90 | 122 | 06/07 > | 05/08 | S 5047 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAXA | 90 | 122 | 06/08 > | 09/09 | S 3494 R | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CAXA | 90 | 122 | 06/07 > | 05/08 | S 5047 PE | S 1840 B | S 2512 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CAXA | 90 | 122 | 06/08 > | 09/09 | S 3494 R | S 1840 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 1.4 TSI GT | BLG | 125 | 170 | 11/05 > | 09/09 | S 5047 PE | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BLG | 125 | 170 | 11/05 > | 09/09 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BLG | 125 | 170 | 11/05 > | 09/09 | S 5047 PE | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BLG | 125 | 170 | 11/05 > | 09/09 | S 5047 PE | S 1840 B | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.6 16V | BGU/BSE/BSF/CCSA | 75 | 102 | 10/03 > | 09/09 | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BGU/BSE/BSF/CCSA | 75 | 102 | 10/03 > | 09/09 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BGU/BSE/BSF/CCSA | 75 | 102 | 10/03 > | 09/09 | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BGU/BSE/BSF/CCSA | 75 | 102 | 10/03 > | 09/09 | S 3436 R | S 1833 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 1.6 16V Bi-Fuel G | | 75 | 102 | 10/03 > | 09/09 | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | | 75 | 102 | 10/03 > | 09/09 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | | 75 | 102 | 10/03 > | 09/09 | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | | 75 | 102 | 10/03 > | 09/09 | S 3436 R | S 1833 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 1.6 FSI | BAG | 85 | 115 | 10/03 > | 07/05 | S 5047 PE | S 1722 B | S 3209 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BAG | 85 | 115 | 10/03 > | 07/05 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BAG | 85 | 115 | 10/03 > | 07/05 | S 5047 PE | S 1722 B | S 3209 A | S 4124 CA |
| 1.6 FSI | BLF | 85 | 115 | 10/03 > | 12/08 | S 5047 PE | S 1722 B | S 3209 A | S 3148 C |

**KW HP****...VOLKSWAGEN - cars/auto**

| | | | | | | | | | | |
|---|-------------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BLF | 85 | 115 | 10/03 | > | 12/08 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BLF | 85 | 115 | 10/03 | > | 12/08 | S 5047 PE | S 1722 B | S 3209 A | S 4124 CA |
| 1.6 FSI | BLP | 85 | 115 | 10/03 | > | 07/05 | S 5047 PE | S 1722 B | S 3209 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BLP | 85 | 115 | 10/03 | > | 07/05 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BLP | 85 | 115 | 10/03 | > | 07/05 | S 5047 PE | S 1722 B | S 3209 A | S 4124 CA |
| 1.9 TDI | | | | | | | | | | |
| to frame No. 1K-6-160000 / a telaio N. 1K-6-160000 | BJB | 77 | 105 | 10/03 | > | | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BJB | 77 | 105 | 10/03 | > | 11/08 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BJB | 77 | 105 | 10/03 | > | 11/08 | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| from frame No. 1K-6-160001 / da telaio N. 1K-6-160001 | BJB | 77 | 105 | | > | 11/08 | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | BJB | 77 | 105 | 10/03 | > | 11/08 | S 5023 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.9 TDI | | | | | | | | | | |
| to frame No. 1K-6-160000 / a telaio N. 1K-6-160000 | BKC/BXE | 77 | 105 | 10/03 | > | | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BKC/BXE | 77 | 105 | 10/03 | > | 09/09 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BKC/BXE | 77 | 105 | 10/03 | > | 09/09 | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| from frame No. 1K-6-160001 / da telaio N. 1K-6-160001 | BKC/BXE | 77 | 105 | | > | 09/09 | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | BKC/BXE | 77 | 105 | 10/03 | > | 09/09 | S 5023 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.9 TDI | | | | | | | | | | |
| to frame No. 1K-6-160000 / a telaio N. 1K-6-160000 | BRU/BXF/BXJ | 66 | 90 | 03/04 | > | | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BRU/BXF/BXJ | 66 | 90 | 03/04 | > | 11/08 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BRU/BXF/BXJ | 66 | 90 | 03/04 | > | 11/08 | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| from frame No. 1K-6-160001 / da telaio N. 1K-6-160001 | BRU/BXF/BXJ | 66 | 90 | | > | 11/08 | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | BRU/BXF/BXJ | 66 | 90 | 03/04 | > | 11/08 | S 5023 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 FSI | AXW | 110 | 150 | 10/03 | > | 07/05 | S 5040 PE | S 1722 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | AXW | 110 | 150 | 10/03 | > | 07/05 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | AXW | 110 | 150 | 10/03 | > | 07/05 | S 5040 PE | S 1722 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | AXW | 110 | 150 | 10/03 | > | 07/05 | S 5040 PE | S 1722 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 2.0 FSI | BHY | 85 | 116 | 08/06 | > | 11/08 | S 3436 R | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | BHY | 85 | 116 | 08/06 | > | 11/08 | | | | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BHY | 85 | 116 | 08/06 | > | 11/08 | | | S 2512 A | |
| 2.0 FSI | BLR/BLX/BLY | 110 | 150 | 05/04 | > | 09/09 | S 5040 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BLR/BLX/BLY | 110 | 150 | 05/04 | > | 09/09 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BLR/BLX/BLY | 110 | 150 | 05/04 | > | 09/09 | S 5040 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BLR/BLX/BLY | 110 | 150 | 05/04 | > | 09/09 | S 5040 PE | S 1840 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 2.0 FSI | BVX/BVY/BVZ | 110 | 150 | 08/04 | > | 09/09 | S 5040 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BVX/BVY/BVZ | 110 | 150 | 08/04 | > | 09/09 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BVX/BVY/BVZ | 110 | 150 | 08/04 | > | 09/09 | S 5040 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BVX/BVY/BVZ | 110 | 150 | 08/04 | > | 09/09 | S 5040 PE | S 1840 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 2.0 FSI 4Motion | AXW | 110 | 150 | 10/03 | > | 07/05 | S 5040 PE | S 1722 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | AXW | 110 | 150 | 10/03 | > | 07/05 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | AXW | 110 | 150 | 10/03 | > | 07/05 | S 5040 PE | S 1722 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | AXW | 110 | 150 | 10/03 | > | 07/05 | S 5040 PE | S 1722 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 2.0 FSI 4Motion | BLR/BLX/BLY | 110 | 150 | 05/04 | > | 09/09 | S 5040 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BLR/BLX/BLY | 110 | 150 | 05/04 | > | 09/09 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BLR/BLX/BLY | 110 | 150 | 05/04 | > | 09/09 | S 5040 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BLR/BLX/BLY | 110 | 150 | 05/04 | > | 09/09 | S 5040 PE | S 1840 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 2.0 FSI 4Motion | BVX/BVY/BVZ | 110 | 150 | 08/04 | > | 09/09 | S 5040 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BVX/BVY/BVZ | 110 | 150 | 08/04 | > | 09/09 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BVX/BVY/BVZ | 110 | 150 | 08/04 | > | 09/09 | S 5040 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BVX/BVY/BVZ | 110 | 150 | 08/04 | > | 09/09 | S 5040 PE | S 1840 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 2.0 SDI | | | | | | | | | | |
| to frame No. 1K-6-160000 / a telaio N. 1K-6-160000 | BDK | 55 | 75 | 12/03 | > | | S 5023 PE | S 6014 NE | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BDK | 55 | 75 | 12/03 | > | 11/08 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BDK | 55 | 75 | 12/03 | > | 11/08 | S 5023 PE | | S 0212 A | S 4124 CA |
| from frame No. 1K-6-160001 / da telaio N. 1K-6-160001 | BDK | 55 | 75 | | > | 11/08 | S 5023 PE | S 6021 NE | S 0212 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | BDK | 55 | 75 | 12/03 | > | 11/08 | S 5023 PE | | S 2512 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI | | | | | | | | | | |
| to frame No. 1K-6-160000 / a telaio N. 1K-6-160000 | AZV | 103 | 140 | 10/03 | > | | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | AZV | 103 | 140 | 10/03 | > | 09/09 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | AZV | 103 | 140 | 10/03 | > | 09/09 | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| from frame No. 1K-6-160001 / da telaio N. 1K-6-160001 | AZV | 103 | 140 | | > | 09/09 | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | AZV | 103 | 140 | 10/03 | > | 09/09 | S 5023 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI | | | | | | | | | | |
| to frame No. 1K-6-160000 / a telaio N. 1K-6-160000 | BKD | 103 | 140 | 10/03 | > | | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BKD | 103 | 140 | 10/03 | > | 09/09 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BKD | 103 | 140 | 10/03 | > | 09/09 | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| from frame No. 1K-6-160001 / da telaio N. 1K-6-160001 | BKD | 103 | 140 | | > | 09/09 | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |

V



kW HP



...VOLKSWAGEN - cars/auto

V

| | | | | | | | | | | |
|---|--------------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| for cold countries / per paesi freddi | BKD | 103 | 140 | 10/03 | > | 09/09 | S 5023 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI | | | | | | | | | | |
| to frame No. 1K-6-160000 / a telaio N. 1K-6-160000 | BMN | 125 | 170 | 11/05 | > | | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BMN | 125 | 170 | 11/05 | > | 11/08 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BMN | 125 | 170 | 11/05 | > | 11/08 | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| from frame No. 1K-6-160001 / da telaio N. 1K-6-160001 | BMN | 125 | 170 | | > | 11/08 | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | BMN | 125 | 170 | 11/05 | > | 11/08 | S 5023 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TFSI GTI | AXX/BPY/BWA | 147 | 200 | 11/04 | > | 09/09 | S 5040 PE | S 1840 B | S 3315 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | AXX/BPY/BWA | 147 | 200 | 11/04 | > | 09/09 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | AXX/BPY/BWA | 147 | 200 | 11/04 | > | 09/09 | S 5040 PE | S 1840 B | S 3315 A | S 4124 CA |
| 2.0 TFSI GTI | BYD | 169 | 230 | 11/06 | > | 11/08 | S 5040 PE | S 1840 B | S 3657 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BYD | 169 | 230 | 11/06 | > | 11/08 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BYD | 169 | 230 | 11/06 | > | 11/08 | | | | S 4124 CA |
| 3.2 RS32 | BUB | 184 | 250 | 05/05 | > | 09/09 | S 5023 PE | S 1840 B | S 3303 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BUB | 184 | 250 | 05/05 | > | 09/09 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BUB | 184 | 250 | 05/05 | > | 09/09 | S 5023 PE | S 1840 B | S 3303 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BUB | 184 | 250 | 05/05 | > | 09/09 | | | S 3A35 A | |
| Golf V Variant (1K5) | | | | | | | | | | |
| 1.4 16V | BUD | 59 | 80 | 06/07 | > | | S 1310 R | S 1833 B | S 3342 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BUD | 59 | 80 | 06/07 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BUD | 59 | 80 | 06/07 | > | | S 1310 R | S 1833 B | S 3342 A | S 4124 CA |
| 1.4 TSI | BLG | 125 | 170 | 06/07 | > | | S 5047 PE | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BLG | 125 | 170 | 06/07 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BLG | 125 | 170 | 06/07 | > | | S 5047 PE | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BLG | 125 | 170 | 06/07 | > | | S 5047 PE | S 1840 B | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.4 TSI | BMY | 103 | 140 | 06/07 | > | | S 5047 PE | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BMY | 103 | 140 | 06/07 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BMY | 103 | 140 | 06/07 | > | | S 5047 PE | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BMY | 103 | 140 | 06/07 | > | | S 5047 PE | S 1840 B | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.4 TSI | CAVD | 118 | 160 | 07/08 | > | | S 3494 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CAVD | 118 | 160 | 07/08 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAVD | 118 | 160 | 07/08 | > | | S 3494 R | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CAVD | 118 | 160 | 07/08 | > | | S 3494 R | S 1840 B | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.4 TSI | CAXA | 90 | 122 | 06/07 | > | 05/08 | S 5047 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| | CAXA | 90 | 122 | 06/08 | > | | S 3494 R | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CAXA | 90 | 122 | 06/07 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAXA | 90 | 122 | 06/07 | > | 05/08 | S 5047 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAXA | 90 | 122 | 06/08 | > | | S 3494 R | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CAXA | 90 | 122 | 06/07 | > | 05/08 | S 5047 PE | S 1840 B | S 2512 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CAXA | 90 | 122 | 06/08 | > | | S 3494 R | S 1840 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 1.6 16V | BSE/BSF/CCSA | 75 | 102 | 06/07 | > | | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BSE/BSF/CCSA | 75 | 102 | 06/07 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BSE/BSF/CCSA | 75 | 102 | 06/07 | > | | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BSE/BSF/CCSA | 75 | 102 | 06/07 | > | | S 3436 R | S 1833 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 1.6 16V Auto. | BSE/BSF | 75 | 102 | 06/07 | > | | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BSE/BSF | 75 | 102 | 06/07 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BSE/BSF | 75 | 102 | 06/07 | > | | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BSE/BSF | 75 | 102 | 06/07 | > | | S 3436 R | S 1833 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 1.6 16V Bi-Fuel G | | 75 | 102 | 06/07 | > | | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | | 75 | 102 | 06/07 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | | 75 | 102 | 06/07 | > | | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | | 75 | 102 | 06/07 | > | | S 3436 R | S 1833 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 1.9 TDI DPF | BLS/BXE | 77 | 105 | 06/07 | > | | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BLS/BXE | 77 | 105 | 06/07 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BLS/BXE | 77 | 105 | 06/07 | > | | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BLS/BXE | 77 | 105 | 06/07 | > | | S 5023 PE | S 6021 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.9 TDI DPF 4Motion | BLS | 77 | 105 | 06/07 | > | | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BLS | 77 | 105 | 06/07 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BLS | 77 | 105 | 06/07 | > | | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BLS | 77 | 105 | 06/07 | > | | S 5023 PE | S 6021 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI DPF | BKD/BMM | 103 | 140 | 06/07 | > | | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BKD/BMM | 103 | 140 | 06/07 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BKD/BMM | 103 | 140 | 06/07 | > | | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BKD/BMM | 103 | 140 | 06/07 | > | | S 5023 PE | S 6021 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| Golf VI (5K1) | | | | | | | | | | |
| 1.2 TSI | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CBZA | 63 | 86 | 05/10 | > | 11/12 | | | | S 4124 CA |



kW HP



...VOLKSWAGEN - cars/auto

| | | | | | | | | | | |
|---|----------------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with R.H.D. / con guida a destra | CBZA | 63 | 86 | 05/10 | > | 11/12 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CBZA | 63 | 86 | 05/10 | > | 11/12 | S 3573 R | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CBZA | 63 | 86 | 05/10 | > | 11/12 | | | S 2512 A | |
| 1.2 TSI | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CBZB | 77 | 105 | 11/09 | > | 11/12 | | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CBZB | 77 | 105 | 11/09 | > | 11/12 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CBZB | 77 | 105 | 11/09 | > | 03/10 | S 3494 R | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CBZB | 77 | 105 | 04/10 | > | 11/12 | S 3573 R | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CBZB | 77 | 105 | 11/09 | > | 11/12 | | | S 2512 A | |
| 1.4 | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CGGA | 59 | 80 | 11/08 | > | 07/13 | | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CGGA | 59 | 80 | 10/08 | > | 07/13 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CGGA | 59 | 80 | 10/08 | > | 07/13 | S 1310 R | S 1833 B | S 3342 A | S 3148 C |
| 1.4 TSI | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAVD | 118 | 160 | 10/08 | > | 07/13 | | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CAVD | 118 | 160 | 10/08 | > | 07/13 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CAVD | 118 | 160 | 10/08 | > | 06/10 | S 3494 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CAVD | 118 | 160 | 07/10 | > | 07/13 | S 3573 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CAVD | 118 | 160 | 10/08 | > | 07/13 | | | S 7712 A | |
| 1.4 TSI | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAXA | 90 | 122 | 10/08 | > | 11/13 | | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CAXA | 90 | 122 | 10/08 | > | 11/13 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CAXA | 90 | 122 | 10/08 | > | 06/10 | S 3494 R | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CAXA | 90 | 122 | 07/10 | > | 11/13 | S 3573 R | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CAXA | 90 | 122 | 10/08 | > | 11/13 | | | S 2512 A | |
| 1.4 TSI | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CNWA/CTHD/CTKA | 118 | 160 | 07/09 | > | 07/13 | | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CNWA/CTHD/CTKA | 118 | 160 | 07/09 | > | 07/13 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CNWA/CTHD/CTKA | 118 | 160 | 07/09 | > | 06/10 | S 3494 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CNWA/CTHD/CTKA | 118 | 160 | 07/10 | > | 07/13 | S 3573 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CNWA/CTHD/CTKA | 118 | 160 | 07/09 | > | 07/13 | | | S 7712 A | |
| 1.6 | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BSE | 75 | 102 | 10/08 | > | 11/12 | | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | BSE | 75 | 102 | 10/08 | > | 11/12 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | BSE | 75 | 102 | 10/08 | > | 11/12 | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | BSE | 75 | 102 | 10/08 | > | 11/12 | | | S 2512 A | |
| 1.6 | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BSF | 75 | 102 | 10/08 | > | 11/12 | | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | BSF | 75 | 102 | 10/08 | > | 11/12 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | BSF | 75 | 102 | 10/08 | > | 11/12 | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | BSF | 75 | 102 | 10/08 | > | 11/12 | | | S 2512 A | |
| 1.6 | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CCSA | 75 | 102 | 05/07 | > | 07/13 | | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CCSA | 75 | 102 | 05/07 | > | 07/13 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CCSA | 75 | 102 | 05/07 | > | 07/13 | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CCSA | 75 | 102 | 05/07 | > | 07/13 | | | S 2512 A | |
| 1.6 BiFuel | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CHGA | 75 | 102 | 10/08 | > | 12/13 | | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CHGA | 75 | 102 | 10/08 | > | 12/13 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CHGA | 75 | 102 | 10/08 | > | 12/13 | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 3148 C |
| assembly LANDI Omegas Plus / montaggio LANDI Omegas Plus | CHGA | 75 | 102 | 10/08 | > | 05/11 | | S 1836 B | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CHGA | 75 | 102 | 10/08 | > | 12/13 | | | S 2512 A | |
| 1.6 MultiFuel | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CCSA | 75 | 102 | 05/07 | > | 07/13 | | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CCSA | 75 | 102 | 05/07 | > | 07/13 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CCSA | 75 | 102 | 05/07 | > | 07/13 | S 3436 R | S 1853 B | S 0212 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CCSA | 75 | 102 | 05/07 | > | 07/13 | | | S 2512 A | |
| 1.6 MultiFuel | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CMXA | 75 | 102 | 10/08 | > | 07/13 | | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CMXA | 75 | 102 | 10/08 | > | 07/13 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CMXA | 75 | 102 | 10/08 | > | 07/13 | S 3436 R | S 1853 B | S 0212 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CMXA | 75 | 102 | 10/08 | > | 07/13 | | | S 2512 A | |
| 1.6 TDI | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAYB | 66 | 90 | 02/09 | > | 12/13 | | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CAYB | 66 | 90 | 02/09 | > | 12/13 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CAYB | 66 | 90 | 02/09 | > | 12/13 | S 5106 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CAYB | 66 | 90 | 02/09 | > | 12/13 | | | S 7712 A | |

V





kW HP



...VOLKSWAGEN - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|---|-------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|-----------|
| 1.6 TDI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAYC | 77 | 105 | 05/09 | > | 12/13 | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CAYC | 77 | 105 | 05/09 | > | 12/13 | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CAYC | 77 | 105 | 05/09 | > | 12/13 | S 5106 PE | S 6021 NE | S 2012 A |
| for cold countries / per paesi freddi | CAYC | 77 | 105 | 05/09 | > | 12/13 | | | S 7712 A |
| 1.8 TSI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CDA A | 118 | 160 | 06/09 | > | 01/11 | | | S 4124 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CDA A | 118 | 160 | 06/09 | > | 01/11 | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A |
| for cold countries / per paesi freddi | CDA A | 118 | 160 | 06/09 | > | 01/11 | | | S 7712 A |
| 2.0 TDI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CBAA | 103 | 140 | 10/08 | > | 11/09 | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CBAA | 103 | 140 | 10/08 | > | 11/09 | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CBAA | 103 | 140 | 10/08 | > | 11/09 | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A |
| for cold countries / per paesi freddi | CBAA | 103 | 140 | 10/08 | > | 11/09 | | | S 7712 A |
| 2.0 TDI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CBAB | 103 | 140 | 10/08 | > | 11/09 | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CBAB | 103 | 140 | 10/08 | > | 11/09 | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CBAB | 103 | 140 | 10/08 | > | 11/09 | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A |
| for cold countries / per paesi freddi | CBAB | 103 | 140 | 10/08 | > | 11/09 | | | S 7712 A |
| 2.0 TDI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CBDC | 81 | 110 | 10/08 | > | 05/11 | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CBDC | 81 | 110 | 10/08 | > | 05/11 | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CBDC | 81 | 110 | 10/08 | > | 05/11 | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A |
| for cold countries / per paesi freddi | CBDC | 81 | 110 | 10/08 | > | 05/11 | | | S 7712 A |
| 2.0 TDI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFFA | 100 | 136 | 11/09 | > | 11/12 | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CFFA | 100 | 136 | 11/09 | > | 11/12 | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CFFA | 100 | 136 | 11/09 | > | 11/12 | S 5106 PE | S 6021 NE | S 2012 A |
| for cold countries / per paesi freddi | CFFA | 100 | 136 | 11/09 | > | 11/12 | | | S 7712 A |
| 2.0 TDI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFFB | 103 | 140 | 11/09 | > | 11/12 | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CFFB | 103 | 140 | 11/09 | > | 11/12 | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CFFB | 103 | 140 | 11/09 | > | 11/12 | S 5106 PE | S 6021 NE | S 2012 A |
| for cold countries / per paesi freddi | CFFB | 103 | 140 | 11/09 | > | 11/12 | | | S 7712 A |
| 2.0 TDI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFHC | 103 | 140 | 07/09 | > | 11/13 | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CFHC | 103 | 140 | 07/09 | > | 11/13 | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CFHC | 103 | 140 | 07/09 | > | 11/13 | S 5106 PE | S 6021 NE | S 2012 A |
| for cold countries / per paesi freddi | CFHC | 103 | 140 | 07/09 | > | 11/13 | | | S 7712 A |
| 2.0 TDI BlueMotion | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFFA | 100 | 136 | 05/09 | > | 05/11 | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CFFA | 100 | 136 | 05/09 | > | 05/11 | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CFFA | 100 | 136 | 05/09 | > | 05/11 | S 5106 PE | S 6021 NE | S 2012 A |
| for cold countries / per paesi freddi | CFFA | 100 | 136 | 05/09 | > | 05/11 | | | S 7712 A |
| 2.0 TDI BlueMotion | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFFB | 103 | 140 | 11/09 | > | 11/12 | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CFFB | 103 | 140 | 11/09 | > | 11/12 | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CFFB | 103 | 140 | 11/09 | > | 11/12 | S 5106 PE | S 6021 NE | S 2012 A |
| for cold countries / per paesi freddi | CFFB | 103 | 140 | 11/09 | > | 11/12 | | | S 7712 A |
| 2.0 TDI DPF GTD | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CBBB | 125 | 170 | 04/09 | > | 05/10 | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CBBB | 125 | 170 | 04/09 | > | 05/10 | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CBBB | 125 | 170 | 04/09 | > | 05/10 | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A |
| for cold countries / per paesi freddi | CBBB | 125 | 170 | 04/09 | > | 05/10 | | | S 7712 A |
| 2.0 TDI DPF GTD | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFGB | 125 | 170 | 05/10 | > | 11/12 | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CFGB | 125 | 170 | 05/10 | > | 11/12 | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CFGB | 125 | 170 | 05/10 | > | 11/12 | S 5106 PE | S 6021 NE | S 2012 A |
| for cold countries / per paesi freddi | CFGB | 125 | 170 | 05/10 | > | 11/12 | | | S 7712 A |
| 2.0 TSI GTI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CBFA | 147 | 200 | 07/09 | > | 07/13 | | | S 4124 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CBFA | 147 | 200 | 07/09 | > | 07/13 | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A |
| for cold countries / per paesi freddi | CBFA | 147 | 200 | 07/09 | > | 07/13 | | | S 7712 A |
| 2.0 TSI GTI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CCTA | 147 | 200 | 07/09 | > | 07/13 | | | S 4124 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CCTA | 147 | 200 | 07/09 | > | 07/13 | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A |
| for cold countries / per paesi freddi | CCTA | 147 | 200 | 07/09 | > | 07/13 | | | S 7712 A |



kW HP



...VOLKSWAGEN - cars/auto

| | | | | | | | | |
|---|---------------------|---------|---------------|-----------|-----------|----------|--|-----------|
| 2.0 TSI GTI | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CCZA | 147 200 | 07/09 > 07/13 | | | | | S 4124 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CCZA | 147 200 | 07/09 > 07/13 | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CCZA | 147 200 | 07/09 > 07/13 | | | S 7712 A | | |
| 2.0 TSI GTI | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CCZB | 155 210 | 04/09 > 11/13 | | | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CCZB | 155 210 | 04/09 > 11/13 | | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CCZB | 155 210 | 04/09 > 11/13 | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CCZB | 155 210 | 04/09 > 11/13 | | | S 7712 A | | |
| 2.0 TSI GTI | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CDLG | 173 235 | 05/11 > 11/12 | | | | | S 4124 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CDLG | 173 235 | 05/11 > 11/12 | S 5040 PE | S 1840 B | S 3657 A | | S 3148 C |
| 2.0 TSI GTI Ed.35 | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CDLD | 173 235 | 06/11 > 11/13 | | | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CDLD | 173 235 | 06/11 > 11/13 | | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CDLD | 173 235 | 06/11 > 11/13 | S 5040 PE | S 1840 B | S 3657 A | | S 3148 C |
| 2.0 TSI R 4Motion | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CDLA | 195 265 | 11/09 > 05/11 | | | | | S 4124 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CDLA | 195 265 | 11/09 > 05/11 | S 5040 PE | S 1840 B | S 3657 A | | S 3148 C |
| 2.0 TSI R 4Motion | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CDLC | 188 256 | 11/09 > 11/13 | | | | | S 4124 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CDLC | 188 256 | 11/09 > 11/13 | S 5040 PE | S 1840 B | S 3657 A | | S 3148 C |
| 2.0 TSI R 4Motion | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CDLF | 199 270 | 11/09 > 11/12 | | | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CDLF | 199 270 | 11/09 > 11/12 | | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CDLF | 199 270 | 11/09 > 11/12 | S 5040 PE | S 1840 B | S 3657 A | | S 3148 C |
| 2.0 TSI R 4Motion | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CRZA | 188 256 | 11/09 > 11/13 | | | | | S 4124 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CRZA | 188 256 | 11/09 > 11/13 | S 5040 PE | S 1840 B | S 3657 A | | S 3148 C |
| 2.5 V5 | | | | | | | | |
| | CBTA, CBUA | 125 170 | 07/09 > | | | | | S 3C55 A |
| Golf VI Cabriolet | | | | | | | | |
| 1.2 TSI | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CBZB | 77 105 | 03/11 > 12/13 | | | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CBZB | 77 105 | 03/11 > 12/13 | | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CBZB | 77 105 | 03/11 > 12/13 | S 3573 R | S 1840 B | S 0212 A | | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CBZB | 77 105 | 03/11 > 12/13 | | | S 2512 A | | |
| 1.2 TSI | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CJZA | 77 105 | 11/13 > | | | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CJZA | 77 105 | 11/13 > | | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CJZA | 77 105 | 11/13 > | S 3575 R | S 1840 B | S 3549 A | | S 3148 C |
| 1.4 TSI | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAVD/CNWA/CTHD/CTKA | 118 160 | 03/11 > 11/13 | | | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CAVD/CNWA/CTHD/CTKA | 118 160 | 03/11 > 11/13 | | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CAVD/CNWA/CTHD/CTKA | 118 160 | 03/11 > 11/13 | S 3573 R | S 1840 B | S 2012 A | | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CAVD/CNWA/CTHD/CTKA | 118 160 | 03/11 > 11/13 | | | S 7712 A | | |
| 1.4 TSI | | | | | | | | |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | CAXA | 90 122 | 11/11 > 11/13 | S 3573 R | S 1840 B | S 0212 A | | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CAXA | 90 122 | 11/11 > 11/13 | | | S 2512 A | | S 4124 CA |
| 1.4 TSI | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CHPB/CZDA | 110 150 | 11/13 > | | | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CHPB/CZDA | 110 150 | 11/13 > | | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CHPB/CZDA | 110 150 | 11/13 > | S 3575 R | S 1840 B | S 3549 A | | S 3148 C |
| 1.4 TSI | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CXSB/CZCA | 92 125 | 11/13 > | | | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CXSB/CZCA | 92 125 | 11/13 > | | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CXSB/CZCA | 92 125 | 11/13 > | S 3575 R | S 1840 B | S 3549 A | | S 3148 C |
| 1.6 TDI | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAYC | 77 105 | 03/11 > 11/13 | | | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CAYC | 77 105 | 03/11 > 11/13 | | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CAYC | 77 105 | 03/11 > 11/13 | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | | S 3148 C |
| 2.0 GTI | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CCZB | 155 210 | 11/11 > 11/13 | | | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CCZB | 155 210 | 11/11 > 11/13 | | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CCZB | 155 210 | 11/11 > 11/13 | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CCZB | 155 210 | 11/11 > 11/13 | | | S 7712 A | | |
| 2.0 R | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CDLA | 195 265 | 01/13 > | | | | | S 4124 CA |

V





kW HP



...VOLKSWAGEN - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|---|---------------------|-----|-----|-------|---|-----------|-----------|-----------|-----------|
| with R.H.D. / con guida a destra | CDLA | 195 | 265 | 01/13 | > | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CDLA | 195 | 265 | 01/13 | > | S 5040 PE | S 1840 B | S 3657 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFHC | 103 | 140 | 07/09 | > | 11/13 | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CFHC | 103 | 140 | 07/09 | > | 11/13 | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CFHC | 103 | 140 | 07/09 | > | 11/13 | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A |
| for cold countries / per paesi freddi | CFHC | 103 | 140 | 07/09 | > | 11/13 | | | S 3148 C |
| 2.0 TDI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CUUA | 81 | 110 | 11/13 | > | | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CUUA | 81 | 110 | 11/13 | > | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CUUA | 81 | 110 | 11/13 | > | S 5144 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CUUA | 81 | 110 | 11/13 | > | | | | S 7712 A |
| 2.0 TDI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CUUB | 110 | 150 | 11/13 | > | | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CUUB | 110 | 150 | 11/13 | > | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CUUB | 110 | 150 | 11/13 | > | S 5144 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CUUB | 110 | 150 | 11/13 | > | | | | S 7712 A |
| 2.0 TSI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CULC | 162 | 220 | 11/13 | > | | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CULC | 162 | 220 | 11/13 | > | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CULC | 162 | 220 | 11/13 | > | S 5153 PE | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| 2.5 V5 | | | | | | | | | |
| | CBTA, CBUA | 125 | 170 | 07/09 | > | | | | S 3055 A |
| Golf VI Variant (AJ5) | | | | | | | | | |
| 1.2 TSI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CBZA | 63 | 86 | 07/10 | > | 07/13 | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CBZA | 63 | 86 | 07/10 | > | 07/13 | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CBZA | 63 | 86 | 07/10 | > | 07/13 | S 3573 R | S 1840 B | S 0212 A |
| for cold countries / per paesi freddi | CBZA | 63 | 86 | 07/10 | > | 07/13 | | | S 2512 A |
| 1.2 TSI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CBZB | 77 | 105 | 08/09 | > | 07/13 | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CBZB | 77 | 105 | 08/09 | > | 07/13 | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CBZB | 77 | 105 | 08/09 | > | 03/10 | S 3494 R | S 1840 B | S 0212 A |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CBZB | 77 | 105 | 04/10 | > | 07/13 | S 3573 R | S 1840 B | S 0212 A |
| for cold countries / per paesi freddi | CBZB | 77 | 105 | 08/09 | > | 07/13 | | | S 2512 A |
| 1.4 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BUD | 59 | 80 | 07/09 | > | 07/13 | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | BUD | 59 | 80 | 07/09 | > | 07/13 | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | BUD | 59 | 80 | 07/09 | > | 07/13 | S 1310 R | S 1833 B | S 3342 A |
| 1.4 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CGGA | 59 | 80 | 07/09 | > | 07/13 | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CGGA | 59 | 80 | 07/09 | > | 07/13 | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CGGA | 59 | 80 | 07/09 | > | 07/13 | S 1310 R | S 1833 B | S 3342 A |
| 1.4 TSI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAVD/CNWA/CTHD/CTKA | 118 | 160 | 07/09 | > | 07/13 | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CAVD/CNWA/CTHD/CTKA | 118 | 160 | 07/09 | > | 07/13 | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CAVD/CNWA/CTHD/CTKA | 118 | 160 | 07/09 | > | 06/10 | S 3494 R | S 1840 B | S 2012 A |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CAVD/CNWA/CTHD/CTKA | 118 | 160 | 07/10 | > | 07/13 | S 3573 R | S 1840 B | S 2012 A |
| for cold countries / per paesi freddi | CAVD/CNWA/CTHD/CTKA | 118 | 160 | 07/09 | > | 07/13 | | | S 7712 A |
| 1.4 TSI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAXA | 90 | 122 | 07/09 | > | 07/13 | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CAXA | 90 | 122 | 07/09 | > | 07/13 | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CAXA | 90 | 122 | 07/09 | > | 06/10 | S 3494 R | S 1840 B | S 0212 A |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CAXA | 90 | 122 | 07/10 | > | 07/13 | S 3573 R | S 1840 B | S 0212 A |
| for cold countries / per paesi freddi | CAXA | 90 | 122 | 07/09 | > | 07/13 | | | S 2512 A |
| 1.6 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BSE/BSF | 75 | 102 | 07/09 | > | 07/13 | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | BSE/BSF | 75 | 102 | 07/09 | > | 07/13 | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | BSE/BSF | 75 | 102 | 07/09 | > | 07/13 | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A |
| for cold countries / per paesi freddi | BSE/BSF | 75 | 102 | 07/09 | > | 07/13 | | | S 2512 A |
| 1.6 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CCSA | 75 | 102 | 07/09 | > | 07/13 | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CCSA | 75 | 102 | 07/09 | > | 07/13 | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CCSA | 75 | 102 | 07/09 | > | 07/13 | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A |
| for cold countries / per paesi freddi | CCSA | 75 | 102 | 07/09 | > | 07/13 | | | S 2512 A |
| 1.6 MultiFuel | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CCSA | 75 | 102 | 07/09 | > | 07/13 | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CCSA | 75 | 102 | 07/09 | > | 07/13 | | | S 4376 CA |



kW HP



...VOLKSWAGEN - cars/auto

| | | | | | | | | | | |
|---|------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CCSA | 75 | 102 | 07/09 | > | 07/13 | S 3436 R | S 1853 B | S 0212 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CCSA | 75 | 102 | 07/09 | > | 07/13 | | | S 2512 A | |
| 1.6 MultiFuel | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CMXA | 75 | 102 | 07/09 | > | 07/13 | | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CMXA | 75 | 102 | 07/09 | > | 07/13 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CMXA | 75 | 102 | 07/09 | > | 07/13 | S 3436 R | S 1853 B | S 0212 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CMXA | 75 | 102 | 07/09 | > | 07/13 | | | S 2512 A | |
| 1.6 TDI DPF | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAYB | 66 | 90 | 12/09 | > | 07/13 | | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CAYB | 66 | 90 | 12/09 | > | 07/13 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CAYB | 66 | 90 | 12/09 | > | 07/13 | S 5106 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CAYB | 66 | 90 | 12/09 | > | 07/13 | | | S 7712 A | |
| 1.6 TDI DPF | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAYC | 77 | 105 | 07/09 | > | 07/13 | | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CAYC | 77 | 105 | 07/09 | > | 07/13 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CAYC | 77 | 105 | 07/09 | > | 07/13 | S 5106 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CAYC | 77 | 105 | 07/09 | > | 07/13 | | | S 7712 A | |
| 1.6 TDI DPF 4Motion | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAYC | 77 | 105 | 07/09 | > | 07/13 | | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CAYC | 77 | 105 | 07/09 | > | 07/13 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CAYC | 77 | 105 | 07/09 | > | 07/13 | S 5106 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CAYC | 77 | 105 | 07/09 | > | 07/13 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BMM | 103 | 140 | 07/09 | > | 07/13 | | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | BMM | 103 | 140 | 07/09 | > | 07/13 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | BMM | 103 | 140 | 07/09 | > | 07/13 | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | BMM | 103 | 140 | 07/09 | > | 07/13 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CBDA | 100 | 136 | 07/09 | > | 07/13 | | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CBDA | 100 | 136 | 07/09 | > | 07/13 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CBDA | 100 | 136 | 07/09 | > | 07/13 | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CBDA | 100 | 136 | 07/09 | > | 07/13 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFHB | 100 | 136 | 07/10 | > | 07/13 | | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CFHB | 100 | 136 | 07/10 | > | 07/13 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CFHB | 100 | 136 | 07/10 | > | 07/13 | S 5106 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CFHB | 100 | 136 | 07/10 | > | 07/13 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFHC | 103 | 140 | 07/09 | > | 07/13 | | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CFHC | 103 | 140 | 07/09 | > | 07/13 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CFHC | 103 | 140 | 07/09 | > | 07/13 | S 5106 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CFHC | 103 | 140 | 07/09 | > | 07/13 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CJAA | 103 | 140 | 07/09 | > | 07/13 | | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CJAA | 103 | 140 | 07/09 | > | 07/13 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CJAA | 103 | 140 | 07/09 | > | 07/13 | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CJAA | 103 | 140 | 07/09 | > | 07/13 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CLCA | 81 | 110 | 01/10 | > | 07/13 | | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CLCA | 81 | 110 | 01/10 | > | 07/13 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CLCA | 81 | 110 | 01/10 | > | 07/13 | S 5106 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CLCA | 81 | 110 | 01/10 | > | 07/13 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CLCB | 103 | 140 | 07/09 | > | 07/13 | | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CLCB | 103 | 140 | 07/09 | > | 07/13 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CLCB | 103 | 140 | 07/09 | > | 07/13 | S 5106 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CLCB | 103 | 140 | 07/09 | > | 07/13 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI DPF | | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CBDB | 103 | 140 | 07/09 | > | 07/13 | | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CBDB | 103 | 140 | 07/09 | > | 07/13 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CBDB | 103 | 140 | 07/09 | > | 07/13 | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CBDB | 103 | 140 | 07/09 | > | 07/13 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TSI | | | | | | | | | | |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | CCZA | 147 | 200 | 07/09 | > | 07/13 | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CCZA | 147 | 200 | 07/09 | > | 07/13 | | | S 7712 A | S 4124 CA |
| Golf VII (5G1) | | | | | | | | | | |
| 1.0 TSI | CHZD | 85 | 116 | 03/15 | > | | S 3575 R | | S 3A51 A | S 3298 C |

V



**kw HP****...VOLKSWAGEN - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|---|-----------|-----|-----|-------|---|-----------|-----------|----------|-----------|
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CHZD | 85 | 116 | 03/15 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.0 TSI | CHZK | 63 | 86 | 01/17 | > | S 3575 R | | S 3A51 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CHZK | 63 | 86 | 01/17 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.2 TSI | CJZA | 77 | 105 | 11/12 | > | S 3575 R | | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CJZA | 77 | 105 | 11/12 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.2 TSI | CJZB | 63 | 86 | 11/12 | > | S 3575 R | | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CJZB | 63 | 86 | 11/12 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.2 TSI | CYVA | 63 | 86 | 08/12 | > | S 3575 R | | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CYVA | 63 | 86 | 08/12 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.2 TSI | CYVB | 81 | 110 | 05/14 | > | S 3575 R | | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CYVB | 81 | 110 | 05/14 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.4 GTE TSI (Hybrid) | CUKB | 110 | 150 | 05/14 | > | S 3575 R | | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CUKB | 110 | 150 | 05/14 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.4 TGI BlueMotion CNG | CPWA/CZBA | 81 | 110 | 06/13 | > | S 3575 R | | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CPWA/CZBA | 81 | 110 | 06/13 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.4 TSI | CHPA | 103 | 140 | 08/12 | > | S 3575 R | | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CHPA | 103 | 140 | 08/12 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.4 TSI | CHPB | 110 | 150 | 11/13 | > | S 3575 R | | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CHPB | 110 | 150 | 11/13 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.4 TSI | CMBA | 90 | 122 | 11/12 | > | S 3575 R | | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CMBA | 90 | 122 | 11/12 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.4 TSI | CPTA | 103 | 140 | 11/12 | > | S 3575 R | | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CPTA | 103 | 140 | 11/12 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.4 TSI | CXSA | 90 | 122 | 11/12 | > | S 3575 R | | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CXSA | 90 | 122 | 11/12 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.4 TSI | CZCA | 92 | 125 | 05/14 | > | S 3575 R | | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CZCA | 92 | 125 | 05/14 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.4 TSI | CZDA | 110 | 150 | 05/14 | > | S 3575 R | | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CZDA | 110 | 150 | 05/14 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.4 TSI | CZEA | 110 | 150 | 05/14 | > | S 3575 R | | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CZEA | 110 | 150 | 05/14 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.4 TSI E85/E100 | CPVA | 90 | 122 | 11/12 | > | S 3575 R | | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CPVA | 90 | 122 | 11/12 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.4 TSI E85/E100 | CPVB | 92 | 125 | 05/14 | > | S 3575 R | | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CPVB | 92 | 125 | 05/14 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.5 TSI 130 | DACA | 96 | 130 | 07/17 | > | S 3575 R | | S 3A45 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DACA | 96 | 130 | 07/17 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.5 TSI 150 | DADA | 110 | 150 | 04/17 | > | S 3575 R | | S 3A45 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DADA | 110 | 150 | 04/17 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.6 | CWWA | 81 | 110 | 04/14 | > | S 3575 R | | S 3713 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CWWA | 81 | 110 | 04/14 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.6 TDI | CLHA | 77 | 105 | 11/12 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CLHA | 77 | 105 | 11/12 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi | CLHA | 77 | 105 | 11/12 | > | | S 6065 NE | S 3587 A | |
| 1.6 TDI | CLHB | 66 | 90 | 11/12 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CLHB | 66 | 90 | 11/12 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi | CLHB | 66 | 90 | 11/12 | > | | S 6065 NE | S 3587 A | |
| 1.6 TDI | CRKA | 66 | 90 | 11/12 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CRKA | 66 | 90 | 11/12 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi | CRKA | 66 | 90 | 11/12 | > | | S 6065 NE | S 3587 A | |
| 1.6 TDI | CRKB/CXXB | 81 | 110 | 11/12 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CRKB/CXXB | 81 | 110 | 11/12 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi | CRKB/CXXB | 81 | 110 | 11/12 | > | | S 6065 NE | S 3587 A | |
| 1.6 TDI 4Motion | CLHA | 77 | 105 | 11/12 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CLHA | 77 | 105 | 11/12 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi | CLHA | 77 | 105 | 11/12 | > | | S 6065 NE | S 3587 A | |
| 1.6 TDI 4Motion | CRKB/CXXB | 81 | 110 | 11/12 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CRKB/CXXB | 81 | 110 | 11/12 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi | CRKB/CXXB | 81 | 110 | 11/12 | > | | S 6065 NE | S 3587 A | |
| 1.8 TSI | CJSB | 132 | 179 | 12/14 | > | S 5153 PE | | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CJSB | 132 | 179 | 11/14 | > | | | | S 4219 CA |

**kW HP****...VOLKSWAGEN - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|---|---------------------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 2.0 GTD | CRGA | 130 | 177 | 11/15 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CRGA | 130 | 177 | 11/15 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CRGA | 130 | 177 | 11/15 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CRGA | 130 | 177 | 11/15 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 GTI TCR | DNUC | 213 | 290 | 09/18 | > | S 5153 PE | ∞ | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DNUC | 213 | 290 | 09/18 | > | | | | S 4219 CA |
| 2.0 R 4Motion | CJXB | 206 | 280 | 11/13 | > | S 5153 PE | ∞ | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CJXB | 206 | 280 | 11/13 | > | | | | S 4219 CA |
| 2.0 R 4Motion | CJXC | 221 | 300 | 11/13 | > 03/17 | S 5153 PE | ∞ | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CJXC | 221 | 300 | 11/13 | > 03/17 | | | | S 4219 CA |
| 2.0 R 4Motion | CJXD | 213 | 290 | 11/13 | > | S 5153 PE | ∞ | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CJXD | 213 | 290 | 11/13 | > | | | | S 4219 CA |
| 2.0 R TSI | CYFB | 215 | 292 | 11/14 | > 06/17 | S 5153 PE | ∞ | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CYFB | 215 | 292 | 11/14 | > 06/17 | | | | S 4219 CA |
| 2.0 R TSI | DJJA | 215 | 292 | 07/17 | > | S 5153 PE | ∞ | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DJJA | 215 | 292 | 07/17 | > | | | | S 4219 CA |
| 2.0 R TSI 4Motion | CJYG | 228 | 310 | 09/16 | > | S 5153 PE | ∞ | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CJYG | 228 | 310 | 09/16 | > | | | | S 4219 CA |
| 2.0 TDI | CKFC/CRBC/CRLB/CRMB | 110 | 150 | 11/12 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CKFC/CRBC/CRLB/CRMB | 110 | 150 | 11/12 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CKFC/CRBC/CRLB/CRMB | 110 | 150 | 11/12 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CKFC/CRBC/CRLB/CRMB | 110 | 150 | 11/12 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI | CRBB | 105 | 143 | 11/12 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CRBB | 105 | 143 | 11/12 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CRBB | 105 | 143 | 11/12 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CRBB | 105 | 143 | 11/12 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI | CRVA | 81 | 110 | 11/12 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CRVA | 81 | 110 | 11/12 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CRVA | 81 | 110 | 11/12 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CRVA | 81 | 110 | 11/12 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI | CYKB | 81 | 110 | 11/16 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CYKB | 81 | 110 | 11/16 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CYKB | 81 | 110 | 11/16 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CYKB | 81 | 110 | 11/16 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI | DEJA | 110 | 150 | 06/15 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DEJA | 110 | 150 | 06/15 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | DEJA | 110 | 150 | 06/15 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DEJA | 110 | 150 | 06/15 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI | DEJB | 81 | 110 | 05/16 | > 03/17 | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DEJB | 81 | 110 | 05/16 | > 03/17 | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | DEJB | 81 | 110 | 05/16 | > 03/17 | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DEJB | 81 | 110 | 05/16 | > 03/17 | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI 4Motion | CKFC/CRBC/CRLB/CRMB | 110 | 150 | 11/12 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CKFC/CRBC/CRLB/CRMB | 110 | 150 | 11/12 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CKFC/CRBC/CRLB/CRMB | 110 | 150 | 11/12 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CKFC/CRBC/CRLB/CRMB | 110 | 150 | 11/12 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI GTD | CUNA | 135 | 184 | 04/13 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CUNA | 135 | 184 | 04/13 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CUNA | 135 | 184 | 04/13 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CUNA | 135 | 184 | 04/13 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TSI | CJXE | 195 | 265 | 02/16 | > 03/17 | S 5153 PE | ∞ | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CJXE | 195 | 265 | 02/16 | > 03/17 | | | | S 4219 CA |
| 2.0 TSI | CNTA | 155 | 211 | 11/13 | > | S 5153 PE | ∞ | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CNTA | 155 | 211 | 11/13 | > | | | | S 4219 CA |
| 2.0 TSI | CNTC | 162 | 220 | 05/17 | > | S 5153 PE | ∞ | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CNTC | 162 | 220 | 05/17 | > | | | | S 4219 CA |
| 2.0 TSI GTI | CHHA | 169 | 230 | 04/13 | > | S 5153 PE | ∞ | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CHHA | 169 | 230 | 04/13 | > | | | | S 4219 CA |
| 2.0 TSI GTI | CHHB | 162 | 220 | 04/13 | > | S 5153 PE | ∞ | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CHHB | 162 | 220 | 04/13 | > | | | | S 4219 CA |
| 2.0 TSI GTI | DLBA | 180 | 265 | 03/17 | > | S 5153 PE | ∞ | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DLBA | 180 | 265 | 03/17 | > | | | | S 4219 CA |
| e-Golf | EAGA | 85 | 116 | 03/14 | > | ✗ | ✗ | ✗ | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EAGA | 85 | 116 | 03/14 | > | | | | S 4219 CA |
| e-Golf | EAZA | 100 | 136 | 12/16 | > | ✗ | ✗ | ✗ | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | EAZA | 100 | 136 | 12/16 | > | | | | S 4219 CA |

Golf VII Alltrack (BA5)

**KW HP****...VOLKSWAGEN - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|---|-----------|-----|-----|-------|---|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.6 TDI 4Motion | CRKB/CXXB | 81 | 110 | 12/14 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CRKB/CXXB | 81 | 110 | 12/14 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CRKB/CXXB | 81 | 110 | 12/14 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CRKB/CXXB | 81 | 110 | 12/14 | > | | | S 3587 A | |
| 1.8 TSI 4Motion | CJSB | 132 | 180 | 12/14 | > | S 5153 PE | ∞ | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CJSB | 132 | 180 | 12/14 | > | | | | S 4219 CA |
| 2.0 TDI 4Motion | CRLB/CRBC | 110 | 150 | 12/14 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CRLB/CRBC | 110 | 150 | 12/14 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CRLB/CRBC | 110 | 150 | 12/14 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CRLB/CRBC | 110 | 150 | 12/14 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI 4Motion | CUNA | 135 | 184 | 12/14 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CUNA | 135 | 184 | 12/14 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CUNA | 135 | 184 | 12/14 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CUNA | 135 | 184 | 12/14 | > | | | S 3587 A | |
| Golf VII Variant (BA5) | | | | | | | | | |
| 1.0 TSI | CHZD | 85 | 116 | 03/15 | > | S 3575 R | ∞ | S 3A51 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CHZD | 85 | 116 | 03/15 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.0 TSI | CHZK | 63 | 86 | 03/15 | > | S 3575 R | ∞ | S 3A51 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CHZK | 63 | 86 | 03/15 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.2 TSI | CJZA | 77 | 105 | 05/13 | > | S 3575 R | ∞ | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CJZA | 77 | 105 | 05/13 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.2 TSI | CJZB | 63 | 86 | 05/13 | > | S 3575 R | ∞ | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CJZB | 63 | 86 | 05/13 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.2 TSI | CYVA | 63 | 86 | 05/13 | > | S 3575 R | ∞ | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CYVA | 63 | 86 | 05/13 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.2 TSI | CYVB | 81 | 110 | 04/14 | > | S 3575 R | ∞ | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CYVB | 81 | 110 | 04/14 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.4 TGI BlueMotion CNG | CPWA | 81 | 110 | 09/13 | > | S 3575 R | | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CPWA | 81 | 110 | 09/13 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.4 TSI | CHPA | 103 | 140 | 05/13 | > | S 3575 R | ∞ | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CHPA | 103 | 140 | 05/13 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.4 TSI | CHPB | 110 | 150 | 05/13 | > | S 3575 R | ∞ | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CHPB | 110 | 150 | 05/13 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.4 TSI | CPVA | 90 | 122 | 04/13 | > | S 3575 R | ∞ | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CPVA | 90 | 122 | 04/13 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.4 TSI | CXSA | 90 | 122 | 05/13 | > | S 3575 R | ∞ | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CXSA | 90 | 122 | 05/13 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.4 TSI | CZCA | 92 | 125 | 05/14 | > | S 3575 R | ∞ | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CZCA | 92 | 125 | 05/14 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.4 TSI | CZDA | 110 | 150 | 05/14 | > | S 3575 R | ∞ | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CZDA | 110 | 150 | 05/14 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.4 TSI E85/E100 | CPVB | 92 | 125 | 05/14 | > | S 3575 R | ∞ | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CPVB | 92 | 125 | 05/14 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.5 TSI 130 | DACA | 96 | 130 | 07/17 | > | S 3575 R | ∞ | S 3A45 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DACA | 96 | 130 | 07/17 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.6 | CWVA | 81 | 110 | 04/14 | > | S 3575 R | ∞ | S 3713 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CWVA | 81 | 110 | 04/14 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.6 TDI | CLHA | 77 | 105 | 05/13 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CLHA | 77 | 105 | 05/13 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CLHA | 77 | 105 | 05/13 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CLHA | 77 | 105 | 05/13 | > | | | S 3587 A | |
| 1.6 TDI | CLHB | 66 | 90 | 05/13 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CLHB | 66 | 90 | 05/13 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CLHB | 66 | 90 | 05/13 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CLHB | 66 | 90 | 05/13 | > | | | S 3587 A | |
| 1.6 TDI | CRKA | 66 | 90 | 05/13 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CRKA | 66 | 90 | 05/13 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CRKA | 66 | 90 | 05/13 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CRKA | 66 | 90 | 05/13 | > | | | S 3587 A | |
| 1.6 TDI | CRKB/CXXB | 81 | 110 | 05/13 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CRKB/CXXB | 81 | 110 | 05/13 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CRKB/CXXB | 81 | 110 | 05/13 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CRKB/CXXB | 81 | 110 | 05/13 | > | | | S 3587 A | |
| 1.6 TDI 4Motion | CLHA | 77 | 105 | 05/13 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CLHA | 77 | 105 | 05/13 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CLHA | 77 | 105 | 05/13 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CLHA | 77 | 105 | 05/13 | > | | | S 3587 A | |



kW HP



...VOLKSWAGEN - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|---|-----------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.6 TDI 4Motion | CRKB/CXXB | 81 | 110 | 05/13 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CRKB/CXXB | 81 | 110 | 05/13 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CRKB/CXXB | 81 | 110 | 05/13 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CRKB/CXXB | 81 | 110 | 05/13 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 GTD | CRGA | 130 | 177 | 11/15 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CRGA | 130 | 177 | 11/15 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CRGA | 130 | 177 | 11/15 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CRGA | 130 | 177 | 11/15 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 R 4Motion | CJXB | 206 | 280 | 11/13 | > | S 5153 PE | ∞ | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CJXB | 206 | 280 | 11/13 | > | | | | S 4219 CA |
| 2.0 R 4Motion | CJXC | 221 | 300 | 11/13 | > | S 5153 PE | ∞ | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CJXC | 221 | 300 | 11/13 | > | | | | S 4219 CA |
| 2.0 TDI | CKFC | 110 | 150 | 08/12 | > 05/14 | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CKFC | 110 | 150 | 08/12 | > 05/14 | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CKFC | 110 | 150 | 08/12 | > 05/14 | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CKFC | 110 | 150 | 08/12 | > 05/14 | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI | CRBB | 105 | 143 | 08/12 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CRBB | 105 | 143 | 08/12 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CRBB | 105 | 143 | 08/12 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CRBB | 105 | 143 | 08/12 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI | CRBC | 110 | 150 | 04/13 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CRBC | 110 | 150 | 04/13 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CRBC | 110 | 150 | 04/13 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CRBC | 110 | 150 | 04/13 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI | CRLB | 110 | 150 | 04/13 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CRLB | 110 | 150 | 04/13 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CRLB | 110 | 150 | 04/13 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CRLB | 110 | 150 | 04/13 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI | CRMB | 110 | 150 | 08/12 | > 05/14 | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CRMB | 110 | 150 | 08/12 | > 05/14 | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CRMB | 110 | 150 | 08/12 | > 05/14 | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CRMB | 110 | 150 | 08/12 | > 05/14 | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI | CRVA | 81 | 110 | 11/12 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CRVA | 81 | 110 | 11/12 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CRVA | 81 | 110 | 11/12 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CRVA | 81 | 110 | 11/12 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI 4Motion | CKFC | 110 | 150 | 08/12 | > 05/14 | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CKFC | 110 | 150 | 08/12 | > 05/14 | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CKFC | 110 | 150 | 08/12 | > 05/14 | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CKFC | 110 | 150 | 08/12 | > 05/14 | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI 4Motion | CRBC | 110 | 150 | 04/13 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CRBC | 110 | 150 | 04/13 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CRBC | 110 | 150 | 04/13 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CRBC | 110 | 150 | 04/13 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI 4Motion | CRLB | 110 | 150 | 04/13 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CRLB | 110 | 150 | 04/13 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CRLB | 110 | 150 | 04/13 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CRLB | 110 | 150 | 04/13 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI 4Motion | CRMB | 110 | 150 | 04/13 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CRMB | 110 | 150 | 04/13 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CRMB | 110 | 150 | 04/13 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CRMB | 110 | 150 | 04/13 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI GTD | CUNA | 135 | 184 | 12/14 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CUNA | 135 | 184 | 12/14 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CUNA | 135 | 184 | 12/14 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CUNA | 135 | 184 | 12/14 | > | | | S 3587 A | |
| Golf VIII | | | | | | | | | |
| 1.0 Mild Hybrid | DLAA | 81 | 110 | 06/20 | > | S 3575 R | | S 3A45 A | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DLAA | 81 | 110 | 06/20 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.0 TSI | DKJA/DKRF | 85 | 116 | 12/18 | > | S 3575 R | | S 3A51 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DKJA/DKRF | 85 | 116 | 12/18 | > | | | | S 4314 CA |
| 1.0 TSi BlueMotion | DLAA | 81 | 110 | 02/20 | > | | | S 3A45 A | |
| 1.0 TSi BlueMotion | DLAB | 66 | 90 | 02/20 | > | | | S 3A45 A | |
| 1.4 GTE Plug-in Hybrid | DGEA | 110 | 150 | 07/20 | > | | | | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DGEA | 110 | 150 | 07/20 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.5 eTSi BlueMotion | DFYA | 110 | 150 | 12/19 | > | S 3575 R | | S 3A45 A | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DFYA | 110 | 150 | 12/19 | > | | | | S 4219 CA |

V





KW HP



...VOLKSWAGEN - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|---|------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.5 TGI Bluemotion | DHFA | 96 | 131 | 09/20 | > | | | S 3A45 A | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DHFA | 96 | 131 | 09/20 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.5 TSI 130 | DPBA | 96 | 130 | 07/19 | > | S 3575 R | | S 3A45 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DPBA | 96 | 130 | 07/19 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.5 TSI 150 | DPCA | 110 | 150 | 07/19 | > | S 3575 R | | S 3A45 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DPCA | 110 | 150 | 07/19 | > | | | | S 4219 CA |
| 2.0 GTi | DNFC | 221 | 300 | 10/20 | > | S 5153 PE | | S 3532 A | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DNFC | 221 | 300 | 10/20 | > | | | | S 4219 CA |
| 2.0 GTi | DNPA | 180 | 245 | 09/20 | > | S 5153 PE | | S 3532 A | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DNPA | 180 | 245 | 09/20 | > | | | | S 4219 CA |
| 2.0 TDI Blue Motion | DSRB | 110 | 150 | 08/19 | > | | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DSRB | 110 | 150 | 08/19 | > | | | | S 4219 CA |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | DSRB | 110 | 150 | 08/19 | > | | S 6065 NE | | |
| 2.0 TDI Blue Motion | DSUD | 85 | 116 | 08/19 | > | | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DSUD | 85 | 116 | 08/19 | > | | | | S 4314 CA |
| with facility for water sensor / con predisposizione per sensore acqua | DSUD | 85 | 116 | 08/19 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DSUD | 85 | 116 | 08/19 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDi BlueMotion | DTUA | 147 | 200 | 09/20 | > | | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DTUA | 147 | 200 | 09/20 | > | | | | S 4219 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | DTUA | 147 | 200 | 09/20 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TSi R | DNFG | 235 | 320 | 09/20 | > | S 5153 PE | | S 3532 A | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DNFG | 235 | 320 | 09/20 | > | | | | S 4219 CA |
| Golf VIII Alltrack | | | | | | | | | |
| 2.0 TDi BlueMotion | DTUA | 147 | 200 | 11/20 | > | | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DTUA | 147 | 200 | 11/20 | > | | | | S 4219 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | DTUA | 147 | 200 | 11/20 | > | | | S 3587 A | |
| Golf VIII Variant | | | | | | | | | |
| 1.0 Mild Hybrid | DLAA | 81 | 110 | 09/20 | > | S 3575 R | | S 3A45 A | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DLAA | 81 | 110 | 09/20 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.0 TSi | DLAA | 81 | 110 | 09/20 | > | S 3575 R | | S 3A45 A | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DLAA | 81 | 110 | 09/20 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.0 TSi | DLAB | 66 | 90 | 09/20 | > | S 3575 R | | S 3A45 A | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DLAB | 66 | 90 | 09/20 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.5 Mild Hybrid | DPBA | 96 | 131 | 12/20 | > | S 3575 R | | S 3A45 A | S 3219 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DPBA | 96 | 131 | 12/20 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.5 Mild Hybrid | DPCA | 110 | 150 | 12/20 | > | S 3575 R | | S 3A45 A | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DPCA | 110 | 150 | 12/20 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.5 TSi | DPBA | 96 | 131 | 09/20 | > | S 3575 R | | S 3A45 A | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DPBA | 96 | 131 | 09/20 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.5 TSi | DPCA | 110 | 150 | 09/20 | > | S 3575 R | | S 3A45 A | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DPCA | 110 | 150 | 09/20 | > | | | | S 4219 CA |
| 2.0 GTi | DNPA | 180 | 245 | 09/20 | > | S 5153 PE | | S 3532 A | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DNPA | 180 | 245 | 09/20 | > | | | | S 4219 CA |
| 2.0 TDi BlueMotion | DTSB | 110 | 150 | 09/20 | > | | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DTSB | 110 | 150 | 09/20 | > | | | | S 4219 CA |
| filter without drain / filtro senza spurgo | DTSB | 110 | 150 | 09/20 | > | | S 6038 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DTSB | 110 | 150 | 09/20 | > | | | S 3587 A | |
| Jetta II (1K2) | | | | | | | | | |
| 1.4 TSi | BLG | 125 | 170 | 07/06 | > 10/10 | S 5047 PE | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BLG | 125 | 170 | 07/06 | > 10/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BLG | 125 | 170 | 07/06 | > 10/10 | S 5047 PE | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BLG | 125 | 170 | 07/06 | > 10/10 | S 5047 PE | S 1840 B | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.4 TSi | BMV | 103 | 140 | 07/06 | > 10/10 | S 5047 PE | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BMV | 103 | 140 | 07/06 | > 10/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BMV | 103 | 140 | 07/06 | > 10/10 | S 5047 PE | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BMV | 103 | 140 | 07/06 | > 10/10 | S 5047 PE | S 1840 B | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.4 TSi | CAVD | 118 | 160 | 07/08 | > 10/10 | S 3494 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CAVD | 118 | 160 | 07/08 | > 10/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAVD | 118 | 160 | 07/08 | > 10/10 | S 3494 R | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CAVD | 118 | 160 | 07/08 | > 10/10 | S 3494 R | S 1840 B | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.4 TSi | CAXA | 90 | 122 | 09/07 | > 05/08 | S 5047 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| | CAXA | 90 | 122 | 06/08 | > 10/10 | S 3494 R | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CAXA | 90 | 122 | 09/07 | > 10/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAXA | 90 | 122 | 09/07 | > 05/08 | S 5047 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAXA | 90 | 122 | 06/08 | > 10/10 | S 3494 R | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CAXA | 90 | 122 | 09/07 | > 05/08 | S 5047 PE | S 1840 B | S 2512 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CAXA | 90 | 122 | 06/08 | > 10/10 | S 3494 R | S 1840 B | S 2512 A | S 3148 C |



kW HP



...VOLKSWAGEN - cars/auto

| | | | | | | | | | | |
|---|-----------------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.6 | BGU | 75 | 102 | 07/05 | > | 10/10 | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BGU | 75 | 102 | 07/05 | > | 10/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BGU | 75 | 102 | 07/05 | > | 10/10 | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BGU | 75 | 102 | 07/05 | > | 10/10 | S 3436 R | S 1833 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 1.6 | BSE/BSF | 75 | 102 | 07/05 | > | 10/10 | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BSE/BSF | 75 | 102 | 07/05 | > | 10/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BSE/BSF | 75 | 102 | 07/05 | > | 10/10 | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BSE/BSF | 75 | 102 | 07/05 | > | 10/10 | S 3436 R | S 1833 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 1.6 | CCSA | 75 | 102 | 07/05 | > | 10/10 | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CCSA | 75 | 102 | 07/05 | > | 10/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CCSA | 75 | 102 | 07/05 | > | 10/10 | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CCSA | 75 | 102 | 07/05 | > | 10/10 | S 3436 R | S 1833 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 1.6 FSI | BLF/BLP | 85 | 115 | 07/05 | > | 10/10 | S 5047 PE | S 1840 B | S 3209 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BLF/BLP | 85 | 115 | 07/05 | > | 10/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BLF/BLP | 85 | 115 | 07/05 | > | 10/10 | S 5047 PE | S 1840 B | S 3209 A | S 4124 CA |
| 1.6 MultiFuel | CCSA | 75 | 102 | 08/05 | > | 10/10 | S 3436 R | S 1853 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CCSA | 75 | 102 | 08/05 | > | 10/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CCSA | 75 | 102 | 08/05 | > | 10/10 | S 3436 R | S 1853 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CCSA | 75 | 102 | 08/05 | > | 10/10 | S 3436 R | S 1853 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 1.6 MultiFuel | CMXA | 75 | 102 | 07/08 | > | 10/10 | S 3436 R | S 1853 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CMXA | 75 | 102 | 07/08 | > | 10/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CMXA | 75 | 102 | 07/08 | > | 10/10 | S 3436 R | S 1853 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CMXA | 75 | 102 | 07/08 | > | 10/10 | S 3436 R | S 1853 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 1.6 TDI DPF | CAYB | 66 | 90 | 12/09 | > | 10/10 | S 5106 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CAYB | 66 | 90 | 12/09 | > | 10/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAYB | 66 | 90 | 12/09 | > | 10/10 | S 5106 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CAYB | 66 | 90 | 12/09 | > | 10/10 | S 5106 PE | S 6021 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.6 TDI DPF | CAYC | 77 | 105 | 06/09 | > | 10/10 | S 5106 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CAYC | 77 | 105 | 06/09 | > | 10/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAYC | 77 | 105 | 06/09 | > | 10/10 | S 5106 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CAYC | 77 | 105 | 06/09 | > | 10/10 | S 5106 PE | S 6021 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.9 TDI | | | | | | | | | | |
| to frame No. 1K-7-600000 / a telaio N. 1K-7-600000 | BKC/BLS | 77 | 105 | 07/05 | > | | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BKC/BLS | 77 | 105 | 07/05 | > | 10/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BKC/BLS | 77 | 105 | 07/05 | > | 10/10 | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| from frame No. 1K-7-600001 / da telaio N. 1K-7-600001 | BKC/BLS | 77 | 105 | | > | 10/10 | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | BKC/BLS | 77 | 105 | 07/05 | > | 10/10 | S 5023 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 FSI | AXW | 110 | 150 | 07/05 | > | 10/10 | S 5040 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | AXW | 110 | 150 | 07/05 | > | 10/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | AXW | 110 | 150 | 07/05 | > | 10/10 | S 5040 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | AXW | 110 | 150 | 07/05 | > | 10/10 | S 5040 PE | S 1840 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 2.0 FSI | BLR/BLY/BVY/BVZ | 110 | 150 | 07/05 | > | 10/10 | S 5040 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BLR/BLY/BVY/BVZ | 110 | 150 | 07/05 | > | 10/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BLR/BLY/BVY/BVZ | 110 | 150 | 07/05 | > | 10/10 | S 5040 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BLR/BLY/BVY/BVZ | 110 | 150 | 07/05 | > | 10/10 | S 5040 PE | S 1840 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI | | | | | | | | | | |
| to frame No. 1K-7-600000 / a telaio N. 1K-7-600000 | AZV | 100 | 136 | 09/05 | > | | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | AZV | 100 | 136 | 09/05 | > | 10/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | AZV | 100 | 136 | 09/05 | > | 10/10 | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| from frame No. 1K-7-600001 / da telaio N. 1K-7-600001 | AZV | 100 | 136 | | > | 10/10 | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | AZV | 100 | 136 | 09/05 | > | 10/10 | S 5023 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI | | | | | | | | | | |
| to frame No. 1K-7-600000 / a telaio N. 1K-7-600000 | BKD/BMM | 103 | 140 | 07/05 | > | | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BKD/BMM | 103 | 140 | 07/05 | > | 10/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BKD/BMM | 103 | 140 | 07/05 | > | 10/10 | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| from frame No. 1K-7-600001 / da telaio N. 1K-7-600001 | BKD/BMM | 103 | 140 | | > | 10/10 | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | BKD/BMM | 103 | 140 | 07/05 | > | 10/10 | S 5023 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI | BMN | 125 | 170 | 07/06 | > | 10/10 | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BMN | 125 | 170 | 07/06 | > | 10/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BMN | 125 | 170 | 07/06 | > | 10/10 | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BMN | 125 | 170 | 07/06 | > | 10/10 | S 5023 PE | S 6021 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TFSI | BWA/BPY | 147 | 200 | 09/05 | > | 10/10 | S 5040 PE | S 1840 B | S 3315 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BWA/BPY | 147 | 200 | 09/05 | > | 10/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BWA/BPY | 147 | 200 | 09/05 | > | 10/10 | S 5040 PE | S 1840 B | S 3315 A | S 4124 CA |
| 2.0 TFSI | CAWA | 125 | 170 | 03/08 | > | 10/10 | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | CAWA | 125 | 170 | 03/08 | > | 10/10 | | | | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CAWA | 125 | 170 | 03/08 | > | 10/10 | | | S 7712 A | |

V





kW HP



...VOLKSWAGEN - cars/auto



| | | | | | | | | | |
|---|----------------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 2.0 TFSI | CCTA | 147 | 200 | 04/08 > | 10/10 | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CCTA | 147 | 200 | 07/08 > | 10/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CCTA | 147 | 200 | 04/08 > | 10/10 | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CCTA | 147 | 200 | 04/08 > | 10/10 | S 3493 R | S 1840 B | S 7712 A | S 4124 CA |
| 2.5 FSI | CCCA/CBUA/CBTA | 125 | 170 | 07/07 > | 10/10 | S 5040 PE | S 1833 B | S 3C55 A | S 3148 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | CCCA/CBUA/CBTA | 125 | 170 | 07/07 > | 10/10 | | | | S 4124 CA |
| 2.5 V5 | BTK | 110 | 150 | 01/06 > | 07/07 | S 5040 PE | S 1833 B | S 3C55 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BTK | 110 | 150 | 01/06 > | 07/07 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BTK | 110 | 150 | 01/06 > | 07/07 | S 5040 PE | S 1833 B | S 3C55 A | S 4124 CA |
| Jetta IV (162) | | | | | | | | | |
| 1.2 TSI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CBZB | 77 | 105 | 10/10 > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CBZB | 77 | 105 | 10/10 > | | | | | S 4124 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CBZB | 77 | 105 | 10/10 > | | S 3573 R | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| 1.2 TSI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CYVD | 77 | 105 | 08/14 > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CYVD | 77 | 105 | 08/14 > | | | | | S 4124 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CYVD | 77 | 105 | 08/14 > | | S 3575 R | S 1840 B | S 3549 A | S 3148 C |
| 1.4 TSI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CAVD/CTHD | 118 | 160 | 01/11 > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAVD/CTHD | 118 | 160 | 01/11 > | | | | | S 4124 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CAVD/CTHD | 118 | 160 | 01/11 > | | S 3573 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CAVD/CTHD | 118 | 160 | 01/11 > | | | | S 7712 A | |
| 1.4 TSI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CZCA | 92 | 125 | 08/14 > | | | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CZCA | 92 | 125 | 08/14 > | | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CZCA | 92 | 125 | 08/14 > | | S 3575 R | S 1840 B | S 3549 A | S 3148 C |
| 1.4 TSI 150 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CAVA/CTHA | 110 | 150 | 04/11 > | 10/14 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAVA/CTHA | 110 | 150 | 04/11 > | 10/14 | | | | S 4124 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CAVA/CTHA | 110 | 150 | 04/11 > | 10/14 | S 3573 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CAVA/CTHA | 110 | 150 | 04/11 > | 10/14 | | | S 7712 A | |
| 1.4 TSI 150 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CZDA | 110 | 150 | 08/14 > | | | | | S 4124 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | CZDA | 110 | 150 | 08/14 > | | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CZDA | 110 | 150 | 08/14 > | | S 3575 R | S 1840 B | S 3549 A | S 3148 C |
| 1.4 TSI Hybrid | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CNLA | 110 | 150 | 07/12 > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CNLA | 110 | 150 | 07/12 > | | | | | S 4124 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CNLA | 110 | 150 | 07/12 > | | S 3575 R | S 1840 B | S 3549 A | S 3148 C |
| 1.4 TSI Hybrid | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CRJA | 110 | 150 | 07/12 > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CRJA | 110 | 150 | 07/12 > | | | | | S 4124 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CRJA | 110 | 150 | 07/12 > | | S 3575 R | S 1840 B | S 3549 A | S 3148 C |
| 1.6 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFNA/CLRA | 77 | 105 | 12/11 > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFNA/CLRA | 77 | 105 | 12/11 > | | | | | S 4124 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CFNA/CLRA | 77 | 105 | 12/11 > | | S 3573 R | S 1833 B | S 3342 A | S 3148 C |
| 1.6 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFNB | 63 | 86 | 03/13 > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFNB | 63 | 86 | 03/13 > | | | | | S 4124 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CFNB | 63 | 86 | 03/13 > | | S 3573 R | S 1833 B | S 3342 A | S 3148 C |
| 1.6 TDI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CAYC | 77 | 105 | 10/10 > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAYC | 77 | 105 | 10/10 > | | | | | S 4124 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CAYC | 77 | 105 | 10/10 > | | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CAYC | 77 | 105 | 10/10 > | | | | S 7712 A | |
| 1.8 TSI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CPKA | 125 | 170 | 07/13 > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CPKA | 125 | 170 | 07/13 > | | | | | S 4124 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CPKA | 125 | 170 | 07/13 > | | S 5153 PE | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| 1.8 TSI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CPRA | 125 | 170 | 07/13 > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CPRA | 125 | 170 | 07/13 > | | | | | S 4124 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CPRA | 125 | 170 | 07/13 > | | S 5153 PE | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| 2.0 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CKJA | 85 | 116 | 10/10 > | | | | | S 4376 CA |

**kW HP****...VOLKSWAGEN - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|---|-----------|-----|-----|-------|---|-----------|-----------|----------|-----------|
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CKJA | 85 | 116 | 10/10 | > | | | | S 4124 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CKJA | 85 | 116 | 10/10 | > | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CKJA | 85 | 116 | 10/10 | > | | | S 2512 A | |
| 2.0 (MEX) | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CBPA | 85 | 116 | 01/11 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CBPA | 85 | 116 | 01/11 | > | | | | S 4124 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CBPA | 85 | 116 | 01/11 | > | | S 1833 B | S 0212 A | S 3148 C |
| 2.0 (USA) | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CBPA | 85 | 116 | 06/10 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CBPA | 85 | 116 | 06/10 | > | | | | S 4124 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CBPA | 85 | 116 | 06/10 | > | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CBPA | 85 | 116 | 06/10 | > | | | S 2512 A | |
| 2.0 TDI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFFB | 103 | 140 | 10/10 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFFB | 103 | 140 | 10/10 | > | | | | S 4124 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CFFB | 103 | 140 | 10/10 | > | S 5106 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CFFB | 103 | 140 | 10/10 | > | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CJAA | 103 | 140 | 01/11 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CJAA | 103 | 140 | 01/11 | > | | | | S 4124 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CJAA | 103 | 140 | 01/11 | > | S 5023 PE | S 6014 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CLCA | 81 | 110 | 10/10 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CLCA | 81 | 110 | 10/10 | > | | | | S 4124 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CLCA | 81 | 110 | 10/10 | > | S 5106 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CLCA | 81 | 110 | 10/10 | > | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CLCB | 103 | 140 | 01/11 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CLCB | 103 | 140 | 01/11 | > | | | | S 4124 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CLCB | 103 | 140 | 01/11 | > | S 5106 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CLCB | 103 | 140 | 01/11 | > | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI (RA) | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CLCA | 81 | 110 | 10/10 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CLCA | 81 | 110 | 10/10 | > | | | | S 4124 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CLCA | 81 | 110 | 10/10 | > | S 5106 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CLCA | 81 | 110 | 10/10 | > | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI 110 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CUUA | 81 | 110 | 08/14 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CUUA | 81 | 110 | 08/14 | > | | | | S 4124 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CUUA | 81 | 110 | 08/14 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CUUA | 81 | 110 | 08/14 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CUUA | 81 | 110 | 08/14 | > | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI 150 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CUUB/CVCA | 110 | 150 | 07/14 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CUUB/CVCA | 110 | 150 | 07/14 | > | | | | S 4124 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CUUB/CVCA | 110 | 150 | 07/14 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CUUB/CVCA | 110 | 150 | 07/14 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CUUB/CVCA | 110 | 150 | 07/14 | > | | | S 7712 A | |
| 2.0 TSI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CBFA | 147 | 200 | 02/11 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CBFA | 147 | 200 | 02/11 | > | | | | S 4124 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CBFA | 147 | 200 | 02/11 | > | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CBFA | 147 | 200 | 02/11 | > | | | S 7712 A | |
| 2.0 TSI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CCTA | 147 | 200 | 02/11 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CCTA | 147 | 200 | 02/11 | > | | | | S 4124 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CCTA | 147 | 200 | 02/11 | > | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CCTA | 147 | 200 | 02/11 | > | | | S 7712 A | |
| 2.0 TSI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CCZA | 147 | 200 | 12/10 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CCZA | 147 | 200 | 12/10 | > | | | | S 4124 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CCZA | 147 | 200 | 12/10 | > | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CCZA | 147 | 200 | 12/10 | > | | | S 7712 A | |
| 2.0 TSI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CPLA | 155 | 211 | 12/12 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CPLA | 155 | 211 | 12/12 | > | | | | S 4124 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CPLA | 155 | 211 | 12/12 | > | S 5153 PE | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |

V



kW HP



...VOLKSWAGEN - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|---|-----------------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| for cold countries / per paesi freddi | CPLA | 155 | 211 | 12/12 | > | | | S 7712 A | |
| 2.0 TSI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CPPA | 155 | 211 | 12/12 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CPPA | 155 | 211 | 12/12 | > | | | | S 4124 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CPPA | 155 | 211 | 12/12 | > | S 5153 PE | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CPPA | 155 | 211 | 12/12 | > | | | S 7712 A | |
| 2.5 V5 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CBTA | 125 | 170 | 04/10 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CBTA | 125 | 170 | 04/10 | > | | | | S 4124 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CBTA | 125 | 170 | 04/10 | > | S 5040 PE | S 1833 B | S 3C55 A | S 3148 C |
| 2.5 V5 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CBUA | 125 | 170 | 01/11 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CBUA | 125 | 170 | 01/11 | > | | | | S 4124 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CBUA | 125 | 170 | 01/11 | > | S 5040 PE | S 1833 B | S 3C55 A | S 3148 C |
| 2.5 V5 | CCCA | 125 | 170 | 01/11 | > | | | S 3C55 A | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CCCA | 125 | 170 | 01/11 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CCCA | 125 | 170 | 01/11 | > | | | | S 4124 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CCCA | 125 | 170 | 01/11 | > | S 5040 PE | S 1833 B | S 3C55 A | S 3148 C |
| Kaefer | | | | | | | | | |
| 1600 i (Mexico) | ACD | 34 | 46 | 10/92 | > 07/03 | S 2030 R | S 1500 B | S 7800 A | |
| Lupo | | | | | | | | | |
| 1.0 i | AER | 37 | 50 | 08/99 | > 05/05 | S 1310 R | S 1722 B | S 3381 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AER | 37 | 50 | 08/99 | > 05/05 | S 1310 R | S 1722 B | S 3381 A | S 4263 CA |
| with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648) | AER | 37 | 50 | 10/98 | > 05/05 | | | | S 4109 CA |
| 1.0 i | AHT | 37 | 50 | 10/98 | > 05/05 | S 3435 R | S 1722 B | S 3381 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AHT | 37 | 50 | 10/98 | > 05/05 | S 3435 R | S 1722 B | S 3381 A | S 4263 CA |
| with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648) | AHT | 37 | 50 | 10/98 | > 05/05 | | | | S 4109 CA |
| 1.0 i | ALD | 37 | 50 | 08/99 | > 05/05 | S 1310 R | S 1722 B | S 0302 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ALD | 37 | 50 | 08/99 | > 05/05 | S 1310 R | S 1722 B | S 0302 A | S 4263 CA |
| with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648) | ALD | 37 | 50 | 10/98 | > 05/05 | | | | S 4109 CA |
| 1.0 i | ALL | 37 | 50 | 08/99 | > 05/05 | S 1310 R | S 1722 B | S 3381 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ALL | 37 | 50 | 08/99 | > 05/05 | S 1310 R | S 1722 B | S 3381 A | S 4263 CA |
| with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648) | ALL | 37 | 50 | 10/98 | > 05/05 | | | | S 4109 CA |
| 1.0 i | ANV/AUC | 37 | 50 | 08/99 | > 05/05 | S 1310 R | S 1722 B | S 0302 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ANV/AUC | 37 | 50 | 08/99 | > 05/05 | S 1310 R | S 1722 B | S 0302 A | S 4263 CA |
| with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648) | ANV/AUC | 37 | 50 | 10/98 | > 05/05 | | | | S 4109 CA |
| 1.2 TDI (3 L) | ANY | 45 | 61 | 08/99 | > 07/05 | S 5023 PE | S 4426 NR | S 7257 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ANY | 45 | 61 | 08/99 | > 07/05 | S 5023 PE | S 4426 NR | S 7257 A | S 4263 CA |
| with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648) | ANY | 45 | 61 | 08/99 | > 07/05 | | | | S 4109 CA |
| 1.4 FSI | ARR | 77 | 105 | 08/00 | > 05/05 | S 1310 R | S 1722 B | S 0302 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ARR | 77 | 105 | 08/00 | > 05/05 | S 1310 R | S 1722 B | S 0302 A | S 4263 CA |
| with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648) | ARR | 77 | 105 | 08/00 | > 05/05 | | | | S 4109 CA |
| 1.4 i | AUD | 44 | 60 | 09/00 | > 05/05 | S 1310 R | S 1722 B | S 0302 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AUD | 44 | 60 | 09/00 | > 05/05 | S 1310 R | S 1722 B | S 3820 A | S 4263 CA |
| with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648) | AUD | 44 | 60 | 09/00 | > 05/05 | | | | S 4109 CA |
| 1.4 i 16V | AFK/ANM/AQQ/AUB | 74 | 101 | 08/99 | > 05/05 | S 1310 R | S 1722 B | S 3820 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AFK/ANM/AQQ/AUB | 74 | 101 | 08/99 | > 05/05 | S 1310 R | S 1722 B | S 3820 A | S 4263 CA |
| with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648) | AFK/ANM/AQQ/AUB | 74 | 101 | 10/98 | > 05/05 | | | | S 4109 CA |
| dusty areas / zone polverose | AFK/ANM/AQQ/AUB | 74 | 101 | 08/99 | > 05/05 | S 1310 R | S 1722 B | S 3184 A | S 3006 C |
| 1.4 i 16V | AHW/AUA | 55 | 75 | 08/99 | > 05/05 | S 1310 R | S 1722 B | S 3820 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AHW/AUA | 55 | 75 | 08/99 | > 05/05 | S 1310 R | S 1722 B | S 3820 A | S 4263 CA |
| with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648) | AHW/AUA | 55 | 75 | 10/98 | > 05/05 | | | | S 4109 CA |
| dusty areas / zone polverose | AHW/AUA | 55 | 75 | 08/99 | > 05/05 | S 1310 R | S 1722 B | S 3184 A | S 3006 C |
| 1.4 i 16V | AKQ/APE | 55 | 75 | 08/99 | > 05/05 | S 1310 R | S 1722 B | S 3820 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AKQ/APE | 55 | 75 | 08/99 | > 05/05 | S 1310 R | S 1722 B | S 3820 A | S 4263 CA |
| with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648) | AKQ/APE | 55 | 75 | 10/98 | > 05/05 | | | | S 4109 CA |
| dusty areas / zone polverose | AKQ/APE | 55 | 75 | 08/99 | > 05/05 | S 1310 R | S 1722 B | S 3184 A | S 3006 C |
| 1.4 TDI | AMF | 55 | 75 | 01/99 | > 05/05 | S 5023 PE | S 4426 NR | S 7257 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AMF | 55 | 75 | 01/99 | > 05/05 | S 5023 PE | S 4426 NR | S 7257 A | S 4263 CA |
| with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648) | AMF | 55 | 75 | 01/99 | > 05/05 | | | | S 4109 CA |
| 1.6 GTI | AVY | 92 | 125 | 06/00 | > 07/05 | S 1310 R | S 1722 B | S 3820 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AVY | 92 | 125 | 06/00 | > 07/05 | S 1310 R | S 1722 B | S 3820 A | S 4263 CA |
| with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648) | AVY | 92 | 125 | 06/00 | > 07/05 | | | | S 4109 CA |
| dusty areas / zone polverose | AVY | 92 | 125 | 06/00 | > 07/05 | S 1310 R | S 1722 B | S 3184 A | S 3006 C |
| 1.7 SDI | | | | | | | | | |
| to frame No. 6X-Y060000 / a telaio N. 6X-Y060000 | AKU | 42 | 57 | 10/98 | > 03/00 | S 3425 R | S 7601 NR | S 7257 A | S 3006 C |
| with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648) | AKU | 42 | 57 | 10/98 | > 05/05 | | | | S 4109 CA |

**KW HP****...VOLKSWAGEN - cars/auto**

| | | | | | | | | | | |
|--|---------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with activated carbons, to frame No. 6X-Y060000 / ai carboni attivi, a telaio N. 6X-Y060000 | AKU | 42 | 57 | 10/98 | > | 03/00 | S 3425 R | S 7601 NR | S 7257 A | S 4263 CA |
| with activated carbons, from frame No. 6X-Y060001 / ai carboni attivi, da telaio N. 6X-Y060001 | AKU | 42 | 57 | 04/00 | > | 05/05 | S 3425 R | S 4426 NR | S 7257 A | S 4263 CA |
| from frame No. 6X-Y060001 / da telaio N. 6X-Y060001 | AKU | 42 | 57 | 04/00 | > | 05/05 | S 3425 R | S 4426 NR | S 7257 A | S 3006 C |
| 1.7 SDI | | | | | | | | | | |
| to frame No. 6X-Y060000 / a telaio N. 6X-Y060000 | AKU | 44 | 60 | 10/98 | > | 03/00 | S 3425 R | S 7601 NR | S 7257 A | S 3006 C |
| with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648) | AKU | 44 | 60 | 10/98 | > | 05/05 | | | | S 4109 CA |
| with activated carbons, to frame No. 6X-Y060000 / ai carboni attivi, a telaio N. 6X-Y060000 | AKU | 44 | 60 | 10/98 | > | 03/00 | | S 7601 NR | S 7257 A | S 4263 CA |
| with activated carbons, from frame No. 6X-Y060001 / ai carboni attivi, da telaio N. 6X-Y060001 | AKU | 44 | 60 | 04/00 | > | 05/05 | S 3425 R | S 4426 NR | S 7257 A | S 4263 CA |
| from frame No. 6X-Y060001 / da telaio N. 6X-Y060001 | AKU | 44 | 60 | 04/00 | > | 05/05 | S 3425 R | S 4426 NR | S 7257 A | S 3006 C |
| Passat | | | | | | | | | | |
| 1.6 i | ADP | 74 | 101 | 10/96 | > | 10/00 | S 3436 R | S 1500 B | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ADP | 74 | 101 | 10/96 | > | 10/00 | | | | S 4195 CA |
| 1.6 i | AHL | 74 | 101 | 10/96 | > | 10/00 | S 3436 R | S 1500 B | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AHL | 74 | 101 | 10/96 | > | 10/00 | | | | S 4195 CA |
| 1.6 i | ALZ | 75 | 102 | 11/00 | > | 09/05 | S 3436 R | S 1500 B | S 3192 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ALZ | 75 | 102 | 11/00 | > | 09/05 | | | | S 4263 CA |
| 1.6 i Variant | ADP | 74 | 101 | 10/96 | > | 10/00 | S 3436 R | S 1500 B | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ADP | 74 | 101 | 10/96 | > | 10/00 | | | | S 4195 CA |
| 1.6 i Variant | AHL | 74 | 101 | 10/96 | > | 10/00 | S 3436 R | S 1500 B | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AHL | 74 | 101 | 10/96 | > | 10/00 | | | | S 4195 CA |
| 1.8 i | APT | 92 | 125 | 03/03 | > | 03/05 | S 3436 R | S 1500 B | S 3192 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | APT | 92 | 125 | 03/03 | > | 03/05 | | | | S 4263 CA |
| 1.8 i 20V | ADR | 92 | 125 | 10/96 | > | 10/00 | S 3436 R | S 1500 B | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ADR | 92 | 125 | 10/96 | > | 10/00 | | | | S 4195 CA |
| 1.8 T | AEB | 110 | 150 | 10/96 | > | 10/00 | S 3436 R | S 1500 B | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AEB | 110 | 150 | 10/96 | > | 10/00 | | | | S 4195 CA |
| 1.8 T | AWM | 125 | 170 | 02/01 | > | 09/05 | S 5603 R | S 1500 B | S 3192 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AWM | 125 | 170 | 02/01 | > | 09/05 | | | | S 4263 CA |
| 1.8 T | AWT | 110 | 150 | 11/00 | > | 09/05 | S 5603 R | S 1500 B | S 3192 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AWT | 110 | 150 | 11/00 | > | 09/05 | | | | S 4263 CA |
| 1.8 T 4Motion | AWM | 125 | 170 | 02/01 | > | 09/05 | S 5603 R | S 1748 B | S 3192 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AWM | 125 | 170 | 02/01 | > | 09/05 | | | | S 4263 CA |
| 1.9 TDI | AFN/AVG | 81 | 110 | 04/99 | > | 01/00 | S 3459 R | S 1379 NR | S 3192 A | S 3013 C |
| | AFN/AVG | 81 | 110 | 02/00 | > | 12/00 | S 3459 R | S 4391 NR | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AFN/AVG | 81 | 110 | 10/96 | > | 12/00 | | | | S 4195 CA |
| with complete filter / con filtro completo | AFN/AVG | 81 | 110 | 02/00 | > | 12/00 | | S 5427 GC | | |
| 1.9 TDI | AHH/AHU | 66 | 90 | 04/99 | > | 01/00 | S 3459 R | S 1379 NR | S 3192 A | S 3013 C |
| | AHH/AHU | 66 | 90 | 02/00 | > | 10/00 | S 3459 R | S 4391 NR | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AHH/AHU | 66 | 90 | 10/96 | > | 10/00 | | | | S 4195 CA |
| with complete filter / con filtro completo | AHH/AHU | 66 | 90 | 02/00 | > | 10/00 | | S 5427 GC | | |
| 1.9 TDI | AJM | 85 | 115 | 11/97 | > | 10/00 | S 5011 PE | S 4414 NR | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AJM | 85 | 115 | 11/97 | > | 10/00 | | | | S 4195 CA |
| 1.9 TDI | AVB | 74 | 101 | 02/00 | > | 10/00 | S 5011 PE | S 4414 NR | S 3192 A | S 3013 C |
| to frame No. 3B-2-400000 / a telaio N. 3B-2-400000 | AVB | 74 | 101 | 11/00 | > | | S 5011 PE | S 4414 NR | S 3192 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AVB | 74 | 101 | 02/00 | > | 10/00 | | | | S 4195 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AVB | 74 | 101 | 11/00 | > | 09/05 | | | | S 4263 CA |
| with complete filter from frame No. 3B-2-400001 / con filtro completo da telaio N. 3B-2-400001 | AVB | 74 | 101 | | > | 09/05 | | S 5427 GC | | |
| from frame No. 3B-2-400001 / da telaio N. 3B-2-400001 | AVB | 74 | 101 | | > | 09/05 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3192 A | S 3006 C |
| 1.9 TDI | AVF/AWX | 96 | 130 | 11/00 | > | | S 5011 PE | S 4414 NR | S 3192 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AVF/AWX | 96 | 130 | 11/00 | > | 09/05 | | | | S 4263 CA |
| with complete filter from frame No. 3B-2-400001 / con filtro completo da telaio N. 3B-2-400001 | AVF/AWX | 96 | 130 | | > | 09/05 | | S 5427 GC | | |
| from frame No. 3B-2-400001 / da telaio N. 3B-2-400001 | AVF/AWX | 96 | 130 | | > | 09/05 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3192 A | S 3006 C |
| 1.9 TDI 4Motion | AVF/AWX | 96 | 130 | 11/00 | > | | S 5011 PE | S 4414 NR | S 3192 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AVF/AWX | 96 | 130 | 11/00 | > | 09/05 | | | | S 4263 CA |
| with complete filter from frame No. 3B-2-400001 / con filtro completo da telaio N. 3B-2-400001 | AVF/AWX | 96 | 130 | | > | 09/05 | | S 5427 GC | | |
| from frame No. 3B-2-400001 / da telaio N. 3B-2-400001 | AVF/AWX | 96 | 130 | | > | 09/05 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3192 A | S 3006 C |
| 2.0 i | ALT | 96 | 130 | 11/01 | > | 09/04 | S 3436 R | S 1500 B | S 3192 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ALT | 96 | 130 | 11/01 | > | 09/04 | | | | S 4263 CA |
| 2.0 i | ASU/AUZ | 88 | 120 | 04/00 | > | 11/00 | S 3436 R | S 1500 B | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ASU/AUZ | 88 | 120 | 04/00 | > | 11/00 | | | | S 4195 CA |
| 2.0 i | AZM | 85 | 116 | 11/00 | > | 09/05 | S 3436 R | S 1500 B | S 3192 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AZM | 85 | 116 | 11/00 | > | 09/05 | | | | S 4263 CA |
| 2.0 i 4Motion | ASU/AUZ | 88 | 120 | 04/00 | > | 11/00 | S 3436 R | S 1748 B | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ASU/AUZ | 88 | 120 | 04/00 | > | 11/00 | | | | S 4195 CA |
| 2.0 i 4Motion | AZM | 85 | 116 | 11/00 | > | 09/05 | S 3436 R | S 1748 B | S 3192 A | S 3006 C |

V



kW HP



...VOLKSWAGEN - cars/auto



| | | | | | | | | | | |
|---|-------------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with activated carbons / ai carboni attivi | AZM | 85 | 116 | 11/00 | > | 09/05 | | | | S 4263 CA |
| 2.0 TDI | BGW/BHW | 100 | 136 | 09/03 | > | 09/05 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3192 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BGW/BHW | 100 | 136 | 09/03 | > | 09/05 | | | | S 4263 CA |
| with complete filter / con filtro completo | BGW/BHW | 100 | 136 | 09/03 | > | 09/05 | | S 5427 GC | | |
| 2.3 i V5 | AZX | 125 | 170 | 11/00 | > | 09/05 | S 5010 PE | S 1500 B | S 3192 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AZX | 125 | 170 | 11/00 | > | 09/05 | | | | S 4263 CA |
| 2.3 i V5 4Motion | AZX | 125 | 170 | 11/00 | > | 09/05 | S 5010 PE | S 1748 B | S 3192 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AZX | 125 | 170 | 11/00 | > | 09/05 | | | | S 4263 CA |
| 2.3 i VR5 | AGZ | 110 | 150 | 10/96 | > | 10/00 | S 5010 PE | S 1500 B | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AGZ | 110 | 150 | 10/96 | > | 10/00 | | | | S 4195 CA |
| 2.3 i VR5 Syncro | AGZ | 110 | 150 | 06/97 | > | 10/00 | S 5010 PE | S 1748 B | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AGZ | 110 | 150 | 06/97 | > | 10/00 | | | | S 4195 CA |
| 2.5 TDI V6 | AFB | 110 | 150 | 07/98 | > | 10/00 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 3109 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AFB | 110 | 150 | 07/98 | > | 10/00 | | | | S 4195 CA |
| 2.5 TDI V6 | AFB/AKN | 110 | 150 | 11/00 | > | 09/05 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 3109 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AFB/AKN | 110 | 150 | 11/00 | > | 09/05 | | | | S 4263 CA |
| 2.5 TDI V6 | AKN | 110 | 150 | 07/98 | > | 10/00 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 3109 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AKN | 110 | 150 | 07/98 | > | 10/00 | | | | S 4195 CA |
| 2.5 TDI V6 | BAU/BDH | 132 | 180 | 05/02 | > | 09/05 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 3109 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BAU/BDH | 132 | 180 | 05/02 | > | 09/05 | | | | S 4263 CA |
| 2.5 TDI V6 | BDG | 120 | 163 | 05/02 | > | 09/05 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 3109 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BDG | 120 | 163 | 05/02 | > | 09/05 | | | | S 4263 CA |
| 2.5 TDI V6 Syncro | AFB/AKN | 110 | 150 | 07/98 | > | 10/00 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 3109 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AFB/AKN | 110 | 150 | 07/98 | > | 10/00 | | | | S 4195 CA |
| 2.5 TDI V6 Variant | AFB/AKN | 110 | 150 | 07/98 | > | 10/00 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 3109 A | S 3013 C |
| | AFB/AKN | 110 | 150 | 11/00 | > | 09/05 | S 5019 PE | S 4424 NR | S 3109 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AFB/AKN | 110 | 150 | 07/98 | > | 10/00 | | | | S 4195 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AFB/AKN | 110 | 150 | 11/00 | > | 09/05 | | | | S 4263 CA |
| 2.8 i V6 | ATX | 140 | 190 | 09/99 | > | 11/00 | S 6620 R | S 1500 B | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ATX | 140 | 190 | 09/99 | > | 11/00 | | | | S 4195 CA |
| 2.8 i V6 4Motion | AMX/ATQ | 142 | 193 | 11/00 | > | 09/05 | S 6620 R | S 1748 B | S 3192 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AMX/ATQ | 142 | 193 | 11/00 | > | 09/05 | | | | S 4263 CA |
| 2.8 i V6 4Motion | ATX | 140 | 190 | 09/99 | > | 11/00 | S 6620 R | S 1748 B | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ATX | 140 | 190 | 09/99 | > | 11/00 | | | | S 4195 CA |
| 2.8 V6 | ACK/APR/AQD | 142 | 193 | 10/96 | > | 10/00 | S 6620 R | S 1500 B | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ACK/APR/AQD | 142 | 193 | 10/96 | > | 10/00 | | | | S 4195 CA |
| 2.8 V6 (RUS) | AGE | 132 | 180 | 10/96 | > | 10/00 | S 6620 R | S 1500 B | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AGE | 132 | 180 | 10/96 | > | 10/00 | | | | S 4195 CA |
| 2.8 V6 (TJ) | AGE | 132 | 180 | 10/96 | > | 10/00 | S 6620 R | S 1500 B | S 3192 A | S 3013 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AGE | 132 | 180 | 10/96 | > | 10/00 | | | | S 4195 CA |
| 4.0 W8 4Motion | BDN/BDP | 202 | 274 | 03/01 | > | 10/04 | S 5010 PE | S 1748 B | S 3192 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BDN/BDP | 202 | 274 | 03/01 | > | 10/04 | | | | S 4263 CA |
| Passat (362/365) | | | | | | | | | | |
| 1.4 TSI | CAXA | 90 | 122 | 11/10 | > | 12/14 | S 3573 R | | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CAXA | 90 | 122 | 11/10 | > | 12/14 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAXA | 90 | 122 | 11/10 | > | 12/14 | | | | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CAXA | 90 | 122 | 11/10 | > | 12/14 | | | S 2512 A | |
| 1.4 TSI | CKMA | 118 | 160 | 11/10 | > | 12/14 | S 3573 R | | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CKMA | 118 | 160 | 11/10 | > | 12/14 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CKMA | 118 | 160 | 11/10 | > | 12/14 | | | | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CKMA | 118 | 160 | 11/10 | > | 12/14 | S 3573 R | | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.4 TSI | CTHD | 118 | 160 | 11/12 | > | 05/13 | S 3573 R | | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CTHD | 118 | 160 | 11/12 | > | 05/13 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CTHD | 118 | 160 | 11/12 | > | 05/13 | | | | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CTHD | 118 | 160 | 11/12 | > | 05/13 | S 3573 R | | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.4 TSI EcoFuel | CDGA | 110 | 150 | 11/10 | > | 12/14 | S 3573 R | | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CDGA | 110 | 150 | 11/10 | > | 12/14 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CDGA | 110 | 150 | 11/10 | > | 12/14 | | | | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CDGA | 110 | 150 | 11/10 | > | 12/14 | | | S 7712 A | |
| 1.6 TDI | CAYC | 77 | 105 | 11/10 | > | 12/14 | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CAYC | 77 | 105 | 11/10 | > | 12/14 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAYC | 77 | 105 | 11/10 | > | 12/14 | | | | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CAYC | 77 | 105 | 11/10 | > | 12/14 | | | S 7712 A | |
| 1.8 TSI | CDAA | 118 | 160 | 11/10 | > | 12/14 | S 3493 R | | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CDAA | 118 | 160 | 11/10 | > | 12/14 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CDAA | 118 | 160 | 11/10 | > | 12/14 | | | | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CDAA | 118 | 160 | 11/10 | > | 12/14 | | | S 7712 A | |

**kW HP****...VOLKSWAGEN - cars/auto**

| | | | | | | | | |
|---|------------------|---------|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.8 TSI | CDAB | 118 160 | 11/10 > | 12/14 | S 3493 R | ∞ | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CDAB | 118 160 | 11/10 > | 12/14 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CDAB | 118 160 | 11/10 > | 12/14 | | | | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CDAB | 118 160 | 11/10 > | 12/14 | | | S 7712 A | |
| 1.8 TSI | CPKA | 125 170 | 07/13 > | 12/14 | S 5153 PE | ∞ | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CPKA | 125 170 | 07/13 > | 12/14 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CPKA | 125 170 | 07/13 > | 12/14 | | | | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CPKA | 125 170 | 07/13 > | 12/14 | | | S 7712 A | |
| 1.8 TSI | CPRA | 125 170 | 07/13 > | 12/14 | S 5153 PE | ∞ | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CPRA | 125 170 | 07/13 > | 12/14 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CPRA | 125 170 | 07/13 > | 12/14 | | | | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CPRA | 125 170 | 07/13 > | 12/14 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | CFFA | 100 136 | 11/10 > | 12/14 | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFFA | 100 136 | 11/10 > | 12/14 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFFA | 100 136 | 11/10 > | 12/14 | | | | S 4124 CA |
| export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS | CFFA | 100 136 | 11/12 > | 12/14 | | S 6032 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CFFA | 100 136 | 11/10 > | 12/14 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | CFFB | 103 140 | 11/10 > | 12/14 | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFFB | 103 140 | 11/10 > | 12/14 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFFB | 103 140 | 11/10 > | 12/14 | | | | S 4124 CA |
| export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS | CFFB | 103 140 | 11/12 > | 12/14 | | S 6032 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CFFB | 103 140 | 11/10 > | 12/14 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | CFGB | 125 170 | 11/10 > | 12/14 | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFGB | 125 170 | 11/10 > | 12/14 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFGB | 125 170 | 11/10 > | 12/14 | | | | S 4124 CA |
| export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS | CFGB | 125 170 | 11/12 > | 12/14 | | S 6032 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CFGB | 125 170 | 11/10 > | 12/14 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | CFGC | 130 177 | 01/13 > | 12/14 | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFGC | 130 177 | 01/13 > | 12/14 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFGC | 130 177 | 01/13 > | 12/14 | | | | S 4124 CA |
| export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS | CFGC | 130 177 | 01/13 > | 12/14 | | S 6032 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CFGC | 130 177 | 01/13 > | 12/14 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | CLLA | 125 170 | 11/10 > | 12/14 | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CLLA | 125 170 | 11/10 > | 12/14 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CLLA | 125 170 | 11/10 > | 12/14 | | | | S 4124 CA |
| export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS | CLLA | 125 170 | 11/12 > | 12/14 | | S 6032 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CLLA | 125 170 | 11/10 > | 12/14 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI 4Motion | CFFB | 103 140 | 11/10 > | 12/14 | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFFB | 103 140 | 11/10 > | 12/14 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFFB | 103 140 | 11/10 > | 12/14 | | | | S 4124 CA |
| export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS | CFFB | 103 140 | 11/12 > | 12/14 | | S 6032 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CFFB | 103 140 | 11/10 > | 12/14 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI 4Motion | CFGB | 125 170 | 11/10 > | 12/14 | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFGB | 125 170 | 11/10 > | 12/14 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFGB | 125 170 | 11/10 > | 12/14 | | | | S 4124 CA |
| export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS | CFGB | 125 170 | 11/12 > | 12/14 | | S 6032 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CFGB | 125 170 | 11/10 > | 12/14 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI 4Motion | CFGC | 130 177 | 01/13 > | 12/14 | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFGC | 130 177 | 01/13 > | 12/14 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFGC | 130 177 | 01/13 > | 12/14 | | | | S 4124 CA |
| export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS | CFGC | 130 177 | 01/13 > | 12/14 | | S 6032 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CFGC | 130 177 | 01/13 > | 12/14 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI 4Motion | CLLA | 125 170 | 11/10 > | 12/14 | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CLLA | 125 170 | 11/10 > | 12/14 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CLLA | 125 170 | 11/10 > | 12/14 | | | | S 4124 CA |
| export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS | CLLA | 125 170 | 11/12 > | 12/14 | | S 6032 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CLLA | 125 170 | 11/10 > | 12/14 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TSI | CCZB | 155 211 | 11/10 > | 12/14 | S 3493 R | ∞ | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CCZB | 155 211 | 11/10 > | 12/14 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CCZB | 155 211 | 11/10 > | 12/14 | | | | S 4124 CA |
| 2.5 | CBTA, CBUA, CCCA | 125 170 | 01/11 > | | | | S 3055 A | |
| 3.6 FSI | BWS | 220 300 | 11/10 > | 12/14 | S 5089 PE | ∞ | S 3303 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BWS | 220 300 | 11/10 > | 12/14 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BWS | 220 300 | 11/10 > | 12/14 | | | | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BWS | 220 300 | 11/10 > | 12/14 | | | S 3A35 A | |
| Passat (3C2/3C5) | | | | | | | | |
| 1.4 TSI | | | | | | | | |

V



kW HP



...VOLKSWAGEN - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|--|-------------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with R.H.D. / con guida a destra | CAXA | 90 | 122 | 09/07 > | 11/10 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CAXA | 90 | 122 | 09/07 > | 05/08 | S 5047 PE | | S 0212 A | S 3148 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CAXA | 90 | 122 | 06/08 > | 06/10 | S 3494 R | | S 0212 A | S 3148 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CAXA | 90 | 122 | 07/10 > | 11/10 | S 3573 R | | S 0212 A | S 3148 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | CAXA | 90 | 122 | 09/07 > | 11/10 | | | | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CAXA | 90 | 122 | 09/07 > | 11/10 | | | S 2512 A | |
| 1.4 TSI EcoFuel | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | CDGA | 110 | 150 | 01/09 > | 11/10 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CDGA | 110 | 150 | 01/09 > | 06/10 | S 3494 R | | S 2012 A | S 3148 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CDGA | 110 | 150 | 07/10 > | 11/10 | S 3573 R | | S 2012 A | S 3148 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | CDGA | 110 | 150 | 01/09 > | 11/10 | | | | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CDGA | 110 | 150 | 01/09 > | 11/10 | | | S 7712 A | |
| 1.6 16V | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | BSE | 75 | 102 | 03/05 > | 11/10 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | BSE | 75 | 102 | 03/05 > | 11/10 | S 3436 R | | S 0212 A | S 3148 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | BSE | 75 | 102 | 03/05 > | 11/10 | | | | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BSE | 75 | 102 | 03/05 > | 11/10 | | | S 2512 A | |
| 1.6 16V | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | BSF | 75 | 102 | 03/05 > | 11/10 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | BSF | 75 | 102 | 03/05 > | 11/10 | S 3436 R | | S 0212 A | S 3148 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | BSF | 75 | 102 | 03/05 > | 11/10 | S 3436 R | | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BSF | 75 | 102 | 03/05 > | 11/10 | S 3436 R | | S 2512 A | S 3148 C |
| 1.6 FSI | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | BLF | 85 | 115 | 03/05 > | 06/08 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | BLF | 85 | 115 | 03/05 > | 06/08 | S 5047 PE | | S 3209 A | S 3148 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | BLF | 85 | 115 | 03/05 > | 06/08 | | | | S 4124 CA |
| 1.6 TDI DPF | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | CAYC | 77 | 105 | 08/09 > | 12/14 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CAYC | 77 | 105 | 08/09 > | 12/14 | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | CAYC | 77 | 105 | 08/09 > | 12/14 | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CAYC | 77 | 105 | 08/09 > | 12/14 | | | S 7712 A | |
| 1.8 TSI | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | BZB | 118 | 160 | 09/07 > | 10/11 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | BZB | 118 | 160 | 09/07 > | 10/11 | S 3493 R | | S 2012 A | S 3148 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | BZB | 118 | 160 | 09/07 > | 10/11 | S 3493 R | | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BZB | 118 | 160 | 09/07 > | 10/11 | S 3493 R | | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.8 TSI | | | | | | | | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CDAB | 112 | 152 | 11/09 > | 07/10 | S 3493 R | | S 2012 A | S 3148 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | CDAB | 112 | 152 | 11/09 > | 07/10 | | | | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CDAB | 112 | 152 | 11/09 > | 07/10 | | | S 7712 A | |
| 1.8 TSI | | | | | | | | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CGYA | 112 | 152 | 11/08 > | 05/10 | S 3493 R | | S 2012 A | S 3148 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | CGYA | 112 | 152 | 11/08 > | 05/10 | | | | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CGYA | 112 | 152 | 11/08 > | 05/10 | | | S 7712 A | |
| 1.9 TDI | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | BKC | 77 | 105 | 03/05 > | 05/07 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | BKC | 77 | 105 | 03/05 > | 05/07 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | BKC | 77 | 105 | 03/05 > | 05/07 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BKC | 77 | 105 | 03/05 > | 05/07 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.9 TDI | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | BLS | 77 | 105 | 03/05 > | 11/08 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | BLS | 77 | 105 | 03/05 > | 11/08 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | BLS | 77 | 105 | 03/05 > | 11/08 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BLS | 77 | 105 | 03/05 > | 11/08 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 BlueTDI | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | CBAC | 105 | 143 | 06/08 > | 11/10 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CBAC | 105 | 143 | 06/08 > | 11/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | CBAC | 105 | 143 | 06/08 > | 11/10 | | | | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CBAC | 105 | 143 | 06/08 > | 11/10 | | | S 7712 A | |
| 2.0 FSI | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | BLR/BLX/BLY | 110 | 150 | 03/05 > | 05/07 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | BLR/BLX/BLY | 110 | 150 | 03/05 > | 05/07 | S 5040 PE | | S 0212 A | S 3148 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | BLR/BLX/BLY | 110 | 150 | 03/05 > | 05/07 | S 5040 PE | | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BLR/BLX/BLY | 110 | 150 | 03/05 > | 05/07 | S 5040 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 FSI | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | BVX/BVY/BVZ | 110 | 150 | 03/05 > | 11/10 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | BVX/BVY/BVZ | 110 | 150 | 03/05 > | 11/10 | S 5040 PE | | S 0212 A | S 3148 C |



kW HP



...VOLKSWAGEN - cars/auto

| | | | | | | | |
|---|-------------|---------|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi for cold countries / per paesi freddi | BVX/BVY/BVZ | 110 150 | 03/05 > 11/10 | S 5040 PE | | S 0212 A | S 4124 CA |
| | BVX/BVY/BVZ | 110 150 | 03/05 > 11/10 | S 5040 PE | | S 2512 A | S 3148 C |
| 2.0 FSI | | | | | | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CCTB | 125 170 | 08/07 > 07/10 | S 5040 PE | | S 2012 A | S 3148 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi for cold countries / per paesi freddi | CCTB | 125 170 | 08/07 > 07/10 | | | S 7712 A | S 4124 CA |
| | CCTB | 125 170 | 08/07 > 07/10 | | | | |
| 2.0 TDI | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | BKP | 103 140 | 03/05 > 05/09 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | BKP | 103 140 | 03/05 > 05/09 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi for cold countries / per paesi freddi | BKP | 103 140 | 03/05 > 05/09 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| | BKP | 103 140 | 03/05 > 05/09 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | BMA | 100 136 | 03/05 > 05/09 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | BMA | 100 136 | 03/05 > 05/09 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi for cold countries / per paesi freddi | BMA | 100 136 | 03/05 > 05/09 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| | BMA | 100 136 | 03/05 > 05/09 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | BMP | 103 140 | 03/05 > 05/09 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | BMP | 103 140 | 03/05 > 05/09 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi for cold countries / per paesi freddi | BMP | 103 140 | 03/05 > 05/09 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| | BMP | 103 140 | 03/05 > 05/09 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | BMR | 125 170 | 05/05 > 05/09 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | BMR | 125 170 | 05/05 > 05/09 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi for cold countries / per paesi freddi | BMR | 125 170 | 05/05 > 05/09 | | | | S 4124 CA |
| | BMR | 125 170 | 05/05 > 05/09 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | BUZ | 120 163 | 10/05 > 05/09 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | BUZ | 120 163 | 10/05 > 05/09 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi for cold countries / per paesi freddi | BUZ | 120 163 | 10/05 > 05/09 | | | | S 4124 CA |
| | BUZ | 120 163 | 10/05 > 05/09 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | BVD/BVE | 90 122 | 06/05 > 05/06 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | BVD/BVE | 90 122 | 06/05 > 05/06 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi for cold countries / per paesi freddi | BVD/BVE | 90 122 | 06/05 > 05/06 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| | BVD/BVE | 90 122 | 06/05 > 05/06 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI | | | | | | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | BWV | 88 120 | 11/05 > 05/07 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi for cold countries / per paesi freddi | BWV | 88 120 | 11/05 > 05/07 | | | | S 4124 CA |
| | BWV | 88 120 | 11/05 > 05/07 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | CBAB | 103 140 | 05/07 > 11/10 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CBAB | 103 140 | 05/07 > 11/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi for cold countries / per paesi freddi | CBAB | 103 140 | 05/07 > 11/10 | | | | S 4124 CA |
| | CBAB | 103 140 | 05/07 > 11/10 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI DPF | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | CBBB | 125 170 | 05/08 > 11/10 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CBBB | 125 170 | 05/08 > 11/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi for cold countries / per paesi freddi | CBBB | 125 170 | 05/08 > 11/10 | | | | S 4124 CA |
| | CBBB | 125 170 | 05/08 > 11/10 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI DPF | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | CBDC | 81 110 | 10/08 > 11/10 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CBDC | 81 110 | 10/08 > 11/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi for cold countries / per paesi freddi | CBDC | 81 110 | 10/08 > 11/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| | CBDC | 81 110 | 10/08 > 11/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI DPF 4Motion | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | CBBB | 125 170 | 05/09 > 11/10 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CBBB | 125 170 | 05/09 > 11/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi for cold countries / per paesi freddi | CBBB | 125 170 | 05/09 > 11/10 | | | | S 4124 CA |
| | CBBB | 125 170 | 05/09 > 11/10 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TFSI | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | AXX | 147 200 | 03/05 > 05/07 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | AXX | 147 200 | 03/05 > 05/07 | S 5040 PE | | S 3315 A | S 3148 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi for cold countries / per paesi freddi | AXX | 147 200 | 03/05 > 05/07 | S 5040 PE | | S 3315 A | S 4124 CA |
| | AXX | 147 200 | 03/05 > 05/07 | | | | |
| 2.0 TFSI | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | BPY | 147 200 | 06/05 > 11/10 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | BPY | 147 200 | 06/05 > 11/10 | S 5040 PE | | S 3315 A | S 3148 C |

V



**kW HP****...VOLKSWAGEN - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|---|-----------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | BPY | 147 | 200 | 06/05 > | 11/10 | S 5040 PE | | S 3315 A | S 4124 CA |
| 2.0 TFSI | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | BWA | 147 | 200 | 07/05 > | 05/08 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | BWA | 147 | 200 | 07/05 > | 05/08 | S 5040 PE | | S 3315 A | S 3148 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | BWA | 147 | 200 | 07/05 > | 05/08 | S 5040 PE | | S 3315 A | S 4124 CA |
| 2.0 TFSI | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | CAWB | 147 | 200 | 11/07 > | 11/10 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CAWB | 147 | 200 | 11/07 > | 11/10 | S 3493 R | | S 2012 A | S 3148 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | CAWB | 147 | 200 | 11/07 > | 11/10 | S 3493 R | | S 2012 A | S 4124 CA |
| 2.0 TFSI | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | CBFA | 147 | 200 | 12/07 > | 11/10 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CBFA | 147 | 200 | 12/07 > | 11/10 | S 3493 R | | S 2012 A | S 3148 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | CBFA | 147 | 200 | 12/07 > | 11/10 | S 3493 R | | S 2012 A | S 4124 CA |
| 2.0 TFSI | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | CCTA | 147 | 200 | 12/07 > | 11/10 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CCTA | 147 | 200 | 12/07 > | 11/10 | S 3493 R | | S 2012 A | S 3148 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | CCTA | 147 | 200 | 12/07 > | 11/10 | S 3493 R | | S 2012 A | S 4124 CA |
| 2.0 TFSI | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | CCZA | 147 | 200 | 05/08 > | 11/10 | | | | S 4376 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CCZA | 147 | 200 | 05/08 > | 11/10 | S 3493 R | | S 2012 A | S 3148 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | CCZA | 147 | 200 | 05/08 > | 11/10 | S 3493 R | | S 2012 A | S 4124 CA |
| 3.2 FSI 4motion | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | AXZ | 184 | 250 | 09/05 > | 11/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | AXZ | 184 | 250 | 09/05 > | 11/10 | S 5023 PE | | S 3303 A | S 4124 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | AXZ | 184 | 250 | 09/05 > | 11/10 | S 5023 PE | | S 3303 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | AXZ | 184 | 250 | 09/05 > | 11/10 | | | S 3A35 A | |
| 3.6 FSI 4motion | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BLV | 206 | 280 | 09/05 > | 01/12 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BLV | 206 | 280 | 09/05 > | 01/12 | S 5023 PE | | S 3303 A | S 4124 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | BLV | 206 | 280 | 09/05 > | 01/12 | S 5023 PE | | S 3303 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | BLV | 206 | 280 | 09/05 > | 01/12 | | | S 3A35 A | |
| 3.6 R36 4Motion | | | | | | | | | |
| to frame No. 3C_B_200 000 / a telaio N. 3C_B_200 000 | BWS | 220 | 299 | 04/07 > | 12/10 | S 5023 PE | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BWS | 220 | 299 | 04/07 > | 12/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BWS | 220 | 299 | 04/07 > | 12/10 | | | S 3303 A | S 4124 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | BWS | 220 | 299 | 04/07 > | 12/10 | | | S 3303 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | BWS | 220 | 299 | 04/07 > | 12/10 | | | S 3A35 A | |
| Passat (3G2/3G5) | | | | | | | | | |
| 1.4 GTE TSI Hybrid | CUKC | 115 | 156 | 06/15 > | | S 3575 R | | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CUKC | 115 | 156 | 06/15 > | | | | | S 4219 CA |
| 1.4 TSI | CZCA | 92 | 125 | 11/14 > | | S 3575 R | | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CZCA | 92 | 125 | 11/14 > | | | | | S 4219 CA |
| 1.4 TSI | CZDA | 110 | 150 | 11/14 > | | S 3575 R | | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CZDA | 110 | 150 | 11/14 > | | | | | S 4219 CA |
| 1.4 TSI | CZEA | 110 | 150 | 11/14 > | | S 3575 R | | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CZEA | 110 | 150 | 11/14 > | | | | | S 4219 CA |
| 1.4 TSI 4Motion | CZEA | 110 | 150 | 11/14 > | | S 3575 R | | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CZEA | 110 | 150 | 11/14 > | | | | | S 4219 CA |
| 1.6 TDI | DCXA | 88 | 120 | 11/14 > | | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DCXA | 88 | 120 | 11/14 > | | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | DCXA | 88 | 120 | 11/14 > | | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DCXA | 88 | 120 | 11/14 > | | | | S 3587 A | |
| 1.8 TSI | CJSA/CJSC | 132 | 180 | 08/14 > | | S 5153 PE | | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CJSA/CJSC | 132 | 180 | 08/14 > | | | | | S 4219 CA |
| 1.8 TSI | CJSB | 132 | 180 | 08/14 > | | S 5153 PE | | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CJSB | 132 | 180 | 08/14 > | | | | | S 4219 CA |
| 2.0 TDI | CRLB | 110 | 150 | 11/14 > | | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CRLB | 110 | 150 | 11/14 > | | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CRLB | 110 | 150 | 11/14 > | | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CRLB | 110 | 150 | 11/14 > | | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI | CUPA | 135 | 184 | 07/15 > | | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CUPA | 135 | 184 | 07/15 > | | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CUPA | 135 | 184 | 07/15 > | | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CUPA | 135 | 184 | 07/15 > | | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI | DDAA | 140 | 190 | 11/14 > | | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DDAA | 140 | 190 | 11/14 > | | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | DDAA | 140 | 190 | 11/14 > | | | S 6065 NE | | |

**kW HP****...VOLKSWAGEN - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|---|------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| for cold countries / per paesi freddi | DDAA | 140 | 190 | 11/14 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI 110 | DBGB | 81 | 110 | 05/16 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DBGB | 81 | 110 | 05/16 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | DBGB | 81 | 110 | 05/16 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DBGB | 81 | 110 | 05/16 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI 4Motion | CRLB | 110 | 150 | 11/14 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CRLB | 110 | 150 | 11/14 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CRLB | 110 | 150 | 11/14 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CRLB | 110 | 150 | 11/14 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI 4Motion | CUAA | 176 | 240 | 11/14 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3661 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CUAA | 176 | 240 | 11/14 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CUAA | 176 | 240 | 11/14 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CUAA | 176 | 240 | 11/14 | > | | | S 3662 A | |
| 2.0 TDI 4Motion | DDAA | 140 | 190 | 11/14 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DDAA | 140 | 190 | 11/14 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | DDAA | 140 | 190 | 11/14 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DDAA | 140 | 190 | 11/14 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TSI | CHHB | 162 | 220 | 01/15 | > | S 5153 PE | | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CHHB | 162 | 220 | 01/15 | > | | | | S 4219 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CHHB | 162 | 220 | 01/15 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TSI 4Motion | CJXA | 206 | 280 | 08/14 | > | S 5153 PE | | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CJXA | 206 | 280 | 08/14 | > | | | | S 4219 CA |
| Passat Alltrack (365) | | | | | | | | | |
| 1.8 TSI | CDAA | 118 | 160 | 01/12 | > 12/14 | S 3493 R | | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CDAA | 118 | 160 | 01/12 | > 12/14 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CDAA | 118 | 160 | 01/12 | > 12/14 | | | | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CDAA | 118 | 160 | 01/12 | > 12/14 | | | S 7712 A | |
| 1.8 TSI | CDAB | 112 | 152 | 01/12 | > 12/14 | S 3493 R | | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CDAB | 112 | 152 | 01/12 | > 12/14 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CDAB | 112 | 152 | 01/12 | > 12/14 | | | | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CDAB | 112 | 152 | 01/12 | > 12/14 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | CFFB | 103 | 140 | 01/12 | > 12/14 | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFFB | 103 | 140 | 01/12 | > 12/14 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFFB | 103 | 140 | 01/12 | > 12/14 | | | | S 4124 CA |
| export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS | CFFB | 103 | 140 | 11/12 | > 12/14 | | S 6032 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CFFB | 103 | 140 | 01/12 | > 12/14 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI 4Motion | CFFB | 103 | 140 | 01/12 | > 12/14 | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFFB | 103 | 140 | 01/12 | > 12/14 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFFB | 103 | 140 | 01/12 | > 12/14 | | | | S 4124 CA |
| export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS | CFFB | 103 | 140 | 11/12 | > 12/14 | | S 6032 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CFFB | 103 | 140 | 01/12 | > 12/14 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI 4Motion | CFGB | 125 | 170 | 01/12 | > 12/14 | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFGB | 125 | 170 | 01/12 | > 12/14 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFGB | 125 | 170 | 01/12 | > 12/14 | | | | S 4124 CA |
| export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS | CFGB | 125 | 170 | 11/12 | > 12/14 | | S 6032 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CFGB | 125 | 170 | 01/12 | > 12/14 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI 4Motion | CFGC | 130 | 177 | 01/13 | > 12/14 | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFGC | 130 | 177 | 01/13 | > 12/14 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFGC | 130 | 177 | 01/13 | > 12/14 | | | | S 4124 CA |
| export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS | CFGC | 130 | 177 | 01/13 | > 12/14 | | S 6032 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CFGC | 130 | 177 | 01/13 | > 12/14 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TSI 4Motion | CCZB | 155 | 210 | 01/12 | > 12/14 | S 3493 R | | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CCZB | 155 | 210 | 01/12 | > 12/14 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CCZB | 155 | 210 | 01/12 | > 12/14 | | | | S 4124 CA |
| Passat CC (357) | | | | | | | | | |
| 1.4 TSI | CKMA | 118 | 160 | 11/10 | > | S 3573 R | | S 2012 A | S 3148 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | CKMA | 118 | 160 | 11/10 | > | | | | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CKMA | 118 | 160 | 11/10 | > | | | S 7712 A | |
| 1.8 TSI | BZB | 118 | 160 | 02/08 | > 11/10 | S 3493 R | | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BZB | 118 | 160 | 02/08 | > 11/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BZB | 118 | 160 | 02/08 | > 11/10 | S 3493 R | | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BZB | 118 | 160 | 02/08 | > 11/10 | | | S 7712 A | |
| 1.8 TSI | CDAA | 118 | 160 | 11/09 | > | S 3493 R | | S 2012 A | S 3148 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | CDAA | 118 | 160 | 11/09 | > | | | | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CDAA | 118 | 160 | 11/09 | > | | | S 7712 A | |
| 1.8 TSI | CDAB | 112 | 152 | 11/08 | > 05/10 | S 3493 R | | S 2012 A | S 3148 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | CDAB | 112 | 152 | 11/08 | > 05/10 | | | | S 4124 CA |

V

**kW HP****...VOLKSWAGEN - cars/auto**

| | | | | | | | | | | |
|---|------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| for cold countries / per paesi freddi | CDAB | 112 | 152 | 11/08 | > | 05/10 | | | S 7712 A | |
| 1.8 TSI | CGYA | 112 | 152 | 11/08 | > | 05/10 | S 3493 R | | S 2012 A | S 3148 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | CGYA | 112 | 152 | 11/08 | > | 05/10 | | | | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CGYA | 112 | 152 | 11/08 | > | 05/10 | | | S 7712 A | |
| 2.0 BlueTDI | CBAC | 105 | 143 | 05/09 | > | | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CBAC | 105 | 143 | 05/09 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CBAC | 105 | 143 | 05/09 | > | | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| 2.0 TDI | CBAA | 100 | 136 | 02/08 | > | 05/11 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CBAA | 100 | 136 | 02/08 | > | 05/11 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CBAA | 100 | 136 | 02/08 | > | 05/11 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CBAA | 100 | 136 | 02/08 | > | 05/11 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | CBAB | 103 | 140 | 02/08 | > | 11/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CBAB | 103 | 140 | 02/08 | > | 11/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CBAB | 103 | 140 | 02/08 | > | 11/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CBAB | 103 | 140 | 02/08 | > | 11/10 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | CBBA | 120 | 163 | 02/08 | > | 05/11 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CBBA | 120 | 163 | 02/08 | > | 05/11 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CBBA | 120 | 163 | 02/08 | > | 05/11 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CBBA | 120 | 163 | 02/08 | > | 05/11 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | CBBB | 125 | 170 | 08/08 | > | 11/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CBBB | 125 | 170 | 08/08 | > | 11/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CBBB | 125 | 170 | 08/08 | > | 11/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CBBB | 125 | 170 | 08/08 | > | 11/10 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | CFFA | 100 | 136 | 11/10 | > | | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFFA | 100 | 136 | 11/10 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFFA | 100 | 136 | 11/10 | > | | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CFFA | 100 | 136 | 11/10 | > | | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | CFFB | 103 | 140 | 11/10 | > | | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFFB | 103 | 140 | 11/10 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFFB | 103 | 140 | 11/10 | > | | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CFFB | 103 | 140 | 11/10 | > | | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | CFGB | 125 | 170 | 11/10 | > | 01/13 | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFGB | 125 | 170 | 11/10 | > | 01/13 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFGB | 125 | 170 | 11/10 | > | 01/13 | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CFGB | 125 | 170 | 11/10 | > | 01/13 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | CLLA | 125 | 170 | 11/10 | > | | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CLLA | 125 | 170 | 11/10 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CLLA | 125 | 170 | 11/10 | > | | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CLLA | 125 | 170 | 11/10 | > | | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI 4motion | CBAB | 103 | 140 | 05/09 | > | 11/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CBAB | 103 | 140 | 05/09 | > | 11/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CBAB | 103 | 140 | 05/09 | > | 11/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CBAB | 103 | 140 | 05/09 | > | 11/10 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI 4motion | CBBB | 125 | 170 | 11/09 | > | 11/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CBBB | 125 | 170 | 11/09 | > | 11/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CBBB | 125 | 170 | 11/09 | > | 11/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CBBB | 125 | 170 | 11/09 | > | 11/10 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI 4motion | CFFB | 103 | 140 | 11/10 | > | | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFFB | 103 | 140 | 11/10 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFFB | 103 | 140 | 11/10 | > | | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CFFB | 103 | 140 | 11/10 | > | | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI 4motion | CFGB | 125 | 170 | 11/10 | > | 01/13 | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFGB | 125 | 170 | 11/10 | > | 01/13 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFGB | 125 | 170 | 11/10 | > | 01/13 | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CFGB | 125 | 170 | 11/10 | > | 01/13 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TSI | CAWB | 147 | 200 | 02/08 | > | 01/12 | S 3493 R | | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CAWB | 147 | 200 | 02/08 | > | 01/12 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAWB | 147 | 200 | 02/08 | > | 01/12 | S 3493 R | | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CAWB | 147 | 200 | 02/08 | > | 01/12 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TSI | CBFA | 147 | 200 | 05/08 | > | | S 3493 R | | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CBFA | 147 | 200 | 05/08 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CBFA | 147 | 200 | 05/08 | > | | S 3493 R | | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CBFA | 147 | 200 | 05/08 | > | | | | S 7712 A | |
| 2.0 TSI | CCTA | 147 | 200 | 02/08 | > | | S 3493 R | | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CCTA | 147 | 200 | 02/08 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CCTA | 147 | 200 | 02/08 | > | | S 3493 R | | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CCTA | 147 | 200 | 02/08 | > | | | | S 7712 A | |



...VOLKSWAGEN - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|---|-----------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 2.0 TSI | CCZA | 147 | 200 | 11/09 > | 11/10 | S 3493 R | ∞ | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CCZA | 147 | 200 | 11/09 > | 11/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CCZA | 147 | 200 | 11/09 > | 11/10 | S 3493 R | ∞ | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CCZA | 147 | 200 | 11/09 > | 11/10 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TSI | CCZB | 155 | 211 | 11/10 > | | S 3493 R | | S 2012 A | S 3148 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | CCZB | 155 | 211 | 11/10 > | | | | | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CCZB | 155 | 211 | 11/10 > | | | | S 7712 A | |
| 3.6 V6 FSI 4motion DSG | BLV | 206 | 280 | 02/08 > | 01/12 | S 5023 PE | ∞ | S 3303 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BLV | 206 | 280 | 02/08 > | 01/12 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BLV | 206 | 280 | 02/08 > | 01/12 | S 5023 PE | ∞ | S 3303 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BLV | 206 | 280 | 02/08 > | 01/12 | | | S 3A35 A | |
| 3.6 V6 FSI 4motion DSG | BWS | 220 | 299 | 02/08 > | | | ∞ | S 3303 A | S 3148 C |
| to frame No. 3C_B_200 000 / a telaio N. 3C_B_200 000 | BWS | 220 | 299 | 02/08 > | 12/10 | S 5023 PE | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BWS | 220 | 299 | 02/08 > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BWS | 220 | 299 | 02/08 > | | S 5023 PE | ∞ | S 3303 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BWS | 220 | 299 | 02/08 > | | | | S 3A35 A | |
| 3.6 V6 FSI 4Motion DSG | CNNA | 206 | 280 | 06/08 > | | S 5089 PE | | S 3303 A | S 3148 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | CNNA | 206 | 280 | 06/08 > | | | | | S 4124 CA |
| Phaeton | | | | | | | | | |
| 3.0 FSI (CN) | CPFA | 184 | 250 | 01/12 > | | S 5010 PE | S 1854 B | | |
| 3.0 TDI V6 | BMK | 165 | 224 | 05/04 > | 05/07 | S 5068 PE | S 6014 NE | | S 4302 CA |
| 3.0 TDI V6 | | | | | | | | | |
| to frame No. 3D_8_005 000 / a telaio N. 3D_8_005 000 | CARA | 171 | 232 | 06/07 > | | S 5068 PE | S 6014 NE | | S 4302 CA |
| from frame No. 3D_8_005 001 / da telaio N. 3D_8_005 001 | CARA | 171 | 232 | | | S 5105 PE | S 6014 NE | | S 4302 CA |
| 3.0 TDI V6 | | | | | | | | | |
| to frame No. 3D_8_005 000 / a telaio N. 3D_8_005 000 | CARB | 176 | 240 | 05/07 > | | S 5068 PE | S 6014 NE | | S 4302 CA |
| from frame No. 3D_8_005 001 / da telaio N. 3D_8_005 001 | CARB | 176 | 240 | | | S 5105 PE | S 6014 NE | | S 4302 CA |
| 3.0 TDI V6 | CEXA | 176 | 240 | 11/08 > | | S 5105 PE | S 6014 NE | | S 4302 CA |
| 3.0 TDI V6 4Motion | | | | | | | | | |
| to frame No. 3D_8_005 000 / a telaio N. 3D_8_005 000 | CARA | 171 | 232 | 06/07 > | | S 5068 PE | S 6014 NE | | S 4302 CA |
| from frame No. 3D_8_005 001 / da telaio N. 3D_8_005 001 | CARA | 171 | 232 | | | S 5105 PE | S 6014 NE | | S 4302 CA |
| 3.0 TDI V6 4Motion | | | | | | | | | |
| to frame No. 3D_8_005 000 / a telaio N. 3D_8_005 000 | CARB/CEXA | 176 | 240 | 05/07 > | | S 5068 PE | S 6014 NE | | S 4302 CA |
| from frame No. 3D_8_005 001 / da telaio N. 3D_8_005 001 | CARB/CEXA | 176 | 240 | | | S 5105 PE | S 6014 NE | | S 4302 CA |
| 3.0 TDI V6 4Motion | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CEXB | 180 | 245 | 11/13 > | | S 5105 PE | S 6014 NE | | |
| | CEXB | 180 | 245 | 11/13 > | | | | | S 4302 CA |
| 3.2 V6 | AYT/BKL | 177 | 241 | 04/02 > | 12/08 | S 5010 PE | S 1718 B | | S 4302 CA |
| 3.2 V6 4Motion | BKL/BRK | 177 | 241 | 04/02 > | 12/08 | S 5010 PE | S 1718 B | | S 4302 CA |
| 3.6 FSI | CMVA | 206 | 280 | 05/10 > | | S 5010 PE | S 1854 B | | |
| 3.6 V6 | CHNA | 206 | 280 | 11/08 > | | S 5010 PE | S 1854 B | | S 4302 CA |
| 3.6 V6 4Motion | CHNA | 206 | 280 | 11/08 > | | S 5010 PE | S 1854 B | | S 4302 CA |
| 4.2 V8 | BGH/BGJ | 246 | 335 | 07/03 > | | S 5257 PE | S 1718 B | | S 4302 CA |
| air filter left side / filtro aria sinistro | BGH/BGJ | 246 | 335 | 07/03 > | | | | S 3B28 A | |
| 5.0 TDI V10 | AJS | 230 | 313 | 11/02 > | 12/08 | S 5197 PE | | | S 4302 CA |
| air filter left side / filtro aria sinistro | AJS | 230 | 313 | 11/02 > | 12/08 | | | S 3B28 A | |
| 6.0 W12 | BAN | 309 | 420 | 04/02 > | 06/05 | | S 1718 B | | S 4302 CA |
| air filter left side / filtro aria sinistro | BAN | 309 | 420 | 04/02 > | 06/05 | | | S 3B28 A | |
| 6.0 W12 | BRN/BTT | 331 | 450 | 06/05 > | | | S 1718 B | | S 4302 CA |
| air filter left side / filtro aria sinistro | BRN/BTT | 331 | 450 | 06/05 > | | | | S 3B28 A | |
| Polo | | | | | | | | | |
| 1.0 i | ALD | 37 | 50 | 08/99 > | 11/01 | S 1310 R | S 1722 B | S 0302 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ALD | 37 | 50 | 08/99 > | 11/01 | | | | S 4263 CA |
| with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648) | ALD | 37 | 50 | 08/99 > | 11/01 | | | | S 4109 CA |
| 1.0 i | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ALL | 37 | 50 | 08/99 > | 11/01 | | | | S 4263 CA |
| with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648) | ALL | 37 | 50 | 08/99 > | 11/01 | | | | S 4109 CA |
| 1.0 i | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ANV | 37 | 50 | 08/99 > | 11/01 | | | | S 4263 CA |
| with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648) | ANV | 37 | 50 | 08/99 > | 11/01 | | | | S 4109 CA |
| 1.0 i | AUC | 37 | 50 | 08/99 > | 11/01 | S 1310 R | S 1722 B | S 0302 A | S 4109 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AUC | 37 | 50 | 08/99 > | 11/01 | | | | S 4263 CA |
| with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648) | AUC | 37 | 50 | 08/99 > | 11/01 | | | | S 4109 CA |
| 1.2 | BBM | 44 | 60 | 05/07 > | 11/09 | S 5029 PE | S 1833 B | S 9202 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BBM | 44 | 60 | 05/07 > | 11/09 | S 5029 PE | S 1833 B | S 9202 A | S 4114 CA |
| 1.2 | BZG | 51 | 70 | 05/07 > | 11/09 | S 5029 PE | S 1833 B | S 9202 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BZG | 51 | 70 | 05/07 > | 11/09 | S 5029 PE | S 1833 B | S 9202 A | S 4114 CA |
| 1.2 i | | | | | | | | | |

V

**kW HP****...VOLKSWAGEN - cars/auto**

| | | | | | | | | | | |
|---|----------------|----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with activated carbons / ai carboni attivi | AWY/BMD | 40 | 54 | 11/01 | > | 05/05 | S 5029 PE | S 1832 B | S 8802 A | S 4114 CA |
| with gasoline filter with pressure regulator (3 bar) / con filtro benzina con regolatore di pressione (3 bar) | AWY/BMD | 40 | 54 | 11/01 | > | 05/05 | S 5029 PE | S 1832 B | S 8802 A | S 3031 C |
| with gasoline filter without pressure regulator / con filtro benzina senza regolatore di pressione | AWY/BMD | 40 | 54 | 11/01 | > | 05/05 | S 5029 PE | S 1722 B | S 8802 A | S 3031 C |
| 1.2 i | BMD | 40 | 54 | 05/04 | > | 05/07 | S 5029 PE | S 1832 B | S 9202 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BMD | 40 | 54 | 05/04 | > | 05/07 | S 5029 PE | S 1832 B | S 9202 A | S 4114 CA |
| 1.2 i 12V | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AZQ/BME | 47 | 64 | 10/01 | > | 07/07 | S 5029 PE | S 1832 B | S 5602 A | S 4114 CA |
| with gasoline filter with pressure regulator (3 bar) / con filtro benzina con regolatore di pressione (3 bar) | AZQ/BME | 47 | 64 | 10/01 | > | 07/07 | S 5029 PE | S 1832 B | S 5602 A | S 3031 C |
| with gasoline filter without pressure regulator / con filtro benzina senza regolatore di pressione | AZQ/BME | 47 | 64 | 10/01 | > | 07/07 | S 5029 PE | S 1722 B | S 5602 A | S 3031 C |
| 1.4 16V Bi-Fuel G | | 59 | 80 | 06/06 | > | 11/09 | S 1310 R | S 1833 B | S 3342 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 59 | 80 | 06/06 | > | 11/09 | S 1310 R | S 1833 B | S 3342 A | S 4114 CA |
| 1.4 FSI 16V | AXU | 63 | 86 | 10/01 | > | 06/06 | S 5047 PE | S 1832 B | S 6802 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AXU | 63 | 86 | 10/01 | > | 06/06 | S 5047 PE | S 1832 B | S 6802 A | S 4114 CA |
| 1.4 i | AKK | 44 | 60 | 08/99 | > | 11/01 | S 1310 R | S 1722 B | S 0302 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AKK | 44 | 60 | 08/99 | > | 11/01 | | | | S 4263 CA |
| with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648) | AKK | 44 | 60 | 08/99 | > | 11/01 | | | | S 4109 CA |
| 1.4 i | AKP | 40 | 54 | 08/99 | > | 11/01 | S 1310 R | S 1722 B | S 0302 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AKP | 40 | 54 | 08/99 | > | 11/01 | | | | S 4263 CA |
| with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648) | AKP | 40 | 54 | 08/99 | > | 11/01 | | | | S 4109 CA |
| 1.4 i | ANW | 44 | 60 | 08/99 | > | 11/01 | S 1310 R | S 1722 B | S 0302 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ANW | 44 | 60 | 08/99 | > | 11/01 | | | | S 4263 CA |
| with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648) | ANW | 44 | 60 | 08/99 | > | 11/01 | | | | S 4109 CA |
| 1.4 i 16V | AFK/AUB | 74 | 101 | 08/99 | > | 11/01 | S 1310 R | S 1722 B | S 3820 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AFK/AUB | 74 | 101 | 08/99 | > | 11/01 | | | | S 4263 CA |
| with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648) | AFK/AUB | 74 | 101 | 08/99 | > | 11/01 | | | | S 4109 CA |
| dusty areas / zone polverose | AFK/AUB | 74 | 101 | 08/99 | > | 11/01 | S 1310 R | S 1722 B | S 3184 A | S 3006 C |
| 1.4 i 16V | AHW/APE/AUA | 55 | 75 | 08/99 | > | 11/01 | S 1310 R | S 1722 B | S 3820 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AHW/APE/AUA | 55 | 75 | 08/99 | > | 11/01 | | | | S 4263 CA |
| with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648) | AHW/APE/AUA | 55 | 75 | 08/99 | > | 11/01 | | | | S 4109 CA |
| dusty areas / zone polverose | AHW/APE/AUA | 55 | 75 | 08/99 | > | 11/01 | S 1310 R | S 1722 B | S 3184 A | S 3006 C |
| 1.4 i 16V | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AHW/AUA/BBY | 55 | 75 | 10/01 | > | 05/08 | S 1310 R | S 1832 B | S 0602 A | S 4114 CA |
| with gasoline filter with pressure regulator (3 bar) / con filtro benzina con regolatore di pressione (3 bar) | AHW/AUA/BBY | 55 | 75 | 10/01 | > | 05/08 | S 1310 R | S 1832 B | S 0602 A | S 3031 C |
| with gasoline filter without pressure regulator / con filtro benzina senza regolatore di pressione | AHW/AUA/BBY | 55 | 75 | 10/01 | > | 05/08 | S 1310 R | S 1722 B | S 0602 A | S 3031 C |
| 1.4 i 16V | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BBZ Euro 4 | 74 | 100 | 05/02 | > | 06/08 | S 1310 R | S 1832 B | S 0602 A | S 4114 CA |
| with gasoline filter with pressure regulator (3 bar) / con filtro benzina con regolatore di pressione (3 bar) | BBZ Euro 4 | 74 | 100 | 05/02 | > | 06/08 | S 1310 R | S 1832 B | S 0602 A | S 3031 C |
| with gasoline filter without pressure regulator / con filtro benzina senza regolatore di pressione | BBZ Euro 4 | 74 | 100 | 05/02 | > | 06/08 | S 1310 R | S 1722 B | S 0602 A | S 3031 C |
| 1.4 i 16V | BUD | 59 | 80 | 06/06 | > | 11/09 | S 1310 R | S 1833 B | S 3342 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BUD | 59 | 80 | 06/06 | > | 11/09 | S 1310 R | S 1833 B | S 3342 A | S 4114 CA |
| 1.4 TDI | AMF | 55 | 75 | 08/99 | > | 11/01 | S 5023 PE | S 4426 NR | S 7257 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AMF | 55 | 75 | 08/99 | > | 11/01 | | | | S 4263 CA |
| with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648) | AMF | 55 | 75 | 08/99 | > | 11/01 | | | | S 4109 CA |
| 1.4 TDI | AMF/BAY Euro 3 | 55 | 75 | 10/01 | > | 05/05 | S 5023 PE | S 4428 NR | S 8402 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AMF/BAY Euro 3 | 55 | 75 | 10/01 | > | 05/05 | S 5023 PE | S 4428 NR | S 8402 A | S 4114 CA |
| dusty areas / zone polverose | AMF/BAY Euro 3 | 55 | 75 | 10/01 | > | 05/05 | S 5023 PE | S 4428 NR | S 3369 A | S 3031 C |
| 1.4 TDI | BNM | 51 | 70 | 05/05 | > | 11/09 | S 5023 PE | S 4437 NR | S 8402 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BNM | 51 | 70 | 05/05 | > | 11/09 | S 5023 PE | S 4437 NR | S 8402 A | S 4114 CA |
| dusty areas / zone polverose | BNM | 51 | 70 | 05/05 | > | 11/09 | S 5023 PE | S 4437 NR | S 3369 A | S 3031 C |
| 1.4 TDI | BNV | 59 | 80 | 05/05 | > | 11/09 | S 5023 PE | S 4437 NR | S 8402 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BNV | 59 | 80 | 05/05 | > | 11/09 | S 5023 PE | S 4437 NR | S 8402 A | S 4114 CA |
| dusty areas / zone polverose | BNV | 59 | 80 | 05/05 | > | 11/09 | S 5023 PE | S 4437 NR | S 3369 A | S 3031 C |
| 1.6 | BAH | 74 | 101 | 08/02 | > | 05/05 | S 1310 R | S 1833 B | S 0602 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BAH | 74 | 101 | 08/02 | > | 05/05 | | | | S 4114 CA |
| 1.6 | BPA | 74 | 101 | 08/02 | > | 05/05 | S 1310 R | S 1833 B | S 3820 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BPA | 74 | 101 | 08/02 | > | 05/05 | | | | S 4114 CA |
| 1.6 GTI 16V | ARC/AVY | 92 | 125 | 08/99 | > | 11/01 | S 1310 R | S 1722 B | S 3820 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ARC/AVY | 92 | 125 | 08/99 | > | 11/01 | | | | S 4263 CA |
| with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648) | ARC/AVY | 92 | 125 | 08/99 | > | 11/01 | | | | S 4109 CA |
| dusty areas / zone polverose | ARC/AVY | 92 | 125 | 08/99 | > | 11/01 | S 1310 R | S 1722 B | S 3184 A | S 3006 C |
| 1.6 i 16V | AJV | 88 | 120 | 08/99 | > | 11/01 | S 1310 R | S 1722 B | S 3820 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AJV | 88 | 120 | 08/99 | > | 11/01 | | | | S 4263 CA |
| with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648) | AJV | 88 | 120 | 08/99 | > | 11/01 | | | | S 4109 CA |
| dusty areas / zone polverose | AJV | 88 | 120 | 08/99 | > | 11/01 | S 1310 R | S 1722 B | S 3184 A | S 3006 C |
| 1.6 i 16V | BTS | 77 | 105 | 06/06 | > | 11/09 | S 5047 PE | S 1833 B | S 3342 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BTS | 77 | 105 | 06/06 | > | 11/09 | S 5047 PE | S 1833 B | S 3342 A | S 4114 CA |
| 1.7 SDI | | | | | | | | | | |



kW HP



...VOLKSWAGEN - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|---|----------------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| to frame No. 6N-Y-500000 / a telaio N. 6N-Y-500000 | AKU | 44 | 60 | 10/99 | > | S 3425 R | S 7601 NR | S 7257 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AKU | 44 | 60 | 10/99 | > 11/01 | | | | S 4263 CA |
| with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648) | AKU | 44 | 60 | 10/99 | > 11/01 | | | | S 4109 CA |
| from frame No. 6N-Y-500001 / da telaio N. 6N-Y-500001 | AKU | 44 | 60 | | > 11/01 | S 3425 R | S 4426 NR | S 7257 A | S 3006 C |
| 1.8 GTI | BBU | 132 | 180 | 06/06 | > 11/09 | S 3436 R | | S 8402 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BBU | 132 | 180 | 06/06 | > 11/09 | S 3436 R | | S 8402 A | S 4114 CA |
| dusty areas / zone polverose | BBU | 132 | 180 | 06/06 | > 11/09 | S 3436 R | | S 3369 A | S 3031 C |
| 1.8 GTI | BJX | 110 | 150 | 09/05 | > 06/08 | S 3436 R | | S 8402 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BJX | 110 | 150 | 09/05 | > 06/08 | S 3436 R | | S 8402 A | S 4114 CA |
| dusty areas / zone polverose | BJX | 110 | 150 | 09/05 | > 06/08 | S 3436 R | | S 3369 A | S 3031 C |
| 1.9 D | | | | | | | | | |
| to frame No. 6N-Y-500000 / a telaio N. 6N-Y-500000 | AEF | 47 | 64 | 08/99 | > | S 3425 R | S 7601 NR | S 7257 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AEF | 47 | 64 | 08/99 | > 10/01 | | | | S 4263 CA |
| with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648) | AEF | 47 | 64 | 08/99 | > 11/01 | | | | S 4109 CA |
| from frame No. 6N-Y-500001 / da telaio N. 6N-Y-500001 | AEF | 47 | 64 | | > 11/01 | S 3425 R | S 4426 NR | S 7257 A | S 3006 C |
| 1.9 SDI | | | | | | | | | |
| to frame No. 6N-Y-500000 / a telaio N. 6N-Y-500000 | AGD/ASX | 47 | 64 | 08/99 | > | S 3425 R | S 7601 NR | S 7257 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AGD/ASX | 47 | 64 | 08/99 | > 11/01 | | | | S 4263 CA |
| with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648) | AGD/ASX | 47 | 64 | 08/99 | > 11/01 | | | | S 4109 CA |
| from frame No. 6N-Y-500001 / da telaio N. 6N-Y-500001 | AGD/ASX | 47 | 64 | | > 11/01 | S 3425 R | S 4426 NR | S 7257 A | S 3006 C |
| 1.9 SDI | ASY Euro 3 | 47 | 64 | 10/01 | > 11/09 | S 5023 PE | S 4428 NR | S 8402 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ASY Euro 3 | 47 | 64 | 10/01 | > 11/09 | S 5023 PE | S 4428 NR | S 8402 A | S 4114 CA |
| dusty areas / zone polverose | ASY Euro 3 | 47 | 64 | 10/01 | > 11/09 | S 5023 PE | S 4428 NR | S 3369 A | S 3031 C |
| 1.9 TDI | ASZ/BLT Euro 3 | 96 | 130 | 09/03 | > 04/05 | S 5023 PE | S 4428 NR | S 8402 A | S 3031 C |
| | ASZ/BLT Euro 3 | 96 | 130 | 05/05 | > 11/09 | S 5023 PE | S 4004 NR | S 8402 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ASZ/BLT Euro 3 | 96 | 130 | 09/03 | > 04/05 | S 5023 PE | S 4428 NR | S 8402 A | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ASZ/BLT Euro 3 | 96 | 130 | 05/05 | > 11/09 | S 5023 PE | S 4004 NR | S 8402 A | S 4114 CA |
| dusty areas / zone polverose | ASZ/BLT Euro 3 | 96 | 130 | 09/03 | > 04/05 | S 5023 PE | S 4428 NR | S 3369 A | S 3031 C |
| dusty areas / zone polverose | ASZ/BLT Euro 3 | 96 | 130 | 05/05 | > 11/09 | S 5023 PE | S 4004 NR | S 3369 A | S 3031 C |
| 1.9 TDI | ATD/AXR Euro 3 | 74 | 101 | 10/01 | > 04/05 | S 5023 PE | S 4428 NR | S 8402 A | S 3031 C |
| | ATD/AXR Euro 3 | 74 | 101 | 05/05 | > 11/09 | S 5023 PE | S 4004 NR | S 8402 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ATD/AXR Euro 3 | 74 | 101 | 10/01 | > 04/05 | S 5023 PE | S 4428 NR | S 8402 A | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ATD/AXR Euro 3 | 74 | 101 | 05/05 | > 11/09 | S 5023 PE | S 4004 NR | S 8402 A | S 4114 CA |
| dusty areas / zone polverose | ATD/AXR Euro 3 | 74 | 101 | 10/01 | > 04/05 | S 5023 PE | S 4428 NR | S 3369 A | S 3031 C |
| dusty areas / zone polverose | ATD/AXR Euro 3 | 74 | 101 | 05/05 | > 11/09 | S 5023 PE | S 4004 NR | S 3369 A | S 3031 C |
| Polo (6RA/6C) | | | | | | | | | |
| 1.0 | CHYA | 44 | 60 | 02/14 | > | S 3575 R | S 1833 B | S 3589 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CHYA | 44 | 60 | 02/14 | > | | | | S 4199 CA |
| 1.0 | CHYB | 55 | 75 | 02/14 | > | S 3575 R | S 1833 B | S 3589 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CHYB | 55 | 75 | 02/14 | > | | | | S 4199 CA |
| 1.0 TSI | CHZB | 70 | 95 | 11/14 | > | S 3575 R | S 1840 B | S 3A51 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CHZB | 70 | 95 | 11/14 | > | | | | S 4199 CA |
| 1.0 TSI | CHZC | 81 | 110 | 11/14 | > | S 3575 R | S 1840 B | S 3A51 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CHZC | 81 | 110 | 11/14 | > | | | | S 4199 CA |
| 1.2 | CGPA | 51 | 70 | 03/09 | > 05/10 | S 5029 PE | S 1833 B | S 9202 A | S 3031 C |
| | CGPA | 51 | 70 | 06/10 | > 05/14 | S 5029 PE | S 1833 B | S 9202 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CGPA | 51 | 70 | 03/09 | > 05/10 | | | | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CGPA | 51 | 70 | 06/10 | > 05/14 | | | | S 4199 CA |
| 1.2 | CGPB | 44 | 60 | 03/09 | > 05/10 | S 5029 PE | S 1833 B | S 9202 A | S 3031 C |
| | CGPB | 44 | 60 | 06/10 | > 05/14 | S 5029 PE | S 1833 B | S 9202 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CGPB | 44 | 60 | 03/09 | > 05/10 | | | | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CGPB | 44 | 60 | 06/10 | > 05/14 | | | | S 4199 CA |
| 1.2 | CHFA | 44 | 60 | 06/09 | > 09/12 | S 5029 PE | S 1833 B | S 9202 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CHFA | 44 | 60 | 06/09 | > 09/12 | | | | S 4114 CA |
| 1.2 TDI BlueMotion | CFWA | 55 | 75 | 10/09 | > 05/10 | S 5115 PE | S 4106 NR | S 7621 A | S 3031 C |
| | CFWA | 55 | 75 | 06/10 | > 05/14 | S 5115 PE | S 4106 NR | S 7621 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CFWA | 55 | 75 | 10/09 | > 05/10 | | | | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CFWA | 55 | 75 | 06/10 | > 05/14 | | | | S 4199 CA |
| prefilter / prefiltrato | CFWA | 55 | 75 | 10/09 | > 11/12 | | S 1845 B | | |
| 1.2 TSI | CBZB | 77 | 105 | 06/09 | > | S 3573 R | S 1840 B | S 7621 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CBZB | 77 | 105 | 06/09 | > | | | | S 4114 CA |
| 1.2 TSI | CBZC | 66 | 90 | 05/11 | > 05/14 | S 3573 R | S 1840 B | S 7621 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CBZC | 66 | 90 | 05/11 | > 05/14 | | | | S 4199 CA |
| 1.2 TSI | CJZC | 66 | 90 | 02/14 | > | S 3575 R | S 1840 B | S 3549 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CJZC | 66 | 90 | 02/14 | > | | | | S 4199 CA |
| 1.2 TSI | CJZD | 81 | 110 | 02/14 | > | S 3575 R | S 1840 B | S 3549 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CJZD | 81 | 110 | 02/14 | > | | | | S 4199 CA |

V



**KW HP****...VOLKSWAGEN - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|--|-----------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.4 | CGGB | 63 | 85 | 06/09 > | 05/10 | S 1310 R | S 1833 B | S 3342 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CGGB | 63 | 85 | 06/10 > | 05/14 | S 1310 R | S 1833 B | S 3342 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CGGB | 63 | 85 | 06/09 > | 05/10 | | | | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CGGB | 63 | 85 | 06/10 > | 05/14 | | | | S 4199 CA |
| 1.4 BiFuel | CGGB | 60 | 82 | 04/10 > | 05/10 | S 1310 R | S 1833 B | S 3342 A | S 3031 C |
| | CGGB | 60 | 82 | 06/10 > | 05/14 | S 1310 R | S 1833 B | S 3342 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CGGB | 60 | 82 | 04/10 > | 05/10 | | | | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CGGB | 60 | 82 | 06/10 > | 05/14 | | | | S 4199 CA |
| assembly LANDI Omegas Plus / montaggio LANDI Omegas Plus | CGGB | 60 | 82 | 04/10 > | 05/14 | | S 1836 B | | |
| 1.4 BiFuel | CMAA | 60 | 82 | 03/10 > | 05/10 | S 1310 R | S 1833 B | S 3342 A | S 3031 C |
| | CMAA | 60 | 82 | 06/10 > | 01/11 | S 1310 R | S 1833 B | S 3342 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CMAA | 60 | 82 | 03/10 > | 05/10 | | | | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CMAA | 60 | 82 | 06/10 > | 01/11 | | | | S 4199 CA |
| 1.4 Blue GT | CPTA | 103 | 140 | 09/12 > | 05/14 | S 3575 R | S 1840 B | S 7621 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CPTA | 103 | 140 | 09/12 > | 05/14 | | | | S 4199 CA |
| 1.4 TDI | CUTA | 77 | 105 | 02/14 > | 10/17 | S 3717 R | S 4106 NR | S 3692 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CUTA | 77 | 105 | 02/14 > | 10/17 | | | | S 4199 CA |
| 1.4 TDI | CYZA | 77 | 105 | 05/14 > | 10/17 | | | | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CYZA | 77 | 105 | 05/14 > | 10/17 | | | | S 4199 CA |
| 1.4 TDI CR | CUSA | 55 | 75 | 02/14 > | 10/17 | S 3717 R | S 4106 NR | S 3692 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CUSA | 55 | 75 | 02/14 > | 10/17 | | | | S 4199 CA |
| 1.4 TDI CR | CUSB | 66 | 90 | 02/14 > | 10/17 | S 3717 R | S 4106 NR | S 3692 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CUSB | 66 | 90 | 02/14 > | 10/17 | | | | S 4199 CA |
| 1.4 TDI CR | CYZB | 55 | 75 | 02/14 > | | S 3717 R | S 4106 NR | | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CYZB | 55 | 75 | 02/14 > | | | | | S 4199 CA |
| 1.4 TSI | CZEA | 110 | 150 | 05/14 > | | S 3575 R | S 1840 B | S 3549 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CZEA | 110 | 150 | 05/14 > | | | | | S 4199 CA |
| 1.4 TSI GTI | CAVE/CTHE | 132 | 180 | 04/10 > | 05/10 | S 3573 R | S 1840 B | S 7621 A | S 3031 C |
| | CAVE/CTHE | 132 | 180 | 06/10 > | 05/12 | S 3573 R | S 1840 B | S 7621 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAVE/CTHE | 132 | 180 | 04/10 > | 05/10 | | | | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAVE/CTHE | 132 | 180 | 06/10 > | 05/12 | | | | S 4199 CA |
| 1.6 | CWVA | 81 | 110 | 07/14 > | | S 3575 R | S 1833 B | S 3713 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CWVA | 81 | 110 | 07/14 > | | | | | S 4199 CA |
| 1.6 | CWVB | 66 | 90 | 06/14 > | | S 3575 R | S 1833 B | S 3713 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CWVB | 66 | 90 | 06/14 > | | | | | S 4199 CA |
| 1.6 BiFuel | CNKA | 60 | 82 | 01/11 > | 05/14 | S 3573 R | S 1833 B | S 3342 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CNKA | 60 | 82 | 01/11 > | 05/14 | | | | S 4199 CA |
| 1.6 TDI CR | CAYA | 55 | 75 | 06/09 > | 05/10 | S 5106 PE | S 4437 NR | S 7621 A | S 3031 C |
| | CAYA | 55 | 75 | 06/10 > | 02/11 | S 5106 PE | S 4437 NR | S 7621 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAYA | 55 | 75 | 06/09 > | 05/10 | | | | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAYA | 55 | 75 | 06/10 > | 02/11 | | | | S 4199 CA |
| 1.6 TDI CR | CAYB | 66 | 90 | 06/09 > | 05/10 | S 5106 PE | S 4437 NR | S 7621 A | S 3031 C |
| | CAYB | 66 | 90 | 06/10 > | 05/14 | S 5106 PE | S 4437 NR | S 7621 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAYB | 66 | 90 | 06/09 > | 05/10 | | | | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAYB | 66 | 90 | 06/10 > | 05/14 | | | | S 4199 CA |
| 1.6 TDI CR | CAYC | 77 | 105 | 06/09 > | 05/10 | S 5106 PE | S 4437 NR | S 7621 A | S 3031 C |
| | CAYC | 77 | 105 | 06/10 > | 05/14 | S 5106 PE | S 4437 NR | S 7621 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAYC | 77 | 105 | 06/09 > | 05/10 | | | | S 4114 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAYC | 77 | 105 | 06/10 > | 05/14 | | | | S 4199 CA |
| 1.6 TDI CR | CLNA | 77 | 105 | 02/11 > | 07/14 | S 5106 PE | S 4437 NR | S 7621 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CLNA | 77 | 105 | 02/11 > | 07/14 | | | | S 4199 CA |
| 1.6 TDI CR (IND) | CLNA | 77 | 105 | 05/10 > | 05/14 | S 5106 PE | | S 7621 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CLNA | 77 | 105 | 05/10 > | 05/14 | | | | S 4199 CA |
| 1.6 TDI CR (ZA) | CLNA | 77 | 105 | 05/10 > | 05/11 | S 5106 PE | S 4437 NR | S 7621 A | S 3190 C |
| | CLNA | 77 | 105 | 06/11 > | 05/14 | S 5106 PE | S 4016 NR | S 7621 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CLNA | 77 | 105 | 05/10 > | 05/14 | | | | S 4199 CA |
| 1.8 GTI | DAJA/DAJB | 141 | 192 | 11/14 > | | S 5153 PE | S 1840 B | S 3509 A | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DAJA/DAJB | 141 | 192 | 11/14 > | | | | | S 4199 CA |
| 2.0 TSI R WRC | CDLJ | 162 | 220 | 08/13 > | | S 5040 PE | S 1840 B | | S 3190 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CDLJ | 162 | 220 | 08/13 > | | | | | S 4199 CA |

Polo Classic

| | | | | | | | | | |
|---|---------|----|----|---------|-------|----------|----------|----------|-----------|
| 1.4 i | AKK/ANW | 44 | 60 | 08/99 > | 11/01 | S 1310 R | S 1722 B | S 0302 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AKK/ANW | 44 | 60 | 08/99 > | 11/01 | | | | S 4263 CA |
| dusty areas / zone polverose | AKK/ANW | 44 | 60 | 08/99 > | 11/01 | S 1310 R | S 1722 B | | S 3006 C |
| 1.4 i | APQ | 44 | 60 | 12/97 > | 11/01 | S 1310 R | S 1722 B | S 3381 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | APQ | 44 | 60 | 12/97 > | 11/01 | | | | S 4263 CA |
| with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648) | APQ | 44 | 60 | 12/97 > | 11/01 | | | | S 4109 CA |

**kW HP****...VOLKSWAGEN - cars/auto**

| | | | | | | | | | | |
|---|---------|----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 1.4 i 16V | APE | 55 | 75 | 08/99 | > | 11/01 | S 1310 R | S 1722 B | S 3820 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | APE | 55 | 75 | 08/99 | > | 11/01 | | | | S 4263 CA |
| with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648) | APE | 55 | 75 | 08/99 | > | 11/01 | | | | S 4109 CA |
| dusty areas / zone polverose | APE | 55 | 75 | 08/99 | > | 11/01 | S 1310 R | S 1722 B | S 3184 A | S 3006 C |
| 1.4 i 16V | AUA | 55 | 75 | 08/99 | > | 11/01 | S 1310 R | S 1722 B | S 3820 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AUA | 55 | 75 | 08/99 | > | 11/01 | | | | S 4263 CA |
| with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648) | AUA | 55 | 75 | 08/99 | > | 11/01 | | | | S 4109 CA |
| dusty areas / zone polverose | AUA | 55 | 75 | 08/99 | > | 11/01 | S 1310 R | S 1722 B | S 3184 A | S 3006 C |
| 1.6 i | AEH/AKL | 74 | 101 | 08/99 | > | 11/01 | S 3436 R | S 1722 B | S 2002 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AEH/AKL | 74 | 101 | 08/99 | > | 11/01 | | | | S 4263 CA |
| with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648) | AEH/AKL | 74 | 101 | 08/99 | > | 11/01 | | | | S 4109 CA |
| 1.6 i | AUR | 55 | 75 | 08/99 | > | 11/01 | S 3436 R | S 1722 B | S 2002 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AUR | 55 | 75 | 08/99 | > | 11/01 | | | | S 4263 CA |
| with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648) | AUR | 55 | 75 | 08/99 | > | 11/01 | | | | S 4109 CA |
| 1.7 SDI | AKW | 42 | 57 | 07/97 | > | 09/01 | S 5601 R | S 7601 NR | S 3019 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AKW | 42 | 57 | 07/97 | > | 09/01 | | | | S 4263 CA |
| with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648) | AKW | 42 | 57 | 07/97 | > | 09/01 | | | | S 4109 CA |
| or / oppure | AKW | 42 | 57 | 07/97 | > | 09/01 | S 5603 R | S 7601 NR | S 3019 A | S 3006 C |
| 1.9 SDI | | 50 | 68 | 08/99 | > | 11/01 | S 5011 PE | S 4415 NR | S 2002 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 50 | 68 | 08/99 | > | 11/01 | | | | S 4263 CA |
| with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648) | | 50 | 68 | 08/99 | > | 11/01 | | | | S 4109 CA |
| 1.9 TDI | | 66 | 90 | 08/99 | > | 11/01 | S 5011 PE | S 4415 NR | S 2002 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 66 | 90 | 08/99 | > | 11/01 | | | | S 4263 CA |
| with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648) | | 66 | 90 | 08/99 | > | 11/01 | | | | S 4109 CA |
| 1.9 TDI | | 81 | 110 | 08/99 | > | 11/01 | S 5011 PE | S 4415 NR | S 2002 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 81 | 110 | 08/99 | > | 11/01 | | | | S 4263 CA |
| with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648) | | 81 | 110 | 08/99 | > | 11/01 | | | | S 4109 CA |
| Polo V Limousine (61) | | | | | | | | | | |
| 1.6 (RUS) | CFNA | 77 | 105 | 05/10 | > | | S 3573 R | S 1833 B | S 3342 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CFNA | 77 | 105 | 05/10 | > | | S 3573 R | S 1833 B | S 3342 A | S 4114 CA |
| 1.6 (RUS) | CFNB | 63 | 86 | 11/10 | > | | S 3573 R | | S 3342 A | S 3031 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CFNB | 63 | 86 | 11/10 | > | | S 3573 R | | S 3342 A | S 4114 CA |
| Polo Variant | | | | | | | | | | |
| 1.4 i | AKK/ANW | 44 | 60 | 08/99 | > | 09/01 | S 1310 R | S 1722 B | S 0302 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AKK/ANW | 44 | 60 | 08/99 | > | 09/01 | | | | S 4263 CA |
| with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648) | AKK/ANW | 44 | 60 | 08/99 | > | 09/01 | | | | S 4109 CA |
| dusty areas / zone polverose | AKK/ANW | 44 | 60 | 08/99 | > | 09/01 | S 1310 R | S 1722 B | | S 3006 C |
| 1.4 i | AUD | 44 | 60 | 08/99 | > | 09/01 | S 1310 R | S 1722 B | S 0302 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AUD | 44 | 60 | 08/99 | > | 09/01 | | | | S 4263 CA |
| with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648) | AUD | 44 | 60 | 08/99 | > | 09/01 | | | | S 4109 CA |
| dusty areas / zone polverose | AUD | 44 | 60 | 08/99 | > | 09/01 | S 1310 R | S 1722 B | | S 3006 C |
| 1.4 i 16V | APE/AUA | 55 | 75 | 08/99 | > | 11/01 | S 1310 R | S 1722 B | S 3820 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | APE/AUA | 55 | 75 | 08/99 | > | 11/01 | | | | S 4263 CA |
| with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648) | APE/AUA | 55 | 75 | 08/99 | > | 11/01 | | | | S 4109 CA |
| dusty areas / zone polverose | APE/AUA | 55 | 75 | 08/99 | > | 11/01 | S 1310 R | S 1722 B | S 3184 A | S 3006 C |
| 1.6 i | | 74 | 101 | 08/99 | > | 11/01 | S 3436 R | S 1722 B | S 2002 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 74 | 101 | 08/99 | > | 11/01 | | | | S 4263 CA |
| with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648) | | 74 | 101 | 08/99 | > | 11/01 | | | | S 4109 CA |
| 1.6 i | AUR | 55 | 75 | 08/99 | > | 11/01 | S 3436 R | S 1722 B | S 2002 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AUR | 55 | 75 | 08/99 | > | 11/01 | | | | S 4263 CA |
| with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648) | AUR | 55 | 75 | 08/99 | > | 11/01 | | | | S 4109 CA |
| 1.8 i | ADZ | 66 | 90 | 05/97 | > | 09/01 | S 3436 R | S 1722 B | S 3019 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ADZ | 66 | 90 | 05/97 | > | 09/01 | | | | S 4263 CA |
| with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648) | ADZ | 66 | 90 | 05/97 | > | 09/01 | | | | S 4109 CA |
| 1.9 SDI | AGP/AQM | 50 | 68 | 08/99 | > | 11/01 | S 5011 PE | S 4415 NR | S 2002 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AGP/AQM | 50 | 68 | 08/99 | > | 11/01 | | | | S 4263 CA |
| with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648) | AGP/AQM | 50 | 68 | 08/99 | > | 11/01 | | | | S 4109 CA |
| 1.9 TDI | AGR/ALH | 66 | 90 | 08/99 | > | 11/01 | S 5011 PE | S 4415 NR | S 2002 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AGR/ALH | 66 | 90 | 08/99 | > | 11/01 | | | | S 4263 CA |
| with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648) | AGR/ALH | 66 | 90 | 08/99 | > | 11/01 | | | | S 4109 CA |
| 1.9 TDI | ASV | 81 | 110 | 08/99 | > | 11/01 | S 5011 PE | S 4415 NR | S 2002 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ASV | 81 | 110 | 08/99 | > | 11/01 | | | | S 4263 CA |
| with activated carbons some (frame 1J0819648) / ai carboni attivi alcuni (telaio 1J0819648) | ASV | 81 | 110 | 08/99 | > | 11/01 | | | | S 4109 CA |
| Polo VI (AW) | | | | | | | | | | |
| 1.0 MPI | CHYC | 48 | 65 | 07/17 | > | | S 3575 R | | S 3A42 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CHYC | 48 | 65 | 07/17 | > | | | | | S 4314 CA |
| 1.0 MPI | DFNA | 59 | 80 | 09/18 | > | | S 3575 R | | S 3A45 A | |



**KW HP****...VOLKSWAGEN - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|--|-----------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DFNA | 59 | 80 | 09/18 | > | | | | S 4314 CA |
| 1.0 MPI | DFNB | 48 | 65 | 07/18 | > | S 3575 R | | S 3A45 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DFNB | 48 | 65 | 07/18 | > | | | | S 4314 CA |
| 1.0 MPI 75 | CHYB | 55 | 75 | 07/17 | > | S 3575 R | | S 3A42 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CHYB | 55 | 75 | 07/17 | > | | | | S 4314 CA |
| 1.0 TGI CNG/Metano | DBYA | 66 | 90 | 07/17 | > | S 3575 R | | S 3A51 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DBYA | 66 | 90 | 07/17 | > | | | | S 4314 CA |
| 1.0 TSI | CHZL | 70 | 95 | 07/17 | > | S 3575 R | | S 3A51 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CHZL | 70 | 95 | 07/17 | > | | | | S 4314 CA |
| 1.0 TSI 115 | CHZJ | 85 | 116 | 09/17 | > | S 3575 R | | S 3A51 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CHZJ | 85 | 116 | 09/17 | > | | | | S 4314 CA |
| 1.0 TSI 115 | DKJA | 85 | 116 | 09/17 | > | S 3575 R | | S 3A51 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DKJA | 85 | 116 | 09/17 | > | | | | S 4314 CA |
| 1.5 TSI 150 | DADA | 115 | 150 | 09/18 | > | S 3575 R | | S 3A45 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DADA | 115 | 150 | 09/18 | > | | | | S 4314 CA |
| 1.6 TDI | DGTC | 59 | 80 | 11/17 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DGTC | 59 | 80 | 11/17 | > | | | | S 4314 CA |
| 1.6 TDI | DGTD | 70 | 95 | 11/17 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DGTD | 70 | 95 | 11/17 | > | | | | S 4314 CA |
| 2.0 GTI | CZPC | 147 | 200 | 11/17 | > | S 5153 PE | | S 3532 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CZPC | 147 | 200 | 11/17 | > | | | | S 4314 CA |
| Scirocco (1K8) | | | | | | | | | |
| 1.4 TSI | CAVD/CNWA | 118 | 160 | 06/08 | > 06/10 | S 3494 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| | CAVD/CNWA | 118 | 160 | 07/10 | > 05/14 | S 3573 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi | CAVD/CNWA | 118 | 160 | 06/08 | > 05/14 | | | | S 4376 CA |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | CAVD/CNWA | 118 | 160 | 06/08 | > 05/14 | | | | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CAVD/CNWA | 118 | 160 | 06/08 | > 05/14 | | | S 7712 A | |
| 1.4 TSI | CAXA | 90 | 122 | 10/08 | > 06/10 | S 3494 R | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| | CAXA | 90 | 122 | 07/10 | > | S 3573 R | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi | CAXA | 90 | 122 | 10/08 | > | | | | S 4376 CA |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | CAXA | 90 | 122 | 10/08 | > | | | | S 4124 CA |
| 1.4 TSI | CMSB | 90 | 122 | 05/11 | > | S 3573 R | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi | CMSB | 90 | 122 | 05/11 | > | | | | S 4376 CA |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | CMSB | 90 | 122 | 05/11 | > | | | | S 4124 CA |
| 1.4 TSI | CTHD/CTKA | 118 | 160 | 06/08 | > 06/10 | S 3494 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| | CTHD/CTKA | 118 | 160 | 07/10 | > | S 3573 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi | CTHD/CTKA | 118 | 160 | 06/08 | > | | | | S 4376 CA |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | CTHD/CTKA | 118 | 160 | 06/08 | > | | | | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CTHD/CTKA | 118 | 160 | 06/08 | > | | | S 7712 A | |
| 1.4 TSI | CXSB | 92 | 125 | 11/13 | > 05/14 | S 3575 R | S 1840 B | S 3549 A | S 3148 C |
| with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi | CXSB | 92 | 125 | 11/13 | > 05/14 | | | | S 4376 CA |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | CXSB | 92 | 125 | 11/13 | > 05/14 | | | | S 4124 CA |
| 1.4 TSI | CZCA | 92 | 125 | 05/14 | > | S 3575 R | S 1840 B | S 3549 A | S 3148 C |
| with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi | CZCA | 92 | 125 | 05/14 | > | | | | S 4376 CA |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | CZCA | 92 | 125 | 05/14 | > | | | | S 4124 CA |
| 2.0 TDI | CBBB | 125 | 170 | 05/09 | > | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi | CBBB | 125 | 170 | 05/09 | > | | | | S 4376 CA |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | CBBB | 125 | 170 | 05/09 | > | | | | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CBBB | 125 | 170 | 05/09 | > | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | CBDB | 103 | 140 | 08/08 | > 11/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi | CBDB | 103 | 140 | 08/08 | > 11/10 | | | | S 4376 CA |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | CBDB | 103 | 140 | 08/08 | > 11/10 | | | | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CBDB | 103 | 140 | 08/08 | > 11/10 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | CFGB | 125 | 170 | 11/10 | > 11/13 | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | CFGB | 125 | 170 | 11/10 | > 11/13 | | | | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CFGB | 125 | 170 | 11/10 | > 11/13 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | CFGC | 130 | 177 | 01/13 | > | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | CFGC | 130 | 177 | 01/13 | > | | | | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CFGC | 130 | 177 | 01/13 | > | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | CFHB | 100 | 136 | 11/10 | > 11/13 | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | CFHB | 100 | 136 | 11/10 | > 11/13 | | | | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CFHB | 100 | 136 | 11/10 | > 11/13 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | CFHC | 103 | 140 | 11/10 | > 05/14 | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | CFHC | 103 | 140 | 11/10 | > 05/14 | | | | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CFHC | 103 | 140 | 11/10 | > 05/14 | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI 150 | CUUB | 110 | 150 | 05/14 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | CUUB | 110 | 150 | 05/14 | > | | | | S 4124 CA |

**KW HP**

...VOLKSWAGEN - cars/auto

| | | | | | | | | |
|--|----------------|---------|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|--|
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi | CUUB | 110 150 | 05/14 > | | S 6065 NE | S 7712 A | | |
| 2.0 TDI 180 | CUWA | 135 184 | 05/14 > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 2012 A | S 3148 C | |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | CUWA | 135 184 | 05/14 > | | S 6065 NE | | S 4124 CA | |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi | CUWA | 135 184 | 05/14 > | | | S 7712 A | | |
| 2.0 TDI 180 | CUXA | 132 180 | 05/14 > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 2012 A | S 3148 C | |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | CUXA | 132 180 | 05/14 > | | | | S 4124 CA | |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus for cold countries / per paesi freddi | CUXA | 132 180 | 05/14 > | | S 6065 NE | | | |
| 2.0 TFSI | CAWB | 147 200 | 05/08 > 11/09 | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C | |
| with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi | CAWB | 147 200 | 05/08 > 11/09 | | | | S 4376 CA | |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | CAWB | 147 200 | 05/08 > 11/09 | | | | S 4124 CA | |
| 2.0 TSI 180 | CULA | 132 179 | 05/14 > | S 5153 PE | ∞ | S 2012 A | S 3148 C | |
| with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi | CULA | 132 179 | 05/14 > | | | | S 4376 CA | |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | CULA | 132 179 | 05/14 > | | | | S 4124 CA | |
| for cold countries / per paesi freddi | CULA | 132 179 | 05/14 > | | | S 7712 A | | |
| 2.0 TSI 220 | CULC | 162 220 | 05/14 > | S 5153 PE | ∞ | S 2012 A | S 3148 C | |
| with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi | CULC | 162 220 | 05/14 > | | | | S 4376 CA | |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | CULC | 162 220 | 05/14 > | | | | S 4124 CA | |
| for cold countries / per paesi freddi | CULC | 162 220 | 05/14 > | | | S 7712 A | | |
| 2.0 TSI GTI | CCZB | 155 210 | 10/09 > | S 3493 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C | |
| with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi | CCZB | 155 210 | 10/09 > | | | | S 4376 CA | |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | CCZB | 155 210 | 10/09 > | | | | S 4124 CA | |
| 2.0 TSI R | CDLA | 195 265 | 11/09 > | S 5040 PE | S 1840 B | S 3657 A | S 3148 C | |
| with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi | CDLA | 195 265 | 11/09 > | | | | S 4376 CA | |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | CDLA | 195 265 | 11/09 > | | | | S 4124 CA | |
| 2.0 TSI R | CDLC | 188 256 | 11/09 > | S 5040 PE | S 1840 B | S 3657 A | S 3148 C | |
| with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi | CDLC | 188 256 | 11/09 > | | | | S 4376 CA | |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | CDLC | 188 256 | 11/09 > | | | | S 4124 CA | |
| 2.0 TSI R | CDLK | 206 280 | 05/14 > | S 5040 PE | ∞ | S 3657 A | S 3148 C | |
| with activated carbon R.H.D. / con guida a destra, ai carboni attivi | CDLK | 206 280 | 05/14 > | | | | S 4376 CA | |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | CDLK | 206 280 | 05/14 > | | | | S 4124 CA | |
| Sharan I (7M) | | | | | | | | |
| 1.8 i T 20V | AJH | 110 150 | 09/97 > 03/00 | S 3436 R | S 1500 B | S 6810 A | S 3017 C | |
| 1.8 i T 20V | AWC | 110 150 | 04/00 > 08/10 | S 3436 R | S 1500 B | S 0502 A | S 4118 CA | |
| 1.9 TDI | AFN/AVG | 81 110 | 09/96 > 03/00 | S 3417 R | S 7600 NR | S 6810 A | S 3017 C | |
| 1.9 TDI | AHU | 66 90 | 07/96 > 03/00 | S 3429 R | S 7600 NR | S 6810 A | S 3017 C | |
| 1.9 TDI | ANU | 66 90 | 03/99 > 03/00 | S 5011 PE | S 7600 NR | S 6810 A | S 3017 C | |
| | ANU | 66 90 | 04/00 > 08/10 | S 5011 PE | S 4003 NR | S 0502 A | S 4118 CA | |
| 1.9 TDI | ASZ | 96 130 | 10/02 > 08/10 | S 5023 PE | S 4003 NR | S 0502 A | S 4118 CA | |
| 1.9 TDI | AUY | 85 115 | 04/00 > 08/10 | S 5011 PE | S 4003 NR | S 0502 A | S 4118 CA | |
| 1.9 TDI | BTB | 110 150 | 01/05 > 08/10 | S 5023 PE | S 4003 NR | S 0502 A | S 4118 CA | |
| 1.9 TDI 4motion | AUY | 85 115 | 04/00 > 08/10 | S 5011 PE | S 4003 NR | S 0502 A | S 4118 CA | |
| 2.0 i | ADY | 85 116 | 07/95 > 03/00 | S 3436 R | S 1500 B | S 6810 A | S 3017 C | |
| 2.0 i | ATM | 85 116 | 04/00 > 08/10 | S 3436 R | S 1500 B | S 0502 A | S 4118 CA | |
| 2.0 i 16V | ABF | 110 150 | 08/96 > 03/00 | S 3436 R | S 1500 B | S 6810 A | S 3017 C | |
| 2.0 LPG | ATM | 85 116 | 05/08 > 08/10 | S 3436 R | S 1500 B | S 0502 A | S 4118 CA | |
| 2.0 TDI | BRT/BVH | 103 140 | 11/05 > 08/10 | S 5023 PE | S 4003 NR | S 0502 A | S 4118 CA | |
| 2.8 i VR6 | | | | | | | | |
| from engine No. 176890 / da motore N. 176890 | AAA | 128 174 | 12/95 > 03/00 | S 5010 PE | S 1500 B | S 6810 A | S 3017 C | |
| 2.8 i VR6 | AMY | 128 174 | 04/98 > 03/00 | S 5010 PE | S 1500 B | S 6810 A | S 3017 C | |
| 2.8 i VR6 Syncro | AMY | 128 174 | 04/98 > 03/00 | S 5010 PE | S 1500 B | S 6810 A | S 3017 C | |
| 2.8 i VR6 Syncro Autom. | AAA | 128 174 | 07/96 > 03/00 | S 5010 PE | S 1500 B | S 6810 A | S 3017 C | |
| 2.8 VR6 24V | AYL | 150 204 | 04/00 > 08/10 | S 5023 PE | S 1500 B | S 0502 A | S 4118 CA | |
| 2.8 VR6 24V 4motion | AYL | 150 204 | 04/00 > 08/10 | S 5023 PE | S 1500 B | S 0502 A | S 4118 CA | |
| Sharan II (7N) | | | | | | | | |
| 1.4 TSI | CAVA/CTHA/CNWB | 110 150 | 05/10 > | S 3573 R | S 1855 B | S 2012 A | S 3148 C | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CAVA/CTHA/CNWB | 110 150 | 05/10 > | | | | S 4376 CA | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAVA/CTHA/CNWB | 110 150 | 05/10 > | S 3573 R | S 1855 B | S 2012 A | S 4124 CA | |
| for cold countries / per paesi freddi | CAVA/CTHA/CNWB | 110 150 | 05/10 > | S 3573 R | S 1855 B | S 7712 A | S 3148 C | |
| 1.8 TSI | CDAA | 118 160 | 07/12 > | S 3493 R | S 1855 B | S 2012 A | S 3148 C | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CDAA | 118 160 | 07/12 > | | | | S 4376 CA | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CDAA | 118 160 | 07/12 > | S 3493 R | S 1855 B | S 2012 A | S 4124 CA | |
| for cold countries / per paesi freddi | CDAA | 118 160 | 07/12 > | | | S 7712 A | | |
| 2.0 TDI | CFFA | 100 136 | 08/10 > | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 3148 C | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFFA | 100 136 | 08/10 > | | | | S 4376 CA | |

V



kW HP



...VOLKSWAGEN - cars/auto



| | | | | | | | |
|--|----------------|---------|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra for cold countries / per paesi freddi | CFFA | 100 136 | 08/10 > | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| | CFFA | 100 136 | 08/10 > | S 5106 PE | S 6026 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI | CFFB | 103 140 | 08/10 > | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFFB | 103 140 | 08/10 > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFFB | 103 140 | 08/10 > | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CFFB | 103 140 | 08/10 > | S 5106 PE | S 6026 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI | CFFE | 85 115 | 07/11 > | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFFE | 85 115 | 07/11 > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFFE | 85 115 | 07/11 > | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CFFE | 85 115 | 07/11 > | S 5106 PE | S 6026 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI | CFGB | 125 170 | 05/10 > 01/13 | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFGB | 125 170 | 05/10 > 01/13 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFGB | 125 170 | 05/10 > 01/13 | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CFGB | 125 170 | 05/10 > 01/13 | S 5106 PE | S 6026 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI | CFGC | 130 177 | 01/13 > | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFGC | 130 177 | 01/13 > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFGC | 130 177 | 01/13 > | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CFGC | 130 177 | 01/13 > | S 5106 PE | S 6026 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI 4motion | CFFA | 100 136 | 08/10 > | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFFA | 100 136 | 08/10 > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFFA | 100 136 | 08/10 > | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CFFA | 100 136 | 08/10 > | S 5106 PE | S 6026 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TSI | CCZA | 147 200 | 11/10 > | S 3493 R | S 1855 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CCZA | 147 200 | 11/10 > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CCZA | 147 200 | 11/10 > | S 3493 R | S 1855 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CCZA | 147 200 | 11/10 > | | | S 7712 A | |
| Sharan III | | | | | | | |
| 1.4 TSI | DJKA | 110 150 | 08/18 > | S 3575 R | | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | DJKA | 110 150 | 08/18 > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | DJKA | 110 150 | 08/18 > | | | | S 4124 CA |
| 2.0 TDI CR | DLTA | 110 150 | 07/18 > | S 5144 PE | S 6026 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | DLTA | 110 150 | 07/18 > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | DLTA | 110 150 | 07/18 > | | | | S 4124 CA |
| 2.0 TDI CR | DLTC | 85 116 | 11/18 > | S 5144 PE | S 6026 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | DLTC | 85 116 | 11/18 > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | DLTC | 85 116 | 11/18 > | | | | S 4124 CA |
| 2.0 TDI CR | DLUB | 130 177 | 11/18 > | S 5144 PE | S 6026 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | DLUB | 130 177 | 11/18 > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | DLUB | 130 177 | 11/18 > | | | | S 4124 CA |
| T-Cross | | | | | | | |
| 1.0 TSI | CHZL/DKLA/DLAC | 70 95 | 12/18 > | S 3575 R | | S 3A51 A | S 4314 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CHZL/DKLA/DLAC | 70 95 | 12/18 > | | | | S 4314 CA |
| 1.0 TSI | DKRF | 85 116 | 12/18 > | S 3575 R | | S 3A51 A | S 4314 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DKRF | 85 116 | 12/18 > | | | | S 4314 CA |
| 1.0 TSI | DLAA | 81 110 | 06/20 > | | | S 3A45 A | |
| 1.5 TSI | DADA | 110 150 | 01/20 > | S 3575 R | | S 3A45 A | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DADA | 110 150 | 01/20 > | | | | S 4314 CA |
| 1.6 TDI | DGTD | 70 95 | 03/19 > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 4314 CA |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DGTD | 70 95 | 03/19 > | | | | S 4314 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | DGTD | 70 95 | 03/19 > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DGTD | 70 95 | 03/19 > | | | S 3587 A | |
| T-Roc (A1) | | | | | | | |
| 1.0 TSI | CHZJ | 85 116 | 09/17 > | S 3575 R | | S 3A51 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CHZJ | 85 116 | 09/17 > | | | | S 4219 CA |
| 1.0 TSI | DKRF | 85 116 | 07/18 > | S 3575 R | | S 3A51 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DKRF | 85 116 | 07/18 > | | | | S 4219 CA |
| 1.5 TSI | DADA | 110 150 | 09/17 > | S 3575 R | | S 3A45 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DADA | 110 150 | 09/17 > | | | | S 4219 CA |
| 1.6 TDI | DGTE | 85 116 | 05/18 > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DGTE | 85 116 | 05/18 > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | DGTE | 85 116 | 05/18 > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DGTE | 85 116 | 05/18 > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI 4Motion | DFFA | 110 150 | 09/17 > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DFFA | 110 150 | 09/17 > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | DFFA | 110 150 | 09/17 > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DFFA | 110 150 | 09/17 > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI 4Motion | DFHA | 140 190 | 11/18 > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |

**KW HP**

...VOLKSWAGEN - cars/auto

| | | | | | | | | | | |
|---|------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DFHA | 140 | 190 | 11/18 | > | | | S 6065 NE | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | DFHA | 140 | 190 | 11/18 | > | | | | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DFHA | 140 | 190 | 11/18 | > | | | | S 3587 A | |
| 2.0 TSI 4Motion | CZPB | 140 | 190 | 09/17 | > | | S 5153 PE | | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CZPB | 140 | 190 | 09/17 | > | | | | | S 4219 CA |
| 2.0 TSI 4Motion | DKZA | 140 | 190 | 11/18 | > | | S 5153 PE | | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DKZA | 140 | 190 | 11/18 | > | | | | | S 4219 CA |
| Teramont (CA) | | | | | | | | | | |
| 2.0 TSI 220 | CXDA | 162 | 220 | 11/17 | > | | S 5153 PE | | | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CXDA | 162 | 220 | 11/17 | > | | | | | S 4219 CA |
| 2.0 TSI 240 | DCGA | 175 | 238 | 11/17 | > | | S 5153 PE | | | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DCGA | 175 | 238 | 11/17 | > | | | | | S 4219 CA |
| 3.6 V6 FSI | CDVC | 206 | 280 | 11/17 | > | | S 5089 PE | | | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CDVC | 206 | 280 | 11/17 | > | | | | | S 4219 CA |
| Tiguan (5N) | | | | | | | | | | |
| 1.4 TSI | BWK | 110 | 150 | 11/07 | > | 11/08 | S 5047 PE | | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BWK | 110 | 150 | 11/07 | > | 11/08 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BWK | 110 | 150 | 11/07 | > | 11/08 | S 5047 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BWK | 110 | 150 | 11/07 | > | 11/08 | S 5047 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.4 TSI | CAVA | 110 | 150 | 05/08 | > | 10/08 | S 5047 PE | | S 2012 A | S 3148 C |
| | CAVA | 110 | 150 | 11/08 | > | 06/10 | S 3494 R | | S 2012 A | S 3148 C |
| | CAVA | 110 | 150 | 07/10 | > | | S 3573 R | | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CAVA | 110 | 150 | 05/08 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAVA | 110 | 150 | 05/08 | > | 10/08 | S 5047 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAVA | 110 | 150 | 11/08 | > | 06/10 | S 3494 R | | S 2012 A | S 4124 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAVA | 110 | 150 | 07/10 | > | | S 3573 R | | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CAVA | 110 | 150 | 05/08 | > | 10/08 | S 5047 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CAVA | 110 | 150 | 11/08 | > | 06/10 | S 3494 R | | S 7712 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CAVA | 110 | 150 | 07/10 | > | | S 3573 R | | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.4 TSI | CAVD | 118 | 160 | 05/11 | > | 09/12 | S 3573 R | | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CAVD | 118 | 160 | 05/11 | > | 09/12 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAVD | 118 | 160 | 05/11 | > | 09/12 | S 3573 R | | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CAVD | 118 | 160 | 05/11 | > | 09/12 | | | S 7712 A | |
| 1.4 TSI | CAXA | 90 | 122 | 08/10 | > | | S 3573 R | | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CAXA | 90 | 122 | 08/10 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAXA | 90 | 122 | 08/10 | > | | S 3573 R | | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CAXA | 90 | 122 | 08/10 | > | | S 3573 R | | S 2512 A | S 3148 C |
| 1.4 TSI | CTHA | 110 | 150 | 05/11 | > | | S 3573 R | | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CTHA | 110 | 150 | 05/11 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CTHA | 110 | 150 | 05/11 | > | | S 3573 R | | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CTHA | 110 | 150 | 05/11 | > | | S 3573 R | | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.4 TSI | CTHD | 118 | 160 | 05/11 | > | | S 3573 R | | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CTHD | 118 | 160 | 05/11 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CTHD | 118 | 160 | 05/11 | > | | S 3573 R | | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CTHD | 118 | 160 | 05/11 | > | | | | S 7712 A | |
| 1.4 TSI | CZDA | 110 | 150 | 05/15 | > | | S 3575 R | | S 3549 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CZDA | 110 | 150 | 05/15 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CZDA | 110 | 150 | 05/15 | > | | | | | S 4124 CA |
| 1.4 TSI | CZDB | 92 | 125 | 05/15 | > | | S 3575 R | | S 3549 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CZDB | 92 | 125 | 05/15 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CZDB | 92 | 125 | 05/15 | > | | | | | S 4124 CA |
| 1.4 TSI 4Motion | BWK | 110 | 150 | 11/07 | > | 11/08 | S 5047 PE | | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BWK | 110 | 150 | 11/07 | > | 11/08 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BWK | 110 | 150 | 11/07 | > | 11/08 | S 5047 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BWK | 110 | 150 | 11/07 | > | 11/08 | S 5047 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.4 TSI 4Motion | CAVA | 110 | 150 | 05/08 | > | 10/08 | S 5047 PE | | S 2012 A | S 3148 C |
| | CAVA | 110 | 150 | 11/08 | > | 06/10 | S 3494 R | | S 2012 A | S 3148 C |
| | CAVA | 110 | 150 | 07/10 | > | | S 3573 R | | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CAVA | 110 | 150 | 05/08 | > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAVA | 110 | 150 | 05/08 | > | 10/08 | S 5047 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAVA | 110 | 150 | 11/08 | > | 06/10 | S 3494 R | | S 2012 A | S 4124 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAVA | 110 | 150 | 07/10 | > | | S 3573 R | | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CAVA | 110 | 150 | 05/08 | > | 10/08 | S 5047 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CAVA | 110 | 150 | 11/08 | > | 06/10 | S 3494 R | | S 7712 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CAVA | 110 | 150 | 07/10 | > | | S 3573 R | | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.4 TSI 4Motion | CAVD | 118 | 160 | 05/11 | > | 09/12 | S 3573 R | | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CAVD | 118 | 160 | 05/11 | > | 09/12 | | | | S 4376 CA |

V

**kW HP****...VOLKSWAGEN - cars/auto**

| | | | | | | | |
|--|------|---------|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra for cold countries / per paesi freddi | CAVD | 118 160 | 05/11 > 09/12 | S 3573 R | | S 2012 A | S 4124 CA |
| | CAVD | 118 160 | 05/11 > 09/12 | | | S 7712 A | |
| 1.4 TSI 4Motion | CTHA | 110 150 | 05/11 > | S 3573 R | | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CTHA | 110 150 | 05/11 > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CTHA | 110 150 | 05/11 > | S 3573 R | | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CTHA | 110 150 | 05/11 > | S 3573 R | | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.4 TSI 4Motion | CTHD | 118 160 | 05/11 > | S 3573 R | | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CTHD | 118 160 | 05/11 > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CTHD | 118 160 | 05/11 > | S 3573 R | | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CTHD | 118 160 | 05/11 > | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | CBAA | 100 136 | 11/07 > 05/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CBAA | 100 136 | 11/07 > 05/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CBAA | 100 136 | 11/07 > 05/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| export models RA, CN / modelli di esportazione RA, CN | CBAA | 100 136 | 03/10 > 05/10 | | S 6031 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CBAA | 100 136 | 11/07 > 05/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI | CBAB | 103 140 | 11/07 > 05/11 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| | CBAB | 103 140 | 06/11 > | S 5023 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CBAB | 103 140 | 11/07 > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CBAB | 103 140 | 11/07 > | | | | S 4124 CA |
| export models RA, CN / modelli di esportazione RA, CN | CBAB | 103 140 | 03/10 > | | S 6031 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CBAB | 103 140 | 11/07 > | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | CBBA | 120 163 | 03/08 > 08/09 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CBBA | 120 163 | 03/08 > 08/09 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CBBA | 120 163 | 03/08 > 08/09 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CBBA | 120 163 | 03/08 > 08/09 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI | CBBB | 125 170 | 02/08 > 07/09 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CBBB | 125 170 | 02/08 > 07/09 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CBBB | 125 170 | 02/08 > 07/09 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CBBB | 125 170 | 02/08 > 07/09 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI | CFFA | 100 136 | 05/10 > 05/11 | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| | CFFA | 100 136 | 06/11 > | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFFA | 100 136 | 05/10 > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFFA | 100 136 | 05/10 > | | | | S 4124 CA |
| export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS | CFFA | 100 136 | 11/12 > | | S 6032 NE | | |
| export models RA, CN / modelli di esportazione RA, CN | CFFA | 100 136 | 05/10 > | | S 6031 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CFFA | 100 136 | 05/10 > | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | CFFB | 103 140 | 11/09 > 05/11 | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| | CFFB | 103 140 | 06/11 > | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFFB | 103 140 | 11/09 > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFFB | 103 140 | 11/09 > | | | | S 4124 CA |
| export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS | CFFB | 103 140 | 11/12 > | | S 6032 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CFFB | 103 140 | 11/09 > | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | CFFD | 81 110 | 05/10 > 05/11 | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| | CFFD | 81 110 | 06/11 > | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFFD | 81 110 | 05/10 > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFFD | 81 110 | 05/10 > | | | | S 4124 CA |
| export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS | CFFD | 81 110 | 11/12 > | | S 6032 NE | | |
| export models RA, CN / modelli di esportazione RA, CN | CFFD | 81 110 | 05/10 > | | S 6031 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CFFD | 81 110 | 05/10 > | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | CFGB | 125 170 | 05/10 > 05/11 | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| | CFGB | 125 170 | 06/11 > | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFGB | 125 170 | 05/10 > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFGB | 125 170 | 05/10 > | | | | S 4124 CA |
| export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS | CFGB | 125 170 | 11/12 > | | S 6032 NE | | |
| export models RA, CN / modelli di esportazione RA, CN | CFGB | 125 170 | 05/10 > | | S 6031 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CFGB | 125 170 | 05/10 > | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | CLJA | 103 140 | 11/10 > 05/11 | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| | CLJA | 103 140 | 06/11 > | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CLJA | 103 140 | 11/10 > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CLJA | 103 140 | 11/10 > | | | | S 4124 CA |
| export models RA, CN / modelli di esportazione RA, CN | CLJA | 103 140 | 11/10 > | | S 6031 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CLJA | 103 140 | 11/10 > | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | CUVC | 110 150 | 05/15 > | S 5144 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CUVC | 110 150 | 05/15 > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CUVC | 110 150 | 05/15 > | | | | S 4124 CA |
| export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS | CUVC | 110 150 | 05/15 > | | S 6032 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CUVC | 110 150 | 05/15 > | | | S 7712 A | |

**kW HP****...VOLKSWAGEN - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|---|-----------|-----|-----|-------|---|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 2.0 TDI | CUWA | 135 | 184 | 05/15 | > | S 5144 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CUWA | 135 | 184 | 05/15 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CUWA | 135 | 184 | 05/15 | > | | | | S 4124 CA |
| export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS | CUWA | 135 | 184 | 05/15 | > | | S 6032 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CUWA | 135 | 184 | 05/15 | > | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI 4Motion | CFGC | 130 | 177 | 11/12 | > | S 5106 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFGC | 130 | 177 | 11/12 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFGC | 130 | 177 | 11/12 | > | | | | S 4124 CA |
| export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS | CFGC | 130 | 177 | 11/12 | > | | S 6032 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CFGC | 130 | 177 | 11/12 | > | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI 4Motion | CUVC | 110 | 150 | 05/15 | > | S 5144 PE | S 6026 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CUVC | 110 | 150 | 05/15 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CUVC | 110 | 150 | 05/15 | > | | | | S 4124 CA |
| export models DIESEL PLUS / modelli di esportazione DIESEL PLUS | CUVC | 110 | 150 | 05/15 | > | | S 6032 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CUVC | 110 | 150 | 05/15 | > | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI Tiptronic | CBAB | 103 | 140 | 11/07 | > | 05/11 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A |
| | CBAB | 103 | 140 | 06/11 | > | | S 5023 PE | S 6026 NE | S 2012 A |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CBAB | 103 | 140 | 11/07 | > | | | | S 3148 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CBAB | 103 | 140 | 11/07 | > | | | | S 4376 CA |
| export models RA, CN / modelli di esportazione RA, CN | CBAB | 103 | 140 | 03/10 | > | | S 6031 NE | | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CBAB | 103 | 140 | 11/07 | > | | | S 7712 A | |
| 2.0 TSI | CAWA | 125 | 170 | 01/08 | > | | S 3493 R | ∞ | S 2012 A |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CAWA | 125 | 170 | 01/08 | > | | | | S 3148 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAWA | 125 | 170 | 01/08 | > | | S 3493 R | ∞ | S 2012 A |
| for cold countries / per paesi freddi | CAWA | 125 | 170 | 01/08 | > | | S 3493 R | ∞ | S 7712 A |
| 2.0 TSI | CAWB | 147 | 200 | 11/07 | > | | S 3493 R | ∞ | S 2012 A |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CAWB | 147 | 200 | 11/07 | > | | | | S 3148 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAWB | 147 | 200 | 11/07 | > | | S 3493 R | ∞ | S 4376 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CAWB | 147 | 200 | 11/07 | > | | S 3493 R | ∞ | S 2012 A |
| 2.0 TSI | CCTA | 147 | 200 | 11/07 | > | | S 3493 R | ∞ | S 7712 A |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CCTA | 147 | 200 | 11/07 | > | | | | S 3148 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CCTA | 147 | 200 | 11/07 | > | | S 3493 R | ∞ | S 4376 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CCTA | 147 | 200 | 11/07 | > | | S 3493 R | ∞ | S 2012 A |
| 2.0 TSI | CCTB | 125 | 170 | 05/08 | > | | S 3493 R | ∞ | S 7712 A |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CCTB | 125 | 170 | 05/08 | > | | | | S 3148 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CCTB | 125 | 170 | 05/08 | > | | S 3493 R | ∞ | S 4376 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CCTB | 125 | 170 | 05/08 | > | | S 3493 R | ∞ | S 2012 A |
| 2.0 TSI | CCZA | 147 | 200 | 11/09 | > | | S 3493 R | ∞ | S 7712 A |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CCZA | 147 | 200 | 11/09 | > | | | | S 3148 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CCZA | 147 | 200 | 11/09 | > | | S 3493 R | ∞ | S 4376 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CCZA | 147 | 200 | 11/09 | > | | S 3493 R | ∞ | S 2012 A |
| 2.0 TSI | CCZC | 125 | 170 | 11/09 | > | | S 3493 R | ∞ | S 7712 A |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CCZC | 125 | 170 | 11/09 | > | | | | S 3148 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CCZC | 125 | 170 | 11/09 | > | | S 3493 R | ∞ | S 4376 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CCZC | 125 | 170 | 11/09 | > | | S 3493 R | ∞ | S 2012 A |
| 2.0 TSI 4Motion | CCZB | 155 | 211 | 05/11 | > | | S 3493 R | ∞ | S 7712 A |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CCZB | 155 | 211 | 05/11 | > | | | | S 3148 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CCZB | 155 | 211 | 05/11 | > | | S 3493 R | ∞ | S 4376 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CCZB | 155 | 211 | 05/11 | > | | | | S 2012 A |
| 2.0 TSI 4Motion | CCZD | 132 | 180 | 05/11 | > | | S 3493 R | ∞ | S 7712 A |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CCZD | 132 | 180 | 05/11 | > | | | | S 3148 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CCZD | 132 | 180 | 05/11 | > | | S 3493 R | ∞ | S 4376 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CCZD | 132 | 180 | 05/11 | > | | | | S 2012 A |
| 2.0 TSI Tiptronic | CAWB | 147 | 200 | 11/07 | > | | S 3493 R | ∞ | S 7712 A |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CAWB | 147 | 200 | 11/07 | > | | | | S 3148 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAWB | 147 | 200 | 11/07 | > | | S 3493 R | ∞ | S 4376 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CAWB | 147 | 200 | 11/07 | > | | S 3493 R | ∞ | S 2012 A |
| Tiguan Allspace (BW) | | | | | | | | | |
| 1.4 TSI | CZDA/CZEA | 110 | 150 | 06/17 | > | | S 3575 R | ∞ | S 3549 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CZDA/CZEA | 110 | 150 | 06/17 | > | | | | S 3298 C |
| 1.4 TSI E100 | CWLA | 110 | 150 | 07/17 | > | | S 3575 R | ∞ | S 3549 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CWLA | 110 | 150 | 07/17 | > | | | | S 3298 C |
| 1.5 TSI 150 | DADA | 110 | 150 | 09/18 | > | | S 3575 R | ∞ | S 3A45 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DADA | 110 | 150 | 09/18 | > | | | | S 3298 C |
| 2.0 Bi-TDI 4Motion | CUAA | 176 | 239 | 06/17 | > | | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CUAA | 176 | 239 | 06/17 | > | | | | S 3298 C |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CUAA | 176 | 239 | 06/17 | > | | | S 6065 NE | S 4219 CA |



**kW HP****...VOLKSWAGEN - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|---|-----------|-----|-----|-------|---|-----------|-----------|----------|-----------|
| for cold countries / per paesi freddi | CUAA | 176 | 239 | 06/17 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI | DBGC | 110 | 150 | 06/17 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DBGC | 110 | 150 | 06/17 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | DBGC | 110 | 150 | 06/17 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DBGC | 110 | 150 | 06/17 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI | DFGA | 110 | 150 | 06/17 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DFGA | 110 | 150 | 06/17 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | DFGA | 110 | 150 | 06/17 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DFGA | 110 | 150 | 06/17 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI 4Motion | DBGC | 110 | 150 | 06/17 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DBGC | 110 | 150 | 06/17 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | DBGC | 110 | 150 | 06/17 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DBGC | 110 | 150 | 06/17 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI 4Motion | DFGA | 110 | 150 | 06/17 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DFGA | 110 | 150 | 06/17 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | DFGA | 110 | 150 | 06/17 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DFGA | 110 | 150 | 06/17 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI 4Motion | DFHA | 140 | 190 | 06/17 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DFHA | 140 | 190 | 06/17 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | DFHA | 140 | 190 | 06/17 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DFHA | 140 | 190 | 06/17 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TSI | DGUA | 137 | 186 | 04/17 | > | S 5153 PE | ∞ | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DGUA | 137 | 186 | 04/17 | > | | | | S 4219 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | DGUA | 137 | 186 | 04/17 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TSI 4Motion | CXDA | 162 | 220 | 07/17 | > | S 5153 PE | ∞ | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CXDA | 162 | 220 | 07/17 | > | | | | S 4219 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CXDA | 162 | 220 | 07/17 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TSI 4Motion | DGUA | 137 | 186 | 04/17 | > | S 5153 PE | ∞ | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DGUA | 137 | 186 | 04/17 | > | | | | S 4219 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | DGUA | 137 | 186 | 04/17 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TSI 4Motion | DGVA | 132 | 180 | 03/17 | > | S 5153 PE | ∞ | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DGVA | 132 | 180 | 03/17 | > | | | | S 4219 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | DGVA | 132 | 180 | 03/17 | > | | | S 3587 A | |
| Tiguan II (AD1) | | | | | | | | | |
| 1.4 TSI | CZCA | 92 | 125 | 02/16 | > | S 3575 R | ∞ | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CZCA | 92 | 125 | 02/16 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.4 TSI | CZDA | 110 | 150 | 05/16 | > | S 3575 R | ∞ | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CZDA | 110 | 150 | 05/16 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.4 TSI | CZEA | 110 | 150 | 05/16 | > | S 3575 R | ∞ | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CZEA | 110 | 150 | 05/16 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.4 TSI | DJVA | 110 | 150 | 05/17 | > | S 3575 R | ∞ | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DJVA | 110 | 150 | 05/17 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.4 TSI 4Motion | CZDA/CZEA | 110 | 150 | 05/16 | > | S 3575 R | ∞ | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CZDA/CZEA | 110 | 150 | 05/16 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.5 TSI 150 | DADA | 110 | 150 | 08/18 | > | S 3575 R | ∞ | S 3A45 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DADA | 110 | 150 | 08/18 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.6 TDI | DGDB | 85 | 116 | 05/16 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DGDB | 85 | 116 | 05/16 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | DGDB | 85 | 116 | 05/16 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DGDB | 85 | 116 | 05/16 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 Bi-TDI 4Motion | CUAA | 176 | 239 | 05/16 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CUAA | 176 | 239 | 05/16 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CUAA | 176 | 239 | 05/16 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CUAA | 176 | 239 | 05/16 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI | CRFD | 105 | 143 | 06/16 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CRFD | 105 | 143 | 06/16 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CRFD | 105 | 143 | 06/16 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CRFD | 105 | 143 | 06/16 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI | CRGB | 130 | 177 | 08/16 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CRGB | 130 | 177 | 08/16 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CRGB | 130 | 177 | 08/16 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CRGB | 130 | 177 | 08/16 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI | CYKC | 81 | 110 | 08/16 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CYKC | 81 | 110 | 08/16 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CYKC | 81 | 110 | 08/16 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CYKC | 81 | 110 | 08/16 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI | DFGA | 110 | 150 | 01/16 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |



kW HP



...VOLKSWAGEN - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|---|-------------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DFGA | 110 | 150 | 01/16 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | DFGA | 110 | 150 | 01/16 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DFGA | 110 | 150 | 01/16 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI | DFGC | 85 | 116 | 05/16 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DFGC | 85 | 116 | 05/16 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | DFGC | 85 | 116 | 05/16 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DFGC | 85 | 116 | 05/16 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI 4Motion | DBGC | 110 | 150 | 08/16 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DBGC | 110 | 150 | 08/16 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | DBGC | 110 | 150 | 08/16 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DBGC | 110 | 150 | 08/16 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI 4Motion | DFGA | 110 | 150 | 01/16 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DFGA | 110 | 150 | 01/16 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | DFGA | 110 | 150 | 01/16 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DFGA | 110 | 150 | 01/16 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI 4Motion | DFHA | 140 | 190 | 02/16 | > | S 5144 PE | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DFHA | 140 | 190 | 02/16 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | DFHA | 140 | 190 | 02/16 | > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DFHA | 140 | 190 | 02/16 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TSI 4Motion | CHHB | 162 | 220 | 06/16 | > | S 5153 PE | | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CHHB | 162 | 220 | 06/16 | > | | | | S 4219 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CHHB | 162 | 220 | 06/16 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TSI 4Motion | CZPA | 132 | 180 | 02/16 | > | S 5153 PE | | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CZPA | 132 | 180 | 02/16 | > | | | | S 4219 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CZPA | 132 | 180 | 02/16 | > | | | S 3587 A | |
| Touareg I (7L) | | | | | | | | | |
| 2.5 R5 TDI | BAC | 128 | 174 | 05/03 | > 04/10 | S 5023 PE | S 1849 B | S 3329 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BAC | 128 | 174 | 05/03 | > 04/10 | | | | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | BAC | 128 | 174 | 05/03 | > 04/10 | | | S 3A25 A | |
| 2.5 R5 TDI | BLK | 128 | 174 | 05/03 | > 04/10 | S 5023 PE | S 1849 B | S 3329 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BLK | 128 | 174 | 05/03 | > 04/10 | | | | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | BLK | 128 | 174 | 05/03 | > 04/10 | | | S 3A25 A | |
| 2.5 R5 TDI | BPD | 128 | 174 | 05/03 | > 04/10 | S 5023 PE | S 1849 B | S 3329 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BPD | 128 | 174 | 05/03 | > 04/10 | | | | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | BPD | 128 | 174 | 05/03 | > 04/10 | | | S 3A25 A | |
| 2.5 R5 TDI | BPE | 128 | 174 | 05/03 | > 04/10 | S 5023 PE | S 1849 B | S 3329 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BPE | 128 | 174 | 05/03 | > 04/10 | | | | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | BPE | 128 | 174 | 05/03 | > 04/10 | | | S 3A25 A | |
| 3.0 TDI V6 | BKS | 165 | 224 | 11/04 | > 05/08 | | S 6015 NE | S 3329 A | S 3189 C |
| to frame No. 7L_8_059000 / a telaio N. 7L_8_059000 | BKS | 165 | 224 | 11/04 | > | S 5068 PE | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BKS | 165 | 224 | 11/04 | > 05/08 | | | | S 4148 CA |
| from frame No. 7L_8_059001 / da telaio N. 7L_8_059001 | BKS | 165 | 224 | > | 05/08 | S 5105 PE | | | |
| dusty areas / zone polverose | BKS | 165 | 224 | 11/04 | > 05/08 | | | S 3A25 A | |
| 3.0 TDI V6 | BUN | 155 | 211 | 04/06 | > 11/07 | S 5068 PE | S 6015 NE | S 3329 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BUN | 155 | 211 | 04/06 | > 11/07 | | | | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | BUN | 155 | 211 | 04/06 | > 11/07 | | | S 3A25 A | |
| 3.0 TDI V6 | CASA | 176 | 240 | 11/07 | > 04/10 | | S 6015 NE | S 3329 A | S 3189 C |
| to frame No. 7L_8_070000 / a telaio N. 7L_8_070000 | CASA | 176 | 240 | 11/07 | > | S 5068 PE | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CASA | 176 | 240 | 11/07 | > 04/10 | | | | S 4148 CA |
| from frame No. 7L_8_070001 / da telaio N. 7L_8_070001 | CASA | 176 | 240 | > | 04/10 | S 5105 PE | | | |
| dusty areas / zone polverose | CASA | 176 | 240 | 11/07 | > 04/10 | | | S 3A25 A | |
| 3.0 TDI V6 | CASB | 155 | 211 | 11/07 | > 04/10 | | S 6015 NE | S 3329 A | S 3189 C |
| to frame No. 7L_8_070000 / a telaio N. 7L_8_070000 | CASB | 155 | 211 | 11/07 | > | S 5068 PE | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CASB | 155 | 211 | 11/07 | > 04/10 | | | | S 4148 CA |
| from frame No. 7L_8_070001 / da telaio N. 7L_8_070001 | CASB | 155 | 211 | > | 04/10 | S 5105 PE | | | |
| dusty areas / zone polverose | CASB | 155 | 211 | 11/07 | > 04/10 | | | S 3A25 A | |
| 3.0 TDI V6 | CASC | 176 | 240 | 11/07 | > 04/10 | | S 6015 NE | S 3329 A | S 3189 C |
| to frame No. 7L_8_070000 / a telaio N. 7L_8_070000 | CASC | 176 | 240 | 11/07 | > | S 5068 PE | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CASC | 176 | 240 | 11/07 | > 04/10 | | | | S 4148 CA |
| from frame No. 7L_8_070001 / da telaio N. 7L_8_070001 | CASC | 176 | 240 | > | 04/10 | S 5105 PE | | | |
| dusty areas / zone polverose | CASC | 176 | 240 | 11/07 | > 04/10 | | | S 3A25 A | |
| 3.0 TDI V6 | CATA | 165 | 224 | 02/09 | > 04/10 | S 5105 PE | S 6015 NE | S 3329 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CATA | 165 | 224 | 02/09 | > 04/10 | | | | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CATA | 165 | 224 | 02/09 | > 04/10 | | | S 3A25 A | |
| 3.2 V6 | AZZ/BAA/BRS | 162 | 220 | 11/02 | > 04/10 | S 5010 PE | | S 3329 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AZZ/BAA/BRS | 162 | 220 | 11/02 | > 04/10 | | | | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | AZZ/BAA/BRS | 162 | 220 | 11/02 | > 04/10 | | | S 3A25 A | |

V



**KW HP****...VOLKSWAGEN - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|--|-----------------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 3.2 V6 | BMW/BMX/BKJ/BRJ | 177 | 241 | 09/03 | > 04/10 | S 5010 PE | | S 3329 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BMW/BMX/BKJ/BRJ | 177 | 241 | 09/03 | > 04/10 | | | | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | BMW/BMX/BKJ/BRJ | 177 | 241 | 09/03 | > 04/10 | | | S 3A25 A | |
| 3.6 FSI | BHK | 206 | 280 | 10/05 | > 04/10 | S 5010 PE | | S 3329 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BHK | 206 | 280 | 10/05 | > 04/10 | | | | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | BHK | 206 | 280 | 10/05 | > 04/10 | | | S 3A25 A | |
| 4.2 V8 | AXQ | 228 | 310 | 05/03 | > 04/10 | | | | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AXQ | 228 | 310 | 05/03 | > 04/10 | | | | S 4148 CA |
| 2 filters / N.2 filtri | AXQ | 228 | 310 | 05/03 | > 04/10 | | | S 3329 A | |
| 2 filters dusty areas / N.2 filtri zone polverose | AXQ | 228 | 310 | 05/03 | > 04/10 | | | S 3A25 A | |
| 4.2 V8 | BHX | 228 | 310 | 05/03 | > 04/10 | | | | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BHX | 228 | 310 | 05/03 | > 04/10 | | | | S 4148 CA |
| 2 filters / N.2 filtri | BHX | 228 | 310 | 05/03 | > 04/10 | | | S 3329 A | |
| 2 filters dusty areas / N.2 filtri zone polverose | BHX | 228 | 310 | 05/03 | > 04/10 | | | S 3A25 A | |
| 4.2 V8 FSI tiptronic | BAR | 257 | 350 | 12/06 | > 04/10 | S 5143 PE | | | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BAR | 257 | 350 | 12/06 | > 04/10 | | | | S 4148 CA |
| 2 filters / N.2 filtri | BAR | 257 | 350 | 12/06 | > 04/10 | | | S 3329 A | |
| 2 filters dusty areas / N.2 filtri zone polverose | BAR | 257 | 350 | 12/06 | > 04/10 | | | S 3A25 A | |
| 5.0 TDI V10 | AYH | 230 | 313 | 05/03 | > 04/10 | S 5197 PE | | | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AYH | 230 | 313 | 05/03 | > 04/10 | | | | S 4148 CA |
| 2 filters / N.2 filtri | AYH | 230 | 313 | 05/03 | > 04/10 | | | S 3329 A | |
| 2 filters dusty areas / N.2 filtri zone polverose | AYH | 230 | 313 | 05/03 | > 04/10 | | | S 3A25 A | |
| 5.0 TDI V10 | BLE | 230 | 313 | 05/03 | > 04/10 | | S 6085 NE | | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BLE | 230 | 313 | 05/03 | > 04/10 | | | | S 4148 CA |
| 2 filters / N.2 filtri | BLE | 230 | 313 | 05/03 | > 04/10 | | | S 3329 A | |
| 2 filters dusty areas / N.2 filtri zone polverose | BLE | 230 | 313 | 05/03 | > 04/10 | | | S 3A25 A | |
| 5.0 TDI V10 R50 | CBWA | 258 | 350 | 10/07 | > 04/10 | S 5197 PE | S 6085 NE | | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CBWA | 258 | 350 | 10/07 | > 04/10 | | | | S 4148 CA |
| 2 filters / N.2 filtri | CBWA | 258 | 350 | 10/07 | > 04/10 | | | S 3329 A | |
| 2 filters dusty areas / N.2 filtri zone polverose | CBWA | 258 | 350 | 10/07 | > 04/10 | | | S 3A25 A | |
| 6.0 W12 | BJN | 316 | 430 | 10/04 | > 04/10 | | | | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BJN | 316 | 430 | 10/04 | > 04/10 | | | | S 4148 CA |
| 2 filters / N.2 filtri | BJN | 316 | 430 | 10/04 | > 04/10 | | | S 3329 A | |
| 2 filters dusty areas / N.2 filtri zone polverose | BJN | 316 | 430 | 10/04 | > 04/10 | | | S 3A25 A | |
| 6.0 W12 Sport Edition | BTT | 331 | 450 | 03/05 | > 04/10 | | | | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BTT | 331 | 450 | 03/05 | > 04/10 | | | | S 4148 CA |
| 2 filters / N.2 filtri | BTT | 331 | 450 | 03/05 | > 04/10 | | | S 3329 A | |
| 2 filters dusty areas / N.2 filtri zone polverose | BTT | 331 | 450 | 03/05 | > 04/10 | | | S 3A25 A | |
| 6.0 W12 Sport Edition | CFRA | 331 | 450 | 02/08 | > 04/10 | | | | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CFRA | 331 | 450 | 02/08 | > 04/10 | | | | S 4148 CA |
| 2 filters / N.2 filtri | CFRA | 331 | 450 | 02/08 | > 04/10 | | | S 3329 A | |
| 2 filters dusty areas / N.2 filtri zone polverose | CFRA | 331 | 450 | 02/08 | > 04/10 | | | S 3A25 A | |
| Touareg II (7P) | | | | | | | | | |
| 3.0 TSI | CJTA | 213 | 290 | 09/10 | > | S 5080 PE | | | S 4312 CA |
| 3.0 TSI Hybrid | CGEA/CGFA | 245 | 333 | 04/10 | > | S 5080 PE | | | S 4312 CA |
| 3.0 V6 TDI DPF tiptronic | CASA | 176 | 240 | 04/10 | > | S 5105 PE | S 6025 NE | | S 4312 CA |
| 3.0 V6 TDI DPF tiptronic | CASD | 150 | 204 | 11/10 | > | S 5105 PE | S 6025 NE | | S 4312 CA |
| 3.0 V6 TDI DPF tiptronic | CATA | 165 | 224 | 09/10 | > | S 5105 PE | S 6025 NE | | S 4312 CA |
| 3.0 V6 TDI DPF tiptronic | CJGD | 180 | 245 | 05/11 | > | S 5141 PE | S 6025 NE | | S 4312 CA |
| 3.0 V6 TSI tiptronic Hybrid | | 280 | 380 | 04/10 | > | S 5080 PE | | | S 4312 CA |
| 3.6 FSI | CGRA | 206 | 280 | 06/10 | > 05/11 | S 5010 PE | | | S 4312 CA |
| | CGRA | 206 | 280 | 06/11 | > | S 5089 PE | | | S 4312 CA |
| 3.6 FSI | CMTA | 183 | 249 | 06/10 | > 05/11 | S 5010 PE | | | S 4312 CA |
| | CMTA | 183 | 249 | 06/11 | > | S 5089 PE | | | S 4312 CA |
| 4.2 V8 FSI | CGNA | 265 | 360 | 01/11 | > | S 5143 PE | | | S 4312 CA |
| 4.2 V8 TDI DPF tiptronic | | 240 | 326 | 04/10 | > | S 5105 PE | S 6025 NE | | S 4312 CA |
| 4.2 V8 TDI DPF tiptronic | CKDA | 250 | 340 | 04/10 | > | S 5105 PE | S 6025 NE | | S 4312 CA |
| Touareg III (CR) | | | | | | | | | |
| 2.0 TSI | CYRB | 185 | 252 | 04/18 | > | S 5153 PE | | S 3B15 A | S 4292 CA |
| 2.0 TSI | CYRC | 183 | 249 | 04/18 | > | S 5153 PE | | S 3B15 A | S 4292 CA |
| 2.0 TSI | DMFA | 180 | 245 | 08/18 | > | S 5153 PE | | S 3B15 A | S 4292 CA |
| 3.0 TDI | CVMC | 190 | 258 | 04/18 | > | S 5180 PE | S 6129 NE | S 3B15 A | S 4292 CA |
| with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua | CVMC | 190 | 258 | 04/18 | > | | S 6130 NE | | |
| 3.0 TDI | CVMD | 183 | 249 | 04/18 | > | S 5180 PE | S 6129 NE | S 3B15 A | S 4292 CA |
| with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua | CVMD | 183 | 249 | 04/18 | > | | S 6130 NE | | |
| 3.0 TDI | DENA | 210 | 286 | 04/18 | > | S 5180 PE | S 6129 NE | S 3B15 A | S 4292 CA |
| with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua | DENA | 210 | 286 | 04/18 | > | | S 6130 NE | | |



kW HP



...VOLKSWAGEN - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|--|-------------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 3.0 TDI | DEND | 170 | 231 | 04/18 | > | S 5180 PE | S 6129 NE | S 3B15 A | S 4292 CA |
| with connection for water suction / con collegamento per aspirazione acqua | DEND | 170 | 231 | 04/18 | > | | S 6130 NE | | |
| 3.0 TSI | DCBE | 250 | 340 | 04/18 | > | | | | S 4292 CA |
| | DCBE | 250 | 340 | 04/18 | > | | | | |
| Touran (1T) | | | | | | | | | |
| 1.2 TSI | CBZB | 77 | 105 | 06/10 | > | S 3573 R | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CBZB | 77 | 105 | 06/10 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CBZB | 77 | 105 | 06/10 | > | S 3573 R | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CBZB | 77 | 105 | 06/10 | > | | | S 2512 A | |
| 1.4 TSI | BLG | 125 | 170 | 11/06 | > 05/09 | S 5047 PE | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BLG | 125 | 170 | 11/06 | > 05/09 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BLG | 125 | 170 | 11/06 | > 05/09 | S 5047 PE | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BLG | 125 | 170 | 11/06 | > 05/09 | S 5047 PE | S 1840 B | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.4 TSI | BMV | 103 | 140 | 02/06 | > 05/10 | S 5047 PE | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BMV | 103 | 140 | 02/06 | > 05/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BMV | 103 | 140 | 02/06 | > 05/10 | S 5047 PE | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BMV | 103 | 140 | 02/06 | > 05/10 | S 5047 PE | S 1840 B | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.4 TSI | CAVB | 125 | 170 | 05/08 | > 06/10 | S 3494 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CAVB | 125 | 170 | 05/08 | > | S 3573 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAVB | 125 | 170 | 05/08 | > 06/10 | S 3494 R | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAVB | 125 | 170 | 07/10 | > | S 3573 R | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CAVB | 125 | 170 | 05/08 | > | | | S 7712 A | |
| 1.4 TSI | CAVC | 103 | 140 | 11/08 | > 05/10 | S 3494 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CAVC | 103 | 140 | 11/08 | > 05/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAVC | 103 | 140 | 11/08 | > 05/10 | S 3494 R | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CAVC | 103 | 140 | 11/08 | > 05/10 | S 3494 R | S 1840 B | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.4 TSI | CTHB | 125 | 170 | 05/10 | > | S 3573 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CTHB | 125 | 170 | 05/10 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CTHB | 125 | 170 | 05/10 | > | S 3573 R | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CTHB | 125 | 170 | 05/10 | > | | | S 7712 A | |
| 1.4 TSI | CTHC | 103 | 140 | 05/10 | > | S 3573 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CTHC | 103 | 140 | 05/10 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CTHC | 103 | 140 | 05/10 | > | S 3573 R | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CTHC | 103 | 140 | 05/10 | > | | | S 7712 A | |
| 1.4 TSI EcoFuel | CDGA | 110 | 150 | 05/09 | > 06/10 | S 3494 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CDGA | 110 | 150 | 07/10 | > | S 3573 R | S 1840 B | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CDGA | 110 | 150 | 05/09 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CDGA | 110 | 150 | 05/09 | > 06/10 | S 3494 R | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CDGA | 110 | 150 | 07/10 | > | S 3573 R | S 1840 B | S 2012 A | S 4124 CA |
| | CDGA | 110 | 150 | 05/09 | > | | | S 7712 A | |
| 1.6 Bi-Fuel G | | 75 | 102 | 03/06 | > | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | | 75 | 102 | 03/06 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | | 75 | 102 | 03/06 | > | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| assembly LANDI Omegas Plus / montaggio LANDI Omegas Plus | | 75 | 102 | 03/06 | > | | S 1836 B | | |
| for cold countries / per paesi freddi | | 75 | 102 | 03/06 | > | S 3436 R | S 1833 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 1.6 FSI | | | | | | | | | |
| to frame No. 1T-4-020000 / a telaio N. 1T-4-020000 | BAG | 85 | 115 | 02/03 | > | S 5047 PE | S 1722 B | S 6802 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BAG | 85 | 115 | 02/03 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BAG | 85 | 115 | 02/03 | > | S 5047 PE | S 1722 B | | S 4124 CA |
| from frame No. 1T-4-020001 / da telaio N. 1T-4-020001 | BAG | 85 | 115 | | | S 5047 PE | S 1722 B | S 3209 A | S 3148 C |
| 1.6 FSI | | | | | | | | | |
| to frame No. 1T-4-020000 / a telaio N. 1T-4-020000 | BLP/BLF | 85 | 115 | 02/03 | > | S 5047 PE | S 1722 B | S 6802 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BLP/BLF | 85 | 115 | 02/03 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BLP/BLF | 85 | 115 | 02/03 | > | S 5047 PE | S 1722 B | | S 4124 CA |
| from frame No. 1T-4-020001 / da telaio N. 1T-4-020001 | BLP/BLF | 85 | 115 | | | S 5047 PE | S 1722 B | S 3209 A | S 3148 C |
| 1.6 i | BGU/BSE/BSF | 75 | 102 | 02/03 | > | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BGU/BSE/BSF | 75 | 102 | 02/03 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BGU/BSE/BSF | 75 | 102 | 02/03 | > | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BGU/BSE/BSF | 75 | 102 | 02/03 | > | S 3436 R | S 1833 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 1.6 TDI CR | CAYB | 66 | 90 | 05/10 | > | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CAYB | 66 | 90 | 05/10 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAYB | 66 | 90 | 05/10 | > | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CAYB | 66 | 90 | 05/10 | > | S 5106 PE | S 6007 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.6 TDI CR | CAYC | 77 | 105 | 05/10 | > | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CAYC | 77 | 105 | 05/10 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAYC | 77 | 105 | 05/10 | > | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |

V





kW HP



...VOLKSWAGEN - cars/auto

| | | | | | | | | |
|---|-------------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| for cold countries / per paesi freddi | CAYC | 77 | 105 | 05/10 > | S 5106 PE | S 6007 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.9 TDI | AVQ | 74 | 101 | 02/03 > 04/04 | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | AVQ | 74 | 101 | 02/03 > 04/04 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | AVQ | 74 | 101 | 02/03 > 04/04 | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | AVQ | 74 | 101 | 02/03 > 04/04 | S 5023 PE | S 6014 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.9 TDI | | | | | | | | |
| to frame No. 1T-6-045000 / a telaio N. 1T-6-045000 | BKC/BLS/BXE | 77 | 105 | 04/04 > | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BKC/BLS/BXE | 77 | 105 | 04/04 > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BKC/BLS/BXE | 77 | 105 | 04/04 > | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| from frame No. 1T-6-045001 / da telaio N. 1T-6-045001 | BKC/BLS/BXE | 77 | 105 | | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | BKC/BLS/BXE | 77 | 105 | 04/04 > | S 5023 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.9 TDI | | | | | | | | |
| to frame No. 1T-6-045000 / a telaio N. 1T-6-045000 | BRU/BXF | 66 | 90 | 11/04 > | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BRU/BXF | 66 | 90 | 11/04 > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BRU/BXF | 66 | 90 | 11/04 > | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| from frame No. 1T-6-045001 / da telaio N. 1T-6-045001 | BRU/BXF | 66 | 90 | | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | BRU/BXF | 66 | 90 | 11/04 > | S 5023 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 Eco-Fuel | BSX | 80 | 109 | 03/06 > | S 3436 R | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BSX | 80 | 109 | 03/06 > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BSX | 80 | 109 | 03/06 > | S 3436 R | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BSX | 80 | 109 | 03/06 > | S 3436 R | S 1840 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 2.0 FSI | AXW | 110 | 150 | 09/03 > | S 5040 PE | S 1722 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | AXW | 110 | 150 | 09/03 > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | AXW | 110 | 150 | 09/03 > | S 5040 PE | S 1722 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | AXW | 110 | 150 | 09/03 > | S 5040 PE | S 1722 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 2.0 FSI | BLX/BLR/BLY | 110 | 150 | 05/04 > | S 5040 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BLX/BLR/BLY | 110 | 150 | 05/04 > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BLX/BLR/BLY | 110 | 150 | 05/04 > | S 5040 PE | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BLX/BLR/BLY | 110 | 150 | 05/04 > | S 5040 PE | S 1840 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI | AZV | 100 | 136 | 02/03 > 04/04 | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | AZV | 100 | 136 | 02/03 > 04/04 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | AZV | 100 | 136 | 02/03 > 04/04 | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | AZV | 100 | 136 | 02/03 > 04/04 | S 5023 PE | S 6014 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI | | | | | | | | |
| to frame No. 1T-6-045000 / a telaio N. 1T-6-045000 | BKD/BMM | 103 | 140 | 03/04 > | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BKD/BMM | 103 | 140 | 03/04 > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BKD/BMM | 103 | 140 | 03/04 > | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| from frame No. 1T-6-045001 / da telaio N. 1T-6-045001 | BKD/BMM | 103 | 140 | | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | BKD/BMM | 103 | 140 | 03/04 > | S 5023 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI | BMN | 125 | 170 | 11/05 > | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BMN | 125 | 170 | 11/05 > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BMN | 125 | 170 | 11/05 > | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BMN | 125 | 170 | 11/05 > | S 5023 PE | S 6007 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI | CFHC | 103 | 140 | 05/10 > | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFHC | 103 | 140 | 05/10 > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFHC | 103 | 140 | 05/10 > | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CFHC | 103 | 140 | 05/10 > | S 5106 PE | S 6007 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI | CFHF | 81 | 110 | 04/13 > | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFHF | 81 | 110 | 04/13 > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFHF | 81 | 110 | 04/13 > | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CFHF | 81 | 110 | 04/13 > | S 5106 PE | S 6007 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI | CFJA | 125 | 170 | 05/10 > 01/13 | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFJA | 125 | 170 | 05/10 > 01/13 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFJA | 125 | 170 | 05/10 > 01/13 | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CFJA | 125 | 170 | 05/10 > 01/13 | S 5106 PE | S 6007 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI | CFJB | 130 | 177 | 01/13 > | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFJB | 130 | 177 | 01/13 > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFJB | 130 | 177 | 01/13 > | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CFJB | 130 | 177 | 01/13 > | S 5106 PE | S 6007 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI | CLCA | 81 | 110 | 05/10 > | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CLCA | 81 | 110 | 05/10 > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CLCA | 81 | 110 | 05/10 > | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CLCA | 81 | 110 | 05/10 > | S 5106 PE | S 6007 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| Touran (5T) | | | | | | | | |
| 1.0 TSI | DKRB | 85 | 116 | 12/18 > | S 3575 R | | S 3A51 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DKRB | 85 | 116 | 12/18 > | | | | S 4219 CA |
| 1.2 TSI | CYVB | 81 | 110 | 05/15 > | S 3575 R | | S 3549 A | S 3298 C |



kW HP



...VOLKSWAGEN - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|---|---------------------|-----|-----|-------|--|-----------|-----------|----------|-----------|
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CYVB | 81 | 110 | 05/15 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.4 TSI | CZDA | 110 | 150 | 05/15 | > | S 3575 R | | S 3549 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CZDA | 110 | 150 | 05/15 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.5 TSI 150 | DADA | 110 | 150 | 08/18 | > | S 3575 R | | S 3A45 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DADA | 110 | 150 | 08/18 | > | | | | S 4219 CA |
| 1.6 TDI | CRKB | 81 | 110 | 05/15 | > | S 5144 PE | | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CRKB | 81 | 110 | 05/15 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CRKB | 81 | 110 | 05/15 | > | | S 6065 NE | | |
| assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS | CRKB | 81 | 110 | 05/15 | > | | S 6038 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CRKB | 81 | 110 | 05/15 | > | | | S 3587 A | |
| 1.6 TDI | DGDA | 85 | 116 | 05/16 | > | S 5144 PE | | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DGDA | 85 | 116 | 05/16 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | DGDA | 85 | 116 | 05/16 | > | | S 6065 NE | | |
| assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS | DGDA | 85 | 116 | 05/16 | > | | S 6038 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DGDA | 85 | 116 | 05/16 | > | | | S 3587 A | |
| 1.8 TSI | CJSA | 132 | 179 | 11/15 | > | S 5153 PE | | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CJSA | 132 | 179 | 11/15 | > | | | | S 4219 CA |
| 2.0 TDI | CRVA/CYKB/DFEB/DFGB | 81 | 110 | 11/15 | > | S 5144 PE | | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CRVA/CYKB/DFEB/DFGB | 81 | 110 | 11/15 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | CRVA/CYKB/DFEB/DFGB | 81 | 110 | 11/15 | > | | S 6065 NE | | |
| assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS | CRVA/CYKB/DFEB/DFGB | 81 | 110 | 11/15 | > | | S 6038 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | CRVA/CYKB/DFEB/DFGB | 81 | 110 | 11/15 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI | DFEA/DFGA | 110 | 150 | 05/15 | > | S 5144 PE | | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DFEA/DFGA | 110 | 150 | 05/15 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | DFEA/DFGA | 110 | 150 | 05/15 | > | | S 6065 NE | | |
| assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS | DFEA/DFGA | 110 | 150 | 05/15 | > | | S 6038 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DFEA/DFGA | 110 | 150 | 05/15 | > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI | DFHA | 140 | 190 | 11/15 | > | S 5144 PE | | S 3532 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DFHA | 140 | 190 | 11/15 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | DFHA | 140 | 190 | 11/15 | > | | S 6065 NE | | |
| assembly UFI FILTERS / montaggio UFI FILTERS | DFHA | 140 | 190 | 11/15 | > | | S 6038 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DFHA | 140 | 190 | 11/15 | > | | | S 3587 A | |
| Up! (121, 122) | | | | | | | | | |
| 1.0 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | CHYA | 44 | 60 | 08/11 | > | S 3575 R | | S 3589 A | S 3233 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | CHYA | 44 | 60 | 08/11 | > | | | | |
| 1.0 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | CHYB | 55 | 75 | 08/11 | > | S 3575 R | | S 3589 A | S 3233 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | CHYB | 55 | 75 | 08/11 | > | | | | |
| 1.0 eco-UP Metano/CNG | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | CPGA | 50 | 68 | 11/12 | > | S 3575 R | | S 3589 A | S 3233 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | CPGA | 50 | 68 | 11/12 | > | | | | |
| 1.0 TSI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | CHZA | 66 | 90 | 05/16 | > | S 3575 R | | S 3A51 A | S 3233 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | CHZA | 66 | 90 | 05/16 | > | | | | |
| 1.0 TSI GTI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | DKRA | 85 | 116 | 11/17 | > | S 3575 R | | S 3A51 A | S 3233 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | DKRA | 85 | 116 | 11/17 | > | | | | |
| e-UP (BL14E1) | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | EABA | 60 | 82 | 07/13 | > | | | | S 3233 C |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | EABA | 60 | 82 | 07/13 | > | | | | |
| Vento | | | | | | | | | |
| 1.6 (IND) | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | CDEA | 77 | 105 | 07/10 | > | S 3573 R | S 1833 B | | S 3031 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | CDEA | 77 | 105 | 07/10 | > | | | | S 4114 CA |
| 1.6 TDI (IND) | | | | | | | | | |
| with air-conditioner / con climatizzatore | CLNA | 77 | 105 | 07/10 | > | S 5106 PE | | S 7621 A | S 3031 C |
| with activated carbon air-conditioner / con climatizzatore, ai carboni attivi | CLNA | 77 | 105 | 07/10 | > | | | | S 4114 CA |
| XL1 | | | | | | | | | |
| 0.8 TDI Hybrid | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CSCA | 35 | 48 | 05/13 | > | | S 4016 NR | S 3264 A | S 3226 C |
| | CSCA | 35 | 48 | 05/13 | > | | | | S 4153 CA |
| VOLKSWAGEN | | | | | commercial vehicles/veicoli commerciali | | | | |
| Amarok (2H) | | | | | | | | | |
| 2.0 TDI CR | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CDBA | 90 | 122 | 09/10 | > | S 5106 PE | S 4145 NR | S 3512 A | S 3189 C |
| | CDBA | 90 | 122 | 09/10 | > | | | | S 4148 CA |
| 2.0 TDI CR | | | | | | | | | |
| | CDCA | 120 | 163 | 11/09 | > | S 5106 PE | S 4145 NR | S 3512 A | S 3189 C |

V





kW HP



...VOLKSWAGEN - commercial vehicles/veicoli commerciali

| | | | | | | | | | | |
|--|-------------|-----|-----|-------|---|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| with activated carbons / ai carboni attivi | CDCA | 120 | 163 | 11/09 | > | | | | S 4148 CA | |
| 2.0 TDI CR | CNEA | 132 | 180 | 11/11 | > | S 5106 PE | S 4145 NR | S 3512 A | S 3189 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CNEA | 132 | 180 | 11/11 | > | | | | S 4148 CA | |
| 2.0 TDI CR | CNFA | 90 | 122 | 11/11 | > | S 5106 PE | S 4145 NR | S 3512 A | S 3189 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CNFA | 90 | 122 | 11/11 | > | | | | S 4148 CA | |
| 2.0 TDI CR | CNFB | 103 | 140 | 07/12 | > | S 5106 PE | S 4145 NR | S 3512 A | S 3189 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CNFB | 103 | 140 | 07/12 | > | | | | S 4148 CA | |
| 2.0 TDI CR | CSHA | 132 | 180 | 11/11 | > | S 5106 PE | S 4145 NR | S 3512 A | S 3189 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CSHA | 132 | 180 | 11/11 | > | | | | S 4148 CA | |
| 2.0 TFSI | CFPA | 118 | 160 | 12/10 | > | S 3493 R | | S 3512 A | S 3189 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CFPA | 118 | 160 | 12/10 | > | | | | S 4148 CA | |
| Caddy | | | | | | | | | | |
| 1.4 i | AEX | 44 | 60 | 09/99 | > | 02/04 | S 1310 R | S 1510 B | S 3381 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AEX | 44 | 60 | 11/95 | > | 02/04 | | | | S 4263 CA |
| dusty areas / zone polverose | AEX | 44 | 60 | 09/99 | > | 02/04 | S 1310 R | S 1510 B | | S 3006 C |
| 1.4 i | AKV | 44 | 60 | 09/99 | > | 02/04 | S 1310 R | S 1510 B | S 3381 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AKV | 44 | 60 | 11/95 | > | 02/04 | | | | S 4263 CA |
| dusty areas / zone polverose | AKV | 44 | 60 | 09/99 | > | 02/04 | S 1310 R | S 1510 B | | S 3006 C |
| 1.4 i | APQ | 44 | 60 | 09/99 | > | 02/04 | S 1310 R | S 1510 B | S 3381 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | APQ | 44 | 60 | 11/95 | > | 02/04 | | | | S 4263 CA |
| dusty areas / zone polverose | APQ | 44 | 60 | 09/99 | > | 02/04 | S 1310 R | S 1510 B | | S 3006 C |
| 1.4 i | AUD | 44 | 60 | 09/00 | > | 02/04 | S 1310 R | S 1510 B | S 0302 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AUD | 44 | 60 | 09/00 | > | 02/04 | | | | S 4263 CA |
| 1.4 i 16V | | | | | | | | | | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AUA | 55 | 75 | 09/00 | > | 02/04 | | | | S 4263 CA |
| excluding dusty areas / escluso per zone polverose | AUA | 55 | 75 | 09/00 | > | 02/04 | S 1310 R | S 1510 B | S 3820 A | S 3006 C |
| dusty areas / zone polverose | AUA | 55 | 75 | 09/00 | > | 02/04 | S 1310 R | S 1510 B | S 3184 A | S 3006 C |
| 1.6 i | 1F | 55 | 75 | 11/95 | > | 02/04 | S 3436 R | S 1510 B | S 3994 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 1F | 55 | 75 | 11/95 | > | 02/04 | | | | S 4263 CA |
| dusty areas / zone polverose | 1F | 55 | 75 | 11/95 | > | 02/04 | S 3436 R | S 1510 B | S 3113 A | S 3006 C |
| 1.7 SDI | AHB | 42 | 57 | 07/96 | > | 02/04 | S 5601 R | S 7601 NR | S 3019 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AHB | 42 | 57 | 07/96 | > | 02/04 | | | | S 4263 CA |
| or / oppure | AHB | 42 | 57 | 07/96 | > | 02/04 | S 5603 R | S 7601 NR | S 3019 A | S 3006 C |
| dusty areas / zone polverose | AHB | 42 | 57 | 07/96 | > | 02/04 | S 5601 R | S 7601 NR | S 3113 A | S 3006 C |
| 1.9 SDI | AYQ | 47 | 64 | 09/00 | > | 02/04 | S 5011 PE | S 4415 NR | S 2002 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AYQ | 47 | 64 | 09/00 | > | 02/04 | | | | S 4263 CA |
| 1.9 TDI | ALH | 66 | 90 | 09/00 | > | 02/04 | S 5011 PE | S 4415 NR | S 2002 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | ALH | 66 | 90 | 09/00 | > | 02/04 | | | | S 4263 CA |
| Caddy III | | | | | | | | | | |
| 1.4 | BCA | 55 | 75 | 02/04 | > | 12/10 | S 1310 R | S 1833 B | S 0602 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BCA | 55 | 75 | 02/04 | > | 12/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BCA | 55 | 75 | 02/04 | > | 12/10 | S 1310 R | S 1833 B | S 0602 A | S 4124 CA |
| 1.4 16V | BUD | 59 | 80 | 06/06 | > | 12/10 | S 1310 R | S 1833 B | S 3342 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BUD | 59 | 80 | 06/06 | > | 12/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BUD | 59 | 80 | 06/06 | > | 12/10 | S 1310 R | S 1833 B | S 3342 A | S 4124 CA |
| 1.6 | BGU/BSE/BSF | 75 | 102 | 02/04 | > | 12/10 | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BGU/BSE/BSF | 75 | 102 | 02/04 | > | 12/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BGU/BSE/BSF | 75 | 102 | 02/04 | > | 12/10 | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BGU/BSE/BSF | 75 | 102 | 02/04 | > | 12/10 | S 3436 R | S 1833 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 1.6 | BRY | 74 | 101 | 03/05 | > | 12/10 | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BRY | 74 | 101 | 03/05 | > | 12/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BRY | 74 | 101 | 03/05 | > | 12/10 | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BRY | 74 | 101 | 03/05 | > | 12/10 | S 3436 R | S 1833 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 1.9 TDI | | | | | | | | | | |
| to frame No. 2K-6-090000 (M+H 1K0127400B/C/J) / a telaio N. 2K-6-090000 (M+H 1K0127400B/C/J) | BJB/BLS | 77 | 105 | 02/04 | > | | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| to frame No. 2K-6-090000 (M+H 1K0127400K) / a telaio N. 2K-6-090000 (M+H 1K0127400K) | BJB/BLS | 77 | 105 | 02/04 | > | | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BJB/BLS | 77 | 105 | 02/04 | > | 12/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BJB/BLS | 77 | 105 | 02/04 | > | 12/10 | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| from frame No. 2K-6-090001 / da telaio N. 2K-6-090001 | BJB/BLS | 77 | 105 | | > | 12/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | BJB/BLS | 77 | 105 | 02/04 | > | 12/10 | S 5023 PE | | S 7712 A | S 3148 C |
| 1.9 TDI | | | | | | | | | | |
| to frame No. 2K-6-090000 (M+H 1K0127400B/C/J) / a telaio N. 2K-6-090000 (M+H 1K0127400B/C/J) | BSU | 55 | 75 | 09/05 | > | | S 5023 PE | S 6014 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| to frame No. 2K-6-090000 (M+H 1K0127400K) / a telaio N. 2K-6-090000 (M+H 1K0127400K) | BSU | 55 | 75 | 09/05 | > | | S 5023 PE | S 6021 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BSU | 55 | 75 | 09/05 | > | 12/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BSU | 55 | 75 | 09/05 | > | 12/10 | S 5023 PE | | S 2012 A | S 4124 CA |
| from frame No. 2K-6-090001 / da telaio N. 2K-6-090001 | BSU | 55 | 75 | | > | 12/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | BSU | 55 | 75 | 09/05 | > | 12/10 | S 5023 PE | | S 7712 A | S 3148 C |



kW HP



...VOLKSWAGEN - commercial vehicles/veicoli commerciali

| | | | | | | | | | |
|--|-----------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 2.0 EcoFuel | BSX | 80 | 109 | 04/06 > | 12/10 | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BSX | 80 | 109 | 04/06 > | 12/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BSX | 80 | 109 | 04/06 > | 12/10 | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BSX | 80 | 109 | 04/06 > | 12/10 | S 3436 R | S 1833 B | S 2512 A | S 3148 C |
| 2.0 SDI | | | | | | | | | |
| to frame No. 2K-6-090000 (M+H 1K0127400B/C/J) / a telaio N. 2K-6-090000 (M+H 1K0127400B/C/J) | BDJ/BST | 51 | 70 | 02/04 > | | S 5023 PE | S 6014 NE | S 0212 A | S 3148 C |
| to frame No. 2K-6-090000 (M+H 1K0127400K) / a telaio N. 2K-6-090000 (M+H 1K0127400K) | BDJ/BST | 51 | 70 | 02/04 > | | S 5023 PE | S 6021 NE | S 0212 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BDJ/BST | 51 | 70 | 02/04 > | 12/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BDJ/BST | 51 | 70 | 02/04 > | 12/10 | S 5023 PE | | S 0212 A | S 4124 CA |
| from frame No. 2K-6-090001 / da telaio N. 2K-6-090001 | BDJ/BST | 51 | 70 | > | 12/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 0212 A | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | BDJ/BST | 51 | 70 | 02/04 > | 12/10 | S 5023 PE | | S 2512 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI | BMM | 103 | 140 | 09/07 > | 12/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BMM | 103 | 140 | 09/07 > | 12/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BMM | 103 | 140 | 09/07 > | 12/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BMM | 103 | 140 | 09/07 > | 12/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI | CHWA | 77 | 105 | 12/08 > | 12/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CHWA | 77 | 105 | 12/08 > | 12/10 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CHWA | 77 | 105 | 12/08 > | 12/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CHWA | 77 | 105 | 12/08 > | 12/10 | S 5023 PE | S 6007 NE | S 7712 A | S 3148 C |
| Caddy IV (2C) | | | | | | | | | |
| 1.2 TSI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CBZA | 63 | 86 | 09/10 > | 06/15 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CBZA | 63 | 86 | 09/10 > | 06/15 | S 3573 R | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | CBZA | 63 | 86 | 09/10 > | 06/15 | S 3573 R | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| 1.2 TSI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CBZB | 77 | 105 | 09/10 > | 06/15 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CBZB | 77 | 105 | 09/10 > | 06/15 | S 3573 R | S 1840 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | CBZB | 77 | 105 | 09/10 > | 06/15 | S 3573 R | S 1840 B | S 0212 A | S 3148 C |
| 1.6 | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BSF | 75 | 102 | 10/10 > | 06/15 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BSF | 75 | 102 | 10/10 > | 06/15 | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | BSF | 75 | 102 | 10/10 > | 06/15 | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 3148 C |
| 1.6 BiFuel GPL/LPG | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CHGA | 75 | 102 | 05/11 > | 06/15 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CHGA | 75 | 102 | 05/11 > | 06/15 | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | CHGA | 75 | 102 | 05/11 > | 06/15 | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 3148 C |
| 1.6 TDI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CAYD | 75 | 102 | 09/10 > | 06/15 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAYD | 75 | 102 | 09/10 > | 06/15 | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CAYD | 75 | 102 | 09/10 > | 06/15 | S 5106 PE | S 6007 NE | S 7712 A | |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | CAYD | 75 | 102 | 09/10 > | 06/15 | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| 1.6 TDI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CAYE | 55 | 75 | 09/10 > | 06/15 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAYE | 55 | 75 | 09/10 > | 06/15 | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CAYE | 55 | 75 | 09/10 > | 06/15 | S 5106 PE | S 6007 NE | S 7712 A | |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | CAYE | 55 | 75 | 09/10 > | 06/15 | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| 2.0 EcoFuel Metano/CNG | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | BSX | 80 | 109 | 10/10 > | 06/15 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | BSX | 80 | 109 | 10/10 > | 06/15 | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | BSX | 80 | 109 | 10/10 > | 06/15 | S 3436 R | S 1833 B | S 2512 A | |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | BSX | 80 | 109 | 10/10 > | 06/15 | S 3436 R | S 1833 B | S 0212 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFHC/CLOB | 103 | 140 | 09/10 > | 06/15 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFHC/CLCB | 103 | 140 | 09/10 > | 06/15 | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CFHC/CLCB | 103 | 140 | 09/10 > | 06/15 | S 5106 PE | S 6007 NE | S 7712 A | |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | CFHC/CLCB | 103 | 140 | 09/10 > | 06/15 | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFHE | 62 | 85 | 09/10 > | 06/15 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFHE | 62 | 85 | 09/10 > | 06/15 | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CFHE | 62 | 85 | 09/10 > | 06/15 | S 5106 PE | S 6007 NE | S 7712 A | |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | CFHE | 62 | 85 | 09/10 > | 06/15 | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFHF | 81 | 110 | 09/10 > | 06/15 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFHF | 81 | 110 | 09/10 > | 06/15 | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CFHF | 81 | 110 | 09/10 > | 06/15 | S 5106 PE | S 6007 NE | S 7712 A | |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | CFHF | 81 | 110 | 09/10 > | 06/15 | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI | | | | | | | | | |

V



**KW HP****...VOLKSWAGEN - commercial vehicles/veicoli commerciali**

| | | | | | | | | | |
|---|-----------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFJA | 125 | 170 | 05/12 > | 06/15 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFJA | 125 | 170 | 05/12 > | 06/15 | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CFJA | 125 | 170 | 05/12 > | 06/15 | S 5106 PE | S 6007 NE | S 7712 A | |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | CFJA | 125 | 170 | 05/12 > | 06/15 | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| 2.0 TDI | | | | | | | | | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CLCA | 81 | 110 | 09/10 > | 06/15 | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CLCA | 81 | 110 | 09/10 > | 06/15 | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 4124 CA |
| for cold countries / per paesi freddi | CLCA | 81 | 110 | 09/10 > | 06/15 | S 5106 PE | S 6007 NE | S 7712 A | |
| without air-conditioner / senza climatizzatore | CLCA | 81 | 110 | 09/10 > | 06/15 | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | S 3148 C |
| Caddy IV (2K/SA/SE) | | | | | | | | | |
| 1.0 TSI | | | | | | | | | |
| | CHZG | 75 | 102 | 11/15 > | | S 3575 R | S 1840 B | S 3A51 A | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CHZG | 75 | 102 | 11/15 > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CHZG | 75 | 102 | 11/15 > | | | | | S 4124 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CHZG | 75 | 102 | 11/15 > | | | | | S 3148 C |
| 1.0 TSI | | | | | | | | | |
| | DKRD | 62 | 84 | 11/18 > | | S 3575 R | S 1840 B | S 3A51 A | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | DKRD | 62 | 84 | 11/18 > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | DKRD | 62 | 84 | 11/18 > | | | | | S 4124 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | DKRD | 62 | 84 | 11/18 > | | | | | S 3148 C |
| 1.2 TSI | | | | | | | | | |
| | CYVC | 62 | 84 | 06/15 > | | S 3575 R | S 1840 B | S 3549 A | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CYVC | 62 | 84 | 06/15 > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CYVC | 62 | 84 | 06/15 > | | | | | S 4124 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CYVC | 62 | 84 | 06/15 > | | | | | S 3148 C |
| 1.4 TGI CNG/Metano | | | | | | | | | |
| | CPWA | 81 | 110 | 06/15 > | | S 3575 R | S 1833 B | S 3549 A | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CPWA | 81 | 110 | 06/15 > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CPWA | 81 | 110 | 06/15 > | | | | | S 4124 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CPWA | 81 | 110 | 06/15 > | | | | | S 3148 C |
| 1.4 TSI | | | | | | | | | |
| | DJKD | 96 | 130 | 07/18 > | | S 3575 R | S 1840 B | S 3549 A | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | DJKD | 96 | 130 | 07/18 > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | DJKD | 96 | 130 | 07/18 > | | | | | S 4124 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | DJKD | 96 | 130 | 07/18 > | | | | | S 3148 C |
| 1.4 TSI | | | | | | | | | |
| | CZCB | 92 | 125 | 06/15 > | | S 3575 R | S 1840 B | S 3549 A | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CZCB | 92 | 125 | 06/15 > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CZCB | 92 | 125 | 06/15 > | | | | | S 4124 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CZCB | 92 | 125 | 06/15 > | | | | | S 3148 C |
| 1.6 MPI | | | | | | | | | |
| | CWVA | 81 | 110 | 11/15 > | | S 3575 R | S 1833 B | S 3713 A | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CWVA | 81 | 110 | 11/15 > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CWVA | 81 | 110 | 11/15 > | | | | | S 4124 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CWVA | 81 | 110 | 11/15 > | | | | | S 3148 C |
| 1.6 TDI | | | | | | | | | |
| | CAYD | 75 | 102 | 05/15 > | | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CAYD | 75 | 102 | 05/15 > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAYD | 75 | 102 | 05/15 > | | | | | S 4124 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CAYD | 75 | 102 | 05/15 > | | | | | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CAYD | 75 | 102 | 05/15 > | | | | S 7712 A | |
| 1.6 TDI | | | | | | | | | |
| | CAYE | 55 | 75 | 05/15 > | | S 5106 PE | S 6007 NE | S 2012 A | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CAYE | 55 | 75 | 05/15 > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CAYE | 55 | 75 | 05/15 > | | | | | S 4124 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CAYE | 55 | 75 | 05/15 > | | | | | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CAYE | 55 | 75 | 05/15 > | | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | | | | | | | | | |
| | CFHC | 103 | 140 | 05/15 > | | S 5106 PE | | S 2012 A | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFHC | 103 | 140 | 05/15 > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFHC | 103 | 140 | 05/15 > | | | | | S 4124 CA |
| with complete filter 1K0127400N / con filtro completo 1K0127400N | CFHC | 103 | 140 | 05/15 > | | | S 6038 NE | | |
| with complete filter 3C0127400D / con filtro completo 3C0127400D | CFHC | 103 | 140 | 05/15 > | | | S 6007 NE | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CFHC | 103 | 140 | 05/15 > | | | | | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CFHC | 103 | 140 | 05/15 > | | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | | | | | | | | | |
| | CFHF | 81 | 110 | 05/15 > | | S 5106 PE | | S 2012 A | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFHF | 81 | 110 | 05/15 > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFHF | 81 | 110 | 05/15 > | | | | | S 4124 CA |
| with complete filter 1K0127400N / con filtro completo 1K0127400N | CFHF | 81 | 110 | 05/15 > | | | S 6038 NE | | |
| with complete filter 3C0127400D / con filtro completo 3C0127400D | CFHF | 81 | 110 | 05/15 > | | | S 6007 NE | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CFHF | 81 | 110 | 05/15 > | | | | | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CFHF | 81 | 110 | 05/15 > | | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | | | | | | | | | |
| | CUUB/DFSB | 110 | 150 | 05/15 > | | S 5144 PE | | S 2012 A | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CUUB/DFSB | 110 | 150 | 05/15 > | | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CUUB/DFSB | 110 | 150 | 05/15 > | | | | | S 4124 CA |
| with complete filter 1K0127400N / con filtro completo 1K0127400N | CUUB/DFSB | 110 | 150 | 05/15 > | | | S 6038 NE | | |
| with complete filter 3C0127400D / con filtro completo 3C0127400D | CUUB/DFSB | 110 | 150 | 05/15 > | | | S 6007 NE | | |



kW HP



...VOLKSWAGEN - commercial vehicles/veicoli commerciali

| | | | | | | | | | |
|---|-----------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CUUB/DFSB | 110 | 150 | 05/15 | > | | | | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CUUB/DFSB | 110 | 150 | 05/15 | > | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | CUUC/DFSC | 55 | 75 | 05/15 | > | S 5144 PE | | S 2012 A | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CUUC/DFSC | 55 | 75 | 05/15 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CUUC/DFSC | 55 | 75 | 05/15 | > | | | | S 4124 CA |
| with complete filter 1K0127400N / con filtro completo 1K0127400N | CUUC/DFSC | 55 | 75 | 05/15 | > | | S 6038 NE | | |
| with complete filter 3C0127400D / con filtro completo 3C0127400D | CUUC/DFSC | 55 | 75 | 05/15 | > | | S 6007 NE | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CUUC/DFSC | 55 | 75 | 05/15 | > | | | | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CUUC/DFSC | 55 | 75 | 05/15 | > | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | CUUD/DFSD | 75 | 102 | 05/15 | > | S 5144 PE | | S 2012 A | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CUUD/DFSD | 75 | 102 | 05/15 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CUUD/DFSD | 75 | 102 | 05/15 | > | | | | S 4124 CA |
| with complete filter 1K0127400N / con filtro completo 1K0127400N | CUUD/DFSD | 75 | 102 | 05/15 | > | | S 6038 NE | | |
| with complete filter 3C0127400D / con filtro completo 3C0127400D | CUUD/DFSD | 75 | 102 | 05/15 | > | | S 6007 NE | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CUUD/DFSD | 75 | 102 | 05/15 | > | | | | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CUUD/DFSD | 75 | 102 | 05/15 | > | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | CUUE/DFSE | 90 | 122 | 05/15 | > | S 5144 PE | | S 2012 A | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CUUE/DFSE | 90 | 122 | 05/15 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CUUE/DFSE | 90 | 122 | 05/15 | > | | | | S 4124 CA |
| with complete filter 1K0127400N / con filtro completo 1K0127400N | CUUE/DFSE | 90 | 122 | 05/15 | > | | S 6038 NE | | |
| with complete filter 3C0127400D / con filtro completo 3C0127400D | CUUE/DFSE | 90 | 122 | 05/15 | > | | S 6007 NE | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CUUE/DFSE | 90 | 122 | 05/15 | > | | | | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CUUE/DFSE | 90 | 122 | 05/15 | > | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI | CUUF/DFSF | 55 | 75 | 05/15 | > | S 5144 PE | | S 2012 A | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CUUF/DFSF | 55 | 75 | 05/15 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CUUF/DFSF | 55 | 75 | 05/15 | > | | | | S 4124 CA |
| with complete filter 1K0127400N / con filtro completo 1K0127400N | CUUF/DFSF | 55 | 75 | 05/15 | > | | S 6038 NE | | |
| with complete filter 3C0127400D / con filtro completo 3C0127400D | CUUF/DFSF | 55 | 75 | 05/15 | > | | S 6007 NE | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CUUF/DFSF | 55 | 75 | 05/15 | > | | | | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CUUF/DFSF | 55 | 75 | 05/15 | > | | | S 7712 A | |
| 2.0 TDI 4Motion | CFHC | 103 | 140 | 05/15 | > | S 5106 PE | | S 2012 A | |
| with air-conditioner and R.H.D. / con climatizzatore e guida a destra | CFHC | 103 | 140 | 05/15 | > | | | | S 4376 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | CFHC | 103 | 140 | 05/15 | > | | | | S 4124 CA |
| with complete filter 1K0127400N / con filtro completo 1K0127400N | CFHC | 103 | 140 | 05/15 | > | | S 6038 NE | | |
| with complete filter 3C0127400D / con filtro completo 3C0127400D | CFHC | 103 | 140 | 05/15 | > | | S 6007 NE | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | CFHC | 103 | 140 | 05/15 | > | | | | S 3148 C |
| for cold countries / per paesi freddi | CFHC | 103 | 140 | 05/15 | > | | | S 7712 A | |
| Caddy kombi | | | | | | | | | |
| 1.6 i | AEE | 55 | 75 | 09/99 | > 02/04 | S 1310 R | S 1510 B | S 3381 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AEE | 55 | 75 | 06/96 | > 02/04 | | | | S 4263 CA |
| 1.9 D | 1Y | 47 | 64 | 11/95 | > 02/04 | S 5601 R | S 7601 NR | S 3019 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | 1Y | 47 | 64 | 11/95 | > 02/04 | | | | S 4263 CA |
| some / alcuni | 1Y | 47 | 64 | 11/95 | > 02/04 | S 5601 R | S 7600 NR | S 3019 A | S 3006 C |
| or / oppure | 1Y | 47 | 64 | 11/95 | > 02/04 | S 5603 R | S 7601 NR | S 3019 A | S 3006 C |
| dusty areas / zone polverose | 1Y | 47 | 64 | 11/95 | > 02/04 | S 5601 R | S 7601 NR | S 3113 A | S 3006 C |
| 1.9 SDI | AEF | 47 | 64 | 06/96 | > 02/04 | S 5601 R | S 7601 NR | S 3019 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AEF | 47 | 64 | 06/96 | > 02/04 | | | | S 4263 CA |
| or / oppure | AEF | 47 | 64 | 06/96 | > 02/04 | S 5603 R | S 7601 NR | S 3019 A | S 3006 C |
| dusty areas / zone polverose | AEF | 47 | 64 | 06/96 | > 02/04 | S 5601 R | S 7601 NR | S 3113 A | S 3006 C |
| 1.9 SDI | AEY | 47 | 64 | 11/95 | > 02/04 | S 5601 R | S 7601 NR | S 3019 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AEY | 47 | 64 | 11/95 | > 02/04 | | | | S 4263 CA |
| some / alcuni | AEY | 47 | 64 | 11/95 | > 02/04 | S 5601 R | S 7600 NR | S 3019 A | S 3006 C |
| or / oppure | AEY | 47 | 64 | 11/95 | > 02/04 | S 5603 R | S 7601 NR | S 3019 A | S 3006 C |
| dusty areas / zone polverose | AEY | 47 | 64 | 11/95 | > 02/04 | S 5601 R | S 7601 NR | S 3113 A | S 3006 C |
| 1.9 TDI | AHU/ALE | 66 | 90 | 09/96 | > 02/04 | S 5601 R | S 7601 NR | S 3019 A | S 3006 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AHU/ALE | 66 | 90 | 09/96 | > 02/04 | | | | S 4263 CA |
| or / oppure | AHU/ALE | 66 | 90 | 09/96 | > 02/04 | S 5603 R | S 7601 NR | S 3019 A | S 3006 C |
| dusty areas / zone polverose | AHU/ALE | 66 | 90 | 09/96 | > 02/04 | S 5601 R | S 7601 NR | S 3113 A | S 3006 C |
| Caddy pick-up | | | | | | | | | |
| 1.6 i | AEE | 55 | 75 | 09/99 | > 12/00 | S 1310 R | S 1510 B | S 3994 A | |
| dusty areas / zone polverose | AEE | 55 | 75 | 09/99 | > 12/00 | S 1310 R | S 1510 B | S 3113 A | |
| 1.9 SDI | AEF | 47 | 64 | 06/96 | > 12/00 | S 3425 R | S 7601 NR | S 3994 A | |
| dusty areas / zone polverose | AEF | 47 | 64 | 06/96 | > 12/00 | S 3425 R | S 7601 NR | S 3113 A | |
| Caddy V (SB) | | | | | | | | | |
| 2.0 TDI 100 | DTRE | 75 | 102 | 09/20 | > | | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DTRE | 75 | 102 | 09/20 | > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | DTRE | 75 | 102 | 09/20 | > | | S 6065 NE | | |

V





kW HP



...VOLKSWAGEN - commercial vehicles/veicoli commerciali

| | | | | | | | | |
|---|------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| for cold countries / per paesi freddi | DTRC | 75 | 102 | 09/20 > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI 125 | DTRC | 90 | 122 | 09/20 > | | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DTRC | 90 | 122 | 09/20 > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | DTRC | 90 | 122 | 09/20 > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DTRC | 90 | 122 | 09/20 > | | | S 3587 A | |
| 2.0 TDI 75 | DTRF | 55 | 75 | 09/20 > | | S 6038 NE | S 3532 A | S 3298 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | DTRF | 55 | 75 | 09/20 > | | | | S 4219 CA |
| export models Diesel Plus / modelli di esportazione Diesel Plus | DTRF | 55 | 75 | 09/20 > | | S 6065 NE | | |
| for cold countries / per paesi freddi | DTRF | 55 | 75 | 09/20 > | | | S 3587 A | |
| California | | | | | | | | |
| 1.9 TD | | | | | | | | |
| from frame No. 70T-200001 / da telaio N. 70T-200001 | ABL | 50 | 68 | 07/95 > 06/03 | S 3417 R | S 7600 NR | S 3085 A | S 3067 C |
| 2.0 | | | | | | | | |
| to frame No. 70T-200001 - / a telaio N. 70T-200001 - | AAC | 62 | 84 | 07/95 > 06/03 | S 2030 R | S 1500 B | S 3085 A | S 3067 C |
| export models VAG 044 129 620 A / modelli di esportazione VAG 044 129 620 A | AAC | 62 | 84 | 10/92 > 06/03 | S 2030 R | S 1500 B | S 2940 A | S 3067 C |
| dusty areas / zone polverose | AAC | 62 | 84 | 07/95 > 06/03 | S 2030 R | S 1500 B | S 3193 A | S 3067 C |
| 2.0 TSI | CJKA | 150 | 204 | 05/11 > 08/12 | S 3493 R | S 1840 B | S 1212 A | S 3189 C |
| | CJKA | 150 | 204 | 09/12 > | | S 1840 B | S 1212 A | S 3148 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CJKA | 150 | 204 | 05/11 > | | | | S 4148 CA |
| 2.0 TSI | CJKB | 110 | 150 | 07/12 > 08/12 | S 3493 R | S 1840 B | S 1212 A | S 3189 C |
| | CJKB | 110 | 150 | 09/12 > | | S 1840 B | S 1212 A | S 3148 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CJKB | 110 | 150 | 07/12 > | | | | S 4148 CA |
| 2.4 D | | | | | | | | |
| from frame No. 70T-200001 / da telaio N. 70T-200001 | AAB | 57 | 78 | 07/95 > 06/03 | S 1563 R | S 7600 NR | S 3085 A | S 3067 C |
| export models VAG 044 129 620 A / modelli di esportazione VAG 044 129 620 A | AAB | 57 | 78 | 10/92 > 06/03 | S 1563 R | S 7600 NR | S 2940 A | S 3067 C |
| dusty areas / zone polverose | AAB | 57 | 78 | 07/95 > 06/03 | S 1563 R | S 7600 NR | S 3193 A | S 3067 C |
| 2.4 D Syncro | | | | | | | | |
| from frame No. 70T-200001 / da telaio N. 70T-200001 | AAB | 57 | 78 | 07/95 > 06/03 | S 1563 R | S 7600 NR | S 3085 A | S 3067 C |
| export models VAG 044 129 620 A / modelli di esportazione VAG 044 129 620 A | AAB | 57 | 78 | 11/92 > 06/03 | S 1563 R | S 7600 NR | S 2940 A | S 3067 C |
| dusty areas / zone polverose | AAB | 57 | 78 | 07/95 > 06/03 | S 1563 R | S 7600 NR | S 3193 A | S 3067 C |
| 2.5 i | | | | | | | | |
| from frame No. 70T-200001 / da telaio N. 70T-200001 | ACU | 81 | 110 | 07/95 > 06/03 | S 1563 R | S 1500 B | S 3085 A | S 3067 C |
| export models VAG 044 129 620 A / modelli di esportazione VAG 044 129 620 A | ACU | 81 | 110 | 07/94 > 06/03 | S 1563 R | S 1500 B | S 2940 A | S 3067 C |
| dusty areas / zone polverose | ACU | 81 | 110 | 07/95 > 06/03 | S 1563 R | S 1500 B | S 3193 A | S 3067 C |
| 2.5 i Syncro | | | | | | | | |
| from frame No. 70T-200001 / da telaio N. 70T-200001 | ACU | 81 | 110 | 07/95 > 06/03 | S 1563 R | S 1500 B | S 3085 A | S 3067 C |
| export models VAG 044 129 620 A / modelli di esportazione VAG 044 129 620 A | ACU | 81 | 110 | 01/94 > 06/03 | S 1563 R | S 1500 B | S 2940 A | S 3067 C |
| dusty areas / zone polverose | ACU | 81 | 110 | 07/95 > 06/03 | S 1563 R | S 1500 B | S 3193 A | S 3067 C |
| 2.5 i Syncro | AET | 81 | 110 | 08/96 > 06/03 | S 1563 R | S 1500 B | S 3085 A | S 3067 C |
| dusty areas / zone polverose | AET | 81 | 110 | 08/96 > 06/03 | S 1563 R | S 1500 B | S 3193 A | S 3067 C |
| 2.5 TDI | | | | | | | | |
| from frame No. 70T-200001 / da telaio N. 70T-200001 | ACV | 75 | 102 | 07/95 > 06/03 | S 1563 R | S 7600 NR | S 3085 A | S 3067 C |
| dusty areas / zone polverose | ACV | 75 | 102 | 07/95 > 06/03 | S 1563 R | S 7600 NR | S 3193 A | S 3067 C |
| 3.2 i V6 | CFLA | 173 | 235 | 05/08 > 12/09 | S 5010 PE | S 1718 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CFLA | 173 | 235 | 05/08 > 12/09 | | | | S 4148 CA |
| California (T6) | | | | | | | | |
| 2.0 Bi-TDI | CXEB | 150 | 204 | 04/15 > | S 5144 PE | | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CXEB | 150 | 204 | 04/15 > | | | | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CXEB | 150 | 204 | 04/15 > | | | S 3647 A | |
| 2.0 Bi-TDI 4Motion | CXEB | 150 | 204 | 04/15 > | S 5144 PE | | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CXEB | 150 | 204 | 04/15 > | | | | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CXEB | 150 | 204 | 04/15 > | | | S 3647 A | |
| 2.0 TDI | CAAA | 62 | 84 | 04/15 > | S 5106 PE | S 1849 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAAA | 62 | 84 | 04/15 > | | | | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CAAA | 62 | 84 | 04/15 > | | | S 3647 A | |
| 2.0 TDI | CAAB | 75 | 102 | 04/15 > | S 5106 PE | S 1849 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAAB | 75 | 102 | 04/15 > | | | | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CAAB | 75 | 102 | 04/15 > | | | S 3647 A | |
| 2.0 TDI | CXFA | 110 | 150 | 04/15 > | S 5144 PE | | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CXFA | 110 | 150 | 04/15 > | | | | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CXFA | 110 | 150 | 04/15 > | | | S 3647 A | |
| 2.0 TDI | CXGA | 62 | 84 | 04/15 > | S 5144 PE | | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CXGA | 62 | 84 | 04/15 > | | | | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CXGA | 62 | 84 | 04/15 > | | | S 3647 A | |
| 2.0 TDI | CXGB | 75 | 102 | 04/15 > | S 5144 PE | | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CXGB | 75 | 102 | 04/15 > | | | | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CXGB | 75 | 102 | 04/15 > | | | S 3647 A | |



kW HP



...VOLKSWAGEN - commercial vehicles/veicoli commerciali

| | | | | | | | | | | |
|---|------|-----|-----|-------|---|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| 2.0 TDI | CXHA | 110 | 150 | 04/15 | > | S 5144 PE | | S 1212 A | S 3189 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CXHA | 110 | 150 | 04/15 | > | | | | S 4148 CA | |
| dusty areas / zone polverose | CXHA | 110 | 150 | 04/15 | > | | | S 3647 A | | |
| 2.0 TDI 4Motion | CXFA | 110 | 150 | 04/15 | > | S 5144 PE | | S 1212 A | S 3189 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CXFA | 110 | 150 | 04/15 | > | | | | S 4148 CA | |
| dusty areas / zone polverose | CXFA | 110 | 150 | 04/15 | > | | | S 3647 A | | |
| 2.0 TDI 4Motion | CXHA | 110 | 150 | 04/15 | > | S 5144 PE | | S 1212 A | S 3189 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CXHA | 110 | 150 | 04/15 | > | | | | S 4148 CA | |
| dusty areas / zone polverose | CXHA | 110 | 150 | 04/15 | > | | | S 3647 A | | |
| 2.0 TSI | CJKA | 150 | 204 | 04/15 | > | S 3597 R | S 1840 B | S 1212 A | S 3189 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CJKA | 150 | 204 | 04/15 | > | | | | S 4148 CA | |
| dusty areas / zone polverose | CJKA | 150 | 204 | 04/15 | > | | | S 3647 A | | |
| 2.0 TSI | CJKB | 110 | 150 | 04/15 | > | S 3597 R | S 1840 B | S 1212 A | S 3189 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CJKB | 110 | 150 | 04/15 | > | | | | S 4148 CA | |
| dusty areas / zone polverose | CJKB | 110 | 150 | 04/15 | > | | | S 3647 A | | |
| 2.0 TSI 4Motion | CJKA | 150 | 204 | 04/15 | > | S 3597 R | S 1840 B | S 1212 A | S 3189 C | |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CJKA | 150 | 204 | 04/15 | > | | | | S 4148 CA | |
| dusty areas / zone polverose | CJKA | 150 | 204 | 04/15 | > | | | S 3647 A | | |
| Caravelle | | | | | | | | | | |
| 1.9 TD | ABL | 50 | 68 | 07/95 | > | 06/03 | S 3417 R | S 7600 NR | S 3085 A | S 3067 C |
| from frame No. 70T-200001 / da telaio N. 70T-200001 | | | | | | | | | | |
| 2.0 i | AAC | 62 | 84 | 07/95 | > | 04/02 | S 2030 R | S 1500 B | S 3085 A | S 3067 C |
| from frame No. 70T-200001 / da telaio N. 70T-200001 | | | | | | | | | | |
| export models VAG 044 129 620 A / modelli di esportazione VAG 044 129 620 A | AAC | 62 | 84 | 10/92 | > | 04/02 | S 2030 R | S 1500 B | S 2940 A | S 3067 C |
| dusty areas / zone polverose | AAC | 62 | 84 | 07/95 | > | 04/02 | S 2030 R | S 1500 B | S 3193 A | S 3067 C |
| 2.0 TDI | CAAD | 84 | 114 | 05/11 | > | | S 5106 PE | S 1849 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAAD | 84 | 114 | 05/11 | > | | | | | S 4148 CA |
| 2.0 TSI | CJKA | 150 | 204 | 05/11 | > | 08/12 | S 3493 R | S 1840 B | S 1212 A | S 3189 C |
| | CJKA | 150 | 204 | 09/12 | > | | S 3597 R | S 1840 B | S 1212 A | S 3148 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CJKA | 150 | 204 | 05/11 | > | | | | | S 4148 CA |
| 2.0 TSI | CJKB | 110 | 150 | 07/12 | > | 08/12 | S 3493 R | S 1840 B | S 1212 A | S 3189 C |
| | CJKB | 110 | 150 | 09/12 | > | | S 3597 R | S 1840 B | S 1212 A | S 3148 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CJKB | 110 | 150 | 07/12 | > | | | | | S 4148 CA |
| 2.5 i | AET | 81 | 110 | 08/96 | > | 09/03 | S 1563 R | S 1500 B | S 3085 A | S 3067 C |
| dusty areas / zone polverose | AET | 81 | 110 | 08/96 | > | 09/03 | S 1563 R | S 1500 B | S 3193 A | S 3067 C |
| 2.5 i (PRC) | AEU | 81 | 110 | 08/96 | > | 06/03 | S 1563 R | S 1500 B | S 3085 A | S 3067 C |
| dusty areas / zone polverose | AEU | 81 | 110 | 08/96 | > | 06/03 | S 1563 R | S 1500 B | S 3193 A | S 3067 C |
| 2.5 i (RUS) | AEU | 81 | 110 | 08/96 | > | 06/03 | S 1563 R | S 1500 B | S 3085 A | S 3067 C |
| dusty areas / zone polverose | AEU | 81 | 110 | 08/96 | > | 06/03 | S 1563 R | S 1500 B | S 3193 A | S 3067 C |
| 2.5 TDI | ACV | 75 | 102 | 09/95 | > | 09/03 | S 1563 R | S 7600 NR | S 3085 A | S 3067 C |
| dusty areas / zone polverose | ACV | 75 | 102 | 09/95 | > | 09/03 | S 1563 R | S 7600 NR | S 3193 A | S 3067 C |
| 2.5 TDI | AHY | 111 | 150 | 05/98 | > | 09/00 | S 1563 R | S 7600 NR | S 3085 A | S 3067 C |
| dusty areas / zone polverose | AHY | 111 | 150 | 05/98 | > | 09/00 | S 1563 R | S 7600 NR | S 3193 A | S 3067 C |
| 2.8 VR6 | AES | 103 | 140 | 01/96 | > | 05/00 | S 5010 PE | S 1500 B | S 3085 A | S 3067 C |
| dusty areas / zone polverose | AES | 103 | 140 | 01/96 | > | 05/00 | S 5010 PE | S 1500 B | S 3193 A | S 3067 C |
| 3.2 i V6 | CFLA | 173 | 235 | 05/08 | > | 12/09 | S 5010 PE | S 1718 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CFLA | 173 | 235 | 05/08 | > | 12/09 | | | | S 4148 CA |
| Caravelle (T6) | | | | | | | | | | |
| 2.0 Bi-TDI | CXEB | 150 | 204 | 04/15 | > | | S 5144 PE | | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CXEB | 150 | 204 | 04/15 | > | | | | | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CXEB | 150 | 204 | 04/15 | > | | | | S 3647 A | |
| 2.0 Bi-TDI 4Motion | CXEB | 150 | 204 | 04/15 | > | | S 5144 PE | | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CXEB | 150 | 204 | 04/15 | > | | | | | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CXEB | 150 | 204 | 04/15 | > | | | | S 3647 A | |
| 2.0 TDI | CAAA | 62 | 84 | 04/15 | > | | S 5106 PE | S 1849 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAAA | 62 | 84 | 04/15 | > | | | | | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CAAA | 62 | 84 | 04/15 | > | | | | S 3647 A | |
| 2.0 TDI | CAAB | 75 | 102 | 04/15 | > | | S 5106 PE | S 1849 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAAB | 75 | 102 | 04/15 | > | | | | | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CAAB | 75 | 102 | 04/15 | > | | | | S 3647 A | |
| 2.0 TDI | CXFA | 110 | 150 | 04/15 | > | | S 5144 PE | | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CXFA | 110 | 150 | 04/15 | > | | | | | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CXFA | 110 | 150 | 04/15 | > | | | | S 3647 A | |
| 2.0 TDI | CXGA | 62 | 84 | 04/15 | > | | S 5144 PE | | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CXGA | 62 | 84 | 04/15 | > | | | | | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CXGA | 62 | 84 | 04/15 | > | | | | S 3647 A | |
| 2.0 TDI | CXGB | 75 | 102 | 04/15 | > | | S 5144 PE | | S 1212 A | S 3189 C |

V





kW HP



...VOLKSWAGEN - commercial vehicles/veicoli commerciali

| | | | | | | | | |
|--|------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with activated carbons / ai carboni attivi | CXGB | 75 | 102 | 04/15 > | | | | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CXGB | 75 | 102 | 04/15 > | | | S 3647 A | |
| 2.0 TDI | CXHA | 110 | 150 | 04/15 > | S 5144 PE | | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CXHA | 110 | 150 | 04/15 > | | | | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CXHA | 110 | 150 | 04/15 > | | | S 3647 A | |
| 2.0 TDI 4Motion | CXFA | 110 | 150 | 04/15 > | S 5144 PE | | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CXFA | 110 | 150 | 04/15 > | | | | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CXFA | 110 | 150 | 04/15 > | | | S 3647 A | |
| 2.0 TDI 4Motion | CXHA | 110 | 150 | 04/15 > | S 5144 PE | | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CXHA | 110 | 150 | 04/15 > | | | | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CXHA | 110 | 150 | 04/15 > | | | S 3647 A | |
| 2.0 TSI | CJKA | 150 | 204 | 04/15 > | S 3597 R | S 1840 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CJKA | 150 | 204 | 04/15 > | | | | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CJKA | 150 | 204 | 04/15 > | | | S 3647 A | |
| 2.0 TSI | CJKB | 110 | 150 | 04/15 > | S 3597 R | S 1840 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CJKB | 110 | 150 | 04/15 > | | | | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CJKB | 110 | 150 | 04/15 > | | | S 3647 A | |
| 2.0 TSI 4Motion | CJKA | 150 | 204 | 04/15 > | S 3597 R | S 1840 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CJKA | 150 | 204 | 04/15 > | | | | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CJKA | 150 | 204 | 04/15 > | | | S 3647 A | |
| Crafter 30 (2E/2F) | | | | | | | | |
| 2.0 BiTDI | CKUB | 120 | 163 | 07/11 > 12/16 | S 5106 PE | S 4144 NR | S 3340 A | S 4161 CA |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | CKUB | 120 | 163 | 07/11 > 12/16 | | | | S 3322 C |
| 2.0 BiTDI | CKUC | 105 | 143 | 10/11 > 12/16 | S 5106 PE | | S 3340 A | S 4161 CA |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | CKUC | 105 | 143 | 10/11 > 12/16 | | | | S 3322 C |
| 2.0 TDI | CKTB | 80 | 109 | 05/11 > 12/16 | S 5106 PE | S 4144 NR | S 3340 A | S 4161 CA |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | CKTB | 80 | 109 | 05/11 > 12/16 | | | | S 3322 C |
| 2.0 TDI | CKTC | 100 | 136 | 05/11 > 12/16 | S 5106 PE | S 4144 NR | S 3340 A | S 4161 CA |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | CKTC | 100 | 136 | 05/11 > 12/16 | | | | S 3322 C |
| 2.0 TDI | CSLB | 84 | 114 | 11/13 > 12/16 | S 5106 PE | S 4144 NR | S 3340 A | S 4161 CA |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | CSLB | 84 | 114 | 11/13 > 12/16 | | | | S 3322 C |
| 2.0 TDI | CSNA | 120 | 163 | 11/13 > 12/16 | S 5106 PE | S 4144 NR | S 3340 A | S 4161 CA |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | CSNA | 120 | 163 | 11/13 > 12/16 | | | | S 3322 C |
| 2.5 TDI | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | BJJ | 65 | 88 | 04/06 > 07/11 | S 5011 PE | S 6012 NE | S 3340 A | S 4161 CA |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | BJJ | 65 | 88 | 04/06 > 07/11 | | | | S 3322 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | BJJ | 65 | 88 | 04/06 > 07/11 | S 5011 PE | S 6012 NE | S 3340 A | S 3137 C |
| 2.5 TDI | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | BJK | 80 | 109 | 04/06 > 07/11 | S 5011 PE | S 6012 NE | S 3340 A | S 4161 CA |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | BJK | 80 | 109 | 04/06 > 07/11 | | | | S 3322 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | BJK | 80 | 109 | 04/06 > 07/11 | S 5011 PE | S 6012 NE | S 3340 A | S 3137 C |
| 2.5 TDI | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | BJL | 100 | 136 | 12/05 > 07/11 | S 5011 PE | S 6012 NE | S 3340 A | S 4161 CA |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | BJL | 100 | 136 | 12/05 > 07/11 | | | | S 3322 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | BJL | 100 | 136 | 12/05 > 07/11 | S 5011 PE | S 6012 NE | S 3340 A | S 3137 C |
| 2.5 TDI | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | BJM | 120 | 163 | 04/06 > 07/11 | S 5011 PE | S 6012 NE | S 3340 A | S 4161 CA |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | BJM | 120 | 163 | 04/06 > 07/11 | | | | S 3322 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | BJM | 120 | 163 | 04/06 > 07/11 | S 5011 PE | S 6012 NE | S 3340 A | S 3137 C |
| 2.5 TDI | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CEBA | 65 | 88 | 05/09 > 07/11 | S 5011 PE | S 6012 NE | S 3340 A | S 4161 CA |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | CEBA | 65 | 88 | 05/09 > 07/11 | | | | S 3322 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | CEBA | 65 | 88 | 05/09 > 07/11 | S 5011 PE | S 6012 NE | S 3340 A | S 3137 C |
| 2.5 TDI | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CEBB | 80 | 109 | 05/09 > 05/13 | S 5011 PE | S 6012 NE | S 3340 A | S 4161 CA |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | CEBB | 80 | 109 | 05/09 > 05/13 | | | | S 3322 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | CEBB | 80 | 109 | 05/09 > 05/13 | S 5011 PE | S 6012 NE | S 3340 A | S 3137 C |
| 2.5 TDI | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CECA | 100 | 136 | 05/09 > 05/13 | S 5011 PE | S 6012 NE | S 3340 A | S 4161 CA |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | CECA | 100 | 136 | 05/09 > 05/13 | | | | S 3322 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | CECA | 100 | 136 | 05/09 > 05/13 | S 5011 PE | S 6012 NE | S 3340 A | S 3137 C |
| 2.5 TDI | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CECB | 120 | 163 | 05/09 > 07/11 | S 5011 PE | S 6012 NE | S 3340 A | S 4161 CA |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | CECB | 120 | 163 | 05/09 > 07/11 | | | | S 3322 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | CECB | 120 | 163 | 05/09 > 07/11 | S 5011 PE | S 6012 NE | S 3340 A | S 3137 C |
| Crafter 35 (2E/2F) | | | | | | | | |
| 2.0 BiTDI | CKUB | 120 | 163 | 07/11 > 12/16 | S 5106 PE | S 4144 NR | S 3340 A | S 4161 CA |



kW HP



...VOLKSWAGEN - commercial vehicles/veicoli commerciali

| | | | | | | | | |
|---|------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | BJM | 120 | 163 | 04/06 > 07/11 | S 5011 PE | S 6012 NE | S 3340 A | S 3137 C |
| 2.5 TDI | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CEBA | 65 | 88 | 05/09 > 07/11 | S 5011 PE | S 6012 NE | S 3340 A | S 4161 CA |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | CEBA | 65 | 88 | 05/09 > 07/11 | | | | S 3322 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | CEBA | 65 | 88 | 05/09 > 07/11 | S 5011 PE | S 6012 NE | S 3340 A | S 3137 C |
| 2.5 TDI | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CEBB | 80 | 109 | 05/09 > 05/13 | S 5011 PE | S 6012 NE | S 3340 A | S 4161 CA |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | CEBB | 80 | 109 | 05/09 > 05/13 | | | | S 3322 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | CEBB | 80 | 109 | 05/09 > 05/13 | S 5011 PE | S 6012 NE | S 3340 A | S 3137 C |
| 2.5 TDI | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CECA | 100 | 136 | 05/09 > 05/13 | S 5011 PE | S 6012 NE | S 3340 A | S 4161 CA |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | CECA | 100 | 136 | 05/09 > 05/13 | | | | S 3322 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | CECA | 100 | 136 | 05/09 > 05/13 | S 5011 PE | S 6012 NE | S 3340 A | S 3137 C |
| 2.5 TDI | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | CECB | 120 | 163 | 05/09 > 07/11 | S 5011 PE | S 6012 NE | S 3340 A | S 4161 CA |
| with air-conditioner BEHR / con climatizzatore BEHR | CECB | 120 | 163 | 05/09 > 07/11 | | | | S 3322 C |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | CECB | 120 | 163 | 05/09 > 07/11 | S 5011 PE | S 6012 NE | S 3340 A | S 3137 C |
| Crafter II | | | | | | | | |
| 2.0 TDI 102 | DAUB | 75 | 102 | 11/16 > | S 5144 PE | | S 3A41 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DAUB | 75 | 102 | 11/16 > | | | | S 4219 CA |
| 2.0 TDI 110 | DASC | 80 | 109 | 01/18 > | S 5144 PE | | S 3A41 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DASC | 80 | 109 | 01/18 > | | | | S 4219 CA |
| 2.0 TDI 130 | DASA | 90 | 122 | 12/17 > | S 5144 PE | | S 3A41 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DASA | 90 | 122 | 12/17 > | | | | S 4219 CA |
| 2.0 TDI 140 | DASB | 103 | 140 | 11/17 > | S 5144 PE | | S 3A41 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DASB | 103 | 140 | 11/17 > | | | | S 4219 CA |
| 2.0 TDI 140 | DAUA | 103 | 140 | 09/16 > | S 5144 PE | | S 3A41 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DAUA | 103 | 140 | 09/16 > | | | | S 4219 CA |
| 2.0 TDI BiTurbo 180 | DAVA | 130 | 177 | 11/16 > | S 5144 PE | | S 3A41 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DAVA | 130 | 177 | 11/16 > | | | | S 4219 CA |
| 2.0 TDI BiTurbo 180 | DAWA | 130 | 177 | 05/17 > | S 5144 PE | | S 3A41 A | S 3298 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | DAWA | 130 | 177 | 05/17 > | | | | S 4219 CA |
| Eurovan | | | | | | | | |
| 2.4 D | | | | | | | | |
| from frame No. 70T-200001 / da telaio N. 70T-200001 | AAB | 57 | 78 | 07/95 > 06/03 | S 1563 R | S 7600 NR | S 3085 A | S 3067 C |
| export models VAG 044 129 620 A / modelli di esportazione VAG 044 129 620 A | AAB | 57 | 78 | 10/92 > 06/03 | S 1563 R | S 7600 NR | S 2940 A | S 3067 C |
| dusty areas / zone polverose | AAB | 57 | 78 | 07/95 > 06/03 | S 1563 R | S 7600 NR | S 3193 A | S 3067 C |
| 2.5 TDI | | | | | | | | |
| from frame No. 70T-200001 / da telaio N. 70T-200001 | ACV | 75 | 102 | 07/95 > 06/03 | S 1563 R | S 7600 NR | S 3085 A | S 3067 C |
| dusty areas / zone polverose | ACV | 75 | 102 | 07/95 > 06/03 | S 1563 R | S 7600 NR | S 3193 A | S 3067 C |
| 2.8 VR6 | AES | 103 | 140 | 05/96 > 06/03 | S 5010 PE | S 1500 B | S 3085 A | S 3067 C |
| dusty areas / zone polverose | AES | 103 | 140 | 05/96 > 06/03 | S 5010 PE | S 1500 B | S 3193 A | S 3067 C |
| LT28 | | | | | | | | |
| 2.3 i | AGL | 105 | 143 | 05/96 > 05/06 | S 5162 PE | S 1583 B | S 3080 A | S 3059 C |
| dusty areas / zone polverose | AGL | 105 | 143 | 05/96 > 05/06 | | | S 3082 A | |
| 2.5 SDI | AGX | 55 | 75 | 09/96 > 09/01 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3080 A | S 3059 C |
| with complete filter / con filtro completo | AGX | 55 | 75 | 09/96 > 09/01 | | S 5427 GC | | |
| dusty areas / zone polverose | AGX | 55 | 75 | 09/96 > 09/01 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3082 A | S 3059 C |
| 2.5 TDI | ANJ | 80 | 109 | 08/99 > 05/06 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3080 A | S 3059 C |
| with complete filter / con filtro completo | ANJ | 80 | 109 | 08/99 > 05/06 | | S 5427 GC | | |
| dusty areas / zone polverose | ANJ | 80 | 109 | 08/99 > 05/06 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3082 A | S 3059 C |
| 2.5 TDI | APA | 66 | 90 | 08/99 > 09/01 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3080 A | S 3059 C |
| with complete filter / con filtro completo | APA | 66 | 90 | 08/99 > 09/01 | | S 5427 GC | | |
| dusty areas / zone polverose | APA | 66 | 90 | 08/99 > 09/01 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3082 A | S 3059 C |
| 2.5 TDI | BBE | 61 | 83 | 05/01 > 05/06 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3080 A | S 3059 C |
| with complete filter / con filtro completo | BBE | 61 | 83 | 05/01 > 05/06 | | S 5427 GC | | |
| dusty areas / zone polverose | BBE | 61 | 83 | 05/01 > 05/06 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3082 A | S 3059 C |
| 2.8 TDI | ATA | 96 | 130 | 05/97 > 05/02 | S 3482 R | S 4391 NR | S 3080 A | S 3059 C |
| with complete filter / con filtro completo | ATA | 96 | 130 | 05/97 > 05/02 | | S 5427 GC | | |
| dusty areas / zone polverose | ATA | 96 | 130 | 05/97 > 05/02 | S 3482 R | S 4391 NR | S 3082 A | S 3059 C |
| 2.8 TDI | AUH | 116 | 158 | 04/02 > 05/06 | S 3482 R | S 6057 NE | S 3080 A | S 3059 C |
| dusty areas / zone polverose | AUH | 116 | 158 | 04/02 > 05/06 | S 3482 R | S 6057 NE | S 3082 A | S 3059 C |
| 2.8 TDI | BCQ | 116 | 158 | 04/02 > 05/06 | S 3482 R | S 6057 NE | S 3080 A | S 3059 C |
| dusty areas / zone polverose | BCQ | 116 | 158 | 04/02 > 05/06 | S 3482 R | S 6057 NE | S 3082 A | S 3059 C |
| LT31 | | | | | | | | |
| 2.3 i | AGL | 105 | 143 | 05/96 > 05/06 | S 5162 PE | S 1583 B | S 3080 A | S 3059 C |
| dusty areas / zone polverose | AGL | 105 | 143 | 05/96 > 05/06 | | | S 3082 A | |



kW HP



...VOLKSWAGEN - commercial vehicles/veicoli commerciali

| LT35 | | | | | | | | | | |
|---|-----|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|----------|
| 2.3 i | AGL | 105 | 143 | 05/96 | > | 05/06 | S 5162 PE | S 1583 B | S 3080 A | S 3059 C |
| dusty areas / zone polverose | AGL | 105 | 143 | 05/96 | > | 05/06 | | | S 3082 A | |
| 2.5 SDI | AGX | 55 | 75 | 09/96 | > | 09/01 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3080 A | S 3059 C |
| with complete filter / con filtro completo | AGX | 55 | 75 | 09/96 | > | 09/01 | | S 5427 GC | | |
| dusty areas / zone polverose | AGX | 55 | 75 | 09/96 | > | 09/01 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3082 A | S 3059 C |
| 2.5 TDI | ANJ | 80 | 109 | 08/99 | > | 05/06 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3080 A | S 3059 C |
| with complete filter / con filtro completo | ANJ | 80 | 109 | 08/99 | > | 05/06 | | S 5427 GC | | |
| dusty areas / zone polverose | ANJ | 80 | 109 | 08/99 | > | 05/06 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3082 A | S 3059 C |
| 2.5 TDI | APA | 66 | 90 | 08/99 | > | 09/01 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3080 A | S 3059 C |
| with complete filter / con filtro completo | APA | 66 | 90 | 08/99 | > | 09/01 | | S 5427 GC | | |
| dusty areas / zone polverose | APA | 66 | 90 | 08/99 | > | 09/01 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3082 A | S 3059 C |
| 2.8 TDI | ATA | 96 | 130 | 05/97 | > | 05/02 | S 3482 R | S 4391 NR | S 3080 A | S 3059 C |
| with complete filter / con filtro completo | ATA | 96 | 130 | 05/97 | > | 05/02 | | S 5427 GC | | |
| dusty areas / zone polverose | ATA | 96 | 130 | 05/97 | > | 05/02 | S 3482 R | S 4391 NR | S 3082 A | S 3059 C |
| 2.8 TDI | AUH | 116 | 158 | 04/02 | > | 05/06 | S 3482 R | S 6057 NE | S 3080 A | S 3059 C |
| dusty areas / zone polverose | AUH | 116 | 158 | 04/02 | > | 05/06 | S 3482 R | S 6057 NE | S 3082 A | S 3059 C |
| 2.8 TDI | BCQ | 116 | 158 | 04/02 | > | 05/06 | S 3482 R | S 6057 NE | S 3080 A | S 3059 C |
| dusty areas / zone polverose | BCQ | 116 | 158 | 04/02 | > | 05/06 | S 3482 R | S 6057 NE | S 3082 A | S 3059 C |
| LT46 | | | | | | | | | | |
| 2.3 i | AGL | 105 | 143 | 05/96 | > | 05/06 | S 5162 PE | S 1583 B | S 3080 A | S 3059 C |
| dusty areas / zone polverose | AGL | 105 | 143 | 05/96 | > | 05/06 | | | S 3082 A | |
| 2.5 SDI | AGX | 55 | 75 | 09/96 | > | 09/01 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3080 A | S 3059 C |
| with complete filter / con filtro completo | AGX | 55 | 75 | 09/96 | > | 09/01 | | S 5427 GC | | |
| dusty areas / zone polverose | AGX | 55 | 75 | 09/96 | > | 09/01 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3082 A | S 3059 C |
| 2.5 TDI | ANJ | 80 | 109 | 08/99 | > | 05/06 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3080 A | S 3059 C |
| with complete filter / con filtro completo | ANJ | 80 | 109 | 08/99 | > | 05/06 | | S 5427 GC | | |
| dusty areas / zone polverose | ANJ | 80 | 109 | 08/99 | > | 05/06 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3082 A | S 3059 C |
| 2.5 TDI | APA | 66 | 90 | 08/99 | > | 09/01 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3080 A | S 3059 C |
| with complete filter / con filtro completo | APA | 66 | 90 | 08/99 | > | 09/01 | | S 5427 GC | | |
| dusty areas / zone polverose | APA | 66 | 90 | 08/99 | > | 09/01 | S 5011 PE | S 4391 NR | S 3082 A | S 3059 C |
| 2.8 TDI | ATA | 96 | 130 | 05/97 | > | 05/02 | S 3482 R | S 4391 NR | S 3080 A | S 3059 C |
| with complete filter / con filtro completo | ATA | 96 | 130 | 05/97 | > | 05/02 | | S 5427 GC | | |
| dusty areas / zone polverose | ATA | 96 | 130 | 05/97 | > | 05/02 | S 3482 R | S 4391 NR | S 3082 A | S 3059 C |
| 2.8 TDI | AUH | 116 | 158 | 04/02 | > | 05/06 | S 3482 R | S 6057 NE | S 3080 A | S 3059 C |
| dusty areas / zone polverose | AUH | 116 | 158 | 04/02 | > | 05/06 | S 3482 R | S 6057 NE | S 3082 A | S 3059 C |
| Multivan | | | | | | | | | | |
| 1.9 Turbodiesel | | | | | | | | | | |
| from frame No. 70T-200001 / da telaio N. 70T-200001 | ABL | 50 | 68 | 07/95 | > | 06/03 | S 3417 R | S 7600 NR | S 3085 A | S 3067 C |
| dusty areas / zone polverose | ABL | 50 | 68 | 07/95 | > | 06/03 | S 3417 R | S 7600 NR | S 3193 A | S 3067 C |
| 2.0 i | | | | | | | | | | |
| from frame No. 70T-200001 / da telaio N. 70T-200001 | AAC | 62 | 84 | 07/95 | > | 06/03 | S 2030 R | S 1500 B | S 3085 A | S 3067 C |
| export models VAG 044 129 620 A / modelli di esportazione VAG 044 129 620 A | AAC | 62 | 84 | 10/92 | > | 06/03 | S 2030 R | S 1500 B | S 2940 A | S 3067 C |
| dusty areas / zone polverose | AAC | 62 | 84 | 07/95 | > | 06/03 | S 2030 R | S 1500 B | S 3193 A | S 3067 C |
| 2.4 Diesel | | | | | | | | | | |
| from frame No. 70T-200001 / da telaio N. 70T-200001 | AAB | 57 | 78 | 07/95 | > | 06/03 | S 1563 R | S 7600 NR | S 3085 A | S 3067 C |
| export models VAG 044 129 620 A / modelli di esportazione VAG 044 129 620 A | AAB | 57 | 78 | 10/92 | > | 06/03 | S 1563 R | S 7600 NR | S 2940 A | S 3067 C |
| dusty areas / zone polverose | AAB | 57 | 78 | 07/95 | > | 06/03 | S 1563 R | S 7600 NR | S 3193 A | S 3067 C |
| 2.4 Diesel Syncro | | | | | | | | | | |
| from frame No. 70T-200001 / da telaio N. 70T-200001 | AAB | 57 | 78 | 07/95 | > | 06/03 | S 1563 R | S 7600 NR | S 3085 A | S 3067 C |
| export models VAG 044 129 620 A / modelli di esportazione VAG 044 129 620 A | AAB | 57 | 78 | 11/92 | > | 06/03 | S 1563 R | S 7600 NR | S 2940 A | S 3067 C |
| dusty areas / zone polverose | AAB | 57 | 78 | 07/95 | > | 06/03 | S 1563 R | S 7600 NR | S 3193 A | S 3067 C |
| 2.5 i | | | | | | | | | | |
| from frame No. 70T-200001 / da telaio N. 70T-200001 | ACU | 81 | 110 | 07/95 | > | 06/03 | S 1563 R | S 1500 B | S 3085 A | S 3067 C |
| export models VAG 044 129 620 A / modelli di esportazione VAG 044 129 620 A | ACU | 81 | 110 | 07/94 | > | 06/03 | S 1563 R | S 1500 B | S 2940 A | S 3067 C |
| dusty areas / zone polverose | ACU | 81 | 110 | 07/95 | > | 06/03 | S 1563 R | S 1500 B | S 3193 A | S 3067 C |
| 2.5 i | AET | 81 | 110 | 08/96 | > | 06/03 | S 1563 R | S 1500 B | S 3085 A | S 3067 C |
| dusty areas / zone polverose | AET | 81 | 110 | 08/96 | > | 06/03 | S 1563 R | S 1500 B | S 3193 A | S 3067 C |
| 2.5 i (PRC) | | | | | | | | | | |
| dusty areas / zone polverose | AEU | 81 | 110 | 08/96 | > | 06/03 | S 1563 R | S 1500 B | S 3193 A | S 3067 C |
| 2.5 i (RUS) | | | | | | | | | | |
| dusty areas / zone polverose | AEU | 81 | 110 | 08/96 | > | 06/03 | S 1563 R | S 1500 B | S 3193 A | S 3067 C |
| 2.5 i Syncro | | | | | | | | | | |
| from frame No. 70T-200001 / da telaio N. 70T-200001 | ACU | 81 | 110 | 07/95 | > | 06/03 | S 1563 R | S 1500 B | S 3085 A | S 3067 C |
| export models VAG 044 129 620 A / modelli di esportazione VAG 044 129 620 A | ACU | 81 | 110 | 07/94 | > | 06/03 | S 1563 R | S 1500 B | S 2940 A | S 3067 C |
| dusty areas / zone polverose | ACU | 81 | 110 | 07/95 | > | 06/03 | S 1563 R | S 1500 B | S 3193 A | S 3067 C |
| 2.5 i Syncro | AET | 81 | 110 | 08/96 | > | 06/03 | S 1563 R | S 1500 B | S 3085 A | S 3067 C |

V





kW HP



...VOLKSWAGEN - commercial vehicles/veicoli commerciali

| | | | | | | | | | |
|---|------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| dusty areas / zone polverose | AET | 81 | 110 | 08/96 > | 06/03 | S 1563 R | S 1500 B | S 3193 A | S 3067 C |
| 2.5 TDI | | | | | | | | | |
| from frame No. 70T-200001 / da telaio N. 70T-200001 | ACV | 75 | 102 | 07/95 > | 06/03 | S 1563 R | S 7600 NR | S 3085 A | S 3067 C |
| dusty areas / zone polverose | ACV | 75 | 102 | 07/95 > | 06/03 | S 1563 R | S 7600 NR | S 3193 A | S 3067 C |
| 2.5 TDI | AHY | 111 | 150 | 05/98 > | 06/03 | S 1563 R | S 7600 NR | S 3085 A | S 3067 C |
| dusty areas / zone polverose | AHY | 111 | 150 | 05/98 > | 06/03 | S 1563 R | S 7600 NR | S 3193 A | S 3067 C |
| 2.8 VR6 | AES | 103 | 140 | 01/96 > | 06/03 | S 5010 PE | S 1500 B | S 3085 A | S 3067 C |
| dusty areas / zone polverose | AES | 103 | 140 | 01/96 > | 06/03 | S 5010 PE | S 1500 B | S 3193 A | S 3067 C |
| Multivan (T5) | | | | | | | | | |
| 1.9 TDI | AXB | 77 | 105 | 04/03 > | 12/09 | S 5023 PE | S 1849 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AXB | 77 | 105 | 04/03 > | 12/09 | | | | S 4148 CA |
| 1.9 TDI | AXC | 63 | 85 | 04/03 > | 12/09 | S 5023 PE | S 1849 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AXC | 63 | 85 | 04/03 > | 12/09 | | | | S 4148 CA |
| 1.9 TDI | BRR | 62 | 84 | 01/06 > | 12/09 | S 5023 PE | S 1849 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BRR | 62 | 84 | 01/06 > | 12/09 | | | | S 4148 CA |
| 1.9 TDI | BRS | 75 | 102 | 01/06 > | 12/09 | S 5023 PE | S 1849 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BRS | 75 | 102 | 01/06 > | 12/09 | | | | S 4148 CA |
| 2.0 BI-TDI | CFCA | 132 | 180 | 09/09 > | 08/15 | S 3660 R | S 1849 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CFCA | 132 | 180 | 09/09 > | 08/15 | | | | S 4148 CA |
| 2.0 BI-TDI 4motion | CFCA | 132 | 180 | 09/09 > | 08/15 | S 3660 R | S 1849 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CFCA | 132 | 180 | 09/09 > | 08/15 | | | | S 4148 CA |
| 2.0 i | AXA | 85 | 115 | 04/03 > | 05/11 | S 3436 R | S 1718 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AXA | 85 | 115 | 04/03 > | 05/11 | | | | S 4148 CA |
| 2.0 TDI | CAAA | 62 | 84 | 09/09 > | | S 5106 PE | S 1849 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAAA | 62 | 84 | 09/09 > | | | | | S 4148 CA |
| 2.0 TDI | CAAB | 75 | 102 | 09/09 > | | S 5106 PE | S 1849 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAAB | 75 | 102 | 09/09 > | | | | | S 4148 CA |
| 2.0 TDI | CAAC | 103 | 140 | 09/09 > | | S 5106 PE | S 1849 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAAC | 103 | 140 | 09/09 > | | | | | S 4148 CA |
| 2.0 TDI | CAAE | 100 | 136 | 05/10 > | | S 5106 PE | S 1849 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAAE | 100 | 136 | 05/10 > | | | | | S 4148 CA |
| 2.0 TDI | CCHA | 103 | 140 | 09/09 > | | S 5106 PE | S 1849 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CCHA | 103 | 140 | 09/09 > | | | | | S 4148 CA |
| 2.0 TDI | CCHB | 100 | 136 | 05/10 > | | S 5106 PE | S 1849 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CCHB | 100 | 136 | 05/10 > | | | | | S 4148 CA |
| 2.0 TDI 4motion | CAAE | 100 | 136 | 05/10 > | | S 5106 PE | S 1849 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAAE | 100 | 136 | 05/10 > | | | | | S 4148 CA |
| 2.0 TDI 4motion | CCHB | 100 | 136 | 05/10 > | | S 5106 PE | S 1849 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CCHB | 100 | 136 | 05/10 > | | | | | S 4148 CA |
| 2.5 TDI | | | | | | | | | |
| to frame No. 7H_8_120000 / a telaio N. 7H_8_120000 | AXD | 96 | 130 | 04/03 > | 02/08 | S 5023 PE | S 1849 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AXD | 96 | 130 | 04/03 > | 12/09 | | | | S 4148 CA |
| from frame No. 7H_8_120001 / da telaio N. 7H_8_120001 | AXD | 96 | 130 | 03/08 > | 12/09 | S 5023 PE | S 1947 B | S 1212 A | S 3189 C |
| 2.5 TDI | | | | | | | | | |
| to frame No. 7H_8_120000 / a telaio N. 7H_8_120000 | AXE | 128 | 174 | 04/03 > | 02/08 | S 5023 PE | S 1849 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AXE | 128 | 174 | 04/03 > | 12/09 | | | | S 4148 CA |
| from frame No. 7H_8_120001 / da telaio N. 7H_8_120001 | AXE | 128 | 174 | 03/08 > | 12/09 | S 5023 PE | S 1947 B | S 1212 A | S 3189 C |
| 2.5 TDI | | | | | | | | | |
| to frame No. 7H_8_120000 / a telaio N. 7H_8_120000 | BLJ | 128 | 174 | 11/03 > | 02/08 | S 5023 PE | S 1849 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BLJ | 128 | 174 | 11/03 > | 12/09 | | | | S 4148 CA |
| from frame No. 7H_8_120001 / da telaio N. 7H_8_120001 | BLJ | 128 | 174 | 03/08 > | 12/09 | S 5023 PE | S 1947 B | S 1212 A | S 3189 C |
| 2.5 TDI 4motion | | | | | | | | | |
| to frame No. 7H_8_120000 / a telaio N. 7H_8_120000 | AXD | 96 | 130 | 07/04 > | 02/08 | S 5023 PE | S 1849 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AXD | 96 | 130 | 07/04 > | 12/09 | | | | S 4148 CA |
| from frame No. 7H_8_120001 / da telaio N. 7H_8_120001 | AXD | 96 | 130 | 03/08 > | 12/09 | S 5023 PE | S 1947 B | S 1212 A | S 3189 C |
| 2.5 TDI 4motion | | | | | | | | | |
| to frame No. 7H_8_120000 / a telaio N. 7H_8_120000 | AXE | 128 | 174 | 07/04 > | 02/08 | S 5023 PE | S 1849 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AXE | 128 | 174 | 07/04 > | 12/09 | | | | S 4148 CA |
| from frame No. 7H_8_120001 / da telaio N. 7H_8_120001 | AXE | 128 | 174 | 03/08 > | 12/09 | S 5023 PE | S 1947 B | S 1212 A | S 3189 C |
| 3.2 i V6 | BDL | 170 | 230 | 04/03 > | 12/09 | S 5010 PE | S 1718 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BDL | 170 | 230 | 04/03 > | 12/09 | | | | S 4148 CA |
| 3.2 i V6 | BKK | 170 | 230 | 04/03 > | 12/09 | S 5010 PE | S 1718 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BKK | 170 | 230 | 04/03 > | 12/09 | | | | S 4148 CA |
| 3.2 i V6 | CFLA | 173 | 235 | 05/08 > | 12/09 | S 5010 PE | S 1718 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CFLA | 173 | 235 | 05/08 > | 12/09 | | | | S 4148 CA |
| 3.2 i V6 4motion | BKK | 170 | 230 | 07/04 > | 12/09 | S 5010 PE | S 1718 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BKK | 170 | 230 | 07/04 > | 12/09 | | | | S 4148 CA |



kW HP



...VOLKSWAGEN - commercial vehicles/veicoli commerciali

| Multivan (T6) | | | | | | | | | |
|--|---|-----|-----|-------|---|-----------|----------|----------|---------------|
| 2.0 Bi-TDI | CXEB | 150 | 204 | 04/15 | > | S 5144 PE | | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CXEB | 150 | 204 | 04/15 | > | | | S 3647 A | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CXEB | 150 | 204 | 04/15 | > | | | S 1212 A | S 3189 C |
| 2.0 Bi-TDI 4Motion | CXEB | 150 | 204 | 04/15 | > | S 5144 PE | | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CXEB | 150 | 204 | 04/15 | > | | | S 3647 A | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CXEB | 150 | 204 | 04/15 | > | | | S 1212 A | S 3189 C |
| 2.0 TDI | CAAA | 62 | 84 | 04/15 | > | S 5106 PE | S 1849 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAAA | 62 | 84 | 04/15 | > | | | S 3647 A | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CAAA | 62 | 84 | 04/15 | > | | | S 1212 A | S 3189 C |
| 2.0 TDI | CAAB | 75 | 102 | 04/15 | > | S 5106 PE | S 1849 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAAB | 75 | 102 | 04/15 | > | | | S 3647 A | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CAAB | 75 | 102 | 04/15 | > | | | S 1212 A | S 3189 C |
| 2.0 TDI | CFCA | 132 | 180 | 04/15 | > | S 3660 R | S 1849 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CFCA | 132 | 180 | 04/15 | > | | | S 3647 A | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CFCA | 132 | 180 | 04/15 | > | | | S 1212 A | S 3189 C |
| 2.0 TDI | CXFA | 110 | 150 | 04/15 | > | S 5144 PE | | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CXFA | 110 | 150 | 04/15 | > | | | S 3647 A | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CXFA | 110 | 150 | 04/15 | > | | | S 1212 A | S 3189 C |
| 2.0 TDI | CXGA | 62 | 84 | 04/15 | > | S 5144 PE | | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CXGA | 62 | 84 | 04/15 | > | | | S 3647 A | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CXGA | 62 | 84 | 04/15 | > | | | S 1212 A | S 3189 C |
| 2.0 TDI | CXGB | 75 | 102 | 04/15 | > | S 5144 PE | | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CXGB | 75 | 102 | 04/15 | > | | | S 3647 A | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CXGB | 75 | 102 | 04/15 | > | | | S 1212 A | S 3189 C |
| 2.0 TDI | CXHA | 110 | 150 | 04/15 | > | S 5144 PE | | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CXHA | 110 | 150 | 04/15 | > | | | S 3647 A | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CXHA | 110 | 150 | 04/15 | > | | | S 1212 A | S 3189 C |
| 2.0 TDI | CXHB | 84 | 114 | 04/15 | > | S 5144 PE | | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CXHB | 84 | 114 | 04/15 | > | | | S 3647 A | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CXHB | 84 | 114 | 04/15 | > | | | S 1212 A | S 3189 C |
| 2.0 TDI 4Motion | CXFA | 110 | 150 | 04/15 | > | S 5144 PE | | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CXFA | 110 | 150 | 04/15 | > | | | S 3647 A | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CXFA | 110 | 150 | 04/15 | > | | | S 1212 A | S 3189 C |
| 2.0 TDI 4Motion | CXHA | 110 | 150 | 04/15 | > | S 5144 PE | | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CXHA | 110 | 150 | 04/15 | > | | | S 3647 A | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CXHA | 110 | 150 | 04/15 | > | | | S 1212 A | S 3189 C |
| 2.0 TSI | CJKA | 150 | 204 | 04/15 | > | S 3597 R | S 1840 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CJKA | 150 | 204 | 04/15 | > | | | S 3647 A | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CJKA | 150 | 204 | 04/15 | > | | | S 1212 A | S 3189 C |
| 2.0 TSI | CJKB | 110 | 150 | 04/15 | > | S 3597 R | S 1840 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CJKB | 110 | 150 | 04/15 | > | | | S 3647 A | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CJKB | 110 | 150 | 04/15 | > | | | S 1212 A | S 3189 C |
| 2.0 TSI 4Motion | CJKA | 150 | 204 | 04/15 | > | S 3597 R | S 1840 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CJKA | 150 | 204 | 04/15 | > | | | S 3647 A | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CJKA | 150 | 204 | 04/15 | > | | | S 1212 A | S 3189 C |
| Taro | | | | | | | | | |
| 1.8 | to frame No. 7A-PH010000 - 7A-P9510000 / a telaio N. 7A-PH010000 - 7A-P9510000 Toyota 2Y | | | | | S 3900 R | S 3106 B | S 4800 A | |
| | from frame No. 7A-RH000001 - 7A-R9500001 / da telaio N. 7A-RH000001 - 7A-R9500001 Toyota 2Y | | | | | S 3251 R | S 3106 B | S 4800 A | |
| 2.2 | to frame No. 7A-L9503250 / a telaio N. 7A-L9503250 Toyota 4Y | | | | | 69 | 94 | 06/89 | > |
| | | | | | | S 3900 R | S 3106 B | S 4800 A | |
| 2.2 4x4 | to frame No. 7A-L9503250 / a telaio N. 7A-L9503250 Toyota 4Y | | | | | 69 | 94 | 06/89 | > |
| | | | | | | S 3900 R | S 3106 B | S 4800 A | |
| Transporter (T4) | | | | | | | | | |
| 1.9 Turbodiesel | from frame No. 70T-200001 / da telaio N. 70T-200001 | | | | | ABL | 50 | 68 | 07/95 > 06/03 |
| | dusty areas / zone polverose | | | | | ABL | 50 | 68 | 07/95 > 06/03 |
| 2.0 i | from frame No. 70T-200001 / da telaio N. 70T-200001 | | | | | AAC | 62 | 84 | 08/95 > 06/03 |
| | export models VAG 044 129 620 A / modelli di esportazione VAG 044 129 620 A | | | | | AAC | 62 | 84 | 10/92 > 06/03 |
| | dusty areas / zone polverose | | | | | AAC | 62 | 84 | 08/95 > 06/03 |
| 2.4 Diesel | from frame No. 70T-200001 / da telaio N. 70T-200001 | | | | | AAB | 57 | 78 | 07/95 > 06/03 |
| | export models VAG 044 129 620 A / modelli di esportazione VAG 044 129 620 A | | | | | AAB | 57 | 78 | 10/92 > 06/03 |
| | dusty areas / zone polverose | | | | | AAB | 57 | 78 | 07/95 > 06/03 |
| 2.4 Diesel | | | | | | AJA | 55 | 75 | 05/97 > 06/03 |

V



**KW HP****...VOLKSWAGEN - commercial vehicles/veicoli commerciali**

| | | | | | | | | | |
|---|------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| dusty areas / zone polverose | AJA | 55 | 75 | 05/97 > | 06/03 | S 1563 R | S 7600 NR | S 3193 A | S 3067 C |
| 2.5 i | | | | | | | | | |
| export models VAG 044 129 620 A / modelli di esportazione VAG 044 129 620 A | ACU | 81 | 110 | 01/94 > | 06/03 | S 1563 R | S 1500 B | S 2940 A | S 3067 C |
| dusty areas / zone polverose | ACU | 81 | 110 | 07/95 > | 06/03 | S 1563 R | S 1500 B | S 3193 A | S 3067 C |
| 2.5 i | AET | 81 | 110 | 07/96 > | 06/03 | S 1563 R | S 1500 B | S 3085 A | S 3067 C |
| dusty areas / zone polverose | AET | 81 | 110 | 07/96 > | 06/03 | S 1563 R | S 1500 B | S 3193 A | S 3067 C |
| 2.5 i | APL | 85 | 115 | 05/96 > | 06/03 | S 1563 R | S 1500 B | S 3085 A | S 3067 C |
| dusty areas / zone polverose | APL | 85 | 115 | 05/96 > | 06/03 | S 1563 R | S 1500 B | S 3193 A | S 3067 C |
| 2.5 i | AVT | 85 | 115 | 05/96 > | 06/03 | S 1563 R | S 1500 B | S 3085 A | S 3067 C |
| dusty areas / zone polverose | AVT | 85 | 115 | 05/96 > | 06/03 | S 1563 R | S 1500 B | S 3193 A | S 3067 C |
| 2.5 i (PRC) | AEU | 81 | 110 | 08/96 > | 06/03 | S 1563 R | S 1500 B | S 3085 A | S 3067 C |
| dusty areas / zone polverose | AEU | 81 | 110 | 08/96 > | 06/03 | S 1563 R | S 1500 B | S 3193 A | S 3067 C |
| 2.5 i (RUS) | AEU | 81 | 110 | 08/96 > | 06/03 | S 1563 R | S 1500 B | S 3085 A | S 3067 C |
| dusty areas / zone polverose | AEU | 81 | 110 | 08/96 > | 06/03 | S 1563 R | S 1500 B | S 3193 A | S 3067 C |
| 2.5 i Syncro | | | | | | | | | |
| export models VAG 044 129 620 A / modelli di esportazione VAG 044 129 620 A | ACU | 81 | 110 | 01/94 > | 06/03 | S 1563 R | S 1500 B | S 2940 A | S 3067 C |
| dusty areas / zone polverose | ACU | 81 | 110 | 07/95 > | 06/03 | S 1563 R | S 1500 B | S 3193 A | S 3067 C |
| 2.5 i Syncro | AET | 81 | 110 | 05/96 > | 06/03 | S 1563 R | S 1500 B | S 3085 A | S 3067 C |
| dusty areas / zone polverose | AET | 81 | 110 | 05/96 > | 06/03 | S 1563 R | S 1500 B | S 3193 A | S 3067 C |
| 2.5 TDI | ACV | 75 | 102 | 08/95 > | 06/03 | S 1563 R | S 7600 NR | S 3085 A | S 3067 C |
| dusty areas / zone polverose | ACV | 75 | 102 | 08/95 > | 06/03 | S 1563 R | S 7600 NR | S 3193 A | S 3067 C |
| 2.5 TDI | AHY | 111 | 151 | 05/98 > | 06/03 | S 1563 R | S 7600 NR | S 3085 A | S 3067 C |
| dusty areas / zone polverose | AHY | 111 | 151 | 05/98 > | 06/03 | S 1563 R | S 7600 NR | S 3193 A | S 3067 C |
| 2.5 TDI | AJT | 65 | 88 | 05/98 > | 06/03 | S 1563 R | S 7600 NR | S 3085 A | S 3067 C |
| dusty areas / zone polverose | AJT | 65 | 88 | 05/98 > | 06/03 | S 1563 R | S 7600 NR | S 3193 A | S 3067 C |
| 2.5 TDI | AUF | 75 | 102 | 08/95 > | 06/03 | S 1563 R | S 7600 NR | S 3085 A | S 3067 C |
| dusty areas / zone polverose | AUF | 75 | 102 | 08/95 > | 06/03 | S 1563 R | S 7600 NR | S 3193 A | S 3067 C |
| 2.5 TDI | AXG | 111 | 151 | 09/00 > | 06/03 | S 1563 R | S 7600 NR | S 3085 A | S 3067 C |
| dusty areas / zone polverose | AXG | 111 | 151 | 09/00 > | 06/03 | S 1563 R | S 7600 NR | S 3193 A | S 3067 C |
| 2.5 TDI | AYC | 75 | 102 | 04/01 > | 06/03 | S 1563 R | S 7600 NR | S 3085 A | S 3067 C |
| dusty areas / zone polverose | AYC | 75 | 102 | 04/01 > | 06/03 | S 1563 R | S 7600 NR | S 3193 A | S 3067 C |
| 2.5 TDI | AYY | 65 | 88 | 04/01 > | 06/03 | S 1563 R | S 7600 NR | S 3085 A | S 3067 C |
| dusty areas / zone polverose | AYY | 65 | 88 | 04/01 > | 06/03 | S 1563 R | S 7600 NR | S 3193 A | S 3067 C |
| 2.8 i V6 24V | AMV | 150 | 204 | 04/00 > | 06/03 | S 5023 PE | S 1500 B | S 3085 A | S 3067 C |
| dusty areas / zone polverose | AMV | 150 | 204 | 04/00 > | 06/03 | S 5023 PE | S 1500 B | S 3193 A | S 3067 C |
| 2.8 VR6 | AES | 103 | 140 | 01/96 > | 06/03 | S 5010 PE | S 1500 B | S 3085 A | S 3067 C |
| dusty areas / zone polverose | AES | 103 | 140 | 01/96 > | 06/03 | S 5010 PE | S 1500 B | S 3193 A | S 3067 C |
| Transporter (T5) | | | | | | | | | |
| 1.9 TDI | AXB | 77 | 105 | 04/03 > | 12/09 | S 5023 PE | S 1849 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AXB | 77 | 105 | 04/03 > | 12/09 | | | | S 4148 CA |
| 1.9 TDI | AXC | 63 | 85 | 04/03 > | 12/09 | S 5023 PE | S 1849 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AXC | 63 | 85 | 04/03 > | 12/09 | | | | S 4148 CA |
| 1.9 TDI | BRR | 62 | 84 | 01/06 > | 12/09 | S 5023 PE | S 1849 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BRR | 62 | 84 | 01/06 > | 12/09 | | | | S 4148 CA |
| 1.9 TDI | BRS | 75 | 102 | 01/06 > | 12/09 | S 5023 PE | S 1849 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BRS | 75 | 102 | 01/06 > | 12/09 | | | | S 4148 CA |
| 2.0 Bi-TDI | CFCA | 132 | 180 | 09/09 > | 08/15 | S 3660 R | S 1849 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CFCA | 132 | 180 | 09/09 > | 08/15 | | | | S 4148 CA |
| 2.0 Bi-TDI 4motion | CFCA | 132 | 180 | 09/09 > | 08/15 | S 3660 R | S 1849 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CFCA | 132 | 180 | 09/09 > | 08/15 | | | | S 4148 CA |
| 2.0 i | AXA | 85 | 115 | 04/03 > | 12/09 | S 3436 R | S 1718 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AXA | 85 | 115 | 04/03 > | 12/09 | | | | S 4148 CA |
| 2.0 TDI | CAAA | 62 | 84 | 09/09 > | | S 5106 PE | S 1849 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAAA | 62 | 84 | 09/09 > | | | | | S 4148 CA |
| 2.0 TDI | CAAB | 75 | 102 | 09/09 > | | S 5106 PE | S 1849 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAAB | 75 | 102 | 09/09 > | | | | | S 4148 CA |
| 2.0 TDI | CAAC | 103 | 140 | 09/09 > | | S 5106 PE | S 1849 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAAC | 103 | 140 | 09/09 > | | | | | S 4148 CA |
| 2.0 TDI | CAAE | 100 | 136 | 05/10 > | | S 5106 PE | S 1849 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAAE | 100 | 136 | 05/10 > | | | | | S 4148 CA |
| 2.0 TDI | CCHA | 103 | 140 | 09/09 > | | S 5106 PE | S 1849 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CCHA | 103 | 140 | 09/09 > | | | | | S 4148 CA |
| 2.0 TDI | CCHB | 100 | 136 | 05/10 > | | S 5106 PE | S 1849 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CCHB | 100 | 136 | 05/10 > | | | | | S 4148 CA |
| 2.0 TDI 4motion | CAAE | 100 | 136 | 05/10 > | | S 5106 PE | S 1849 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAAE | 100 | 136 | 05/10 > | | | | | S 4148 CA |
| 2.0 TDI 4motion | CCHB | 100 | 136 | 05/10 > | | S 5106 PE | S 1849 B | S 1212 A | S 3189 C |

**KW HP****...VOLKSWAGEN - commercial vehicles/veicoli commerciali**

| | | | | | | | | | |
|---|------|-----|-----|-------|---------|-----------|----------|----------|-----------|
| with activated carbons / ai carboni attivi | CCHB | 100 | 136 | 05/10 | > | | | | S 4148 CA |
| 2.0 TDI Blue Motion | CAAD | 84 | 114 | 05/11 | > | S 5106 PE | S 1849 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAAD | 84 | 114 | 05/11 | > | | | | S 4148 CA |
| 2.0 TSI | CJKA | 150 | 204 | 05/11 | > 08/12 | S 3493 R | S 1840 B | S 1212 A | S 3189 C |
| | CJKA | 150 | 204 | 09/12 | > | S 3597 R | S 1840 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CJKA | 150 | 204 | 05/11 | > | | | | S 4148 CA |
| 2.0 TSI | CJKB | 110 | 150 | 07/12 | > 08/12 | S 3493 R | S 1840 B | S 1212 A | S 3189 C |
| | CJKB | 110 | 150 | 09/12 | > | S 3597 R | S 1840 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CJKB | 110 | 150 | 07/12 | > | | | | S 4148 CA |
| 2.0 TSI 4motion | CJKA | 150 | 204 | 05/11 | > 08/12 | S 3493 R | S 1840 B | S 1212 A | S 3189 C |
| | CJKA | 150 | 204 | 09/12 | > | S 3597 R | S 1840 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CJKA | 150 | 204 | 05/11 | > | | | | S 4148 CA |
| 2.0 TSI 4motion | CJKB | 110 | 150 | 07/12 | > 08/12 | S 3493 R | S 1840 B | S 1212 A | S 3189 C |
| | CJKB | 110 | 150 | 09/12 | > | S 3597 R | S 1840 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CJKB | 110 | 150 | 07/12 | > | | | | S 4148 CA |
| 2.5 TDI | AXD | 96 | 130 | 04/03 | > 02/08 | S 5023 PE | S 1849 B | S 1212 A | S 3189 C |
| to frame No. 7H_8_120000 / a telaio N. 7H_8_120000 | AXD | 96 | 130 | 04/03 | > 12/09 | | | | S 4148 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AXD | 96 | 130 | 04/03 | > 12/09 | | | | S 4148 CA |
| from frame No. 7H_8_120001 / da telaio N. 7H_8_120001 | AXD | 96 | 130 | 03/08 | > 12/09 | S 5023 PE | S 1947 B | S 1212 A | S 3189 C |
| 2.5 TDI | AXE | 128 | 174 | 04/03 | > 02/08 | S 5023 PE | S 1849 B | S 1212 A | S 3189 C |
| to frame No. 7H_8_120000 / a telaio N. 7H_8_120000 | AXE | 128 | 174 | 04/03 | > 12/09 | | | | S 4148 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AXE | 128 | 174 | 04/03 | > 12/09 | | | | S 4148 CA |
| from frame No. 7H_8_120001 / da telaio N. 7H_8_120001 | AXE | 128 | 174 | 03/08 | > 12/09 | S 5023 PE | S 1947 B | S 1212 A | S 3189 C |
| 2.5 TDI | BLJ | 128 | 174 | 11/03 | > 02/08 | S 5023 PE | S 1849 B | S 1212 A | S 3189 C |
| to frame No. 7H_8_120000 / a telaio N. 7H_8_120000 | BLJ | 128 | 174 | 11/03 | > 12/09 | | | | S 4148 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BLJ | 128 | 174 | 11/03 | > 12/09 | | | | S 4148 CA |
| from frame No. 7H_8_120001 / da telaio N. 7H_8_120001 | BLJ | 128 | 174 | 03/08 | > 12/09 | S 5023 PE | S 1947 B | S 1212 A | S 3189 C |
| 2.5 TDI | BNZ | 96 | 130 | 01/06 | > 02/08 | S 5023 PE | S 1849 B | S 1212 A | S 3189 C |
| to frame No. 7H_8_120000 / a telaio N. 7H_8_120000 | BNZ | 96 | 130 | 01/06 | > 12/09 | | | | S 4148 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BNZ | 96 | 130 | 01/06 | > 12/09 | | | | S 4148 CA |
| from frame No. 7H_8_120001 / da telaio N. 7H_8_120001 | BNZ | 96 | 130 | 03/08 | > 12/09 | S 5023 PE | S 1947 B | S 1212 A | S 3189 C |
| 2.5 TDI | BPC | 128 | 174 | 01/06 | > 02/08 | S 5023 PE | S 1849 B | S 1212 A | S 3189 C |
| to frame No. 7H_8_120000 / a telaio N. 7H_8_120000 | BPC | 128 | 174 | 01/06 | > 12/09 | | | | S 4148 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BPC | 128 | 174 | 01/06 | > 12/09 | | | | S 4148 CA |
| from frame No. 7H_8_120001 / da telaio N. 7H_8_120001 | BPC | 128 | 174 | 03/08 | > 12/09 | S 5023 PE | S 1947 B | S 1212 A | S 3189 C |
| 2.5 TDI 4motion | AXD | 96 | 130 | 07/04 | > 02/08 | S 5023 PE | S 1849 B | S 1212 A | S 3189 C |
| to frame No. 7H_8_120000 / a telaio N. 7H_8_120000 | AXD | 96 | 130 | 07/04 | > 12/09 | | | | S 4148 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AXD | 96 | 130 | 07/04 | > 12/09 | | | | S 4148 CA |
| from frame No. 7H_8_120001 / da telaio N. 7H_8_120001 | AXD | 96 | 130 | 03/08 | > 12/09 | S 5023 PE | S 1947 B | S 1212 A | S 3189 C |
| 2.5 TDI 4motion | AXE | 128 | 174 | 07/04 | > 02/08 | S 5023 PE | S 1849 B | S 1212 A | S 3189 C |
| to frame No. 7H_8_120000 / a telaio N. 7H_8_120000 | AXE | 128 | 174 | 07/04 | > 12/09 | | | | S 4148 CA |
| with activated carbons / ai carboni attivi | AXE | 128 | 174 | 07/04 | > 12/09 | | | | S 4148 CA |
| from frame No. 7H_8_120001 / da telaio N. 7H_8_120001 | AXE | 128 | 174 | 03/08 | > 12/09 | S 5023 PE | S 1947 B | S 1212 A | S 3189 C |
| 3.2 i V6 | BDL | 170 | 230 | 04/03 | > 12/09 | S 5010 PE | S 1718 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BDL | 170 | 230 | 04/03 | > 12/09 | | | | S 4148 CA |
| 3.2 i V6 | BKK | 170 | 230 | 08/03 | > 12/09 | S 5010 PE | S 1718 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | BKK | 170 | 230 | 08/03 | > 12/09 | | | | S 4148 CA |
| 3.2 i V6 | CFLA | 173 | 235 | 05/08 | > 12/09 | S 5010 PE | S 1718 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CFLA | 173 | 235 | 05/08 | > 12/09 | | | | S 4148 CA |
| Transporter (T6) | | | | | | | | | |
| 2.0 Bi-TDI | CFCA | 132 | 180 | 04/15 | > | S 3660 R | S 1849 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CFCA | 132 | 180 | 04/15 | > | | | | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CFCA | 132 | 180 | 04/15 | > | | | S 3647 A | |
| 2.0 Bi-TDI | CXEB | 150 | 204 | 04/15 | > | S 5144 PE | | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CXEB | 150 | 204 | 04/15 | > | | | | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CXEB | 150 | 204 | 04/15 | > | | | S 3647 A | |
| 2.0 Bi-TDI | CXEC | 146 | 199 | 11/18 | > | S 5144 PE | | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CXEC | 146 | 199 | 11/18 | > | | | | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CXEC | 146 | 199 | 11/18 | > | | | S 3647 A | |
| 2.0 Bi-TDI 4Motion | CFCA | 132 | 180 | 04/15 | > | S 3660 R | S 1849 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CFCA | 132 | 180 | 04/15 | > | | | | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CFCA | 132 | 180 | 04/15 | > | | | S 3647 A | |
| 2.0 Bi-TDI 4Motion | CXEB | 150 | 204 | 04/15 | > | S 5144 PE | | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CXEB | 150 | 204 | 04/15 | > | | | | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CXEB | 150 | 204 | 04/15 | > | | | S 3647 A | |
| 2.0 Bi-TDI 4Motion | CXEC | 146 | 199 | 11/18 | > | S 5144 PE | | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CXEC | 146 | 199 | 11/18 | > | | | | S 4148 CA |





kW HP



...VOLKSWAGEN - commercial vehicles/veicoli commerciali

| | | | | | | | | | |
|--|------|-----|-----|-------|---|-----------|----------|----------|-----------|
| dusty areas / zone polverose | CXEC | 146 | 199 | 11/18 | > | | | S 3647 A | |
| 2.0 TDI | CAAA | 62 | 84 | 04/15 | > | S 5106 PE | S 1849 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAAA | 62 | 84 | 04/15 | > | | | | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CAAA | 62 | 84 | 04/15 | > | | | S 3647 A | |
| 2.0 TDI | CAAB | 75 | 102 | 04/15 | > | S 5106 PE | S 1849 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAAB | 75 | 102 | 04/15 | > | | | | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CAAB | 75 | 102 | 04/15 | > | | | S 3647 A | |
| 2.0 TDI | CAAC | 103 | 140 | 04/15 | > | S 5106 PE | S 1849 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAAC | 103 | 140 | 04/15 | > | | | | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CAAC | 103 | 140 | 04/15 | > | | | S 3647 A | |
| 2.0 TDI | CXFA | 110 | 150 | 04/15 | > | S 5144 PE | | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CXFA | 110 | 150 | 04/15 | > | | | | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CXFA | 110 | 150 | 04/15 | > | | | S 3647 A | |
| 2.0 TDI | CXGA | 62 | 84 | 04/15 | > | S 5144 PE | | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CXGA | 62 | 84 | 04/15 | > | | | | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CXGA | 62 | 84 | 04/15 | > | | | S 3647 A | |
| 2.0 TDI | CXGB | 75 | 102 | 04/15 | > | S 5144 PE | | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CXGB | 75 | 102 | 04/15 | > | | | | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CXGB | 75 | 102 | 04/15 | > | | | S 3647 A | |
| 2.0 TDI | CXHA | 110 | 150 | 04/15 | > | S 5144 PE | | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CXHA | 110 | 150 | 04/15 | > | | | | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CXHA | 110 | 150 | 04/15 | > | | | S 3647 A | |
| 2.0 TDI 4Motion | CAAC | 103 | 140 | 04/15 | > | S 5106 PE | S 1849 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CAAC | 103 | 140 | 04/15 | > | | | | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CAAC | 103 | 140 | 04/15 | > | | | S 3647 A | |
| 2.0 TDI 4Motion | CXFA | 110 | 150 | 04/15 | > | S 5144 PE | | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CXFA | 110 | 150 | 04/15 | > | | | | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CXFA | 110 | 150 | 04/15 | > | | | S 3647 A | |
| 2.0 TDI 4Motion | CXHA | 110 | 150 | 04/15 | > | S 5144 PE | | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CXHA | 110 | 150 | 04/15 | > | | | | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CXHA | 110 | 150 | 04/15 | > | | | S 3647 A | |
| 2.0 TSI | CJKA | 150 | 204 | 04/15 | > | S 3597 R | S 1840 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CJKA | 150 | 204 | 04/15 | > | | | | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CJKA | 150 | 204 | 04/15 | > | | | S 3647 A | |
| 2.0 TSI | CJKB | 110 | 150 | 04/15 | > | S 3597 R | S 1840 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CJKB | 110 | 150 | 04/15 | > | | | | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CJKB | 110 | 150 | 04/15 | > | | | S 3647 A | |
| 2.0 TSI 4Motion | CJKA | 150 | 204 | 04/15 | > | S 3597 R | S 1840 B | S 1212 A | S 3189 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | CJKA | 150 | 204 | 04/15 | > | | | | S 4148 CA |
| dusty areas / zone polverose | CJKA | 150 | 204 | 04/15 | > | | | S 3647 A | |

VOLVO

cars/auto

240

| | | | | | | | |
|---------------------------------|------------------|-------|---|----------|----------|----------|--|
| 2.0 | B19K, B200K | 09/83 | > | S 3257 R | | S 5320 A | |
| 2.0 cat S.W. Polar | | 09/84 | > | S 3257 R | S 1502 B | S 5320 A | |
| 2.0 cat S.W. Polar Super | | 09/84 | > | S 3257 R | S 1502 B | S 5320 A | |
| 2.0 cat Super | | 09/84 | > | S 3257 R | S 1502 B | S 5320 A | |
| 2.0 i | B200E | 09/84 | > | S 3257 R | S 1502 B | S 5320 A | |
| 2.0 i Turbo | B19ET, B21ET | 01/82 | > | S 3257 R | S 1506 B | | |
| 2.0 i Turbo S.W. | B19ET, B21ET | 01/82 | > | S 3257 R | S 1506 B | | |
| 2.0 S.W. Polar | | 09/84 | > | S 3257 R | S 1502 B | S 5320 A | |
| 2.1 | B21A, B230A/K/Cl | 01/82 | > | S 3257 R | | S 5320 A | |
| 2.1 i Turbo | B19ET, B21ET | 01/82 | > | S 3257 R | S 1506 B | | |
| 2.1 i Turbo S.W. | B19ET, B21ET | 01/82 | > | S 3257 R | S 1506 B | | |
| 2.3 | B21A, B230A/K/Cl | 01/82 | > | S 3257 R | | S 5320 A | |

262

| | | | | | | | |
|------------|------------|-------|---|----------|--|--|--|
| 2.7 | B27A, B28A | 05/75 | > | S 3257 R | | | |
| 2.8 | B27A, B28A | 05/75 | > | S 3257 R | | | |

264

| | | | | | | | |
|------------|------------|-------|---|----------|--|--|--|
| 2.7 | B27A, B28A | 05/75 | > | S 3257 R | | | |
| 2.8 | B27A, B28A | 05/75 | > | S 3257 R | | | |

265

| | | | | | | | |
|------------|------------|-------|---|----------|--|--|--|
| 2.7 | B27A, B28A | 05/75 | > | S 3257 R | | | |
| 2.8 | B27A, B28A | 05/75 | > | S 3257 R | | | |

340

| | | | | | | | |
|-------------------|----------------|-------|---|----------|--|--|--|
| 1.4 | B14.3E/.4E/.4S | 05/84 | > | S 3279 R | | | |
| 1.6 Diesel | | | | | | | |

**KW HP****...VOLVO - cars/auto**

| | | | | | | | |
|---|----------------------|---------|---------|----------|-----------|----------|--|
| assembly BOSCH / montaggio BOSCH | D16 | | 01/85 > | S 3279 R | S 8500 NR | S 0630 A | |
| assembly DELPHI / montaggio DELPHI | D16 | | 01/85 > | S 3279 R | S 8111 NC | S 0630 A | |
| or / oppure | D16 | | 01/85 > | S 3279 R | S 1810 NR | S 0630 A | |
| 1.7 | B17, B172K | | 01/85 > | S 3279 R | | | |
| 2.0 | B200K | | 09/84 > | S 3257 R | | S 5320 A | |
| 2.0 i | B200E | | 09/84 > | S 3257 R | S 1502 B | | |
| 343 | | | | | | | |
| 2.0 | B19A | | 08/80 > | S 3257 R | | S 5320 A | |
| 345 | | | | | | | |
| 2.0 | B19A | | 08/80 > | S 3257 R | | S 5320 A | |
| 360 | | | | | | | |
| 1.7 | B14, B17 | | | S 3279 R | | | |
| 2.0 | B200K | | 09/84 > | S 3257 R | | S 5320 A | |
| 2.0 i | B200E | | 09/84 > | S 3257 R | S 1502 B | | |
| 440 | | | | | | | |
| 1.6 i | B16F (1596) | | 01/90 > | S 3279 R | S 1506 B | S 3955 A | |
| 1.7 | | | 01/88 > | S 3279 R | | S 3520 A | |
| 1.7 cat | | | 01/88 > | S 3279 R | | S 3520 A | |
| 1.7 GLE | | | 01/88 > | S 3279 R | | S 3520 A | |
| 1.7 GLE cat | | | 01/88 > | S 3279 R | | S 3520 A | |
| 1.7 i GLE | | | 01/88 > | S 3279 R | S 1506 B | S 3955 A | |
| 1.7 i GLE cat | | | 01/88 > | S 3279 R | S 1506 B | S 3955 A | |
| 1.7 i GLT | | | 01/88 > | S 3279 R | S 1506 B | S 3955 A | |
| 1.7 i GLT cat | | | 01/88 > | S 3279 R | S 1506 B | S 3955 A | |
| 1.7 i Turbo | B18FT, B18FTM | | 01/88 > | S 3279 R | S 1506 B | S 3955 A | |
| 1.7 i Turbo cat | B18FT, B18FTM | | 01/88 > | S 3279 R | S 1506 B | S 3955 A | |
| 1.8 i | B18U | | 01/92 > | S 3279 R | S 1506 B | S 3955 A | |
| 2.0 i | B20F, B20U | | | S 3279 R | S 1506 B | S 3955 A | |
| 740 | | | | | | | |
| 2.0 | | | | | | | |
| to frame No. 49053 / a telaio N. 49053 | B19E | 86 117 | 08/83 > | S 3257 R | S 1502 B | S 3810 A | |
| 2.0 | B200K | 76 103 | 01/84 > | S 3257 R | | S 9020 A | |
| 2.0 | B20K | | 01/84 > | S 3257 R | | S 9020 A | |
| 2.0 | B23F, B200E, B230E/F | | 01/84 > | S 3257 R | S 1502 B | S 9020 A | |
| 2.0 i 16V | B204E | 103 140 | 01/88 > | S 3257 R | S 1502 B | S 9020 A | |
| 2.0 i 16V cat Turbo | B204ET, B204FT | | 01/84 > | S 3257 R | S 1502 B | S 7340 A | |
| 2.0 i 16V cat Turbo S.W. | B204ET, B204FT | | 01/84 > | S 3257 R | S 1502 B | S 7340 A | |
| 2.0 i 16V GLE S.W. | B204E | | 01/88 > | S 3257 R | S 1502 B | S 9020 A | |
| 2.0 i 16V GLT | B204E | | 01/88 > | S 3257 R | S 1502 B | S 9020 A | |
| 2.0 i 16V GLT S.W. | B204E | | 01/88 > | S 3257 R | S 1502 B | S 9020 A | |
| 2.0 i 16V Turbo | B204ET, B204FT | | 01/84 > | S 3257 R | S 1502 B | S 7340 A | |
| 2.0 i 16V Turbo S.W. | B204ET, B204FT | | 01/84 > | S 3257 R | S 1502 B | S 7340 A | |
| 2.0 S.W. | B200K, B230A, B230K | | 01/84 > | S 3257 R | | S 9020 A | |
| 2.0 S.W. | B20K, B23A, B23K | | 01/84 > | S 3257 R | | S 9020 A | |
| 2.0 S.W. | B23F, B200E, B230E/F | | 01/84 > | S 3257 R | S 1502 B | S 9020 A | |
| 2.3 | B23A, B23K | | 01/84 > | S 3257 R | | S 9020 A | |
| 2.3 | | | | | | | |
| to frame No. 49053 / a telaio N. 49053 | B23E | 95 129 | 08/83 > | S 3257 R | S 1502 B | S 3810 A | |
| 2.3 | B23F, B200E, B230E/F | | 01/84 > | S 3257 R | S 1502 B | S 9020 A | |
| 2.3 i 16V GLT S.W. | B234E/F | | 01/88 > | S 3257 R | S 1502 B | S 9020 A | |
| 2.3 S.W. | B200K, B230A, B230K | | 01/84 > | S 3257 R | | S 9020 A | |
| 2.3 S.W. | B20K, B23A, B23K | | 01/84 > | S 3257 R | | S 9020 A | |
| 2.3 S.W. | B23F, B200E, B230E/F | | 01/84 > | S 3257 R | S 1502 B | S 9020 A | |
| 760 | | | | | | | |
| 2.0 | | | | | | | |
| to frame No. 49053 / a telaio N. 49053 | B19E, B23E | | 01/82 > | S 3257 R | S 1502 B | S 3810 A | |
| 2.0 | B200K, B230A, B230K | | 01/84 > | S 3257 R | | S 9020 A | |
| 2.0 | B20K, B23A, B23K | | 01/84 > | S 3257 R | | S 9020 A | |
| 2.0 | B23F, B200E, B230E/F | | 01/84 > | S 3257 R | S 1502 B | S 9020 A | |
| 2.0 i 16V Turbo | B204ET, B204FT | | | S 3257 R | S 1502 B | S 7340 A | |
| 2.0 i Turbo | B200ET, B200FT | | | S 3257 R | S 1502 B | S 7340 A | |
| 2.0 S.W. | B200K, B230A, B230K | | 01/84 > | S 3257 R | | S 9020 A | |
| 2.0 S.W. | B20K, B23A, B23K | | 01/84 > | S 3257 R | | S 9020 A | |
| 2.0 S.W. | B23F, B200E, B230E/F | | 01/84 > | S 3257 R | S 1502 B | S 9020 A | |
| 2.3 | | | | | | | |
| to frame No. 49053 / a telaio N. 49053 | B19E, B23E | | | S 3257 R | S 1502 B | S 3810 A | |
| from frame No. 49054 / da telaio N. 49054 | B19E, B23E | | | S 3257 R | S 1502 B | S 9020 A | |

V

**kW HP****...VOLVO - cars/auto**

| | | | | | | | | |
|--|----------------------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 2.3 | B200K, B230A, B230K | | | 01/84 > | S 3257 R | | S 9020 A | |
| 2.3 | B20K, B23A, B23K | | | 01/84 > | S 3257 R | | S 9020 A | |
| 2.3 | B23F, B200E, B230E/F | | | 01/84 > | S 3257 R | S 1502 B | S 9020 A | |
| 2.3 S.W. | B200K, B230A, B230K | | | 01/84 > | S 3257 R | | S 9020 A | |
| 2.3 S.W. | B20K, B23A, B23K | | | 01/84 > | S 3257 R | | S 9020 A | |
| 2.3 S.W. | B23F, B200E, B230E/F | | | 01/84 > | S 3257 R | S 1502 B | S 9020 A | |
| 2.3 Turbo | B23ET, B230ET | | | 09/83 > | S 3257 R | S 1502 B | S 7340 A | |
| 2.3 Turbo Intercooler | B23ET, B230ET | | | 09/83 > | S 3257 R | S 1502 B | S 7340 A | |
| 2.3 Turbo Intercooler S.W. | B23ET, B230ET | | | 09/83 > | S 3257 R | S 1502 B | S 7340 A | |
| 2.3 Turbo S.W. | B23ET, B230ET | | | 09/83 > | S 3257 R | S 1502 B | S 7340 A | |
| 2.8 V6 Automatic | B28, B28E | | | 02/82 > | S 3257 R | S 1502 B | S 3810 A | |
| 780 | | | | | | | | |
| 2.0 Turbo | B19ET, B200ET | | | 01/86 > | S 3257 R | S 1502 B | S 7340 A | |
| 2.0 Turbo Intercooler | B19ET, B200ET | | | 01/86 > | S 3257 R | S 1502 B | S 7340 A | |
| 2.8 V6 | B280E/F | | | | S 3257 R | S 1502 B | S 9020 A | |
| 2.8 V6 Automatic | B28, B28E | | | 01/86 > | S 3257 R | S 1502 B | | |
| with VOLVO 1276389-2 / con VOLVO 1276389-2 | B28, B28E | | | | S 3257 R | S 1502 B | S 3810 A | |
| C30 | | | | | | | | |
| 1.6 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | B4164S3 | 74 | 100 | 11/06 > 05/07 | S 3413 R | S 1842 B | S 3245 A | S 4158 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | B4164S3 | 74 | 100 | 06/07 > 10/10 | S 9431 R | S 1842 B | S 2722 A | S 4158 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | B4164S3 | 74 | 100 | 11/06 > 05/07 | S 3413 R | S 1842 B | S 3245 A | S 3129 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | B4164S3 | 74 | 100 | 06/07 > 10/10 | S 9431 R | S 1842 B | S 2722 A | S 3129 C |
| 1.6 D | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | D4164T | 80 | 109 | 11/06 > 05/07 | S 5037 PE | S 5170 GC | S 3246 A | S 4158 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | D4164T | 80 | 109 | 06/07 > 10/10 | S 5037 PE | S 5170 GC | S 2722 A | S 4158 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | D4164T | 80 | 109 | 11/06 > 05/07 | S 5037 PE | S 5170 GC | S 3246 A | S 3129 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | D4164T | 80 | 109 | 06/07 > 10/10 | S 5037 PE | S 5170 GC | S 2722 A | S 3129 C |
| 1.6 D2 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | D4162T | 84 | 115 | 10/10 > 12/12 | S 5037 PE | | S 2722 A | S 4158 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | D4162T | 84 | 115 | 10/10 > 12/12 | S 5037 PE | | S 2722 A | S 3129 C |
| spare part only / solo ricambio | D4162T | 84 | 115 | 10/10 > 12/12 | | S 4128 NR | | |
| 1.6 DRIVE | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | D4162T | 84 | 115 | 10/10 > 12/12 | S 5037 PE | | S 2722 A | S 4158 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | D4162T | 84 | 115 | 10/10 > 12/12 | S 5037 PE | | S 2722 A | S 3129 C |
| spare part only / solo ricambio | D4162T | 84 | 115 | 10/10 > 12/12 | | S 4128 NR | | |
| 1.8 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | B4184S11 | 92 | 125 | 11/06 > 05/07 | S 3413 R | S 1842 B | S 3245 A | S 4158 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | B4184S11 | 92 | 125 | 06/07 > 11/09 | S 3413 R | S 1842 B | S 2722 A | S 4158 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | B4184S11 | 92 | 125 | 11/06 > 05/07 | S 3413 R | S 1842 B | S 3245 A | S 3129 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | B4184S11 | 92 | 125 | 06/07 > 11/09 | S 3413 R | S 1842 B | S 2722 A | S 3129 C |
| 1.8 FlexiFuel | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | B4184S8 | 92 | 125 | 03/07 > 05/07 | S 3413 R | | S 3245 A | S 4158 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | B4184S8 | 92 | 125 | 06/07 > 11/09 | S 3413 R | | S 2722 A | S 4158 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | B4184S8 | 92 | 125 | 03/07 > 05/07 | S 3413 R | | S 3245 A | S 3129 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | B4184S8 | 92 | 125 | 06/07 > 11/09 | S 3413 R | | S 2722 A | S 3129 C |
| 2.0 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | B4204S3 | 107 | 145 | 11/06 > 05/07 | S 3413 R | S 1842 B | S 3245 A | S 4158 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | B4204S3 | 107 | 145 | 06/07 > 12/12 | S 3413 R | S 1842 B | S 2722 A | S 4158 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | B4204S3 | 107 | 145 | 11/06 > 05/07 | S 3413 R | S 1842 B | S 3245 A | S 3129 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | B4204S3 | 107 | 145 | 06/07 > 12/12 | S 3413 R | S 1842 B | S 2722 A | S 3129 C |
| 2.0 D | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | D4204T | 100 | 136 | 11/06 > 05/07 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3241 A | S 4158 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | D4204T | 100 | 136 | 06/07 > 10/10 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 2722 A | S 4158 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | D4204T | 100 | 136 | 11/06 > 05/07 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3241 A | S 3129 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | D4204T | 100 | 136 | 06/07 > 10/10 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 2722 A | S 3129 C |
| 2.0 D3 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | D5204T | 110 | 150 | 10/10 > 12/12 | S 5154 PE | S 6020 NE | S 3349 A | S 4158 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | D5204T | 110 | 150 | 10/10 > 12/12 | S 5154 PE | S 6020 NE | S 3349 A | S 3129 C |
| 2.0 D4 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | D5204T5 | 130 | 177 | 10/10 > 12/12 | S 5154 PE | S 6020 NE | S 3349 A | S 4158 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | D5204T5 | 130 | 177 | 10/10 > 12/12 | S 5154 PE | S 6020 NE | S 3349 A | S 3129 C |
| 2.0 FlexiFuel | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | B4204S4 | 107 | 145 | 11/06 > 05/07 | S 3413 R | S 1842 B | S 3245 A | S 4158 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | B4204S4 | 107 | 145 | 06/07 > 12/12 | S 3413 R | S 1842 B | S 2722 A | S 4158 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | B4204S4 | 107 | 145 | 11/06 > 05/07 | S 3413 R | S 1842 B | S 3245 A | S 3129 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | B4204S4 | 107 | 145 | 06/07 > 12/12 | S 3413 R | S 1842 B | S 2722 A | S 3129 C |



kW HP



...VOLVO - cars/auto

| | | | | | | | | |
|-------------------------|--|-----------------|---------|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 2.4 | with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | B5244S4 | 125 170 | 11/06 > 04/10 | S 5039 PE | S 1842 B | S 3212 A | S 4158 CA |
| | with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | B5244S4 | 125 170 | 11/06 > 04/10 | S 5039 PE | S 1842 B | S 3212 A | S 3129 C |
| 2.4 D5 (B) | with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | D5244T9 | 120 163 | 11/06 > 04/10 | S 5039 PE | S 6020 NE | S 3349 A | S 4158 CA |
| | with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | D5244T9 | 120 163 | 11/06 > 04/10 | S 5039 PE | S 6020 NE | S 3349 A | S 3129 C |
| 2.4 D5 Auto. | with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | D5244T8 | 132 180 | 11/06 > 04/10 | S 5039 PE | S 6020 NE | S 3349 A | S 4158 CA |
| | with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | D5244T8 | 132 180 | 11/06 > 04/10 | S 5039 PE | S 6020 NE | S 3349 A | S 3129 C |
| 2.5 T5 | with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | B5254T3 | 162 220 | 11/06 > 12/08 | S 5039 PE | S 1842 B | S 3212 A | S 4158 CA |
| | with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | B5254T3 | 162 220 | 11/06 > 12/08 | S 5039 PE | S 1842 B | S 3212 A | S 3129 C |
| 2.5 T5 | with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | B5254T7 | 169 230 | 03/07 > 12/12 | S 5039 PE | S 1842 B | S 3212 A | S 4158 CA |
| | with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | B5254T7 | 169 230 | 03/07 > 12/12 | S 5039 PE | S 1842 B | S 3212 A | S 3129 C |
| C70 | | | | | | | | |
| 2.0 Turbo 20V | | B5204T3 | | 07/98 > 06/00 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 3079 C |
| | with L.H.D. / con guida a sinistra | B5204T3 | | 07/00 > 12/01 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 3091 C |
| | with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5204T3 | | 07/00 > 12/01 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 4126 CA |
| 2.0 Turbo 20V | | B5204T4 | | 07/98 > 06/00 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 3079 C |
| | with L.H.D. / con guida a sinistra | B5204T4 | | 07/00 > 08/02 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 3091 C |
| | with L.H.D. / con guida a sinistra | B5204T4 | | 09/02 > | S 5018 PE | S 1811 B | S 3007 A | S 3091 C |
| | with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5204T4 | | 07/00 > 08/02 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 4126 CA |
| | with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5204T4 | | 09/02 > | S 5018 PE | S 1811 B | S 3007 A | S 4126 CA |
| 2.3 Turbo 20V T5 | | B5234T3 | | 07/98 > 06/00 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 3079 C |
| | with L.H.D. / con guida a sinistra | B5234T3 | | 07/00 > 08/02 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 3091 C |
| | with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5234T3 | | 07/00 > 08/02 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 4126 CA |
| 2.3 Turbo 20V T5 | | B5234T9 | | 08/02 > | S 5018 PE | S 1811 B | S 3007 A | S 3091 C |
| | with L.H.D. / con guida a sinistra | B5234T9 | | 08/02 > | S 5018 PE | S 1811 B | S 3007 A | S 4126 CA |
| | with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5234T9 | | 08/02 > | S 5018 PE | S 1811 B | S 3007 A | S 4126 CA |
| 2.4 20V | | B5244S | 121 165 | 03/99 > 06/00 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 3079 C |
| 2.4 20V | | B5254S | 125 170 | 07/98 > 06/00 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 3079 C |
| 2.4 Turbo 20V | | B5244T7 | | 08/02 > | S 5018 PE | S 1811 B | S 3007 A | S 3091 C |
| | with L.H.D. / con guida a sinistra | B5244T7 | | 08/02 > | S 5018 PE | S 1811 B | S 3007 A | S 4126 CA |
| | with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5244T7 | | 08/02 > | S 5018 PE | S 1811 B | S 3007 A | S 4126 CA |
| 2.4 Turbo 20V T5 | | B5244T | 142 193 | 03/00 > 06/00 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 3079 C |
| | with L.H.D. / con guida a sinistra | B5244T | 142 193 | 07/00 > 08/02 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 3091 C |
| | with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5244T | 142 193 | 07/00 > 08/02 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 4126 CA |
| C70 II | | | | | | | | |
| 2.0 D | with L.H.D. / con guida a sinistra | D4204T | 100 136 | 05/08 > | S 5060 PE | S 6022 NE | S 2722 A | S 4158 CA |
| 2.0 D3 | with L.H.D. / con guida a sinistra | D5204T | 110 150 | 10/10 > | S 5154 PE | S 6020 NE | S 3349 A | S 4158 CA |
| 2.0 D4 | with L.H.D. / con guida a sinistra | D5204T5 | 130 177 | 10/10 > | S 5154 PE | S 6020 NE | S 3349 A | S 4158 CA |
| 2.4 | with L.H.D. / con guida a sinistra | B5244S4 | 125 170 | 03/06 > | S 5039 PE | S 1842 B | S 3212 A | S 4158 CA |
| 2.4 | with L.H.D. / con guida a sinistra | B5244S5 | 103 140 | 03/06 > | S 5039 PE | S 1842 B | S 3212 A | S 4158 CA |
| 2.4 D5 | with L.H.D. / con guida a sinistra | D5244T13 | 132 180 | 03/06 > | S 5039 PE | S 6020 NE | S 3349 A | S 4158 CA |
| 2.4 D5 (B) | with L.H.D. / con guida a sinistra | D5244T9 | 120 163 | 03/06 > | S 5039 PE | S 6020 NE | S 3349 A | S 4158 CA |
| 2.4 D5 Auto. | with L.H.D. / con guida a sinistra | D5244T8 | 132 180 | 03/06 > | S 5039 PE | S 6020 NE | S 3349 A | S 4158 CA |
| 2.5 T5 | with L.H.D. / con guida a sinistra | | 269 230 | 03/07 > | S 5039 PE | S 1842 B | S 3212 A | S 4158 CA |
| 2.5 T5 | with L.H.D. / con guida a sinistra | B5254T3 | 162 220 | 03/06 > | S 5039 PE | S 1842 B | S 3212 A | S 4158 CA |
| S40 | | | | | | | | |
| 1.6 | with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | S4164S3 | 74 101 | 12/04 > 05/07 | S 3413 R | S 1842 B | S 3245 A | S 4158 CA |
| | with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | S4164S3 | 74 101 | 06/07 > | S 9431 R | S 1842 B | S 2722 A | S 4158 CA |
| | with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | S4164S3 | 74 101 | 12/04 > 05/07 | S 3413 R | S 1842 B | S 3245 A | S 3129 C |
| | with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | S4164S3 | 74 101 | 06/07 > | S 9431 R | S 1842 B | S 2722 A | S 3129 C |
| 1.6 16V | with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B4164S, B4164S2 | 80 109 | 01/00 > 02/04 | | | | S 3230 C |

V





kW HP



...VOLVO - cars/auto



| | | | | | | | | |
|--|-------------------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| from frame No. 190625 / da telaio N. 190625 | B4164S, B4164S2 | 80 | 109 | 01/00 > 04/00 | S 5018 PE | S 1747 B | S 3097 A | S 4120 CA |
| from frame No. 190625 / da telaio N. 190625 | B4164S, B4164S2 | 80 | 109 | 05/00 > 02/04 | S 5018 PE | S 1811 B | S 3097 A | S 4120 CA |
| 1.6 D | | | | | | | | |
| to engine No. 10JB52000016 / a motore N. 10JB52000016 | D4164T Euro3 | 81 | 110 | | | S 7420 NR | | |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | D4164T Euro3 | 81 | 110 | 12/04 > 05/07 | S 5037 PE | | S 3246 A | S 4158 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | D4164T Euro3 | 81 | 110 | 06/07 > | S 5037 PE | | S 2722 A | S 4158 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | D4164T Euro3 | 81 | 110 | 12/04 > 05/07 | S 5037 PE | | S 3246 A | S 3129 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | D4164T Euro3 | 81 | 110 | 06/07 > | S 5037 PE | | S 2722 A | S 3129 C |
| from engine No. 10JB52000017 / da motore N. 10JB52000017 | D4164T Euro3 | 81 | 110 | | | S 5170 GC | | |
| 1.6 D | | | | | | | | |
| to engine No. 10JB63000029 / a motore N. 10JB63000029 | D4164T Euro4 | 80 | 109 | | | S 7420 NR | | |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | D4164T Euro4 | 80 | 109 | 12/04 > 05/07 | S 5037 PE | | S 3246 A | S 4158 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | D4164T Euro4 | 80 | 109 | 06/07 > | S 5037 PE | | S 2722 A | S 4158 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | D4164T Euro4 | 80 | 109 | 12/04 > 05/07 | S 5037 PE | | S 3246 A | S 3129 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | D4164T Euro4 | 80 | 109 | 06/07 > | S 5037 PE | | S 2722 A | S 3129 C |
| from engine No. 10JB63000030 / da motore N. 10JB63000030 | D4164T Euro4 | 80 | 109 | | | S 5170 GC | | |
| 1.6 D2 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | D4162T | 84 | 115 | 10/10 > | S 5037 PE | | S 2722 A | S 4158 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | D4162T | 84 | 115 | 10/10 > | S 5037 PE | | S 2722 A | S 3129 C |
| spare part only / solo ricambio | D4162T | 84 | 115 | 10/10 > | | S 4128 NR | | |
| 1.6 DRIVE | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | D4162T | 84 | 115 | 10/10 > | S 5037 PE | | S 2722 A | S 4158 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | D4162T | 84 | 115 | 10/10 > | S 5037 PE | | S 2722 A | S 3129 C |
| spare part only / solo ricambio | D4162T | 84 | 115 | 10/10 > | | S 4128 NR | | |
| 1.8 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | B4184S11 | 92 | 125 | 04/04 > 05/07 | S 3413 R | S 1842 B | S 3245 A | S 4158 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | B4184S11 | 92 | 125 | 06/07 > | S 3413 R | S 1842 B | S 2722 A | S 4158 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | B4184S11 | 92 | 125 | 04/04 > 05/07 | S 3413 R | S 1842 B | S 3245 A | S 3129 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | B4184S11 | 92 | 125 | 06/07 > | S 3413 R | S 1842 B | S 2722 A | S 3129 C |
| 1.8 FlexiFuel | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | B4184S8 | 92 | 125 | 04/04 > 05/07 | S 3413 R | S 1842 B | S 3245 A | S 4158 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | B4184S8 | 92 | 125 | 06/07 > | S 3413 R | S 1842 B | S 2722 A | S 4158 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | B4184S8 | 92 | 125 | 04/04 > 05/07 | S 3413 R | S 1842 B | S 3245 A | S 3129 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | B4184S8 | 92 | 125 | 06/07 > | S 3413 R | S 1842 B | S 2722 A | S 3129 C |
| 1.8 i 16V (1783) | | | | | | | | |
| | B4184S2/S3/S9/S10 | 90 | 122 | 01/00 > 04/00 | S 5018 PE | S 1747 B | S 3097 A | S 4120 CA |
| | B4184S2/S3/S9/S10 | 90 | 122 | 05/00 > 02/04 | S 5018 PE | S 1811 B | S 3097 A | S 4120 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B4184S2/S3/S9/S10 | 90 | 122 | 01/00 > 02/04 | | | | S 3230 C |
| 1.8 id 16V (1834) | | | | | | | | |
| | S4184SJ | 92 | 125 | 01/00 > 04/00 | S 3265 R | S 1747 B | S 3070 A | S 4120 CA |
| | S4184SJ | 92 | 125 | 05/00 > 02/04 | S 3265 R | S 1811 B | S 3070 A | S 4120 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | S4184SJ | 92 | 125 | 01/00 > 02/04 | | | | S 3230 C |
| 1.9 16V T4 (1855) | | | | | | | | |
| | B4194T, B4194T2 | 147 | 200 | 01/00 > 07/00 | S 5018 PE | S 1747 B | S 3125 A | S 4120 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B4194T, B4194T2 | 147 | 200 | 01/00 > 07/00 | | | | S 3230 C |
| 1.9 TDI | | | | | | | | |
| | D4192T2 | 70 | 95 | 01/00 > 07/00 | S 3458 R | S 4384 NR | S 3079 A | S 4120 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | D4192T2 | 70 | 95 | 01/00 > 07/00 | | | | S 3230 C |
| 1.9 TDI | | | | | | | | |
| | D4192T3 | 85 | 115 | 07/00 > 02/04 | S 3458 R | S 6687 N | S 3079 A | S 4120 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | D4192T3 | 85 | 115 | 07/00 > 02/04 | | | | S 3230 C |
| 1.9 TDI | | | | | | | | |
| | D4192T4 | 75 | 102 | 07/00 > 02/04 | S 3458 R | S 6687 N | S 3079 A | S 4120 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | D4192T4 | 75 | 102 | 07/00 > 02/04 | | | | S 3230 C |
| 2.0 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | B4204S3 | 107 | 145 | 09/06 > 05/07 | S 3413 R | S 1842 B | S 3245 A | S 4158 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | B4204S3 | 107 | 145 | 06/07 > | S 3413 R | S 1842 B | S 2722 A | S 4158 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | B4204S3 | 107 | 145 | 09/06 > 05/07 | S 3413 R | S 1842 B | S 3245 A | S 3129 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | B4204S3 | 107 | 145 | 06/07 > | S 3413 R | S 1842 B | S 2722 A | S 3129 C |
| 2.0 16V | | | | | | | | |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B4204S/S2 | 100 | 136 | 01/00 > 02/04 | | | | S 3230 C |
| from frame No. 190625 / da telaio N. 190625 | B4204S/S2 | 100 | 136 | 01/00 > 04/00 | S 5018 PE | S 1747 B | S 3097 A | S 4120 CA |
| from frame No. 190625 / da telaio N. 190625 | B4204S/S2 | 100 | 136 | 05/00 > 02/04 | S 5018 PE | S 1811 B | S 3097 A | S 4120 CA |
| 2.0 16V Turbo (1948) | | | | | | | | |
| | B4204T | 118 | 160 | 01/00 > 04/00 | S 5018 PE | S 1747 B | S 3125 A | S 4120 CA |
| | B4204T | 118 | 160 | 05/00 > 02/04 | S 5018 PE | S 1811 B | S 3125 A | S 4120 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B4204T | 118 | 160 | 01/00 > 02/04 | | | | S 3230 C |
| 2.0 16V Turbo (1948) | | | | | | | | |
| | B4204T | 120 | 163 | 01/00 > 04/00 | S 5018 PE | S 1747 B | S 3125 A | S 4120 CA |
| | B4204T | 120 | 163 | 05/00 > 02/04 | S 5018 PE | S 1811 B | S 3125 A | S 4120 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B4204T | 120 | 163 | 01/00 > 02/04 | | | | S 3230 C |
| 2.0 16V Turbo (1948) | | | | | | | | |
| | B4204T3 | 121 | 165 | 05/00 > 02/04 | S 5018 PE | S 1811 B | S 3125 A | S 4120 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B4204T3 | 121 | 165 | 05/00 > 02/04 | | | | S 3230 C |
| 2.0 16V Turbo T4 (1948) | | | | | | | | |
| | B4204T5 | 147 | 200 | 05/00 > 02/04 | S 5018 PE | S 1811 B | S 3125 A | S 4120 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B4204T5 | 147 | 200 | 05/00 > 02/04 | | | | S 3230 C |

**kW HP****...VOLVO - cars/auto**

| | | | | | | | | | | |
|--|----------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 2.0 D | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | D4204T | 100 | 136 | 02/04 | > | 05/07 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3241 A | S 4158 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | D4204T | 100 | 136 | 06/07 | > | | S 5060 PE | S 6022 NE | S 2722 A | S 4158 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | D4204T | 100 | 136 | 02/04 | > | 05/07 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3241 A | S 3129 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | D4204T | 100 | 136 | 06/07 | > | | S 5060 PE | S 6022 NE | S 2722 A | S 3129 C |
| 2.0 D3 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | D5204T | 110 | 150 | 10/10 | > | | S 5154 PE | S 6020 NE | S 3349 A | S 4158 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | D5204T | 110 | 150 | 10/10 | > | | S 5154 PE | S 6020 NE | S 3349 A | S 3129 C |
| 2.0 D4 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | D4204T2 | 96 | 130 | 07/05 | > | 05/07 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3241 A | S 4158 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | D4204T2 | 96 | 130 | 06/07 | > | | S 5060 PE | S 6022 NE | S 2722 A | S 4158 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | D4204T2 | 96 | 130 | 07/05 | > | 05/07 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3241 A | S 3129 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | D4204T2 | 96 | 130 | 06/07 | > | | S 5060 PE | S 6022 NE | S 2722 A | S 3129 C |
| 2.0 D4 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | D5204T5 | 130 | 177 | 10/10 | > | | S 5154 PE | S 6020 NE | S 3349 A | S 4158 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | D5204T5 | 130 | 177 | 10/10 | > | | S 5154 PE | S 6020 NE | S 3349 A | S 3129 C |
| 2.4 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | B5244S | 125 | 170 | 02/04 | > | | S 5039 PE | S 1842 B | S 3212 A | S 4158 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | B5244S | 125 | 170 | 02/04 | > | | S 5039 PE | S 1842 B | S 3212 A | S 3129 C |
| 2.4 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | B5244S5 | 103 | 140 | 02/04 | > | | S 5039 PE | S 1842 B | S 3212 A | S 4158 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | B5244S5 | 103 | 140 | 02/04 | > | | S 5039 PE | S 1842 B | S 3212 A | S 3129 C |
| 2.4 D5 FAP | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | D5244T13 | 132 | 180 | 06/06 | > | | S 5039 PE | S 6020 NE | S 3349 A | S 4158 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | D5244T13 | 132 | 180 | 06/06 | > | | S 5039 PE | S 6020 NE | S 3349 A | S 3129 C |
| 2.4 D5 FAP Auto. | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | D5244T8 | 132 | 180 | 06/06 | > | | S 5039 PE | S 6020 NE | S 3349 A | S 4158 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | D5244T8 | 132 | 180 | 06/06 | > | | S 5039 PE | S 6020 NE | S 3349 A | S 3129 C |
| 2.5 R T (VS) | | | | | | | | | | |
| | B5254T3 | 221 | 300 | 03/03 | > | 02/04 | S 5018 PE | | S 9702 A | S 4120 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B5254T3 | 221 | 300 | 03/03 | > | 02/04 | | | | S 3230 C |
| 2.5 T5 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | B5254T3 | 162 | 220 | 02/04 | > | | S 5039 PE | S 1842 B | S 3212 A | S 4158 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | B5254T3 | 162 | 220 | 02/04 | > | | S 5039 PE | S 1842 B | S 3212 A | S 3129 C |
| 2.5 T5 | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | B5254T7 | 169 | 230 | 03/07 | > | | S 5039 PE | S 1842 B | S 3212 A | S 4158 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | B5254T7 | 169 | 230 | 03/07 | > | | S 5039 PE | S 1842 B | S 3212 A | S 3129 C |
| 2.5 T5 AWD | | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | B5254T3 | 162 | 220 | 02/04 | > | | S 5039 PE | S 1842 B | S 3212 A | S 4158 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | B5254T3 | 162 | 220 | 02/04 | > | | S 5039 PE | S 1842 B | S 3212 A | S 3129 C |
| S60 | | | | | | | | | | |
| 2.0 T 20V | | | | | | | | | | |
| to frame No. 18763 / a telaio N. 18763 | B5204T5 | 132 | 180 | | | | | S 1747 B | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | B5204T5 | 132 | 180 | 07/00 | > | | | | | S 3418 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5204T5 | 132 | 180 | 07/00 | > | | S 5018 PE | | S 9702 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5204T5 | 132 | 180 | 07/00 | > | | S 5018 PE | | S 9702 A | S 4126 CA |
| from frame No. 18764 / da telaio N. 18764 | B5204T5 | 132 | 180 | | | | | S 1811 B | | |
| 2.3 T 20V | | | | | | | | | | |
| to frame No. 18763 / a telaio N. 18763 | B5234T7 | 147 | 200 | | | | | S 1747 B | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5234T7 | 147 | 200 | 07/00 | > | | S 5018 PE | | S 9702 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5234T7 | 147 | 200 | 07/00 | > | | S 5018 PE | | S 9702 A | S 4126 CA |
| from frame No. 18764 / da telaio N. 18764 | B5234T7 | 147 | 200 | | | | | S 1811 B | | |
| 2.3 T5 20V | | | | | | | | | | |
| to frame No. 18763 / a telaio N. 18763 | B5234T3 | 184 | 250 | 07/00 | > | | | S 1747 B | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | B5234T3 | 184 | 250 | 07/00 | > | | | | | S 3418 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5234T3 | 184 | 250 | 07/00 | > | 06/04 | S 5018 PE | | S 9702 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5234T3 | 184 | 250 | 07/00 | > | 06/04 | S 5018 PE | | S 9702 A | S 4126 CA |
| from frame No. 18764 / da telaio N. 18764 | B5234T3 | 184 | 250 | | | > | 06/04 | S 1811 B | | |
| 2.4 20V | | | | | | | | | | |
| to frame No. 18763 / a telaio N. 18763 | B5244S | 125 | 170 | | | | | S 1747 B | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | B5244S | 125 | 170 | 07/00 | > | | | | | S 3418 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5244S | 125 | 170 | 07/00 | > | | S 5018 PE | | S 9702 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5244S | 125 | 170 | 07/00 | > | | S 5018 PE | | S 9702 A | S 4126 CA |
| from frame No. 18764 / da telaio N. 18764 | B5244S | 125 | 170 | | | | | S 1811 B | | |
| 2.4 20V | | | | | | | | | | |
| to frame No. 18763 / a telaio N. 18763 | B5244S2 | 103 | 140 | | | | | S 1747 B | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | B5244S2 | 103 | 140 | 07/00 | > | | | | | S 3418 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5244S2 | 103 | 140 | 07/00 | > | | S 5018 PE | | S 9702 A | S 3091 C |

V



kW HP



...VOLVO - cars/auto

| | | | | | | | |
|---|------------------------------------|--------------------|--------------------------|------------------------|-----------|----------|------------------------|
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi from frame No. 18764 / da telaio N. 18764 | B5244S2 B5244S2 | 103 140 103 140 | 07/00 > | S 5018 PE | S 1811 B | S 9702 A | S 4126 CA |
| 2.4 20V CNG | | | | | | | |
| to frame No. 18763 / a telaio N. 18763 | B5244SG | 103 140 | | | S 1747 B | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5244SG | 103 140 | 07/00 > | S 5018 PE | | S 9702 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi from frame No. 18764 / da telaio N. 18764 | B5244SG B5244SG | 103 140 103 140 | 07/00 > | S 5018 PE | | S 9702 A | S 4126 CA |
| | | | | | S 1811 B | | |
| 2.4 20V LPG | | | | | | | |
| to frame No. 18763 / a telaio N. 18763 | B5244SG2 | 103 140 | | | S 1747 B | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5244SG2 | 103 140 | 07/00 > | S 5018 PE | | S 9702 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi from frame No. 18764 / da telaio N. 18764 | B5244SG2 B5244SG2 | 103 140 103 140 | 07/00 > | S 5018 PE | | S 9702 A | S 4126 CA |
| | | | | | S 1811 B | | |
| 2.4 D | | | | | | | |
| to frame No. 367586 / a telaio N. 367586 | D5244T2 | 96 130 | | S 5039 PE | S 4441 NR | S 9702 A | S 4126 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | D5244T2 | 96 130 | 10/01 > | | | | S 3418 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | D5244T2 | 96 130 | 10/01 > | S 5039 PE | | S 9702 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi from frame No. 367587 / da telaio N. 367587 | D5244T2 D5244T2 | 96 130 96 130 | 10/01 > | S 5039 PE S 5039 PE | | S 9702 A | S 4126 CA S 4126 CA |
| | | | | | S 6018 NE | S 9702 A | |
| 2.4 D | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | D5244T5 | 120 163 | 08/05 > | S 5039 PE | S 6018 NE | | S 4126 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | D5244T5 | 120 163 | 08/05 > | | | | S 3418 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | D5244T5 | 120 163 | 08/05 > | S 5039 PE | S 6018 NE | | S 3091 C |
| 2.4 D | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | D5244T7 | 93 126 | 08/05 > | S 5039 PE | S 6018 NE | | S 4126 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | D5244T7 | 93 126 | 08/05 > | | | | S 3418 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | D5244T7 | 93 126 | 08/05 > | S 5039 PE | S 6018 NE | | S 3091 C |
| 2.4 D (F) | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | D5244T3 | 85 116 | 10/03 > 12/05 | | | | S 3418 C |
| 2.4 D5 | | | | | | | |
| to frame No. 367586 / a telaio N. 367586 | D5244T | 120 163 | | S 5039 PE | S 4441 NR | S 9702 A | S 4126 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | D5244T | 120 163 | 03/01 > | S 5039 PE | | S 9702 A | S 4126 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | D5244T | 120 163 | 03/01 > | | | | S 3418 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | D5244T | 120 163 | 03/01 > | S 5039 PE | | S 9702 A | S 3091 C |
| from frame No. 367587 / da telaio N. 367587 | D5244T | 120 163 | | S 5039 PE | S 6018 NE | S 9702 A | S 4126 CA |
| 2.4 D5 | | | | | | | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | D5244T4 | 136 185 | 08/05 > | S 5039 PE | S 6018 NE | | S 4126 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | D5244T4 | 136 185 | 08/05 > | | | | S 3418 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | D5244T4 | 136 185 | 08/05 > | S 5039 PE | S 6018 NE | | S 3091 C |
| 2.4 T 20V | | | | | | | |
| to frame No. 18763 / a telaio N. 18763 | B5244T3/B5244T5 | 147 200 | 07/00 > | | S 1747 B | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | B5244T3/B5244T5 | 147 200 | 07/00 > 12/02 | | | | S 3418 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5244T3/B5244T5 | 147 200 | 07/00 > 12/02 | S 5018 PE | | S 9702 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi from frame No. 18764 / da telaio N. 18764 | B5244T3/B5244T5 B5244T3/B5244T5 | 147 200 147 200 | 07/00 > 12/02 > 12/02 | S 5018 PE | | S 9702 A | S 4126 CA |
| | | | | | S 1811 B | | |
| 2.4 T5 20V | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | B5244T5 HPT | 191 260 | 06/04 > | | | | S 3418 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5244T5 HPT | 191 260 | 06/04 > | S 5018 PE | S 1811 B | S 9702 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5244T5 HPT | 191 260 | 06/04 > | S 5018 PE | S 1811 B | S 9702 A | S 4126 CA |
| 2.5 T 20V AWD | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | B5254T2 | 154 210 | 08/02 > | | | | S 3418 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5254T2 | 154 210 | 08/02 > | S 5018 PE | S 1811 B | S 9702 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5254T2 | 154 210 | 08/02 > | S 5018 PE | S 1811 B | S 9702 A | S 4126 CA |
| 2.5 T 20V AWD R | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | B5254T4 | 221 300 | 03/03 > | | | | S 3418 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5254T4 | 221 300 | 03/03 > | S 5018 PE | S 1846 B | S 7587 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5254T4 | 221 300 | 03/03 > | S 5018 PE | S 1846 B | S 7587 A | S 4126 CA |
| S60 II | | | | | | | |
| 1.5 T3 | B4154T4 | 112 152 | 03/15 > | | | | S 3341 A S 4159 CA |
| 1.6 DRIVe | D4162T | 84 115 | 04/11 > | S 5037 PE | S 4128 NR | S 3341 A | S 4159 CA |
| 1.6 T3 | B4164T3 | 110 150 | 11/10 > | S 9431 R | | S 3341 A | S 4159 CA |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | B4164T3 | 110 150 | 11/10 > | | S 1951 B | | |
| 1.6 T4 | B4164T | 132 180 | 11/10 > | S 9431 R | | S 3341 A | S 4159 CA |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | B4164T | 132 180 | 11/10 > | | S 1951 B | | |
| 1.6 T4F | B4164T2 | 132 180 | 04/11 > | S 9431 R | | S 3341 A | S 4159 CA |
| 2.0 D2 | D4204T20 | 88 120 | 03/15 > | S 5110 PE | S 6020 NE | S 3341 A | S 4159 CA |
| 2.0 D3 | D5204T2 | 120 163 | 04/10 > | S 5154 PE | S 6020 NE | S 3341 A | S 4159 CA |
| 2.0 D3 | D5204T3 | 120 163 | 04/11 > | S 5154 PE | S 6020 NE | S 3341 A | S 4159 CA |

**KW HP****...VOLVO - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|--|-------------------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 2.0 D3 | D5204T7 | 100 | 136 | 05/12 | > | S 5154 PE | S 6020 NE | S 3341 A | S 4159 CA |
| 2.0 D4 | D4204T5 | 133 | 181 | 11/13 | > | S 5110 PE | S 6020 NE | S 3341 A | S 4159 CA |
| 2.0 D4 | D5204T3 | 120 | 163 | 05/12 | > | S 5154 PE | S 6020 NE | S 3341 A | S 4159 CA |
| 2.0 D5 | D4204T11 | 165 | 224 | 03/15 | > | S 5110 PE | S 6020 NE | S 3341 A | S 4159 CA |
| 2.0 T | B4204T6 | 149 | 203 | 04/10 | > | | ∞ | S 3341 A | S 4159 CA |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | B4204T6 | 149 | 203 | 04/10 | > | | S 1951 B | | |
| 2.0 T3 | B4204T37 | 112 | 152 | 03/15 | > | S 5110 PE | ∞ | S 3341 A | S 4159 CA |
| 2.0 T5 | B4204T11 | 180 | 245 | 11/13 | > | S 5110 PE | ∞ | S 3341 A | S 4159 CA |
| 2.0 T5 | B4204T7 | 177 | 240 | 11/10 | > | | ∞ | S 3341 A | S 4159 CA |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | B4204T7 | 177 | 240 | 11/10 | > | | S 1951 B | | |
| 2.0 T6 | B4204T9 | 225 | 306 | 11/13 | > | S 5110 PE | ∞ | S 3341 A | S 4159 CA |
| 2.4 D4 AWD | D5244T12 | 133 | 181 | 11/13 | > | S 5154 PE | S 6020 NE | S 3341 A | S 4159 CA |
| 2.4 D5 | D5244T10 | 151 | 205 | 04/10 | > | S 5154 PE | S 6020 NE | S 3341 A | S 4159 CA |
| 2.4 D5 | D5244T11 | 158 | 215 | 06/11 | > | S 5154 PE | S 6020 NE | S 3341 A | S 4159 CA |
| 2.4 D5 AWD | D5244T10 | 151 | 205 | 04/10 | > | S 5154 PE | S 6020 NE | S 3341 A | S 4159 CA |
| 2.4 D5 AWD | D5244T15 | 158 | 215 | 06/11 | > | S 5154 PE | S 6020 NE | S 3341 A | S 4159 CA |
| 2.4 D5 FWD | D5244T15 | 158 | 215 | 06/11 | > | S 5154 PE | S 6020 NE | S 3341 A | S 4159 CA |
| 2.4 D6 AWD Hybrid | D82PHEV | 158 | 215 | 06/12 | > | S 5154 PE | S 6020 NE | S 3341 A | S 4159 CA |
| 3.0 T6 AWD | B6304T4 | 224 | 304 | 04/10 | > | S 5177 PE | ∞ | S 3686 A | S 4159 CA |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | B6304T4 | 224 | 304 | 04/10 | > | | S 1951 B | | |
| S60 III | | | | | | | | | |
| 2.0 T4 | B4204T31/B4204T44 | 140 | 190 | 02/19 | > | S 5110 PE | | S 3C64 A | S 3314 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B4204T31/B4204T44 | 140 | 190 | 02/19 | > | | | | S 4293 CA |
| 2.0 T4 Polestar | B4204T31P | 155 | 211 | 07/19 | > | S 5110 PE | | S 3C64 A | S 3314 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B4204T31P | 155 | 211 | 07/19 | > | | | | S 4293 CA |
| 2.0 T5 | B4204T20 | 183 | 249 | 05/19 | > | S 5110 PE | | S 3C64 A | S 3314 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B4204T20 | 183 | 249 | 05/19 | > | | | | S 4293 CA |
| 2.0 T5 | B4204T23 | 187 | 254 | 05/19 | > | | S 1994 B | | |
| 2.0 T5 | B4204T26 | 184 | 250 | 06/18 | > | S 5110 PE | ∞ | S 3C64 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B4204T26 | 184 | 250 | 06/18 | > | | | | S 4293 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B4204T26 | 184 | 250 | 06/18 | > | | | | S 3314 C |
| 2.0 T5 Polestar | B4204T26P | 186 | 253 | 07/19 | > | S 5110 PE | | S 3C64 A | S 3314 C |
| | B4204T26P | 186 | 253 | 07/19 | > | | | | S 4293 CA |
| 2.0 T6 | B4204T29 | 228 | 310 | 06/18 | > | S 5110 PE | ∞ | S 3C64 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B4204T29 | 228 | 310 | 06/18 | > | | | | S 4293 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B4204T29 | 228 | 310 | 06/18 | > | | | | S 3314 C |
| 2.0 T6 Drive-E Polestar/T8 Twin Engine Polestar | B4204T48 | 233 | 317 | 02/19 | > | | | | S 4293 CA |
| | B4204T48 | 233 | 317 | 02/19 | > | S 5110 PE | | S 3C64 A | S 3314 C |
| 2.0 T6 Twin Engine Hybrid | B4204T46 | 186 | 253 | 01/19 | > | S 5110 PE | ∞ | S 3C64 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B4204T46 | 186 | 253 | 01/19 | > | | | | S 4293 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B4204T46 | 186 | 253 | 01/19 | > | | | | S 3314 C |
| 2.0 T8 Plug-in Hybrid | B4204T35 | 235 | 320 | 05/19 | > | S 5110 PE | | S 3C64 A | S 3314 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B4204T35 | 235 | 320 | 05/19 | > | | | | S 4239 CA |
| 2.0 T8 Twin Engine Hybrid | B4204T34 | 223 | 303 | 06/18 | > | S 5110 PE | ∞ | S 3C64 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B4204T34 | 223 | 303 | 06/18 | > | | | | S 4293 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B4204T34 | 223 | 303 | 06/18 | > | | | | S 3314 C |
| S70 | | | | | | | | | |
| 2.0 | B5202S | 93 | 126 | 07/98 | > 06/00 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 3079 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5202S | 93 | 126 | 07/00 | > 12/00 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5202S | 93 | 126 | 07/00 | > 12/00 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 4126 CA |
| 2.0 20V | B5204F | 104 | 143 | 07/98 | > 06/00 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 3079 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5204F | 104 | 143 | 07/00 | > 12/00 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5204F | 104 | 143 | 07/00 | > 12/00 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 4126 CA |
| 2.0 Turbo 20V | B5204T4 | 120 | 163 | 07/98 | > 06/00 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 3079 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5204T4 | 120 | 163 | 07/00 | > 12/00 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5204T4 | 120 | 163 | 07/00 | > 12/00 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 4126 CA |
| 2.0 Turbo 20V R | B5204T3 | 166 | 225 | 07/98 | > 06/00 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 3079 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5204T3 | 166 | 225 | 07/00 | > 12/00 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5204T3 | 166 | 225 | 07/00 | > 12/00 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 4126 CA |
| 2.0 Turbo 20V R Autom. | B5204T3 | 166 | 225 | 07/98 | > 06/00 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 3079 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5204T3 | 166 | 225 | 07/00 | > 12/00 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5204T3 | 166 | 225 | 07/00 | > 12/00 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 4126 CA |
| 2.0 Turbo 20V T | B5204T2 | 132 | 180 | 07/98 | > 06/00 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 3079 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5204T2 | 132 | 180 | 07/00 | > 12/00 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5204T2 | 132 | 180 | 07/00 | > 12/00 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 4126 CA |
| 2.0 Turbo 20V T5 | B5204T3 | 166 | 225 | 07/98 | > 06/00 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 3079 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5204T3 | 166 | 225 | 07/00 | > 12/00 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 3091 C |

V

**KW HP****...VOLVO - cars/auto**

| | | | | | | | | | | |
|--|------------|-----|-----|-------|---|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5204T3 | 166 | 225 | 07/00 | > | 12/00 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 4126 CA |
| 2.3 Turbo 20V R | B5234FT | 184 | 250 | 07/98 | > | 06/00 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 3079 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5234FT | 184 | 250 | 07/00 | > | 12/00 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5234FT | 184 | 250 | 07/00 | > | 12/00 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 4126 CA |
| 2.3 Turbo 20V R AWD | B5234T6 | 176 | 240 | 07/98 | > | 06/00 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 3079 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5234T6 | 176 | 240 | 07/00 | > | 12/00 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5234T6 | 176 | 240 | 07/00 | > | 12/00 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 4126 CA |
| 2.3 Turbo 20V T5 | B5234T3 | 184 | 250 | 07/98 | > | 06/00 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 3079 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5234T3 | 184 | 250 | 07/00 | > | 12/00 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5234T3 | 184 | 250 | 07/00 | > | 12/00 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 4126 CA |
| 2.3 Turbo 20V T5 Autom. | B5234T3 | 176 | 240 | 07/98 | > | 06/00 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 3079 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5234T3 | 176 | 240 | 07/00 | > | 12/00 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5234T3 | 176 | 240 | 07/00 | > | 12/00 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 4126 CA |
| 2.4 Bi-Fuel | B5244SG | 106 | 144 | 07/98 | > | 06/00 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 3079 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5244SG | 106 | 144 | 07/00 | > | 12/00 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5244SG | 106 | 144 | 07/00 | > | 12/00 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 4126 CA |
| 2.5 TDI | D5252 | 103 | 140 | 01/97 | > | 06/00 | S 8310 R | S 1379 NR | S 3007 A | S 3079 C |
| S80 | | | | | | | | | | |
| 2.0 T | | | | | | | | | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5204T4/T5 | 120 | 163 | 05/98 | > | 10/00 | S 5018 PE | S 1747 B | S 3140 A | S 3091 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5204T4/T5 | 120 | 163 | 11/00 | > | 02/01 | S 5018 PE | S 1811 B | S 3140 A | S 3091 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5204T4/T5 | 120 | 163 | 03/01 | > | | S 5018 PE | S 1811 B | S 9702 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5204T4/T5 | 120 | 163 | 05/98 | > | 10/00 | S 5018 PE | S 1747 B | S 3140 A | S 4126 CA |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5204T4/T5 | 120 | 163 | 11/00 | > | 02/01 | S 5018 PE | S 1811 B | S 3140 A | S 4126 CA |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5204T4/T5 | 120 | 163 | 03/01 | > | | S 5018 PE | S 1811 B | S 9702 A | S 4126 CA |
| 2.0 T Optima | | | | | | | | | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5204T4/T5 | 120 | 163 | 05/98 | > | 10/00 | S 5018 PE | S 1747 B | S 3140 A | S 3091 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5204T4/T5 | 120 | 163 | 11/00 | > | 02/01 | S 5018 PE | S 1811 B | S 3140 A | S 3091 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5204T4/T5 | 120 | 163 | 03/01 | > | | S 5018 PE | S 1811 B | S 9702 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5204T4/T5 | 120 | 163 | 05/98 | > | 10/00 | S 5018 PE | S 1747 B | S 3140 A | S 4126 CA |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5204T4/T5 | 120 | 163 | 11/00 | > | 02/01 | S 5018 PE | S 1811 B | S 3140 A | S 4126 CA |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5204T4/T5 | 120 | 163 | 03/01 | > | | S 5018 PE | S 1811 B | S 9702 A | S 4126 CA |
| 2.0 T5 | | | | | | | | | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5204T3 | 166 | 226 | 05/98 | > | 10/00 | S 5018 PE | S 1747 B | S 3140 A | S 3091 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5204T3 | 166 | 226 | 11/00 | > | 02/01 | S 5018 PE | S 1811 B | S 3140 A | S 3091 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5204T3 | 166 | 226 | 03/01 | > | | S 5018 PE | S 1811 B | S 9702 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5204T3 | 166 | 226 | 05/98 | > | 10/00 | S 5018 PE | S 1747 B | S 3140 A | S 4126 CA |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5204T3 | 166 | 226 | 11/00 | > | 02/01 | S 5018 PE | S 1811 B | S 3140 A | S 4126 CA |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5204T3 | 166 | 226 | 03/01 | > | | S 5018 PE | S 1811 B | S 9702 A | S 4126 CA |
| 2.0 T5 Optima | | | | | | | | | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5204T3 | 166 | 226 | 05/98 | > | 10/00 | S 5018 PE | S 1747 B | S 3140 A | S 3091 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5204T3 | 166 | 226 | 11/00 | > | 02/01 | S 5018 PE | S 1811 B | S 3140 A | S 3091 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5204T3 | 166 | 226 | 03/01 | > | | S 5018 PE | S 1811 B | S 9702 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5204T3 | 166 | 226 | 05/98 | > | 10/00 | S 5018 PE | S 1747 B | S 3140 A | S 4126 CA |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5204T3 | 166 | 226 | 11/00 | > | 02/01 | S 5018 PE | S 1811 B | S 3140 A | S 4126 CA |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5204T3 | 166 | 226 | 03/01 | > | | S 5018 PE | S 1811 B | S 9702 A | S 4126 CA |
| 2.4 | | | | | | | | | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5244S | 125 | 170 | 05/98 | > | 10/00 | S 5018 PE | S 1747 B | S 3140 A | S 3091 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5244S | 125 | 170 | 11/00 | > | | S 5018 PE | S 1811 B | S 3140 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5244S | 125 | 170 | 05/98 | > | 10/00 | S 5018 PE | S 1747 B | S 3140 A | S 4126 CA |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5244S | 125 | 170 | 11/00 | > | | S 5018 PE | S 1811 B | S 3140 A | S 4126 CA |
| 2.4 | | | | | | | | | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5244SG2 | 103 | 140 | 01/99 | > | 10/00 | S 5018 PE | S 1747 B | S 3140 A | S 3091 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5244SG2 | 103 | 140 | 11/00 | > | | S 5018 PE | S 1811 B | S 3140 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5244SG2 | 103 | 140 | 01/99 | > | 10/00 | S 5018 PE | S 1747 B | S 3140 A | S 4126 CA |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5244SG2 | 103 | 140 | 11/00 | > | | S 5018 PE | S 1811 B | S 3140 A | S 4126 CA |
| 2.4 Bi-fuel | | | | | | | | | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5244SG | 103 | 140 | 09/01 | > | | S 5018 PE | S 1811 B | S 3140 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5244SG | 103 | 140 | 09/01 | > | | S 5018 PE | S 1811 B | S 3140 A | S 4126 CA |
| 2.4 D 20V | | | | | | | | | | |
| to frame No. 359376 / a telaio N. 359376 | D5244T | 96 | 130 | | | | S 5039 PE | S 4441 NR | S 9702 A | S 4126 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | D5244T | 96 | 130 | 03/01 | > | | S 5039 PE | | S 9702 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | D5244T | 96 | 130 | 03/01 | > | | S 5039 PE | | S 9702 A | S 4126 CA |
| from frame No. 359377 / da telaio N. 359377 | D5244T | 96 | 130 | | | | S 5039 PE | S 6018 NE | S 9702 A | S 4126 CA |
| 2.4 D5 20V | | | | | | | | | | |
| to frame No. 359376 / a telaio N. 359376 | D5244T2 | 120 | 163 | | | | S 5039 PE | S 4441 NR | S 9702 A | S 4126 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | D5244T2 | 120 | 163 | 03/01 | > | | S 5039 PE | | S 9702 A | S 3091 C |

**kW HP****...VOLVO - cars/auto**

| | | | | | | | |
|---|--------------------|--------------------|---------------|------------------------|-----------|----------------------|------------------------|
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi from frame No. 359377 / da telaio N. 359377 | D5244T2 D5244T2 | 120 163 120 163 | 03/01 > | S 5039 PE S 5039 PE | S 6018 NE | S 9702 A S 9702 A | S 4126 CA S 4126 CA |
| 2.4 Optima | | | | | | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5244S | 125 170 | 05/98 > 10/00 | S 5018 PE | S 1747 B | S 3140 A | S 3091 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5244S | 125 170 | 11/00 > | S 5018 PE | S 1811 B | S 3140 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5244S | 125 170 | 05/98 > 10/00 | S 5018 PE | S 1747 B | S 3140 A | S 4126 CA |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5244S | 125 170 | 11/00 > | S 5018 PE | S 1811 B | S 3140 A | S 4126 CA |
| 2.4 Optima | | | | | | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5244SG2 | 103 140 | 01/99 > 10/00 | S 5018 PE | S 1747 B | S 3140 A | S 3091 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5244SG2 | 103 140 | 11/00 > | S 5018 PE | S 1811 B | S 3140 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5244SG2 | 103 140 | 01/99 > 10/00 | S 5018 PE | S 1747 B | S 3140 A | S 4126 CA |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5244SG2 | 103 140 | 11/00 > | S 5018 PE | S 1811 B | S 3140 A | S 4126 CA |
| 2.4 T | | | | | | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5244T3 | 147 200 | 06/00 > 10/00 | S 5018 PE | S 1747 B | S 3140 A | S 3091 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5244T3 | 147 200 | 11/00 > | S 5018 PE | S 1811 B | S 3140 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5244T3 | 147 200 | 06/00 > 10/00 | S 5018 PE | S 1747 B | S 3140 A | S 4126 CA |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5244T3 | 147 200 | 11/00 > | S 5018 PE | S 1811 B | S 3140 A | S 4126 CA |
| 2.5 T AWD | | | | | | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5254T2 | 154 210 | 07/03 > | S 5018 PE | | S 3140 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5254T2 | 154 210 | 07/03 > | S 5018 PE | | S 3140 A | S 4126 CA |
| 2.5 TDI | | | | | | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | D5252T | 103 140 | 05/98 > 07/01 | S 8310 R | S 1379 NR | S 3140 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | D5252T | 103 140 | 05/98 > 07/01 | S 8310 R | S 1379 NR | S 3140 A | S 4126 CA |
| 2.5 TDI Optima | | | | | | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | D5252T | 103 140 | 05/98 > 07/01 | S 8310 R | S 1379 NR | S 3140 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | D5252T | 103 140 | 05/98 > 07/01 | S 8310 R | S 1379 NR | S 3140 A | S 4126 CA |
| 2.8 T6 Autom. | | | | | | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B6284T | 200 272 | 05/98 > 10/00 | S 5018 PE | S 1747 B | S 3140 A | S 3091 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B6284T | 200 272 | 11/00 > | S 5018 PE | S 1811 B | S 3140 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B6284T | 200 272 | 05/98 > 10/00 | S 5018 PE | S 1747 B | S 3140 A | S 4126 CA |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B6284T | 200 272 | 11/00 > | S 5018 PE | S 1811 B | S 3140 A | S 4126 CA |
| 2.8 T6 Optima Autom. | | | | | | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B6284T | 200 272 | 05/98 > 10/00 | S 5018 PE | S 1747 B | S 3140 A | S 3091 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B6284T | 200 272 | 11/00 > | S 5018 PE | S 1811 B | S 3140 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B6284T | 200 272 | 05/98 > 10/00 | S 5018 PE | S 1747 B | S 3140 A | S 4126 CA |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B6284T | 200 272 | 11/00 > | S 5018 PE | S 1811 B | S 3140 A | S 4126 CA |
| 2.9 | | | | | | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B6304S3 | 150 204 | 05/98 > 10/00 | S 5018 PE | S 1747 B | S 3140 A | S 3091 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B6304S3 | 150 204 | 11/00 > | S 5018 PE | S 1811 B | S 3140 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B6304S3 | 150 204 | 05/98 > 10/00 | S 5018 PE | S 1747 B | S 3140 A | S 4126 CA |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B6304S3 | 150 204 | 11/00 > | S 5018 PE | S 1811 B | S 3140 A | S 4126 CA |
| 2.9 Optima | | | | | | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B6304S3 | 150 204 | 05/98 > 10/00 | S 5018 PE | S 1747 B | S 3140 A | S 3091 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B6304S3 | 150 204 | 11/00 > | S 5018 PE | S 1811 B | S 3140 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B6304S3 | 150 204 | 05/98 > 10/00 | S 5018 PE | S 1747 B | S 3140 A | S 4126 CA |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B6304S3 | 150 204 | 11/00 > | S 5018 PE | S 1811 B | S 3140 A | S 4126 CA |
| 2.9 T 24V T6 | | | | | | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B6294T | 200 272 | 06/01 > | S 5018 PE | S 1811 B | S 3140 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B6294T | 200 272 | 06/01 > | S 5018 PE | S 1811 B | S 3140 A | S 4126 CA |
| S80 II | | | | | | | |
| 1.6 D2 | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D4162T | 84 115 | 06/11 > | S 5037 PE | S 4128 NR | S 3341 A | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | D4162T | 84 115 | 06/11 > | | | | S 3206 C |
| 1.6 DRIVE | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D4164T | 80 109 | 04/09 > 06/11 | S 5037 PE | S 5170 GC | S 3341 A | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | D4164T | 80 109 | 04/09 > 06/11 | | | | S 3206 C |
| 1.6 T4 | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B4164T | 132 180 | 11/10 > | S 9431 R | | S 3341 A | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B4164T | 132 180 | 11/10 > | | | | S 3206 C |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | B4164T | 132 180 | 11/10 > | | S 1951 B | | |
| 1.6 T4F | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B4164T2 | 132 180 | 05/11 > | S 9431 R | | S 3341 A | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B4164T2 | 132 180 | 05/11 > | | | | S 3206 C |
| 2.0 | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B4204S3 | 107 145 | 10/07 > 10/10 | S 3413 R | | S 3331 A | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B4204S3 | 107 145 | 10/07 > 10/10 | | | | S 3206 C |
| 2.0 D | | | | | | | |

V

**kW HP****...VOLVO - cars/auto****V**

| | | | | | | | | | |
|--|-------------------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D4204T | 100 | 136 | 10/07 > | 03/10 | S 5060 PE | S 6020 NE | S 3331 A | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | D4204T | 100 | 136 | 10/07 > | 03/10 | | | | S 3206 C |
| 2.0 Flexifuel E85 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B4204S4 | 107 | 145 | 12/07 > | | S 3413 R | | S 3331 A | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B4204S4 | 107 | 145 | 12/07 > | | | | | S 3206 C |
| 2.0 T | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B4204T6 | 149 | 203 | 01/10 > | | | | S 3341 A | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B4204T6 | 149 | 203 | 01/10 > | | | | | S 3206 C |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | B4204T6 | 149 | 203 | 01/10 > | | | S 1951 B | | |
| 2.0 T5 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B4204T11 | 180 | 245 | 11/13 > | | S 5110 PE | | S 3341 A | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B4204T11 | 180 | 245 | 11/13 > | | | | | S 3206 C |
| 2.4 D FAP | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D5244T5 Euro4 | 120 | 163 | 05/06 > | | S 5039 PE | S 6020 NE | S 3341 A | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | D5244T5 Euro4 | 120 | 163 | 05/06 > | | | | | S 3206 C |
| 2.4 D5 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D5244T11/D5244T15 | 158 | 215 | 06/11 > | | S 5154 PE | S 6020 NE | S 3341 A | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | D5244T11/D5244T15 | 158 | 215 | 06/11 > | | | | | S 3206 C |
| 2.4 D5 AWD | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D5244T11/D5244T15 | 158 | 215 | 06/11 > | | S 5154 PE | S 6020 NE | S 3341 A | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | D5244T11/D5244T15 | 158 | 215 | 06/11 > | | | | | S 3206 C |
| 2.4 D5 FAP | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D5244T4 Euro4 | 136 | 185 | 05/06 > | | S 5039 PE | S 6020 NE | S 3341 A | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | D5244T4 Euro4 | 136 | 185 | 05/06 > | | | | | S 3206 C |
| 2.4 D5 FAP AWD | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D5244T4 Euro4 | 136 | 185 | 05/06 > | | S 5039 PE | S 6020 NE | S 3341 A | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | D5244T4 Euro4 | 136 | 185 | 05/06 > | | | | | S 3206 C |
| 2.5 T | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B5254T6 | 147 | 200 | 05/06 > | | S 5039 PE | | S 3212 A | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B5254T6 | 147 | 200 | 05/06 > | | | | | S 3206 C |
| 3.0 T6 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B6304T2 | 210 | 285 | 05/07 > | 04/10 | S 5177 PE | | S 3686 A | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B6304T2 | 210 | 285 | 05/07 > | 04/10 | | | | S 3206 C |
| 3.0 T6 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B6304T4 | 224 | 304 | 05/10 > | | S 5177 PE | | S 3686 A | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B6304T4 | 224 | 304 | 05/10 > | | | | | S 3206 C |
| 3.2 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B6324S | 175 | 238 | 05/06 > | 04/10 | S 5177 PE | | S 3686 A | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B6324S | 175 | 238 | 05/06 > | 04/10 | | | | S 3206 C |
| 3.2 AWD | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B6324S5 | 179 | 243 | 05/10 > | | S 5177 PE | | S 3686 A | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B6324S5 | 179 | 243 | 05/10 > | | | | | S 3206 C |
| 4.4 V8 AWD | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B8444S | 232 | 315 | 05/06 > | 10/10 | S 5018 PE | | S 3341 A | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B8444S | 232 | 315 | 05/06 > | 10/10 | | | | S 3206 C |
| S90 II | | | | | | | | | |
| 2.0 B4 Mild-Hybrid | | | | | | | | | |
| | B420T6 | 145 | 197 | 03/20 > | | S 5110 PE | | S 3C64 A | S 3314 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B420T6 | 145 | 197 | 03/20 > | | | | | S 4293 CA |
| 2.0 B5 Mild-Hybrid | | | | | | | | | |
| | B4204T26 | 184 | 250 | 03/20 > | | S 5110 PE | S 1994 B | S 3C64 A | S 3314 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B4204T26 | 184 | 250 | 03/20 > | | | | | S 4293 CA |
| 2.0 D3 | | | | | | | | | |
| | | 110 | 150 | 03/16 > | | | | S 3C64 A | S 3314 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 110 | 150 | 03/16 > | | | | | S 4293 CA |
| 2.0 D4 | | | | | | | | | |
| | | 140 | 190 | 03/16 > | | | | S 3C64 A | S 3314 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 140 | 190 | 03/16 > | | | | | S 4293 CA |
| 2.0 D4 AWD | | | | | | | | | |
| | | 140 | 190 | 03/16 > | | | | S 3C64 A | S 3314 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 140 | 190 | 03/16 > | | | | | S 4293 CA |
| 2.0 D5 AWD | | | | | | | | | |
| | | 173 | 235 | 03/16 > | | | | S 3C64 A | S 3314 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 173 | 235 | 03/16 > | | | | | S 4293 CA |
| 2.0 T5 | | | | | | | | | |
| | | 187 | 254 | 03/16 > | | S 5110 PE | | S 3C64 A | S 3314 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 187 | 254 | 03/16 > | | | | | S 4293 CA |
| 2.0 T6 AWD | | | | | | | | | |
| | | 235 | 320 | 03/16 > | | S 5110 PE | | S 3C64 A | S 3314 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 235 | 320 | 03/16 > | | | | | S 4293 CA |
| V40 | | | | | | | | | |
| 1.6 16V | | | | | | | | | |
| | B4164S, B4164S2 | | | 01/00 > | 04/00 | S 5018 PE | S 1747 B | S 3097 A | S 4120 CA |
| | B4164S, B4164S2 | | | 05/00 > | 05/04 | S 5018 PE | S 1811 B | S 3097 A | S 4120 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B4164S, B4164S2 | | | 01/00 > | 05/04 | | | | S 3230 C |
| 1.8 i 16V (1783) | | | | | | | | | |
| | B4184S2/S3/S9/S10 | | | 01/00 > | 04/00 | S 5018 PE | S 1747 B | S 3097 A | S 4120 CA |

**kW HP****...VOLVO - cars/auto**

| | | | | | | | | |
|--|-------------------|---------|--|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| | B4184S2/S3/S9/S10 | | | 05/00 > 05/04 | S 5018 PE | S 1811 B | S 3097 A | S 4120 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B4184S2/S3/S9/S10 | | | 01/00 > 05/04 | | | | S 3230 C |
| 1.8 id 16V | (1834) | 92 125 | | 01/00 > 04/00 | S 3265 R | S 1747 B | S 3070 A | S 4120 CA |
| | (1834) | 92 125 | | 05/00 > 05/04 | S 3265 R | S 1811 B | S 3070 A | S 4120 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | (1834) | 92 125 | | 01/00 > 05/04 | | | | S 3230 C |
| 1.9 16V T4 (1855) | B4194T, B4194T2 | | | 01/00 > 07/00 | S 5018 PE | S 1747 B | S 3125 A | S 4120 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B4194T, B4194T2 | | | 01/00 > 07/00 | | | | S 3230 C |
| 1.9 TDI | | 70 95 | | 01/00 > 07/00 | S 3458 R | S 4384 NR | S 3079 A | S 4120 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 70 95 | | 01/00 > 07/00 | | | | S 3230 C |
| 1.9 TDI | | 75 102 | | 07/00 > 05/04 | S 3458 R | S 6687 N | S 3079 A | S 4120 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 75 102 | | 07/00 > 05/04 | | | | S 3230 C |
| 1.9 TDI | | 85 115 | | 07/00 > 05/04 | S 3458 R | S 6687 N | S 3079 A | S 4120 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 85 115 | | 07/00 > 05/04 | | | | S 3230 C |
| 2.0 16V | B4204S | 103 140 | | 01/00 > 04/00 | S 5018 PE | S 1747 B | S 3097 A | S 4120 CA |
| | B4204S | 103 140 | | 05/00 > 05/04 | S 5018 PE | S 1811 B | S 3097 A | S 4120 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B4204S | 103 140 | | 01/00 > 05/04 | | | | S 3230 C |
| 2.0 16V Turbo | | 118 160 | | 01/00 > 04/00 | S 5018 PE | S 1747 B | S 3125 A | S 4120 CA |
| | | 118 160 | | 05/00 > 05/04 | S 5018 PE | S 1811 B | S 3125 A | S 4120 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 118 160 | | 01/00 > 05/04 | | | | S 3230 C |
| 2.0 16V Turbo | | 120 163 | | 01/00 > 04/00 | S 5018 PE | S 1747 B | S 3125 A | S 4120 CA |
| | | 120 163 | | 05/00 > 05/04 | S 5018 PE | S 1811 B | S 3125 A | S 4120 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | | 120 163 | | 01/00 > 05/04 | | | | S 3230 C |
| 2.0 16V Turbo | B4204T3 | 121 165 | | 05/00 > 05/04 | S 5018 PE | S 1811 B | S 3125 A | S 4120 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B4204T3 | 121 165 | | 05/00 > 05/04 | | | | S 3230 C |
| 2.0 16V Turbo T4 | B4204T5 | 147 200 | | 05/00 > 05/04 | S 5018 PE | S 1811 B | S 3125 A | S 4120 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B4204T5 | 147 200 | | 05/00 > 05/04 | | | | S 3230 C |
| V40 Cross Country | | | | | | | | |
| 1.5 T3 | B4154T4 | 112 152 | | 02/15 > | S 5110 PE | | S 3A62 A | S 3422 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B4154T4 | 112 152 | | 02/15 > | | | | S 4218 CA |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | B4154T4 | 112 152 | | 02/15 > | | S 9183 B | | |
| 1.5 T3 Auto. | B4154T2 | 112 152 | | 05/18 > | S 5110 PE | | S 3A62 A | S 3422 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B4154T2 | 112 152 | | 05/18 > | | | | S 4218 CA |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | B4154T2 | 112 152 | | 05/18 > | | S 9183 B | | |
| 1.6 D2 | D4162T/D4162T6 | 84 114 | | 06/12 > | S 5037 PE | | S 2722 A | S 3422 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D4162T/D4162T6 | 84 114 | | 06/12 > | | | | S 4218 CA |
| spare part only / solo ricambio | D4162T/D4162T6 | 84 114 | | 06/12 > | | S 4128 NR | | |
| 1.6 T4 | B4164T | 132 180 | | 06/12 > | S 9431 R | | S 2722 A | S 3422 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B4164T | 132 180 | | 06/12 > | | | | S 4218 CA |
| 2.0 D2 | D4204T13 | 88 120 | | 05/18 > | S 5110 PE | | S 3A62 A | S 3422 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D4204T13 | 88 120 | | 05/18 > | | | | S 4218 CA |
| 2.0 D2 | D4204T8 | 88 120 | | 02/15 > | S 5110 PE | | S 3A62 A | S 3422 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D4204T8 | 88 120 | | 02/15 > | | | | S 4218 CA |
| 2.0 D3 | D5204T6 | 110 150 | | 06/12 > | S 5154 PE | S 6020 NE | S 3349 A | S 3422 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D5204T6 | 110 150 | | 06/12 > | | | | S 4218 CA |
| 2.0 D4 | D4204T14 | 140 190 | | 04/14 > | S 5110 PE | | S 3A62 A | S 3422 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D4204T14 | 140 190 | | 04/14 > | | | | S 4218 CA |
| 2.0 D4 | D5204T4 | 130 177 | | 06/12 > | S 5154 PE | S 6020 NE | S 3349 A | S 3422 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D5204T4 | 130 177 | | 06/12 > | | | | S 4218 CA |
| 2.0 T4 AWD | B5204T8 | 132 180 | | 06/12 > | S 5039 PE | | S 3212 A | S 3422 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B5204T8 | 132 180 | | 06/12 > | | | | S 4218 CA |
| 2.5 T5 | B5254T12 | 187 254 | | 06/12 > | S 5039 PE | | S 3212 A | S 3422 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B5254T12 | 187 254 | | 06/12 > | | | | S 4218 CA |
| V40 II | | | | | | | | |
| 1.5 T2 | B4154T5 | 90 122 | | 02/15 > | S 5110 PE | | S 3A62 A | S 3422 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B4154T5 | 90 122 | | 02/15 > | | | | S 4218 CA |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | B4154T5 | 90 122 | | 02/15 > | | S 9183 B | | |
| 1.5 T3 | B4154T4 | 112 152 | | 02/15 > | S 5110 PE | | S 3A62 A | S 3422 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B4154T4 | 112 152 | | 02/15 > | | | | S 4218 CA |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | B4154T4 | 112 152 | | 02/15 > | | S 9183 B | | |
| 1.5 T3 Auto. | B4154T2 | 112 152 | | 05/18 > | S 5110 PE | | S 3A62 A | S 3422 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B4154T2 | 112 152 | | 05/18 > | | | | S 4218 CA |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | B4154T2 | 112 152 | | 05/18 > | | S 9183 B | | |
| 1.6 D2 | D4162T/D4162T6 | 84 114 | | 06/12 > | S 5037 PE | | S 2722 A | S 3422 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D4162T/D4162T6 | 84 114 | | 06/12 > | | | | S 4218 CA |
| spare part only / solo ricambio | D4162T/D4162T6 | 84 114 | | 06/12 > | | S 4128 NR | | |
| 1.6 T2 | B4164T4 | 88 120 | | 03/13 > | S 9431 R | | S 2722 A | S 3422 C |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B4164T4 | 88 120 | | 03/13 > | | | | S 4218 CA |

V

**kW HP****...VOLVO - cars/auto**

| | | | | | | | | |
|---|--------------|---------|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|--|
| 1.6 T3 with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B4164T3 | 110 150 | 06/12 > | S 9431 R | | S 2722 A | S 3422 C | |
| | B4164T3 | 110 150 | 06/12 > | | | | S 4218 CA | |
| 1.6 T4 with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B4164T | 132 180 | 06/12 > | S 9431 R | | S 2722 A | S 3422 C | |
| | B4164T | 132 180 | 06/12 > | | | | S 4218 CA | |
| 2.0 D2 with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D4204T8 | 88 120 | 02/15 > | S 5110 PE | | S 3A62 A | S 3422 C | |
| | D4204T8 | 88 120 | 02/15 > | | | | S 4218 CA | |
| 2.0 D3 with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D4204T9 | 110 150 | 04/14 > | S 5110 PE | | S 3A62 A | S 3422 C | |
| | D4204T9 | 110 150 | 04/14 > | | | | S 4218 CA | |
| 2.0 D3 with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D5204T6 | 110 150 | 06/12 > | S 5154 PE | S 6020 NE | S 3349 A | S 3422 C | |
| | D5204T6 | 110 150 | 06/12 > | | | | S 4218 CA | |
| 2.0 D4 with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D4204T14 | 140 190 | 04/14 > | S 5110 PE | | S 3A62 A | S 3422 C | |
| | D4204T14 | 140 190 | 04/14 > | | | | S 4218 CA | |
| 2.0 D4 with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D5204T4 | 130 177 | 06/12 > | S 5154 PE | S 6020 NE | S 3349 A | S 3422 C | |
| | D5204T4 | 130 177 | 06/12 > | | | | S 4218 CA | |
| 2.0 T2 with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B4204T38 | 90 122 | 02/15 > | S 5110 PE | | S 3A62 A | S 3422 C | |
| | B4204T38 | 90 122 | 02/15 > | | | | S 4218 CA | |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | B4204T38 | 90 122 | 02/15 > | | S 9183 B | | | |
| 2.0 T3 with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B4204T37 | 112 152 | 02/15 > | S 5110 PE | | S 3A62 A | S 3422 C | |
| | B4204T37 | 112 152 | 02/15 > | | | | S 4218 CA | |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | B4204T37 | 112 152 | 02/15 > | | S 9183 B | | | |
| 2.0 T4 with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B4204T21 | 140 190 | 05/14 > | S 5110 PE | | S 3A62 A | S 3422 C | |
| | B4204T21 | 140 190 | 05/14 > | | | | S 4218 CA | |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | B4204T21 | 140 190 | 05/14 > | | S 9183 B | | | |
| 2.0 T4 with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B5204T8 | 132 180 | 06/12 > | S 5039 PE | | S 3212 A | S 3422 C | |
| | B5204T8 | 132 180 | 06/12 > | | | | S 4218 CA | |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | B5204T8 | 132 180 | 06/12 > | | S 9183 B | | | |
| 2.0 T5 with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B4204T11 | 180 245 | 05/14 > | S 5110 PE | | S 3A62 A | S 3422 C | |
| | B4204T11 | 180 245 | 05/14 > | | | | S 4218 CA | |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | B4204T11 | 180 245 | 05/14 > | | S 9183 B | | | |
| 2.0 T5 with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B5204T9 | 157 213 | 06/12 > | S 5039 PE | | S 3212 A | S 3422 C | |
| | B5204T9 | 157 213 | 06/12 > | | | | S 4218 CA | |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | B5204T9 | 157 213 | 06/12 > | | S 9183 B | | | |
| 2.5 T5 with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B5254T12 | 187 254 | 06/12 > | S 5039 PE | | S 3212 A | S 3422 C | |
| | B5254T12 | 187 254 | 06/12 > | | | | S 4218 CA | |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | B5254T12 | 187 254 | 06/12 > | | S 9183 B | | | |
| 2.5 T5 with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B5254T14 | 183 249 | 01/14 > | S 5039 PE | | S 3212 A | S 3422 C | |
| | B5254T14 | 183 249 | 01/14 > | | | | S 4218 CA | |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | B5254T14 | 183 249 | 01/14 > | | S 9183 B | | | |
| V50 | | | | | | | | |
| 1.6 with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | B4164S3 | 74 101 | 12/04 > 05/07 | S 3413 R | S 1842 B | S 3245 A | S 4158 CA | |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | B4164S3 | 74 101 | 06/07 > | S 9431 R | S 1842 B | S 2722 A | S 4158 CA | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | B4164S3 | 74 101 | 12/04 > 05/07 | S 3413 R | S 1842 B | S 3245 A | S 3129 C | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | B4164S3 | 74 101 | 06/07 > | S 9431 R | S 1842 B | S 2722 A | S 3129 C | |
| 1.6 D to engine No. 10JB52000016 / a motore N. 10JB52000016 | D4164T Euro3 | 81 110 | | | S 7420 NR | | | |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | D4164T Euro3 | 81 110 | 12/04 > 05/07 | S 5037 PE | | S 3246 A | S 4158 CA | |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | D4164T Euro3 | 81 110 | 06/07 > | S 5037 PE | | S 2722 A | S 4158 CA | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | D4164T Euro3 | 81 110 | 12/04 > 05/07 | S 5037 PE | | S 3246 A | S 3129 C | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | D4164T Euro3 | 81 110 | 06/07 > | S 5037 PE | | S 2722 A | S 3129 C | |
| from engine No. 10JB52000017 / da motore N. 10JB52000017 | D4164T Euro3 | 81 110 | | | S 5170 GC | | | |
| 1.6 D to engine No. 10JB63000029 / a motore N. 10JB63000029 | D4164T Euro4 | 80 109 | | | S 7420 NR | | | |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | D4164T Euro4 | 80 109 | 12/04 > 05/07 | S 5037 PE | | S 3246 A | S 4158 CA | |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | D4164T Euro4 | 80 109 | 06/07 > | S 5037 PE | | S 2722 A | S 4158 CA | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | D4164T Euro4 | 80 109 | 12/04 > 05/07 | S 5037 PE | | S 3246 A | S 3129 C | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | D4164T Euro4 | 80 109 | 06/07 > | S 5037 PE | | S 2722 A | S 3129 C | |
| from engine No. 10JB63000030 / da motore N. 10JB63000030 | D4164T Euro4 | 80 109 | | | S 5170 GC | | | |
| 1.6 D2 with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | D4162T | 84 114 | 01/10 > | S 5037 PE | | S 2722 A | S 4158 CA | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | D4162T | 84 114 | 01/10 > | S 5037 PE | | S 2722 A | S 3129 C | |
| 1.8 with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | B4184S11 | 92 125 | 04/04 > 05/07 | S 3413 R | S 1842 B | S 3245 A | S 4158 CA | |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | B4184S11 | 92 125 | 06/07 > | S 3413 R | S 1842 B | S 2722 A | S 4158 CA | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | B4184S11 | 92 125 | 04/04 > 05/07 | S 3413 R | S 1842 B | S 3245 A | S 3129 C | |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | B4184S11 | 92 125 | 06/07 > | S 3413 R | S 1842 B | S 2722 A | S 3129 C | |
| 1.8 FlexiFuel | | | | | | | | |

**kW HP****...VOLVO - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|--|----------|-----|-----|---------|-------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | B4184S8 | 92 | 125 | 04/04 > | 05/07 | S 3413 R | S 1842 B | S 3245 A | S 4158 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | B4184S8 | 92 | 125 | 06/07 > | | S 3413 R | S 1842 B | S 2722 A | S 4158 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | B4184S8 | 92 | 125 | 04/04 > | 05/07 | S 3413 R | S 1842 B | S 3245 A | S 3129 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | B4184S8 | 92 | 125 | 06/07 > | | S 3413 R | S 1842 B | S 2722 A | S 3129 C |
| 2.0 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | B4204S3 | 107 | 145 | 09/06 > | 05/07 | S 3413 R | S 1842 B | S 3245 A | S 4158 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | B4204S3 | 107 | 145 | 06/07 > | | S 3413 R | S 1842 B | S 2722 A | S 4158 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | B4204S3 | 107 | 145 | 09/06 > | 05/07 | S 3413 R | S 1842 B | S 3245 A | S 3129 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | B4204S3 | 107 | 145 | 06/07 > | | S 3413 R | S 1842 B | S 2722 A | S 3129 C |
| 2.0 D | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | D4204T | 100 | 136 | 03/04 > | 05/07 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3241 A | S 4158 CA |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | D4204T | 100 | 136 | 06/07 > | | S 5060 PE | S 6022 NE | S 2722 A | S 4158 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | D4204T | 100 | 136 | 03/04 > | 05/07 | S 5060 PE | S 6022 NE | S 3241 A | S 3129 C |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | D4204T | 100 | 136 | 06/07 > | | S 5060 PE | S 6022 NE | S 2722 A | S 3129 C |
| 2.0 D3 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | D5204T5 | 110 | 150 | 01/10 > | | S 5154 PE | S 6020 NE | S 3349 A | S 4158 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | D5204T5 | 110 | 150 | 01/10 > | | S 5154 PE | S 6020 NE | S 3349 A | S 3129 C |
| 2.0 D4 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | D5204T | 130 | 177 | 01/10 > | | S 5154 PE | S 6020 NE | S 3349 A | S 4158 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | D5204T | 130 | 177 | 01/10 > | | S 5154 PE | S 6020 NE | S 3349 A | S 3129 C |
| 2.0 FlexiFuel | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | B4204S4 | 107 | 145 | 06/08 > | | S 3413 R | S 1842 B | S 2722 A | S 4158 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | B4204S4 | 107 | 145 | 06/08 > | | S 3413 R | S 1842 B | S 2722 A | S 3129 C |
| 2.4 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | B5244S | 125 | 170 | 03/04 > | | S 5039 PE | S 1842 B | S 3212 A | S 4158 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | B5244S | 125 | 170 | 03/04 > | | S 5039 PE | S 1842 B | S 3212 A | S 3129 C |
| 2.4 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | B5244S5 | 103 | 140 | 03/04 > | | S 5039 PE | S 1842 B | S 3212 A | S 4158 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | B5244S5 | 103 | 140 | 03/04 > | | S 5039 PE | S 1842 B | S 3212 A | S 3129 C |
| 2.4 D5 (B) | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | D5244T9 | 120 | 163 | 05/07 > | | S 5039 PE | S 6020 NE | S 3349 A | S 4158 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | D5244T9 | 120 | 163 | 05/07 > | | S 5039 PE | S 6020 NE | S 3349 A | S 3129 C |
| 2.4 D5 FAP | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | D5244T13 | 132 | 180 | 06/06 > | | S 5039 PE | S 6020 NE | S 3349 A | S 4158 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | D5244T13 | 132 | 180 | 06/06 > | | S 5039 PE | S 6020 NE | S 3349 A | S 3129 C |
| 2.4 D5 FAP Auto. | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | D5244T8 | 132 | 180 | 06/06 > | | S 5039 PE | S 6020 NE | S 3349 A | S 4158 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | D5244T8 | 132 | 180 | 06/06 > | | S 5039 PE | S 6020 NE | S 3349 A | S 3129 C |
| 2.5 T5 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | B5254T3 | 162 | 220 | 03/04 > | | S 5039 PE | S 1842 B | S 3212 A | S 4158 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | B5254T3 | 162 | 220 | 03/04 > | | S 5039 PE | S 1842 B | S 3212 A | S 3129 C |
| 2.5 T5 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | B5254T7 | 169 | 230 | 03/07 > | | S 5039 PE | S 1842 B | S 3212 A | S 4158 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | B5254T7 | 169 | 230 | 03/07 > | | S 5039 PE | S 1842 B | S 3212 A | S 3129 C |
| 2.5 T5 AWD | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore automatico e guida a sinistra | B5254T3 | 162 | 220 | 03/04 > | | S 5039 PE | S 1842 B | S 3212 A | S 4158 CA |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | B5254T3 | 162 | 220 | 03/04 > | | S 5039 PE | S 1842 B | S 3212 A | S 3129 C |
| V60 | | | | | | | | | |
| 1.5 T2 | | | | | | | | | |
| | B4154T5 | 90 | 122 | 10/15 > | | S 5110 PE | | S 3341 A | S 4159 CA |
| 1.5 T3 | | | | | | | | | |
| | B4154T4 | 112 | 152 | 03/15 > | | S 5110 PE | | S 3341 A | S 4159 CA |
| 1.6 DRIVe | | | | | | | | | |
| | D4162T | 84 | 115 | 04/11 > | | S 5037 PE | S 4128 NR | S 3341 A | S 4159 CA |
| 1.6 T3 | | | | | | | | | |
| | B4164T3 | 110 | 150 | 07/10 > | | S 9431 R | | S 3341 A | S 4159 CA |
| 1.6 T4 | | | | | | | | | |
| | B4164T | 132 | 180 | 07/10 > | | S 9431 R | | S 3341 A | S 4159 CA |
| 1.6 T4F FlexiFuel | | | | | | | | | |
| | B4164T2 | 132 | 180 | 01/11 > | | | | | S 4159 CA |
| 2.0 D3 | | | | | | | | | |
| | D5204T2 | 120 | 163 | 07/10 > | | S 5154 PE | S 6020 NE | S 3341 A | S 4159 CA |
| 2.0 D3 | | | | | | | | | |
| | D5204T3 | 120 | 163 | 04/11 > | | S 5154 PE | S 6020 NE | S 3341 A | S 4159 CA |
| 2.0 T | | | | | | | | | |
| | B4204T6 | 149 | 203 | 07/10 > | | | | S 3341 A | S 4159 CA |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | B4204T6 | 149 | 203 | 07/10 > | | | S 1951 B | | |
| 2.0 T5 | | | | | | | | | |
| | B4204T7 | 177 | 240 | 07/10 > | | | | S 3341 A | S 4159 CA |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | B4204T7 | 177 | 240 | 07/10 > | | | S 1951 B | | |
| 2.0 T6 | | | | | | | | | |
| | B4204T9 | 225 | 306 | 11/13 > | | S 5110 PE | | S 3341 A | S 4159 CA |
| 2.4 D4 AWD | | | | | | | | | |
| | D5244T17 | 120 | 163 | 05/12 > | | S 5154 PE | S 6020 NE | S 3341 A | S 4159 CA |
| 2.4 D5 | | | | | | | | | |
| | D5244T10 | 151 | 205 | 07/10 > | | S 5154 PE | S 6020 NE | S 3341 A | S 4159 CA |
| 2.4 D5 | | | | | | | | | |
| | D5244T11 | 158 | 215 | 06/11 > | | S 5154 PE | S 6020 NE | S 3341 A | S 4159 CA |
| 3.0 T6 | | | | | | | | | |
| | B6304T4 | 224 | 304 | 07/10 > | | S 5177 PE | | S 3686 A | S 4159 CA |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | B6304T4 | 224 | 304 | 07/10 > | | | S 1951 B | | |

V60 II



kW HP



...VOLVO - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|--|----------------|-----|-----|-------|---------|-----------|----------|----------|-----------|
| 2.0 D3 AWD Auto. | D4204T4 | 110 | 150 | 06/18 | > | S 5110 PE | | S 3C64 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D4204T4 | 110 | 150 | 06/18 | > | | | | S 4293 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | D4204T4 | 110 | 150 | 06/18 | > | | | | S 3314 C |
| 2.0 D3 FWD | D4204T16 | 110 | 150 | 06/18 | > | S 5110 PE | | S 3C64 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D4204T16 | 110 | 150 | 06/18 | > | | | | S 4293 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | D4204T16 | 110 | 150 | 06/18 | > | | | | S 3314 C |
| 2.0 D4 | D4204T14 | 140 | 190 | 06/18 | > | S 5110 PE | | S 3C64 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D4204T14 | 140 | 190 | 06/18 | > | | | | S 4293 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | D4204T14 | 140 | 190 | 06/18 | > | | | | S 3314 C |
| 2.0 T4 FWD Auto. | B4204T31 | 140 | 190 | 06/18 | > | S 5110 PE | ∞ | S 3C64 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B4204T31 | 140 | 190 | 06/18 | > | | | | S 4293 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B4204T31 | 140 | 190 | 06/18 | > | | | | S 3314 C |
| 2.0 T5 | B4204T26 | 184 | 250 | 06/18 | > | S 5110 PE | ∞ | S 3C64 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B4204T26 | 184 | 250 | 06/18 | > | | | | S 4293 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B4204T26 | 184 | 250 | 06/18 | > | | | | S 3314 C |
| 2.0 T5 AWD | B4204T26 | 184 | 250 | 06/18 | > | S 5110 PE | ∞ | S 3C64 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B4204T26 | 184 | 250 | 06/18 | > | | | | S 4293 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B4204T26 | 184 | 250 | 06/18 | > | | | | S 3314 C |
| 2.0 T6 | B4204T29 | 228 | 310 | 06/18 | > | S 5110 PE | ∞ | S 3C64 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B4204T29 | 228 | 310 | 06/18 | > | | | | S 4293 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B4204T29 | 228 | 310 | 06/18 | > | | | | S 3314 C |
| 2.0 T6 Twin Engine Hybrid | B4204T46 | 186 | 253 | 01/19 | > | S 5110 PE | ∞ | S 3C64 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B4204T46 | 186 | 253 | 01/19 | > | | | | S 4293 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B4204T46 | 186 | 253 | 01/19 | > | | | | S 3314 C |
| 2.0 T8 Twin Engine Hybrid | B4204T34 | 223 | 303 | 06/18 | > | S 5110 PE | ∞ | S 3C64 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B4204T34 | 223 | 303 | 06/18 | > | | | | S 4293 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B4204T34 | 223 | 303 | 06/18 | > | | | | S 3314 C |
| V60 II Cross Country | | | | | | | | | |
| 2.0 B5 Mild-Hybrid | B420T2 | 184 | 250 | 01/20 | > | S 5110 PE | S 1994 B | S 3C64 A | S 3314 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B420T2 | 184 | 250 | 01/20 | > | | | | S 4293 CA |
| 2.0 D4 AWD Auto. | D4204T14 | 140 | 190 | 06/18 | > | S 5110 PE | | S 3C64 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D4204T14 | 140 | 190 | 06/18 | > | | | | S 4293 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | D4204T14 | 140 | 190 | 06/18 | > | | | | S 3314 C |
| 2.0 T5 AWD Auto. | B4204T26 | 184 | 250 | 06/18 | > | S 5110 PE | ∞ | S 3C64 A | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B4204T26 | 184 | 250 | 06/18 | > | | | | S 4293 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B4204T26 | 184 | 250 | 06/18 | > | | | | S 3314 C |
| V70 I | | | | | | | | | |
| 2.0 | B5202FS/B5202S | 93 | 126 | 07/98 | > 06/00 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 3079 C |
| with R.H.D. / con guida a destra | B5202FS/B5202S | 93 | 126 | 07/00 | > | | | | S 3418 C |
| 2.0 | B5204S | 105 | 143 | 07/98 | > 06/00 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 3079 C |
| 2.0 Turbo 20V | B5204T5 | 132 | 180 | 03/00 | > 06/00 | S 5018 PE | | S 9702 A | S 3079 C |
| to frame No. 83267 / a telaio N. 83267 | B5204T5 | 132 | 180 | | | | S 1747 B | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5204T5 | 132 | 180 | 07/00 | > | S 5018 PE | | S 9702 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5204T5 | 132 | 180 | 07/00 | > | S 5018 PE | | S 9702 A | S 4126 CA |
| from frame No. 83268 / da telaio N. 83268 | B5204T5 | 132 | 180 | | | | S 1811 B | | |
| 2.0 Turbo 20V R | | | | 07/98 | > 06/00 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 3079 C |
| 2.0 Turbo 20V R Autom. | | | | 07/98 | > 06/00 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 3079 C |
| 2.0 Turbo 20V R AWD | | | | 07/98 | > 06/00 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 3079 C |
| 2.0 Turbo 20V T | | | | 07/98 | > 06/00 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 3079 C |
| 2.0 Turbo 20V T5 | | | | 07/98 | > 06/00 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 3079 C |
| 2.0 Turbo 20V T5 AWD | | | | 07/98 | > 06/00 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 3079 C |
| 2.3 Turbo 20V (THA) | B5234T7 | 147 | 200 | 03/00 | > 06/00 | S 5018 PE | | S 9702 A | S 3079 C |
| to frame No. 83267 / a telaio N. 83267 | B5234T7 | 147 | 200 | | | | S 1747 B | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5234T7 | 147 | 200 | 07/00 | > | S 5018 PE | | S 9702 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5234T7 | 147 | 200 | 07/00 | > | S 5018 PE | | S 9702 A | S 4126 CA |
| from frame No. 83268 / da telaio N. 83268 | B5234T7 | 147 | 200 | | | | S 1811 B | | |
| 2.3 Turbo 20V R | | | | 07/98 | > 06/00 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 3079 C |
| 2.3 Turbo 20V R Autom. | | | | 07/98 | > 06/00 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 3079 C |
| 2.3 Turbo 20V R AWD | | | | 07/98 | > 06/00 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 3079 C |
| 2.3 Turbo 20V T5 | | | | 07/98 | > 06/00 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 3079 C |
| 2.3 Turbo 20V T5 | B5234T3 | 184 | 250 | 03/00 | > 06/00 | S 5018 PE | | S 9702 A | S 3079 C |
| to frame No. 83267 / a telaio N. 83267 | B5234T3 | 184 | 250 | | > 06/04 | | S 1747 B | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | B5234T3 | 184 | 250 | 07/00 | > | | | | S 3418 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5234T3 | 184 | 250 | 07/00 | > 06/04 | S 5018 PE | | S 9702 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5234T3 | 184 | 250 | 07/00 | > 06/04 | S 5018 PE | | S 9702 A | S 4126 CA |
| from frame No. 83268 / da telaio N. 83268 | B5234T3 | 184 | 250 | 07/00 | > | | S 1811 B | | |
| 2.4 20V | B5244S | 125 | 170 | 03/00 | > 06/00 | S 5018 PE | | S 9702 A | S 3079 C |



kW HP



...VOLVO - cars/auto

| | | | | | | | | | |
|---|----------|-----|-----|-------|-------|-------|-----------|-----------|-----------|
| to frame No. 83267 / a telaio N. 83267 | B5244S | 125 | 170 | | | | S 1747 B | | S 3418 C |
| with R.H.D. / con guida a destra | B5244S | 125 | 170 | 07/00 | > | | | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5244S | 125 | 170 | 07/00 | > | | S 5018 PE | S 9702 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5244S | 125 | 170 | 07/00 | > | | S 5018 PE | S 9702 A | S 4126 CA |
| from frame No. 83268 / da telaio N. 83268 | B5244S | 125 | 170 | | | | S 1811 B | | |
| 2.4 20V | B5244S2 | 103 | 140 | 03/00 | > | 06/00 | S 5018 PE | S 9702 A | S 3079 C |
| to frame No. 83267 / a telaio N. 83267 | B5244S2 | 103 | 140 | | | | S 1747 B | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | B5244S2 | 103 | 140 | 07/00 | > | | | | S 3418 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5244S2 | 103 | 140 | 07/00 | > | | S 5018 PE | S 9702 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5244S2 | 103 | 140 | 07/00 | > | | S 5018 PE | S 9702 A | S 4126 CA |
| from frame No. 83268 / da telaio N. 83268 | B5244S2 | 103 | 140 | | | | S 1811 B | | |
| 2.4 Bi-Fuel (CNG) | B5244SG | 103 | 140 | 07/98 | > | 06/00 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A |
| to frame No. 83267 / a telaio N. 83267 | B5244SG | 103 | 140 | | | | S 1747 B | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5244SG | 103 | 140 | 07/00 | > | | S 5018 PE | S 9702 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5244SG | 103 | 140 | 07/00 | > | | S 5018 PE | S 9702 A | S 4126 CA |
| from frame No. 83268 / da telaio N. 83268 | B5244SG | 103 | 140 | | | | S 1811 B | | |
| 2.4 Bi-Fuel (LPG) | B5244SG2 | 103 | 140 | 03/00 | > | 06/00 | S 5018 PE | S 9702 A | S 3079 C |
| to frame No. 83267 / a telaio N. 83267 | B5244SG2 | 103 | 140 | | | | S 1747 B | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5244SG2 | 103 | 140 | 07/00 | > | | S 5018 PE | S 9702 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5244SG2 | 103 | 140 | 07/00 | > | | S 5018 PE | S 9702 A | S 4126 CA |
| from frame No. 83268 / da telaio N. 83268 | B5244SG2 | 103 | 140 | | | | S 1811 B | | |
| 2.4 D | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | D5244T | 93 | 126 | 07/00 | > | | | | S 3418 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | D5244T | 93 | 126 | 05/05 | > | | S 5039 PE | S 6018 NE | S 9702 A |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | D5244T | 93 | 126 | 05/05 | > | | S 5039 PE | S 6018 NE | S 9702 A |
| 2.4 D | | | | | | | | | |
| to frame No. 400539 / a telaio N. 400539 | D5244T | 96 | 130 | | | | S 5039 PE | S 4441 NR | S 9702 A |
| with air-conditioner and L.H.D. / con climatizzatore e guida a sinistra | D5244T | 96 | 130 | 06/01 | > | | S 5039 PE | S 9702 A | S 4126 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | D5244T | 96 | 130 | 07/00 | > | | | | S 3418 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | D5244T | 96 | 130 | 06/01 | > | | S 5039 PE | S 9702 A | S 3091 C |
| from frame No. 400540 / da telaio N. 400540 | D5244T | 96 | 130 | | | | S 5039 PE | S 6018 NE | S 9702 A |
| 2.4 D5 | | | | | | | | | |
| to frame No. 400539/397951 / a telaio N. 400539/397951 | D5244T2 | 120 | 163 | 06/01 | > | | S 5039 PE | S 4441 NR | S 4126 CA |
| to frame No. 554220/555059 / a telaio N. 554220/555059 | D5244T2 | 120 | 163 | 06/01 | > | | | S 9702 A | |
| with R.H.D. / con guida a destra | D5244T2 | 120 | 163 | 07/00 | > | | | | S 3418 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | D5244T2 | 120 | 163 | 06/01 | > | 09/07 | S 5039 PE | S 9702 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | D5244T2 | 120 | 163 | 06/01 | > | 09/07 | S 5039 PE | S 9702 A | S 4126 CA |
| from frame No. 400540/397952 / da telaio N. 400540/397952 | D5244T2 | 120 | 163 | > | 09/07 | | S 5039 PE | S 6018 NE | S 4126 CA |
| from frame No. 554221/555060 / da telaio N. 554221/555060 | D5244T2 | 120 | 163 | > | 09/07 | | | | S 3366 A |
| 2.4 D5 | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | D5244T4 | 136 | 185 | 07/00 | > | | | | S 3418 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | D5244T4 | 136 | 185 | 08/05 | > | | S 5039 PE | S 6018 NE | S 9702 A |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | D5244T4 | 136 | 185 | 08/05 | > | | S 5039 PE | S 6018 NE | S 9702 A |
| 2.4 D5 AWD | | | | | | | | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | | 136 | 185 | 08/05 | > | | S 5039 PE | S 9702 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | | 136 | 185 | 08/05 | > | | S 5039 PE | S 9702 A | S 4126 CA |
| 2.4 T5 | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | B5244T5 | 191 | 260 | 07/00 | > | | | | S 3418 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5244T5 | 191 | 260 | 06/04 | > | | S 5018 PE | S 1811 B | S 9702 A |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5244T5 | 191 | 260 | 06/04 | > | | S 5018 PE | S 1811 B | S 9702 A |
| 2.4 Turbo 20V | B5244T3 | 147 | 200 | 03/00 | > | 06/00 | S 5018 PE | S 9702 A | S 3079 C |
| to frame No. 83267 / a telaio N. 83267 | B5244T3 | 147 | 200 | | | | S 1747 B | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | B5244T3 | 147 | 200 | 07/00 | > | | | | S 3418 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5244T3 | 147 | 200 | 07/00 | > | | S 5018 PE | S 9702 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5244T3 | 147 | 200 | 07/00 | > | | S 5018 PE | S 9702 A | S 4126 CA |
| from frame No. 83268 / da telaio N. 83268 | B5244T3 | 147 | 200 | | | | S 1811 B | | |
| 2.4 Turbo 20V AWD | B5244T3 | 147 | 200 | 03/00 | > | 06/00 | S 5018 PE | S 9702 A | S 3079 C |
| to frame No. 83267 / a telaio N. 83267 | B5244T3 | 147 | 200 | | | | S 1747 B | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | B5244T3 | 147 | 200 | 07/00 | > | | | | S 3418 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5244T3 | 147 | 200 | 07/00 | > | | S 5018 PE | S 9702 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5244T3 | 147 | 200 | 07/00 | > | | S 5018 PE | S 9702 A | S 4126 CA |
| from frame No. 83268 / da telaio N. 83268 | B5244T3 | 147 | 200 | | | | S 1811 B | | |
| 2.4 Turbo 20V T5 AWD | | | | 07/98 | > | 06/00 | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A |
| 2.5 T AWD R | | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | B5254T4 | 221 | 300 | 07/00 | > | | | | S 3418 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5254T4 | 221 | 300 | 03/03 | > | | S 5018 PE | S 1846 B | S 7587 A |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5254T4 | 221 | 300 | 03/03 | > | | S 5018 PE | S 1846 B | S 7587 A |

V



**kW HP****...VOLVO - cars/auto**

| | | | | | | | | |
|--|----------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 2.5 TDI | D5252T | 103 | 140 | 01/97 > 06/00 | S 8310 R | S 1379 NR | S 3007 A | S 3079 C |
| with R.H.D. / con guida a destra | D5252T | 103 | 140 | 07/00 > | | | | S 3418 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | D5252T | 103 | 140 | 07/00 > 09/01 | S 8310 R | S 1379 NR | S 3007 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | D5252T | 103 | 140 | 07/00 > 09/01 | S 8310 R | S 1379 NR | S 3007 A | S 4126 CA |
| 2.5 Turbo 20V T | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | B5254T2 | 154 | 210 | 07/00 > | | | | S 3418 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5254T2 | 154 | 210 | 08/02 > | S 5018 PE | S 1811 B | S 9702 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5254T2 | 154 | 210 | 08/02 > | S 5018 PE | S 1811 B | S 9702 A | S 4126 CA |
| V70 II | | | | | | | | |
| 2.0 Turbo 20V | | | | | | | | |
| to frame No. 83267 / a telaio N. 83267 | B5204T5 | 132 | 180 | | | S 1747 B | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5204T5 | 132 | 180 | 07/00 > | S 5018 PE | | S 9702 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5204T5 | 132 | 180 | 07/01 > | S 5018 PE | | S 9702 A | S 4126 CA |
| from frame No. 83268 / da telaio N. 83268 | B5204T5 | 132 | 180 | | | S 1811 B | | |
| V70 III | | | | | | | | |
| 1.6 D | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D4164T | 80 | 109 | 01/10 > 12/11 | S 5037 PE | S 5170 GC | S 3341 A | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | D4164T | 80 | 109 | 01/10 > 12/11 | | | | S 3206 C |
| 1.6 D2 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D4162T | 84 | 115 | 06/11 > | S 5037 PE | | S 3341 A | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | D4162T | 84 | 115 | 06/11 > | | | | S 3206 C |
| spare part only / solo ricambio | D4162T | 84 | 115 | 06/11 > | | S 4128 NR | | |
| 1.6 T4 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B4164T | 132 | 180 | 10/10 > | S 9431 R | | S 3341 A | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B4164T | 132 | 180 | 10/10 > | | | | S 3206 C |
| 1.6 T4F Flexifuel | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B4164T2 | 132 | 180 | 01/11 > | S 9431 R | | S 3341 A | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B4164T2 | 132 | 180 | 01/11 > | | | | S 3206 C |
| 2.0 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B4204S3 | 107 | 145 | 08/07 > 09/10 | S 3413 R | | S 3331 A | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B4204S3 | 107 | 145 | 08/07 > 09/10 | | | | S 3206 C |
| 2.0 BiFuel GPL/LPG | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B5204T9 | 157 | 213 | 03/13 > | S 5039 PE | | S 3212 A | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B5204T9 | 157 | 213 | 03/13 > | | | | S 3206 C |
| 2.0 D | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D4204T | 100 | 136 | 08/07 > 04/10 | S 5060 PE | S 6020 NE | S 3331 A | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | D4204T | 100 | 136 | 08/07 > 04/10 | | | | S 3206 C |
| 2.0 D3 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D5204T2 | 120 | 163 | 05/10 > | S 5154 PE | S 6020 NE | S 3341 A | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | D5204T2 | 120 | 163 | 05/10 > | | | | S 3206 C |
| 2.0 D3 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D5204T7 | 100 | 136 | 05/10 > | S 5154 PE | | S 3341 A | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | D5204T7 | 100 | 136 | 05/10 > | | | | S 3206 C |
| 2.0 D4 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D4204T5 | 133 | 181 | 11/13 > | S 5110 PE | S 6020 NE | S 3341 A | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | D4204T5 | 133 | 181 | 11/13 > | | | | S 3206 C |
| 2.0 D4 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D5204T3 | 120 | 163 | 05/10 > | S 5154 PE | | S 3341 A | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | D5204T3 | 120 | 163 | 05/10 > | | | | S 3206 C |
| 2.0 Flexifuel E85 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B4204S4 | 107 | 145 | 08/07 > 09/10 | S 3413 R | | S 3331 A | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B4204S4 | 107 | 145 | 08/07 > 09/10 | | | | S 3206 C |
| 2.0 T | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B4204T6 | 149 | 203 | 04/10 > | S 3632 R | | S 3341 A | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B4204T6 | 149 | 203 | 04/10 > | | | | S 3206 C |
| 2.0 T5 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B4204T11 | 180 | 245 | 11/13 > | S 5110 PE | | S 3341 A | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B4204T11 | 180 | 245 | 11/13 > | | | | S 3206 C |
| 2.0 T5 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B4204T7 | 177 | 240 | 01/10 > | S 3632 R | | S 3341 A | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B4204T7 | 177 | 240 | 01/10 > | | | | S 3206 C |
| 2.4 D | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D5244T14 | 129 | 175 | 04/09 > 05/10 | S 5154 PE | | S 3341 A | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | D5244T14 | 129 | 175 | 04/09 > 05/10 | | | | S 3206 C |
| 2.4 D | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D5244T5 | 120 | 163 | 08/07 > 04/09 | S 5039 PE | S 6020 NE | S 3341 A | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | D5244T5 | 120 | 163 | 08/07 > 04/09 | | | | S 3206 C |

**KW HP****...VOLVO - cars/auto**

| | | | | | | | | |
|---|----------|---------|---------------|--|-----------|-----------|----------|-----------|
| 2.4 D4 AWD | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D5244T17 | 120 163 | 05/10 > | | S 5154 PE | | S 3341 A | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | D5244T17 | 120 163 | 05/10 > | | | | | S 3206 C |
| 2.4 D4 FWD | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D5244T17 | 120 163 | 05/12 > | | S 5154 PE | S 6020 NE | S 3341 A | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | D5244T17 | 120 163 | 05/12 > | | | | | S 3206 C |
| 2.4 D5 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D5244T10 | 151 205 | 04/09 > | | S 5154 PE | S 6020 NE | S 3341 A | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | D5244T10 | 151 205 | 04/09 > | | | | | S 3206 C |
| 2.4 D5 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D5244T11 | 158 215 | 05/10 > | | S 5154 PE | | S 3341 A | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | D5244T11 | 158 215 | 05/10 > | | | | | S 3206 C |
| 2.4 D5 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D5244T4 | 136 185 | 08/07 > 03/09 | | S 5039 PE | S 6020 NE | S 3341 A | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | D5244T4 | 136 185 | 08/07 > 03/09 | | | | | S 3206 C |
| 2.4 D5 AWD | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D5244T15 | 158 215 | 05/10 > | | S 5154 PE | | S 3341 A | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | D5244T15 | 158 215 | 05/10 > | | | | | S 3206 C |
| 2.4 D5 AWD | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D5244T4 | 136 185 | 08/07 > 03/09 | | S 5039 PE | S 6020 NE | S 3341 A | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | D5244T4 | 136 185 | 08/07 > 03/09 | | | | | S 3206 C |
| 2.5 FT | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B5254T11 | 170 231 | 10/09 > | | S 5039 PE | S 1951 B | S 3212 A | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B5254T11 | 170 231 | 10/09 > | | | | | S 3206 C |
| 2.5 T | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B5254T10 | 170 231 | 10/09 > | | S 5039 PE | | S 3212 A | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B5254T10 | 170 231 | 10/09 > | | | | | S 3206 C |
| 2.5 T | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B5254T6 | 147 200 | 08/07 > 12/09 | | S 5039 PE | S 1811 B | S 3212 A | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B5254T6 | 147 200 | 08/07 > 12/09 | | | | | S 3206 C |
| 3.0 T6 | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B6304T4 | 224 304 | 05/10 > | | S 5177 PE | | S 3686 A | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B6304T4 | 224 304 | 05/10 > | | | | | S 3206 C |
| 3.0 T6 AWD | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B6304T2 | 210 285 | 08/07 > 04/10 | | S 5177 PE | | S 3686 A | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B6304T2 | 210 285 | 08/07 > 04/10 | | | | | S 3206 C |
| 3.2 Automatic | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B6324S | 175 238 | 08/07 > 04/10 | | S 5177 PE | | S 3686 A | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B6324S | 175 238 | 08/07 > 04/10 | | | | | S 3206 C |
| 3.2 Automatic AWD | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B6324S | 175 238 | 08/07 > 04/10 | | S 5177 PE | | S 3686 A | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B6324S | 175 238 | 08/07 > 04/10 | | | | | S 3206 C |
| 3.2 AWD | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B6324S5 | 179 243 | 05/10 > | | S 5177 PE | | S 3686 A | S 4159 CA |
| with manual air-conditioner / con climatizzatore manuale | B6324S5 | 179 243 | 05/10 > | | | | | S 3206 C |
| V70XC | | | | | | | | |
| 2.0 Turbo 20V AWD | B5204T3 | 166 226 | 07/98 > 06/00 | | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 3079 C |
| 2.4 D AWD | | | | | | | | |
| to frame No. 145267 / a telaio N. 145267 | D5244T | 120 163 | | | S 5039 PE | S 4441 NR | S 9702 A | S 4126 CA |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | D5244T | 120 163 | 09/02 > | | S 5039 PE | | S 9702 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | D5244T | 120 163 | 09/02 > | | S 5039 PE | | S 9702 A | S 4126 CA |
| from frame No. 145268 / da telaio N. 145268 | D5244T | 120 163 | | | S 5039 PE | S 6018 NE | S 9702 A | S 4126 CA |
| 2.4 Turbo 20V AWD | B5244T | 147 200 | 07/98 > 02/00 | | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 3079 C |
| 2.4 Turbo 20V AWD | B5244T3 | 147 200 | 03/00 > 06/00 | | S 5018 PE | | S 9702 A | S 3079 C |
| to frame No. 16633 / a telaio N. 16633 | B5244T3 | 147 200 | | | | S 1747 B | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5244T3 | 147 200 | 07/00 > | | S 5018 PE | | S 9702 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5244T3 | 147 200 | 07/00 > | | S 5018 PE | | S 9702 A | S 4126 CA |
| from frame No. 16634 / da telaio N. 16634 | B5244T3 | 147 200 | | | | S 1811 B | | |
| 2.4 Turbo 20V AWD | B5254T | 142 193 | 07/98 > 06/00 | | S 5018 PE | S 1513 B | S 3007 A | S 3079 C |
| V90 II | | | | | | | | |
| 2.0 B6 Mild-Hybrid | B420T | 256 348 | 03/20 > | | S 5110 PE | | S 3C64 A | S 3314 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B420T | 256 348 | 03/20 > | | | | | S 4293 CA |
| with R.H.D. with activated carbons / con guida a destra ai carboni attivi | B420T | 256 348 | 03/20 > | | | | | S 4293 CA |
| 2.0 D3 | D4204T9 | 110 150 | 03/16 > | | | | S 3C64 A | S 3314 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | D4204T9 | 110 150 | 03/16 > | | | | | S 4293 CA |
| 2.0 D4 | D4204T14 | 140 190 | 03/16 > | | | | S 3C64 A | S 3314 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | D4204T14 | 140 190 | 03/16 > | | | | | S 4293 CA |

V

**kW HP****...VOLVO - cars/auto**

| | | | | | | | |
|--|----------|---------|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 2.0 D4 AWD | | 140 190 | 03/16 > | | | S 3C64 A | S 3314 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | | 140 190 | 03/16 > | | | | S 4293 CA |
| 2.0 D5 AWD | D4204T23 | 173 235 | 03/16 > | | | S 3C64 A | S 3314 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | D4204T23 | 173 235 | 03/16 > | | | | S 4293 CA |
| 2.0 T5 | B4204T23 | 187 254 | 03/16 > | S 5110 PE | | S 3C64 A | S 3314 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B4204T23 | 187 254 | 03/16 > | | | | S 4293 CA |
| 2.0 T6 AWD | B4204T27 | 235 320 | 03/16 > | S 5110 PE | | S 3C64 A | S 3314 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B4204T27 | 235 320 | 03/16 > | | | | S 4293 CA |
| XC40 | | | | | | | |
| 1.5 T2 | B3154T9 | 95 129 | 04/19 > | S 1173 PE | | | |
| 1.5 T3 | B3154T | 115 156 | 04/18 > | S 1173 PE | | | |
| 1.5 T3 | B3154T2 | 120 163 | 04/18 > | S 1173 PE | | | |
| 1.5 T3 | B3154T7 | 120 163 | 04/19 > | S 1173 PE | | | |
| 1.5 T5 Hybrid Autom. | B3154T5 | 192 262 | 04/19 > | S 1173 PE | | | |
| 2.0 D3 | D4204T16 | 110 150 | 10/17 > | S 5110 PE | | | |
| 2.0 D4 AWD | D4204T12 | 140 190 | 12/17 > | S 5110 PE | | | |
| 2.0 T4 | B4204T47 | 140 190 | 05/18 > | S 5110 PE | | | |
| 2.0 T4 AWD | B4204T47 | 140 190 | 05/18 > | S 5110 PE | | | |
| 2.0 T5 AWD | B4204T14 | 182 247 | 12/17 > | S 5110 PE | | | |
| XC60 | | | | | | | |
| 2.0 D3 | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D5204T2 | 120 163 | 05/10 > | S 5154 PE | S 6020 NE | S 3341 A | S 4159 CA |
| 2.0 D3 | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D5204T3 | 120 163 | 06/11 > | | S 6020 NE | S 3341 A | S 4159 CA |
| 2.0 D4 | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D4204T5 | 133 181 | 11/13 > | S 5110 PE | S 6020 NE | S 3341 A | S 4159 CA |
| 2.0 DRIVE | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D5204T2 | 120 163 | 05/10 > | | S 6020 NE | S 3341 A | S 4159 CA |
| 2.0 DRIVE | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D5204T3 | 120 163 | 06/11 > | | S 6020 NE | S 3341 A | S 4159 CA |
| 2.0 T | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B4204T6 | 149 203 | 05/10 > | | | S 3341 A | S 4159 CA |
| 2.0 T5 | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B4204T11 | 180 245 | 11/13 > | S 5110 PE | ∞ | S 3341 A | S 4159 CA |
| 2.0 T5 | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B4204T7 | 177 240 | 05/10 > | | | S 3341 A | S 4159 CA |
| 2.0 T6 | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B4204T9 | 225 306 | 11/13 > | S 5110 PE | ∞ | S 3341 A | S 4159 CA |
| 2.4 D | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D5244T14 | 129 175 | 04/09 > 05/10 | | S 6020 NE | S 3341 A | S 4159 CA |
| 2.4 D | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D5244T5 | 120 163 | 10/08 > 05/10 | S 5039 PE | S 6020 NE | S 3341 A | S 4159 CA |
| 2.4 D AWD | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D5244T16 | 120 163 | 04/09 > | S 5154 PE | S 6020 NE | S 3341 A | S 4159 CA |
| 2.4 D3 AWD | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D5244T16 | 120 163 | 07/10 > | S 5154 PE | S 6020 NE | S 3341 A | S 4159 CA |
| 2.4 D3 AWD | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D5244T17 | 120 163 | 06/11 > | S 5154 PE | S 6020 NE | S 3341 A | S 4159 CA |
| 2.4 D5 | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D5244T10 | 151 205 | 04/09 > | S 5154 PE | S 6020 NE | S 3341 A | S 4159 CA |
| 2.4 D5 | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D5244T11 | 158 215 | 06/11 > | S 5154 PE | S 6020 NE | S 3341 A | S 4159 CA |
| 2.4 D5 | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D5244T4 | 136 185 | 10/08 > 03/09 | S 5039 PE | S 6020 NE | S 3341 A | S 4159 CA |
| 3.0 T6 | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B6304T2 | 210 286 | 10/08 > 04/10 | S 5177 PE | | S 3686 A | S 4159 CA |
| 3.0 T6 AWD | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B6304T3 | 242 329 | 04/14 > | S 5177 PE | | S 3686 A | S 4159 CA |
| for vehicles with external fuel filter / per veicoli con filtro carburante esterno | B6304T3 | 242 329 | 04/14 > | | S 9183 B | | |
| 3.0 T6 AWD | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B6304T4 | 224 304 | 05/10 > | S 5177 PE | | S 3686 A | S 4159 CA |
| 3.2 | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B6324S | 175 238 | 07/09 > 04/10 | S 5177 PE | | S 3686 A | S 4159 CA |
| 3.2 AWD | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B6324S5 | 179 243 | 05/10 > | S 5177 PE | | S 3686 A | S 4159 CA |
| XC60 II | | | | | | | |
| 2.0 D3 | D4204T4 | 110 150 | 06/17 > | S 5110 PE | | S 3C64 A | S 3314 C |

**KW HP****...VOLVO - cars/auto**

| | | | | | | | | | |
|--|----------|-----|-----|-------|---------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| with activated carbons / ai carboni attivi | D4204T4 | 110 | 150 | 06/17 | > | | | | S 4293 CA |
| 2.0 D4 | D4204T14 | 140 | 190 | 06/17 | > | S 5110 PE | | S 3C64 A | S 3314 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | D4204T14 | 140 | 190 | 06/17 | > | | | S 3C64 A | S 4293 CA |
| 2.0 D5 | D4204T23 | 173 | 235 | 06/17 | > | S 5110 PE | | S 3C64 A | S 3314 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | D4204T23 | 173 | 235 | 06/17 | > | | | | S 4293 CA |
| 2.0 T5 | B4204T20 | 183 | 249 | 06/17 | > | S 5110 PE | | S 3C64 A | S 3314 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B4204T20 | 183 | 249 | 06/17 | > | | | | S 4293 CA |
| 2.0 T5 | B4204T23 | 187 | 254 | 06/17 | > | S 5110 PE | | S 3C64 A | S 3314 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B4204T23 | 187 | 254 | 06/17 | > | | | | S 4293 CA |
| 2.0 T5 | B4204T26 | 184 | 250 | 10/17 | > | S 5110 PE | | S 3C64 A | S 3314 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B4204T26 | 184 | 250 | 10/17 | > | | | | S 4293 CA |
| 2.0 T6 | B4204T27 | 235 | 320 | 06/17 | > | | | S 3C64 A | S 3314 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B4204T27 | 235 | 320 | 06/17 | > | | | | S 4293 CA |
| 2.0 T6 | B4204T29 | 228 | 310 | 06/17 | > | | | S 3C64 A | S 3314 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B4204T29 | 228 | 310 | 06/17 | > | | | | S 4293 CA |
| 2.0 T8 Hybrid | B4204T34 | 223 | 303 | 06/17 | > | | | S 3C64 A | S 3314 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B4204T34 | 223 | 303 | 06/17 | > | | | | S 4293 CA |
| 2.0 T8 Hybrid | B4204T35 | 235 | 320 | 06/17 | > | | | S 3C64 A | S 3314 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B4204T35 | 235 | 320 | 06/17 | > | | | | S 4293 CA |
| XC70 | | | | | | | | | |
| 2.3 T AWD | | | | | | | | | |
| to frame No. 16633 / a telaio N. 16633 | B5234T7 | 184 | 250 | | | | | S 1747 B | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5234T7 | 184 | 250 | 09/02 | > | S 5018 PE | | S 9702 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5234T7 | 184 | 250 | 09/02 | > | S 5018 PE | | S 9702 A | S 4126 CA |
| from frame No. 16634 / da telaio N. 16634 | B5234T7 | 184 | 250 | | | | | S 1811 B | |
| 2.4 D AWD | | | | | | | | | |
| to frame No. 145267 / a telaio N. 145267 | D5244T | 96 | 130 | | | | | S 4441 NR | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | D5244T | 96 | 130 | 09/02 | > | S 5039 PE | | S 9702 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | D5244T | 96 | 130 | 09/02 | > | S 5039 PE | | S 9702 A | S 4126 CA |
| from frame No. 145268 / da telaio N. 145268 | D5244T | 96 | 130 | | | | | S 6018 NE | |
| 2.4 D5 20V AWD | | | | | | | | | |
| to frame No. 145267 / a telaio N. 145267 | D5244T2 | 120 | 163 | | | S 5039 PE | | S 4441 NR | S 9702 A |
| with R.H.D. / con guida a destra | D5244T2 | 120 | 163 | 08/02 | > 08/05 | | | | S 3418 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | D5244T2 | 120 | 163 | 08/02 | > 08/05 | | | | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | D5244T2 | 120 | 163 | 08/02 | > 08/05 | | | | S 4126 CA |
| from frame No. 145268-220844 / da telaio N. 145268-220844 | D5244T2 | 120 | 163 | | | S 5039 PE | | S 6018 NE | S 9702 A |
| from frame No. 220845 / da telaio N. 220845 | D5244T2 | 120 | 163 | | > 08/05 | S 5039 PE | | S 6018 NE | S 3366 A |
| 2.4 D5 AWD | | | | | | | | | |
| to frame No. 145267 / a telaio N. 145267 | D5244T4 | 136 | 185 | 08/05 | > | | | S 4441 NR | |
| with R.H.D. / con guida a destra | D5244T4 | 136 | 185 | 08/02 | > 08/05 | | | | S 3418 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | D5244T4 | 136 | 185 | 08/05 | > | S 5039 PE | | S 9702 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | D5244T4 | 136 | 185 | 08/05 | > | S 5039 PE | | S 9702 A | S 4126 CA |
| from frame No. 145268 / da telaio N. 145268 | D5244T4 | 136 | 185 | | > 09/07 | | | S 6018 NE | |
| 2.5 T | | | | | | | | | |
| to frame No. 16633 / a telaio N. 16633 | B5254T2 | 154 | 209 | | | | | S 1747 B | |
| with R.H.D. / con guida a destra | B5254T2 | 154 | 209 | 08/02 | > 08/05 | | | | S 3418 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5254T2 | 154 | 209 | 09/02 | > | S 5018 PE | | S 9702 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5254T2 | 154 | 209 | 09/02 | > | S 5018 PE | | S 9702 A | S 4126 CA |
| from frame No. 16634 / da telaio N. 16634 | B5254T2 | 154 | 209 | | | | | S 1811 B | |
| 2.5 T AWD | | | | | | | | | |
| to frame No. 16633 / a telaio N. 16633 | B5254T2 | 154 | 209 | | | | | S 1747 B | |
| with R.H.D. / con guida a destra | B5254T2 | 154 | 209 | 08/02 | > 08/05 | | | | S 3418 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5254T2 | 154 | 209 | 09/02 | > | S 5018 PE | | S 9702 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5254T2 | 154 | 209 | 09/02 | > | S 5018 PE | | S 9702 A | S 4126 CA |
| from frame No. 16634 / da telaio N. 16634 | B5254T2 | 154 | 209 | | | | | S 1811 B | |
| XC70 II | | | | | | | | | |
| 2.0 D3 | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D5204T2 | 120 | 163 | 05/10 | > | S 5154 PE | S 6020 NE | S 3341 A | S 4159 CA |
| 2.0 D4 | D4204T5 | 133 | 181 | 11/13 | > | S 5110 PE | S 6020 NE | S 3341 A | S 4159 CA |
| 2.0 T5 | B4204T11 | 180 | 245 | 11/13 | > | S 5110 PE | | S 3341 A | S 4159 CA |
| 2.4 D | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D5244T14 | 129 | 175 | 04/09 | > | S 5154 PE | S 6020 NE | S 3341 A | S 4159 CA |
| 2.4 D AWD | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D5244T16 | 120 | 163 | 08/09 | > | S 5154 PE | S 6020 NE | S 3341 A | S 4159 CA |
| 2.4 D AWD | | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D5244T5 | 120 | 163 | 08/07 | > | S 5039 PE | S 6020 NE | S 3341 A | S 4159 CA |
| 2.4 D3 AWD | | | | | | | | | |

V



kW HP



...VOLVO - cars/auto

W



| | | | | | | | | |
|--|----------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D5244T17 | 120 | 163 | 06/11 > | S 5154 PE | S 6020 NE | S 3341 A | S 4159 CA |
| 2.4 D4 AWD | D5244T12 | 133 | 181 | 11/13 > | S 5154 PE | S 6020 NE | S 3341 A | S 4159 CA |
| 2.4 D5 AWD | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D5244T10 | 151 | 205 | 04/09 > | S 5154 PE | S 6020 NE | S 3341 A | S 4159 CA |
| 2.4 D5 AWD | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | D5244T4 | 136 | 185 | 08/07 > 03/09 | S 5039 PE | S 6020 NE | S 3341 A | S 4159 CA |
| 3.0 T6 AWD | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B6304T2 | 210 | 285 | 09/08 > 04/10 | S 5177 PE | S 1846 B | S 3686 A | S 4159 CA |
| 3.0 T6 AWD | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B6304T4 | 224 | 304 | 05/10 > | S 5177 PE | | S 3686 A | S 4159 CA |
| 3.2 AWD | | | | | | | | |
| with automatic air-conditioner / con climatizzatore automatico | B6324S | 175 | 238 | 08/07 > 12/08 | S 5177 PE | S 1846 B | S 3686 A | S 4159 CA |

XC90

| | | | | | | | | |
|--|----------------|-----|-----|---------------|-----------|-----------|----------|-----------|
| 2.4 D5 | | | | | | | | |
| to frame No. 71956 / a telaio N. 71956 | D5244T/D5244T2 | 120 | 163 | | S 5039 PE | S 4441 NR | S 3274 A | S 4126 CA |
| with R.H.D. / con guida a destra | D5244T/D5244T2 | 120 | 163 | 09/02 > | | | | S 3418 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | D5244T/D5244T2 | 120 | 163 | 09/02 > | S 5039 PE | S 4441 NR | S 3274 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | D5244T/D5244T2 | 120 | 163 | 09/02 > | S 5039 PE | S 4441 NR | S 3274 A | S 4126 CA |
| from frame No. 71957 / da telaio N. 71957 | D5244T/D5244T2 | 120 | 163 | | S 5039 PE | S 6018 NE | S 3274 A | S 4126 CA |
| 2.4 D5 AWD | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | D5244T4 | 136 | 185 | 08/05 > | | | | S 3418 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | D5244T4 | 136 | 185 | 08/05 > | S 5039 PE | S 6018 NE | S 3366 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | D5244T4 | 136 | 185 | 08/05 > | S 5039 PE | S 6018 NE | S 3366 A | S 4126 CA |
| 2.5 T AWD | | | | | | | | |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B5254T2 | 154 | 209 | 09/02 > 10/06 | S 5018 PE | S 1811 B | S 3274 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B5254T2 | 154 | 209 | 09/02 > 10/06 | S 5018 PE | S 1811 B | S 3274 A | S 4126 CA |
| 2.9 T AWD T6 | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | B6294T | 200 | 272 | 09/02 > | | | | S 3418 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B6294T | 200 | 272 | 09/02 > | S 5018 PE | S 1811 B | S 3274 A | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B6294T | 200 | 272 | 09/02 > | S 5018 PE | S 1811 B | S 3274 A | S 4126 CA |
| 3.2 | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | B6324S | 175 | 238 | 05/06 > | | | | S 3418 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B6324S | 175 | 238 | 05/06 > | S 5177 PE | S 1811 B | | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B6324S | 175 | 238 | 05/06 > | S 5177 PE | S 1811 B | | S 4126 CA |
| 3.2 AWD | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | B6324SS | 179 | 243 | 04/10 > | | | | S 3418 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B6324SS | 179 | 243 | 04/10 > | S 5177 PE | S 1846 B | | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B6324SS | 179 | 243 | 04/10 > | S 5177 PE | S 1846 B | | S 4126 CA |
| 4.4 V8 AWD Autom. | | | | | | | | |
| with R.H.D. / con guida a destra | B8444S | 232 | 315 | 01/05 > | | | | S 3418 C |
| with L.H.D. / con guida a sinistra | B8444S | 232 | 315 | 01/05 > | S 5018 PE | S 1811 B | | S 3091 C |
| with activated carbon L.H.D. / con guida a sinistra, ai carboni attivi | B8444S | 232 | 315 | 01/05 > | S 5018 PE | S 1811 B | | S 4126 CA |

XC90 II

| | | | | | | | | |
|---|------------------|-----|-----|---------|-----------|----------|----------|-----------|
| 2.0 B5 Mild-Hybrid | B4204T26 | 250 | 184 | 01/20 > | S 5110 PE | S 1944 B | S 3C64 A | S 3314 C |
| with activated carbons / ai carboni attivi | B4204T26 | 250 | 184 | 01/20 > | | | | S 4293 CA |
| 2.0 D4 | D4204T14 | 140 | 190 | 01/15 > | S 5110 PE | | S 3341 A | S 4293 CA |
| 2.0 D4 AWD | D4204T14 | 140 | 190 | 01/15 > | S 5110 PE | | S 3341 A | S 4293 CA |
| 2.0 D4 AWD | D4204T6 | 140 | 190 | 05/16 > | S 5110 PE | | S 3341 A | S 4293 CA |
| 2.0 D5 AWD | D4204T11 | 165 | 224 | 01/15 > | S 5110 PE | | S 3C64 A | S 4293 CA |
| 2.0 D5 AWD | D4204T23 | 173 | 235 | 05/16 > | S 5110 PE | | S 3341 A | S 4293 CA |
| 2.0 T5 AWD | B4204T20 | 183 | 249 | 06/15 > | | | S 3C64 A | S 4293 CA |
| for vehicles with external fuel filter variation G302 / per veicoli con filtro carburante esterno variante G302 | B4204T20 | 183 | 249 | 06/15 > | | S 1944 B | | |
| 2.0 T5 AWD | B4204T23 | 187 | 254 | 06/15 > | | | S 3C64 A | S 4293 CA |
| for vehicles with external fuel filter variation G302 / per veicoli con filtro carburante esterno variante G302 | B4204T23 | 187 | 254 | 06/15 > | | S 1944 B | | |
| 2.0 T6 AWD | B4204T27 | 236 | 321 | 09/14 > | | | S 3C64 A | S 4293 CA |
| for vehicles with external fuel filter variation G302 / per veicoli con filtro carburante esterno variante G302 | B4204T27 | 236 | 321 | 09/14 > | | S 1944 B | | |
| 2.0 T8 Hybrid AWD | BIAPHEV/B4204T35 | 236 | 321 | 01/15 > | S 5110 PE | | S 3C64 A | S 4293 CA |

WARTBURG

cars/auto

353

| | | | | | | | | |
|--------------------|------------------|--|--|--|----------|----------|----------|--|
| 1.3 | VW (V.A.G.) 1272 | | | | S 2030 R | S 1012 B | S 0730 A | |
| 1.3 Tourist | VW (V.A.G.) 1272 | | | | S 2030 R | S 1012 B | S 0730 A | |

WEISMANN

cars/auto

Roadster

| | | | | | | | | |
|------------|--|-----|-----|---------|-----------|--|--|--|
| 2.8 | | 142 | 193 | 01/96 > | S 5004 PE | | | |
| 3.2 | | 236 | 321 | 01/96 > | S 5548 PO | | | |



kW HP



ZASTAVA (YUGO)

cars/auto

| ZASTAVA (YUGO) | | | | | | cars/auto | |
|----------------------------------|---------|--|----------|----------|--|-----------|--|
| 125 P | | | | | | | |
| 1.3 (PL) | | | | | | S 0660 A | |
| 1.5 (PL) | | | | | | S 0660 A | |
| Z 1.5 | | | | | | S 0660 A | |
| 128 | | | | | | | |
| 1.1 | | | S 9430 R | | | S 8210 A | |
| 1.3 | | | S 9430 R | | | | |
| 1.3 Nogaro | | | S 9430 R | | | | |
| 1300 | | | | | | | |
| 1300 F some / alcuni | | | | | | S 0660 A | |
| 1300 K some / alcuni | | | | | | S 0660 A | |
| 131 | | | | | | | |
| 131 | | | S 5700 R | | | | |
| 132 | | | | | | | |
| 1.8 | | | S 5700 R | | | S 0660 A | |
| 1500 | | | | | | | |
| 1500 F some / alcuni | | | | | | S 0660 A | |
| 1500 K some / alcuni | | | | | | S 0660 A | |
| 430 | | | | | | | |
| 430 F | | | | | | S 6560 A | |
| 430 K | | | | | | S 6560 A | |
| 435 | | | | | | | |
| 435 F | | | | | | S 6560 A | |
| 435 K | | | | | | S 6560 A | |
| 750 | | | | | | | |
| 750 | 10/73 > | | | | | S 6560 A | |
| 750 S | | | | | | S 6560 A | |
| 850 | | | | | | | |
| 850 | | | | | | S 6560 A | |
| Skala | | | | | | | |
| 1.1 | 04/83 > | | S 9430 R | | | S 8210 A | |
| 1.3 | | | S 9430 R | | | | |
| Skala 101 (55) | | | | | | | |
| 1.1 | 03/88 > | | S 9430 R | | | S 8210 A | |
| Skala 101 (65) | | | | | | | |
| 1.3 | 03/88 > | | S 9430 R | | | | |
| Yugo 311 | | | | | | | |
| 1.1 | 10/82 > | | S 9430 R | | | S 8210 A | |
| Yugo 45 | | | | | | | |
| 45 0.9 (903) some / alcuni | 04/80 > | | S 3430 R | | | S 8210 A | |
| | 04/80 > | | S 3430 R | | | S 1066 A | |
| 45 AE 0.9 (903) some / alcuni | 04/80 > | | S 3430 R | | | S 8210 A | |
| | 04/80 > | | S 3430 R | | | S 1066 A | |
| 45 AX 0.9 (903) some / alcuni | 04/80 > | | S 3430 R | | | S 8210 A | |
| | 04/80 > | | S 3430 R | | | S 1066 A | |
| Yugo 511 | | | | | | | |
| 1.1 | 10/82 > | | S 9430 R | | | S 8210 A | |
| Yugo 513 | | | | | | | |
| 1.3 | 10/82 > | | S 9430 R | | | | |
| Yugo 55 | | | | | | | |
| 55 AE | 04/83 > | | S 9430 R | | | S 8210 A | |
| 55 AX | 04/83 > | | S 9430 R | | | S 8210 A | |
| 55 GLS | 04/83 > | | S 9430 R | | | S 8210 A | |
| 55 GLT | 04/83 > | | S 9430 R | | | S 8210 A | |
| 55 GV Plus | 01/89 > | | S 9430 R | S 1500 B | | | |
| 55 L | 04/83 > | | S 9430 R | | | S 8210 A | |
| Yugo 60 | | | | | | | |
| 60 1.1 i | 07/89 > | | S 9430 R | S 1500 B | | | |
| Yugo 65 | | | | | | | |
| 65 | 04/83 > | | S 9430 R | | | S 8210 A | |
| 65 1.3 i | 07/89 > | | S 9430 R | S 1500 B | | | |
| 65 GLT | 04/83 > | | S 9430 R | | | S 8210 A | |
| 65 GV Plus | 01/89 > | | S 9430 R | S 1500 B | | | |

Z





kW HP



...ZASTAVA (YUGO) - cars/auto

Z



Yugo Cabrio

| | | | | | |
|-------|---------|----------|----------|--|--|
| 1.1 i | 07/89 > | S 9430 R | S 1500 B | | |
| 1.3 i | 07/89 > | S 9430 R | S 1500 B | | |

Yugo Florida

| | | | | | |
|---------------|---------|----------|----------|----------|--|
| 1.1 i cat | 01/89 > | S 9430 R | S 1500 B | | |
| 1.3 i EFI cat | 01/89 > | S 9430 R | S 1500 B | | |
| 1.4 | | S 9430 R | | S 9630 A | |
| 1.6 | | S 9430 R | | S 9630 A | |

ZASTAVA (YUGO)

commercial vehicles/veicoli commerciali

Z Serie

| | | | | | |
|--------------|--|--|-----------|----------|--|
| Z 30.8 Rival | | | S 7111 NC | S 1506 A | |
| Z 35.8 Rival | | | S 7111 NC | S 1506 A | |

ZAVOLI

LPG and CNG equipment/impianti GPL e Metano

Alisei

| | | | | | |
|--|--|--|----------|--|--|
| N GPL/LPG spare part only MATRIX XF301 (Ø 42 x Ø 17 x 54 H) / solo ricambio MATRIX XF301 (Ø 42 x Ø 17 x 54 H) | | | S 6007 G | | |
| Zeta GPL/LPG spare part only MATRIX XF301 (Ø 42 x Ø 17 x 54 H) / solo ricambio MATRIX XF301 (Ø 42 x Ø 17 x 54 H) | | | S 6007 G | | |

**APPLICATIONS > APPLICAZIONI >
AFFECTATIONS > ANWENDUNGEN > APLICACIONES**

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|---|---|---|---|
| S 0002 R CITROEN FIAT IVECO PEUGEOT | S 0212 A AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN | RENAULT S 0420 A BMW S 0420 R EBRO NISSAN VOLKSWAGEN S 0422 N CITROEN FIAT HYUNDAI LANCIA PEUGEOT S 0449 A VOLKSWAGEN S 0491 N NISSAN OPEL RENAULT VAUXHALL S 0492 N NISSAN OPEL RENAULT VAUXHALL S 0502 A FORD SEAT VOLKSWAGEN S 0503 A LAND ROVER S 0520 A MERCEDES BENZ SSANGYONG STEYR / DAIMLER / PUCH S 0543 A CHEVROLET (EU) S 0602 A SEAT SKODA VOLKSWAGEN S 0620 A HONDA ROVER S 0622 A HYUNDAI KIA S 0630 A ARO BEDFORD OPEL RENAULT RENAULT (E) VAUXHALL VOLVO S 0650 A EBRO NISSAN FORD NISSAN | STEYR / DAIMLER / PUCH VOLKSWAGEN S 0660 A FIAT FSO (FIAT POLSKI) LADA (VAZ) LANCIA LANCIA AUTOBIANCHI SEAT ZASTAVA (YUGO) S 0680 A ALPINE ARO ASTON MARTIN DACIA LOTUS RENAULT RENAULT (E) VOLVO S 0710 A SAAB VOLKSWAGEN S 0730 A AUDI BARKAS DAIMLER JAGUAR LADA (VAZ) PORSCHE TRABANT VOLKSWAGEN VOLVO WARTBURG S 0756 A ISUZU OPEL VAUXHALL S 0760 A FIAT FORD MAZDA MINI S 0902 A CHRYSLER DODGE S 0910 NC CITROEN DAEWOO FIAT LANCIA PEUGEOT S 0910 R MERCEDES BENZ STEYR / DAIMLER / PUCH S 0911 NC CITROEN FIAT LANCIA PEUGEOT S 0912 NC RENAULT | S 0914 NC DACIA RENAULT S 0920 NC NISSAN OPEL RENAULT VAUXHALL S 0920 R CITROEN FIAT IVECO MITSUBISHI-FUSO PEUGEOT S 0929 NC FORD S 0930 A EFFEDI FIAT S 0936 A BMW BMW ALPINA S 0939 A FORD S 0946 A AUDI BIAGINI (ACM) VOLKSWAGEN S 0950 A STEYR / DAIMLER / PUCH VOLKSWAGEN S 0954 NR NISSAN RENAULT S 0972 A JEEP RENAULT S 0974 A MERCEDES BENZ S 0975 A MERCEDES BENZ S 0976 A MERCEDES BENZ S 0978 A OPEL VAUXHALL S 0H20 NE ALFA ROMEO FIAT S 0H20 NR ALFA ROMEO CITROEN FIAT KIA | LANCIA PEUGEOT S 00NE NR FIAT FORD TATA S 1001 DR EFFEDI HYUNDAI MITSUBISHI PROTON S 1010 B BEDFORD CITROEN DUCATI FIAT INNOCENTI ISUZU LANCIA LANCIA AUTOBIANCHI LAND ROVER SANTANA MAZDA OPEL PEUGEOT RENAULT RENAULT (E) SUBARU VAUXHALL S 1012 A CITROEN PEUGEOT S 1012 B ACM (ALI CIEMME) ARO AUDI BARKAS BIAGINI (ACM) FORD NSU (AUDI NSU) SEAT SKODA TRABANT VOLKSWAGEN WARTBURG S 1013 B DAEWOO MERCEDES BENZ SSANGYONG STEYR / DAIMLER / PUCH S 1019 NE JEEP LANCIA S 1020 B DODGE MITSUBISHI PROTON S 1020 NR EBRO NISSAN NISSAN S 1024 B HONDA S 1026 B CHEVROLET (USA) DAIHATSU TOYOTA | S 1027 B EBRO NISSAN MERCEDES BENZ NISSAN S 1028 B IVECO S 1030 A RENAULT S 1060 A FORD NISSAN S 1061 NR NISSAN S 1066 A FIAT INNOCENTI SEAT ZASTAVA (YUGO) S 1071 B IVECO MITSUBISHI-FUSO S 1076 NE ALFA ROMEO S 1080 A ALFA ROMEO S 1080 PO ALFA ROMEO CITROEN DAIMLER JAGUAR S 1095 NR NISSAN RENAULT S 1100 R BMW S 1102 A LAND ROVER S 1104 NR NISSAN S 1130 A MAZDA S 1141 GC OPEL VAUXHALL S 1161 GC OPEL VAUXHALL S 1170 R OPEL VAUXHALL | S 1173 PE VOLVO S 1210 A HONDA ROVER S 1212 A MERCEDES BENZ VOLKSWAGEN S 1220 A RENAULT S 1250 A ALFA ROMEO LANCIA S 1270 R A.C. ASQUITH MOTOR CARRIAGE AUSTIN FORD FREIGHT ROVER LOTUS MG PANTHER SAAB TVR WOLSELEY S 1302 A ALFA ROMEO FIAT LANCIA OPEL VAUXHALL S 1310 R AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN S 1379 NR AUDI VOLKSWAGEN VOLVO S 1408 NR NISSAN S 1410 A RENAULT S 1410 NR EBRO NISSAN FORD LONDON TAXI COMPANY NISSAN S 1410 R MASERATI S 1412 A DACIA RENAULT S 1420 A BERTONE BMW BMW ALPINA |
|--|--|--|--|---|---|---|---|

S 0002 R ...
... S 1420 A

APPLICATIONS > APPLICAZIONI >
AFFECTATIONS > ANWENDUNGEN > APLICACIONES

| | | | | | | | |
|---|---|---|--|--|--|---|---|
| S 1430 A | BUGATTI CITROEN FIAT LAMBORGHINI LANCIA MOTO GUZZI PEUGEOT | CITROEN DAEWOO FIAT JAGUAR LADA (VAZ) LANCIA OPEL PEUGEOT PROTON ROVER SAAB SEAT SUBARU VAUXHALL | S 1550 A | S 1589 B | MAZDA | S 1715 B | S 1768 B |
| MERCEDES BENZ | | | RENAULT RENAULT (E) | ISUZU | MAZDA | MAZDA | BMW |
| S 1446 NR | | | S 1550 B | S 1592 B | S 1648 B | S 1718 B | S 1769 B |
| NISSAN | | | HYUNDAI MITSUBISHI | MITSUBISHI TOYOTA | DODGE MITSUBISHI | AUDI BENTLEY SEAT SKODA VOLKSWAGEN | FORD JAGUAR |
| S 1460 A | S 1505 B | | S 1551 B | S 1594 B | S 1649 B | S 1722 B | S 1770 B |
| AIXAM ALFA ROMEO AUSTIN CASALINI CITROEN DUCATI FIAT FORD LANCIA AUTOBIANCHI ROVER TRIUMPH VANDEN PLAS VAUXHALL WOLSELEY | BENTLEY FERRARI MERCEDES BENZ ROLLS ROYCE STEYR / DAIMLER / PUCH | | HYUNDAI MITSUBISHI | AUDI VOLKSWAGEN | MAZDA | AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN | FORD |
| | S 1506 A | S 1517 B | S 1556 B | S 1600 R | S 1650 B | S 1724 B | S 1775 B |
| | ALFA ROMEO CITROEN FIAT IVECO PEUGEOT RAYTON FISSORE TATA ZASTAVA (YUGO) | MAZDA | HYUNDAI LEXUS TOYOTA | ALFA ROMEO ALPINE CHRYSLER DAIHATSU DODGE FIAT FORD FSO (FIAT POLSKI) INNOCENTI JEEP LANCIA MITSUBISHI NISSAN RENAULT RENAULT (E) SAAB SEAT TOYOTA UMM VOLKSWAGEN | MITSUBISHI | AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN | TOYOTA |
| | S 1506 B | S 1519 B | S 1558 B | S 1609 B | S 1664 B | S 1725 B | S 1776 B |
| | ALFA ROMEO AUDI AUDI DAIMLER FIAT JAGUAR LANCIA PEUGEOT SAAB VOLKSWAGEN VOLVO | MAZDA | TOYOTA | DODGE LEXUS MITSUBISHI PROTON TOYOTA | KIA | SUZUKI | TOYOTA |
| | S 1507 B | S 1520 B | S 1560 B | S 1609 B | S 1669 B | S 1730 A | S 1780 A |
| | ALFA ROMEO AUDI DAIMLER FIAT JAGUAR LANCIA PEUGEOT SAAB VOLKSWAGEN VOLVO | MAZDA | TOYOTA | INNOCENTI JEEP LANCIA MITSUBISHI NISSAN RENAULT RENAULT (E) SAAB SEAT TOYOTA UMM VOLKSWAGEN | LEXUS TOYOTA | KIA | FIAT GILERA LANCIA AUTOBIANCHI |
| | S 1508 B | S 1523 B | S 1561 B | S 1610 R | S 1690 B | S 1731 B | S 1801 B |
| | AUDI VOLKSWAGEN | DAIHATSU DODGE MITSUBISHI TOYOTA | RENAULT RENAULT (E) | DR MOTOR COMPANY EFFEDI FIAT | MITSUBISHI | OPEL VAUXHALL | SUZUKI |
| | S 1509 B | S 1525 B | S 1562 B | S 1611 B | S 1694 B | S 1731 B | S 1802 A |
| | BMW BMW ALPINA | MITSUBISHI | RENAULT RENAULT (E) | BEDFORD FIAT ISUZU LADA (VAZ) LANCIA OPEL VAUXHALL | DAIHATSU PIAGGIO | MITSUBISHI | CITROEN PEUGEOT |
| | S 1510 B | S 1528 NR | S 1563 R | S 1612 A | S 1695 B | S 1740 B | S 1802 B |
| | ALFA ROMEO AUDI BMW BMW ALPINA CITROEN FIAT INNOCENTI LANCIA PEUGEOT SEAT SKODA VOLKSWAGEN | CHRYSLER DODGE JEEP | STEYR / DAIMLER / PUCH VOLKSWAGEN VOLVO | AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN | DAIHATSU | FIAT | TOYOTA |
| | S 1511 B | S 1529 B | S 1564 B | S 1610 R | S 1696 B | S 1741 B | S 1810 NR |
| | ALFA ROMEO AUDI BMW BMW ALPINA CITROEN FIAT INNOCENTI LANCIA PEUGEOT SEAT SKODA VOLKSWAGEN | FORD DODGE JEEP | AUSTIN CADILLAC (USA) CHEVROLET (USA) DAEWOO JAGUAR LAND ROVER LOTUS MINI OLDSMOBILE (USA) PONTIAC (USA) ROVER | DR MOTOR COMPANY EFFEDI FIAT | MAZDA | LADA (VAZ) | BEDFORD JEEP OPEL RENAULT VAUXHALL VOLVO |
| | S 1512 B | S 1530 R | S 1565 B | S 1611 B | S 1699 B | S 1747 B | S 1811 B |
| | ALFA ROMEO AUDI BMW BMW ALPINA CITROEN FIAT INNOCENTI LANCIA PEUGEOT SEAT SKODA VOLKSWAGEN | FORD MAZDA | PONTIAC (USA) SUZUKI | BEDFORD FIAT ISUZU LADA (VAZ) LANCIA OPEL VAUXHALL | AUDI FERRARI FIAT FORD LANCIA PEUGEOT PORSCHE RENAULT SAAB VOLKSWAGEN VOLVO | VOLVO | VOLVO |
| | S 1513 B | S 1531 B | S 1566 B | S 1612 A | S 1700 B | S 1748 B | S 1812 NR |
| | ALFA ROMEO FIAT INNOCENTI LANCIA PEUGEOT SAAB | FORD MAZDA | PONTIAC (USA) SUZUKI | AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN | MAZDA | ALFA ROMEO AUDI FERRARI LANCIA VOLKSWAGEN | AUSTIN CITROEN PEUGEOT ROVER |
| | S 1514 B | S 1535 B | S 1569 B | S 1618 B | S 1710 A | S 1749 B | S 1814 B |
| | FORD VOLVO | BMW | BMW BMW ALPINA | AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN | NISSAN OPEL RENAULT VAUXHALL | HYUNDAI | S 1817 B |
| | S 1515 B | S 1539 B | S 1570 B | S 1620 A | S 1710 B | S 1750 B | S 1818 B |
| | FORD VOLVO | HONDA ROVER | MERCEDES BENZ | FIAT IATO | NISSAN OPEL RENAULT VAUXHALL | LAND ROVER LOTUS MG ROVER | BENTLEY ROLLS ROYCE SAAB |
| | S 1516 B | S 1540 A | S 1575 B | S 1621 B | S 1710 R | S 1751 B | S 1824 B |
| | FORD VOLVO | HONDA | PORSCHE | HONDA ROVER | CITROEN DACIA FIAT LANCIA NISSAN OPEL PEUGEOT RENAULT RENAULT (E) SMART VAUXHALL | MAZDA | FORD |
| | S 1517 B | S 1541 B | S 1580 B | S 1624 B | S 1712 B | S 1760 B | S 1825 B |
| | FORD VOLVO | ALFA ROMEO IVECO | TOYOTA | HONDA ISUZU ROVER | EBRO NISSAN NISSAN | BMW CAGIVA DUCATI MOTO GUZZI TRIUMPH | BMW |
| | S 1518 B | S 1543 B | S 1583 B | S 1624 B | S 1712 B | S 1761 B | S 1828 B |
| | FORD VOLVO | SUBARU | MERCEDES BENZ SSANGYONG VOLKSWAGEN | FORD | HYUNDAI | KIA | HYUNDAI |
| | S 1519 B | S 1547 B | | | | S 1764 B | S 1830 B |
| | FORD MAZDA | SUZUKI | | | | KIA | AUDI |
| | S 1520 B | DAIHATSU | | | | KIA | |
| | ALFA ROMEO CADILLAC (USA) | | | | | | |

**APPLICATIONS > APPLICAZIONI >
AFFECTATIONS > ANWENDUNGEN > APLICACIONES**

| | | | | | | | |
|--|--|--|---|---|---|--|--|
| S 1831 B AUDI LAMBORGHINI SEAT | S 1846 B VOLVO | S 1922 B AUDI | ROLLS ROYCE | RENAULT (E) SAAB | MINI PEUGEOT | S 2512 A AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN | S 2820 A NISSAN OPEL RENAULT VAUXHALL |
| S 1832 B AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN | S 1847 B BMW | S 1923 B SMART | S 1985 B AUDI | S 2042 NE CHEVROLET (USA) | S 2320 NR CHRYSLER MERCEDES BENZ MITSUBISHI SMART | S 2530 R CITROEN FIAT INNOCENTI LANCIA LANCIA AUTOBIANCHI PEUGEOT | S 2900 R MASERATI NISSAN SUBARU |
| S 1833 B AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN | S 1848 B MERCEDES BENZ | S 1924 B BMW | S 1994 B SEAT VOLVO | S 2060 A DACIA RENAULT | S 2327 R TOYOTA | S 2560 A RENAULT RENAULT (E) | S 2910 A LANCIA SAAB |
| S 1834 B MERCEDES BENZ | S 1849 B VOLKSWAGEN | S 1925 B LAND ROVER | S 1A06 B PORSCHE | S 2080 PO MERCEDES BENZ STEYR / DAIMLER / PUCH | S 2330 R FIAT IATO IVECO LANCIA RAYTON FISSORE UAZ | S 2602 A MERCEDES BENZ | S 2920 A MERCEDES BENZ SSANGYONG |
| S 1835 B SMART | S 1850 B CHEVROLET (EU) DAEWOO | S 1927 B TOYOTA | S 1A10 B PORSCHE | S 2100 R BIMOTA CAGIVA CITROEN DUCATI GILERA HARLEY DAVIDSON PEUGEOT TALBOT | S 2340 A HONDA | S 2610 NR MERCEDES BENZ STEYR / DAIMLER / PUCH | S 2940 A VOLKSWAGEN |
| S 1836 B FIAT NISSAN OPEL SEAT SKODA TOYOTA VOLKSWAGEN | S 1851 B BMW MINI | S 1930 A FIAT LANCIA | S 1A16 B TOYOTA | S 2110 A CHRYSLER DODGE MAZDA MITSUBISHI | S 2360 A AUSTIN INNOCENTI LAVERDA MG RILEY VANDEN PLAS WOLSELEY | S 2612 A HONDA | S 2950 A EFFEDI LAND ROVER LAND ROVER SANTANA MITSUBISHI |
| S 1838 B MINI | S 1852 B BMW BMW ALPINA | S 1941 B ALFA ROMEO FIAT JEEP | S 1E2X NE CHEVROLET (USA) OPEL VAUXHALL | S 2130 A MAZDA | S 2370 A MITSUBISHI | S 2620 A RENAULT RENAULT (E) | S 2H2O NR FIAT |
| S 1839 B BMW | S 1853 B AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN | S 1944 B VOLVO | S 1H2O NR IVECO JEEP | S 2161 N MERCEDES BENZ TATA | S 2400 A INNOCENTI | S 2640 A RENAULT RENAULT (E) | S 2ONE NR OPEL VAUXHALL |
| S 1840 A IVECO | S 1854 B VOLKSWAGEN | S 1946 B AUDI | S 1ONE NR ALFA ROMEO CHRYSLER CITROEN FIAT FORD LANCIA OPEL PEUGEOT VAUXHALL | S 2210 R ALFA ROMEO FIAT INNOCENTI LANCIA LANCIA AUTOBIANCHI | S 2400 R CITROEN FIAT | S 2640 R FIAT LANCIA SEAT | S 3001 A HONDA INFINITI NISSAN RENAULT SUBARU |
| S 1840 B AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN | S 1855 B SEAT VOLKSWAGEN | S 1947 B VOLKSWAGEN | S 2002 A SEAT VOLKSWAGEN | S 2240 A FIAT LANCIA | S 2410 A CITROEN JEEP RENAULT RENAULT (E) | S 2704 R GLAS | S 3001 C OPEL VAUXHALL |
| S 1841 B CHRYSLER MERCEDES BENZ | S 1861 B BENTLEY | S 1948 B CITROEN DACIA DS AUTOMOBILES NISSAN OPEL PEUGEOT RENAULT SMART | S 2012 A AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN | S 2290 R BEDFORD CHEVROLET (USA) DAEWOO DAIHATSU INNOCENTI ISUZU LAND ROVER SANTANA MARUTI (SUZUKI) PONTIAC (USA) SUZUKI | S 2410 NR CHRYSLER | S 2720 A NISSAN | S 3002 C AUDI |
| S 1842 B FORD MAZDA VOLVO | S 1880 R FORD MAZDA SUBARU | S 1950 B AUDI PORSCHE | S 2023 A FIAT OPEL VAUXHALL | S 2300 A ACM (ALI CIEMME) ARO AUDI BARKAS BIAGINI (ACM) NSU (AUDI NSU) PORSCHE SEAT TRABANT TRESER VOLKSWAGEN WARTBURG | S 2300 A FIAT LANCIA AUTOBIANCHI | S 2722 A FORD MAZDA VOLVO | S 3003 A BMW |
| S 1843 B CHEVROLET (EU) DAEWOO RAVON | S 1900 B MERCEDES BENZ STEYR / DAIMLER / PUCH | S 1951 B VOLVO | S 2030 R ACM (ALI CIEMME) ARO AUDI BARKAS BIAGINI (ACM) NSU (AUDI NSU) PORSCHE SEAT TRABANT TRESER VOLKSWAGEN WARTBURG | S 2310 A FIAT LANCIA | S 2420 A CHRYSLER | S 2730 A FIAT FSM (FIAT POLSKI) | S 3003 DR ALFA ROMEO CITROEN FIAT IVECO LANCIA OPEL PEUGEOT RAYTON FISSORE RENAULT VAUXHALL |
| S 1844 B FORD MAZDA | S 1914 B TOYOTA | S 1952 B BMW MINI | S 2032 A RENAULT | S 2312 A CITROEN FIAT | S 2440 A RENAULT RENAULT (E) | S 2810 A MERCEDES BENZ | S 3004 A FORD |
| S 1845 B SEAT SKODA VOLKSWAGEN | S 1919 B AUDI | S 1953 B AUDI | S 2040 A ARO FORD RENAULT | S 2320 A CITROEN FIAT | S 2460 A A.C. DACIA FORD LOTUS VAUXHALL | S 2810 NR CITROEN EFFEDI FIAT INNOCENTI PEUGEOT | S 3004 C VOLKSWAGEN |

S 1831 B ... S 3004 C

**APPLICATIONS > APPLICAZIONI >
AFFECTATIONS > ANWENDUNGEN > APLICACIONES**

| | | | | | | | | |
|---|--|---------------------------------------|--|--|--|---|------------------|--|
| TOYOTA | S 3105 C | S 3116 C | S 3130 C | S 3145 C | S 3159 C | S 3184 C | VOLVO | S 3215 A |
| LAND ROVER | HYUNDAI KIA | S 3117 C | CITROEN FIAT PEUGEOT | HYUNDAI KIA | HONDA | TOYOTA | S 3207 A | RENAULT |
| S 3106 A | S 3118 C | S 3130 R | S 3146 C | S 3160 A | S 3185 C | S 3207 C | S 3208 C | S 3215 C |
| FORD | TOYOTA | CITROEN PEUGEOT TALBOT | NISSAN | OPEL VAUXHALL | TOYOTA | FORD | S 3208 C | NISSAN |
| S 3106 B | S 3119 C | S 3131 C | S 3147 C | S 3160 C | S 3186 C | S 3209 A | S 3209 C | S 3216 A |
| DAIHATSU TOYOTA VOLKSWAGEN | HYUNDAI | NISSAN OPEL RENAULT VAUXHALL | DAIHATSU JAGUAR LEXUS SUBARU TOYOTA | HONDA | NISSAN SUZUKI | HYUNDAI KIA | S 3188 A | SAAB |
| S 3106 C | S 3120 A | S 3132 C | S 3148 C | IVECO | AUDI | S 3209 A | S 3188 C | S 3218 A |
| RENAULT | MERCEDES BENZ SSANGYONG | S 3133 C | AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN | FORD JAGUAR | RENAULT | AUDI SKODA VOLKSWAGEN | S 3189 A | SAAB |
| S 3107 A | S 3120 C | CITROEN PEUGEOT TOYOTA | S 3149 C | S 3162 C | S 3189 A | S 3209 C | S 3189 A | S 3218 C |
| LONDON TAXI COMPANY OPEL VAUXHALL | MAZDA | S 3134 C | CHRYSLER FIAT HYUNDAI KIA LANCIA | HYUNDAI | CADILLAC (USA) OPEL SAAB VAUXHALL | ALFA ROMEO | S 3190 A | CITROEN FIAT MITSUBISHI PEUGEOT |
| S 3107 B | S 3121 C | S 3135 C | S 3150 C | S 3163 C | S 3190 C | S 3210 A | S 3190 C | S 3219 C |
| TOYOTA | HYUNDAI | CHEVROLET (EU) DAEWOO | CHRYSLER FIAT HYUNDAI KIA LANCIA | S 3164 C | NISSAN | NISSAN | S 3210 C | MAZDA VOLKSWAGEN |
| S 3107 C | S 3122 C | S 3136 C | S 3151 C | MERCEDES BENZ NISSAN OPEL RENAULT VAUXHALL | S 3167 A | S 3210 C | S 3210 C | S 3220 A |
| RENAULT | CHRYSLER | DAEWOO | S 3152 C | S 3169 A | AUDI VOLKSWAGEN | ABARTH CHRYSLER FIAT LANCIA | S 3190 A | MITSUBISHI |
| S 3108 C | S 3123 C | S 3137 C | CHRYSLER DODGE FIAT JEEP LANCIA | S 3171 A | S 3190 A | S 3210 PO | S 3190 C | S 3220 C |
| HONDA | HONDA | S 3138 C | S 3153 C | CITROEN PEUGEOT | CADILLAC (USA) SAAB | AUDI | S 3210 C | CHEVROLET (EU) |
| S 3109 A | S 3124 C | SUZUKI | S 3154 C | S 3169 A | S 3190 C | S 3210 R | S 3210 PO | S 3221 A |
| AUDI VOLKSWAGEN | ABARTH ALFA ROMEO CITROEN FIAT OPEL PEUGEOT VAUXHALL | S 3139 R | CHEVROLET (EU) OPEL VAUXHALL | FORD MAZDA MITSUBISHI | SEAT SKODA VOLKSWAGEN | ALFA ROMEO FIAT IVECO LANCIA LANCIA AUTOBIANCHI LAND ROVER | S 3210 R | MITSUBISHI |
| S 3109 C | S 3125 A | S 3140 A | S 3152 C | S 3173 A | S 3191 C | S 3211 A | S 3210 R | S 3222 A |
| DAIHATSU FIAT HONDA SUBARU SUZUKI TOYOTA | VOLVO | ISUZU | S 3153 C | MAZDA | HYUNDAI KIA | S 3211 A | S 3210 R | MITSUBISHI |
| S 3110 C | S 3125 C | S 3141 C | S 3154 C | S 3174 A | S 3192 A | OPEL SUBARU SUZUKI VAUXHALL | S 3211 A | S 3222 C |
| MERCEDES BENZ | TOYOTA | CHEVROLET (EU) DAEWOO | HYUNDAI KIA | S 3177 A | AUDI SKODA VOLKSWAGEN | NISSAN RENAULT | S 3211 C | S 3223 C |
| S 3111 C | S 3126 A | S 3142 C | AUDI PORSCHE | S 3178 A | S 3193 A | S 3211 C | S 3211 C | S 3224 A |
| KIA | HYUNDAI | S 3143 A | S 3155 C | MAZDA | VOLKSWAGEN | FIAT JEEP | S 3211 C | HYUNDAI |
| S 3112 A | S 3126 C | S 3144 C | CITROEN DS AUTOMOBILES OPEL PEUGEOT TOYOTA VAUXHALL | S 3179 A | S 3195 A | S 3212 A | S 3211 C | S 3224 C |
| FIAT LANCIA | CHEVROLET (EU) DAEWOO | S 3145 A | S 3155 C | S 3180 A | RENAULT | FORD VOLVO | S 3212 A | BMW BMW ALPINA |
| S 3112 C | S 3127 C | S 3146 C | S 3156 C | S 3183 C | S 3197 C | S 3212 C | S 3212 A | S 3224 R |
| HYUNDAI KIA | SUZUKI | S 3147 C | RENAULT | S 3184 A | TOYOTA | HYUNDAI | S 3212 C | BMW |
| S 3113 A | S 3128 C | S 3148 C | S 3156 C | S 3184 A | S 3198 A | S 3213 C | S 3212 C | S 3226 C |
| SEAT SKODA VOLKSWAGEN | MITSUBISHI | S 3149 C | MINI | S 3180 PO | VOLKSWAGEN | DACIA RENAULT SUZUKI | S 3213 C | AUDI VOLKSWAGEN |
| S 3113 C | S 3129 A | S 3150 C | S 3157 C | S 3183 C | S 3201 C | S 3213 C | S 3213 C | S 3227 A |
| FIAT | OPEL SUZUKI VAUXHALL | S 3151 C | CITROEN FIAT OPEL PEUGEOT SUZUKI | S 3184 A | SUZUKI | HYUNDAI | S 3213 C | HONDA |
| S 3114 C | S 3129 C | S 3152 C | S 3158 C | S 3184 A | S 3202 A | S 3214 A | S 3213 C | S 3227 C |
| MERCEDES BENZ | FORD VOLVO | S 3153 C | BMW | S 3184 A | S 3205 C | OPEL VAUXHALL | S 3214 C | CITROEN PEUGEOT |
| S 3115 C | S 3130 A | S 3154 C | S 3158 C | S 3184 A | S 3206 C | NISSAN | S 3214 C | HONDA |
| ALFA ROMEO | KIA | S 3155 C | S 3159 C | S 3184 A | LAND ROVER | | | BMW |

S 3105 B ... S 3228 C

APPLICATIONS > APPLICAZIONI >
AFFECTATIONS > ANWENDUNGEN > APLICACIONES

| | | | | | | | |
|---|---|--|---|------------------|--|-----------------|--|
| BMW ALPINA | S 3238 A | S 3248 A | S 3254 A | S 3259 A | FORD LANCIA OPEL | S 3276 A | S 3289 A |
| S 3229 A | HONDA | TOYOTA | CITROEN PEUGEOT | OPEL VAUXHALL | S 3265 R | HONDA | SUBARU TOYOTA |
| HYUNDAI | S 3238 DR | S 3248 C | S 3254 C | S 3259 C | CHRYSLER CITROEN DODGE FIAT FORD HONDA HYUNDAI INFINITI KIA MAZDA MITSUBISHI OPEL PEUGEOT PROTON VAUXHALL VOLVO | S 3276 C | S 3292 A |
| S 3229 C | NISSAN | LEXUS | CADILLAC (USA) CHEVROLET (EU) CHEVROLET (USA) OPEL VAUXHALL | HYUNDAI KIA | HONDA HYUNDAI INFINITI KIA MAZDA MITSUBISHI OPEL PEUGEOT PROTON VAUXHALL VOLVO | S 3277 A | OPEL VAUXHALL |
| BMW BMW ALPINA ROLLS ROYCE | S 3239 C | S 3248 DR | S 3254 R | S 3259 R | SUBARU | S 3277 C | S 3292 C |
| S 3230 A | DODGE JEEP | LONDON TAXI COMPANY MAZDA TOYOTA VOLKSWAGEN | S 3254 R | S 3260 A | CITROEN PEUGEOT | S 3278 A | NISSAN RENAULT |
| FORD | S 3240 C | S 3249 A | AUSTIN LAND ROVER LOTUS MG MINI ROVER | S 3260 A | NISSAN SUBARU | S 3278 A | S 3293 A |
| S 3230 C | KIA | HONDA | S 3255 A | S 3261 A | CITROEN PEUGEOT | S 3278 A | NISSAN OPEL RENAULT VAUXHALL |
| VOLVO | S 3241 A | SUBARU SUZUKI | HONDA | S 3261 A | NISSAN SUBARU | S 3278 R | S 3293 C |
| S 3231 A | FORD VOLVO | S 3249 C | S 3255 C | S 3261 A | CITROEN FIAT LANCIA PEUGEOT | S 3279 A | DACIA NISSAN RENAULT |
| HONDA | S 3241 R | S 3249 R | BMW | S 3261 R | KIA | S 3279 A | S 3293 R |
| S 3231 C | PORSCHE STEYR / DAIMLER / PUCH VOLKSWAGEN-PORSCHE | ALFA ROMEO CHRYSLER JEEP LDV LONDON TAXI COMPANY OPEL VAUXHALL | S 3255 R | S 3262 A | FORD KIA MAZDA | S 3279 A | AUSTIN CITROEN DAEWOO FIAT HYUNDAI LADA (VAZ) LANCIA NISSAN PEUGEOT ROVER SUZUKI TOYOTA |
| LAND ROVER | S 3242 C | S 3250 A | CHEVROLET (EU) DAEWOO DAIHATSU OPEL PIAGGIO SUBARU SUZUKI VAUXHALL | S 3262 A | MAZDA | S 3279 A | S 3294 A |
| S 3232 A | HONDA | S 3251 A | HONDA | S 3262 R | CITROEN PEUGEOT | S 3279 A | FORD |
| HONDA | S 3243 C | BMW | S 3256 C | S 3263 A | NISSAN PEUGEOT | S 3279 A | S 3294 C |
| S 3232 C | BMW | S 3251 C | DACIA LADA (VAZ) NISSAN RENAULT | S 3263 A | CITROEN PEUGEOT | S 3280 A | CHRYSLER INFINITI LANCIA |
| HONDA MG ROVER | S 3243 R | JAGUAR | S 3256 C | S 3263 A | FIAT LANCIA PEUGEOT | S 3280 R | S 3295 A |
| S 3232 R | HONDA ISUZU MAZDA OPEL ROVER VAUXHALL | S 3250 C | CHEVROLET (EU) DAEWOO DAIHATSU OPEL PIAGGIO SUBARU SUZUKI VAUXHALL | S 3263 A | KIA | S 3280 R | ASQUITH MOTOR CARRIAGE FORD |
| BEDFORD CHEVROLET (USA) ISUZU MITSUBISHI OPEL VAUXHALL | S 3244 C | FORD MAZDA | S 3256 A | S 3263 A | FORD KIA MAZDA | S 3281 A | S 3296 A |
| S 3233 C | SAAB | S 3251 A | HONDA | S 3263 A | CITROEN PEUGEOT | S 3281 A | ROVER |
| SEAT SKODA VOLKSWAGEN | S 3244 DR | BMW | S 3256 C | S 3263 A | NISSAN PEUGEOT | S 3281 A | S 3297 A |
| S 3234 C | NISSAN | S 3251 R | DACIA LADA (VAZ) NISSAN RENAULT | S 3263 A | CITROEN PEUGEOT | S 3282 R | ABARTH ALFA ROMEO FIAT OPEL VAUXHALL |
| BMW BMW ALPINA | S 3245 A | CHEVROLET (USA) FIAT SUBARU SUZUKI TOYOTA VOLKSWAGEN | S 3257 A | S 3263 A | FIAT LANCIA PEUGEOT | S 3282 R | S 3298 A |
| S 3234 R | FORD VOLVO | S 3252 A | MERCEDES BENZ | S 3263 A | ASQUITH MOTOR CARRIAGE FORD | S 3282 R | KIA |
| BEDFORD ISUZU JEEP | S 3246 A | MITSUBISHI SMART | S 3257 C | S 3263 A | NISSAN PEUGEOT | S 3282 R | S 3296 A |
| S 3235 C | FORD MAZDA VOLVO | S 3252 C | JEEP | S 3263 A | FIAT LANCIA PEUGEOT | S 3283 A | ROVER |
| MAZDA | S 3246 C | FIAT | LADA (VAZ) PORTARO VOLVO | S 3263 A | NISSAN PEUGEOT SUZUKI TOYOTA | S 3283 A | S 3297 A |
| S 3236 A | BMW | S 3253 A | S 3258 A | S 3263 R | CHEVROLET (USA) CITROEN LEXUS NISSAN PEUGEOT SUZUKI TOYOTA | S 3284 A | ABARTH ALFA ROMEO FIAT OPEL VAUXHALL |
| HONDA ISUZU | S 3246 R | MITSUBISHI SMART | S 3258 C | S 3264 A | NISSAN PEUGEOT SUZUKI TOYOTA | S 3284 A | LANCIA LAND ROVER |
| S 3236 C | AUSTIN FREIGHT ROVER HONDA MG ROVER | S 3253 C | OPEL VAUXHALL | S 3264 A | NISSAN PEUGEOT SUZUKI TOYOTA | S 3285 A | S 3297 R |
| BMW BMW ALPINA | S 3247 A | BMW BMW ALPINA | S 3258 C | S 3264 A | NISSAN PEUGEOT SUZUKI TOYOTA | S 3285 A | S 3298 A |
| S 3236 DR | TOYOTA | S 3253 R | BELLIER CASALINI HONDA KIA MAZDA RENAULT SUBARU | S 3264 A | NISSAN PEUGEOT SUZUKI TOYOTA | S 3285 A | FIAT |
| CHEVROLET (USA) ISUZU | S 3247 C | LEXUS MINI TOYOTA VOLKSWAGEN | S 3258 R | S 3264 R | VOLKSWAGEN | S 3285 A | S 3298 C |
| S 3237 A | MERCEDES BENZ | | S 3258 R | S 3265 A | TOYOTA | S 3286 A | AUDI MAN SEAT SKODA VOLKSWAGEN |
| HONDA | | | | | ALFA ROMEO FIAT | S 3286 A | |

**APPLICATIONS > APPLICAZIONI >
AFFECTATIONS > ANWENDUNGEN > APLICACIONES**

| | | | | | | | |
|--|-------------------------------------|--------------------------------|--------------------------------------|---|--|---------------------------------------|---|
| S 3298 R | S 3312 A | S 3324 A | S 3334 C | S 3355 A | S 3375 A | S 3390 A | VOLVO |
| SAAB | KIA | RENAULT | HYUNDAI | AUDI SEAT | RENAULT | FORD MAZDA | S 3404 R |
| S 3299 A | S 3312 C | S 3324 C | S 3335 A | S 3356 A | S 3376 A | S 3390 C | AUDI |
| CITROEN PEUGEOT | CHRYSLER LANCIA | AUDI | CHEVROLET (EU) DAEWOO | SEAT | ALFA ROMEO CHRYSLER FIAT LANCIA | HYUNDAI KIA | S 3405 A |
| S 3299 C | S 3313 A | S 3325 A | S 3336 A | S 3357 A | S 3379 C | S 3391 A | FIAT SUZUKI |
| CITROEN PEUGEOT TOYOTA | HONDA | HONDA | HYUNDAI | BMW BMW ALPINA | HYUNDAI | OPEL SUZUKI VAUXHALL | S 3406 A |
| S 3299 R | S 3313 C | S 3325 C | S 3337 A | S 3360 A | S 3380 A | S 3391 C | BMW |
| CHEVROLET (EU) FIAT OPEL SAAB VAUXHALL | CITROEN PEUGEOT | JEEP | CHEVROLET (EU) DAEWOO | AUSTIN INNOCENTI MG RILEY VANDEN PLAS WOLSELEY | HONDA | ALFA ROMEO | S 3407 C |
| S 3300 A | S 3314 A | S 3326 A | S 3338 A | S 3361 A | S 3380 PO | S 3392 A | HYUNDAI |
| NISSAN OPEL RENAULT VAUXHALL | LAND ROVER | HYUNDAI | TOYOTA | TOYOTA | FORD VOLKSWAGEN | CHEVROLET (EU) OPEL VAUXHALL | S 3408 A |
| S 3301 A | S 3314 C | S 3326 C | S 3338 C | S 3362 A | S 3381 A | S 3394 C | HONDA |
| ALFA ROMEO CHRYSLER FIAT FORD LANCIA | VOLVO | S 3327 A | MITSUBISHI | INFINITI NISSAN | SEAT SKODA VOLKSWAGEN | HYUNDAI | S 3409 A |
| S 3302 A | S 3315 A | S 3327 C | S 3339 A | S 3363 A | S 3382 A | S 3395 A | MAZDA |
| FIAT | AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN | SUZUKI | FIAT | HYUNDAI KIA | KIA | BMW | S 3413 R |
| S 3303 A | S 3315 C | S 3328 A | S 3340 A | S 3365 A | S 3383 A | S 3396 A | FORD MAZDA VOLVO |
| AUDI SKODA VOLKSWAGEN | IVECO | SUZUKI | MERCEDES BENZ VOLKSWAGEN | AUDI | SUZUKI | BMW | S 3416 A |
| S 3305 A | S 3316 A | S 3328 C | S 3341 A | S 3365 C | S 3383 C | S 3396 C | FIAT SUZUKI |
| FIAT | MINI | ISUZU OPEL VAUXHALL | VOLVO | MAZDA | FORD MAZDA | HYUNDAI KIA | S 3416 R |
| S 3307 A | S 3316 C | S 3329 A | S 3342 A | S 3366 A | S 3384 A | S 3397 A | FORD |
| AUDI SKODA VOLKSWAGEN | LAND ROVER | AUDI PORSCHE VOLKSWAGEN | SEAT SKODA VOLKSWAGEN | S 3366 C | SUZUKI | TOYOTA | S 3417 A |
| S 3309 A | S 3317 A | S 3329 C | S 3344 A | S 3367 A | S 3385 A | S 3397 C | RENAULT |
| ROVER | MINI | SUBARU | MAZDA | BMW BMW ALPINA | TOYOTA | MAZDA | S 3417 R |
| S 3309 A | S 3317 C | S 3330 A | S 3345 A | S 3367 C | S 3385 C | S 3399 A | SEAT VOLKSWAGEN |
| HYUNDAI | FIAT | ASQUITH MOTOR CARRIAGE FORD | MINI | NISSAN | JAGUAR | S 3400 A | S 3418 C |
| S 3308 A | S 3318 A | S 3330 C | MINI | S 3368 A | JAGUAR | CITROEN PEUGEOT | VOLVO |
| KIA | MERCEDES BENZ | MAZDA | FIAT SUZUKI | CITROEN MINI PEUGEOT | TOYOTA | S 3400 C | ALFA ROMEO DACIA LADA (VAZ) LANCIA NISSAN OPEL RENAULT RENAULT (E) SUZUKI VAUXHALL |
| S 3310 A | S 3318 C | S 3331 A | S 3349 A | S 3368 C | JAGUAR | HYUNDAI KIA | S 3418 R |
| HYUNDAI | BMW BMW ALPINA | FORD VOLVO | VOLVO | MAZDA | HYUNDAI KIA | ALPINE JEEP RENAULT | S 3419 R |
| S 3310 A | S 3319 C | S 3331 C | S 3350 A | S 3369 A | OPEL VAUXHALL | RENAULT (E) | JEEP MITSUBISHI RENAULT |
| FORD | BMW | HYUNDAI KIA | PEUGEOT | SEAT SKODA VOLKSWAGEN | HYUNDAI KIA | RENAULT (E) | S 3422 A |
| S 3310 C | S 3320 C | S 3332 A | S 3351 A | S 3371 A | S 3386 A | HYUNDAI | CHEVROLET (EU) OPEL VAUXHALL |
| MAZDA | MERCEDES BENZ | HYUNDAI KIA | CITROEN DS AUTOMOBILES PEUGEOT | RENAULT | S 3386 C | ALFA ROMEO DAEWO FIAT SUZUKI | S 3422 C |
| S 3310 R | S 3321 C | S 3332 C | S 3352 A | S 3374 A | S 3387 C | NISSAN | FORD VOLVO |
| MAZDA | RENAULT | FORD | NISSAN RENAULT | S 3374 C | HYUNDAI KIA | NISSAN | S 3423 C |
| S 3311 A | S 3322 A | S 3333 C | ALFA ROMEO FIAT | LADA (VAZ) | CHEVROLET (EU) OPEL VAUXHALL | NISSAN | |
| FORD | CITROEN PEUGEOT | BMW MINI | | | S 3388 A | NISSAN | |
| S 3311 C | S 3322 C | HYUNDAI | | | S 3388 C | NISSAN | |
| CITROEN PEUGEOT TOYOTA | MERCEDES BENZ VOLKSWAGEN | TOYOTA | | | S 3389 C | NISSAN | |
| S 3311 C | S 3323 C | | | | S 3391 A | NISSAN | |
| RENAULT | FORD | | | | S 3391 C | NISSAN | |

S 3298 R ...
S 3423 C

| | | | | | | | |
|--|---|---|--|---|--|---|--|
| S 3424 C SUZUKI | S 3455 A BMW | S 3471 A HONDA | S 3485 A MERCEDES BENZ | S 3509 A AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN | S 3543 A MERCEDES BENZ NISSAN RENAULT | S 3569 A CHEVROLET (EU) CHEVROLET (USA) RAVON | KIA |
| S 3424 R AIXAM RENAULT RENAULT (E) | S 3456 A NISSAN SUZUKI | S 3472 R HYUNDAI KIA | S 3485 R MITSUBISHI SMART SUBARU | S 3512 A VOLKSWAGEN | S 3544 A CHRYSLER JEEP LANCIA | S 3573 A HONDA | S 3595 A INFINITI MERCEDES BENZ |
| S 3425 R SEAT SKODA VOLKSWAGEN | S 3458 R VOLVO | S 3473 R JAGUAR LAND ROVER | S 3486 R HYUNDAI KIA | S 3519 R ALFA ROMEO CHEVROLET (EU) CHRYSLER | S 3545 R HYUNDAI KIA | S 3573 R AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN | MERCEDES BENZ |
| S 3426 C SUZUKI | S 3459 R AUDI VOLKSWAGEN | S 3474 R JAGUAR | S 3488 DR NISSAN | S 3520 A RENAULT RENAULT (E) VOLVO | S 3546 A DACIA | S 3574 A HYUNDAI KIA | ALFA ROMEO |
| S 3428 R SEAT SKODA VOLKSWAGEN | S 3460 A BEDFORD FORD LOTUS VAUXHALL | S 3475 R MITSUBISHI MITSUBISHI-FUSO | S 3490 R LAND ROVER SANTANA SUZUKI | S 3525 A HONDA | S 3547 A DACIA RENAULT | S 3575 A MERCEDES BENZ | S 3597 A BMW |
| S 3429 R FORD SEAT VOLKSWAGEN | S 3460 R ALFA ROMEO LANCIA | S 3476 R TOYOTA | S 3491 A RENAULT | S 3530 R ALFA ROMEO FIAT LANCIA | S 3548 A FIAT | S 3575 R AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN | S 3597 R VOLKSWAGEN |
| S 3430 A DAIHATSU FIAT INNOCENTI PIAGGIO | S 3461 A SUZUKI | S 3477 A ALFA ROMEO CHRYSLER CITROEN FIAT FORD LANCIA OPEL PEUGEOT VAUXHALL | S 3493 R AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN | S 3531 A ALFA ROMEO FIAT LANCIA | S 3549 A AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN | S 3576 A NISSAN | S 3600 A CHRYSLER |
| S 3430 R ALFA ROMEO FIAT INNOCENTI LANCIA LANCIA AUTOBIANCHI SEAT ZASTAVA (YUGO) | S 3462 A MERCEDES BENZ | S 3478 R LEXUS TOYOTA | S 3494 R AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN | S 3532 A AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN | S 3550 A MERCEDES BENZ | S 3583 R HYUNDAI KIA | S 3601 A CITROEN MITSUBISHI PEUGEOT |
| S 3432 A MG | S 3463 A VOLKSWAGEN | S 3479 R MITSUBISHI SMART | S 3496 A HYUNDAI | S 3533 A CITROEN MITSUBISHI PEUGEOT | S 3552 A CHEVROLET (EU) OPEL VAUXHALL | S 3584 R CITROEN FORD PEUGEOT | S 3603 A CITROEN PEUGEOT TOYOTA |
| S 3435 R CHRYSLER JEEP SEAT SKODA VOLKSWAGEN | S 3464 A MERCEDES BENZ | S 3480 A DAIHATSU TOYOTA | S 3497 A HONDA | S 3537 A SUZUKI | S 3553 A OPEL SUZUKI VAUXHALL | S 3585 R CHEVROLET (EU) RAVON | S 3604 A FIAT OPEL VAUXHALL |
| S 3436 R AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN | S 3464 R AUDI | S 3481 A RENAULT | S 3498 A DODGE JEEP | S 3538 A HYUNDAI | S 3554 A TOYOTA | S 3587 A AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN | S 3606 A JAGUAR |
| S 3437 A HYUNDAI | S 3465 A NISSAN OPEL RENAULT VAUXHALL | S 3482 A HONDA | S 3500 A FIAT | S 3539 A CITROEN MITSUBISHI PEUGEOT | S 3555 A LAND ROVER | S 3588 A OPEL VAUXHALL | S 3607 A FIAT |
| S 3440 A FIAT | S 3466 A SMART | S 3482 R HONDA | S 3503 A HONDA | S 3540 A CITROEN MITSUBISHI PEUGEOT | S 3556 A NISSAN OPEL RENAULT VAUXHALL | S 3589 A SEAT SKODA VOLKSWAGEN | S 3609 A CHEVROLET (EU) CHEVROLET (USA) OPEL VAUXHALL |
| S 3440 R ARO DODGE JEEP RENAULT RENAULT (E) | S 3467 A CITROEN DS AUTOMOBILES MINI OPEL PEUGEOT | S 3483 A VOLKSWAGEN | S 3504 A TOYOTA | S 3541 A OPEL RENAULT VAUXHALL | S 3557 A BMW | S 3591 A HONDA | S 3610 A BEDFORD DAEWOO LAND ROVER SANTANA SUZUKI |
| S 3451 A HONDA | S 3468 A HYUNDAI | S 3483 R KIA | S 3505 A TOYOTA | S 3542 A LAND ROVER | S 3558 A BMW | S 3592 A DODGE JEEP | S 3615 A SUBARU |
| | S 3469 A HYUNDAI KIA | S 3484 R MG ROVER | S 3506 A ISUZU MITSUBISHI | | S 3559 A LAND ROVER | S 3593 A CHRYSLER | S 3615 R HYUNDAI KIA |
| | S 3470 A SUBARU TOYOTA | S 3484 R DACIA INFINITI NISSAN RENAULT | S 3508 A AUDI SEAT SKODA | | S 3565 R MITSUBISHI SMART | S 3594 A HYUNDAI | S 3616 R MAZDA |
| | | | | | | | S 3617 A HONDA |
| | | | | | | | S 3617 R SUBARU |

**APPLICATIONS > APPLICAZIONI >
AFFECTATIONS > ANWENDUNGEN > APLICACIONES**

| | | | | | | | |
|-----------------|---------------------------|-----------------|-----------------|------------------------|---------------------------------------|---|-------------------------------------|
| S 3618 A | S 3638 A | VOLKSWAGEN | S 3712 A | STEYR / DAIMLER / PUCH | S 3820 A | S 3977 A | S 3A35 A |
| HONDA | CITROEN DS AUTOMOBILES | AUDI | RENAULT | BMW | SEAT SKODA VOLKSWAGEN | BMW | AUDI SKODA VOLKSWAGEN |
| S 3619 A | OPEL | VOLKSWAGEN | S 3713 A | S 3776 A | S 3820 R | S 3981 A | S 3A37 A |
| HONDA | PEUGEOT | | SEAT | S 3777 A | FORD | FORD | OPEL VAUXHALL |
| S 3620 A | S 3639 A | RENAULT | SKODA | BMW BMW ALPINA | S 3987 A | S 3997 A | S 3A38 A |
| CITROEN | ASTON MARTIN | S 3664 A | VOLKSWAGEN | S 3778 A | FORD | BMW BMW ALPINA | INFINITI MERCEDES BENZ |
| PEUGEOT | TOYOTA | FIAT | S 3714 A | S 3779 A | S 3991 A | S 3994 A | S 3A40 A |
| S 3621 A | S 3645 A | NISSAN | BMW | MAZDA | SEAT SKODA VOLKSWAGEN | S 3900 A | HONDA |
| BMW | CITROEN | OPEL | S 3717 A | S 3780 A | S 3906 A | S 3996 A | S 3A41 A |
| MINI | FIAT | RENAULT | CITROEN | S 3781 A | ALFA ROMEO LANCIA | S 3997 A | MAN VOLKSWAGEN |
| S 3622 A | MITSUBISHI | VAUXHALL | DS AUTOMOBILES | MITSUBISHI | S 3900 B | S 3997 A | S 3A42 A |
| BMW | PEUGEOT | S 3664 R | OPEL | LEXUS | FIAT INNOCENTI LANCIA | BELLIER CASALINI CHATENET GRECAV LIGIER | SEAT VOLKSWAGEN |
| MINI | TOYOTA | FORD | PEUGEOT | TOYOTA | LANCIA AUTOBIANCHI | S 3A15 A | S 3A43 A |
| S 3625 A | S 3647 A | S 3665 A | VAUXHALL | S 3786 A | S 3900 R | S 3A16 A | DODGE FIAT |
| S 3625 A | VOLKSWAGEN | FORD | S 3717 R | MAZDA | DAIHATSU TOYOTA VOLKSWAGEN | S 3A17 A | S 3A44 A |
| LEXUS | S 3648 A | S 3676 A | AUDI | S 3787 A | S 3910 A | S 3A18 A | S 3A45 A |
| TOYOTA | CITROEN | CHEVROLET (EU) | SEAT | S 3788 A | RENAULT | DACIA LADA (VAZ) RENAULT | AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN |
| S 3626 A | DS AUTOMOBILES | S 3677 A | SKODA | LEXUS | AUDI SEAT VOLKSWAGEN | S 3A19 A | S 3A46 A |
| MAZDA | OPEL | FIAT | VOLKSWAGEN | TOYOTA | S 3950 A | FORD | MINI |
| S 3627 A | PEUGEOT | JEEP | S 3718 A | S 3789 A | LAND ROVER | S 3A20 A | S 3A49 A |
| KIA | TOYOTA | S 3686 A | CITROEN | MAZDA | S 3952 A | HYUNDAI KIA | SUZUKI |
| S 3628 A | VAUXHALL | S 3687 A | DS AUTOMOBILES | S 3790 A | S 3953 A | S 3A21 A | S 3A50 A |
| S 3628 R | S 3650 R | VOLVO | OPEL | LEXUS | FORD | HYUNDAI | S 3A51 A |
| DACIA | OPEL | S 3687 A | VAUXHALL | TOYOTA | S 3954 A | OPEL SAAB VAUXHALL | AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN |
| INFINITI | VAUXHALL | RENAULT | S 3652 A | S 3719 A | S 3955 A | S 3A24 A | S 3A52 A |
| MERCEDES BENZ | S 3652 R | S 3687 R | FIAT | S 3720 A | S 3958 A | CHEVROLET (EU) CHEVROLET (USA) OPEL VAUXHALL | FORD |
| NISSAN | ISUZU | FORD | S 3653 A | CITROEN | S 3959 A | S 3A25 A | MAZDA |
| RENAULT | S 3653 A | S 3688 A | RENAULT | PEUGEOT | BMW | AUDI PORSCHE VOLKSWAGEN | S 3A54 A |
| S 3629 A | S 3654 A | CITROEN | S 3655 A | TOYOTA | S 3967 A | S 3A33 A | HONDA |
| IVECO | CHEVROLET (EU) | DACIA | ISUZU | S 3721 A | SUZUKI | JAGUAR | HYUNDAI |
| S 3630 A | OPEL | LADA (VAZ) | S 3655 A | S 3721 R | S 3801 R | S 3A34 A | S 3A56 A |
| RENAULT | VAUXHALL | S 3692 A | RENAULT | MAZDA | CHEVROLET (USA) DAIHATSU TOYOTA | RENAULT | HONDA |
| RENAULT (E) | S 3654 A | AUDI | S 3687 R | S 3722 A | S 3802 A | | |
| S 3631 A | RENAULT | SEAT | S 3688 A | HYUNDAI | FIAT LANCIA | | |
| HYUNDAI | BMW | SKODA | RENAULT | KIA | S 3800 R | | |
| KIA | BMW ALPINA | VOLKSWAGEN | S 3693 A | S 3723 A | FIAT LANCIA | | |
| S 3632 A | S 3657 A | S 3701 A | CITROEN | HYUNDAI | S 3794 A | | |
| HYUNDAI | AUDI | SEAT | PEUGEOT | KIA | S 3795 A | | |
| KIA | SEAT | VOLKSWAGEN | TOYOTA | S 3724 A | S 3801 R | | |
| S 3632 R | VOLKSWAGEN | S 3658 A | S 3709 A | NISSAN | CHEVROLET (USA) DAIHATSU TOYOTA | | |
| FORD | MERCEDES BENZ | CHEVROLET (EU) | S 3709 A | RENAULT | S 3801 R | | |
| JAGUAR | S 3659 A | RAVON | S 3725 A | S 3723 A | EBRO NISSAN | | |
| LAND ROVER | CHRYSLER | S 3709 A | SUZUKI | MAZDA | FORD | | |
| VOLVO | S 3660 A | CITROEN | S 3726 A | HYUNDAI | INFINITI | | |
| S 3633 A | TOYOTA | MITSUBISHI | HYUNDAI | KIA | NISSAN | | |
| KIA | S 3660 R | PEUGEOT | S 3738 R | S 3740 B | S 3802 A | | |
| S 3634 A | VOLKSWAGEN | S 3710 A | FORD | ALFA ROMEO | FIAT OPEL VAUXHALL | | |
| HYUNDAI | S 3661 A | BMW | S 3740 B | FIAT | S 3810 A | | |
| KIA | AUDI | | S 3750 A | MERCEDES BENZ | VOLVO | | |
| S 3635 A | | | | | | | |

S 3618 A ...
... S 3A56 A

| | | | | | | | |
|------------------------------------|--------------------|---------------------------|---------------------------|------------------|--|--|---|
| S 3A58 A | S 3A91 A | MG | S 3B86 A | S 3C62 A | S 4018 NR | S 4086 NR | S 4107 CA |
| OPEL VAUXHALL | TOYOTA | S 3B22 A | TOYOTA | NISSAN | NISSAN | RENAULT | ALFA ROMEO LANCIA |
| S 3A59 A | S 3A95 A | NISSAN | S 3B87 A | S 3C63 A | S 4020 NR | S 4087 NR | S 4107 NR |
| MERCEDES BENZ NISSAN RENAULT | HYUNDAI | S 3B23 A | INFINITI MERCEDES BENZ | HONDA | INFINITI | RENAULT | JEEP MERCEDES BENZ |
| S 3A60 A | S 3A96 A | CITROEN PEUGEOT | S 3C03 A | S 3C64 A | S 4025 NR | S 4088 NR | S 4108 CA |
| MERCEDES BENZ | SUZUKI | S 3B24 A | LAND ROVER | VOLVO | NISSAN | RENAULT | BMW BMW ALPINA |
| S 3A61 A | S 3A97 A | CITROEN PEUGEOT | S 3C35 A | S 3C65 A | S 4026 NR | S 4090 A | S 4109 CA |
| MERCEDES BENZ | TOYOTA | S 3B25 A | MERCEDES BENZ | BMW MINI | NISSAN RENAULT | CHEVROLET (USA) DAIHATSU TOYOTA | AUDI SKODA VOLKSWAGEN |
| S 3A62 A | S 3A99 A | MERCEDES BENZ | S 3C36 A | S 3H2O NR | S 4030 NR | S 4093 NR | S 4110 CA |
| VOLVO | MAZDA | S 3B26 A | MERCEDES BENZ | ALFA ROMEO | CHRYSLER DODGE JEEP | NISSAN | AUDI |
| S 3A63 A | S 3B01 A | RENAULT | S 3C37 A | S 3ONE NR | S 4030 R | S 4095 NR | AUDI |
| JAGUAR LAND ROVER | HYUNDAI | S 3B27 A | FORD | OPEL VAUXHALL | ALFA ROMEO CHRYSLER FIAT FORD LANCIA OPEL VAUXHALL | NISSAN | S 4111 CA |
| S 3A64 A | S 3B03 A | PEUGEOT | S 3C38 A | S 4000 O | MERCEDES BENZ | S 4099 NR | CITROEN DS AUTOMOBILES PEUGEOT |
| KIA | DAIHATSU | S 3B28 A | LAND ROVER | S 4001 NR | S 4001 NR | OPEL VAUXHALL | S 4111 NR |
| S 3A66 A | S 3B04 A | VOLKSWAGEN | S 3C39 A | S 4002 NR | AUDI | S 4100 CA | MERCEDES BENZ |
| SUZUKI | DAIHATSU | S 3B29 A | HONDA | S 4003 NR | S 4033 NR | CADILLAC (USA) FIAT OPEL SAAB VAUXHALL | S 4112 CA |
| S 3A67 A | S 3B05 A | RENAULT | S 3C40 A | S 4004 NR | AUDI | S 4100 R | CHRYSLER |
| MERCEDES BENZ | HONDA | S 3B41 A | SUZUKI | S 4003 NR | RENAULT | S 4051 NR | MERCEDES BENZ |
| S 3A68 A | S 3B06 A | BMW | S 3C41 A | S 4004 NR | S 4052 NR | RENAULT | S 4113 CA |
| MERCEDES BENZ | KIA | S 3B42 A | SUZUKI | S 4005 A | NISSAN RENAULT | S 4072 NR | SMART |
| S 3A69 A | S 3B08 A | CHRYSLER MERCEDES BENZ | S 3C42 A | S 4005 NR | S 4073 NR | RENAULT | S 4113 NR |
| ABARTH | HONDA | S 3B43 A | HYUNDAI | S 4006 NR | S 4077 NR | ARO CITROEN OPEL PEUGEOT RENAULT UAZ UMM | RENAULT SUZUKI |
| S 3A70 A | S 3B10 A | MITSUBISHI | S 3C43 A | S 4007 NR | S 4080 NR | S 4101 CA | S 4114 CA |
| RENAULT | MERCEDES BENZ | S 3B44 A | CHRYSLER | S 4007 NR | S 4080 PO | AUDI SEAT | AUDI LAMBORGHINI MERCEDES BENZ SEAT SKODA VOLKSWAGEN |
| S 3A71 A | S 3B11 A | S 3B45 A | SSANGYONG | S 4012 NR | S 4073 NR | S 4102 CA | S 4114 NR |
| JAGUAR | PORSCHE | S 3B50 A | JEEP | S 4015 NR | S 4077 NR | MERCEDES BENZ | RENAULT |
| S 3A72 A | S 3B12 A | S 3B54 A | S 3C46 A | S 4016 NR | S 4081 NR | ALFA ROMEO | S 4115 CA |
| MERCEDES BENZ | PORSCHE | S 3B55 A | LEXUS TOYOTA | S 4017 NR | S 4082 NR | S 4105 CA | FORD |
| S 3A73 A | S 3B13 A | S 3B56 A | S 3C47 A | S 4018 NR | NISSAN | ALFA ROMEO LANCIA MASERATI | S 4116 CA |
| JEEP | BMW BMW ALPINA | S 3B62 A | S 3C48 A | S 4019 NR | AUSTIN BOND DAIMLER LANCIA LOTUS MG RILEY TVR WOLSELEY | S 4106 CA | FORD |
| S 3A74 A | S 3B14 A | RENAULT | FORD | S 4020 NR | NISSAN | FORD | S 4116 NR |
| S 3A75 A | S 3B15 A | S 3B71 A | S 3C54 A | S 4021 NR | NISSAN | AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN | S 4117 CA |
| ALFA ROMEO | BMW BMW ALPINA | S 3B76 A | NISSAN RENAULT | S 4022 NR | NISSAN | TOYOTA | |
| S 3A76 A | S 3B16 A | S 3B86 A | S 3C55 A | S 4023 NR | | | |
| FIAT | AUDI VOLKSWAGEN | S 3B91 A | VOLKSWAGEN | S 4024 NR | | | |
| S 3A77 A | S 3B17 A | S 3B96 A | S 3C56 A | S 4025 NR | | | |
| ALFA ROMEO | PORSCHE | S 3B01 A | MAZDA MERCEDES BENZ | S 4026 NR | | | |
| S 3A84 A | S 3B18 A | S 3B06 A | S 3C61 A | S 4027 NR | | | |
| SUZUKI | BMW | S 3B11 A | BMW MINI | S 4028 NR | | | |
| S 3A85 A | S 3B19 A | S 3B16 A | | S 4029 NR | | | |
| TOYOTA | RENAULT SMART | S 3B21 A | | S 4030 NR | | | |
| S 3A86 A | S 3B20 A | S 3B26 A | | S 4031 NR | | | |
| TOYOTA | LOTUS | S 3B31 A | | S 4032 NR | | | |

APPLICATIONS > APPLICAZIONI >
AFFECTATIONS > ANWENDUNGEN > APLICACIONES

| | | | | | | | |
|---|--|--|---|--|---|--|--|
| S 4263 CA AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN | S 4280 CA RENAULT RENAULT (E) | S 4302 CA VOLKSWAGEN | BEDFORD OPEL VAUXHALL VOLKSWAGEN | S 4399 NR BMW | S 4424 NR AUDI SKODA VOLKSWAGEN | S 4445 NR FORD HYUNDAI JAGUAR KIA SSANGYONG | RILEY STEYR / DAIMLER / PUCH VANDEN PLAS VAUXHALL WOLSELEY |
| S 4264 CA NISSAN SUBARU TOYOTA | S 4281 CA MERCEDES BENZ | S 4306 CA HONDA | S 4376 CA AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN | S 4400 A HONDA MAZDA | S 4425 NR AUDI | S 4450 NR FORD | S 4510 A CITROEN PEUGEOT |
| S 4265 CA CITROEN PEUGEOT TOYOTA | S 4282 CA CITROEN PEUGEOT | S 4310 A FIAT | S 4377 CA JAGUAR | S 4403 NR VOLKSWAGEN | S 4426 NR SEAT VOLKSWAGEN | S 4451 NR FORD | S 4525 NR LAND ROVER |
| S 4266 CA DAIHATSU JAGUAR LAND ROVER LEXUS TOYOTA | S 4283 CA MAZDA | S 4312 CA PORSCHE VOLKSWAGEN | S 4379 NR AUDI | S 4404 NR VOLKSWAGEN | S 4427 NR BMW LAND ROVER OPEL VAUXHALL | S 4451 NR AUDI | S 4526 NR CADILLAC (USA) SAAB |
| S 4267 CA FIAT | S 4284 CA PORSCHE | S 4314 CA AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN | S 4380 NR AUDI | S 4408 NR ALFA ROMEO FIAT LANCIA | S 4428 NR SEAT SKODA VOLKSWAGEN | S 4452 NR TOYOTA | S 4529 NR DODGE FIAT JEEP LANCIA |
| S 4268 CA NISSAN | S 4285 CA NISSAN RENAULT | S 4317 CA FORD | S 4380 PO ASTON MARTIN AUSTIN BEDFORD LAND ROVER LAND ROVER SANTANA MAZDA VANDEN PLAS | S 4409 NR FORD | S 4429 NR MERCEDES BENZ | S 4453 NR FORD | S 4530 A AUSTIN MG ROVER |
| S 4269 CA CITROEN FIAT PEUGEOT | S 4286 CA CITROEN MITSUBISHI PEUGEOT | S 4318 CA BMW | S 4381 NR AUDI | S 4410 A RENAULT RENAULT (E) | S 4430 A FIAT INNOCENTI | S 4454 NR FORD | S 4540 A FIAT |
| S 4270 CA CHRYSLER MERCEDES BENZ | S 4287 CA RENAULT | S 4319 CA CITROEN OPEL VAUXHALL | S 4384 NR CITROEN MITSUBISHI NISSAN OPEL PEUGEOT RENAULT ROVER VAUXHALL VOLVO | S 4411 NR FORD MAZDA MITSUBISHI TOYOTA | S 4430 NR FORD | S 4455 NR LAND ROVER | S 4580 A CITROEN PEUGEOT TALBOT |
| S 4271 CA MAZDA | S 4288 CA RENAULT SMART | S 4320 A AUSTIN CITROEN FIAT LANCIA PEUGEOT ROVER | S 4388 CA NISSAN | S 4412 NR FIAT | S 4432 NR FORD | S 4457 NR LAND ROVER | S 4600 R ALFA ROMEO FIAT LANCIA RAYTON FISSORE |
| S 4272 CA HYUNDAI KIA | S 4289 CA FORD | S 4320 CA INFINITI | S 4389 CA PORSCHE | S 4413 NR MAZDA SUBARU TOYOTA | S 4433 NR FORD | S 4458 NR HYUNDAI | S 4610 A ALFA ROMEO CITROEN FIAT INNOCENTI LANCIA PEUGEOT SEAT |
| S 4273 CA TOYOTA | S 4290 CA JAGUAR | S 4322 CA BMW BMW ALPINA | S 4391 NR AUDI FIAT SEAT SKODA VOLKSWAGEN | S 4414 NR AUDI SKODA VOLKSWAGEN | S 4435 NR HONDA | S 4459 NR LAND ROVER | S 4710 A BERTONE FIAT |
| S 4274 CA DAIHATSU | S 4291 CA RENAULT | S 4326 NR DAIHATSU | S 4392 NR MAZDA SUZUKI | S 4415 NR SEAT VOLKSWAGEN | S 4437 NR AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN | S 4460 NR HYUNDAI KIA | S 4720 A CITROEN PEUGEOT |
| S 4275 CA CHRYSLER DODGE FIAT JEEP LANCIA | S 4292 CA AUDI BENTLEY PORSCHE VOLKSWAGEN | S 4331 CA LEXUS MAZDA SUZUKI TOYOTA | S 4393 NR MAZDA SUZUKI | S 4416 NR MERCEDES BENZ | S 4439 NR HYUNDAI KIA | S 4461 NR SUBARU | S 4800 A DAIHATSU TOYOTA VOLKSWAGEN |
| S 4277 CA OPEL VAUXHALL | S 4293 CA VOLVO | S 4331 NR CHRYSLER JEEP | S 4394 NR IVECO | S 4417 NR BMW BMW ALPINA LAND ROVER MG ROVER | S 4440 NR SEAT | S 4462 NR LEXUS TOYOTA | S 4820 R IVECO |
| S 4278 CA OPEL VAUXHALL | S 4294 CA MERCEDES BENZ | S 4339 NR MAZDA | S 4397 NR BMW LAND ROVER | S 4418 NR FIAT | S 4441 NR VOLVO | S 4463 NR AUSTIN AUSTIN HEALEY BEDFORD FORD FREIGHT ROVER HARLEY DAVIDSON INNOCENTI LOTUS MG MINI OPEL | S 4822 A LOTUS TOYOTA |
| S 4279 CA BMW MINI | S 4295 CA CHRYSLER | S 4343 NR KIA | S 4398 NR NISSAN | S 4420 A SAAB | S 4442 NR NISSAN | S 4464 NR NISSAN | S 4830 A CITROEN |
| | S 4296 CA FERRARI MASERATI | S 4343 NR CITROEN FORD MAZDA PEUGEOT TOYOTA | | S 4423 NR MITSUBISHI MITSUBISHI-FUSO | | | |
| | S 4297 CA PORSCHE | S 4360 A AUDI | | | | | |

S 4263 CA...
... S 4830 A

**APPLICATIONS > APPLICAZIONI >
AFFECTATIONS > ANWENDUNGEN > APLICACIONES**

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|--|---|--|--|
| PEUGEOT S 4857 B BMW BMW ALPINA S 4900 A FIAT S 4900 R MAZDA S 4912 A FIAT SUZUKI S 4940 A EBRO NISSAN IVECO NISSAN OPEL S 4H2O NR ALFA ROMEO BMC FIAT LANCIA LDV LONDON TAXI COMPANY PIAGGIO S 5001 PE BMW LAND ROVER MG ROVER S 5002 A CITROEN PEUGEOT S 5002 PE CHRYSLER MERCEDES BENZ S 5003 PE OPEL SAAB VAUXHALL S 5004 PE BMW BMW ALPINA LAND ROVER WEISMANN S 5008 PE BMW S 5009 PE BMW LAND ROVER OPEL VAUXHALL S 5010 PE AUDI FORD JEEP MERCEDES BENZ PORSCH VOLKSWAGEN | S 5011 PE AUDI FORD SEAT SKODA VOLKSWAGEN S 5012 PE OPEL VAUXHALL S 5013 PE JEEP MERCEDES BENZ S 5014 PE MERCEDES BENZ S 5015 PE FORD JAGUAR LDV LONDON TAXI COMPANY S 5017 PE CADILLAC (USA) OPEL VAUXHALL S 5018 PE VOLVO S 5019 PE AUDI SKODA VOLKSWAGEN S 5021 PE BMW BMW ALPINA S 5022 PE RENAULT S 5023 PE AUDI CHRYSLER DODGE FORD JEEP MITSUBISHI SEAT SKODA VOLKSWAGEN S 5024 PE ALFA ROMEO CADILLAC (USA) CHEVROLET (EU) CHEVROLET (USA) FIAT OLDSMOBILE (USA) OPEL PONTIAC (USA) SAAB SUBARU VAUXHALL S 5026 PE NISSAN OPEL RENAULT VAUXHALL | S 5027 PE HONDA OPEL VAUXHALL S 5028 PE BMW S 5029 PE SEAT SKODA VOLKSWAGEN S 5030 PE BMW BMW ALPINA LAND ROVER OPEL VAUXHALL S 5030 R CITROEN DAIHATSU DS AUTOMOBILES FIAT FORD LANCIA OPEL PEUGEOT PIAGGIO SUZUKI TOYOTA VAUXHALL S 5031 PE ALFA ROMEO FIAT FORD LANCIA OPEL SUBARU SUZUKI VAUXHALL S 5032 PE CITROEN PEUGEOT S 5033 PE NISSAN OPEL RENAULT VAUXHALL S 5034 PE CHRYSLER FIAT JEEP MINI S 5035 PE SMART S 5037 PE CITROEN DS AUTOMOBILES FIAT FORD MAZDA MINI MITSUBISHI PEUGEOT SUZUKI TOYOTA VOLVO | S 5038 PE BENTLEY BMW BMW ALPINA LAND ROVER ROLLS ROYCE S 5039 PE FORD VOLVO S 5040 A CITROEN PEUGEOT S 5040 PE AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN S 5041 PE MERCEDES BENZ S 5043 PE ABARTH ALFA ROMEO CHRYSLER FIAT FORD JEEP LANCIA OPEL SUBARU SUZUKI VAUXHALL S 5047 PE AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN S 5048 PE BMW S 5049 PE ALFA ROMEO CADILLAC (USA) FIAT OPEL SAAB SUZUKI VAUXHALL S 5050 A MERCEDES BENZ S 5050 PE MERCEDES BENZ S 5052 PE NISSAN S 5053 PE CHRYSLER HYUNDAI KIA S 5054 PE CHRYSLER | S 5056 PE FORD MAZDA S 5058 PE BMW BMW ALPINA S 5059 PE MERCEDES BENZ S 5060 A ALFA ROMEO FIAT IVECO S 5060 PE CITROEN DS AUTOMOBILES FIAT FORD JAGUAR LANCIA LAND ROVER MINI MITSUBISHI OPEL PEUGEOT TOYOTA VOLVO S 5061 PE ALFA ROMEO CHEVROLET (EU) CHRYSLER CITROEN FIAT FORD LANCIA OPEL PEUGEOT PIAGGIO SAAB SUZUKI VAUXHALL S 5063 PE MERCEDES BENZ S 5064 PE ALFA ROMEO CHEVROLET (EU) CHEVROLET (USA) FIAT OPEL SAAB VAUXHALL S 5065 PE ALFA ROMEO FIAT S 5066 PE CITROEN JAGUAR LAND ROVER PEUGEOT S 5067 PE MERCEDES BENZ S 5068 PE AUDI VOLKSWAGEN | S 5069 PE CHRYSLER JEEP MERCEDES BENZ S 5070 PE HYUNDAI KIA S 5071 PE HYUNDAI S 5072 PE HONDA S 5073 PE JAGUAR LAND ROVER S 5074 PE HONDA S 5075 PE HYUNDAI KIA S 5077 PE LEXUS TOYOTA S 5080 PE AUDI PORSCH VOLKSWAGEN S 5082 PE CHEVROLET (USA) S 5083 PE ALFA ROMEO FIAT JEEP LANCIA OPEL SUZUKI VAUXHALL S 5084 GC FIAT LANCIA S 5084 PE BMW BMW ALPINA S 5085 PE CHEVROLET (EU) OPEL VAUXHALL S 5086 PE TOYOTA S 5088 PE CHEVROLET (EU) OPEL VAUXHALL S 5089 PE PORSCH | VOLKSWAGEN S 5090 PE AUDI BENTLEY S 5091 PE CHEVROLET (EU) OPEL VAUXHALL S 5093 PE CHEVROLET (EU) OPEL SAAB VAUXHALL S 5094 PE NISSAN OPEL RENAULT VAUXHALL S 5095 PE DAEWOO MERCEDES BENZ SSANGYONG S 5096 PE BMW S 5099 PE MERCEDES BENZ S 5100 R CAGIVA DUCATI GILERA LAVERDA PIAGGIO RENAULT RENAULT (E) S 5105 PE AUDI PORSCH SKODA VOLKSWAGEN S 5106 PE AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN S 5108 GC FIAT S 5108 PE OPEL SAAB VAUXHALL S 5110 PE VOLVO S 5112 GC FIAT S 5112 PE JEEP LANCIA MASERATI | S 5114 GC OPEL VAUXHALL S 5115 PE SEAT SKODA VOLKSWAGEN S 5116 GC OPEL SUBARU SUZUKI VAUXHALL S 5116 PE ASTON MARTIN DAIHATSU SUBARU TOYOTA S 5118 PE OPEL VAUXHALL S 5120 GC OPEL SAAB S 5120 R HYUNDAI KIA S 5125 GC OPEL SAAB VAUXHALL S 5127 GC CITROEN FIAT PEUGEOT S 5128 PE ALFA ROMEO CHRYSLER FIAT LANCIA S 5130 A JEEP RENAULT S 5134 GC FIAT S 5139 GC FIAT S 5139 PE ALFA ROMEO FIAT OPEL VAUXHALL S 5141 PE AUDI PORSCH VOLKSWAGEN |
|--|--|--|--|--|---|--|--|

S 4830 A ...
... S 5141 PE

APPLICATIONS > APPLICAZIONI >
AFFECTATIONS > ANWENDUNGEN > APLICACIONES

| | | | | | | | |
|--|--|--|--|------------------------------------|---|--|--|
| S 5142 PE | PEUGEOT | S 5171 PE | S 5190 PE | S 5232 PE | S 5418 GC | TOYOTA VOLVO | VAUXHALL |
| BMW BMW ALPINA MINI TOYOTA | S 5153 PE | BMW | JEEP | BMW | RENAULT | S 5601 R | S 5750 A |
| S 5143 GC | AUDI PORSCHE SEAT SKODA VOLKSWAGEN | S 5172 A | S 5191 PE | S 5247 PE | S 5419 PO | ACM (ALI CIEMME) ARO AUDI DACIA FORD SEAT VOLKSWAGEN VOLVO | DAIHATSU PORTARO TOYOTA |
| FIAT | S 5154 PE | CHRYSLER JEEP RENAULT | FORD MAZDA | S 5248 PE | A.C. BENELLI FORD LOTUS | S 5602 A | S 5760 A |
| S 5143 PE | VOLVO | S 5172 PE | S 5196 PE | CHRYSLER FIAT JEEP LANCIA | S 5427 GC | SEAT SKODA VOLKSWAGEN | MERCEDES BENZ |
| AUDI LAMBORGHINI VOLKSWAGEN | S 5155 PE | MERCEDES BENZ | LEXUS TOYOTA | S 5249 PE | AUDI FIAT SEAT SKODA VOLKSWAGEN | S 5603 R | S 5800 R |
| S 5144 GC | MERCEDES BENZ | S 5173 GC | S 5197 PE | FORD | SEAT SKODA VOLKSWAGEN | SEAT SKODA VOLKSWAGEN | EBRO NISSAN NISSAN |
| FIAT | S 5159 PE | FIAT LANCIA | VOLKSWAGEN | S 5251 PE | S 5430 GC | S 5603 R | S 5810 A |
| S 5144 PE | DODGE INFINITI JEEP LAND ROVER MERCEDES BENZ | S 5175 GC | S 5198 PE | CHRYSLER FIAT JEEP LANCIA | RENAULT | ACM (ALI CIEMME) ARO AUDI DACIA FORD SEAT SKODA VOLKSWAGEN VOLVO | ALFA ROMEO LANCIA NISSAN |
| AUDI MAN SEAT SKODA VOLKSWAGEN | S 5160 PE | FIAT | PORSCHE | S 5253 PE | S 5503 A | S 5610 A | S 5820 A |
| S 5145 GC | ALFA ROMEO | S 5177 PE | S 5199 PE | AUDI | OPEL SUZUKI VAUXHALL | LAND ROVER SANTANA SUZUKI | FIAT |
| FIAT | S 5162 PE | LAND ROVER VOLVO | DAIHATSU TOYOTA | S 5257 PE | S 5517 GC | S 5630 R | S 5820 R |
| S 5145 PE | DAEWOO MERCEDES BENZ SSANGYONG VOLKSWAGEN | S 5178 PE | S 5204 PE | AUDI VOLKSWAGEN | NISSAN RENAULT | S 5680 A | FIAT IVECO |
| DACIA MERCEDES BENZ NISSAN RENAULT SMART | S 5163 GC | INFINITI MERCEDES BENZ | MERCEDES BENZ | S 5260 A | S 5540 PO | CITROEN LAND ROVER PEUGEOT TALBOT | S 5822 A |
| S 5146 PE | CHEVROLET (EU) OPEL VAUXHALL | S 5179 GC | S 5210 PE | FORD | BMW | S 5680 A | LEXUS TOYOTA |
| BMW | S 5163 PE | FIAT SUZUKI | PORSCHE | AUDI SEAT | S 5541 PO | S 5680 A | ALFA ROMEO |
| S 5147 GC | ALFA ROMEO CADILLAC (USA) OPEL SAAB VAUXHALL | S 5179 PE | S 5210 R | S 5302 A | BMW | S 5680 A | S 5840 A |
| CITROEN FIAT PEUGEOT | S 5164 PE | BMW | ALFA ROMEO CITROEN FIAT INNOCENTI LANCIA PEUGEOT | S 5320 A | S 5548 PO | ARO PEUGEOT UAZ | IVECO |
| S 5148 GC | S 5165 PE | S 5180 PE | S 5211 PE | S 5320 NR | BMW WEISMANN | S 5700 R | S 5850 A |
| CITROEN FIAT PEUGEOT | S 5166 PE | AUDI VOLKSWAGEN | ALFA ROMEO CITROEN FIAT INNOCENTI LANCIA PEUGEOT | NISSAN RENAULT SUZUKI | S 5555 PO | FIAT LANCIA LANCIA AUTOBIANCHI SAAB SEAT ZASTAVA (YUGO) | LAND ROVER SANTANA |
| S 5148 PE | S 5167 PE | S 5181 GC | S 5213 PE | S 5340 A | BMW LAND ROVER OPEL VAUXHALL | S 5702 A | S 5901 PO |
| BMW TOYOTA | S 5168 PE | FIAT LANCIA | HYUNDAI | S 5392 GC | S 5560 A | CITROEN FORD MAZDA PEUGEOT | FORD LAND ROVER |
| S 5149 PE | S 5169 PE | S 5183 PE | S 5216 PE | S 5393 GC | TOYOTA | S 5582 GC | S 5920 A |
| BMW PORSCHE | S 5170 GC | CHEVROLET (EU) CHEVROLET (USA) OPEL VAUXHALL | CITROEN DS AUTOMOBILES FORD OPEL PEUGEOT TOYOTA VAUXHALL | S 5394 GC | S 5587 PO | S 5710 R | BMW BMW ALPINA LAND ROVER MG ROVER |
| S 5150 PE | S 5171 GC | S 5185 PE | S 5219 PE | S 5402 A | NISSAN | ALFA ROMEO EFFEDI FIAT IATO INNOCENTI LANCIA SEAT | S 5H2O NR |
| SUBARU TOYOTA | S 5172 GC | BMW MINI | SSANGYONG | S 5403 A | BMW | S 5720 A | CITROEN FIAT PEUGEOT |
| S 5151 PE | S 5173 GC | S 5186 PE | S 5223 PE | S 5410 A | S 5600 NR | S 5740 A | S 6001 NE |
| HYUNDAI KIA | S 5174 GC | CHRYSLER JEEP LANCIA | JAGUAR LAND ROVER | RENAULT RENAULT (E) | FORD MAZDA | DACIA LADA (VAZ) NISSAN OPEL RENAULT | PEUGEOT |
| S 5152 GC | S 5175 GC | S 5187 PE | S 5225 PE | NISSAN | A.C. ALFA ROMEO ASTON MARTIN CITROEN DAIHATSU DE TOMASO EBRO NISSAN FERRARI FIAT FORD LANCIA MASERATI MAZDA SEAT | S 6002 A | |
| OPEL VAUXHALL | S 5176 GC | CITROEN DS AUTOMOBILES OPEL PEUGEOT TOYOTA VAUXHALL | OPEL VAUXHALL | MERCEDES BENZ | FIAT FORD LANCIA MASERATI MAZDA SEAT | S 6003 NE | CITROEN FIAT LANCIA PEUGEOT SUZUKI |
| S 5152 PE | S 5177 GC | S 5188 PE | S 5226 PE | BMW | RENAULT RENAULT (E) | S 6005 G | CHEVROLET (EU) |
| CITROEN JAGUAR LAND ROVER | S 5178 GC | BMW TOYOTA | HYUNDAI KIA | | | | |

**APPLICATIONS > APPLICAZIONI >
AFFECTATIONS > ANWENDUNGEN > APLICACIONES**

| | | | | | | | |
|---|--|---|--|--|--|--|--|
| CITROEN FORD PEUGEOT PIAGGIO SUBARU SUZUKI | S 6023 NE | S 6053 NE | RENAULT (E) TVR | S 6140 R | S 6311 N | S 6682 N | S 6860 A |
| | AUDI | CITROEN PEUGEOT | S 6102 A | ARO RENAULT RENAULT (E) | LAMBORGHINI | CITROEN FIAT LANCIA PEUGEOT | BMW |
| S 6005 NE | S 6025 NE | S 6054 NE | FIAT | S 6149 NE | S 6320 A | S 6683 N | S 6900 R |
| BMW | PORSCHE VOLKSWAGEN | OPEL VAUXHALL | S 6102 NE | MITSUBISHI-FUSO | DODGE MITSUBISHI PROTON | BELLIER CHATENET | CHEVROLET (EU) OPEL VAUXHALL |
| S 6006 G | S 6026 NE | S 6055 NE | FORD MAZDA | S 6180 PO | S 6340 A | S 6686 N | S 6901 R |
| LOVATO | AUDI SEAT VOLKSWAGEN | CITROEN FIAT FORD PEUGEOT TOYOTA | S 6104 NE | AUSTIN AUSTIN HEALEY INNOCENTI LOTUS MG RILEY SAAB TRIUMPH VANDEN PLAS WOLSELEY | TOYOTA | DACIA OPEL RENAULT SUZUKI VAUXHALL | BEDFORD DODGE HONDA HYUNDAI ISUZU LOTUS MAZDA MITSUBISHI OPEL PROTON SAO SUBARU VAUXHALL |
| S 6006 NE | S 6031 NE | S 6057 NE | CITROEN DS AUTOMOBILES FORD OPEL PEUGEOT TOYOTA VAUXHALL | S 6114 NE | S 6360 A | S 6687 N | S 6902 R |
| MERCEDES BENZ | SKODA VOLKSWAGEN | VOLKSWAGEN | S 6115 NE | ASTON MARTIN | BEDFORD OPEL VAUXHALL | CITROEN MITSUBISHI NISSAN OPEL PEUGEOT RENAULT SUZUKI VAUXHALL VOLVO | HYUNDAI KIA MAZDA MITSUBISHI PROTON |
| S 6007 G | S 6032 NE | S 6058 NE | FIAT MERCEDES BENZ NISSAN OPEL RENAULT VAUXHALL | S 6200 A | ALFA ROMEO BEDFORD FORD VOLVO | S 6688 N | S 6930 A |
| BEDINI E-GAS MG MOTOR GAS ZAVOLI | AUDI VOLKSWAGEN | CHEVROLET (EU) OPEL SAAB VAUXHALL | S 6120 A | BEDFORD EBRO NISSAN ISUZU LONDON TAXI COMPANY MITSUBISHI NISSAN OPEL VAUXHALL | S 6400 R | CITROEN FIAT PEUGEOT TOYOTA | AUDI CHRYSLER DODGE TRESER VOLKSWAGEN |
| S 6007 NE | S 6033 NE | S 6065 NE | S 6120 NR | HYUNDAI | FIAT | S 6481 N | S 6920 R |
| AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN | CHEVROLET (EU) OPEL VAUXHALL | AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN | CITROEN FIAT LANCIA PEUGEOT | FIAT FSM (FIAT POLSKI) | BEDFORD FORD MAZDA | S 6690 PO | S 6930 A |
| S 6008 G | S 6034 NE | S 6071 NE | S 6122 NE | S 6210 R | MITSUBISHI | S 6691 N | S 6930 A |
| ALFA ROMEO FIAT LANCIA | IVECO MITSUBISHI-FUSO | CHEVROLET (EU) OPEL VAUXHALL | CITROEN FIAT LANCIA PEUGEOT | ALFA ROMEO FIAT LANCIA | DUCATI FIAT SEAT ZASTAVA (YUGO) | BMW | AUDI CHRYSLER DODGE TRESER VOLKSWAGEN |
| S 6010 N | S 6037 NE | S 6072 NE | S 6129 NE | S 6212 A | S 6600 NR | S 6691 N | S 6H20 NE |
| AIXAM | CITROEN PEUGEOT | IVECO | AUDI BENTLEY VOLKSWAGEN | HYUNDAI | FORD HONDA LAND ROVER MG ROVER SEAT VOLKSWAGEN | CITROEN FIAT LANCIA PEUGEOT SUZUKI | CHEVROLET (EU) CITROEN FIAT LANCIA OPEL PEUGEOT SAAB SUBARU SUZUKI VAUXHALL |
| S 6012 NE | S 6038 NE | S 6073 NE | S 6130 A | S 6220 R | S 6550 A | S 6700 R | S 7000 B |
| VOLKSWAGEN | AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN | TOYOTA | FORD | HONDA MAZDA | MITSUBISHI | CITROEN | AIXAM ALFA ROMEO ARO BELLIER CHATENET CITROEN FIAT FSM (FIAT POLSKI) FSO (FIAT POLSKI) IATO INNOCENTI LADA (VAZ) LANCIA LANCIA AUTOBIANCHI LIGIER PEUGEOT SAAB SEAT TALBOT |
| S 6013 NE | S 6040 R | S 6074 NE | S 6131 NE | S 6230 A | S 6560 A | S 6702 A | S 7000 R |
| CHRYSLER | ALFA ROMEO CIEMME FORD LAND ROVER RAYTON FISSORE ROVER TOYOTA UAZ | FORD | ISUZU | OPEL VAUXHALL | ALFA ROMEO FERRARI | S 6720 A | ALFA ROMEO FIAT LANCIA NISSAN SEAT |
| S 6014 NE | S 6047 NE | S 6076 NE | S 6133 NE | S 6123 NE | S 6610 R | S 6740 A | |
| AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN | ALFA ROMEO CIEMME FORD LAND ROVER RAYTON FISSORE ROVER TOYOTA UAZ | FIAT | LEXUS TOYOTA | S 6129 NE | FORD HONDA MAZDA | S 6760 A | |
| S 6015 NE | S 6045 NE | S 6077 NE | S 6139 NE | S 6220 R | S 6620 R | S 6802 A | |
| AUDI PORSCHE VOLKSWAGEN | FIAT ISUZU LEXUS MITSUBISHI TOYOTA | HONDA | TOYOTA | HONDA MAZDA | ALFA ROMEO | S 6802 A | |
| S 6018 NE | S 6047 NE | S 6079 NE | S 6139 NE | S 6230 A | S 6617 N | S 6820 A | |
| VOLVO | ALFA ROMEO CHRYSLER CITROEN FIAT JEEP LANCIA MASERATI OPEL PEUGEOT VAUXHALL | FIAT | TOYOTA | OPEL VAUXHALL | ALFA ROMEO FERRARI | S 6820 A | |
| S 6020 NE | S 6047 NE | S 6080 NE | S 6139 NE | S 6250 R | S 6620 R | S 6820 A | |
| FORD VOLVO | OPEL VAUXHALL | IVECO | TOYOTA | FORD MAZDA MG | AUDI SKODA VOLKSWAGEN | S 6820 A | |
| S 6021 NE | S 6052 NE | S 6085 NE | S 6139 NE | S 6290 PO | S 6640 A | S 6820 A | |
| AUDI SEAT SKODA VOLKSWAGEN | ALFA ROMEO CHRYSLER CITROEN FIAT JEEP LANCIA MASERATI OPEL PEUGEOT VAUXHALL | VOLKSWAGEN | TOYOTA | ALFA ROMEO | OPEL VAUXHALL | S 6810 A | |
| S 6022 NE | S 6052 NE | S 6100 R | S 6139 NE | S 6302 A | IVECO | S 6820 A | |
| CITROEN FIAT FORD LANCIA PEUGEOT VOLVO | ALFA ROMEO CHRYSLER CITROEN FIAT JEEP LANCIA MASERATI OPEL PEUGEOT VAUXHALL | ALPINE ARO DACIA FIAT FORD LADA (VAZ) LANCIA LANCIA AUTOBIANCHI LOTUS PANTHER RENAULT | TOYOTA | FIAT | AIXAM | RENAULT | |

S 6005 G ...
S 7000 R

**APPLICATIONS > APPLICAZIONI >
AFFECTATIONS > ANWENDUNGEN > APLICACIONES**

| | | | | | | | |
|-------------------------------|---|---|--|---|--|---|--|
| S 7A53 A | S 7E52 A | S 8170 R | VOLVO | S 8710 A | LANCIA | S 9230 A | S 9430 A |
| MINI | MINI | INFINITI NISSAN RENAULT SUZUKI | S 8460 A | ACM (ALI CIEMME) ARO BIAGINI (ACM) GILERA PIAGGIO VOLKSWAGEN | VOLKSWAGEN | OPEL VAUXHALL | FIAT INNOCENTI |
| S 7A54 A | S 7E61 A | S 8210 A | AUDI | S 8500 NR | S 9070 A | S 9240 A | S 9430 R |
| AUDI | OPEL VAUXHALL | FIAT INNOCENTI LANCIA AUTOBIANCHI SEAT SUZUKI ZASTAVA (YUGO) | S 8210 A | ACM (ALI CIEMME) ALFA ROMEO ARO AUDI AUSTIN CITROEN DAIHATSU EFFEDI FIAT FORD FREIGHT ROVER IATO INNOCENTI IVECO LANCIA LAND ROVER OPEL PEUGEOT PIAGGIO RAYTON FISSORE RENAULT RENAULT (E) ROVER SEAT STEYR / DAIMLER / PUCH UJAZ VOLKSWAGEN VOLVO | S 9080 PO | OPEL RENAULT RENAULT (E) VAUXHALL | ALFA ROMEO BERTONE FIAT INNOCENTI LANCIA LANCIA AUTOBIANCHI SAAB ZASTAVA (YUGO) |
| S 7A69 A | S 7F32 A | S 8210 NR | HYUNDAI KIA | S 8740 A | S 9090 A | S 9260 A | S 9431 R |
| CITROEN FIAT PEUGEOT | AUDI | BMW | S 8212 A | SAAB | RENAULT RENAULT (E) | BMW BMW ALPINA LAND ROVER | FIAT FORD VOLVO |
| S 7A72 A | S 7F37 A | S 8230 A | S 8240 R | S 8802 A | S 9091 N | S 9261 B | S 9460 A |
| MINISUBISHI-FUSO | OPEL VAUXHALL | MERCEDES BENZ STEYR / DAIMLER / PUCH | S 8240 R | SKODA VOLKSWAGEN | ALFA ROMEO ARO CITROEN EBRO NISSAN FIAT OPEL PEUGEOT RENAULT RENAULT (E) SEAT TALBOT UAZ UMM | BMW MINI | FIAT FORD VOLVO |
| S 7A91 A | S 7G10 A | S 8260 A | S 8501 NR | S 8900 A | S 9102 A | S 9300 A | S 9502 A |
| PORSCHE | AUDI | HONDA ROVER TRIUMPH | ALFA ROMEO BEDFORD CITROEN FIAT FORD LANCIA OPEL VAUXHALL | BEDFORD ISUZU TOYOTA | DAIHATSU SUBARU TOYOTA | ALFA ROMEO FERRARI | CITROEN PEUGEOT SUZUKI |
| S 7A92 A | S 7G11 A | S 8302 A | S 8530 A | S 8920 A | S 9110 A | S 9302 A | S 9530 A |
| INFINITI MERCEDES BENZ | AUDI | FORD MAZDA | ALFA ROMEO BEDFORD CITROEN FIAT FORD LANCIA OPEL VAUXHALL | CITROEN FIAT LANCIA PEUGEOT | FIAT | ALFA ROMEO | FORD |
| S 7A97 A | S 7G31 A | S 8302 A | S 8530 A | S 8930 A | S 9120 A | S 9302 A | S 9540 A |
| BMW | AUDI | NISSAN RENAULT | ALFA ROMEO AUDI FIAT IVECO RENAULT SEAT VOLKSWAGEN VOLVO | FIAT MAZDA UMM | FIAT MAZDA UMM | NISSAN RENAULT | NISSAN |
| S 7B12 A | S 7G34 A | S 8310 R | S 8540 A | S 8950 A | S 9130 R | S 9310 NR | S 9600 NR |
| MERCEDES BENZ | AUDI | ALFA ROMEO AUDI FIAT LANCIA | ALFA ROMEO FIAT LANCIA | CHRYSLER | TOYOTA | ASIA MOTORS BEDFORD CHEVROLET (USA) DAIHATSU EFFEDI HYUNDAI ISUZU KIA MITSUBISHI OPEL PORTARO SUZUKI VAUXHALL | DAEWOO MERCEDES BENZ SSANGYONG STEYR / DAIMLER / PUCH |
| S 7B13 A | S 7H20 NR | S 8320 A | S 8540 R | S 9000 B | S 9130 R | S 9312 A | S 9602 A |
| PORSCHE | FIAT KIA | ALFA ROMEO AUDI FIAT LANCIA | AUDI | BMW CASALINI DACIA FORD LADA (VAZ) SAAB | MERCEDES BENZ | DACIA RENAULT | TOYOTA |
| S 7B54 A | S 8010 A | S 8320 A | S 8540 R | S 9008 CH | S 9160 A | S 9320 A | S 9610 A |
| AUDI | HONDA | BMW | AIXAM AUSTIN FORD MG ROVER | CITROEN FIAT LANCIA OPEL PEUGEOT SAAB SUBARU SUZUKI VAUXHALL | ALFA ROMEO FIAT LANCIA | FORD | HONDA ROVER |
| S 7B74 A | S 8012 A | S 8340 NR | S 8602 A | S 9012 A | S 9183 B | S 9360 A | S 9680 A |
| FORD MAZDA | NISSAN | DAIHATSU ISUZU JEEP NISSAN TOYOTA | MG ROVER | FIAT LANCIA | VOLVO | FORD SKODA | ISUZU TOYOTA |
| S 7B91 A | S 8020 A | S 8381 NC | S 8610 A | S 9020 A | S 9202 A | S 9380 A | S 9702 A |
| TOYOTA | ALFA ROMEO FIAT LANCIA | LAND ROVER | MERCEDES BENZ | VOLVO | SEAT SKODA VOLKSWAGEN | NISSAN | VOLVO |
| S 7C09 A | S 8040 A | S 8400 R | S 8610 A | S 9030 NR | S 9212 A | S 9400 R | S 9710 R |
| CHRYSLER | MERCEDES BENZ | GLAS | RENAULT | NISSAN RENAULT | HYUNDAI KIA | ALFA ROMEO BEDFORD FIAT LANCIA ROVER SEAT | EBRO NISSAN |
| S 7C10 A | S 8111 NC | S 8402 A | S 8630 A | S 9040 A | S 9220 A | S 9402 A | NISSAN |
| TOYOTA | ARO CITROEN FIAT FORD JEEP LADA (VAZ) LANCIA LAND ROVER PEUGEOT RENAULT RENAULT (E) ROVER VOLVO | SEAT SKODA VOLKSWAGEN | FIAT | FIAT | AUDI | CITROEN DAIHATSU PEUGEOT SUBARU TOYOTA | CITROEN PEUGEOT |
| S 7D10 A | S 8112 A | S 8440 A | S 8660 A | | S 9220 R | | |
| LONDON TAXI COMPANY TOYOTA | OPEL VAUXHALL | ALPINE RENAULT | BMW | | | | |
| S 7D79 A | S 8150 R | | | | | | |
| NISSAN | FIAT LANCIA | | | | | | |
| S 7D83 A | S 8160 A | | | | | | |
| BMW | AUSTIN MG | | | | | | |
| S 7E34 A | | | | | | | |
| KIA | | | | | | | |
| S 7E44 A | | | | | | | |
| MITSUBISHI | | | | | | | |
| S 7E50 A | | | | | | | |
| ISUZU OPEL VAUXHALL | | | | | | | |

S 7A53 A ...
... S 9760 A

S 9780 A

CITROEN
PEUGEOT
TALBOT

S 9800 A

BMW

S 9810 A

RENAULT
RENAULT (E)

S 9820 R

DACIA
NISSAN
PROTON
RENAULT

S 9910 R

OPEL
VAUXHALL

S 9920 A

MERCEDES BENZ

S 9960 NC

ASQUITH MOTOR CARRIAGE
FORD

S 9980 A

MITSUBISHI

S 9981 A

MITSUBISHI

S ONEB NR

CITROEN
FIAT
PEUGEOT

S 9780 A ...
... S ONEB NR

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| ABARTH | | SOFIMA | | | | | | | | | | | |
|-----------------|-----------|---------------|---------------------|---------|-----------|---------|---------------------|-------|----------|--|--|--|--|
| ⇒ FIAT | | | | | | | | | | | | | |
| AC DELCO | | SOFIMA | | | | | | | | | | | |
| A1116C | S 7604 A | AC70V | S 6380 PO | GF662 | S 1550 B | PC2312E | S 3593 A | PC358 | S 5320 A | | | | |
| A1126C | S 3078 A | AC71V | S 7380 PO | GF663 | S 1541 B | PC2336E | S 3248 A | PC359 | S 4360 A | | | | |
| A1142C | S 5172 A | AC72 | S 4380 PO | GF665 | S 1618 B | PC2344E | S 1960 A | PC360 | S 6930 A | | | | |
| A1147C | S 5610 A | AC72A | S 6690 PO | GF671 | S 1519 B | PC235 | S 8210 A | PC363 | S 8900 A | | | | |
| A1153C | S 7590 A | AC73 | S 7380 PO | GF675 | S 1558 B | PC2358E | S 3068 A | PC369 | S 2410 A | | | | |
| A1154C | S 3256 A | AC87 | S 4000 O | GF684 | S 1020 B | PC2361E | S 8012 A | PC375 | S 0760 A | | | | |
| A1160C | S 1420 A | AC95 | S 0122 O | GF697 | S 1535 B | PC2363E | S 3324 A | PC376 | S 5060 A | | | | |
| A1164C | S 3076 A | ACD115 | S 9091 N | GF706 | S 1508 B | PC2365E | S 1080 A | PC380 | S 0730 A | | | | |
| A1166C | S 0972 A | ACD151 | S 7111 NC | GF710 | S 1649 B | PC2375E | S 7591 A | PC386 | S 2440 A | | | | |
| A1201C | S 7171 A | ACD171 | S 6311 N | GF718 | S 1611 B | PC2396E | S 3236 A | PC390 | S 2940 A | | | | |
| A1208C | S 3096 A | ACD185 | S 0101 N | GF727 | S 1547 B | PC2404E | S 9040 A | PC398 | S 5060 A | | | | |
| A1223C | S 3177 A | ACD189 | S 7440 N | GF729 | S 1650 B | PC241 | S 7460 A | PC408 | S 7954 A | | | | |
| A1225C | S 8010 A | ACD205 | S 0422 N | GF733 | S 1513 B | PC2418E | S 3218 A | PC409 | S 0630 A | | | | |
| A1255C | S 2130 A | ACD30 | S 6181 N | GF735 | S 1621 B | PC2419E | S 4490 A | PC41 | S 1460 A | | | | |
| A1257C | S 3001 A | ACD50 | S 8381 NC | GF736 | S 7600 NR | PC243 | S 7360 A | PC431 | S 4120 A | | | | |
| A1282C | S 3222 A | ACD51 | S 7112 NC | GF742 | S 1580 B | PC2432E | S 0080 A | PC433 | S 2420 A | | | | |
| A1283C | S 2110 A | ACD519 | S 8111 NC | GF745 | S 1648 B | PC2445E | S 0133 A | PC436 | S 8160 A | | | | |
| A1286C | S 4490 A | ACD55 | S 7411 N | GF747 | S 1523 B | PC2456E | S 3237 A | PC449 | S 4610 A | | | | |
| A1289C | S 3236 A | ACD56 | S 6311 N | GF756 | S 1525 B | PC2460E | S 7604 A | PC450 | S 7660 A | | | | |
| A1296C | S 3237 A | ACD58 | S 9091 N | GF801 | S 1551 B | PC2463E | S 7110 A | PC459 | S 1730 A | | | | |
| A1388C | S 7523 A | ACD61 | S 6481 N | GF802 | S 1569 B | PC2464E | S 3112 A | PC462 | S 8930 A | | | | |
| A1406C | S 3177 A | ACD8070E | S 6014 NE | GF805 | S 1712 B | PC2489E | S 2012 A | PC463 | S 2910 A | | | | |
| A1413C | S 3221 A | ACD8091E | S 6012 NE | GF807 | S 1669 B | PC2490E | S 7712 A | PC474 | S 0939 A | | | | |
| A1416C | S 0133 A | ACF192 | (N.1 FILTRO/FILTER) | GF809 | S 1592 B | PC2493E | S 7599 A | PC475 | S 7360 A | | | | |
| A1432R | S 2360 A | AF128T | S 2042 NE | GF814 | S 1543 B | PC2503E | S 3303 A | PC476 | S 9320 A | | | | |
| A1511C | S 3001 A | CAF1 | S 3015 C | GF815 | S 1627 B | PC2504E | S 3A35 A | PC477 | S 3330 A | | | | |
| A1515C | S 3285 A | CAF2 | S 3010 C | GF818 | S 1515 B | PC2521E | S 5402 A | PC479 | S 9680 A | | | | |
| A1545C | S 3336 A | CAF4 | S 3006 C | GF832 | S 1769 B | PC2544E | S 3257 A | PC481 | S 8890 A | | | | |
| A1549C | S 3173 A | CAF5 | S 3013 C | GF855 | S 1747 B | PC268 | S 1066 A | PC483 | S 5340 A | | | | |
| A1610C | S 3B44 A | CAF9 | S 3016 C | GF857 | S 1751 B | PC279 | S 8660 A | PC484 | S 3120 A | | | | |
| A1611C | S 3227 A | CAF9 | S 4178 CA | M12 | S 4080 PO | PC285 | S 6120 A | PC485 | S 9530 A | | | | |
| A1620C | S 3041 A | CF176 | S 6481 N | P203 | S 0012 O | PC29 | S 2560 A | PC486 | S 2440 A | | | | |
| A2052C | S 9212 A | FF23 | S 3081 PO | P209 | S 4000 O | PC2991E | S 3336 A | PC487 | S 6230 A | | | | |
| A2054C | S 7C09 A | FF3 | S 9000 B | PBV | S 3460 A | PC2996E | S 7282 A | PC488 | S 7230 A | | | | |
| A2055C | S 0902 A | FS10 | S 3106 B | PC100 | S 4530 A | PC30 | S 3360 A | PC489 | S 9230 A | | | | |
| A2070R | S 2460 A | FS13 | S 7000 B | PC108 | S 4420 A | PC300 | S 4400 A | PC490 | S 0978 A | | | | |
| A2933C | S 3788 A | FS15 | S 1502 B | PC120 | S 6360 A | PC301 | S 9800 A | PC491 | S 3610 A | | | | |
| A2941C | S 3281 A | FS16 | S 1500 B | PC124 | S 7800 A | PC304 | S 6200 A | PC497 | S 3480 A | | | | |
| A299C | S 8950 A | FS17 | (FIAT) | (FIAT) | S 7830 A | PC3051E | S 7596 A | PC498 | S 9220 A | | | | |
| A301C | S 0060 A | FS18 | S 1539 B | PC133K | S 0060 A | PC3059E | S 7B12 A | PC499 | S 1620 A | | | | |
| A302C | S 2950 A | FS19 | S 1024 B | PC135 | S 6550 A | PC3068E | S 7693 A | PC501 | S 1780 A | | | | |
| A3081C | S 3279 A | FS1B | S 7000 B | PC136K | S 8950 A | PC3073E | S 7193 A | PC502 | S 5820 A | | | | |
| A3128C | S 3388 A | FS20 | S 1513 B | PC137K | S 2950 A | PC3094E | S 3332 A | PC503 | S 7340 A | | | | |
| A3144C | S 3404 A | FS22 | S 1506 B | PC161 | S 8460 A | PC3095E | S 3A44 A | PC504 | S 3810 A | | | | |
| A3148C | S 3653 A | FS23 | S 1507 B | PC164 | S 7460 A | PC3147E | S 3503 A | PC505 | S 0520 A | | | | |
| A3155C | S 3786 A | FS25 | S 1509 B | PC165 | S 9360 A | PC3150E | S 3471 A | PC506 | S 3040 A | | | | |
| A3202C | S 7E61 A | FS28 | S 1519 B | PC177 | S 4940 A | PC3153E | S 3496 A | PC508 | S 8230 A | | | | |
| A428C | S 6550 A | FS29 | S 1520 B | PC179 | S 0950 A | PC3164E | S 3409 A | PC509 | S 5830 A | | | | |
| A475C | S 2370 A | FS31 | S 1514 B | PC180 | S 0650 A | PC3170E | S 3506 A | PC511 | S 1420 A | | | | |
| A855C | S 4090 A | FS4 | S 1010 B | PC189 | S 0400 A | PC3171E | S 3533 A | PC512 | S 9240 A | | | | |
| A916C | S 9680 A | FS9128E | S 1515 B | PC196 | S 4005 A | PC3177E | S 3555 A | PC513 | S 9780 A | | | | |
| AC103 | S 1080 PO | FS9193E | S 1724 B | PC2007E | S 7592 A | PC3188E | S 3375 A | PC515 | S 7680 A | | | | |
| AC111 | S 6290 PO | GF481 | S 1564 B | PC2010E | S 7593 A | PC3189E | S 3374 A | PC516 | S 7420 A | | | | |
| AC165 | S 3081 PO | GF484 | S 1699 B | PC2016E | S 7367 A | PC3206E | S 3504 A | PC517 | S 7174 A | | | | |
| AC184 | S 2510 O | GF500 | S 1013 B | PC2018E | S 7341 A | PC3210E | (N.1 FILTRO/FILTER) | PC518 | S 3958 A | | | | |
| AC196 | S 0220 PO | GF510 | S 1624 B | PC2033E | S 3610 A | PC3213E | S 0302 A | PC520 | S 2240 A | | | | |
| AC20 | S 3180 PO | GF516 | S 3107 B | PC2035E | S 7355 A | PC3214E | S 3315 A | PC522 | S 3095 A | | | | |
| AC201 | S 2080 PO | GF518 | S 1611 B | PC2036E | S 3610 A | PC3219E | S 3264 A | PC523 | S 3011 A | | | | |
| AC202 | S 7510 O | GF519 | S 1594 B | PC2046E | S 1220 A | PC3226E | S 3388 A | PC528 | S 0930 A | | | | |
| AC203 | S 9080 PO | GF520 | S 1506 B | PC2051E | S 2512 A | PC3231E | S 3554 A | PC529 | S 9630 A | | | | |
| AC206 | S 5555 PO | GF522 | S 1503 B | PC2082E | S 7813 A | PC3236E | S 3341 A | PC530 | S 7780 A | | | | |
| AC207 | S 5541 PO | GF523 | S 1900 B | PC212 | S 7602 A | PC3238E | S 3725 A | PC531 | S 3780 A | | | | |
| AC208 | S 5548 PO | GF527 | S 1502 B | PC2137E | S 7527 A | PC3256E | S 3327 A | PC537 | S 4320 A | | | | |
| AC209 | S 5003 PE | GF538 | S 1500 B | PC2141E | S 9750 A | PC326E | S 3543 A | PC540 | S 3099 A | | | | |
| AC21 | S 5419 PO | GF539 | S 1026 B | PC2147E | S 7605 A | PC326 | S 1550 A | PC542 | S 3963 A | | | | |
| AC30A | S 6180 PO | GF554 | S 1511 B | PC2155E | S 3238 A | PC3284E | S 3466 A | PC543 | S 4540 A | | | | |
| AC30B | S 6180 PO | GF563 | S 1589 B | PC2156E | S 1012 A | PC3296E | S 7D79 A | PC545 | S 2400 A | | | | |
| AC32A | S 4080 PO | GF584 | S 1517 B | PC2157E | S 8010 A | PC331 | S 2370 A | PC546 | S 1506 A | | | | |
| AC32B | S 4080 PO | GF589 | S 1565 B | PC2159E | S 3275 A | PC3315E | S 3719 A | PC547 | S 3950 A | | | | |
| AC33A | S 0280 PO | GF600 | S 1529 B | PC2169E | S 0620 A | PC3318E | S 7691 A | PC548 | S 7139 A | | | | |
| AC33B | S 0280 PO | GF604 | S 1539 B | PC2190E | S 3286 A | PC3322E | S 3556 A | PC551 | S 9090 A | | | | |
| AC334 | S 1080 PO | GF608 | S 1024 B | PC2192E | S 9300 A | PC3324E | S 3645 A | PC552 | S 0190 A | | | | |
| AC6036E | S 5084 PE | GF613 | S 1741 B | PC2196E | S 7583 A | PC3326E | S 3A60 A | PC553 | S 3520 A | | | | |
| AC61 | S 3081 PO | GF618 | S 1515 B | PC2202E | S 3001 A | PC3334E | S 3416 A | PC556 | S 7680 A | | | | |
| AC6198E | S 5053 PE | GF621 | S 1564 B | PC221 | S 6560 A | PC3336E | S 7A00 A | PC557 | S 3987 A | | | | |
| AC6205E | S 5040 PE | GF626 | S 1564 B | PC222 | S 2300 A | PC3337E | S 3576 A | PC561 | S 3017 A | | | | |
| AC6206E | S 5023 PE | GF629 | S 1560 B | PC223 | S 6210 A | PC3345E | S 3376 A | PC562 | S 3017 A | | | | |
| AC6209E | S 5041 PE | GF633 | S 1515 B | PC2230E | S 3296 A | PC3354E | S 7A53 A | PC563 | S 3017 A | | | | |
| AC6211E | S 5021 PE | GF634 | S 1515 B | PC2237E | S 6560 A | PC3355E | S 3B05 A | PC567 | S 6130 A | | | | |
| AC6273E | S 5010 PE | GF635 | S 1611 B | PC2239E | S 2300 A | PC3358E | S 3559 A | PC568 | S 3230 A | | | | |
| AC6284E | S 5165 PE | GF640 | S 1750 B | PC2248E | S 6210 A | PC3360E | S 3558 A | PC569 | S 3022 A | | | | |
| AC70 | S 6380 PO | GF643 | S 1627 B | PC2267E | S 3169 A | PC3361E | S 5403 A | PC57 | S 3460 A | | | | |
| | | GF651 | S 1564 B | PC2295E | S 1102 A | PC3362E | S 3532 A | PC570 | S 7527 A | | | | |
| | | GF656 | S 1556 B | | S 9610 A | PC342 | S 8440 A | PC571 | S 3955 A | | | | |
| | | GF657 | S 1609 B | | S 1130 A | PC345 | S 4580 A | PC572 | S 7154 A | | | | |
| | | GF661 | S 1520 B | | S 3078 A | PC350 | S 9360 A | PC574 | S 3028 A | | | | |
| | | | | | | PC351 | S 8580 A | PC575 | S 6640 A | | | | |
| | | | | | | PC355 | S 8710 A | PC577 | S 8010 A | | | | |



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

| | | | | | | | | | |
|---------|-----------|-------------------------|-----------|------------------------|---------------|------------|-----------|------------|-----------|
| PC578 | S 1130 A | PF65 | S 3299 R | X152 | S 0320 R | ADA102102 | S 5002 PE | ADB112255 | S 3B41 A |
| PC58 | S 9460 A | PF867 | S 4900 R | X154 | S 3280 R | ADA102103 | S 5010 PE | ADB112301 | S 1851 B |
| PC580 | S 2720 A | PF9 | S 6901 R | X155 | S 0090 R | ADA102104 | S 5069 PE | ADB112302 | S 4857 B |
| PC582 | S 5810 A | PF967 | S 4900 R | X156 | S 3265 R | ADA102105 | S 5054 PE | ADB112305 | S 1962 B |
| PC583 | S 8530 A | PU1010E | S 3138 C | X160 | S 3274 DR | ADA102106 | S 5053 PE | ADB112501 | S 4243 CA |
| PC586 | S 3953 A | PU1023E | S 3134 C | X161 | S 3263 R | ADA102107 | S 5163 PE | ADB112502 | S 3255 C |
| PC587 | S 3041 A | PU1040-2E | S 3009 C | X164 | S 3244 DR | ADA102108 | S 5024 PE | ADB112503 | S 4318 CA |
| PC588 | S 3041 A | PU1133E | S 3189 C | X165 | S 3258 R | ADA102109 | S 5049 PE | ADB112504 | S 3246 C |
| PC589 | S 3041 A | PU1158E | S 3231 C | X166 | S 3266 R | ADA102110 | S 5013 PE | ADB112505 | S 4154 CA |
| PC590 | S 7520 A | PU1200E | | X169 | S 3243 R | ADA102112 | S 3519 R | ADB112506 | S 3236 C |
| PC591 | S 0974 A | (N.1 FILTRO/FILTER) | S 3143 C | X17 | S 0420 R | ADA102112 | S 3650 R | ADB112507 | S 4175 CA |
| PC593 | S 4830 A | PU1218E | S 3218 C | X170 | S 3253 R | ADA102114 | S 3249 R | ADB112508 | S 3156 C |
| PC594 | S 3952 A | PU1225E | S 3222 C | X174 | S 1530 R | ADA102116 | S 5167 PE | ADB112509 | S 4231 CA |
| PC595 | S 0946 A | PU1240E | S 3209 C | X18 | S 8540 R | ADA102119 | S 1600 R | ADB112510 | S 3229 C |
| PC596 | S 3981 A | PU1241E | S 3220 C | X19 | S 1270 R | ADA102126 | S 5186 PE | ADB112511 | S 4137 CA |
| PC597 | S 3630 A | PU1253E | S 3210 C | X200 | S 3293 R | ADA102128 | S 5248 PE | ADB112519 | S 3224 C |
| PC598 | S 7196 A | PUK1038E | S 4111 CA | X21 | S 6040 R | ADA102131 | S 5251 PE | ADB112521 | S 4241 CA |
| PC599 | S 3021 A | PUK1040E | S 4110 CA | X23 | S 3130 R | ADA102201 | S 3281 A | ADB112522 | S 3251 C |
| PC601 | S 3996 A | PUK1044E | S 4101 CA | X24 | S 2400 R | ADA102202 | S 3593 A | ADBP210008 | S 5211 PE |
| PC602 | S 2640 A | PUK1046E | S 4135 CA | X28 | S 9130 R | ADA102204 | S 0902 A | ADBP210024 | S 5249 PE |
| PC603 | S 3024 A | PUK1051E | S 4165 CA | X29 | S 5600 R | ADA102205 | S 3600 A | ADBP210051 | S 3664 R |
| PC604 | S 3035 A | PUK1064E | S 4106 CA | X35 | S 1600 R | ADA102206 | S 3B42 A | ADBP210055 | S 5219 PE |
| PC605 | S 6810 A | PUK1067E | S 4195 CA | X37 | S 3900 R | ADA102208 | S 6930 A | ADBP220027 | S 3C46 A |
| PC606 | S 0340 A | PUK1075E | S 4121 CA | X38 | S 0700 R | ADA102211 | S 3544 A | ADBP220030 | S 3B15 A |
| PC607 | S 0340 A | PUK1079-2E | S 4141 CA | X3A | S 6700 R | ADA102213 | S 3284 A | ADBP250009 | S 4389 CA |
| PC608 | S 7640 A | PUK1080E | S 4103 CA | X4028E | S 3482 R | ADA102214 | S 0972 A | ADC42103 | S 4240 R |
| PC609 | S 3083 A | PUK1082-2E | S 4108 CA | X4034E | S 7130 R | ADA102217 | S 3498 A | ADC42105 | S 1001 DR |
| PC610 | S 9540 A | PUK1083E | S 4109 CA | X4052E | S 3483 R | ADA102221 | S 3592 A | ADC42110 | S 3475 R |
| PC611 | S 7171 A | PUK1087E | S 4105 CA | X4053E | S 3473 R | ADA102222 | S 5172 A | ADC42112 | S 3485 R |
| PC612 | S 9610 A | PUK1089E | S 4102 CA | X4054E | S 3474 R | ADA102226 | S 3189 A | ADC42115 | S 3418 R |
| PC613 | S 3076 A | PUK1172E | | X41 | S 5800 R | ADA102227 | S 3190 A | ADC42119 | S 3478 R |
| PC617 | S 9430 A | (N.1 FILTRO/FILTER) | S 4164 CA | X4242E | S 3475 R | ADA102230 | S 3C45 A | ADC42121 | S 3565 R |
| PC618 | S 3019 A | PUK1173E | S 4215 CA | X4331E | S 5901 PO | ADA102238 | S 3659 A | ADC42122 | S 5060 PE |
| PC619 | S 3020 A | PUK1181E | S 4160 CA | X4334E | S 3565 R | ADA102240 | S 3B44 A | ADC42123 | S 5035 PE |
| PC623 | S 3039 A | PUK1182E | S 4220 CA | X4337E | S 8170 R | ADA102250 | S 3107 A | ADC42124 | S 0920 R |
| PC626 | S 3967 A | PUK1185E | S 4234 CA | X44 | S 6220 R | ADA102301 | S 1841 B | ADC42207 | S 6320 A |
| PC627 | S 7149 A | PUK1186E | S 4243 CA | X47 | S 7600 R | ADA102302 | S 4107 NR | ADC42208 | S 7580 A |
| PC63 | S 0680 A | PUK1248E | S 4226 CA | X48A | S 4100 R | ADA102304 | S 6013 NE | ADC42210 | S 9980 A |
| PC630 | S 7252 A | PUK1250E | S 4222 CA | X49 | S 8400 R | ADA102305 | S 4331 NR | ADC42212 | S 7604 A |
| PC632 | S 3008 A | SC | S 5600 R | X4A | S 2100 R | ADA102306 | S 2410 NR | ADC42215 | S 2950 A |
| PC633 | S 3004 A | SD | S 4500 R | X50 | S 0700 R | ADA102309 | S 4005 NR | ADC42217 | S 7171 A |
| PC634 | S 3540 A | SE | S 3900 R | X501 | S 3430 R | ADA102313 | S 4030 NR | ADC42221 | S 7E44 A |
| PC636 | S 3003 A | SEF | S 1170 R | X503 | S 8310 R | ADA102316 | S 8H20 NR | ADC42222 | S 3222 A |
| PC637 | S 3036 A | SF | S 1600 R | X504 | S 4220 R | ADA102318 | | ADC42225 | S 2110 A |
| PC639 | S 7540 A | SH | S 6100 R | X52 | S 1600 R | (CHRYSLER) | S 1528 NR | ADC42227 | S 3221 A |
| PC64 | S 6200 A | SJ | S 1600 R | X65 | S 5700 R | ADA102318 | | ADC42228 | S 7282 A |
| PC640 | S 7234 A | SK | S 1710 R | X66 | S 4600 R | (CADILLAC) | S 4526 NR | ADC42229 | S 7579 A |
| PC641 | S 7460 A | SPA | S 9400 R | X7 | S 0100 R | ADA102319 | S 1H20 NR | ADC42230 | S 3275 A |
| PC645 | S 9020 A | SR | | X71 | S 2030 R | ADA102324 | S 1019 NE | ADC42233 | S 3070 A |
| PC647 | S 2310 A | (FIAT, LANCIA, RENAULT) | S 6100 R | X72 | S 1880 R | ADA102502 | S 4270 CA | ADC42234 | S 3079 A |
| PC648 | S 3440 A | SX | S 0420 R | X75 | S 7000 R | ADA102503 | S 4112 CA | ADC42235 | S 3169 A |
| PC649 | S 0030 A | SY | S 3900 R | X79 | S 7230 R | ADA102504 | S 3122 C | ADC42236 | S 7A72 A |
| PC650 | S 3994 A | TP1007 | S 2042 NE | X82 | S 1600 R | ADA102505 | S 4100 CA | ADC42238 | S 3220 A |
| PC655 | S 9110 A | TP1015 | S 6122 NE | X84 | S 8240 R | ADA102509 | S 3150 C | ADC42246 | S 3709 A |
| PC660 | S 7239 A | TP1016 | S 1E2X NE | X87 | S 8540 R | ADA102511 | S 3294 C | ADC42247 | S 3253 A |
| PC662 | S 3066 A | X100 | S 5601 R | X88 | S 6900 R | ADA102513 | S 3239 C | ADC42248 | S 3252 A |
| PC663 | S 3087 A | X100 | | X89 | S 6900 R | ADA102515 | S 4295 CA | ADC42249 | S 3506 A |
| PC68 | S 0660 A | (O/OPI) | S 5603 R | X9 | S 1530 R | ADA102516 | S 3257 C | ADC42250 | S 3533 A |
| PC70 | S 7900 A | X104 | S 0130 R | X93 | S 7130 R | ADA102517 | S 3325 C | ADC42263 | S 3781 A |
| PC71 | S 5200 A | X105 | S 7330 R | X95 | S 3440 R | ADA102518 | S 3294 C | ADC42266 | S 3B43 A |
| PC77 | S 9360 A | X106 | S 6140 R | X97 | S 9910 R | ADB112102 | S 5232 PE | ADC42303 | S 9310 NR |
| PC801 | S 6740 A | X107 | S 5630 R | XD138 | S 7600 NR | ADB112104 | S 5096 PE | ADC42305 | S 7210 NR |
| PC803 | S 5810 A | X108 | S 0140 R | XD142 | S 1812 NR | ADB112105 | S 5084 PE | ADC42307 | S 1020 B |
| PC804 | S 4260 A | X109 | S 7410 R | XD159 | S 7210 NR | ADB112107 | S 5142 PE | ADC42314 | S 1525 B |
| PC805 | S 4710 A | X11 | S 0420 R | XD162 | S 1410 NR | ADB112117 | S 5148 PE | ADC42318 | S 1648 B |
| PC809 | S 2040 A | X110 | S 3232 R | XD163 | S 9960 NC | ADB112124 | S 5188 PE | ADC42320 | S 1609 B |
| PC810 | S 2810 A | X111 | S 3234 R | XD67 | S 8501 NR | ADB112201 | S 9260 A | ADC42330 | S 1592 B |
| PC82 | S 6560 A | X113 | S 3310 R | XD701 | S 1810 NR | ADB112202 | S 3406 A | ADC42335 | S 4384 NR |
| PC86 | S 4200 A | X115 | S 2290 R | XD76 | S 2610 NR | ADB112203 | S 2312 A | ADC42336 | S 1731 B |
| PC87 | S 4360 A | X116 | S 3900 R | XD77 | S 8500 NR | ADB112204 | S 3711 A | ADC42348 | S 4423 NR |
| PC94 | S 7360 A | X118 | S 6901 R | XD78 | S 8340 NR | ADB112205 | S 3345 A | ADC42358 | S 2320 NR |
| PC97 | S 1460 A | X119 | S 3243 R | XD79 | S 9310 NR | ADB112206 | S 3A44 A | ADC42359 | S 4119 NR |
| PC971 | S 3237 A | X120 | S 4240 R | XD80 | S 9600 NR | ADB112207 | S 3557 A | ADC42360 | S 6149 NE |
| PF1051 | S 4900 R | X121 | S 3801 R | XD81 | S 6600 NR | ADB112209 | S 3357 A | ADC42361 | S 4156 NR |
| PF1127 | S 6901 R | X122 | S 1710 R | XD9059E | S 4460 NR | ADB112210 | S 7636 A | ADC42362 | S 4126 NR |
| PF1250 | S 6250 R | X123 | S 3800 R | XD9267E | S 4451 NR | ADB112212 | S 3B14 A | ADC42363 | S 1071 B |
| PF13 | S 1600 R | X124 | S 1600 R | XD9284E | S 4455 NR | ADB112213 | S 3B13 A | ADC42364 | S 4465 NR |
| PF14 | S 0700 R | X126 | S 0910 R | XD9285E | S 4119 NR | ADB112214 | S 7E52 A | ADC42502 | S 3338 C |
| PF2227E | S 5017 PE | X13 | S 5100 R | XD9298E | S 00NE NR | ADB112215 | S 7A97 A | ADC42503 | S 3274 C |
| PF2244G | S 5024 PE | X131 | S 3254 R | XD9310E | S 5418 GC | ADB112216 | S 3776 A | ADC42504 | S 3128 C |
| PF2260G | S 5093 PE | X132 | S 3273 R | XD9311E | S 5430 GC | ADB112219 | S 3621 A | ADC42506 | S 4147 CA |
| PF2263G | S 5183 PE | X133 | S 3278 R | XD9315E | S 4110 NR | ADB112221 | S 3622 A | ADC42507 | S 4220 CA |
| PF34 | S 3900 R | X139 | S 2290 R | XD9318E | S 20NE NR | ADB112222 | S 5403 A | ADC42508 | S 4144 CA |
| PF40 | S 7130 R | X140 | S 3246 R | XD9326E | S 4111 NR | ADB112225 | S 3655 A | ADC42509 | S 3338 C |
| PF457G | S 5024 PE | X146 | S 3261 R | | | ADB112228 | S 3777 A | ADC42509 | S 3404 C |
| PF48 | S 3519 R | X148 | S 3298 R | | | ADB112235 | S 3778 A | ADC42511 | S 4167 CA |
| PF6 | S 4600 R | X149 | S 3003 DR | | | ADB112245 | S 3395 A | ADC42514 | S 4147 CA |
| PF64 | S 3650 R | X150 | S 6040 R | | | ADB112251 | S 3A46 A | ADC42518 | S 3384 C |
| | | | | ADL (BLUEPRINT) | SOFIMA | | | | |
| | | | | ADA102101 | S 5023 PE | | | | |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-----------|----------------------|-----------|----------------------------|-----------|
| ADD62104 | S 3255 R | ADG022115 | S 3635 A | ADG02342 | S 4445 NR | ADH22259 | S 3591 A | ADK82223 | S 3269 A |
| ADD62106 | S 5030 R | ADG022116 | S 3574 A | ADG02343 | S 1838 B | ADH22260 | S 3503 A | ADK82224 | S 3A84 A |
| ADD62109 | S 5116 PE | ADG022117 | S 3569 A | ADG02348 | S 4460 NR | ADH22261 | S 3313 A | ADK82225 | S 3129 A |
| ADD62204 | S 5750 A | ADG02212 | S 3286 A | ADG02350 | S 0H20 NR | ADH22263 | S 3081 A | ADK82226 | S 3270 A |
| ADD62210 | S 7173 A | ADG02213 | S 3336 A | ADG02352 | S 4131 NR | ADH22264 | S 3482 A | ADK82227 | S 3327 A |
| ADD62215 | S 3430 A | ADG022130 | S 3653 A | ADG02361 | S 0422 N | ADH22265 | S 3618 A | ADK82228 | S 3328 A |
| ADD62219 | S 3088 A | ADG022135 | S 3634 A | ADG02362 | S 4131 NR | ADH22266 | S 3408 A | ADK82229 | S 3211 A |
| ADD62220 | S 3B04 A | ADG022137 | S 3627 A | ADG02365 | S 4439 NR | ADH22267 | S 3573 A | ADK82231 | S 3283 A |
| ADD62227 | S 3B03 A | ADG022141 | S 3609 A | ADG02366 | S 4122 NR | ADH22268 | S 3451 A | ADK82232 | S 9502 A |
| ADD62305 | S 4326 NR | ADG022144 | S 3726 A | ADG02369 | S 6058 NE | ADH22271 | S 3617 A | ADK82233 | S 4912 A |
| ADD62306 | S 9310 NR | ADG022146 | S 3A24 A | ADG02370 | S 6047 NE | ADH22275 | S 3619 A | ADK82234 | S 3384 A |
| ADD62317 | S 1547 B | ADG022148 | S 3A21 A | ADG02372 | S 6033 NE | ADH22278 | S 3A40 A | ADK82235 | S 3725 A |
| ADD62324 | S 1694 B | ADG022149 | S 3C44 A | ADG02392 | S 4123 NR | ADH22279 | S 3B05 A | ADK82236 | S 3391 A |
| ADF122102 | S 5060 PE | ADG02215 | S 3126 A | ADG02501 | S 3077 C | ADH22280 | S 3A54 A | ADK82237 | S 3347 A |
| ADF122103 | S 5177 PE | ADG022155 | S 3710 A | ADG02502 | S 3014 C | ADH22281 | S 3C39 A | ADK82238 | S 3628 A |
| ADF122104 | S 5154 PE | ADG022156 | S 3022 A | ADG02503 | S 3138 C | ADH22282 | S 3A56 A | ADK82240 | S 3A96 A |
| ADF122105 | S 3632 R | ADG022158 | S 3B21 A | ADG02505 | S 3141 C | ADH22283 | S 3B08 A | ADK82241 | S 3213 A |
| ADF122122 | S 3738 R | ADG02218 | S 3102 A | ADG02507 | S 3142 C | ADH22289 | S 3B62 A | ADK82242 | S 3405 A |
| ADF122126 | S 3687 R | ADG02219 | S 3104 A | ADG02508 | S 3118 C | ADH22290 | S 3525 A | ADK82243 | S 3416 A |
| ADF122201 | S 3212 A | ADG02220 | S 3103 A | ADG02509 | S 3400 C | ADH22298 | S 3C63 A | ADK82245 | S 3553 A |
| ADF122202 | S 2722 A | ADG02221 | S 3105 A | ADG02512 | S 3101 C | ADH22314 | S 1024 B | ADK82246 | S 3A49 A |
| ADF122203 | S 3686 A | ADG02223 | S 3464 A | ADG02513 | S 3112 C | ADH22315 | S 1539 B | ADK82253 | S 3C41 A |
| ADF122204 | S 3341 A | ADG02224 | S 9212 A | ADG02514 | S 3121 C | ADH22322 | S 1535 B | ADK82255 | S 3C40 A |
| ADF122205 | S 3331 A | ADG02226 | S 3130 A | ADG02515 | S 3111 C | ADH22323 | S 1535 B | ADK82308 | S 1565 B |
| ADF122210 | S 3101 A | ADG02232 | S 3174 A | ADG02516 | S 3116 C | ADH22325 | S 1535 B | ADK82312 | S 7210 NR |
| ADF122210 | S 3C47 A | ADG02233 | S 3337 A | ADG02517 | S 3334 C | ADH22329 | S 1621 B | ADK82313 | S 1543 B |
| ADF122220 | S 3C64 A | ADG02234 | S 3287 A | ADG02518 | S 3240 C | ADH22330 | S 6600 NR | ADK82316 | S 1724 B |
| ADF122221 | S 3A17 A | ADG02236 | S 8212 A | ADG02519 | S 3121 C | ADH22338 | S 4435 NR | ADK82317 | S 1543 B |
| ADF122228 | S 3A62 A | ADG02237 | S 3295 A | ADG02520 | S 3119 C | ADH22341 | S 4196 NR | ADK82319 | S 7111 NC |
| ADF122230 | S 3665 A | ADG02239 | S 3279 A | ADG02522 | S 3407 C | ADH22342 | S 6077 NE | ADK82324 | S 6003 NE |
| ADF122233 | S 3349 A | ADG02240 | S 3224 A | ADG02523 | S 3126 C | ADH22501 | S 3065 C | ADK82325 | S 6691 N |
| ADF122235 | S 3A52 A | ADG02241 | S 7648 A | ADG02528 | S 3145 C | ADH22504 | S 4152 CA | ADK82327 | S 6H20 NE |
| ADF122238 | S 3C37 A | ADG02242 | S 7274 A | ADG02533 | S 3208 C | ADH22505 | S 3109 C | ADK82328 | S 1565 B |
| ADF122301 | S 6022 NE | ADG02245 | S 3229 A | ADG02534 | S 3259 C | ADH22506 | S 3063 C | ADK82331 | S 1801 B |
| ADF122302 | S 6020 NE | ADG02246 | S 3312 A | ADG02543 | S 3152 C | ADH22507 | S 3123 C | ADK82334 | S 5392 GC |
| ADF122313 | S 4455 NR | ADG02247 | S 3309 A | ADG02545 | S 3151 C | ADH22508 | S 3123 C | ADK82336 | S 4113 NR |
| ADF122314 | S 6074 NE | ADG02248 | S 3277 A | ADG02548 | S 3261 C | (N.2 FILTRI/FILTERS) | S 3242 C | ADK82336 | S 4186 NR |
| ADF122317 | S 1944 B | ADG02249 | S 0802 A | ADG02549 | S 3163 C | ADH22510 | S 3108 C | ADK82501 | S 3075 C |
| ADF122501 | S 3206 C | ADG02250 | S 3316 A | ADG02550 | S 3144 C | ADH22511 | S 3080 C | ADK82502 | S 3127 C |
| ADF122502 | S 4159 CA | ADG02251 | S 0290 A | ADG02551 | S 3191 C | ADH22513 | S 3159 C | ADK82503 | S 3213 C |
| ADF122503 | S 3102 C | ADG02254 | S 3308 A | ADG02553 | S 3394 C | ADH22514 | S 4306 CA | ADK82504 | S 3222 C |
| ADF122504 | S 4136 CA | ADG02255 | S 6212 A | ADG02554 | S 3220 C | ADH22515 | S 3160 C | ADK82505 | S 3201 C |
| ADF122505 | S 4170 CA | ADG02256 | S 3335 A | ADG02555 | S 3149 C | ADH22516 | S 3160 C | ADK82506 | S 3075 C |
| ADF122508 | S 4261 CA | ADG02257 | S 3C42 A | ADG02556 | S 3333 C | ADJ132102 | S 5066 PE | ADK82507 | |
| ADF122509 | S 4223 CA | ADG02258 | S 3437 A | ADG02557 | S 3208 C | ADJ132103 | S 0130 R | (SENZA TELA/WITHOUT FRAME) | S 3135 C |
| ADF122517 | S 4289 CA | ADG02263 | S 3403 A | ADG02559 | S 3379 C | ADJ132105 | S 5073 PE | ADK82508 | S 3183 C |
| ADF122520 | S 3422 C | ADG02264 | S 3363 A | ADG02561 | S 3254 C | ADJ132107 | S 5152 PE | ADK82509 | S 3426 C |
| ADF122525 | S 4293 CA | ADG02267 | S 3386 A | ADG02562 | S 4178 CA | ADJ132108 | S 5009 PE | ADK82513 | S 3249 C |
| ADF122526 | S 3418 C | ADG02268 | S 3B01 A | ADG02563 | S 3331 C | ADJ132121 | S 5901 PO | ADK82516 | S 3424 C |
| ADG02101 | S 7510 O | ADG02270 | S 3A55 A | ADG02570 | S 3212 C | ADJ132127 | S 3584 R | ADL142101 | S 5061 PE |
| ADG02102 | S 7130 R | ADG02272 | S 3278 A | ADG02578 | S 3396 C | ADJ132128 | S 5223 PE | ADL142102 | S 4030 R |
| ADG02105 | S 5162 PE | ADG02273 | S 3A64 A | ADG02579 | S 4224 CA | ADJ132201 | S 3A33 A | ADL142103 | S 5083 PE |
| ADG02109 | S 5120 R | ADG02274 | S 3B06 A | ADG02588 | S 3273 C | ADJ132206 | S 3C03 A | ADL142110 | S 5160 PE |
| ADG02110 | S 2290 R | ADG02275 | S 3382 A | ADG02592 | S 3387 C | ADJ132210 | S 0503 A | ADL142111 | S 5139 PE |
| ADG02115 | S 6902 R | ADG02276 | S 3307 A | ADH22103 | S 8240 R | ADJ132211 | S 7527 A | ADL142201 | S 3297 A |
| ADG02116 | S 3545 R | ADG02277 | S 3326 A | ADH22114 | S 3265 R | ADJ132212 | S 3559 A | ADL142203 | S 3301 A |
| ADG02117 | S 3472 R | ADG02278 | S 3307 A | ADH22115 | S 5027 PE | ADJ132213 | S 3555 A | ADL142204 | S 3265 A |
| ADG02121 | S 3486 R | ADG02279 | S 3280 A | ADH22116 | S 5072 PE | ADJ132222 | S 3250 A | ADL142205 | S 3339 A |
| ADG02123 | S 5053 PE | ADG02280 | S 3392 A | ADH22117 | S 5074 PE | ADJ132231 | S 3A71 A | ADL142206 | S 3A69 A |
| ADG02124 | S 5034 PE | ADG02281 | S 0622 A | ADH22208 | S 7599 A | ADJ132235 | S 3A63 A | ADL142207 | S 7630 A |
| ADG02128 | S 5071 PE | ADG02283 | S 3483 A | ADH22210 | S 2340 A | ADJ132301 | S 4130 NR | ADL142208 | S 3477 A |
| ADG02129 | S 5070 PE | ADG02285 | S 3317 A | ADH22212 | S 3256 A | ADJ132302 | S 1769 B | ADL142210 | S 7688 A |
| ADG02131 | S 5095 PE | ADG02287 | S 3468 A | ADH22216 | S 8010 A | ADJ132303C | S 4454 NR | ADL142211 | S 3376 A |
| ADG02136 | S 5091 PE | ADG02288 | S 7E34 A | ADH22217 | S 7591 A | ADJ132306 | S 4427 NR | ADL142217 | S 3677 A |
| ADG02140 | S 5151 PE | ADG02289 | S 3368 A | ADH22218 | S 7525 A | ADJ132309 | | ADL142224 | S 3A43 A |
| ADG02141 | S 5166 PE | ADG02291 | S 3538 A | ADH22220 | S 7590 A | (DELPHI HDF965) | S 4190 NR | ADL142230 | S 3795 A |
| ADG02142 | S 3585 R | ADG02292 | S 3346 A | ADH22221 | S 9610 A | ADJ132309 | | ADL142231 | S 3793 A |
| ADG02143 | S 5213 PE | ADG02293 | S 3469 A | ADH22223 | S 0620 A | (DELPHI HDF935) | S 4459 NR | ADL142232 | S 3794 A |
| ADG02144 | S 3583 R | ADG02294 | S 3469 A | ADH22225 | S 7589 A | ADJ132312 | S 4188 NR | ADL142301 | S 1ONE NR |
| ADG02147 | S 5064 PE | ADG02295 | S 0543 A | ADH22226 | S 3237 A | ADJ132501 | S 4290 CA | ADL142302 | S 0ONE NR |
| ADG02149 | S 6900 R | ADG02296 | S 3676 A | ADH22227 | S 1210 A | ADJ132502 | S 4155 CA | ADL142307 | S 6052 NE |
| ADG02150 | S 5088 PE | ADG02297 | S 3A95 A | ADH22229 | S 3236 A | ADJ132503 | S 3231 C | ADL142309 | S 1076 NE |
| ADG02159 | S 5226 PE | ADG02298 | S 3496 A | ADH22232 | S 3238 A | ADJ132504 | S 4128 CA | ADL142501 | S 3043 C |
| ADG02170 | S 5183 PE | ADG02299 | S 3701 A | ADH22234 | S 7523 A | ADJ132505 | S 3316 C | ADL142502 | S 3149 C |
| ADG02201 | S 0520 A | ADG02301 | S 9600 NR | ADH22237 | S 3249 A | ADJ132508 | S 4159 CA | ADL142503 | S 3043 C |
| ADG02202 | S 3099 A | ADG02302 | S 1564 B | ADH22238 | S 3068 A | ADJ132513 | S 4377 CA | ADL142506 | S 4256 CA |
| ADG02205 | S 3177 A | ADG02303 | S 1551 B | ADH22240 | S 3231 A | ADJ132515 | S 3385 C | ADL142509 | S 4103 CA |
| ADG02207 | S 7230 A | ADG02304 | S 1556 B | ADH22241 | S 3227 A | ADJ132516 | S 4119 CA | ADL142519 | S 3391 C |
| ADG02208 | S 3028 A | ADG02309 | S 1712 B | ADH22242 | S 3238 A | ADK82102 | S 3251 R | ADM52101 | S 3243 R |
| ADG02210 | S 3285 A | ADG02311 | S 1749 B | ADH22243 | S 3228 A | ADK82104 | S 5043 PE | ADM52105 | S 3261 R |
| ADG022100 | S 3574 A | ADG02319 | S 4339 NR | ADH22246 | S 7601 A | ADK82107 | S 5061 PE | ADM52106 | S 3258 R |
| ADG022101 | S 3404 A | ADG02320 | S 1664 B | ADH22251 | S 3232 A | ADK82206 | S 5610 A | ADM52107 | |
| ADG022102 | S 3422 A | ADG02325 | S 1843 B | ADH22252 | S 3276 A | ADK82207 | S 3610 A | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 3265 R |
| ADG022104 | S 3723 A | ADG02326 | S 4443 NR | ADH22253 | S 2612 A | ADK82214 | S 3967 A | ADM52107 | |
| ADG022105 | S 3552 A | ADG02327 | S 1825 B | ADH22254 | S 3497 A | ADK82218 | S 3A50 A | (HYUNDAI) | S 5120 R |
| ADG022106 | S 3631 A | ADG02328 | S 1828 B | ADH22255 | S 3380 A | ADK82219 | S 0346 A | ADM52107 | |
| ADG022112 | S 3632 A | ADG02331 | S 1850 B | ADH22256 | S 3471 A | ADK82220 | S 3537 A | (MITSUBISHI, SMART) | S 3479 R |
| ADG022113 | S 3594 A | ADG02333 | S 4012 NR | ADH22258 | S 3325 A | ADK82222 | S 0378 A | ADM52111 | S 9431 R |



**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|--------------------------|-----------|-------------------------------|-----------|------------|-----------|--------------------------------|-----------|---------------------|-----------|
| ADM52114 | S 5056 PE | ADN12134 | S 5145 PE | ADP152205 | S 6702 A | ADT32216 | S 4090 A | ADU172250 | S 3B63 A |
| ADM52117 | S 0320 R | ADN12201 | S 6200 A | ADP152206 | S 3351 A | ADT32219 | S 7172 A | ADU172301 | S 1710 B |
| ADM52118 | S 3413 R | ADN12203 | S 4200 A | ADP152207 | S 3645 A | ADT32220 | S 3361 A | ADU172302C | S 4111 NR |
| ADM52118 | S 3721 R | ADN12210 | S 7605 A | ADP152211 | S 3693 A | ADT32230 | S 3076 A | ADU172303C | S 4077 NR |
| ADM52119 | S 5037 PE | ADN12214 | S 7678 A | ADP152215 | S 3717 A | ADT32231 | | ADU172315 | S 4193 NR |
| ADM52121 | S 3258 R | ADN12215 | S 7680 A | ADP152220 | S 3718 A | (CITROEN, MITSUBISHI, PEUGEOT) | S 3601 A | ADU172316 | S 4194 NR |
| ADM52122 | S 9431 R | ADN12217 | S 2720 A | ADP152224 | S 3A15 A | ADT32236 | S 4490 A | ADU172501 | S 4163 CA |
| ADM52124 | S 5191 PE | ADN12218 | S 7169 A | ADP152225 | S 3B23 A | ADT32237 | S 9110 A | ADU172502 | S 4176 CA |
| ADM52206 | S 4400 A | ADN12222 | S 7159 A | ADP152226 | S 3B24 A | ADT32239 | S 3143 A | ADU172503 | S 4113 CA |
| ADM52216 | | ADN12223 | S 9540 A | ADP152229 | S 3B27 A | ADT32241 | S 3075 A | ADU172504 | S 4246 CA |
| (MAZDA) | | ADN12226 | S 3001 A | ADP152301 | S 6055 NE | ADT32245 | S 7C10 A | ADV182101 | S 5029 PE |
| ADM52216 | | ADN12227 | S 1060 A | ADP152302 | S 6104 NE | ADT32248 | S 7D10 A | ADV182102 | S 1310 R |
| (FORD FIESTA, MAZDA 121) | | ADN12232 | S 7397 A | ADP152501 | S 4172 CA | ADT32251 | S 7583 A | ADV182103 | S 5080 PE |
| ADM52217 | S 3062 A | ADN12236 | S 7252 A | ADP152502 | S 3154 C | ADT32256 | S 3505 A | ADV182104 | S 5047 PE |
| ADM52222 | S 8260 A | ADN12237 | S 7D79 A | ADP152503 | S 3157 C | ADT32259 | S 3288 A | ADV182105 | S 3493 R |
| ADM52226 | S 3173 A | ADN12238 | S 7679 A | ADP152505 | S 3154 C | ADT32260 | S 9402 A | ADV182107 | S 3494 R |
| ADM52231 | S 8260 A | ADN12240 | S 1710 A | ADP152507 | S 4164 CA | ADT32262 | S 9102 A | ADV182110 | S 5106 PE |
| ADM52234 | S 3177 A | ADN12241 | S 2820 A | ADP152508 | S 3143 C | ADT32266 | S 3248 A | ADV182111 | |
| ADM52235 | S 3171 A | ADN12242 | S 3465 A | ADP152509 | S 3038 C | ADT32267 | S 3338 A | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 5068 PE |
| ADM52236 | S 3178 A | ADN12243 | S 3293 A | ADP152510 | S 4111 CA | ADT32269 | S 3397 A | ADV182111 | |
| ADM52237 | S 7522 A | ADN12245 | S 7273 A | ADP152514 | S 3277 C | ADT32274 | S 7582 A | (LAND ROVER) | S 5168 PE |
| ADM52242 | S 3787 A | ADN12246 | S 9302 A | ADP152530 | S 4319 CA | ADT32276 | S 3289 A | ADV182112 | S 5040 PE |
| ADM52246 | S 3171 A | ADN12248 | S 0412 A | ADR162202 | S 2060 A | ADT32279 | S 3788 A | ADV182113 | S 5143 PE |
| ADM52247 | S 0802 A | ADN12249 | S 3362 A | ADR162203 | S 2032 A | ADT32281 | S 5560 A | ADV182114 | S 5115 PE |
| ADM52248 | S 5702 A | ADN12250 | S 3300 A | ADR162204 | S 3A70 A | ADT32282 | S 9602 A | ADV182115 | S 5090 PE |
| ADM52249 | S 3409 A | ADN12252 | S 1412 A | ADR162205 | S 3687 A | ADT32285 | S 3247 A | ADV182117 | S 5011 PE |
| ADM52251 | S 3344 A | ADN12253 | S 8012 A | ADR162206 | S 3543 A | ADT32287 | S 3A86 A | ADV182118 | S 3575 R |
| ADM52252 | S 3246 A | ADN12254 | S 9380 A | ADR162209 | S 3664 A | ADT32291 | S 3A97 A | ADV182124 | S 5257 PE |
| ADM52256 | S 3310 A | ADN12255 | S 1960 A | ADR162214 | S 3A34 A | ADT32292 | S 7B91 A | ADV182125 | S 5144 PE |
| ADM52257 | S 3390 A | ADN12256 | S 3352 A | ADR162219 | S 3663 A | ADT32293 | S 3334 A | ADV182128 | S 5197 PE |
| ADM52259 | S 3390 A | ADN12256 | S 3491 A | ADR162220 | S 3B20 A | ADT32295 | S 7691 A | ADV182131 | S 3660 R |
| ADM52260 | S 3626 A | ADN12260 | S 9312 A | ADR162221 | S 3688 A | ADT32296 | S 4822 A | ADV182139 | S 3717 R |
| ADM52261 | S 3786 A | ADN12263 | S 6200 A | ADR162223 | S 3C54 A | ADT32298 | S 5822 A | ADV182140 | S 5210 PE |
| ADM52262 | S 2722 A | ADN12265 | S 3456 A | ADR162225 | S 3B26 A | ADT32299 | S 3385 A | ADV182201 | S 8402 A |
| ADM52264 | S 3779 A | ADN12270 | S 3576 A | ADR162225 | S 3B29 A | ADT32302 | S 3105 B | ADV182202 | S 0212 A |
| ADM52265 | S 3A99 A | ADN12274 | S 7D79 A | ADR162229 | S 3B54 A | ADT32306 | S 3106 B | ADV182203 | S 3303 A |
| ADM52266 | S 3A53 A | ADN12280 | S 3B76 A | ADR162301C | S 4073 NR | ADT32309 | S 1026 B | ADV182204 | S 2012 A |
| ADM52269 | S 3C56 A | ADN12285 | S 3B22 A | ADR162302C | S 4110 NR | ADT323100 | S 4127 NR | ADV182205 | S 3365 A |
| ADM52309 | S 1517 B | ADN12287 | S 3724 A | ADR162306 | S 4114 NR | ADT323104 | S 6139 NE | ADV182206 | S 3342 A |
| ADM52312 | S 1519 B | ADN12287 | S 3C62 A | ADR162501 | S 4217 CA | ADT323105 | | ADV182207 | S 9202 A |
| ADM52313 | S 1520 B | ADN12289 | S 3A38 A | ADR162502 | S 3164 C | (SENZA STAFFA/WITHOUT BRACKET) | S 1A16 B | ADV182208 | S 5302 A |
| ADM52319 | S 1696 B | ADN12290 | S 3A59 A | ADR162503 | S 4234 CA | ADT32313 | S 0410 NR | ADV182209 | S 7692 A |
| ADM52324 | S 1514 B | ADN12305 | S 1020 NR | ADR162505 | S 4232 CA | ADT32327 | S 1556 B | ADV182210 | S 7693 A |
| ADM52325 | S 5600 NR | ADN12310 | S 1410 NR | ADR162512 | S 4257 CA | ADT32329 | S 1558 B | ADV182211 | S 3657 A |
| ADM52326 | S 1520 B | ADN12316 | S 1529 B | ADR162514 | S 4288 CA | ADT32332 | S 1609 B | ADV182212 | S 7621 A |
| ADM52328 | S 1715 B | ADN12317 | S 1500 B | ADR162515 | S 4388 CA | ADT32333 | S 1560 B | ADV182213C | S 7B54 A |
| ADM52331 | S 1751 B | ADN12322 | S 4444 NR | ADS72101 | S 6901 R | ADT32336 | S 1580 B | ADV182215 | S 3355 A |
| ADM52333 | S 4411 NR | ADN12323 | S 0920 NC | ADS72202 | S 4200 A | ADT32341 | S 4413 NR | ADV182216 | S 3532 A |
| ADM52338 | S 4343 NR | ADN12324 | S 1948 B | ADS72207 | S 3001 A | ADT32342 | S 1558 B | ADV182220 | S 3A35 A |
| ADM52339 | S 7420 NR | ADN12325 | S 5320 NR | ADS72213 | S 3615 A | ADT32343 | S 1669 B | ADV182221 | S 3549 A |
| ADM52340 | S 1844 B | ADN12326 | S 4398 NR | ADS72305 | S 1541 B | ADT32362 | S 1802 B | ADV182227 | S 7A54 A |
| ADM52342 | S 4411 NR | ADN12327 | S 0491 N | ADS72501 | S 4138 CA | ADT32370 | S 6688 N | ADV182238 | S 3264 A |
| ADM52343 | S 5170 GC | ADN12328 | S 0492 N | ADS72501 | S 3249 C | ADT32374 | S 1776 B | ADV182239 | S 3356 A |
| ADM52344 | S 6102 NE | ADN12329 | S 1529 B | ADS72503 | S 3260 C | ADT32381 | S 6045 NE | ADV182240 | S 3512 A |
| ADM52350 | S 4128 NR | ADN12330 | S 4087 NR | ADS72504 | S 3329 C | ADT32388 | S 4452 NR | ADV182243 | S 7F32 A |
| ADM52501 | S 4129 CA | ADN12331 | | ADS72505 | S 3147 C | ADT32389 | S 6138 NE | ADV182255 | S 3587 A |
| ADM52502 | S 3012 C | (SENZA VALVOLA/WITHOUT VALVE) | S 5582 GC | ADT32101 | S 5600 R | ADT32392 | S 6073 NE | ADV182256 | S 3329 A |
| ADM52503 | S 3093 C | ADN12332 | S 4026 NR | ADT32102 | S 3900 R | ADT32501 | S 3117 C | ADV182262 | S 3692 A |
| ADM52503 | S 4271 CA | ADN12333 | S 5394 GC | ADT32103 | S 1600 R | ADT32502 | S 3248 C | ADV182267 | S 3509 A |
| ADM52508 | S 3120 C | ADN12338 | S 9030 NR | ADT32108 | S 3253 R | ADT32504 | S 3103 C | ADV182268 | S 7G11 A |
| ADM52511 | S 3076 C | ADN12339 | S 0491 N | ADT32109 | S 3263 R | ADT32505 | S 3050 C | ADV182271 | S 7G10 A |
| ADM52516 | S 3250 C | ADN12341 | S 4025 NR | ADT32110 | S 3264 R | ADT32508 | S 3125 C | ADV182272 | S 7G34 A |
| ADM52517 | S 3219 C | ADN12350 | S 6114 NE | ADT32111 | S 3248 DR | ADT32510 | S 3132 C | ADV182273 | S 7G31 A |
| ADM52518 | S 3207 C | ADN12352 | S 1061 NR | ADT32112 | S 3251 R | ADT32511 | S 3147 C | ADV182275 | S 3A41 A |
| ADM52519 | S 3120 C | ADN12353 | S 6115 NE | ADT32114 | S 3477 R | ADT32514 | S 3147 C | ADV182276 | S 3A51 A |
| ADM52520 | S 3093 C | ADN12357 | S 4080 NR | ADT32115 | S 3476 R | ADT32517 | S 3147 C | ADV182279 | S 3A42 A |
| ADM52527 | S 3368 C | ADN12501 | S 3035 C | ADT32116 | S 3293 R | ADT32519 | S 3184 C | ADV182282 | S 3A45 A |
| ADM52529 | S 3383 C | ADN12502 | S 3051 C | ADT32118 | S 5077 PE | ADT32525 | S 3185 C | ADV182283 | S 3B12 A |
| ADM52531 | S 3330 C | ADN12504 | S 3052 C | ADT32120 | S 5150 PE | ADT32526 | S 4264 CA | ADV182284 | S 7B13 A |
| ADM52534 | S 3365 C | ADN12505 | S 3218 C | ADT32201 | S 7900 A | ADT32528 | S 4273 CA | ADV182301 | S 6007 NE |
| ADN12101 | S 3102 R | ADN12506 | S 3104 C | ADT32202 | S 4800 A | ADT32550 | S 3299 C | ADV182302 | S 4437 NR |
| ADN12102 | S 1710 R | ADN12508 | S 3214 C | ADT32204 | S 5200 A | ADT32552 | S 4331 CA | ADV182303 | S 1840 B |
| ADN12103 | | ADN12509 | S 3131 C | ADT32208 | S 3480 A | ADU172106 | S 5204 PE | ADV182304 | S 1920 B |
| (ALTRE/OTHER APPL.) | | ADN12510 | S 3258 C | ADT322100 | S 3554 A | ADU172201 | S 3531 A | ADV182305 | S 1922 B |
| ADN12104 | S 3496 R | ADN12511 | S 4268 CA | ADT322101 | S 3504 A | ADU172203 | S 9B10 A | ADV182306 | S 1833 B |
| ADN12110 | S 3266 R | ADN12516 | S 3060 C | ADT322105 | S 3785 A | ADU172204 | S 3466 A | ADV182307 | S 6021 NE |
| ADN12112 | S 3484 R | ADN12517 | S 3186 C | ADT322107 | S 3639 A | ADU172205 | S 7386 A | ADV182308 | S 1832 B |
| ADN12113 | S 3244 DR | ADN12519 | S 3367 C | ADT322109 | S 3470 A | ADU172206 | S 7385 A | ADV182309 | S 1921 B |
| ADN12114 | S 5052 PE | ADN12521 | S 3215 C | ADT32211 | S 6340 A | ADU172207 | S 7592 A | ADV182312 | S 6038 NE |
| ADN12115 | S 5026 PE | ADN12522 | S 3214 C | ADT322110 | S 3625 A | ADU172210 | S 3A60 A | ADV182332 | S 6026 NE |
| ADN12119 | S 1600 R | ADN12523 | S 4320 CA | ADT322114 | S 3721 A | ADU172222 | S 3A61 A | ADV182333 | S 6032 NE |
| ADN12120 | S 5033 PE | ADN12524 | S 3388 C | ADT322115 | S 3603 A | ADU172227 | S 9B87 A | ADV182343 | S 1985 B |
| ADN12121 | S 3820 R | ADN12526 | S 3223 C | ADT322121 | S 3B71 A | ADU172227 | S 3C36 A | ADV182345 | S 6129 NE |
| ADN12125 | S 9820 R | ADN12539 | S 3389 C | ADT322125 | S 3A85 A | ADU172231 | S 3A67 A | ADV182501 | S 4114 CA |
| ADN12126 | S 5022 PE | ADN12542 | S 3293 C | ADT322126 | S 3660 A | ADU172232 | S 3B25 A | ADV182502 | S 4124 CA |
| ADN12127 | S 5094 PE | ADP152102 | S 5216 PE | ADT322128 | S 3A91 A | ADU172233 | S 3A72 A | ADV182503 | S 3031 C |
| ADN12129 | S 3263 R | ADP152201 | S 3260 A | ADT322130 | S 3B86 A | ADU172238 | S 3B56 A | ADV182504 | S 3148 C |
| ADN12131 | S 8170 R | ADP152203 | S 3371 A | ADT32214 | S 7890 A | ADU172247 | S 3C35 A | ADV182505 | S 4168 CA |

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

| | | | | | | | | | |
|--------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|----------|----------|
| MD697 | S 5166 PE | MD8140 | S 3328 A | MD8404 | S 3600 A | MD8660 | S 3B08 A | MD9050 | S 5810 A |
| MD7000 | S 4005 A | MD8144 | S 3497 A | MD8408 | S 3455 A | MD8662 | S 3632 A | MD9052 | S 9230 A |
| MD7006 | S 3550 A | MD815 | S 5185 PE | MD8414 | S 3404 A | MD8664 | S 3A17 A | MD9054 | S 0930 A |
| MD706 | S 7602 A | MD8150 | S 3A86 A | MD8416 | S 3468 A | MD8666 | S 3638 A | MD9064 | S 2240 A |
| MD7074 | S 5050 A | MD8154 | S 3318 A | MD8418 | S 3341 A | MD8670 | S 3512 A | MD9066 | S 0420 A |
| MD709 | S 5178 PE | MD8156 | S 3259 A | MD8420 | S 3C42 A | MD8674 | S 3594 A | MD9072 | S 3955 A |
| MD7096 | S 7813 A | MD8158 | S 3246 A | MD8424 | S 7630 A | MD8678 | S 3A20 A | MD9076 | S 5130 A |
| MD7116 | S 7477 A | MD8160 | S 3465 A | MD8426 | S 3A97 A | MD8682 | S 3355 A | MD9078 | S 9220 A |
| MD715 | S 5154 PE | MD8162 | S 3293 A | MD8428 | S 3592 A | MD8688 | S 3603 A | MD9084 | S 8040 A |
| MD717 | S 5164 PE | MD8164 | S 3257 A | MD843 | S 6139 NE | MD8692 | S 3627 A | MD9086 | S 1420 A |
| MD721 | S 5204 PE | MD8166 | S 3307 A | MD8430 | S 3B23 A | MD8696 | S 3A56 A | MD9088 | S 4320 A |
| MD731 | S 5144 PE | MD8168 | S 3292 A | MD8434 | S 3538 A | MD8698 | S 3629 A | MD9090 | S 7230 A |
| MD734 | S 1060 A | MD8170 | S 3505 A | MD8436 | S 3469 A | MD8702 | S 3B62 A | MD9092 | S 6230 A |
| MD736 | S 7522 A | MD8172 | S 3273 A | MD8438 | S 3A95 A | MD8706 | S 7B74 A | MD9094 | S 5760 A |
| MD737 | S 6149 NE | MD8174 | S 3262 A | MD8444 | S 3B42 A | MD8712 | S 3781 A | MD9096 | S 0946 A |
| MD739 | S 5073 PE | MD8176 | S 2312 A | MD8446 | S 3390 A | MD8714 | S 3A69 A | MD9100 | S 0936 A |
| MD7398 | S 7356 A | MD8184 | S 3301 A | MD8448 | S 3345 A | MD8722 | S 3549 A | MD9102 | S 8530 A |
| MD743 | S 5145 PE | MD8186 | S 3298 A | MD845 | S 5199 PE | MD8724 | S 3652 A | MD9108 | S 3440 A |
| MD744 | S 2620 A | MD8188 | S 3725 A | MD8452 | S 3357 A | MD8726 | S 3709 A | MD9110 | S 3955 A |
| MD745 | S 5153 PE | MD8190 | S 3299 A | MD8454 | S 3365 A | MD8728 | S 3B76 A | MD9112 | S 3004 A |
| MD746 | S 7257 A | MD8192 | S 3325 A | MD8456 | S 3351 A | MD8730 | S 3607 A | MD9116 | S 3952 A |
| MD748 | S 3900 A | MD8194 | S 3386 A | MD8460 | S 3388 A | MD8732 | S 3604 A | MD9118 | S 3954 A |
| MD7484 | S 7A72 A | MD8196 | S 3471 A | MD8468 | S 3723 A | MD8734 | S 3588 A | MD9122 | S 9430 A |
| MD749 | S 6073 NE | MD8198 | S 3334 A | MD8470 | S 3687 A | MD8738 | S 3688 A | MD9126 | S 3953 A |
| MD750 | S 0710 A | MD8202 | S 3628 A | MD8472 | S 3639 A | MD8742 | S 3B17 A | MD9132 | S 1130 A |
| MD7542 | S 7A05 A | MD8204 | S 3278 A | MD8474 | S 3456 A | MD8744 | S 3A53 A | MD9134 | S 3095 A |
| MD7554 | S 7367 A | MD8212 | S 3167 A | MD8476 | S 3211 A | MD8748 | S 3655 A | MD9136 | S 3076 A |
| MD759 | S 6052 NE | MD8218 | S 3180 A | MD8478 | S 3371 A | MD8750 | S 3B22 A | MD9150 | S 2340 A |
| MD761 | S 6074 NE | MD8222 | S 1412 A | MD8480 | S 5503 A | MD8752 | S 3609 A | MD9152 | S 3256 A |
| MD763 | S 5180 PE | MD8226 | S 3554 A | MD8482 | S 3395 A | MD8758 | S 3724 A | MD9166 | S 0974 A |
| MD7648 | S 7B91 A | MD8228 | S 3309 A | MD8486 | S 5702 A | MD8764 | S 3A61 A | MD9170 | S 3969 A |
| MD773 | S 6034 NE | MD8232 | S 3274 A | MD8488 | S 3374 A | MD8766 | S 3635 A | MD9172 | S 0972 A |
| MD775 | S 6085 NE | MD8234 | S 0802 A | MD8490 | S 3555 A | MD8768 | S 3777 A | MD9178 | S 4830 A |
| MD779 | S 5191 PE | MD8236 | S 3399 A | MD8496 | S 3498 A | MD877 | S 5160 PE | MD9182 | S 3001 A |
| MD783 | S 5110 PE | MD8238 | S 3081 A | MD8500 | S 3A60 A | MD8774 | S 3726 A | MD9190 | S 3017 A |
| MD786 | S 8740 A | MD8240 | S 3B03 A | MD8506 | S 3A70 A | MD8782 | S 3660 A | MD9192 | S 3017 A |
| MD788 | S 1840 A | MD8242 | S 3344 A | MD8508 | S 3574 A | MD8784 | S 3622 A | MD9194 | S 3017 A |
| MD789 | S 6115 NE | MD8248 | S 3209 A | MD851 | S 6114 NE | MD8786 | S 3654 A | MD9198 | S 9610 A |
| MD791 | S 5210 PE | MD8256 | S 3A64 A | MD8512 | S 3556 A | MD8788 | S 6303 A | MD9200 | S 3996 A |
| MD8000 | S 8602 A | MD8260 | S 3366 A | MD8516 | S 3406 A | MD8794 | S 3648 A | MD9202 | S 3188 A |
| MD8002 | S 2602 A | MD8264 | S 3417 A | MD8518 | S 3B24 A | MD8796 | S 3665 A | MD9204 | S 3991 A |
| MD8004 | S 3288 A | MD8266 | S 3B44 A | MD8520 | S 3701 A | MD8798 | S 3659 A | MD9206 | S 3977 A |
| MD8006 | S 3224 A | MD8270 | S 5822 A | MD8522 | S 3376 A | MD8802 | S 3657 A | MD9208 | S 3994 A |
| MD8008 | S 3232 A | MD8272 | S 3385 A | MD8526 | S 3645 A | MD8804 | S 3A67 A | MD9210 | S 3020 A |
| MD8010 | S 3279 A | MD8274 | S 3618 A | MD853 | S 6102 NE | MD8812 | S 3A21 A | MD9212 | S 3076 A |
| MD8012 | S 2302 A | MD8276 | S 3352 A | MD8530 | S 3422 A | MD8814 | S 3A73 A | MD9214 | S 8020 A |
| MD8018 | S 1302 A | MD8278 | S 3268 A | MD8532 | S 3573 A | MD8816 | S 3C03 A | MD9216 | S 8540 A |
| MD8020 | S 0802 A | MD8280 | S 3324 A | MD8534 | S 3B05 A | MD8818 | S 3717 A | MD9218 | S 3003 A |
| MD8022 | S 9702 A | MD8282 | S 3340 A | MD8536 | S 3496 A | MD8820 | S 3718 A | MD9220 | S 3981 A |
| MD8024 | S 8112 A | MD8284 | S 3315 A | MD8538 | S 3404 A | MD8824 | S 3B20 A | MD9222 | S 3016 A |
| MD8026 | S 3302 A | MD8288 | S 3362 A | MD8540 | S 3A37 A | MD8828 | S 3677 A | MD9224 | S 3005 A |
| MD8028 | S 3195 A | MD8296 | S 3313 A | MD8550 | S 3617 A | MD8836 | S 3B50 A | MD9228 | S 7174 A |
| MD8030 | S 1012 A | MD8298 | S 3606 A | MD8552 | S 3416 A | MD885 | S 6104 NE | MD9232 | S 3030 A |
| MD8032 | S 0902 A | MD8302 | S 3506 A | MD8556 | S 2032 A | MD8850 | S 3B25 A | MD9244 | S 8260 A |
| MD8034 | S 8802 A | MD8308 | S 3297 A | MD8562 | S 3625 A | MD8852 | S 3363 A | MD9248 | S 3024 A |
| MD8036 | S 3281 A | MD8310 | S 3392 A | MD8564 | S 3576 A | MD8862 | S 3658 A | MD9250 | S 3021 A |
| MD8038 | S 9502 A | MD8314 | S 3437 A | MD8568 | S 3711 A | MD8864 | S 3B11 A | MD9252 | |
| MD8040 | S 0602 A | MD8316 | S 3382 A | MD8570 | S 3557 A | MD8866 | S 3509 A | MD9252 | (BMW) |
| MD8046 | S 1212 A | MD8318 | S 3380 A | MD8572 | S 3405 A | MD8870 | S 3713 A | MD9252 | (VAG) |
| MD8050 | S 9202 A | MD8322 | S 3391 A | MD8576 | S 3631 A | MD8876 | S 3B87 A | | S 3192 A |
| MD8052 | S 3214 A | MD8324 | S 3347 A | MD8578 | S 3553 A | MD8882 | S 3C64 A | MD9254 | S 6720 A |
| MD8054 | S 3432 A | MD8328 | S 3260 A | MD8580 | S 3626 A | MD8886 | S 3712 A | MD9254/1 | S 6720 A |
| MD8058 | S 3788 A | MD8330 | S 3B06 A | MD8588 | S 3A54 A | MD8888 | S 3A91 A | MD9256 | S 3035 A |
| MD8060 | S 2012 A | MD8332 | S 3541 A | MD8598 | S 3A23 A | MD8890 | S 3A16 A | MD9258 | S 6640 A |
| MD8062 | S 3409 A | MD8334 | S 0412 A | MD8600 | S 3B26 A | MD8892 | S 3A62 A | MD9260 | S 3028 A |
| MD8064 | S 3231 A | MD8338 | S 3403 A | MD8602 | S 3663 A | MD8894 | S 3B27 A | MD9268 | S 2310 A |
| MD8076 | S 2060 A | MD8342 | S 3A55 A | MD8606 | S 3A40 A | MD8900 | S 3A51 A | MD9270 | S 0030 A |
| MD8078 | S 9602 A | MD8344 | S 4912 A | MD861 | S 6122 NE | MD8912 | S 3A59 A | MD9272 | S 7540 A |
| MD8080 | S 3294 A | MD8346 | S 3332 A | MD8610 | S 3A15 A | MD8924 | S 3793 A | MD9274 | S 3008 A |
| MD8082 | S 3276 A | MD8350 | S 3A33 A | MD8612 | S 3559 A | MD893 | S 5188 PE | MD9276 | S 0449 A |
| MD8086 | S 8012 A | MD8352 | S 3686 A | MD8614 | S 3653 A | MD8940 | S 3B86 A | MD9280 | S 2640 A |
| MD8090 | S 3417 A | MD8354 | S 3331 A | MD8616 | S 3776 A | MD8956 | S 3A49 A | MD9284 | S 2920 A |
| MD8094 | S 3265 A | MD8356 | S 3504 A | MD8618 | S 3297 A | MD8966 | S 3C63 A | MD9286 | S 1430 A |
| MD8100 | S 3329 A | MD8358 | S 3342 A | MD8620 | S 3A38 A | MD897 | S 6129 NE | MD9292 | S 3036 A |
| MD8106 | S 3241 A | MD8362 | S 3591 A | MD8624 | S 3A96 A | MD8984 | S 3A52 A | MD9294 | S 3007 A |
| MD8108 | S 3245 A | MD8364 | S 3721 A | MD8628 | S 3546 A | MD899 | S 6130 NE | MD9296 | S 3041 A |
| MD811 | S 6032 NE | MD8366 | S 3408 A | MD8630 | S 3589 A | MD8996 | S 3A42 A | MD9298 | S 1920 A |
| MD8110 | S 9012 A | MD8370 | S 3317 A | MD8634 | S 3634 A | MD9000 | S 9800 A | MD9300 | S 3049 A |
| MD8112 | S 3253 A | MD8374 | S 3346 A | MD8636 | S 3779 A | MD9002 | S 5830 A | MD9302 | S 3041 A |
| MD8118 | S 1902 A | MD8376 | S 3310 A | MD8640 | S 5403 A | MD9020 | S 1730 A | MD9304 | S 3070 A |
| MD8122 | S 3308 A | MD8380 | S 3466 A | MD8646 | S 3597 A | MD9024 | S 5820 A | MD9306 | S 3075 A |
| MD8124 | S 3277 A | MD8382 | S 3A44 A | MD8648 | S 3A99 A | MD9030 | S 4830 A | MD9316 | S 3041 A |
| MD8126 | S 3337 A | MD8384 | S 3367 A | MD865 | S 5148 PE | MD9032 | S 7680 A | MD9318 | S 3045 A |
| MD8128 | S 3312 A | MD8388 | S 0333 A | MD8650 | S 3A43 A | MD9034 | S 1620 A | MD9326 | S 4430 A |
| MD8130 | S 3280 A | MD8392 | S 3383 A | MD8652 | S 3595 A | MD9036 | S 0976 A | MD9328 | S 3066 A |
| MD8132 | S 3272 A | MD8394 | S 5503 A | MD8654 | S 3558 A | MD9040 | S 4360 A | MD9332 | S 3286 A |
| MD8136 | S 3229 A | MD8396 | S 3451 A | MD8656 | S 3532 A | MD9044 | S 3810 A | MD9336 | S 3430 A |
| MD8138 | S 3B04 A | MD8398 | S 3533 A | MD8658 | S 3C39 A | MD9046 | S 2730 A | MD9340 | S 1930 A |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHSNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|---------------------|----------|--------------------------------|----------|-----------------------|-----------|---------|-----------|---------------------|-----------|
| MD9348 | S 3022 A | MD9650 | S 7523 A | MD9996 | S 3787 A | MS6249C | S 4240 CA | MS6392 | S 3426 C |
| MD9354 | S 3039 A | MD9662 | S 3537 A | MS-6289 | S 3400 C | MS6250 | S 3095 C | MS6393 | S 3207 C |
| MD9356 | S 1030 A | MD9664 | S 3126 A | MS-6524 | S 3424 C | MS6251 | S 3108 C | MS6394 | S 3261 C |
| MD9358 | S 3057 A | MD9666 | S 3104 A | MS6006 | S 3012 C | MS6255 | S 3069 C | MS6395 | S 3164 C |
| MD9360 | S 3046 A | MD9668 | S 3102 A | MS6011 | S 3026 C | MS6256 | S 3058 C | MS6396 | S 3186 C |
| MD9362 | S 3080 A | MD9670 | S 3103 A | MS6013 | S 3019 C | MS6258 | S 3119 C | MS6400 | S 3154 C |
| MD9364 | S 9920 A | MD9672 | S 3105 A | MS6014 | S 3020 C | MS6259C | S 4115 CA | MS6401 | S 3223 C |
| MD9368 | S 3048 A | MD9678 | S 7274 A | MS6018 | S 3021 C | MS6265 | S 4147 CA | MS6403C | S 4217 CA |
| MD9370 | S 0340 A | MD9682 | S 9402 A | MS6020 | S 3017 C | MS6267 | S 3125 C | MS6404 | S 3229 C |
| MD9374 | S 7640 A | MD9688 | S 3275 A | MS6020C | S 4118 CA | MS6267C | S 4273 CA | MS6404C | S 4231 CA |
| MD9382 | S 3107 A | MD9690 | S 3220 A | MS6024 | S 3037 C | MS6270 | S 3142 C | MS6406C | S 4166 CA |
| MD9386 | S 3083 A | MD9706 | S 3112 A | MS6025 | S 3059 C | MS6271 | S 3107 C | MS6411 | S 3149 C |
| MD9388 | S 3096 A | MD9708 | S 1960 A | MS6026 | S 3114 C | MS6272 | S 3242 C | MS6413 | S 3397 C |
| MD9394 | S 6810 A | MD9710 | S 2002 A | MS6100 | S 3005 C | MS6273 | S 3109 C | MS6414C | S 4173 CA |
| MD9396 | S 0503 A | MD9712 | S 3287 A | MS6101 | S 3007 C | MS6274 | S 3148 C | MS6415 | S 3220 C |
| MD9400 | | MD9714 | S 2820 A | MS6102 | S 3013 C | MS6274C | S 4124 CA | MS6416 | S 3388 C |
| (ALTRE/OTHER APPL.) | S 7800 A | MD9718 | S 3A71 A | MS6103 | S 3001 C | MS6275 | S 3218 C | MS6417C | S 4312 CA |
| MD9400 | | MD9720 | S 3269 A | MS6104 | S 3027 C | MS6276 | S 3125 C | MS6418 | S 3183 C |
| (FIAT) | S 7830 A | MD9724 | S 3270 A | MS6105 | S 3015 C | MS6277 | S 3189 C | MS6420 | S 3041 C |
| MD9402 | S 5260 A | MD9726 | S 3129 A | MS6107 | S 3010 C | MS6277C | S 4148 CA | MS6421 | S 3209 C |
| MD9404 | S 6740 A | MD9728 | S 0133 A | MS6109 | S 3006 C | MS6279 | S 3093 C | MS6425 | S 3215 C |
| MD9406 | S 0630 A | MD9730 | S 7402 A | MS6109C | S 4263 CA | MS6280 | S 4138 CA | MS6427 | S 3250 C |
| MD9408 | S 8710 A | MD9732 | S 7502 A | MS6112 | S 3024 C | MS6280 | S 3249 C | MS6432 | S 3394 C |
| MD9410 | S 8920 A | MD9734 | S 8630 A | MS6113 | S 3011 C | MS6283 | S 3104 C | MS6433 | S 3251 C |
| MD9414 | S 3086 A | MD9740 | S 3216 A | MS6114 | S 3018 C | MS6285 | S 3106 C | MS6433C | S 4241 CA |
| MD9420 | S 3085 A | MD9742 | S 3575 A | MS6115 | | MS6285C | S 4237 CA | MS6435 | S 3327 C |
| MD9422 | S 3077 A | MD9744 | S 6002 A | (IN. 1 FILTRO/FILTER) | S 3009 C | MS6290 | S 3117 C | MS6436 | S 3311 C |
| MD9428 | S 3012 A | MD9746 | S 3397 A | MS6116 | S 3011 C | MS6291 | S 3123 C | MS6436C | S 4287 CA |
| MD9430 | S 3068 A | MD9748 | S 3263 A | MS6118 | S 3013 C | MS6294 | S 3116 C | MS6437C | S 4222 CA |
| MD9432 | S 0730 A | MD9750 | S 3180 A | MS6118C | S 4195 CA | MS6295C | S 4125 CA | MS6438 | S 3190 C |
| MD9434 | S 8930 A | MD9752 | S 3202 A | MS6119 | S 3014 C | MS6296 | S 3101 C | MS6438C | S 4199 CA |
| MD9436 | S 6930 A | MD9754 | S 3248 A | MS6120 | S 3016 C | MS6296C | S 4137 CA | MS6440C | S 4226 CA |
| MD9438 | S 3087 A | MD9756 | S 3311 A | MS6120C | S 4317 CA | MS6299 | S 3228 C | MS6441 | S 3379 C |
| MD9440 | S 3079 A | MD9760 | S 5560 A | MS6123 | S 3023 C | MS6299C | S 4127 CA | MS6442 | S 3260 C |
| MD9444 | S 1780 A | MD9764 | S 7601 A | MS6124 | S 3046 C | MS6302 | S 3088 C | MS6448 | S 3233 C |
| MD9446 | S 5810 A | MD9766 | S 3171 A | MS6127 | S 3006 C | MS6303 | S 3129 C | MS6449C | S 4249 CA |
| MD9448 | S 5320 A | MD9768 | S 8402 A | MS6133 | S 3067 C | MS6303C | S 4158 CA | MS6451 | S 3259 C |
| MD9450 | S 7340 A | MD9770 | S 3295 A | MS6141 | S 3234 C | MS6304 | S 3247 C | MS6453 | S 3191 C |
| MD9452 | S 4120 A | MD9772 | S 7702 A | MS6141C | S 4108 CA | MS6304C | S 4146 CA | MS6456 | S 3396 C |
| MD9456 | S 3040 A | MD9774 | S 9760 A | MS6145 | S 3042 C | MS6305 | S 3236 C | MS6458C | S 4238 CA |
| MD9458 | S 3120 A | MD9776 | S 9302 A | MS6148 | S 3034 C | MS6305C | S 4154 CA | MS6459C | S 4219 CA |
| MD9470 | S 3101 A | MD9778 | S 8302 A | MS6148C | S 4106 CA | MS6306 | S 3227 C | MS6460C | S 4223 CA |
| MD9472 | S 3109 A | MD9780 | S 6702 A | MS6149 | S 3074 C | MS6307 | S 3112 C | MS6461 | S 3210 C |
| MD9474 | S 3596 A | MD9782 | S 9212 A | MS6150 | S 3028 C | MS6310 | S 3115 C | MS6463C | S 4284 CA |
| MD9476 | S 3720 A | MD9788 | S 1080 A | MS6151 | S 3060 C | MS6311 | S 3231 C | MS6466 | S 3422 C |
| MD9478 | S 3100 A | MD9790 | S 0502 A | MS6152 | S 3002 C | MS6311C | S 4155 CA | MS6467 | S 3384 C |
| MD9480 | S 3314 A | MD9792 | S 1212 A | MS6158 | S 3084 C | MS6313 | S 3132 C | MS6470 | S 3383 C |
| MD9482 | S 3820 A | MD9794 | S 0080 A | MS6160 | S 3030 C | MS6314 | S 3120 C | MS6477 | S 3389 C |
| MD9484 | S 3177 A | MD9802 | S 7172 A | MS6161 | S 3047 C | MS6315 | S 3201 C | MS6478 | S 3277 C |
| MD9486 | S 4510 A | MD9814 | S 7581 A | MS6162 | S 3083 C | MS6316 | S 3226 C | MS6478C | S 4254 CA |
| MD9488 | S 7252 A | MD9846 | S 7159 A | MS6163 | S 3057 C | MS6316C | S 4153 CA | MS6480 | S 3293 C |
| MD9490 | S 1410 A | MD9858 | S 7590 A | MS6167 | S 3244 C | MS6320 | S 3141 C | MS6482 | S 3256 C |
| MD9492 | S 5740 A | MD9860 | S 7604 A | MS6172 | S 3292 C | MS6323 | S 3110 C | MS6483 | S 3320 C |
| MD9496 | S 3106 A | MD9862 | S 7171 A | MS6175 | S 3052 C | MS6323C | S 4145 CA | MS6485 | S 3390 C |
| MD9498 | S 3249 A | MD9874 | S 3967 A | MS6176 | S 3044 C | MS6325 | S 3159 C | MS6486 | S 3212 C |
| MD9500 | S 7271 A | MD9878 | S 7173 A | MS6179 | S 3158 C | MS6326 | S 3145 C | MS6487 | S 3332 C |
| MD9502 | S 3140 A | MD9880 | S 8010 A | MS6179C | S 4121 CA | MS6328 | S 3144 C | MS6487C | S 4279 CA |
| MD9504 | S 5920 A | MD9882 | S 2720 A | MS6182C | S 4113 CA | MS6330 | S 3137 C | MS6488 | S 3330 C |
| MD9510 | S 5040 A | MD9886 | S 7525 A | MS6183C | S 4247 CA | MS6330C | S 4161 CA | MS6489 | S 3313 C |
| MD9512 | S 6720 A | MD9894 | S 2130 A | MS6185 | S 3035 C | MS6331 | S 3102 C | MS6490 | S 3249 C |
| MD9514 | S 1710 A | MD9902 | S 3210 A | MS6187 | S 3075 C | MS6332 | S 3131 C | MS6494C | S 4289 CA |
| MD9516 | S 9260 A | MD9906 | S 7589 A | MS6188 | S 3050 C | MS6333 | S 3105 C | MS6495 | S 3299 C |
| MD9518 | S 4900 A | MD9912 | S 7E44 A | MS6190 | S 3094 C | MS6337 | S 3214 C | MS6496C | S 4288 CA |
| MD9528 | S 3531 A | MD9914 | S 3222 A | MS6191 | S 3087 C | MS6339 | S 3124 C | MS6498 | S 3275 C |
| MD9536 | S 6820 A | MD9922 | S 1210 A | MS6194 | S 3068 C | MS6343 | S 3188 C | MS6500 | S 3294 C |
| MD9540 | S 1102 A | MD9924 | S 9540 A | MS6202 | S 3032 C | MS6345 | S 3146 C | MS6509 | S 3365 C |
| MD9556 | S 0520 A | MD9926 | S 3461 A | MS6202C | S 4101 CA | MS6346 | S 3246 C | MS6518C | S 4293 CA |
| MD9558 | S 8230 A | MD9928 | S 3255 A | MS6203 | S 3086 C | MS6347C | S 4215 CA | MS6525 | S 3391 C |
| MD9560 | S 0302 A | MD9930 | S 3237 A | MS6203C | S 4122 CA | MS6348 | S 3208 C | MS6526 | S 3387 C |
| MD9584 | S 3082 A | MD9932 | S 3143 A | MS6204C | S 4119 CA | MS6351 | S 3073 C | MS6528C | S 4319 CA |
| MD9586 | S 9530 A | MD9934 | S 9110 A | MS6208 | S 3230 C | MS6354C | S 4149 CA | MS6801 | S 3134 C |
| MD9588 | S 9020 A | MD9936 | S 4490 A | MS6216 | S 3031 C | MS6360 | S 3274 C | MS6920 | S 3020 C |
| MD9590 | S 3169 A | MD9938 | | MS6216C | S 4114 CA | MS6363C | S 4163 CA | MS8244 | S 2612 A |
| MD9592 | S 9102 A | (CITROEN, MITSUBISHI, PEUGEOT) | S 3601 A | MS6223 | S 3040 C | MS6364 | S 3316 C | SP-1450 | S 3738 R |
| MD9600 | S 3338 A | MD9942 | S 2110 A | MS6224 | S 3045 C | MS6368 | S 3147 C | SP-1461 | S 3664 R |
| MD9606 | S 3228 A | MD9944 | S 7579 A | MS6224C | S 4100 CA | MS6369C | S 4168 CA | SP1001 | |
| MD9608 | S 3327 A | MD9964 | S 3173 A | MS6225 | S 3319 C | MS6370 | S 3143 C | (MAZDA) | S 3261 R |
| MD9618 | S 0378 A | MD9966 | | MS6227 | S 3257 C | MS6371 | S 3151 C | SP1001 | |
| MD9620 | S 5302 A | (MAZDA) | S 1130 A | MS6231 | S 3039 C | MS6372 | S 3222 C | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 3265 R |
| MD9622 | S 6802 A | MD9966 | | MS6233 | S 3235 C | MS6375 | S 3255 C | SP1002 | S 3258 R |
| MD9624 | S 5602 A | (FORD FIESTA, MAZDA 121) | S 3062 A | MS6237 | S 3038 C | MS6375C | S 4243 CA | SP1003 | S 7210 NR |
| MD9626 | S 9630 A | MD9968 | S 3178 A | MS6238 | S 3118 C | MS6376 | S 3218 C | SP1004 | S 3266 R |
| MD9628 | S 5402 A | MD9972 | S 7680 A | MS6240 | S 4117 CA | MS6380 | S 3157 C | SP1006 | S 3259 R |
| MD9630 | S 3289 A | MD9974 | S 3A50 A | MS6240 | S 3103 C | MS6381C | S 4275 CA | SP1008 | S 3255 R |
| MD9632 | S 3213 A | MD9976 | S 3221 A | MS6241 | S 3149 C | MS6383 | S 3219 C | SP1009 | S 3274 DR |
| MD9636 | S 3963 A | MD9986 | S 3236 A | MS6245 | S 3043 C | MS6386 | S 3126 C | SP1027 | S 4381 NR |
| MD9638 | S 7420 A | MD9992 | S 3238 A | MS6246 | S 3197 C | MS6389 | S 3239 C | SP1030 | S 1379 NR |
| MD9640 | S 7680 A | MD9994 | S 0346 A | MS6247 | S 3386 C | MS6391 | S 3160 C | SP1031 | S 4380 NR |



**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHSNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|-------------------------------|-----------|--------|-----------|---------------------|-----------|----------|-----------|---------------------|-----------|
| SP1032 | S 1710 R | SP1350 | S 3494 R | SP2137/1 | S 1832 B | SP929 | | 10-02-210 | S 3263 R |
| SP1033 | S 4397 NR | SP1353 | S 4459 NR | SP2138 | S 2320 NR | (NISSAN) | S 3801 R | 10-02-212 | S 3264 R |
| SP1036 | S 4398 NR | SP1355 | S 4113 NR | SP2142 | S 1847 B | SP930 | S 4220 R | 10-02-213 | S 3248 DR |
| SP1038 | S 9600 NR | SP1356 | S 3493 R | SP2143 | S 1844 B | SP931 | | 10-02-214 | S 3251 R |
| SP1039 | S 3418 R | SP1360 | S 5170 GC | SP2148 | S 1914 B | (VM) | S 4300 R | 10-02-215 | |
| SP1041 | S 4391 NR | SP1362 | S 4110 NR | SP2149 | S 1840 B | SP932 | S 2900 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 3477 R |
| SP1056 | S 2704 R | SP1363 | S 4073 NR | SP2154 | S 1924 B | SP933 | S 0910 R | 10-02-279 | |
| SP1065 | S 3425 R | SP1364 | S 4111 NR | SP2156 | S 1833 B | SP934 | S 6901 R | (TOYOTA) | S 3253 R |
| SP1066 | S 3428 R | SP1365 | S 4112 NR | SP2165 | S 1927 B | SP935 | S 7130 R | 10-02-279 | |
| SP1067 | S 3298 R | SP1366 | S 4455 NR | SP2167 | S 1750 B | SP936 | S 1710 R | (SUZUKI) | S 8540 R |
| SP1073 | S 3413 R | SP1368 | S 4002 NR | SP2174 | S 1951 B | SP937 | S 3243 R | 10-02-296 | S 3263 R |
| SP1075 | S 3424 R | SP1371 | S 4030 NR | SP2177 | S 1962 B | SP938 | S 3280 R | 10-02-297 | S 3476 R |
| SP1076 | S 9150 R | SP1373 | S 3573 R | SP2179 | S 1855 B | SP940 | S 2530 R | 10-03-301 | S 6901 R |
| SP1077 | S 8150 R | SP1379 | S 1947 B | SP801 | S 5600 R | SP942 | S 4500 R | 10-03-313 | S 3258 R |
| SP1078 | S 3417 R | SP1380 | S 4033 NR | SP802 | S 9400 R | SP943 | S 3800 R | 10-03-314 | S 3274 DR |
| SP1080 | S 4413 NR | SP1384 | S 3575 R | SP807 | S 3130 R | SP945 | S 1880 R | 10-03-315 | S 3261 R |
| SP1083 | S 0101 R | SP1392 | S 4128 NR | SP811 | S 5800 R | SP946 | S 6140 R | 10-03-316 | S 3265 R |
| SP1084 | S 6250 R | SP1393 | S 4190 NR | SP812 | S 2030 R | SP948 | S 0130 R | 10-03-351 | S 5037 PE |
| SP1089 | S 3297 R | SP1406 | S 4127 NR | SP813 | S 0100 R | SP949 | S 1530 R | 10-03-398 | S 7130 R |
| SP1092 | S 4326 NR | SP1422 | S 3584 R | SP814 | S 6220 R | SP951 | S 3490 R | 10-04-401 | S 6220 R |
| SP1111 | S 4415 NR | SP1423 | S 3632 R | SP816 | S 1270 R | SP952 | S 3440 R | 10-04-402 | S 8240 R |
| SP1116 | S 4416 NR | SP1424 | S 3660 R | SP817 | S 2100 R | SP953 | S 7330 R | 10-04-406 | S 3243 R |
| SP1117 | S 3474 R | SP1425 | S 3717 R | SP818 | S 6901 R | SP954 | S 3246 R | 10-04-410 | S 3265 R |
| SP1120 | S 3429 R | SP1429 | S 4114 NR | SP819 | S 3139 R | SP955 | S 0140 R | 10-04-497 | S 0101 R |
| SP1123 | S 3435 R | SP1433 | S 3652 R | SP820 | S 1100 R | SP956 | S 6140 R | 10-04-497 | S 3246 R |
| SP1128 | S 4409 NR | SP2001 | S 1510 B | SP824 | S 2330 R | SP958 | S 1560 R | 10-04-498 | S 3265 R |
| SP1133 | S 4423 NR | SP2002 | S 1699 B | SP826 | S 0420 R | SP961 | S 6901 R | 10-05-501 | S 4240 R |
| SP1135 | S 1310 R | SP2003 | S 1500 B | SP827 | S 0420 R | SP962 | S 3310 R | 10-05-502 | S 6901 R |
| SP1137 | S 3436 R | SP2004 | S 1502 B | SP828 | S 4500 R | SP964 | S 0320 R | 10-05-505 | S 1001 DR |
| SP1233 | S 4444 NR | SP2005 | S 1505 B | SP831 | S 8501 NR | SP965 | S 3280 R | 10-05-510 | S 3485 R |
| SP1239 | S 0H20 NR | SP2006 | S 1531 B | SP833 | S 2100 R | SP966 | S 8500 NR | 10-05-593 | S 5120 R |
| SP1240 | S 4432 NR | SP2007 | S 1503 B | SP834 | S 6700 R | SP967 | S 1810 NR | 10-05-597 | S 3475 R |
| SP1241 | S 4424 NR | SP2008 | S 1900 B | SP835 | S 4500 R | SP968 | S 9600 NR | 10-05-599 | |
| SP1244 | S 0320 R | SP2014 | S 1020 NR | SP836 | S 1600 R | SP969 | S 0410 NR | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 6901 R |
| SP1249 | S 4408 NR | SP2015 | S 1517 B | SP837 | S 3241 R | SP970 | S 9310 NR | 10-05-599 | |
| SP1251 | S 4429 NR | SP2018 | S 1565 B | SP838 | | SP971 | S 1410 NR | (HYUNDAI, KIA) | S 6902 R |
| SP1253 | | SP2020 | S 1507 B | (FORD) | S 1270 R | SP972 | S 7600 NR | 10-06-601 | S 2290 R |
| (FORD) | | SP2021 | S 1502 B | SP839 | S 3282 R | SP973 | S 6600 NR | 10-06-604 | S 3255 R |
| SP1253 | S 4430 NR | SP2022 | S 1506 B | SP842 | S 2900 R | SP976 | S 9910 R | 10-06-605 | S 9220 R |
| (VAG) | | SP2023 | S 1508 B | SP849 | S 8340 NR | SP977 | S 0320 R | 10-07-703 | |
| SP1254 | S 4427 NR | SP2024 | S 1611 B | SP850 | S 1600 R | SP978 | S 3436 R | (MITSUBISHI) | S 6901 R |
| SP1255 | S 4428 NR | SP2027 | S 1520 B | SP852 | S 3234 R | SP980 | S 5603 R | 10-07-703 | |
| SP1256 | S 4433 NR | SP2031 | S 1547 B | SP853 | | SP983 | S 5600 NR | (SUBARU) | S 3259 R |
| SP1257 | S 4435 NR | SP2032 | S 1523 B | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 5600 R | SP984 | S 3475 R | 10-07-704 | S 3258 R |
| SP1258 | S 4426 NR | SP2035 | S 1618 B | SP855 | S 0700 R | SP985 | S 0090 R | 10-07-705 | S 3259 R |
| SP1263 | S 4445 NR | SP2036 | S 1535 B | SP856 | S 7600 R | SP986 | S 6400 R | 10-08-800 | S 3490 R |
| SP1264 | S 4414 NR | SP2037 | S 1539 B | SP858 | | SP987 | S 7410 R | 10-08-891 | S 3418 R |
| SP1267 | | SP2040 | S 1550 B | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1600 R | SP988 | S 7630 R | 10-08-898 | S 3251 R |
| (BMW 13327811401) | S 1851 B | SP2041 | S 1529 B | SP862 | S 3273 R | SP989 | S 3265 R | 10-09-900 | S 3232 R |
| SP1267 | | SP2048 | S 1609 B | SP864 | S 1170 R | SP990 | S 3003 DR | 10-09-901 | S 3234 R |
| (BMW 13327793672) | S 1852 B | SP2054 | S 1525 B | SP873 | S 4900 R | SP991 | S 3263 R | 10-09-904 | S 3236 DR |
| SP1268 | S 4001 NR | SP2059 | S 1541 B | SP887 | | SP992 | S 3264 R | 10-09-906 | S 3273 R |
| SP1269 | S 0002 R | SP2060 | S 1515 B | (FORD) | S 1880 R | SP993 | S 3248 DR | 10-09-908 | S 3274 DR |
| SP1273 | S 4130 NR | SP2061 | S 1562 B | SP887 | | SP994 | S 3253 R | 10-09-913 | S 0320 R |
| SP1275 | S 3299 R | SP2065 | S 1558 B | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1170 R | SP995 | S 3238 DR | 10-09-916 | S 3652 R |
| SP1277 | S 4460 NR | SP2068 | S 1560 B | SP888 | S 3130 R | SP996 | S 3244 DR | 10-09-997 | S 7510 O |
| SP1279 | S 1849 B | SP2079 | S 1556 B | SP889 | S 2610 NR | SP997 | S 1001 DR | 10-0H-005 | S 3265 R |
| SP1281 | S 4441 NR | SP2080 | S 1511 B | SP892 | S 8540 R | SP998 | S 3236 DR | 10-0L-L06 | S 3584 R |
| SP1282 | S 4451 NR | SP2081 | S 1575 B | SP893 | S 4100 R | SP999 | S 5800 R | 10-0L-L09 | S 3632 R |
| SP1288 | S 4439 NR | SP2083 | S 1564 B | SP894 | S 3900 R | | | 10-0M-000 | S 5035 PE |
| SP1291 | S 4412 NR | SP2084 | S 1621 B | SP897 | S 2400 R | | | 10-0M-M02 | S 3565 R |
| SP1292 | S 4437 NR | SP2085 | S 1519 B | SP898 | S 5100 R | | | 10-ECO003 | S 5014 PE |
| SP1298 | S 4107 NR | SP2086 | S 1648 B | SP900 | S 9130 R | | | 10-ECO004 | S 5008 PE |
| SP1305 | S 4004 NR | SP2087 | S 1650 B | SP901 | S 3102 R | | | 10-ECO005 | S 5003 PE |
| SP1309 | S 4007 NR | SP2089 | S 1580 B | SP902 | S 8340 NR | | | 10-ECO006 | S 5002 PE |
| SP1317 | S 1925 B | SP2091 | S 1551 B | SP903 | S 4326 NR | | | 10-ECO007 | S 5001 PE |
| SP1319 | S 4126 NR | SP2092 | S 1649 B | SP904 | S 8240 R | | | 10-ECO008 | S 5011 PE |
| SP1320 | S 4452 NR | SP2094 | S 1696 B | SP905 | | | | 10-ECO009 | S 5162 PE |
| SP1321 | S 3820 R | SP2095 | S 1690 B | (KHD) | S 0300 NR | | | 10-ECO010 | S 5019 PE |
| SP1327 | S 5430 GC | SP2097 | S 1561 B | SP906 | S 4600 R | | | 10-ECO011 | S 5009 PE |
| SP1330 | S 0920 R | SP2098 | S 1543 B | SP907 | S 5700 R | | | 10-ECO012 | S 5004 PE |
| SP1331 | S 5820 R | SP2099 | S 1569 B | SP909 | S 7230 R | | | 10-ECO013 | S 5010 PE |
| SP1332 | S 5418 GC | SP2100 | S 1513 B | SP910 | S 7000 R | | | 10-ECO014 | S 5038 PE |
| SP1333 | S 4119 NR | SP2103 | S 1589 B | SP911 | S 4240 R | | | 10-ECO017 | S 5012 PE |
| SP1335 | S 3565 R | SP2107 | S 1712 B | SP914 | S 3232 R | | | 10-ECO018 | S 5017 PE |
| SP1338 | | SP2111 | S 1514 B | SP915 | S 5601 R | | | 10-ECO019 | S 5024 PE |
| (SENZA VALVOLA WITHOUT VALVE) | S 5582 GC | SP2112 | S 1627 B | SP915 | | | | 10-ECO021 | S 5013 PE |
| SP1339 | S 1920 B | SP2114 | S 1749 B | (O/OR) | S 5603 R | | | 10-ECO022 | S 5015 PE |
| SP1342 | | SP2120 | S 1718 B | SP917 | S 2290 R | | | 10-ECO023 | S 5023 PE |
| (CITROEN, FIAT, PEUGEOT) | S 5H20 NR | SP2121 | S 1841 B | SP918 | S 0130 R | | | 10-ECO024 | S 5022 PE |
| SP1342 | | SP2122 | S 1834 B | SP919 | S 4900 R | | | 10-ECO026 | S 5148 PE |
| (FIAT 77362338) | S 4H20 NR | SP2123 | S 1731 B | SP920 | S 5600 R | | | 10-ECO028 | S 5024 PE |
| SP1342 | | SP2125 | S 1740 B | SP922 | S 9220 R | | | 10-ECO030 | S 5033 PE |
| (FIAT 71731829) | S 3H20 NR | SP2127 | S 1724 B | SP926 | S 2327 R | | | 10-ECO031 | S 5095 PE |
| SP1343 | S 00NE NR | SP2130 | S 1769 B | SP927 | S 3430 R | | | 10-ECO032 | S 5039 PE |
| SP1344 | S 20NE NR | SP2131 | S 1825 B | SP928 | S 9430 R | | | 10-ECO033 | S 5018 PE |
| SP1346 | S 4456 NR | SP2132 | S 1747 B | SP929 | | | | 10-ECO035 | S 5030 PE |
| SP1349 | S 1839 B | SP2136 | S 1824 B | (SUBARU) | S 1880 R | | | 10-ECO036 | S 5056 PE |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|------------|-----------|--------------------------------|----------|--------------|----------|--------------|----------|----------------------|-----------|
| 10-ECO037 | S 5032 PE | 20-01-154 | S 3B22 A | 20-04-402 | S 4400 A | 20-08-823 | S 3383 A | 20-H0-002 | S 3287 A |
| 10-ECO038 | S 5027 PE | 20-01-155 | S 3A59 A | 20-04-412 | S 7599 A | 20-08-824 | S 3725 A | 20-H0-003 | S 9212 A |
| 10-ECO041 | S 5067 PE | 20-01-188 | S 7679 A | 20-04-413 | S 3256 A | 20-08-826 | S 9502 A | 20-H0-004 | S 3174 A |
| 10-ECO044 | S 5043 PE | 20-01-193 | S 7397 A | 20-04-416 | S 8010 A | 20-08-827 | S 4912 A | 20-H0-005 | S 3229 A |
| 10-ECO045 | S 5070 PE | 20-01-194 | S 1060 A | 20-04-417 | | 20-08-828 | S 3347 A | 20-H0-006 | S 3309 A |
| 10-ECO048 | S 5066 PE | 20-01-196 | S 3001 A | (HONDA) | S 7591 A | 20-08-829 | S 3628 A | 20-H0-008 | S 3224 A |
| 10-ECO051 | S 5116 PE | 20-01-197 | S 9540 A | 20-04-418 | S 7525 A | 20-08-830 | S 3456 A | 20-H0-009 | S 6212 A |
| 10-ECO053 | S 5069 PE | 20-01-199 | S 3210 A | 20-04-420 | S 7590 A | 20-08-831 | S 3A96 A | 20-H0-010 | S 8212 A |
| 10-ECO054 | S 5077 PE | 20-02-200 | S 3385 A | 20-04-421 | S 7589 A | 20-08-832 | S 3405 A | 20-K0-002 | S 3130 A |
| 10-ECO055 | S 5074 PE | 20-02-2000 | S 3625 A | 20-04-422 | S 9610 A | 20-08-843 | S 3C40 A | 20-K0-006 | S 3295 A |
| 10-ECO056 | S 5075 PE | 20-02-2004 | S 7B91 A | 20-04-423 | S 3255 A | 20-08-884 | S 3270 A | 20-K0-007 | S 3464 A |
| 10-ECO057 | S 5077 PE | 20-02-2005 | S 3721 A | 20-04-424 | S 3231 A | 20-08-885 | S 3A84 A | 20-K0-010 | S 3312 A |
| 10-ECO058 | S 5049 PE | 20-02-2009 | S 3603 A | 20-04-427 | S 3237 A | 20-08-886 | S 3327 A | 20-M0-001 | S 3252 A |
| 10-ECO059 | S 5091 PE | 20-02-201 | S 7900 A | 20-04-431 | S 7523 A | 20-08-889 | S 0378 A | 20-W0-000 | S 7274 A |
| 10-ECO060 | S 5060 PE | 20-02-2010 | S 3A85 A | 20-04-432 | S 7601 A | 20-08-896 | S 3A50 A | 20-W0-001 | S 3105 A |
| 10-ECO061 | S 5050 PE | 20-02-2011 | S 3B71 A | 20-04-434 | S 3232 A | 20-08-897 | S 0346 A | 20-W0-002 | S 3104 A |
| 10-ECO062 | S 5058 PE | 20-02-2012 | S 3660 A | 20-04-435 | S 3276 A | 20-08-898 | S 3537 A | 20-W0-004 | S 3337 A |
| 10-ECO063 | S 5040 PE | 20-02-2014 | S 3A91 A | 20-04-436 | S 3380 A | 20-08-899 | S 3461 A | 20-W0-005 | S 3279 A |
| 10-ECO067 | S 5167 PE | 20-02-2016 | S 3B86 A | 20-04-437 | S 2612 A | 20-09-900 | S 9680 A | 21-CH-CH1 | S 3122 C |
| 10-ECO068 | S 5094 PE | 20-02-203 | S 5200 A | 20-04-438 | S 3591 A | 20-09-904 | S 7680 A | 21-CH-CH3 | S 3150 C |
| 10-ECO072 | S 5186 PE | 20-02-204 | S 4800 A | 20-04-439 | S 3325 A | 20-09-906 | S 7E50 A | 21-CH-CH5 | S 4295 CA |
| 10-ECO073 | S 5064 PE | 20-02-205 | S 3480 A | 20-04-440 | S 3497 A | 20-09-908 | S 3281 A | 21-DC-DC01 | S 3293 C |
| 10-ECO074 | S 5063 PE | 20-02-207 | S 4090 A | 20-04-441 | S 3573 A | 20-09-909 | S 3C45 A | 21-DG-DG0 | S 3239 C |
| 10-ECO076 | S 5151 PE | 20-02-213 | S 6340 A | 20-04-442 | S 3408 A | 20-09-910 | S 3544 A | 21-DW-W0 | S 3134 C |
| 10-ECO077 | S 5150 PE | 20-02-215 | S 7890 A | 20-04-444 | S 3451 A | 20-09-914 | S 3B42 A | 21-DW-W1 | S 3138 C |
| 10-ECO085 | S 5257 PE | 20-02-222 | S 7890 A | 20-04-445 | S 3617 A | 20-09-918 | S 3659 A | 21-DW-W11 | S 3141 C |
| 10-ECO096 | S 5166 PE | 20-02-231 | S 6340 A | 20-04-449 | S 3313 A | 20-09-924 | S 3652 A | 21-DW-W12 | S 3151 C |
| 10-ECO098 | S 5106 PE | 20-02-234 | S 7172 A | 20-04-450 | S 3081 A | 20-09-927 | S 3677 A | 21-DW-W13 | S 3126 C |
| 10-ECO100 | S 5084 PE | 20-02-238 | S 3076 A | 20-04-454 | S 3619 A | 20-09-974 | S 0902 A | 21-DW-W14 | S 3144 C |
| 10-ECO118 | S 5029 PE | 20-02-246 | S 7282 A | 20-04-455 | S 3503 A | 20-09-985 | S 3284 A | 21-DW-W15 | S 3254 C |
| 10-ECO121 | S 5213 PE | 20-02-250 | S 9110 A | 20-04-456 | S 3B05 A | 20-09-987 | S 6930 A | 21-DW-W16 | S 3220 C |
| 10-ECO124 | S 5153 PE | 20-02-251 | S 3505 A | 20-04-457 | S 3A56 A | 20-09-991 | | 21-DW-W18 | S 4224 CA |
| 10-ECO126 | S 5191 PE | 20-02-252 | S 3788 A | 20-04-458 | S 3B08 A | (MITSUBISHI) | S 2950 A | 21-DW-W2 | S 3133 C |
| 10-ECO127 | S 5128 PE | 20-02-253 | S 3334 A | 20-04-459 | S 3A54 A | 20-09-995 | S 7193 A | 21-DW-W3 | S 3142 C |
| 10-ECO129 | S 5145 PE | 20-02-255 | S 5822 A | 20-04-460 | S 3C39 A | 20-09-999 | S 5172 A | 21-H0-H00 | S 3063 C |
| 10-ECO131 | S 5248 PE | 20-02-257 | S 4822 A | 20-04-462 | S 3A40 A | 20-0H-011 | S 3307 A | 21-H0-H01 | S 3232 C |
| 10-ECO132 | S 5226 PE | 20-02-258 | S 3248 A | 20-04-464 | S 3525 A | 20-0H-012 | S 3280 A | 21-H0-H012 | S 3160 C |
| 10-ECO133 | S 5180 PE | 20-02-259 | S 7691 A | 20-04-470 | S 3C63 A | 20-0H-013 | S 3326 A | 21-H0-H013 | S 3163 C |
| 10-ECO134 | S 5185 PE | 20-02-261 | S 3554 A | 20-04-474 | S 3471 A | 20-0H-H14 | S 3403 A | 21-H0-H015 | |
| 10-ECO137 | S 5219 PE | 20-02-262 | S 3504 A | 20-04-486 | S 3249 A | 20-0H-H15 | S 3A55 A | (N.2 FILTRI/FILTERS) | S 3242 C |
| 10-ECO141 | S 5188 PE | 20-02-264 | S 3785 A | 20-04-487 | S 3238 A | 20-0H-H16 | S 3468 A | 21-H0-H04 | S 3108 C |
| 10-ECO142 | S 5251 PE | 20-02-266 | S 3A86 A | 20-04-488 | S 3068 A | 20-0H-H17 | S 3496 A | 21-H0-H06 | S 4152 CA |
| 10-ECO146 | S 5139 PE | 20-02-267 | S 3639 A | 20-04-494 | S 7174 A | 20-0H-H18 | S 6203 A | 21-H0-H09 | S 3159 C |
| 10-ECO147 | S 5160 PE | 20-02-268 | S 3A97 A | 20-04-495 | S 3236 A | 20-0H-H19 | S 3726 A | 21-HY-H00 | S 3077 C |
| 10-ECO148 | S 5216 PE | 20-02-269 | S 3470 A | 20-04-496 | S 0620 A | 20-0H-H20 | S 3B01 A | 21-HY-H03 | S 3118 C |
| 10-GAS1S | S 6005 G | 20-02-276 | S 3288 A | 20-04-498 | S 1210 A | 20-0H-H22 | S 3A95 A | 21-HY-H05 | S 3119 C |
| 10-GAS2S | S 1836 B | 20-02-277 | S 5560 A | 20-05-500 | S 3506 A | 20-0H-H23 | S 3574 A | 21-HY-H07 | S 3407 C |
| 10-GAS3S | S 6007 G | 20-02-278 | S 3247 A | 20-05-508 | S 9980 A | 20-0H-H24 | S 3538 A | 21-HY-H08 | S 3400 C |
| 10-GAS9S | S 6006 G | 20-02-279 | S 9602 A | 20-05-510 | | 20-0H-H27 | S 3437 A | 21-HY-H11 | S 3112 C |
| 10-H0-002 | S 3293 R | 20-02-282 | S 7C10 A | (MITSUBISHI) | S 6320 A | 20-0H-H31 | S 3634 A | 21-HY-H17 | S 3333 C |
| 10-H0-003 | S 5071 PE | 20-02-283 | S 3289 A | 20-05-512 | S 7604 A | 20-0H-H32 | S 3C42 A | 21-HY-H23 | S 3145 C |
| 10-H0-004 | S 5053 PE | 20-02-284 | S 3338 A | 20-05-514 | S 3781 A | 20-0H-H33 | S 3A21 A | 21-HY-H27 | S 3394 C |
| 10-H0-004U | S 3545 R | 20-02-286 | S 9102 A | 20-05-516 | S 7171 A | 20-0H-H35 | S 3710 A | 21-HY-H28 | S 3208 C |
| 10-K0-005 | S 3472 R | 20-02-287 | S 7582 A | 20-05-523 | S 7282 A | 20-0K-011 | S 3308 A | 21-HY-H29 | S 3191 C |
| 10-K0-006 | S 3486 R | 20-02-288 | S 9402 A | 20-05-524 | S 3220 A | 20-0K-014 | S 7E34 A | 21-HY-H31 | S 3212 C |
| 10-M0-001 | S 3479 R | 20-02-291 | S 7D10 A | 20-05-526 | S 7A72 A | 20-0K-K15 | S 3386 A | 21-HY-H32 | S 3396 C |
| 10-W0-000 | S 2290 R | 20-02-292 | S 7583 A | 20-05-531 | S 3533 A | 20-0K-K16 | S 3363 A | 21-HY-H33 | S 3379 C |
| 10-W0-001 | S 3255 R | 20-02-298 | S 4490 A | 20-05-534 | S 3709 A | 20-0K-K17 | S 3483 A | 21-HY-HY38 | S 3387 C |
| 10-W0-W02 | S 3585 R | 20-02-299 | | 20-05-575 | S 7A72 A | 20-0K-K18 | S 3B06 A | 21-IS-IS1 | S 3327 C |
| 20-00-001 | S 3592 A | (CITROEN, MITSUBISHI, PEUGEOT) | S 3601 A | 20-05-578 | S 3126 A | 20-0K-K19 | S 3382 A | 21-JE-JE1 | S 3257 C |
| 20-00-007 | S 3593 A | 20-03-301 | S 4200 A | 20-05-586 | S 3221 A | 20-0K-K20 | S 3A64 A | 21-KI-K00 | S 3240 C |
| 20-00-008 | S 3600 A | 20-03-302 | S 4400 A | 20-05-587 | S 3275 A | 20-0K-K21 | S 0622 A | 21-KI-K09 | S 3116 C |
| 20-00-009 | S 7C09 A | 20-03-311 | S 3A53 A | 20-05-589 | S 3070 A | 20-0K-K22 | S 3469 A | 21-KI-K10 | S 3111 C |
| 20-00-015 | S 3B44 A | 20-03-321 | S 1130 A | 20-05-590 | S 3336 A | 20-0K-K27 | S 3723 A | 21-KI-K11 | S 3121 C |
| 20-00-018 | S 3498 A | 20-03-323 | S 2130 A | 20-05-592 | S 3286 A | 20-0K-K28 | S 3631 A | 21-KI-K17 | S 3259 C |
| 20-00-0200 | S 3793 A | 20-03-325 | S 3171 A | 20-05-593 | S 3285 A | 20-0K-K29 | S 3632 A | 21-KI-K18 | S 3152 C |
| 20-00-0201 | S 3795 A | 20-03-327 | S 8260 A | 20-05-597 | S 7E44 A | 20-0K-K30 | S 3627 A | 21-KI-K19 | S 3261 C |
| 20-00-043 | S 3688 A | 20-03-331 | S 3277 A | 20-05-598 | S 3222 A | 20-0K-K31 | S 3594 A | 21-KI-K20 | S 3149 C |
| 20-00-098 | S 3075 A | 20-03-332 | S 3335 A | 20-05-599 | S 2110 A | 20-0L-L02 | S 3268 A | 21-KI-K21 | S 3273 C |
| 20-01-100 | S 8302 A | 20-03-335 | S 3409 A | 20-06-615 | S 3088 A | 20-0L-L10 | S 3068 A | 21-LR-LR2 | S 3105 C |
| 20-01-101 | S 6200 A | 20-03-337 | S 3344 A | 20-06-616 | S 3B03 A | 20-0L-L14 | S 3555 A | 21-LR-LR3 | |
| 20-01-102 | S 4200 A | 20-03-338 | S 3787 A | 20-06-618 | S 7173 A | 20-0L-L17 | S 3C03 A | (N.2 FILTRI/FILTERS) | S 3316 C |
| 20-01-108 | S 7680 A | 20-03-340 | S 3626 A | 20-06-692 | S 3B04 A | 20-0L-L18 | S 3559 A | 21-LR-LR4 | S 3231 C |
| 20-01-110 | S 9750 A | 20-03-341 | S 2722 A | 20-07-702 | S 4200 A | 20-0L-L21 | S 3A63 A | 21-MA-MA0 | S 4129 CA |
| 20-01-111 | S 7D79 A | 20-03-342 | S 3A99 A | 20-07-706 | S 4200 A | 20-0M-000 | S 7386 A | 21-MA-MA15 | S 3330 C |
| 20-01-114 | S 7605 A | 20-03-343 | S 3779 A | 20-07-709 | S 7680 A | 20-0M-M03 | S 3466 A | 21-MA-MA16 | S 3368 C |
| 20-01-120 | S 7159 A | 20-03-344 | S 3786 A | 20-07-710 | | 20-0M-M04 | S 3B20 A | 21-MA-MA18 | S 3383 C |
| 20-01-121 | S 2720 A | 20-03-345 | S 7B74 A | (TOYOTA) | S 3397 A | 20-0S-S06 | S 3C44 A | 21-MA-MA19 | S 3365 C |
| 20-01-128 | S 0412 A | 20-03-346 | S 3390 A | 20-07-714 | S 3615 A | 20-0W-W07 | S 3278 A | 21-MA-MA3 | S 4129 CA |
| 20-01-129 | S 1960 A | 20-03-383 | S 3169 A | 20-07-715 | S 3283 A | 20-0W-W08 | S 3392 A | 21-MA-MA4 | S 4283 CA |
| 20-01-133 | S 1710 A | 20-03-385 | S 3102 A | 20-08-801 | S 3328 A | 20-0W-W09 | S 3676 A | 21-MA-MA5 | S 3093 C |
| 20-01-134 | S 3362 A | 20-03-387 | S 3103 A | 20-08-803 | S 3610 A | 20-0W-W10 | S 0543 A | 21-MA-MA8 | S 3120 C |
| 20-01-135 | S 3352 A | 20-03-389 | S 3178 A | 20-08-807 | S 5610 A | 20-0W-W11 | S 3422 A | 21-MI-MI2 | S 3338 C |
| 20-01-136 | S 9380 A | 20-03-392 | S 7522 A | 20-08-810 | S 3967 A | 20-0W-W12 | S 3404 A | 21-MI-MI3 | S 3128 C |
| 20-01-142 | S 3576 A | 20-03-394 | | 20-08-815 | S 3269 A | 20-0W-W13 | S 3701 A | 21-MI-MI5 | S 4220 CA |
| 20-01-145 | S 3556 A | (DAEWOO) | S 3099 A | 20-08-817 | S 5503 A | 20-0W-W14 | S 3569 A | 21-MI-MI6 | S 4147 CA |
| 20-01-148 | S 3B76 A | 20-03-397 | S 3173 A | 20-08-819 | S 3384 A | 20-0W-W19 | S 3653 A | 21-MI-MI7 | S 3218 C |
| 20-01-149 | S 3724 A | 20-04-400 | S 3618 A | 20-08-822 | S 3391 A | 20-H0-001 | S 7648 A | 21-MI-MI8 | S 3274 C |



**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|-------------------------------|-----------|---------------------------------|---------------|--------------|-----------|--------------|-----------|--------------|-----------|
| 21-MI-MI9 | S 3384 C | 30-09-997 | S 4331 NR | 2350 | S 4239 CA | 2436F | S 3043 C | 2508 | S 4146 CA |
| 21-NS-NS0 | S 3052 C | 30-OH-H03 | S 4012 NR | 2350F | S 3023 C | 2437 | S 4282 CA | 2508F | S 3247 C |
| 21-NS-NS10 | S 3146 C | 30-OL-L02 | S 6600 NR | 2352F | S 3002 C | 2437F | S 3039 C | 2509 | S 4296 CA |
| 21-NS-NS13 | S 3223 C | 30-OL-L05 | | 2353F | S 3018 C | 2438 | S 4112 CA | 2510 | S 4158 CA |
| 21-NS-NS14 | S 3367 C | (DELPHI HDF935) | S 4459 NR | 2355F | S 3005 C | 2439 | S 4129 CA | 2510F | S 3129 C |
| 21-NS-NS15 | S 3215 C | 30-OL-L05 | | 2356 | S 4116 CA | 2439F | S 3235 C | 2511F | S 3103 C |
| 21-NS-NS18 | S 3388 C | (DELPHI HDF965) | S 4190 NR | 2356F | S 3012 C | 2440F | S 3051 C | 2512 | S 4142 CA |
| 21-NS-NS2 | S 3051 C | 30-OL-L08 | S 8500 NR | 2357 | S 4118 CA | 2441F | S 3041 C | 2512F | S 3227 C |
| 21-NS-NS20 | S 4320 CA | 30-OL-L12 | S 4454 NR | 2357F | S 3017 C | 2444F | S 3065 C | 2513 | S 4144 CA |
| 21-NS-NS22 | S 3389 C | 30-OM-001 | S 1835 B | 2358F | S 3085 C | 2446 | S 4111 CA | 2514F | S 3111 C |
| 21-NS-NS4 | S 3035 C | 30-ECO-016 | S 6H20 NE | 2359 | S 4108 CA | 2446F | S 3038 C | 2515 | S 4154 CA |
| 21-NS-NS6 | S 3104 C | 30-ECO001 | S 6001 NE | 2359F COUPLE | S 3234 C | 2447F | S 3118 C | 2515F | S 3236 C |
| 21-NS-NS7 | S 3258 C | 30-ECO002 | S 6006 NE | 2360F | S 3061 C | 2448F | S 3077 C | 2516 | S 4265 CA |
| 21-NS-NS8 | S 3218 C | 30-ECO004 | S 6688 N | 2362F | S 3019 C | 2449 | S 4117 CA | 2516F | S 3132 C |
| 21-NS-NS9 | S 3214 C | 30-ECO005 | S 0910 NC | 2363F | S 4169 CA | 2450F | S 3197 C | 2517 | S 4150 CA |
| 21-SB-SB0 | S 3249 C | 30-ECO007 | S 6686 N | 2363F | S 3028 C | 2451 | S 4103 CA | 2517F | S 3115 C |
| 21-SZ-SZ10 | S 3186 C | 30-ECO008 | S 0914 NC | 2367F | S 3057 C | 2451F | S 3149 C | 2519 | S 4155 CA |
| 21-SZ-SZ12 | S 3249 C | 30-ECO009 | S 6689 N | 2370F | S 3024 C | 2452 | S 4147 CA | 2519F | S 3231 C |
| 21-SZ-Z01 | S 3201 C | 30-ECO010 | S 0920 NC | 2371F | S 3042 C | 2454F | S 3067 C | 2521 COUPLE | S 4215 CA |
| 21-SZ-Z03 | S 3075 C | 30-ECO011 | S 6691 N | 2372F | S 3074 C | 2455F | S 3080 C | 2522F | S 3121 C |
| 21-SZ-Z04 | | 30-ECO012 | S 6138 NE | 2373F | S 3004 C | 2456F | S 3108 C | 2523F | S 3145 C |
| (SENZA TELAIOWITHOUT FRAME) | S 3135 C | 30-ECO013 | S 6131 NE | 2374 | S 4165 CA | 2457F | S 3125 C | 2524F | S 3214 C |
| 21-SZ-Z07 | S 3222 C | 30-ECO014 | S 0491 N | 2374F | S 3011 C | 2457F | S 3184 C | 2526 | S 4162 CA |
| 21-SZ-Z09 | S 3183 C | 30-ECO015 | S 6687 N | 2375F | S 3014 C | 2458 COUPLE | S 4240 CA | 2526F | S 3124 C |
| 21-TY-TY0 | S 3117 C | 30-ECO017 | S 0492 N | 2376 | S 4230 CA | 2459 | S 4133 CA | 2528F | S 3147 C |
| 21-TY-TY1 | S 3197 C | 30-ECO018 | S 6077 NE | 2376F | S 3030 C | 2459F | S 3095 C | 2529F | S 3222 C |
| 21-TY-TY11 | S 3185 C | 30-ECO019 | S 6003 NE | 2377 | S 4139 CA | 2460 | S 4152 CA | 2530F | S 3135 C |
| 21-TY-TY15 | S 3299 C | 30-ECO020 | S 6058 NE | 2378F | S 3079 C | 2461 | S 4157 CA | 2532F | S 3144 C |
| 21-TY-TY2 | S 3050 C | 30-ECO032 | S 6012 NE | 2379 | S 4252 CA | 2464 | S 4156 CA | 2537F | S 3113 C |
| 21-TY-TY20 | S 4331 CA | 30-ECO036 | S 6073 NE | 2379F | S 3037 C | 2464F | S 3069 C | 2540 | S 4164 CA |
| 21-TY-TY7 | S 3125 C | 30-ECO038 | S 6102 NE | 2380F | S 3084 C | 2465F | S 3058 C | 2540F | S 3143 C |
| 21-TY-TY9 | S 3147 C | 30-ECO075 | S 0929 NC | 2381 | S 4196 CA | 2467F | S 3119 C | 2541F | S 3159 C |
| 21SZS211 | S 3426 C | 30-ECO076 | S 6023 NE | 2381F | S 3060 C | 2468 | S 4115 CA | 2542 | S 4269 CA |
| 30-00-001 | S 4030 NR | 30-ECO080 | S 1019 NE | 2382F | S 3083 C | 2468F | S 3076 C | 2542F | S 3130 C |
| 30-00-012 | S 4107 NR | 30-ECO082 | S 6033 NE | 2383F | S 3232 C | 2469F | S 3142 C | 2543 | S 4220 CA |
| 30-01-100 | | 30-ECO083 | S 6047 NE | 2384F | S 3063 C | 2470 | S 4201 CA | 2544F | S 3206 C |
| (SENZA VALVOLAWITHOUT VALVE) | S 5582 GC | 30-ECO084 | S 6074 NE | 2385 | S 4143 CA | 2470F | S 3107 C | 2546F | S 3152 C |
| 30-01-103 | S 8340 NR | 30-ECO097 | S 6115 NE | 2385F | S 3047 C | 2471F | S 3242 C | 2547F | S 3127 C |
| 30-01-106 | S 1020 NR | 30-H0-004 | S 4460 NR | 2386 | S 4106 CA | 2472 | S 4274 CA | 2547F | S 3201 C |
| 30-01-108 | S 5320 NR | 30-H0-005 | S 4439 NR | 2386F | S 3034 C | 2472F | S 3109 C | 2548 | S 4175 CA |
| 30-01-109 | S 1410 NR | 30-H0-011 | S 4443 NR | 2387F | S 3033 C | 2473 | S 4124 CA | 2548F | S 3156 C |
| 30-01-111 | S 1529 B | 30-K0-003 | | 2388F | S 3138 C | 2473F | S 3148 C | 2549 | S 4275 CA |
| 30-01-120 | S 1710 B | (SOLO RICAMBIO/SPARE PART ONLY) | S 4339 NR | 2389F | S 3134 C | 2474 | S 4167 CA | 2549F | S 3150 C |
| 30-01-122 | S 4026 NR | 30-K0-009 | S 4445 NR | 2390 | S 4109 CA | 2474F | S 3218 C | 2550F | S 3191 C |
| 30-01-123 | S 5394 GC | 30-M0-002 | S 2320 NR | 2391F | S 3258 C | 2475 | S 4273 CA | 2551 | S 4176 CA |
| 30-01-190 | S 4444 NR | 30-VW-VW01 | S 4144 NR | 2394 | S 4102 CA | 2476 | S 4148 CA | 2552F COUPLE | S 3259 C |
| 30-01-197 | S 4398 NR | 30-VW-VW02 | S 4145 NR | 2394F | S 3064 C | 2476F | S 3189 C | 2553 | S 4159 CA |
| 30-02-200 | S 6045 NE | 30-W0-001 | | 2396F | S 3052 C | 2477 | S 4134 CA | 2554 | S 4172 CA |
| 30-02-208 | S 8340 NR | (OPEL) | S 1515 B | 2397 | S 4194 CA | 2477F | S 3098 C | 2554F COUPLE | S 3154 C |
| 30-02-215 | S 0410 NR | 30-W0-001 | | 2397F | S 3044 C | 2478 | S 4271 CA | 2555 | S 4160 CA |
| 30-02-236 | S 1802 B | (CHEVROLET, DAEWOOD) | S 1843 B | 2398 | S 4101 CA | 2478F | S 3093 C | 2555F | S 3136 C |
| 30-02-240 | S 4411 NR | 30-W0-003 | S 0422 N | 2399 | S 4110 CA | 2479 | S 4138 CA | 2557 | S 4224 CA |
| 30-02-244 | S 1914 B | 30ECO040 | S 6104 NE | 2399F | S 3009 C | 2479F | S 3249 C | 2557F | S 3151 C |
| 30-02-256 | S 4452 NR | 30ECO093 | S 1076 NE | 2403 | S 4121 CA | 2480 | S 4232 CA | 2558F | S 3213 C |
| 30-02-259 | | 30ECO095 | S 6139 NE | 2403F | S 3158 C | 2480F | S 3104 C | 2559 | S 4283 CA |
| (SENZA STAFFAWITHOUT BRACKET) | S 1A16 B | FA-0303JM | S 3C47 A | 2404 COUPLE | S 4242 CA | 2481 | S 4174 CA | 2561F | S 3274 C |
| 30-02-295 | S 4413 NR | | | 2407F | S 3091 C | 2481F | S 3155 C | 2562F | S 3208 C |
| 30-03-300 | S 7420 NR | ASTER | SOFIMA | 2408 | S 4113 CA | 2482 | S 4237 CA | 2564 | S 4168 CA |
| 30-03-322 | S 1828 B | | | 2409 | S 4247 CA | 2482F | S 3106 C | 2564F | S 3153 C |
| 30-03-350 | S 1844 B | 2016F | S 3059 C | 2409F | S 3100 C | 2484F | S 3240 C | 2566F | S 3146 C |
| 30-03-351 | S 4343 NR | 2049F | S 3161 C | 2411F | S 3035 C | 2486 | S 4151 CA | 2567 | S 4163 CA |
| 30-03-394 | S 1664 B | 2050 | S 4161 CA | 2413F | S 3075 C | 2487 | S 4221 CA | 2570 COUPLE | S 4243 CA |
| 30-04-418 | S 4435 NR | 2050F | S 3137 C | 2414F | S 3050 C | 2487F | S 3088 C | 2570F | S 3243 C |
| 30-04-424 | S 4196 NR | 2300F | S 3020 C | 2415F | S 3082 C | 2488 | S 4137 CA | 2570F COUPLE | S 3255 C |
| 30-04-498 | S 1621 B | 2314F | S 3026 C | 2416 | S 4131 CA | 2488F | S 3101 C | 2571F | S 3219 C |
| 30-05-500 | S 4119 NR | 2318 | S 4197 CA | 2416F | S 3094 C | 2489 | S 4125 CA | 2572F | S 3157 C |
| 30-05-502 | | 2318 | S 4277 CA | 2417 | S 4198 CA | 2489F | S 3090 C | 2573F | S 3183 C |
| (ALTRE/OTHER APPL.) | S 9310 NR | 2318F | S 3015 C | 2417F | S 3087 C | 2491 | S 4136 CA | 2574 | S 4173 CA |
| 30-05-502 | | 2319F | S 3001 C | 2418 | S 4123 CA | 2491F | S 3102 C | 2575 | S 4166 CA |
| (MAZDA) | S 4392 NR | 2323F | S 3046 C | 2419 | S 4171 CA | 2492 | S 4140 CA | 2577 | S 4178 CA |
| 30-05-507 | S 4465 NR | 2328F | S 3016 C | 2419F | S 3040 C | 2493F | S 3122 C | 2577F | S 3254 C |
| 30-05-509 | S 7210 NR | 2329 | S 4263 CA | 2420 | S 4126 CA | 2494 | S 4145 CA | 2578 | S 4297 CA |
| 30-05-519 | S 1731 B | 2329F | S 3006 C | 2421 | S 4100 CA | 2494F | S 3110 C | 2579F | S 3185 C |
| 30-05-528 | S 4126 NR | 2329F | S 3256 C | 2421F | S 3045 C | 2495 | S 4149 CA | 2580 | S 4233 CA |
| 30-05-531 | S 6687 N | 2330 | S 4270 CA | 2422 | S 4128 CA | 2496 COUPLE | S 4153 CA | 2581F | S 3164 C |
| 30-05-573 | S 1825 B | 2330F | S 3007 C | 2423 | S 4114 CA | 2496F COUPLE | S 3226 C | 2582 | S 4217 CA |
| 30-05-574 | S 4423 NR | 2332F | S 3049 C | 2424F | S 3031 C | 2497F | S 3123 C | 2583 | S 4170 CA |
| 30-05-585 | S 1749 B | 2333F | S 3027 C | 2425F | S 3257 C | 2499 | S 4318 CA | 2583F | S 3207 C |
| 30-05-598 | S 1550 B | 2340F | S 3244 C | 2426 | S 4104 CA | 2499F | S 3246 C | 2584F | S 3163 C |
| 30-06-611 | S 4326 NR | 2341 | S 4235 CA | 2427F | S 3068 C | 2500F | S 3250 C | 2585 | S 4255 CA |
| 30-06-695 | S 8500 NR | 2341F | S 3021 C | 2428F | S 3032 C | 2501 | S 4127 CA | 2588F | S 3186 C |
| 30-07-707 | S 1541 B | 2345 | S 4105 CA | 2429 | S 4122 CA | 2501F | S 3228 C | 2589F | S 3261 C |
| 30-08-822 | S 6686 N | 2345F | S 3025 C | 2429F | S 3086 C | 2502F | S 3120 C | 2590 COUPLE | S 4231 CA |
| 30-09-988 | S 4005 NR | 2346F | S 3070 C | 2430 | S 4119 CA | 2503F | S 3141 C | 2590F COUPLE | S 3229 C |
| 30-09-989 | S 6013 NE | 2347F | S 3010 C | 2431 | S 4135 CA | 2504F | S 3133 C | 2591 | S 4234 CA |
| 30-09-991 | S 9600 NR | 2348 | S 4195 CA | 2433F | S 3162 C | 2505F | S 3116 C | 2591F | S 3276 C |
| 30-09-992 | S 9600 NR | 2348F | S 3013 C | 2434 | S 4120 CA | 2506F | S 3126 C | 2592F COUPLE | S 3239 C |
| 30-09-995 | S 2410 NR | 2350 | S 4107 CA | 2434F | S 3230 C | 2507F | S 3112 C | 2593F | S 3388 C |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|----------------|---------------|---------------------|-----------|---------------------|-----------|-----------|-----------|----------------|---------------|
| 2594F | S 3223 C | B179 | S 6901 R | BF954 | S 8340 NR | PA2860FN | S 3950 A | | |
| 2595 | S 4312 CA | B195 | S 4100 R | BF966 | S 1624 B | PA2862 | S 7107 A | BENTLEY | SOFIMA |
| 2596F | S 3160 C | B199 | S 4900 R | BT216 | S 9400 R | PA2884 | S 7193 A | | |
| 2597 | S 4253 CA | B2 | S 5600 R | BT217 | S 0420 R | PA2888 | S 7940 A | 079198405D | S 5090 PE |
| 2597F | S 3220 C | B202 | | BT223 | S 3253 R | PA2904 | S 7678 A | 3D0201511A | S 1718 B |
| 2600F | S 3215 C | (FORD) | S 7330 R | BT237 | S 0420 R | PA2984 | S 3330 A | 3D0201511B | S 1718 B |
| 2601 | S 4256 CA | B202 | S 9220 R | BT251 | S 0420 R | PA2985 | S 9460 A | 3W8201511A | S 1861 B |
| 2601F | S 3209 C | B228 | | BT267 | S 0700 R | PA2986 | S 9530 A | 3W8201511B | S 1861 B |
| 2603F | S 3149 C | (BMW) | S 1100 R | BT292 | S 7600 R | PA2987 | S 0630 A | 3W8201511C | S 1861 B |
| 2604F | S 3294 C | B228 | | BT347 | S 9710 R | PA3405 | S 7139 A | | |
| 2605 | S 4222 CA | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 8540 R | BT5 | S 5700 R | PA3411FN | S 5750 A | BMW | SOFIMA |
| 2606F | S 3368 C | B233 | S 1600 R | C200K | S 4000 O | PA3612 | S 4005 A | 0661135 | S 3081 PO |
| 2608 COUPLE | S 4241 CA | B246 | S 3102 R | F1111 | S 6045 NE | PA3753 | S 3550 A | 0661160 | S 3081 PO |
| 2608F | S 3251 C | B253 | S 9400 R | F834F | S 2161 N | PA3770 | S 5760 A | 0742120 | S 6860 A |
| 2609 | S 4320 CA | B281 | S 4300 R | F953F | S 0101 N | PA3771 | S 0976 A | 11420251964 | S 6690 PO |
| 2610F | S 3379 C | B295 | S 2900 R | GF324 | S 4404 NR | PA3773 | S 0710 A | 11420661135 | S 3081 PO |
| 2613 | S 4249 CA | B297 | S 5600 R | P102 | S 2510 O | PA3791-FN | S 2950 A | 11421250534 | S 1100 R |
| 2617F | S 3131 C | B301 | S 3259 R | P106 | S 3081 PO | PA3836 | S 1506 A | 11421251964 | S 6690 PO |
| 2618F COUPLE | S 3212 C | B329 | S 6250 R | P106HD | S 3081 PO | PA3961 | S 1840 A | 11421256402 | S 6690 PO |
| 2621 | S 4226 CA | B33 | S 3263 R | P1419 | S 5162 PE | PA4015 | S 2110 A | 11421256260 | S 3081 PO |
| 2621F | S 3224 C | B34 | S 1600 R | P1445 | S 5024 PE | PA4016 | S 3222 A | 11421256402 | S 6690 PO |
| 2622 | S 4218 CA | B37 | S 3251 R | P15 | S 6380 PO | PA4018 | S 3001 A | 11421256714 | S 6690 PO |
| 2623 | S 4236 CA | B7001 | S 3280 R | P171 | S 4080 PO | PA4023 | S 3967 A | 11421258038 | S 1100 R |
| 2624F | S 3233 C | B7152 | S 3257 R | P172 | S 4080 PO | PA4028 | S 4490 A | 11421258039 | S 1100 R |
| 2626 | S 4248 CA | B975 | S 5800 R | P174 | S 0280 PO | PA4041 | S 7173 A | 11421265945 | S 6690 PO |
| 2626F | S 3210 C | BD142 | S 3236 DR | P176 | S 6180 PO | PA4045 | S 3177 A | 11421266773 | S 4220 R |
| 2629 | S 4244 CA | BD232 | S 3003 DR | P177 | S 1080 PO | PA4047 | S 1420 A | 11421267268 | S 0220 PO |
| 2629 | S 4227 CA | BD322 | S 3003 DR | P190 | S 7380 PO | PA4051 | S 3237 A | 11421267597 | S 1100 R |
| 2630 | S 4223 CA | BD323 | S 3003 DR | P240 | S 5419 PO | PA4052 | S 7590 A | 11421269373 | S 0220 PO |
| 2632F | S 3383 C | BD7028 | S 3475 R | P7017 | S 5099 PE | PA4077 | S 3236 A | 11421272604 | S 1100 R |
| 2633 | S 4219 CA | BD7029 | S 3248 DR | P7087 | S 5541 PO | PA4084 | S 3173 A | 11421287836 | S 4220 R |
| 2633F | S 3298 C | BD7100 | S 3013 DR | P7088 | S 5548 PO | PA4096 | S 3026 C | 11421427908 | S 5004 PE |
| 2636 | S 4238 CA | BD7120 | S 3003 DR | P7255 | S 5015 PE | PA4099 | S 3238 A | 11421432097 | S 5008 PE |
| 2637 | S 4245 CA | BF1003 | S 1565 B | PA10083 | S 4245 CA | PA4100 | S 3001 A | 11421706867 | S 0220 PO |
| 2637F | S 3211 C | BF1010 | S 1649 B | PA1636FN | S 0060 A | PA4101 | S 7523 A | 11421707779 | S 4220 R |
| 2639 | S 4261 CA | BF1047 | S 1513 B | PA1657 | S 6200 A | PA4103 | S 3275 A | 11421709865 | S 5541 PO |
| 2640 | S 4257 CA | BF1048 | S 1541 B | PA1667FN | S 2950 A | PA4104 | S 3227 A | 11421711568 | S 5548 PO |
| 2640F | S 3293 C | BF1049 | S 1611 B | PA1681FN | S 8950 A | PA4109 | S 3B44 A | 11421711569 | S 5548 PO |
| 2641F | S 3330 C | BF1050 | S 1560 B | PA1814 | S 6560 A | PA4111 | S 3077 A | 11421713698 | S 5540 PO |
| 2642F | S 3332 C | BF1059 | S 1580 B | PA1885 | S 6550 A | PA4117 | S 7522 A | 11421716121 | S 5008 PE |
| 2643F COUPLE | S 3313 C | BF1061 | S 1592 B | PA1902FN | S 2370 A | PA4124 | S 3464 A | 11421716192 | S 5008 PE |
| 2644F | S 3253 C | BF1103 | S 1517 B | PA2014 | S 7900 A | PA4126 | S 0503 A | 11421718816 | S 0220 PO |
| 2646F | S 3190 C | BF1104 | S 1529 B | PA2031 | S 4200 A | PA4132 | S 0902 A | 11421718820 | S 0220 PO |
| 2647 | S 4254 CA | BF1108 | S 1523 B | PA2037 | S 5200 A | PA4138 | S 3336 A | 11421727300 | S 5541 PO |
| 2651F | S 3273 C | BF1120 | S 1539 B | PA2041 | S 3076 A | PA4144 | S 3169 A | 11421730389 | S 5548 PO |
| 2652 | S 4294 CA | BF1123 | S 1529 B | PA2042 | S 6340 A | PA4150 | S 3788 A | 11421731635 | S 5540 PO |
| 2653F | S 3299 C | BF1129 | S 1519 B | PA2065 | | PA4159 | S 4112 CA | 11421743398 | S 5008 PE |
| 2654 | S 4288 CA | BF1131 | S 1520 B | (BMW) | S 8660 A | PA4177 | S 3C43 A | 11421745390 | S 5038 PE |
| 2656F | S 3249 C | BF1136 | S 1525 B | PA2074 | S 2420 A | PA4321 | S 3786 A | 11422243359 | S 5555 PO |
| 2657F | S 3384 C | BF1148 | S 1556 B | PA2075 | S 4400 A | PA4333 | S 4822 A | 11422244332 | S 5555 PO |
| 2660F | S 3326 C | BF1160 | S 1024 B | PA2081 | S 2810 A | PA4362 | S 3498 A | 11422245339 | S 5587 PO |
| 2662 | S 4289 CA | BF1162 | S 1761 B | PA2099 | S 0680 A | PA4366 | S 3497 A | 11422245406 | S 5587 PO |
| 2663F | S 3365 C | BF1166 | S 1627 B | PA2101A | | PA4390 | S 3340 A | 11422246131 | S 5009 PE |
| 2674F | S 3387 C | BF1175 | S 1508 B | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 7800 A | PA4395 | S 4124 CA | 11422247018 | S 5001 PE |
| | | BF1178 | S 1020 B | PA2103 | S 6930 A | PA4417 | S 3A40 A | 11422247392 | S 5030 PE |
| AUDI | SOFIMA | BF1186 | S 1589 B | PA2124 | S 4090 A | PA4462 | S 3325 C | 11427508969 | S 5028 PE |
| ⇒ VAG | | BF1188 | S 1535 B | PA2125 | S 7900 A | PA4468 | S 3525 A | 11427509430 | S 5004 PE |
| BALDWIN | SOFIMA | BF1193 | S 1621 B | PA2126 | S 4800 A | PA4483 | S 3544 A | 11427510717 | S 5038 PE |
| | | BF1195 | S 1500 B | PA2129 | S 9680 A | PA4484 | S 3A73 A | 11427512300 | S 5004 PE |
| B109 | S 3232 R | BF1215 | S 1551 B | PA2135 | S 7680 A | PA4648 | S 7583 A | 11427512301 | S 5004 PE |
| B113 | | BF1276 | S 7600 NR | PA2142 | S 6320 A | PA4649 | S 7582 A | 11427541827 | S 5058 PE |
| (SUBARU) | S 1880 R | BF46037 | S 8500 NR | PA2161 | S 3078 A | PA5475 | S 3161 C | 11427566327 | S 5058 PE |
| B113 | S 3801 R | BF587D | S 4150 NR | PA2163 | S 0972 A | PA695 | S 2040 A | 11427605342 | S 5164 PE |
| B114 | S 5601 R | BF661 | S 8501 NR | PA2170 | S 3076 A | PA696 | S 1460 A | 11427611969 | S 5164 PE |
| B114 | | BF7522 | S 1507 B | PA2172 | S 3256 A | PA7043 | S 3285 A | 11427618461 | S 5179 PE |
| (O/OP) | S 5603 R | BF7532 | S 9960 NC | PA2176 | S 7604 A | PF7596 | S 9091 N | 11427618462 | S 5146 PE |
| B120 | S 1710 R | BF7533 | S 1410 NR | PA2181 | S 5320 A | PF7761 | S 6001 NE | 11427634291 | S 5179 PE |
| B131 | | BF7534 | S 0410 NR | PA2194 | S 7171 A | PF834 | S 7411 N | 11427634292 | S 5146 PE |
| (TOYOTA) | S 3800 R | BF7535 | S 9310 NR | PA2197 | S 9020 A | PF838 | S 8381 NC | 11427635557 | S 5164 PE |
| B132 | S 3257 R | BF7668 | S 0410 NR | PA2198 | S 7340 A | PF872 | S 6680 N | 11427635802 | S 5146 PE |
| B1400 | S 3258 R | BF7670 | S 1769 B | PA2199 | S 3177 A | PF9803 | S 6149 NE | 11427640862 | S 5171 PE |
| B1401 | S 3261 R | BF7683 | S 1718 B | PA2204 | S 9610 A | PF981 | S 6683 N | 11427787697 | S 5021 PE |
| B1402 | S 3265 R | BF7721 | S 4326 NR | PA2210 | S 8010 A | PF986 | S 6311 N | 11427788454 | S 5048 PE |
| B1405 | S 3253 R | BF7725 | S 1618 B | PA2215 | S 5610 A | PF9865 | S 6072 NE | 11427788460 | S 5048 PE |
| B1406 | S 3266 R | BF7756 | S 1027 B | PA2220 | S 2130 A | PT108 | S 3180 PO | 11427788461 | S 5048 PE |
| B1407 | S 1880 R | BF7778 | S 4416 NR | PA2231 | S 3096 A | PT108HD | S 3180 PO | 11427807177 | S 5084 PE |
| B1408 | S 3279 R | BF790 | S 4006 NR | PA2235 | S 3977 A | PT12 | S 4380 PO | 11427808443 | S 5096 PE |
| B141 | S 3139 R | BF805 | S 0300 NR | PA2236 | S 0946 A | PT12 | | 11427833769 | S 5548 PO |
| B143 | S 3900 R | BF825 | S 3106 B | PA2239 | S 7460 A | (BMW) | S 6690 PO | 11427854049 | S 5232 PE |
| B156 | S 8240 R | BF840 | S 7112 NC | PA2243 | S 3143 A | PT29 | S 1080 PO | 11427854445 | S 5232 PE |
| B159 | S 3490 R | BF853 | S 7000 B | PA2244 | S 3007 A | RS3544 | S 7356 A | 11427953125 | S 5171 PE |
| B161S | S 3243 R | BF873 | S 1564 B | PA2246 | S 3221 A | RS3546 | S 2755 A | 11427953129 | S 5058 PE |
| B163 | S 1600 R | BF884 | S 1026 B | PA2380FN | S 5850 A | RS3715 | S 7A05 A | 11428507683 | S 5142 PE |
| B166 | S 6220 R | BF885 | S 8111 NC | PA2416 | S 0950 A | RS3954 | S 2755 A | 11428513375 | S 5030 PE |
| B168 | S 4900 R | BF933 | S 1506 B | PA2536 | S 9750 A | RS4130 | S 7C09 A | 11428513377 | S 5048 PE |
| B173S | S 4240 R | BF940 | S 3105 B | PA2767 | S 4940 A | RS4806 | S 7A72 A | 11428570590 | S 5185 PE |
| B178 | S 7500 R | BF944 | S 4326 NR | PA2792 | S 0650 A | | | 11428575210 | S 5185 PE |
| | | | S 1503 B | PA2845 | S 0950 A | | | 11428575211 | S 5188 PE |



**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|-------------|-----------|-------------|---------------------|-------------|---------------------|------------|-----------|------------|-----------|
| 11428583898 | S 5148 PE | 13717577458 | S 3B13 A | 64312182458 | S 4121 CA | 0450904159 | S 1010 B | 0450905975 | S 1848 B |
| 11428593186 | S 5211 PE | 13717582908 | S 3557 A | 64312207985 | S 4108 CA | 0450905002 | S 1510 B | 0450905976 | S 1850 B |
| 11428683196 | S 5058 PE | 13717590597 | S 3776 A | 64312218428 | S 4128 CA | 0450905004 | S 1505 B | 0450905977 | S 1695 B |
| 11428683204 | S 5171 PE | 13717599285 | S 3778 A | 64312284827 | S 3251 C | 0450905005 | S 1511 B | 0450905978 | S 1914 B |
| 11429061197 | S 1100 R | 13717601868 | S 3597 A | 64312284828 | S 4241 CA | 0450905007 | S 1570 B | 0450905980 | S 1802 B |
| 11429061198 | S 4220 R | 13717602643 | S 3777 A | 64312339888 | S 4242 CA | 0450905020 | S 1570 B | 0450905983 | S 1715 B |
| 11429063138 | S 0220 PO | 13717605436 | S 3B41 A | 64316835404 | S 3332 C | 0450905021 | S 1699 B | 0450905986 | S 1801 B |
| 11507425104 | S 3081 PO | 13717605913 | S 3714 A | 64316835405 | S 4279 CA | 0450905025 | S 1594 B | 0450906101 | S 6600 NR |
| 1250795 | S 6860 A | 13717619267 | S 3621 A | 64316835406 | S 4279 CA | 0450905030 | S 1500 B | 0450906102 | S 6600 NR |
| 1269373 | S 0220 PO | 13717630911 | S 3558 A | 64316915763 | S 3246 C | 0450905064 | S 1506 B | 0450906161 | S 7600 NR |
| 1285521 | S 8320 A | 13717793647 | S 3367 A | 64316915764 | S 4318 CA | 0450905066 | S 1503 B | 0450906163 | S 6600 NR |
| 13311269244 | S 1531 B | 13717797465 | S 3357 A | 64316935822 | S 3228 C | 0450905084 | S 1531 B | 0450906172 | S 6600 NR |
| 13321256492 | S 1510 B | 13717798342 | S 3406 A | 64316935823 | S 4127 CA | 0450905087 | S 1506 B | 0450906174 | S 7600 NR |
| 13321268231 | S 1500 B | 13717800151 | S 7A97 A | 64316945585 | S 3255 C | 0450905091 | S 1507 B | 0450906261 | S 5600 NR |
| 13321269244 | S 1531 B | 13718480400 | S 3C61 A | 64316945586 | S 4243 CA | 0450905095 | S 1500 B | 0450906267 | S 7600 NR |
| 13321270038 | S 1500 B | 13718480931 | S 3C65 A | 64316945596 | S 3243 C | 0450905100 | S 1531 B | 0450906274 | S 7601 NR |
| 13321270039 | S 1531 B | 13718507320 | S 3558 A | 64316946628 | S 4154 CA | 0450905104 | S 1506 B | 0450906281 | S 4403 NR |
| 13321277481 | S 9000 B | 13718510239 | S 3655 A | 64316946629 | S 3236 C | 0450905130 | S 1505 B | 0450906288 | S 4391 NR |
| 13321277497 | S 9000 B | 13718511668 | S 5403 A | 64316962548 | S 3236 C | 0450905133 | S 1507 B | 0450906291 | S 6600 NR |
| 13321278272 | S 9000 B | 13718513944 | S 3622 A | 64316962549 | S 4154 CA | 0450905143 | S 1503 B | 0450906292 | S 7600 NR |
| 13321405092 | S 1768 B | 13718518111 | S 3655 A | 64316962551 | S 3236 C | 0450905145 | S 1502 B | 0450906295 | S 5427 GC |
| 13321439407 | S 1847 B | 13718692202 | S 3621 A | 64316962553 | S 4154 CA | 0450905177 | S 1900 B | 0450906296 | S 7600 NR |
| 13321702632 | S 1569 B | 13720742120 | S 6860 A | 64318409043 | S 3319 C | 0450905178 | S 1900 B | 0450906297 | S 4409 NR |
| 13321709535 | S 1924 B | 13721247404 | S 3049 A | 64318409044 | S 4128 CA | 0450905195 | S 1513 B | 0450906298 | S 4404 NR |
| 13321713807 | S 1508 B | 13721247405 | S 3049 A | 64319069926 | S 3318 C | 0450905200 | S 1814 B | 0450906308 | S 4418 NR |
| 13321713808 | S 1508 B | 13721247637 | S 3049 A | 64319069927 | S 3234 C | 0450905201 | S 1500 B | 0450906312 | S 4426 NR |
| 13321718261 | S 1508 B | 13721247840 | S 1420 A | 64319070072 | (N.1 FILTRO/FILTER) | 0450905202 | S 1500 B | 0450906322 | S 4428 NR |
| 13321720101 | S 1508 B | 13721247842 | S 1420 A | 64319071933 | S 4242 CA | 0450905203 | S 1505 B | 0450906334 | S 4430 NR |
| 13321720102 | S 1508 B | 13721250795 | S 6860 A | 64319142114 | S 3073 C | 0450905206 | S 1500 B | 0450906357 | S 4409 NR |
| 13321740985 | S 1569 B | 13721256410 | S 6860 A | 64319142115 | S 3236 C | 0450905208 | S 1900 B | 0450906359 | S 4409 NR |
| 13322240798 | S 4408 NR | 13721257764 | S 8660 A | 64319142116 | S 4154 CA | 0450905216 | S 1513 B | 0450906373 | S 4426 NR |
| 13322240802 | S 4408 NR | 13721258270 | S 8660 A | 64319159606 | S 4255 CA | 0450905220 | S 1502 B | 0450906374 | S 4391 NR |
| 13322243653 | S 4397 NR | 13721259531 | S 9800 A | 64319171858 | S 4127 CA | 0450905231 | S 1748 B | 0450906376 | S 4433 NR |
| 13322245006 | S 4399 NR | 13721259543 | S 9800 A | 64319174370 | S 3228 C | 0450905262 | S 1500 B | 0450906406 | S 4450 NR |
| 13322246135 | S 4399 NR | 13721263097 | S 4120 A | 64319174371 | S 4127 CA | 0450905264 | S 1500 B | 0450906407 | S 4450 NR |
| 13322246881 | S 6005 NE | 13721263958 | S 8660 A | 64319194098 | S 3243 C | 0450905273 | S 1515 B | 0450906409 | S 4415 NR |
| 13322246974 | S 4399 NR | 13721285934 | S 8320 A | 64319195193 | S 3246 C | 0450905275 | S 1583 B | 0450906414 | S 4072 NR |
| 13322248279 | S 4417 NR | 13721287480 | S 0420 A | 64319195194 | S 4318 CA | 0450905280 | S 1611 B | 0450906416 | S 4451 NR |
| 13327512019 | S 1847 B | 13721287481 | S 0420 A | 64319216589 | S 3234 C | 0450905284 | S 1500 B | 0450906426 | S 4004 NR |
| 13327785350 | S 4427 NR | 13721287482 | S 0420 A | 64319216591 | S 3158 C | 0450905287 | S 1710 B | 0450906428 | S 4451 NR |
| 13327786647 | S 8210 NR | 13721289650 | S 1420 A | 64319218706 | S 4128 CA | 0450905316 | S 1722 B | 0450906429 | S 4451 NR |
| 13327787476 | S 1824 B | 13721311880 | S 3977 A | 64319224084 | S 3319 C | 0450905318 | S 1718 B | 0450906431 | S 4072 NR |
| 13327787825 | S 4427 NR | 13721329294 | S 6930 A | 64319224085 | S 4128 CA | 0450905320 | S 1515 B | 0450906437 | S 4440 NR |
| 13327788700 | S 1851 B | 13721433933 | S 3029 A | 64319237157 | S 4241 CA | 0450905324 | S 1514 B | 0450906440 | S 4435 NR |
| 13327793672 | S 1852 B | 13721702158 | S 3029 A | 64319237158 | S 3251 C | 0450905326 | (F5326) | 0450906442 | S 4435 NR |
| 13327794549 | S 1824 B | 13721707021 | S 0936 A | 64319257504 | S 4121 CA | 0450905326 | S 1529 B | 0450906450 | S 1824 B |
| 13327802241 | S 1852 B | 13721707050 | S 1420 A | 64319272810 | S 4242 CA | 0450905401 | S 1506 B | 0450906451 | S 4427 NR |
| 13327811227 | S 1851 B | 13721715881 | S 1420 A | 64319312316 | S 3251 C | 0450905405 | S 1505 B | 0450906452 | S 4412 NR |
| 13327811401 | S 1851 B | 13721720861 | S 1420 A | 64319312317 | S 4241 CA | 0450905601 | S 1502 B | 0450906453 | S 4425 NR |
| 13328511053 | S 1952 B | 13721726916 | S 3977 A | 64319312318 | S 4241 CA | 0450905603 | S 1900 B | 0450906455 | S 4086 NR |
| 13328514121 | S 9261 B | 13721730449 | S 3991 A | 64319313517 | S 3236 C | 0450905604 | S 1900 B | 0450906456 | S 1849 B |
| 13328572515 | S 1852 B | 13721730918 | S 3977 A | 64319313519 | S 4154 CA | 0450905901 | S 1508 B | 0450906457 | S 1851 B |
| 13328572518 | S 1952 B | 13721730946 | S 3991 A | | | 0450905902 | S 1514 B | 0450906458 | S 4002 NR |
| 13328572522 | S 1952 B | 13721736675 | S 3029 A | | | 0450905903 | S 1561 B | 0450906459 | S 4001 NR |
| 13328576972 | S 4857 B | 13722242025 | S 3954 A | | | 0450905904 | S 1562 B | 0450906460 | S 4343 NR |
| 13328584868 | S 9261 B | 16126765756 | S 1839 B | | | 0450905905 | S 1569 B | 0450906461 | S 4086 NR |
| 13328584874 | S 4857 B | 16127451424 | S 1962 B | | | 0450905906 | S 1748 B | 0450906462 | S 1838 B |
| 13328597828 | S 9261 B | 1707099 | S 1420 A | | | 0450905907 | S 1575 B | 0450906463 | S 1839 B |
| 13329063164 | S 1508 B | 1707645 | S 0936 A | | | 0450905908 | S 1747 B | 0450906467 | S 1849 B |
| 13329063165 | S 1500 B | 1713689 | S 5540 PO | | | 0450905911 | S 1750 B | 0450906468 | S 5320 NR |
| 13710445636 | S 7636 A | 1715862 | S 1420 A | | | 0450905912 | S 1556 B | 0450906469 | S 7520 NR |
| 13711247405 | S 3049 A | 1718820 | S 0220 PO | | | 0450905915 | S 1712 B | 0450906471 | S 7420 NR |
| 13711256410 | S 6860 A | 32411120717 | S 3081 PO | | | 0450905916 | S 1621 B | 0450906473 | S 4087 NR |
| 13711265624 | S 8660 A | 64106907746 | S 4322 CA | | | 0450905917 | S 1740 B | 0450906500 | S 4437 NR |
| 13711287480 | S 0420 A | 64110088138 | S 3234 C | | | 0450905919 | S 1710 B | 0450906502 | S 4099 NR |
| 13711287481 | S 0420 A | 64111393489 | S 3026 C | | | 0450905920 | S 1543 B | 0450906503 | S 4099 NR |
| 13711287482 | S 0420 A | 64112182533 | S 4108 CA | | | 0450905921 | S 1811 B | 0450906508 | S 4445 NR |
| 13711736675 | S 3029 A | 64116821995 | S 4226 CA | | | 0450905926 | S 1844 B | 0450906511 | S 4445 NR |
| 13712243783 | S 3003 A | 64116921019 | (N.1 FILTRO/FILTER) | | | 0450905927 | S 1817 B | 0450907006 | S 7420 NR |
| 13712245401 | S 1920 A | 64116945593 | S 4240 CA | | | 0450905928 | S 1825 B | 0450907007 | S 4015 NR |
| 13712246416 | S 3003 A | 64116945593 | S 3255 C | | | 0450905930 | S 4416 NR | 0450907008 | S 9030 NR |
| 13712246997 | S 5920 A | 64116945594 | S 4243 CA | | | 0450905931 | S 4415 NR | 0450907009 | S 4132 NR |
| 13712247444 | S 9260 A | 64118390377 | S 3318 C | | | 0450905936 | S 1510 B | 0450907011 | S 4052 NR |
| 13713419934 | S 3396 A | 64118390447 | (N.1 FILTRO/FILTER) | | | 0450905939 | S 1769 B | 0450907012 | S 4051 NR |
| 13713428558 | S 3395 A | | S 4242 CA | | | 0450905942 | S 1768 B | 0450907013 | S 5320 NR |
| 13713465456 | S 3660 A | 64119069895 | S 3026 C | | | 0450905951 | S 1927 B | 0450907014 | S 7520 NR |
| 13717503141 | S 7394 A | 64119163328 | S 3229 C | | | 0450905952 | S 1847 B | 0450907015 | S 4087 NR |
| 13717509544 | S 7D83 A | 64119163329 | S 4231 CA | | | 0450905953 | S 1731 B | 0450907016 | S 4088 NR |
| 13717521033 | S 3251 A | 64119237159 | S 3253 C | | | 0450905954 | S 1724 B | 0450915001 | S 1834 B |
| 13717521038 | S 3251 A | 64119237554 | S 3224 C | | | 0450905956 | S 1519 B | 0450915003 | S 1841 B |
| 13717524412 | S 7594 A | 64119237555 | S 4226 CA | | | 0450905957 | S 1764 B | 0451001001 | S 0100 R |
| 13717532754 | S 7595 A | 64119248294 | S 4243 CA | | | 0450905959 | S 1840 B | 0451001002 | S 0100 R |
| 13717536006 | S 7636 A | 64119272641 | S 3229 C | | | 0450905960 | S 1924 B | 0451001053 | S 0100 R |
| 13717542294 | S 3B17 A | 64119272642 | S 4231 CA | | | 0450905964 | S 1502 B | 0451001150 | S 0100 R |
| 13717542545 | S 3455 A | 64119272643 | S 4240 CA | | | 0450905966 | S 1514 B | 0451001179 | S 0140 R |
| 13717556961 | S 3A44 A | 64119321875 | S 4279 CA | | | 0450905967 | S 1751 B | 0451001180 | S 3130 R |
| 13717571355 | S 3711 A | 64119321876 | S 3332 C | | | 0450904149 | S 1843 B | 0451001181 | S 0140 R |
| 13717577457 | S 3B14 A | 64311390836 | S 3046 C | | | 0450904150 | S 1012 B | 0450905970 | S 4500 R |

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

| | | | | | | | | |
|------------|---------------------|-------------------------|----------|--|----------|---------------------|----------------------------|---------------------|
| 0451102002 | S 1170 R | 0451103134 | S 2030 R | 0451103299 | (Ø 76) | S 3401 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1510 B |
| 0451102056 | S 4500 R | 0451103136 | S 6100 R | (Ø 86) | S 3402 R | 0451104518 | 0986450240 | |
| 0451102901 | S 4500 R | 0451103139 | S 2100 R | 0451103300 | S 9150 R | (Ø 86) | (OPEL, VAUXHALL) | S 1611 B |
| 0451103003 | S 1270 R | 0451103141 | S 5100 R | 0451103301 | S 1530 R | S 3402 R | 0986450500 | S 0410 NR |
| 0451103007 | S 6100 R | 0451103144 | S 2400 R | 0451103303 | S 3293 R | (UNIPART GFE171) | 0986450506 | S 4416 NR |
| 0451103008 | S 2704 R | 0451103145 | S 6700 R | 0451103304 | S 0320 R | S 7230 R | 0986450508 | S 9310 NR |
| 0451103009 | S 2030 R | 0451103146 | S 7000 R | 0451103306 | S 3417 R | (UNIPART GFE280) | 0986450509 | S 4424 NR |
| 0451103010 | S 2100 R | 0451103147 | S 3440 R | 0451103307 | S 3416 R | S 3254 R | 0986450514 | S 9310 NR |
| 0451103011 | S 1600 R | 0451103148 | S 0130 R | 0451103308 | S 3401 R | 0451104520 | 0986450603 | S 1649 B |
| 0451103013 | S 2030 R | 0451103160 | S 3440 R | 0451103309 | S 3413 R | 0451104522 | 0986450604 | S 1609 B |
| 0451103015 | S 2100 R | 0451103163 | S 3130 R | 0451103311 | S 3246 R | 0451104523 | 0986450615 | S 1550 B |
| 0451103017 | S 6700 R | 0451103167 | S 1600 R | 0451103313 | S 6620 R | 0451163019 | 0986450624 | S 1551 B |
| 0451103018 | S 5100 R | 0451103169 | S 1610 R | 0451103314 | S 3436 R | 0451203001 | 0986450695 | |
| 0451103020 | S 2100 R | 0451103170 | S 5710 R | 0451103316 | S 6901 R | 0451203002 | (BR), (RA) | S 7111 NC |
| 0451103021 | S 4500 R | 0451103171 | S 2640 R | 0451103317 | S 8150 R | 0451203003 | 0986452000 | S 3900 R |
| 0451103022 | S 1270 R | 0451103175 | S 6140 R | 0451103318 | S 1310 R | 0451203006 | 0986452001 | S 5600 R |
| 0451103023 | S 6100 R | 0451103186 | S 3430 R | 0451103333 | S 6250 R | 0451203007 | 0986452003 | S 1600 R |
| 0451103024 | S 4220 R | 0451103187 | S 3430 R | 0451103335 | S 3474 R | 0451203008 | 0986452004 | S 3900 R |
| 0451103025 | S 1600 R | 0451103189 | S 3130 R | 0451103336 | S 3418 R | 0451203009 | 0986452005 | S 3102 R |
| 0451103026 | S 4500 R | 0451103190 | S 0910 R | 0451103337 | S 3435 R | 0451203010 | 0986452006 | S 4900 R |
| 0451103027 | S 3130 R | 0451103191 | S 1600 R | 0451103340 | S 3483 R | 0451203011 | 0986452007 | S 6901 R |
| 0451103028 | S 8400 R | 0451103192 | S 3130 R | 0451103341 | S 0101 R | 0451203012 | 0986452008 | S 3139 R |
| 0451103029 | (ALTRE/OTHER APPL.) | 0451103193 | S 2530 R | 0451103342 | S 3210 R | 0451203012 | 0986452009 | S 6220 R |
| 0451103029 | S 1270 R | 0451103195 | S 3297 R | 0451103344 | S 3473 R | (O/O/R) | 0986452015 | S 8240 R |
| 0451103029 | (ALFA ROMEO) | 0451103204 | | 0451103346 | S 5601 R | 0451203058 | 0986452016 | S 4240 R |
| 0451103031 | S 1600 R | (N.10 FILTRI/FILTERS) | S 7130 R | 0451103347 | S 3429 R | 0451203059 | 0986452017 | S 3800 R |
| 0451103031 | S 6700 R | 0451103211 | S 3310 R | 0451103348 | S 3464 R | 0451203061 | 0986452019 | S 2290 R |
| 0451103032 | S 3900 R | 0451103216 | S 6140 R | 0451103349 | S 2210 R | 0451203061 | 0986452020 | S 9220 R |
| 0451103033 | S 2030 R | 0451103217 | S 7410 R | 0451103350 | S 3210 R | (O/O/R) | 0986452023 | |
| 0451103034 | S 3130 R | 0451103219 | S 3257 R | 0451103351 | S 4210 R | 0451203078 | (NISSAN) | S 3801 R |
| 0451103035 | S 1880 R | 0451103221 | | 0451103352 | S 5210 R | 0451203087 | 0986452023 | |
| 0451103037 | S 2400 R | (N.10 FILTRI/FILTERS) | S 3257 R | 0451103353 | S 0130 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1560 R | S 1880 R |
| 0451103040 | S 6100 R | 0451103222 | S 3257 R | 0451103354 | S 6210 R | 0451203087 | S 1563 R | S 1710 R |
| 0451103041 | S 5100 R | 0451103224 | S 3279 R | 0451103355 | S 5030 R | 0451203088 | S 5601 R | S 8240 R |
| 0451103042 | S 2100 R | 0451103227 | S 1530 R | 0451103357 | S 3102 R | 0451203088 | 0986452026 | S 8240 R |
| 0451103043 | S 1100 R | 0451103228 | S 2030 R | 0451103363 | S 3413 R | (O/O/R) | 0986452028 | S 3490 R |
| 0451103044 | S 1270 R | 0451103232 | S 3278 R | 0451103364 | | 0451203108 | 0986452028 | S 3263 R |
| 0451103046 | S 2030 R | 0451103233 | S 3418 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 3265 R | 0451203112 | 0986452030 | S 3264 R |
| 0451103047 | S 3130 R | 0451103238 | S 5630 R | 0451103364 | | 0451203125 | 0986452035 | S 3496 R |
| 0451103048 | S 1880 R | 0451103240 | S 0090 R | (ALFA ROMEO, FIAT, FORD, LANCIA, OPEL) | S 4030 R | 0451203151 | 0986452036 | S 3243 R |
| 0451103049 | S 4500 R | 0451103241 | S 5710 R | 0451103365 | S 3476 R | 0451203152 | 0986452038 | S 2327 R |
| 0451103050 | S 1100 R | 0451103242 | S 7130 R | 0451103366 | S 3472 R | 0451203153 | 0986452041 | |
| 0451103051 | S 4220 R | 0451103243 | S 3278 R | 0451103368 | S 3482 R | 0451203154 | (ALFA ROMEO, FIAT, LANCIA) | S 4030 R |
| 0451103052 | S 1170 R | 0451103244 | S 2530 R | 0451103369 | S 3473 R | 0451203155 | S 1600 R | 0986452041 |
| 0451103060 | S 6100 R | 0451103245 | S 3310 R | 0451103370 | S 3299 R | 0451203155 | S 9430 R | (ALTRE/OTHER APPL.) |
| 0451103062 | S 2704 R | 0451103246 | S 0090 R | 0451103372 | S 3479 R | 0451203177 | S 8310 R | 0986452042 |
| 0451103063 | S 5600 R | 0451103247 | S 1530 R | 0451103390 | | 0451203178 | S 8310 R | 0986452042 |
| 0451103068 | S 4100 R | 0451103249 | S 3404 R | (N.10 FILTRI/FILTERS) | S 4500 R | 0451203194 | S 6040 R | (KIA) |
| 0451103069 | S 4220 R | 0451103250 | S 3282 R | 0451103902 | | 0451203196 | S 5630 R | S 3472 R |
| 0451103073 | S 8540 R | 0451103251 | | (N.10 FILTRI/FILTERS) | S 1600 R | 0451203197 | S 6610 R | 0986452044 |
| 0451103074 | S 7500 R | (CHRYSLER, JEEP A.M.C.) | S 1600 R | 0451103903 | | 0451203199 | S 3003 DR | 0986452046 |
| 0451103075 | S 8540 R | 0451103252 | S 3280 R | (N.10 FILTRI/FILTERS) | S 1270 R | 0451203201 | S 3003 DR | 0986452058 |
| 0451103079 | S 7130 R | 0451103253 | S 5601 R | 0451103904 | | 0451203212 | S 7330 R | 0986452059 |
| 0451103080 | S 8540 R | 0451103253 | | (N.10 FILTRI/FILTERS) | S 2030 R | 0451203218 | S 7600 R | 0986452060 |
| 0451103082 | S 3130 R | (O/O/R) | S 5603 R | 0451103906 | | 0451203223 | S 8310 R | 0986452062 |
| 0451103083 | S 3130 R | 0451103255 | S 9430 R | (O/O/R) (N.10 FILTRI/FILTERS) | S 5603 R | 0451203226 | S 5800 R | 0986452063 |
| 0451103085 | S 9130 R | 0451103257 | S 8310 R | 0451103906 | | 0451203227 | S 5800 R | 0986452064 |
| 0451103086 | S 4220 R | 0451103258 | S 3249 R | (N.10 FILTRI/FILTERS) | S 5601 R | 0451203234 | S 3013 DR | 0986452066 |
| 0451103089 | S 0130 R | 0451103259 | S 0320 R | 0451103907 | | 0451203236 | S 3105 B | 0986452068 |
| 0451103091 | S 4220 R | 0451103260 | S 3458 R | (N.10 FILTRI/FILTERS) | S 3416 R | 0986450002 | S 3107 B | 0986452069 |
| 0451103092 | S 3310 R | 0451103261 | S 3293 R | 0451104001 | S 5600 R | 0986450004 | S 7000 B | 0986452070 |
| 0451103093 | S 9910 R | 0451103262 | S 3298 R | 0451104001 | S 3241 R | 0986450006 | S 3106 B | (NISSAN) |
| 0451103094 | S 7000 R | 0451103268 | S 6400 R | 0451104004 | S 7600 R | 0986450007 | S 1024 B | 0986452553 |
| 0451103095 | S 3430 R | 0451103271 | S 8540 R | 0451104004 | | 0986450008 | S 1020 B | 0986452554 |
| 0451103096 | S 9430 R | 0451103274 | S 6100 R | (LAND ROVER) | S 3297 R | 0986450009 | S 1026 B | 0986452555 |
| 0451103097 | S 7130 R | 0451103275 | S 3259 R | 0451104025 | S 9820 R | 0986450010 | S 1539 B | 0986452556 |
| 0451103098 | S 9130 R | 0451103276 | S 3251 R | 0451104026 | S 3254 R | 0986450011 | S 1529 B | 0986452558 |
| 0451103099 | S 3440 R | 0451103277 | | 0451104063 | S 5600 R | 0986450012 | S 1517 B | 0986452900 |
| 0451103100 | S 1600 R | (UNIPART GFE171) | S 7230 R | 0451104063 | | 0986450013 | S 1523 B | 0986452901 |
| 0451103103 | S 0140 R | 0451103277 | | 0451104066 | S 3241 R | 0986450104 | S 1523 B | 0986452904 |
| 0451103104 | S 6140 R | (UNIPART GFE280) | S 3254 R | 0451104067 | S 7600 R | 0986450108 | S 1535 B | 0986452905 |
| 0451103105 | S 0910 R | 0451103280 | S 3462 R | 0451104067 | S 9400 R | 0986450113 | S 1520 B | 0986452906 |
| 0451103106 | S 3440 R | 0451103281 | S 0140 R | 0451104503 | S 7000 R | 0986450114 | S 1648 B | 0986452907 |
| 0451103107 | S 1600 R | 0451103283 | S 2530 R | 0451104504 | S 3418 R | 0986450115 | S 1541 B | 0986452907 |
| 0451103109 | S 7630 R | 0451103286 | S 5710 R | 0451104504 | S 3282 R | 0986450118 | S 1560 B | 0986452908 |
| 0451103110 | (ALTRE/OTHER APPL.) | 0451103288 | S 3282 R | 0451104505 | S 0320 R | 0986450118 | S 1565 B | 0986452909 |
| 0451103110 | S 1170 R | 0451103289 | S 3425 R | 0451104505 | S 3417 R | 0986450119 | S 1564 B | 0986452916 |
| 0451103110 | (FORD) | 0451103290 | S 3417 R | 0451104508 | S 3280 R | 0986450120 | S 1550 B | 0986452917 |
| 0451103111 | S 1880 R | 0451103292 | S 3424 R | 0451104509 | S 3424 R | 0986450123 | S 1558 B | 0986452919 |
| 0451103122 | S 2530 R | 0451103293 | S 3424 R | 0451104510 | S 3419 R | 0986450124 | S 1741 B | 0986452927 |
| 0451103123 | S 1600 R | 0451103294 | S 3419 R | 0451104511 | S 5601 R | 0986450125 | S 1547 B | 0986452928 |
| 0451103124 | S 3430 R | 0451103296 | S 3428 R | 0451104511 | | 0986450152 | S 1624 B | 0986452929 |
| 0451103126 | S 8540 R | 0451103297 | S 6140 R | (O/O/R) | S 5603 R | 0986450154 | S 1627 B | 0986452930 |
| 0451103127 | S 1600 R | 0451103298 | S 3299 R | 0451104513 | S 6040 R | 0986450182 | S 1580 B | 0986626800 |
| 0451103127 | S 4500 R | 0451103298 | S 3416 R | 0451104514 | S 1270 R | 0986450187 | S 1592 B | 0986626802 |
| 0451103128 | S 6100 R | (VAG) | S 3435 R | 0451104515 | S 4220 R | 0986450220 | S 1740 B | 0986626803 |
| 0451103129 | S 2100 R | 0451103299 | | 0451104516 | S 7630 R | 0986450221 | S 1669 B | 0986626804 |
| 0451103133 | S 5100 R | (Ø 76) | S 3401 R | 0451104517 | S 3428 R | 0986450225 | S 1749 B | 0986626805 |
| | | | | 0451104518 | | 0986450240 | 0986626806 | S 3085 A |



**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|-----------------------|-----------|------------|-----------|------------|-----------|------------|-----------|------------------|-----------|
| 0986626807 | S 4320 A | 0986TF0032 | S 6688 N | 1457429042 | S 2420 A | 1457429199 | S 5027 PE | 1457429709 | S 1080 PO |
| 0986626809 | S 2722 A | 0986TF0033 | S 2530 R | 1457429044 | S 6560 A | 1457429200 | S 4000 O | 1457429710 | S 6180 PO |
| 0986626810 | S 3080 A | 0986TF0034 | S 2820 A | 1457429045 | S 9460 A | 1457429201 | S 4000 O | 1457429745 | S 0220 PO |
| 0986626811 | S 0946 A | 0986TF0037 | S 5023 PE | 1457429047 | S 1550 A | 1457429205 | S 6481 N | 1457429746 | S 0220 PO |
| 0986626812 | S 3245 A | 0986TF0038 | S 5740 A | 1457429049 | S 2440 A | 1457429209 | S 6481 N | 1457429750 | S 1080 PO |
| 0986626814 | S 2512 A | 0986TF0039 | S 3060 C | 1457429050 | S 4360 A | 1457429210 | S 6181 N | 1457429755 | S 0220 PO |
| 0986626815 | S 3029 A | 0986TF0040 | S 1012 A | 1457429052 | S 6860 A | 1457429214 | S 6181 N | 1457429756 | S 0220 PO |
| 0986626816 | S 7402 A | 0986TF0041 | S 3417 A | 1457429053 | S 6360 A | 1457429215 | S 7111 NC | 1457429760 | S 5541 PO |
| 0986626817 | S 3099 A | 0986TF0042 | S 3107 C | 1457429054 | S 7460 A | 1457429219 | S 7111 NC | 1457429761 | S 5541 PO |
| 0986626818 | S 3070 A | 0986TF0045 | S 3280 R | 1457429055 | S 8460 A | 1457429220 | S 8381 NC | 1457429762 | S 5018 PE |
| 0986626819 | S 5302 A | 0986TF0046 | S 5015 PE | 1457429057 | S 8660 A | 1457429224 | S 8381 NC | 1457429775 | S 6130 A |
| 0986626820 | S 0502 A | 0986TF0047 | S 1710 A | 1457429058 | S 2040 A | 1457429238 | S 5037 PE | 1457429777 | S 0946 A |
| 0986626822 | S 3140 A | 0986TF0048 | S 2012 A | 1457429059 | S 8580 A | 1457429239 | S 5015 PE | 1457429778 | S 3955 A |
| 0986626827 | S 3001 A | 0986TF0050 | S 7130 R | 1457429061 | S 0730 A | 1457429242 | S 5056 PE | 1457429781 | S 3954 A |
| 0986626832 | S 9920 A | 0986TF0051 | S 6210 R | 1457429064 | S 9360 A | 1457429243 | S 5040 PE | 1457429783 | S 0520 A |
| 0986626840 | S 1960 A | 0986TF0052 | S 3083 C | 1457429066 | S 7360 A | 1457429244 | S 5039 PE | 1457429785 | S 3188 A |
| 0986626843 | S 0802 A | 0986TF0054 | S 5402 A | 1457429070 | S 4120 A | 1457429248 | S 5049 PE | 1457429787 | S 0974 A |
| 0986626844 | S 3101 A | 0986TF0056 | S 4109 CA | 1457429076 | S 7800 A | 1457429249 | S 5060 PE | 1457429789 | S 4360 A |
| 0986626845 | S 3281 A | 0986TF0057 | S 1212 A | 1457429078 | S 7420 A | 1457429252 | S 5048 PE | 1457429791 | S 3981 A |
| 0986626850 | S 7502 A | 0986TF0058 | S 0320 R | 1457429079 | S 0630 A | 1457429256 | S 5043 PE | 1457429792 | S 8540 A |
| 0986626851 | S 3284 A | 0986TF0059 | S 6901 R | 1457429080 | S 2810 A | 1457429257 | S 5056 PE | 1457429793 | S 3003 A |
| 0986626853 | S 3299 A | 0986TF0061 | S 5033 PE | 1457429082 | S 8040 A | 1457429260 | S 2510 O | 1457429795 | S 7195 A |
| 0986626859 | S 3041 A | 0986TF0071 | S 9431 R | 1457429083 | S 9800 A | 1457429261 | S 5050 PE | 1457429800 | S 6200 A |
| 0986626865 | S 3996 A | 0986TF0072 | S 3472 R | 1457429085 | S 5320 A | 1457429262 | S 5028 PE | 1457429801 | S 4200 A |
| 0986626868 | S 2920 A | 0986TF0073 | S 5047 PE | 1457429086 | S 4360 A | 1457429263 | S 5059 PE | 1457429802 | S 7900 A |
| 0986626870 | S 3007 A | 0986TF0076 | S 2060 A | 1457429087 | S 8210 A | 1457429266 | S 5002 PE | 1457429803 | S 5200 A |
| 0986626871 | S 3082 A | 0986TF0077 | S 7271 A | 1457429088 | S 2440 A | 1457429264 | S 5548 PO | 1457429804 | S 4800 A |
| 0986627574 | S 3413 R | 0986TF0079 | S 3005 C | 1457429089 | S 4360 A | 1457429265 | S 2510 O | 1457429806 | S 4400 A |
| 0986627577 | S 5603 R | 0986TF0082 | S 3243 R | 1457429090 | S 6860 A | 1457429266 | S 2510 O | 1457429807 | S 4200 A |
| 0986627608 | S 3266 R | 0986TF0087 | S 1001 DR | 1457429091 | S 6360 A | 1457429267 | S 2511 O | 1457429813 | S 4200 A |
| 0986627624 | S 5630 R | 0986TF0088 | S 3224 A | 1457429092 | S 7460 A | 1457429268 | S 5080 PE | 1457429814 | S 3977 A |
| 0986628523 | S 3147 C | 0986TF0090 | S 0802 A | 1457429093 | S 8460 A | 1457429269 | S 5058 PE | 1457429816 | S 4400 A |
| 0986AF0009 | | 0986TF0094 | S 5037 PE | 1457429094 | S 8660 A | 1457429269 | S 5232 PE | 1457429818 | S 3078 A |
| (TOYOTA Diesel appl.) | S 5150 PE | 0986TF0095 | S 5002 PE | 1457429096 | S 9360 A | 1457429271 | S 5026 PE | 1457429819 | S 3230 A |
| 0986AF0009 | | 0986TF0096 | S 3620 A | 1457429098 | S 7800 A | 1457429272 | S 5067 PE | 1457429820 | S 3081 PO |
| (TOYOTA Petrol appl.) | S 5196 PE | 0986TF0097 | S 5702 A | 1457429099 | S 8710 A | 1457429273 | S 5710 O | 1457429825 | S 6180 PO |
| 0986AF0126 | S 3265 R | 0986TF0098 | S 3202 A | 1457429101 | S 4080 PO | 1457429274 | S 7510 O | 1457429826 | S 6180 PO |
| 0986AF0189 | S 5086 PE | 0986TF0105 | S 3472 R | 1457429102 | S 5004 PE | 1457429275 | S 5587 PO | 1457429827 | S 4120 A |
| 0986AF1014 | S 3484 R | 0986TF0109 | S 0412 A | 1457429103 | S 3380 PO | 1457429278 | S 5095 PE | 1457429828 | S 3120 A |
| 0986AF1034 | S 6902 R | 0986TF0110 | S 3021 C | 1457429104 | S 5540 PO | 1457429279 | S 9091 N | 1457429831 | S 7660 A |
| 0986AF1039 | S 3258 R | 0986TF0114 | S 4100 CA | 1457429105 | S 3081 PO | 1457429280 | S 7440 N | 1457429832 | S 1420 A |
| 0986AF1041 | S 3263 R | 0986TF0116 | S 2312 A | 1457429106 | S 3081 PO | 1457429281 | S 0422 N | 1457429833 | S 9530 A |
| 0986AF1042 | S 3253 R | 0986TF0117 | S 3262 A | 1457429108 | S 5008 PE | 1457429284 | S 5052 PE | 1457429834 | S 1730 A |
| 0986AF1043 | S 3251 R | 0986TF0118 | S 7355 A | 1457429109 | S 6481 N | 1457429289 | S 7440 N | 1457429836 | S 7420 A |
| 0986AF1153 | S 5070 PE | 0986TF0119 | S 3064 C | 1457429115 | S 3180 PO | 1457429291 | S 0422 N | 1457429837 | S 7520 A |
| 0986AF1178 | S 5058 PE | 0986TF0122 | S 3042 C | 1457429116 | S 5013 PE | 1457429298 | S 5012 PE | 1457429838 | S 4005 A |
| 0986AF1502 | S 5002 PE | 0986TF0124 | S 4102 CA | 1457429117 | S 3180 PO | 1457429301 | S 5047 PE | 1457429839 | S 7154 A |
| 0986AF1504 | S 5162 PE | 0986TF0125 | S 4050 NR | 1457429118 | S 5030 PE | 1457429302 | S 5108 PE | 1457429841 | S 7149 A |
| 0986AF1506 | S 5004 PE | 0986TF0126 | S 4051 NR | 1457429119 | S 5001 PE | 1457429304 | S 5541 PO | 1457429842 | S 3953 A |
| 0986AF1507 | S 5028 PE | 0986TF0133 | S 1740 B | 1457429122 | S 5162 PE | 1457429305 | S 7510 O | 1457429844 | S 3963 A |
| 0986AF1508 | S 5008 PE | 0986TF0146 | S 4343 NR | 1457429123 | S 5555 PO | 1457429306 | S 5063 PE | 1457429845 | S 3330 A |
| 0986AF2103 | S 3077 A | 0986TF0150 | S 3246 A | 1457429124 | S 5162 PE | 1457429307 | S 5066 PE | 1457429868 | S 0660 A |
| 0986AF2131 | S 3A55 A | 0986TF0154 | S 3720 A | 1457429126 | S 5041 PE | 1457429308 | S 5071 PE | 1457429869 | S 0936 A |
| 0986AF2654 | S 3710 A | 0986TF0157 | S 3113 C | 1457429127 | S 5035 PE | 1457429359 | S 2161 N | 1457429870 | |
| 0986AF2660 | S 3C44 A | 0986TF0158 | S 3124 C | 1457429129 | S 5067 PE | 1457429403 | S 6802 A | (OPEL, VAUXHALL) | S 7230 A |
| 0986AF2960 | S 7B54 A | 0986TF0161 | S 4277 CA | 1457429138 | S 5002 PE | 1457429435 | S 7380 PO | 1457429870 | |
| 0986AF6039 | S 4133 NR | 0986TF0166 | S 4413 NR | 1457429139 | S 5009 PE | 1457429436 | S 7380 PO | (VAG) | S 3192 A |
| 0986AF8092 | S 1505 B | 0986TF0182 | S 7411 N | 1457429141 | S 5038 PE | 1457429440 | S 6380 PO | 1457429871 | S 7110 A |
| 0986AF8093 | S 1900 B | 0986TF0187 | S 6001 NE | 1457429142 | S 5010 PE | 1457429441 | S 6380 PO | 1457429873 | S 9230 A |
| 0986B02353 | | 0986TF0235 | S 0920 NC | 1457429144 | S 5165 PE | 1457429445 | S 4380 PO | 1457429875 | S 3120 A |
| (BR) | S 3338 A | 0986TF0238 | S 4439 NR | 1457429147 | S 5014 PE | 1457429449 | S 4380 PO | 1457429876 | S 0978 A |
| 0986B02371 | | 0986TF0239 | S 6687 N | 1457429148 | S 5004 PE | 1457429490 | S 0280 PO | 1457429877 | S 6230 A |
| (BR) | S 9202 A | 0986TF0248 | S 5095 PE | 1457429152 | S 5019 PE | 1457429493 | S 0280 PO | 1457429878 | S 0946 A |
| 0986BF0515 | | 0986TF0400 | S 0319 NC | 1457429157 | S 5003 PE | 1457429494 | S 0280 PO | 1457429879 | S 0630 A |
| (BR) | S 3113 C | 1457030013 | S 6691 N | 1457429170 | S 0122 O | 1457429515 | S 3081 PO | 1457429880 | S 4120 A |
| 0986BF0521 | S 3060 C | 1457070000 | S 6003 NE | 1457429172 | S 0122 O | 1457429525 | S 6180 PO | 1457429882 | S 7107 A |
| 0986BF0528 | S 3061 C | 1457070001 | S 6H20 NE | 1457429175 | S 4000 O | 1457429529 | S 6180 PO | 1457429883 | S 7940 A |
| 0986BF0533 | S 3044 C | 1457070007 | S 6014 NE | 1457429176 | S 4000 O | 1457429540 | S 3180 PO | 1457429884 | S 7813 A |
| 0986BF0534 | S 3040 C | 1457070008 | S 6007 NE | 1457429178 | S 5017 PE | 1457429545 | S 6290 PO | 1457429890 | S 0710 A |
| 0986BF0539 | S 3074 C | 1457070010 | S 6015 NE | 1457429179 | | 1457429546 | S 6290 PO | 1457429893 | S 3987 A |
| 0986BF0545 | S 3045 C | 1457070013 | S 6021 NE | (VOLVO) | S 5039 PE | 1457429555 | S 6690 PO | 1457429894 | S 7680 A |
| 0986BF0705 | S 4107 CA | 1457070014 | S 6038 NE | 1457429179 | | 1457429556 | S 4380 PO | 1457429895 | S 3095 A |
| 0986BF0710 | S 4105 CA | 1457429005 | S 0680 A | (VAG) | S 5040 PE | 1457429557 | S 4380 PO | 1457429896 | S 3958 A |
| 0986BF0713 | S 4103 CA | 1457429007 | S 0680 A | 1457429183 | S 5024 PE | 1457429559 | S 4380 PO | 1457429898 | S 3011 A |
| 0986TF0005 | S 5162 PE | 1457429008 | S 6120 A | 1457429184 | S 5022 PE | 1457429604 | S 2080 PO | 1457429900 | S 4420 A |
| 0986TF0007 | S 5011 PE | 1457429009 | S 2410 A | 1457429185 | | 1457429605 | S 2080 PO | 1457429902 | S 2360 A |
| 0986TF0008 | S 1310 R | 1457429010 | S 4580 A | (BMW) | S 5021 PE | 1457429606 | S 9080 PO | 1457429903 | S 7239 A |
| 0986TF0011 | S 5013 PE | 1457429013 | S 8440 A | 1457429185 | | 1457429618 | S 5548 PO | 1457429904 | S 7460 A |
| 0986TF0012 | S 6720 A | 1457429014 | S 4360 A | (FIAT) | S 5065 PE | 1457429619 | S 5011 PE | 1457429907 | S 0680 A |
| 0986TF0013 | S 3977 A | 1457429015 | S 1066 A | 1457429188 | S 5012 PE | 1457429621 | S 0912 NC | 1457429908 | S 4580 A |
| 0986TF0019 | S 5022 PE | 1457429021 | S 3460 A | 1457429190 | S 0012 O | 1457429638 | S 5548 PO | 1457429913 | S 3360 A |
| 0986TF0021 | S 0912 NC | 1457429025 | S 8210 A | 1457429191 | S 0012 O | 1457429647 | S 5099 PE | 1457429914 | S 4360 A |
| 0986TF0022 | S 3057 A | 1457429027 | S 0660 A | 1457429192 | S 5023 PE | 1457429655 | S 6001 NE | 1457429915 | S 7460 A |
| 0986TF0024 | S 7273 A | 1457429029 | S 4360 A | 1457429193 | S 5032 PE | 1457429656 | S 6689 N | 1457429916 | S 2040 A |
| 0986TF0027 | S 2620 A | 1457429030 | S 8710 A | 1457429194 | S 5029 PE | 1457429657 | S 6686 N | 1457429917 | S 1730 A |
| 0986TF0029 | S 5043 PE | 1457429032 | S 1460 A | 1457429196 | S 5002 PE | 1457429678 | S 8111 NC | 1457429918 | S 2040 A |
| 0986TF0030 | S 3418 R | 1457429033 | S 8950 A | 1457429197 | S 5034 PE | 1457429700 | S 4080 PO | 1457429919 | S 0400 A |
| 0986TF0031 | S 8302 A | 1457429041 | S 6930 A | 1457429198 | S 5033 PE | 1457429706 | S 1080 PO | 1457429920 | S 7660 A |

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

| | | | | | | | | | |
|------------|-----------|------------|----------|------------------|----------|---------------------|----------|--------------------------|----------|
| 1457429921 | S 3460 A | 1457432109 | S 8210 A | 1457433081 | S 1612 A | 1457433324 | S 6302 A | 1457433593 | S 0802 A |
| 1457429922 | S 2420 A | 1457432110 | S 6210 A | 1457433083 | S 3263 A | 1457433325 | S 7702 A | 1457433594 | S 3273 A |
| 1457429923 | S 3520 A | 1457432111 | S 1066 A | 1457433084 | S 7592 A | 1457433326 | S 3286 A | 1457433595 | S 0412 A |
| 1457429926 | S 4120 A | 1457432112 | S 9460 A | 1457433086 | S 1080 A | 1457433327 | S 2312 A | 1457433597 | S 3258 A |
| 1457429927 | S 7520 A | 1457432113 | S 4610 A | 1457433087 | S 3958 A | 1457433329 | S 7400 A | 1457433598 | S 3259 A |
| 1457429932 | S 0650 A | 1457432118 | S 1550 A | 1457433088 | S 0133 A | 1457433330 | S 6102 A | 1457433599 | S 3253 A |
| 1457429933 | S 2950 A | 1457432122 | S 3460 A | 1457433089 | S 0502 A | 1457433331 | S 1212 A | 1457433600 | S 6720 A |
| 1457429935 | S 9530 A | 1457432124 | S 2410 A | 1457433090 | S 3202 A | 1457433332 | S 7356 A | 1457433601 | S 3030 A |
| 1457429936 | S 3810 A | 1457432126 | S 4580 A | 1457433093 | S 7394 A | 1457433333 | S 7585 A | 1457433602 | S 3017 A |
| 1457429939 | S 9160 A | 1457432128 | S 2440 A | 1457433094 | S 3251 A | 1457433334 | S 7586 A | 1457433603 | S 6640 A |
| 1457429940 | S 3750 A | 1457432134 | S 2040 A | 1457433096 | S 3241 A | 1457433336 | S 7587 A | 1457433604 | S 6640 A |
| 1457429941 | S 4940 A | 1457432136 | S 7780 A | 1457433097 | S 3224 A | 1457433337 | S 3260 A | 1457433605 | |
| 1457429944 | S 2940 A | 1457432138 | S 1506 A | 1457433098 | S 3272 A | 1457433338 | S 3593 A | (MAZDA) | S 1130 A |
| 1457429946 | S 0950 A | 1457432139 | S 4260 A | 1457433099 | S 3246 A | 1457433339 | S 3220 A | 1457433605 | |
| 1457429947 | S 9460 A | 1457432140 | S 4710 A | 1457433100 | S 3317 A | 1457433340 | S 1302 A | (FORD FIESTA, MAZDA 121) | S 3062 A |
| 1457429948 | S 0975 A | 1457432141 | S 3925 A | 1457433102 | S 3315 A | 1457433401 | S 7252 A | 1457433606 | S 3021 A |
| 1457429949 | S 9120 A | 1457432143 | S 4120 A | 1457433150 | S 3180 A | 1457433402 | S 3019 A | 1457433607 | S 2920 A |
| 1457429951 | S 0060 A | 1457432144 | S 2910 A | 1457433152 | S 3302 A | 1457433404 | S 2560 A | 1457433608 | S 3035 A |
| 1457429953 | S 4710 A | 1457432146 | S 8930 A | 1457433153 | S 3129 A | 1457433405 | S 3087 A | 1457433609 | S 3024 A |
| 1457429954 | S 0939 A | 1457432149 | S 5340 A | 1457433154 | S 1060 A | 1457433411 | S 2040 A | 1457433612 | S 3996 A |
| 1457429956 | S 3040 A | 1457432150 | S 5810 A | 1457433155 | S 2302 A | 1457433421 | S 7780 A | 1457433613 | S 3017 A |
| 1457429957 | S 6930 A | 1457432153 | S 7460 A | 1457433156 | S 0080 A | 1457433424 | S 7196 A | 1457433614 | S 3958 A |
| 1457429958 | S 1460 A | 1457432154 | S 7239 A | 1457433158 | S 6702 A | 1457433430 | S 3630 A | 1457433615 | S 9220 A |
| 1457429959 | S 4360 A | 1457432159 | S 0630 A | 1457433159 | S 7702 A | 1457433431 | S 7234 A | 1457433616 | S 1920 A |
| 1457429960 | S 8210 A | 1457432171 | S 0400 A | 1457433160 | S 9502 A | 1457433432 | S 2410 A | 1457433617 | S 7760 A |
| 1457429961 | S 0730 A | 1457432172 | S 2240 A | 1457433161 | S 1220 A | 1457433433 | S 2620 A | 1457433618 | S 3041 A |
| 1457429962 | S 3460 A | 1457432173 | S 1780 A | 1457433163 | S 8302 A | 1457433435 | S 7149 A | 1457433619 | S 3041 A |
| 1457429963 | S 2410 A | 1457432174 | S 5810 A | 1457433164 | S 3367 A | 1457433442 | S 3021 A | 1457433621 | S 3012 A |
| 1457429964 | S 1420 A | 1457432175 | S 5820 A | 1457433205 | S 2370 A | 1457433443 | S 2640 A | 1457433622 | S 8610 A |
| 1457429970 | S 0976 A | 1457432179 | S 1620 A | 1457433226 | S 5680 A | 1457433446 | S 7680 A | 1457433623 | S 2640 A |
| 1457429973 | S 6930 A | 1457432180 | S 9630 A | 1457433227 | S 7196 A | 1457433451 | S 3953 A | 1457433624 | S 2620 A |
| 1457429974 | S 1066 A | 1457432182 | S 2730 A | 1457433229 | S 7234 A | 1457433460 | S 7540 A | 1457433625 | S 1540 A |
| 1457429977 | S 6550 A | 1457432183 | S 8530 A | 1457433230 | S 5410 A | 1457433461 | S 3066 A | 1457433627 | S 3550 A |
| 1457429983 | S 0420 A | 1457432185 | S 0930 A | 1457433231 | | 1457433462 | S 1030 A | 1457433642 | S 3007 A |
| 1457429984 | S 5320 A | 1457432186 | S 2300 A | (RENAULT) | S 9240 A | 1457433464 | S 4720 A | 1457433646 | S 5750 A |
| 1457429986 | S 3120 A | 1457432200 | S 4320 A | 1457433231 | | 1457433501 | S 3105 A | 1457433648 | S 8160 A |
| 1457429987 | S 9020 A | 1457432201 | S 0520 A | (CHRYSLER, JEEP) | S 5172 A | 1457433518 | S 5920 A | 1457433652 | S 4530 A |
| 1457429988 | S 8230 A | 1457432203 | S 7340 A | 1457433233 | S 3630 A | 1457433519 | S 9260 A | 1457433655 | S 3190 A |
| 1457429989 | S 2810 A | 1457432204 | S 9090 A | 1457433234 | S 7252 A | 1457433520 | S 3112 A | 1457433659 | S 5260 A |
| 1457429992 | S 3040 A | 1457432210 | S 7173 A | 1457433250 | S 4830 A | 1457433521 | S 9040 A | 1457433660 | S 1412 A |
| 1457429993 | S 5760 A | 1457433000 | S 3952 A | 1457433251 | S 5830 A | 1457433522 | S 8602 A | 1457433669 | S 3020 A |
| 1457429994 | S 6740 A | 1457433002 | S 1430 A | 1457433253 | S 8020 A | 1457433523 | S 1212 A | 1457433674 | S 5850 A |
| 1457429995 | S 8040 A | 1457433003 | S 3099 A | 1457433254 | S 3540 A | 1457433525 | S 3017 A | 1457433675 | S 0060 A |
| 1457429997 | S 6740 A | 1457433004 | S 3991 A | 1457433255 | S 2310 A | 1457433526 | S 3720 A | 1457433677 | S 7159 A |
| 1457431028 | S 9091 N | 1457433005 | S 5050 A | 1457433256 | S 0030 A | 1457433528 | S 3215 A | 1457433678 | S 7138 A |
| 1457431085 | S 6311 N | 1457433006 | S 9320 A | 1457433257 | S 7540 A | 1457433529 | S 5740 A | 1457433682 | S 7604 A |
| 1457431086 | S 7411 N | 1457433007 | S 3017 A | 1457433259 | S 3440 A | 1457433530 | S 3910 A | 1457433685 | S 3287 A |
| 1457431147 | S 0101 N | 1457433008 | S 3994 A | 1457433260 | S 3039 A | 1457433531 | S 2820 A | 1457433686 | S 3101 A |
| 1457431158 | S 0101 N | 1457433011 | S 3780 A | 1457433261 | S 3046 A | 1457433532 | S 9202 A | 1457433686 | S 3C47 A |
| 1457431161 | S 0101 N | 1457433012 | S 4410 A | 1457433263 | S 3036 A | 1457433533 | S 3248 A | 1457433690 | S 3004 A |
| 1457431164 | S 0101 N | 1457433015 | S 3520 A | 1457433264 | S 3019 A | 1457433534 | S 6340 A | 1457433697 | S 3049 A |
| 1457431168 | S 0101 N | 1457433023 | S 3996 A | 1457433265 | S 3066 A | 1457433535 | S 3079 A | 1457433698 | |
| 1457431260 | S 6311 N | 1457433024 | S 5130 A | 1457433266 | S 1030 A | 1457433536 | S 3140 A | (BMW) | S 3029 A |
| 1457431261 | S 7411 N | 1457433025 | S 9810 A | 1457433268 | S 3087 A | 1457433537 | S 3100 A | 1457433698 | |
| 1457431311 | S 7411 N | 1457433028 | S 3994 A | 1457433269 | S 3430 A | 1457433538 | S 7257 A | (VAG) | S 3192 A |
| 1457431314 | S 6311 N | 1457433029 | S 3780 A | 1457433270 | S 1840 A | 1457433539 | | 1457433699 | S 9920 A |
| 1457431315 | S 6311 N | 1457433030 | S 9810 A | 1457433271 | S 5840 A | (N.1 FILTRO/FILTER) | S 0302 A | 1457433702 | S 7477 A |
| 1457431324 | S 6311 N | 1457433032 | S 3005 A | 1457433272 | S 3069 A | 1457433540 | S 3381 A | 1457433703 | S 3082 A |
| 1457431325 | S 7411 N | 1457433036 | S 3008 A | 1457433273 | S 9540 A | 1457433541 | S 1930 A | 1457433704 | S 0946 A |
| 1457431329 | S 7411 N | 1457433037 | S 3967 A | 1457433274 | S 3001 A | 1457433543 | S 4510 A | 1457433705 | S 0974 A |
| 1457431393 | S 6691 N | 1457433043 | S 2602 A | 1457433275 | S 7169 A | 1457433544 | S 7271 A | 1457433706 | S 1780 A |
| 1457431426 | S 3081 PO | 1457433044 | S 7385 A | 1457433276 | S 3070 A | 1457433546 | S 3A71 A | 1457433707 | S 9630 A |
| 1457431428 | S 3180 PO | 1457433045 | S 3160 A | 1457433279 | S 1210 A | 1457433547 | S 0503 A | 1457433708 | S 8020 A |
| 1457431458 | S 7411 N | 1457433046 | S 5302 A | 1457433280 | S 4720 A | 1457433548 | S 3296 A | 1457433709 | S 2310 A |
| 1457431483 | S 0122 O | 1457433047 | S 7402 A | 1457433281 | S 3107 A | 1457433549 | S 1102 A | 1457433710 | S 3440 A |
| 1457431484 | S 4000 O | 1457433048 | S 3950 A | 1457433282 | S 6820 A | 1457433550 | S 8560 A | 1457433711 | S 3045 A |
| 1457431487 | S 0012 O | 1457433049 | S 3B42 A | 1457433285 | S 9430 A | 1457433553 | S 7341 A | 1457433712 | S 7257 A |
| 1457431700 | S 6686 N | 1457433052 | S 3596 A | 1457433286 | S 4430 A | 1457433554 | S 3269 A | 1457433713 | S 3028 A |
| 1457431701 | S 0912 NC | 1457433055 | S 7502 A | 1457433289 | S 8630 A | 1457433555 | S 9760 A | 1457433714 | S 3077 A |
| 1457431702 | S 0911 NC | 1457433056 | S 3096 A | 1457433290 | S 3285 A | 1457433571 | S 3041 A | 1457433715 | S 7355 A |
| 1457431703 | S 6688 N | 1457433057 | S 3113 A | 1457433294 | S 7174 A | 1457433573 | S 3417 A | 1457433716 | S 3820 A |
| 1457431704 | S 6006 NE | 1457433058 | S 2002 A | 1457433296 | S 3213 A | 1457433574 | S 8802 A | 1457433732 | S 6120 A |
| 1457431705 | S 6687 N | 1457433059 | S 0602 A | 1457433297 | S 5720 A | 1457433575 | S 8402 A | 1457433734 | S 7172 A |
| 1457431708 | S 6005 NE | 1457433061 | S 5040 A | 1457433298 | S 0972 A | 1457433576 | S 2512 A | 1457433736 | S 3022 A |
| 1457431712 | S 0914 NC | 1457433062 | S 7699 A | 1457433299 | S 5130 A | 1457433577 | S 3324 A | 1457433739 | S 7386 A |
| 1457431713 | S 0422 N | 1457433064 | S 3620 A | 1457433300 | S 9702 A | 1457433578 | S 2023 A | 1457433740 | S 0340 A |
| 1457431714 | S 6003 NE | 1457433065 | S 5402 A | 1457433303 | S 4310 A | 1457433579 | S 3802 A | 1457433741 | S 7640 A |
| 1457431715 | S 6014 NE | 1457433066 | S 3178 A | 1457433306 | S 0802 A | 1457433580 | S 3309 A | 1457433742 | S 6810 A |
| 1457431720 | S 0920 NC | 1457433069 | S 7593 A | 1457433307 | S 7367 A | 1457433582 | S 5560 A | 1457433743 | S 3057 A |
| 1457431723 | S 6022 NE | 1457433070 | S 1960 A | 1457433309 | S 6640 A | 1457433583 | S 3212 A | 1457433744 | S 4900 A |
| 1457431724 | S 0491 N | 1457433071 | S 3531 A | 1457433310 | S 7230 A | 1457433584 | S 3229 A | 1457433745 | S 7440 A |
| 1457431726 | S 0914 NC | 1457433072 | S 8260 A | 1457433311 | S 2060 A | 1457433585 | S 3318 A | 1457433746 | S 7273 A |
| 1457431727 | S 6688 N | 1457433073 | S 3336 A | 1457433315 | S 3209 A | 1457433587 | S 3274 A | 1457433747 | S 3085 A |
| 1457431728 | S 6015 NE | 1457433075 | S 3195 A | 1457433316 | S 9012 A | 1457433588 | S 5920 A | 1457433748 | S 3080 A |
| 1457431729 | S 6085 NE | 1457433076 | S 5702 A | 1457433317 | S 1302 A | 1457433589 | S 9260 A | 1457433750 | |
| 1457432100 | S 2560 A | 1457433077 | S 3620 A | 1457433319 | S 5602 A | 1457433590 | S 8740 A | (FORD) | S 3016 A |
| 1457432106 | S 0680 A | 1457433078 | S 9302 A | 1457433322 | S 3228 A | 1457433591 | S 3299 A | 1457433750 | |
| 1457432108 | S 0660 A | 1457433079 | S 8112 A | 1457433323 | S 3245 A | 1457433592 | S 3262 A | (VOLVO) | S 3044 A |



**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|--------------------------------|-----------|---------------------|-----------|------------|----------|------------|-----------|------------|-----------|
| 1457433751 | S 3575 A | 1457434095 | S 2610 NR | 1928497951 | S 9260 A | 1987431013 | S 3004 C | 1987431362 | S 4242 CA |
| 1457433752 | S 6720 A | 1457434096 | S 2610 NR | 1986452000 | S 3900 R | 1987431014 | S 3019 C | 1987431365 | S 4262 CA |
| 1457433753 | S 3086 A | 1457434101 | S 8500 NR | 1986452001 | S 5600 R | 1987431015 | S 3001 C | 1987431366 | S 4135 CA |
| 1457433754 | S 4320 A | 1457434103 | S 1810 NR | 1986452002 | S 5600 R | 1987431016 | S 3010 C | 1987431367 | S 4110 CA |
| 1457433755 | S 4580 A | 1457434105 | S 8501 NR | 1986452003 | S 1600 R | 1987431017 | S 3013 C | 1987431370 | S 4131 CA |
| 1457433756 | S 6130 A | 1457434106 | | 1986452004 | S 3900 R | 1987431018 | S 3016 C | 1987431371 | S 4101 CA |
| 1457433757 | S 6640 A | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 8500 NR | 1986452005 | S 3102 R | 1987431019 | S 3024 C | 1987431373 | S 4119 CA |
| 1457433758 | S 3981 A | 1457434107 | S 8500 NR | 1986452008 | S 3139 R | 1987431020 | S 3005 C | 1987431376 | S 4100 CA |
| 1457433759 | S 3520 A | 1457434108 | S 2610 NR | 1986452009 | S 6220 R | 1987431021 | S 3021 C | 1987431377 | S 4103 CA |
| 1457433760 | S 3991 A | 1457434110 | S 8500 NR | 1987429002 | S 6200 A | 1987431022 | S 3027 C | 1987431378 | S 4113 CA |
| 1457433761 | S 3230 A | 1457434113 | S 8500 NR | 1987429003 | S 4200 A | 1987431023 | S 3085 C | 1987431379 | S 4111 CA |
| 1457433762 | S 3024 A | 1457434118 | S 1810 NR | 1987429010 | S 7900 A | 1987431024 | S 3011 C | 1987431380 | S 4122 CA |
| 1457433763 | | 1457434119 | S 8501 NR | 1987429011 | S 5200 A | 1987431027 | S 3018 C | 1987431382 | S 4137 CA |
| (OPEL VAUXHALL) | | 1457434123 | S 9600 NR | 1987429018 | S 4400 A | 1987431028 | S 3017 C | 1987431386 | S 4104 CA |
| 1457433763 | S 7230 A | 1457434150 | S 8500 NR | 1987429022 | S 4200 A | 1987431029 | S 3025 C | 1987431387 | S 4115 CA |
| (VAG) | | 1457434153 | S 2610 NR | 1987429029 | S 4090 A | 1987431030 | S 3014 C | 1987431397 | S 4124 CA |
| 1457433764 | S 3049 A | 1457434157 | S 9600 NR | 1987429030 | S 4400 A | 1987431032 | S 3046 C | 1987431398 | S 4125 CA |
| 1457433765 | S 8530 A | 1457434159 | S 8500 NR | 1987429032 | S 3480 A | 1987431033 | S 3002 C | 1987431399 | S 4151 CA |
| 1457433766 | S 5810 A | 1457434177 | | 1987429042 | S 3610 A | 1987431034 | S 3084 C | 1987431400 | S 4174 CA |
| 1457433767 | S 8930 A | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 8500 NR | 1987429051 | S 7680 A | 1987431036 | S 3158 C | 1987431401 | S 4139 CA |
| 1457433768 | S 0030 A | 1457434184 | S 1379 NR | 1987429106 | S 7890 A | 1987431037 | S 3064 C | 1987431402 | S 4127 CA |
| 1457433769 | S 7258 A | 1457434187 | S 4397 NR | 1987429109 | S 9981 A | 1987431038 | S 3030 C | 1987431409 | S 4136 CA |
| 1457433770 | S 3041 A | 1457434188 | S 4399 NR | 1987429114 | S 5750 A | 1987431039 | S 3060 C | 1987431410 | S 4146 CA |
| 1457433771 | S 3083 A | 1457434189 | S 1020 NR | 1987429115 | S 7605 A | 1987431040 | S 3047 C | 1987431411 | S 4134 CA |
| 1457433772 | S 3109 A | 1457434194 | S 6120 NR | 1987429117 | S 9750 A | 1987431042 | S 3042 C | 1987431412 | S 4142 CA |
| 1457433773 | S 1410 A | 1457434198 | S 4460 NR | 1987429118 | S 7599 A | 1987431043 | S 3059 C | 1987431413 | S 4158 CA |
| 1457433781 | S 3068 A | 1457434200 | S 8111 NC | 1987429119 | S 1130 A | 1987431044 | S 3114 C | 1987431459 | S 4107 CA |
| 1457433782 | S 7385 A | 1457434201 | S 7111 NC | 1987429121 | S 6320 A | 1987431045 | S 3034 C | 1987432001 | S 3007 C |
| 1457433784 | S 9110 A | 1457434220 | S 8111 NC | 1987429125 | S 5610 A | 1987431048 | S 3044 C | 1987432002 | S 3026 C |
| 1457433790 | S 3050 A | 1457434221 | S 7111 NC | 1987429127 | S 7171 A | 1987431049 | S 3037 C | 1987432003 | S 3023 C |
| 1457433791 | S 3900 A | 1457434280 | S 1812 NR | 1987429135 | S 3076 A | 1987431050 | S 3099 C | 1987432004 | S 3254 C |
| 1457433792 | S 3106 A | 1457434281 | S 1410 NR | 1987429136 | S 8010 A | 1987431052 | S 3068 C | 1987432005 | S 3020 C |
| 1457433794 | S 1710 A | 1457434283 | S 1812 NR | 1987429144 | S 3256 A | 1987431053 | S 3063 C | 1987432006 | S 3012 C |
| 1457433796 | S 7153 A | 1457434286 | S 4384 NR | 1987429146 | S 2130 A | 1987431054 | S 3040 C | 1987432007 | S 3028 C |
| 1457433797 | S 3216 A | 1457434287 | S 1379 NR | 1987429148 | S 2720 A | 1987431055 | S 3065 C | 1987432009 | S 3061 C |
| 1457433798 | S 7149 A | 1457434288 | S 4397 NR | 1987429150 | S 7591 A | 1987431056 | S 3067 C | 1987432010 | S 3015 C |
| 1457433799 | S 0340 A | 1457434291 | S 4384 NR | 1987429151 | S 4490 A | 1987431057 | S 3031 C | 1987432011 | S 3071 C |
| 1457433801 | S 3017 A | 1457434293 | S 4408 NR | 1987429152 | S 3075 A | 1987431058 | S 3052 C | 1987432012 | S 3006 C |
| 1457433802 | S 7257 A | 1457434300 | S 8340 NR | 1987429154 | S 7193 A | 1987431059 | S 3033 C | 1987432013 | S 3004 C |
| 1457433803 | S 3028 A | 1457434301 | | 1987429155 | S 7584 A | 1987431060 | S 3070 C | 1987432014 | S 3019 C |
| 1457433804 | S 3077 A | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 9310 NR | 1987429156 | S 7890 A | 1987431061 | S 3083 C | 1987432015 | S 3001 C |
| 1457433807 | S 9920 A | 1457434301 | | 1987429157 | S 7583 A | 1987431062 | S 3079 C | 1987432016 | S 3010 C |
| 1457433808 | S 3820 A | (MAZDA) | S 4392 NR | 1987429159 | S 7E44 A | 1987431064 | S 3091 C | 1987432017 | S 3013 C |
| 1457433809 | S 6810 A | 1457434302 | S 4393 NR | 1987429160 | S 3250 A | 1987431066 | S 3075 C | 1987432018 | S 3016 C |
| 1457433810 | S 7355 A | 1457434310 | S 7H20 NR | 1987429162 | S 6002 A | 1987431069 | S 3087 C | 1987432019 | S 3024 C |
| 1457433811 | | 1457434314 | S 0H20 NR | 1987429163 | S 3338 A | 1987431070 | S 3094 C | 1987432020 | S 3005 C |
| (MAZDA) | | 1457434321 | S 2810 NR | 1987429165 | S 7274 A | 1987431071 | S 3032 C | 1987432021 | S 3021 C |
| 1457433811 | | 1457434324 | S 8210 NR | 1987429166 | S 3104 A | 1987431072 | S 3043 C | 1987432022 | S 3027 C |
| (FORD FIESTA, MAZDA 121) | S 3062 A | 1457434329 | S 4414 NR | 1987429167 | S 3126 A | 1987431074 | S 3108 C | 1987432024 | S 3011 C |
| 1457433812 | S 9230 A | 1457434331 | S 9600 NR | 1987429169 | S 7282 A | 1987431075 | S 3035 C | 1987432026 | S 3232 C |
| 1457433813 | S 3095 A | 1457434400 | S 0319 NC | 1987429170 | S 3210 A | 1987431076 | S 3045 C | 1987432027 | S 3018 C |
| 1457433814 | S 2920 A | 1457434405 | S 4380 NR | 1987429173 | S 3211 A | 1987431079 | S 3038 C | 1987432028 | S 3017 C |
| 1457433815 | S 3035 A | 1457434408 | S 9960 NC | 1987429175 | S 3327 A | 1987431081 | S 3095 C | 1987432030 | S 3014 C |
| 1457433816 | S 0340 A | 1457434415 | S 9600 NR | 1987429177 | S 9602 A | 1987431082 | S 3101 C | 1987432032 | S 3046 C |
| 1457433817 | S 6720 A | 1457434416 | S 4429 NR | 1987429178 | S 2612 A | 1987431083 | S 3039 C | 1987432033 | S 3002 C |
| 1457433818 | S 7273 A | 1457434431 | S 4414 NR | 1987429179 | S 3464 A | 1987431084 | S 3050 C | 1987432036 | S 3158 C |
| 1457433819 | S 1410 A | 1457434433 | S 7920 NR | 1987429180 | S 3312 A | 1987431085 | S 3103 C | 1987432037 | S 3064 C |
| 1457433822 | S 3045 A | 1457434435 | S 7210 NR | 1987429181 | S 3316 A | 1987431088 | S 3125 C | 1987432038 | S 3030 C |
| 1457433825 | S 3720 A | 1457434436 | S 4441 NR | 1987429182 | S 1012 A | 1987431090 | S 3084 C | 1987432039 | S 3060 C |
| 1457433950 | S 9610 A | 1457434437 | S 2320 NR | 1987429183 | S 3247 A | 1987431091 | S 3069 C | 1987432040 | S 3047 C |
| 1457433951 | S 0620 A | 1457434438 | S 4411 NR | 1987429184 | S 3409 A | 1987431092 | S 3093 C | 1987432042 | S 3042 C |
| 1457433952 | | 1457434439 | S 4444 NR | 1987429185 | S 3231 A | 1987431093 | S 3107 C | 1987432043 | S 3059 C |
| (OTIROMI, MITSUBISHI, PEUGEOT) | S 3601 A | 1457434440 | S 4413 NR | 1987429187 | S 3788 A | 1987431094 | S 3106 C | 1987432044 | S 3114 C |
| 1457433953 | S 3A50 A | 1457434448 | S 4331 NR | 1987429188 | S 3171 A | 1987431095 | S 3082 C | 1987432045 | S 3034 C |
| 1457433955 | S 3238 A | 1457434450 | S 2410 NR | 1987429189 | S 3281 A | 1987431097 | S 3148 C | 1987432048 | S 3044 C |
| 1457433956 | S 0346 A | 1457434451 | S 4444 NR | 1987429190 | S 3329 A | 1987431105 | S 3138 C | 1987432049 | S 3037 C |
| 1457433958 | S 3143 A | 1457434453 | | 1987429191 | S 3232 A | 1987431106 | S 3088 C | 1987432050 | S 3099 C |
| 1457433959 | S 3173 A | (MAZDA) | S 4392 NR | 1987429192 | S 3276 A | 1987431107 | S 3074 C | 1987432052 | S 3068 C |
| 1457433961 | S 3177 A | 1457434453 | | 1987429193 | S 3189 A | 1987431111 | S 3098 C | 1987432053 | S 3063 C |
| 1457433962 | S 3103 A | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 9310 NR | 1987429194 | S 0902 A | 1987431113 | S 3129 C | 1987432055 | S 3152 C |
| 1457433963 | S 3102 A | 1457434455 | S 2H20 NR | 1987429302 | S 6320 A | 1987431115 | S 3109 C | 1987432056 | S 3067 C |
| 1457433965 | S 3222 A | 1457434458 | S 4439 NR | 1987429303 | S 5610 A | 1987431116 | S 3105 C | 1987432057 | S 3031 C |
| 1457433967 | S 3237 A | 1457434459 | S 4423 NR | 1987429401 | S 1902 A | 1987431119 | S 3051 C | 1987432058 | S 3052 C |
| 1457433968 | S 2110 A | 1457434460 | S 3H20 NR | 1987429403 | S 6802 A | 1987431120 | S 3104 C | 1987432059 | S 3033 C |
| 1457433969 | S 3275 A | 1457434510 | S 4439 NR | 1987429404 | S 2012 A | 1987431121 | S 3057 C | 1987432060 | S 3070 C |
| 1457433970 | S 3236 A | 1457434511 | S 4443 NR | 1987429405 | S 0212 A | 1987431194 | S 4262 CA | 1987432061 | S 3083 C |
| 1457433971 | S 9402 A | 1457434516 | S 4012 NR | 1987429406 | S 3417 A | 1987431300 | S 4109 CA | 1987432062 | S 3079 C |
| 1457433972 | S 9102 A | 1457434900 | S 7111 NC | 1987429611 | S 3001 A | 1987431303 | S 4107 CA | 1987432063 | S 3230 C |
| 1457434011 | S 7111 NC | 1457434901 | S 7111 NC | 1987431001 | S 3007 C | 1987431306 | S 4116 CA | 1987432064 | S 3091 C |
| 1457434053 | S 8500 NR | 1457434903 | S 7111 NC | 1987431002 | S 3026 C | 1987431307 | S 4169 CA | 1987432065 | S 3130 C |
| 1457434058 | S 8500 NR | 1457434904 | S 7111 NC | 1987431003 | S 3023 C | 1987431318 | S 4317 CA | 1987432066 | S 3075 C |
| 1457434061 | S 8500 NR | 1457434905 | S 7111 NC | 1987431005 | S 3020 C | 1987431324 | S 4165 CA | 1987432068 | S 3246 C |
| 1457434071 | S 8500 NR | 1457434909 | S 7111 NC | 1987431006 | S 3012 C | 1987431328 | S 4118 CA | 1987432069 | S 3087 C |
| 1457434075 | S 8500 NR | 1457434910 | S 7111 NC | 1987431007 | S 3028 C | 1987431345 | S 4106 CA | 1987432070 | S 3094 C |
| 1457434083 | S 8500 NR | 1457437001 | S 5013 PE | 1987431009 | S 3061 C | 1987431354 | S 4171 CA | 1987432071 | S 3032 C |
| 1457434087 | S 7111 NC | 1457437002 | S 5003 PE | 1987431010 | S 3015 C | 1987431357 | S 4114 CA | 1987432072 | S 3043 C |
| 1457434093 | S 8500 NR | 1457437003 | S 5004 PE | 1987431011 | S 3071 C | 1987431360 | S 4105 CA | 1987432073 | S 3162 C |
| 1457434094 | S 8500 NR | 1928497902 | S 5920 A | 1987431012 | S 3006 C | 1987431361 | S 4108 CA | 1987432074 | S 3108 C |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|------------|-----------|------------|-----------|-----------------------|-----------|------------|-----------|---------------------|-----------|
| 1987432075 | S 3035 C | 1987432235 | S 3231 C | 1987432415 | S 4170 CA | 1987435096 | S 3384 C | 9450732006 | S 5100 R |
| 1987432076 | S 3045 C | 1987432236 | S 3222 C | 1987432416 | S 4167 CA | 1987435097 | S 3208 C | 9450732008 | S 5600 R |
| 1987432078 | S 3164 C | 1987432238 | S 3146 C | 1987432419 | | 1987435112 | S 3391 C | 9450732009 | S 4600 R |
| 1987432079 | S 3038 C | 1987432241 | S 3141 C | (N.1 FILTRO/FILTER) | S 4243 CA | 1987435114 | S 3390 C | 9450732010 | S 4500 R |
| 1987432080 | S 3086 C | 1987432242 | S 3251 C | 1987432422 | S 4153 CA | 1987435501 | S 4232 CA | 9450732012 | S 7600 R |
| 1987432081 | S 3095 C | 1987432243 | S 3374 C | 1987432424 | S 4154 CA | 1987435503 | S 4226 CA | 9450732014 | S 1600 R |
| 1987432082 | S 3101 C | 1987432246 | S 3215 C | 1987432425 | S 4128 CA | 1987435505 | S 4236 CA | 9450732016 | S 5710 R |
| 1987432083 | S 3039 C | 1987432247 | S 3223 C | 1987432426 | S 4220 CA | 1987435506 | S 4302 CA | 9450732018 | S 0700 R |
| 1987432084 | S 3050 C | 1987432250 | S 3260 C | 1987432428 | S 4140 CA | 1987435509 | S 4377 CA | 9450732019 | S 8310 R |
| 1987432085 | S 3103 C | 1987432251 | S 3209 C | 1987432431 | S 4148 CA | 1987435511 | S 4284 CA | 9450732021 | S 2330 R |
| 1987432086 | S 3338 C | 1987432253 | S 3149 C | 1987432433 | S 4150 CA | 1987435512 | S 4312 CA | 9450732022 | S 3430 R |
| 1987432087 | S 3076 C | 1987432254 | S 3111 C | 1987432434 | S 4144 CA | 1987435514 | S 4143 CA | 9450732023 | S 9430 R |
| 1987432088 | S 3125 C | 1987432255 | S 3400 C | 1987432436 | S 4164 CA | 1987435515 | S 4230 CA | 9450732024 | S 1610 R |
| 1987432090 | S 3084 C | 1987432258 | S 3161 C | 1987432437 | S 4172 CA | 1987435516 | S 4264 CA | 9450732025 | S 2640 R |
| 1987432091 | S 3069 C | 1987432262 | S 3329 C | 1987432464 | S 4126 CA | 1987435517 | S 3260 C | 9450732028 | S 6040 R |
| 1987432092 | S 3093 C | 1987432266 | S 3109 C | 1987432469 | S 4198 CA | 1987435518 | S 4306 CA | 9450732030 | S 1600 R |
| 1987432093 | S 3107 C | 1987432267 | S 3388 C | 1987432482 | S 4123 CA | 1987435522 | S 4172 CA | 9450732031 | S 7000 R |
| 1987432094 | S 3106 C | 1987432268 | S 3396 C | 1987432495 | S 4145 CA | 1987435524 | S 4261 CA | 9450732032 | S 3003 DR |
| 1987432095 | S 3082 C | 1987432272 | S 3233 C | 1987432497 | S 4112 CA | 1987435525 | S 4254 CA | 9450732034 | S 2290 R |
| 1987432096 | S 3244 C | 1987432273 | S 3150 C | 1987432498 | S 4147 CA | 1987435526 | S 4274 CA | 9450732035 | S 3297 R |
| 1987432097 | S 3148 C | 1987432275 | S 3219 C | 1987432499 | S 4176 CA | 1987435534 | S 4287 CA | 9450732900 | |
| 1987432102 | S 3228 C | 1987432277 | S 3259 C | 1987432500 | S 4173 CA | 1987435537 | S 4175 CA | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1170 R |
| 1987432105 | S 3138 C | 1987432296 | S 3156 C | 1987432512 | S 4132 CA | 1987435538 | S 4279 CA | 9450732900 | |
| 1987432106 | S 3088 C | 1987432300 | S 4109 CA | 1987432533 | S 4141 CA | 1987435546 | S 4294 CA | (FORD, SUBARU) | S 1880 R |
| 1987432107 | S 3074 C | 1987432301 | S 4270 CA | 1987432535 | S 4155 CA | 1987435552 | S 4289 CA | 9450905880 | |
| 1987432108 | S 3317 C | 1987432303 | S 4107 CA | 1987432536 | S 4140 CA | 1987435559 | S 4293 CA | (MEX) | S 1624 B |
| 1987432111 | S 3098 C | 1987432304 | S 4178 CA | 1987432537 | S 4162 CA | 1987435562 | S 4291 CA | 9451080060 | S 8500 NR |
| 1987432112 | S 3227 C | 1987432306 | S 4116 CA | 1987432539 | S 3102 C | 1987435590 | S 4331 CA | 9451160005 | S 6550 A |
| 1987432113 | S 3129 C | 1987432307 | S 4169 CA | 1987432540 | S 3298 C | 1987435591 | S 4319 CA | 9451160006 | S 2950 A |
| 1987432114 | S 3189 C | 1987432308 | S 4170 CA | 1987432542 | S 4241 CA | 71001 | S 1570 B | 9451160008 | S 0950 A |
| 1987432115 | S 3109 C | 1987432309 | S 4215 CA | 1987432543 | S 4219 CA | 71016 | S 1511 B | 9451160016 | S 0650 A |
| 1987432116 | S 3105 C | 1987432310 | S 4277 CA | 1987432545 | S 4234 CA | 71020 | S 1699 B | 9451160018 | S 8950 A |
| 1987432117 | S 3235 C | 1987432311 | S 4166 CA | 1987432548 | S 4222 CA | 71023 | S 1594 B | 9451160022 | S 2940 A |
| 1987432119 | S 3051 C | 1987432312 | S 4263 CA | 1987432549 | S 4249 CA | 71028 | S 1500 B | 9451160026 | S 0060 A |
| 1987432120 | S 3104 C | 1987432315 | S 4231 CA | 1987432568 | S 4290 CA | 71030 | S 1506 B | 9451160038 | S 4940 A |
| 1987432121 | S 3057 C | 1987432317 | S 4195 CA | 1987432571 | S 4149 CA | 71031 | S 1503 B | 9451730700 | S 8210 A |
| 1987432122 | S 3226 C | 1987432318 | S 4317 CA | 1987432574 | S 4223 CA | 71033 | S 1531 B | 9451730701 | S 0660 A |
| 1987432124 | S 3236 C | 1987432324 | S 4165 CA | 1987432597 | S 4376 CA | 71034 | S 1507 B | 9451730703 | S 8580 A |
| 1987432132 | S 3163 C | 1987432327 | S 4217 CA | 1987432598 | S 4218 CA | 71035 | S 1506 B | 9451730705 | S 9300 A |
| 1987432133 | S 3115 C | 1987432328 | S 4118 CA | 1987432805 | | 71036 | S 1506 B | 9451730708 | S 1460 A |
| 1987432136 | S 3143 C | 1987432330 | S 4197 CA | (N.10 FILTRI/FILTERS) | S 3007 C | 71039 | S 1502 B | 9451730710 | S 6560 A |
| 1987432137 | S 3154 C | 1987432336 | S 4121 CA | 1987432807 | | 71040 | S 1900 B | 9451730712 | S 1066 A |
| 1987432155 | S 3117 C | 1987432337 | S 4102 CA | (N.10 FILTRI/FILTERS) | S 3015 C | 71042 | S 1506 B | 9451730713 | S 4610 A |
| 1987432156 | S 3201 C | 1987432343 | S 4281 CA | 1987432808 | | 71044 | S 1507 B | 9451730714 | S 7830 A |
| 1987432157 | S 3404 C | 1987432345 | S 4106 CA | (N.10 FILTRI/FILTERS) | S 3006 C | 71046 | S 1506 B | 9451730719 | S 8930 A |
| 1987432158 | S 3118 C | 1987432348 | S 4194 CA | 1987432809 | | 71047 | S 1900 B | 9451730720 | S 0400 A |
| 1987432159 | S 3197 C | 1987432354 | S 4171 CA | (N.10 FILTRI/FILTERS) | S 3004 C | 71049 | S 1513 B | 9451730721 | S 2910 A |
| 1987432160 | S 3121 C | 1987432357 | S 4114 CA | 1987432810 | | 71051 | S 1505 B | 9451730722 | S 2400 A |
| 1987432161 | S 3119 C | 1987432360 | S 4105 CA | (N.10 FILTRI/FILTERS) | S 3001 C | 71058 | S 1841 B | 9451730723 | S 8900 A |
| 1987432163 | S 3120 C | 1987432361 | S 4108 CA | 1987432811 | | 71504 | S 1535 B | 9451730725 | S 4710 A |
| 1987432164 | S 3116 C | 1987432362 | S 4242 CA | (N.10 FILTRI/FILTERS) | S 3013 C | 71506 | S 1539 B | 9451730730 | S 4260 A |
| 1987432166 | S 3123 C | 1987432363 | S 4120 CA | 1987432812 | | 71512 | S 1517 B | 9451730732 | S 5810 A |
| 1987432167 | S 3080 C | 1987432364 | S 4247 CA | (N.10 FILTRI/FILTERS) | S 3016 C | 71514 | S 1556 B | 9451730734 | S 1506 A |
| 1987432169 | S 3316 C | 1987432365 | S 4262 CA | 1987432814 | | 71521 | S 1523 B | 9451730735 | S 5340 A |
| 1987432170 | S 3112 C | 1987432366 | S 4135 CA | (N.10 FILTRI/FILTERS) | S 3014 C | 71523 | S 1565 B | 9451730736 | S 5820 A |
| 1987432171 | S 3144 C | 1987432367 | S 4110 CA | 1987435001 | S 4163 CA | 71525 | S 1539 B | 9451730800 | S 6210 A |
| 1987432172 | S 3135 C | 1987432368 | S 4318 CA | 1987435002 | S 3190 C | 71529 | S 1550 B | 9451732602 | S 6180 PO |
| 1987432173 | S 3109 C | 1987432369 | S 4168 CA | 1987435003 | S 3224 C | 71534 | S 1541 B | 9451732603 | S 3081 PO |
| 1987432175 | S 3134 C | 1987432370 | S 4131 CA | 1987435005 | S 3210 C | 71537 | S 1589 B | 9451733000 | S 7111 NC |
| 1987432177 | S 3123 C | 1987432371 | S 4101 CA | 1987435006 | S 3258 C | 71540 | S 1520 B | 9451733006 | S 8111 NC |
| 1987432183 | S 3113 C | 1987432373 | S 4119 CA | 1987435007 | S 3257 C | 71542 | S 1624 B | 9451733012 | S 7000 B |
| 1987432184 | S 3122 C | 1987432376 | S 4100 CA | 1987435008 | S 3239 C | 71550 | S 1519 B | 9451733300 | S 4211 N |
| 1987432188 | S 4162 CA | 1987432377 | S 4103 CA | 1987435010 | S 3293 C | 71552 | S 1558 B | 9455160246 | S 7111 NC |
| 1987432188 | S 3124 C | 1987432378 | S 4113 CA | 1987435011 | S 3256 C | 71558 | S 1648 B | 9455160251 | S 2610 NR |
| 1987432189 | S 3132 C | 1987432379 | S 4111 CA | 1987435012 | S 3250 C | 71566 | S 1525 B | 9455160316 | S 1810 NR |
| 1987432190 | S 3147 C | 1987432380 | S 4122 CA | 1987435013 | S 3220 C | 71574 | S 1529 B | 9455160317 | S 8500 NR |
| 1987432194 | S 3214 C | 1987432381 | S 4133 CA | 1987435015 | S 3394 C | 71581 | S 1565 B | 9455160328 | S 8111 NC |
| 1987432195 | S 3110 C | 1987432382 | S 4137 CA | 1987435016 | S 3153 C | 71593 | S 1520 B | 9455160329 | S 0101 N |
| 1987432197 | S 4196 CA | 1987432383 | S 4282 CA | 1987435017 | S 3211 C | 71600 | S 1589 B | 9457200230 | S 4000 C |
| 1987432198 | S 3090 C | 1987432386 | S 4104 CA | 1987435018 | S 3422 C | 71601 | S 1618 B | 9457200400 | S 0280 PO |
| 1987432203 | S 3159 C | 1987432387 | S 4115 CA | 1987435019 | S 3330 C | 71614 | S 1627 B | 9457200420 | S 4080 PO |
| 1987432204 | S 3208 C | 1987432392 | S 4271 CA | 1987435020 | S 3407 C | 73285 | S 3237 A | 9457201810 | S 3180 PO |
| 1987432205 | S 3206 C | 1987432393 | S 4201 CA | 1987435026 | S 3154 C | 73299 | S 4490 A | 9457202360 | S 6380 PO |
| 1987432206 | S 3136 C | 1987432394 | S 4237 CA | 1987435027 | S 3145 C | 73324 | S 3076 A | 9457208540 | S 7380 PO |
| 1987432208 | S 3131 C | 1987432397 | S 4124 CA | 1987435028 | S 3323 C | 73326 | S 8010 A | 9457208570 | S 6290 PO |
| 1987432209 | S 3397 C | 1987432398 | S 4125 CA | 1987435031 | S 4227 CA | 73366 | S 9610 A | 9457216030 | S 4380 PO |
| 1987432213 | S 3137 C | 1987432399 | S 4151 CA | 1987435033 | S 3313 C | 73372 | S 3222 A | 9457216560 | S 1080 PO |
| 1987432214 | S 3183 C | 1987432400 | S 4174 CA | 1987435037 | S 3426 C | 73375 | S 2130 A | 9457222750 | S 2360 A |
| 1987432215 | S 3207 C | 1987432401 | S 4139 CA | 1987435049 | S 3185 C | 73396 | S 3177 A | 9457226140 | S 0680 A |
| 1987432216 | S 3218 C | 1987432402 | S 4127 CA | 1987435050 | S 3212 C | 73439 | S 2110 A | 9457228260 | S 7360 A |
| 1987432219 | S 3255 C | 1987432405 | S 4159 CA | 1987435055 | S 3253 C | 73453 | S 3236 A | 9457232230 | S 1550 A |
| 1987432220 | S 3108 C | 1987432406 | S 4160 CA | 1987435056 | S 3383 C | 73464 | S 3173 A | 9457232250 | S 9360 A |
| 1987432221 | S 3213 C | 1987432407 | S 4389 CA | 1987435057 | S 3389 C | 74010 | S 8500 NR | 9457232470 | S 3460 A |
| 1987432222 | S 3151 C | 1987432409 | S 4136 CA | 1987435058 | S 3320 C | 9450732000 | S 5700 R | 9457233110 | S 7800 A |
| 1987432223 | S 3126 C | 1987432410 | S 4146 CA | 1987435061 | S 3418 C | 9450732001 | S 5700 R | 9457233170 | S 4360 A |
| 1987432224 | S 3191 C | 1987432411 | S 4134 CA | 1987435066 | S 3299 C | 9450732002 | S 7000 R | 9457233200 | S 2410 A |
| 1987432228 | S 3157 C | 1987432412 | S 4142 CA | 1987435069 | S 3315 C | 9450732004 | S 2100 R | 9457233580 | S 4580 A |
| 1987432234 | S 3160 C | 1987432413 | S 4158 CA | 1987435085 | S 3365 C | 9450732005 | S 1600 R | 9457234170 | S 0630 A |



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

| | | | | | | | | | |
|------------|-----------|--------------------|-----------|------------|----------|------------|----------|------------|-----------|
| 9457234520 | S 7460 A | A602 | S 3095 C | F026400054 | S 3497 A | F026400206 | S 3615 A | F026400422 | S 7G34 A |
| 9457241270 | S 4000 O | A603 | S 3030 C | F026400055 | S 3340 A | F026400212 | S 3437 A | F026400423 | S 3A63 A |
| 9457280600 | S 6100 R | A604 | S 3063 C | F026400057 | S 3297 A | F026400213 | S 7A91 A | F026400425 | S 7G11 A |
| 9457281270 | S 0100 R | A608 | S 3040 C | F026400059 | S 7628 A | F026400214 | S 7A51 A | F026400426 | S 3A59 A |
| 9457281290 | S 2100 R | A609 | S 3038 C | F026400061 | S 7601 A | F026400215 | S 3462 A | F026400428 | S 3B27 A |
| 9457282160 | S 5800 R | A612 | S 3039 C | F026400062 | S 3326 A | F026400216 | S 3463 A | F026400429 | S 3B25 A |
| 9457282340 | S 5600 R | A614 | S 3082 C | F026400063 | S 0622 A | F026400217 | S 3404 A | F026400432 | S 3B63 A |
| 9457282440 | S 2400 R | A615 | S 3107 C | F026400090 | S 3328 A | F026400218 | S 3721 A | F026400433 | S 3717 A |
| 9457282850 | S 6700 R | A616 | S 3106 C | F026400091 | S 3403 A | F026400219 | S 3467 A | F026400436 | S 3737 A |
| 9457283080 | S 7500 R | A617 | S 3148 C | F026400092 | S 7D10 A | F026400220 | S 3645 A | F026400438 | S 3603 A |
| 9457283520 | S 3440 R | A750 | S 3064 C | F026400093 | S 3363 A | F026400221 | S 3506 A | F026400439 | S 3A56 A |
| 9457283710 | S 6100 R | A752 | S 3114 C | F026400095 | S 7594 A | F026400222 | S 3576 A | F026400445 | S 3634 A |
| 9879993002 | S 6181 N | A753 | S 3091 C | F026400096 | S 3294 A | F026400223 | S 3451 A | F026400447 | S 3597 A |
| 9879993003 | S 6311 N | B002 | S 9000 B | F026400097 | S 3297 A | F026400224 | S 3617 A | F026400449 | S 3B26 A |
| 9879993004 | S 7411 N | B003 | S 1012 B | F026400098 | S 3325 A | F026400225 | S 3505 A | F026400453 | S 3C39 A |
| 9879993013 | S 9091 N | D302 | S 2610 NR | F026400099 | S 3268 A | F026400226 | S 3785 A | F026400457 | S 3A53 A |
| 9879993015 | S 8381 NC | D505 | S 9600 NR | F026400101 | S 3362 A | F026400227 | S 3B03 A | F026400460 | S 3621 A |
| 9879993023 | S 4211 N | D701 | S 8500 NR | F026400102 | S 3606 A | F026400228 | S 3574 A | F026400461 | S 3622 A |
| 9879993036 | S 7111 NC | D703 | S 6600 NR | F026400103 | S 3465 A | F026400229 | S 3A70 A | F026400462 | S 7D83 A |
| A100 | S 3016 C | D800 | S 7600 NR | F026400104 | S 3555 A | F026400230 | S 3556 A | F026400465 | S 3724 A |
| A102 | S 3017 C | F000KF0002 | | F026400105 | S 3A33 A | F026400234 | S 3B54 A | F026400465 | S 3C62 A |
| A200 | S 3020 C | (BR) | S 1624 B | F026400106 | S 3332 A | F026400235 | S 3A37 A | F026400466 | S 3A69 A |
| A240 | S 7780 A | F000KF0004 | | F026400107 | S 3295 A | F026400236 | S 3711 A | F026400467 | S 7E61 A |
| A240 | S 3158 C | (BR) | S 1627 B | F026400109 | S 3331 A | F026400244 | S 3A23 A | F026400468 | S 3B56 A |
| A250 | S 3014 C | F0012 | S 7000 B | F026400110 | S 3310 A | F026400250 | S 3543 A | F026400473 | S 3A49 A |
| A300 | S 3071 C | F0037 | S 1024 B | F026400111 | S 3388 A | F026400259 | S 3541 A | F026400476 | S 3776 A |
| A302 | S 3013 C | F0038 | S 1020 B | F026400112 | S 3125 A | F026400261 | S 7A48 A | F026400477 | S 3A35 A |
| A303 | S 3015 C | F0039 | S 1026 B | F026400113 | S 3130 A | F026400263 | S 3B21 A | F026400478 | S 3C55 A |
| A304 | S 3012 C | F0100 | S 1539 B | F026400114 | S 3554 A | F026400265 | S 3391 A | F026400479 | S 3B11 A |
| A310 | S 3023 C | F0101 | S 1529 B | F026400119 | S 3357 A | F026400266 | S 3300 A | F026400480 | S 7A92 A |
| A325 | S 3028 C | F0102 | S 1517 B | F026400121 | S 3334 A | F026400267 | S 3375 A | F026400482 | S 3A72 A |
| A326 | S 3026 C | F0103 | S 1523 B | F026400122 | S 3257 A | F026400276 | S 7A72 A | F026400492 | S 2722 A |
| A350 | S 3042 C | F0104 | S 1535 B | F026400123 | S 3174 A | F026400283 | S 7693 A | F026400494 | S 3B05 A |
| A400 | S 3019 C | F0108 | S 1520 B | F026400125 | S 3725 A | F026400285 | S 3589 A | F026400497 | S 3B87 A |
| A402 | S 3067 C | F0113 | S 1648 B | F026400126 | S 3352 A | F026400287 | S 3532 A | F026400498 | S 3A58 A |
| A403 | S 3079 C | F0114 | S 1541 B | F026400128 | S 3538 A | F026400289 | S 7A54 A | F026400501 | S 3A62 A |
| A404 | S 3109 C | F0115 | S 1560 B | F026400129 | S 3344 A | F026400290 | S 3714 A | F026400502 | S 3677 A |
| A405 | S 3059 C | F0119 | S 1564 B | F026400131 | S 7B13 A | F026400291 | S 3632 A | F026400503 | S 3A61 A |
| A406 | S 3104 C | F0120 | S 1550 B | F026400132 | S 3619 A | F026400294 | S 3A96 A | F026400505 | S 3A67 A |
| A407 | S 3057 C | F0123 | S 1558 B | F026400133 | S 3B10 A | F026400295 | S 3618 A | F026400507 | S 3781 A |
| A420 | S 3027 C | F0124 | S 1741 B | F026400134 | S 3A60 A | F026400297 | S 7688 A | F026400507 | S 3B71 A |
| A421 | S 3004 C | F0151 | S 1547 B | F026400135 | S 3390 A | F026400298 | S 7629 A | F026400511 | S 3648 A |
| A422 | S 3061 C | F0152 | S 1624 B | F026400136 | S 2722 A | F026400299 | S 7E52 A | F026400515 | S 3661 A |
| A431 | S 3069 C | F0154 | S 1627 B | F026400137 | S 3469 A | F026400301 | S 3A64 A | F026400516 | S 3662 A |
| A500 | S 3001 C | F0182 | S 1580 B | F026400138 | S 2032 A | F026400302 | S 3A86 A | F026400517 | S 3718 A |
| A501 | S 3006 C | F0187 | S 1592 B | F026400139 | S 3687 A | F026400312 | S 3658 A | F026400520 | S 3B23 A |
| A502 | S 3011 C | F0220 | S 1740 B | F026400140 | S 3470 A | F026400323 | S 3546 A | F026400522 | S 3B06 A |
| A503 | S 3021 C | F0221 | S 1669 B | F026400143 | S 3385 A | F026400324 | S 3559 A | F026400530 | S 3A95 A |
| A504 | S 3085 C | F0225 | S 1749 B | F026400144 | S 3466 A | F026400334 | S 7693 A | F026400534 | S 3A16 A |
| A505 | S 3024 C | F026400001 | S 3270 A | F026400146 | S 3686 A | F026400341 | S 5503 A | F026400543 | S 3692 A |
| A507 | S 3018 C | F026400002 | S 3265 A | F026400147 | S 3395 A | F026400342 | S 3549 A | F026400545 | S 3660 A |
| A508 | S 3068 C | F026400005 | S 3311 A | F026400148 | S 3A44 A | F026400343 | S 3547 A | F026400548 | S 3B22 A |
| A509 | S 3031 C | F026400006 | S 3252 A | F026400149 | S 3557 A | F026400344 | S 7691 A | F026400553 | S 3665 A |
| A510 | S 3033 C | F026400007 | S 3647 A | F026400150 | S 3351 A | F026400345 | S 3609 A | F026400555 | S 3509 A |
| A511 | S 3052 C | F026400010 | S 5002 A | F026400151 | S 3368 A | F026400346 | S 3477 A | F026400558 | S 3A21 A |
| A513 | S 3083 C | F026400011 | S 7273 A | F026400153 | S 3625 A | F026400347 | S 3779 A | F026400559 | S 3712 A |
| A520 | S 3025 C | F026400012 | S 3259 A | F026400154 | S 3639 A | F026400348 | S 3588 A | F026400561 | S 3C54 A |
| A521 | S 3002 C | F026400013 | S 3258 A | F026400156 | S 7621 A | F026400349 | S 3701 A | F026400564 | S 3B08 A |
| A522 | S 3005 C | F026400014 | S 1710 A | F026400157 | S 3365 A | F026400350 | S 3594 A | F026400567 | S 3C64 A |
| A524 | S 3046 C | F026400015 | S 3213 A | F026400159 | S 3471 A | F026400351 | S 3A24 A | F026400579 | S 3C63 A |
| A526 | S 3047 C | F026400016 | S 6212 A | F026400160 | S 3591 A | F026400353 | S 3709 A | F026400581 | S 3713 A |
| A528 | S 3065 C | F026400017 | S 3289 A | F026400161 | S 3503 A | F026400356 | S 3777 A | F026400584 | S 3B50 A |
| A529 | S 3105 C | F026400018 | S 7595 A | F026400165 | S 3169 A | F026400359 | S 3B04 A | F026400589 | S 3607 A |
| A531 | S 3051 C | F026400019 | S 3184 A | F026400165 | S 3A99 A | F026400360 | S 3622 A | F026400595 | S 3B20 A |
| A532 | S 3037 C | F026400020 | S 3292 A | F026400166 | S 3293 A | F026400361 | S 3B76 A | F026400600 | S 3C35 A |
| A532 | S 3101 C | F026400024 | S 7596 A | F026400167 | S 3278 A | F026400365 | S 7A97 A | F026400609 | S 3512 A |
| A536 | S 3075 C | F026400026 | S 3366 A | F026400168 | S 6203 A | F026400367 | S 7A53 A | F026400611 | S 3A51 A |
| A538 | S 3087 C | F026400027 | S 7603 A | F026400170 | S 3A97 A | F026400373 | S 3A17 A | F026400612 | S 3B24 A |
| A539 | S 3094 C | F026400028 | S 7598 A | F026400171 | S 3504 A | F026400374 | S 5403 A | F026400614 | S 3C03 A |
| A541 | S 3050 C | F026400029 | S 7636 A | F026400172 | S 7712 A | F026400375 | S 3558 A | F026402000 | S 4437 NR |
| A542 | S 3103 C | F026400030 | S 3B17 A | F026400173 | S 3264 A | F026400376 | S 3638 A | F026402001 | S 1835 B |
| A543 | S 3125 C | F026400033 | S 1960 A | F026400175 | S 8012 A | F026400377 | S 3688 A | F026402002 | S 4417 NR |
| A545 | S 3099 C | F026400035 | S 3342 A | F026400176 | S 5822 A | F026400378 | S 3376 A | F026402003 | S 4006 NR |
| A551 | S 3060 C | F026400036 | S 3301 A | F026400177 | S 0290 A | F026400379 | S 3595 A | F026402004 | S 6037 NE |
| A570 | S 3044 C | F026400039 | S 7606 A | F026400178 | S 3657 A | F026400380 | S 3A38 A | F026402005 | S 6018 NE |
| A575 | S 3034 C | F026400040 | S 7582 A | F026400180 | S 3303 A | F026400382 | S 3371 A | F026402006 | S 6007 NE |
| A578 | S 3043 C | F026400041 | S 3207 A | F026400181 | S 3341 A | F026400385 | S 3422 A | F026402007 | S 0929 NC |
| A579 | S 3108 C | F026400043 | S 3279 A | F026400182 | S 3A25 A | F026400387 | S 1412 A | F026402008 | S 6021 NE |
| A581 | S 3035 C | F026400044 | S 3280 A | F026400187 | S 8212 A | F026400388 | S 3462 A | F026402009 | S 6014 NE |
| A585 | S 3084 C | F026400047 | S 0412 A | F026400188 | S 4822 A | F026400389 | S 3463 A | F026402010 | S 4443 NR |
| A586 | S 3093 C | F026400048 | S 3386 A | F026400191 | S 3628 A | F026400391 | S 7621 A | F026402013 | S 5H20 NR |
| A590 | S 3138 C | F026400049 | S 3297 A | F026400193 | S 7C10 A | F026400393 | S 7G10 A | F026402015 | S 6015 NE |
| A591 | S 3088 C | F026400050 | | F026400194 | S 7630 A | F026400394 | S 7692 A | F026402016 | S 5430 GC |
| A592 | S 3074 C | (MINI) | S 3345 A | F026400198 | S 7597 A | F026400407 | S 3652 A | F026402019 | S 5393 GC |
| A594 | S 3098 C | F026400050 | | F026400199 | S 7D79 A | F026400408 | S 3653 A | F026402040 | S 4432 NR |
| A595 | S 3129 C | (CITROEN, PEUGEOT) | S 3400 A | F026400200 | S 3533 A | F026400409 | S 3655 A | F026402043 | S 4526 NR |
| A600 | S 3010 C | F026400051 | S 9312 A | F026400203 | S 3392 A | F026400412 | S 3A54 A | F026402044 | S 4007 NR |
| A601 | S 3007 C | F026400052 | S 3374 A | F026400205 | S 7B12 A | F026400418 | S 0378 A | F026402045 | S 1071 B |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|------------|-----------|--------------------------------|-----------|-----------------------|-----------|---------------------|-----------|------------------|-----------|
| F026402046 | S 5170 GC | F026403006 | S 1833 B | F026407176 | S 3628 R | F5915 | S 1712 B | H54 | S 3280 R |
| F026402047 | S 0492 N | F026403008 | S 1832 B | F026407177 | S 5191 PE | F5916 | S 1621 B | H56 | S 7630 R |
| F026402048 | S 4H20 NR | F026403009 | S 1842 B | F026407178 | S 5179 PE | F5917 | S 1740 B | H57 | S 4220 R |
| F026402049 | S 00NE NR | F026403012 | S 1831 B | F026407179 | S 3597 R | F5919 | S 1710 B | H58 | S 3417 R |
| F026402051 | S 2ONE NR | F026403013 | S 1853 B | F026407181 | S 3494 R | F5920 | S 1543 B | H59 | S 0320 R |
| F026402054 | S 3ONE NR | F026403014 | S 1951 B | F026407183 | S 3573 R | F5921 | S 1811 B | H61 | S 3102 R |
| F026402056 | S 4107 NR | F026403016 | S 1958 B | F026407188 | S 3584 R | F5926 | S 1844 B | H62 | S 5601 R |
| F026402061 | S 5418 GC | F026403026 | | F026407202 | S 3660 R | F5927 | S 1817 B | H62 | |
| F026402062 | S 6058 NE | (SENZA STAFFA/WITHOUT BRACKET) | S 1A16 B | F026407203 | S 3632 R | F5928 | S 1825 B | (O/OR) | S 5603 R |
| F026402063 | S 4196 NR | F026403754 | S 1962 B | F026407204 | S 5185 PE | F5939 | S 1769 B | H63 | S 6040 R |
| F026402065 | S 4077 NR | F026403900 | | F026407205 | S 5188 PE | F5951 | S 1927 B | H64 | S 7510 O |
| F026402066 | S 1921 B | (N.10 FILTRI/FILTERS) | S 9000 B | F026407206 | S 5186 PE | F5952 | S 1847 B | H65 | S 3003 DR |
| F026402067 | S 4113 NR | F026407001 | S 5120 R | F026407210 | S 3258 R | F5953 | S 1731 B | H66 | S 3416 R |
| F026402067 | S 4187 NR | F026407001 | | F026407214 | S 5118 PE | F5954 | S 1724 B | H68 | S 3263 R |
| F026402067 | S 4186 NR | (NISSAN, RENAULT) | S 3484 R | F026407231 | S 5145 PE | F5956 | S 1519 B | K102 | S 4118 CA |
| F026402068 | S 1920 B | F026407002 | S 5068 PE | F026407233 | S 5030 R | F5957 | S 1764 B | K304 | S 4116 CA |
| F026402071 | S 4408 NR | F026407004 | S 5603 R | F026407237 | S 5204 PE | F5959 | S 1840 B | K310 | S 4107 CA |
| F026402075 | S 4115 NR | F026407005 | S 3298 R | F026407245 | S 3738 R | F5960 | S 1924 B | K325 | S 4169 CA |
| F026402076 | S 1ONE NR | F026407006 | S 5064 PE | F026407259 | S 5139 PE | F5964 | S 1502 B | K351 | S 4119 CA |
| F026402077 | S 4051 NR | F026407007 | S 5257 PE | F026407264 | S 5148 PE | F5966 | S 1514 B | K352 | S 4137 CA |
| F026402078 | S 6020 NE | F026407008 | S 5069 PE | F026407275 | S 5223 PE | F5967 | S 1751 B | K353 | S 4151 CA |
| F026402079 | S 4455 NR | F026407011 | S 5143 PE | F026407277 | S 5211 PE | F5969 | S 1843 B | K356 | S 4142 CA |
| F026402081 | S 4073 NR | F026407014 | S 5094 PE | F026407298 | S 5249 PE | F5970 | S 1828 B | K441 | S 4125 CA |
| F026402082 | S 4110 NR | F026407015 | S 5012 PE | F026408900 | | F5975 | S 1848 B | K442 | S 4127 CA |
| F026402084 | S 6023 NE | F026407016 | S 5024 PE | (N.10 FILTRI/FILTERS) | S 3293 R | F5976 | S 1850 B | K502 | S 4165 CA |
| F026402085 | S 1852 B | F026407017 | S 5030 R | F026408901 | | F5977 | S 1695 B | K509 | S 4114 CA |
| F026402086 | S 4126 NR | F026407022 | S 3820 R | (N.10 FILTRI/FILTERS) | S 4220 R | F5978 | S 1914 B | K525 | S 4109 CA |
| F026402088 | S 4456 NR | F026407023 | S 5106 PE | F026408902 | | F5980 | S 1802 B | K539 | S 4131 CA |
| F026402090 | S 4132 NR | F026407024 | S 5820 R | (N.10 FILTRI/FILTERS) | S 3436 R | F5983 | S 1715 B | K575 | S 4106 CA |
| F026402092 | S 1947 B | F026407025 | S 3265 R | F026408903 | | F5986 | S 1801 B | K576 | S 4101 CA |
| F026402093 | S 6054 NE | F026407053 | S 0002 R | (N.10 FILTRI/FILTERS) | S 1600 R | G01 | S 7111 NC | K577 | S 4103 CA |
| F026402094 | S 8500 NR | F026407061 | S 5075 PE | F026408904 | | G02 | | K580 | S 4113 CA |
| F026402095 | S 1925 B | F026407062 | S 5070 PE | (N.10 FILTRI/FILTERS) | S 7600 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 8500 NR | K582 | S 4100 CA |
| F026402096 | S 5582 GC | F026407066 | S 5105 PE | F0603 | S 1649 B | G03 | S 8111 NC | K583 | S 4122 CA |
| F026402097 | S 4525 NR | F026407067 | S 5031 PE | F0624 | S 1551 B | G04 | S 9091 N | K584 | S 4104 CA |
| F026402099 | S 6072 NE | F026407068 | S 5074 PE | F2151 | S 3900 B | G05 | S 2440 N | K594 | S 4134 CA |
| F026402101 | S 6012 NE | F026407069 | S 5053 PE | F2161 | S 1710 B | G06 | S 0422 N | K595 | S 4158 CA |
| F026402103 | S 4111 NR | F026407071 | S 5091 PE | F2162 | S 1565 B | G07 | S 1812 NR | K597 | S 4136 CA |
| F026402104 | S 4112 NR | F026407072 | S 5084 PE | F3001 | S 1776 B | G08 | S 4384 NR | K602 | S 4105 CA |
| F026402106 | S 4857 B | F026407074 | S 5199 PE | F3003 | S 1830 B | G09 | S 7600 NR | K606 | S 4262 CA |
| F026402110 | S 4452 NR | F026407075 | S 5177 PE | F3006 | S 1833 B | G10 | S 6600 NR | K607 | S 4135 CA |
| F026402111 | S 1922 B | F026407077 | S 3265 R | F3013 | S 1853 B | G12 | S 1379 NR | K608 | S 4171 CA |
| F026402113 | S 4459 NR | F026407078 | S 9431 R | F3014 | S 1951 B | G15 | S 6686 N | K609 | S 4110 CA |
| F026402115 | S 6045 NE | F026407079 | S 3494 R | F3754 | S 1962 B | G16 | S 0912 NC | K610 | S 4115 CA |
| F026402120 | S 6055 NE | F026407080 | S 3493 R | F3900 | | GM604 | S 1609 B | K611 | S 4111 CA |
| F026402125 | S 4026 NR | F026407082 | S 5187 PE | (N.10 FILTRI/FILTERS) | S 9000 B | H01 | S 3430 R | K617 | S 4124 CA |
| F026402126 | S 4025 NR | F026407083 | S 0920 R | F4058 | S 9000 B | H02 | S 2100 R | K618 | S 4174 CA |
| F026402127 | S 8501 NR | F026407087 | S 5093 PE | F4149 | S 1012 B | H03 | S 1600 R | K619 | S 4139 CA |
| F026402128 | S 6020 NE | F026407089 | S 3565 R | F4159 | S 1010 B | H04 | S 5100 R | K751 | S 4108 CA |
| F026402155 | S 6034 NE | F026407090 | S 5077 PE | F5001 | S 1834 B | H05 | S 4500 R | K754 | S 4146 CA |
| F026402200 | S 4080 NR | F026407091 | S 5086 PE | F5002 | S 1510 B | H07 | S 6100 R | L085 | S 9630 A |
| F026402204 | S 5170 GC | F026407092 | | F5003/1 | S 1841 B | H11 | S 2030 R | L086 | S 1780 A |
| F026402207 | S 6130 NE | (TOYOTA 04152-YZZA7) | S 5116 PE | F5005 | S 1511 B | H15 | S 3440 R | L087 | S 2310 A |
| F026402221 | S 6129 NE | F026407092 | | F5021 | S 1699 B | H17 | S 3130 R | L090 | S 8710 A |
| F026402224 | S 4190 NR | (TOYOTA 04152-YZZA6) | S 5086 PE | F5030 | S 1500 B | H19 | S 9430 R | L101 | S 7800 A |
| F026402225 | S 6139 NE | F026407093 | S 5150 PE | F5066 | S 1503 B | H23 | S 6140 R | L102 | S 6930 A |
| F026402232 | S 4187 NR | F026407094 | S 5096 PE | F5084 | S 1531 B | H24 | S 0140 R | L103 | S 6740 A |
| F026402239 | S 6123 NE | F026407095 | S 5093 PE | F5087 | S 1506 B | H25 | S 7130 R | L104 | S 0630 A |
| F026402240 | S 4468 NR | F026407096 | S 5061 PE | F5095 | S 1500 B | H26 | S 3278 R | L106 | S 3021 A |
| F026402254 | S 6065 NE | F026407097 | S 5154 PE | F5104 | S 1506 B | H27 | S 3310 R | L108 | S 2640 A |
| F026402533 | S 6104 NE | F026407098 | S 5196 PE | F5133 | S 1507 B | H28 | S 5710 R | L109 | S 1410 A |
| F026402740 | S 4188 NR | F026407099 | S 5901 PO | F5143 | S 1503 B | H29 | S 2530 R | L110 | S 0030 A |
| F026402771 | S 4086 NR | F026407102 | S 5210 PE | F5145 | S 1502 B | H30 | S 0090 R | L135 | S 8530 A |
| F026402795 | S 6122 NE | F026407108 | S 5083 PE | F5177 | S 1900 B | H31 | S 1530 R | L145 | S 8930 A |
| F026402809 | S 6026 NE | F026407109 | S 5163 PE | F5200 | S 1814 B | H33 | S 5630 R | L200 | S 3460 A |
| F026402810 | S 6073 NE | F026407112 | S 5159 PE | F5201 | S 1500 B | H34 | S 3013 DR | L201 | S 3440 A |
| F026402813 | S 4122 NR | F026407116 | S 3573 R | F5203 | S 1505 B | H35 | S 3418 R | L203 | S 3120 A |
| F026402820 | S 6038 NE | F026407122 | S 5141 PE | F5216 | S 1513 B | H36 | S 3419 R | L204 | S 1420 A |
| F026402824 | S 9261 B | F026407123 | S 5142 PE | F5231 | S 1748 B | H37 | S 3243 R | L205 | S 7940 A |
| F026402825 | S 6115 NE | F026407124 | S 3583 R | F5264 | S 1500 B | H38 | S 3265 R | L205 | S 9530 A |
| F026402828 | S 4145 NR | F026407125 | S 5170 PE | F5273 | S 1515 B | H39 | S 3282 R | L206 | S 1730 A |
| F026402835 | S 4106 NR | F026407126 | S 5168 PE | F5275 | S 1583 B | H41 | S 3424 R | L207 | S 3024 A |
| F026402837 | S 4148 NR | F026407128 | S 3519 R | F5287 | S 1710 B | H43 | | L208 | S 3953 A |
| F026402838 | S 4150 NR | F026407128 | S 3650 R | F5316 | S 1722 B | H39 | S 3401 R | L210 | S 4320 A |
| F026402839 | S 4151 NR | F026407130 | S 3585 R | F5318 | S 1718 B | H43 | | L211 | S 7540 A |
| F026402840 | S 4149 NR | F026407132 | S 5155 PE | F5324 | S 1514 B | (Ø 86) | S 3402 R | L212 | S 7355 A |
| F026402841 | S 4193 NR | F026407136 | S 8310 R | F5401 | S 1506 B | H44 | S 5541 PO | L213 | |
| F026402842 | S 4194 NR | F026407143 | S 3575 R | F5601 | S 1502 B | H46 | S 1710 R | (OPEL, VAUXHALL) | S 7230 A |
| F026402846 | S 4156 NR | F026407144 | S 5115 PE | F5901 | S 1508 B | H47 | S 1270 R | L213 | S 3192 A |
| F026402853 | S 4144 NR | F026407147 | S 5151 PE | F5902 | S 1514 B | H49 | S 7000 R | L214 | S 7780 A |
| F026402855 | S 6025 NE | F026407153 | S 3717 R | F5903 | S 1561 B | H50 | S 3266 R | L220 | S 3045 A |
| F026402856 | S 4114 NR | F026407155 | S 5152 PE | F5904 | S 1562 B | H51 | S 3428 R | L225 | S 3720 A |
| F026402857 | S 6114 NE | F026407156 | S 5166 PE | F5905 | S 1569 B | H52 | | L234 | S 5610 A |
| F026402861 | S 6131 NE | F026407157 | S 5144 PE | F5906 | S 1748 B | (NISSAN) | S 3801 R | L235 | S 8020 A |
| F026402862 | S 4127 NR | F026407159 | S 5128 PE | F5907 | S 1575 B | H53 | | L236 | S 0946 A |
| F026402864 | S 4128 NR | F026407173 | S 5164 PE | F5908 | S 1747 B | (UNIPART GFE171) | S 7230 R | L240 | S 3017 A |
| F026403001 | S 1776 B | F026407174 | S 5153 PE | F5911 | S 1750 B | H53 | | L245 | S 6640 A |
| F026403003 | S 1830 B | F026407175 | S 5171 PE | F5912 | S 1556 B | (UNIPART GFE280) | S 3254 R | L249 | S 4720 A |



**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|--------------------------|----------|-------|----------|-----------------------|----------|-------|-----------|---------------------|-----------|
| L250 | S 3991 A | M2019 | S 3024 C | M2164 | S 3116 C | M5517 | S 3260 C | N2740 | S 4188 NR |
| L251 | S 5810 A | M2020 | S 3005 C | M2166 | S 3123 C | N0000 | S 6003 NE | N2795 | S 6122 NE |
| L252 | S 3028 A | M2021 | S 3021 C | M2169 | S 3316 C | N0001 | S 6H2O NE | N2810 | S 6073 NE |
| L254 | S 7239 A | M2022 | S 3027 C | M2170 | S 3112 C | N0013 | S 6691 N | N2813 | S 4122 NR |
| L255 | S 7196 A | M2024 | S 3011 C | M2171 | S 3144 C | N0014 | S 6038 NE | N2820 | S 6038 NE |
| L260 | S 1930 A | M2027 | S 3018 C | M2172 | S 3135 C | N0500 | S 0410 NR | N2824 | S 9261 B |
| L270 | S 4580 A | M2028 | S 3017 C | M2173 | S 3109 C | N0506 | S 4416 NR | N2825 | S 6115 NE |
| L277 | S 7149 A | M2030 | S 3014 C | M2175 | S 3134 C | N0508 | S 9310 NR | N2837 | S 4148 NR |
| L279 | S 3630 A | M2032 | S 3046 C | M2177 | S 3123 C | N1028 | S 9091 N | N2839 | S 4151 NR |
| L284 | S 3087 A | M2033 | S 3002 C | M2183 | S 3113 C | N1158 | S 0101 N | N2840 | S 4149 NR |
| L285 | S 3019 A | M2036 | S 3158 C | M2184 | S 3122 C | N1260 | S 6311 N | N2841 | S 4193 NR |
| L291 | S 9810 A | M2037 | S 3064 C | M2188 | S 3124 C | N1261 | S 7411 N | N2842 | S 4194 NR |
| L292 | S 7273 A | M2038 | S 3030 C | M2189 | S 3132 C | N1324 | S 6311 N | N2853 | S 4144 NR |
| L300 | S 8210 A | M2039 | S 3060 C | M2190 | S 3147 C | N1325 | S 7411 N | N2856 | S 4114 NR |
| L301 | S 2440 A | M2040 | S 3047 C | M2194 | S 3214 C | N1702 | S 0911 NC | N2857 | S 6114 NE |
| L302 | S 4360 A | M2042 | S 3042 C | M2198 | S 3090 C | N1703 | S 6688 N | N2861 | S 6131 NE |
| L303 | S 6720 A | M2043 | S 3059 C | M2203 | S 3159 C | N1704 | S 6006 NE | N4060 | S 1027 B |
| L304 | S 0340 A | M2044 | S 3114 C | M2204 | S 3208 C | N1705 | S 6687 N | N4077 | S 1013 B |
| L305 | S 2560 A | M2045 | S 3034 C | M2205 | S 3206 C | N1708 | S 6005 NE | N4103 | S 1810 NR |
| L307 | S 1066 A | M2048 | S 3044 C | M2206 | S 3136 C | N1712 | S 0914 NC | N4105 | S 8501 NR |
| L308 | S 9460 A | M2049 | S 3037 C | M2208 | S 3131 C | N1713 | S 0422 N | N4106 | |
| L309 | S 0660 A | M2050 | S 3099 C | M2213 | S 3137 C | N1714 | S 6003 NE | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 8500 NR |
| L310 | S 4200 A | M2052 | S 3068 C | M2214 | S 3183 C | N1715 | S 6014 NE | N4123 | S 9600 NR |
| L311 | S 7660 A | M2053 | S 3063 C | M2215 | S 3207 C | N1720 | S 0920 NC | N4150 | S 8500 NR |
| L312 | S 7420 A | M2055 | S 3152 C | M2216 | S 3218 C | N1723 | S 6022 NE | N4153 | S 2610 NR |
| L313 | S 3077 A | M2056 | S 3067 C | M2219 | S 3255 C | N1724 | S 0491 N | N4159 | S 8500 NR |
| L314 | S 9920 A | M2057 | S 3031 C | M2220 | S 3108 C | N1729 | S 6085 NE | N4184 | S 1379 NR |
| L315 | S 3035 A | M2058 | S 3052 C | M2221 | S 3213 C | N2001 | S 1835 B | N4187 | S 4397 NR |
| L316 | S 3066 A | M2059 | S 3033 C | M2222 | S 3151 C | N2002 | S 4417 NR | N4188 | S 4399 NR |
| L317 | S 1030 A | M2060 | S 3070 C | M2224 | S 3191 C | N2003 | S 4006 NR | N4189 | S 1020 NR |
| L318 | S 3820 A | M2061 | S 3083 C | M2234 | S 3160 C | N2004 | S 6037 NE | N4194 | S 6120 NR |
| L320 | S 9230 A | M2062 | S 3079 C | M2235 | S 3231 C | N2005 | S 6018 NE | N4198 | S 4460 NR |
| L330 | S 3017 A | M2063 | S 3230 C | M2236 | S 3222 C | N2006 | S 6007 NE | N4200 | S 8111 NC |
| L331 | S 0730 A | M2064 | S 3091 C | M2242 | S 3251 C | N2007 | S 0929 NC | N4201 | S 7111 NC |
| L332 | S 7680 A | M2065 | S 3130 C | M2243 | S 3374 C | N2008 | S 6021 NE | N4281 | S 1410 NR |
| L333 | S 3994 A | M2066 | S 3075 C | M2246 | S 3215 C | N2009 | S 6014 NE | N4283 | S 1812 NR |
| L335 | | M2068 | S 3246 C | M2247 | S 3223 C | N2010 | S 4443 NR | N4291 | S 4384 NR |
| (MAZDA) | | M2069 | S 3087 C | M2251 | S 3209 C | N2015 | S 6015 NE | N4293 | S 4408 NR |
| L335 | S 1130 A | M2070 | S 3094 C | M2253 | S 3149 C | N2016 | S 5430 GC | N4300 | S 8340 NR |
| (FORD FIESTA, MAZDA 121) | | M2071 | S 3032 C | M2255 | S 3400 C | N2040 | S 4432 NR | N4301 | |
| L336 | S 3095 A | M2072 | S 3043 C | M2258 | S 3161 C | N2044 | S 4007 NR | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 9310 NR |
| L337 | S 2920 A | M2073 | S 3162 C | M2266 | S 3109 C | N2045 | S 1071 B | N4301 | |
| L338 | S 7252 A | M2074 | S 3108 C | M2267 | S 3388 C | N2046 | S 5170 GC | (MAZDA) | S 4392 NR |
| L340 | S 3996 A | M2075 | S 3035 C | M2272 | S 3233 C | N2049 | S 00NE NR | N4302 | S 4393 NR |
| L345 | S 3958 A | M2076 | S 3045 C | M2273 | S 3150 C | N2054 | S 30NE NR | N4310 | S 7H2O NR |
| L346 | S 6810 A | M2079 | S 3038 C | M2275 | S 3219 C | N2056 | S 4107 NR | N4314 | S 0H2O NR |
| L350 | S 2410 A | M2081 | S 3095 C | M2277 | S 3259 C | N2061 | S 5418 GC | N4321 | S 2810 NR |
| L360 | S 3049 A | M2082 | S 3101 C | M2296 | S 3156 C | N2062 | S 6058 NE | N4324 | S 8210 NR |
| L390 | S 2040 A | M2083 | S 3039 C | M2540 | S 3298 C | N2063 | S 4196 NR | N4329 | S 4414 NR |
| L400 | S 4360 A | M2084 | S 3050 C | M2805 | | N2065 | S 4077 NR | N4331 | S 9600 NR |
| L403 | S 7460 A | M2085 | S 3103 C | (N.10 FILTRI/FILTERS) | S 3007 C | N2066 | S 1921 B | N4400 | S 0319 NC |
| L404 | S 9360 A | M2086 | S 3338 C | M2807 | | N2067 | S 4113 NR | N4405 | S 4380 NR |
| L407 | S 2420 A | M2088 | S 3125 C | (N.10 FILTRI/FILTERS) | S 3015 C | N2071 | S 4408 NR | N4408 | S 9960 NC |
| L408 | S 4400 A | M2090 | S 3084 C | M2808 | | N2075 | S 4115 NR | N4416 | S 4429 NR |
| L410 | S 6130 A | M2091 | S 3069 C | (N.10 FILTRI/FILTERS) | S 3006 C | N2076 | S 10NE NR | N4431 | S 4414 NR |
| L413 | S 6360 A | M2092 | S 3093 C | M2809 | | N2077 | S 4051 NR | N4433 | S 7920 NR |
| L450 | S 3520 A | M2093 | S 3107 C | (N.10 FILTRI/FILTERS) | S 3004 C | N2078 | S 6020 NE | N4435 | S 7210 NR |
| L465 | S 6320 A | M2094 | S 3106 C | M2810 | | N2079 | S 4455 NR | N4436 | S 4441 NR |
| L470 | S 3230 A | M2095 | S 3082 C | (N.10 FILTRI/FILTERS) | S 3001 C | N2081 | S 4073 NR | N4437 | S 2320 NR |
| L501 | S 8660 A | M2096 | S 3244 C | M2811 | | N2082 | S 4110 NR | N4438 | S 4411 NR |
| L503 | S 2810 A | M2097 | S 3148 C | (N.10 FILTRI/FILTERS) | S 3013 C | N2084 | S 6023 NE | N4439 | S 4444 NR |
| L504 | S 8040 A | M2102 | S 3228 C | M2812 | | N2085 | S 1852 B | N4440 | S 4413 NR |
| L507 | S 3780 A | M2105 | S 3138 C | (N.10 FILTRI/FILTERS) | S 3016 C | N2086 | S 4126 NR | N4448 | S 4331 NR |
| L508 | S 7257 A | M2106 | S 3088 C | M2814 | | N2090 | S 4132 NR | N4450 | S 2410 NR |
| L509 | S 2620 A | M2107 | S 3074 C | (N.10 FILTRI/FILTERS) | S 3014 C | N2093 | S 6054 NE | N4451 | S 4444 NR |
| L510 | S 7234 A | M2111 | S 3098 C | M5002 | S 3190 C | N2094 | S 8500 NR | N4453 | |
| L512 | S 9240 A | M2112 | S 3227 C | M5003 | S 3224 C | N2095 | S 1925 B | (MAZDA) | S 4392 NR |
| L542 | S 7520 A | M2113 | S 3129 C | M5005 | S 3210 C | N2097 | S 4525 NR | N4453 | |
| L610 | S 3040 A | M2114 | S 3189 C | M5006 | S 3258 C | N2099 | S 6072 NE | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 9310 NR |
| L700 | S 4120 A | M2115 | S 3109 C | M5007 | S 3257 C | N2101 | S 6012 NE | N4455 | S 2H2O NR |
| L710 | S 0974 A | M2116 | S 3105 C | M5008 | S 3239 C | N2103 | S 4111 NR | N4458 | S 4439 NR |
| M2001 | S 3007 C | M2117 | S 3235 C | M5010 | S 3293 C | N2104 | S 4112 NR | N4459 | S 4423 NR |
| M2002 | S 3026 C | M2119 | S 3051 C | M5011 | S 3256 C | N2106 | S 4857 B | N4460 | S 3H2O NR |
| M2003 | S 3023 C | M2120 | S 3104 C | M5012 | S 3250 C | N2111 | S 1922 B | N4510 | S 4439 NR |
| M2004 | S 3254 C | M2121 | S 3057 C | M5013 | S 3220 C | N2113 | S 4459 NR | N4511 | S 4443 NR |
| M2005 | S 3020 C | M2122 | S 3226 C | M5017 | S 3211 C | N2115 | S 6045 NE | N4516 | S 4012 NR |
| M2006 | S 3012 C | M2124 | S 3236 C | M5019 | S 3330 C | N2120 | S 6055 NE | N5930 | S 4416 NR |
| M2007 | S 3028 C | M2133 | S 3115 C | M5026 | S 3154 C | N2125 | S 4026 NR | N5931 | S 4415 NR |
| M2009 | S 3061 C | M2136 | S 3143 C | M5027 | S 3145 C | N2127 | S 8501 NR | N5942 | S 1768 B |
| M2010 | S 3015 C | M2137 | S 3154 C | M5028 | S 3323 C | N2128 | S 6020 NE | N6172 | S 6600 NR |
| M2011 | S 3071 C | M2155 | S 3117 C | M5056 | S 3383 C | N2155 | S 6034 NE | N6174 | S 7600 NR |
| M2012 | S 3006 C | M2156 | S 3201 C | M5057 | S 3389 C | N2207 | S 6130 NE | N6261 | S 5600 NR |
| M2013 | S 3004 C | M2157 | S 3404 C | M5061 | S 3418 C | N2221 | S 6129 NE | N6267 | S 7600 NR |
| M2014 | S 3019 C | M2158 | S 3118 C | M5066 | S 3299 C | N2224 | S 4190 NR | N6274 | S 7601 NR |
| M2015 | S 3001 C | M2159 | S 3197 C | M5085 | S 3365 C | N2239 | S 6123 NE | N6281 | S 4403 NR |
| M2016 | S 3010 C | M2160 | S 3121 C | M5096 | S 3384 C | N2240 | S 4468 NR | N6288 | S 4391 NR |
| M2017 | S 3013 C | M2161 | S 3119 C | M5112 | S 3391 C | N2254 | S 6065 NE | N6295 | S 5427 GC |
| M2018 | S 3016 C | M2163 | S 3120 C | M5114 | S 3390 C | N2533 | S 6104 NE | N6298 | S 4404 NR |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|-----------------------|-----------|--|-----------|-------------------------|-----------|--|-----------|-----------------------|-----------|
| N6308 | S 4418 NR | O229 | S 3130 R | P3028 | S 8400 R | (VAG) | S 3435 R | P7097 | S 5154 PE |
| N6322 | S 4428 NR | O231 | S 1270 R | P3029 | S 1270 R | P3299 | | P7099 | S 5901 PO |
| N6334 | S 4430 NR | O232 | S 5700 R | P3033 | S 2030 R | (Ø 76) | S 3401 R | P7102 | S 5210 PE |
| N6357 | S 4409 NR | O233 | S 7000 R | P3050 | S 1100 R | P3299 | | P7108 | S 5083 PE |
| N6373 | S 4426 NR | O234 | S 3440 R | P3052 | S 1170 R | (Ø 86) | S 3402 R | P7109 | S 5163 PE |
| N6374 | S 4391 NR | O235 | S 5710 R | P3058 | S 5700 R | P3300 | S 9150 R | P7112 | S 5159 PE |
| N6376 | S 4433 NR | O305 | S 9430 R | P3060 | S 6100 R | P3309 | S 3413 R | P7116 | S 3573 R |
| N6407 | S 4450 NR | O306 | S 2530 R | P3062 | S 2704 R | P3311 | S 3246 R | P7122 | S 5141 PE |
| N6409 | S 4415 NR | O313 | S 1600 R | P3074 | S 7500 R | P3313 | S 6620 R | P7123 | S 5142 PE |
| N6414 | S 4072 NR | O314 | S 1600 R | P3079 | S 7130 R | P3314 | S 3436 R | P7126 | S 5168 PE |
| N6416 | S 4451 NR | O315 | S 4900 R | P3086 | S 4220 R | P3316 | S 6901 R | P7130 | S 3585 R |
| N6429 | S 4451 NR | O316 | S 3139 R | P3087 | | P3317 | S 8150 R | P7136 | S 8310 R |
| N6431 | S 4072 NR | O317 | S 3800 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1560 R | P3318 | S 1310 R | P7143 | S 3575 R |
| N6437 | S 4440 NR | O318 | S 3801 R | P3087 | S 1563 R | P3333 | S 6250 R | P7147 | S 5151 PE |
| N6440 | S 4435 NR | O322 | S 2080 PO | P3092 | S 3310 R | P3335 | S 3474 R | P7153 | S 3717 R |
| N6450 | S 1824 B | O326 | S 3490 R | P3093 | S 9910 R | P3336 | S 3418 R | P7156 | S 5166 PE |
| N6451 | S 4427 NR | O403 | S 9130 R | P3095 | S 3430 R | P3337 | S 3435 R | P7157 | S 5144 PE |
| N6452 | S 4412 NR | O407 | S 7330 R | P3096 | S 9430 R | P3340 | S 3483 R | P7173 | S 5164 PE |
| N6453 | S 4425 NR | O410 | S 5548 PO | P3105 | S 0910 R | P3341 | S 0101 R | P7175 | S 5171 PE |
| N6455 | S 4086 NR | O414 | S 0122 O | P3108 | S 7330 R | P3342 | S 3210 R | P7177 | S 5191 PE |
| N6457 | S 1851 B | O502 | S 4220 R | P3109 | S 7630 R | P3344 | S 3473 R | P7178 | S 5179 PE |
| N6458 | S 4002 NR | O503 | S 0910 R | P3110 | | P3346 | S 5601 R | P7179 | S 3597 R |
| N6459 | S 4001 NR | O506 | S 3430 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1170 R | P3347 | S 3429 R | P7181 | S 3494 R |
| N6461 | S 4086 NR | O508 | S 0320 R | P3110 | | P3348 | S 3464 R | P7183 | S 3573 R |
| N6462 | S 1838 B | O513 | S 3900 R | (FORD) | S 1880 R | P3349 | S 2210 R | P7188 | S 3584 R |
| N6463 | S 1839 B | O516 | S 3102 R | P3111 | S 2530 R | P3350 | S 3210 R | P7202 | S 3660 R |
| N6467 | S 1849 B | O527 | S 0220 PO | P3124 | S 8540 R | P3351 | S 4210 R | P7203 | S 3632 R |
| N6468 | S 5320 NR | O530 | S 2030 R | P3125 | S 3280 R | P3352 | S 5210 R | P7205 | S 5188 PE |
| N6469 | S 7520 NR | O600 | S 3310 R | P3139 | S 2100 R | P3353 | S 0130 R | P7206 | S 5186 PE |
| N6471 | S 7420 NR | O626 | S 5601 R | P3141 | S 5100 R | P3354 | S 6210 R | P7214 | S 5118 PE |
| N6473 | S 4087 NR | O626 | | P3144 | S 2400 R | P3355 | S 5030 R | P7231 | S 5145 PE |
| N6503 | S 4099 NR | (O/OR) | S 5603 R | P3145 | S 6700 R | P3357 | S 3102 R | P7237 | S 5204 PE |
| N6508 | S 4445 NR | O636 | S 5162 PE | P3146 | S 7000 R | P3363 | S 3413 R | P7245 | S 3738 R |
| N7001 | S 6H20 NE | O702 | S 7510 O | P3152 | S 0700 R | P3364 | | P7259 | S 5139 PE |
| N7006 | S 7420 NR | O810 | S 2510 O | P3154 | S 1600 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 3265 R | P7264 | S 5148 PE |
| N7007 | S 4015 NR | OO364 | | P3170 | S 5710 R | P3364 | | P7275 | S 5223 PE |
| N7008 | S 9030 NR | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 3265 R | P3178 | S 8310 R | (ALFA ROMEO, FIAT, FORD, LANCIA, OPEL) | S 4030 R | P7277 | S 5211 PE |
| N7009 | S 4132 NR | OO364 | | P3189 | S 3130 R | P3365 | S 3476 R | P8900 | |
| N7011 | S 4052 NR | (ALFA ROMEO, FIAT, FORD, LANCIA, OPEL) | S 4030 R | P3194 | S 6040 R | P3366 | S 3472 R | (N.10 FILTRI/FILTERS) | S 3293 R |
| N9209 | S 6481 N | P1181 | S 0140 R | P3201 | S 3003 DR | P3368 | S 3482 R | P8901 | |
| N9214 | S 6181 N | P2000 | S 3900 R | P3216 | S 6140 R | P3369 | S 3473 R | (N.10 FILTRI/FILTERS) | S 4220 R |
| N9224 | S 8381 NC | P2001 | S 5600 R | P3217 | S 7410 R | P3370 | S 3299 R | P8902 | |
| N9289 | S 7440 N | P2003 | S 1600 R | P3218 | S 7600 R | P3372 | S 3479 R | (N.10 FILTRI/FILTERS) | S 3436 R |
| N9291 | S 0422 N | P2005 | S 3102 R | P3219 | S 3257 R | P4014 | S 3297 R | P8903 | |
| N9359 | S 2161 N | P2006 | S 4900 R | P3223 | S 8310 R | P4025 | S 9820 R | (N.10 FILTRI/FILTERS) | S 1600 R |
| N9621 | S 0912 NC | P2007 | S 6901 R | P3224 | S 3279 R | P4026 | S 3254 R | P8904 | |
| N9655 | S 6001 NE | P2008 | S 3139 R | P3226 | S 5800 R | P4063 | S 5600 R | (N.10 FILTRI/FILTERS) | S 7600 R |
| N9656 | S 6689 N | P2015 | S 8240 R | P3227 | S 1530 R | P4065 | S 3241 R | P9102 | S 5004 PE |
| N9657 | S 6686 N | P2016 | S 4240 R | P3227/1 | S 5800 R | P4066 | S 7600 R | P9103 | S 3380 PO |
| O0009 | | P2017 | S 3800 R | P3228 | S 2030 R | P4067 | S 9400 R | P9105 | S 3081 PO |
| (TOYOTA Diesel appl.) | S 5150 PE | P2019 | S 2290 R | P3232 | S 3278 R | P7001 | S 5120 R | P9108 | S 5008 PE |
| O0009 | | P2020 | S 9220 R | P3233 | S 3418 R | P7001/1 | S 3484 R | P9116 | S 5013 PE |
| (TOYOTA Petrol appl.) | S 5196 PE | P2023 | | P3234/1 | S 5800 R | P7002 | S 5068 PE | P9117 | S 3180 PO |
| O003 | S 0140 R | (NISSAN) | S 3801 R | P3236 | S 3013 DR | P7004 | S 5603 R | P9118 | S 5030 PE |
| O004 | S 3263 R | P2023 | | P3238 | S 5630 R | P7005 | S 3298 R | P9119 | S 5001 PE |
| O008 | S 6140 R | (SUBARU) | S 1880 R | P3240 | S 0090 R | P7006 | S 5064 PE | P9122 | S 5162 PE |
| O0126 | S 3265 R | P2024 | S 1710 R | P3249 | S 3404 R | P7007 | S 5257 PE | P9123 | S 5555 PO |
| O0189 | S 5086 PE | P2027 | S 3490 R | P3250 | S 3282 R | P7008 | S 5069 PE | P9126 | S 5041 PE |
| O1014 | S 3484 R | P2028 | S 3263 R | P3251 | | P7011 | S 5143 PE | P9127 | S 5035 PE |
| O1034 | S 6902 R | P2030 | S 3264 R | (CHRYSLER, JEEP A.M.C.) | S 1600 R | P7014 | S 5094 PE | P9129 | S 5067 PE |
| O1039 | S 3258 R | P2035 | S 3496 R | P3252 | S 3280 R | P7015 | S 5012 PE | P9138 | S 5002 PE |
| O1041 | S 3263 R | P2036 | S 3243 R | P3253 | S 5601 R | P7016 | S 5024 PE | P9139 | S 5009 PE |
| O1042 | S 3253 R | P2038 | S 2327 R | P3253 | | P7017 | S 5030 R | P9141 | S 5038 PE |
| O1043 | S 3251 R | P2041 | S 3265 R | (O/OR) | S 5603 R | P7022 | S 3820 R | P9142 | S 5010 PE |
| O1178 | S 5058 PE | P2041 | | P3257 | S 8310 R | P7023 | S 5106 PE | P9144 | S 5165 PE |
| O122 | S 7130 R | (ALFA ROMEO, FIAT, LANCIA) | S 4030 R | P3258 | S 3249 R | P7024 | S 5820 R | P9147 | S 5014 PE |
| O123 | S 6901 R | P2042 | S 1001 DR | P3259 | S 0320 R | P7025 | S 3265 R | P9152 | S 5019 PE |
| O124 | S 3282 R | P2042 | | P3260 | S 3458 R | P7053 | S 0002 R | P9157 | S 5003 PE |
| O125 | S 8240 R | (KIA) | S 3472 R | P3261 | S 3293 R | P7061 | S 5075 PE | P9170 | S 0122 O |
| O126 | S 4240 R | P2044 | S 3253 R | P3262 | S 3298 R | P7062 | S 5070 PE | P9175 | S 4000 O |
| O127 | S 2290 R | P2046 | S 3244 DR | P3268 | S 6400 R | P7067 | S 5031 PE | P9178 | S 5017 PE |
| O133 | S 4500 R | P2056 | S 4500 R | P3271 | S 8540 R | P7068 | S 5074 PE | P9179 | |
| O134 | S 1880 R | P2058 | S 3255 R | P3274 | S 6100 R | P7069 | S 5053 PE | (VOLVO) | S 5039 PE |
| O136 | S 3257 R | P2059 | S 6901 R | P3275 | S 3259 R | P7072 | S 5084 PE | P9179 | |
| O1502 | S 5002 PE | P2060 | S 3266 R | P3276 | S 3251 R | P7074 | S 5199 PE | (VAG) | S 5040 PE |
| O1504 | S 5162 PE | P2061 | S 3258 R | P3277 | | P7075 | S 5177 PE | P9183 | S 5024 PE |
| O1506 | S 5004 PE | P2062 | S 3248 DR | (UNIPART GFE171) | S 7230 R | P7077 | S 3265 R | P9184 | S 5022 PE |
| O1507 | S 5028 PE | P2063 | S 3475 R | P3277 | | P7078 | S 9431 R | P9185 | |
| O1508 | S 5008 PE | P2064 | S 3274 DR | (UNIPART GFE280) | S 3254 R | P7079 | S 3494 R | (BMW) | S 5021 PE |
| O200 | S 0130 R | P2066 | S 1001 DR | P3280 | S 3462 R | P7083 | S 0920 R | P9185 | |
| O201 | S 3293 R | P2068 | S 3413 R | P3289 | S 3425 R | P7089 | S 3565 R | (FIAT) | S 5065 PE |
| O205 | S 5541 PO | P2400 | S 3459 R | P3290 | S 3417 R | P7090 | S 5077 PE | P9188 | S 5012 PE |
| O213 | S 1100 R | P3001 | S 0420 R | P3292 | S 3424 R | P7091 | S 5086 PE | P9192 | S 5023 PE |
| O214 | S 8540 R | P3002 | S 5800 R | P3293 | S 3419 R | P7092 | | P9193 | S 5032 PE |
| O219 | S 6100 R | P3010 | S 0420 R | P3294 | S 3428 R | (TOYOTA 04152-YZZA7) | S 5116 PE | P9194 | S 5029 PE |
| O220 | S 2100 R | P3012 | S 5601 R | P3297 | S 3299 R | P7093 | S 5150 PE | P9197 | S 5034 PE |
| O222 | S 5100 R | P3012 | | P3298 | S 3416 R | P7095 | S 5093 PE | P9198 | S 5033 PE |
| O227 | S 1710 R | (O/OR) | S 5603 R | P3298 | | P7096 | S 5061 PE | P9199 | S 5027 PE |

B



**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|-------|-----------|---------------------|-----------|--------------------|----------|-------|----------|-------|----------|
| P9238 | S 5037 PE | R2378 | S 4113 CA | S0020 | S 3292 A | S0200 | S 3533 A | S0457 | S 3A53 A |
| P9239 | S 5015 PE | R2379 | S 4111 CA | S0024 | S 7596 A | S0203 | S 3392 A | S0465 | S 3724 A |
| P9242 | S 5056 PE | R2380 | S 4122 CA | S0027 | S 7603 A | S0205 | S 7B12 A | S0465 | S 3C62 A |
| P9243 | S 5040 PE | R2381 | S 4133 CA | S0028 | S 7598 A | S0206 | S 3615 A | S0467 | S 7E61 A |
| P9244 | S 5039 PE | R2382 | S 4137 CA | S0029 | S 7636 A | S0212 | S 3437 A | S0468 | S 3B56 A |
| P9248 | S 5049 PE | R2383 | S 4282 CA | S0030 | S 3B17 A | S0213 | S 7A91 A | S0473 | S 3A49 A |
| P9249 | S 5060 PE | R2386 | S 4104 CA | S0035 | S 3342 A | S0214 | S 7A51 A | S0476 | S 3776 A |
| P9252 | S 5048 PE | R2387 | S 4115 CA | S0036 | S 3301 A | S0215 | S 3462 A | S0478 | S 3C55 A |
| P9256 | S 5043 PE | R2392 | S 4271 CA | S0039 | S 7606 A | S0216 | S 3463 A | S0479 | S 3B11 A |
| P9257 | S 5056 PE | R2393 | S 4201 CA | S0040 | S 7582 A | S0218 | S 3721 A | S0480 | S 7A92 A |
| P9261 | S 5050 PE | R2394 | S 4237 CA | S0041 | S 3207 A | S0220 | S 3645 A | S0482 | S 3A72 A |
| P9262 | S 5028 PE | R2397 | S 4124 CA | S0043 | S 3279 A | S0221 | S 3506 A | S0492 | S 2722 A |
| P9263 | S 5059 PE | R2398 | S 4125 CA | S0044 | S 3280 A | S0222 | S 3576 A | S0494 | S 3B05 A |
| P9264 | S 5548 PO | R2399 | S 4151 CA | S0047 | S 0412 A | S0223 | S 3451 A | S0498 | S 3A58 A |
| P9265 | S 2510 O | R2400 | S 4174 CA | S0048 | S 3386 A | S0224 | S 3617 A | S0501 | S 3A62 A |
| P9267 | S 2511 O | R2401 | S 4139 CA | S0049 | S 3297 A | S0225 | S 3505 A | S0502 | S 3677 A |
| P9268 | S 5080 PE | R2402 | S 4127 CA | S0050 | | S0226 | S 3785 A | S0503 | S 3A61 A |
| P9269 | S 5058 PE | R2405 | S 4159 CA | (MINI) | S 3345 A | S0227 | S 3B03 A | S0505 | S 3A67 A |
| P9269 | S 5232 PE | R2406 | S 4160 CA | S0050 | | S0228 | S 3574 A | S0507 | S 3781 A |
| P9271 | S 5026 PE | R2407 | S 4389 CA | (CITROEN, PEUGEOT) | S 3400 A | S0230 | S 3556 A | S0516 | S 3662 A |
| P9272 | S 5067 PE | R2409 | S 4136 CA | S0051 | S 9312 A | S0234 | S 3B54 A | S0517 | S 3718 A |
| P9274 | S 7510 O | R2410 | S 4146 CA | S0052 | S 3374 A | S0235 | S 3A37 A | S0520 | S 3B23 A |
| P9275 | S 5587 PO | R2411 | S 4134 CA | S0055 | S 3340 A | S0236 | S 3711 A | S0522 | S 3B06 A |
| P9278 | S 5095 PE | R2412 | S 4142 CA | S0059 | S 7628 A | S0244 | S 3A23 A | S0530 | S 3A95 A |
| P9284 | S 5052 PE | R2413 | S 4158 CA | S0061 | S 7601 A | S0250 | S 3543 A | S0534 | S 3A16 A |
| P9298 | S 5012 PE | R2415 | S 4170 CA | S0063 | S 0622 A | S0259 | S 3541 A | S0543 | S 3692 A |
| P9301 | S 5047 PE | R2416 | S 4167 CA | S0090 | S 3328 A | S0261 | S 7A48 A | S0545 | S 3660 A |
| P9302 | S 5108 PE | R2419 | | S0092 | S 7D10 A | S0263 | S 3B21 A | S0553 | S 3665 A |
| P9306 | S 5063 PE | (N.1 FILTRO/FILTER) | S 4243 CA | S0093 | S 3363 A | S0265 | S 3391 A | S0555 | S 3509 A |
| P9307 | S 5066 PE | R2422 | S 4153 CA | S0096 | S 3294 A | S0266 | S 3300 A | S0558 | S 3A21 A |
| P9308 | S 5071 PE | R2424 | S 4154 CA | S0098 | S 3325 A | S0267 | S 3375 A | S0559 | S 3712 A |
| P9441 | S 6380 PO | R2425 | S 4128 CA | S0101 | S 3362 A | S0276 | S 7A72 A | S0564 | S 3B08 A |
| P9493 | S 0280 PO | R2426 | S 4220 CA | S0102 | S 3606 A | S0285 | S 3589 A | S0579 | S 3C63 A |
| P9494 | S 0280 PO | R2428 | S 4140 CA | S0103 | S 3465 A | S0287 | S 3532 A | S0581 | S 3713 A |
| P9555 | S 6690 PO | R2431 | S 4148 CA | S0104 | S 3555 A | S0289 | S 7A54 A | S0584 | S 3B50 A |
| P9559 | S 4380 PO | R2433 | S 4150 CA | S0105 | S 3A33 A | S0290 | S 3714 A | S0589 | S 3607 A |
| P9605 | S 2080 PO | R2434 | S 4144 CA | S0106 | S 3332 A | S0291 | S 3632 A | S0595 | S 3B20 A |
| P9606 | S 9080 PO | R2436 | S 4164 CA | S0109 | S 3331 A | S0294 | S 3A96 A | S0600 | S 3C35 A |
| P9619 | S 5011 PE | R2437 | S 4172 CA | S0110 | S 3310 A | S0295 | S 3618 A | S0609 | S 3512 A |
| P9638 | S 5548 PO | R2469 | S 4198 CA | S0111 | S 3388 A | S0299 | S 7E52 A | S0611 | S 3A51 A |
| P9647 | S 5099 PE | R2482 | S 4123 CA | S0112 | S 3125 A | S0301 | S 3A64 A | S0612 | S 3B24 A |
| P9750 | S 1080 PO | R2495 | S 4145 CA | S0113 | S 3130 A | S0302 | S 3A86 A | S0614 | S 3C03 A |
| P9755 | S 0220 PO | R2498 | S 4147 CA | S0114 | S 3554 A | S0312 | S 3658 A | S2078 | S 3164 C |
| P9760 | S 5541 PO | R2499 | S 4176 CA | S0119 | S 3357 A | S0323 | S 3546 A | S2100 | S 2560 A |
| P9762 | S 5018 PE | R2500 | S 4173 CA | S0121 | S 3334 A | S0324 | S 3559 A | S2106 | S 0680 A |
| P9820 | S 3081 PO | R2512 | S 4132 CA | S0123 | S 3174 A | S0341 | S 5503 A | S2108 | S 0660 A |
| R1459 | S 4107 CA | R2533 | S 4141 CA | S0125 | S 3725 A | S0342 | S 3549 A | S2109 | S 8210 A |
| R2188 | S 4162 CA | R2535 | S 4155 CA | S0126 | S 3352 A | S0343 | S 3547 A | S2110 | S 6210 A |
| R2197 | S 4196 CA | R2542 | S 4241 CA | S0128 | S 3538 A | S0347 | S 3779 A | S2111 | S 1066 A |
| R2300 | S 4109 CA | R2543 | S 4219 CA | S0131 | S 7B13 A | S0348 | S 3588 A | S2113 | S 4610 A |
| R2301 | S 4270 CA | R2545 | S 4234 CA | S0132 | S 3619 A | S0349 | S 3701 A | S2124 | S 2410 A |
| R2303 | S 4107 CA | R2548 | S 4222 CA | S0133 | S 3B10 A | S0350 | S 3594 A | S2128 | S 2440 A |
| R2304 | S 4178 CA | R2549 | S 4249 CA | S0134 | S 3A60 A | S0353 | S 3709 A | S2134 | S 2040 A |
| R2306 | S 4116 CA | R2568 | S 4290 CA | S0135 | S 3390 A | S0356 | S 3096 A | S2136 | S 7780 A |
| R2307 | S 4169 CA | R2571 | S 4149 CA | S0136 | S 2722 A | S0356 | S 3777 A | S2138 | S 1506 A |
| R2308 | S 4170 CA | R2574 | S 4223 CA | S0137 | S 3469 A | S0359 | S 3B04 A | S2146 | S 8930 A |
| R2309 | S 4215 CA | R2598 | S 4218 CA | S0138 | S 2032 A | S0365 | S 7A97 A | S2149 | S 5340 A |
| R2310 | S 4277 CA | R5031 | S 4227 CA | S0139 | S 3687 A | S0373 | S 3A17 A | S2150 | S 5810 A |
| R2311 | S 4166 CA | R5503 | S 4226 CA | S0140 | S 3470 A | S0374 | S 5403 A | S2154 | S 7239 A |
| R2312 | S 4263 CA | R5505 | S 4236 CA | S0144 | S 3466 A | S0375 | S 3558 A | S2172 | S 2240 A |
| R2315 | S 4231 CA | R5506 | S 4302 CA | S0146 | S 3686 A | S0376 | S 3638 A | S2173 | S 1780 A |
| R2317 | S 4195 CA | R5509 | S 4377 CA | S0147 | S 3395 A | S0377 | S 3688 A | S2174 | S 5810 A |
| R2318 | S 4317 CA | R5511 | S 4284 CA | S0148 | S 3A44 A | S0378 | S 3376 A | S2175 | S 5820 A |
| R2324 | S 4165 CA | R5512 | S 4312 CA | S0149 | S 3557 A | S0379 | S 3595 A | S2179 | S 1620 A |
| R2327 | S 4217 CA | R5515 | S 4230 CA | S0153 | S 3625 A | S0380 | S 3A38 A | S2180 | S 9630 A |
| R2328 | S 4118 CA | R5516 | S 4264 CA | S0154 | S 3639 A | S0382 | S 3371 A | S2182 | S 2730 A |
| R2330 | S 4197 CA | R5518 | S 4306 CA | S0156 | S 7621 A | S0385 | S 3422 A | S2183 | S 8530 A |
| R2336 | S 4121 CA | R5524 | S 4261 CA | S0159 | S 3471 A | S0387 | S 1412 A | S2185 | S 0930 A |
| R2337 | S 4102 CA | R5525 | S 4254 CA | S0160 | S 3591 A | S0391 | S 7621 A | S2200 | S 4320 A |
| R2343 | S 4281 CA | R5526 | S 4274 CA | S0161 | S 3503 A | S0407 | S 3652 A | S2203 | S 7340 A |
| R2345 | S 4106 CA | R5546 | S 4294 CA | S0168 | S 6203 A | S0408 | S 3653 A | S2204 | S 9090 A |
| R2348 | S 4194 CA | R5552 | S 4289 CA | S0170 | S 3A97 A | S0409 | S 3655 A | S3000 | S 3952 A |
| R2354 | S 4171 CA | R5559 | S 4293 CA | S0171 | S 3504 A | S0412 | S 3A54 A | S3002 | S 1430 A |
| R2357 | S 4114 CA | R5591 | S 4319 CA | S0172 | S 7712 A | S0418 | S 0378 A | S3003 | S 3099 A |
| R2360 | S 4105 CA | RF039 | S 4133 NR | S0173 | S 3264 A | S0422 | S 7G34 A | S3004 | S 3991 A |
| R2361 | S 4108 CA | S0001 | S 3270 A | S0175 | S 8012 A | S0423 | S 3A63 A | S3005 | S 5050 A |
| R2362 | S 4242 CA | S0002 | S 3265 A | S0176 | S 5822 A | S0425 | S 7G11 A | S3006 | S 9320 A |
| R2364 | S 4247 CA | S0005 | S 3311 A | S0177 | S 0290 A | S0426 | S 3A59 A | S3007 | S 3017 A |
| R2365 | S 4262 CA | S0006 | S 3252 A | S0178 | S 3657 A | S0428 | S 3B27 A | S3008 | S 3994 A |
| R2366 | S 4135 CA | S0007 | S 3647 A | S0180 | S 3303 A | S0429 | S 3B25 A | S3011 | S 3780 A |
| R2367 | S 4110 CA | S0010 | S 5002 A | S0181 | S 3341 A | S0432 | S 3B63 A | S3012 | S 4410 A |
| R2368 | S 4318 CA | S0011 | S 7273 A | S0182 | S 3A25 A | S0433 | S 3717 A | S3015 | S 3520 A |
| R2369 | S 4168 CA | S0012 | S 3259 A | S0187 | S 8212 A | S0436 | S 7F37 A | S3023 | S 3996 A |
| R2370 | S 4131 CA | S0013 | S 3258 A | S0191 | S 3628 A | S0438 | S 3603 A | S3024 | S 5130 A |
| R2371 | S 4101 CA | S0014 | S 1710 A | S0193 | S 7C10 A | S0439 | S 3A56 A | S3025 | S 9810 A |
| R2373 | S 4119 CA | S0015 | S 3213 A | S0194 | S 7630 A | S0447 | S 3597 A | S3032 | S 3005 A |
| R2376 | S 4100 CA | S0018 | S 7595 A | S0198 | S 7597 A | S0449 | S 3B26 A | S3036 | S 3008 A |
| R2377 | S 4103 CA | S0019 | S 3184 A | S0199 | S 7D79 A | S0453 | S 3C39 A | S3037 | S 3967 A |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|------------------|----------|---------------------|----------|--------------------------|----------|--------------------------------|----------|------------------|---------------|
| S3043 | S 2602 A | S3280 | S 4720 A | S3591 | S 3299 A | S3796 | S 7153 A | S9194 | S 0902 A |
| S3044 | S 7385 A | S3281 | S 3107 A | S3592 | S 3262 A | S3797 | S 3216 A | S9401 | S 1902 A |
| S3045 | S 3160 A | S3282 | S 6820 A | S3593 | S 0802 A | S3798 | S 7149 A | S9403 | S 6802 A |
| S3046 | S 5302 A | S3285 | S 9430 A | S3594 | S 3273 A | S3799 | S 0340 A | S9404 | S 2012 A |
| S3047 | S 7402 A | S3286 | S 4430 A | S3595 | S 0412 A | S3950 | S 9610 A | S9405 | S 0212 A |
| S3048 | S 3950 A | S3289 | S 8630 A | S3597 | S 3258 A | S3951 | S 0620 A | S9775 | S 6130 A |
| S3049 | S 3B42 A | S3290 | S 3285 A | S3598 | S 3259 A | S3952 | | S9777 | S 0946 A |
| S3052 | S 3596 A | S3294 | S 7174 A | S3599 | S 3253 A | (CITROEN, MITSUBISHI, PEUGEOT) | S 3601 A | S9778 | S 3955 A |
| S3055 | S 7502 A | S3296 | S 3213 A | S3601 | S 3030 A | S3953 | S 3A50 A | S9781 | S 3954 A |
| S3057 | S 3113 A | S3297 | S 5720 A | S3602 | S 3017 A | S3955 | S 3238 A | S9783 | S 0520 A |
| S3058 | S 2002 A | S3298 | S 0972 A | S3603 | S 6640 A | S3956 | S 0346 A | S9785 | S 3188 A |
| S3059 | S 0602 A | S3299 | S 5130 A | S3605 | | S3958 | S 3143 A | S9787 | S 0974 A |
| S3061 | S 5040 A | S3300 | S 9702 A | (MAZDA) | S 1130 A | S3959 | S 3173 A | S9789 | S 4360 A |
| S3062 | S 7699 A | S3306 | S 0802 A | S3605 | | S3961 | S 3177 A | S9791 | S 3981 A |
| S3064 | S 3620 A | S3307 | S 7367 A | (FORD FIESTA, MAZDA 121) | S 3062 A | S3962 | S 3103 A | S9792 | S 8540 A |
| S3065 | S 5402 A | S3309 | S 6640 A | S3606 | S 3021 A | S3963 | S 3102 A | S9793 | S 3003 A |
| S3066 | S 3178 A | S3310 | S 7230 A | S3607 | S 2920 A | S3965 | S 3222 A | S9795 | S 7195 A |
| S3069 | S 7593 A | S3311 | S 2060 A | S3608 | S 3035 A | S3967 | S 3237 A | S9800 | S 6200 A |
| S3070 | S 1960 A | S3315 | S 3209 A | S3609 | S 3024 A | S3968 | S 2110 A | S9801 | S 4200 A |
| S3071 | S 3531 A | S3316 | S 9012 A | S3615 | S 9220 A | S3969 | S 3275 A | S9802 | S 7900 A |
| S3072 | S 8260 A | S3317 | S 1302 A | S3616 | S 1920 A | S3970 | S 3236 A | S9806 | S 4400 A |
| S3073 | S 3336 A | S3319 | S 5602 A | S3617 | S 7760 A | S3971 | S 9402 A | S9807 | S 4200 A |
| S3075 | S 3195 A | S3322 | S 3228 A | S3618 | S 3041 A | S3972 | S 9102 A | S9814 | S 3977 A |
| S3076 | S 5702 A | S3323 | S 3245 A | S3619 | S 3041 A | S9029 | S 4090 A | S9818 | S 3078 A |
| S3077 | S 3620 A | S3324 | S 6302 A | S3621 | S 3012 A | S9030 | S 8710 A | S9819 | S 3230 A |
| S3078 | S 9302 A | S3325 | S 7702 A | S3622 | S 8610 A | S9032 | S 3480 A | S9841 | S 7149 A |
| S3079 | S 8112 A | S3326 | S 3286 A | S3623 | S 2640 A | S9033 | S 8950 A | S9842 | S 3953 A |
| S3081 | S 1612 A | S3327 | S 2312 A | S3624 | S 2620 A | S9042/1 | S 3610 A | S9844 | S 3963 A |
| S3083 | S 3263 A | S3329 | S 7400 A | S3625 | S 1540 A | S9045 | S 9460 A | S9845 | S 3330 A |
| S3084 | S 7592 A | S3330 | S 6102 A | S3627 | S 3550 A | S9050 | S 4360 A | S9869 | S 0936 A |
| S3086 | S 1080 A | S3331 | S 1212 A | S3642 | S 3007 A | S9051 | S 7680 A | S9870 | |
| S3087 | S 3958 A | S3332 | S 7356 A | S3646 | S 5750 A | S9053 | S 6360 A | (OPEL, VAUXHALL) | S 7230 A |
| S3088 | S 0133 A | S3333 | S 7585 A | S3648 | S 8160 A | S9054 | S 7460 A | S9870 | |
| S3089 | S 0502 A | S3334 | S 7586 A | S3652 | S 4530 A | S9057 | S 8660 A | (VAG) | S 3192 A |
| S3090 | S 3202 A | S3336 | S 7587 A | S3655 | S 3190 A | S9061 | S 0730 A | S9871 | S 7110 A |
| S3093 | S 7394 A | S3337 | S 3260 A | S3659 | S 5260 A | S9064 | S 9360 A | S9873 | S 9230 A |
| S3094 | S 3251 A | S3338 | S 3593 A | S3660 | S 1412 A | S9066 | S 7360 A | S9875 | S 3120 A |
| S3096 | S 3241 A | S3339 | S 3220 A | S3669 | S 3020 A | S9076 | S 7800 A | S9876 | S 0978 A |
| S3097 | S 3224 A | S3340 | S 1302 A | S3677 | S 7159 A | S9078 | S 7420 A | S9877 | S 6230 A |
| S3098 | S 3272 A | S3518 | S 5920 A | S3678 | S 7138 A | S9079 | S 0630 A | S9882 | S 7107 A |
| S3099 | S 3246 A | S3519 | S 9260 A | S3682 | S 7604 A | S9080 | S 2810 A | S9890 | S 0710 A |
| S3100 | S 3317 A | S3520 | S 3112 A | S3686 | S 3101 A | S9083 | S 9800 A | S9893 | S 3987 A |
| S3102 | S 3315 A | S3521 | S 9040 A | S3690 | S 3004 A | S9085 | S 5320 A | S9894 | S 7680 A |
| S3150 | S 3180 A | S3522 | S 8602 A | S3697 | S 3049 A | S9109 | S 9981 A | S9895 | S 3095 A |
| S3152 | S 3302 A | S3525 | S 3017 A | S3698 | | S9115 | S 7605 A | S9896 | S 3958 A |
| S3153 | S 3129 A | S3526 | S 3720 A | (BMW) | S 3029 A | S9117 | S 9750 A | S9898 | S 3011 A |
| S3154 | S 1060 A | S3528 | S 3215 A | S3698 | | S9118 | S 7599 A | S9900 | S 4420 A |
| S3155 | S 2302 A | S3529 | S 5740 A | (VAG) | S 3192 A | S9119 | S 1130 A | S9908 | S 4580 A |
| S3156 | S 0080 A | S3530 | S 3910 A | S3699 | S 9920 A | S9121 | S 6320 A | S9915 | S 7460 A |
| S3158 | S 6702 A | S3531 | S 2820 A | S3702 | S 7477 A | S9125 | S 5610 A | S9917 | S 1730 A |
| S3159 | S 7702 A | S3532 | S 9202 A | S3703 | S 3082 A | S9127 | S 7171 A | S9919 | S 0400 A |
| S3160 | S 9502 A | S3533 | S 3248 A | S3711 | S 3045 A | S9135 | S 3076 A | S9920 | S 7660 A |
| S3161 | S 1220 A | S3534 | S 6340 A | S3712 | S 7257 A | S9136 | S 8010 A | S9923 | S 3520 A |
| S3163 | S 8302 A | S3535 | S 3079 A | S3713 | S 3028 A | S9146 | S 2130 A | S9926 | S 4120 A |
| S3164 | S 3367 A | S3536 | S 3140 A | S3714 | S 3077 A | S9148 | S 2720 A | S9927 | S 7520 A |
| S3205 | S 2370 A | S3537 | S 3100 A | S3715 | S 7355 A | S9150 | S 7591 A | S9932 | S 0650 A |
| S3226 | S 5680 A | S3538 | S 7257 A | S3716 | S 3820 A | S9151 | S 4490 A | S9933 | S 2950 A |
| S3227 | S 7196 A | S3539 | | S3732 | S 6120 A | S9152 | S 3075 A | S9935 | S 9530 A |
| S3229 | S 7234 A | (N.1 FILTRO/FILTER) | S 0302 A | S3734 | S 7172 A | S9154 | S 7193 A | S9940 | S 3750 A |
| S3230 | S 5410 A | | S 3381 A | S3736 | S 3022 A | S9156 | S 7890 A | S9941 | S 4940 A |
| S3231 | S 9240 A | | S 1930 A | S3739 | S 7386 A | S9157 | S 7583 A | S9944 | S 2940 A |
| S3231 | | | S 4510 A | S3740 | S 0340 A | S9159 | S 7E44 A | S9946 | S 0950 A |
| (CHRYSLER, JEEP) | S 5172 A | | S 7271 A | S3741 | S 7640 A | S9160 | S 3250 A | S9948 | S 0975 A |
| S3233 | S 3630 A | | S 3A71 A | S3742 | S 6810 A | S9162 | S 6002 A | S9949 | S 9120 A |
| S3234 | S 7252 A | | S 0503 A | S3743 | S 3057 A | S9163 | S 3338 A | S9953 | S 4710 A |
| S3250 | S 4830 A | | S 3296 A | S3744 | S 4900 A | S9165 | S 7274 A | S9954 | S 0939 A |
| S3251 | S 5830 A | | S 1102 A | S3745 | S 7440 A | S9166 | S 3104 A | S9957 | S 6930 A |
| S3253 | S 8020 A | | S 8560 A | S3746 | S 7273 A | S9167 | S 3126 A | S9959 | S 4360 A |
| S3255 | S 2310 A | | S 7341 A | S3747 | S 3085 A | S9169 | S 7282 A | S9964 | S 1420 A |
| S3256 | S 0030 A | | S 3269 A | S3748 | S 3080 A | S9170 | S 3210 A | S9970 | S 0976 A |
| S3257 | S 7540 A | | S 9760 A | S3750 | | S9173 | S 3211 A | S9983 | S 0420 A |
| S3259 | S 3440 A | | S 3041 A | (FORD) | S 3016 A | S9175 | S 3327 A | S9987 | S 9020 A |
| S3260 | S 3039 A | | S 3417 A | S3750 | | S9177 | S 9602 A | S9988 | S 8230 A |
| S3261 | S 3046 A | | S 8802 A | (VOLVO) | S 3044 A | S9178 | S 2612 A | S9992 | S 3040 A |
| S3263 | S 3036 A | | S 8402 A | S3751 | S 3575 A | S9179 | S 3464 A | S9993 | S 5760 A |
| S3264 | S 3019 A | | S 2512 A | S3752 | S 6720 A | S9180 | S 3312 A | S9994 | S 6740 A |
| S3265 | S 3066 A | | S 3324 A | S3753 | S 3086 A | S9181 | S 3316 A | SR809 | S 2722 A |
| S3266 | S 1030 A | | S 2023 A | S3769 | S 7258 A | S9182 | S 1012 A | SR859 | S 3041 A |
| S3268 | S 3087 A | | S 3802 A | S3770 | S 3041 A | S9183 | S 3247 A | | |
| S3269 | S 3430 A | | S 3309 A | S3771 | S 3083 A | S9184 | S 3409 A | | |
| S3270 | S 1840 A | | S 5560 A | S3772 | S 3109 A | S9185 | S 3231 A | | |
| S3271 | S 5840 A | | S 3212 A | S3773 | S 1410 A | S9187 | S 3788 A | | |
| S3272 | S 3069 A | | S 3229 A | S3781 | S 3068 A | S9188 | S 3171 A | | |
| S3273 | S 9540 A | | S 3318 A | S3784 | S 9110 A | S9189 | S 3281 A | | |
| S3274 | S 3001 A | | S 3274 A | S3790 | S 3050 A | S9190 | S 3329 A | | |
| S3275 | S 7169 A | | S 5920 A | S3791 | S 3900 A | S9191 | S 3232 A | | |
| S3276 | S 3070 A | | S 9260 A | S3792 | S 3106 A | S9192 | S 3276 A | | |
| S3279 | S 1210 A | | S 8740 A | S3794 | S 1710 A | S9193 | S 3189 A | | |
| | | | | | | | | BRC | SOFIMA |
| | | | | | | | | 09SQ99010005 | S 6005 G |
| | | | | | | | | BREMACH | SOFIMA |
| | | | | | | | | 83728 | S 7920 NR |



**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|--------------------------|---------------|------------------------|-----------|------------|----------|---------------------|-----------|--------------------------------|-----------|
| | | C160 | S 2030 R | CAF100788P | S 3257 A | CAF101069P | S 3638 A | CCF0168C | S 4131 CA |
| BUCHER SCHOERLING | SOFIMA | C160 | | CAF100789P | S 3273 A | CAF101077P | S 3587 A | CCF0170 | S 3220 C |
| | | (BMW) | S 4220 R | CAF100794P | S 3259 A | CAF101078P | S 3556 A | CCF0172 | S 3152 C |
| 17952986-0 | S 4H20 NR | C161 | S 3282 R | CAF100800P | S 3292 A | CAF101079R | S 7A48 A | CCF0173 | S 3153 C |
| | | C163 | S 3251 R | CAF100802P | S 3277 A | CAF101080P | S 3A38 A | CCF0173C | S 4168 CA |
| CAGIVA | SOFIMA | C164 | S 3257 R | CAF100808P | S 3329 A | CAF101081R | S 7A54 A | CCF0179C | S 4317 CA |
| | | C166 | S 1600 R | CAF100813P | S 3289 A | CAF101092P | S 3A64 A | CCF0180 | S 3137 C |
| 090549960 | S 2100 R | C167 | S 3435 R | CAF100819P | S 3228 A | CAF101107P | S 3721 A | CCF0180C | S 4161 CA |
| 41152001A | S 5100 R | C170 | S 2290 R | CAF100822P | S 6820 A | CAF101110P | S 3589 A | CCF0181 | S 3259 C |
| 800088585 | S 1760 B | C180 | S 3255 R | CAF100823P | S 9702 A | CAF101139P | S 3A60 A | CCF0184 | S 3231 C |
| 88585 | S 1760 B | C182 | S 3632 R | CAF100826P | S 3275 A | CAF101201P | S 0502 A | CCF0201C | S 4270 CA |
| | | C183 | S 3436 R | CAF100827P | S 3260 A | CAF101953P | S 5503 A | CCF0203C | |
| CHAMPION | SOFIMA | C204 | S 3130 R | CAF100828P | S 3247 A | CCF0001C | S 4263 CA | (N.1 FILTRO/FILTER) | S 4240 CA |
| | | C209 | S 1710 R | CAF100832P | S 3409 A | CCF0003 | S 3112 C | CCF0216C | |
| A101 | S 7600 R | C235 | S 2210 R | CAF100833P | S 3171 A | CCF0006 | S 3069 C | (N.1 FILTRO/FILTER) | S 4242 CA |
| A270 | S 3244 DR | C270 | S 3003 DR | CAF100835P | S 3253 A | CCF0006C | S 4156 CA | CCF0227 | S 3038 C |
| B101 | S 7230 R | C286 | S 3494 R | CAF100836P | S 2312 A | CCF0007 | S 3400 C | CCF0227C | S 4111 CA |
| B104 | S 3254 R | C301 | S 3224 R | CAF100838P | S 2023 A | CCF0011 | S 3086 C | CCF0244C | S 4377 CA |
| B107 | S 3483 R | C302 | S 5100 R | CAF100839P | S 3802 A | CCF0013 | S 3047 C | CCF0282 | S 3059 C |
| B108 | S 0101 R | C303 | S 2290 R | CAF100841P | S 3231 A | CCF0013C | S 4143 CA | CCF0302C | S 4104 CA |
| C101 | S 3430 R | C304 | S 2290 R | CAF100842P | S 3315 A | CCF0015 | S 3045 C | CCF0303 | S 3148 C |
| C102 | S 1600 R | C316 | S 5100 R | CAF100850P | S 3299 A | CCF0021C | S 4148 CA | CCF0303C | S 4124 CA |
| C102 | | CAF100186R | S 3050 A | CAF100852P | S 3254 A | CCF0023 | S 3129 C | CCF0310 | S 3104 C |
| (SAAB) | S 1270 R | CAF100255R | S 3210 A | CAF100854P | S 9602 A | CCF0023C | S 4158 CA | CCF0320 | S 3031 C |
| C103 | S 4500 R | CAF100408C | S 3900 A | CAF100856P | S 0902 A | CCF0024 | S 3034 C | CCF0320C | S 4114 CA |
| C104 | S 8540 R | CAF100434C | S 9810 A | CAF100859P | S 9502 A | CCF0029 | S 3091 C | CCF0323C | S 4262 CA |
| C105 | | CAF100458C | S 7595 A | CAF100860P | S 3341 A | CCF0035 | S 3060 C | CCF0327 | S 3162 C |
| (DAIHATSU, TOYOTA) | S 5600 R | CAF100459C | S 7394 A | CAF100861P | S 3331 A | CCF0046C | S 4118 CA | CCF0327C | S 4119 CA |
| C105 | S 9400 R | CAF100460C | S 9260 A | CAF100862P | S 3606 A | CCF0051 | S 3147 C | CCF0328 | S 3076 C |
| C105 | | CAF100461C | S 7596 A | CAF100866P | S 1102 A | CCF0052C | S 4273 CA | CCF0328C | S 4115 CA |
| (NISSAN) | S 3102 R | CAF100462C | S 7586 A | CAF100867P | S 3555 A | CCF0058 | S 3146 C | CCF0331 | S 3030 C |
| C105 | | CAF100463C | S 7585 A | CAF100868P | S 3268 A | CCF0060 | S 3107 C | CCF0339C | S 4153 CA |
| (LAND ROVER) | S 3297 R | CAF100464C | S 1902 A | CAF100869P | S 3209 A | CCF0061 | S 3106 C | CCF0348C | S 4146 CA |
| C106 | S 9430 R | CAF100468C | S 7386 A | CAF100870P | S 3220 A | CCF0068 | S 3158 C | CCF0372 | S 3257 C |
| C107 | S 6100 R | CAF100470C | S 7D10 A | CAF100872P | S 3340 A | CCF0075 | S 3067 C | CCF0422C | S 4231 CA |
| C108 | | CAF100471C | S 8740 A | CAF100873P | S 3386 A | CCF0079C | S 4277 CA | CCF0429C | S 4312 CA |
| (OPEL, VAUXHALL) | S 9910 R | CAF100474C | S 7630 A | CAF100876P | S 3317 A | CCF0081 | S 3064 C | CCF0433 | S 3379 C |
| C108 | | CAF100485C | S 7603 A | CAF100881P | S 3533 A | CCF0082 | S 3044 C | CCF0434 | S 3394 C |
| (DACIA, RENAULT) | S 0100 R | CAF100487C | S 7621 A | CAF100883P | S 3303 A | CCF0087C | S 4267 CA | CCF0436 | S 3209 C |
| C109 | S 3801 R | CAF100489R | S 7693 A | CAF100885P | S 3262 A | CCF0093 | S 3040 C | CCF0437C | S 4222 CA |
| C110 | | CAF100491C | S 7D79 A | CAF100887P | S 3357 A | CCF0094 | S 3149 C | CCF0438C | S 4318 CA |
| (INNOCENTI) | S 2290 R | CAF100492C | S 0650 A | CAF100888P | S 3390 A | CCF0094C | S 4103 CA | CCF0458 | S 3164 C |
| C110 | | CAF100493C | S 2722 A | CAF100889P | S 3332 A | CCF0097 | S 3230 C | CCF0464C | S 4223 CA |
| (SUZUKI) | S 3490 R | CAF100495C | S 1060 A | CAF100891P | S 0622 A | CCF0099 | S 3131 C | CCF0465 | S 3190 C |
| C110 | | CAF100496R | S 7629 A | CAF100892P | S 3347 A | CCF0100 | S 3088 C | CCF0465C | S 4199 CA |
| (DAIHATSU, TOYOTA) | S 3800 R | CAF100501P | S 6740 A | CAF100893P | S 3385 A | CCF0107 | S 3095 C | CCF0466 | S 3397 C |
| C112 | S 5710 R | CAF100543P | S 4320 A | CAF100894P | S 3471 A | CCF0107C | S 4133 CA | CCF0468 | S 3233 C |
| C112 | | CAF100582P | S 3019 A | CAF100895P | S 3365 A | CCF0109 | S 3102 C | CCF0470C | S 4236 CA |
| (VAG) | S 8310 R | CAF100587P | S 5260 A | CAF100915P | S 2032 A | CCF0109C | S 4136 CA | CCF0476 | S 3389 C |
| C113 | S 0910 R | CAF100594P | S 2340 A | CAF100916P | S 3645 A | CCF0112C | S 4109 CA | CCF0477 | S 3249 C |
| C114 | S 3900 R | CAF100615P | S 3021 A | CAF100917P | S 3B03 A | CCF0114C | S 4139 CA | CCF0479 | S 3390 C |
| C115 | S 1530 R | CAF100632P | S 3024 A | CAF100918P | S 3352 A | CCF0115 | | CCF0480C | S 4219 CA |
| C116 | S 5100 R | CAF100640P | S 6640 A | CAF100921P | S 3345 A | (N.1 FILTRO/FILTER) | S 3228 C | CCF0485 | S 3396 C |
| C117 | S 2640 R | CAF100641P | | CAF100922P | S 3497 A | CCF0115C | S 4127 CA | CCF0499 | S 3388 C |
| C118 | S 8310 R | (OPEL, VAUXHALL) | S 3028 A | CAF100924P | S 3297 A | CCF0116C | S 4271 CA | CFF100111 | |
| C119 | | CAF100641P | | CAF100925P | S 3618 A | CCF0118 | S 3236 C | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 8500 NR |
| (ALTRE/OTHER APPL.) | S 0420 R | (CITROEN, PEUGEOT) | S 4720 A | CAF100929P | S 3368 A | CCF0118C | S 4154 CA | CFF100141 | S 0422 N |
| C119 | | CAF100643P | S 6640 A | CAF100931P | S 3A97 A | CCF0119 | S 3124 C | CFF100225 | S 1515 B |
| (VOLVO) | S 1560 R | CAF100685P | | CAF100932P | S 3366 A | CCF0119C | S 4162 CA | CFF100236 | S 1710 B |
| C121 | S 1100 R | (DIESEL APPL.) | S 3079 A | CAF100933P | S 3A50 A | CCF0120 | S 3143 C | CFF100240 | S 1741 B |
| C122 | S 3417 R | CAF100685P | | CAF100936P | S 3A37 A | CCF0120C | S 4164 CA | CFF100246 | S 1769 B |
| C125 | S 3425 R | (BENZINA/PETROL APPL.) | S 3070 A | CAF100938P | S 3274 A | CCF0122 | S 3249 C | CFF100249 | S 0319 NC |
| C126 | S 3428 R | CAF100691P | S 3096 A | CAF100939P | S 3701 A | CCF0124 | S 3032 C | CFF100263 | S 4414 NR |
| C130 | S 6100 R | CAF100694P | S 6810 A | CAF100941P | S 3466 A | CCF0124C | S 4101 CA | CFF100416 | S 0492 N |
| C134 | S 1600 R | CAF100697P | S 3101 A | CAF100942P | S 3788 A | CCF0129 | S 3120 C | CFF100420 | S 1843 B |
| C135 | S 3431 R | CAF100706P | S 9760 A | CAF100945P | S 3404 A | CCF0130 | S 3404 C | CFF100424 | S 1851 B |
| C136 | S 3490 R | CAF100710P | S 0080 A | CAF100961P | S 3384 A | CCF0132 | S 3105 C | CFF100424 | S 1852 B |
| C137 | S 1563 R | CAF100714P | S 3302 A | CAF100965P | S 3270 A | CCF0133 | S 3145 C | CFF100428 | S 1847 B |
| C138 | S 3263 R | CAF100716R | S 2060 A | CAF100966P | S 0378 A | CCF0134 | S 3254 C | CFF100430 | S 6005 NE |
| C140 | S 1880 R | CAF100718R | S 7274 A | CAF100974P | S 0333 A | CCF0134C | S 4178 CA | CFF100437 | S 1834 B |
| C141 | S 3266 R | CAF100721P | S 2002 A | CAF100975P | S 3B23 A | CCF0137 | S 3154 C | CFF100455 | S 1817 B |
| C142 | | CAF100732P | S 3012 A | CAF100978P | S 3248 A | CCF0137C | S 4172 CA | CFF100456 | S 4437 NR |
| (SAAB) | S 3298 R | CAF100733P | S 3085 A | CAF100980P | S 3546 A | CCF0139 | S 3157 C | CFF100458 | S 4430 NR |
| C143 | S 6040 R | CAF100735P | S 5702 A | CAF100982P | S 3787 A | CCF0140 | S 3223 C | CFF100459 | S 4087 NR |
| C144 | S 6100 R | CAF100737P | S 2820 A | CAF100985P | S 3639 A | CCF0141C | S 4173 CA | CFF100460 | S 1849 B |
| C145 | S 3297 R | CAF100740P | S 3129 A | CAF100986P | S 3422 A | CCF0143C | S 4159 CA | CFF100462 | S 0920 NC |
| C146 | S 9910 R | CAF100744P | S 3301 A | CAF100989P | S 3544 A | CCF0144C | S 4160 CA | CFF100466 | |
| C147 | S 3249 R | CAF100751P | S 8802 A | CAF100997P | S 3477 A | CCF0146 | S 3043 C | (SENZA STAFFA/WITHOUT BRACKET) | S 1842 B |
| C148 | S 0320 R | CAF100754P | S 3180 A | CAF100998P | S 3307 A | CCF0149C | S 4163 CA | CFF100468 | S 1850 B |
| C150 | S 5601 R | CAF100760P | S 3312 A | CAF101010P | S 3A55 A | CCF0151 | S 3149 C | CFF100469 | S 6018 NE |
| C150 | | CAF100767P | S 3212 A | CAF101026P | S 3A95 A | CCF0152 | S 3207 C | CFF100469 | |
| (O/O/R) | S 5603 R | CAF100769P | S 3293 A | CAF101052P | S 3628 A | CCF0154 | S 3214 C | (VAG) | S 6057 NE |
| C151 | S 3310 R | CAF100773P | S 3251 A | CAF101060P | S 3538 A | CCF0155 | S 3161 C | CFF100471 | S 1830 B |
| C152 | S 8310 R | CAF100775P | S 3318 A | CAF101062P | S 3547 A | CCF0159 | S 3130 C | CFF100472 | S 0929 NC |
| C154 | S 7410 R | CAF100779P | | CAF101063P | S 5403 A | CCF0160 | S 3261 C | CFF100474 | S 4456 NR |
| C156 | S 3404 R | (N.1 FILTRO/FILTER) | S 3B42 A | CAF101064P | S 3532 A | CCF0161 | S 3222 C | CFF100477 | S 6045 NE |
| C157 | S 1310 R | CAF100785P | S 3531 A | CAF101065P | S 3595 A | CCF0166 | S 3255 C | CFF100478 | S 1840 B |
| C158 | S 9431 R | CAF100787P | S 5402 A | CAF101067P | S 3549 A | CCF0168 | S 3094 C | CFF100479 | S 1831 B |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|-----------------|-----------|------------------------|-----------|---------------------------|-----------|---------------------------------|-----------|--------|-----------|
| CFF100483 | S 4107 NR | COF100604E | S 5143 PE | H101 | S 2100 R | L248 | S 1747 B | L498 | S 5582 GC |
| CFF100486 | S 6131 NE | COF100606E | S 5061 PE | H301 | S 2100 R | L249 | S 0319 NC | L499 | S 1921 B |
| CFF100488 | S 1833 B | COF100613E | S 5167 PE | K270 | S 1001 DR | L250 | S 6688 N | L500 | S 5320 NR |
| CFF100490 | | COF100622S | S 3573 R | K271 | S 3274 DR | L251 | S 6691 N | L502 | S 10NE NR |
| (DELPHI HDF935) | S 4459 NR | COF100635E | S 5115 PE | K274 | S 3248 DR | L252 | S 6686 N | L503 | S 00NE NR |
| CFF100490 | | COF100673E | S 5144 PE | K275 | S 3264 R | L253 | S 6687 N | L523 | S 6007 NE |
| (DELPHI HDF965) | S 4190 NR | COF100680E | S 5083 PE | K283 | S 3476 R | L254 | S 4408 NR | L524 | S 4450 NR |
| CFF100492 | S 4117 NR | COF100682E | S 5178 PE | K284 | S 3475 R | L255 | S 6689 N | L525 | S 4196 NR |
| CFF100495 | S 5430 GC | COF100692E | S 5170 PE | K288 | S 3472 R | L256 | S 4409 NR | L528 | S 1920 B |
| CFF100497 | S 4026 NR | COF100693E | S 5085 PE | L101 | S 7000 B | L257 | S 4416 NR | L530 | S 4115 NR |
| CFF100523 | S 6007 NE | COF100695E | S 5145 PE | L104 | S 9000 B | L258 | S 4428 NR | L560 | S 6055 NE |
| CFF100524 | S 4450 NR | COF101103S | | L105 | S 1013 B | L259 | S 9600 NR | L561 | S 6054 NE |
| CFF100525 | S 4196 NR | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 9150 R | L106 | S 1012 B | L260 | S 4424 NR | L562 | S 6012 NE |
| CFF100528 | S 1920 B | COF101103S | | L107 | S 1024 B | L263 | S 4414 NR | L563 | S 6015 NE |
| CFF100530 | S 4115 NR | (RENAULT) | S 6140 R | L111 | | L301 | S 1010 B | L564 | S 6058 NE |
| CFF100564 | S 6058 NE | COF101103S | | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 8500 NR | L401 | S 6022 NE | L565 | S 5170 GC |
| CFF100567 | S 4077 NR | (VOLVO) | S 3279 R | L112 | S 8500 NR | L402 | S 6003 NE | L566 | S 4007 NR |
| CFF100582 | S 1947 B | COF101106S | S 3299 R | L113 | | L403 | S 0H2O NR | L567 | S 4077 NR |
| CFF100590 | S 4455 NR | COF101107S | S 5820 R | (BEDFORD, OPEL, VAUXHALL) | S 1810 NR | L405 | | L568 | S 4119 NR |
| CFF100591 | S 5393 GC | COF101108S | S 0920 R | L113 | | (FIAT) | S 2H2O NR | L582 | S 1947 B |
| CFF100598 | S 4451 NR | COF101286S | S 3494 R | (OTROEN, PEUGEOT, ROVER) | S 1812 NR | L408 | | L583 | S 1922 B |
| CFF100600 | S 4113 NR | COF101597E | S 5096 PE | L114 | S 7600 NR | (FIAT 46807036) | S 7H2O NR | L590 | S 4455 NR |
| CFF100603 | S 4001 NR | COF101610E | S 5210 PE | L115 | S 4384 NR | L408 | | L591 | S 5393 GC |
| CFF100606 | S 20NE NR | COF102101S | S 3493 R | L116 | S 9600 NR | (FIAT 77362338) | S 4H2O NR | L598 | S 4451 NR |
| CFF100636 | S 6052 NE | COF102106S | S 6250 R | L117 | S 4381 NR | L409 | S 6H2O NE | L600 | S 4113 NR |
| CFF100641 | S 6038 NE | COF102137S | S 9820 R | L118 | S 4380 NR | L411 | S 4086 NR | L603 | S 4001 NR |
| CFF100646 | S 6026 NE | E101 | S 8240 R | L119 | S 1020 B | L413 | S 0914 NC | M101 | S 3493 R |
| CFF100648 | S 4016 NR | E103 | S 3280 R | L120 | S 2810 NR | L414 | S 4440 NR | MA3075 | S 7282 A |
| CFF100649 | S 1946 B | E105 | S 0002 R | L121 | S 0911 NC | L415 | S 0911 NC | MA3453 | S 3538 A |
| CFF100659 | S 6115 NE | E107 | S 5820 R | L122 | S 0912 NC | L416 | S 0492 N | N101 | S 3020 C |
| CFF100660 | S 4452 NR | E108 | S 0920 R | L123 | S 4399 NR | L420 | S 1843 B | N106 | S 3015 C |
| CFF101560 | S 6055 NE | F101 | S 0140 R | L124 | S 4397 NR | L423 | S 6014 NE | N107 | S 3001 C |
| CFF101561 | S 6054 NE | F102 | | L131 | S 7111 NC | L424 | | N109 | S 3019 C |
| CFF101563 | S 6015 NE | (ISUZU) | S 3139 R | L132 | S 8111 NC | (BMW 13327811401) | S 1851 B | N110 | S 3013 C |
| CFF101565 | S 5170 GC | F102 | S 3402 R | L133 | S 2610 NR | L424 | | N111 | S 3016 C |
| CFF101566 | S 4007 NR | F103 | | L134 | S 6600 NR | (BMW 13327793672) | S 1852 B | N112 | S 3024 C |
| CFF500416 | S 0492 N | (RENAULT) | S 6140 R | L135 | S 7440 N | L428 | S 1847 B | N113 | S 3006 C |
| COF100104C | S 2510 O | F103 | | L136 | S 9091 N | L429 | S 1824 B | N116 | S 3046 C |
| COF100126S | S 3428 R | (VOLVO) | S 3279 R | L137 | S 7112 NC | L430 | S 6005 NE | N117 | S 3026 C |
| COF100129S | S 3484 R | F103 | | L138 | S 5600 NR | L431 | S 4427 NR | N118 | S 3007 C |
| COF100130E | S 5035 PE | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 9150 R | L139 | | L433 | S 1924 B | N120 | S 3027 C |
| COF100180S | S 3255 R | F104 | S 0130 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 0101 N | L437 | S 1834 B | N121 | S 3010 C |
| COF100182S | S 3632 R | F104 | | L139 | | L438 | S 1841 B | N122 | S 3025 C |
| COF100183S | S 3436 R | (RENAULT) | S 3402 R | (MERCEDDES BENZ) | S 2161 N | L440 | S 2320 NR | N123 | S 3012 C |
| COF100219S | S 3565 R | F105 | S 3440 R | L141 | S 0422 N | L441 | S 4429 NR | N124 | S 3005 C |
| COF100220S | S 8170 R | F106 | S 8150 R | L142 | S 4391 NR | L445 | S 4432 NR | N125 | S 3017 C |
| COF100274S | S 3248 DR | F107 | S 2530 R | L143 | S 4331 NR | L447 | S 6021 NE | N128 | S 3004 C |
| COF100284S | S 3475 R | F108 | S 2400 R | L144 | S 1379 NR | L449 | S 4343 NR | N129 | S 3014 C |
| COF100288S | S 3472 R | F109 | S 6220 R | L145 | S 1410 NR | L450 | S 1844 B | N130 | S 3021 C |
| COF100504E | S 5004 PE | F110 | S 6901 R | L146 | S 9310 NR | L451 | S 1802 B | N133 | S 3023 C |
| COF100509E | S 5002 PE | F111 | S 4240 R | L147 | S 8340 NR | L452 | S 4413 NR | N134 | S 3002 C |
| COF100510E | S 5014 PE | F112 | S 6400 R | L148 | S 7210 NR | L453 | S 4445 NR | N135 | S 3011 C |
| COF100517E | S 5008 PE | F113 | S 3139 R | L149 | S 0410 NR | L454 | S 7420 NR | N137 | S 3018 C |
| COF100525E | S 5023 PE | F115 | | L201 | S 1510 B | L455 | S 1817 B | N138 | S 3061 C |
| COF100528E | S 5030 PE | (FORD) | S 7330 R | L203 | S 1699 B | L456 | S 4437 NR | N141 | S 3028 C |
| COF100530E | S 5060 PE | F115 | | L204 | S 1502 B | L458 | S 4430 NR | N143 | S 4105 CA |
| COF100531E | S 5043 PE | (DAIHATSU, MITSUBISHI) | S 9220 R | L205 | S 1506 B | L459 | S 4087 NR | N172 | S 4104 CA |
| COF100533E | S 5063 PE | F116 | S 3261 R | L206 | S 1500 B | L460 | S 1849 B | N200 | S 4171 CA |
| COF100534E | S 5040 PE | F117 | S 3259 R | L207 | S 1618 B | L462 | S 0920 NC | N207 | S 4121 CA |
| COF100540E | S 5047 PE | F118 | S 3293 R | L209 | S 9960 NC | L465 | S 1776 B | N227 | S 3077 C |
| COF100544E | S 5028 PE | F121 | S 0090 R | L210 | S 1505 B | L466 | | N249 | S 3189 C |
| COF100549E | S 5048 PE | F122 | S 6900 R | L211 | S 1648 B | (SENZA STAFFA WITHOOUT BRACKET) | S 1842 B | N254 | S 3110 C |
| COF100550E | S 5050 PE | F123 | S 3273 R | L212 | S 1900 B | L467 | S 4412 NR | N263 | S 3197 C |
| COF100552E | S 5041 PE | F124 | S 3418 R | L213 | S 3900 B | L468 | S 1850 B | U043 | S 3604 A |
| COF100558E | S 5034 PE | F126 | S 3265 R | L214 | S 1539 B | L469 | S 6018 NE | U501 | S 6740 A |
| COF100559E | S 5064 PE | F127 | S 3440 R | L215 | S 1529 B | L469 | | U502 | S 7800 A |
| COF100561E | S 5053 PE | F128 | S 4030 R | L216 | S 1503 B | (VAG) | S 6057 NE | U503 | S 0630 A |
| COF100562E | S 5039 PE | F129 | S 3258 R | L217 | S 1507 B | L471 | S 1830 B | U505 | S 0730 A |
| COF100563E | S 5066 PE | F129 | S 3484 R | L218 | S 1514 B | L472 | S 0929 NC | U506 | S 6930 A |
| COF100565E | S 5068 PE | F130 | S 5630 R | L219 | S 1564 B | L474 | S 4456 NR | U507 | S 7420 A |
| COF100566E | S 5069 PE | F131 | S 7630 R | L221 | S 1565 B | L477 | S 6045 NE | U508 | S 8710 A |
| COF100568E | S 5024 PE | F132 | S 3293 R | L224 | S 1562 B | L478 | S 1840 B | U511 | S 1730 A |
| COF100569E | S 5026 PE | F133 | S 9150 R | L225 | S 1515 B | L479 | S 1831 B | U513 | S 5810 A |
| COF100571E | S 5058 PE | F134 | S 3424 R | L226 | S 1508 B | L483 | S 4107 NR | U514 | S 5820 A |
| COF100572E | S 5072 PE | F135 | S 7250 R | L227 | S 1520 B | L486/606 | S 6131 NE | U515 | S 9530 A |
| COF100573E | S 5177 PE | F136 | S 3418 R | L229 | S 1535 B | L487 | S 6020 NE | U516 | S 3120 A |
| COF100574E | S 5094 PE | F137 | S 9820 R | L230 | S 1561 B | L488 | S 1833 B | U517 | S 8230 A |
| COF100578E | S 5031 PE | F138 | S 5030 R | L234 | S 1690 B | L490 | | U520 | S 1780 A |
| COF100579E | S 5084 PE | F208 | S 3243 R | L236 | S 1710 B | (DELPHI HDF935) | S 4459 NR | U521 | S 8930 A |
| COF100580E | S 5106 PE | F208 | | L237 | S 1718 B | L490 | | U523 | S 2240 A |
| COF100583E | S 5074 PE | (MAZDA) | S 4900 R | L238 | S 1569 B | (DELPHI HDF965) | S 4190 NR | U525 | S 9220 A |
| COF100586E | S 5091 PE | F219 | S 3565 R | L239 | S 1740 B | L491 | S 4073 NR | U527 | S 1420 A |
| COF100587E | S 5116 PE | F220 | S 8170 R | L240 | S 1741 B | L492 | S 4110 NR | U528 | S 0420 A |
| COF100590E | S 5213 PE | G102 | S 7130 R | L241 | S 1722 B | L492 | S 4117 NR | U529 | S 3039 A |
| COF100596E | S 5080 PE | G105 | S 3278 R | L242 | S 1583 B | L493 | S 4012 NR | U531 | S 5320 A |
| COF100598E | S 5151 PE | G106 | S 3299 R | L244 | S 1543 B | L495 | S 5430 GC | U532 | S 7340 A |
| COF100599E | S 5159 PE | G201 | S 4100 R | L246 | S 1769 B | L496 | S 5418 GC | U533 | S 9630 A |
| COF100601E | S 5086 PE | G203 | S 3585 R | L247 | S 1513 B | L497 | S 4026 NR | U534 | S 0930 A |



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

| | | | | | | | | | |
|---------------------------|----------|------------------------|----------|---------------------|----------|--------------------------------|----------|--------------------|----------|
| U535 | S 8530 A | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 8020 A | U751 | S 8802 A | U877 | S 3504 A | V464 | S 1902 A |
| U536 | S 5830 A | U653 | S 3030 A | U752 | S 1012 A | U878 | S 3506 A | V466 | S 0212 A |
| U543 | S 4320 A | U654 | S 3035 A | U753 | S 6702 A | U879 | S 3469 A | V468 | S 7386 A |
| U547 | S 9020 A | U656 | S 0936 A | U755 | S 3417 A | U880 | S 3451 A | V469 | S 7594 A |
| U548 | S 7680 A | U657 | S 3017 A | U756 | | U881 | S 3533 A | V470 | S 7D10 A |
| U550 | S 1030 A | U658 | S 3955 A | (SAAB) | S 3036 A | U882 | S 3725 A | V471 | S 8740 A |
| U552 | S 5130 A | U660 | S 3188 A | U756 | | U883 | S 3303 A | V472 | S 7598 A |
| U553 | S 5810 A | U661 | S 9610 A | (RENAULT) | S 3324 A | U885 | S 3262 A | V473 | S 7636 A |
| U554 | | U662 | S 1210 A | U757 | S 3213 A | U886 | S 3505 A | V474 | S 7630 A |
| (VOLVO) | S 3810 A | U663 | S 3045 A | U758 | S 3417 A | U887 | S 3357 A | V475 | S 7356 A |
| U554 | S 3958 A | U664 | S 3296 A | U759 | S 2612 A | U888 | S 3390 A | V478 | S 7688 A |
| U555 | S 5830 A | U668 | S 0340 A | U760 | S 3312 A | U889 | S 3332 A | V485 | S 7603 A |
| U557 | S 3953 A | U669 | S 7640 A | U762 | S 3246 A | U891 | S 0622 A | V487 | S 7621 A |
| U558 | S 3963 A | U670 | S 0340 A | U764 | S 3295 A | U892 | S 3347 A | V488 | S 7282 A |
| U560 | S 3952 A | U671 | S 3062 A | U767 | S 3212 A | U893 | S 3385 A | V489 | S 7693 A |
| U561 | S 4830 A | U674 | S 8920 A | U768 | S 3338 A | U894 | S 3471 A | V492 | S 0650 A |
| U562 | S 3077 A | U676 | S 9110 A | U769 | S 3293 A | U895 | S 3365 A | V493 | S 2722 A |
| U563 | S 0520 A | U677 | S 3143 A | U770 | S 3465 A | U915 | S 2032 A | V495 | S 1060 A |
| U564 | S 3066 A | U678 | | U771 | S 9312 A | U916 | S 3645 A | V496 | S 7629 A |
| U565 | S 3076 A | (DAEWOO) | S 3099 A | U773 | S 3251 A | U917 | S 3B03 A | W101 | S 4360 A |
| U567 | | U680 | S 3066 A | U775 | S 3318 A | U918 | S 3352 A | W102 | S 7460 A |
| (VAG) | S 3192 A | U681 | S 3066 A | U779 | | U919 | S 3325 A | W103 | S 6360 A |
| U567 | | U682 | S 3102 A | (N.1 FILTRO/FILTER) | S 3B42 A | U921 | S 3345 A | W104 | S 7900 A |
| (BMW) | S 3029 A | U683 | S 3103 A | U781 | S 1212 A | U922 | S 3497 A | W105 | S 6200 A |
| U568 | S 9230 A | U684 | S 4310 A | U785 | S 3531 A | U924 | S 3297 A | W106 | S 0660 A |
| U569 | S 7230 A | U685 | | U786 | S 3596 A | U925 | S 3618 A | W107 | S 8210 A |
| U570 | S 6230 A | (BENZINA/PETROL APPL.) | S 3070 A | U787 | S 5402 A | U929 | S 3368 A | W108 | S 4200 A |
| U572 | S 0946 A | U685 | | U788 | S 3257 A | U931 | S 3A97 A | W109 | S 0680 A |
| U573 | S 1130 A | (DIESEL APPL.) | S 3079 A | U789 | S 3273 A | U932 | S 3366 A | W110 | S 9360 A |
| U576 | S 9430 A | U686 | S 3105 A | U792 | S 3224 A | U933 | S 3A50 A | W112 | S 4120 A |
| U577 | S 3430 A | U687 | S 3049 A | U793 | S 3245 A | U935 | S 3574 A | W113 | S 4800 A |
| U579 | S 3440 A | U688 | S 3086 A | U794 | S 3259 A | U936 | S 3A37 A | W114 | S 4530 A |
| U580 | S 2730 A | U689 | S 3107 A | U795 | S 3258 A | U938 | S 3274 A | W115 | S 2410 A |
| U582 | S 3019 A | U690 | S 0503 A | U797 | S 7702 A | U939 | S 3701 A | W116 | |
| U583 | S 3996 A | U691 | S 3096 A | U800 | S 3292 A | U940 | S 3554 A | (DAIHATSU, TOYOTA) | S 5200 A |
| U584 | S 3020 A | U692 | S 3082 A | U801 | S 3279 A | U941 | S 3466 A | W117 | S 9780 A |
| U585 | S 8020 A | U693 | S 3087 A | U802 | S 3277 A | U945 | S 3404 A | W118 | S 7360 A |
| U586 | S 3994 A | U694 | S 6810 A | U806 | S 2012 A | U953 | S 5503 A | W120 | S 4400 A |
| U587 | S 5260 A | U695 | S 0346 A | U808 | S 3329 A | U954 | S 3388 A | W121 | S 1066 A |
| U588 | S 3041 A | U696 | S 3820 A | U809 | S 9402 A | U957 | S 3496 A | W122 | S 2460 A |
| U590 | S 3977 A | U697 | S 3101 A | U810 | S 0802 A | U961 | S 3384 A | W123 | |
| U591 | S 3954 A | U698 | S 3068 A | U811 | S 9102 A | U965 | S 3270 A | (RENAULT) | S 2440 A |
| U594 | S 2340 A | U699 | S 4510 A | U813 | S 3289 A | U966 | S 0378 A | W123 | |
| U595 | S 3041 A | U700 | S 9920 A | U814 | S 5302 A | U970 | S 3591 A | (NISSAN) | S 7605 A |
| U596 | S 2130 A | U701 | S 3109 A | U817 | S 1412 A | U974 | S 0333 A | W124 | S 3460 A |
| U598 | S 3017 A | U702 | S 3057 A | U819 | S 3228 A | U975 | S 9B23 A | W125 | S 3360 A |
| U599 | S 3017 A | U703 | S 3083 A | U820 | S 0412 A | U978 | S 3248 A | W126 | S 5760 A |
| U601 | S 3041 A | U705 | S 1410 A | U822 | S 6820 A | U986 | S 3422 A | W127 | S 9460 A |
| U604 | S 3001 A | U706 | S 9760 A | U823 | S 9702 A | V302 | S 3094 A | W129 | S 0400 A |
| U607 | S 3991 A | U707 | S 1710 A | U824 | S 3126 A | V401 | S 4580 A | W131 | S 2360 A |
| U611 | S 4430 A | U709 | S 3112 A | U826 | S 3275 A | V407 | S 5680 A | W132 | S 9240 A |
| U612 | S 3981 A | U710 | S 0080 A | U827 | S 3260 A | V408 | S 3900 A | W132 | |
| U615 | S 3021 A | U711 | S 1080 A | U828 | S 3247 A | V409 | S 6210 A | (JEEP AMC) | S 5172 A |
| U618 | S 3008 A | U712 | S 1302 A | U830 | S 3241 A | V414 | S 7252 A | W133 | S 4610 A |
| U619 | S 9540 A | U713 | S 2302 A | U831 | S 3344 A | V417 | S 3610 A | W136 | S 4710 A |
| U623 | S 8260 A | U714 | S 3302 A | U832 | S 3409 A | V419 | | W137 | S 2440 A |
| U625 | S 1430 A | U715 | S 9202 A | U833 | S 3171 A | (FOND. IN METALLO/METAL ENDS) | S 9980 A | W138 | S 7780 A |
| U626 | S 3004 A | U716 | S 3041 A | U834 | S 3272 A | V419 | | W139 | S 8900 A |
| U628 | S 2920 A | U717 | S 2602 A | U835 | S 3253 A | (FONDELLI IN PVC/PLASTIC ENDS) | S 9981 A | W142 | S 1460 A |
| U630 | S 0449 A | U718 | S 7502 A | U836 | S 2312 A | V423 | S 7154 A | W143 | S 6320 A |
| U631 | S 3022 A | U719 | S 8402 A | U837 | S 1212 A | V424 | S 5750 A | W145 | S 2040 A |
| U632 | S 3024 A | U720 | S 9302 A | U838 | S 2023 A | V425 | S 7590 A | W147 | S 7195 A |
| U633 | S 8540 A | U721 | S 2002 A | U839 | S 3802 A | V427 | S 7890 A | W148 | S 3040 A |
| U634 | | U722 | S 1960 A | U840 | S 3310 A | V429 | S 3630 A | W149 | S 2810 A |
| (FORD) | S 3016 A | U723 | S 0133 A | U841 | S 3231 A | V430 | S 7440 A | W151 | S 9320 A |
| U634 | | U724 | S 5740 A | U842 | S 3315 A | V431 | S 1506 A | W152 | S 0939 A |
| (VOLVO) | S 3955 A | U725 | S 3104 A | U847 | S 3334 A | V432 | S 2620 A | W153 | S 7660 A |
| U634 | | U726-2 | S 0302 A | U852 | S 3254 A | V433 | S 7234 A | W155 | S 8660 A |
| (VOLVO) | S 3044 A | U727 | S 3238 A | U854 | S 9602 A | V434 | S 9810 A | W157 | S 7059 A |
| U636 | S 3967 A | U728 | S 8630 A | U856 | S 0902 A | V436 | S 7171 A | W162 | S 5340 A |
| U637 | S 3076 A | U729 | S 3202 A | U857 | S 6302 A | V437 | S 4900 A | W164 | S 1550 A |
| U638 | S 2640 A | U732 | S 3012 A | U858 | S 3339 A | V438 | S 7196 A | W169 | S 2420 A |
| U639 | S 1930 A | U733 | S 3085 A | U859 | S 9502 A | V439 | S 7265 A | W175 | S 3780 A |
| U640 | S 6640 A | U734 | S 0602 A | U860 | S 3341 A | V440 | S 7257 A | W180 | S 2910 A |
| U641 | | U735 | S 5702 A | U861 | S 3331 A | V441 | S 7355 A | W184 | S 3330 A |
| (OPEL, VAUXHALL) | S 3028 A | U736 | S 5602 A | U862 | S 3606 A | V442 | S 3620 A | W186 | S 3050 A |
| U641 | | U737 | S 2820 A | U864 | S 3A71 A | V443 | S 5920 A | W187 | S 7E44 A |
| (CITROEN, PEUGEOT) | S 4720 A | U738 | S 7402 A | U866 | S 1102 A | V445 | S 1540 A | W189 | S 0975 A |
| U643 | S 6640 A | U739 | S 8302 A | U867 | S 3548 A | V446 | S 7593 A | W190 | S 3520 A |
| U644 | S 3007 A | U740 | S 3129 A | U867 | S 3555 A | V449 | S 7628 A | W191 | S 9090 A |
| U647 | S 2310 A | U741 | S 3195 A | U868 | S 3268 A | V450 | S 7606 A | W193 | S 0190 A |
| U648 | S 7540 A | U742 | S 6720 A | U869 | S 3209 A | V457 | S 7601 A | W196 | S 9120 A |
| U649 | S 0030 A | U743 | S 9012 A | U871 | S 3080 A | V458 | S 7595 A | W198 | S 4420 A |
| U650 | S 1620 A | U744 | S 3301 A | U872 | S 3340 A | V459 | S 7394 A | W200 | S 6120 A |
| U651 | S 3003 A | U745 | S 3265 A | U873 | S 3386 A | V460 | S 9260 A | W201 | S 7520 A |
| U652 | | U746 | S 3265 A | U874 | S 5822 A | V461 | S 7596 A | W208 | S 4090 A |
| (INNOCENTI, FIAT FIORINO) | S 3048 A | U748 | S 3342 A | U875 | S 3294 A | V462 | S 7586 A | W209 | S 6340 A |
| U652 | | U750 | S 1302 A | U876 | S 3317 A | V463 | S 7585 A | W212 | S 7149 A |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|-------|-----------|-----------------|---------------|---------------------|-----------|------------|-----------|-------------|-----------|
| W213 | S 5840 A | XE549 | S 5048 PE | 05037615AA | S 3C43 A | 52022378AB | S 3A73 A | 75065702 | S 0420 R |
| W214 | S 1840 A | XE550 | S 5050 PE | 05058040AA | S 3122 C | 52126244AA | S 1528 NR | 75221481 | S 1600 R |
| W215 | S 9680 A | XE552 | S 5041 PE | 05058693AA | S 3150 C | 52126244AB | S 1528 NR | 75221627 | S 8540 R |
| W219 | S 3987 A | XE555 | S 5067 PE | 05072176AA | S 4295 CA | 52126244AC | S 1528 NR | 82205905 | S 4112 CA |
| W221 | S 7174 A | XE557 | S 5015 PE | 05072720AA | S 5053 PE | 52129238AA | S 1H20 NR | 83501843 | S 5172 A |
| W222 | S 3381 A | XE558 | S 5034 PE | 05080244AA | S 5054 PE | 5221272 | S 5600 R | K04105409AC | S 3435 R |
| W225 | S 3230 A | XE559 | S 5064 PE | 05080477AA | S 4005 NR | 53006317 | S 7800 A | K04781452AA | S 0320 R |
| W226 | S 6130 A | XE560 | S 5027 PE | 05080477AC | S 4005 NR | 53007386AB | S 3284 A | K04781452BB | S 0320 R |
| W228 | S 0974 A | XE561 | S 5053 PE | 05085581AC | S 4030 NR | 53030688 | S 3284 A | K04884899AC | S 6250 R |
| W229 | S 0976 A | XE562 | S 5039 PE | 05085581AD | S 4030 NR | 53034019AD | S 3C45 A | K05011836AA | S 7C09 A |
| W230 | S 5410 A | XE563 | S 5066 PE | 05086301AA | S 5013 PE | 53123227 | S 3A43 A | K68081249AA | S 3A43 A |
| W232 | S 5060 A | XE564 | S 5071 PE | 05097052AA | S 1841 B | 601980 | S 7111 NC | K68081249AB | S 3A43 A |
| W233 | S 7239 A | XE565 | S 5068 PE | 05098424AA | S 3B42 A | 6100034 | S 7000 B | K68081249AC | S 3A43 A |
| W236 | S 4260 A | XE566 | S 5069 PE | 05098424AB | S 3B42 A | 6100448 | S 5600 R | K68102241AA | S 5043 PE |
| W247 | S 2720 A | XE567 | S 5077 PE | 05101438AA | S 3007 C | 68001297AA | S 5023 PE | K68247339AA | S 3677 A |
| W250 | S 8160 A | XE568 | S 5024 PE | 05102905AA | S 5002 PE | 68012876AA | S 4161 CA | K68263287AA | S 6052 NE |
| W251 | S 3005 A | XE569 | S 5026 PE | 05102905AA | S 5059 PE | 68013676AA | S 3340 A | K68492616AA | S 5112 PE |
| W254 | S 5610 A | XE570 | S 5165 PE | 05102905AB | S 5002 PE | 68031597AB | S 5186 PE | MB433774 | S 1020 B |
| W255 | S 3210 A | XE571 | S 5058 PE | 05102905AB | S 5059 PE | 68032204AB | S 5167 PE | MB504746 | S 1523 B |
| W261 | S 8610 A | XE572 | S 5072 PE | 05103577AA | S 4006 NR | 68033193AA | S 3239 C | MB504752 | S 1525 B |
| W262 | S 4540 A | XE574 | S 5094 PE | 05103600AA | S 3059 C | 68042866AA | S 3294 C | MB504753 | S 1523 B |
| W705 | S 0950 A | XE575 | S 5070 PE | 05103981AA | S 5402 A | 68042866AB | S 3294 C | MB504759 | S 1648 B |
| W706 | S 2940 A | XE578 | S 5031 PE | 05143888AA | S 3531 A | 68057228AA | S 4529 NR | MB504761 | S 1523 B |
| W708 | S 7169 A | XE579 | S 5084 PE | 05166780AA | S 4030 NR | 68071668AA | S 3312 C | MB658689 | S 1609 B |
| W709 | S 7138 A | XE580 | S 5106 PE | 05170896AB | S 4107 NR | 68079487AA | S 3325 C | MB906051 | S 2110 A |
| W710 | S 2950 A | XE583 | S 5074 PE | 05174056AA | S 2320 NR | 68079487AB | S 3325 C | T0544588 | S 1027 B |
| W711 | S 4940 A | XE586 | S 5091 PE | 05175429AB | S 4107 NR | 68079744AB | S 5248 PE | T1349332 | S 1027 B |
| W712 | S 3078 A | XE587 | S 5116 PE | 05175571AA | S 5069 PE | 68079744AC | S 5248 PE | T1349332 | S 1027 B |
| W713 | S 9040 A | XE590 | S 5213 PE | 05175598AA | S 2320 NR | 68079744AD | S 5248 PE | T0544588 | S 1027 B |
| W714 | S 7341 A | XE596 | S 5080 PE | 05183748AA | S 5059 PE | 68081249AA | S 3A43 A | | |
| W715 | S 7367 A | XE597 | S 5096 PE | 05184526AA | S 5248 PE | 68081249AB | S 3A43 A | | |
| W716 | S 2060 A | XE598 | S 5151 PE | 05281090 | S 1600 R | 68081249AC | S 3A43 A | | |
| W718 | S 6102 A | XE601 | S 5086 PE | 05281090AB | S 1600 R | 68091826AA | S 5159 PE | 04356990 | S 4610 A |
| W718 | S 7274 A | XE604 | S 5143 PE | 05281090BA | S 1600 R | 68091827AA | S 5159 PE | 04434852 | S 4610 A |
| W729 | S 3A60 A | XE606 | S 5061 PE | 05281090BB | S 1600 R | 68091843AA | S 3652 A | 1109-A1 | S 5100 R |
| X101 | S 6180 PO | XE610 | S 5210 PE | 1228022 | S 5600 R | 68094002AA | S 5043 PE | 1109-A6 | S 1880 R |
| X103 | S 7510 O | | | 1228081 | S 2460 A | 68095167AA | S 4030 R | 1109-AE | S 3265 R |
| X104 | S 2510 O | CHATENET | SOFIMA | 1739618 | S 5600 R | 68095335AA | S 0920 R | 1109-AG | S 0920 R |
| X105 | S 9080 PO | | | 1851658 | S 5600 R | 68096453AA | S 3210 C | 1109-AH | S 5060 PE |
| X106 | S 2080 PO | 0117005 | S 7A05 A | 2084258 | S 7000 B | 68103969AA | S 5083 PE | 1109-AJ | S 5060 PE |
| X110 | S 6180 PO | 0117070 | S 6683 N | 2084528 | S 1027 B | 68202151AA | S 3607 A | 1109-AK | S 0130 R |
| X111 | S 7380 PO | 081401 | S 3262 R | 2525254 | S 7000 B | 68212070AA | S 3211 C | 1109-AL | S 5030 R |
| X113 | S 0280 PO | 081402 | S 3997 A | 33004195 | S 3440 R | 68223044AA | S 3326 C | 1109-AN | S 5032 PE |
| X115 | S 0220 PO | 081418 | S 7000 B | 3549957 | S 1600 R | 68223662AA | S 6053 NE | 1109-AP | S 3293 R |
| X116 | S 4080 PO | | | 4213583 | S 6930 A | 68229402AA | S 5112 PE | 1109-AQ | S 3003 DR |
| X117 | S 4380 PO | CHERY | SOFIMA | 4417559 | S 1600 R | 68246999AA | | 1109-AR | S 2530 R |
| X120 | S 5541 PO | | | 4417560 | S 1600 R | (BR) | S 4245 CA | 1109-AS | S 0002 R |
| X121 | S 5548 PO | 372-1012010 | S 3255 R | 4591100AB | S 3B44 A | 68247339AA | S 3677 A | 1109-AT | S 0920 R |
| X122 | S 5162 PE | 480-1012010 | S 3253 R | 4591100AC | S 3B44 A | 68251381AA | S 4269 CA | 1109-AV | S 5152 PE |
| X123 | S 4000 O | | | 46795125 | S 3249 R | 68260792AB | S 3325 C | 1109-AW | S 5066 PE |
| X124 | S 0122 O | CHRYSLER | SOFIMA | 4778838 | S 3249 R | 68267921AA | S 4245 CA | 1109-AY | S 5037 PE |
| X125 | S 5555 PO | | | 4781452AA | S 0320 R | 68320112AA | S 3391 C | 1109-AZ | S 3263 R |
| X126 | S 5540 PO | 04105409 | S 3435 R | 4809782AA | S 0902 A | 68357879AA | S 5139 PE | 1109-C1 | S 2030 R |
| X159 | S 5901 PO | 04105409AB | S 3435 R | 4861041 | S 6930 A | 68361377AA | S 3794 A | 1109-C2 | S 3401 R |
| XE130 | S 5035 PE | 04105409AC | S 3435 R | 4861480AA | S 0902 A | 68376391AA | S 3A75 A | 1109-C6 | S 2530 R |
| XE131 | S 5032 PE | 04591100AC | S 3B44 A | 4861688AB | S 3544 A | 68418186AA | S 5190 PE | 1109-CA | S 5030 R |
| XE504 | S 5004 PE | 04693140AA | S 5034 PE | 4884899AB | S 6250 R | 68439517AA | S 3820 R | 1109-CG | S 3265 R |
| XE505 | S 5011 PE | 04720364 | S 3249 R | 4884899AC | S 6250 R | 68492616AA | S 5112 PE | 1109-CJ | S 5061 PE |
| XE507 | S 5003 PE | 04721303AA | S 8H20 NR | 5012968AB | S 3440 R | 7011192 | S 4080 PO | 1109-CK | S 5060 PE |
| XE508 | S 5013 PE | 04723905 | S 4331 NR | 5018777AA | S 3281 A | 7050132 | S 4080 PO | 1109-CL | S 5060 PE |
| XE509 | S 5002 PE | 04726067AA | S 1019 NE | 5031031 | | 7100092 | S 4080 PO | 1109-E8 | S 7510 O |
| XE510 | S 5014 PE | 04781452AA | S 0320 R | (BMW) | S 6690 PO | 71775177 | S 5069 PE | 1109-F5 | S 7330 R |
| XE511 | S 5018 PE | 04781452BB | S 0320 R | 5031031 | | 71775179 | S 3007 C | 1109-F7 | S 6901 R |
| XE512 | S 5067 PE | 04798166 | S 2410 NR | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 4380 PO | 71775180 | S 5059 PE | 1109-G1 | S 6140 R |
| XE513 | S 5019 PE | 04809782AA | S 0902 A | 5037896 | S 6481 N | 71775532 | S 4107 NR | 1109-G4 | S 3310 R |
| XE514 | S 5009 PE | 04861378AB | S 0902 A | 5038483 | S 1460 A | 73070538AA | S 3211 C | 1109-G5 | S 3243 R |
| XE515 | S 5010 PE | 04861480AA | S 0902 A | 5039546 | S 3180 PO | 75046396 | S 4500 R | 1109-H4 | S 3280 R |
| XE517 | S 5008 PE | 04861688AA | S 3544 A | 5040646 | S 1080 PO | 75046523 | S 9460 A | 1109-H5 | S 1530 R |
| XE518 | S 5001 PE | 04884899AB | S 6250 R | 5041315 | S 1600 R | 75046524 | S 9360 A | 1109-J1 | S 1270 R |
| XE519 | S 5012 PE | 04884899AC | S 6250 R | 5042621 | S 5600 R | 75046663 | S 1460 A | 1109-J2 | S 0090 R |
| XE520 | S 5017 PE | 04884900AB | S 3519 R | 5042978 | S 2460 A | 75046821 | S 1270 R | 1109-J5 | S 3278 R |
| XE521 | S 5022 PE | 04891176AA | S 3593 A | 5057957 | S 1600 R | 75046825 | S 7360 A | 1109-J8 | S 0130 R |
| XE522 | S 5099 PE | 04891462AB | S 3600 A | 5058040AA | S 3122 C | 75046827 | S 1460 A | 1109-J9 | S 0130 R |
| XE524 | S 5056 PE | 04891462AC | S 3600 A | 5059957 | S 3460 A | 75046828 | S 3460 A | 1109-K2 | S 3293 R |
| XE525 | S 5023 PE | 04891691AA | S 3659 A | 5080244AB | S 5054 PE | 75047128 | S 7111 NC | 1109-K3 | S 4500 R |
| XE527 | S 5029 PE | 04891694AA | S 3498 A | 5080477AC | S 4005 NR | 75047204 | S 1600 R | 1109-K4 | S 7130 R |
| XE528 | S 5030 PE | 04891695AA | S 3592 A | 5086301AA | S 5013 PE | 75061370 | S 2360 A | 1109-K5 | S 3429 R |
| XE529 | S 5037 PE | 04892339AA | S 3519 R | 5097052AA | S 1841 B | 75061376 | S 3460 A | 1109-K7 | S 5630 R |
| XE530 | S 5060 PE | 04892339AB | S 3519 R | 5098424AA | S 3B42 A | 75061400 | S 5419 PO | 1109-K9 | S 2530 R |
| XE531 | S 5043 PE | 05003558AA | S 3249 R | 5101438AA | S 3007 C | 75061403 | S 6180 PO | 1109-L1 | S 1109-L1 |
| XE532 | S 5033 PE | 05003558AB | S 3249 R | 5102905AA | S 5002 PE | 75061404 | S 4080 PO | 1109-L6 | S 3282 R |
| XE533 | S 5063 PE | 05011836AA | S 7C09 A | 5102905AB | S 5002 PE | 75061405 | S 7380 PO | 1109-N3 | S 3293 R |
| XE534 | S 5040 PE | 05015171AA | S 5010 PE | 5175598AA | S 2320 NR | 75061409 | S 9400 R | 1109-N5 | S 0130 R |
| XE536 | S 5049 PE | 05015901AA | S 5034 PE | 5183748AA | S 5059 PE | 75061410 | S 4500 R | 1109-N6 | S 3418 R |
| XE539 | S 5095 PE | 05018777AA | S 3281 A | 51925027 | S 3477 A | 75061411 | S 5600 R | 1109-P0 | S 0320 R |
| XE540 | S 5047 PE | 05018777AB | S 3281 A | 51974227 | S 3793 A | 75061589 | S 3360 A | 1109-P1 | S 3419 R |
| XE544 | S 5028 PE | 05019002AA | S 3C43 A | 52022376AA | S 3A73 A | 75063910 | S 1460 A | 1109-P4 | S 3424 R |
| XE545 | S 5021 PE | 05019741AA | S 6013 NE | 52022378AA | S 3A73 A | 75065049 | S 9400 R | 1109-P9 | S 3416 R |

CITROEN SOFIMA

| | | |
|--|----------|-----------|
| | 04356990 | S 4610 A |
| | 04434852 | S 4610 A |
| | 1109-A1 | S 5100 R |
| | 1109-A6 | S 1880 R |
| | 1109-AE | S 3265 R |
| | 1109-AG | S 0920 R |
| | 1109-AH | S 5060 PE |
| | 1109-AJ | S 5060 PE |
| | 1109-AK | S 0130 R |
| | 1109-AL | S 5030 R |
| | 1109-AN | S 5032 PE |
| | 1109-AP | S 3293 R |
| | 1109-AQ | S 3003 DR |
| | 1109-AR | S 2530 R |
| | 1109-AS | S 0002 R |
| | 1109-AT | S 0920 R |
| | 1109-AV | S 5152 PE |
| | 1109-AW | S 5066 PE |
| | 1109-AY | S 5037 PE |
| | 1109-AZ | S 3263 R |
| | 1109-C1 | S 2030 R |
| | 1109-C2 | S 3401 R |
| | 1109-C6 | S 2530 R |
| | 1109-CA | S 5030 R |
| | 1109-CG | S 3265 R |
| | 1109-CJ | S 5061 PE |
| | 1109-CK | S 5060 PE |
| | 1109-CL | S 5060 PE |
| | 1109-E8 | S 7510 O |
| | 1109-F5 | S 7330 R |
| | 1109-F7 | S 6901 R |
| | 1109-G1 | S 6140 R |
| | 1109-G4 | S 3310 R |
| | 1109-G5 | S 3243 R |
| | 1109-H4 | S 3280 R |
| | 1109-H5 | S 1530 R |
| | 1109-J1 | S 1270 R |
| | 1109-J2 | S 0090 R |
| | 1109-J5 | S 3278 R |
| | 1109-J8 | S 0130 R |
| | 1109-J9 | S 0130 R |
| | 1109-K2 | S 3293 R |
| | 1109-K3 | S 4500 R |
| | 1109-K4 | S 7130 R |
| | 1109-K5 | S 3429 R |
| | 1109-K7 | S 5630 R |
| | 1109-K9 | S 2530 R |
| | 1109-L1 | S 1109-L1 |
| | 1109-L6 | S 3282 R |
| | 1109-N3 | S 3293 R |
| | 1109-N5 | S 0130 R |
| | 1109-N6 | S 3418 R |
| | 1109-P0 | S 0320 R |
| | 1109-P1 | S 3419 R |
| | 1109-P4 | S 3424 R |
| | 1109-P9 | S 3416 R |



**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|---------|-----------|------------------|----------|------------|-----------|--------------------------------|-----------|------------------------------|-----------|
| 1109-Q1 | S 3003 DR | 1444-N2 | S 3996 A | 1444-VP | S 3299 A | 1614157280 | S ONEB NR | 5457752 | S 5600 R |
| 1109-Q3 | S 3265 R | 1444-N3 | S 1066 A | 1444-VQ | S 1012 A | 1615646880 | S 4269 CA | 54577752S | S 5600 R |
| 1109-Q4 | S 3003 DR | 1444-N4 | S 2560 A | 1444-VR | S 4720 A | 1616322380 | S 6052 NE | 5470530 | S 1510 B |
| 1109-Q6 | S 3413 R | 1444-N5 | S 3440 A | 1444-VS | S 3720 A | 1616959080 | S 4166 CA | 5470709 | S 7111 NC |
| 1109-Q7 | S 5601 R | 1444-N6 | S 6130 A | 1444-VV | S 4320 A | 1619269980 | S 5060 PE | 5470709C | S 7111 NC |
| 1109-R1 | S 5030 R | 1444-N7 | S 2620 A | 1444-VW | S 3202 A | 1624797780 | S 5216 PE | 5470709D | S 7111 NC |
| 1109-R2 | S 3417 R | 1444-N8 | S 8530 A | 1444-VX | S 3254 A | 1629084080 | S 5060 PE | 5475796 | S 6700 R |
| 1109-R7 | S 5032 PE | 1444-N9 | S 9320 A | 1444-VY | S 3167 A | 1631226580 | S 5139 PE | 5476207 | S 2400 R |
| 1109-S8 | S 0130 R | 1444-P0 | S 0680 A | 1444-VZ | S 5702 A | 1631689980 | S 3793 A | 5481874 | S 7000 B |
| 1109-T1 | S 5030 R | 1444-P1 | S 3021 A | 1444-W8 | S 4320 A | 1637767580 | S 5187 PE | 5487068 | S 2100 R |
| 1109-T3 | S 5037 PE | 1444-P2 | S 5410 A | 1444-WA | S 7234 A | 1637767680 | S 3584 R | 5490672 | S 6700 R |
| 1109-T8 | S 5587 PO | 1444-P3 | S 7800 A | 1444-WH | S 7271 A | 1638027680 | S 3717 A | 5490672T | S 6700 R |
| 1109-W7 | S 5210 R | 1444-P4 | S 9430 A | 1444-WL | S 3B23 A | 1638027780 | S 3648 A | 5490726 | S 6700 R |
| 1109-X2 | S 5030 R | 1444-P5 | S 3017 A | 1444-WN | S 0333 A | 1638028080 | S 3718 A | 5490840 | S 6700 R |
| 1109-X4 | S 5060 PE | 1444-P6 | S 3994 A | 1444-WP | S 9760 A | 1638028180 | S 3A15 A | 5490862 | S 7000 B |
| 1109-X8 | S 5066 PE | 1444-P7 | S 3028 A | 1444-WS | S 3533 A | 1640604380 | S 3313 C | 5491083 | S 2100 R |
| 1109-Y2 | S 5037 PE | 1444-P8 | S 2310 A | 1444-WW | S 3539 A | 1901-67 | S 7420 NR | 5491083K | S 2100 R |
| 1109-Y4 | S 3263 R | 1444-P9 | S 6640 A | 1444-WZ | S 1506 A | 1901-68 | | 5503397 | |
| 1109-Y6 | S 0002 R | 1444-PR | S 3260 A | 1444-X0 | S 6702 A | (SENZA STAFFA/WITHOUT BRACKET) | S 4343 NR | (S) | S 7059 A |
| 1109-Y8 | S 3003 DR | 1444-PW | S 9402 A | 1444-X1 | S 7702 A | 1901-70 | | 6441-EG | S 3021 C |
| 1109-Z0 | S 5060 PE | 1444-PY | S 3261 A | 1444-X3 | S 5702 A | (SENZA STAFFA/WITHOUT BRACKET) | S 4343 NR | 6441-EJ | S 4142 CA |
| 1109-Z2 | S 5060 PE | 1444-Q0 | S 0930 A | 1444-X4 | S 7702 A | 1901-73 | | 6441-EL | S 3070 C |
| 1109-Z6 | S 5037 PE | 1444-Q1 | S 3039 A | 1444-X5 | S 9502 A | (SENZA STAFFA/WITHOUT BRACKET) | S 4343 NR | 6447-AK | S 3021 C |
| 1109-Z8 | S 0920 R | 1444-Q2 | S 0730 A | 1444-X7 | S 3311 A | 1901-75 | | 6447-CK | S 3016 C |
| 1179-18 | S 7689 A | 1444-Q3 | S 3011 A | 1444-XA | S 9402 A | (SENZA STAFFA/WITHOUT BRACKET) | S 4343 NR | 6447-CP | S 3007 C |
| 1444-99 | S 3050 A | 1444-Q4 | S 3019 A | 1444-XC | S 3371 A | 1901-78 | S 7420 NR | 6447-CQ | S 3015 C |
| 1444-A1 | S 1506 A | 1444-Q5 | S 3057 A | 1444-XE | S 3533 A | 1901-80 | S 5127 GC | 6447-CW | S 3018 C |
| 1444-A4 | S 4320 A | 1444-Q6 | S 3066 A | 1444-XF | S 3322 A | 1901-83 | S 4156 NR | 6447-CZ | S 3006 C |
| 1444-A5 | S 7252 A | 1444-Q7 | | 1444-XG | S 3400 A | 1901-85 | | 6447-EC | S 3004 C |
| 1444-A7 | S 7196 A | (OPEL, VAUXHALL) | S 7230 A | 1444QN | S 7702 A | (SENZA STAFFA/WITHOUT BRACKET) | S 4343 NR | 6447-EE | S 3013 C |
| 1444-A8 | S 8920 A | 1444-Q7 | | 1444WG | S 4510 A | 1901-89 | S 5148 GC | 6447-FG | S 3040 C |
| 1444-AJ | S 2820 A | (VAG) | S 3192 A | 1444WK | S 5002 A | 1901-90 | S 5147 GC | 6447-FF | S 3041 C |
| 1444-CC | S 1012 A | 1444-Q7 | | 1567-75 | S 1504 B | 1901-95 | S 7420 NR | 6447-HO | |
| 1444-CZ | S 6702 A | (BMW) | S 3029 A | 1567-78 | S 1500 B | 1901-96 | S 5147 GC | (N.1 FILTRO/FILTER) | S 3070 C |
| 1444-E5 | S 7258 A | 1444-Q8 | S 6820 A | 1567-79 | S 1510 B | 1901-98 | S 5148 GC | 6447-H1 | |
| 1444-E7 | S 7234 A | 1444-Q9 | S 9810 A | 1567-85 | S 1710 B | 1901-99 | S 4015 NR | (N.1 FILTRO/FILTER) | S 3070 C |
| 1444-E8 | S 5720 A | 1444-QA | S 3B23 A | 1567-89 | S 1515 B | 1901-A3 | S 10NE NR | 6447-HP | S 3039 C |
| 1444-EA | S 6702 A | 1444-QE | S 5002 A | 1567-92 | S 1010 B | 1906-32 | S 7111 NC | 6447-HQ | S 3044 C |
| 1444-EC | S 7702 A | 1444-QP | S 3351 A | 1567-A5 | S 1710 B | 1906-33 | S 0910 NC | 6447-HT | S 3090 C |
| 1444-EF | S 7702 A | 1444-QS | S 3368 A | 1567-C0 | S 1504 B | 1906-35 | S 0911 NC | 6447-HV | S 4125 CA |
| 1444-ER | S 2312 A | 1444-QV | S 7628 A | 1567-C6 | S 1948 B | 1906-35 | | 6447-J0 | |
| 1444-ET | S 2312 A | 1444-QX | S 0333 A | 1567C8 | S 1948 B | (CARTA PIEGH./PLEATED PAPER) | S 6682 N | (SENZA TELAIO/WITHOUT FRAME) | S 3042 C |
| 1444-EW | S 3322 A | 1444-QZ | S 3719 A | 1567E0 | S 1948 B | 1906-40 | S 2810 NR | 6447-LN | S 4171 CA |
| 1444-EZ | S 3299 A | 1444-R0 | S 3035 A | 1606267480 | S 0002 R | 1906-42 | S 4384 NR | 6447-LV | S 3021 C |
| 1444-F2 | S 7234 A | 1444-R1 | S 5002 A | 1606267580 | S 0920 R | 1906-43 | S 0422 N | 6447-LZ | S 3069 C |
| 1444-F4 | S 4320 A | 1444-R6 | S 9760 A | 1606267680 | S 6H20 NE | 1906-49 | S 6688 N | 6447-NT | S 3038 C |
| 1444-F5 | S 7239 A | 1444-R7 | S 8920 A | 1606384980 | S 10NE NR | 1906-51 | S 6691 N | 6447-NV | S 4111 CA |
| 1444-F6 | S 4510 A | 1444-RH | S 9402 A | 1606402680 | S 7628 A | 1906-53 | S 6687 N | 6447-PP | S 4235 CA |
| 1444-FC | S 3262 A | 1444-RK | S 3345 A | 1606450480 | S 5148 GC | 1906-55 | S 0911 NC | 6447-SF | S 4156 CA |
| 1444-FE | S 3260 A | 1444-RP | S 3351 A | 1606450580 | S 5147 GC | 1906-61 | S 8500 NR | 6447-SR | S 4235 CA |
| 1444-FG | S 3272 A | 1444-RU | S 3533 A | 1607673380 | S 3601 A | 1906-63 | S 6120 NR | 6447-TC | S 4142 CA |
| 1444-FH | S 3202 A | 1444-RW | S 3400 A | 1608076280 | S 2530 R | 1906-67 | S 0H20 NR | 6447-TL | S 3038 C |
| 1444-FJ | S 3202 A | 1444-SA | S 3539 A | 1608933780 | S 4465 NR | 1906-77 | S 6003 NE | 6447-TV | S 3132 C |
| 1444-FK | S 3254 A | 1444-SE | S 3371 A | 1609428080 | S 3143 C | 1906-90 | S 6022 NE | 6447-TY | S 3042 C |
| 1444-FL | S 3180 A | 1444-SG | S 7A69 A | 1609428180 | S 4164 CA | 1906-94 | S 5H20 NR | 6447-VX | S 4164 CA |
| 1444-FN | S 3299 A | 1444-SJ | S 3533 A | 1609563780 | S 0002 R | 1906-96 | S 6037 NE | 6447-VY | S 3143 C |
| 1444-G1 | S 7271 A | 1444-SQ | S 7628 A | 1609563880 | S 5061 PE | 1906-98 | S 6H20 NE | 6447-XF | S 3154 C |
| 1444-H2 | S 3620 A | 1444-SR | S 7A69 A | 1609693880 | S 4156 CA | 1906-A5 | S 6003 NE | 6447-XG | S 4172 CA |
| 1444-H5 | S 4320 A | 1444-SV | S 9780 A | 1609694580 | S 4235 CA | 1906-A7 | S 6055 NE | 6447-YC | S 3130 C |
| 1444-H7 | S 8920 A | 1444-SW | S 1802 A | 1609851280 | S 3477 A | 1906-A8 | S 4384 NR | 6447-YK | S 3136 C |
| 1444-J0 | S 5040 A | 1444-SY | S 4580 A | 1609907380 | S 3709 A | 1906-A9 | S 6688 N | 6447-YN | S 4160 CA |
| 1444-J3 | S 4720 A | 1444-T5 | S 4320 A | 1609926980 | S 3709 A | 1906-C0 | S 6022 NE | 6447-Z4 | S 3021 C |
| 1444-J5 | S 3720 A | 1444-T6 | S 8920 A | 1609998780 | S 4164 CA | 1906-C4 | S 6H20 NE | 6447-ZY | S 3218 C |
| 1444-J6 | S 7780 A | 1444-T7 | S 8920 A | 1609998880 | S 4172 CA | 1906-C5 | S 6691 N | 6479-04 | S 3227 C |
| 1444-J7 | S 7234 A | 1444-T8 | S 8920 A | 1609998980 | S 3154 C | 1906-C6 | S 8500 NR | 6479-40 | S 4171 CA |
| 1444-J8 | S 5680 A | 1444-T9 | S 4320 A | 1609999080 | S 4166 CA | 1906-C9 | S 7111 NC | 6479-41 | S 4111 CA |
| 1444-J9 | S 0630 A | 1444-TA | S 3272 A | 1610615380 | S 3069 C | 1906-E0 | S 2810 NR | 6479-42 | S 4156 CA |
| 1444-K0 | S 9240 A | 1444-TE | S 3351 A | 1610617180 | S 3040 C | 1906-E2 | S 8111 NC | 6479-43 | S 4142 CA |
| 1444-K1 | S 3630 A | 1444-TF | S 5002 A | 1610693780 | S 5187 PE | 1906-E3 | S 6123 NE | 6479-45 | S 4166 CA |
| 1444-K2 | S 3520 A | 1444-TG | S 3B24 A | 1611157780 | S 3254 A | 1906-E5 | S 6037 NE | 6479-60 | S 3124 C |
| 1444-K3 | S 2040 A | 1444-TJ | S 9502 A | 1611157980 | S 0333 A | 1906-E6 | S 4127 NR | 6479-62 | S 3157 C |
| 1444-K4 | S 7149 A | 1444-TK | S 2312 A | 1611158080 | S 3400 A | 1906C8 | S 8500 NR | 6479-75 | S 4111 CA |
| 1444-K5 | S 9090 A | 1444-TL | S 3262 A | 1611158180 | S 3351 A | 3082659 | S 1080 PO | 6479-84 | S 3124 C |
| 1444-K7 | S 2410 A | 1444-TQ | S 3299 A | 1611158280 | S 7628 A | 321430650 | S 7111 NC | 6479-A0 | S 3042 C |
| 1444-K8 | S 6740 A | 1444-TT | S 3467 A | 1611158480 | S 3371 A | 322230010 | S 1080 PO | 6479-A1 | S 3039 C |
| 1444-K9 | S 1780 A | 1444-TV | S 3645 A | 1611158480 | S 1920 A | 5006163 | S 1080 PO | 6479-A2 | S 4282 CA |
| 1444-L0 | S 4360 A | 1444-TY | S 3050 A | 1611636680 | S 3157 C | 5223103 | S 5600 R | 6479-A5 | S 3132 C |
| 1444-L1 | S 7680 A | 1444-TZ | S 3180 A | 1611659480 | S 4127 NR | 54.166.00 | S 4166 CA | 6479-A6 | S 3136 C |
| 1444-L2 | S 2440 A | 1444-V0 | S 3167 A | 1611891580 | S 3645 A | 5406242 | S 5600 R | 6479-C2 | S 3038 C |
| 1444-L3 | S 6360 A | 1444-V3 | S 1802 A | 1611891780 | S 3368 A | 5414362 | S 9001 N | 6479-C9 | S 3130 C |
| 1444-L4 | S 4360 A | 1444-VA | S 7252 A | 1612496780 | S 3603 A | 5414362L | S 9091 N | 6479-E0 | S 3157 C |
| 1444-L5 | S 7660 A | 1444-VC | S 5720 A | 1612865980 | S 1012 A | 5417584 | S 7500 R | 6479-E5 | S 3069 C |
| 1444-L6 | S 2640 A | 1444-VF | S 7239 A | 1612866780 | S 3477 A | 5427744 | S 2100 R | 6479-E9 | S 3218 C |
| 1444-L7 | S 3953 A | 1444-VH | S 7702 A | 1613723280 | S 0920 R | 5427744T | S 2100 R | 6479-G2 | S 4249 CA |
| 1444-L8 | S 0946 A | 1444-VJ | S 6702 A | 1613733080 | S 3130 C | 5429192 | S 7000 B | 6479-J7 | S 4286 CA |
| 1444-L9 | S 1030 A | 1444-VK | S 3260 A | 1613733180 | S 3136 C | 5436642 | S 2100 R | 75491083 | S 2100 R |
| 1444-N0 | S 3981 A | 1444-VL | S 3A15 A | 1613733280 | S 4160 CA | 5443746 | S 2400 R | 75491083A | S 2100 R |
| 1444-N1 | S 8710 A | 1444-VN | S 3719 A | 1614111980 | S 6053 NE | 5443746C | S 2400 R | 75492170 | S 2400 R |

(S) = solo ricambio spugna / only foam spare part

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|--|-----------|-----------------------------|-----------|------------------------|-----------|---------------------|-----------|----------------------------|-----------|
| 75492226 | S 2410 A | 9818914980 | S 5060 PE | DN2706 | S 4126 NR | DO206 | S 9220 R | DO332 | S 3440 R |
| 75492257 | S 6700 R | AM171-5D | S 1460 A | DN2708 | S 4111 NR | DO208 | S 3310 R | DO337 | S 2290 R |
| 75492740 | S 2400 R | AM222-128A | S 2100 R | DN2709 | S 4112 NR | DO209 | S 5630 R | DO338 | S 3800 R |
| 75518393 | S 2100 R | AM223-101A | S 2100 R | DN2710 | S 4016 NR | DO210 | S 6140 R | DO339 | |
| 75524148 | S 7460 A | AM223-104A | S 2100 R | DN2715 | S 4127 NR | DO211 | S 0140 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 8400 R |
| 75528513 | S 3130 R | AM223-105A | S 2100 R | DN2716 | S 4128 NR | DO215 | S 4500 R | DO340 | S 8240 R |
| 75528514 | S 3130 R | AM226A | S 2100 R | DN2720 | S 4452 NR | DO217 | | DO341 | S 3801 R |
| 75921440 | S 2400 R | B000754480 | S 3693 A | DN2725 | S 4114 NR | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 8540 R | DO5509 | S 3494 R |
| 91509816 | S 3130 R | B000975480 | S 3299 C | DN2726 | | DO217 | | DO5510 | S 3493 R |
| 91509817 | S 3130 R | GX0131401A | S 6700 R | (NISSAN 16400-BB51A) | S 1061 NR | (BMW) | S 1100 R | DO5512 | S 3575 R |
| 91535807 | S 1500 B | GX0330201A | S 7000 B | DN2729 | | DO217 | | DO5514 | S 3565 R |
| 9401109798 | S 2100 R | HG223-127A | S 4100 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 4465 NR | (VAG) | S 3435 R | DO5516 | S 3584 R |
| 9401444108 | S 4830 A | MLS000127 | S 4100 R | DN2729 | | DO217 | | DO5518 | S 3472 R |
| 9401444848 | S 7239 A | ND143-65 | S 7111 NC | (HONDA) | S 4196 NR | (FORD) | S 3416 R | DO5519 | S 3573 R |
| 9401445688 | S 7954 A | ND146-65 | S 7111 NC | DN287 | S 0410 NR | DO218 | S 2030 R | DO5522 | S 3738 R |
| 9401445898 | S 9780 A | ND223-1 | S 1080 PO | DN287/A | S 0410 NR | DO223 | | DO5523 | S 3664 R |
| 9401445968 | S 3780 A | ND223-A1 | S 4380 PO | DN301 | | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1600 R | DO5524 | S 3660 R |
| 9401906138 | S 7111 NC | PA1900 | S 3021 C | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 8500 NR | DO223 | | DO5528 | S 3717 R |
| 9401906148 | S 8111 NC | PA1902 | S 3022 C | DN301 | | (FORD) | S 1270 R | DO812 | S 3280 R |
| 9463704780 | S 5032 PE | PA1903 | S 3021 C | (FORD, OPEL, VAUXHALL) | S 8501 NR | DO223 | | DO815 | S 3490 R |
| 9467645080 | S 5060 PE | PA1904 | S 3041 C | DN301 | | (VOLVO) | | DO816 | S 2327 R |
| 95470530 | S 1510 B | PA1905 | S 3040 C | (VAG, VOLVO) | S 1379 NR | DO223 | | DO817 | S 3262 R |
| 95495229 | S 2410 A | PD143-65A | S 7111 NC | DN304 | S 8340 NR | (SAAB) | S 3298 R | DO818 | S 2530 R |
| 95495251 | S 7630 R | SRV000503 | S 7000 B | DN314 | S 0319 NC | DO224 | S 4600 R | DO819 | S 7230 R |
| 95495621 | S 0130 R | ZF04434852 | S 4610 A | DN323 | | DO225 | | DO821 | S 9710 R |
| 95495622 | S 0130 R | | | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 8500 NR | (NISSAN) | S 3102 R | DO823 | S 3236 DR |
| 95534485 | S 7000 B | CLEAN FILTERS SOFIMA | | DN325 | S 8600 NR | DO225 | | DO827 | S 1001 DR |
| 95534485R | S 7000 B | | | DN334 | S 1810 NR | (LAND ROVER) | S 3297 R | DO828 | S 3243 R |
| 95534486 | S 7000 B | CFF100431 | S 4427 NR | DN334 | S 1810 NR | (LAND ROVER) | S 3297 R | DO828 | S 3243 R |
| 95546429 | | DF1888 | S 3013 DR | DN811 | S 1020 NR | DO225 | | DO830 | S 9910 R |
| (S) | S 7059 A | DF1889 | S 3475 R | DN813 | S 4326 NR | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 5600 R | DO831 | S 0140 R |
| 95551283 | S 7111 NC | DF1891 | S 3476 R | DN829 | S 7600 NR | DO225/B | | DO834 | S 3801 R |
| 95558218 | S 7460 A | DF207 | S 3003 DR | DN873 | S 9960 NC | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 9400 R | DO835 | S 0090 R |
| 95559627 | S 7460 A | DF827 | S 1001 DR | DN877 | S 4399 NR | DO225/B | | DO836 | S 3259 R |
| 95575783 | S 7111 NC | DF861 | S 3264 R | DN898 | | (ALFA ROMEO) | S 6040 R | DO837 | S 3246 R |
| 95580482 | S 0130 R | DF861/A | S 3264 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 7210 NR | DO225/C | | DO838 | S 0910 R |
| 9558048280 | S 0130 R | DF863 | S 3248 DR | DN898 | | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 5600 R | DO840 | S 7500 R |
| 95580483 | S 0130 R | DF864A | S 3274 DR | (KIA) | S 4339 NR | DO225/C | | DO846 | S 3255 R |
| 95583693 | S 8111 NC | DF888 | S 3003 DR | DN903 | S 4424 NR | (VAG, VOLVO) | S 5601 R | DO847 | S 1710 R |
| 95589128 | S 9780 A | DF889 | S 3003 DR | DN904 | S 4404 NR | DO225/C | | DO848 | S 1530 R |
| 95599502 | S 3540 A | DN1903 | S 4428 NR | DN919 | S 2810 NR | (O/O) (VAG, VOLVO) | S 5603 R | DO849 | S 7410 R |
| 95601137 | S 9780 A | DN1904 | S 4416 NR | DN927 | S 4331 NR | DO225/D | S 5603 R | DO850 | S 3298 R |
| 95605128 | S 9780 A | DN1905 | S 4426 NR | DN938 | S 4384 NR | DO227 | S 6100 R | DO851 | S 3263 R |
| 95608910 | S 7440 N | DN1906 | S 4433 NR | DN946 | S 4380 NR | DO228 | S 8310 R | DO851/A | S 3263 R |
| 95608917 | S 7111 NC | DN1907 | S 4429 NR | DN992 | S 4409 NR | DO229 | S 7130 R | DO852 | S 0130 R |
| 95618786 | S 4320 A | DN1908 | S 2320 NR | DN993 | S 4391 NR | DO231 | S 2900 R | DO853 | S 3265 R |
| 95619441 | S 4580 A | DN1910 | S 4412 NR | DN993/T | S 5427 GC | DO232 | S 2330 R | DO854 | S 3258 R |
| 95637804 | S 3130 R | DN1913 | S 1410 NR | DN994 | S 4408 NR | DO236 | S 7600 R | DO854/A | |
| 95638747 | S 0130 R | DN1917 | S 4411 NR | DN995 | S 5600 NR | DO237 | S 9130 R | (NISSAN, RENAULT) | S 3484 R |
| 95638829 | S 3130 R | DN1918 | S 4413 NR | DN996 | S 4397 NR | DO238 | S 9430 R | DO855 | S 3255 R |
| 95638903 | S 5630 R | DN1921 | S 4007 NR | DN998 | S 4384 NR | DO239 | S 1410 R | DO861 | S 3264 R |
| 95643756 | S 3540 A | DN1923 | S 4439 NR | DNW1909 | S 4408 NR | DO240 | S 3430 R | DO862 | S 3251 R |
| 95650878 | S 1812 NR | DN1924 | S 4427 NR | DNW1991 | S 0H20 NR | DO242 | S 0700 R | DO863 | S 3248 DR |
| 95658433 | S 7196 A | DN1925 | S 4107 NR | DNW1992 | S 1H20 NR | DO248 | S 0100 R | DO864 | S 3274 DR |
| 95658437 | S 7234 A | DN1928 | | DNW1994 | S 0H20 NR | DO250 | S 3244 DR | DO870 | S 6400 R |
| 95659354 | S 7196 A | (VAG) | S 4414 NR | DNW1997 | S 2H20 NR | DO255 | S 6700 R | DO878 | S 9431 R |
| 95667986 | S 3021 C | DN1928 | | DNW1999 | S 1ONE NR | DO259 | S 4300 R | DO879 | S 3280 R |
| 96002933 | S 0130 R | (CITROEN, FIAT, PEUGEOT) | S 6120 NR | DNW2500 | S 0ONE NR | DO261 | | DO881 | S 3249 R |
| 96010991 | S 4320 A | DN1929 | S 4430 NR | DNW2501 | S 8H20 NR | (OPEL, VAUXHALL) | S 4500 R | DO882 | S 3254 R |
| 9601099180 | S 4320 A | DN1932 | S 4451 NR | DNW2502 | S 2ONE NR | DO261 | | DO883 | S 5030 R |
| 96098964 | S 0910 NC | DN1933 | S 4423 NR | DNW2503 | S 3ONE NR | (FORD) | S 1880 R | DO884 | S 3401 R |
| 96131549 | S 1510 B | DN1934 | S 4001 NR | DNW2504 | S 5170 GC | DO262/B | S 7000 R | DO886 | S 3257 R |
| 96144871 | S 3021 A | DN1936 | S 4443 NR | DNW2505 | S 4099 NR | DO265 | | DO893 | S 6250 R |
| 9642934280 | S 3167 A | DN1937 | S 4450 NR | DNW2514 | S 0NEB NR | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 5800 R | DO894 | S 3436 R |
| 9644885480 | S 5030 R | DN1940 | S 4432 NR | DO1800 | S 3418 R | DO272/B | | DO895 | S 4030 R |
| 9649448880 | | DN1945 | S 4004 NR | DO1801 | S 5030 R | (DIESEL APPL.) | S 4100 R | DO896 | S 6620 R |
| (SOLO RISCAMBIO SPUGNA / ONLY FOAM SPARE PART) | S 7420 NR | DN1953 | S 4445 NR | DO1802 | S 0320 R | DO277 | S 5100 R | DO897 | S 0101 R |
| 9650366480 | S 3299 A | DN1954 | S 4456 NR | DO1805 | S 3210 R | DO278 | S 7330 R | DO899 | S 3416 R |
| 9650367680 | S 3299 A | DN1955 | S 4460 NR | DO1807 | S 1310 R | DO280 | S 6700 R | DO906 | S 0320 R |
| 9655535780 | S 3B23 A | DN1958 | S 4437 NR | DO1808 | S 0110 R | DO282 | S 3900 R | DO908 | S 9150 R |
| 9656037980 | S 3351 A | DN1959 | S 5393 GC | DO1809 | S 2210 R | DO284/B | | DO910 | S 3477 R |
| 9658337980 | S 3719 A | DN1960 | S 5430 GC | DO1814 | S 3299 R | (CITROEN) | S 2100 R | DO911 | S 3253 R |
| 9673084480 | S 3A15 A | DN1985 | S 4026 NR | DO1815 | S 6210 R | DO286 | S 3130 R | DO912 | S 6900 R |
| 9674725580 | S 3638 A | DN1986 | S 5582 GC | DO1816 | S 4210 R | DO288 | S 0130 R | DO915 | S 3282 R |
| 9678792080 | S 3313 C | DN1988 | S 5418 GC | DO1817 | S 3425 R | DO289 | | DO917 | S 8150 R |
| 9682242580 | S 3262 A | DN1989 | S 4117 NR | DO1819 | S 3102 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 2400 R | DO918 | S 1563 R |
| 9687254780 | S 3299 A | DN1990 | S 4073 NR | DO1820 | S 0002 R | DO289 | | DO921 | S 3273 R |
| 9687459780 | S 3038 C | DN220 | S 7111 NC | DO1822 | S 0110 R | (MAZDA) | S 4900 R | DO923 | S 0320 R |
| 9800097580 | S 3717 A | DN222 | S 8111 NC | DO1823 | S 4030 R | DO292 | S 3431 R | DO924 | S 3266 R |
| 9801366680 | S 6104 NE | DN244 | S 2610 NR | DO1832 | S 3478 R | DO298 | S 0420 R | DO925 | S 3265 R |
| 9801448180 | S 4172 CA | DN251 | S 9310 NR | DO1833 | S 3299 R | DO310 | S 4220 R | DO926 | S 3246 R |
| 9802348680 | S 3648 A | DN253 | S 9600 NR | DO1834 | S 4820 R | DO321 | S 1610 R | DO929 | S 3293 R |
| 9805552080 | S 3718 A | DN260 | S 0300 NR | DO1835 | S 5820 R | DO324 | S 6901 R | DO930 | |
| 9807746380 | S 3154 C | DN2700 | S 4119 NR | DO1836 | S 3820 R | DO327 | | (CITROEN, PEUGEOT) | S 3293 R |
| 9808867880 | S 3584 R | DN2701 | S 4025 NR | DO1837 | S 5030 R | (ISUZU) | S 3139 R | DO930 | |
| 9809721080 | S 4127 NR | DN2702 | S 4115 NR | DO1838 | S 0920 R | DO327 | | (ALFA ROMEO, FIAT, LANCIA) | S 3530 R |
| 9814237680 | S 3313 C | DN2704 | S 4113 NR | DO1841 | S 9431 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 3243 R | DO936 | S 3404 R |
| 9814560680 | S 5216 PE | DN2705 | S 4077 NR | DO204 | S 3232 R | DO328 | S 4240 R | DO937 | S 3417 R |
| | | | | DO205 | S 3234 R | DO329 | S 6220 R | DO939 | S 3418 R |

(S) = solo ricambio spugna / only foam spare part

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

| | | | | | | | | | |
|---------------------|----------|-----------|----------|---------|----------|----------|----------|--------|----------|
| DO940 | S 3462 R | MA1092 | S 3049 A | MA1199 | S 9302 A | MA1392 | S 3293 A | MA3081 | S 7E50 A |
| DO941 | | MA1094 | S 7273 A | MA121 | S 6560 A | MA1395 | S 3280 A | MA3088 | S 3329 A |
| (ALFA ROMEO) | S 7250 R | MA1095 | S 9040 A | MA122 | S 9300 A | MA1397 | S 7628 A | MA3089 | S 3340 A |
| DO941 | | MA1096 | S 7540 A | MA124 | S 2810 A | MA1398 | S 7630 A | MA309 | S 0680 A |
| (ALTRE/OTHER APPL.) | S 3279 R | MA1097 | S 1250 A | MA125 | S 1780 A | MA140 | S 3480 A | MA3090 | S 3318 A |
| DO942 | S 3413 R | MA1098 | S 7355 A | MA126 | S 2240 A | MA1412 | S 7356 A | MA3091 | S 2023 A |
| DO944 | | MA1099 | S 3107 A | MA128 | S 8210 A | MA1412/A | S 7356 A | MA3098 | S 3369 A |
| (VAG 068115561E) | S 3429 R | MA1102 | S 9110 A | MA129 | S 0660 A | MA1413 | S 3541 A | MA3100 | S 7712 A |
| DO945 | S 3458 R | MA1103 | S 3083 A | MA130 | S 5760 A | MA1414 | S 1710 A | MA3101 | S 9602 A |
| DO949 | S 3424 R | MA1104 | S 3068 A | MA1301 | S 7274 A | MA142 | S 5060 A | MA3102 | S 4912 A |
| E106 | S 6250 R | MA1105 | S 3101 A | MA1302 | S 3195 A | MA143 | S 4200 A | MA3103 | S 3180 A |
| MA100/A | S 6210 A | MA1105 | S 3C47 A | MA1303 | S 3265 A | MA144 | S 5200 A | MA3104 | S 3292 A |
| MA1000 | S 3994 A | MA1106 | S 1410 A | MA1304 | S 6702 A | MA145 | S 2910 A | MA3105 | S 3342 A |
| MA1002 | S 3996 A | MA1107 | S 1060 A | MA1306 | S 7702 A | MA146 | S 6200 A | MA3106 | S 3A69 A |
| MA1003 | S 3007 A | MA1110 | S 2620 A | MA1307 | S 3105 A | MA147 | S 4260 A | MA3107 | S 3339 A |
| MA1004 | S 3287 A | MA1111 | S 3620 A | MA1308 | S 3104 A | MA148 | S 4710 A | MA3108 | S 3351 A |
| MA1005 | S 3019 A | MA1112 | S 1220 A | MA1309 | S 3102 A | MA1490 | S 7A05 A | MA3109 | S 3345 A |
| MA1006 | S 8540 A | MA1113 | S 3085 A | MA131 | S 3230 A | MA152 | S 5830 A | MA311 | S 3460 A |
| MA1007 | S 0974 A | MA1114 | S 7341 A | MA1310 | S 3103 A | MA156 | S 4400 A | MA3114 | S 3184 A |
| MA1008 | S 3981 A | MA1115 | S 3720 A | MA1311 | S 9502 A | MA158 | S 4200 A | MA3115 | S 3A25 A |
| MA1009 | S 9540 A | MA1116 | S 4720 A | MA1312 | S 9012 A | MA159 | S 7900 A | MA3116 | S 3719 A |
| MA1010 | S 3020 A | MA1117 | S 8630 A | MA1313 | S 5602 A | MA160 | S 5320 A | MA3117 | S 3212 A |
| MA1011 | S 1130 A | MA1118 | S 0340 A | MA1314 | S 3263 A | MA162 | S 4420 A | MA3118 | S 3469 A |
| MA1012 | S 2130 A | MA1119 | S 3112 A | MA1315 | S 9102 A | MA164 | S 4400 A | MA3119 | S 0622 A |
| MA1013 | S 3003 A | MA112 | S 5820 A | MA1316 | S 9402 A | MA166 | S 4090 A | MA312 | S 4610 A |
| MA1014 | S 3022 A | MA1122 | S 3109 A | MA1318 | S 0802 A | MA169 | S 6930 A | MA3121 | S 3365 A |
| MA1016 | S 2640 A | MA1123 | S 7583 A | MA1320 | S 6802 A | MA171 | S 4200 A | MA3122 | S 3332 A |
| MA1017 | S 3008 A | MA1126 | S 2110 A | MA1321 | S 0502 A | MA172 | S 4800 A | MA3123 | S 3041 A |
| MA1018 | S 3991 A | MA1127 | S 3302 A | MA1322 | S 8112 A | MA175 | S 1430 A | MA3124 | S 3347 A |
| MA1019 | S 3021 A | MA1128 | S 5920 A | MA1323 | S 0602 A | MA176 | S 2040 A | MA3125 | S 7596 A |
| MA1020 | S 1930 A | MA1129 | S 8890 A | MA1324 | S 8630 A | MA180 | S 0400 A | MA3126 | S 7585 A |
| MA1021 | S 3987 A | MA113 | S 8020 A | MA1325 | S 3301 A | MA181 | S 5340 A | MA3127 | S 3376 A |
| MA1023 | S 3005 A | MA1130 | S 3076 A | MA1326 | S 9040 A | MA183 | S 3120 A | MA3128 | S 3374 A |
| MA1024 | S 7174 A | MA1131 | S 1302 A | MA1328 | S 9312 A | MA185 | S 7660 A | MA3129 | S 3294 A |
| MA1027 | S 2310 A | MA1133 | S 9040 A | MA133 | S 2440 A | MA186 | S 1730 A | MA313 | S 2300 A |
| MA1028 | S 0030 A | MA1134 | S 7174 A | MA1331 | S 7271 A | MA188 | S 7780 A | MA3131 | S 3253 A |
| MA1029 | S 7540 A | MA1135 | S 8920 A | MA1333 | S 3593 A | MA191 | S 5680 A | MA3133 | S 3334 A |
| MA1030 | S 6640 A | MA1136 | S 2302 A | MA1334 | S 3106 A | MA193 | S 9780 A | MA3135 | S 3368 A |
| MA1031 | S 3028 A | MA1138 | S 3222 A | MA1336 | S 3249 A | MA194 | S 5680 A | MA3136 | S 3645 A |
| MA1032 | S 3024 A | MA1142 | S 2060 A | MA1337 | S 3224 A | MA196 | S 9530 A | MA3137 | S 3357 A |
| MA1033 | S 3035 A | MA1144 | S 2820 A | MA1338 | S 3285 A | MA3000 | S 0378 A | MA3138 | S 7621 A |
| MA1034 | S 3030 A | MA1145 | S 3173 A | MA1339 | S 3286 A | MA3002 | S 3258 A | MA3140 | S 7586 A |
| MA1036 | S 3050 A | MA1146 | | MA134 | S 2360 A | MA3003 | S 7648 A | MA3143 | S 3257 A |
| MA1037 | S 7195 A | (SAAB) | S 3036 A | MA134/A | S 3360 A | MA3004 | S 3171 A | MA3144 | S 3362 A |
| MA1038 | S 7252 A | MA1146 | | MA1340 | S 8212 A | MA3005 | S 3247 A | MA3146 | S 3533 A |
| MA1039 | S 6720 A | (RENAULT) | S 3324 A | MA1344 | S 3575 A | MA3007 | S 3327 A | MA3147 | S 1612 A |
| MA1040 | S 7E44 A | MA1148 | S 3213 A | MA1346 | S 3096 A | MA3008 | S 3465 A | MA3149 | S 5822 A |
| MA1043 | S 5840 A | MA1149 | S 4490 A | MA1347 | S 3012 A | MA3009 | S 3275 A | MA3150 | S 3504 A |
| MA1044 | S 3900 A | MA1153 | S 7234 A | MA1348 | S 3417 A | MA3012 | S 9260 A | MA3151 | S 3409 A |
| MA1045 | S 4900 A | MA1154 | S 5720 A | MA1349 | S 1412 A | MA3013 | S 3260 A | MA3152 | S 5503 A |
| MA1046 | S 8540 A | MA1155 | S 6720 A | MA135 | S 5130 A | MA3014 | S 3279 A | MA3153 | S 3496 A |
| MA1047 | S 4430 A | MA1156 | S 6102 A | MA1350 | S 1102 A | MA3016 | S 1902 A | MA3156 | S 3395 A |
| MA1048 | S 3066 A | MA1157 | S 3216 A | MA1351 | S 3432 A | MA3017 | S 7595 A | MA3157 | S 3A60 A |
| MA1050 | S 7591 A | MA1158 | S 0302 A | MA1353 | S 8802 A | MA3020 | S 3270 A | MA3159 | S 3604 A |
| MA1051 | S 0620 A | MA1159 | S 2002 A | MA1354 | S 5302 A | MA3022 | S 3312 A | MA3160 | S 7693 A |
| MA1052 | S 3255 A | MA1160 | S 9760 A | MA1355 | S 3100 A | MA3023 | S 7394 A | MA3161 | S 7A48 A |
| MA1054 | S 3041 A | MA1161 | S 3143 A | MA1356 | S 2012 A | MA3025 | S 3344 A | MA3162 | S 7A54 A |
| MA1055 | S 3041 A | MA1162 | S 5740 A | MA1357 | S 1212 A | MA3027 | S 0902 A | MA3163 | S 7692 A |
| MA1056 | S 1030 A | MA1163 | S 4510 A | MA1358 | S 3070 A | MA3028 | S 3531 A | MA3164 | S 3A37 A |
| MA1057 | S 3039 A | MA1168 | S 5040 A | MA1359 | S 9702 A | MA3030 | S 3075 A | MA3166 | S 3404 A |
| MA1058 | S 9920 A | MA1169 | S 9610 A | MA1361 | S 3316 A | MA3031 | S 3231 A | MA3167 | S 3422 A |
| MA1059 | S 3062 A | MA1170 | S 0133 A | MA1362 | S 7386 A | MA3032 | S 3189 A | MA3169 | S 3471 A |
| MA1060 | S 3066 A | MA1171 | S 1210 A | MA1363 | S 3079 A | MA3034 | S 3228 A | MA3170 | S 3470 A |
| MA1061 | S 3077 A | MA1172 | S 7502 A | MA1364 | S 7593 A | MA3036 | S 7477 A | MA3171 | S 3388 A |
| MA1062 | S 2920 A | MA1175 | S 8402 A | MA1365 | S 3265 A | MA3040 | S 3251 A | MA3172 | S 3687 A |
| MA1063 | S 6820 A | MA1176 | S 9202 A | MA1366 | S 3082 A | MA3041 | S 3289 A | MA3173 | S 3466 A |
| MA1064 | S 4310 A | MA1177 | S 8302 A | MA1368 | S 3417 A | MA3044 | S 3268 A | MA3174 | S 7603 A |
| MA1065 | S 3820 A | MA1178 | S 7402 A | MA1369 | S 1012 A | MA3045 | S 0449 A | MA3175 | S 3341 A |
| MA1066 | S 3080 A | MA1179 | S 3140 A | MA137 | S 4540 A | MA3048 | S 6002 A | MA3176 | S 2032 A |
| MA1067 | S 3086 A | MA118 | S 1506 A | MA1370 | S 3246 A | MA3050 | S 8740 A | MA3177 | S 3546 A |
| MA1069 | S 3596 A | MA1181 | S 1960 A | MA1371 | S 3241 A | MA3052 | S 7594 A | MA3178 | S 3307 A |
| MA107 | S 3040 A | MA1182 | S 3129 A | MA1372 | S 3245 A | MA3053 | S 0333 A | MA3181 | S 3548 A |
| MA1070 | S 2720 A | MA1183 | S 7523 A | MA1373 | S 0212 A | MA3054 | S 3505 A | MA3182 | S 3467 A |
| MA1071 | S 7171 A | MA1185 | S 3215 A | MA1374 | S 3297 A | MA3055 | S 3554 A | MA3184 | S 3532 A |
| MA1072 | S 3336 A | MA1186 | S 3001 A | MA1375 | S 0412 A | MA3056 | S 3725 A | MA3185 | S 3587 A |
| MA1073 | S 3464 A | MA1187 | S 3237 A | MA1376 | S 3273 A | MA3058 | S 3220 A | MA3186 | S 3688 A |
| MA1077 | S 7239 A | MA1188 | S 7367 A | MA1378 | S 5402 A | MA3061 | S 5002 A | MA3188 | S 3317 A |
| MA1079 | S 3057 A | MA1189 | S 3126 A | MA1379 | S 3207 A | MA3062 | S 3331 A | MA3190 | S 3A15 A |
| MA108 | S 0760 A | MA119 | S 3017 A | MA1381 | S 3384 A | MA3064 | S 2722 A | MA3191 | S 3607 A |
| MA1080 | S 7271 A | MA1190 | S 3236 A | MA1383 | S 2312 A | MA3065 | S 3352 A | MA3192 | S 3254 A |
| MA1081 | S 7265 A | MA1191 | S 9212 A | MA1384 | S 3259 A | MA3066 | S 3390 A | MA3193 | S 3574 A |
| MA1082 | S 6810 A | MA1192 | S 3202 A | MA1385 | S 3262 A | MA3067 | S 3322 A | MA3195 | S 3556 A |
| MA1083 | S 3087 A | MA1193 | S 5702 A | MA1386 | S 3209 A | MA3069 | S 7629 A | MA3196 | S 5403 A |
| MA1084 | S 3066 A | MA1194 | S 3180 A | MA1387 | S 7606 A | MA3070 | S 7688 A | MA3197 | S 3558 A |
| MA1086 | S 3069 A | MA1195 | S 0346 A | MA1389 | S 3802 A | MA3071 | S 3477 A | MA3200 | S 7A51 A |
| MA1088 | S 7257 A | MA1196 | S 1080 A | MA139/B | S 6860 A | MA3078 | S 7397 A | MA3201 | S 7A53 A |
| MA1089 | S 3045 A | MA1197 | S 0080 A | MA1390 | S 3299 A | MA3079 | S 3210 A | MA3202 | S 3652 A |
| MA1091 | S 7640 A | MA1198 | S 3A50 A | MA1391 | S 3311 A | MA308 | S 1550 A | MA3204 | S 3654 A |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|---------|----------|--------------------------------|----------|---------------------|----------|---------------------|----------|-------------------------------|-----------|
| MA3205 | S 3594 A | MA422 | S 2460 A | MA671 | S 7440 A | (VAG) | S 1722 B | MC1262 | S 3007 C |
| MA3208 | S 3385 A | MA423 | S 9800 A | MA674 | S 4830 A | MB987 | S 1562 B | MC1266 | S 3068 C |
| MA3210 | S 3512 A | MA434 | S 5810 A | MA675 | S 9230 A | MB989 | S 1569 B | MC1267 | S 3009 C |
| MA3211 | S 3549 A | MA435 | S 0730 A | MA678 | | MBNA001 | S 7000 B | MC1268 | S 3064 C |
| MA3212 | S 3543 A | MA436 | S 3955 A | (VOLVO) | S 3810 A | MBNA003 | S 3105 B | MC1272 | S 3060 C |
| MA3213 | S 3559 A | MA437 | S 4120 A | MA678 | | MBNA004 | S 3106 B | MG007 | S 7411 N |
| MA3214 | S 3589 A | MA439 | S 9360 A | (OPEL, VAUXHALL) | S 3958 A | MBNA005 | S 3107 B | MG010 | S 4211 N |
| MA3215 | S 7B74 A | MA440 | S 7196 A | MA679 | S 6230 A | MBNA006 | S 9000 B | MG020 | S 8381 NC |
| MA3216 | S 3701 A | MA441 | S 1460 A | MA680 | S 6120 A | MBNA007 | S 1013 B | MG029 | S 6181 N |
| MA3217 | S 3638 A | MA444 | S 8710 A | MA682 | S 6200 A | MBNA008 | S 1027 B | MG034 | S 6481 N |
| MA3218 | S 3547 A | MA446 | S 7830 A | MA684 | S 7605 A | MBNA016 | S 1028 B | MG038 | S 9091 N |
| MA3220 | S 3A44 A | MA447 | S 8930 A | MA687 | S 0939 A | MBNA018 | S 1012 B | MG041 | S 6010 N |
| MA3221 | S 3497 A | MA448 | S 6740 A | MA689 | S 7604 A | MBNA019 | S 1020 B | MG043 | S 7440 N |
| MA3222 | S 3437 A | MA449 | S 4360 A | MA695 | S 7154 A | MBNA022 | S 3900 B | MG052 | S 6311 N |
| MA3223 | S 6212 A | MA460 | S 0630 A | MA698 | S 3520 A | MBNA025 | S 1740 B | MG07 | S 7411 N |
| MA3224 | S 3615 A | MA465 | S 7340 A | MA699 | | MBNA036 | S 1750 B | MG080 | S 6691 N |
| MA3225 | S 3595 A | MA510 | S 0650 A | (OPEL, VAUXHALL) | S 7230 A | MBNA037 | S 1724 B | MG083 | S 0914 NC |
| MA3226 | S 3274 A | MA518 | S 3017 A | MA699 | | MBNA049 | S 1556 B | MG085 | S 6688 N |
| MA3227 | S 3315 A | MA535 | S 0950 A | (BMW) | S 3029 A | MBNA055 | S 1523 B | MG088 | S 2161 N |
| MA3229 | S 3A17 A | MA536 | S 2370 A | MA699 | | MBNA056 | S 1712 B | MG094 | S 0101 N |
| MA3230 | S 3677 A | MA539 | S 4940 A | (VAG) | S 3192 A | MBNA1503 | S 1840 B | MG095 | S 0422 N |
| MA3231 | S 3724 A | MA541 | S 0060 A | MA711 | S 3750 A | MBNA1513 | S 1817 B | MG096 | |
| MA3232 | S 3588 A | MA543 | S 8950 A | MA712 | S 2940 A | MBNA1514 | S 1842 B | (CARTA ARROTOL./ROLLED PAPER) | S 0911 NC |
| MA3234 | S 3366 A | MA544 | S 2950 A | MA729 | S 7602 A | MBNA1516 | S 1834 B | MG096 | |
| MA3236 | S 3628 A | MA554 | S 5850 A | MA735 | S 7172 A | MBNA1529 | S 1769 B | (CARTA PIEGH./PLEATED PAPER) | S 6682 N |
| MA3240 | S 3386 A | MA576 | S 3550 A | MA744 | S 7940 A | MBNA1531 | S 1924 B | MG097 | S 0912 NC |
| MA3241 | S 3603 A | MA590 | S 6320 A | MA758 | S 9070 A | MBNA1532 | S 1832 B | MG098 | S 6686 N |
| MA3245 | S 6203 A | MA591 | S 9680 A | MA762 | S 4005 A | MBNA1541 | S 1844 B | MG099 | S 6687 N |
| MA3247 | S 3709 A | MA592 | S 7890 A | MA779 | S 1840 A | MBNA1543 | S 1847 B | MG1600 | S 6689 N |
| MA3249 | S 3635 A | MA593 | S 6130 A | MA790 | S 7135 A | MBNA1556 | S 1833 B | MG1601 | S 6006 NE |
| MA3250 | S 3405 A | MA596 | S 7599 A | MA791 | S 3540 A | MBNA1557 | S 1914 B | MG1602 | S 6003 NE |
| MA3252 | S 3601 A | MA597 | S 3969 A | MA793 | S 5050 A | MBNA1558 | S 1831 B | MG1604 | S 0491 N |
| MA3253 | S 3634 A | MA599 | S 5610 A | MB001 | S 7000 B | MBNA1559 | S 1850 B | MG1606 | S 1824 B |
| MA3255 | S 3A21 A | MA600 | S 3610 A | MB003 | S 3105 B | MBNA1560 | S 1843 B | MG1607 | S 1838 B |
| MA3256 | S 3A38 A | MA601 | | MB004 | S 3106 B | MBNA1561 | S 1948 B | MG1607 | S 1839 B |
| MA3259 | S 3A53 A | (FOND. IN METALLO/METAL ENDS) | S 9980 A | MB005 | S 3107 B | MBNA950 | S 1501 B | MG1609 | S 6H20 NE |
| MA333 | S 9460 A | MA601 | | MB006 | S 9000 B | MBNA952 | S 1504 B | MG1610 | S 6014 NE |
| MA3401 | S 2755 A | (FONDELLI IN PVC/PLASTIC ENDS) | S 9981 A | MB007 | S 1013 B | MBNA953 | S 1502 B | MG1611 | S 6005 NE |
| MA3403 | S 9380 A | MA604 | S 6340 A | MB008 | S 1027 B | MBNA954 | S 1504 B | MG1612 | S 6022 NE |
| MA3414 | S 7679 A | MA606 | S 7680 A | MB016 | S 1028 B | MBNA955 | S 1511 B | MG1613 | S 6018 NE |
| MA344 | S 2400 A | MA607 | S 3977 A | MB018 | S 1012 B | MBNA957 | | MG1614 | S 1849 B |
| MA3445 | S 3648 A | MA608 | S 3004 A | MB019 | S 1020 B | (MERCEDES BENZ) | S 1583 B | MG1615 | S 1852 B |
| MA3447 | S 3A61 A | MA609 | S 3430 A | MB022 | S 3900 B | MBNA957 | | MG1616 | S 0920 NC |
| MA3449 | S 3692 A | MA610 | S 9220 A | MB025 | S 1740 B | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1500 B | MG1617 | S 6021 NE |
| MA345 | S 2560 A | MA612 | S 3780 A | MB036 | S 1750 B | MBNA958 | S 1505 B | MG1651 | S 0492 N |
| MA345 | S 3A70 A | MA613 | S 4410 A | MB037 | S 1724 B | MBNA959 | S 1506 B | MG1652 | S 6007 NE |
| MA3451 | S 3664 A | MA614 | S 9240 A | MB049 | S 1556 B | MBNA960 | S 1531 B | MG1653 | S 6001 NE |
| MA3452 | S 3665 A | MA616 | S 9320 A | MB055 | S 1523 B | MBNA961 | S 1503 B | MG1654 | S 6072 NE |
| MA3454 | S 3655 A | MA617 | S 7149 A | MB056 | S 1712 B | MBNA962 | S 1507 B | MG1656 | S 6057 NE |
| MA3457 | S 7F37 A | MA618 | S 3952 A | MB1 | S 7000 B | MBNA963 | S 1900 B | MG1658 | S 0929 NC |
| MA3457 | S 7E61 A | MA619 | S 3001 A | MB18 | S 1012 B | MBNA964 | S 1510 B | MG1660 | S 1921 B |
| MA3458 | S 3793 A | MA620 | S 9750 A | MB22 | S 3900 B | MBNA965 | S 1514 B | MG1661 | S 1851 B |
| MA3459 | S 3794 A | MA623 | S 5750 A | MB3 | S 3105 B | MBNA966 | S 1561 B | MG1662 | S 6058 NE |
| MA3465 | S 3795 A | MA624 | S 7059 A | MB4 | S 3106 B | MBNA967 | S 1710 B | MG1663 | S 6020 NE |
| MA3467 | S 3A45 A | MA626 | S 0710 A | MB5 | S 3107 B | MBNA968 | S 1747 B | MG1664 | S 6037 NE |
| MA3468 | S 3A52 A | MA627 | S 1620 A | MB6 | S 9000 B | MBNA969 | S 1718 B | MG1666 | S 6055 NE |
| MA347 | S 0936 A | MA629 | S 7138 A | MB7 | S 1013 B | MBNA970 | S 1529 B | MG1667 | S 6045 NE |
| MA3471 | S 3A51 A | MA631 | S 5410 A | MB8 | S 1027 B | MBNA975 | S 1539 B | MG1669 | S 1920 B |
| MA3475 | S 3C37 A | MA632 | S 9090 A | MB950 | S 1501 B | MBNA978 | S 1525 B | MG1670 | S 1947 B |
| MA3476 | S 3B56 A | MA633 | S 0190 A | MB952 | S 1504 B | MBNA981 | S 1508 B | MG1671 | S 1925 B |
| MA348 | S 3963 A | MA634 | S 9630 A | MB953 | S 1502 B | MBNA983 | S 1513 B | MG1673 | S 6013 NE |
| MA3493 | S 3C35 A | MA635 | S 0930 A | MB954 | S 1594 B | MBNA984 | S 1564 B | MG1674 | S 6012 NE |
| MA352 | S 8580 A | MA636 | S 7153 A | MB955 | S 1511 B | MBNA985 | | MG1676 | S 6015 NE |
| MA354 | S 3630 A | MA638 | S 8530 A | MB957 | | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1515 B | MG1679 | S 1922 B |
| MA355 | S 3954 A | MA639 | S 0420 A | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1500 B | MBNA985 | | MG1680 | S 1952 B |
| MA356 | S 1066 A | MA641 | S 1540 A | MB957 | | (VAG) | S 1722 B | MG3600 | S 1946 B |
| MA358 | S 8160 A | MA642 | S 4320 A | (MERCEDES BENZ) | S 1583 B | MBNA987 | S 1562 B | MG3601 | S 6026 NE |
| MA361 | S 4360 A | MA643 | S 2730 A | MB958 | S 1505 B | MBNA989 | S 1569 B | MG3602 | S 6025 NE |
| MA362 | S 6360 A | MA644 | S 0520 A | MB959 | S 1506 B | MC1230 | S 3015 C | MG3603 | S 6038 NE |
| MA363 | S 3095 A | MA645 | S 0946 A | MB960 | S 1531 B | MC1231 | S 3001 C | MG3608 | S 6138 NE |
| MA371 | S 0975 A | MA646 | S 7680 A | MB961 | S 1503 B | MC1232 | S 3010 C | MG3609 | S 6102 NE |
| MA374 | S 3955 A | MA649 | S 4360 A | MB962 | S 1507 B | MC1233 | S 3024 C | MG3611 | S 6115 NE |
| MA376 | S 1430 A | MA651 | S 7159 A | MB963 | S 1900 B | MC1236 | S 3019 C | MG3613 | S 1953 B |
| MA378 | S 3953 A | MA652 | S 3950 A | MB964 | S 1510 B | MC1238 | S 3016 C | MG3615 | S 6032 NE |
| MA379 | S 7580 A | MA653 | S 7173 A | MB965 | S 1514 B | MC1240 | S 3061 C | MG3620 | S 6073 NE |
| MA381 | S 7800 A | MA655 | S 3967 A | MB966 | S 1561 B | MC1241 | S 3011 C | MG3621 | S 6065 NE |
| MA383 | S 8900 A | MA656 | S 9020 A | MB967 | S 1710 B | MC1244 | S 3021 C | MG3623 | S 6054 NE |
| MA389 | S 6550 A | MA657 | S 1420 A | MB968 | S 1747 B | MC1245 | S 3023 C | MGC1681 | S 4086 NR |
| MA390 | S 7460 A | MA658 | S 5810 A | MB969 | S 1718 B | MC1246 | S 3006 C | MGC1682 | S 5320 NR |
| MA390/A | S 3381 A | MA660 | S 0976 A | MB970 | S 1529 B | MC1248 | S 3025 C | MGC1683 | S 7420 NR |
| MA391 | S 9360 A | MA661 | S 8230 A | MB975 | S 1539 B | MC1252 | S 3014 C | MGC1684 | S 7520 NR |
| MA395 | S 2440 A | MA663 | S 3440 A | MB978 | S 1525 B | MC1253 | S 3012 C | MGC1685 | S 4343 NR |
| MA397 | S 8440 A | MA664 | S 9430 A | MB981 | S 1508 B | MC1254 | S 3026 C | MGC1686 | S 4087 NR |
| MA398 | S 8460 A | MA666 | S 7420 A | MB983 | S 1513 B | MC1255 | S 3020 C | MGC1689 | S 4088 NR |
| MA399 | S 7360 A | MA667 | S 7520 A | MB984 | S 1564 B | MC1256 | S 3018 C | MGC1690 | S 7520 NR |
| MA400 | S 8660 A | MA668 | S 2420 A | MB985 | | MC1257 | S 3028 C | MGC1691 | S 4132 NR |
| MA401 | S 2410 A | MA669 | S 3330 A | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1515 B | MC1259 | S 3004 C | MGC1697 | S 4156 NR |
| MA409 | S 4580 A | MA670 | S 4530 A | MB985 | | MC1261 | S 3017 C | MGC1698 | S 4145 NR |



**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|---------|-----------|-------------------------------|-----------|----------|-----------|----------------|---------------|----------|-----------|
| ML011 | S 0012 O | ML4537 | S 5152 PE | NC2052 | S 3040 C | NC2193CA | S 4164 CA | CHY12235 | S 8212 A |
| ML013/A | S 1080 PO | ML4538 | S 5068 PE | NC2052CA | S 4171 CA | NC2194 | S 3115 C | CNS11200 | S 5026 PE |
| ML014 | S 6180 PO | ML4539 | S 5171 PE | NC2053 | S 3075 C | NC2195 | S 3104 C | CNS11215 | S 3801 R |
| ML021 | S 6290 PO | ML4540 | S 5191 PE | NC2054 | S 3050 C | NC2196 | S 3077 C | CSB11840 | S 3259 R |
| ML026 | S 3081 PO | ML4542 | S 5115 PE | NC2054CA | S 4264 CA | NC2197 | S 3118 C | CTY12072 | S 3385 A |
| ML028 | S 5009 PE | ML4543 | S 5166 PE | NC2055 | S 3038 C | NC2198 | S 3132 C | CTY12188 | S 5822 A |
| ML030 | S 5011 PE | ML4544 | S 5080 PE | NC2056 | S 3079 C | NC2199 | S 3109 C | EAF001 | S 3981 A |
| ML031 | S 0280 PO | ML4547 | | NC2058 | S 3114 C | NC2204CA | S 4158 CA | EAF005 | S 4320 A |
| ML032 | S 4000 O | (TOYOTA 04152-YZZA7) | S 5116 PE | NC2060 | S 3046 C | NC2206CA | S 4306 CA | EAF024 | S 7271 A |
| ML033 | S 5014 PE | ML4547 | | NC2062 | S 3045 C | NC2300 | S 3244 C | EAF052 | S 3087 A |
| ML035 | S 5012 PE | (TOYOTA 04152-YZZA6) | S 5086 PE | NC2063 | S 4122 CA | NC2302 | S 3120 C | EAF055 | S 3066 A |
| ML039 | S 5038 PE | ML4549 | S 5096 PE | NC2063 | S 3086 C | NC2303 | S 3142 C | EAF070 | S 7355 A |
| ML045 | S 5003 PE | ML4550 | S 5155 PE | NC2064 | S 3076 C | NC2305 | S 3129 C | EAF080 | S 3620 A |
| ML045/A | S 5003 PE | ML4552 | S 5084 PE | NC2065 | S 3292 C | NC2306CA | S 4242 CA | EAF285 | S 0950 A |
| ML048 | S 7380 PO | ML4557 | S 5145 PE | NC2067CA | S 4102 CA | NC2311CA | S 4128 CA | EAF344 | S 3109 A |
| ML059 | S 5037 PE | ML4565 | S 5170 PE | NC2069CA | S 4108 CA | NC2312CA | S 4160 CA | EAF370 | S 3575 A |
| ML060 | S 5029 PE | ML4566 | S 5088 PE | NC2070 | S 3234 C | NC2313 | S 3161 C | EAF404 | S 8602 A |
| ML061 | S 4380 PO | ML4567 | S 5172 PE | NC2072CA | S 4107 CA | NC2314 | S 3236 C | EAF421 | S 9702 A |
| ML061/B | S 6690 PO | ML457 | S 2511 O | NC2073CA | S 4105 CA | NC2314CA | S 4154 CA | EAF491 | S 3246 A |
| ML068 | S 5015 PE | ML4574 | S 5216 PE | NC2074CA | S 4263 CA | NC2315 | S 3154 C | EAF509 | S 1250 A |
| ML069 | S 5033 PE | ML470 | S 0220 PO | NC2075CA | S 4195 CA | NC2315CA | S 4172 CA | EAF510 | S 7394 A |
| ML070 | S 5022 PE | ML479 | S 5013 PE | NC2076CA | S 4118 CA | NC2316 | S 3130 C | EAF515 | S 1612 A |
| ML071 | S 5032 PE | ML479/A | S 5013 PE | NC2077CA | S 4270 CA | NC2320CA | S 4133 CA | EAF561 | S 3212 A |
| ML072 | S 5027 PE | ML48 | S 7380 PO | NC2078CA | S 4135 CA | NC2321CA | S 4175 CA | EAF606 | S 3284 A |
| ML075 | S 5041 PE | ML485 | S 5555 PO | NC2079CA | S 4277 CA | NC2322CA | S 4247 CA | EAF619 | S 7636 A |
| ML075/A | S 5041 PE | ML486 | | NC2081CA | S 4197 CA | NC2327CA | S 4139 CA | EAF637 | S 7594 A |
| ML077 | S 3180 PO | (MERCEDES BENZ 102 180 01 09) | S 9080 PO | NC2082CA | S 4109 CA | NC2328CA | S 4149 CA | EAF703 | S 3278 A |
| ML082 | S 7510 O | ML486 | | NC2084 | S 3158 C | NC2329CA | S 4155 CA | EAF716 | S 3466 A |
| ML11 | S 0012 O | (MERCEDES BENZ 102 180 00 09) | S 2080 PO | NC2085 | S 3067 C | NC2330CA | S 4168 CA | EAF721 | S 3468 A |
| ML13/A | S 1080 PO | ML487 | S 5002 PE | NC2086 | S 3091 C | NC2333 | S 3112 C | EAF781 | S 3081 A |
| ML14 | S 6180 PO | ML487/A | | NC2087 | S 3091 C | NC2336 | S 3386 C | EAF823 | S 3353 A |
| ML1701 | S 5019 PE | (MERCEDES BENZ) | S 5002 PE | NC2088CA | S 4121 CA | NC2338 | S 3105 C | EAF864 | S 3367 A |
| ML1702 | S 5587 PO | ML487/A | | NC2089 | S 3070 C | NC2340 | S 3146 C | EFF004 | S 1510 B |
| ML1703 | S 5056 PE | (CHRYSLER) | S 5054 PE | NC2091 | S 3035 C | NC2341 | S 3153 C | EFF044 | S 0912 NC |
| ML1704 | S 5023 PE | ML488 | S 5541 PO | NC2093 | S 3083 C | NC2345 | S 3137 C | EFF049 | S 4409 NR |
| ML1705 | S 5023 PE | ML490 | S 5548 PO | NC2095CA | S 4106 CA | NC2345CA | S 4161 CA | EFF072 | S 8501 NR |
| ML1708 | S 5043 PE | ML493 | S 5162 PE | NC2097CA | S 4114 CA | NC2346 | S 3145 C | EFF085 | S 0914 NC |
| ML1709 | S 5067 PE | ML494 | S 5008 PE | NC2098 | S 3094 C | NC2347 | S 3209 C | EFF088 | S 4003 NR |
| ML1716 | S 5017 PE | ML496 | S 5001 PE | NC2100CA | S 4119 CA | NC2348 | S 3157 C | EFF126 | S 4412 NR |
| ML1717 | S 5024 PE | ML500 | S 5018 PE | NC2102CA | S 4111 CA | NC2349CA | S 4166 CA | EFF155 | S 4001 NR |
| ML1718 | S 5030 PE | ML61 | S 4380 PO | NC2103CA | S 4169 CA | NC2350 | S 3218 C | EFF179 | S 5418 GC |
| ML1719 | S 5004 PE | ML61/B | S 6690 PO | NC2104 | S 3043 C | NC2351CA | S 4215 CA | EFF286D | S 4072 NR |
| ML1721 | S 5010 PE | ML77 | S 3180 PO | NC2106 | S 3032 C | NC2353 | S 3207 C | EFF288D | S 1953 B |
| ML1722 | S 5039 PE | ML82 | S 7510 O | NC2107 | S 3162 C | NC2353CA | S 4170 CA | EFF301 | S 4331 NR |
| ML1723 | S 5021 PE | MPG6008 | S 6005 G | NC2108CA | S 4101 CA | NC2358 | S 3147 C | EFF316D | S 6013 NE |
| ML1724 | S 5060 PE | MPG6009 | S 1836 B | NC2109CA | S 4100 CA | NC2359CA | S 4217 CA | EKF102 | S 3043 C |
| ML1725 | S 5035 PE | NC2000 | S 3013 C | NC2110 | S 3101 C | NC2361 | S 3254 C | EKF113A | S 4106 CA |
| ML1726 | S 5047 PE | NC2001 | S 3015 C | NC2111CA | S 4137 CA | NC2361CA | S 4178 CA | EKF125A | S 4195 CA |
| ML1727 | S 5065 PE | NC2004 | S 3024 C | NC2112 | S 3069 C | NC2363CA | S 4163 CA | EKF131 | S 3017 C |
| ML1728 | S 5049 PE | NC2005 | S 3019 C | NC2113CA | S 4115 CA | NC2364 | S 3240 C | EKF136 | S 3021 C |
| ML1729 | S 5028 PE | NC2007 | S 3016 C | NC2115CA | S 4131 CA | NC2366 | S 3144 C | EKF141 | S 3058 C |
| ML1731 | S 5050 PE | NC2008 | S 3061 C | NC2116 | S 3051 C | NC2367 | S 3191 C | EKF153 | S 3105 C |
| ML1732 | S 5034 PE | NC2010 | S 3021 C | NC2117 | S 3155 C | NC2369CA | S 4234 CA | EKF154 | S 3090 C |
| ML1733 | S 5060 PE | NC2011 | S 3023 C | NC2118CA | S 4174 CA | NC2371 | S 3255 R | EKF171A | S 4243 CA |
| ML1735 | S 5048 PE | NC2012 | S 3006 C | NC2119 | S 3117 C | NC2371CA | S 4243 CA | EKF173A | S 4150 CA |
| ML1738 | S 5040 PE | NC2014 | S 3014 C | NC2120 | S 3125 C | NC2373 | S 3338 C | EKF175A | S 4161 CA |
| ML1739 | S 5058 PE | NC2015 | S 3012 C | NC2121 | S 3197 C | NC2374 | S 3257 C | EKF179A | S 4113 CA |
| ML1739 | S 5232 PE | NC2017 | S 3020 C | NC2124CA | S 4317 CA | NC2375 | S 3152 C | EKF182 | S 3067 C |
| ML1740 | S 5053 PE | NC2018 | S 3018 C | NC2125CA | S 4281 CA | NC2376 | S 3164 C | EKF188 | S 3093 C |
| ML21 | S 6290 PO | NC2020 | S 3232 C | NC2127CA | S 4134 CA | NC2377 | S 3150 C | EKF213 | S 3084 C |
| ML26 | S 3081 PO | NC2021 | S 3042 C | NC2129CA | S 4124 CA | NC2380CA | S 4173 CA | EKF218 | S 3057 C |
| ML31 | S 0280 PO | NC2023 | S 3030 C | NC2132 | S 3148 C | NC2381 | S 3149 C | EKF236 | S 3009 C |
| ML32 | S 4000 O | NC2023CA | S 4230 CA | NC2133 | S 3107 C | NC2382CA | S 4249 CA | EKF246 | S 3064 C |
| ML406 | S 6380 PO | NC2024 | S 3060 C | NC2133CA | S 4201 CA | NC2385 | S 3210 C | EKF267 | S 3120 C |
| ML412 | S 2510 O | NC2024CA | S 4196 CA | NC2134 | S 3088 C | NC2386 | S 3190 C | EKF292 | S 3111 C |
| ML417 | S 0122 O | NC2026 | S 3134 C | NC2134CA | S 4221 CA | NC2386CA | S 4199 CA | EKF299A | S 4149 CA |
| ML4500 | S 5061 PE | NC2028 | S 3071 C | NC2135 | S 3039 C | NC2387 | S 3224 C | EKF305A | S 4285 CA |
| ML4502 | S 5064 PE | NC2029 | S 3028 C | NC2135CA | S 4282 CA | NC2387CA | S 4226 CA | EKF314 | S 3185 C |
| ML4503 | S 5091 PE | NC2031 | S 3064 C | NC2136 | S 3102 C | NC2388 | S 3222 C | EKF418 | S 3315 C |
| ML4505 | S 5083 PE | NC2032 | S 3034 C | NC2137CA | S 4136 CA | NC2389 | S 3211 C | EKF423A | S 4292 CA |
| ML4506 | S 5072 PE | NC2033 | S 3082 C | NC2138 | S 3228 C | NC2390CA | S 4219 CA | EOF005 | S 0130 R |
| ML4508 | S 5070 PE | NC2034 | S 3084 C | NC2138CA | S 4127 CA | NC2391 | S 3208 C | EOF011 | S 7510 O |
| ML4509 | S 5106 PE | NC2035 | S 3047 C | NC2140CA | S 4147 CA | NC2392CA | S 4218 CA | EOF028 | S 3257 R |
| ML4515 | S 5066 PE | NC2035CA | S 4143 CA | NC2141 | S 3131 C | NC2393 | S 3383 C | EOF041 | S 3435 R |
| ML4516 | S 5063 PE | NC2036 | S 3033 C | NC2142 | S 3106 C | NC2394 | S 3277 C | EOF047 | S 6620 R |
| ML4517 | S 5069 PE | NC2038 | S 3059 C | NC2145CA | S 4148 CA | NC2395 | S 3256 C | EOF049 | S 5210 R |
| ML4519 | S 5026 PE | NC2040 | S 3230 C | NC2149CA | S 4145 CA | NC2396CA | S 4236 CA | EOF053 | S 4220 R |
| ML452 | S 4080 PO | NC2041 | S 3002 C | NC2151 | S 3103 C | NC2397 | S 3223 C | EOF068 | S 5019 PE |
| ML4521 | S 5151 PE | NC2042 | S 3044 C | NC2152 | S 3189 C | NC2400 | S 3214 C | EOF081 | S 5030 PE |
| ML4522 | S 5085 PE | NC2042CA | S 4194 CA | NC2153 | S 3110 C | NC2401 | S 3233 C | EOF188 | S 0002 R |
| ML4524 | S 5094 PE | NC2045 | S 3043 C | NC2154CA | S 4142 CA | NC2402 | S 3389 C | EOF230 | S 3473 R |
| ML4525 | S 5128 PE | NC2046 | S 4104 CA | NC2187 | S 3205 C | NC2412CA | S 4319 CA | EOF299 | S 3617 R |
| ML4530 | S 5077 PE | NC2047 | S 3031 C | NC2189 | S 3124 C | | | CDH11631 | S 3255 R |
| ML4532 | S 5178 PE | NC2048 | S 3149 C | NC2189CA | S 4162 CA | | | CDH11632 | S 5116 PE |
| ML4533 | S 5144 PE | NC2048CA | S 4103 CA | NC2191CA | S 4146 CA | | | CDH12216 | S 3B03 A |
| ML4534 | S 5159 PE | NC2049 | S 3087 C | NC2192 | S 3226 C | | | CDH13012 | S 1694 B |
| ML4535 | S 5164 PE | NC2049CA | S 4198 CA | NC2192CA | S 4153 CA | | | CDW11001 | S 3299 R |
| ML4536 | S 5153 PE | NC2051 | S 3041 C | NC2193 | S 3143 C | | | CDW12103 | S 3102 A |
| | | | | | | COMLINE | SOFIMA | | |
| | | | | | | CDW12110 | S 3279 A | | |
| | | | | | | CDW13001 | S 1843 B | | |
| | | | | | | CHN12006 | S 3232 A | | |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHSNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|----------|-----------|----------|----------|-----------|----------|---------|----------|
| CDW12113 | S 3277 A | CNS12226 | S 7169 A | EAFO86 | S 1506 A | EAFO89 | S 3192 A | EAFO98 | S 3349 A |
| CDW12904 | S 3142 C | CNS12243 | S 7680 A | EAFO87 | S 7149 A | EAFO89 | S 3029 A | EAFO700 | S 3351 A |
| CDW13001 | S 1515 B | CNS12248 | S 3362 A | EAFO90 | S 0133 A | EAFO90 | S 3241 A | EAFO702 | S 3342 A |
| CDW13006 | S 1850 B | CNS12249 | S 7D79 A | EAFO91 | S 8930 A | EAFO92 | S 3245 A | EAFO705 | S 3195 A |
| CHN11532 | S 3243 R | CNS12298 | S 3352 A | EAFO92 | S 3991 A | EAFO93 | S 1302 A | EAFO707 | S 3211 A |
| CHN11562 | S 3265 R | CNS12300 | S 7397 A | EAFO94 | S 3007 A | EAFO95 | S 3302 A | EAFO708 | S 3390 A |
| CHN11563 | S 5074 PE | CNS12308 | S 9380 A | EAFO97 | S 6720 A | EAFO97 | S 9502 A | EAFO709 | S 3400 A |
| CHN11675 | S 5072 PE | CNS13003 | S 1410 NR | EAFO98 | S 9040 A | EAFO98 | S 7702 A | EAFO711 | S 5503 A |
| CHN12001 | S 3231 A | CNS13004 | S 1529 B | EAFO1000 | S 7F37 A | EAFO98 | S 6702 A | EAFO712 | S 7712 A |
| CHN12003 | S 3238 A | CNS13013 | S 4444 NR | EAFO1001 | S 7G31 A | EAFO500 | S 3B21 A | EAFO714 | S 3470 A |
| CHN12005 | S 3276 A | CNS13017 | S 4026 NR | EAFO1005 | S 3A52 A | EAFO501 | S 2012 A | EAFO715 | S 3687 A |
| CHN12007 | S 3228 A | CSB12990 | S 3615 A | EAFO1008 | S 3A86 A | EAFO502 | S 6802 A | EAFO717 | S 7630 A |
| CHN12009 | S 7601 A | CSB13006 | S 1541 B | EAFO1009 | S 3C41 A | EAFO504 | S 3802 A | EAFO718 | S 7A69 A |
| CHN12837 | S 9610 A | CSZ11940 | S 3490 R | EAFO101 | S 3049 A | EAFO505 | S 1212 A | EAFO719 | S 3365 A |
| CHN12855 | S 3380 A | CSZ12000 | S 3269 A | EAFO1010 | S 3A41 A | EAFO506 | S 3417 A | EAFO720 | S 3371 A |
| CHN12857 | S 3471 A | CSZ12605 | S 3725 A | EAFO1011 | S 3A45 A | EAFO507 | S 3432 A | EAFO722 | S 9312 A |
| CHN12858 | S 3325 A | CSZ12606 | S 3328 A | EAFO1017 | S 3C03 A | EAFO511 | S 3399 A | EAFO723 | S 3482 A |
| CHN12859 | S 3591 A | CSZ12610 | S 3283 A | EAFO1018 | S 3C40 A | EAFO512 | S 1902 A | EAFO724 | S 3368 A |
| CHN12860 | S 3618 A | CSZ12615 | S 3384 A | EAFO102 | S 3950 A | EAFO513 | S 3329 A | EAFO725 | S 7693 A |
| CHN12861 | S 3313 A | CSZ12616 | S 3628 A | EAFO1022 | S 3A42 A | EAFO517 | S 3369 A | EAFO726 | S 3503 A |
| CHN13005 | S 1621 B | CSZ12943 | S 3610 A | EAFO1033 | S 3C35 A | EAFO545 | S 3299 A | EAFO727 | S 3317 A |
| CHN13021 | S 4435 NR | CSZ12956 | S 0346 A | EAFO1034 | S 3C36 A | EAFO546 | S 7585 A | EAFO728 | S 3542 A |
| CHY11002 | S 5053 PE | CSZ12957 | S 3A50 A | EAFO1038 | S 3C37 A | EAFO547 | S 7586 A | EAFO729 | S 3341 A |
| CHY11003 | S 3472 R | CSZ12958 | S 3537 A | EAFO107 | S 5740 A | EAFO548 | S 0212 A | EAFO730 | S 3533 A |
| CHY11005 | S 5071 PE | CSZ12961 | S 0378 A | EAFO108 | S 7340 A | EAFO549 | S 0902 A | EAFO738 | S 3676 A |
| CHY12201 | S 3126 A | CSZ12965 | S 3270 A | EAFO115 | S 3720 A | EAFO550 | S 3318 A | EAFO739 | S 3B42 A |
| CHY12240 | S 3224 A | CSZ12970 | S 3327 A | EAFO124 | S 3820 A | EAFO551 | S 3292 A | EAFO741 | S 3408 A |
| CHY12245 | S 3229 A | CSZ12975 | S 3A84 A | EAFO128 | S 3050 A | EAFO552 | S 3259 A | EAFO742 | S 3573 A |
| CHY12250 | S 3309 A | CSZ12985 | S 3391 A | EAFO129 | S 7258 A | EAFO557 | S 0412 A | EAFO744 | S 3617 A |
| CHY12255 | S 3280 A | CTY11111 | S 3477 R | EAFO130 | S 6820 A | EAFO559 | S 3294 A | EAFO745 | S 3451 A |
| CHY12263 | S 7648 A | CTY11141 | S 3264 R | EAFO225 | S 5810 A | EAFO560 | S 3257 A | EAFO746 | S 3B01 A |
| CHY12265 | S 3403 A | CTY11142 | S 3476 R | EAFO259 | S 3080 A | EAFO575 | S 3263 A | EAFO747 | S 3496 A |
| CHY12267 | S 3437 A | CTY11151 | S 3248 DR | EAFO260 | S 3082 A | EAFO576 | S 3293 A | EAFO748 | S 3469 A |
| CHY13001 | S 1749 B | CTY11170 | S 3263 R | EAFO261 | S 3085 A | EAFO579 | S 7596 A | EAFO749 | S 7356 A |
| CHY13005 | S 4460 NR | CTY11172 | S 5077 PE | EAFO263 | S 3331 A | EAFO580 | S 3274 A | EAFO751 | S 3250 A |
| CHY13013 | S 4439 NR | CTY12025 | S 5560 A | EAFO270 | S 5660 A | EAFO582 | S 2312 A | EAFO752 | S 3606 A |
| CHY13014 | S 4443 NR | CTY12030 | S 7583 A | EAFO271 | S 0660 A | EAFO583 | S 7595 A | EAFO754 | S 3404 A |
| CI211491 | S 3274 DR | CTY12035 | S 9102 A | EAFO280 | S 3540 A | EAFO584 | S 1412 A | EAFO755 | S 5503 A |
| CI212520 | S 7193 A | CTY12040 | S 7D10 A | EAFO283 | S 4940 A | EAFO587 | S 3301 A | EAFO757 | S 3422 A |
| CKI11300 | S 3486 R | CTY12055 | S 3288 A | EAFO309 | S 3460 A | EAFO588 | S 3297 A | EAFO758 | S 3346 A |
| CKI11305 | S 5070 PE | CTY12070 | S 7C10 A | EAFO311 | S 2460 A | EAFO589 | S 3265 A | EAFO760 | S 3416 A |
| CKI12005 | S 3464 A | CTY12075 | S 3338 A | EAFO321 | S 9360 A | EAFO591 | S 3253 A | EAFO761 | S 3619 A |
| CKI12250 | S 3295 A | CTY12085 | S 9602 A | EAFO322 | S 4610 A | EAFO593 | S 3272 A | EAFO762 | S 7A00 A |
| CKI12255 | S 3312 A | CTY12090 | S 3505 A | EAFO327 | S 7195 A | EAFO594 | S 3310 A | EAFO763 | S 3477 A |
| CKI12257 | S 3363 A | CTY12095 | S 3289 A | EAFO328 | S 7257 A | EAFO600 | S 3214 A | EAFO764 | S 7621 A |
| CKI12260 | S 3483 A | CTY12161 | S 3076 A | EAFO346 | S 4720 A | EAFO602 | S 3273 A | EAFO765 | S 2032 A |
| CKI12261 | S 3386 A | CTY12183 | S 3334 A | EAFO352 | S 2620 A | EAFO604 | S 3311 A | EAFO766 | S 3388 A |
| CKI12264 | S 3A64 A | CTY12185 | S 4822 A | EAFO353 | S 3596 A | EAFO613 | S 3392 A | EAFO767 | S 3719 A |
| CKI12265 | S 3308 A | CTY12186 | S 3554 A | EAFO356 | S 3036 A | EAFO614 | S 3251 A | EAFO768 | S 3539 A |
| CKI12266 | S 3382 A | CTY12187 | S 3504 A | EAFO357 | S 1710 A | EAFO616 | S 3366 A | EAFO772 | S 3B24 A |
| CKI12267 | S 3B06 A | CTY12190 | S 7691 A | EAFO358 | S 7584 A | EAFO617 | S 3455 A | EAFO773 | S 3645 A |
| CKI12268 | S 0622 A | CTY12199 | S 3075 A | EAFO368 | S 3531 A | EAFO618 | S 3350 A | EAFO774 | S 3639 A |
| CMB11231 | S 1001 DR | CTY12230 | S 9402 A | EAFO375 | S 3125 A | EAFO625 | S 3316 A | EAFO775 | S 3A69 A |
| CMB11351 | S 3475 R | CTY12250 | S 3247 A | EAFO377 | S 7153 A | EAFO626 | S 3209 A | EAFO776 | S 3395 A |
| CMB12012 | S 3169 A | CTY13003 | S 0410 NR | EAFO382 | S 5002 A | EAFO627 | S 3A35 A | EAFO778 | S 3456 A |
| CMB12311 | S 3275 A | CTY13021 | S 4413 NR | EAFO382 | S 1012 A | EAFO628 | S 3260 A | EAFO779 | S 3A70 A |
| CMB12334 | S 2950 A | CTY13037 | S 4411 NR | EAFO385 | S 1102 A | EAFO629 | S 3254 A | EAFO780 | S 3574 A |
| CMB12347 | S 7E44 A | CTY13039 | S 1776 B | EAFO398 | S 9760 A | EAFO630 | S 3340 A | EAFO782 | S 3701 A |
| CMB12399 | S 7282 A | CTY13041 | S 1927 B | EAFO401 | S 0502 A | EAFO631 | S 0333 A | EAFO783 | S 3556 A |
| CMB12400 | S 3220 A | CTY13045 | S 6045 NE | EAFO402 | S 1960 A | EAFO632 | S 3214 A | EAFO785 | S 7629 A |
| CMB12401 | S 3533 A | EAFO003 | S 3017 A | EAFO405 | S 2820 A | EAFO633 | S 3315 A | EAFO786 | S 3C45 A |
| CMB12403 | S 3506 A | EAFO008 | S 3016 A | EAFO406 | S 9202 A | EAFO634 | S 3462 A | EAFO787 | S 3538 A |
| CMB13003 | S 9310 NR | EAFO009 | S 3062 A | EAFO407 | S 0602 A | EAFO634 | S 3463 A | EAFO789 | S 3376 A |
| CMB13018 | S 4423 NR | EAFO011 | S 6640 A | EAFO408 | S 0302 A | EAFO635 | S 7606 A | EAFO794 | S 3576 A |
| CMB13019 | S 4119 NR | EAFO012 | S 3022 A | EAFO411 | S 2060 A | EAFO636 | S 7597 A | EAFO796 | S 3A97 A |
| CMZ11010 | S 5056 PE | EAFO013 | S 3381 A | EAFO412 | S 6102 A | EAFO636 | S 7603 A | EAFO797 | S 7A53 A |
| CMZ11413 | S 3261 R | EAFO015 | S 3107 A | EAFO413 | S 1080 A | EAFO639 | S 3151 C | EAFO798 | S 3589 A |
| CMZ11431 | S 3258 R | EAFO016 | S 7196 A | EAFO414 | S 0080 A | EAFO642 | S 3555 A | EAFO799 | S 3654 A |
| CMZ12010 | S 3178 A | EAFO017 | S 3068 A | EAFO415 | S 8402 A | EAFO643 | S 0543 A | EAFO801 | S 3546 A |
| CMZ12070 | S 3787 A | EAFO020 | S 3101 A | EAFO417 | S 5402 A | EAFO646 | S 7628 A | EAFO803 | S 7A97 A |
| CMZ12449 | S 2130 A | EAFO020 | S 3C47 A | EAFO418 | S 0802 A | EAFO648 | S 3339 A | EAFO805 | S 3595 A |
| CMZ12455 | S 8260 A | EAFO025 | S 7402 A | EAFO420 | S 3129 A | EAFO649 | S 3207 A | EAFO806 | S 3B41 A |
| CMZ12500 | S 3171 A | EAFO027 | S 2310 A | EAFO422 | S 5302 A | EAFO651 | S 3332 A | EAFO807 | S 3632 A |
| CMZ12680 | S 3409 A | EAFO030 | S 3996 A | EAFO423 | S 3202 A | EAFO656 | S 3375 A | EAFO808 | S 7A54 A |
| CMZ12685 | S 3344 A | EAFO031 | S 8160 A | EAFO424 | S 9302 A | EAFO659 | S 0290 A | EAFO811 | S 7688 A |
| CNS13024 | S 1844 B | EAFO032 | S 3079 A | EAFO425 | S 3180 A | EAFO660 | S 3711 A | EAFO812 | S 3558 A |
| CNS11201 | S 5052 PE | EAFO035 | S 3077 A | EAFO429 | S 7367 A | EAFO664 | S 7598 A | EAFO813 | S 5403 A |
| CNS11216 | S 3266 R | EAFO038 | S 7502 A | EAFO444 | S 5702 A | EAFO666 | S 3357 A | EAFO816 | S 3569 A |
| CNS11218 | S 3484 R | EAFO039 | S 9240 A | EAFO445 | S 3213 A | EAFO673 | S 3347 A | EAFO817 | S 7A51 A |
| CNS11223 | S 3102 R | EAFO042 | S 7230 A | EAFO446 | S 8302 A | EAFO674 | S 4912 A | EAFO818 | S 3532 A |
| CNS11251 | S 1710 R | EAFO048 | S 7273 A | EAFO449 | S 5602 A | EAFO680 | S 3281 A | EAFO819 | S 3512 A |
| CNS11701 | S 1600 R | EAFO050 | S 7386 A | EAFO478 | S 3216 A | EAFO689 | S 3658 A | EAFO820 | S 3594 A |
| CNS11701 | S 5600 R | EAFO051 | S 7252 A | EAFO479 | S 3A71 A | EAFO691 | S 2722 A | EAFO821 | S 3604 A |
| CNS11701 | S 1270 R | EAFO063 | S 0503 A | EAFO481 | S 8802 A | EAFO693 | S 3345 A | EAFO822 | S 3A15 A |
| CNS11701 | S 7000 R | EAFO066 | S 3021 A | EAFO483 | S 3593 A | EAFO694 | S 3374 A | EAFO826 | S 3625 A |
| CNS12007 | S 1060 A | EAFO077 | S 8560 A | EAFO484 | S 9012 A | EAFO695 | S 3189 A | EAFO827 | S 3A43 A |
| CNS12203 | S 3001 A | EAFO078 | S 5920 A | EAFO487 | S 8112 A | EAFO695/1 | S 3190 A | EAFO828 | S 3688 A |
| CNS12221 | S 9540 A | EAFO079 | S 9260 A | EAFO488 | S 3258 A | EAFO696 | S 3C55 A | EAFO829 | S 3A17 A |



**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|------------|----------|--------|-----------|---------|-----------|-----------------|-----------|---------|-----------|
| EAF831 | S 3686 A | EAF957 | S 3B87 A | EFF120 | S 4445 NR | EFF256 | S 4015 NR | EKF117 | S 3038 C |
| EAF833 | S 3A38 A | EAF958 | S 3A63 A | EFF121 | S 6014 NE | EFF257 | | EKF117A | S 4111 CA |
| EAF835 | S 3548 A | EAF959 | S 7E61 A | EFF122 | S 4343 NR | (DELPHI HDF935) | S 4459 NR | EKF118 | S 3148 C |
| EAF836 | S 3A37 A | EAF962 | S 3509 A | EFF123 | S 4006 NR | EFF257 | | EKF118A | S 4124 CA |
| EAF837 | S 3559 A | EAF966 | S 3B56 A | EFF124 | S 2320 NR | (DELPHI HDF965) | S 4190 NR | EKF119 | S 3047 C |
| EAF838 | S 3638 A | EAF967 | S 3B86 A | EFF125 | S 4429 NR | EFF258 | S 6123 NE | EKF120 | S 3023 C |
| EAF841 | S 3587 A | EAF968 | S 3B50 A | EFF130 | S 4440 NR | EFF260 | S 1952 B | EKF120A | S 4107 CA |
| EAF842 | S 3597 A | EAF969 | S 3C64 A | EFF132 | S 6022 NE | EFF261 | S 6025 NE | EKF121 | S 3076 C |
| EAF843 | S 7B74 A | EAF970 | S 3793 A | EFF133 | S 6018 NE | EFF262 | S 6052 NE | EKF121A | S 4115 CA |
| EAF844 | S 3788 A | EAF971 | S 3795 A | EFF135 | S 1824 B | EFF263D | S 4454 NR | EKF122 | S 3031 C |
| EAF847 | S 3779 A | EAF972 | S 3A51 A | EFF136 | S 1838 B | EFF264D | S 6102 NE | EKF122A | S 4114 CA |
| EAF848 | S 3549 A | EAF975 | S 3C44 A | EFF137 | S 4441 NR | EFF265D | S 4033 NR | EKF123 | S 3030 C |
| EAF850 | S 3A54 A | EAF976 | S 7G11 A | EFF138 | S 1H20 NR | EFF267D | S 1946 B | EKF124 | S 3060 C |
| EAF851 | S 3657 A | EAF978 | S 3B15 A | EFF139 | S 0491 N | EFF268 | S 1855 B | EKF124A | S 4196 CA |
| EAF852 | S 3553 A | EAF980 | S 3A49 A | EFF140 | S 1847 B | EFF269 | S 6074 NE | EKF125 | S 3013 C |
| EAF853 | S 3547 A | EAF983 | S 3C42 A | EFF141 | S 4H20 NR | EFF270D | S 6038 NE | EKF126 | S 3050 C |
| EAF854 | S 3600 A | EAF985 | S 3A59 A | EFF144 | S 1833 B | EFF271D | S 6034 NE | EKF126A | S 4264 CA |
| EAF855 | S 3B23 A | EAF990 | S 3B27 A | EFF146 | S 7H20 NR | EFF272D | S 4457 NR | EKF127A | S 4109 CA |
| EAF856 | S 3B11 A | EAF991 | S 7G34 A | EFF147 | S 7420 NR | EFF277D | S 4149 NR | EKF128A | S 3033 C |
| EAF858 | S 3603 A | EAF992 | S 7G10 A | EFF148 | S 1811 B | EFF281D | S ONEB NR | EKF129 | S 3016 C |
| EAF859 | S 3627 A | EAF996 | S 3A91 A | EFF149 | S 1849 B | EFF283D | S 4025 NR | EKF129A | S 4317 CA |
| EAF860 | S 3634 A | EAF997 | S 3794 A | EFF151 | S 6007 NE | EFF287D | S 4394 NR | EKF130A | S 4277 CA |
| EAF861 | S 3714 A | EAF999 | S 3B12 A | EFF152 | S 6015 NE | EFF289D | S 6138 NE | EKF131A | S 4118 CA |
| EAF862 | S 3552 A | EFF001 | S 7111 NC | EFF153 | S 1831 B | EFF290D | S 1950 B | EKF132 | S 3091 C |
| EAF863 | S 3652 A | EFF001 | S 7112 NC | EFF154 | S 1830 B | EFF291 | S 1948 B | EKF132A | S 4126 CA |
| EAF866 | S 3777 A | EFF003 | S 0422 N | EFF156 | S 1ONE NR | EFF292D | S 1061 NR | EKF134 | S 3292 C |
| EAF868 | S 3629 A | EFF004 | S 1501 B | EFF157 | S 4437 NR | EFF293D | S 6033 NE | EKF135A | S 4132 CA |
| EAF869 | S 6303 A | EFF005 | S 1710 B | EFF158 | S 6012 NE | EFF294D-2 | S 6047 NE | EKF137 | S 3124 C |
| EAF871 | S 3C39 A | EFF006 | S 1500 B | EFF160 | S 1851 B | EFF295 | S 6073 NE | EKF137A | S 4162 CA |
| EAF872 | S 7E52 A | EFF007 | S 8500 NR | EFF161 | S 6021 NE | EFF296D | S 4144 NR | EKF139 | S 3095 C |
| EAF873 | S 3355 A | EFF008 | S 6600 NR | EFF164 | S 7520 NR | EFF297D | S 4145 NR | EKF139A | S 4133 CA |
| EAF874 | S 3557 A | EFF009 | S 1514 B | EFF166 | S 5430 GC | EFF300 | S 6104 NE | EKF142 | S 3001 C |
| EAF875 | S 3776 A | EFF010 | S 1722 B | EFF167 | S 4051 NR | EFF303 | S 4417 NR | EKF145 | S 3028 C |
| EAF876 | S 3607 A | EFF011 | S 1012 B | EFF168 | S 4030 NR | EFF304D | S 1839 B | EKF146 | S 3018 C |
| EAF879 | S 3A53 A | EFF011 | S 1010 B | EFF171 | S 0929 NC | EFF307D | S 6115 NE | EKF147 | S 3083 C |
| EAF880 | S 3A55 A | EFF012 | S 7000 B | EFF172 | S 1840 B | EFF308D | S 1019 NE | EKF148 | S 3087 C |
| EAF881 | S 3A95 A | EFF012 | S 9000 B | EFF173 | S 4002 NR | EFF310D | S 6031 NE | EKF149 | S 3232 C |
| EAF882 | S 3626 A | EFF013 | S 6686 N | EFF174 | S 6037 NE | EFF312D | S 6065 NE | EKF151 | S 3207 C |
| EAF883 | S 3A96 A | EFF014 | S 8111 NC | EFF176 | S 4455 NR | EFF315D | S 6032 NE | EKF151A | S 4170 CA |
| EAF884 | S 3621 A | EFF015 | S 1502 B | EFF177 | S 00NE NR | EFF317D | S 4147 NR | EKF152 | S 3316 C |
| EAF885 | S 3A61 A | EFF016 | S 1506 B | EFF178 | S 4107 NR | EFF319D | S 1922 B | EKF155 | S 3162 C |
| EAF886 | S 3592 A | EFF017 | S 5600 NR | EFF180 | S 4052 NR | EFF320D | S 4106 NR | EKF155A | S 4119 CA |
| EAF888 | S 3655 A | EFF018 | S 7600 NR | EFF183 | S 4126 NR | EFF321D | S 4018 NR | EKF156 | S 3131 C |
| EAF891 | S 3406 A | EFF019 | S 9600 NR | EFF185 | S 4004 NR | EFF322D | S 1985 B | EKF157 | S 3106 C |
| EAF892 | S 3A20 A | EFF022 | S 9960 NC | EFF186 | S 6085 NE | EFF323D | S 6114 NE | EKF157A | S 4237 CA |
| EAF893 | S 3A56 A | EFF023 | S 1564 B | EFF188 | S 1842 B | EFF324D | S 1994 B | EKF158 | S 3228 C |
| EAF894 | S 3588 A | EFF024 | S 1750 B | EFF189 | S 6020 NE | EFF327D | S 6053 NE | EKF158A | S 4127 CA |
| EAF895 | S 3724 A | EFF026 | S 6689 N | EFF190 | S 1846 B | EFF328D | S 4193 NR | EKF159 | S 3088 C |
| EAF895 | S 3C54 A | EFF028 | S 1769 B | EFF191 | S 4088 NR | EFF329D | S 4194 NR | EKF159A | S 4221 CA |
| EAF896 | S 3B22 A | EFF032 | S 3900 B | EFF193 | S 5170 GC | EFF330D | S 1095 NR | EKF161 | S 3102 C |
| EAF898 | S 3405 A | EFF033 | S 1504 B | EFF195 | S 2H20 NR | EFF331D | S 4464 NR | EKF161A | S 4136 CA |
| EAF899 | S 3660 A | EFF034 | S 1718 B | EFF197 | S 2ONE NR | EFF338D | S 4017 NR | EKF163 | S 3189 C |
| EAF901 | S 3544 A | EFF035 | S 4391 NR | EFF198 | S 1071 B | EFF339D | S 6131 NE | EKF163A | S 4148 CA |
| EAF902 | S 3A99 A | EFF036 | S 0319 NC | EFF199 | S 3H20 NR | EFF342D | S 6122 NE | EKF164 | S 3226 C |
| EAF904 | S 3A44 A | EFF037 | S 1379 NR | EFF200 | S 5H20 NR | EFF343D | S 4020 NR | EKF164A | S 4153 CA |
| EAF906 | S 3781 A | EFF037 | S 4379 NR | EFF201 | S 6H20 NE | EFF345 | S 1A06 B | EKF166 | S 3014 C |
| EAF907 | S 3383 A | EFF038 | S 2810 NR | EFF203 | S 4077 NR | EFF346D | S 6129 NE | EKF167 | S 3042 C |
| EAF909 | S 3622 A | EFF041 | S 1562 B | EFF205 | S 4110 NR | EFF347D | S 6130 NE | EKF168 | S 3019 C |
| EAF910 | S 3726 A | EFF042 | S 4384 NR | EFF206 | S 4073 NR | EFF348D | S 0H20 NE | EKF169A | S 4176 CA |
| EAF911 | S 3574 A | EFF045 | S 1569 B | EFF207 | S 1920 B | EFF349D | S 1076 NE | EKF170 | S 3154 C |
| EAF912 | S 3635 A | EFF046 | S 6687 N | EFF210 | S 1925 B | EFF349D | S 6076 NE | EKF170A | S 4172 CA |
| EAF913 | S 7A92 A | EFF047 | S 7601 NR | EFF211 | S 0492 N | EFF350D | S 4123 NR | EKF171 | S 3255 C |
| EAF914 | S 3B05 A | EFF048 | S 6691 N | EFF214 | S 4456 NR | EFF356D | S 1E2X NE | EKF172 | S 3130 C |
| EAF915 | S 3B76 A | EFF050 | S 4424 NR | EFF218 | S 6055 NE | EFF361D | S 6079 NE | EKF172A | S 4269 CA |
| EAF918 | S 7A48 A | EFF056 | S 1508 B | EFF219 | S 4130 NR | EKA185A | S 4266 CA | EKF173 | S 3115 C |
| EAF919 | S 3692 A | EFF059 | S 1507 B | EFF222 | S 4012 NR | EKF101 | S 3143 C | EKF175 | S 3137 C |
| EAF920 | S 3693 A | EFF070 | S 1841 B | EFF223 | S 3ONE NR | EKF101A | S 4164 CA | EKF176A | S 4163 CA |
| EAF921 | S 3B08 A | EFF071 | S 6688 N | EFF224 | S 6058 NE | EKF102A | S 4262 CA | EKF177A | S 4104 CA |
| EAF922 | S 3653 A | EFF072 | S 4408 NR | EFF225 | S 5582 GC | EKF103 | S 4103 CA | EKF178A | S 4160 CA |
| EAF923 | S 3717 A | EFF076 | S 4415 NR | EFF226 | S 4016 NR | EKF104 | S 3098 C | EKF178A | S 3136 C |
| EAF924 | S 3B62 A | EFF078 | S 0H20 NR | EFF227 | S 4113 NR | EKF104A | S 4134 CA | EKF180 | S 3156 C |
| EAF928 | S 3663 A | EFF079 | S 4414 NR | EFF231 | S 1921 B | EKF106 | S 3153 C | EKF180A | S 4175 CA |
| EAF933 | S 3A73 A | EFF080 | S 4416 NR | EFF232 | S 4099 NR | EKF106A | S 4168 CA | EKF183 | S 3104 C |
| EAF934 | S 3661 A | EFF082 | S 6006 NE | EFF234 | S 1832 B | EKF107 | S 3236 C | EKF184 | S 3116 C |
| EAF936 | S 3663 A | EFF086 | S 6003 NE | EFF235 | S 4128 NR | EKF107A | S 4154 CA | EKF185 | S 3147 C |
| EAF937 | S 3677 A | EFF087 | S 4428 NR | EFF236 | S 6077 NE | EKF108A | S 4144 CA | EKF187 | S 3125 C |
| EAF938 | S 3A21 A | EFF088 | S 4430 NR | EFF237 | S 5320 NR | EKF109 | S 3227 C | EKF187A | S 4273 CA |
| EAF939 | S 3665 A | EFF089 | S 4426 NR | EFF242 | S 1947 B | EKF109A | S 4142 CA | EKF189 | S 3103 C |
| EAF940 | S 3713 A | EFF091 | S 4007 NR | EFF243 | S 6072 NE | EKF110A | S 4108 CA | EKF189A | S 4117 CA |
| EAF942 | S 3A67 A | EFF092 | S 4432 NR | EFF245 | S 5148 GC | EKF111 | S 3082 C | EKF190 | S 3222 C |
| EAF943 | S 3A62 A | EFF092 | S 4458 NR | EFF246 | S 4127 NR | EKF112 | S 3006 C | EKF191 | S 3146 C |
| EAF944 KIT | S 3718 A | EFF093 | S 8210 NR | EFF247 | S 6026 NE | EKF112A | S 4263 CA | EKF191A | S 4268 CA |
| EAF945 | S 3664 A | EFF094 | S 4427 NR | EFF249D | S 4114 NR | EKF113 | S 3034 C | EKF192 | S 3086 C |
| EAF947 | S 3648 A | EFF101 | S 1740 B | EFF250D | S 4111 NR | EKF114 | S 3012 C | EKF193 | S 3039 C |
| EAF949 | S 3B20 A | EFF103 | S 1747 B | EFF251D | S 4452 NR | EKF114A | S 4116 CA | EKF193A | S 4282 CA |
| EAF950 | S 3710 A | EFF106 | S 2610 NR | EFF252 | S 1951 B | EKF115 | S 3044 C | EKF195 | S 3338 C |
| EAF951 | S 3508 A | EFF118 | S 1817 B | EFF253 | S 4112 NR | EKF116 | S 3045 C | EKF196 | S 3107 C |
| EAF953 | S 3712 A | EFF119 | S 0920 NC | EFF254 | S 4526 NR | EKF116A | S 4100 CA | EKF197 | S 3007 C |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|-----------|-----------|--------|-----------|-----------|-----------|------------|-----------|
| EKF197A | S 4270 CA | EKF319A | S 4241 CA | EOF017 | S 5162 PE | EOF202 | S 5094 PE | FA4018A | S 3081 PO |
| EKF198 | S 3157 C | EKF320 | S 3229 C | EOF021 | S 3280 R | EOF203 | S 5066 PE | FA4247 | S 3180 PO |
| EKF199 | S 3132 C | EKF320A | S 4231 CA | EOF022 | S 4500 R | EOF205 | S 5091 PE | FA4303 | S 6380 PO |
| EKF200 | S 3075 C | EKF321 | S 3209 C | EOF023 | S 3413 R | EOF206 | S 5037 PE | FA4343 | S 7380 PO |
| EKF201 | S 3108 C | EKF321A | S 4256 CA | EOF023 | S 3298 R | EOF209 | S 5143 PE | FA443/2 | S 7411 N |
| EKF202 | S 3141 C | EKF323A | S 4226 CA | EOF025 | S 3418 R | EOF212 | S 5177 PE | FA4522 | S 6180 PO |
| EKF203 | S 3208 C | EKF324 | S 3191 C | EOF026 | S 3246 R | EOF216 | S 3820 R | FA4550 | S 9091 N |
| EKF204 | S 3112 C | EKF326-2 | S 3212 C | EOF029 | S 9400 R | EOF218 | S 5085 PE | FA4766ECO | S 5188 PE |
| EKF206 | S 3035 C | EKF327A | S 4222 CA | EOF029 | S 3241 R | EOF219 | S 5084 PE | FA4900 | S 0220 PO |
| EKF207 | S 3063 C | EKF328 | S 3298 C | EOF030 | S 5601 R | EOF220 | S 3565 R | FA5054 | S 7440 N |
| EKF208 | S 3118 C | EKF328A | S 4219 CA | EOF030 | S 5603 R | EOF221 | S 5061 PE | FA5155 | S 5541 PO |
| EKF209 | S 4306 CA | EKF329 | S 3379 C | EOF031 | S 5003 PE | EOF222 | S 0920 R | FA5156 | S 5548 PO |
| EKF209 | S 3123 C | EKF330 | S 3383 C | EOF032 | S 5012 PE | EOF224 | S 5901 PO | FA5157 | S 5540 PO |
| EKF210 | S 3145 C | EKF331A | S 4223 CA | EOF033 | S 5017 PE | EOF225 | S 5096 PE | FA5264 | S 5555 PO |
| EKF214 | S 3129 C | EKF332 | S 3190 C | EOF036 | S 3436 R | EOF226 | S 3494 R | FA5282 | S 5587 PO |
| EKF214A | S 4158 CA | EKF332A | S 4199 CA | EOF040 | S 3440 R | EOF227 | S 3493 R | FA5381 | S 6686 N |
| EKF215 | S 3159 C | EKF333 | S 3294 C | EOF040 | S 3458 R | EOF228 | S 5820 R | FA5408ECO | S 5009 PE |
| EKF216 | S 3119 C | EKF3362 | S 3397 C | EOF041 | S 3416 R | EOF229 | S 5152 PE | FA5410ECO | S 5012 PE |
| EKF217 | S 3051 C | EKF338A-2 | S 4283 CA | EOF041 | S 8540 R | EOF234 | S 5163 PE | FA5412ECO | S 5011 PE |
| EKF220A | S 4224 CA | EKF341A | S 4312 CA | EOF042 | S 9820 R | EOF235 | S 3585 R | FA5420ECO | S 5003 PE |
| EKF221 | S 3214 C | EKF342 | S 3231 C | EOF043 | S 5010 PE | EOF236 | S 5106 PE | FA5437ECO | S 5008 PE |
| EKF222 | S 3400 C | EKF342A | S 4155 CA | EOF044 | S 5011 PE | EOF237 | S 5083 PE | FA5438ECO | S 5004 PE |
| EKF224 | S 3240 C | EKF343 | S 3211 C | EOF045 | S 5002 PE | EOF238 | S 5093 PE | FA5439ECO | S 5038 PE |
| EKF225 | S 3109 C | EKF343A | S 4245 CA | EOF050 | S 0280 PO | EOF239 | S 5167 PE | FA5440 | S 5010 PE |
| EKF226A | S 4215 CA | EKF344 | S 3388 C | EOF052 | S 8310 R | EOF240 | S 5115 PE | FA5440ECO | S 5010 PE |
| EKF227 | S 3077 C | EKF345 | S 3244 C | EOF053 | S 0910 R | EOF241 | S 5166 PE | FA5441ECO | S 5002 PE |
| EKF229 | S 3040 C | EKF347A | S 4247 CA | EOF054 | S 1563 R | EOF242 | S 5142 PE | FA5442ECO | S 5018 PE |
| EKF231 | S 3005 C | EKF349A | S 4220 CA | EOF056 | S 3003 DR | EOF243 | S 5170 PE | FA5444ECO | S 5017 PE |
| EKF234 | S 3065 C | EKF351A | S 4295 CA | EOF057 | S 3013 DR | EOF244 | S 5105 PE | FA5454ECO | S 5014 PE |
| EKF237 | S 3032 C | EKF352A | S 4140 CA | EOF058 | S 5630 R | EOF246 | S 8170 R | FA5536ECO | S 6691 N |
| EKF237A | S 4101 CA | EKF356-2 | S 3274 C | EOF061 | S 1310 R | EOF247 | S 5128 PE | FA5553ECO | S 5067 PE |
| EKF238A | S 4105 CA | EKF358-2 | S 3394 C | EOF061 | S 3282 R | EOF249 | S 5086 PE | FA5557ECO | S 6006 NE |
| EKF241 | S 3011 C | EKF359A | S 4290 CA | EOF062 | S 3249 R | EOF250 | S 3573 R | FA5558ECO | S 5019 PE |
| EKF241A | S 4165 CA | EKF366 | S 3215 C | EOF064 | S 6250 R | EOF251 | S 5151 PE | FA5564 | S 0914 NC |
| EKF244 | S 3094 C | EKF368A | S 4249 CA | EOF065 | S 3425 R | EOF252 | S 5154 PE | FA5565ECO | S 6005 NE |
| EKF244A | S 4131 CA | EKF370-2 | S 3277 C | EOF066 | S 3417 R | EOF253 | S 5159 PE | FA5572ECO | S 5001 PE |
| EKF247 | S 3155 C | EKF370A-2 | S 4254 CA | EOF067 | S 5004 PE | EOF254 | S 3575 R | FA5573ECO | S 5035 PE |
| EKF248 | S 3059 C | EKF371 | S 3293 C | EOF068 | S 7500 R | EOF255 | S 5088 PE | FA5578 | S 6688 N |
| EKF250A | S 4146 CA | EKF372 | S 3224 C | EOF069 | S 5014 PE | EOF256 | S 5178 PE | FA5584ECO | S 5041 PE |
| EKF251 | S 3069 C | EKF374 | S 3396 C | EOF070 | S 5038 PE | EOF257 | S 5164 PE | FA5587ECO | S 5013 PE |
| EKF251A | S 4156 CA | EKF375 | S 3422 C | EOF072 | S 5035 PE | EOF261 | S 5144 PE | FA5588ECO | S 5027 PE |
| EKF252 | S 3101 C | EKF375A | S 4218 CA | EOF073 | S 5013 PE | EOF262 | S 5145 PE | FA5590ECO | S 5030 PE |
| EKF252A | S 4137 CA | EKF376A | S 4236 CA | EOF074 | S 4030 R | EOF263 | S 5141 PE | FA5591ECO | S 5015 PE |
| EKF254A | S 4128 CA | EKF379 | S 3332 C | EOF075 | S 5009 PE | EOF264 | S 5153 PE | FA5593ECO | S 5056 PE |
| EKF255 | S 3158 C | EKF379A-2 | S 4279 CA | EOF078 | S 3429 R | EOF268 | S 5191 PE | FA5602ECO | S 5052 PE |
| EKF255A | S 4121 CA | EKF380 | S 3256 C | EOF079 | S 5018 PE | EOF270 | S 3597 R | FA5607ECO | S 5022 PE |
| EKF260 | S 3230 C | EKF380A | S 4227 CA | EOF082 | S 5015 PE | EOF272 | S 5073 PE | FA5616ECO | S 5032 PE |
| EKF261 | S 3259 C | EKF381 | S 3368 C | EOF085 | S 5022 PE | EOF277 | S 5186 PE | FA5617ECO | S 5024 PE |
| EKF262 | S 3152 C | EKF382 | S 3210 C | EOF086 | S 5024 PE | EOF280 | S 3584 R | FA5618AECO | S 5023 PE |
| EKF264 | S 3218 C | EKF383A | S 4246 CA | EOF087 | S 5023 PE | EOF281 | S 5089 PE | FA5619ECO | S 5033 PE |
| EKF264A | S 4167 CA | EKF384 | S 3323 C | EOF088 | S 5032 PE | EOF282 | S 3660 R | FA5627ECO | S 5039 PE |
| EKF269 | S 3219 C | EKF384A | S 4261 CA | EOF089 | S 1100 R | EOF283 | S 5155 PE | FA5636ECO | S 5021 PE |
| EKF270-2 | S 3164 C | EKF385 | S 3330 C | EOF092 | S 5001 PE | EOF284 | S 5168 PE | FA5640ECO | S 5029 PE |
| EKF271 | S 3161 C | EKF386 | S 3389 C | EOF096 | S 2100 R | EOF286 | S 5171 PE | FA5641ECO | S 5028 PE |
| EKF272 | S 3144 C | EKF386A | S 4291 CA | EOF097 | S 5008 PE | EOF287 | S 5248 PE | FA5647ECO | S 6001 NE |
| EKF273 | S 3206 C | EKF388A | S 4376 CA | EOF104 | S 5100 R | EOF288 | S 3717 R | FA5649ECO | S 5034 PE |
| EKF273A | S 4159 CA | EKF389-2 | S 3313 C | EOF104 | S 9431 R | EOF289 | S 3583 R | FA5667 | S 0920 NC |
| EKF276A | S 4166 CA | EKF394 | S 3245 C | EOF112 | S 2400 R | EOF290 | S 5213 PE | FA5669ECO | S 5053 PE |
| EKF277A | S 4173 CA | EKF395A | S 4147 CA | EOF125 | S 3210 R | EOF293 | S 5172 PE | FA5670CECO | S 5037 PE |
| EKF278 | S 3249 C | EKF399 | S 3390 C | EOF127 | S 5165 PE | EOF294 | S 5188 PE | FA5675ECO | S 5047 PE |
| EKF279 | S 3110 C | EKF401 | S 3407 C | EOF141 | S 5041 PE | EOF295 | S 3596 R | FA5677ECO | S 5043 PE |
| EKF279A | S 4145 CA | EKF402 | S 3384 C | EOF143 | S 5029 PE | EOF296 | S 5185 PE | FA5695ECO | S 6014 NE |
| EKF280 | S 3418 C | EKF404 | S 3299 C | EOF165 | S 5021 PE | EOF298 | S 5180 PE | FA5701ECO | S 6013 NE |
| EKF282 | S 3037 C | EKF408 | S 3273 C | EOF167 | S 5034 PE | EOF302 | S 5112 PE | FA5708ECO | S 5197 PE |
| EKF286 | S 3250 C | EKF409A-2 | S 4294 CA | EOF168 | S 5050 PE | EOF303 | S 5219 PE | FA5709ECO | S 5060 PE |
| EKF288A | S 4240 CA | EKF413A | S 4289 CA | EOF169 | S 5028 PE | EOF304 | S 3616 R | FA5710ECO | S 6022 NE |
| EKF289 | S 3246 C | EKF414 | S 3275 C | EOF170 | S 5048 PE | EOF306 | S 5110 PE | FA5712ECO | S 0491 N |
| EKF289A | S 4318 CA | EKF415 | S 3365 C | EOF171 | S 5047 PE | EOF307 | S 5080 PE | FA5726ECO | S 5026 PE |
| EKF293 | S 3404 C | EKF417A | S 4238 CA | EOF172 | S 5033 PE | EOF313 | S 3652 R | FA5727ECO | S 5071 PE |
| EKF295 | S 3254 C | EKF419A | S 4293 CA | EOF173 | S 5039 PE | EOF316 | S 5223 PE | FA5728ECO | S 5050 PE |
| EKF295A | S 4178 CA | EKF422A | S 4331 CA | EOF174 | S 5043 PE | EOF317 | S 3650 R | FA5731ECO | S 6018 NE |
| EKF296 | S 3183 C | EKF426 | S 3327 C | EOF176 | S 0110 R | EOF317 | S 3519 R | FA5732ECO | S 0492 N |
| EKF297A | S 4217 CA | EKF428A | S 4288 CA | EOF179 | S 5049 PE | EOF319 | S 3738 R | FA5742ECO | S 5040 PE |
| EKF301 | S 3149 C | EKF430 | S 3391 C | EOF180 | S 5040 PE | EOF320 | S 5160 PE | FA5746 | S 6687 N |
| EKF302 | S 3186 C | EKF433A-4 | S 4255 CA | EOF182 | S 5068 PE | EOF321 | S 5148 PE | FA5747AECO | S 5060 PE |
| EKF304 | S 3276 C | EKF435A | S 4319 CA | EOF183 | S 5067 PE | EOF322 | S 5139 PE | FA5747ECO | S 5060 PE |
| EKF304A | S 4234 CA | EKF441 | S 3243 C | EOF184 | S 5063 PE | EOF326 | S 5204 PE | FA5752ECO | S 5048 PE |
| EKF305 | S 3223 C | EOF002 | S 7130 R | EOF185 | S 3479 R | EOF336 | S 5211 PE | FA5757A | S 6H2O NE |
| EKF306 | S 3160 C | EOF003 | S 7230 R | EOF186 | S 5069 PE | EOF337 | S 5216 PE | FA5758ECO | S 6037 NE |
| EKF307 | S 3261 C | EOF004 | S 0320 R | EOF187 | S 3297 R | EOF341 | S 3687 R | FA5762ECO | S 6054 NE |
| EKF308 | S 3163 C | EOF005 | S 3293 R | EOF192 | S 5031 PE | EOF342 | S 3664 R | FA5763ECO | S 5066 PE |
| EKF309 | S 3220 C | EOF005 | S 3401 R | EOF194 | S 6210 R | EOF352 | S 1173 PE | FA5765ECO | S 5049 PE |
| EKF312 | S 3184 C | EOF006 | S 1530 R | EOF195 | S 5060 PE | EOF609 | S 3268 A | FA5766ECO | S 5031 PE |
| EKF316 | S 3426 C | EOF007 | S 2030 R | EOF196 | S 5058 PE | | | FA5768ECO | S 5063 PE |
| EKF317 | S 3233 C | EOF008 | S 3478 R | EOF197 | S 5197 PE | | | FA5772ECO | S 5058 PE |
| EKF318 | S 3150 C | EOF008 | S 2530 R | EOF199 | S 5257 PE | | | FA5772ECO | S 5232 PE |
| EKF318A | S 4275 CA | EOF010 | S 5027 PE | EOF200 | S 5065 PE | FA1276ECO | S 6034 NE | FA5784ECO | S 5064 PE |
| EKF319 | S 3251 C | EOF014 | S 5548 PO | EOF201 | S 5064 PE | FA4009 | S 0280 PO | FA5798ECO | S 5068 PE |



**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHSNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|-------------|-----------|-----------|-----------|--------------------|-----------|-----------------|--------------------|-------------------|-----------|
| FA5842ECO | S 5077 PE | FA6794ECO | S 5037 PE | FL9049 | S 7699 A | FP5759HWS | S 10NE NR | FT4531/A | S 4500 R |
| FA5853ECO | S 6007 NE | FA6797ECO | S 5139 PE | FL9052 | S 1902 A | FP5760HWS | S 00NE NR | FT4653 | S 7600 R |
| FA5859ECO | S 5072 PE | FA6798ECO | S 5180 PE | FL9053 | S 7D79 A | FP5761 | S 4087 NR | FT4654 | S 2100 R |
| FA5860ECO | S 5095 PE | FA6799ECO | S 6122 NE | FL9056 | S 7394 A | FP5764 | S 7520 NR | FT4662 | S 4300 R |
| FA5868ECO | S 5080 PE | FA6800ECO | S 5196 PE | FL9069 | S 7592 A | FP5776EWS | S 5H20 NR | FT4669 | S 0700 R |
| FA5890ECO | S 5177 PE | FA6801ECO | S 5199 PE | FL9073 | S 0212 A | FP5778 | S 4437 NR | FT4670T | S 9710 R |
| FA5892ECO | S 6021 NE | FA6803ECO | S 5160 PE | FL9086 | S 7606 A | FP5781 | S 4110 NR | FT4760 | S 7500 R |
| FA5897ECO | S 5075 PE | FA6805ECO | S 6053 NE | FL9087 | S 7596 A | FP5781 | S 4117 NR | FT4763 | S 5100 R |
| FA5903ECO | S 5074 PE | FA6810ECO | S 6130 NE | FL9117 | S 7585 A | FP5783 | S 4107 NR | FT4788 | S 7112 NC |
| FA5910ECO | S 5091 PE | FA6814 | S 5186 PE | FL9118 | S 7586 A | FP5788 | S 4006 NR | FT4790 | S 3241 R |
| FA5912ECO | S 6020 NE | FA6816ECO | S 5211 PE | FL9119 | S 7598 A | FP5792 | S 4457 NR | FT4805 | S 0420 R |
| FA5919ECO | S 5061 PE | FA6817ECO | S 5108 PE | FL9121 | S 7595 A | FP5793 | S 4456 NR | FT4813 | S 0700 R |
| FA5958ECO | S 5070 PE | FA6819ECO | S 5148 PE | FL9122 | S 7594 A | FP5794 | S 4451 NR | FT4826 | S 1270 R |
| FA5959ECO | S 6072 NE | FA6821ECO | S 5171 PE | FL9132 | S 7628 A | FP5795 | S 4072 NR | FT4840 | S 2610 NR |
| FA5960ECO | S 5105 PE | FA6832ECO | S 5216 PE | FL9133 | S 7A69 A | FP5796 | S 1849 B | FT4847 | S 2100 R |
| FA5961ECO | S 5150 PE | FA6940ECO | S 6104 NE | FL9137 | S 9380 A | FP5797 | S 5393 GC | FT4863 | S 9400 R |
| FA5962ECO | S 5084 PE | FB1254 | S 0012 O | FL9146 | S 7693 A | FP5799 | S 4156 NR | FT4946 | S 8340 NR |
| FA5967ECO | S 5151 PE | FB1278 | S 4000 O | FL9149 | S 2060 A | FP5841 | S 4004 NR | FT4963 | S 0700 R |
| FA5969ECO | S 5069 PE | FB1517A | S 2510 O | FL9154 | S 2722 A | FP5852 | S 4073 NR | FT4981 | S 3801 R |
| FA5970AECO | S 5060 PE | FB1517B | S 2511 O | FL9155 | S 7630 A | FP5857 | S 5430 GC | FT4984 | S 5800 R |
| FA5971ECO | S 6058 NE | FB1526 | S 7510 O | FL9156 | S 7603 A | FP5863HWS | S 20NE NR | FT4986 | S 1710 R |
| FA5972ECO | S 5093 PE | FC1027 | S 0101 N | FL9157 | S 7691 A | FP5864HWS | S 30NE NR | FT4993 | S 3458 R |
| FA5973ECO | S 5086 PE | FC1027B | S 2161 N | FL9166 | S 7601 A | FP5867 | S 4119 NR | FT5006 | S 4326 NR |
| FA5974ECO | S 5106 PE | FC6064ECO | S 6032 NE | FL9195 | S 7621 A | FP5875 | S 4440 NR | FT5018A | S 3003 DR |
| FA5975ECO | S 6055 NE | FC8077 | S 3190 C | FL9196 | S 7636 A | FP5876 | S 5170 GC | FT5022 | S 1020 NR |
| FA5977ECO | S 6003 NE | FL6186 | S 0660 A | FL9200 | S 7A48 A | FP5877 | S 5418 GC | FT5036 | S 8310 R |
| FA5978ECO | S 5085 PE | FL6300 | S 8210 A | FL9201 | S 7688 A | FP5878 | S 5392 GC | FT5044 | S 1563 R |
| FA5987ECO | S 5152 PE | FL6325 | S 0680 A | FL9203 | S 7629 A | FP5879 | (VAG) | | |
| FA5988ECO | S 5096 PE | FL6390 | S 7460 A | FL9204 | S 7582 A | (DELPHI HDF941) | S 5320 NR | FT5044 | |
| FA5989ECO | S 5165 PE | FL6397 | S 4360 A | FL9206 | S 7A53 A | FP5879 | (ALTR/OTHER APPL.) | FT5058 | S 1560 R |
| FA5990ECO | S 6012 NE | FL6403 | S 6210 A | FL9208 | S 7587 A | (DELPHI HDF913) | S 4050 NR | FT5065 | S 3310 R |
| FA5991ECO | S 6015 NE | FL6519 | S 2410 A | FL9209 | S 7E52 A | FP5879 | | FT5073 | S 2530 R |
| FA5992ECO | S 5170 PE | FL6575 | S 2810 A | FL9210 | S 7B12 A | (DELPHI HDF946) | S 4052 NR | FT5132 | S 0910 R |
| FA5993ECO | S 6123 NE | FL6578 | S 4420 A | FL9212 | S 7A54 A | FP5893 | S 5394 GC | FT5140 | S 7410 R |
| FA5994ECO | S 5172 PE | FL6629 | S 4710 A | FL9213 | S 7A97 A | FP5894 | S 1920 B | FT5140 | S 1505 B |
| FA5995ECO | S 5143 PE | FL6633 | S 2040 A | FL9215 | S 7B74 A | FP5899 | S 4087 NR | FT5151 | S 1001 DR |
| FA5996ECO | S 5163 PE | FL6641 | S 4580 A | FL9217 | S 7E34 A | FP5906 | S 1839 B | FT5166 | S 1013 B |
| FA6000ECO | S 5083 PE | FL6654 | S 6340 A | FL9335 | S 7G11 A | FP5907 | S 4526 NR | FT5167 | S 1027 B |
| FA6004ECO | S 5154 PE | FL6658 | S 1506 A | FLI6417 | S 0950 A | FP5908 | S 5582 GC | FT5184 | S 1517 B |
| FA6005ECO | S 5094 PE | FL6676 | S 7660 A | FLI6423 | S 2370 A | FP5909 | S 4026 NR | FT5199 | S 1900 B |
| FA6006ECO | S 5142 PE | FL6685 | S 1540 A | FLI6426 | S 0060 A | FP5916 | S 4464 NR | FT5202 | S 1503 B |
| FA6007ECO | S 5054 PE | FL6696 | S 9090 A | FLI6458 | S 0650 A | FP5917 | S 4459 NR | FT5206 | S 3900 B |
| FA6008ECO | S 5166 PE | FL6744 | S 9981 A | FLI6459 | S 4940 A | FP5918 | S 1852 B | FT5209 | S 3266 R |
| FA6064ECO | S 6026 NE | FL6751 | S 3610 A | FLI6490 | S 8950 A | FP5921 | S 4012 NR | FT5230 | S 0090 R |
| FA6065ECO | S 6045 NE | FL6762 | S 5610 A | FLI6496 | S 6550 A | FP5922 | S 4196 NR | FT5246 | S 3404 R |
| FA6066ECO | S 6025 NE | FL6771 | S 3330 A | FLI6627 | S 2940 A | FP5923 | S 4113 NR | FT5261 | S 1514 B |
| FA6071ECO | S 0491 N | FL6776 | S 3540 A | FLI6653 | S 5750 A | FP5923 | S 4187 NR | FT5262 | S 1562 B |
| FA6073ECO | S 6077 NE | FL6782 | S 7138 A | FLI6653A | S 8890 A | FP5924 | S 4131 NR | FT5266 | S 3293 R |
| FA6075ECO | S 6023 NE | FL6787 | S 5410 A | FLI6722 | S 3950 A | FP5927 | S 1947 B | FT5268 | S 1028 B |
| FA6076ECO | S 5155 PE | FL6790 | S 7149 A | FLI6856 | S 1840 A | FP5928A | S 4115 NR | FT5271 | S 1561 B |
| FA6077ECO | S 5116 PE | FL6795 | S 6130 A | FLI6882 | S 7584 A | FP5929 | S 1921 B | FT5272 | S 3263 R |
| FA6078ECO | S 5128 PE | FL6796 | S 3230 A | FLI6926 | S 7356 A | FP5930 | | FT5273 | S 3264 R |
| FA6079ECO | S 5115 PE | FL6798 | S 3630 A | FLI6938 | S 7135 A | (8R0127400A) | S 1950 B | FT5289 | S 4380 NR |
| FA6080ECO | S 5159 PE | FL6803 | S 7196 A | FLI9032 | S 7679 A | FP5930 | | FT5291 | S 4399 NR |
| FA6086ECO | S 5145 PE | FL6805 | S 7234 A | FLI9250 | S 7282 A | (8R0127400) | S 1922 B | FT5294 | S 1564 B |
| FA6092ECO | S 5088 PE | FL6806 | S 7172 A | FLI9293 | S 7D10 A | FP5932 | S 1851 B | FT5296 | S 1513 B |
| FA6093ECO | S 5164 PE | FL6817 | S 7195 A | FLI9296 | S 7397 A | FP5933 | S 4077 NR | FT5302 | S 1609 B |
| FA6098ECO | S 5159 PE | FL6827 | S 0974 A | FP4779 | S 8111 NC | FP5934 | S 4111 NR | FT5306 | S 1535 B |
| FA6100ECO | S 5178 PE | FL6840 | S 7239 A | FP4885 | S 7920 NR | FP5935 | S 4001 NR | FT5309 | S 4384 NR |
| FA6101ECO | S 5168 PE | FL6841 | S 2620 A | FP4935A | | FP5936 | S 1838 B | FT5324 | S 1551 B |
| FA6102ECO | S 6073 NE | FL6851 | S 3900 A | (ALTR/OTHER APPL.) | S 8500 NR | FP5937 | S 4114 NR | FT5332 | S 9150 R |
| FA6104ECO | S 5167 PE | FL6852 | S 3050 A | FP4980 | S 1810 NR | FP5938 | S 4127 NR | FT5337 | S 0911 NC |
| FA6106ECO | S 6038 NE | FL6853 | S 4900 A | FP5091 | S 4411 NR | FP6057 | S 4128 NR | FT5338 | S 0320 R |
| FA6107ECO | S 5153 PE | FL6867 | S 7252 A | FP5092 | S 9310 NR | FP6058 | S 4148 NR | FT5339 | S 3416 R |
| FA6109ECO | S 6102 NE | FL6875 | S 7257 A | FP5158A | S 9960 NC | FP6059 | S 4149 NR | FT5350 | S 0130 R |
| FA6112ECO | S 5198 PE | FL6883 | S 7527 A | FP5219 | S 7600 NR | FP6067 | S 4145 NR | FT5351 | S 1740 B |
| FA6113ECO | S 5073 PE | FL6890 | S 9040 A | FP5319 | S 5600 NR | FP6068 | S 4857 B | FT5368 | |
| FA6116 | S 6115 NE | FL6891 | S 1250 A | FP5359 | S 4391 NR | FP6070 | S 4144 NR | (HYUNDAI, KIA) | S 5120 R |
| FA6117ECO | S 5141 PE | FL6892 | S 9810 A | FP5395 | S 0912 NC | FP6074 | S 1946 B | FT5368 | |
| FA6118ECO | S 5191 PE | FL6907 | S 7171 A | FP5403 | S 0319 NC | FP6077 | S 4016 NR | (NISSAN, RENAULT) | S 3484 R |
| FA6119ECO | S 5144 PE | FL6915 | S 8740 A | FP5425 | S 4408 NR | FP6078 | S 4147 NR | FT5369 | S 4030 R |
| FA6120ECO | S 6052 NE | FL6917 | S 6102 A | FP5533 | S 4415 NR | FP6079 | S 4099 NR | FT5371 | S 1621 B |
| FA6125ECO | S 5248 PE | FL6922 | S 1060 A | FP5571 | S 6120 NR | FP6080 | S 4126 NR | FT5372 | S 1741 B |
| FA6128ECO | S 5146 PE | FL6924 | S 7258 A | FP5576 | S 4412 NR | FP6081 | S 4112 NR | FT5374 | S 1747 B |
| FA6130ECO | S 6104 NE | FL6935 | S 1220 A | FP5614 | S 4445 NR | FP6092 | S 4030 NR | FT5378 | S 3246 R |
| FA6135ECO | S 6074 NE | FL6936 | S 7355 A | FP5626 | S 4428 NR | FP6095 | S 1953 B | FT5380 | S 1718 B |
| FA6136ECO | S 5210 PE | FL6940 | S 7273 A | FP5628 | S 4430 NR | FP6096 | S 4033 NR | FT5384 | S 7601 NR |
| FA6146ECO | S 5185 PE | FL6941 | S 7159 A | FP5642 | S 4427 NR | FP6115 | S 4132 NR | FT5388 | S 3425 R |
| FA6150ECO | S 5110 PE | FL6951 | S 7367 A | FP5646 | S 4086 NR | FP6121 | S 1952 B | FT5389 | S 3424 R |
| FA6584ECO | S 5187 PE | FL6952 | S 7341 A | FP5653 | S 4425 NR | FP6122 | S 4150 NR | FT5407 | S 3265 R |
| FA6773ECO-2 | S 6071 NE | FL6960 | S 7G10 A | FP5661 | S 4444 NR | FP6147 | S 9261 B | FT5414 | S 1750 B |
| FA6778 | S 6114 NE | FL6994 | S 5920 A | FP5665 | S 4460 NR | FP6153 | S 4026 NR | FT5415 | S 1569 B |
| FA6781ECO | S 5223 PE | FL6995 | S 7386 A | FP5666 | S 1824 B | FP6583 | S 4095 NR | FT5429 | S 3248 DR |
| FA6785ECO | S 5170 PE | FL6998 | S 7A92 A | FP5702 | S 1835 B | FP6780 | S 1095 NR | FT5434 | S 3476 R |
| FA6789ECO | S 6065 NE | FL9002 | S 3620 A | FP5719 | S 4439 NR | FP6790 | S 4194 NR | FT5447 | S 6901 R |
| FA6790ECO | S 5090 PE | FL9006 | S 9260 A | FP5749 | S 4343 NR | FP6793 | S 4151 NR | FT5448 | S 3259 R |
| FA6791ECO | S 5089 PE | FL9031 | S 7593 A | FP5751 | S 7420 NR | FT4403 | S 5600 R | FT5449 | S 3274 DR |
| FA6792ECO | S 5059 PE | FL9035 | S 7648 A | FP5755 | S 4450 NR | FT447 | S 3583 R | FT5451 | S 2100 R |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|--------|-----------|--------------------------------|----------|----------|----------|----------|----------|----------------------------|----------|
| FT5455 | S 0101 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 7800 A | PA7196 | S 9920 A | PA7325 | S 8920 A | PA7438 | S 3289 A |
| FT5457 | S 2410 NR | PA7006 | S 8710 A | PA7197 | S 3336 A | PA7326 | S 3140 A | PA7439 | S 0902 A |
| FT5467 | S 1769 B | PA7026 | S 8930 A | PA7198 | S 3085 A | PA7328 | S 5040 A | PA7440 | S 3241 A |
| FT5468 | S 4424 NR | PA7028A | S 5810 A | PA7199 | S 3069 A | PA7329 | S 2002 A | PA7441 | S 3246 A |
| FT5566 | S 1310 R | PA7029 | S 0630 A | PA7202 | S 3008 A | PA7330 | S 3541 A | PA7442 | S 3245 A |
| FT5586 | S 4432 NR | PA7031 | S 6740 A | PA7204 | S 0503 A | PA7331 | S 0602 A | PA7444 | S 2012 A |
| FT5604 | S 4429 NR | PA7034 | S 5320 A | PA7205 | S 0620 A | PA7333 | S 8302 A | PA7445 | S 5002 A |
| FT5606 | S 4416 NR | PA7048 | S 5130 A | PA7206 | S 3045 A | PA7335 | S 1302 A | PA7446 | S 3088 A |
| FT5609 | S 8210 NR | PA7054 | S 7340 A | PA7208 | S 6810 A | PA7336 | S 3302 A | PA7447 | S 3269 A |
| FT5630 | S 1817 B | PA7056 | S 1780 A | PA7209 | S 3143 A | PA7338 | S 3397 A | PA7448 | S 3399 A |
| FT5631 | S 1844 B | PA7068 | S 9020 A | PA7211 | S 3076 A | PA7339 | S 5402 A | PA7449 | S 9110 A |
| FT5632 | S 4331 NR | PA7070 | S 0520 A | PA7212 | S 9610 A | PA7341 | S 9702 A | PA7450 | S 3417 A |
| FT5633 | S 4007 NR | PA7072 | S 1420 A | PA7216 | S 3077 A | PA7344 | S 6002 A | PA7452 | S 9502 A |
| FT5637 | S 1834 B | PA7077 | S 9630 A | PA7217 | S 3086 A | PA7346 | S 3215 A | PA7453 | S 3312 A |
| FT5638 | S 1841 B | PA7081 | S 0930 A | PA7219 | S 4310 A | PA7348-2 | S 0302 A | PA7454 | S 3417 A |
| FT5645 | S 3013 DR | PA7085 | S 7680 A | PA7220 | S 3083 A | PA7349 | S 3248 A | PA7454 | S 3A70 A |
| FT5648 | S 3475 R | PA7089 | S 9230 A | PA7221 | S 3087 A | PA7350 | S 1080 A | PA7455 | S 1212 A |
| FT5652 | S 1811 B | PA7091 | | PA7222 | S 3664 A | PA7351 | S 0080 A | PA7456 | S 3337 A |
| FT5662 | S 0002 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 7230 A | PA7223 | S 6820 A | PA7352 | S 8560 A | PA7459 | S 3A71 A |
| FT5678 | S 1501 B | PA7091 | | PA7224 | S 3820 A | PA7353 | S 0502 A | PA7460 | S 2612 A |
| FT5730 | S 9820 R | (BMW) | S 3029 A | PA7225 | S 3079 A | PA7356 | S 2302 A | PA7461 | S 3262 A |
| FT5744 | S 4820 R | PA7091 | | PA7227 | S 1410 A | PA7357 | S 9102 A | PA7463 | S 3316 A |
| FT5753 | S 3299 R | (VAG) | S 3192 A | PA7228 | S 0346 A | PA7358 | S 7274 A | PA7464 | S 9602 A |
| FT5754 | S 3413 R | PA7092 | S 4320 A | PA7229 | S 3080 A | PA7359 | S 7702 A | PA7465 | S 3677 A |
| FT5784 | S 1832 B | PA7094 | S 3120 A | PA7230 | S 6720 A | PA7360 | S 6702 A | PA7467 | S 2312 A |
| FT5785 | S 1833 B | PA7095 | S 8530 A | PA7233 | S 3284 A | PA7361 | S 7702 A | PA7468 | S 3288 A |
| FT5791 | S 1847 B | PA7102 | S 3712 A | PA7236 | S 3967 A | PA7362 | S 3228 A | PA7470 | S 3465 A |
| FT5843 | S 5820 R | PA7104 | S 3718 A | PA7239 | S 3001 A | PA7363 | S 3169 A | PA7471 | S 3247 A |
| FT5844 | S 0920 R | PA7105 | S 3692 A | PA7240 | S 3068 A | PA7365 | S 3180 A | PA7472 | S 0290 A |
| FT5847 | S 1830 B | PA7109 | S 0946 A | PA7241 | S 6930 A | PA7366 | S 3202 A | PA7473 | S 3A33 A |
| FT5848 | S 1831 B | PA7110 | S 3004 A | PA7242 | S 3103 A | PA7367 | S 7402 A | PA7477 | S 8012 A |
| FT5854 | S 4443 NR | PA7111 | | PA7244 | S 3461 A | PA7368 | S 7502 A | PA7478 | S 0412 A |
| FT5865 | S 5901 PO | (FORD) | S 3016 A | PA7245 | S 3075 A | PA7369 | S 3180 A | PA7480 | S 3299 A |
| FT5887 | S 1925 B | PA7111 | | PA7247 | S 8010 A | PA7370 | S 3295 A | PA7482 | S 1412 A |
| FT5891 | S 3436 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 3955 A | PA7248 | S 3107 A | PA7371 | S 9302 A | PA7483 | S 3297 A |
| FT5901 | S 3820 R | PA7112 | S 4830 A | PA7250 | S 3236 A | PA7372 | S 9202 A | PA7484 | S 3301 A |
| FT5902 | S 3418 R | PA7113 | S 3440 A | PA7252 | S 4490 A | PA7373 | S 5302 A | PA7485 | S 3297 A |
| FT5914 | S 3298 R | PA7114 | S 9430 A | PA7253 | S 8540 A | PA7374 | S 3263 A | PA7486 | S 3232 A |
| FT5920 | S 3519 R | PA7116 | S 0946 A | PA7254 | S 3070 A | PA7375 | S 3177 A | PA7487 | S 3293 A |
| FT5938 | S 4455 NR | PA7117 | S 2720 A | PA7255 | S 5720 A | PA7376 | S 3129 A | PA7488 | S 3A72 A |
| FT5942 | S 4423 NR | PA7118 | S 3954 A | PA7256 | S 3720 A | PA7377 | S 3432 A | PA7491 | S 3251 A |
| FT5951 | S 3477 R | PA7119 | S 3991 A | PA7257 | S 4720 A | PA7378 | S 3180 A | PA7492 | S 3254 A |
| FT5960 | S 4130 NR | PA7122 | S 1430 A | PA7258 | S 3041 A | PA7380 | S 1612 A | PA7493 | S 3260 A |
| FT5969 | S 3482 R | PA7123 | S 3953 A | PA7259 | S 3126 A | PA7381 | S 2602 A | PA7494 | S 3272 A |
| FT6003 | S 1775 B | PA7124 | S 3977 A | PA7260 | S 3096 A | PA7383 | S 1212 A | PA7496 | S 3297 A |
| FT6005 | S 1547 B | PA7125 | S 3430 A | PA7264 | S 3100 A | PA7384 | S 8402 A | PA7497 | S 3298 A |
| FT6011 | S 1592 B | PA7130 | S 3958 A | PA7265 | S 3596 A | PA7385 | S 6302 A | PA7498 | S 3273 A |
| FT6013 | S 1842 B | PA7135 | S 3019 A | PA7268 | S 3173 A | PA7386 | S 0802 A | PA7499 | S 3318 A |
| FT6029 | S 3486 R | PA7136A | S 8020 A | PA7269 | S 8260 A | PA7387 | S 3174 A | PA7500 | S 3209 A |
| FT6030 | S 8170 R | PA7137 | S 3996 A | PA7270 | S 2110 A | PA7389 | S 3184 A | PA7501 | S 7712 A |
| FT6032 | S 3472 R | PA7138 | S 3017 A | PA7271 | S 3238 A | PA7390 | S 3324 A | PA7502 | S 3258 A |
| FT6034 | S 3493 R | PA7142 | S 3981 A | PA7273 | S 3216 A | PA7391 | S 1102 A | PA7503 | S 0412 A |
| FT6035 | S 3494 R | PA7144 | S 3007 A | PA7274 | S 3104 A | PA7392 | S 3160 A | PA7504 | S 3802 A |
| FT6036 | S 1948 B | PA7145 | S 3627 A | PA7275 | S 3066 A | PA7393 | S 3195 A | PA7505 | S 3264 A |
| FT6038 | S 1958 B | PA7147 | S 2640 A | PA7276 | S 3101 A | PA7394 | S 7E61 A | PA7506 | S 3265 A |
| FT6042 | S 3565 R | PA7150 | S 3024 A | PA7276 | S 3C47 A | PA7395 | S 3218 A | PA7507 | S 3257 A |
| FT6043 | S 3660 R | PA7151 | | PA7278 | S 8630 A | PA7396 | S 9212 A | PA7508 | S 3292 A |
| FT6044 | S 1850 B | (CITROEN, MITSUBISHI, PEUGEOT) | S 3601 A | PA7279 | S 3188 A | PA7398 | S 0802 A | PA7509 | S 6212 A |
| FT6053 | S 1825 B | PA7152 | S 3021 A | PA7286 | S 3102 A | PA7399 | S 3231 A | PA7510 | S 3229 A |
| FT6055 | S 4452 NR | PA7154 | S 1930 A | PA7287 | S 3106 A | PA7401 | S 3464 A | PA7511 | S 3310 A |
| FT6074 | S 1951 B | PA7157 | S 6640 A | PA7289 | S 1710 A | PA7402 | S 5560 A | PA7512 | S 3344 A |
| FT6087 | S 3575 R | PA7158 | S 3028 A | PA7290 | S 3125 A | PA7403 | S 8602 A | PA7513 | S 3409 A |
| FT6088 | S 3628 R | PA7159 | S 3035 A | PA7291 | S 3255 A | PA7404 | S 5602 A | PA7514 | S 3280 A |
| FT6097 | S 1846 B | PA7160 | S 2310 A | PA7292 | S 3275 A | PA7405 | S 6802 A | PA7515 | S 3347 A |
| FT6105 | S 6250 R | PA7161 | S 0030 A | PA7293 | S 3256 A | PA7406 | S 5702 A | PA7516 | S 3207 A |
| FT6108 | S 3585 R | PA7162A | S 7540 A | PA7295 | S 3109 A | PA7410 | S 3793 A | PA7517 | S 4912 A |
| FT6111 | S 0410 NR | PA7163 | S 3036 A | PA7296 | S 3097 A | PA7411 | S 3593 A | PA7521 | S 9312 A |
| FT6129 | S 3418 R | PA7165 | S 3039 A | PA7297 | S 3575 A | PA7413 | S 3A68 A | PA7522 | S 2820 A |
| FT6134 | S 3717 R | PA7167 | S 9540 A | PA7298 | S 3112 A | PA7414 | S 3A63 A | PA7523 | S 5740 A |
| FT6151 | S 3584 R | PA7169 | S 3048 A | PA7302 | S 3285 A | PA7416 | S 8212 A | PA7524 | S 3213 A |
| FT6725 | S 1828 B | PA7171 | S 1030 A | PA7303 | S 3693 A | PA7418 | S 9012 A | PA7525 | S 3334 A |
| FT6726 | S 3545 R | PA7172 | S 3041 A | PA7304 | S 3B20 A | PA7420 | S 3171 A | PA7526 | S 3725 A |
| FT6727 | S 3650 R | PA7173 | S 3041 A | PA7305 | S 3648 A | PA7421 | S 3224 A | PA7527 | S 9312 A |
| FT6734 | S 3738 R | PA7175A | S 3066 A | PA7306 | S 3A67 A | PA7422 | S 1012 A | PA7528 | S 3311 A |
| FT6818 | S 3596 R | PA7176 | S 3022 A | PA7309 | S 3A21 A | PA7423 | S 3600 A | PA7529 | |
| FT6847 | S 3820 R | PA7177 | S 3049 A | PA7310 | S 3A23 A | PA7424 | S 9312 A | (AUDI, PORSCH, VOLKSWAGEN) | S 3329 A |
| FT6852 | S 1751 B | PA7178 | S 3286 A | PA7311 | S 3665 A | PA7425 | S 3274 A | PA7530 | S 3300 A |
| FT6853 | S 1712 B | PA7180 | S 3057 A | PA7312 | S 3795 A | PA7426 | S 9760 A | PA7531 | S 3385 A |
| FT6854 | S 1749 B | PA7181 | S 3066 A | PA7313 | S 3C03 A | PA7427 | S 3189 A | PA7532 | S 3396 A |
| FT6858 | S 1560 B | PA7182 | S 4430 A | PA7314-2 | S 3531 A | PA7428 | S 3190 A | PA7533-2 | S 3B25 A |
| FT6860 | S 1715 B | PA7183 | S 3A50 A | PA7315 | S 9402 A | PA7429 | S 1802 A | PA7534 | S 3332 A |
| FT6861 | S 1543 B | PA7184 | S 3066 A | PA7316 | S 5740 A | PA7430 | S 3167 A | PA7536 | S 3606 A |
| MA3023 | S 7D83 A | PA7185 | S 7760 A | PA7317 | S 4510 A | PA7431 | S 3802 A | PA7537 | S 3719 A |
| PA7000 | S 0730 A | PA7186 | S 3062 A | PA7318 | S 3A62 A | PA7433 | S 3C64 A | PA7538 | S 3384 A |
| PA7001 | S 6930 A | PA7189 | S 1920 A | PA7320 | S 3B50 A | PA7434 | S 8802 A | PA7539 | S 0333 A |
| PA7002 | | PA7190 | S 2130 A | PA7321 | S 1960 A | PA7435 | S 3327 A | PA7540 | S 3391 A |
| (FIAT) | S 7830 A | PA7192 | S 0340 A | PA7323 | S 8920 A | PA7436 | S 8112 A | PA7541 | S 3315 A |
| PA7002 | | PA7193 | S 7640 A | PA7324 | S 4320 A | PA7437 | S 3130 A | PA7542 | S 3303 A |



**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|--|----------|-----------------------|----------|----------|----------|----------|-----------|----------|----------|
| PA7545 | S 3339 A | PA7665 | S 3A60 A | PA7777 | S 3557 A | PC8052 | S 3068 C | PC8255 | S 3254 C |
| PA7546 | S 3482 A | PA7666 | S 3B10 A | PA7778 | S 3547 A | PC8053 | S 3158 C | PC8256 | S 3261 C |
| PA7547 | S 3554 A | PA7667 | S 2312 A | PA7780 | S 3355 A | PC8058 | S 3059 C | PC8257 | S 3186 C |
| PA7548 | S 3276 A | PA7669 | S 9502 A | PA7781 | S 3634 A | PC8059 | S 3060 C | PC8258-2 | S 3397 C |
| PA7549 | S 3325 A | PA7670 | S 3719 A | PA7782 | S 3543 A | PC8060 | S 3044 C | PC8263 | S 3156 C |
| PA7550 | S 3195 A | PA7671 | S 3262 A | PA7783 | S 3548 A | PC8061 | S 3205 C | PC8264 | S 3223 C |
| PA7551 | S 3340 A | PA7675 | S 3659 A | PA7784 | S 3559 A | PC8068 | S 3252 C | PC8265 | S 3151 C |
| PA7552 | S 3506 A | PA7676 | S 3278 A | PA7785 | S 3688 A | PC8075 | S 3087 C | PC8269-2 | S 3163 C |
| PA7553 | S 3331 A | PA7677 | S 7A00 A | PA7786 | S 3A54 A | PC8076 | S 3039 C | PC8279 | S 3038 C |
| PA7556 | S 3369 A | PA7678 | S 3349 A | PA7787 | S 3B08 A | PC8077 | S 3031 C | PC8290 | S 3209 C |
| PA7557 | S 3259 A | PA7679 | | PA7788 | S 3569 A | PC8080 | S 3057 C | PC8291 | S 3149 C |
| PA7559 | S 3368 A | (OPEL) | S 5503 A | PA7789 | S 3655 A | PC8081 | S 3052 C | PC8293-2 | S 3229 C |
| PA7560 | S 3351 A | PA7681 | S 3512 A | PA7790 | S 3416 A | PC8082 | S 3230 C | PC8294 | S 3214 C |
| PA7561 | S 3345 A | PA7682 | S 3467 A | PA7791 | S 3405 A | PC8083 | S 3035 C | PC8296 | S 3160 C |
| PA7562 | S 3A34 A | PA7683 | S 3701 A | PA7792 | S 3A20 A | PC8084 | S 3086 C | PC8297 | S 3146 C |
| PA7563 | S 3503 A | PA7684 | S 3645 A | PA7793 | S 3619 A | PC8085 | S 3091 C | PC8298 | S 3215 C |
| PA7564 | S 3380 A | PA7686 | S 3663 A | PA7795 | S 3A40 A | PC8091 | S 3040 C | PC8300 | S 3183 C |
| PA7565 | S 3591 A | PA7688 | S 3657 A | PA7796 | S 3A56 A | PC8093 | S 3043 C | PC8301 | S 3240 C |
| PA7566 | S 3555 A | PA7689 | S 4320 A | PA7797 | S 3B76 A | PC8096 | S 3050 C | PC8302 | S 3111 C |
| PA7567 | S 3220 A | PA7690 | S 3615 A | PA7799 | S 3603 A | PC8097 | S 3045 C | PC8305 | S 3141 C |
| PA7568 | S 3375 A | PA7691 | S 3709 A | PA7800 | S 3607 A | PC8099 | S 3162 C | PC8307-2 | S 3255 C |
| PA7569 | S 3374 A | PA7693 | S 3618 A | PA7801 | S 3609 A | PC8100 | S 3149 C | PC8308 | S 3222 C |
| PA7569 | S 3B54 A | PA7694 | S 3307 A | PA7802 | S 3525 A | PC8102 | S 3061 C | PC8315 | S 3274 C |
| PA7570 | S 0622 A | PA7695 | S 3382 A | PA7803 | S 3588 A | PC8107 | S 3067 C | PC8322 | S 3144 C |
| PA7572 | S 3212 A | PA7696 | S 3B06 A | PA7805 | S 3A61 A | PC8108 | S 3069 C | PC8323-2 | S 3338 C |
| PA7574 | S 3341 A | PA7697 | S 3451 A | PA7806 | S 3781 A | PC8111 | S 3107 C | PC8326 | S 3388 C |
| PA7575 | S 3366 A | PA7698 | | PA7807 | S 3714 A | PC8112 | S 3082 C | PC8329 | S 3191 C |
| PA7576 | S 3686 A | (HYUNDAI 28113-2S000) | S 3574 A | PA7809 | S 3456 A | PC8115 | S 3114 C | PC8330 | S 3208 C |
| PA7581 | S 3342 A | PA7698 | | PA7812 | S 3629 A | PC8117 | S 3032 C | PC8331 | S 3325 C |
| PA7582 | S 3277 A | (HYUNDAI 28113-3X000) | S 3635 A | PA7813 | S 3726 A | PC8124 | S 3076 C | PC8334 | S 3051 C |
| PA7583 | S 3292 A | PA7699 | S 3631 A | PA7814 | S 3455 A | PC8126 | S 3125 C | PC8335 | S 3150 C |
| PA7584 | S 3371 A | PA7701 | S 3477 A | PA7816 | S 3724 A | PC8127 | S 3316 C | PC8336 | S 3368 C |
| PA7585 | S 3365 A | PA7702 | S 3A69 A | PA7816 | S 3C62 A | PC8128 | S 3104 C | PC8337-2 | S 3310 C |
| PA7586 | S 3533 A | PA7703 | S 3496 A | PA7817 | S 3A53 A | PC8129 | S 4123 CA | PC8339 | S 3233 C |
| PA7587 | S 3317 A | PA7704 | S 3538 A | PA7818 | S 3621 A | PC8131-2 | S 3197 C | PC8340 | S 3210 C |
| PA7589 | S 3471 A | PA7705 | S 3B63 A | PA7820 | S 6303 A | PC8139 | S 3102 C | PC8341-2 | S 3251 C |
| PA7590 | S 3294 A | PA7706 | S 3546 A | PA7822 | S 3622 A | PC8141 | S 3077 C | PC8342 | S 3224 C |
| PA7591 | S 3497 A | PA7707 | S 3626 A | PA7823 | S 3B62 A | PC8143-2 | S 3108 C | PC8343 | S 3331 C |
| PA7592 | S 4822 A | PA7708 | S 3B26 A | PA7828 | S 3717 A | PC8144 | S 3103 C | PC8345-2 | S 3119 C |
| PA7593 | S 5822 A | PA7708 | S 3B29 A | PA7830 | S 3B87 A | PC8145-2 | S 3142 C | PC8348 | S 3148 C |
| PA7594 | S 3504 A | PA7710 | S 3C55 A | PA7833 | S 3A15 A | PC8147 | S 3094 C | PC8349 | S 3243 C |
| PA7596 | S 3253 A | PA7711 | S 3B12 A | PA7834 | S 3A51 A | PC8151 | S 3098 C | PC8351-2 | S 3121 C |
| PA7597 | S 3542 A | PA7712 | S 3711 A | PA7835 | S 3794 A | PC8152 | S 3218 C | PC8354-2 | S 3253 C |
| PA7599 | S 3498 A | PA7714 | S 3776 A | PA7840 | S 3556 A | PC8153 | S 3227 C | PC8355 | S 3293 C |
| PA7600 | S 3592 A | PA7715 | S 3A44 A | PA7851 | S 3A73 A | PC8154 | S 3131 C | PC8356-2 | S 3311 C |
| PA7608 | S 3B21 A | PA7716 | S 3395 A | PA7854 | S 3A99 A | PC8158 | S 3189 C | PC8357 | S 3383 C |
| PA7610 | S 3338 A | PA7719 | S 3406 A | PA7859 | S 3C39 A | PC8159 | S 3088 C | PC8362-2 | S 3212 C |
| PA7611 | S 3268 A | PA7720 | S 3B41 A | PA7860 | S 3B22 A | PC8161 | S 3129 C | PC8364 | S 3422 C |
| PA7613 | S 3270 A | PA7721 | S 3346 A | PA7879 | S 3661 A | PC8164 | S 3106 C | PC8365 | S 3211 C |
| PA7614 | S 0972 A | PA7722 | S 3647 A | PA7881 | S 3B56 A | PC8166 | S 4306 CA | PC8367 | S 3294 C |
| PA7615 | S 3361 A | PA7723 | S 3663 A | PA7883 | S 3662 A | PC8172 | S 3236 C | PC8369 | S 3260 C |
| PA7618 | S 3305 A | PA7724 | S 3625 A | PA7884 | S 3573 A | PC8174 | S 3115 C | PC8370 | S 3329 C |
| PA7620 | S 3287 A | PA7725 | S 3081 A | PA7890 | S 3A95 A | PC8176 | S 3109 C | PC8373-2 | S 3259 C |
| PA7627 | S 3328 A | PA7726 | S 3281 A | PC8002 | S 3015 C | PC8185 | S 3184 C | PC8374 | S 3256 C |
| PA7632 | S 3309 A | PA7729 | S 3408 A | PC8003 | S 3021 C | PC8186 | S 3147 C | PC8376 | S 3396 C |
| PA7634 | S 3A97 A | PA7731 | S 3322 A | PC8004 | S 3013 C | PC8187 | S 3112 C | PC8379 | S 3320 C |
| PA7637 | S 3468 A | PA7732 | S 3466 A | PC8005 | S 3006 C | PC8188-2 | S 3120 C | PC8381 | S 3367 C |
| PA7638 | S 2032 A | PA7733 | S 3B04 A | PC8006 | S 3016 C | PC8191 | S 3118 C | PC8382 | S 3323 C |
| PA7639 | S 3470 A | PA7734 | S 3B03 A | PC8007 | S 3001 C | PC8192 | S 3109 C | PC8385-2 | S 3313 C |
| PA7640 | S 3390 A | PA7735 | S 3A37 A | PC8008 | S 3020 C | PC8195 | S 3147 C | PC8386 | S 3246 C |
| PA7641 | S 3352 A | PA7738 | S 3C45 A | PC8009 | S 3002 C | PC8196 | S 3145 C | PC8389 | S 3322 C |
| PA7642 | S 3537 A | PA7739 | S 3638 A | PC8010 | S 3010 C | PC8197 | S 3206 C | PC8390 | S 3384 C |
| PA7643 | | PA7740 | S 3628 A | PC8012 | S 3012 C | PC8199 | S 3137 C | PC8392 | S 3257 C |
| (SUZUKI SPLASH) | S 5503 A | PA7742 | S 3785 A | PC8013 | S 3019 C | PC8200 | S 3157 C | PC8396-2 | S 3277 C |
| PA7643 | | PA7743 | S 3539 A | PC8014 | S 3024 C | PC8201 | S 3218 C | PC8397 | S 3330 C |
| (SUZUKI ALTO) | S 3456 A | PA7747 | S 3595 A | PC8015 | S 3026 C | PC8202 | S 3159 C | PC8404 | S 3426 C |
| PA7644 | S 3362 A | PA7748 | S 3558 A | PC8016 | S 3007 C | PC8205 | S 3130 C | PC8408-2 | S 3332 C |
| PA7647 | S 3279 A | PA7749 | S 5403 A | PC8017 | S 3232 C | PC8209 | S 3153 C | PC8418 | S 3389 C |
| PA7648 | S 3505 A | PA7750 | S 3786 A | PC8018 | S 3027 C | PC8211 | S 3152 C | PC8420 | S 3249 C |
| PA7649 | S 3367 A | PA7751 | S 3376 A | PC8020 | S 3028 C | PC8212 | S 3093 C | PC8447-2 | S 3235 C |
| PA7650-2 | | PA7752 | S 3654 A | PC8021 | S 3085 C | PC8213-2 | S 3219 C | PC8448 | S 3127 C |
| (FILTRO ARIA SINISTRO/AR FILTER LEFT SIDE) | S 3462 A | PA7754 | S 3280 A | PC8022 | S 3018 C | PC8215 | S 3126 C | PC8450-2 | S 3258 C |
| PA7650-2 | | PA7755 | S 3A38 A | PC8024 | S 3017 C | PC8217-2 | S 3164 C | PC8451 | S 3379 C |
| (FILTRO ARIA DESTRO/AR FILTER RIGHT SIDE) | S 3463 A | PA7756 | S 3A64 A | PC8025 | S 3025 C | PC8218-2 | S 3154 C | PC8452 | S 3334 C |
| PA7651 | S 3403 A | PA7759 | S 3594 A | PC8028 | S 3014 C | PC8221 | S 3248 C | PC8453 | S 3299 C |
| PA7652 | S 3A55 A | PA7761 | S 3632 A | PC8030 | S 3083 C | PC8224 | S 3132 C | PC8473 | S 3275 C |
| PA7653 | S 3308 A | PA7762 | S 3617 A | PC8031 | S 3046 C | PC8225 | S 3161 C | PC8475 | S 3365 C |
| PA7654 | S 3386 A | PA7763 | S 3544 A | PC8032 | S 3011 C | PC8230 | S 3110 C | PC8478 | S 3391 C |
| PA7655 | S 3388 A | PA7764 | S 3589 A | PC8033-2 | S 3005 C | PC8233 | S 3188 C | PC8480 | S 3387 C |
| PA7656 | S 3357 A | PA7767 | S 3553 A | PC8035 | S 3064 C | PC8234 | S 3105 C | PC8492 | S 3314 C |
| PA7657 | S 3687 A | PA7769 | S 3383 A | PC8038 | S 3084 C | PC8235 | S 3418 C | PC8493 | S 3324 C |
| PA7658 | S 3639 A | PA7770 | S 3597 A | PC8041-2 | S 3037 C | PC8238 | S 3100 C | PC8495 | S 3208 C |
| PA7659 | S 3A35 A | PA7771 | S 3A17 A | PC8043 | S 3034 C | PC8241-2 | S 3143 C | PC8496 | S 3220 C |
| PA7660 | S 3469 A | PA7772 | S 3652 A | PC8044 | S 3033 C | PC8248 | S 3116 C | PC8523 | S 3122 C |
| PA7661 | S 3260 A | PA7773 | S 3779 A | PC8046 | S 3030 C | PC8250 | S 3207 C | PC8531 | S 3317 C |
| PA7662 | S 9312 A | PA7774 | S 3587 A | PC8047 | S 3047 C | PC8251 | S 3400 C | PC8532-2 | S 3239 C |
| PA7663 | S 3422 A | PA7775 | S 3322 A | PC8049 | S 3041 C | PC8253 | S 3276 C | PC8534-2 | S 3073 C |
| PA7664 | S 3404 A | PA7776 | S 3549 A | PC8051 | S 3042 C | PC8254 | S 3185 C | PC8541 | S 3327 C |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|-----------|-----------|----------------|---------------|----------|-----------|----------------------|-----------|----------------------|-----------|
| PCK8547 | S 3333 C | PCK8229 | S 4144 CA | 21651899 | S 3021 C | 21652858 | S 4115 CA | 80000071 | S 4149 CA |
| PCA8171-2 | S 3226 C | PCK8230 | S 4145 CA | 21651900 | S 3085 C | 21652859 | S 4140 CA | 80000072 | S 3131 C |
| PCK8003 | S 4235 CA | PCK8231 | S 4246 CA | 21651901 | S 3023 C | 21652860 | S 3235 C | 80000074 | S 3104 C |
| PCK8020 | | PCK8249 | S 4217 CA | 21651912 | S 3006 C | 21652861 | S 4131 CA | 80000077 | S 4235 CA |
| (PEUGEOT) | S 4169 CA | PCK8250 | S 4170 CA | 21651913 | S 3002 C | 21652862 | S 4246 CA | 80000079 | S 3257 C |
| PCK8022 | S 4280 CA | PCK8253 | S 4234 CA | 21651914 | S 3011 C | 21652863 | S 3095 C | 80000080 | S 3106 C |
| PCK8036 | S 4105 CA | PCK8255 | S 4178 CA | 21651915 | S 3019 C | 21652864 | S 3245 C | 80000082 | S 3122 C |
| PCK8040 | S 4139 CA | PCK8260-2 | S 4215 CA | 21651916 | S 3018 C | 21652865 | S 4133 CA | 80000083 | S 3118 C |
| PCK8043 | S 4106 CA | PCK8262 | S 4128 CA | 21651917 | S 3061 C | 21652867 | S 3338 C | 80000084 | S 3119 C |
| PCK8044 | S 4267 CA | PCK8263 | S 4175 CA | 21651920 | S 3028 C | 21652870 | S 3051 C | 80000113 | S 4230 CA |
| PCK8045 | S 4109 CA | PCK8264 | S 4285 CA | 21651952 | S 4107 CA | 21652871 | S 3155 C | 80000148 | S 4152 CA |
| PCK8046 | S 4230 CA | PCK8265 | S 4224 CA | 21651953 | S 4239 CA | 21652872 | S 4174 CA | 80000155 | S 3141 C |
| PCK8047 | S 4143 CA | PCK8278 | S 4163 CA | 21651954 | S 4105 CA | 21652873 | S 3117 C | 80000157 | S 3400 C |
| PCK8050 | S 3079 C | PCK8279 | S 4111 CA | 21651955 | S 4263 CA | 21652874 | S 3125 C | 80000158 | S 3077 C |
| PCK8053 | S 4121 CA | PCK8290 | S 4256 CA | 21651956 | S 4195 CA | 21652897 | S 3197 C | 80000160 | S 3328 C |
| PCK8054-2 | S 4108 CA | PCK8293-2 | S 4231 CA | 21651957 | S 4165 CA | 21652916 | S 4128 CA | 80000162 | S 3248 C |
| PCK8059 | S 4196 CA | PCK8297 | S 4268 CA | 21651960 | S 4118 CA | 21652959 | S 4317 CA | 80000163 | S 3310 C |
| PCK8060 | S 4194 CA | PCK8299 | S 4149 CA | 21651961 | S 4270 CA | 21652985 | S 4281 CA | 80000164 | S 3249 C |
| PCK8062 | S 4165 CA | PCK8307-2 | S 4243 CA | 21651964 | S 4277 CA | 21652989 | S 3109 C | 80000179 | |
| PCK8063 | S 4317 CA | PCK8320 | S 4249 CA | 21651965 | S 4278 CA | 21652990 | S 3080 C | (N.2 FILTRI/FILTERS) | S 3242 C |
| PCK8064 | S 4277 CA | PCK8321 | S 4312 CA | 21651966 | S 4197 CA | 21652992 | S 4271 CA | 80000208 | S 4283 CA |
| PCK8065 | S 4270 CA | PCK8328 | S 4120 CA | 21651967 | S 4109 CA | 21652993 | S 3250 C | 80000345 | S 3115 C |
| PCK8066 | S 4118 CA | PCK8332 | S 4222 CA | 21651969 | S 3158 C | 21652994 | S 3098 C | 80000346 | S 4150 CA |
| PCK8067 | S 4197 CA | PCK8338 | S 4286 CA | 21651970 | S 3252 C | 21652995 | S 4134 CA | 80000347 | S 4297 CA |
| PCK8068 | S 4107 CA | PCK8340 | S 4248 CA | 21651972 | S 3232 C | 21652996 | S 4126 CA | 80000360 | S 3231 C |
| PCK8071 | S 4195 CA | PCK8341-2 | S 4241 CA | 21651976 | S 3059 C | 21653008 | S 4124 CA | 80000361 | S 4155 CA |
| PCK8072 | S 4263 CA | PCK8342 | S 4226 CA | 21651979 | S 3047 C | 21653009 | S 4145 CA | 80000373 | S 3205 C |
| PCK8073 | S 4135 CA | PCK8344 | S 4220 CA | 21651980 | S 3030 C | 21653013 | S 4144 CA | 80000403 | S 4129 CA |
| PCK8076 | S 4282 CA | PCK8346 | S 4223 CA | 21651981 | S 3386 C | 21653014 | S 4113 CA | 80000404 | S 4306 CA |
| PCK8084 | S 4122 CA | PCK8348 | S 4124 CA | 21651983 | S 3060 C | 21653015 | S 4148 CA | 80000405 | S 3120 C |
| PCK8085 | S 4126 CA | PCK8348 | S 4376 CA | 21651986 | S 3079 C | 21653020 | S 3189 C | 80000409 | S 4139 CA |
| PCK8090-2 | S 4104 CA | PCK8353-4 | S 4255 CA | 21651987 | S 3067 C | 21653023 | S 3009 C | 80000412 | S 3418 C |
| PCK8091 | S 4171 CA | PCK8355 | S 4257 CA | 21651991 | S 3082 C | 21653024 | S 3148 C | 80000418 | S 4198 CA |
| PCK8092 | S 4114 CA | PCK8356-2 | S 4287 CA | 21651994 | S 3042 C | 21653025 | S 3110 C | 80000429 | S 4171 CA |
| PCK8093 | S 4262 CA | PCK8360 | S 4218 CA | 21651995 | S 3034 C | 21653026 | S 3088 C | 80000430 | S 4267 CA |
| PCK8095 | S 4113 CA | PCK8361 | S 4219 CA | 21652045 | S 3114 C | 21653027 | S 3149 C | 80000438 | S 4273 CA |
| PCK8096 | S 4264 CA | PCK8363-2 | S 4141 CA | 21652308 | S 3033 C | 21653028 | S 3039 C | 80000536 | S 3188 C |
| PCK8097 | S 4100 CA | PCK8365 | S 4245 CA | 21652317 | S 3091 C | 21653029 | S 3100 C | 80000537 | S 3240 C |
| PCK8099 | S 4119 CA | PCK8371 | S 4236 CA | 21652336 | S 4121 CA | 21653030 | S 3318 C | 80000541 | S 3124 C |
| PCK8100 | S 4103 CA | PCK8374 | S 4244 CA | 21652338 | S 3138 C | 21653031 | S 4302 CA | 80000546 | S 3121 C |
| PCK8103 | S 4101 CA | PCK8378 | S 4284 CA | 21652340 | S 3134 C | 21653032 | S 3041 C | 80000594 | S 3049 C |
| PCK8104 | S 4135 CA | PCK8382 | S 4261 CA | 21652342 | S 3070 C | 21653034 | S 3102 C | 80000602 | S 4376 CA |
| PCK8109 | S 4111 CA | PCK8388 | S 4147 CA | 21652345 | S 3063 C | 21653035 | S 4136 CA | 80000603 | S 3109 C |
| PCK8110 | S 4125 CA | PCK8391 | S 4112 CA | 21652346 | S 3035 C | 21653063 | S 3228 C | 80000604 | S 3147 C |
| PCK8111 | S 4201 CA | PCK8396-2 | S 4254 CA | 21652347 | S 3052 C | 21653064 | S 4127 CA | 80000605 | S 4266 CA |
| PCK8113 | S 4137 CA | PCK8408-2 | S 4279 CA | 21652348 | S 3083 C | 21653066 | S 4153 CA | 80000607 | S 3385 C |
| PCK8122 | S 4116 CA | PCK8418 | S 4291 CA | 21652349 | S 3087 C | 21653067 | | 80000614 | S 3137 C |
| PCK8123 | S 4271 CA | PCK8420 | S 4331 CA | 21652350 | S 3075 C | (N. 1 FILTRO/FILTER) | S 3226 C | 80000615 | S 4172 CA |
| PCK8124 | S 4115 CA | PCK8449-2 | S 4240 CA | 21652351 | S 3230 C | 21653068 | S 4194 CA | 80000616 | S 4161 CA |
| PCK8126 | S 4273 CA | PCK8472 | S 4289 CA | 21652352 | S 4104 CA | 21653069 | S 4120 CA | 80000620 | S 3159 C |
| PCK8128 | S 4232 CA | PCK8476 | S 4288 CA | 21652353 | S 4135 CA | 21653070 | S 4252 CA | 80000621 | S 4100 CA |
| PCK8137 | S 4133 CA | PCK8485 | S 4389 CA | 21652354 | S 4106 CA | 21653071 | S 3107 C | 80000634 | S 3116 C |
| PCK8142 | S 4174 CA | PCK8492 | S 4293 CA | 21652355 | S 4116 CA | 21653102 | S 4142 CA | 80000637 | S 3113 C |
| PCK8143-2 | S 4152 CA | PCK8493 | S 4292 CA | 21652356 | S 3031 C | 21653114 | S 3244 C | 80000643 | S 3274 C |
| PCK8144 | S 4117 CA | PCK8496 | S 4253 CA | 21652357 | S 4114 CA | 21653115 | S 4139 CA | 80000647 | S 4215 CA |
| PCK8151 | S 4134 CA | PCK8505-2 | S 4294 CA | 21652358 | S 3094 C | 21653142 | S 4125 CA | 80000648 | S 4220 CA |
| PCK8153 | S 4142 CA | PCK8522 | S 4319 CA | 21652359 | S 3065 C | 21653143 | S 4146 CA | 80000649 | S 3214 C |
| PCK8156 | S 4157 CA | PCK8526 | S 4290 CA | 21652360 | S 3058 C | 21653144 | S 3247 C | 80000651 | S 3333 C |
| PCK8157 | S 4198 CA | PCK8533-2 | S 4302 CA | 21652361 | S 4119 CA | 21653146 | S 4282 CA | 80000652 | S 3112 C |
| PCK8158 | S 4148 CA | PCK8535 | S 4275 CA | 21652538 | S 4103 CA | 21653147 | S 4156 CA | 80000655 | S 3111 C |
| PCK8162 | S 4146 CA | | | 21652539 | S 3103 C | 21653149 | S 4151 CA | 80000657 | S 3213 C |
| PCK8164 | S 4237 CA | CORTECO | SOFIMA | 21652540 | S 4111 CA | 49356180 | S 4289 CA | 80000662 | S 3132 C |
| PCK8165-2 | S 4132 CA | | | 21652541 | S 4169 CA | 49361897 | S 3315 C | 80000666 | S 3143 C |
| PCK8168-2 | S 4127 CA | 21650107 | S 3016 C | 21652542 | S 4122 CA | 49363445 | S 4293 CA | 80000667 | S 4164 CA |
| PCK8171-2 | S 4153 CA | 21651182 | S 3015 C | 21652543 | S 3040 C | 49363446 | S 3324 C | 80000669 | S 4296 CA |
| PCK8172 | S 4154 CA | 21651183 | S 3010 C | 21652544 | S 3043 C | 49363447 | S 4292 CA | 80000670 | S 4201 CA |
| PCK8173-2 | S 4164 CA | 21651184 | S 3001 C | 21652546 | S 3108 C | 49372543 | S 3365 C | 80000676 | S 3222 C |
| PCK8175 | S 4150 CA | 21651185 | S 3014 C | 21652548 | S 3038 C | 49380751 | S 3391 C | 80000712 | S 3206 C |
| PCK8186 | S 4266 CA | 21651195 | S 3005 C | 21652550 | S 3086 C | 49384603 | S 3390 C | 80000713 | S 4159 CA |
| PCK8190 | S 4156 CA | 21651196 | S 3007 C | 21652551 | S 3050 C | 49387665 | S 4331 CA | 80000740 | S 3156 C |
| PCK8193 | S 4160 CA | 21651197 | S 3046 C | 21652552 | S 4110 CA | 49402330 | S 4314 CA | 80000741 | S 4175 CA |
| PCK8194 | S 4162 CA | 21651198 | S 3026 C | 21652687 | S 3037 C | 49402331 | S 4170 CA | 80000754 | S 4221 CA |
| PCK8195 | S 4266 CA | 21651292 | S 4102 CA | 21652688 | S 3064 C | 49402332 | S 3207 C | 80000767 | S 3145 C |
| PCK8198 | S 4159 CA | 21651293 | S 3044 C | 21652689 | S 3032 C | 49412333 | S 3244 C | 80000777 | S 4162 CA |
| PCK8199 | S 4161 CA | 21651294 | S 4247 CA | 21652694 | S 4157 CA | 49415858 | S 4319 CA | 80000784 | S 4265 CA |
| PCK8201 | S 4167 CA | 21651296 | S 4262 CA | 21652709 | S 3162 C | 49422175 | S 3387 C | 80000804 | S 3126 C |
| PCK8203 | S 4155 CA | 21651298 | S 3099 C | 21652713 | S 4101 CA | 49434151 | S 4389 CA | 80000807 | S 3227 C |
| PCK8204-2 | S 4172 CA | 21651881 | S 4242 CA | 21652714 | S 3045 C | 80000021 | S 4143 CA | 80000813 | S 3208 C |
| PCK8205 | S 4269 CA | 21651882 | S 4108 CA | 21652715 | S 4100 CA | 80000022 | S 3073 C | 80000815 | S 3130 C |
| PCK8208-2 | S 4173 CA | 21651890 | S 3013 C | 21652849 | S 3246 C | 80000029 | S 3057 C | 80000824 | S 3128 C |
| PCK8210 | S 4168 CA | 21651891 | S 3027 C | 21652850 | S 3101 C | 80000060 | S 3105 C | 80000825 | S 3404 C |
| PCK8211 | S 4272 CA | 21651892 | S 3025 C | 21652851 | S 4240 CA | 80000061 | S 3129 C | 80000839 | S 3154 C |
| PCK8214 | S 4158 CA | 21651893 | S 3012 C | 21652852 | S 4318 CA | 80000062 | S 4158 CA | 80000844 | S 4163 CA |
| PCK8216 | S 4166 CA | 21651894 | S 3024 C | 21652853 | S 4137 CA | 80000063 | S 3236 C | 80000847 | S 3255 C |
| PCK8219 | S 4136 CA | 21651895 | S 3017 C | 21652854 | S 4112 CA | 80000064 | S 4154 CA | 80000848 | S 4243 CA |
| PCK8224 | S 4265 CA | 21651896 | S 3020 C | 21652855 | S 4295 CA | 80000065 | S 3319 C | 80000852 | S 3334 C |
| PCK8226 | S 4176 CA | 21651897 | S 3234 C | 21652856 | S 3069 C | 80000066 | S 3316 C | 80000853 | S 3218 C |
| PCK8227 | S 4140 CA | 21651898 | S 3004 C | 21652857 | S 3076 C | 80000070 | S 4123 CA | 80000854 | S 4167 CA |



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|----------|-----------|--------|-----------|---------|-----------|----------------------|-----------|
| 80000865 | S 3136 C | 80004433 | S 3396 C | CC1137 | S 4136 CA | CC1548 | S 4170 CA | CP1106 | S 3125 C |
| 80000866 | S 4160 CA | 80004514 | S 3298 C | CC1138 | S 4127 CA | CC1549 | S 4314 CA | CP1107 | S 3197 C |
| 80000869 | S 3144 C | 80004515 | S 4219 CA | CC1139 | S 4153 CA | CC1564 | S 4319 CA | CP1109 | S 3317 C |
| 80000871 | S 3152 C | 80004548 | S 3293 C | CC1140 | S 4201 CA | CEA1001 | S 7A97 A | CP1110 | S 3109 C |
| 80000872 | S 4272 CA | 80004555 | S 3206 C | CC1144 | S 4125 CA | CEA1003 | S 3626 A | CP1111 | S 3080 C |
| 80000874 | S 3146 C | 80004567 | S 3330 C | CC1145 | S 4146 CA | CEA1004 | S 7B54 A | CP1112 | S 3250 C |
| 80000875 | S 4268 CA | 80004572 | S 3211 C | CC1146 | S 4271 CA | CEA1005 | S 7B54 A | CP1113 | S 3098 C |
| 80000877 | S 3151 C | 80004573 | S 4223 CA | CC1147 | S 4151 CA | CP1000 | S 3016 C | CP1125 | S 3189 C |
| 80000879 | S 3153 C | 80004639 | S 4227 CA | CC1153 | S 4158 CA | CP1001 | S 3015 C | CP1128 | S 3009 C |
| 80000880 | S 4168 CA | 80004650 | S 3323 C | CC1154 | S 4154 CA | CP1002 | S 3010 C | CP1129 | S 3148 C |
| 80000911 | S 3259 C | 80004653 | S 4322 CA | CC1155 | S 4128 CA | CP1004 | S 3001 C | CP1130 | S 3110 C |
| 80000915 | S 3161 C | 80004661 | S 7A97 A | CC1159 | S 4232 CA | CP1005 | S 3014 C | CP1131 | S 3088 C |
| 80000998 | S 3374 C | 80004663 | S 3626 A | CC1163 | S 4237 CA | CP1006 | S 3005 C | CP1132 | S 3149 C |
| 80000999 | S 3374 C | 80004664 | S 7B54 A | CC1176 | S 4283 CA | CP1007 | S 3007 C | CP1133 | S 3039 C |
| 80001023 | S 3201 C | 80004665 | S 7B54 A | CC1179 | S 4306 CA | CP1008 | S 3046 C | CP1134 | S 3100 C |
| 80001024 | S 3258 C | 80004676 | S 3107 C | CC1180 | S 4144 CA | CP1009 | S 3026 C | CP1135 | S 3318 C |
| 80001027 | S 3157 C | 80004699 | S 4238 CA | CC1186 | S 4113 CA | CP1011 | S 3044 C | CP1136 | S 3041 C |
| 80001029 | S 4255 CA | 80004700 | S 3384 C | CC1192 | S 4150 CA | CP1012 | S 3099 C | CP1137 | S 3102 C |
| 80001031 | S 4173 CA | 80004702 | S 4257 CA | CC1199 | S 4155 CA | CP1015 | S 3013 C | CP1138 | S 3228 C |
| 80001034 | S 3407 C | 80004719 | S 4245 CA | CC1202 | S 4104 CA | CP1016 | S 3027 C | CP1139 | |
| 80001035 | S 4176 CA | 80004779 | S 3313 C | CC1203 | S 4105 CA | CP1017 | S 3025 C | (N. 1 FILTRO/FILTER) | S 3226 C |
| 80001036 | S 3183 C | 80004812 | S 3277 C | CC1221 | S 4162 CA | CP1018 | S 3012 C | CP1140 | S 3107 C |
| 80001128 | S 3207 C | 80004813 | S 4254 CA | CC1227 | S 4266 CA | CP1019 | S 3024 C | CP1141 | S 3244 C |
| 80001129 | S 4170 CA | 80004826 | S 4294 CA | CC1233 | S 4161 CA | CP1020 | S 3017 C | CP1145 | S 3247 C |
| 80001172 | S 3135 C | 80005089 | S 3332 C | CC1259 | S 4265 CA | CP1021 | S 3020 C | CP1149 | S 3073 C |
| 80001174 | S 3294 C | 80005090 | S 4261 CA | CC1260 | S 4164 CA | CP1022 | S 3234 C | CP1151 | S 3057 C |
| 80001176 | S 3331 C | 80005173 | S 3389 C | CC1264 | S 4159 CA | CP1023 | S 3004 C | CP1152 | S 3105 C |
| 80001179 | S 4290 CA | 80005194 | S 3299 C | CC1265 | S 4175 CA | CP1024 | S 3021 C | CP1153 | S 3129 C |
| 80001183 | S 3160 C | 80005209 | S 3326 C | CC1267 | S 4297 CA | CP1025 | S 3085 C | CP1154 | S 3236 C |
| 80001185 | S 3254 C | 80005226 | S 3273 C | CC1269 | S 4157 CA | CP1026 | S 3023 C | CP1155 | S 3319 C |
| 80001186 | S 4178 CA | 80005282 | S 4288 CA | CC1270 | S 4149 CA | CP1027 | S 3006 C | CP1156 | S 3316 C |
| 80001188 | S 4233 CA | CC1000 | S 4317 CA | CC1271 | S 4142 CA | CP1029 | S 3002 C | CP1157 | S 3131 C |
| 80001189 | S 3150 C | CC1001 | S 4277 CA | CC1273 | S 4140 CA | CP1030 | S 3011 C | CP1159 | S 3104 C |
| 80001190 | S 4275 CA | CC1004 | S 4278 CA | CC1275 | S 4295 CA | CP1031 | S 3019 C | CP1162 | S 3257 C |
| 80001204 | S 3367 C | CC1005 | S 4197 CA | CC1282 | S 4172 CA | CP1032 | S 3018 C | CP1163 | S 3106 C |
| 80001206 | S 3261 C | CC1007 | S 4270 CA | CC1283 | S 4243 CA | CP1033 | S 3061 C | CP1164 | S 3122 C |
| 80001208 | S 3185 C | CC1011 | S 4194 CA | CC1284 | S 4167 CA | CP1036 | S 3028 C | CP1165 | S 3118 C |
| 80001210 | S 3229 C | CC1015 | S 4195 CA | CC1285 | S 4272 CA | CP1037 | S 3158 C | CP1166 | S 3119 C |
| 80001211 | S 4231 CA | CC1018 | S 4116 CA | CC1286 | S 4268 CA | CP1038 | S 3252 C | CP1168 | S 3141 C |
| 80001212 | S 3208 C | CC1020 | S 4118 CA | CC1289 | S 4302 CA | CP1040 | S 3232 C | CP1170 | S 3400 C |
| 80001214 | S 3191 C | CC1022 | S 4108 CA | CC1291 | S 4100 CA | CP1044 | S 3059 C | CP1171 | S 3077 C |
| 80001444 | S 3186 C | CC1024 | S 4235 CA | CC1292 | S 4296 CA | CP1046 | S 3047 C | CP1173 | S 3328 C |
| 80001446 | S 3127 C | CC1027 | S 4263 CA | CC1294 | S 4135 CA | CP1047 | S 3030 C | CP1175 | S 3248 C |
| 80001448 | S 3163 C | CC1028 | S 4109 CA | CC1298 | S 4376 CA | CP1048 | S 3386 C | CP1176 | S 3310 C |
| 80001451 | S 4234 CA | CC1030 | S 4165 CA | CC1300 | S 4215 CA | CP1050 | S 3060 C | CP1177 | S 3249 C |
| 80001452 | S 3184 C | CC1032 | S 4280 CA | CC1301 | S 4220 CA | CP1052 | S 3079 C | CP1178 | |
| 80001454 | S 3149 C | CC1036 | S 4169 CA | CC1303 | S 4163 CA | CP1053 | S 3067 C | (N.2 FILTRI/FILTERS) | S 3242 C |
| 80001456 | S 3164 C | CC1037 | S 4121 CA | CC1305 | S 4160 CA | CP1054 | S 3082 C | CP1192 | S 3115 C |
| 80001459 | S 4166 CA | CC1038 | S 4239 CA | CC1309 | S 4168 CA | CP1056 | S 3042 C | CP1199 | S 3231 C |
| 80001461 | S 4217 CA | CC1044 | S 4281 CA | CC1313 | S 3374 C | CP1057 | S 3034 C | CP1201 | S 3205 C |
| 80001489 | S 3219 C | CC1046 | S 4143 CA | CC1314 | S 4173 CA | CP1058 | S 3114 C | CP1204 | S 3120 C |
| 80001718 | S 3239 C | CC1047 | S 4230 CA | CC1323 | S 4176 CA | CP1059 | S 3033 C | CP1206 | S 4139 CA |
| 80001720 | S 3388 C | CC1057 | S 4106 CA | CC1326 | S 4170 CA | CP1064 | S 3134 C | CP1208 | S 3418 C |
| 80001722 | S 3220 C | CC1059 | S 4267 CA | CC1332 | S 4290 CA | CP1066 | S 3070 C | CP1218 | S 3188 C |
| 80001728 | S 3322 C | CC1061 | S 4246 CA | CC1335 | S 4178 CA | CP1067 | S 3063 C | CP1219 | S 3240 C |
| 80001731 | S 3327 C | CC1071 | S 4198 CA | CC1336 | S 4233 CA | CP1068 | S 3035 C | CP1221 | S 3124 C |
| 80001736 | S 3397 C | CC1073 | S 4120 CA | CC1337 | S 4275 CA | CP1069 | S 3052 C | CP1222 | S 3121 C |
| 80001740 | S 4141 CA | CC1074 | S 4114 CA | CC1342 | S 4231 CA | CP1070 | S 3083 C | CP1225 | S 3049 C |
| 80001741 | S 4312 CA | CC1079 | S 4171 CA | CC1367 | S 4234 CA | CP1071 | S 3087 C | CP1226 | S 3109 C |
| 80001754 | S 4218 CA | CC1080 | S 4262 CA | CC1371 | S 4166 CA | CP1072 | S 3075 C | CP1227 | S 3147 C |
| 80001756 | S 4222 CA | CC1081 | S 4152 CA | CC1372 | S 4217 CA | CP1073 | S 3230 C | CP1228 | S 3385 C |
| 80001760 | S 3223 C | CC1082 | S 4111 CA | CC1377 | S 4255 CA | CP1074 | S 3031 C | CP1233 | S 3137 C |
| 80001770 | S 3209 C | CC1084 | S 4122 CA | CC1403 | S 4312 CA | CP1075 | S 3094 C | CP1234 | S 3159 C |
| 80001772 | S 3422 C | CC1086 | S 4252 CA | CC1404 | S 4141 CA | CP1076 | S 3065 C | CP1237 | S 3116 C |
| 80001774 | S 3379 C | CC1087 | S 4102 CA | CC1419 | S 4218 CA | CP1077 | S 3058 C | CP1240 | S 3113 C |
| 80001776 | S 3251 C | CC1088 | S 4101 CA | CC1429 | S 4256 CA | CP1078 | S 3103 C | CP1246 | S 3274 C |
| 80001777 | S 4241 CA | CC1089 | S 4119 CA | CC1431 | S 4222 CA | CP1079 | S 3040 C | CP1250 | S 3214 C |
| 80001779 | S 4286 CA | CC1092 | S 4100 CA | CC1434 | S 4241 CA | CP1080 | S 3043 C | CP1252 | S 3333 C |
| 80001780 | S 3215 C | CC1093 | S 4240 CA | CC1435 | S 4286 CA | CP1081 | S 3108 C | CP1253 | S 3112 C |
| 80001783 | S 3190 C | CC1094 | S 4318 CA | CC1436 | S 4199 CA | CP1082 | S 3038 C | CP1256 | S 3111 C |
| 80001784 | S 4199 CA | CC1095 | S 4137 CA | CC1441 | S 4249 CA | CP1084 | S 3086 C | CP1258 | S 3213 C |
| 80001785 | S 3325 C | CC1096 | S 4156 CA | CC1445 | S 4226 CA | CP1085 | S 3050 C | CP1259 | S 3132 C |
| 80001787 | S 3311 C | CC1097 | S 4115 CA | CC1448 | S 4284 CA | CP1086 | S 3037 C | CP1260 | S 3143 C |
| 80001792 | S 4249 CA | CC1098 | S 4129 CA | CC1452 | S 4236 CA | CP1087 | S 3064 C | CP1262 | S 3222 C |
| 80001793 | S 4256 CA | CC1099 | S 4133 CA | CC1455 | S 4219 CA | CP1088 | S 3032 C | CP1264 | S 3206 C |
| 80001794 | S 3229 C | CC1104 | S 4174 CA | CC1458 | S 4257 CA | CP1089 | S 3162 C | CP1265 | S 3156 C |
| 80004351 | S 3312 C | CC1106 | S 4273 CA | CC1462 | S 4245 CA | CP1092 | S 3045 C | CP1266 | S 3145 C |
| 80004353 | S 3224 C | CC1113 | S 4134 CA | CC1463 | S 4223 CA | CP1094 | S 3246 C | CP1268 | S 3126 C |
| 80004354 | S 4226 CA | CC1122 | S 4123 CA | CC1465 | S 4227 CA | CP1095 | S 3101 C | CP1271 | S 3227 C |
| 80004355 | S 3233 C | CC1125 | S 4148 CA | CC1466 | S 4261 CA | CP1096 | S 3069 C | CP1277 | S 3208 C |
| 80004356 | S 4284 CA | CC1128 | S 4110 CA | CC1469 | S 4322 CA | CP1097 | S 3076 C | CP1278 | S 3130 C |
| 80004359 | S 3253 C | CC1129 | S 4124 CA | CC1471 | S 4238 CA | CP1098 | S 3235 C | CP1280 | S 3128 C |
| 80004396 | S 4377 CA | CC1130 | S 4145 CA | CC1477 | S 4254 CA | CP1099 | S 3095 C | CP1281 | S 3404 C |
| 80004402 | S 4232 CA | CC1131 | S 4221 CA | CC1479 | S 4294 CA | CP1100 | S 3245 C | CP1282 | S 3154 C |
| 80004404 | S 4237 CA | CC1132 | S 4103 CA | CC1512 | S 4288 CA | CP1101 | S 3338 C | CP1283 | S 3255 C |
| 80004406 | S 3243 C | CC1133 | S 4282 CA | CC1515 | S 4289 CA | CP1103 | S 3051 C | CP1284 | S 3218 C |
| 80004407 | S 3210 C | CC1134 | S 4247 CA | CC1523 | S 4293 CA | CP1104 | S 3155 C | CP1285 | S 3152 C |
| 80004409 | S 4236 CA | CC1135 | S 4242 CA | CC1524 | S 4292 CA | CP1105 | S 3117 C | CP1286 | S 3146 C |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|---------|----------|---------------------------|-----------|---------|-----------|-------------|-----------|-------------|-----------|
| AF0418 | S 4090 A | CAF44 | S 3037 C | FX0079 | S 3266 R | HDF608 | S 6H20 NE | TSP0325028 | S 3047 C |
| AF0419 | S 3078 A | CAF45 | S 3068 C | FX0080 | S 3243 R | HDF610 | S 4015 NR | TSP0325031 | S 3084 C |
| AF0426 | S 8040 A | DCF193P | S 3386 C | FX0081 | S 3253 R | HDF612 | S 6020 NE | TSP0325034 | S 3060 C |
| AF0431 | S 5410 A | ECC0296 | | FX0082 | S 1530 R | HDF613 | S 6022 NE | TSP0325034C | S 4196 CA |
| AF0432 | S 7172 A | (BR) | S 7111 NC | FX0084 | S 3293 R | HDF615 | S 6007 NE | TSP0325036 | S 3037 C |
| AF0437 | S 7274 A | EFP203 | S 1514 B | FX0085 | S 3430 R | HDF616 | S 6015 NE | TSP0325037 | S 3083 C |
| AF0438 | S 4900 A | FF0001 | S 7112 NC | FX0086 | S 8310 R | HDF617 | S 4077 NR | TSP0325038 | S 3234 C |
| AF0440 | S 7591 A | FF0004 | S 9091 N | FX0087 | S 4220 R | HDF621 | S 6055 NE | TSP0325042 | S 3042 C |
| AF0441 | S 7525 A | FF0005 | S 7440 N | FX0116 | S 3003 DR | HDF622 | S 4025 NR | TSP0325043 | S 3074 C |
| AF0445 | S 9120 A | FF0006 | S 0422 N | FX0164 | S 3476 R | HDF623 | S 6058 NE | TSP0325044 | S 3033 C |
| AF0447 | S 5760 A | FF0007 | S 8111 NC | FX0169 | S 0320 R | HDF624 | S 4113 NR | TSP0325047 | S 3005 C |
| AF0448 | S 6320 A | FF0010 | S 7000 B | FX0178 | S 3475 R | HDF625 | S 4127 NR | TSP0325048 | S 3034 C |
| AF0450 | S 7580 A | FF0011 | S 1010 B | FX0183 | S 5014 PE | HDF633 | S 0491 N | TSP0325048C | S 4106 CA |
| AF0452 | S 7580 A | FF0014 | S 9000 B | FX0184 | S 1310 R | HDF635 | S 6021 NE | TSP0325052 | S 3138 C |
| AF0453 | S 9980 A | FF0015 | S 9000 B | FX0185 | S 3424 R | HDF638 | S 4456 NR | TSP0325053 | S 3134 C |
| AF0467 | S 7265 A | FF0017 | S 3106 B | FX0187 | S 5017 PE | HDF639 | S 4457 NR | TSP0325055 | S 3244 C |
| AF0468 | S 3900 A | FF0019 | S 7000 B | FX0188 | S 5004 PE | HDF646 | S 6074 NE | TSP0325057 | S 3079 C |
| AF0469 | S 7273 A | FF0020 | S 1502 B | FX0189 | S 5009 PE | HDF648 | S 4099 NR | TSP0325059 | S 3063 C |
| AF0470 | S 6340 A | FF0021 | S 1500 B | FX0190 | S 5001 PE | HDF649 | S 5170 GC | TSP0325060 | S 3070 C |
| AF0472 | S 3550 A | FF0022 | S 1539 B | FX0191 | S 5038 PE | HDF652 | S 6026 NE | TSP0325061 | S 3064 C |
| AF0473 | S 7477 A | FF0023 | S 1024 B | FX0193 | S 5019 PE | HDF653 | S 4112 NR | TSP0325062 | S 3044 C |
| AF0475 | S 0650 A | FF0024 | S 1513 B | FX20001 | S 5018 PE | HDF654 | S 4111 NR | TSP0325062C | S 4194 CA |
| AF0476 | S 0950 A | FF0025 | S 1505 B | FX20002 | S 6620 R | HDF655 | S 6123 NE | TSP0325063 | S 3292 C |
| AF0478 | S 3750 A | FF0026 | S 1506 B | FX20004 | S 3464 R | HDF656 | S 6077 NE | TSP0325067 | S 4101 CA |
| AF0491 | S 5610 A | FF0027 | S 1503 B | FX20006 | S 3429 R | HDF657 | S 6045 NE | TSP0325077 | S 3059 C |
| AF0492 | S 1710 A | FF0029 | S 1507 B | FX20007 | S 3254 R | HDF668 | S 6072 NE | TSP0325080 | S 4113 CA |
| AF0493 | S 3068 A | FF0032 | S 1519 B | FX20015 | S 3474 R | HDF672 | S 6115 NE | TSP0325082 | S 3050 C |
| AF20001 | S 7440 A | FF0033 | S 1520 B | FX20017 | S 6620 R | HDF679 | S 4145 NR | TSP0325083 | S 3094 C |
| AF20002 | S 2620 A | FF0035 | S 1514 B | FX20018 | S 3246 R | HDF680 | S 4144 NR | TSP0325084 | S 3087 C |
| AF20003 | S 7584 A | FF0043 | S 1529 B | FX20022 | S 3473 R | HDF684 | S 6102 NE | TSP0325084C | S 4198 CA |
| AF20004 | S 1060 A | FF0046 | S 1699 B | FX20023 | S 5015 PE | HDF688 | S 4465 NR | TSP0325085C | S 4171 CA |
| AF20005 | S 1220 A | FF0049 | S 1741 B | FX20025 | S 5022 PE | HDF696 | S 9261 B | TSP0325088 | S 4126 CA |
| AF20006 | S 8630 A | FF0051 | S 1750 B | FX20032 | S 5056 PE | HDF796 | S 8111 NC | TSP0325096 | S 3099 C |
| AF20008 | S 7153 A | FF0052 | S 1564 B | FX20035 | S 3483 R | HDF901 | S 7111 NC | TSP0325098 | S 3068 C |
| AF20009 | S 7173 A | FF0054 | | FX20037 | S 5029 PE | HDF902 | S 8111 NC | TSP0325102 | S 3075 C |
| AF20010 | S 4720 A | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 8500 NR | FX20039 | | HDF904 | S 4445 NR | TSP0325105 | S 3082 C |
| AF20014 | S 0975 A | FF0054 | | (VOLVO) | S 5039 PE | HDF906 | S 2810 NR | TSP0325106 | S 3230 C |
| AF20023 | S 6810 A | (BEDFORD, OPEL, VAUXHALL) | S 8501 NR | FX20039 | | HDF907 | S 5320 NR | TSP0325107C | S 4270 CA |
| AF20023 | S 0502 A | FF0055 | S 2610 NR | (VAG) | S 5040 PE | HDF910 | S 0910 NC | TSP0325110C | S 4104 CA |
| AF20024 | S 8740 A | FF0056 | S 8500 NR | FX20040 | S 5021 PE | HDF912 | S 0912 NC | TSP0325111 | S 3031 C |
| AF20025 | S 7386 A | FF0057 | S 9310 NR | HDF296 | S 7111 NC | HDF913 | S 4050 NR | TSP0325112C | S 4101 CA |
| AF20026 | S 8020 A | FF0058 | S 9600 NR | HDF510 | S 4397 NR | HDF914 | S 0914 NC | TSP0325113C | S 4282 CA |
| AF20027 | S 3066 A | FF0059 | S 6600 NR | HDF511 | S 6687 R | HDF915 | S 7520 NR | TSP0325122 | S 4100 CA |
| AF20028 | S 7258 A | FF0060 | S 7600 NR | HDF513 | S 6689 N | HDF916 | S 0911 NC | TSP0325124 | S 3086 C |
| AF20029 | S 4510 A | FF0061 | S 1812 NR | HDF514 | S 6688 N | HDF917 | S 4051 NR | TSP0325128 | S 4117 CA |
| AF20030 | S 3066 A | FF0062 | S 7210 NR | HDF515 | S 4391 NR | HDF920 | S 0920 NC | TSP0325129 | S 3091 C |
| AF20031 | S 0503 A | FF0063 | S 1410 NR | HDF516 | S 7601 NR | HDF924 | S 4445 NR | TSP0325141 | S 3108 C |
| AF20032 | S 9260 A | FF0064 | S 9960 NC | HDF517 | S 4409 NR | HDF924E | S 4445 NR | TSP0325146 | S 4147 CA |
| AF20035 | S 3008 A | FF0067 | S 4380 NR | HDF517 | S 4450 NR | HDF925 | S 4131 NR | TSP0325148 | S 3125 C |
| AF20036 | S 7602 A | FF0068 | S 1810 NR | HDF518 | S 0319 NC | HDF927 | S 4133 NR | TSP0325148C | S 4273 CA |
| AF20042 | S 3A71 A | FF0069 | S 1515 B | HDF519 | | HDF927E | S 4133 NR | TSP0325149 | S 3050 C |
| AF20043 | S 1212 A | FF0070 | S 1611 B | (FORD) | S 4430 NR | HDF928 | S 4130 NR | TSP0325155 | S 3158 C |
| AF20045 | S 7583 A | FF0093 | S 1013 B | HDF519 | | HDF929 | S 0929 NC | TSP0325155C | S 4121 CA |
| AF20052 | S 1960 A | FF0104 | S 4391 NR | (VAG) | S 4003 NR | HDF935 | S 4459 NR | TSP0325158 | S 3114 C |
| AF20054 | S 3620 A | FF0131 | S 1020 B | HDF521 | S 0410 NR | HDF937 | S 4132 NR | TSP0325159 | S 3101 C |
| AF20056 | S 3112 A | FF0149 | S 1740 B | HDF531 | S 4404 NR | HDF938 | S 9030 NR | TSP0325163C | S 4221 CA |
| AF20057 | S 7341 A | FF0164 | S 6687 N | HDF535 | S 4433 NR | HDF939 | S 7420 NR | TSP0325164 | S 3102 C |
| AF20059 | S 2060 A | FF20001 | S 1769 B | HDF536 | S 6691 N | HDF941 | S 5320 NR | TSP0325166 | S 4157 CA |
| AF20061 | S 0080 A | FF20002 | S 4424 NR | HDF537 | S 4432 NR | HDF942 | S 4132 NR | TSP0325167 | S 3105 C |
| AF20068 | S 5920 A | FF20004 | S 1712 B | HDF538 | S 4424 NR | HDF943 | S 7520 NR | TSP0325168 | S 3316 C |
| AF20076 | S 7355 A | FF20006 | S 1715 B | HDF540 | S 4425 NR | HDF944 | S 4087 NR | TSP0325171C | S 4134 CA |
| AF20087 | S 3248 A | FF20009 | S 4404 NR | HDF541 | S 4413 NR | HDF945 | S 4088 NR | TSP0325172 | S 3155 C |
| AF20091 | S 7367 A | FF20010 | S 4413 NR | HDF543 | S 2410 NR | HDF946 | S 4052 NR | TSP0325173 | S 3050 C |
| AF20099 | S 3213 A | FF20011 | S 1749 B | HDF544 | S 2320 NR | HDF947 | S 4130 NR | TSP0325174 | S 3148 C |
| AF20102 | S 7593 A | FF20012 | S 1543 B | HDF547 | S 6014 NE | HDF950 | S 4412 NR | TSP0325174C | S 4124 CA |
| AF20103 | S 5402 A | FF20013 | S 1750 B | HDF550 | S 1839 B | HDF954 | S 4115 NR | TSP0325175 | S 3103 C |
| AF20105 | S 6802 A | FF20014 | S 1627 B | HDF555 | S 4417 NR | HDF955 | S 4188 NR | TSP0325176C | S 4271 CA |
| AF20110 | S 8212 A | FF20020 | S 1547 B | HDF556 | S 4416 NR | HDF960 | S 5600 NR | TSP0325179 | S 3121 C |
| AF20112 | S 3324 A | FF20024 | S 1669 B | HDF558 | S 1852 B | HDF965 | S 4190 NR | TSP0325182 | S 3116 C |
| AF20119 | S 2023 A | FF20027 | S 1725 B | HDF559 | S 4007 NR | HDF996 | S 9960 NC | TSP0325183 | S 3227 C |
| AF20120 | S 3802 A | FF20028 | S 1731 B | HDF563 | S 4107 NR | KF10017C | S 4236 CA | TSP0325193 | S 3131 C |
| AF20122 | S 3216 A | FF20033 | S 1556 B | HDF564 | S 1849 B | KF10018C | S 4312 CA | TSP0325194 | S 3107 C |
| AF20125 | S 2012 A | FF20034 | S 1724 B | HDF565 | S 5427 GC | KF10019C | S 4226 CA | TSP0325194C | S 4201 CA |
| CAF01 | S 3015 C | FX0004 | S 4500 R | HDF568 | S 6003 NE | KF10020 | S 3422 C | TSP0325195 | S 3106 C |
| CAF02 | S 3001 C | FX0019 | S 8540 R | HDF571 | S 7H20 NR | KF10023 | S 3298 C | TSP0325195C | S 4237 CA |
| CAF03 | S 3014 C | FX0020 | S 1270 R | HDF572 | S 0H20 NR | R6351051 | S 4132 NR | TSP0325196C | S 4247 CA |
| CAF04 | S 3006 C | FX0027 | S 2030 R | HDF575 | S 4437 NR | R6353400 | S 4115 NR | TSP0325198 | S 4149 CA |
| CAF05 | S 3013 C | FX0032 | S 6900 R | HDF576 | S 4004 NR | R6353490 | S 4116 NR | TSP0325199C | S 4215 CA |
| CAF09 | S 3016 C | FX0034 | S 7130 R | HDF577 | S 5418 GC | TSP0325003 | S 3013 C | TSP0325205 | S 3124 C |
| CAF11 | S 3010 C | FX0035 | S 3440 R | HDF578 | S 4126 NR | TSP0325003C | S 4195 CA | TSP0325206 | S 3147 C |
| CAF13 | S 3021 C | FX0037 | S 9910 R | HDF584 | S 5430 GC | TSP0325004 | S 3006 C | TSP0325207C | S 4275 CA |
| CAF19 | S 3023 C | FX0069 | S 3003 DR | HDF587 | S 5582 GC | TSP0325006 | S 3046 C | TSP0325209 | S 3141 C |
| CAF21 | S 3012 C | FX0071 | | HDF588 | S 5418 GC | TSP0325009 | S 3023 C | TSP0325210 | S 3142 C |
| CAF26 | S 3028 C | (FORD) | S 0320 R | HDF595 | S 4451 NR | TSP0325011C | S 4119 CA | TSP0325212 | S 3228 C |
| CAF29 | S 3004 C | FX0075 | S 3274 DR | HDF597 | S 4110 NR | TSP0325019C | S 4169 CA | TSP0325218C | S 4274 CA |
| CAF30 | S 3007 C | FX0076 | S 3263 R | HDF599 | S 4196 NR | TSP0325021 | S 3061 C | TSP0325222 | S 3112 C |
| CAF34 | S 3061 C | FX0077 | S 3244 DR | HDF603 | S 1920 B | TSP0325022 | S 3071 C | TSP0325225 | S 3231 C |
| CAF41 | S 3047 C | FX0078 | S 3258 R | HDF604 | S 4119 NR | TSP0325027 | S 4109 CA | TSP0325225C | S 4155 CA |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|--------------------------------|---------------|---------------|-----------|------------------------|-----------|---------------------|-----------|--------------|---------------|
| TSP0325227 | S 3146 C | 186100-5940 | S 0410 NR | DCF365K | S 4170 CA | 1667441980 | S 3652 R | E149005 | S 2530 R |
| TSP0325229 | S 3143 C | 186100-5970 | S 4196 NR | DCF378P | S 3426 C | 1667445580 | S 3B50 A | E149006 | S 3003 DR |
| TSP0325229C | S 4164 CA | 186100-5980 | S 4413 NR | DCF400P | S 3009 C | 1667447380 | S 3B56 A | E149020 | S 5162 PE |
| TSP0325231 | S 3222 C | 186100-6030 | S 4452 NR | DCF402P | S 3234 C | 1667448880 | S 3C39 A | E149021 | S 5004 PE |
| TSP0325232 | S 3147 C | 186100-6080 | S 4411 NR | DCF403P | S 3228 C | 1667451980 | S 7E50 A | E149027 | S 5001 PE |
| TSP0325238 | S 3144 C | 186100-6170 | S 4465 NR | DCF404P | S 3246 C | 1667453580 | S 3437 A | E149031 | S 5027 PE |
| TSP0325239 | S 3153 C | 186100-6250 | S 4413 NR | DCF408P | S 3400 C | 1667454080 | S 3B04 A | E149032 | S 5022 PE |
| TSP0325240 | S 3189 C | 186100-6410 | S 4465 NR | DCF420K | S 4318 CA | E145004 | S 1710 B | E149033 | S 5033 PE |
| TSP0325249 | S 3150 C | 186100-6420 | S 4452 NR | DCF423P | S 3274 C | E145059 | S 1502 B | E149034 | S 5023 PE |
| TSP0325250 | S 3208 C | 186100-6550 | S 4465 NR | DCF426K | S 4242 CA | E145061 | S 1748 B | E149035 | S 5039 PE |
| TSP0325251 | S 3407 C | 186100-6590 | S 4469 NR | DCF427K | S 4194 CA | E145064 | S 1948 B | E149036 | S 5021 PE |
| TSP0325252 | S 3145 C | BT115010-4940 | S 3263 R | DCF471P | S 3422 C | E146001 | S 3021 C | E149037 | S 5029 PE |
| TSP0325253 | S 3327 C | BT115010-4950 | S 3251 R | DCF588P | S 3389 C | E146034 | S 4111 CA | E149038 | S 5043 PE |
| TSP0325257 | S 3248 C | BT115010-4960 | S 3253 R | DDFF16660 | S 4465 NR | E146047 | S 3205 C | E149044 | S 5100 R |
| TSP0325258C | S 4163 CA | BT115410-0830 | S 3476 R | PD014520-0460 | S 3100 C | E146058 | S 4121 CA | E149057 | S 3280 R |
| TSP0325259 | S 3137 C | DCF001P | S 3006 C | PD014520-0970 | S 3100 C | E146059 | S 3158 C | E149058 | S 0910 R |
| TSP0325260 | S 3156 C | DCF013P | S 3060 C | | | E146068 | S 3039 C | E149059 | S 7130 R |
| TSP0325260C | S 4175 CA | DCF021P | S 3032 C | | | E146106 | S 3227 C | E149060 | S 8310 R |
| TSP0325263 | S 3151 C | DCF024P | S 3043 C | | | E146149 | S 3021 C | E149081 | S 3436 R |
| TSP0325265 | S 3218 C | DCF025P | S 3005 C | | | E146151 | S 3039 C | E149086 | S 3418 R |
| TSP0325295C | S 4262 CA | DCF031P | S 3001 C | 061527275 | S 6560 A | E146155 | S 3038 C | E149089 | S 3425 R |
| TSP0325303 | | DCF038P | S 3230 C | 065149960 | S 2100 R | E146177 | S 4111 CA | E149096 | S 6620 R |
| (N. 1 FILTRO/FILTER) | S 3009 C | DCF039K | S 4103 CA | 082091070 | S 1460 A | E146183 | S 4151 CA | E149097 | S 3430 R |
| TSP0325305 | S 3254 C | DCF042P | S 3252 C | 090549960 | S 2100 R | E146193 | S 4389 CA | E149098 | S 9430 R |
| TSP0325305C | S 4178 CA | DCF044K | S 4107 CA | 41152001A | S 5100 R | E146202 | S 3042 C | E149099 | S 3013 DR |
| TSP0325310C | S 4170 CA | DCF045K | S 4239 CA | 42510011A | S 1010 B | E146242 | S 4194 CA | E149100 | S 4500 R |
| TSP0325312 | S 3183 C | DCF046K | S 4105 CA | 42540011A | S 1501 B | E147003 | S 7196 A | E149101 | S 5018 PE |
| TSP0325313 | S 3164 C | DCF049P | S 3148 C | 42540021A | S 1010 B | E147004 | S 7258 A | E149102 | S 5030 R |
| TSP0325317 | S 3163 C | DCF052K | S 4124 CA | 42540041A | S 1760 B | E147008 | S 7239 A | E149104 | S 5032 PE |
| TSP0325321C | S 4234 CA | DCF053K | S 4376 CA | 42540041B | S 1760 B | E147009 | S 3620 A | E149105 | S 3820 R |
| TSP0325322 | S 3209 C | DCF054K | S 4101 CA | 42540051A | S 3105 B | E147010 | S 4320 A | E149108 | S 5002 PE |
| TSP0325322C | S 4256 CA | DCF055P | S 3002 C | 44440031A | S 2100 R | E147011 | S 9760 A | E149109 | S 5060 PE |
| TSP0325323 | S 3220 C | DCF056K | S 4165 CA | 44440034A | S 2100 R | E147012 | S 3050 A | E149130 | S 3293 R |
| TSP0325324 | S 3261 C | DCF058K | S 4110 CA | | | E147015 | S 7239 A | E149133 | S 5032 PE |
| TSP0325325 | S 3186 C | DCF066K | S 4322 CA | | | E147028 | S 7460 A | E149134 | S 5030 R |
| TSP0325330 | S 3229 C | DCF067K | S 4112 CA | | | E147057 | S 3101 A | E149144 | S 3003 DR |
| TSP0325330C | S 4231 CA | DCF069K | S 4295 CA | B317050014 | S 2755 A | E147057 | S 3C47 A | E149233 | S 5037 PE |
| TSP0325331C | S 4249 CA | DCF070P | S 3042 C | B317105019 | S 3257 R | E147068 | | | |
| TSP0325334 | S 3215 C | DCF071K | S 4111 CA | | | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 2440 A | FASTY | SOFIMA |
| TSP0325335 | S 3388 C | DCF073K | S 4172 CA | | | E147068 | | | |
| TSP0325337 | S 3239 C | DCF076P | S 3134 C | | | (NISSAN) | S 7605 A | 5016 | S 3059 C |
| TSP0325340 | S 3379 C | DCF079P | S 3137 C | 1609563780 | S 0002 R | E147069 | S 8440 A | 5049 | S 3161 C |
| TSP0325341 | S 3212 C | DCF081K | S 4161 CA | 1609692380 | S 4196 NR | E147075 | S 0520 A | 5050 | S 3137 C |
| TSP0325343C | S 4241 CA | DCF084P | S 3149 C | 1609695580 | S 3388 C | E147078 | S 8920 A | 5050K | S 4161 CA |
| TSP0325344 | S 3210 C | DCF091P | S 3088 C | 1610583180 | S 4306 CA | E147084 | S 9540 A | 5300 | S 3020 C |
| | | DCF095K | S 4317 CA | 1611154580 | S 3A97 A | E147118 | S 6930 A | 5314 | S 3026 C |
| DENSO | SOFIMA | DCF097K | S 4106 CA | 1611155380 | S 3317 A | E147124 | S 3780 A | 5318 | S 3015 C |
| 115010-1890 | S 3251 R | DCF098P | S 3162 C | 1611157080 | S 3390 A | E147139 | S 5810 A | 5318K | S 4197 CA |
| 115010-5010 | S 3253 R | DCF100P | S 3076 C | 1611157880 | S 3B23 A | E147148 | S 0650 A | 5318K | S 4277 CA |
| 115010-5020 | S 3477 R | DCF103K | S 4106 CA | 1611157980 | S 0333 A | E147149 | S 0950 A | 5319 | S 3001 C |
| 115010-5670 | S 3477 R | DCF119K | S 4377 CA | 1611158080 | | E147154 | S 3082 A | 5323 | S 3046 C |
| 115410-0190 | S 3476 R | DCF120K | S 4275 CA | (CITROEN, PEUGEOT) | S 3400 A | E147171 | S 3180 A | 5328 | S 3016 C |
| 143-3009 | S 3A86 A | DCF121P | S 3226 C | 1611158080 | | E147177 | S 3202 A | 5329 | S 3006 C |
| 186100-0653 | S 0410 NR | DCF122K | S 4153 CA | (MINI) | S 3345 A | E147186 | S 6702 A | 5329K | S 4263 CA |
| 186100-1721 | S 1517 B | DCF125K | S 4157 CA | 1611158280 | S 7628 A | E147193 | S 5040 A | 5330 | S 3007 C |
| 186100-1980 | S 1556 B | DCF126P | S 3231 C | 16111891580 | S 3645 A | E147242 | S 9502 A | 5330K | S 4270 CA |
| 186100-2290 | S 1519 B | DCF127K | S 4155 CA | 1612865780 | S 3395 A | E147283 | S 3129 A | 5332 | S 3049 C |
| 186100-2410 | S 1523 B | DCF135K | S 4296 CA | 1612865980 | S 1012 A | E147284 | S 0378 A | 5333 | S 3027 C |
| 186100-2430 | S 1523 B | DCF153K | S 4246 CA | 1612919280 | S 3422 C | E148002 | S 7111 NC | 5340 | S 3244 C |
| 186100-2830 | S 1560 B | DCF158K | S 4146 CA | 1613722380 | S 3422 A | E148003 | S 8111 NC | 5341 | S 3021 C |
| 186100-2880 | S 1556 B | DCF163K | S 4215 CA | 1613732680 | S 4376 CA | E148005 | S 0422 N | 5341K | S 4235 CA |
| 186100-2890 | S 1556 B | DCF167K | S 4141 CA | 1613733080 | S 3130 C | E148008 | S 6688 N | 5345 | S 3025 C |
| 186100-2990 | S 1558 B | DCF170K | S 4149 CA | 1613733280 | S 4160 CA | E148012 | S 9960 NC | 5345K | S 4105 CA |
| 186100-3100 | S 1520 B | DCF172K | S 4145 CA | 1616267580 | S 3547 A | E148024 | S 5427 GC | 5346 | S 3070 C |
| 186100-3341 | S 1694 B | DCF195K | S 4277 CA | 1616267680 | S 3587 A | E148025 | S 0319 NC | 5347 | S 3010 C |
| 186100-3390 | S 1609 B | DCF201K | S 4162 CA | 1616268280 | S 3554 A | E148032 | | 5348 | S 3013 C |
| 186100-3451 | S 1669 B | DCF202P | S 3124 C | 1616268580 | S 3A17 A | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 4430 NR | 5348K | S 4195 CA |
| 186100-3470 | S 1556 B | DCF209P | S 3130 C | 1637767580 | S 5187 PE | E148032 | | 5350 | S 3023 C |
| 186100-3580 | S 1556 B | DCF215K | S 4252 CA | 1637767680 | S 3584 R | (VAG) | S 4003 NR | 5350K | S 4107 CA |
| 186100-3870 | S 1558 B | DCF221K | S 4174 CA | 1638020480 | S 7271 A | E148042 | S 6003 NE | 5350K | S 4239 CA |
| 186100-3940 | S 1669 B | DCF223K | S 4100 CA | 1638021180 | S 3173 A | E148043 | S 6691 N | 5352 | S 3002 C |
| 186100-4000 | S 1560 B | DCF225K | S 4263 CA | 1638021980 | | E148044 | S 4343 NR | 5353 | S 3018 C |
| 186100-4020 | S 1669 B | DCF226P | S 3109 C | (DIESEL APPL.) | S 7385 A | E148050 | S 6022 NE | 5355 | S 3005 C |
| 186100-4370 | S 1775 B | DCF228P | S 3004 C | 1638021980 | | E148068 | S 7420 NR | 5356 | S 3012 C |
| 186100-4620 | S 1802 B | DCF233P | S 3189 C | (BENZINA/PETROL APPL.) | S 7386 A | E148081 | S 9030 NR | 5356K | S 4116 CA |
| 186100-5010 | S 1580 B | DCF242P | S 3141 C | 1638023280 | S 3A38 A | E148082 | S 4052 NR | 5357 | S 3017 C |
| 186100-5130 | S 4413 NR | DCF245P | S 3144 C | 1638026980 | S 3607 A | E148107 | S 0422 N | 5357K | S 4118 CA |
| 186100-5200 | S 1592 B | DCF263P | S 3208 C | 1638027980 | S 3B24 A | E148119 | S 6688 N | 5358 | S 3085 C |
| 186100-5360 | S 4411 NR | DCF274P | S 3218 C | 1640599480 | S 3404 C | E148120 | S 6691 N | 5359 | S 3234 C |
| 186100-5380 | S 4413 NR | DCF284P | S 3116 C | 1640604180 | S 3396 C | E148123 | S 4015 NR | 5359K | S 4108 CA |
| 186100-5420 | S 4411 NR | DCF288P | S 3244 C | 1640604880 | S 3389 C | E148130 | S 4414 NR | 5360 | S 3061 C |
| 186100-5450 | S 1776 B | DCF290K | S 4119 CA | 1640605080 | S 4331 CA | E148131 | S 0H2O NR | 5362 | S 3019 C |
| 186100-5740 | S 1927 B | DCF300K | S 4220 CA | 1640605680 | S 3391 C | E148135 | S 6003 NE | 5363 | S 3028 C |
| 186100-5750 | S 1914 B | DCF311P | S 3183 C | 1643624880 | S 6115 NE | E148139 | S 6022 NE | 5363K | S 4169 CA |
| 186100-5770 | S 1914 B | DCF332K | S 4160 CA | 1643626280 | S 6114 NE | E148145 | S 6H2O NE | 5367 | S 3057 C |
| 186100-5810 | S 4413 NR | DCF344K | S 4167 CA | 1643628580 | S 4193 NR | E148156 | S 4435 NR | 5370 | S 3024 C |
| 186100-5901 | S 1A16 B | DCF354P | S 3248 C | 1643629680 | S 4080 NR | E149001 | S 2100 R | 5371 | S 3042 C |
| (SENZA STAFFA/WITHOUT BRACKET) | | DCF362P | S 3154 C | 1667441680 | S 3C03 A | E149003 | S 3293 R | 5372 | S 3074 C |



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

| | | | | | | | | | |
|--------------|----------------------|--------------|-----------|--------------|-----------|----------------------|----------------------|--------------------------|-----------|
| 5373 | S 3004 C | 5454 | S 3067 C | 5521K COUPLE | S 4215 CA | 5618 COUPLE | S 3212 C | 104799 | S 3063 A |
| 5374 | S 3011 C | 5455 | S 3080 C | 5522 | S 3121 C | 5621 | S 3224 C | 104811 | S 4314 CA |
| 5374K | S 4165 CA | 5456 | S 3108 C | 5523 | S 3145 C | 5621K | S 4226 CA | 104812 | S 4319 CA |
| 5375 | S 3014 C | 5457 | S 3125 C | 5524 | S 3214 C | 5622K | S 4218 CA | 104947 | S 3A45 A |
| 5376 | S 3030 C | 5457 | S 3184 C | 5526 | S 3124 C | 5623K | S 4236 CA | 105705 | S 3A52 A |
| 5376K | S 4230 CA | 5458 COUPLE | S 4240 CA | 5526K | S 4162 CA | 5624 | S 3233 C | 105706 | S 3B41 A |
| 5377K | S 4139 CA | 5459 | S 3095 C | 5528 | S 3147 C | 5626 | S 3210 C | 105786 | S 6122 NE |
| 5378 | S 3079 C | 5459K | S 4133 CA | 5529 | S 3222 C | 5626K | S 4248 CA | 105791 | S 4376 CA |
| 5379 | S 3037 C | 5460K | S 4152 CA | 5530 | S 3135 C | 5629 | S 3256 C | 10611 | |
| 5379 | S 4252 CA | 5461K | S 4157 CA | 5532 | S 3144 C | 5629K | S 4244 CA | (FORD FIESTA, MAZDA 121) | S 3062 A |
| 5380 | S 3084 C | 5464 | S 3069 C | 5537 | S 3113 C | 5629K | S 4227 CA | 106371 | S 5216 PE |
| 5381 | S 3060 C | 5464K | S 4156 CA | 5540 | S 3143 C | 5630K | S 4223 CA | 106896 | S 3C35 A |
| 5381K | S 4196 CA | 5465 | S 3058 C | 5540K | S 4164 CA | 5632 | S 3383 C | 107396 | S 7B13 A |
| 5382 | S 3083 C | 5467 | S 3119 C | 5541 | S 3159 C | 5633 | S 3298 C | 107399 | S 1076 NE |
| 5383 | S 3232 C | 5468 | S 3076 C | 5542 | S 3130 C | 5633K | S 4219 CA | 107824 | S 5183 PE |
| 5384 | S 3063 C | 5468K | S 4115 CA | 5542K | S 4269 CA | 5636K | S 4238 CA | 108278 | S 3B63 A |
| 5385 | S 3047 C | 5469 | S 3142 C | 5543K | S 4220 CA | 5637 | S 3211 C | 108287 | S 3687 R |
| 5385K | S 4143 CA | 5470 | S 3107 C | 5544 | S 3206 C | 5637K | S 4245 CA | 108329 | S 3A63 A |
| 5386 | S 3034 C | 5470K | S 4201 CA | 5546 | S 3152 C | 5639 | S 4261 CA | 108331 | S 3A59 A |
| 5386K | S 4106 CA | 5471 | S 3242 C | 5547 | S 3127 C | 5640 | S 3293 C | 108364 | S 3A44 A |
| 5387 | S 3033 C | 5472 | S 3109 C | 5547 | S 3201 C | 5640K | S 4257 CA | 108744 | S 3317 A |
| 5388 | S 3138 C | 5472K | S 4274 CA | 5548 | S 3156 C | 5641 | S 3330 C | 108930 | S 3B13 A |
| 5389 | S 3134 C | 5473 | S 3148 C | 5548K | S 4175 CA | 5642 | S 3332 C | 108968 | S 7E52 A |
| 5390K | S 4109 CA | 5473K | S 4124 CA | 5549 | S 3150 C | 5643F COUPLE | S 3313 C | 108973 | S 4188 NR |
| 5391 | S 3258 C | 5474 | S 3218 C | 5549K | S 4275 CA | 5644 | S 3253 C | 108975 | S 3B26 A |
| 5392 | S 3292 C | 5474K | S 4167 CA | 5550 | S 3191 C | 5646 | S 3190 C | 108975 | S 3B29 A |
| 5394 | S 3064 C | 5475K | S 4273 CA | 5551K | S 4176 CA | 5647 | S 4254 CA | 108977 | S 3632 R |
| 5394K | S 4102 CA | 5476 | S 3189 C | 5552 COUPLE | S 3259 C | 5651 | S 3273 C | 109000 | S 5148 PE |
| 5396 | S 3052 C | 5476K | S 4148 CA | 5553K | S 4159 CA | 5652K | S 4294 CA | 109018 | S 3738 R |
| 5397 | S 3044 C | 5477 | S 3098 C | 5554 COUPLE | S 3154 C | 5653 | S 3299 C | 109062 | S 3385 C |
| 5397K | S 4194 CA | 5477K | S 4134 CA | 5554K | S 4172 CA | 5654K | S 4288 CA | 109084 | S 3A70 A |
| 5398K | S 4101 CA | 5478 | S 3093 C | 5555 | S 3136 C | 5656 | S 3249 C | 109102 | S 3C37 A |
| 5399 | (N. 1 FILTRO/FILTER) | 5478K | S 4271 CA | 5555K | S 4160 CA | 5657 | S 3384 C | 109113 | S 3B14 A |
| 5399K | S 3009 C | 5479 | S 3249 C | 5557 | S 3151 C | 5660 | S 3326 C | 109122 | S 3C62 A |
| 5403 | S 4110 CA | 5479K | S 4138 CA | 5557K | S 4224 CA | 5662K | S 4289 CA | 109201 | S 3650 R |
| 5403K | S 3158 C | 5480 | S 3104 C | 5558 | S 3213 C | 5663 | S 3365 C | 109596 | S 4377 CA |
| 5403K | S 4121 CA | 5480K | S 4232 CA | 5559K | S 4283 CA | 5674 | S 3387 C | 109703 | S 3B10 A |
| 5404K COUPLE | S 4242 CA | 5481 | S 3155 C | 5561 | S 3274 C | | | 11125 | S 6810 A |
| 5407 | S 3091 C | 5481K | S 4174 CA | 5562 | S 3208 C | | FEBI-BILSTEIN | 11209 | S 3085 A |
| 5408K | S 4113 CA | 5482 | S 3106 C | 5564 | S 3153 C | | SOFIMA | 11210 | |
| 5409 | S 3100 C | 5482K | S 4237 CA | 5564K | S 4168 CA | 01510 | S 0730 A | (OPEL, VAUXHALL) | S 7230 A |
| 5409K | S 4247 CA | 5484 | S 3240 C | 5566 | S 3146 C | 09187 | S 3046 C | 11210 | |
| 5411 | S 3035 C | 5486K | S 4151 CA | 5567K | S 4163 CA | 09450 | | (VAG) | S 3192 A |
| 5413 | S 3075 C | 5487 | S 3088 C | 5570 | S 3243 C | (N. 1 FILTRO/FILTER) | S 3009 C | 11233 | S 3047 C |
| 5414 | S 3050 C | 5487K | S 4221 CA | 5570 COUPLE | S 3255 C | 100358 | S 3B25 A | 11235 | S 3030 C |
| 5415 | S 3082 C | 5488 | S 3101 C | 5570K COUPLE | S 4243 CA | 100362 | S 3711 A | 11264 | S 3061 C |
| 5416 | S 3094 C | 5488K | S 4137 CA | 5571 | S 3219 C | 100366 | S 7E61 A | 11507 | S 3024 C |
| 5416K | S 4131 CA | 5489 | S 3090 C | 5572 | S 3157 C | 100368 | S 3B27 A | 11508 | S 3020 C |
| 5417 | S 3087 C | 5489K | S 4125 CA | 5573 | S 3183 C | 100371 | S 3A72 A | 11509 | S 3019 C |
| 5417K | S 4198 CA | 5491 | S 3102 C | 5574K | S 4173 CA | 100384 | S 3717 A | 11510 | S 3023 C |
| 5418K | S 4123 CA | 5491K | S 4136 CA | 5575K | S 4166 CA | 100464 | S 3A15 A | 11566 | S 4109 CA |
| 5419 | S 3040 C | 5492K | S 4140 CA | 5577 | S 3254 C | 100468 | S 3532 A | 11567 | S 3067 C |
| 5419K | S 4171 CA | 5493 | S 3122 C | 5577K | S 4178 CA | 100474 | S 4149 NR | 11568 | S 3011 C |
| 5420K | S 4126 CA | 5494 | S 3110 C | 5578K | S 4297 CA | 100475 | S 4193 NR | 12263 | S 3234 C |
| 5421 | S 3045 C | 5494K | S 4145 CA | 5579 | S 3185 C | 100476 | S 4194 NR | 12264 | S 4108 CA |
| 5421K | S 4100 CA | 5495K | S 4149 CA | 5580K | S 4233 CA | 100487 | S 5145 PE | 12618 | S 3005 C |
| 5422K | S 4128 CA | 5496F COUPLE | S 3226 C | 5581 | S 3164 C | 101325 | S 1061 NR | 12648 | S 1500 B |
| 5423K | S 4114 CA | 5496K COUPLE | S 4153 CA | 5582K | S 4217 CA | 101326 | S 6114 NE | 12649 | S 1508 B |
| 5424 | S 3031 C | 5497 | S 3123 C | 5583 | S 3207 C | 101330 | S 5257 PE | 12650 | S 1569 B |
| 5425 | S 3257 C | 5499 | S 3246 C | 5583K | S 4170 CA | 101336 | S 3509 A | 12711 | S 3158 C |
| 5426K | S 4104 CA | 5499K | S 4318 CA | 5584 | S 3163 C | 101340 | S 6129 NE | 12765 | S 3101 A |
| 5427 | S 3068 C | 5500 | S 3250 C | 5585K | S 4255 CA | 101443 | S 3395 A | 12765 | S 3C47 A |
| 5428 | S 3032 C | 5501 | S 3228 C | 5588 | S 3186 C | 101444 | S 3A38 A | 12766 | S 3087 A |
| 5429 | S 3086 C | 5501K | S 4127 CA | 5589 | S 3261 C | 101450 | S 3A62 A | 14056 | S 3077 A |
| 5429K | S 4122 CA | 5502 | S 3120 C | 5590 COUPLE | S 3229 C | 101452 | S 3717 R | 14749 | S 3079 C |
| 5430K | S 4119 CA | 5503 | S 3141 C | 5590K COUPLE | S 4231 CA | 101641 | S 5199 PE | 14808 | S 3020 C |
| 5431K | S 4135 CA | 5504 | S 3133 C | 5591 | S 3276 C | 101646 | S 3B56 A | 14815 | S 3016 C |
| 5433 | S 3162 C | 5505 | S 3116 C | 5591K | S 4234 CA | 101651 | S 3418 C | 14816 | S 3034 C |
| 5434 | S 3230 C | 5506 | S 3126 C | 5592 COUPLE | S 3239 C | 101654 | S 6115 NE | 14817 | S 4102 CA |
| 5434K | S 4120 CA | 5507 | S 3112 C | 5593 | S 3388 C | 101656 | S 5210 PE | 14840 | S 1502 B |
| 5436 | S 3043 C | 5508 | S 3247 C | 5594 | S 3223 C | 101658 | S 3A46 A | 14841 | S 1513 B |
| 5437 | S 3039 C | 5508K | S 4146 CA | 5595K | S 4312 CA | 101660 | S 3665 A | 1510 | S 0730 A |
| 5437K | S 4282 CA | 5509K | S 4296 CA | 5596 | S 3160 C | 101663 | S 3795 A | 1511 | S 7800 A |
| 5438K | S 4112 CA | 5510 | S 3129 C | 5597 | S 3220 C | 101664 | S 3793 A | 1512 | S 0946 A |
| 5439 | S 3235 C | 5510K | S 4158 CA | 5597K | S 4253 CA | 101665 | S 3794 A | 15935 | S 3082 C |
| 5439K | S 4129 CA | 5511 | S 3103 C | 5600 | S 3215 C | 10190 | S 5050 A | 170198 | S 3491 A |
| 5440 | S 3051 C | 5512 | S 3227 C | 5601 | S 3209 C | 102684 | S 3391 C | 170209 | S 3C54 A |
| 5441 | S 3041 C | 5512K | S 4142 CA | 5601K | S 4256 CA | 102969 | S 7G11 A | 170233 | S 3C03 A |
| 5444 | S 3065 C | 5513K | S 4144 CA | 5603 | S 3149 C | 102970 | S 7G10 A | 170546 | S 5211 PE |
| 5446 | S 3038 C | 5514 | S 3111 C | 5604 | S 3294 C | 102971 | S 7G34 A | 171180 | S 5249 PE |
| 5446K | S 4111 CA | 5515 | S 3236 C | 5605K | S 4222 CA | 102972 | S 7G31 A | 17151 | S 4270 CA |
| 5447 | S 3118 C | 5515K | S 4154 CA | 5606 | S 3368 C | 103005 | S 9B54 A | 17160 | S 3064 C |
| 5448 | S 3077 C | 5516 | S 3132 C | 5608 | S 3251 C | 103008 | S 1944 B | 172255 | S 3664 R |
| 5449K | S 4117 CA | 5516K | S 4265 CA | 5608K COUPLE | S 4241 CA | 103799 | S 3A51 A | 17263 | S 4100 CA |
| 5450 | S 3197 C | 5517 | S 3115 C | 5609K | S 4320 CA | 103807 | S 3A41 A | 17264 | S 3045 C |
| 5451 | S 3149 C | 5517K | S 4150 CA | 5610 | S 3379 C | 104336 | S 5160 PE | 172690 | S 3B15 A |
| 5451K | S 4103 CA | 5519 | S 3231 C | 5613K | S 4249 CA | 104337 | S 5139 PE | 172986 | S 3B12 A |
| 5452K | S 4147 CA | 5519K | S 4155 CA | 5617 | S 3131 C | 104796 | S 3A42 A | 17474 | S 4262 CA |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|----------------------|-----------|---------------------|-----------|-----------|-----------|---------------------|-----------|---------------------|-----------|
| 174822 | S 7F37 A | 28323 | S 3201 C | 45881 | S 3332 C | FA4205/2 | S 6617 N | FL6616 | S 3480 A |
| 17553 | S 4106 CA | 28379 | S 4175 CA | 4622 | S 3996 A | FA4247A | S 3180 PO | FL6625 | S 8160 A |
| 17556 | S 4116 CA | 28380 | S 3156 C | 47224 | S 5185 PE | FA4303 | S 6380 PO | FL6628 | S 4260 A |
| 17796 | S 4165 CA | 28413 | S 3255 C | 47433 | S 7A72 A | FA4343 | S 7380 PO | FL6629 | S 4710 A |
| 1812 | S 6740 A | 28414 | S 4243 CA | 47807 | S 3299 C | FA4372 | S 5419 PO | FL6631 | S 4540 A |
| 18641 | S 4121 CA | 29188 | S 3145 C | 47831 | S 3A35 A | FA4483 | S 4380 PO | FL6633 | S 2040 A |
| 18877 | | 29212 | S 3183 C | 48460 | S 7F32 A | FA4483B | S 6690 PO | FL6640 | S 9240 A |
| (N.1 FILTRO/FILTER) | S 4242 CA | 29213 | S 3151 C | 48465 | S 3298 C | FA4550 | S 9091 N | FL6641 | S 4580 A |
| 18915 | S 3044 C | 29220 | S 4172 CA | 48473 | S 4289 CA | FA4598 | S 6290 PO | FL6645 | S 5340 A |
| 19358 | S 3091 C | 29222 | S 4166 CA | 48475 | S 3655 A | FA4758 | S 6010 N | FL6649 | S 4090 A |
| 19438 | S 3058 C | 29307 | S 3222 C | 48479 | S 3693 A | FA4827 | S 9300 B | FL6650 | S 9780 A |
| 19439 | S 3076 C | 29308 | S 4167 CA | 48483 | S 4256 CA | FA4900 | S 0220 PO | FL6651 | S 5680 A |
| 19441 | S 3084 C | 29871 | S 4163 CA | 48498 | S 3422 C | FA5015 | S 9080 PO | FL6654 | S 6340 A |
| 19446 | S 3230 C | 29965 | S 3342 A | 48499 | S 4254 CA | FA5016 | S 2080 PO | FL6658 | S 1506 A |
| 19588 | S 4101 CA | 30434 | S 3141 C | 48502 | S 4257 CA | FA5054 | S 7440 N | FL6661 | S 4360 A |
| 19592 | S 4114 CA | 30435 | S 4220 CA | 48507 | S 3587 A | FA5129 | S 0280 PO | FL6664 | S 2460 A |
| 19663 | S 3037 C | 30743 | S 3254 C | 48508 | S 3677 A | FA5155 | S 5541 PO | FL6666 | S 7780 A |
| 19793 | S 3094 C | 30861 | S 3316 C | 48510 | S 4293 CA | FA5156 | S 5548 PO | FL6670 | S 3040 A |
| 19971 | S 4119 CA | 31151 | S 1960 A | 48511 | S 4288 CA | FA5264 | S 5555 PO | FL6676 | S 7660 A |
| 19984 | S 3086 C | 31295 | S 4141 CA | 48514 | S 3777 A | FA5282 | S 5587 PO | FL6685 | S 1540 A |
| 19985 | S 4122 CA | 31308 | S 3068 A | 48518 | S 3718 A | FA5362 | S 6689 N | FL6686 | S 4530 A |
| 21125 | S 4128 CA | 31367 | S 3142 C | 48519 | S 3A61 A | FA5381 | S 6686 N | FL6692 | S 0939 A |
| 21137 | S 3038 C | 31441 | S 7596 A | 48521 | S 3B20 A | FA5397 | S 3380 PO | FL6695 | S 3520 A |
| 21139 | S 4111 CA | 31985 | | 48527 | S 3660 R | FA5410 | S 5012 PE | FL6696 | S 9090 A |
| 21289 | S 4120 CA | (N.1 FILTRO/FILTER) | S 4231 CA | 48529 | S 3355 A | FA5437 | S 5008 PE | FL6698 | S 9160 A |
| 21312 | S 3148 C | 32068 | S 4413 NR | 48538 | S 3688 A | FA5442 | S 5018 PE | FL6699 | S 9750 A |
| 21314 | S 4124 CA | 32103 | S 5060 PE | 48541 | S 4292 CA | FA5444 | S 5017 PE | FL6720 | S 7520 A |
| 21316 | S 3189 C | 32240 | S 9502 A | 48542 | S 5204 PE | FA5453 | S 6687 N | FL6728 | S 3780 A |
| 21318 | S 4148 CA | 32245 | S 3647 A | 48554 | S 4186 NR | FA5558 | S 5019 PE | FL6730 | S 8040 A |
| 21643 | S 4247 CA | 32366 | S 4178 CA | 48557 | S 3C64 A | FA5564 | S 0914 NC | FL6740 | S 9680 A |
| 21650 | S 4240 CA | 32399 | S 1948 B | 48558 | S 3B23 A | FA5578 | S 6688 N | FL6742 | S 7580 A |
| 21702 | S 4110 CA | 32576 | S 4273 CA | 49645 | S 3A17 A | FA5668 | S 6687 N | FL6751 | S 3610 A |
| 21930 | S 3098 C | 32588 | S 3219 C | 49646 | S 3692 A | FA5746 | S 6687 N | FL6755 | S 9680 A |
| 21932 | S 3075 C | 32593 | | 49653 | S 3B24 A | FA5787 | S 0929 NC | FL6760 | S 4410 A |
| 22069 | | (N.1 FILTRO/FILTER) | S 3229 C | 49654 | S 3778 A | FL6071 | S 0760 A | FL6761 | S 7150 A |
| (N.1 FILTRO/FILTER) | S 3228 C | 32609 | S 3160 C | 49655 | S 3A43 A | FL6124 | S 8440 A | FL6762 | S 5610 A |
| 22070 | S 4127 CA | 32760 | S 3208 C | 49658 | S 3B87 A | FL6148 | S 1460 A | FL6766 | S 9120 A |
| 22165 | S 3102 C | 32910 | S 5059 PE | 49658 | S 3C36 A | FL6179 | S 6560 A | FL6771 | S 3330 A |
| 22166 | S 4136 CA | 33494 | S 3261 C | 49659 | S 3B50 A | FL6186 | S 0660 A | FL6772 | S 0976 A |
| 22282 | | 33770 | S 7356 A | 49660 | S 3A67 A | FL6198 | S 2360 A | FL6775 | S 7440 A |
| (N. 1 FILTRO/FILTER) | S 3226 C | 33772 | S 5820 R | 6771 | S 0950 A | FL6221 | S 6860 A | FL6776 | S 3540 A |
| 22284 | | 34186 | S 4306 CA | 6786 | S 7940 A | FL6240 | S 3360 A | FL6779 | S 7580 A |
| (N. 1 FILTRO/FILTER) | S 4153 CA | 34187 | S 3186 C | 7814 | S 3981 A | FL6252 | S 8580 A | FL6787 | S 5410 A |
| 22441 | S 4144 CA | 34188 | S 3220 C | 8698 | S 1013 B | FL6259 | S 5060 A | FL6790 | S 7149 A |
| 2246 | S 3244 C | 34398 | S 3565 R | 9186 | S 3026 C | FL6268 | S 9300 A | FL6793 | S 3987 A |
| 22546 | S 5023 PE | 34555 | S 3191 C | 9408 | S 3012 C | FL6300 | S 8210 A | FL6795 | S 6130 A |
| 22552 | S 2012 A | 34558 | S 4264 CA | 9409 | S 3017 C | FL6309 | S 3460 A | FL6796 | S 3230 A |
| 23305 | S 6689 N | 34780 | S 4221 CA | 9410 | S 3016 C | FL6310 | S 0400 A | FL6797 | S 3969 A |
| 23683 | S 4154 CA | 34781 | S 4318 CA | 9429 | S 3015 C | FL6325 | S 0680 A | FLI6417 | S 0950 A |
| 23717 | S 3131 C | 34814 | S 4241 CA | 9430 | S 3001 C | FL6338 | S 6360 A | FLI6423 | S 2370 A |
| 23789 | S 1851 B | 34815 | S 3251 C | 9431 | S 3010 C | FL6339 | S 9460 A | FLI6426 | S 0060 A |
| 23921 | S 4149 CA | 34870 | S 3340 A | 9432 | S 3014 C | FL6345 | S 7360 A | FLI6440 | S 5850 A |
| 23950 | S 4427 NR | 36023 | S 4235 CA | 9433 | S 3018 C | FL6346 | S 9360 A | FLI6459 | S 4940 A |
| 24180 | S 3106 C | 36035 | S 4282 CA | 9435 | S 3027 C | FL6358 | S 1550 A | FLI6489 | S 2950 A |
| 24411 | S 3125 C | 36040 | S 4269 CA | 9437 | S 3007 C | FL6364 | S 5200 A | FLI6490 | S 8950 A |
| 24415 | S 3108 C | 36064 | S 4249 CA | 9439 | S 3005 C | FL6365 | S 7900 A | FLI6496 | S 6550 A |
| 24423 | S 3063 C | 36283 | S 3209 C | 9446 | S 3006 C | FL6367 | S 4200 A | FLI6627 | S 2940 A |
| 24425 | S 3109 C | 36628 | S 5232 PE | 9447 | S 3013 C | FL6377 | S 8900 A | FLI6638 | S 9070 A |
| 24426 | S 3080 C | 36634 | S 5106 PE | 9448 | S 3002 C | FL6389 | S 8460 A | FLI6653 | S 5750 A |
| 24433 | S 3050 C | 37048 | S 4223 CA | 9449 | S 3011 C | FL6391 | S 6120 A | FLI6653A | S 8890 A |
| 24434 | S 3103 C | 37049 | S 4218 CA | 9466 | S 3004 C | FL6394 | S 2400 A | FLI6693 | S 3750 A |
| 24439 | S 3118 C | 37113 | S 3224 C | 9737 | S 3550 A | FL6397 | | FLI6694 | S 7940 A |
| 24440 | S 3077 C | 37114 | S 4226 CA | | | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 4360 A | FLI6724 | S 7139 A |
| 24490 | S 3117 C | 37315 | S 4312 CA | | | FL6402 | S 1066 A | FLI6781 | S 3550 A |
| 24526 | S 3123 C | 37320 | S 3556 A | | | FL6403 | S 6210 A | FLI6811 | S 8890 A |
| 24540 | S 4142 CA | 37326 | S 4232 CA | 066855200 | S 4296 CA | FL6445 | S 4610 A | FLI6819 | S 7169 A |
| 24542 | S 3121 C | 37328 | S 4237 CA | 113977 | S 1699 B | FL6451 | S 4580 A | FLI6823 | S 4940 A |
| 24564 | S 3240 C | 37334 | S 4234 CA | 115738 | S 1505 B | FL6452 | S 1460 A | FLI6856 | S 1840 A |
| 24567 | S 3116 C | 37723 | S 3233 C | 117792 | S 1502 B | FL6462 | S 8660 A | FLI6857 | S 5840 A |
| 24590 | S 4147 CA | 38280 | S 3294 A | 152212 | S 1748 B | FL6519 | S 2410 A | FLI6877 | S 7477 A |
| 24827 | S 3132 C | 38658 | S 4222 CA | 178647 | S 1505 B | FL6520 | S 1506 A | FLI6880 | S 7602 A |
| 26195 | S 3111 C | 38877 | S 3376 A | 95180050 | S 6617 N | FL6533 | S 7059 A | FLI6938 | S 7135 A |
| 26302 | S 3231 C | 38880 | S 7630 A | 95180053 | S 9300 B | FL6535 | S 6200 A | FLI9037 | S 5050 A |
| 26336 | S 6H20 NE | 38881 | S 7621 A | | | FL6544 | S 4400 A | FP4378 | S 7111 NC |
| 26342 | S 3264 A | 38882 | S 3003 DR | | | FL6547 | S 7900 A | FP4779 | S 8111 NC |
| 26416 | S 1824 B | 39048 | S 4219 CA | | | FL6548 | S 4800 A | FP5038 | |
| 26437 | S 1924 B | 39218 | S 3390 A | | | FL6558 | S 4200 A | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 6600 NR |
| 26678 | S 4139 CA | 39750 | S 3374 A | FA4009 | S 0280 PO | FL6567 | S 2910 A | FP5038 | |
| 26704 | S 5048 PE | 40422 | S 4236 CA | FA4012D | S 1080 PO | FL6568 | S 2300 A | (HONDA) | S 4435 NR |
| 27274 | S 3248 A | 44664 | S 4244 CA | FA4016B | S 4080 PO | FL6570 | | FP5091 | S 0410 NR |
| 27276 | S 3288 A | 44664 | S 4388 CA | FA4016C | S 4080 PO | (RENAULT) | S 2440 A | FP5093 | S 7210 NR |
| 27423 | S 3112 C | 44783 | S 3210 C | FA4018 | S 3081 PO | FL6570 | | FP5145 | S 1410 NR |
| 27829 | S 3218 C | 44846 | S 4238 CA | FA4018A | S 3081 PO | (NISSAN) | S 7605 A | FP5257 | S 2810 NR |
| 27924 | S 4159 CA | 44847 | S 3277 C | FA4023 | S 8381 NC | FL6571 | S 2440 A | FP5319 | S 5600 NR |
| 27931 | S 3246 C | 45535 | S 3243 C | FA4043/2 | S 7411 N | FL6575 | S 2810 A | FP5403 | S 0319 NC |
| 27944 | S 3197 C | 45613 | S 4389 CA | FA4154 | S 4211 N | FL6575 | S 2420 A | FP5425 | S 4408 NR |
| 27950 | S 3143 C | 45857 | S 4261 CA | FA4167 | S 6181 N | FL6578 | S 4420 A | FP5432 | S 4413 NR |
| 27976 | S 3154 C | 45872 | S 7A97 A | FA4174 | S 6481 N | FL6614 | S 4200 A | FP5533 | S 4415 NR |
| | | | | FA4194/2 | S 6311 N | | | | |



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

| | | | | | | | | | |
|---------------------|-----------|---------------------------|-----------|------------------------------|-----------|----------------------|---------------|---------------------------------|-----------|
| FP5534 | S 4418 NR | FT4930 | S 8540 R | FT5209 | S 3266 R | FT5662 | S 0002 R | 0060563661 | S 1600 R |
| FP5535 | S 4404 NR | FT4931 | S 8240 R | FT5226 | S 3431 R | FT5681 | S 6210 R | 0060570436 | S 5810 A |
| FP5570 | S 4426 NR | FT4933 | | FT5227 | S 3254 R | FT5682 | S 5210 R | 0060574554 | S 9430 R |
| FP5576 | S 4412 NR | (SUZUKI) | S 3490 R | FT5230 | S 0090 R | FT5683 | S 3210 R | 0060575900 | S 1504 B |
| FP5600HWS | S 0H20 NR | FT4933 | | FT5235 | S 3278 R | FT5688 | S 3820 R | 0060595381 | S 8020 A |
| FP5614 | S 4445 NR | (DAIHATSU, TOYOTA) | S 3800 R | FT5238 | S 0320 R | FT5703 | S 1802 B | 0060714305 | S 9300 A |
| FP5615 | S 4433 NR | FT4946 | S 8340 NR | FT5241 | S 3279 R | FT5704 | S 1776 B | 0060714306 | S 9300 A |
| FP5626 | S 4428 NR | FT4947 | S 4240 R | FT5244 | S 3440 R | FT5722 | S 3474 R | 0060714421 | S 9300 B |
| FP5642 | S 4427 NR | FT4949 | S 9430 R | FT5246 | S 3404 R | FT5738 | | 0060715665 | S 7111 NC |
| FP5643HWS | | FT4956 | S 3440 R | FT5254 | S 3282 R | (FORD) | S 5030 R | 0060718204 | S 5600 R |
| (FIAT) | S 2H20 NR | FT4960 | S 8540 R | FT5256 | | FT5738 | | 0060725770 | S 8900 A |
| FP5653 | S 4425 NR | FT4970 | S 7130 R | (SAAB) | S 3298 R | (MCC, MITSUBISHI) | S 3478 R | 0060725772 | S 8900 A |
| FP5659 | S 4435 NR | FT4973 | S 3130 R | FT5256 | | FT5744 | S 4820 R | 0060725773 | S 8900 A |
| FP5660 | S 2320 NR | FT4981 | S 3801 R | (FORD, MAZDA) | S 3413 R | FT5753 | S 3299 R | 0060727631 | S 9300 B |
| FP5665 | S 4460 NR | FT4984 | S 5800 R | FT5258 | | FT5786 | S 1715 B | 0060732867 | S 8500 NR |
| FP5666 | S 1824 B | FT4985 | S 2290 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1515 B | FT5844 | S 0920 R | 0060735555 | S 7000 B |
| FP5697 | S 4441 NR | FT4986 | S 1710 R | FT5258 | | FT5855 | S 1840 B | 0060740421 | S 7111 NC |
| FP5760HWS | S 00NE NR | FT4993 | S 0130 R | (VAG) | S 1722 B | FT5887 | S 1925 B | 0060744108 | S 1600 R |
| FP5793 | S 4456 NR | FT4998 | S 9130 R | FT5260 | | FT5914 | S 9431 R | 0060745338 | S 7000 B |
| FP5794 | S 4451 NR | FT5006 | S 4326 NR | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1600 R | FT5938 | S 4455 NR | 0060748870 | S 0400 A |
| FP5863HWS | S 2ONE NR | FT5012 | S 7330 R | FT5260 | | FT5942 | S 4423 NR | 0060800097 | S 1500 B |
| FP5864HWS | S 3ONE NR | FT5018A | S 3003 DR | (FORD) | S 0320 R | FT5969 | S 3482 R | 0060801638 | S 1511 B |
| FT4403 | S 5600 R | FT5022 | S 1020 NR | FT5261 | S 1514 B | FT6029 | S 3486 R | 0060807436 | S 1504 B |
| FT4512 | S 1270 R | FT5036 | S 8310 R | FT5262 | S 1562 B | FT6032 | S 3472 R | 0060809355 | S 8530 A |
| FT4531A | S 4500 R | FT5050 | S 6140 R | FT5263 | | FT6033 | S 1853 B | 0858975700 | S 9091 N |
| FT4627 | S 4600 R | FT5051 | S 0140 R | (CARTA PIEGHI/PLEATED PAPER) | S 0422 N | FT6042 | S 3565 R | 1011983 | S 8210 A |
| FT4648 | S 7000 B | FT5053 | S 3280 R | FT5270 | S 1529 B | FT6053 | S 1825 B | 1186044 | S 0950 A |
| FT4648A | S 7000 B | FT5053A | S 3280 R | FT5271 | S 1561 B | PC8038 | S 3084 C | 1310636080 | S 3050 A |
| FT4648B | S 7000 B | FT5055A | S 9600 NR | FT5272 | S 3263 R | PC8050 | S 3079 C | 1312764080 | |
| FT4653 | S 7600 R | FT5056 | S 1410 R | FT5273 | S 3264 R | PC8055-2 | | (SENZA TELAIO/WITHOUT FRAME) | S 3042 C |
| FT4662 | | FT5058 | S 3310 R | FT5274 | | (N.2 FILTRI/FILTERS) | S 3070 C | 1312766080 | S 3042 C |
| (ALTRE/OTHER APPL.) | S 4300 R | FT5069 | | (ESCLUSO/EXCEPT TOYOTA) | S 8540 R | PC8056 | | 1337724080 | S 2H20 NR |
| FT4670T | S 9710 R | (SAAB) | S 3298 R | FT5274 | | (N.1 FILTRO/FILTER) | S 3070 C | 1340176080 | S 5H20 NR |
| FT4674 | S 6100 R | FT5069A | | (TOYOTA) | S 3253 R | PC8075 | S 3087 C | 1345983080 | S 5127 GC |
| FT4682 | S 4100 R | (SAAB) | S 3298 R | FT5278 | S 3003 DR | PC8076 | S 3039 C | 1345984080 | S 5143 GC |
| FT4710 | S 5700 R | FT5073 | S 0910 R | FT5283 | S 3299 R | PC8079 | S 3075 C | 1346386080 | S 5147 GC |
| FT4739 | S 0100 R | FT5075 | S 6610 R | FT5284 | S 3458 R | PC8081 | S 3052 C | 1346387080 | S 5148 GC |
| FT4747 | | FT5081 | | FT5286 | S 3251 R | PC8085 | S 3091 C | 1349042080 | S 7628 A |
| (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1170 R | (BEDFORD, OPEL, VAUXHALL) | S 8501 NR | FT5287 | S 1379 NR | PC8086 | S 3134 C | 1352490080 | S 5148 GC |
| FT4747 | | FT5082 | S 1012 B | FT5288 | S 4381 NR | PC8087 | S 3138 C | 1352491080 | S 5147 GC |
| (FORD) | S 1880 R | FT5087 | S 6100 R | FT5289 | S 4380 NR | PC8088 | S 3038 C | 1354823 | S 5600 R |
| FT4756 | S 1100 R | FT5090 | | FT5290 | S 4397 NR | PC8089 | S 3065 C | 1354828 | S 5600 R |
| FT4760 | S 7500 R | (DAIHATSU) | S 2290 R | FT5294 | S 1564 B | PC8096 | S 3050 C | 1354884080 | S 7A69 A |
| FT4771 | S 1600 R | FT5090 | | FT5296 | S 1513 B | PC8098 | S 3058 C | 1359643080 | S 7628 A |
| FT4772 | S 3130 R | (TOYOTA) | S 2327 R | FT5297 | S 1507 B | PC8108 | S 3069 C | 1359644080 | S 7A69 A |
| FT4772A | S 3130 R | FT5102 | S 3402 R | FT5342 | S 3419 R | PC8110 | S 3090 C | 1362976080 | S 5148 GC |
| FT4775 | S 7000 R | FT5118 | S 0140 R | FT5347 | S 3417 R | PC8111 | S 3107 C | 1362977080 | S 5147 GC |
| FT4775 | S 2640 R | FT5124 | S 3246 R | FT5380 | S 1718 B | PC8113 | S 3101 C | 1367484080 | S 7628 A |
| FT4776 | S 1610 R | FT5125 | S 9220 R | FT5384 | S 7601 NR | PC8115 | S 3114 C | 1371439080 | |
| FT4777 | S 5800 R | FT5127 | S 3496 R | FT5385 | S 7600 NR | PC8117 | S 3032 C | (SOLO RICAMBIO/SPARE PART ONLY) | S ONEB NR |
| FT4781 | S 4600 R | FT5130 | S 7230 R | FT5386 | S 1710 B | PC8124 | S 3076 C | 1384034 | S 1506 A |
| FT4790 | S 3241 R | FT5132 | S 7410 R | FT5388 | S 3425 R | PC8125 | S 3117 C | 1398487 | S 4000 O |
| FT4790A | S 5601 R | FT5140 | S 1505 B | FT5398 | S 1543 B | PC8128 | S 3104 C | 1400175180 | S 3261 A |
| FT4790A | | FT5141 | S 1500 B | FT5401 | S 1724 B | PC8141 | S 3077 C | 1400474780 | S 0333 A |
| (O/OR) | S 5603 R | FT5144 | S 3249 R | FT5404 | S 3428 R | PC8142 | S 3155 C | 1475478080 | |
| FT4790B | S 5603 R | FT5146 | S 6400 R | FT5406 | S 3258 R | PC8144 | S 3103 C | (N.1 FILTRO/FILTER) | S 3070 C |
| FT4797 | S 2400 R | FT5148 | | FT5407 | S 3265 R | PC8151 | S 3098 C | 1475479080 | |
| FT4799 | S 0300 NR | (OPEL, VAUXHALL) | S 6900 R | FT5414 | S 1750 B | PC8154 | S 3131 C | (N.1 FILTRO/FILTER) | S 3070 C |
| FT4803 | S 4600 R | FT5149 | S 3262 R | FT5415 | S 1569 B | PC8159 | S 3088 C | 1483883080 | S 4156 CA |
| FT4805 | S 0420 R | FT5151 | S 1001 DR | FT5416 | S 1515 B | PC8166 | S 3123 C | 1484383080 | S 3069 C |
| FT4809 | | FT5152 | S 7210 NR | FT5417 | S 1669 B | PC8170 | S 3124 C | 1497497080 | S 3136 C |
| (MMV) | S 8400 R | FT5160 | S 3244 DR | FT5421 | S 1712 B | PC8185 | S 3184 C | 1497498080 | S 4160 CA |
| FT4809 | | FT5161 | S 1530 R | FT5428 | S 1520 B | PC8187 | S 3112 C | 1606451188 | S 0422 N |
| (LANCIA) | S 3297 R | FT5161A | S 1530 R | FT5429 | S 3248 DR | | | 164067006 | S 4211 N |
| FT4819 | S 6700 R | FT5164 | S 3255 R | FT5434 | S 3476 R | FIAT | SOFIMA | 164067015 | S 4211 N |
| FT4825 | S 1880 R | FT5165 | S 6140 R | FT5448 | S 3259 R | | | 164067019 | S 4211 N |
| FT4826 | S 1270 R | FT5166 | S 1013 B | FT5449 | S 3274 DR | 0004442559 | S 1500 B | 1756124 | S 3241 R |
| FT4828 | S 1600 R | FT5167 | S 1027 B | FT5455 | S 0101 R | 0052072078 | S 3A75 A | 1756453 | S 8400 R |
| FT4828A | S 3257 R | FT5173 | S 3105 B | FT5458 | S 1749 B | 0055183307 | S 2023 A | 1871000100 | S 9008 CH |
| FT4829 | S 8310 R | FT5175 | S 3106 B | FT5467 | S 1769 B | 0060504284 | S 7000 R | 1909104 | S 0012 O |
| FT4837 | | FT5177 | S 1026 B | FT5468 | S 4424 NR | 0060504569 | S 3430 R | 1909112 | S 4211 N |
| (FIAT) | S 9431 R | FT5183 | S 1539 B | FT5471 | S 1560 B | 0060506968 | S 1506 B | 1909128 | S 5850 A |
| FT4840 | S 2610 NR | FT5184 | S 1517 B | FT5525 | S 4409 NR | 0060507080 | S 1600 R | 1909139 | S 2950 A |
| FT4862 | S 2030 R | FT5194 | S 1024 B | FT5567 | S 6620 R | 0060507208 | S 8500 NR | 1909141 | S 5850 A |
| FT4863 | S 9400 R | FT5197 | S 1020 B | FT5581 | S 2210 R | 0060507213 | S 6040 R | 1909142 | S 8500 NR |
| FT4863A | S 6040 R | FT5198 | S 1699 B | FT5582 | S 4210 R | 0060507814 | S 5830 A | 2654392 | S 0700 R |
| FT4874 | S 9000 B | FT5199 | S 1900 B | FT5589 | S 1924 B | 0060516871 | S 9300 A | 2AML00090A | S 1600 R |
| FT4883 | S 2330 R | FT5201 | S 1502 B | FT5604 | S 4429 NR | 0060521128 | S 4600 R | 370640000 | S 5600 R |
| FT4888 | S 3430 R | FT5202 | S 1503 B | FT5606 | S 4416 NR | 0060523382 | S 5830 A | 40060883 | S 0012 O |
| FT4899 | S 4220 R | FT5203 | S 1506 B | FT5608 | S 3483 R | 0060523432 | S 1500 B | 4027979 | S 0700 R |
| FT4904 | S 2900 R | FT5204 | S 1531 B | FT5609 | S 8210 NR | 0060533494 | S 6610 R | 4055745 | S 1460 A |
| FT4905 | S 3102 R | FT5205 | S 1511 B | FT5624 | S 3413 R | 0060534120 | S 1510 B | 4060883 | S 0012 O |
| FT4906 | S 6220 R | FT5206 | | FT5625 | S 4414 NR | 0060536129 | S 1600 R | 4083199 | S 0760 A |
| FT4907 | S 6901 R | (BOSCH O 450 902 151) | S 3900 B | FT5630 | S 1817 B | 0060537455 | S 1511 B | 4110530 | S 6750 A |
| FT4908 | S 3243 R | FT5206 | | FT5631 | S 1844 B | 0060538903 | S 5810 A | 4112209 | S 5700 R |
| FT4909 | S 3900 R | (A.C.DELCO GF635) | S 1611 B | FT5638 | S 1841 B | 0060538923 | S 5810 A | 4119015 | S 5600 R |
| FT4911 | S 3139 R | FT5207 | S 1510 B | FT5645 | S 3013 DR | 0060553431 | S 3249 R | 4119668 | S 0660 A |
| FT4925 | S 5710 R | FT5208 | S 1508 B | FT5656 | S 5030 R | 0060561931 | S 8020 A | 4121392 | S 5600 R |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|-----------|-----------|------------------------------|-----------|-----------|-----------|------------|-----------|
| 4126076 | S 6560 A | 4388584 | S 0660 A | 46519728 | S 7250 R | 51773592 | S 5175 GC | 5889204 | S 1780 A |
| 4126435 | S 1600 R | 4393608 | S 1066 A | 4651986 | S 7111 NC | 51775324 | S 3265 A | 5889205 | S 4610 A |
| 4135559 | S 4600 R | 43942540 | S 7000 R | 46520658 | S 3066 A | 51775340 | S 1302 A | 5889207 | S 5820 A |
| 4135600 | S 0700 R | 43944630 | S 4600 R | 46523087 | S 1515 B | 51776608 | S 5181 GC | 592602 | S 5600 R |
| 41356000 | S 0700 R | 43971650 | S 5700 R | 46531688 | S 4412 NR | 51779083 | S 5145 GC | 592765 | S 5600 R |
| 4146001 | S 1460 A | 4402070 | S 4710 A | 46533026 | S 4418 NR | 51785947 | S 3371 A | 5930572 | S 4260 A |
| 4146050 | S 0660 A | 4406095 | S 4710 A | 46536222 | S 9040 A | 51793172 | S 7630 A | 5937594 | S 4540 A |
| 4158728 | S 7000 R | 4409040 | S 5710 R | 46536482 | S 6102 A | 51796537 | S 3297 A | 5937867 | S 4540 A |
| 4160703 | S 7000 R | 4409902 | S 4610 A | 46542140 | S 2530 R | 51805219 | S 3045 C | 5938946 | S 2640 R |
| 4170601 | S 5600 R | 44115780 | S 0660 A | 46544820 | S 4030 R | 51806865 | S 3500 A | 5939831 | S 9430 R |
| 4176610 | S 4600 R | 4419493 | S 7830 A | 46548755 | S 2530 R | 51817839 | S 3A69 A | 5939832 | S 3430 R |
| 4180565 | S 0660 A | 4434790 | S 1610 R | 46552772 | S 7341 A | 51817983 | S 3740 B | 5940898 | S 2640 R |
| 4180816 | S 8210 A | 4434791 | S 3430 R | 46552777 | S 3112 A | 51830174 | S 3297 A | 5940899 | S 2330 R |
| 4181058 | S 4600 R | 4434792 | S 9430 R | 4660393 | S 0060 A | 51836363 | | 5951661 | S 8500 NR |
| 4189485 | S 4600 R | 4434793 | S 2640 R | 4660455 | S 0060 A | | S 4248 CA | 5951865 | S 1610 R |
| 4195069 | S 8210 A | 4434794 | S 2330 R | 4669550 | S 7111 NC | 51843850 | S 7688 A | 5951891 | S 6100 R |
| 4199523 | S 7000 R | 4434825 | S 8310 R | 4669551 | S 7111 NC | 51854025 | S 7629 A | 5951895 | S 1610 R |
| 4202887 | S 5700 R | 4434852 | S 4610 A | 46721047 | S 3025 C | 51854923 | S 3210 C | 5964796 | S 1610 R |
| 4209314 | S 4600 R | 4434857 | S 7830 A | 46721374 | S 3024 C | 51857341 | S 3604 A | 5973689 | S 1780 A |
| 4209394 | S 4600 R | 4434858 | S 8930 A | 46721923 | S 3019 C | 51874053 | S 7630 A | 5973928 | S 2530 R |
| 4212109 | S 5700 R | 4434867 | S 7830 A | 46722335 | S 7830 A | 51874054 | S 7630 A | 5980183 | S 1506 A |
| 4222406 | S 0700 R | 4434868 | S 8930 A | 46722862 | S 8930 A | 51881024 | S 3376 A | 5983859 | S 5810 A |
| 4224194 | S 5700 R | 4434895 | S 5710 R | (SENZA TELAIO/WITHOUT FRAME) | S 3043 C | 51885139 | S 3607 A | 5983899 | S 1506 A |
| 4228326 | S 5700 R | 4434896 | S 2300 A | 46722862 | S 2300 A | 51885845 | S 3548 A | 5983900 | S 3003 DR |
| 4233784 | S 5700 R | 4434897 | S 2910 A | 46723024 | S 2910 A | 51920958 | S 3477 A | 5983926 | S 5820 A |
| 4236942 | S 4600 R | 4434951 | S 4710 A | 46723245 | S 4710 A | 51924757 | S 1302 A | 5983927 | S 5340 A |
| 4237082 | S 8210 A | 4434958 | S 4260 A | (SENZA TELAIO/WITHOUT FRAME) | S 4260 A | 51924759 | S 3477 A | 5983958 | S 7111 NC |
| 4242480 | S 2300 A | 4434959 | S 2330 R | 46723321 | S 3088 C | 51924760 | S 3604 A | 5984018 | S 8111 NC |
| 4243301 | S 4600 R | 4434975 | S 7000 R | 46723331 | S 7000 R | 51924761 | S 3265 A | 5984020 | S 2240 A |
| 4267978 | S 4600 R | 4435104 | S 1500 B | 46723435 | S 4103 CA | 51925027 | S 3477 A | 5984044 | S 2530 R |
| 4273072 | S 6210 A | 4435144 | S 1510 B | 46737091 | S 4412 NR | 51925537 | S 3297 A | 5984093 | S 1501 B |
| 4286050 | | 4439265 | S 8930 A | 46741119 | S 0080 A | 51929061 | S 10NE NR | 5998293 | S 1780 A |
| (EU) | S 7000 R | 4439425 | S 8930 A | 46751179 | S 4030 R | 51940647 | S 1941 B | 6000605218 | S 3265 R |
| 4286050 | | 4442554 | S 1500 B | 46754989 | S 7367 A | 51974227 | S 3793 A | 6000605426 | S 6045 NE |
| (BR) | S 1600 R | 4442559 | S 1500 B | 46768502 | S 1500 B | 51977574 | S 3677 A | 6000605431 | S 6045 NE |
| 4286051 | S 7000 R | 4446000 | S 4260 A | 46769601 | S 4260 A | 51979427 | | 6000606985 | S 3218 C |
| 4286052 | S 7000 R | 4446001 | S 4260 A | 46770834 | S 4260 A | | S 4245 CA | 6000619764 | S 6114 NE |
| 4290372 | S 4600 R | 4446002 | S 4260 A | (SENZA TELAIO/WITHOUT FRAME) | S 4260 A | 52000306 | S 3795 A | 6000619767 | S 3664 A |
| 4292447 | S 8210 A | 4446003 | S 4260 A | 46783544 | S 1302 A | 52027683 | S 3794 A | 6000620027 | S 4234 CA |
| 43061000 | S 8500 NR | 4446004 | S 4260 A | 46783546 | S 3302 A | 52063810 | S 3211 C | 6000620028 | S 3276 C |
| 4311528 | S 6210 A | 4446335 | S 2330 R | 46786875 | S 4412 NR | 52069663 | S 3794 A | 6000626025 | S 5139 PE |
| 4311617 | S 6210 A | 4449040 | S 5710 R | 46787007 | S 2530 R | 52072078 | S 3A75 A | 60504284 | S 7000 R |
| 4313207 | S 0660 A | 4450733 | S 5340 A | 46794399 | S 3033 C | 52104722 | S 3794 A | 60504569 | S 3430 R |
| 4315437 | S 1460 A | 4462675 | S 2330 R | 46794403 | S 1080 A | 52407563 | S 4150 CA | 60506968 | S 1506 B |
| 4316238 | S 7000 R | 4462676 | S 2330 R | 46796687 | S 0110 R | 52408346 | S 3115 C | 60507080 | S 1600 R |
| 4321698 | S 1066 A | 4462677 | S 2330 R | 46797378 | S 2330 R | S OH20 NR | S 3C45 A | 60507208 | S 8500 NR |
| 4321699 | S 1066 A | 4462678 | S 2330 R | 46799653 | S 2330 R | S 4104 CA | S 3C45 A | 60507213 | S 6040 R |
| 4334597 | S 7000 R | 4469396 | S 3430 R | 4680444 | S 3430 R | S 7111 NC | S 0012 O | 60507814 | S 5830 A |
| 4335580 | S 7000 R | 4469397 | S 3430 R | 46805828 | S 3430 R | S 2210 R | S 9091 N | 60516871 | S 9300 A |
| 4335880 | S 7000 R | 4469398 | S 3430 R | 46805829 | S 3430 R | S 3210 R | S 2400 R | 60521128 | S 4600 R |
| 4339509 | S 5700 R | 4469399 | S 3430 R | 46805830 | S 3430 R | S 4210 R | S 2400 R | 60523382 | S 5830 A |
| 4343591 | S 7000 R | 4469400 | S 3430 R | 46805831 | S 3430 R | S 5210 R | S 1511 B | 60523432 | S 1500 B |
| 4343597 | S 7000 R | 44980875 | S 4300 R | 46805832 | S 4300 R | S 6210 R | S 7630 R | 60533494 | S 6610 R |
| 4348451 | S 7000 R | 44980929 | S 2940 A | 46806576 | S 2940 A | S 6302 A | S 0130 R | 60534120 | S 1510 B |
| 4352637 | S 7000 B | 4506839 | S 5600 R | 46807036 | S 5600 R | S 7H20 NR | S 3265 A | 60536129 | S 1600 R |
| 4352830 | S 8210 A | 4516563 | S 4000 O | 46808398 | S 4000 O | S 9150 R | S 9012 A | 60537455 | S 1511 B |
| 4352891 | S 6210 A | 451700000 | S 5600 R | 46809151 | S 5600 R | S 2302 A | S 2023 A | 60538903 | S 5810 A |
| 4353591 | S 7000 R | 4523873 | S 5600 R | 46844822 | S 5600 R | S 4100 CA | S 7606 A | 60538923 | S 5810 A |
| 4354828 | S 5600 R | 45480668 | S 1460 A | 46849581 | S 1460 A | S 5084 GC | S 3297 A | 60553431 | S 3249 R |
| 4356500 | S 5700 R | 45481348 | S 3081 PO | 4730587 | S 3081 PO | S 0700 R | S 7400 A | 60561931 | S 8020 A |
| 4356575 | S 4600 R | 4561986 | S 7111 NC | 4753103 | S 7111 NC | S 8500 NR | S 3207 A | 60563661 | S 1600 R |
| 4356990 | S 4610 A | 4600875 | S 9710 R | 4764725 | S 9710 R | S 8500 NR | S 5049 PE | 60570436 | S 5810 A |
| 4361617 | S 1066 A | 4607360 | S 0700 R | 4787410 | S 0700 R | S 3003 DR | S 3460 R | 60574554 | S 9430 R |
| 4361618 | S 8210 A | 4608186 | S 0700 R | 4787696 | S 0700 R | S 7111 NC | S 3301 A | 60575900 | S 1504 B |
| 4363000 | S 6210 A | 4616563 | S 4000 O | 4791113 | S 4000 O | S 3003 DR | S 3298 A | 60585533 | S 1748 B |
| 4363009 | S 0660 A | 4621540 | S 7111 NC | 4791752 | S 7111 NC | S 0700 R | S 3265 A | 60595381 | S 8020 A |
| 4363010 | S 4600 R | 4621739 | S 7111 NC | 4795601 | S 7111 NC | S 8500 NR | S 5031 PE | 60603977 | S 3900 A |
| 4363011 | S 6210 A | 4621740 | S 7111 NC | 4796458 | S 7111 NC | S 3003 DR | S 5065 PE | 60603982 | S 4900 A |
| 4363100 | S 8210 A | 4621742 | S 7111 NC | 4799425 | S 7111 NC | S 3003 DR | S 5061 PE | 60612882 | S 9150 R |
| 4363120 | S 6560 A | 4625547 | S 9710 R | 4813127 | S 9710 R | S 8500 NR | S 5061 PE | 60621890 | S 9150 R |
| 4363484 | S 5700 R | 46337528 | S 3820 R | 4814454 | S 3820 R | S 8500 NR | S 5061 PE | 60653641 | S 4107 CA |
| 4363485 | S 7000 R | 46403933 | S 1515 B | 4861688AB | S 1515 B | S 3544 A | S 5083 PE | 60653642 | S 4239 CA |
| 4363560 | S 1066 A | 46409630 | S 3019 C | 4950103 | S 3019 C | S 8950 A | S 5128 PE | 60675978 | S 1515 B |
| 4368711 | S 8210 A | 46412715 | S 3252 C | 4956902 | S 3252 C | S 8950 A | S 4030 R | 60714305 | S 9300 A |
| 4370749 | S 1066 A | 46416684 | S 1740 B | 4958911 | S 1740 B | S 1460 A | S 5031 PE | 60714306 | S 9300 A |
| 4371568 | S 6560 A | 464166840 | | 50055447 | | S 3519 R | S 3596 R | 60714421 | S 9300 B |
| 4371569 | S 6210 A | (BR) | S 1740 B | 504091563 | S 1740 B | S 5820 R | S 3596 R | 60715665 | S 7111 NC |
| 4371570 | S 8210 A | 46420988 | S 4310 A | 50511785 | S 4310 A | S 3209 C | S 4030 R | 60718204 | S 5600 R |
| 4371572 | S 1066 A | 46423474 | S 8150 R | 50515501 | S 8150 R | S 3353 A | S 5139 PE | 60725770 | S 8900 A |
| 4371574 | S 0660 A | 46441236 | S 1515 B | 51713215 | S 1515 B | S 5108 GC | S 3124 C | 60725772 | S 8900 A |
| 4371576 | S 1460 A | 46442422 | S 3023 C | 51738508 | S 3023 C | S 5112 GC | S 8111 NC | 60725773 | S 8900 A |
| 4371579 | S 5060 A | 46468378 | S 3530 R | 51750286 | S 3530 R | S 5134 GC | S 7440 N | 60727631 | S 9300 B |
| 4371580 | S 7000 R | 46473803 | S 5427 GC | 51753547 | S 5427 GC | S 5139 GC | S 0760 A | 60732867 | S 8500 NR |
| 4371581 | S 5700 R | 46474249 | S 1515 B | 51757948 | S 1515 B | S 5144 GC | S 5820 R | 60735555 | S 7000 B |
| 4371582 | S 4600 R | 46481588 | S 3066 A | 51764484 | S 3066 A | S 5175 GC | S 0060 A | 60740421 | S 7111 NC |
| 4381608 | S 4600 R | 4648371 | S 9710 R | 51772541 | S 9710 R | S 5173 GC | S 0060 A | 60744108 | S 1600 R |
| 4382018 | S 5700 R | 46513960 | S 4267 CA | 51773404 | S 4267 CA | S 3339 A | S 1066 A | 60745338 | S 7000 B |
| 4382101 | S 5700 R | 46519049 | S 8630 A | 51773591 | S 8630 A | S 5178 GC | S 8210 A | 60748870 | S 0400 A |



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|---------------------------------|-----------|---------------------------------|-----------|----------------|-----------|------------|-----------|
| 60800097 | S 1500 B | 71736125 | S 0030 A | 71754152 | S 3149 C | (CLASSIC LINE) | S 00NE NR | 77366065 | S 3088 C |
| 60801430 | S 3020 C | 71736126 | S 3048 A | 71754157 | S 3066 A | 71773197 | | 77366216 | S 6052 NE |
| 60801638 | S 1511 B | 71736127 | S 1780 A | 71754158 | S 3115 C | (CLASSIC LINE) | S 10NE NR | 77366480 | S 3211 C |
| 60807436 | S 1504 B | 71736128 | S 7540 A | 71754224 | S 2310 A | 71773824 | S 5163 PE | 77366607 | S 6052 NE |
| 60809275 | S 8020 A | 71736129 | S 8930 A | 71754225 | S 1506 A | 71775178 | S 2320 NR | 77366641 | S 6053 NE |
| 60809355 | S 8530 A | 71736130 | S 5810 A | 71754226 | S 0030 A | 71775180 | S 5002 PE | 77367412 | S 0NEB NR |
| 60810474 | S 5710 R | 71736131 | S 3430 A | 71754227 | S 4430 A | 71775822 | S 4256 CA | 77367433 | S 6053 NE |
| 60810503 | S 1748 B | 71736132 | S 4310 A | 71754228 | S 8530 A | 71775823 | S 4248 CA | 77367547 | S 3391 C |
| 60810570 | S 3019 C | 71736133 | S 9430 A | 71754229 | S 3050 A | 71775824 | S 4245 CA | 77367623 | S 6079 NE |
| 60810709 | S 9430 R | 71736134 | S 7540 A | 71754231 | S 5210 R | 71775825 | S 4275 CA | 77368519 | S 3391 C |
| 60810852 | S 9150 R | 71736135 | S 1506 A | 71754236 | S 4408 NR | 71776016 | S 4269 CA | 77368566 | S 1076 NE |
| 60811242 | S 3020 C | 71736136 | S 2240 A | 71754237 | S 5083 PE | 71777722 | S 5061 PE | 77368593 | S 6076 NE |
| 60811342 | S 3900 A | 71736137 | S 1930 A | 71754569 | S 2530 R | 71777723 | S 5061 PE | 7749305 | S 1600 R |
| 60811664 | S 8020 A | 71736139 | S 8020 A | 71754829 | | 71779555 | S 5820 R | 7759323 | S 2310 A |
| 60811822 | S 1515 B | 71736140 | S 7440 A | (SOLO RICAMBIO/SPARE PART ONLY) | S 6008 G | 71961003 | S 0700 R | 7768720 | S 3066 A |
| 60811900 | S 3066 A | 71736141 | S 0930 A | 71765453 | S 3265 A | 72370000 | S 5600 R | 7773854 | S 5710 R |
| 60811904 | S 1515 B | 71736142 | S 9630 A | 71765454 | | 7300943 | S 1600 R | 7782629 | S 0030 A |
| 60812197 | S 3019 C | 71736143 | S 4710 A | (N.6 FILTRI/FILTERS) | S 9012 A | 7301916 | S 3003 DR | 7786042 | S 8020 A |
| 60812738 | S 1515 B | 71736144 | S 5830 A | 71765457 | | 7301939 | S 3003 DR | 7786184 | S 3066 A |
| 60813507 | S 3530 R | 71736145 | S 4430 A | (N.6 FILTRI/FILTERS) | S 7367 A | 73038502 | S 4000 O | 7786225 | S 7265 A |
| 60813794 | S 3019 C | 71736146 | S 7954 A | 71765458 | | 73048658 | S 8950 A | 7786255 | S 7540 A |
| 60813798 | S 3066 A | 71736147 | S 8210 A | (N.6 FILTRI/FILTERS) | S 1250 A | 73103 | S 1460 A | 7786434 | S 3066 A |
| 60813871 | S 1515 B | 71736148 | S 4610 A | 71765459 | | 73500049 | S 5043 PE | 7786626 | S 1250 A |
| 60814435 | S 7250 R | 71736149 | S 5810 A | (N.6 FILTRI/FILTERS) | S 4030 R | 73500506 | S 3418 R | 7787063 | S 1515 B |
| 60814643 | S 4105 CA | 71736150 | S 5820 A | 71765460 | | 73502069 | S 3802 A | 7797229 | S 3020 C |
| 60814815 | S 3066 A | 71736153 | S 3066 A | (N.6 FILTRI/FILTERS) | S 5043 PE | 73504004 | S 5190 PE | 78011414 | S 8950 A |
| 60815000 | S 3066 A | 71736154 | S 5810 A | 71765464 | | 73504027 | S 5031 PE | 79022025 | S 5850 A |
| 60815415 | S 1250 A | 71736156 | S 1066 A | (N.6 FILTRI/FILTERS) | S 5031 PE | 74027979 | S 0700 R | 79043780 | S 6550 A |
| 60815647 | S 4107 CA | 71736157 | S 2530 R | 71768154 | S 3251 R | 74056633 | S 4211 N | 79075882 | S 8500 NR |
| 60816460 | S 0H2O NR | 71736158 | S 6210 R | 71769199 | S 5024 PE | 74348148 | S 4211 N | 79081327 | S 5850 A |
| 62703506 | S 5600 R | 71736159 | S 9150 R | 71769503 | S 1836 B | 74348149 | S 4211 N | 79085656 | S 2370 A |
| 70112217 | S 4000 O | 71736160 | S 5210 R | 71770689 | S 5061 PE | 74502495 | S 4000 O | 7984429 | S 1460 A |
| 701674 | S 5810 A | 71736161 | S 4030 R | 71771365 | S 2210 R | 74502499 | S 0012 O | 7984430 | S 7920 NR |
| 70237000 | S 5600 R | 71736162 | S 2210 R | 71771366 | | 74507257 | S 4000 O | 8011014 | S 8950 A |
| 70243163 | S 2950 A | 71736163 | S 3003 DR | (CLASSIC LINE) | S 6102 A | 74511629 | S 5600 R | 8014410 | S 2370 A |
| 70244728 | S 0060 A | 71736164 | S 3210 R | 71771367 | S 4107 CA | 74513411 | S 0700 R | 8014420 | S 2950 A |
| 70251397 | S 7111 NC | 71736166 | S 4210 R | 71771369 | S 4210 R | 74734248 | S 0012 O | 8014430 | S 8950 A |
| 7032389 | S 6100 R | 71736168 | S 3249 R | 71771370 | | 7524505 | S 1600 R | 8016967 | S 6550 A |
| 705111 | S 5810 A | 71736169 | S 9431 R | (CLASSIC LINE) | S 5H2O NR | 7533445 | S 5820 A | 8041782 | S 6550 A |
| 7053172 | S 5810 A | 71736170 | S 1600 R | 71771373 | | 7554755 | S 9630 A | 8092347 | S 0950 A |
| 70659533 | S 6550 A | 71736171 | S 6040 R | (CLASSIC LINE) | S 4412 NR | 7564846 | S 9630 A | 8093784 | S 0002 R |
| 70684632 | S 2370 A | 71736776 | S 3149 C | 71771376 | | 7571543 | S 0130 R | 8094864 | S 0920 R |
| 70684732 | S 2370 A | 71737926 | S 5049 PE | (CLASSIC LINE) | S 3024 C | 7571569 | S 3003 DR | 8094872 | S 5820 R |
| 70684734 | S 6550 A | 71739396 | S 5024 PE | 71771382 | | 7572617 | S 1620 A | 81190447 | S 4080 PO |
| 7075753 | S 1600 R | 71739633 | S 3003 DR | (CLASSIC LINE) | S 6120 NR | 7574020 | S 1506 B | 81190493 | S 1080 PO |
| 7078711 | S 3074 C | 71739634 | S 3003 DR | 71771388 | | 7585348 | S 3900 B | 82220425 | S 5600 R |
| 7079682 | S 3317 C | 71739871 | S 3299 R | (CLASSIC LINE) | S 2H2O NR | 7588406 | S 2730 A | 8222045 | S 5600 R |
| 7082141 | S 4310 A | 71740064 | S 0002 R | 71771392 | | 7591286 | S 2730 A | 82232108 | S 5600 R |
| 7082301 | S 3113 C | 71740470 | S 5065 PE | (CLASSIC LINE) | S 4391 NR | 7604091 | S 8530 A | 82241613 | S 5600 R |
| 7082928 | S 3113 C | 71741042 | S 5163 PE | 71771465 | | 7604418 | S 2640 R | 82255076 | S 9400 R |
| 7083265 | | 71741210 | S 5163 PE | (N.6 FILTRI/FILTERS) | S 6H2O NE | 7604770 | S 6400 R | 82300672 | S 9400 R |
| (BR) | S 7130 R | 71741501 | S 3299 R | 71771642 | S 4529 NR | 7606404 | S 1611 B | 82323784 | S 7000 B |
| 7083750 | S 1740 B | 71741510 | S 0920 R | 71771736 | S 3019 C | 7612972 | S 1501 B | 82342881 | S 1600 R |
| 7085110 | | 71742069 | S 3347 A | 71771745 | | 7616156 | S 0930 A | 82345728 | S 0660 A |
| (BR) | S 7130 R | 71742115 | S 3251 R | (CLASSIC LINE) | S 4408 NR | 7633139 | S 3440 A | 82345730 | S 0660 A |
| 7086604 | | 71743821 | S 3109 C | 71771747 | | 7634041 | S 9430 A | 82348734 | S 2910 A |
| (BR) | S 3157 C | 71743887 | S 4912 A | (CLASSIC LINE) | S 7H2O NR | 7635767 | S 2730 A | 82360558 | S 2640 R |
| 7087808 | S 5034 PE | 71743888 | S 5179 GC | 71771748 | | 76547883 | S 3265 R | 82361657 | S 7000 R |
| 71004652 | S 8950 A | 71744410 | S 5064 PE | (CLASSIC LINE) | S 3H2O NR | 7680997 | S 1501 B | 82372779 | S 5810 A |
| 71167808 | S 2950 A | 71746761 | S 3251 R | 71771749 | | 7683815 | S 9431 R | 82374232 | S 2640 R |
| 71711048 | S 1611 B | 71746975 | S 6H2O NE | (CLASSIC LINE) | S 8500 NR | 7688498 | S 4430 A | 82380591 | S 2240 A |
| 71712595 | S 3019 C | 71747593 | S 3251 R | 71771750 | | 7688774 | S 3430 A | 82392325 | S 8500 NR |
| 71712596 | S 3019 C | 71749828 | S 0920 R | (CLASSIC LINE) | S 2810 NR | 7689285 | S 2530 R | 82392556 | S 5810 A |
| 71713782 | S 3003 DR | 71750588 | S 3416 A | 71771751 | | 76908 | S 1506 A | 82392557 | S 5810 A |
| 71714923 | S 0911 NC | 71750719 | S 3405 A | (CLASSIC LINE) | S 8501 NR | 7706339 | S 8930 A | 82398171 | S 2240 A |
| 71718765 | S 3003 DR | 71751114 | S 5061 PE | 71771753 | | 7712505 | S 1930 A | 82398550 | S 3020 C |
| 71731829 | S 3H2O NR | 71751127 | S 5061 PE | (CLASSIC LINE) | S 4H2O NR | 7715489 | S 8150 R | 82403555 | S 1699 B |
| 71734217 | S 3003 DR | 71751128 | S 5061 PE | 71771758 | S 9150 R | 7719390 | S 3900 B | 82407227 | S 3297 R |
| 71736100 | S 1515 B | 71752468 | S 5024 PE | 71771759 | | 7722936 | S 3048 A | 82416870 | S 1511 B |
| 71736101 | S 3900 B | 71753479 | S 1836 B | (CLASSIC LINE) | S 3460 R | 7724167 | S 3431 R | 82425329 | S 1502 B |
| 71736102 | S 1501 B | 71753738 | S 2530 R | 71771775 | S 8020 A | 77269 | S 1506 A | 82425649 | S 1010 B |
| 71736104 | S 1010 B | 71753739 | S 0002 R | 71771784 | S 8530 A | 7729686 | S 7540 A | 82428006 | S 1504 B |
| 71736105 | S 1511 B | 71753740 | S 3003 DR | 71772193 | | 77362258 | S 5H2O NR | 82434499 | S 1504 B |
| 71736106 | S 1740 B | 71753741 | S 5030 R | (CLASSIC LINE) | S 3802 A | 77362338 | S 4H2O NR | 82438184 | S 7440 A |
| 71736107 | S 1748 B | 71753742 | S 0110 R | 71772206 | S 0110 R | 77362339 | S 3H2O NR | 8301501 | S 0012 O |
| 71736109 | S 1699 B | 71753972 | S 3298 A | 71773165 | S 3265 A | 77362340 | S 6H2O NE | 8322383 | S 1506 A |
| 71736110 | S 1506 B | 71753999 | | 71773167 | S 7606 A | 77362394 | S 3043 C | 8322872 | S 8950 A |
| 71736112 | S 1504 B | (SOLO RICAMBIO/SPARE PART ONLY) | S 6008 G | 71773171 | S 3339 A | 77363370 | S 4150 CA | 8322972 | S 8950 A |
| 71736113 | S 8500 NR | 71754082 | S 3066 A | 71773178 | | 77363481 | S 3115 C | 83917626 | S 8111 NC |
| 71736114 | S 2810 NR | 71754083 | S 9040 A | (CLASSIC LINE) | S 5031 PE | 77363600 | S 6H2O NE | 847471 | S 4211 N |
| 71736116 | S 8501 NR | 71754085 | S 3900 A | 71773179 | S 5065 PE | 77363657 | S 10NE NR | 86504140 | S 8500 NR |
| 71736117 | S 4412 NR | 71754086 | S 4900 A | 71773185 | | 77363804 | S 00NE NR | 8808472 | S 4211 N |
| 71736119 | S 8500 NR | 71754149 | | (CLASSIC LINE) | S 5061 PE | 77364063 | S 3130 C | 9153580780 | S 1500 B |
| 71736120 | S 2310 A | (N.6 FILTRI/FILTERS) | S 3088 C | 71773191 | | 77364561 | S 3157 C | 9280124 | S 7111 NC |
| 71736121 | S 3440 A | 71754150 | | (CLASSIC LINE) | S 3088 C | 77365352 | S 3209 C | 9292365 | S 4005 A |
| 71736122 | S 8530 A | (N.6 FILTRI/FILTERS) | S 3043 C | 71773193 | | 77365763 | S 4221 CA | 9293140 | S 0650 A |
| 71736123 | S 3900 A | 71754151 | | (CLASSIC LINE) | S 6H2O NE | 77365764 | S 4162 CA | 9401445688 | S 7954 A |
| 71736124 | S 3050 A | (N.6 FILTRI/FILTERS) | S 3124 C | 71773194 | | 77365902 | S 6H2O NE | 9401567219 | S 7000 B |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|-------------|-----------|----------------|---------------|---------------------|----------|------------|----------|--------------------|----------|
| 9401901788 | S 7420 NR | K04891462AC | S 3600 A | AK284S | S 9090 A | AP013 | S 8710 A | AP056 | S 7230 A |
| 9401906138 | S 7111 NC | K04891691AA | S 3659 A | AK317 | S 7274 A | AP015 | S 0630 A | AP057 | S 3958 A |
| 9401906508 | S 6691 N | K04891694AA | S 3498 A | AK347/1 | S 7174 A | AP016 | S 9530 A | AP057/1 | S 3096 A |
| 9401906648 | S 0422 N | K04891695AA | S 3592 A | AK362 | S 5920 A | AP017 | S 5820 A | AP057/2 | S 3011 A |
| 9401906768 | S 6003 NE | K04892339AA | S 3519 R | AK362/1 | S 9260 A | AP018/1 | S 3088 A | AP058 | S 4830 A |
| 9401906898 | S 6022 NE | K05013595AA | S 3257 C | AK362/2 | S 7394 A | AP018/4 | S 3B04 A | AP058/1 | S 3167 A |
| 9456000927 | S 0130 R | K05013595AB | S 3257 C | AK362/3 | S 7594 A | AP018/6 | S 3B03 A | AP058/2 | S 3262 A |
| 9456183480 | S 5030 R | K05015171AA | S 5010 PE | AK362/4 | S 7595 A | AP019 | S 2730 A | AP058/3 | S 3260 A |
| 9456203480 | S 0130 R | K05015901AA | S 5034 PE | AK362/5 | S 7636 A | AP020 | S 7680 A | AP058/4 | S 3254 A |
| 9456203580 | S 5030 R | K05018777AB | S 3281 A | AK362/7 | S 7A97 A | AP020/1 | S 3083 A | AP058/7 | S 3351 A |
| 9463381080 | S 8920 A | K05019002AA | S 3C43 A | AK370 | S 0212 A | AP020/2 | S 3160 A | AP058/8 | |
| 9463624580 | S 4320 A | K05037615AA | S 3C43 A | AK370/1 | S 2512 A | AP020/1 | S 4320 A | (MINI) | S 3345 A |
| 9463624880 | S 8920 A | K05058381AA | S 4275 CA | AK370/2 | S 7621 A | AP021/1 | S 3B24 A | AP058/8 | |
| 9467521180 | S 5060 PE | K05058693AA | S 3150 C | AK370/3 | S 7G10 A | AP022 | S 8930 A | (CITROEN, PEUGEOT) | S 3400 A |
| 9467558380 | S 5060 PE | K05080477AC | S 4005 NR | AK370/4 | S 0212 A | AP022/1 | S 9012 A | AP058/9 | S 3400 A |
| 9467565780 | S 5037 PE | K05098424AB | S 3B42 A | AK370/5 | S 2512 A | AP022/2 | S 3301 A | AP060 | S 3994 A |
| 9467616080 | S 7420 NR | K05174056AA | S 2320 NR | AK371/4 | S 7692 A | AP022/3 | S 3339 A | AP061 | |
| 9467621680 | S 6022 NE | K05175429AB | S 4107 NR | AK371/5 | S 7693 A | AP022/4 | S 3A69 A | (FORD) | S 3016 A |
| 9467637280 | S 6055 NE | K05183748AA | S 5059 PE | AK372 | S 7587 A | AP022/5 | S 3376 A | AP061 | |
| 9558048380 | S 0130 R | K05184526AA | S 5248 PE | AK372/1 | S 2722 A | AP022/6 | S 3548 A | (VOLVO) | S 3955 A |
| 95643756 | S 3540 A | K4723905 | S 4331 NR | AK375 | S 7E61 A | AP022/7 | S 3677 A | AP062 | S 0946 A |
| 9567205780 | S 3293 R | K5183748AA | S 5059 PE | AK375/1 | S 7F37 A | AP022/8 | S 3607 A | AP062/1 | S 3549 A |
| 9567494887 | S 0911 NC | K52022376AA | S 3A73 A | AK375/1 | S 7E61 A | AP023 | S 3004 A | AP062/2 | S 3A51 A |
| 9569762480 | S 8920 A | K52022378AA | S 3A73 A | AK376 | S 7G34 A | AP023/2 | S 3106 A | AP063 | S 3996 A |
| 9569762680 | S 8920 A | K52022378AB | S 3A73 A | AK376/1 | S 7G11 A | AP023/3 | S 1960 A | AP063/1 | |
| 9600293380 | S 0130 R | K52126244AC | S 1528 NR | AK381 | S 3B87 A | AP023/4 | S 3332 A | (BMW) | S 3029 A |
| 9601099180 | S 4320 A | K53007386AB | S 3284 A | AK381 | S 3C36 A | AP023/5 | S 3A17 A | AP063/1 | |
| 9609896480 | S 0422 N | K53034019AD | S 3C45 A | AK435 | S 5050 A | AP024 | S 5810 A | (VAG) | S 3192 A |
| 9620823680 | S 4320 A | K68001297AA | S 5023 PE | AM352/1 | S 7583 A | AP024/1 | S 1080 A | AP064 | S 5320 A |
| 9622617880 | S 1710 B | K68012876AA | S 4161 CA | AM352/2 | S 7C10 A | AP024/2 | S 0080 A | AP065 | S 9020 A |
| 9623266380 | S 1710 B | K68031597AB | S 5186 PE | AM404 | S 6550 A | AP025/1 | S 3A44 A | AP066 | S 7340 A |
| 9623907180 | S 3293 R | K68032204AB | S 5167 PE | AM406 | S 7940 A | AP026 | S 1420 A | AP067 | S 3981 A |
| 9624148680 | S 3293 R | K68033193AA | S 3239 C | AM406/1 | S 4940 A | AP026/1 | S 3558 A | AP068 | S 3030 A |
| 9626759680 | S 4320 A | K68042866AB | S 3294 C | AM406/2 | S 1840 A | AP026/2 | S 5403 A | AP070 | |
| 9628173380 | S 3293 R | K68057228AA | S 4529 NR | AM407 | S 3550 A | AP026/3 | S 3621 A | (VAG) | S 0449 A |
| 9628890680 | S 6688 N | K68071668AA | S 3312 C | AM407/1 | S 7477 A | AP026/4 | S 3622 A | AP071 | S 6640 A |
| 9647867780 | S 1710 B | K68079487AA | S 3325 C | AM412 | S 9750 A | AP027 | S 4120 A | AP071/1 | S 3177 A |
| 9651883380 | S 2312 A | K68079487AB | S 3325 C | AM413 | S 0650 A | AP028 | S 3991 A | AP071/3 | S 3588 A |
| 9655190480 | S 4156 CA | K68079744AA | S 5248 PE | AM414 | S 0950 A | AP028/3 | S 3455 A | AP071/4 | S 3609 A |
| 9656937180 | S 4156 NR | K68079744AB | S 5248 PE | AM415 | S 9070 A | AP028/4 | S 3395 A | AP071/5 | S 3B50 A |
| 9662282580 | S 5060 PE | K68079744AC | S 5248 PE | AM417 | S 3750 A | AP028/5 | S 3557 A | AP072 | S 3028 A |
| 9672320980 | S 4127 NR | K68079744AD | S 5248 PE | AM417/1 | S 7135 A | AP029 | S 0420 A | AP072/1 | S 3297 A |
| 9685468780 | S 3645 A | K68091843AA | S 3652 A | AM422 | S 2940 A | AP029/1 | S 3406 A | AP072/2 | S 3297 A |
| 970269 | S 4211 N | K68096453AA | S 3210 C | AM430 | S 2950 A | AP030/2 | S 3711 A | AP072/4 | S 3A37 A |
| 9819500 | S 7111 NC | K68127809AA | S 3294 C | AM430/1 | S 8950 A | AP031 | S 3977 A | AP073 | S 9230 A |
| 9831079 | S 5600 R | K68223044AA | S 3326 C | AM432 | S 5750 A | AP031/1 | S 3396 A | AP074 | S 3024 A |
| 98432648 | S 3003 DR | K68229402AA | S 5112 PE | AM432/1 | S 7173 A | AP032 | S 0936 A | AP074/1 | S 3101 A |
| 98432651 | S 3003 DR | K71775180 | S 5059 PE | AM433 | S 7171 A | AP032/4 | S 3251 A | AP074/1 | S 3C47 A |
| 98472349 | S 3003 DR | | | AM436/1 | S 7169 A | AP032/6 | S 3776 A | AP074/2 | S 0133 A |
| 9900591 | S 0012 C | FILTRON | SOFIMA | AM441 | S 7138 A | AP032/7 | S 3367 A | AP074/3 | S 7402 A |
| 9900893 | S 0012 C | | | AM441/1 | S 7D10 A | AP032/9 | S 3357 A | AP074/4 | S 3245 A |
| 9901090 | S 4211 N | AE100 | S 7599 A | AM445 | S 5840 A | AP034 | S 1430 A | AP074/5 | S 3246 A |
| 9908154 | S 4211 N | AE208 | S 9320 A | AM452 | S 7193 A | AP034/1 | S 3318 A | AP074/6 | S 3241 A |
| 9909154 | S 4211 N | AE220 | S 7520 A | AM452/1 | S 0756 A | AP034/2 | S 3273 A | AP074/8 | S 3C37 A |
| 9918114 | S 7111 NC | AE250 | S 6130 A | AM453/1 | S 7890 A | AP034/3-2X | S 3B42 A | AP075 | S 3430 A |
| 9918144 | S 7111 NC | AE251 | S 3230 A | AM454 | S 7159 A | AP034/5 | S 3595 A | AP076 | S 2310 A |
| 9918184 | S 7111 NC | AE277 | S 3078 A | AM454/1 | S 7679 A | AP034/6-2X | S 3B25 A | AP077 | S 0030 A |
| 9921419 | S 8950 A | AE297 | S 8040 A | AM463 | S 7813 A | AP034/9 | S 3C35 A | AP078 | S 3440 A |
| 9924318 | S 7111 NC | AE311 | S 7196 A | AM468/4 | S 7282 A | AP035/2 | S 2602 A | AP078/1 | S 3477 A |
| 9936891 | S 8500 NR | AE311/1 | S 7258 A | AM469 | S 5610 A | AP035/3 | S 8602 A | AP078/2 | S 3477 A |
| 9939229 | S 8111 NC | AE320 | S 7591 A | AM470 | S 3950 A | AP035/4 | S 3A60 A | AP078/3 | S 3794 A |
| 9939722 | S 7440 N | AE320/1 | S 7525 A | AM470/1 | S 7584 A | AP035/5 | S 3A38 A | AP078/4 | S 3793 A |
| 9941058 | S 8501 NR | AE326 | S 9120 A | AM470/2 | S 7602 A | AP035/6 | S 3A72 A | AP078/5 | S 3795 A |
| 9942378 | S 8500 NR | AE328 | S 5760 A | AM475/2 | S 9380 A | AP035/7 | S 3A61 A | AP079 | S 2640 A |
| 9944643 | S 2810 NR | AE331 | S 7604 A | AP002 | | AP035/9 | S 3B56 A | AP080 | S 3021 A |
| 9944682 | S 2810 NR | AE332 | S 7580 A | (ALTRÉ/OTHER APPL.) | S 7800 A | AP038 | S 2240 A | AP080/1 | S 5720 A |
| 9945928 | S 8500 NR | AE333 | S 7580 A | AP002 | | AP039 | S 0930 A | AP080/10 | S 1012 A |
| 9947340 | S 6120 NR | AE333/1 | S 9981 A | (FIAT) | S 7830 A | AP040 | S 1780 A | AP080/2 | S 3720 A |
| 9947995 | S 4408 NR | AE335 | S 7252 A | AP003 | S 6930 A | AP041 | S 8530 A | AP080/3 | S 4510 A |
| 9948070 | S 4391 NR | AE344/2 | S 0340 A | AP003/10 | S 3544 A | AP042 | S 9630 A | AP080/4 | S 4720 A |
| 9949267 | S 7H20 NR | AE348/3 | S 7606 A | AP003/3 | S 0972 A | AP043 | S 9430 A | AP080/7 | S 5002 A |
| 9950443 | S 8501 NR | AE358 | S 7648 A | AP003/5 | S 3593 A | AP044 | S 3952 A | AP080/8 | S 9760 A |
| 9951033 | S 4408 NR | AG247A | S 9780 A | AP003/6 | S 0902 A | AP045 | S 3953 A | AP080/9 | S 5040 A |
| 9955976 | S 5850 A | AG248/1 | S 5680 A | AP003/7 | S 3284 A | AP046 | S 7420 A | AP081 | S 3954 A |
| 9957615 | S 2950 A | AG249 | S 7780 A | AP003/8 | S 3281 A | AP046/1 | S 5260 A | AP082 | S 3099 A |
| 9957811 | S 5850 A | AG281 | S 3780 A | AP003/9 | S 3600 A | AP048 | S 1730 A | AP082/1 | S 3102 A |
| CO2211 | S 0012 C | AK218/1 | S 1902 A | AP004 | S 6740 A | AP050 | S 3017 A | AP082/2 | S 3103 A |
| CO2248 | S 4211 N | AK218/2 | S 7585 A | AP004/1 | S 3188 A | AP051 | S 3107 A | AP082/3 | S 3105 A |
| CO2448 | S 4211 N | AK218/3 | S 7586 A | AP004/2 | S 3100 A | AP051/1 | S 7502 A | AP082/4 | S 3104 A |
| K04591100AC | S 3B44 A | AK218/4 | S 7596 A | AP004/3 | S 3329 A | AP051/2 | S 8112 A | AP082/5 | S 3279 A |
| K04726067AA | S 1019 NE | AK218/5 | S 7A51 A | AP004/4 | S 3303 A | AP051/3 | S 3214 A | AP082/6 | S 3277 A |
| K04809782AA | S 0902 A | AK218/6 | S 7B12 A | AP005 | S 0946 A | AP051/4 | S 3258 A | AP082/7 | S 3337 A |
| K04861378AB | S 0902 A | AK218/7 | S 7A92 A | AP006 | S 0730 A | AP051/5 | S 3292 A | AP082/8 | S 3278 A |
| K04861480AA | S 0902 A | AK218/8 | S 3B10 A | AP007 | S 9220 A | AP051/6 | S 3259 A | AP082/9 | S 3701 A |
| K04861688AA | S 3544 A | AK218/9 | S 3B63 A | AP010 | S 3120 A | AP051/7 | S 3404 A | AP083 | S 5830 A |
| K04861688AB | S 3544 A | AK246 | S 4580 A | AP010/1 | S 2920 A | AP051/8 | S 3422 A | AP085/1 | S 6303 A |
| K04884899AB | S 6250 R | AK246/1 | S 7590 A | AP011 | S 0520 A | AP051/9 | S 3A24 A | AP085/2 | S 3629 A |
| K04891176AA | S 3593 A | AK280 | S 3540 A | AP012 | S 8230 A | AP052 | S 3963 A | AP086 | S 8020 A |



**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|----------|----------|------------|----------|------------|----------|----------|----------|---------|----------|
| AP088 | S 3049 A | AP108/7 | S 3437 A | AP135 | S 3046 A | AP157/2 | S 3085 A | AP185 | S 1410 A |
| AP089 | S 3003 A | AP108/8 | S 3A55 A | AP135/1 | S 3215 A | AP157/3 | S 3193 A | AP185/1 | S 5740 A |
| AP089/1 | S 1920 A | AP108/9 | S 3A64 A | AP135/2 | S 3195 A | AP157/4 | S 1212 A | AP185/2 | S 3417 A |
| AP090 | S 8920 A | AP109/1 | S 6002 A | AP135/3 | S 3375 A | AP157/5 | S 3647 A | AP185/3 | S 3417 A |
| AP090/2 | S 3322 A | AP109/2 | S 6002 A | AP135/4 | S 3374 A | AP157/6 | S 3340 A | AP185/4 | S 3543 A |
| AP090/3 | S 2312 A | AP109/3 | S 3392 A | AP135/5 | S 3B54 A | AP158 | S 3086 A | AP185/5 | S 3352 A |
| AP090/4 | S 3299 A | AP109/4 | S 0543 A | AP135/6 | S 3B29 A | AP158/1 | S 3257 A | AP185/6 | S 2032 A |
| AP090/6 | S 0333 A | AP109/9 | S 3569 A | AP135/7 | S 3A16 A | AP158/2 | S 3658 A | AP185/7 | S 3A70 A |
| AP090/7 | S 3B23 A | AP110/1 | S 3787 A | AP135/9 | S 3712 A | AP158/3 | S 3A67 A | AP185/8 | S 3687 A |
| AP090/8 | S 3719 A | AP111 | S 2130 A | AP137 | S 5130 A | AP159 | S 6810 A | AP185/9 | S 3663 A |
| AP090/9 | S 3717 A | AP111/1 | S 3178 A | AP137/1 | S 1710 A | AP160 | S 3143 A | AP186 | S 0502 A |
| AP091 | S 3066 A | AP112 | S 1130 A | AP137/2 | S 3541 A | AP160/1 | S 3554 A | AP186/1 | S 3331 A |
| AP091/4 | S 3066 A | AP113 | S 8260 A | AP137/3 | S 3465 A | AP163 | S 3237 A | AP186/2 | S 3665 A |
| AP092 | S 7540 A | AP113/1 | S 3171 A | AP137/4 | S 3293 A | AP165 | S 3069 A | AP187/1 | S 3068 A |
| AP092/10 | S 3353 A | AP113/2 | S 3344 A | AP137/5 | S 3300 A | AP165/1 | S 3140 A | AP187/3 | S 3296 A |
| AP092/2 | S 3112 A | AP113/3 | S 3409 A | AP137/6 | S 3556 A | AP165/2 | S 9702 A | AP187/4 | S 8560 A |
| AP092/3 | S 1302 A | AP113/4 | S 3626 A | AP137/9 | S 3664 A | AP165/3 | S 3274 A | AP187/5 | S 3432 A |
| AP092/4 | S 2302 A | AP113/6 | S 3779 A | AP138 | S 3022 A | AP165/4 | S 3212 A | AP188 | S 3036 A |
| AP092/5 | S 3302 A | AP113/7 | S 3A99 A | AP138/1 | S 3B21 A | AP165/5 | S 3366 A | AP188/3 | S 3218 A |
| AP092/6 | S 3265 A | AP113/8 | S 3A53 A | AP139 | S 3020 A | AP165/6 | S 3341 A | AP188/4 | S 3216 A |
| AP092/7 | S 3265 A | AP114 | S 3287 A | AP139/1 | S 2002 A | AP165/7 | S 3349 A | AP188/5 | S 3189 A |
| AP092/8 | S 3207 A | AP118 | S 6720 A | AP139/2 | S 2012 A | AP165/8 | S 3686 A | AP188/6 | S 3190 A |
| AP092/9 | S 3371 A | AP118/1 | S 9920 A | AP139/3 | S 7712 A | AP166/1 | S 3A86 A | AP189 | S 9202 A |
| AP093 | S 4430 A | AP118/2 | S 3596 A | AP139/4 | S 3365 A | AP167 | S 9110 A | AP189/1 | S 8402 A |
| AP093/1 | S 3A43 A | AP118/3-2X | S 3531 A | AP139/5 | S 3532 A | AP167/1 | S 3397 A | AP189/2 | S 3369 A |
| AP093/2 | S 3592 A | AP118/5 | S 3575 A | AP139/6 | S 3587 A | AP167/2 | S 3248 A | AP189/3 | S 3355 A |
| AP093/3 | S 3498 A | AP118/6 | S 6720 A | AP139/7 | S 3713 A | AP168 | S 3173 A | AP190 | S 3129 A |
| AP094 | S 1620 A | AP118/7 | S 1212 A | AP140 | S 3019 A | AP170/2 | S 3A97 A | AP190/1 | S 0378 A |
| AP095 | S 1930 A | AP118/9 | S 5402 A | AP140/1 | S 3113 A | AP170/3 | S 3625 A | AP190/2 | S 3211 A |
| AP098 | S 3048 A | AP119 | S 2340 A | AP141 | S 3967 A | AP172/1 | S 3222 A | AP190/3 | S 3283 A |
| AP098/1 | S 8630 A | AP120 | S 2110 A | AP142/1 | S 9402 A | AP172/2 | S 3221 A | AP190/4 | S 3384 A |
| AP098/2 | S 6302 A | AP120/1 | S 3169 A | AP142/10 | S 4822 A | AP172/3 | S 3220 A | AP190/5 | S 4912 A |
| AP098/3 | S 3297 A | AP120/2 | S 3506 A | AP142/2 | S 9102 A | AP173 | S 3537 A | AP190/6 | S 3391 A |
| AP098/4 | S 3A74 A | AP120/3 | S 3539 A | AP142/3 | S 3289 A | AP173/1 | S 0346 A | AP190/7 | S 3416 A |
| AP099 | S 3035 A | AP120/4 | S 3533 A | AP142/4 | S 9602 A | AP173/2 | S 3725 A | AP190/8 | S 3553 A |
| AP101 | S 3256 A | AP120/5 | S 3709 A | AP142/5 | S 3338 A | AP173/3 | S 3A96 A | AP190/9 | S 3628 A |
| AP102 | S 9610 A | AP121/1 | S 3001 A | AP142/6 | S 3247 A | AP173/4 | S 3A49 A | AP192 | S 0802 A |
| AP102/1 | S 3236 A | AP121/3 | S 3615 A | AP142/7 | S 5822 A | AP173/7 | S 3C40 A | AP192/1 | S 3316 A |
| AP102/2 | S 3231 A | AP122/1 | S 3726 A | AP142/8 | S 3385 A | AP173/8 | S 3C41 A | AP192/2 | S 0290 A |
| AP102/3 | S 3276 A | AP122/2 | S 3634 A | AP142/9 | S 3288 A | AP174 | S 3461 A | AP192/3 | S 3317 A |
| AP102/4 | S 3380 A | AP122/3 | S 3538 A | AP143 | S 4490 A | AP175 | S 3275 A | AP193 | S 3A71 A |
| AP102/5 | S 3408 A | AP122/4 | S 3627 A | AP143/2 | S 3505 A | AP176 | S 3A50 A | AP193/1 | S 3399 A |
| AP102/6 | S 3573 A | AP122/5 | S 3632 A | AP143/4 | S 3660 A | AP176/1 | S 3327 A | AP193/4 | S 3606 A |
| AP103 | S 8010 A | AP122/6 | S 3363 A | AP144 | S 3361 A | AP176/2 | S 3270 A | AP193/5 | S 3A33 A |
| AP103/1 | S 3081 A | AP122/7 | S 3403 A | AP144/1 | S 3788 A | AP176/3 | S 3269 A | AP195 | S 3253 A |
| AP103/2 | S 3619 A | AP122/8 | S 3594 A | AP144/2 | S 3721 A | AP176/4 | S 5503 A | AP195/1 | S 3252 A |
| AP103/3 | S 3B08 A | AP122/9 | S 3635 A | AP144/3 | S 3504 A | AP176/5 | S 3347 A | AP195/2 | S 3466 A |
| AP103/4 | S 3A54 A | AP123 | S 2720 A | AP144/7 | S 3A91 A | AP176/6 | S 3A66 A | AP196 | S 3645 A |
| AP103/5 | S 3C39 A | AP123/1 | S 3210 A | AP146 | S 3076 A | AP176/8 | S 3328 A | AP196/2 | S 3718 A |
| AP103/6 | S 3C63 A | AP124 | S 9540 A | AP146/1 | S 5560 A | AP176/9 | S 3456 A | AP196/3 | S 3368 A |
| AP104 | S 0620 A | AP124/1 | S 3362 A | AP147/1 | S 3639 A | AP177/1 | S 3336 A | AP196/4 | S 3467 A |
| AP104/1 | S 3238 A | AP124/2 | S 3724 A | AP149 | S 3007 A | AP177/2 | S 3126 A | AP196/5 | S 3693 A |
| AP104/2 | S 3228 A | AP124/3 | S 3C54 A | AP149/1 | S 3077 A | AP177/3 | S 3174 A | AP196/6 | S 3638 A |
| AP104/4 | S 2612 A | AP129 | S 3041 A | AP149/10 | S 3C55 A | AP177/4 | S 3229 A | AP196/7 | S 3A15 A |
| AP104/5 | S 3313 A | AP129/1 | S 3314 A | AP149/2-2X | S 0302 A | AP177/5 | S 3309 A | AP197/1 | S 3A20 A |
| AP104/6 | S 3503 A | AP129/2 | S 0503 A | AP149/3 | S 0602 A | AP177/6 | S 3326 A | AP197/2 | S 3A21 A |
| AP104/7 | S 3325 A | AP129/3 | S 1102 A | AP149/4 | S 5602 A | AP177/7 | S 0622 A | AP197/3 | S 3710 A |
| AP104/8 | S 3591 A | AP129/5 | S 3542 A | AP149/5 | S 1612 A | AP177/8 | S 3B06 A | AP512 | S 0340 A |
| AP104/9 | S 3482 A | AP129/6 | S 3268 A | AP149/6 | S 6802 A | AP177/9 | S 3B01 A | AR001 | S 4360 A |
| AP105 | S 3255 A | AP129/7 | S 3555 A | AP149/7 | S 3209 A | AP178/1 | S 3334 A | AR033 | S 3040 A |
| AP105/1 | S 3618 A | AP129/8 | S 3559 A | AP149/8 | S 3315 A | AP178/2 | S 3470 A | AR036 | S 0974 A |
| AP105/2 | S 3471 A | AP129/9 | S 3C03 A | AP149/9 | S 3264 A | AP178/3 | S 3603 A | AR036/1 | S 0975 A |
| AP105/3 | S 3B05 A | AP130/1 | S 3202 A | AP150 | S 7760 A | AP178/6 | S 3C46 A | AR037 | S 0976 A |
| AP105/5 | S 3B62 A | AP130/11 | S 3311 A | AP150/1 | S 3310 A | AP179 | S 8540 A | AR131 | S 3005 A |
| AP105/7 | S 3A40 A | AP130/2 | S 3180 A | AP151 | S 3062 A | AP179/1 | S 3109 A | AR131/1 | S 2060 A |
| AP106 | S 1210 A | AP130/3 | S 5702 A | AP151/1 | S 3045 A | AP179/2 | S 5302 A | AR201 | S 7460 A |
| AP106/1 | S 3232 A | AP130/4 | S 1802 A | AP151/2 | S 3008 A | AP180 | S 3070 A | AR202 | S 6860 A |
| AP106/2 | S 3249 A | AP130/6 | S 3272 A | AP151/3 | S 3263 A | AP180/1 | S 3781 A | AR203 | S 4360 A |
| AP106/3 | S 3497 A | AP130/7 | S 6702 A | AP151/5 | S 3390 A | AP180/4 | S 3C64 A | AR204 | S 2810 A |
| AP106/4 | S 3451 A | AP130/8 | S 7702 A | AP152 | S 0340 A | AP180/5 | S 3A62 A | AR204/1 | S 7110 A |
| AP106/5 | S 3617 A | AP130/9 | S 9502 A | AP152/1 | S 2023 A | AP181 | S 3079 A | AR205 | S 9460 A |
| AP107 | S 3286 A | AP132 | S 3039 A | AP152/2 | S 3802 A | AP182 | S 3464 A | AR206 | S 7660 A |
| AP107/10 | S 3631 A | AP133 | S 3057 A | AP152/3 | S 3388 A | AP182/10 | S 3633 A | AR207 | S 8460 A |
| AP107/2 | S 3496 A | AP133/1 | S 3012 A | AP152/4 | S 3298 A | AP182/4 | S 3295 A | AR210 | S 8660 A |
| AP107/3 | S 3468 A | AP133/2 | S 9302 A | AP152/5 | S 3A23 A | AP182/5 | S 3312 A | AR212 | S 6120 A |
| AP107/4 | S 3307 A | AP133/4 | S 3A34 A | AP153 | S 7640 A | AP182/6 | S 3130 A | AR213 | S 8210 A |
| AP107/5 | S 3483 A | AP133/6 | S 3B20 A | AP154 | S 3001 A | AP182/7 | S 3308 A | AR214 | S 0660 A |
| AP107/6 | S 6203 A | AP134 | S 1030 A | AP154/1 | S 3405 A | AP182/8 | S 3382 A | AR215 | S 6210 A |
| AP107/7 | S 3469 A | AP134/1 | S 6820 A | AP154/2 | S 8012 A | AP182/9 | S 3280 A | AR219 | S 3460 A |
| AP107/8 | S 3574 A | AP134/10 | S 3688 A | AP154/3 | S 1960 A | AP183 | S 3820 A | AR221 | S 2420 A |
| AP107/9 | S 3723 A | AP134/2 | S 2820 A | AP154/4 | S 3576 A | AP183/1 | S 8802 A | AR223 | S 0939 A |
| AP108/1 | S 3285 A | AP134/3 | S 3213 A | AP154/7 | S 3B76 A | AP183/2 | S 3184 A | AR224 | S 2460 A |
| AP108/10 | S 3A95 A | AP134/4 | S 8302 A | AP155 | S 4310 A | AP183/3 | S 3342 A | AR225 | S 3330 A |
| AP108/2 | S 8212 A | AP134/5 | S 3324 A | AP156 | S 3087 A | AP183/4 | S 3589 A | AR228 | S 2440 A |
| AP108/3 | S 9212 A | AP134/6 | S 9312 A | AP156/1 | S 3294 A | AP183/5 | S 3692 A | AR229 | S 2040 A |
| AP108/4 | S 3224 A | AP134/7 | S 0412 A | AP157 | S 3080 A | AP183/6 | S 3A45 A | AR230 | S 1066 A |
| AP108/5 | S 6212 A | AP134/8 | S 1412 A | AP157/1 | S 3082 A | AP183/8 | S 3A42 A | AR231 | S 5340 A |
| AP108/6 | S 3386 A | AP134/9 | S 3546 A | AP157/10 | S 3A41 A | AP184 | S 3075 A | AR232 | S 4710 A |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|------------------|----------|----------------------|-----------|----------------------|-----------|-----------|-----------|------------------------------|-----------|
| AR232/1 | S 9040 A | AR371/3 | | K1078 | S 3032 C | K1161A | S 4271 CA | K1266 | S 3151 C |
| AR232/2 | S 6102 A | (VAG 4F0133843) | S 7597 A | K1078A | S 4101 CA | K1162-2X | S 3226 C | K1266A | S 4224 CA |
| AR234/1 | S 7440 A | AR371/6 | S 7A54 A | K1079 | S 3031 C | K1162A-2X | S 4153 CA | K1267A | S 4234 CA |
| AR234/2 | S 7341 A | AR371/7 | S 7A48 A | K1079A | S 4114 CA | K1164 | S 3109 C | K1268 | S 3122 C |
| AR234/3 | S 7367 A | AR372/3 | S 7A00 A | K1080 | S 3012 C | K1165A-2X | S 4240 CA | K1269A | S 4312 CA |
| AR234/4 | S 7630 A | AR373 | S 7A53 A | K1081 | S 3045 C | K1166 | S 3126 C | K1270-2X | S 3255 C |
| AR234/5 | S 7688 A | K1000 | S 3015 C | K1081A | S 4100 CA | K1167 | S 3106 C | K1270A-2X | S 4243 CA |
| AR234/6 | S 7629 A | K1000A | S 4277 CA | K1082 | S 3057 C | K1168A | S 4112 CA | K1271 | |
| AR235 | S 8440 A | K1001 | S 3010 C | K1083 | S 3103 C | K1169 | S 3236 C | (SENZA TELAIO/WITHOUT FRAME) | S 3135 C |
| AR236 | S 0680 A | K1001A | S 4135 CA | K1087 | S 3063 C | K1169A | S 4154 CA | K1273A | S 4147 CA |
| AR238 | S 7360 A | K1002 | S 3001 C | K1088 | S 3059 C | K1172 | S 3124 C | K1274 | S 3220 C |
| AR239 | S 4200 A | K1002A | S 4278 CA | K1089 | S 3086 C | K1172A | S 4162 CA | K1277 | S 3152 C |
| AR243 | S 4400 A | K1004 | S 3013 C | K1089A | S 4122 CA | K1173 | S 3240 C | K1278 | S 3153 C |
| AR246/2 | S 7601 A | K1004A | S 4195 CA | K1090 | S 3075 C | K1174 | S 3051 C | K1278A | S 4168 CA |
| AR247 | S 7239 A | K1006 | S 3006 C | K1093 | S 3038 C | K1175 | S 3159 C | K1280-2X | S 3121 C |
| AR252 | S 0680 A | K1006A | S 4263 CA | K1093A | S 4111 CA | K1176 | S 3317 C | K1281 | S 3201 C |
| AR255 | S 9360 A | K1007 | S 3021 C | K1096 | S 3052 C | K1177 | S 3117 C | K1283 | S 3185 C |
| AR256 | S 4610 A | K1008 | S 3016 C | K1097 | S 3087 C | K1178 | S 3141 C | K1287 | S 3116 C |
| AR257 | S 9240 A | K1008A | S 4317 CA | K1101 | S 3043 C | K1179-2X | S 3143 C | K1288 | S 3137 C |
| AR257/1 | S 2620 A | K1009 | S 3014 C | K1102 | S 3040 C | K1179A-2X | S 4164 CA | K1288A | S 4161 CA |
| AR257/2 | S 8610 A | K1009A | S 4197 CA | K1102A | S 4171 CA | K1181 | S 3249 C | K1289-2X | S 3259 C |
| AR257/3 | S 1220 A | K1010 | S 3012 C | K1103 | S 3149 C | K1182-2X | S 3119 C | K1290 | S 3183 C |
| AR263 | S 1506 A | K1010A | S 4116 CA | K1103A | S 4103 CA | K1183 | S 3050 C | K1292 | S 3209 C |
| AR263/1 | S 5060 A | K1011 | S 3138 C | K1104A | S 4262 CA | K1187 | S 3123 C | K1293 | S 3075 C |
| AR264 | S 1540 A | K1013 | S 3134 C | K1105A-2X | S 4104 CA | K1187A | S 4306 CA | K1296 | S 3231 C |
| AR265 | S 7195 A | K1014 | S 3047 C | K1106 | S 3094 C | K1188 | S 3110 C | K1296A | S 4155 CA |
| AR265/1 | S 7257 A | K1014A | S 4143 CA | K1106A | S 4131 CA | K1189 | S 3115 C | K1298 | S 3160 C |
| AR266 | S 0710 A | K1015 | S 3026 C | K1107 | S 3041 C | K1198-2 | S 3108 C | K1299 | S 3127 C |
| AR269 | S 4410 A | K1016 | S 3007 C | K1108 | S 3114 C | K1198-2X | S 3108 C | K1300A | S 4217 CA |
| AR270 | S 7900 A | K1016A | S 4270 CA | K1110 | S 3076 C | K1200A-2X | S 4215 CA | K1301 | S 3186 C |
| AR271 | S 5200 A | K1017 | S 3232 C | K1110A | S 4115 CA | K1202A | S 4146 CA | K1302 | S 3215 C |
| AR272 | S 4090 A | K1018 | S 3027 C | K1111 | S 3148 C | K1204A | S 4113 CA | K1303 | S 3150 C |
| AR273 | S 3480 A | K1020 | S 3028 C | K1111A | S 4124 CA | K1205A | S 4149 CA | K1306A | S 4246 CA |
| AR274 | S 7149 A | K1020A | S 4169 CA | K1113 | S 3058 C | K1207 | S 3132 C | K1307-2X | S 3394 C |
| AR275 | S 2410 A | K1020A | S 4389 CA | K1115 | S 3230 C | K1209 | S 3113 C | K1308 | S 3407 C |
| AR275/1 | S 7699 A | K1021 | S 3085 C | K1115A | S 4120 CA | K1210 | S 3147 C | K1310A | S 4331 CA |
| AR276 | S 3520 A | K1022 | S 3018 C | K1116A | S 4105 CA | K1210A | S 4266 CA | K1311 | S 3298 C |
| AR276A | S 3520 A | K1023 | S 3061 C | K1117 | S 3079 C | K1211A | S 4376 CA | K1311A | S 4219 CA |
| AR282 | S 3630 A | K1024 | S 3017 C | K1119 | S 3101 C | K1212-2X | S 3120 C | K1312-2X | S 3397 C |
| AR282/1 | S 3910 A | K1024A | S 4118 CA | K1119A | S 4137 CA | K1214 | S 3400 C | K1313 | S 3190 C |
| AR285 | S 7356 A | K1025 | S 3025 C | K1120A | S 4247 CA | K1215 | S 3404 C | K1313A | S 4199 CA |
| AR286 | S 4530 A | K1028 | S 3020 C | K1121 | S 3131 C | K1216A | S 4144 CA | K1314 | S 3208 C |
| AR286/2 | S 7527 A | K1030 | S 3083 C | K1122 | S 3088 C | K1217 | S 3218 C | K1315 | S 3379 C |
| AR291 | S 6200 A | K1031 | S 3046 C | K1123 | S 3125 C | K1218 | S 3105 C | K1316 | S 3330 C |
| AR292 | S 4200 A | K1032 | S 3011 C | K1123A | S 4273 CA | K1219 | S 3145 C | K1318A | S 4222 CA |
| AR293 | S 4260 A | K1032A | S 4165 CA | K1125 | S 3090 C | K1220A-2X | S 4141 CA | K1319A-2X | S 4283 CA |
| AR294 | S 4540 A | K1033 | S 3019 C | K1125A | S 4125 CA | K1221A-2X | S 4132 CA | K1321 | S 3256 C |
| AR296 | S 9160 A | K1034 | S 3024 C | K1126 | S 3091 C | K1222A-2X | S 4130 CA | K1321A | S 4244 CA |
| AR302 | S 9680 A | K1035 | S 3023 C | K1126A | S 4126 CA | K1223 | S 3254 C | K1322 | S 3210 C |
| AR302/1 | S 7E50 A | K1035A | S 4107 CA | K1127 | S 3039 C | K1223A | S 4178 CA | K1323 | S 3184 C |
| AR304/1 | S 1060 A | K1036 | S 3002 C | K1128 | S 3069 C | K1226 | S 3418 C | K1324 | S 3388 C |
| AR304/3 | S 7D79 A | K1037 | S 3067 C | K1130 | S 3107 C | K1227-2X | S 3154 C | K1326 | S 3383 C |
| AR305 | S 5410 A | K1038 | S 3074 C | K1130A | S 4201 CA | K1227A-2X | S 4172 CA | K1327A | S 4249 CA |
| AR306 | S 3987 A | K1040-2X | S 3037 C | K1131 | S 3155 C | K1228 | S 3157 C | K1328-2X | S 3277 C |
| AR307 | S 7172 A | K1044-2X | S 3068 C | K1131A | S 4174 CA | K1229 | S 3374 C | K1328A-2X | S 4254 CA |
| AR307/2 | S 7691 A | K1045 | S 3004 C | K1134-2X | S 3197 C | K1230 | S 3223 C | K1329 | S 3390 C |
| AR307/3 | S 7B74 A | K1046A | S 4270 CA | K1135 | S 3252 C | K1230A | S 4285 CA | K1330 | S 3293 C |
| AR308 | S 7271 A | K1047A | S 4109 CA | K1136 | S 3158 C | K1231 | S 3111 C | K1331 | S 3224 C |
| AR314 | S 7234 A | K1051 | S 3084 C | K1136A | S 4121 CA | K1232 | S 3112 C | K1331A | S 4226 CA |
| AR314/1 | S 3620 A | K1052 | S 3060 C | K1137A | S 4151 CA | K1235A-2X | S 4173 CA | K1332 | S 3191 C |
| AR316 | S 3050 A | K1053 | S 3005 C | K1138 | S 3098 C | K1236 | S 3109 C | K1333 | S 3233 C |
| AR316/1 | S 7628 A | K1053-2X | S 3005 C | K1138A | S 4134 CA | K1237 | S 3206 C | K1334 | S 3246 C |
| AR316/2 | S 7A69 A | K1054 | S 3034 C | K1140 | S 3077 C | K1237A | S 4159 CA | K1335A | S 4245 CA |
| AR318 | S 4900 A | K1054A | S 4106 CA | K1143-2X | | K1238 | S 3136 C | K1336-2X | S 3251 C |
| AR318/1 | S 1250 A | K1055 | S 3030 C | (N.2 FILTRI/FILTERS) | S 3316 C | K1238A | S 4160 CA | K1336A-2X | S 4241 CA |
| AR319 | S 7589 A | K1056 | S 3042 C | K1145A | S 4123 CA | K1239 | S 3156 C | K1338 | S 3323 C |
| AR327/1 | S 7355 A | K1057 | S 3292 C | K1146 | S 3095 C | K1239A | S 4175 CA | K1338A | S 4261 CA |
| AR327/2 | S 7593 A | K1058 | S 3082 C | K1146A | S 4133 CA | K1240A | S 4220 CA | K1339-2X | S 3313 C |
| AR329 | S 6320 A | K1059 | S 3071 C | K1147A | S 4142 CA | K1241 | S 3218 C | K1340 | S 3396 C |
| AR330 | S 7E44 A | K1060 | S 3035 C | K1148 | S 3162 C | K1241A | S 4167 CA | K1341 | S 3384 C |
| AR347/2 | S 3360 A | K1062-2X | | K1148A | S 4119 CA | K1245 | S 3152 C | K1343A | S 4238 CA |
| AR347/3 | S 8160 A | (N.2 FILTRI/FILTERS) | S 3070 C | K1149 | S 3118 C | K1246A | S 4163 CA | K1346A | S 4236 CA |
| AR348 | S 7265 A | K1063 | | K1150 | S 3129 C | K1247A | S 4166 CA | K1347 | S 3299 C |
| AR348/1 | S 3900 A | (N.1 FILTRO/FILTER) | S 3070 C | K1150A | S 4158 CA | K1248-2X | S 3164 C | K1348A | S 4289 CA |
| AR349 | S 7273 A | K1064 | S 3244 C | K1151 | S 3188 C | K1250 | S 3149 C | K1350 | S 3422 C |
| AR351 | S 8890 A | K1065 | S 3064 C | K1152 | S 3104 C | K1251 | S 3207 C | K1350A | S 4218 CA |
| AR352 | S 6340 A | K1065A | S 4102 CA | K1152A | S 4232 CA | K1254-2X | S 3214 C | K1351 | S 3276 C |
| AR353 | S 3610 A | K1066 | S 3044 C | K1154 | S 3102 C | K1255 | S 3146 C | K1352A | S 4288 CA |
| AR363 | S 2300 A | K1066A | S 4194 CA | K1154A | S 4136 CA | K1256 | S 3161 C | K1353 | S 3320 C |
| AR364 | S 7386 A | K1067 | S 3205 C | K1155 | S 3189 C | K1257-2X | S 3163 C | K1355 | S 3389 C |
| AR366 | S 7154 A | K1068 | S 3049 C | K1155A | S 4148 CA | K1258 | S 3144 C | K1357-2X | S 3212 C |
| AR366/1 | S 4420 A | K1069-2X | S 3009 C | K1156 | S 3023 C | K1260A-2X | S 4231 CA | K1362 | S 3365 C |
| AR366/2 | S 8740 A | K1069A-2X | S 4110 CA | K1157 | S 3065 C | K1261 | S 3130 C | K1384A | S 4293 CA |
| AR366/3 | S 7153 A | K1070 | S 3099 C | K1158-2X | S 3142 C | K1262-2X | S 3219 C | K1392-2X | S 3332 C |
| AR366/5 | S 7485 A | K1072-2X | S 3073 C | K1159A | S 4139 CA | K1263 | S 3261 C | K1407 | S 3387 C |
| AR371/2 | S 7603 A | K1073A-2X | S 4242 CA | K1160-2X | S 3228 C | K1264 | S 3222 C | K1408A | S 4319 CA |
| AR371/3 | | K1075A-2X | S 4108 CA | K1160A-2X | S 4127 CA | K1265 | S 3319 C | K1417 | S 3391 C |
| (VAG 059133843B) | S 7598 A | K1076A | S 4267 CA | K1161 | S 3093 C | K1265A | S 4128 CA | K1424 | S 3423 C |



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|-----------------------|-----------|------------------------------|-----------|---------------------------|-----------|---------------------|-----------|
| K1426 | S 3424 C | OE674/4 | S 5075 PE | OP539 | S 2290 R | (HYUNDAI) | S 5120 R | PE973/2 | S 6021 NE |
| OC600 | S 0122 O | OE674/5 | S 5151 PE | OP540/1 | S 3293 R | OP595/1 | S 3616 R | PE973/3 | S 6007 NE |
| OC601 | S 2510 O | OE674/6 | S 5166 PE | OP540/1T | S 3293 R | OP597 | S 3261 R | PE973/4 | S 6012 NE |
| OC601/1 | S 2511 O | OE674/7 | S 5213 PE | OP540/2 | S 3584 R | OP597/1 | S 3721 R | PE973/5 | S 6023 NE |
| OC602 | S 7510 O | OE677 | S 5054 PE | OP541 | S 3278 R | OP612 | S 3266 R | PE973/6 | S 6015 NE |
| OC604 | S 4000 O | OE677/1 | S 5069 PE | OP542 | S 7330 R | OP613 | S 3496 R | PE973/7 | S 6026 NE |
| OE610A | S 5095 PE | OE677/4 | S 5159 PE | OP543 | S 3280 R | OP615 | S 9910 R | PE973/9 | S 6038 NE |
| OE640 | S 5010 PE | OE677/5 | S 5172 PE | OP543/1 | S 3584 R | OP616 | S 3282 R | PE978/1 | S 6077 NE |
| OE640/1 | S 5011 PE | OE682 | S 5031 PE | OP543/2 | S 3738 R | OP616/2 | S 3435 R | PE981 | S 6018 NE |
| OE640/10 | S 5155 PE | OE682/1 | S 5093 PE | OP543/3 | S 3664 R | OP616/3 | S 3575 R | PE981/2 | S 6020 NE |
| OE640/2 | S 5002 PE | OE682/2 | S 5061 PE | OP544 | S 3310 R | OP616/4 | S 3717 R | PE982 | S 6H20 NE |
| OE640/3 | S 5162 PE | OE682/3 | S 5083 PE | OP545 | S 2530 R | OP617 | | PE982/1 | S 6058 NE |
| OE640/4 | S 5014 PE | OE682/6 | S 5139 PE | OP545/2 | | (SUBARU) | S 3259 R | PE982/4 | S 6122 NE |
| OE640/5 | S 5013 PE | OE683 | S 5072 PE | (ALFA ROMEO, FIAT, LANCIA) | S 4030 R | OP617 | | PE992 | S 6045 NE |
| OE640/6 | S 5067 PE | OE683/1 | S 5074 PE | OP545/2 | | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 6902 R | PE992/1 | S 6073 NE |
| OE640/7 | S 5041 PE | OE684 | S 5108 PE | (ALTRE/OTHER APPL.) | | OP617/1 | S 3583 R | PE992/2 | S 6138 NE |
| OE640/8 | S 5050 PE | OE685 | S 5077 PE | OP546 | S 1530 R | OP618 | S 3477 R | PE995 | S 6074 NE |
| OE640/9 | S 5063 PE | OE685/1 | | OP546/1 | S 5030 R | OP619 | S 3264 R | PE995/1 | S 6102 NE |
| OE648 | S 5012 PE | (TOYOTA Petrol appl.) | S 5196 PE | OP550 | S 8400 R | OP619/1 | S 3248 DR | PM807 | S 7411 N |
| OE648/1 | S 5003 PE | OE685/1 | | OP551 | S 4500 R | OP619/2 | S 3476 R | PM810 | S 6311 N |
| OE648/2 | S 5017 PE | (TOYOTA Diesel appl.) | S 5150 PE | OP553 | S 3130 R | OP620 | S 7630 R | PM810T | S 6311 N |
| OE648/3 | S 5024 PE | OE685/2 | S 5086 PE | OP554 | S 2100 R | OP620/2 | S 6400 R | PM813/1 | S 7411 N |
| OE648/4 | S 5027 PE | OE685/3 | S 5116 PE | OP554/1 | S 2400 R | OP621 | S 3251 R | PM815 | S 9091 N |
| OE648/5 | S 5049 PE | OE685/4 | S 5077 PE | OP555 | S 3234 R | OP622 | S 3274 DR | PM815/1 | S 6686 N |
| OE648/6 | S 5064 PE | OE685/5 | S 5150 PE | OP556 | S 1100 R | OP625 | S 7410 R | PM815/3 | S 0492 N |
| OE648/7 | S 5091 PE | OE688 | S 5106 PE | OP557 | S 6901 R | OP627 | S 3413 R | PM815/4 | S 0491 N |
| OE648/8 | S 5085 PE | OE688/1 | S 5115 PE | OP558 | S 3243 R | OP628 | | PM815/6 | S 0929 NC |
| OE648/9 | S 5199 PE | OE688/2 | S 5153 PE | OP559 | | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1600 R | PM816 | S 7440 N |
| OE649 | S 5004 PE | OE689 | S 5167 PE | (BMW) | S 4220 R | OP628 | | PM816/1 | S 6687 N |
| OE649/1 | S 5009 PE | OE689/1 | S 5186 PE | OP560 | S 7500 R | (FORD) | S 0320 R | PM819 | S 7111 NC |
| OE649/10 | S 5171 PE | OE689/3 | S 5248 PE | OP562 | S 1600 R | OP629 | | PM819/1 | S 7112 NC |
| OE649/2 | S 5001 PE | OE689/4 | S 5251 PE | OP563 | S 3241 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 3416 R | PM844 | S 8111 NC |
| OE649/3 | S 5038 PE | OE695 | S 5178 PE | OP563/1 | | OP629 | | PM858 | S 0422 N |
| OE649/4 | S 5008 PE | OM507 | S 4000 O | (ALFA ROMEO, LAND ROVER, VW) | S 6040 R | (VAG) | S 3435 R | PM858/1 | S 6682 N |
| OE649/5 | S 5030 PE | OM509 | S 9080 PO | OP564 | S 3255 R | OP629/1 | S 9431 R | PM858/1A | S 0911 NC |
| OE649/6 | S 5028 PE | OM510 | S 2080 PO | OP564/1 | S 3585 R | OP629/2 | S 3632 R | PM858/2 | S 0912 NC |
| OE649/7 | S 5021 PE | OM512 | S 3081 PO | OP566/2 | S 2210 R | OP629/4 | S 3687 R | PM858A | S 0910 NC |
| OE649/8 | S 5048 PE | OM515 | S 6380 PO | OP567 | S 1710 R | OP629T | | PM936 | S 6689 N |
| OE649/9 | S 5058 PE | OM515/1 | | OP567/1 | S 1710 R | (ALTRE/OTHER APPL.) (RUS) | S 3416 R | PM999/13 | S 6008 G |
| OE650 | S 5019 PE | (BMW) | S 6690 PO | OP567/2 | S 5800 R | OP629T | | PM999/15 | S 6007 G |
| OE650/1 | S 5023 PE | OM515/1 | | OP567/3 | S 1600 R | (VAG) (RUS) | S 3435 R | PM999/19 | S 6006 G |
| OE650/2 | S 5047 PE | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 4380 PO | OP568 | S 3257 R | OP630 | S 3299 R | PM999/20 | S 6005 G |
| OE650/3 | S 5068 PE | OM517 | S 0220 PO | OP569 | S 8310 R | OP632/4 | S 3472 R | PP825 | S 1502 B |
| OE650/4 | S 5257 PE | OM522 | S 5548 PO | OP569/1 | S 3458 R | OP632/5 | S 3545 R | PP826 | S 1503 B |
| OE650/5 | S 5143 PE | OM522/2 | S 5587 PO | OP570 | S 7130 R | OP632/6 | S 3615 R | PP827 | S 1748 B |
| OE650/6 | S 5105 PE | OM523 | S 5541 PO | OP570/1 | S 3299 R | OP632/7 | S 3486 R | PP828 | S 1531 B |
| OE650/7 | S 5141 PE | OM523/1 | S 5555 PO | OP570/2 | S 3650 R | OP634 | S 3273 R | PP829 | S 1511 B |
| OE655 | S 5035 PE | OM590 | S 0280 PO | OP570T | | OP635 | S 3490 R | PP829/1 | S 1515 B |
| OE662 | S 5018 PE | OM652 | S 3380 PO | (RUS) | S 7130 R | OP636 | S 3475 R | PP830 | S 3900 B |
| OE662/1 | S 5039 PE | OP518 | S 5100 R | OP571 | S 8240 R | OP636/1 | S 3232 R | PP831 | |
| OE662/2 | S 5177 PE | OP520 | S 1600 R | OP572 | S 3263 R | OP638 | S 3236 DR | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1510 B |
| OE662/3 | S 5154 PE | OP520/1 | S 6100 R | OP573 | S 0910 R | OP641 | S 1310 R | PP831 | |
| OE664 | S 5165 PE | OP520/1T | | OP573/1 | S 3478 R | OP641/1 | S 3494 R | (OPEL, VAUXHALL) | S 1611 B |
| OE665 | S 5056 PE | (RUS) | S 6100 R | OP574 | S 1563 R | OP641/2 | S 3573 R | PP831/1 | S 1948 B |
| OE665/1 | S 5015 PE | OP520T | | OP574/1 | S 0420 R | OP642/1 | S 0130 R | PP831A | S 1611 B |
| OE665/2 | S 5056 PE | (RUS) | S 1600 R | OP574/2 | S 3482 R | OP642/2 | S 9820 R | PP832 | S 1508 B |
| OE665/3 | S 5191 PE | OP525 | S 5601 R | OP575 | S 3265 R | OP642/3 | S 8170 R | PP832/1 | S 1569 B |
| OE666 | S 5022 PE | OP525/1 | S 3404 R | OP575/1 | S 3565 R | OP643/1 | S 0090 R | PP832/2 | S 1924 B |
| OE666/1 | S 5033 PE | OP525/2 | S 3425 R | OP577 | S 5800 R | OP643/3 | S 3418 R | PP832/3 | S 1847 B |
| OE666/2 | S 5094 PE | OP525/3 | S 3417 R | OP578 | S 3430 R | OP643/4 | S 3820 R | PP833 | S 1699 B |
| OE666/3 | S 5145 PE | OP525/4 | S 3429 R | OP579 | S 6700 R | OP643/5 | S 3628 R | PP834 | S 1900 B |
| OE667 | S 5032 PE | OP525/5 | S 8310 R | OP580 | S 3254 R | OP644 | S 3249 R | PP835 | S 1505 B |
| OE667/1 | S 5037 PE | OP525/6 | S 3660 R | OP580/2 | S 0101 R | OP644/2 | S 3519 R | PP836 | S 1500 B |
| OE667/1A | S 5037 PE | OP525T | | OP580/5 | S 3210 R | OP645 | S 3279 R | PP836/1 | S 1718 B |
| OE667/2 | S 5066 PE | (RUS) | S 5601 R | OP580/6 | S 3483 R | OP647 | S 7600 R | PP836/2 | S 1840 B |
| OE667/5 | S 5223 PE | OP526 | S 2030 R | OP580/7 | S 3254 R | OP657 | S 3600 R | PP836/3 | S 1832 B |
| OE667/6 | S 5216 PE | OP526/1 | S 3436 R | OP580/8 | S 3297 R | OP658 | S 3440 R | PP836/4 | S 1833 B |
| OE669 | S 5052 PE | OP526/1T | | OP581 | S 3801 R | ORT44 | S 5901 PO | PP836/5 | S 1830 B |
| OE669/1 | S 5026 PE | (RUS) | S 3436 R | OP582 | S 4100 R | PE815/2 | S 0914 NC | PP836/6 | S 1831 B |
| OE670 | S 5043 PE | OP526/2 | S 6620 R | OP583 | | PE815/5 | S 0920 NC | PP836/8 | S 1958 B |
| OE670/1 | S 5065 PE | OP526/3 | S 3462 R | (SUZUKI) | S 3490 R | PE815/6 | S 0929 NC | PP837 | S 8500 NR |
| OE670/2 | S 5128 PE | OP526/4 | S 3464 R | OP583 | | PE815/7 | S 6115 NE | PP838 | S 6600 NR |
| OE671 | S 5029 PE | OP526/5 | S 6620 R | (TOYOTA) | S 3800 R | PE815/8 | S 6114 NE | PP838/1 | S 5600 NR |
| OE671/1 | S 5040 PE | OP526/6 | S 5603 R | OP587 | S 1001 DR | PE816/2 | S 6688 N | PP838/2 | S 4409 NR |
| OE671/2 | S 5080 PE | OP526/7 | S 3493 R | OP587/1 | S 3274 DR | PE816/3 | S 6691 N | PP838/3 | S 4433 NR |
| OE671/3 | S 5040 PE | OP526T | | OP588 | S 3244 DR | PE816/4 | S 6003 NE | PP838/4 | S 4445 NR |
| OE671/4 | S 5080 PE | (RUS) | S 2030 R | OP588/1 | S 3102 R | PE816/5 | S 6022 NE | PP838/5 | S 4450 NR |
| OE672 | S 5034 PE | OP532/1 | S 0320 R | OP592/4 | S 9710 R | PE816/7 | S 6037 NE | PP838/8 | S 5170 GC |
| OE672/2 | S 5084 PE | OP532/2 | S 3413 R | OP592/5 | S 0002 R | PE816/8 | S 6055 NE | PP839 | S 7600 NR |
| OE672/3 | S 5096 PE | OP533 | S 1270 R | OP592/7 | S 4820 R | PE816/9 | S 6104 NE | PP839/1 | S 4391 NR |
| OE672/4 | S 5142 PE | OP533/1 | S 6250 R | OP592/8 | S 5820 R | PE878/3 | S 6072 NE | PP839/10 | S 4451 NR |
| OE672/5 | S 5164 PE | OP534 | S 9431 R | OP592/9 | S 0920 R | PE935 | S 6001 NE | PP839/2 | S 7601 NR |
| OE672/7A | S 5188 PE | OP535 | S 5710 R | OP594 | S 3003 DR | PE936/1 | S 6054 NE | PP839/3 | S 4404 NR |
| OE672/9 | S 5211 PE | OP536 | S 4240 R | OP594/1 | S 3013 DR | PE946/3 | S 6013 NE | PP839/4 | S 4424 NR |
| OE673 | S 5060 PE | OP537 | S 9430 R | OP594/2 | S 3013 DR | PE962 | S 6006 NE | PP839/5 | S 4428 NR |
| OE674 | S 5053 PE | OP537/1 | S 9150 R | OP595 | | PE970 | S 6005 NE | PP839/6 | S 4430 NR |
| OE674/1 | S 5071 PE | OP537/2 | S 0110 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 3258 R | PE973 | S 6014 NE | PP839/7 | S 4426 NR |
| OE674/2 | S 5070 PE | OP538 | S 3440 R | OP595 | | PE973/1 | S 6057 NE | PP839/8 | S 4425 NR |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|-------------------------------|-----------|---------------------|-----------|--------------------------------|---------------|-------------------|-----------|----------|-----------|
| PP839/9 | S 4072 NR | PP918/1 | S 1560 B | PS862 | S 3106 B | FFF555 | S 7210 NR | AF424M | S 6550 A |
| PP840 | S 2610 NR | PP918/2 | S 1802 B | PS865/4 | S 1844 B | FFF556 | S 1020 NR | AF434KM | S 2370 A |
| PP840/1 | S 4150 NR | PP925 | S 1525 B | PS868 | S 1024 B | FFF557 | S 7920 NR | AF437K | S 2950 A |
| PP840/2 | S 4194 NR | PP927/1 | S 1558 B | PS877 | S 1028 B | FFF562 | S 1410 NR | AF437KM | S 2950 A |
| PP840/4 | S 4148 NR | PP928/1 | S 1556 B | PS878/1 | S 1071 B | FFF563 | S 7210 NR | AF4509 | S 6340 A |
| PP840/5 | S 4193 NR | PP930 | S 1621 B | PS881 | S 7000 B | FFF571 | S 4326 NR | AF4525 | S 7107 A |
| PP840/6 | S 2320 NR | PP932 | S 4384 NR | PS893 | S 1020 B | FFF608 | S 3105 B | AF4596 | S 4090 A |
| PP840/8 | S 4149 NR | PP932/1 | S 4441 NR | PS897 | S 1028 B | FFF610 | S 3106 B | AF4614 | S 3480 A |
| PP840/9 | S 4151 NR | PP940 | S 4397 NR | PS916 | S 3107 B | FFF613 | S 1506 B | AF4615 | S 7680 A |
| PP841 | S 9600 NR | PP940/1 | S 4399 NR | PS917 | S 1026 B | FLF501 | S 3003 DR | AF4616 | S 9680 A |
| PP841/1 | S 4416 NR | PP940/2 | S 4417 NR | PS920 | S 3105 B | FLF503 | S 3003 DR | AF4622 | S 9980 A |
| PP841/10 | S 4111 NR | PP940/3 | S 4427 NR | PS921 | S 1740 B | FLF508 | S 4300 R | AF4691 | S 7940 A |
| PP841/2 | S 9600 NR | PP942 | S 1589 B | PS974 | S 4343 NR | FLF514 | S 6140 R | AF4696 | S 7678 A |
| PP841/3 | S 4007 NR | PP944 | S 8340 NR | PS974/1 | S 7420 NR | FLF517 | S 3003 DR | AF479 | S 5200 A |
| PP841/4 | S 4429 NR | PP946/1 | S 2410 NR | PS974/2 | S 4156 NR | FLF518 | S 3234 R | AF482 | S 4800 A |
| PP841/5 | S 4006 NR | PP946/2 | S 4331 NR | PS980 | S 4086 NR | FLF519 | S 3232 R | AF484 | S 7900 A |
| PP841/6 | S 2320 NR | PP946/4 | S 4030 NR | PS980/1 | S 7520 NR | FLF524 | S 1001 DR | AF4857KM | S 2370 A |
| PP841/7 | S 4107 NR | PP946/5 | S 4005 NR | PS980/2 | S 5320 NR | FLF526 | S 3244 DR | AF486K | S 2370 A |
| PP841/9 | S 4112 NR | PP947 | S 1834 B | PS980/3 | S 4051 NR | FLF532 | S 3264 R | AF4906 | S 1506 A |
| PP843 | | PP947/1 | S 1841 B | PS980/4 | | FLF534 | S 3248 DR | AF4907 | S 1540 A |
| (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1810 NR | PP949/1 | S 1828 B | (DELPHI HDF946) | S 4052 NR | FLF538 | S 3246 R | AF4910 | S 9240 A |
| PP843 | | PP949/2 | S 1664 B | PS980/4 | | FLF540 | S 3266 R | AF4915 | S 3030 A |
| (CITROEN, PEUGEOT) | S 1812 NR | PP950 | S 4413 NR | (DELPHI HDF913) | S 4050 NR | FLF542 | S 3265 R | AF4917 | S 3550 A |
| PP845/1 | S 8501 NR | PP952 | S 1731 B | PS980/4 | | FLF546 | S 3259 R | AF4918 | S 3004 A |
| PP848 | S 9960 NC | PP953 | S 1725 B | (DELPHI HDF939) | S 9030 NR | FLF547 | S 3273 R | AF4944 | S 7171 A |
| PP848/1 | S 0319 NC | PP954 | S 4408 NR | PS980/8 | S 4087 NR | FLF548 | S 3236 DR | AF4950 | S 8010 A |
| PP848/2 | S 4432 NR | PP957 | S 1669 B | PS980/9 | S 4088 NR | | | AF4954 | S 9610 A |
| PP848/3 | S 4456 NR | PP960 | S 4415 NR | PS985/5 | S 4145 NR | FLEETGUARD | | AF4957 | S 5320 A |
| PP848/4 | S 4457 NR | PP960/1 | S 4440 NR | PS985/6 | S 4144 NR | SOFIMA | | AF4958 | S 3256 A |
| PP848/5 | S 4432 NR | PP961 | S 4398 NR | PW813 | S 0101 N | | | AF4959 | S 3076 A |
| PP848/6 | S 4455 NR | PP966 | S 4412 NR | PW814 | S 2161 N | AF1618 | S 2420 A | AF4978 | S 5610 A |
| PP849 | S 1507 B | PP966/1 | S 4418 NR | | | AF1649 | S 6200 A | AF4992 | S 7138 A |
| PP850 | S 1379 NR | PP966/2 | S 00NE NR | FIRST LINE | SOFIMA | AF1666 | S 4200 A | AF55713 | S 3161 C |
| PP850/1 | S 4380 NR | PP966/3 | S 1ONE NR | | | AF1671 | S 1460 A | AF55715 | S 4148 CA |
| PP850/2 | S 4414 NR | PP966/4 | S ONEB NR | FAF1816 | S 2130 A | AF1774 | S 7800 A | AF55716 | S 3189 C |
| PP851 | S 1741 B | PP968 | S 0H20 NR | FAF1823 | S 3001 A | AF1777 | S 4400 A | AF55769 | S 3322 C |
| PP852 | S 9310 NR | PP968/1 | S 4H20 NR | FAF302 | S 7173 A | AF1822 | S 9750 A | AF807K | S 2950 A |
| PP852/2 | S 4119 NR | PP968/2 | S 7H20 NR | FAF309 | S 3099 A | AF1830KM | S 5850 A | AF990 | S 2940 A |
| PP852/3 | S 4465 NR | PP968/3 | S 3H20 NR | FAF312 | S 7172 A | AF1945 | S 7139 A | FF144 | S 6481 N |
| PP853 | S 4339 NR | PP968/4 | S 5H20 NR | FAF315 | S 3967 A | AF1953 | S 5060 A | FF145 | S 8381 NC |
| PP853/1 | S 4126 NR | PP969 | S 4525 NR | FAF319 | S 7153 A | AF25013 | S 0730 A | FF146 | S 7411 N |
| PP855 | S 0410 NR | PP969/2 | S 1925 B | FAF323 | S 7138 A | AF25041 | S 7159 A | FF167 | S 7112 NC |
| PP855/1 | S 4196 NR | PP969/3 | S 4454 NR | FAF326 | S 9430 A | AF25056K | S 3950 A | FF167A | S 7111 NC |
| PP856 | S 7210 NR | PP969/5 | S 4130 NR | FAF327 | S 8020 A | AF25069 | S 4610 A | FF214 | S 8501 NR |
| PP857 | S 1410 NR | PP971/2 | S 4408 NR | FAF328 | S 7174 A | AF25074 | S 5840 A | FF214-N1 | S 8501 NR |
| PP857/1 | S 4444 NR | PP971/5 | S 5394 GC | FAF334 | S 2720 A | AF25246 | S 1840 A | FF214A | S 8501 NR |
| PP857/3 | S 4026 NR | PP976 | S 1824 B | FAF338 | S 4610 A | AF25260 | S 2755 A | FF230 | S 6311 N |
| PP857/5 | S 4026 NR | PP976/1 | S 1838 B | FAF344 | S 4830 A | AF25290 | S 8890 A | FF258 | S 4111 NR |
| PP857/6 | | PP976/2 | S 1852 B | FAF345 | S 7171 A | AF25296 | S 3050 A | FF271 | S 6072 NE |
| (SENZA VALVOLA WITHOUT VALVE) | S 5582 GC | PP976/3 | S 4857 B | FAF369 | S 1130 A | AF25296 | S 3080 A | FF4052 | S 8111 NC |
| PP857/8 | S 1061 NR | PP978 | S 4435 NR | FAF376 | S 8890 A | AF25306 | S 3082 A | FF4052A | S 8111 NC |
| PP857/9 | S 1095 NR | PP979 | S 4460 NR | FAF395 | S 0930 A | AF25319 | S 7195 A | FF4103 | S 6131 NE |
| PP859 | S 1564 B | PP979/2 | S 4443 NR | FAF397 | S 5810 A | AF25320 | S 7356 A | FF4141 | S 0101 N |
| PP863/3 | S 1547 B | PP979/3 | S 4439 NR | FAF409 | S 7780 A | AF25352 | S 7193 A | FF42003 | S 4326 NR |
| PP864 | S 2810 NR | PP979/4 | S 4012 NR | FAF410 | S 3780 A | AF25372 | S 5750 A | FF5026 | S 1564 B |
| PP865 | S 1514 B | PP980/6 | S 5418 GC | FAF412 | S 5680 A | AF25385K | S 7282 A | FF5030 | S 8340 NR |
| PP865/1 | S 1627 B | PP980/7 | S 5430 GC | FAF413 | S 9320 A | AF25500K | S 2755 A | FF5050 | S 9091 N |
| PP865/2 | S 1769 B | PP985 | S 1849 B | FAF414 | S 5130 A | AF25539 | S 7005 A | FF5053 | S 2161 N |
| PP865/3 | S 1817 B | PP985/1 | S 1947 B | FAF416 | S 3540 A | AF25550 | S 7356 A | FF5060 | S 8500 NR |
| PP865/5 | S 1842 B | PP986 | S 4437 NR | FAF418 | S 2410 A | AF25557 | S 7583 A | FF5097 | S 1624 B |
| PP866 | S 1513 B | PP986/1 | S 4004 NR | FAF420 | S 4410 A | AF25599 | S 0503 A | FF5100 | S 0101 N |
| PP866/1 | S 1747 B | PP986/2 | S 4001 NR | FAF421 | S 3950 A | AF25609 | S 3222 A | FF5104 | S 6680 N |
| PP866/2 | S 1811 B | PP986/3 | S 4002 NR | FAF422 | S 5060 A | AF25696 | S 1710 A | FF5106 | S 4326 NR |
| PP866/3 | S 1846 B | PP986/4 | S 4016 NR | FAF431 | S 1540 A | AF25719 | S 3086 A | FF5107 | S 9960 NC |
| PP866/4 | S 1951 B | PP986/5 | S 4033 NR | FAF432 | S 1506 A | AF25797 | S 3541 A | FF5112 | S 2610 NR |
| PP870 | S 1535 B | PP987 | S 4526 NR | FAF433 | S 5810 A | AF25841 | S 1960 A | FF5113 | S 0300 NR |
| PP872 | S 1539 B | PP988 | S 4110 NR | FAF434 | | AF25956 | S 3059 C | FF5114 | S 8340 NR |
| PP875 | S 1550 B | PP988/1 | S 4073 NR | (FOND. IN METALLO/METAL ENDS) | S 9980 A | AF26213 | S 3023 C | FF5135 | S 8500 NR |
| PP875/1 | S 1712 B | PP988/2 | S 4113 NR | FAF434 | | AF26375 | S 3340 A | FF5135A | S 8500 NR |
| PP876/1 | S 1551 B | PP988/3 | S 4115 NR | (FONDELLI IN PVC/PLASTIC ENDS) | S 9981 A | AF26457 | S 7679 A | FF5153 | S 9600 NR |
| PP876/2 | S 1749 B | PP988/4 | S 4114 NR | FAF439 | S 5610 A | AF26475 | S 9380 A | FF5156 | S 8501 NR |
| PP876/4 | S 1825 B | PP989 | S 1835 B | FAF440 | S 7890 A | AF26501 | S 7691 A | FF5159 | S 0410 NR |
| PP879/3 | S 1H20 NR | PP989/1 | S 1923 B | FAF441 | S 7340 A | AF26525 | S 7B91 A | FF5160 | S 9310 NR |
| PP880 | S 1520 B | PP990 | S 20NE NR | FAF443 | S 9630 A | AF26543 | S 3506 A | FF5163 | S 1020 NR |
| PP885 | S 1517 B | PP990/1 | S 30NE NR | FAF444 | S 8530 A | AF27690 | S 7A72 A | FF5174 | S 3106 B |
| PP890/1 | S 1715 B | PP990/2 | S 4099 NR | FAF445 | S 5810 A | AF284 | S 6120 A | FF5177 | S 1556 B |
| PP891/1 | S 1519 B | PP991 | S 1920 B | FAF447 | S 5830 A | AF350K | S 0060 A | FF5180 | S 1529 B |
| PP891/2 | S 1649 B | PP991/1 | S 1922 B | FAF452 | S 5820 A | AF350KM | S 0060 A | FF5183 | S 1024 B |
| PP903 | S 1529 B | PP991/2 | S 1953 B | FAF454 | S 1620 A | AF4018 | S 2460 A | FF5186 | S 1500 B |
| PP904 | S 1020 NR | PP991/3 | S 1946 B | FAF455 | S 2240 A | AF4058 | S 0950 A | FF5190 | S 1529 B |
| PP905 | S 1515 B | PP993 | S 1921 B | FAF456 | S 4260 A | AF4066 | S 4005 A | FF5192 | S 3105 B |
| PP905/2 | S 1843 B | PS820 | S 1013 B | FAF457 | S 4540 A | AF4067 | S 0650 A | FF5198 | S 9960 NC |
| PP905/3 | S 1850 B | PS821 | S 1027 B | FAF458 | S 2730 A | AF4085 | S 1460 A | FF5221 | S 1020 B |
| PP906 | S 1561 B | PS822 | | FAF477 | S 9680 A | AF409K | S 8950 A | FF5226 | S 4326 NR |
| PP907 | S 1562 B | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 7000 B | FFF551 | S 9310 NR | AF409KM | S 8950 A | FF5229 | S 7210 NR |
| PP912 | S 1565 B | PS822 | | FFF552 | S 8340 NR | AF4135 | S 4940 A | FF5232 | S 1699 B |
| PP912/1 | S 1543 B | (VAG) | S 1012 B | FFF553 | S 0410 NR | AF4232 | S 7D79 A | FF5244 | S 1627 B |
| PP912/2 | S 1724 B | PS842 | S 9000 B | FFF554 | S 9960 NC | AF424 | S 6550 A | FF5259 | S 6683 N |



**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|---------------------|-----------|-------------|---------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|-----------|---------------------------------|-----------|
| FF5280 | S 6010 N | LF3647 | S 5630 R | 1062253 | S 3034 C | 1230621 | S 4450 NR | 1486710 | S 3245 A |
| FF5307 | S 1410 NR | LF3649 | S 6900 R | 1066071 | S 0320 R | 1230645 | S 4445 NR | 1488903 | S 4317 CA |
| FF5312 | S 7600 NR | LF3655 | S 3280 R | 1070521 | S 3413 R | 1231233 | S 3280 R | 1491665 | S 3016 C |
| FF5368 | S 4398 NR | LF3659 | S 3102 R | 1070523 | S 3416 R | 1232095 | S 3246 A | 1491752 | S 4118 CA |
| FF5373 | S 9600 NR | LF3681 | S 6250 R | 1072246 | S 3101 A | 1232325 | S 7420 NR | 1494691 | S 4158 CA |
| FF5405 | S 6001 NE | LF3690 | S 2290 R | 1072434 | S 3416 R | 1232494 | S 3241 A | 1494697 | S 4136 CA |
| FF5412 | S 4411 NR | LF3691 | S 3265 R | 1079271 | | 1232496 | S 3245 A | 1495704 | S 4080 PO |
| FF5430 | S 1028 B | LF3692 | S 3258 R | (SENZA STAFFA/WITHOUT BRACKET) | S 4409 NR | 1250507 | S 3413 R | 1495705 | S 0280 PO |
| FF5432 | S 4413 NR | LF3714 | S 3440 R | 1085801 | S 3417 R | 1250679 | S 5023 PE | 1496204 | S 2722 A |
| FF5455 | S 1769 B | LF3758 | S 3257 R | 1088053 | S 4409 NR | 1253223 | S 4317 CA | 1496814 | S 1960 A |
| FF5483 | S 0319 NC | LF3770 | S 8310 R | 1088179 | S 5015 PE | 1253789 | S 4450 NR | 1498018 | S 6100 R |
| FF5625 | S 4006 NR | LF3775 | S 4000 O | 1089896 | S 3294 A | 1254385 | S 5037 PE | 1498019 | S 4100 R |
| FF5797 | S 6149 NE | LF3826 | S 5100 R | 1089896 | | 1254391 | S 7420 NR | 1498028 | S 5601 R |
| FF5800 | S 1849 B | LF3830 | S 3475 R | (BR) | S 9202 A | 1303476 | S 5060 PE | 1498028 | |
| FF5802 | S 2320 NR | LF3874 | S 3253 R | 1094371 | S 1514 B | 1308406 | S 1842 B | (O/OR) | S 5603 R |
| FF5834 | S 6034 NE | LF3925 | | 1097077 | S 0320 R | 1315686 | S 3102 C | 1498426 | S 6560 A |
| FS1276 | S 8500 NR | (KUBOTA) | S 3424 R | 1097670 | S 3016 C | 1315687 | S 4136 CA | 1498427 | S 0660 A |
| FS19581 | S 4384 NR | LF3940 | S 0002 R | 1100696 | S 5011 PE | 1318563 | S 6022 NE | 1498429 | S 8210 A |
| FS19609 | S 4432 NR | LF3997 | S 5013 PE | 1102766 | S 3263 A | 1318700 | S 3429 R | 1498432 | S 8440 A |
| FS19781 | S 1H20 NR | LF4000 | S 4080 PO | 1102785 | S 6810 A | 1318701 | S 3429 R | 1498437 | S 8580 A |
| FS19837 | S 4432 NR | LF4001 | S 7380 PO | 1110661 | S 0502 A | 1322152 | S 3280 R | 1501433 | S 6380 PO |
| FS19948 | S 1071 B | LF4014 | S 4500 R | 1112652 | S 3102 R | 1338536 | S 3310 A | 1502254 | |
| HF6096 | S 1600 R | LF4015 | S 1600 R | 1112654 | S 1410 NR | 1339125 | S 5030 R | (CARTA PIEGH./PLEATED PAPER) | S 0300 NR |
| HF6162 | S 3081 PO | LF4016 | S 5600 R | 1112656 | S 7169 A | 1340105 | S 7420 NR | 1502255 | S 8501 NR |
| LF16011 | S 8540 R | LF4017 | S 5800 R | 1113627 | S 4118 CA | 1342601 | S 4133 NR | 1503832 | S 9360 A |
| LF16113 | S 5015 PE | LF4055 | S 0420 R | 1116546 | S 4433 NR | 1343102 | S 5056 PE | 1503833 | S 2460 A |
| LF16172 | S 4820 R | LF4056 | S 7600 R | 1118184 | S 5023 PE | 1348376 | S 1842 B | 1504385 | S 7360 A |
| LF16176 | S 5011 PE | LF4126 | S 5419 PO | 1118400 | S 4433 NR | 1349745 | S 5015 PE | 1504387 | S 9460 A |
| LF16246 | S 3496 R | LF5101 | S 4000 O | 1119421 | S 0320 R | 1349791 | S 4119 CA | 1506212 | S 9600 A |
| LF16369 | S 3652 R | LF551A | S 5600 R | 1119613 | S 3162 C | 1352443 | S 0929 NC | 1515160 | S 1270 R |
| LF17472 | S 0920 R | LF566 | S 0280 PO | 1119616 | S 4119 CA | 1353267 | S 3058 C | 1516654 | S 7A00 A |
| LF17497 | S 5820 R | LF580 | S 5700 R | 1120167 | S 7402 A | 1353269 | S 4115 CA | 1516725 | S 3390 A |
| LF17523 | S 5170 PE | LF594 | S 1080 PO | 1120224 | S 4430 NR | 1353270 | S 4116 CA | 1516739 | S 3101 A |
| LF3310 | S 4500 R | LF595 | S 3081 PO | 1120475 | S 4116 CA | 1353271 | S 3012 C | 1523494 | S 3102 R |
| LF3311 | | LF596 | S 3180 PO | 1121106 | S 4106 CA | 1354952 | S 3129 C | 1531451 | S 7A00 A |
| (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1600 R | LF598 | S 4380 PO | 1124160 | S 5056 PE | 1354953 | S 4158 CA | 1532171 | S 4445 NR |
| LF3313 | S 5600 R | LF599 | S 6380 PO | 1125536 | S 4118 CA | 1359941 | S 5037 PE | 1535505 | S 4030 R |
| LF3314 | S 3102 R | LF633 | S 6180 PO | 1129147 | S 3981 A | 1370779 | S 4455 NR | 1538624 | S 6481 N |
| LF3331 | S 5800 R | LF655 | S 3900 R | 1131927 | S 4430 NR | 1371199 | S 5039 PE | 1538625 | S 6810 N |
| LF3334 | S 2900 R | LF655 | | 1132445 | S 4317 CA | 1372808 | S 5901 PO | 1538884 | S 4380 PO |
| LF3335 | S 8540 R | (FORD) | S 1880 R | 1135482 | S 5600 NR | 1373069 | S 5060 PE | 1541456 | S 3207 C |
| LF3336 | S 4240 R | LF682 | S 0700 R | 1136568 | S 3280 R | 1373667 | S 3332 A | 1542777 | S 3301 A |
| LF3337 | S 8240 R | LF689 | S 1270 R | 1137026 | S 4445 NR | 1383736 | S 4343 NR | 1543178 | S 7420 NR |
| LF3338 | S 1100 R | LF697 | S 0420 R | 1137576 | S 1210 A | 1386037 | S 5170 GC | 1555370 | S 4500 R |
| LF3338 | | LF699 | S 0420 R | 1139654 | S 4106 CA | 140516040 | S 3900 R | 1555451 | S 1270 R |
| (TOYOTA) | S 2327 R | LF701 | S 9400 R | 1139655 | S 4116 CA | 140516060 | S 2900 R | 1555451 | |
| LF3358 | S 4000 O | LF716 | S 4900 R | 1140129 | S 1844 B | 1418712 | S 3212 A | (FIAT, LANCIA, VAG) | S 7000 R |
| LF3364 | S 0122 O | LF742 | S 8400 R | 1140778 | S 0802 A | 1418883 | S 3331 A | 1555451 | |
| LF3378 | S 2704 R | LF764 | S 1600 R | 11425472 | S 1270 R | 1419455 | S 0060 A | (VOLVO) | S 3257 R |
| LF3397 | S 2510 O | LF780 | S 7130 R | 1143677 | S 3416 R | 1421704 | S 5039 PE | 1555451 | |
| LF3400 | | LF781 | S 2900 R | 11436936 | S 1270 R | 1423477 | S 7112 NC | (SAAB) | S 3298 R |
| (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1600 R | LF783 | S 4100 R | 11464467 | S 1270 R | 1426741 | S 9360 A | 1556191 | S 7A00 A |
| LF3400 | | LF785 | S 2030 R | 11464497 | S 1270 R | 1427824 | S 5060 PE | 1556297 | S 1270 R |
| (VOLVO) | S 3257 R | LF787 | S 0420 R | 11464498 | S 1270 R | 1427928 | S 4156 NR | 1557375 | S 3088 C |
| LF3402 | S 3241 R | LF791 | S 4080 PO | 11464619 | S 7460 A | 1432209 | S 1960 A | 1559937 | S 4500 R |
| LF3404 | S 3280 R | LF795 | S 6220 R | 11465619 | S 7460 A | 1438016 | S 3460 A | 1564767 | S 1270 R |
| LF3407 | S 3232 R | LF798 | S 3139 R | 1146928 | S 4433 NR | 1443001 | S 3460 A | 1564767 | |
| LF3409 | | | | 11476271 | S 9460 A | 1449296 | S 7691 A | (FIAT, LANCIA, VAG) | S 7000 R |
| (FORD) | S 0320 R | FORD | SOFIMA | 11476787 | S 9360 A | 1451913 | S 4119 CA | 1564767 | |
| LF3433 | S 3232 R | | | 11476788 | S 7360 A | 1452329 | S 4106 CA | (VOLVO) | S 3257 R |
| LF3434 | S 3801 R | 0464504 | S 2040 A | 1147681 | S 5702 A | 1452330 | S 4115 CA | 1564767 | |
| LF3435 | S 1710 R | 0464619 | S 7460 A | 1147685 | S 5037 PE | 1452344 | S 4136 CA | (SAAB) | S 3298 R |
| LF3449 | S 3241 R | 1004051 | S 3012 C | 1148119 | | 1452346 | S 4158 CA | 1565204 | S 0420 R |
| LF3451 | S 5601 R | 1004070 | S 0502 A | | (SENZA STAFFA/WITHOUT BRACKET) | 1452347 | S 4317 CA | 1565248 | S 5043 PE |
| LF3451 | | 1004509 | S 3062 A | 1148366 | S 4118 CA | 1452349 | S 4116 CA | 1565249 | S 5031 PE |
| (O/OR) | S 5603 R | 1007705 | S 3413 R | 1148703 | S 3280 R | 1455760 | S 9431 R | 1565486 | S 1270 R |
| LF3462 | S 6901 R | 1007706 | S 3413 R | 1150868 | S 4409 NR | 1455829 | S 0410 NR | 1565486 | |
| LF3466 | S 5600 R | 1015734 | S 0319 NC | 1152049 | S 5056 PE | 1458065 | S 7420 NR | (FIAT, LANCIA, VAG) | S 7000 R |
| LF3480 | S 3003 DR | 1017035 | S 6810 A | 1152193 | | 1459009 | S 3058 C | 1565486 | |
| LF3481 | S 3003 DR | 1022150 | S 1514 B | (SENZA STAFFA/WITHOUT BRACKET) | S 4343 NR | 1462805 | S 4500 R | (VOLVO) | S 3257 R |
| LF3487 | S 5600 R | 1022920 | S 7600 NR | 1156267 | S 5702 A | 1465018 | S 1842 B | 1565486 | |
| LF3489 | S 0700 R | 1023134 | S 3106 A | 1204459 | S 3076 C | 1465170 | S 3331 A | (SAAB) | S 3298 R |
| LF3508 | S 3236 DR | 1024245 | S 7420 A | 1204464 | S 4115 CA | 1465324 | | 1566997 | S 4170 CA |
| LF3528 | S 3234 R | 1024246 | S 9530 A | 1207066 | S 3280 R | (SENZA STAFFA/WITHOUT BRACKET) | S 1842 B | 1568409 | S 4380 PO |
| LF3536 | S 3243 R | 1025629 | S 5010 PE | 1208300 | S 0319 NC | 1471765 | S 6020 NE | 1568410 | S 6380 PO |
| LF3564 | S 1001 DR | 1026285 | S 3416 R | 1212739 | | 1475507 | S 6180 PO | 1574603 | S 2420 A |
| LF3568 | S 2030 R | 1030652 | S 3087 A | (SENZA STAFFA/WITHOUT BRACKET) | S 1842 B | 1476271 | S 9460 A | 1574618 | S 7800 A |
| LF3575 | S 9710 R | 1037150 | S 3429 R | 1213177 | S 5056 PE | 1476787 | S 9360 A | 1578143 | |
| LF3583 | S 3003 DR | 1037678 | S 0320 R | 1213438 | S 3248 DR | 1476788 | S 7360 A | (SOLO RICAMBIO/SPARE PART ONLY) | S 00NE NR |
| LF3584 | S 7510 O | 1039020 | S 1530 R | 1213439 | S 5600 R | 1477153 | S 2722 A | 1579605 | S 7420 A |
| LF3585 | S 2511 O | 1039021 | S 1530 R | 1213440 | S 3169 A | 1479059 | S 3331 A | 1581167 | S 7402 A |
| LF3591 | S 6901 R | 1043147 | S 0320 R | 1213456 | S 4411 NR | 1480495 | S 4133 NR | 1582261 | S 7111 NC |
| LF3608 | S 3248 DR | 1047169 | S 0320 R | 1215228 | S 3016 C | 1480561 | S 4445 NR | 1583371 | S 8111 NC |
| LF3614 | S 3263 R | 1050705 | S 3087 A | 1216907 | S 7402 A | 1480568 | S 3101 A | 1594615 | S 3207 C |
| LF3615 | S 3251 R | 1058022 | S 3101 A | 1218846 | S 3413 R | 1485678 | S 1500 B | 1595247 | S 3632 R |
| LF3624 | S 3293 R | 1059924 | S 3280 R | 1220880 | S 1530 R | 1485888 | S 2460 A | 1612184 | S 7330 R |
| LF3643 | S 3246 R | 105E-6721 | S 5419 PO | 1224577 | S 1842 B | 1486702 | S 3241 A | 1614735 | S 5600 R |
| LF3644 | S 3265 R | 105E-6731-A | S 5419 PO | 1225788 | S 4317 CA | 1486703 | S 3246 A | 1635103 | S 7111 NC |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|---------------------------------|-----------|---------------------------------|-----------|--------------------------------|-----------|---------------------|-----------|---------------------|-----------|
| 1641158 | S 6100 R | 1880424 | S 1960 A | 2M5Q-6714-AC | S 3280 R | 4R83-9155-AE | S 4130 NR | (VOLVO) | S 3257 R |
| 1641187 | S 3280 R | 1883037 | S 9431 R | 2R83-18D483-AD | S 4140 CA | 4R8Q-6744-AA | S 5066 PE | 5003915 | |
| 1655556 | S 6600 NR | 1890364 | S 5030 R | 2S41-9155-AB | S 4450 NR | 4S7J-19G244-AA | S 4119 CA | (SAAB) | S 3298 R |
| 1663050 | S 0320 R | 1900519 | S 1960 A | 2S61-9155-AB | S 1844 B | 4S7J-6744-AA | S 5056 PE | 5003929 | S 4500 R |
| 1663051 | S 0320 R | 1921356 | S 7B74 A | 2S61-9601-CA | S 0802 A | 4X43-9601-BA | S 3606 A | 5003931 | S 1270 R |
| 1665410 | S 3024 A | 1930091 | S 6074 NE | 2S6H-16N619-AA | S 3076 C | 4X4Q-9176-AB | S 6037 NE | 5003931 | |
| 1665421 | S 3035 A | 1952999 | S 7169 A | 2S6H-19G244-AA | S 4115 CA | 5000009 | S 8440 A | (FIAT, LANCIA, VAG) | S 7000 R |
| 1667890 | S 9431 R | 1960297 | S 1529 B | 2S6J-19G244-AA | S 4115 CA | 5000187 | S 1600 R | 5003931 | |
| 1669779 | S 3380 PO | 1960332 | S 1060 A | 2S6Q-6714-AA | S 5037 PE | 5000187 | | (VOLVO) | S 3257 R |
| 1672497 | S 5702 A | 1C15-9601-A1 | S 1960 A | 2S6Q-6714-AB | S 5037 PE | (VOLVO) | S 3257 R | 5003931 | |
| 1673744 | S 4221 CA | 1C15-9601-A1F | S 1960 A | 2S6Q-9155-AB | | 5000215 | S 6360 A | (SAAB) | S 3298 R |
| 1677302 | S 4015 NR | 1C15-9601-AB | S 1960 A | (SENZA STAFFA/WITHOUT BRACKET) | S 4343 NR | 5000263 | S 4360 A | 5003932 | S 1270 R |
| 1678162 | S 9431 R | 1C15-9601-AC | S 1960 A | 2S6Q-9155-AD | S 4343 NR | 5000266 | S 5200 A | 5003932 | |
| 1680793 | S 3294 A | 1C15-9601-AD | S 1960 A | 2S6Q-9155-BA | S 4015 NR | 5000267 | S 7900 A | (FIAT, LANCIA, VAG) | S 7000 R |
| 1682001 | S 6055 NE | 1C15-9601-AE | S 1960 A | 2S6Q-9601-AA | S 5702 A | 5000480 | S 8540 R | 5003932 | |
| 1682366 | S 9431 R | 1C15-9601-AF | S 1960 A | 2T14-9155-BC | S 4133 NR | 5000503 | S 0400 A | (VOLVO) | S 3257 R |
| 1685852 | S 4457 NR | 1S41-9155-AC | S 4445 NR | 2T14-9155-BD | S 4133 NR | 5000513 | S 5600 R | 5003932 | |
| 1685861 | S 4455 NR | 1S71-9155-AC | S 4433 NR | 2T14-9155-BE | S 4133 NR | 5000531 | S 3180 PO | (SAAB) | S 3298 R |
| 1690582 | S 2722 A | 1S71-9155-AD | S 4433 NR | 2U7J-6714-BA | S 1530 R | 5000679 | S 4000 O | 5003960 | S 9460 A |
| 1695529 | S 2722 A | 1S71-9155-BA | S 1817 B | 2W93-9601-AC | S 3A33 A | 5000836 | S 1080 PO | 5003961 | S 9360 A |
| 1698097 | S 4317 CA | 1S71-9601-A1B | S 7402 A | 3321582 | S 1627 B | 5000856 | S 5800 R | 5003968 | S 4500 R |
| 1698684 | S 3331 A | 1S71-9601-AA | S 7402 A | 3397078 | S 8260 A | 5000857 | S 5800 R | 5004262 | S 4580 A |
| 1698685 | S 7A00 A | 1S71-9601-AB | S 7402 A | 3600772 | S 3169 A | 5000858 | S 5800 R | 5004263 | S 2410 A |
| 1699522 | S 4030 R | 1S7G-6714-CA | S 3413 R | 3652061 | S 6250 R | 5000861 | S 7600 R | 5004265 | S 4120 A |
| 1700425 | S 8950 A | 1S7G-6714-DA | S 3413 R | 3707442 | S 5600 R | 5000862 | S 5600 R | 5004282 | S 0220 PO |
| 1701022 | S 4170 CA | 1S7G-6744-AC | S 5056 PE | 3732020 | S 1624 B | 5001102 | S 7460 A | 5004358 | S 9460 A |
| 1706917 | S 3301 A | 1S7H-19G244-AC | S 4119 CA | 3785586 | S 0133 A | 5001103 | S 2360 A | 5004359 | S 9360 A |
| 1706918 | S 3265 A | 1S7J-6744-AC | S 5056 PE | 3803268 | S 3265 R | 5001106 | S 3360 A | 5004381 | S 8660 A |
| 1709013 | S 4218 CA | 1S7J-6744-BA | S 5056 PE | 3891893 | S 3261 R | 5001123 | S 3102 R | 5004384 | S 4420 A |
| 1709059 | S 4432 NR | 1S7Z-6731-DA | S 3632 R | 3904728 | S 6250 R | 5001124 | S 0700 R | 5004470 | S 6120 A |
| 1709787 | S 4445 NR | 1X43-9601-AA | S 3399 A | 3917626 | S 8111 NC | 5001156 | S 5100 R | 5004747 | S 2030 R |
| 1712934 | S 4458 NR | 1X43-9601-AB | S 3399 A | 3947506 | S 1270 R | 5001217 | S 0680 A | 5004777 | S 4000 O |
| 1712985 | S 4456 NR | 2007929 | S 3738 R | 3964918 | S 1769 B | 5001248 | S 1270 R | 5004784 | S 0101 N |
| 1713173 | S 4119 CA | 200E-9176 | S 8111 NC | 3C11-9176-AA | S 4456 NR | 5001753 | S 0122 O | 5004837 | S 9000 B |
| 1713178 | S 4115 CA | 2027438 | S 3664 R | 3C11-9176-AB | S 4456 NR | 5002230 | S 1270 R | 5005079 | S 6901 R |
| 1713180 | S 4136 CA | 2037665 | S 7420 NR | 3C11-9176-BB | S 4457 NR | 5002394 | S 2100 R | 5005098 | S 0630 A |
| 1713182 | S 4158 CA | 2037668 | S 6055 NE | 3C11-9176-BC | S 4457 NR | 5002451 | S 6180 PO | 5005156 | S 0730 A |
| 1714387 | S 9431 R | 2066235 | S 3A52 A | 3M21-6744-AA | S 5023 PE | 5002452 | S 2100 R | 5005532 | S 5320 A |
| 1715757 | S 7380 PO | 2092404 | S 3207 C | 3M51-9601-AA | S 3245 A | 5002459 | S 6700 R | 5005629 | S 6220 R |
| 1715762 | S 6481 N | 2092437 | S 4170 CA | 3M51-9601-BA | S 3241 A | 5002463 | S 0680 A | 5005820 | S 4360 A |
| 1717510 | S 5060 PE | 2128722 | S 3584 R | 3M51-9601-DA | S 3246 A | 5002464 | S 0680 A | 5005822 | S 4400 A |
| 1718237 | S 3383 C | 213E-9601-A | S 2460 A | 3M51-9B072-CH | | 5002467 | S 2560 A | 5005823 | S 6740 A |
| 1718968 | S 3180 PO | 2171748 | S 6104 NE | (SENZA STAFFA/WITHOUT BRACKET) | S 1842 B | 5002468 | S 0660 A | 5005831 | S 2810 A |
| 1720612 | S 5191 PE | 2193141 | S 5030 R | 3M5J-18D543-BA | S 3102 C | 5002469 | S 8580 A | 5006224 | S 6930 A |
| 1720719 | S 7B74 A | 2197035 | S 4289 CA | 3M5J-19G244-AA | S 4136 CA | 5002530 | S 4500 R | 5006226 | S 4610 A |
| 1722896 | S 6102 NE | 2197039 | S 3423 C | 3M5J-19G244-AA3M | S 4136 CA | 5002535 | S 3900 R | 5006227 | S 3440 R |
| 1724214 | S 5061 PE | 2210514 | S 3C37 A | 3M5J-9176-AA | S 7420 NR | 5002704 | S 2510 O | 5006572 | S 6560 A |
| 1725552 | S 6102 NE | 2247126 | | 3M5Q-6744-AA | S 5060 PE | 5002731 | S 2100 R | 5006573 | S 0660 A |
| 1727201 | S 6074 NE | (SOLO RICAMBIO/SPARE PART ONLY) | S 6104 NE | 3M5Q-9155-BB | S 7420 NR | 5003173 | S 2400 R | 5006575 | S 6210 A |
| 1729042 | | 2257375 | S 5216 PE | 3M5Q-9155-CA | S 7420 NR | 5003202 | S 2400 R | 5006580 | S 5700 R |
| (SOLO RICAMBIO/SPARE PART ONLY) | S 10NE NR | 2274296 | S 5249 PE | 3M5Q-9155-CB | S 7420 NR | 5003215 | S 6210 A | 5006944 | S 1550 A |
| 1729416 | S 3332 A | 2279222 | S 3687 R | 3M5Q-9176-AA | S 6022 NE | 5003229 | S 1066 A | 5006947 | S 2100 R |
| 1729854 | S 0802 A | 2700E-6731-A | S 6380 PO | 3S71-9155-B1A | S 4445 NR | 5003237 | 44420 A | 5006948 | S 8180 R |
| 1729857 | S 3310 A | 2701E-6731-A | S 6380 PO | 3S71-9155-B1B | S 4445 NR | 5003239 | S 8710 A | 5006949 | S 8440 A |
| 1729860 | S 3390 A | 2701E-9150-A | S 7112 NC | 3S71-9155-BA | S 4445 NR | 5003271 | S 3130 R | 5006950 | S 0680 A |
| 1731778 | S 3A17 A | 2701E-9150-B | S 7111 NC | 3U7J-6714-AA | S 3429 R | 5003329 | S 4500 R | 5007123 | S 0122 O |
| 1736030 | S 7A00 A | 2701E-9155-B | S 7112 NC | 3U7J-6714-BA | S 3429 R | 5003331 | S 4500 R | 5007124 | S 2030 R |
| 1741459 | S 3A17 A | 2701E-9167-B | S 7111 NC | 3W7E-6714-AA | S 6250 R | 5003460 | S 2030 R | 5007125 | S 4100 R |
| 1741635 | S 1960 A | 2701E-9176-A | S 7111 NC | 3W83-9601-AA | S 3A71 A | 5003461 | S 2030 R | 5007222 | S 8240 R |
| 1745605 | S 4223 CA | 2701E-9K600 | S 8950 A | 4024213 | S 4411 NR | 5003559 | S 1270 R | 5007366 | S 2030 R |
| 1745700 | S 3477 A | 2703E-6731-A | S 4380 PO | 4032667 | S 4432 NR | 5003559 | | 5007385 | S 8310 R |
| 1748479 | S 4223 CA | 2704E-9150 | S 7111 NC | 4041615 | S 1960 A | (FIAT, LANCIA, VAG) | S 7000 R | 5007387 | S 8930 A |
| 1749359 | S 6102 NE | 2710E-9601-A | S 2460 A | 4042703 | S 3058 C | 5003559 | | 5007716 | S 4360 A |
| 1751197 | S 3088 C | 2715E-6731-A | S 4380 PO | 4103735 | S 1817 B | (VOLVO) | S 3257 R | 5008677 | S 1600 R |
| 1751529 | S 3632 R | 2720E-4601-A | S 5600 R | 4134237 | S 3250 C | 5003559 | | 5008679 | S 8160 A |
| 1758774 | S 5031 PE | 2720E-6714 | S 1270 R | 4137784 | S 6250 R | (SAAB) | S 3298 R | 5008717 | S 9460 A |
| 1764944 | S 6074 NE | 2720E-6714-A | S 1270 R | 4165190 | S 1960 A | 5003560 | S 1270 R | 5008718 | S 1880 R |
| 1771007 | S 4380 PO | 2720E-6714-AA | S 1270 R | 4352681 | S 4432 NR | 5003560 | | 5008719 | S 1880 R |
| 1771008 | S 4380 PO | 2724E-6714-A | S 1270 R | 4386518 | S 4432 NR | (FIAT, LANCIA, VAG) | S 7000 R | 5008720 | S 8540 R |
| 1776360 | S 4218 CA | 2724E-6714-AA | S 1270 R | 4403318 | S 4411 NR | 5003560 | | 5008721 | S 8540 R |
| 1780195 | S 4128 NR | 2724E-6714-B | S 1270 R | 4403998 | S 4411 NR | (VOLVO) | S 3257 R | 5008722 | S 8540 R |
| 1781215 | S 7A00 A | 2724E-6714-C | S 1270 R | 4416570 | S 3250 C | 5003560 | | 5008723 | S 3460 A |
| 1794446 | S 5600 R | 2724E-6731-C | S 1270 R | 4437885 | S 4458 NR | (SAAB) | S 3298 R | 5008724 | S 9360 A |
| 1797402 | S 1460 A | 272E-6714-A | S 5600 R | 4442434 | S 4445 NR | 5003561 | S 1270 R | 5008726 | S 3460 A |
| 1797984 | S 3477 A | 2733E-9601-A | S 3460 A | 4486167 | S 1960 A | 5003561 | | 5008874 | S 2610 NR |
| 1802052 | S 6020 NE | 2733E-9601-C | S 3460 A | 4537951 | S 4456 NR | (FIAT, LANCIA, VAG) | S 7000 R | 5008879 | S 1013 B |
| 1803059 | S 3390 A | 2733E-9K600-A | S 3460 A | 4537952 | S 4457 NR | 5003561 | | 5008885 | S 9091 N |
| 1807516 | S 5030 R | 2735E-6714-B | S 4500 R | 4628534 | S 6250 R | (VOLVO) | S 3257 R | 5009063 | S 6930 A |
| 1810699 | S 3390 A | 2735E-9601-A | S 9360 A | 4669224 | S 4457 NR | 5003561 | | 5009064 | S 2810 A |
| 1812551 | S 3584 R | 2C11-9176-AA | S 4432 NR | 4938666 | S 6102 NE | (SAAB) | S 3298 R | 5009087 | S 3430 R |
| 1812679 | S 3323 C | 2C11-9176-AB | S 4432 NR | 4M5J-18D543-AA | S 3129 C | 5003609 | S 4400 A | 5009088 | S 1100 R |
| 1814346 | S 4600 R | 2C11-9176-BA | S 4458 NR | 4M5J-19G244-AA | S 4158 CA | 5003611 | S 6120 A | 5009226 | S 6360 A |
| 1829195 | S 5600 R | 2C11-9176-BB | S 4458 NR | 4M5Q-6714-BA | S 3280 R | 5003748 | S 9000 B | 5009229 | S 4580 A |
| 1836805 | S 3390 A | 2M5C-9155-AB | S 1842 B | 4M5Q-6714-CA | S 5030 R | 5003914 | S 4500 R | 5009285 | S 7130 R |
| 1837319 | S 6074 NE | 2M5C-9155-AC | S 1842 B | 4PUH-19G244-AC | S 4142 CA | 5003915 | S 1270 R | 5009417 | S 4360 A |
| 1839688 | S 4261 CA | 2M5C-9B072-AB | | 4R83-9155-AA | S 4130 NR | 5003915 | | 5009781 | S 4200 A |
| 1848220 | S 2722 A | (SENZA STAFFA/WITHOUT BRACKET) | S 1842 B | 4R83-9155-AB | S 4130 NR | (FIAT, LANCIA, VAG) | S 7000 R | 5010234 | S 2080 PO |
| 1872152 | S 6104 NE | 2M5Q-6714-AB | S 3280 R | 4R83-9155-AD | S 4130 NR | 5003915 | | 5010235 | S 3040 A |



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

| | | | | | | | | | |
|---------|-----------|---------|-----------|-----------------|-----------|---------------------|-----------|----------------|-----------|
| 5010294 | S 0630 A | 5017582 | S 3310 R | 5029846 | S 9530 A | 6C11-9601-CB | S 3332 A | 7S7G-6714-A1A | S 9431 R |
| 5010296 | S 4610 A | 5017643 | S 5810 A | 5029851 | S 3953 A | 6C1Q-6744-AA | S 5060 PE | 7S7G-6714-AA | S 9431 R |
| 5010462 | S 8500 NR | 5017809 | S 9910 R | 5029916 | S 3052 C | 6C1Q-6N602-BA | S 5901 PO | 7S7G-6714-BA | S 9431 R |
| 5010518 | S 7111 NC | 5017811 | S 7000 R | 50E-6731 | S 6380 PO | 6G91-9601-AA | S 3331 A | 7S7G-6714-CA | S 9431 R |
| 5010666 | S 7600 R | 5017814 | S 2530 R | 5091986 | S 0410 NR | 6G91-9601-AB | S 3331 A | 7S7G-6714-EA | S 9431 R |
| 5010669 | S 4420 A | 5017815 | S 7135 A | 5097737 | S 3632 R | 6G91-9601-AC | S 3331 A | 7T16-9601-AA | S 3101 A |
| 5010906 | S 1730 A | 5017818 | S 1780 A | 5116166 | S 6250 R | 6G91-9601-AD | S 3331 A | 7T16-9601-AB | S 3C47 A |
| 5010909 | S 4710 A | 5017831 | S 9600 NR | 5119662 | S 4411 NR | 6G92-9601-AB | S 3555 A | 7T4Z-9601-A | |
| 5010912 | S 1510 B | 5017832 | S 7440 N | 5128504 | S 3422 C | 6G9N-19N619-BA | S 4159 CA | (USA) | S 3786 A |
| 5010913 | S 9130 R | 5017846 | S 0420 A | 5149318 | S 7691 A | 6G9N-6744-BA | S 5039 PE | 81SM-6714-A4A | S 8540 R |
| 5010961 | S 2510 O | 5017848 | S 3040 A | 5180987 | S 4289 CA | 6G9N-9155-BC | S 1951 B | 825F-9150-A1A | S 7111 NC |
| 5010962 | S 8310 R | 5017850 | S 9160 A | 5224622 | S 6102 NE | 6G9N-9176-AB | S 6020 NE | 825F-9150-A1B | S 7111 NC |
| 5010963 | S 5710 R | 5017853 | S 1420 A | 5243186 | S 3665 A | 6G9N-9176-BA | S 6020 NE | 82GB-9155-BA | S 1502 B |
| 5010964 | S 6220 R | 5018026 | S 3243 R | 5256078 | S 4289 CA | 6G9Q-9155-AA | S 4156 NR | 83EF-9601-AA | S 9320 A |
| 5010965 | S 8240 R | 5018028 | S 0910 R | 528E-6731 | S 7380 PO | 6H4Q-6744-AA | S 5168 PE | 83EM-6714-BA | S 7330 R |
| 5010966 | S 8930 A | 5018032 | S 3120 A | 528E-6731-A | S 7380 PO | 6M2Y-19N551-AA | S 4118 CA | 844F-6714-A1A | S 3280 R |
| 5011477 | S 4100 R | 5018034 | S 1810 NR | 5292808 | S 4445 NR | 6M34-9601-AB | S 7691 A | 844F-6714-A1B | S 3280 R |
| 5011780 | S 4500 R | 5018035 | S 1500 B | 59A-18660-A1 | S 4000 O | 6M5G-6744-AA | S 5039 PE | 844F-6714-AA | S 3280 R |
| 5011782 | S 4500 R | 5018338 | S 9020 A | 59A-6714-A | S 4000 O | 6M5Y-9601-AA | S 3212 A | 84FF-9601-AA | S 9530 A |
| 5011788 | S 0130 R | 5018340 | S 3950 A | 59LK-6714-A | S 5600 R | 6S8J-19G244-A1A | S 4317 CA | 84FM-6714-AA | S 3310 R |
| 5011876 | S 7460 A | 5018483 | S 5820 A | 5C1Q-6744-AA | S 5015 PE | 70308198 | S 5168 PE | 84HF-9601-AA | S 0939 A |
| 5011877 | S 8580 A | 5018745 | S 5830 A | 5EH-18662-A | S 4000 O | 7053521 | S 0133 A | 86HF-9601-AA | S 3330 A |
| 5011878 | S 1550 A | 5019395 | S 3130 R | 5H2Z-9601-AA | S 3268 A | 7072637 | S 6040 R | 87HX-9601-AA | S 3330 A |
| 5011879 | S 4580 A | 5019408 | S 7230 A | 5M5Q-9155-AA | S 5170 GC | 70HM-6714-AA | S 1270 R | 87YF-9601-AA | S 3987 A |
| 5011991 | S 0130 R | 5019420 | S 2510 O | 5M5Q-9176-AA | S 0929 NC | 70HM-6714-BB | S 1270 R | 88FX-9601-BA | S 9530 A |
| 5011997 | S 3430 R | 5019424 | S 0420 R | 5S61-9601-AA | S 3310 A | 70HF-6714-AB | S 1270 R | 88VB-9601-AA | S 3004 A |
| 5012000 | S 1880 R | 5020028 | S 6901 R | 6029109 | S 1880 R | 711F-9601-AA | S 9460 A | 89BF-9601-AA | S 3230 A |
| 5012035 | S 6100 R | 5020031 | S 3330 A | 6041176 | S 4500 R | 711F-9601-AB | S 9460 A | 89BF-9601-BA | S 3230 A |
| 5012037 | S 5100 R | 5020120 | S 7230 R | 6057166 | S 1880 R | 711F-9601-EA | S 9360 A | 89FB-9155-AA | S 6600 NR |
| 5012039 | S 2400 R | 5020307 | S 9960 NC | 6057167 | S 1880 R | 712E-9601-A | S 2460 A | 89FF-9601-AA | S 3953 A |
| 5012045 | S 9091 N | 5020310 | S 9530 A | 6058519 | S 1699 B | 712E-9601-B | S 2460 A | 89FF-9601-BA | S 3952 A |
| 5012057 | S 4090 A | 5020403 | S 8500 NR | 6061629 | S 5600 R | 712F-9601-BA | S 2460 A | 89SF-9601-AA | S 6130 A |
| 5012176 | S 8160 A | 5020405 | S 1502 B | 6063340 | S 6100 R | 715F-6731-BA1A | S 4380 PO | 8CM-6731-A | S 4000 O |
| 5012553 | S 9080 PO | 5020868 | S 7800 A | 6066094 | S 8540 R | 715F-9150-ABA | S 8501 NR | 8G91-9601-AB | S 7A00 A |
| 5012554 | S 8310 R | 5020869 | S 2290 R | 6066095 | S 8540 R | 715HF-6731-AA | S 6380 PO | 8G91-9601-AC | S 7A00 A |
| 5012555 | S 9430 R | 5020869 | S 9530 A | 6066096 | S 8540 R | 7166160 | S 0133 A | 8G91-9601-AD | S 7A00 A |
| 5012556 | S 4220 R | 5020877 | S 9530 A | 6080390 | S 7660 A | 7180932 | S 3016 C | 8G91-9601-AE | S 7A00 A |
| 5012563 | S 9780 A | 5022737 | S 5541 PO | 6085506 | S 7520 A | 71HF-9601-AA | S 7360 A | 8RT-6714-A | S 4000 O |
| 5012564 | S 4530 A | 5022740 | S 0936 A | 6103279 | S 1502 B | 71HF-9601-AB | S 7360 A | 8V21-9601-A1A | S 3390 A |
| 5012577 | S 2290 R | 5022741 | S 4320 A | 6112420 | S 3310 R | 71HF-9601-BB | S 9360 A | 8V21-9601-AA | S 3390 A |
| 5012582 | S 8500 NR | 5022743 | S 0520 A | 6117193 | S 9530 A | 71HF-9601-HB | S 9360 A | 8V51-18D543-AA | S 3207 C |
| 5012584 | S 3480 A | 5022744 | S 0976 A | 6119196 | S 3280 R | 71HM-6714-BA | S 1270 R | 8V5J-19G244-AA | S 4170 CA |
| 5012586 | S 4090 A | 5022745 | S 8230 A | 6119849 | S 9320 A | 7212351 | S 1500 B | 8W93-6731-AC | S 5073 PE |
| 5012631 | S 7460 A | 5022746 | S 5760 A | 6132769 | S 0939 A | 7235770 | S 7111 NC | 900X-6714 | S 3003 DR |
| 5012632 | S 8210 A | 5022747 | S 9240 A | 6135130 | S 8500 NR | 7236936 | S 6810 A | 900X-9155-BA | S 1812 NR |
| 5012633 | S 4360 A | 5022748 | S 0946 A | 6141811 | S 1880 R | 7255558 | S 5600 NR | 900X-9155-EA | S 7210 NR |
| 5012634 | S 8710 A | 5022749 | S 0946 A | 6143136 | S 3330 A | 741M-6714-BA | S 4500 R | 900X-9601-AHA | S 9430 A |
| 5012647 | S 7780 A | 5022751 | S 1620 A | 6149393 | S 3987 A | 741M-6714-CA | S 4500 R | 900X-9601-ALA | S 3440 A |
| 5012651 | S 4220 R | 5022796 | S 3900 R | 6149716 | S 7111 NC | 7420372 | S 3017 C | 900X-9601-AMA | S 1430 A |
| 5013134 | S 6560 A | 5022798 | S 6901 R | 6149717 | S 7112 NC | 74HM-6714-AA | S 1270 R | 900X-9601-DA | S 7440 A |
| 5013135 | S 0660 A | 5022883 | S 4320 A | 6153085 | S 7330 R | 74HM-6714-BA | S 1270 R | 900X-9601-FA | S 3095 A |
| 5013139 | S 1550 A | 5022884 | S 9240 A | 6161789 | S 7111 NC | 74HM-6714-BB | S 1270 R | 900X-9601-TA | S 5810 A |
| 5013142 | S 4120 A | 5022885 | S 3520 A | 6162292 | S 3230 A | 74HM-6714-BB | | 914F-6714-AA | S 3280 R |
| 5013143 | S 4500 R | 5022955 | S 3280 R | 6162293 | S 3953 A | (FIAT, LANCIA, VAG) | S 7000 R | 919F-9601-AA | S 5260 A |
| 5013144 | S 2100 R | 5023135 | S 9630 A | 6162294 | S 6130 A | 74HM-6714-BB | | 91AB-9155-AA | S 1513 B |
| 5013146 | S 6100 R | 5023136 | S 0930 A | 6164913 | S 9960 NC | (VOLVO) | S 3257 R | 91FF-9601-AA | S 3981 A |
| 5013147 | S 6700 R | 5023137 | S 8530 A | 6172024 | S 3004 A | 74HM-6714-BB | | 927A-6731 | S 3180 PO |
| 5013148 | S 3102 R | 5023923 | S 1810 NR | 6174457 | S 3310 R | (SAAB) | S 3298 R | 928F-9601-BB | S 3008 A |
| 5013149 | S 5100 R | 5023925 | S 7380 PO | 6176076 | S 6600 NR | 74HM-6714-CB | S 1270 R | 928F-9601-BA | S 1514 B |
| 5013319 | S 4500 R | 5024424 | S 6100 R | 6177208 | S 3952 A | 74HM-6714-CB | | 92FB-9155-AB | S 1514 B |
| 5013388 | S 6140 R | 5024861 | S 6600 NR | 6179700 | S 1530 R | (FIAT, LANCIA, VAG) | S 7000 R | 92VB-9601-HA | S 3016 A |
| 5013389 | S 0140 R | 5025054 | S 7440 A | 6179701 | S 1530 R | 74HM-6714-CB | | 93BW-16N619-AA | S 3016 C |
| 5014055 | S 3102 R | 5025056 | S 3095 A | 6180522 | S 3981 A | (VOLVO) | S 3257 R | 93BW-16N619-AB | S 3016 C |
| 5014056 | S 5700 R | 5025058 | S 0974 A | 6184942 | S 3280 R | 74HM-6714-CB | | 93FF-9150-AA | S 7111 NC |
| 5014352 | S 4360 A | 5025060 | S 3954 A | 6192187 | S 1513 B | (SAAB) | S 3298 R | 94FF-9601AA | S 3045 A |
| 5014353 | S 2610 NR | 5025066 | S 5810 A | 6194571 | S 5260 A | 753F-6731-AA1A | S 6380 PO | 94SF-9601-AA | S 7760 A |
| 5014354 | S 9091 N | 5025068 | S 7149 A | 6202100 | S 9960 NC | 753F-6731-BA1A | S 4380 PO | 957E-6731-A | S 3180 PO |
| 5014391 | S 0122 O | 5025071 | S 7680 A | 6203126 | S 3280 R | 755F-6714-AAA | S 6380 PO | 95VW-19N551-AA | S 3017 C |
| 5014765 | S 2360 A | 5025075 | S 9430 A | 6497632 | S 3230 A | 75PF-6714-AA | S 0420 R | 95VW-6714-AB | S 5010 PE |
| 5014767 | S 3460 A | 5025078 | S 3440 A | 6545497 | S 3008 A | 771F-9601-AA | S 9360 A | 95VW-6714-BB | S 3429 R |
| 5014770 | S 2560 A | 5025079 | S 1430 A | 6594603 | S 1514 B | 775F-9150-AA | S 7111 NC | 95VW-9601-BC | S 6810 A |
| 5014771 | S 0660 A | 5025089 | S 3003 DR | 6607325 | S 1530 R | 77BM-6714-BA | S 1880 R | 95VW-9601-DA | S 6810 A |
| 5014772 | S 8580 A | 5025091 | S 3003 DR | 6607326 | S 1530 R | 77BM-6714-C1A | S 1880 R | 95VW-9G494-AC | S 3017 C |
| 5014774 | S 1066 A | 5025094 | S 3246 R | 6610580 | S 3016 A | 77BM-6714-C2A | S 1880 R | 96FW-16N619-AB | S 3012 C |
| 5015476 | S 7460 A | 5025096 | S 7600 NR | 6636968 | S 6250 R | 77TF-9601-AA | S 2420 A | 96FW-19G244-AA | S 4116 CA |
| 5015485 | S 3632 R | 5025097 | S 1812 NR | 6797072 | S 3016 C | 78TF-9601-BA | S 7420 A | 96JV-6714-AA | S 3474 R |
| 5015543 | S 9000 B | 5025100 | S 7210 NR | 6807970 | S 5600 NR | 78TF-9601-BB | S 7420 A | 96MF-9601-AA | S 3062 A |
| 5015544 | S 9000 B | 5025101 | S 1410 NR | 691F-9601-AA | S 3460 A | 78TM-6714-BA | S 6100 R | 978M-6714-A2A | S 0320 R |
| 5016698 | S 3310 R | 5025102 | S 9310 NR | 691M-6714-AA | S 4500 R | 79BF-9601-AA | S 7660 A | 978M-6714-B1A | S 0320 R |
| 5016785 | S 6140 R | 5025103 | S 1020 NR | 6920749 | S 3045 A | 7H32-9C296-AB | S 4454 NR | 978M-6714-B4A | S 0320 R |
| 5016966 | S 7510 O | 5025104 | S 0410 NR | 6925896 | S 7760 A | 7HA-6714-A2 | S 4000 O | 978M-6714-C3A | S 0320 R |
| 5016994 | S 7340 A | 5025133 | S 7410 R | 692M-6714-AA | S 1270 R | 7HA-6731-A | S 4000 O | 97FF-9176-AA | S 0319 NC |
| 5016998 | S 9220 A | 5025135 | S 3958 A | 6937011 | S 0320 R | 7HA-6744-A | S 4000 O | 97FF-9176-AC | S 0319 NC |
| 5017001 | S 5820 A | 5025136 | S 6230 A | 6C11-19G244-AA | S 4223 CA | 7M51-9601-AC | S 2722 A | 97KB-9601-AB | S 3087 A |
| 5017005 | S 5830 A | 5026009 | S 1770 B | 6C11-19G244-AAK | S 4223 CA | 7M51-9601-CA | S 3245 A | 97KX-9601-AB | S 3087 A |
| 5017008 | S 5810 A | 5026836 | S 8111 NC | 6C11-9176-AA | S 4455 NR | 7M51-9601-DA | S 3246 A | 97MM-6714-A1A | S 3416 R |
| 5017032 | S 3520 A | 5028226 | S 3052 C | 6C11-9176-AB | S 4455 NR | 7N159601AA | | 97VB-9601-AA | S 3106 A |
| 5017033 | S 1506 A | 5029754 | S 3952 A | 6C11-9601-C1B | S 3332 A | (BR) | S 9202 A | 98AB-9601-CB | S 3101 A |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|---------------------------------|-----------|---------------------------------|-----------|---------------------------------|-----------|----------------|-----------|-----------------|---------------|
| 98AX-9601-AA | S 3101 A | A770X-9601-CDA | S 9460 A | C9NN-6714-A | S 4600 R | E70Z-9155-A | S 1624 B | XS7Q-6744-AA | S 5015 PE |
| 98FU-9155-AA | S 1627 B | A770X-9601-CEA | S 9360 A | C9TZ-9635-A | S 7112 NC | E7DE-9155-AA | S 1624 B | XW4E-6714-DA | S 6250 R |
| 9H-4729 | S 7380 PO | A790X-9601-EA | S 5320 A | CAPN-9162-A | S 4211 N | E7DZ-9155-A | S 1624 B | XW4E-6714-EA | S 7500 R |
| 9M34-9150-AA | S 4411 NR | A800X-9601-AJA | S 7520 A | CAPN-99126-A | S 4211 N | E83C-9B072-AA | S 1624 B | XW4H-19N619-AB | S 3385 C |
| 9M34-9150-BA | S 0410 NR | A800X-9601-GA | S 6210 A | CAPN-99162-A | S 4211 N | E8NN-6714-AA | S 1270 R | XW4Z-9601-AC | S 3250 A |
| 9M5J-9176-AA | S 6055 NE | A810X-6714-GA | S 1880 R | CC11-9176-AA | S 6074 NE | E92Z-9155-A | S 1517 B | YC15-9176-AA | S 4432 NR |
| 9M5Q-9176-AA | S 6055 NE | A810X-6714-HA | S 1880 R | CC11-9176-BA | S 6074 NE | E99-29 | S 6181 N | YC15-9176-AB | S 4432 NR |
| 9S51-19G244-AA | S 4221 CA | A810X-6714-JA | S 8540 R | CC11-9176-BB | S 6074 NE | E99A-9B072-AA | S 1624 B | YC15-9176-AC | S 4432 NR |
| 9S51-6731-AA | S 4030 R | A810X-6714-KA | S 8540 R | CC11-9176-BC | S 6074 NE | E99Z-9B072 | S 1624 B | YC15-9601-BB | S 1960 A |
| 9S51-6731-C1A | S 5043 PE | A810X-6714-LA | S 8540 R | CC11-9176-CA | S 6074 NE | E99Z-9B072-A | S 1624 B | YC1H-19N619-AB | S 3058 C |
| 9S51-6731-C2A | S 5031 PE | A810X-9601-DA | S 9460 A | CC11-9601-CA | S 3A17 A | E9AE-6714-B | S 5600 R | YL4J-9155-BA | S 1410 NR |
| 9S51-9155-BB | | A810X-9601-EA | S 3460 A | CC11-9601-CB | S 3A17 A | E9BZ-9601-A | S 3177 A | YL4J-9601-BA | S 7169 A |
| (SOLO RICAMBIO/SPARE PART ONLY) | S 00NE NR | A810X-9601-FA | S 9360 A | CC11AZ-6731-A | S 5600 R | E9TA-9B072-CA | S 1624 B | YL4J-9601-CA | S 1060 A |
| 9S51-9176-AA | S 6H20 NE | A810X-9601-HA | S 3460 A | CC1A-2671-A | S 5600 R | E9TZ-9B072-CA | S 1624 B | YL84-19N619-AA | S 3250 C |
| 9S51-9601-A1A | S 3301 A | AA6E-6714-AA | S 3632 R | CC1AZ-6731-A | S 5600 R | EAA-6715-A | S 4000 O | YL84-19N619-HAB | S 3250 C |
| 9S51-9601-AB | S 3477 A | AB39-19N619-AA | S 3383 C | CJLE-9176-A | S 7111 NC | ECG-6714-A | S 5600 R | YL8Z-19N619-AB | S 3250 C |
| 9S51-9601-B1A | S 3265 A | AB39-9176-AB | S 6102 NE | CJNE-9176-A | S 7112 NC | ECZ-6714-C | S 5600 R | YM21-19N551-AA | S 4118 CA |
| 9W7E-6714-AA | S 3632 R | AB39-9176-AC | S 6102 NE | CN11-9601-AD | S 3390 A | EDC-6714-A | S 5600 R | YM21-19N551-AB | S 4118 CA |
| 9W7E-6714-BA | S 3632 R | AB39-9601-AB | S 7B74 A | COAE-6714-A | S 5600 R | EDG-6714-A | S 5600 R | YM21-6744-AA | S 5023 PE |
| 9X23-9155-AB | S 4188 NR | AB3J-9176-AC | S 6102 NE | COAE-6731-A | S 5600 R | EDG-6714-C | S 5600 R | YM2X-9601-AA | S 0502 A |
| 9X2Q-6744-AA | S 5152 PE | AH42-9610-AA | S 3C03 A | COAE-6731-AP | S 5600 R | EDPN-9N074-AA | S 7112 NC | YM3X-9601-AA | S 0502 A |
| 9X2Q-6B624-BA | S 5152 PE | AR7Z-9155-AA | S 4188 NR | COLE-6714-A | S 5600 R | EM5G-6714-AA | S 9431 R | YN2G-6714-B2A | S 0320 R |
| A690X-6731-CA | S 1270 R | AS51-6731-AA | S 4030 R | CONN-6708-A | S 4600 R | EOIA-18694 | S 4000 O | YS4Z-9601-CC | S 3101 A |
| A690X-6A692-RA | S 4500 R | AV6N-18D543-AA | S 3422 C | CONN-9155-B | S 4211 N | EOTA-67310 | S 4000 O | YS61-9601-AA | S 3263 A |
| A700X-6714-HA | S 1270 R | AV6N-19G244-AA | S 4218 CA | CONN-B951-B | S 4600 R | EPN-6731-A | S 1080 PO | | |
| A700X-6714-MA | S 4600 R | AV6N-19G244-AAHF | S 4218 CA | CPLA-18D483-AA | S 4266 CA | EPN-6731-B | S 3180 PO | FRAD | SOFIMA |
| A700X-6714-SA | S 5601 R | AV6Q-9D410-AA | S 4128 NR | CPLA-9155-BA | S 4190 NR | EPN-99162-A | S 6181 N | 22.39.44/30 | S 0920 NC |
| A700X-6714-SA (O/OF) | S 5603 R | AV79-9601-AA | S 7B74 A | D1NN-6714-C | S 5600 R | EPN-99162-B | S 6181 N | 40.60.55/110 | S 0920 R |
| A700X-6744-DA | S 4380 PO | B7A-6714-A | S 5600 R | D1PJ-6714-AA | S 1880 R | ET76-9601-AA | S 3390 A | CA11100 | S 4320 A |
| A700X-9601-ABA | S 6360 A | B7A-6731-A | S 5600 R | D1PJ-6731-AA | S 1880 R | F02Z-9155-A | S 1624 B | | |
| A700X-9601-BA | S 8460 A | B7A-6731-B | S 5600 R | D1PJ-9601-DA | S 2460 A | F0TE-9155-AA | S 1627 B | FRAM | SOFIMA |
| A700X-9K600-EA | S 3460 A | B8A-6731-A | S 5600 R | D1PZ-6731-A | S 1880 R | F0TZ-9155-B | S 1627 B | C10026A | S 6H20 NE |
| A710X-6714-CA | S 1270 R | B8NN-6714-A | S 4600 R | D1RY-6731-A | S 1270 R | F12Z-6731-B | S 3261 R | C10039ECO | S 6054 NE |
| A710X-6714-CA | S 1270 R | B9AE-6714-A2 | S 5600 R | D27Z-6731-A | S 4900 R | F1AZ-6731-BD | S 6250 R | C10043ECO | S 6037 NE |
| A710X-6714-EA | S 1270 R | B9AE-6714-A6 | S 5600 R | D2NN-6714-A | S 5600 R | F32Z-9601-AA | S 8260 A | C10194 | S 0929 NC |
| A720X-6714-RA | S 1600 R | B9AE-6714-AB | S 5600 R | D2NN-6714-C | S 0420 R | F4BZ-9601-A | S 3177 A | C10308ECO | S 6007 NE |
| (VOLVO) | S 3257 R | B9LE-6714-A | S 5600 R | D2PJ-6714-AA | S 4900 R | F63X-9601-BB | S 0133 A | C10353 | S 6045 NE |
| A720X-6714-UA | S 1880 R | B9NN-6714-A | S 4600 R | D3HZ-6731-B | S 0420 R | F89E-9155-AA | S 1769 B | C10353ECO | S 6045 NE |
| A730X-6714-E3A | S 5800 R | BB3Q-6744-BA | S 5191 PE | D5ZZ-6731-A | S 1270 R | F89Z-9155-A | S 1769 B | C10448ECO | S 6021 NE |
| A730X-6731-T3A | S 3180 PO | BE8Z-6731-AB | S 3632 R | D77E-9601-A | S 4400 A | F0T2-9155-B | S 1627 B | C10571ECO | S 6012 NE |
| A760X-6714-KA | S 4500 R | BG9155B | | D7Z2-9601-A | S 4400 A | GJ32-9601-AA | S 3A63 A | C10586ECO | S 6020 NE |
| A770X-6714-AAA | S 1270 R | (AUS) | S 1589 B | D7EF-9601-AA | S 2420 A | GK2Q-6714-AA | S 3738 R | C10635ECO | S 6072 NE |
| A770X-6714-AAA | | BJ32-9601-AA | S 3559 A | D7ZF-9601-A | S 2420 A | GK3Q-6714-AA | S 3664 R | C10750ECO | S 6058 NE |
| (FIAT, LANCIA, VAG) | S 7000 R | BK21-18D543-AA | S 3323 C | D7FZ-9601-AR | S 2420 A | GN15-9601-AA | S 3A52 A | C10777ECO | S 6003 NE |
| A770X-6714-AAA | | BK21-19G244-AA | S 4261 CA | D8NN-6714-GA | S 5600 R | GPW-18632 | S 4000 O | C10778ECO | S 6055 NE |
| (VOLVO) | S 3257 R | BK2Q-6714-AA | S 3584 R | D8NN-6714-LA | S 0420 R | H1BH-18D543-AA | S 3207 C | C10946ECO | S 6023 NE |
| A770X-6714-AAA | | BK2Q-6714-BA | S 3584 R | D8NN-9176-AA | S 8111 NC | H1BH-19G244-AA | S 4170 CA | C11045 | S 6015 NE |
| (SAAB) | S 3298 R | BK31-9601-BA | S 1960 A | D8RZ-6731-A | S 1880 R | H75TM-9601-AA | S 7800 A | C11193ECO | S 6123 NE |
| A770X-6714-KA | S 1270 R | BM5G-6714-AA | S 9431 R | D9AE-6714-AA | S 5600 R | HG9Q-6714-AA | S 3687 R | C11219 | S 0491 N |
| A770X-6714-KA | | B5S1-6731-AA | S 5061 PE | D9AZ-6731-A | S 5600 R | JX61-9601-AA | S 3C37 A | C11234ECO | S 6077 NE |
| (FIAT, LANCIA, VAG) | S 7000 R | B5S1-9155-AA | | D9NN-6714-DA | S 4600 R | JX6A-18D483-AA | S 4289 CA | C1124APB | S 4211 N |
| A770X-6714-KA | | (SOLO RICAMBIO/SPARE PART ONLY) | S 10NE NR | D9NN-6714-EA | S 5600 R | JX6A-18D483-BA | S 3423 C | C11487 | S 6073 NE |
| (VOLVO) | S 3257 R | C1AZ-6731-A | S 5600 R | D9NN-6744-CA | S 0700 R | JX6A-18D483-CB | S 3423 C | C11497ECO | S 6038 NE |
| A770X-6714-KA | | C2TA-6708-A | S 6380 PO | DG9H-18D483-BA | S 4289 CA | JX6Q-6744-AA | S 5216 PE | C11507ECO | S 6102 NE |
| (SAAB) | S 3298 R | C2TA-9150-A | S 6181 N | DITS-9600-AA | S 0060 A | JX6Q-6744-BA | S 5249 PE | C11574 | S 6115 NE |
| A770X-6714-LA | S 1270 R | C2TA-9150-B | S 6181 N | DOAY-6731-A | S 4500 R | OHK-6714-A | S 5600 R | C11680 | S 6052 NE |
| A770X-6714-LA | | C2TZ-6708-A | S 6380 PO | DOHZ-9601-G | S 6550 A | OBA-6731-A | S 4000 O | C11748 | S 6034 NE |
| (FIAT, LANCIA, VAG) | S 7000 R | C2TZ-6731-A | S 6380 PO | DOJJ-9600-B | S 8950 A | OCM-6714-A | S 4000 O | C11781ECO | S 6104 NE |
| A770X-6714-LA | | C2TZ-9155-B | S 6181 N | DONN-6714-B | S 5600 R | OCM-6714-A1 | S 4000 O | C11812ECO | S 6074 NE |
| (VOLVO) | S 3257 R | C2TZ-9365-A | S 6181 N | DONN-9176-B | S 7112 NC | OCM-6714-A2 | S 4000 O | C11816PL | S 6181 N |
| A770X-6714-LA | | C3AE-6714-A | S 5600 R | DONN-9N074-B | S 7111 NC | OEL-6714-A | S 4000 O | C11838PL | S 8381 NC |
| (SAAB) | S 3298 R | C3AE-6714-B | S 5600 R | DORY-6731-A | S 4500 R | OHA-6714-A | S 4000 O | C11846PL | S 6481 N |
| A770X-6714-MA | S 1270 R | C3NN-6714-A | S 4600 R | DORY-9601-C | S 2460 A | R1A | S 5600 R | C11859PL | S 6311 N |
| A770X-6714-MA | | C3TA-9176-A | S 7111 NC | DS73-9601-AC | S 3665 A | R1D | S 4000 O | C11860PB | S 7411 N |
| (FIAT, LANCIA, VAG) | S 7000 R | C3TZ-9365-A | S 7111 NC | DS7Q-6714-AA | S 5030 R | V94DD-6714-AA | S 6040 R | C11860PL | S 7411 N |
| A770X-6714-MA | | C4AE-6714-A | S 5600 R | DS7Q-6714-AB | S 5030 R | VP7H1U-9601-AB | S 3542 A | C11862Z | S 0101 N |
| (VOLVO) | S 3257 R | C4AZ-6731-A | S 5600 R | DS7Q-9176-AA | S 6104 NE | XF5Z-9155-BA | S 1769 B | C11864Z | S 2161 N |
| A770X-6714-LA | | C5NE-9176-C | S 7111 NC | DS7Q-9D410-AA | S 6104 NE | XM21-6744-AA | S 5011 PE | C11868PL | S 7411 N |
| (SAAB) | S 3298 R | C5NE-9176CQTXL | S 7111 NC | DS7Q-9D410-BA | | XM21-9A011-AA | S 4430 NR | C11909PL | S 9091 N |
| A770X-6714-NA | S 4500 R | C5NN-6714-A | S 4600 R | (SOLO RICAMBIO/SPARE PART ONLY) | S 6104 NE | XM34-9150-AA | S 4411 NR | C11911 | S 7111 NC |
| A770X-6714-RA | S 1270 R | C5NN-6714-B | S 4600 R | E110-Z9 | S 6181 N | XM34-9601-AA | S 3169 A | C1191A | S 7112 NC |
| A770X-6714-RA | | C6JZ-9600-B | S 8950 A | E1ADDN-9155-A | S 6181 N | XM3J-6731-FA | S 5600 R | C1191PL | S 7112 NC |
| (FIAT, LANCIA, VAG) | S 7000 R | C6TZ-6714-A | S 1270 R | E1ADDN-99162-A | S 6181 N | XM3J-9150-AA | S 4411 NR | C11973-2 | S 6071 NE |
| A770X-6714-RA | | C6TZ-9600-A | S 2950 A | E1ADKN-18631-C | S 6380 PO | XS4H-16N618-AB | S 3034 C | C12361 | S 6053 NE |
| (VOLVO) | S 3257 R | C7NN-6714-A | S 4600 R | E1ADKN-99162-B | S 6181 N | XS4H-19G244-AA | S 4106 CA | C21 | S 0012 O |
| A770X-6714-RA | | C7NN-6714-B | S 5600 R | E1DDN-99162-B | S 6181 N | XS4H-19G244-BA | S 4106 CA | C3 | S 0122 O |
| (SAAB) | S 3298 R | C7NN-6N605-A | S 4000 O | E35E-9155-CZA | S 1624 B | XS4Q-6714-AA | S 3280 R | C4 | S 4000 O |
| A770X-6714-SA | S 4500 R | C7NN-9176-A | S 7111 NC | E37-CL9 | S 6181 N | XS4Q-6714-AB | S 3280 R | C4161 | S 8111 NC |
| A770X-6714-UA | S 1270 R | C7NN-9176-C | S 7111 NC | E3EE-9155-C | S 1624 B | XS4Q-9155-CC | S 4409 NR | C4163 | S 8111 NC |
| A770X-6714-UA | | C7TZ-6731-A | S 6380 PO | E3EE-9155-C2C | S 1624 B | XS5X-9601-DA | S 4409 NR | C4435 | S 6010 N |
| (FIAT, LANCIA, VAG) | S 7000 R | C7TZ-6731-B | S 4380 PO | E3EE-9155-CB | S 1624 B | XS6E-6714-D1A | S 3294 A | C4437 | S 9300 B |
| A770X-6714-UA | | C7TZ-9365-A | S 7111 NC | E3EE-9155-CC | S 1624 B | (BR) | S 0320 R | C4518 | S 6617 N |
| (VOLVO) | S 3257 R | C7TZ-9365-B | S 6181 N | E3FZ-9155-C | S 1624 B | | | | |
| A770X-6714-LA | | C7TZ-9365-C | S 7111 NC | E3SE-9155-CB | S 1624 B | | | | |
| (SAAB) | S 3298 R | C7TZ-9365-C | S 7111 NC | E4FZ-6731-AB | S 7500 R | | | | |
| A770X-9601-CBA | S 9460 A | C7TZ-9365-PC | S 7111 NC | E4NN-6714-AA | S 1270 R | | | | |
| A770X-9601-CCA | S 9360 A | C8AF-9614-A | S 5600 R | E55E-9155-AA | S 1624 B | | | | |
| | | C8TZ-9601-C | S 2370 A | E5SE-9155-A | S 1624 B | | | | |



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

| | | | | | | | | | |
|-------------------------------|-----------|---|----------|-----------------------|----------|---------|----------|-----------|----------|
| C4834 | S 6645 N | CA10251 | S 2820 A | CA10663 | S 3367 A | CA11283 | S 7E52 A | CA12112 | S 7E61 A |
| C4891 | S 7440 N | CA10252 | S 3213 A | CA10664 | S 7397 A | CA11284 | S 7B12 A | CA12114 | S 3793 A |
| C4986 | S 9960 NC | CA10253 | S 3212 A | CA10671 | S 3A55 A | CA11286 | S 3A37 A | CA12116 | S 3A68 A |
| C4986A | S 9960 NC | CA10255 | S 3335 A | CA10676 | S 3A44 A | CA11288 | S 3638 A | CA12122 | S 3A63 A |
| C4DB | S 4000 O | CA10256 | S 3315 A | CA10683 | S 3308 A | CA11304 | S 3595 A | CA12143 | S 3A16 A |
| C4P1 | S 4000 O | CA10271 | S 3382 A | CA10685 | S 3388 A | CA11305 | S 3558 A | CA12242 | S 3794 A |
| C5663 | | CA10273 | S 7282 A | CA10693 | S 3346 A | CA11360 | S 5403 A | CA12243 | S 3A95 A |
| (CARTA PIEGH./PLEATED PAPER) | S 0422 N | CA10280 | S 3311 A | CA10697 | S 3512 A | CA11361 | S 3376 A | CA12268 | S 7G11 A |
| C5783 | | CA10286 | S 3725 A | CA10699 | S 3469 A | CA11362 | S 3654 A | CA12367 | S 3556 A |
| (CARTA ARROTOL./ROLLED PAPER) | S 0911 NC | CA10290 | S 3332 A | CA10700 | S 3357 A | CA11410 | S 3280 A | CA12465 | S 3B22 A |
| C5783 | | CA10294 | S 3300 A | CA10720 | S 3617 A | CA11411 | S 3A38 A | CA12466 | S 3B56 A |
| (CARTA PIEGH./PLEATED PAPER) | S 6682 N | CA10296 | S 3385 A | CA10741 | S 3625 A | CA11422 | S 3597 A | CA12471 | S 3C39 A |
| C5897 | S 6689 N | CA10297 | S 3396 A | CA10756 | S 3647 A | CA11424 | S 7A54 A | CA12488 | S 3A99 A |
| C5932 | S 6001 NE | CA10298-2 | S 3B25 A | CA10760 | S 3687 A | CA11426 | | CA12575 | S 7G10 A |
| C5932ECO | S 6001 NE | CA10306 | S 3606 A | CA10762 | S 3639 A | (USA) | S 3603 A | CA2605 | S 5060 A |
| C5940 | S 6686 N | CA10314 | S 9312 A | CA10765 | S 3A35 A | CA11432 | S 3632 A | CA2606 | S 6860 A |
| C5946 | S 0912 NC | CA10324 | S 3455 A | CA10767 | S 3278 A | CA11433 | S 7A97 A | CA2621 | S 7900 A |
| C6921 | S 6680 N | CA10325 | S 3719 A | CA10788 | S 3260 A | CA11439 | S 3A72 A | CA2632 | S 3460 A |
| C7517 | S 6683 N | CA10327 | S 0333 A | CA10822 | S 7621 A | CA11441 | S 3544 A | CA2632PL | S 3460 A |
| C8827 | S 6688 N | CA10328 | S 3303 A | CA10827 | S 9312 A | CA11458 | S 3589 A | CA2643 | S 8580 A |
| C8837 | S 0914 NC | CA10328 | S 3A35 A | CA10877 | S 3B10 A | CA11474 | S 3553 A | CA2646 | S 3360 A |
| C8981ECO | S 6006 NE | CA10330 | S 3340 A | CA10878 | S 3A60 A | CA11481 | S 3383 A | CA2657 | S 9360 A |
| C8990 | S 6005 NE | CA10332 | S 3384 A | CA10879 | S 3422 A | CA11485 | S 3559 A | CA2659 | S 1460 A |
| C8990ECO | S 6005 NE | CA10333 | S 3391 A | CA10880 | S 3404 A | CA11488 | S 3A17 A | CA2662 | S 8460 A |
| C9678 | S 0920 NC | CA10334 | S 3339 A | CA10881 | | CA11496 | S 3652 A | CA2663 | S 0680 A |
| C9766ECO | S 6014 NE | CA10354 | S 3195 A | (BR) | S 3723 A | CA11499 | S 3587 A | CA2663A | S 0680 A |
| C9803ECO | S 6013 NE | CA10355 | S 3506 A | CA10889 | | CA11501 | S 3609 A | CA2671 | S 8210 A |
| C9815ECO | S 6022 NE | CA10356 | S 3331 A | (HYUNDAI 28113-2S000) | S 3574 A | CA11503 | S 3549 A | CA2675 | S 5200 A |
| C9816ECO | S 6057 NE | CA10378 | S 7585 A | CA10889 | | CA11504 | S 3322 A | CA2676 | S 4200 A |
| C9817ECO | S 0491 N | CA10379 | S 7586 A | (HYUNDAI 28113-3X000) | S 3635 A | CA11652 | S 3688 A | CA2677 | S 9300 A |
| C9926ECO | S 6018 NE | CA10380 | S 3482 A | CA10910 | S 3709 A | CA11653 | S 3548 A | CA2689 | S 9460 A |
| C9927ECO | S 0492 N | CA10399 | S 3259 A | CA10911 | S 3618 A | CA11654 | S 3547 A | CA2699 | S 7360 A |
| C9989 | S 6687 N | CA10409 | S 3369 A | CA10912 | S 3307 A | CA11655 | S 3543 A | CA2709 | S 4800 A |
| C9990 | S 6687 N | CA10412 | S 3503 A | CA10914 | S 7582 A | CA11656 | S 3355 A | CA2709A | S 4800 A |
| CA10022 | S 3251 A | CA10413 | S 3380 A | CA10915 | S 3B06 A | CA11674 | | CA2718 | S 8210 A |
| CA10023 | S 3254 A | CA10414 | S 7628 A | CA10942 | S 3262 A | (BR) | S 7B74 A | CA2724 | S 7460 A |
| CA10024 | S 3260 A | CA10415 | S 7A69 A | CA10947 | S 2312 A | CA11693 | S 3B08 A | CA2726 | S 2040 A |
| CA10038 | S 3272 A | CA10416 | S 3368 A | CA10948 | S 3719 A | CA11704 | S 3634 A | CA2727 | S 7813 A |
| CA10046 | S 7606 A | CA10417 | S 3351 A | CA10963 | S 9502 A | CA11707 | S 3416 A | CA2728A | S 1550 A |
| CA10049 | S 3298 A | CA10418 | S 3345 A | CA10990 | | CA11708 | S 3655 A | CA2728APL | S 1550 A |
| CA10050 | S 3318 A | CA10421 | S 9380 A | (BR) | S 3A24 A | CA11711 | S 3405 A | CA2729 | S 6360 A |
| CA10051 | S 3273 A | CA10422 | S 3A34 A | CA10994 | S 3557 A | CA11720 | S 3619 A | CA2732 | S 9360 A |
| CA10056 | S 7596 A | CA10432 | S 3555 A | CA11013 | S 3406 A | CA11727 | S 3A20 A | CA2739 | S 0400 A |
| CA10057 | S 7712 A | CA10443 | S 3B12 A | CA11049 | S 3653 A | CA11728 | S 3A56 A | CA2740 | S 4400 A |
| CA10058 | S 3209 A | CA10445 | S 3375 A | CA11062 | S 3C03 A | CA11738 | S 3B76 A | CA3105 | S 0650 A |
| CA10064 | S 3328 A | CA10446 | S 3374 A | CA11064 | S 7A00 A | CA11742 | S 3603 A | CA3118 | S 4360 A |
| CA10070 | S 3258 A | CA10446 | S 3B54 A | CA11066 | S 3349 A | CA11744 | S 3607 A | CA3121 | S 1066 A |
| CA10077 | S 0412 A | CA10447 | S 2060 A | CA11070 | S 7A48 A | CA11746 | S 3588 A | CA3124 | S 2300 A |
| CA10083 | S 3437 A | CA10462 | S 3A40 A | CA11071 | S 3701 A | CA11759 | S 3A61 A | CA3129 | S 1506 A |
| CA10084 | S 3B01 A | CA10470 | S 0622 A | CA11072 | S 3645 A | CA11761 | S 7A92 A | CA3136 | S 2400 A |
| CA10085 | S 3C55 A | CA10472 | S 3212 A | CA11075 | S 3657 A | CA11763 | S 3781 A | CA3139 | S 9800 A |
| CA10086 | S 3280 A | CA10485 | S 7693 A | CA11096 | S 3467 A | CA11795 | S 3714 A | CA3144 | S 8710 A |
| CA10088 | S 3386 A | CA10490 | S 3081 A | CA11097 | S 5503 A | CA11796 | S 3456 A | CA3145 | S 8660 A |
| CA10097 | S 3802 A | CA10496 | S 3591 A | CA11099 | S 3663 A | CA11813 | S 3629 A | CA3146 | S 4420 A |
| CA10114 | S 3257 A | CA10498 | S 3341 A | CA11110 | S 3631 A | CA11814 | S 3726 A | CA3147 | S 0400 A |
| CA10116 | S 3265 A | CA10499 | S 3366 A | CA11113 | S 3A54 A | CA11858 | S 3724 A | CA3154 | S 2410 A |
| CA10117 | S 3229 A | CA10500 | S 3686 A | CA11118 | S 3711 A | CA11858 | S 3C62 A | CA3159 | S 2810 A |
| CA10118 | S 3498 A | CA10509 | S 3342 A | CA11170 | | CA11859 | S 3A53 A | CA3167 | S 4610 A |
| CA10142 | S 3305 A | CA10518 | S 3371 A | (USA) | S 3A43 A | CA11860 | S 3621 A | CA3168 | S 4710 A |
| CA10143 | S 6212 A | CA10519 | S 3277 A | CA11188 | S 3477 A | CA11863 | S 7E34 A | CA3174 | S 4580 A |
| CA10144 | S 3292 A | CA10520 | S 3392 A | CA11189 | S 3626 A | CA11874 | S 6303 A | CA3174A | S 4580 A |
| CA10159 | S 3A97 A | CA10521 | S 2722 A | CA11190 | S 3A69 A | CA11887 | S 3B62 A | CA3174B | S 4580 A |
| CA10164 | S 3317 A | CA10522 | S 3365 A | CA11198 | S 7629 A | CA11888 | S 3622 A | CA3185 | S 2910 A |
| CA10165 | S 3325 A | CA10523 | S 7630 A | CA11199 | S 7688 A | CA11897 | S 3717 A | CA3245 | S 9750 A |
| CA10169 | S 4822 A | CA10524 | S 7603 A | CA11200 | S 3496 A | CA11917 | S 3B87 A | CA3256 | S 7678 A |
| CA10171 | S 3721 A | CA10525 | S 3533 A | CA11201 | S 3538 A | CA11963 | S 3A15 A | CA3295 | S 4940 A |
| CA10190 | S 3554 A | CA10539 | S 3403 A | CA11202 | S 3B63 A | CA12016 | S 3713 A | CA3298 | S 8900 A |
| CA10191 | S 3A64 A | CA10565 | S 3471 A | CA11206 | S 3594 A | CA12017 | | CA3333 | S 7460 A |
| CA10192 | S 3659 A | CA10595 | S 5822 A | CA11207 | S 3B26 A | (BR) | S 3A51 A | CA3333A | |
| CA10198 | S 3207 A | CA10596 | S 3504 A | CA11207 | S 3B29 A | CA12020 | S 3712 A | (BR) | S 7460 A |
| CA10201 | S 3347 A | CA10599 | S 3253 A | CA11209 | S 3776 A | CA12021 | S 3718 A | CA3373 | S 7800 A |
| CA10203 | S 4912 A | CA10602 | | CA11210 | S 3395 A | CA12025 | S 3665 A | CA3373 | |
| CA10211 | S 3297 A | (BR) | S 1412 A | CA11211 | S 7A53 A | CA12028 | S 3692 A | (FIAT) | S 7830 A |
| CA10212 | S 3297 A | CA10604 | S 3466 A | CA11218 | S 3B41 A | CA12029 | S 3627 A | CA3399 | S 0730 A |
| CA10213 | S 3310 A | CA10615 | S 3542 A | CA11222 | S 3569 A | CA12030 | S 3664 A | CA3425 | S 2420 A |
| CA10216 | | CA10622 | S 3592 A | CA11228 | S 3663 A | CA12032 | S 3B20 A | CA3441 | S 6930 A |
| (DIESEL APPL.) | S 7598 A | CA10630 | S 3468 A | CA11230 | S 3408 A | CA12033 | S 3693 A | CA352 | S 6200 A |
| CA10216 | | CA10650 | S 3451 A | CA11231 | S 3322 A | CA12034 | S 3648 A | CA353 | S 4200 A |
| (BENZINA/PETROL APPL.) | S 7597 A | CA10651 | S 2032 A | CA11232 | S 3546 A | CA12035 | S 3A67 A | CA3552 | S 7900 A |
| CA10224 | S 3334 A | CA10652 | S 3470 A | CA11240 | S 3B04 A | CA12041 | S 3A23 A | CA3566 | S 4090 A |
| CA10233 | S 3497 A | CA10653 | S 3390 A | CA11241 | S 3B03 A | CA12042 | S 3A21 A | CA3660 | S 6930 A |
| CA10234 | S 3362 A | CA10654 | S 3352 A | CA11258 | S 3525 A | CA12066 | S 3677 A | CA3688 | S 7172 A |
| CA10236 | | CA10655 | | CA11259 | S 3779 A | CA12073 | S 3B50 A | CA376 | S 6340 A |
| (AUDI, PORSCHE, VOLKSWAGEN) | S 3329 A | (SUZUKI SPLASH) | S 5503 A | CA11263 | S 3628 A | CA12077 | S 3C64 A | CA3783 | S 3078 A |
| CA10239 | S 7636 A | CA10662-2 | | CA11265 | S 3C45 A | CA12078 | S 3795 A | CA3874 | S 3076 A |
| CA10242 | S 3786 A | (FILTRO ARIA SINISTRO/AIR FILTER LEFT SIDE) | S 3462 A | CA11267 | S 7587 A | CA12096 | S 3A62 A | CA3901 | S 0972 A |
| CA10249 | S 5740 A | CA10662-2 | | CA11268 | S 3539 A | CA12104 | | CA3943 | S 5410 A |
| CA10250 | S 9312 A | (FILTRO ARIA DESTRO/AIR FILTER RIGHT SIDE) | S 3463 A | CA11270 | S 3785 A | (BR) | S 3713 A | CA3997 | S 3287 A |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|--------------------------------|----------|---------------------|----------|---------|----------|--------------------------------|----------|----------|----------|
| CA3998 | S 5610 A | CA4966 | S 0710 A | CA5411 | S 3017 A | CA5799 | S 8540 A | CA7764 | S 3238 A |
| CA4202 | S 0950 A | CA4970 | S 5680 A | CA5431 | S 3237 A | CA5821 | S 7265 A | CA7775 | S 3285 A |
| CA4219 | S 2940 A | CA4974 | S 3780 A | CA5432 | S 5050 A | CA5825 | S 7680 A | CA8007 | |
| CA4237 | S 7420 A | CA4979 | S 3610 A | CA5433 | S 3008 A | CA5826 | S 3086 A | (USA) | S 3049 A |
| CA4244 | S 4200 A | CA4982 | S 4410 A | CA5434 | S 7527 A | CA5827 | S 3077 A | CA8009 | S 3314 A |
| CA4255 | S 8890 A | CA507 | S 6550 A | CA5435 | S 3030 A | CA5828 | S 5720 A | CA8014 | |
| CA4256 | S 2440 A | CA5102 | S 3540 A | CA5436 | S 3007 A | CA5830 | S 3003 A | (USA) | S 3007 A |
| CA4261 | S 7520 A | CA5107 | | CA5445 | S 8260 A | CA5854 | S 3083 A | CA8040 | |
| CA4263 | S 8930 A | (BMW) | S 3029 A | CA5446 | S 7589 A | CA5860 | S 3106 A | (USA) | S 3001 A |
| CA4274 | S 8040 A | CA5107 | | CA5450 | S 3005 A | CA5871 | S 7D10 A | CA8041 | S 3001 A |
| CA4275 | S 5760 A | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 6230 A | CA5456 | S 7239 A | CA5875 | S 3080 A | CA8067 | S 6002 A |
| CA4285 | | CA5107 | | CA5459 | S 3020 A | CA5891 | S 1102 A | CA8069 | S 0346 A |
| (RENAULT) | S 2440 A | (VAG) | S 3192 A | CA5461 | S 2620 A | CA5894 | S 6820 A | CA8070 | S 3596 A |
| CA4285 | | CA5108 | | CA5463 | S 2640 A | CA5895 | S 9810 A | CA8133 | |
| (NISSAN) | S 7605 A | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 7230 A | CA5466 | S 3143 A | CA5898 | S 3820 A | (USA) | S 3227 A |
| CA4289 | S 7059 A | CA5108 | | CA5467 | S 3076 A | CA5899 | S 3079 A | CA8162 | S 3336 A |
| CA4294 | S 8160 A | (VAG) | S 3192 A | CA5468 | S 9540 A | CA5923 | S 7579 A | CA8169 | |
| CA4296 | S 3480 A | CA5108 | | CA5481 | S 8610 A | CA5929 | S 3101 A | (BR) | S 3193 A |
| CA4300 | S 4005 A | (BMW) | S 3029 A | CA5488 | S 3021 A | CA5929 | S 3C47 A | CA8194 | S 3100 A |
| CA4309 | S 7680 A | CA5109 | S 9230 A | CA5492 | S 3035 A | CA5930 | S 1060 A | CA8208 | S 3275 A |
| CA4311 | S 9680 A | CA5110 | S 2730 A | CA5494 | S 3024 A | CA5941 | S 1410 A | CA8548 | S 3464 A |
| CA4316 | S 4360 A | CA5111 | S 4320 A | CA5495 | S 1930 A | CA5944 | S 3102 A | CA8601 | S 8260 A |
| CA4317 | S 7460 A | CA5111/C | S 8920 A | CA5496 | S 6640 A | CA5945 | S 3103 A | CA8602 | |
| CA4333 | S 7138 A | CA5111/D | S 4320 A | CA5500 | | CA5948 | S 6720 A | (USA) | S 3077 A |
| CA4335 | S 3040 A | CA5111/E | S 8920 A | (VAG) | S 0449 A | CA5959 | S 3105 A | CA8606 | S 3B44 A |
| CA4342 | S 9680 A | CA5111/G | S 8920 A | CA5501 | S 3028 A | CA5967 | S 7583 A | CA8674 | S 3720 A |
| CA4347 | S 7890 A | CA5140 | S 8530 A | CA5506 | S 3222 A | CA5970 | S 3107 A | CA8675 | S 4720 A |
| CA4354 | S 2040 A | CA5144 | S 3120 A | CA5517 | S 7540 A | CA5988 | S 9040 A | CA8676 | S 5720 A |
| CA4365 | S 5320 A | CA5149 | | CA5517A | S 7540 A | CA5994 | S 8740 A | CA8713 | |
| CA4369 | | (EU) | S 0936 A | CA5518 | S 0030 A | CA614PL | S 3460 A | (USA) | S 3140 A |
| (FOND. IN METALLO/METAL ENDS) | S 9980 A | CA5160 | S 3230 A | CA5519 | S 2310 A | CA615PL | S 2360 A | CA8720 | S 3A71 A |
| CA4369 | | CA5161 | S 6130 A | CA5522 | S 0503 A | CA622APL | S 6210 A | CA8729 | S 3102 A |
| (FONDELLI IN PVC/PLASTIC ENDS) | S 9981 A | CA5178 | S 7580 A | CA5527 | S 9110 A | CA6304 | S 3256 A | CA8731 | S 3105 A |
| CA4372 | S 7580 A | CA5180 | S 7440 A | CA5538 | S 3036 A | CA6305 | S 7599 A | CA8733 | S 3041 A |
| CA4381 | S 2340 A | CA5182 | S 3987 A | CA5539 | S 6720 A | CA6333 | S 8010 A | CA8734 | S 3126 A |
| CA4385 | S 3330 A | CA5184 | S 3004 A | CA5542 | S 9110 A | CA6360 | S 5172 A | CA8736 | |
| CA4498 | S 4260 A | CA5191 | S 7591 A | CA5554 | S 3039 A | CA6362 | S 7171 A | (BR) | S 3294 A |
| CA4499 | S 4710 A | CA5205 | S 3953 A | CA5555 | S 3046 A | CA6365 | S 8320 A | CA8747 | S 3593 A |
| CA4503 | S 4120 A | CA5209 | S 7174 A | CA5560 | S 2920 A | CA6375 | S 6360 A | CA8748 | S 3620 A |
| CA4522 | S 9070 A | CA5222 | S 3550 A | CA5564 | S 3003 A | CA6387 | S 0520 A | CA8766 | S 9212 A |
| CA4524 | S 9240 A | CA5228 | S 4830 A | CA5567 | S 0756 A | CA6388 | S 9120 A | CA8767 | S 6720 A |
| CA4534 | S 5130 A | CA5229 | S 7149 A | CA5572 | S 7584 A | CA6391 | S 7153 A | CA8768-2 | S 3531 A |
| CA4535 | S 9220 A | CA5231 | S 3955 A | CA5578 | S 3045 A | CA6393 | S 7154 A | CA8774 | S 7273 A |
| CA4538 | S 9530 A | CA5233 | | CA5579 | S 3041 A | CA6394 | S 3361 A | CA8779 | S 3216 A |
| CA4539 | S 3120 A | (FORD) | S 3016 A | CA5580 | S 3041 A | CA6395 | S 3076 A | CA8786 | S 1220 A |
| CA4540 | S 7340 A | CA5233 | | CA5595 | S 3173 A | CA641PL | S 1460 A | CA8789 | S 7355 A |
| CA4543 | S 5820 A | (VOLVO) | S 3955 A | CA5597 | | CA643PL | S 2460 A | CA8797 | S 3104 A |
| CA4550 | S 3480 A | CA5266 | S 9430 A | (EU) | S 3048 A | CA652PL | S 8440 A | CA8812 | S 3066 A |
| CA4555 | S 2240 A | CA5267 | S 3440 A | CA5602 | S 3314 A | CA6541 | S 1130 A | CA8817 | S 3281 A |
| CA4556 | S 1780 A | CA5272 | S 1210 A | CA5611 | S 3050 A | CA6543 | S 7590 A | CA8821 | S 1710 A |
| CA4561 | S 9090 A | CA5273 | S 8890 A | CA5612 | S 3900 A | CA6545 | S 0946 A | CA8822 | S 3249 A |
| CA4562 | S 1620 A | CA5278 | S 7525 A | CA5613 | S 1030 A | CA6559 | | CA8824 | S 8630 A |
| CA4568 | S 9020 A | CA5279 | S 2720 A | CA5619 | S 3001 A | (USA) | S 0936 A | CA8825 | S 7135 A |
| CA4573 | S 9160 A | CA5294 | S 3963 A | CA5627 | S 4310 A | CA656PL | S 6560 A | CA8829 | S 3125 A |
| CA4575 | S 0420 A | CA5301 | S 0946 A | CA5630A | S 3066 A | CA660PL | S 0660 A | CA8847 | S 8302 A |
| CA4576 | S 1420 A | CA5304 | S 7193 A | CA5631 | S 4900 A | CA663PL | S 1460 A | CA8854 | S 8920 A |
| CA4578 | S 1540 A | CA5307 | S 3952 A | CA5641 | S 3049 A | CA6664 | S 3967 A | CA8855 | S 8920 A |
| CA4579 | S 8230 A | CA5308 | S 3630 A | CA5646 | S 3286 A | CA6667 | S 7605 A | CA8856 | S 8920 A |
| CA4580 | S 0520 A | CA5309 | S 3969 A | CA5657 | S 3068 A | CA6690 | | CA8857 | S 4320 A |
| CA4583 | S 3750 A | CA5325 | | CA5658 | S 3087 A | (CITROEN, MITSUBISHI, PEUGEOT) | S 3601 A | CA8887 | S 3109 A |
| CA4584 | S 7940 A | (BR) | S 3048 A | CA5667 | S 5840 A | CA670PL | S 0760 A | CA8888 | S 3097 A |
| CA4592 | S 0190 A | CA5329 | S 7196 A | CA5668 | S 1840 A | CA6807 | S 9610 A | CA8889 | S 3575 A |
| CA4594 | S 6120 A | CA5331 | S 7234 A | CA5673 | S 3057 A | CA6814 | S 3188 A | CA8899 | S 3112 A |
| CA4595 | S 9320 A | CA5337 | S 3997 A | CA5677 | S 4430 A | CA681PL | S 7107 A | CA8900 | S 7341 A |
| CA4597 | S 0930 A | CA5349 | S 3954 A | CA5678 | S 7252 A | CA6828 | S 2130 A | CA8918 | S 3505 A |
| CA4598 | S 9630 A | CA5350 | S 3991 A | CA5680 | S 0340 A | CA6867 | S 3177 A | CA8919 | S 1960 A |
| CA4732 | S 6320 A | CA5351 | S 3977 A | CA5681 | S 7640 A | CA6868 | S 1430 A | CA8922 | S 3171 A |
| CA4739 | S 7660 A | CA5352 | S 3430 A | CA5682 | S 3062 A | CA6870 | S 0975 A | CA8926 | S 7367 A |
| CA4744 | S 4530 A | CA5357 | S 3981 A | CA5684 | S 7760 A | CA6900 | S 3001 A | CA8934 | S 5920 A |
| CA4744A | S 4530 A | CA5358 | S 3022 A | CA5686 | S 3461 A | CA6938 | S 7173 A | CA8937 | S 7386 A |
| CA4756 | S 7780 A | CA5359 | S 7602 A | CA5687 | S 3A50 A | CA70PL | S 6120 A | CA8939 | S 6102 A |
| CA4760 | S 9780 A | CA5361 | S 7159 A | CA5688 | S 3066 A | CA7142 | | CA8956 | |
| CA4767 | S 5830 A | CA5367 | S 7195 A | CA5695 | S 3075 A | (USA) | S 3222 A | (USA) | S 3250 A |
| CA4792 | S 1730 A | CA5369 | S 7169 A | CA5709 | S 6810 A | CA7174 | S 0620 A | CA8957 | S 3620 A |
| CA4811 | S 1460 A | CA5370 | S 3996 A | CA5712 | S 7477 A | CA7245 | S 0974 A | CA8963 | S 4510 A |
| CA4813 | S 1506 A | CA5371 | S 3099 A | CA5715 | S 4320 A | CA7344 | S 2110 A | CA8964 | S 5740 A |
| CA4818 | S 6340 A | CA5376 | S 8020 A | CA5716 | S 1920 A | CA7351 | S 4490 A | CA8972 | S 9402 A |
| CA4819 | S 5680 A | CA5376A | S 8020 A | CA5718 | S 3066 A | CA7369 | | CA8979 | S 3140 A |
| CA4821 | S 4540 A | CA5377 | S 3019 A | CA5736 | S 7257 A | (USA) | S 3237 A | CA8985 | S 9260 A |
| CA4822 | S 5340 A | CA5378 | S 3994 A | CA5737 | S 3012 A | CA7420 | S 3236 A | CA8987 | S 5040 A |
| CA4831 | S 7604 A | CA5383 | S 4940 A | CA5739 | S 3070 A | CA7440 | S 3284 A | CA8995 | S 2002 A |
| CA4864 | S 5680 A | CA5384 | S 6930 A | CA5741 | S 7356 A | CA7597 | S 3096 A | CA8996 | S 3541 A |
| CA4871 | S 7581 A | CA5393 | S 3210 A | CA5776 | S 7258 A | CA7600 | | CA9015 | S 0602 A |
| CA4877 | S 0939 A | CA5397 | S 3958 A | CA5777 | S 3082 A | (USA) | S 7523 A | CA9020 | S 3B21 A |
| CA4896 | S 3520 A | CA5400 | S 3017 A | CA5780 | S 3069 A | CA7605 | S 3221 A | CA9021 | S 3169 A |
| CA4919 | S 7139 A | CA5401 | S 7173 A | CA5781 | S 3085 A | CA7617 | S 3537 A | CA9022 | S 0502 A |
| CA4924 | S 3001 A | CA5405 | S 3255 A | CA5782 | S 9920 A | CA7737 | S 0133 A | CA9041 | S 5402 A |
| CA4964 | S 0976 A | CA5409 | S 5260 A | CA5784 | S 8020 A | CA7755 | S 3177 A | CA9042 | S 3397 A |

F



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

| | | | | | | | | | |
|----------|----------|-----------|-----------|-----------|----------|-----------|----------|----------------------|-----------|
| CA9053 | S 7C09 A | CA9643 | S 9760 A | CF10207 | S 3236 C | CF11444 | S 3150 C | CF8799 | S 3084 C |
| CA9054 | S 0902 A | CA9646 | S 3189 A | CF10210 | S 3112 C | CF11446-2 | S 3310 C | CF8831 | S 3034 C |
| CA9073 | S 9702 A | CA9647 | S 3190 A | CF10210-2 | S 3259 C | CF11448 | S 3368 C | CF8832-2 | S 3037 C |
| CA9079 | S 6002 A | CA9649 | S 1802 A | CF10218-2 | S 3120 C | CF11464 | S 3233 C | CF8838 | S 3060 C |
| CA9080 | S 3180 A | CA9651 | S 3167 A | CF10245-2 | S 3119 C | CF11470 | S 3210 C | CF8867 | S 3030 C |
| CA9081 | S 3180 A | CA9652 | S 3802 A | CF10248 | S 3111 C | CF11471-2 | S 3251 C | CF8868 | S 3047 C |
| CA9082 | S 3202 A | CA9653 | S 2023 A | CF10282 | S 3124 C | CF11472 | S 3224 C | CF8890 | S 3042 C |
| CA9093 | S 1080 A | CA9658 | S 3130 A | CF10284 | S 3184 C | CF11483 | S 3400 C | CF8913 | S 3158 C |
| CA9094 | S 0080 A | CA9668 | S 8802 A | CF10285 | S 3147 C | CF11486 | S 3148 C | CF8914 | S 3068 C |
| CA9095 | S 3248 A | CA9680 | S 1902 A | CF10322 | S 3147 C | CF11505 | S 3243 C | CF8947-2 | |
| CA9096-2 | S 0302 A | CA9682 | S 7D79 A | CF10329 | S 3118 C | CF11506-2 | S 3121 C | (N.2 FILTRI/FILTERS) | S 3070 C |
| CA9097 | S 3215 A | CA9683 | S 3A86 A | CF10363 | S 3257 C | CF11532-2 | S 3253 C | CF8948 | |
| CA9101 | S 3432 A | CA9684 | S 8112 A | CF10366 | S 3136 C | CF11544 | S 3293 C | (N.1 FILTRO/FILTER) | S 3070 C |
| CA9102 | S 8560 A | CA9694 | S 3245 A | CF10381 | S 3145 C | CF11548 | S 3383 C | CF8989 | |
| CA9103 | S 3129 A | CA9695 | S 3246 A | CF10411 | S 3159 C | CF11575-2 | S 3311 C | (BR) | S 3074 C |
| CA9115 | S 9102 A | CA9696 | S 3241 A | CF10413 | S 3157 C | CF11644-2 | S 3212 C | CF9034 | |
| CA9120 | S 7C10 A | CA9708 | S 3399 A | CF10420 | S 3130 C | CF11661 | S 3422 C | (BR) | S 3317 C |
| CA9126 | S 7402 A | CA9709 | S 7394 A | CF10431 | S 3218 C | CF11662 | S 3211 C | CF9051 | S 3059 C |
| CA9230 | S 1250 A | CA9711 | S 2012 A | CF10436 | S 3137 C | CF11670 | | CF9071 | S 3044 C |
| CA9231 | | CA9719 | S 5002 A | CF10442 | S 3206 C | (BR) | S 3207 C | CF9077 | S 3033 C |
| (BR) | S 3050 A | CA9720 | S 3088 A | CF10457 | S 3153 C | CF11676 | S 3294 C | CF9086 | S 3099 C |
| CA9277 | S 3295 A | CA9725 | S 2612 A | CF10471 | S 3152 C | CF11679 | S 3260 C | CF9293 | S 3087 C |
| CA9295 | S 9102 A | CA9728 | S 3269 A | CF10501 | S 3093 C | CF11687 | | CF9294 | S 3039 C |
| CA9300 | S 7274 A | CA9751 | S 3262 A | CF10511-2 | S 3219 C | (BR) | S 3274 C | CF9323 | S 3031 C |
| CA9313 | S 6702 A | CA9754 | S 3417 A | CF10526 | S 3126 C | CF11706 | S 3256 C | CF9335 | S 3075 C |
| CA9314 | S 7702 A | CA9757 | S 3178 A | CF10534-2 | S 3164 C | CF11719 | S 3320 C | CF9336 | S 3230 C |
| CA9315 | S 7702 A | CA9759 | S 3294 A | CF10536-2 | S 3154 C | CF11726 | | CF9337 | S 3052 C |
| CA9327 | S 2302 A | CA9764 | S 9502 A | CF10546 | S 3141 C | (BR) | S 3210 C | CF9338 | S 3057 C |
| CA9328 | S 3302 A | CA9767 | S 3264 A | CF10553 | S 3214 C | CF11743 | S 3323 C | CF9363 | S 3035 C |
| CA9329 | S 1302 A | CA9768 | S 7592 A | CF10555-2 | S 3258 C | CF11745-2 | S 3313 C | CF9364 | S 3086 C |
| CA9339 | S 3228 A | CA9770 | S 2312 A | CF10559 | S 3426 C | CF11766 | S 3384 C | CF9383 | S 3114 C |
| CA9340 | S 3180 A | CA9777 | S 1212 A | CF10597 | S 3161 C | CF11768 | S 3322 C | CF9394 | S 3134 C |
| CA9359 | S 3338 A | CA9782 | S 3337 A | CF10621 | S 3110 C | CF11786 | S 3379 C | CF9395 | S 3138 C |
| CA9360 | | CA9784 | S 3417 A | CF10627 | S 3116 C | CF11808-2 | S 3277 C | CF9396 | S 3091 C |
| (USA) | S 3788 A | CA9784 | S 3A70 A | CF10659 | S 3207 C | CF11811 | S 3330 C | CF9398 | S 3038 C |
| CA9367 | S 3220 A | CA9792 | S 3309 A | CF10742 | | CF11815-2 | S 3332 C | CF9399 | S 3065 C |
| CA9391 | S 7502 A | CA9800 | S 0212 A | (BR) | S 3151 C | CF11854 | S 3389 C | CF9406 | S 3040 C |
| CA9392 | S 8212 A | CA9806 | S 3316 A | CF10761 | S 3276 C | CF11862 | S 3249 C | CF9408 | S 3043 C |
| CA9409 | S 5302 A | CA9812 | S 9602 A | CF10763 | S 3185 C | CF11884 | S 3127 C | CF9442 | S 3107 C |
| CA9410 | S 9202 A | CA9826 | S 3288 A | CF10774 | S 3254 C | CF11953 | S 3299 C | CF9466 | S 3050 C |
| CA9411 | S 9302 A | CA9847 | S 3465 A | CF10776 | S 3261 C | CF12058 | S 3208 C | CF9478 | |
| CA9415 | S 3263 A | CA9849 | S 3247 A | CF10823 | S 3186 C | CF12139 | S 3275 C | (BR) | S 3113 C |
| CA9423 | S 2602 A | CA9861 | S 0290 A | CF10824-2 | S 3397 C | CF12140 | S 3365 C | CF9479 | |
| CA9424 | S 1612 A | CA9894 | S 3409 A | CF10829 | | CF12155 | S 3314 C | (BR) | S 3040 C |
| CA9426 | S 1212 A | CA9898 | S 3344 A | (BR) | S 3157 C | CF12160 | S 3387 C | CF9485 | S 3058 C |
| CA9428 | S 6302 A | CA9902 | S 3279 A | CF10831 | S 3156 C | CF12179 | S 3391 C | CF9495 | S 3045 C |
| CA9429 | S 7385 A | CA9916 | S 7691 A | CF10836 | | CF12212 | S 3218 C | CF9531 | S 3045 C |
| CA9431 | S 8402 A | CA9924 | S 3299 A | (BR) | S 3116 C | CF12222 | S 3390 C | CF9533 | S 3149 C |
| CA9438 | S 7593 A | CA9932 | S 0412 A | CF10837 | | CF12224 | S 3220 C | CF9534 | S 3162 C |
| CA9441 | S 3174 A | CA9935 | S 8012 A | (BR) | S 3145 C | CF1520 | S 3067 C | CF9546 | S 3205 C |
| CA9446 | S 3184 A | CA9937 | S 1412 A | CF10838 | | CF5475 | S 3015 C | CF9562 | S 3090 C |
| CA9469 | S 3324 A | CA9942 | S 3301 A | (BR) | S 3123 C | CF5551 | S 3021 C | CF9579 | S 3067 C |
| CA9473 | S 3160 A | CA9943 | S 3297 A | CF10842 | | CF5662 | S 3013 C | CF9586 | S 3069 C |
| CA9477 | S 3195 A | CA9945 | S 3232 A | (BR) | S 3109 C | CF5663 | S 3006 C | CF9594 | S 3101 C |
| CA9482 | S 3289 A | CA9950 | S 7594 A | CF10843 | | CF5664 | S 3016 C | CF9595 | S 3082 C |
| CA9487 | S 3270 A | CA9951 | S 7595 A | (BR) | S 3160 C | CF5665 | S 3001 C | CF9645 | S 3032 C |
| CA9488 | S 0378 A | CA9991 | S 3293 A | CF10844 | | CF5816 | S 3010 C | CF9659 | S 3117 C |
| CA9489 | S 3231 A | CA9993 | S 3268 A | (BR) | S 3148 C | CF5817 | S 3012 C | CF9666 | S 3076 C |
| CA9493 | S 7601 A | CA9997 | S 3615 A | CF10847 | | CF5818 | S 3024 C | CF9686 | S 3125 C |
| CA9494 | S 0802 A | CAK1518 | S 2370 A | (BR) | S 3201 C | CF5819 | S 3023 C | CF9691 | S 3104 C |
| CA9497 | S 3218 A | CAK2521 | S 5850 A | CF10889 | S 3191 C | CF5823 | S 3019 C | CF9724 | S 3244 C |
| CA9512 | | CAK253 | S 2950 A | CF10896 | S 3331 C | CF5824 | S 3002 C | CF9740-2 | S 3197 C |
| (BR) | S 9302 A | CAK254 | S 0060 A | CF10900 | S 3122 C | CF5841 | S 3020 C | CF9756 | S 3077 C |
| CA9513 | S 3A33 A | CAK258 | S 8950 A | CF10916 | S 3246 C | CF5842 | S 3007 C | CF9787 | S 3102 C |
| CA9515 | S 7679 A | CAK3193 | S 5750 A | CF10917 | S 3146 C | CF5846 | S 3028 C | CF9807 | |
| CA9519 | | CAK4956 | S 3950 A | CF10921 | S 3334 C | CF5847 | S 3085 C | (BR) | S 3098 C |
| (BR) | S 0602 A | CAK546 | S 2370 A | CF10923 | S 3051 C | CF5848 | S 3018 C | CF9819-2 | S 3108 C |
| CA9525 | S 3312 A | CF10025 | S 3088 C | CF10930 | S 3329 C | CF5849 | S 3061 C | CF9827 | S 3155 C |
| CA9532 | S 5560 A | CF10059 | S 3129 C | CF10933-2 | S 3163 C | CF5850 | S 3017 C | CF9832-2 | S 3142 C |
| CA9542 | S 3220 A | CF10062 | S 3123 C | CF10939 | S 3149 C | CF5851 | S 3025 C | CF9846 | S 3103 C |
| CA9544 | S 8602 A | CF10062 | S 4306 CA | CF11119 | S 3223 C | CF5863 | S 3014 C | CF9880 | S 3404 C |
| CA9551 | S 7648 A | CF10067 | S 3106 C | CF11152 | S 3209 C | CF5864 | S 3027 C | CF9881 | S 3189 C |
| CA9564 | S 3276 A | CF10073 | S 3109 C | CF11164 | | CF5865 | S 3232 C | CF9882 | S 3218 C |
| CA9565 | S 3313 A | CF10080 | S 3132 C | (BR) | S 3038 C | CF5893 | S 3083 C | CF9882 | |
| CA9572 | S 5702 A | CF10087 | S 3105 C | CF11166 | S 3151 C | CF5935 | S 3046 C | (NISSAN) (BR) | S 3260 C |
| CA9573 | S 6802 A | CF10108 | | CF11173 | S 3367 C | CF5942 | S 3011 C | CF9904 | S 3098 C |
| CA9574 | S 5602 A | (BR) | S 3108 C | CF11177 | S 3388 C | CF5972-2 | S 3005 C | CF9905 | S 3094 C |
| CA9588 | S 3327 A | CF10109 | | CF11178 | S 3396 C | CF8103 | S 3026 C | CF9920 | S 3227 C |
| CA9590 | | (BR) | S 3038 C | CF11182 | S 3160 C | CF8249 | | CF9934 | S 3131 C |
| (BR) | S 7502 A | CF10129 | S 3418 C | CF11183 | S 3325 C | (USA) | S 3063 C | CFA10055 | S 4146 CA |
| CA9618 | S 7400 A | CF10138 | S 3248 C | CF11220-2 | S 3229 C | CF8331 | | CFA10067 | S 4237 CA |
| CA9620 | S 3600 A | CF10139 | | CF11243 | S 3215 C | (BR) | S 3034 C | CFA10103-2 | S 4127 CA |
| CA9621 | S 9312 A | (BR) | S 3050 C | CF11244 | S 3183 C | CF8644 | S 3006 C | CFA10199 | S 4150 CA |
| CA9622 | S 1012 A | CF10150 | | CF11261 | S 3222 C | CF8714 | S 3079 C | CFA10205-2 | S 4164 CA |
| CA9629 | S 9012 A | (BR) | S 3112 C | CF11282 | S 3274 C | CF8717 | S 3100 C | CFA10206 | S 4154 CA |
| CA9631 | S 7699 A | CF10200 | S 3115 C | CF11414 | S 3144 C | CF8719 | S 3316 C | CFA10209-2 | S 4153 CA |
| CA9632 | S 3224 A | CF10202 | S 3109 C | CF11415-2 | S 3338 C | CF8750 | S 3041 C | CFA10285 | S 4266 CA |
| CA9636 | S 3274 A | CF10204-2 | S 3143 C | CF11434 | S 3208 C | CF8777 | S 3064 C | CFA10307 | S 4156 CA |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|------------|-----------|-------------|-----------|------------|-----------|------------|-----------|---------------------|----------|
| CFA10322 | S 4266 CA | CFA8882 | S 4195 CA | (BR) | S 5170 PE | CH816PL | S 6180 PO | G3736 | S 1505 B |
| CFA10365 | S 4162 CA | CFA8893 | S 4263 CA | CH11163ECO | S 5170 PE | CH820PL | S 0280 PO | G3737 | S 1900 B |
| CFA10366 | S 4160 CA | CFA8894 | S 4107 CA | CH11169ECO | S 5154 PE | CH8213ECO | S 5038 PE | G3744 | S 1502 B |
| CFA10417 | S 4155 CA | CFA8912-2 | S 4108 CA | CH11208ECO | S 5094 PE | CH828PL | S 0280 PO | G3746 | S 1503 B |
| CFA10419-2 | S 4172 CA | CFA8913 | S 4121 CA | CH11217ECO | S 5142 PE | CH834PL1 | S 4380 PO | G3747 | S 1506 B |
| CFA10431 | S 4167 CA | CFA9071 | S 4194 CA | CH11242ECO | S 5089 PE | CH834PL1-1 | S 6690 PO | G3748 | S 1594 B |
| CFA10435 | S 4159 CA | CFA9077 | S 4267 CA | CH11246ECO | S 5155 PE | CH836PL1 | S 6380 PO | G3802 | S 1624 B |
| CFA10436 | S 4161 CA | CFA9294 | S 4282 CA | CH11252ECO | S 5116 PE | CH837PL | S 7380 PO | G3802A | S 1624 B |
| CFA10450 | S 4246 CA | CFA9364 | S 4122 CA | CH11266ECO | S 5115 PE | CH8481ECO | S 5054 PE | G3829 | S 1500 B |
| CFA10458 | S 4168 CA | CFA9396 | S 4126 CA | CH11274ECO | S 5128 PE | CH8530 | S 5011 PE | G3831 | S 1531 B |
| CFA10471 | S 4272 CA | CFA9404 | S 4114 CA | CH11276ECO | S 5166 PE | CH8530ECO | S 5011 PE | G3850 | S 1627 B |
| CFA10474-2 | S 4173 CA | CFA9405-2 | S 4104 CA | CH11277ECO | S 5159 PE | CH855APL | S 5419 PO | G4164 | S 9000 B |
| CFA10527 | S 4158 CA | CFA9406 | S 4171 CA | CH11299ECO | S 5088 PE | CH8765ECO | S 5163 PE | G4166 | S 3105 B |
| CFA10529 | S 4166 CA | CFA9408 | S 4262 CA | CH11427ECO | S 5146 PE | CH8776 | S 5014 PE | G4167 | S 3107 B |
| CFA10582 | S 4144 CA | CFA9442 | S 4201 CA | CH11442ECO | S 5145 PE | CH8776ECO | S 5014 PE | G4191 | S 3106 B |
| CFA10584 | S 4136 CA | CFA9445 | S 4113 CA | CH11461ECO | S 5164 PE | CH8814ECO | S 5056 PE | G4715 | S 1026 B |
| CFA10612 | S 4176 CA | CFA9466 | S 4264 CA | CH11473ECO | S 5178 PE | CH8871ECO | S 5095 PE | G4777 | |
| CFA10613 | S 4140 CA | CFA9495 | S 4100 CA | CH11475ECO | S 5159 PE | CH8902ECO | S 5002 PE | (EU) | S 1529 B |
| CFA10621 | S 4145 CA | CFA9533 | S 4103 CA | CH11478ECO | S 5168 PE | CH8905 | S 5018 PE | G4953 | S 1012 B |
| CFA10657 | S 4217 CA | CFA9534 | S 4119 CA | CH11490ECO | S 5141 PE | CH8905ECO | S 5018 PE | G5257 | S 1550 B |
| CFA10746 | S 4220 CA | CFA9548 | S 4101 CA | CH11498ECO | S 5153 PE | CH8977ECO | S 5099 PE | G5311 | S 1511 B |
| CFA10761 | S 4234 CA | CFA9562 | S 4125 CA | CH11651ECO | S 5191 PE | CH8978ECO | S 5067 PE | G5312 | |
| CFA10773 | S 4170 CA | CFA9567 | S 4135 CA | CH11675ECO | S 5144 PE | CH8980 | S 5019 PE | (BOSCH 0450902151) | S 3900 B |
| CFA10775 | S 4178 CA | CFA9587 | S 4111 CA | CH11724 | | CH8980ECO | S 5019 PE | G5312 | |
| CFA10828-2 | S 4215 CA | CFA9594 | S 4137 CA | (BR) | S 5082 PE | CH9011ECO | S 5001 PE | (A.C.DELCO GF635) | S 1611 B |
| CFA10830 | S 4128 CA | CFA9623 | S 4116 CA | CH11791 | | CH9018 | S 5024 PE | G5404 | S 1513 B |
| CFA10831 | S 4175 CA | CFA9665 | S 4271 CA | (USA) | S 5090 PE | CH9018ECO | S 5024 PE | G5477 | S 1609 B |
| CFA10920-2 | S 4243 CA | CFA9666 | S 4115 CA | CH11791ECO | S 5090 PE | CH9023ECO | S 5015 PE | G5540 | |
| CFA10934 | S 4163 CA | CFA9686 | S 4273 CA | CH11792ECO | S 5204 PE | CH9024ECO | S 5035 PE | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1515 B |
| CFA10937-2 | S 4240 CA | CFA9691 | S 4232 CA | CH11816ECO | S 5110 PE | CH9232ECO | S 5041 PE | G5540 | |
| CFA10943 | S 4120 CA | CFA9785 | S 4133 CA | CH11867ECO | S 5187 PE | CH926PL | S 6290 PO | (VAG) | S 1722 B |
| CFA11119 | S 4285 CA | CFA9788-2 | S 4132 CA | CH11885ECO | S 5185 PE | CH9301 | S 5013 PE | G5561 | S 1562 B |
| CFA11152 | S 4256 CA | CFA9819-2 | S 4152 CA | CH11913ECO | S 5188 PE | CH9301ECO | S 5013 PE | G5603 | S 1551 B |
| CFA11164 | S 4111 CA | CFA9825-2 | S 4130 CA | CH12039ECO | S 5223 PE | CH9305ECO | S 5027 PE | G5605 | S 1028 B |
| CFA11166 | S 4224 CA | CFA9827 | S 4174 CA | CH12059ECO | S 5148 PE | CH9348ECO | S 5030 PE | G5607 | S 1561 B |
| CFA11220-2 | S 4231 CA | CFA9846 | S 4117 CA | CH12132ECO | S 5170 PE | CH9432ECO | S 5052 PE | G5623 | S 1696 B |
| CFA11239 | S 4149 CA | CFA9881 | S 4148 CA | CH12138ECO | S 5059 PE | CH9437ECO | S 5022 PE | G5690 | |
| CFA11248 | S 4290 CA | CFA9904 | S 4134 CA | CH12141ECO | S 5037 PE | CH9443ECO | S 5032 PE | (EU) | S 1543 B |
| CFA11285 | S 4249 CA | CFA9920 | S 4142 CA | CH12170ECO | S 5139 PE | CH9462ECO | S 5033 PE | G5773 | S 1500 B |
| CFA11429 | S 4312 CA | CFA9930 | S 4157 CA | CH12176ECO | S 5180 PE | CH9463AECO | S 5023 PE | G5774 | S 1569 B |
| CFA11430 | S 4236 CA | CFA9931 | S 4198 CA | CH12220ECO | S 5199 PE | CH9496ECO | S 5039 PE | G5857 | S 1710 B |
| CFA11435 | S 4268 CA | CG8953 | S 6691 N | CH12246 | | CH9528ECO | S 5021 PE | G5869 | S 1747 B |
| CFA11436 | S 4222 CA | CG8953ECO | S 6691 N | (USA) | S 5183 PE | CH9530ECO | S 5029 PE | G5870 | S 1718 B |
| CFA11470 | S 4248 CA | CH10035ECO | S 5066 PE | CH12262ECO | S 5160 PE | CH9540ECO | S 5026 PE | G5915 | S 1741 B |
| CFA11471-2 | S 4241 CA | CH10045ECO | S 5049 PE | CH12382 | S 5216 PE | CH9547ECO | S 5028 PE | G5968 | |
| CFA11472 | S 4226 CA | CH10052ECO | S 5067 PE | CH12454ECO | S 5211 PE | CH9580 | | (EU) | S 1669 B |
| CFA11484 | S 4223 CA | CH10054ECO | S 5063 PE | CH2807 | S 4080 PO | (BR) | S 5022 PE | G5974 | S 1724 B |
| CFA11486 | S 4124 CA | CH10075ECO | S 5058 PE | CH2847 | S 6180 PO | CH9584 | | G5977 | S 1750 B |
| CFA11486 | S 4376 CA | CH10075ECO | S 5232 PE | CH2847A | S 6180 PO | (USA) (BR) | S 5034 PE | G5978 | S 1515 B |
| CFA11544 | S 4257 CA | CH10075KECO | S 5171 PE | CH2930 | S 2510 O | CH9584ECO | S 5034 PE | G6397 | S 1618 B |
| CFA11575-2 | S 4287 CA | CH10158 | S 5077 PE | CH2965 | S 0220 PO | CH9657CECO | S 5037 PE | G6398 | S 1507 B |
| CFA11642 | S 4218 CA | CH10158ECO | S 5077 PE | CH2965A | S 0220 PO | CH9685ECO | S 5053 PE | G6400 | S 1510 B |
| CFA11643 | S 4219 CA | CH10160ECO | S 5080 PE | CH4453 | S 4080 PO | CH9706ECO | S 5047 PE | G6405 | S 1020 B |
| CFA11650-2 | S 4141 CA | CH10197ECO | S 5068 PE | CH4536 | S 7510 O | CH9713ECO | S 5043 PE | G6436 | S 1024 B |
| CFA11662 | S 4245 CA | CH10246ECO | S 5064 PE | CH4747 | S 2080 PO | CH9813ECO | S 5197 PE | G6462 | S 1523 B |
| CFA11706 | S 4244 CA | CH10323ECO | S 5069 PE | CH4797 | S 9080 PO | CH9911 | | G6534 | S 1539 B |
| CFA11718 | S 4284 CA | CH10331ECO | S 5072 PE | CH5151 | S 5541 PO | (BR) | S 5040 PE | G6536 | S 1517 B |
| CFA11767 | S 4147 CA | CH10358ECO | S 5086 PE | CH5320 | S 5548 PO | CH9911ECO | S 5040 PE | G6553 | S 1523 B |
| CFA11775 | S 4289 CA | CH10415ECO | S 5177 PE | CH5412 | S 2511 O | CH9918ECO | S 5050 PE | G6574 | S 1508 B |
| CFA11779 | S 4112 CA | CH10434ECO | S 5074 PE | CH5478 | S 3380 PO | CH9919ECO | S 5071 PE | G6677 | S 1565 B |
| CFA11808-2 | S 4254 CA | CH10473ECO | S 5075 PE | CH5565 | S 5555 PO | CH9973AECO | S 5060 PE | G6680 | S 1556 B |
| CFA11815-2 | S 4279 CA | CH10512ECO | S 5165 PE | CH5576 | S 3081 PO | CH9973ECO | S 5060 PE | G6689 | S 1525 B |
| CFA11854 | S 4291 CA | CH10532ECO | S 5091 PE | CH5644 | S 5587 PO | CH9994ECO | S 5048 PE | G6825 | S 1556 B |
| CFA11862 | S 4331 CA | CH10623ECO | S 5061 PE | CH5958ECO | S 5012 PE | CS11971 | S 6114 NE | G6826 | S 1535 B |
| CFA11919 | S 4389 CA | CH10628ECO | S 5070 PE | CH5976 | S 5017 PE | CS11999 | S 6122 NE | G6859 | S 1558 B |
| CFA11961 | S 4269 CA | CH10636ECO | S 5105 PE | CH5976ECO | S 5017 PE | CS12162 | S 6065 NE | G6895 | S 1519 B |
| CFA12147 | S 4288 CA | CH10658ECO | S 5150 PE | CH5979 | S 5009 PE | CS12365 | S 6130 NE | G6898 | S 1547 B |
| CFA12155 | S 4293 CA | CH10660ECO | S 5084 PE | CH5979ECO | S 5009 PE | FCS12228 | | G6901 | S 1589 B |
| CFA12211 | S 4292 CA | CH10670ECO | S 5151 PE | CH5993 | S 5003 PE | (USA) | S 6122 NE | G7099 | S 1514 B |
| CFA12224 | S 4253 CA | CH10717AECO | S 5060 PE | CH5993ECO | S 5003 PE | G10146 | S 1832 B | G7143 | S 1515 B |
| CFA12420 | S 4319 CA | CH10751ECO | S 5093 PE | CH6846 | S 5540 PO | G10147 | S 1833 B | G7146 | S 1520 B |
| CFA5551 | S 4235 CA | CH10759ECO | S 5106 PE | CH7732 | | G10149 | S 1715 B | G7150 | S 1550 B |
| CFA5846 | | CH10855 | | (USA) | S 3380 PO | G10214 | S 1830 B | G7355 | S 1648 B |
| (PEUGEOT) | S 4169 CA | (USA) (BR) | S 5226 PE | CH801BPL | S 1080 PO | G10215 | S 1831 B | G7356 | S 1650 B |
| CFA8778 | S 4139 CA | CH10876ECO | S 5085 PE | CH801PL | S 1080 PO | G10230 | S 1948 B | G7367 | S 1541 B |
| CFA8788 | S 4105 CA | CH10945ECO | S 5167 PE | CH803APL | S 3081 PO | G10243 | S 1840 B | G7393 | S 1611 B |
| CFA8831 | S 4106 CA | CH10955ECO | S 5248 PE | CH803PL | S 3081 PO | G10756 | S 1853 B | G7396 | S 1649 B |
| CFA8838 | S 4196 CA | CH10992 | | CH803PL1 | S 3081 PO | G10819 | S 1958 B | G7599 | S 1621 B |
| CFA8867 | S 4230 CA | (USA) | S 5073 PE | CH8081 | S 5004 PE | G11107 | S 1850 B | G7612 | S 1560 B |
| CFA8868 | S 4143 CA | CH10992ECO | S 5073 PE | CH8081ECO | S 5004 PE | G11140 | S 1825 B | G7729 | S 1740 B |
| CFA8869 | S 4109 CA | CH11008ECO | S 5198 PE | CH8087 | S 5008 PE | G11236 | S 1951 B | G7736 | S 1513 B |
| CFA8874 | S 4135 CA | CH11015ECO | S 5152 PE | CH8087ECO | S 5008 PE | G11465 | S 1846 B | G7766 | S 1609 B |
| CFA8875 | S 4277 CA | CH11038ECO | S 5210 PE | CH813PL | S 3180 PO | G11905 | S 1828 B | G7767 | S 1669 B |
| CFA8876 | S 4165 CA | CH11060 | S 5172 PE | CH814PL | S 4080 PO | G12 | S 1010 B | G7769 | S 1580 B |
| CFA8877 | S 4270 CA | CH11079ECO | S 5143 PE | CH8158 | S 5010 PE | G12-1 | S 7000 B | G8018 | S 1769 B |
| CFA8878 | S 4118 CA | CH11120ECO | S 5083 PE | CH8158ECO | S 5010 PE | G12163 | S 1962 B | G8075 | S 1592 B |
| CFA8879 | S 4197 CA | CH11150ECO | S 5096 PE | CH815PL | S 0280 PO | G3713 | S 1699 B | G8116 | S 1664 B |
| CFA8880 | S 4278 CA | CH11163 | | CH815PL1 | S 0280 PO | G3727 | S 1564 B | G8122 | |



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

| | | | | | | | | | |
|---------------------------|-----------|---------------------|-----------|---------------------|----------|---------------------|-----------|-------------------------------------|-----------|
| (USA) | S 1543 B | P4766 | S 4326 NR | PH2828 | S 5600 R | PH3516 | S 6901 R | PH5130 | S 3238 DR |
| G8160 | S 1712 B | P4805 | S 1020 NR | PH2829 | S 5800 R | PH3531 | S 8240 R | PH5139 | S 6400 R |
| G8532 | | P4836 | | PH2830 | S 0100 R | PH3562 | S 4240 R | PH5166 | S 3266 R |
| (USA) | S 1761 B | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 6600 NR | PH2832 | S 1600 R | PH3569 | S 5601 R | PH5172 | S 6100 R |
| G8569 | | P4836 | | PH2833 | | PH3569 | | PH5190 | S 3274 DR |
| (USA) | S 1841 B | (HONDA) | S 4435 NR | (MWM) | S 8400 R | (O/OR) | S 5603 R | PH5197 | S 3262 R |
| G8615 | S 1751 B | P4886 | S 9310 NR | PH2833 | | PH3569A | S 5603 R | PH5203 | S 3273 R |
| G8864 | S 1749 B | P4922 | S 0410 NR | (LANCIA) | S 3297 R | PH3593 | S 6901 R | PH5210 | S 0320 R |
| G9292 | S 1844 B | P5138 | S 1410 NR | PH2839 | S 2100 R | PH3593A | S 6901 R | PH5230 | S 6140 R |
| G9334 | S 1924 B | P5162 | S 4398 NR | PH2840 | S 5600 R | PH36 | S 7600 R | PH5280 | S 3259 R |
| G9484 | S 1817 B | P5173 | S 7210 NR | PH2842 | S 7600 R | PH3600 | S 7500 R | PH5283 | S 3490 R |
| G9526 | S 1841 B | P5328 | S 7600 NR | PH2843 | S 5700 R | PH3614 | | PH5286 | S 3274 DR |
| G9527 | S 1834 B | P5537 | S 2810 NR | PH2846A | S 4100 R | (TOYOTA) | S 3253 R | PH5299 | S 3477 R |
| G9552 | S 1811 B | P5651 | S 1379 NR | PH2846B | S 4100 R | PH3614 | | PH5317 | S 3265 R |
| G9716 | S 1501 B | P5652 | S 4381 NR | PH2848 | S 0700 R | (CHRYSLER, VAG) | S 3435 R | PH5343 | |
| G9808 | S 1802 B | P5653 | S 4380 NR | PH2849 | S 3243 R | PH3682 | S 3801 R | (ZA), (USA) | S 3261 R |
| G9809 | S 1776 B | P5654 | S 4397 NR | PH2849A | S 4900 R | PH3807A | | PH5343 | |
| G9839 | S 1842 B | P5655 | S 4399 NR | PH2850 | S 3102 R | (OPEL) | S 6900 R | (EU) | S 3265 R |
| G9879 | S 1847 B | P5661 | S 5600 NR | PH2851 | S 4600 R | PH3950 | S 4240 R | PH5365 | S 3431 R |
| G9893F | | P5672 | S 4384 NR | PH2854 | S 6100 R | PH3985 | S 3440 R | PH5375 | S 0090 R |
| (BR) | S 1740 B | P8043 | S 8501 NR | PH2855 | S 1600 R | PH41 | S 0700 R | PH5438 | S 3278 R |
| HP1 | S 5600 R | P8833 | S 2410 NR | PH2855A | S 1600 R | PH42 | S 5800 R | PH5439 | |
| P10040 | S 4087 NR | P8916 | S 4424 NR | PH2856 | S 3139 R | PH43 | | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1600 R |
| P10048 | S 7520 NR | P8935 | S 4409 NR | PH2856A | S 3139 R | (USA) | S 1600 R | PH5439 | |
| P10089 | S 1852 B | P9384 | S 4429 NR | PH2857A | S 1270 R | PH43 | | (FORD) | S 0320 R |
| P10100 | S 4437 NR | P9436 | S 4416 NR | PH2858 | S 5600 R | (MWM) | S 8400 R | PH5441 | |
| P10148 | S 4107 NR | P9444 | S 8210 NR | PH2859 | S 1600 R | PH4377 | S 2290 R | (HYUNDAI) | S 5120 R |
| P10195 | S 4072 NR | P9452 | S 4433 NR | PH2861A | S 1600 R | PH4377 | | PH5443 | |
| P10196 | S 4451 NR | P9486 | S 4331 NR | PH2861B | S 3257 R | (TOYOTA) | S 2327 R | (LAND ROVER) | S 3297 R |
| P10222 | S 1849 B | P9529 | S 4423 NR | PH2862A | S 6700 R | PH4386 | S 3251 R | PH5458 | S 3279 R |
| P10287 | S 4004 NR | P9554 | S 4427 NR | PH2863 | | PH4467 | S 0700 R | PH5479 | S 3440 R |
| P10291 | S 5901 PO | P9635 | S 2320 NR | (BR) | S 1600 R | PH4468 | | PH5484 | S 3404 R |
| P10357 | S 4119 NR | P9677 | S 1824 B | PH2863-1 | S 7000 R | (FIAT) | S 9431 R | PH5529 | S 3475 R |
| P10441 | S 1925 B | P9805 | S 1835 B | PH2863-1 | S 2640 R | PH4478 | S 3430 R | PH5548 | |
| P10449 | S 4087 NR | P9811 | S 4343 NR | PH2864A | S 2100 R | PH4482 | S 9430 R | (EU) | S 3282 R |
| P10508 | S 1839 B | P9910 | S 4450 NR | PH2865A | S 6220 R | PH4485 | S 3440 R | PH5548 | |
| P10533 | S 5582 GC | P9946 | S 5320 NR | PH2870 | S 7500 R | PH4487 | S 0700 R | (BR) | S 1310 R |
| P10535 | S 4026 NR | P9947 | S 7420 NR | PH2870A | S 2030 R | PH4532 | S 7330 R | PH5550 | |
| P10614 | S 4459 NR | PA4248 | S 0630 A | PH2870B | | PH4542 | S 1410 R | (SAAB) | S 3298 R |
| P10669 | S 4113 NR | PA4418 | S 5810 A | (BR) | S 2030 R | PH4547 | S 6140 R | PH5550 | |
| P10669 | S 4187 NR | PA4418A | S 5810 A | PH2871A | S 6901 R | PH4548 | S 0140 R | (FORD, MAZDA) | S 3413 R |
| P10695 | S 4144 NR | PA4419 | S 6740 A | PH2872 | | PH4553 | S 3280 R | PH5556 | S 3413 R |
| P10758 | S 1947 B | PCS11043 | S 4077 NR | (OPEL, VAUXHALL) | S 1170 R | PH4553A | S 3280 R | PH5566A | |
| P10820 | S 1921 B | PH1 | S 5600 R | PH2872 | | PH4558 | S 2530 R | (PIAGGIO) | S 5030 R |
| P10852 | S 4115 NR | PH10008 | S 3299 R | (FORD) | S 1880 R | PH4559 | S 9710 R | PH5566A | |
| P10852A | S 4115 NR | PH10044 | S 9431 R | PH2874 | S 5100 R | PH4586 | S 6610 R | (CITR., FIAT, LANCIA, PEUGEOT) | S 3293 R |
| P11035 | S 1838 B | PH10060 | S 3519 R | PH2879 | S 1270 R | PH46 | S 1100 R | PH5566A | |
| P11036 | S 4001 NR | PH10125 | S 3519 R | PH2881 | S 3241 R | PH4681 | S 0910 R | (RENAULT) | S 3401 R |
| P11039 | S 1851 B | PH10127 | S 3472 R | PH2884 | S 8540 R | PH4701 | | PH5592 | S 3476 R |
| P11044 | S 4111 NR | PH10267 | S 0920 R | PH2885A | S 3130 R | (BR) | S 7130 R | PH5594A | |
| P11046 | S 4114 NR | PH10268 | S 5820 R | PH2886 | S 3900 R | PH4702 | S 3130 R | (HYUNDAI) | S 5120 R |
| P11047 | S 4127 NR | PH10298 | S 3436 R | PH2887 | S 5800 R | PH4703 | S 0130 R | PH5594A | |
| P11139 | S 4452 NR | PH10401 | S 3482 R | PH2897A | S 2400 R | PH4722 | S 7130 R | (NISSAN, RENAULT) | S 3484 R |
| P11194 | S 4128 NR | PH10600 | S 3493 R | PH2898 | S 6700 R | PH4743 | S 6040 R | PH5596 | |
| P11196 | S 4149 NR | PH10684 | S 3486 R | PH2920 | S 1600 R | PH4746 | S 3496 R | (BR) | S 3472 R |
| P11237 | S 1946 B | PH10686 | S 8170 R | PH2921 | S 9220 R | PH4751 | S 7230 R | PH5618 | S 3474 R |
| P11238 | S 4145 NR | PH10757 | S 3494 R | PH2926 | | PH4824 | S 8540 R | PH5639 | S 3458 R |
| P11260 | S 4016 NR | PH11014 | S 3660 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1170 R | PH4826 | S 5630 R | PH5645 | S 3299 R |
| P11271 | S 4147 NR | PH11016 | S 3565 R | PH2926 | | PH4832 | S 3900 R | PH5675 | S 8150 R |
| P1129 | S 8500 NR | PH11203 | S 3585 R | (FORD) | S 1880 R | PH4835 | S 3246 R | PH5676 | S 3293 R |
| P11419 | S 4112 NR | PH11440 | S 3628 R | PH2934 | S 9130 R | PH4847A | S 3003 DR | PH5713 | S 3416 R |
| P11454 | S 4030 NR | PH11457 | S 3575 R | PH2941 | S 8310 R | PH4848 | S 8310 R | PH5717 | S 0101 R |
| P11466 | S 1953 B | PH11774 | S 3418 R | PH2942 | S 9910 R | PH4853 | S 3232 R | PH5717 | S 3246 R |
| P11467 | S 4033 NR | PH11788 | S 3717 R | PH2951 | S 3800 R | PH4854 | | PH5752 | S 9150 R |
| P11681 | S 1952 B | PH11929 | S 3584 R | PH2954 | S 2290 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1560 R | PH5754 | S 3530 R |
| P11682 | S 4150 NR | PH12 | S 0700 R | PH2956 | S 5710 R | PH4854 | | PH5795 | S 3419 R |
| P11857 | S 4095 NR | PH12060 | S 3650 R | PH2957 | S 4220 R | (VAG) | S 1563 R | PH5796 | S 3418 R |
| P11889 | S 9261 B | PH12177 | S 3738 R | PH2964 | S 8540 R | PH4870 | S 6901 R | PH5803 | |
| P12120 | S 4080 NR | PH12381 | S 3664 R | PH2966 | | PH4883 | S 3310 R | (ESCLUSO EXCEPT JAGUAR, LAND ROVER) | S 0320 R |
| P2946B | S 8340 NR | PH12479 | S 3820 R | (EU) | S 1880 R | PH4908 | S 3246 R | PH5803 | |
| P3522 | S 8500 NR | PH16 | | PH2975 | S 4300 R | PH4913 | S 3261 R | (JAGUAR) | S 3473 R |
| P4159 | S 2610 NR | (USA) | S 1600 R | PH2977A | S 3234 R | PH4952 | S 3254 R | PH5831 | S 0130 R |
| P4173 | S 1013 B | PH19 | S 5600 R | PH2978 | S 1710 R | PH4967 | S 3263 R | PH5833 | S 3417 R |
| P4174 | S 1027 B | PH2 | S 6250 R | PH2985 | | PH4967A | | PH5882 | S 3483 R |
| P4178 | S 8340 NR | PH2803 | S 5600 R | (SUBARU) | S 1880 R | (BR) | S 3263 R | PH5883 | S 3425 R |
| P4178A | S 8340 NR | PH2803-2 | S 5600 R | PH2985 | | PH4985 | S 3253 R | PH5885 | S 3424 R |
| P4183 | | PH2807-1 | S 4600 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 3801 R | PH4990 | S 1530 R | PH5889 | S 3210 R |
| (ALTRE/OTHER APPL.) | S 8500 NR | PH2809 | S 1600 R | PH2991 | S 7500 R | PH4990A | S 1530 R | PH5949 | S 4030 R |
| P4186 | S 0300 NR | PH2811 | S 1610 R | PH2992 | S 3440 R | PH4990B | S 1530 R | PH5975 | S 3428 R |
| P4506PL | S 0300 NR | PH2811N | S 2704 R | PH2993 | | PH4997 | S 3255 R | PH6063 | |
| P4508 | S 7920 NR | PH2815 | S 5601 R | (SAAB) | S 3298 R | PH4998 | S 3258 R | (USA) | S 3224 R |
| P4516 | S 0300 NR | PH2815 | | PH2993A | | PH5046 | S 4900 R | PH6074 | S 2100 R |
| P4520 | S 1810 NR | (O/OR) | S 5603 R | (SAAB) | S 3298 R | PH5113 | S 0140 R | PH6355 | S 1001 DR |
| P4549 | S 9600 NR | PH2821 | S 5600 R | PH2994 | S 0700 R | PH5114 | S 3402 R | PH6356 | S 3236 DR |
| P4549A | S 9600 NR | PH2821A | S 9400 R | PH3 | S 5600 R | PH5117 | S 7410 R | PH6607 | S 3258 R |
| P4587 | | PH2825 | S 2900 R | PH3403 | S 5800 R | PH5123 | S 3248 DR | PH6682 | S 3249 R |
| (BEDFORD, OPEL, VAUXHALL) | S 8501 NR | PH2826 | S 0700 R | PH35 | S 6100 R | PH5124 | S 3264 R | PH6811 | S 6901 R |
| P4591 | S 7210 NR | PH2827 | S 5600 R | PH3512 | S 6100 R | PH5126 | S 3244 DR | PH6813 | S 3464 R |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|-------------------|-----------|-----------------------|---------------|----------|-----------|----------|-----------|-----------|-----------|
| PH7 | S 4600 R | PS9039 | S 4432 NR | 13266162 | S 3292 A | 25062403 | S 3095 A | 25184029 | S 6900 R |
| PH7317 | S 3265 R | PS9043 | S 4412 NR | 13270886 | S 7502 A | 25062406 | S 7230 A | 25195775 | S 5183 PE |
| PH8830 | S 3254 R | PS9420WST | | 13270887 | S 3292 A | 25062407 | S 0978 A | 25195785 | S 5183 PE |
| PH8993 | S 1310 R | (FIAT) | S 0H20 NR | 13271040 | S 3259 A | 25062409 | S 0630 A | 25313357 | S 1515 B |
| PH8994 | S 6620 R | PS9451 | S 4445 NR | 13271041 | S 3258 A | 25062410 | S 9230 A | 25313359 | S 1515 B |
| PH8999 | | PS9472 | S 4414 NR | 13271042 | S 3107 A | 25062413 | S 4360 A | 25313807 | S 1712 B |
| (BR) | S 3265 R | PS9476 | S 4430 NR | 13271043 | S 8112 A | 25062415 | S 7800 A | 25313809 | S 1669 B |
| PH8A | S 5600 R | PS9480 | S 4428 NR | 13271190 | S 3254 C | 25062415 | | 25313811 | S 1592 B |
| PH9 | | PS9514 | S 4007 NR | 13271191 | S 4178 CA | (FIAT) | S 7830 A | 25313816 | S 1543 B |
| (RA) | S 1600 R | PS9537 | S 4086 NR | 13271407 | S 4134 CA | 25062416 | S 6230 A | 25320277 | S 1515 B |
| PH9104 | S 2210 R | PS9553WST | | 13272717 | S 3422 A | 25062417 | S 1730 A | 25329183 | S 1515 B |
| PH9105 | S 4210 R | (VECO) | S 1H20 NR | 13272719 | S 3404 A | 25062418 | S 3958 A | 25750701 | S 3019 A |
| PH9460 | S 3413 R | PS9553WST | S 7H20 NR | 13272720 | S 3A24 A | 25062419 | S 6360 A | 2798976 | S 9000 B |
| PH9503 | | (FIAT, KIA) | | 13319421 | S 3A23 A | 25062434 | S 3017 A | 30020673 | S 1801 B |
| (BR) | S 3482 R | PS9553WST | | 13345949 | S 4162 CA | 25062467 | S 3017 A | 3021200 | S 6380 PO |
| PH9536 | S 3013 DR | (FIAT) | S 2H20 NR | 13356914 | S 4238 CA | 25062500 | S 5810 A | 332766591 | S 3254 C |
| PH9566 | S 3413 R | PS9578 | S 4425 NR | 13356945 | S 3A37 A | 25067018 | S 7410 R | 3557009 | S 5216 PE |
| PH9566 | S 3721 R | PS9638 | S 4444 NR | 13357497 | S 3588 A | 25067058 | S 1502 B | 3638979 | S 4172 CA |
| PH9599 | S 5030 R | PS9664 | S 4460 NR | 13367308 | S 7E61 A | 25067059 | S 1500 B | 3639109 | S 3718 A |
| PH9637 | S 0002 R | PS9789 | S 4441 NR | 13503675 | S 3254 C | 25067060 | S 1539 B | 3639671 | S 3648 A |
| PH966B | S 4500 R | | | 13503677 | S 4178 CA | 25067068 | S 1024 B | 3640015 | S 3638 A |
| PH9727 | S 6210 R | FREUDENBERG | SOFIMA | 13539108 | S 6122 NE | 25067069 | S 1513 B | 3646431 | S 5187 PE |
| PH9732 | S 3210 R | | | 1530811 | S 6481 N | 25067071 | S 1506 B | 3646465 | S 6104 NE |
| PH9733 | S 5210 R | AKX3505 | S 3046 C | 1531624 | S 6180 PO | 25067072 | S 1503 B | 3647011 | S 4319 CA |
| PH9739 | S 3820 R | AKX35110 | S 3014 C | 1531637 | S 7111 NC | 25067077 | S 1519 B | 3647177 | S 5030 R |
| PH9763 | | AKX35112 | S 3060 C | 1531639 | S 4380 PO | 25067078 | S 1520 B | 39030321 | S 7F37 A |
| (FORD) | S 5030 R | AKX35115 | S 3021 C | 1531692 | S 7380 PO | 25067093 | S 3003 DR | 39032998 | S 3A58 A |
| PH9763 | | AKX35125 | S 3023 C | 1595978 | S 4000 O | 25067094 | S 6040 R | 42386928 | S 3279 A |
| (MCC, MITSUBISHI) | S 3478 R | AKX35128 | S 3034 C | 19114105 | S 5163 PE | 25067103 | S 1699 B | 42390022 | S 3278 A |
| PH977A | S 0420 R | AKX35132 | S 3006 C | 19303249 | S 5163 PE | 25067131 | S 1514 B | 42592178 | S 6071 NE |
| PH9928 | S 9820 R | AKX35139 | S 3011 C | 19303975 | S 3519 R | 25069001 | S 8530 A | 5131371 | S 0060 A |
| PH993 | S 2900 R | AKX35140 | S 3002 C | 19315299 | S 3616 R | 25069016 | S 3041 A | 5131379 | S 0060 A |
| PH9988 | S 4820 R | AKX35141 | S 3019 C | 20871244 | S 3653 A | 25069017 | S 3041 A | 5141521 | S 8950 A |
| PH9B | S 1270 R | AKX35147 | S 3018 C | 21018801 | S 5024 PE | 25069018 | S 3041 A | 5141522 | S 2950 A |
| PH9B1 | S 1270 R | AKX35151 | S 3061 C | 21018826 | S 5017 PE | 25099149 | S 3096 A | 5151521 | S 8950 A |
| PS10041 | S 00NE NR | AKX35154 | S 3028 C | 22685727 | S 5024 PE | 25121074 | S 1515 B | 51924757 | S 1302 A |
| PS10042 | S 1ONE NR | AKX35157 | S 3044 C | 22743911 | S 4238 CA | 25121113 | S 1611 B | 51924759 | S 3477 A |
| PS10153 | S 4466 NR | AKX35158 | S 3068 C | 22745823 | S 3392 A | 25121130 | S 1564 B | 51924760 | S 3604 A |
| PS10156 | S 4457 NR | AKX35164 | S 3040 C | 22745824 | S 3552 A | 25121150 | S 1589 B | 51924761 | S 3265 A |
| PS10223 | S 4455 NR | AKX3517 | S 3026 C | 22753212 | S 4224 CA | 25121160 | S 1589 B | 51925537 | S 3297 A |
| PS10235 | S 4443 NR | AKX35175 | S 3101 C | 22753219 | S 4224 CA | 25121255 | S 1564 B | 51929061 | S 1ONE NR |
| PS10260 | S 4130 NR | AKX3522 | S 3007 C | 22937279 | S 6122 NE | 25121353 | S 1515 B | 5197828 | S 0060 A |
| PS10288 | S 4156 NR | AKX35233 | S 3064 C | 23304096 | S 6122 NE | 25121548 | S 1741 B | 5198867 | S 8950 A |
| PS10292 | S 5393 GC | AKX35245 | S 3069 C | 23456595 | S 6122 NE | 25121585 | S 1565 B | 5198871 | S 2950 A |
| PS10315 | S 4006 NR | AKX3536 | S 3015 C | 24438415 | S 3160 A | 25121600 | S 1529 B | 5198872 | S 2950 A |
| PS10317 | S 4440 NR | AKX35369 | S 3047 C | 24443113 | S 3214 A | 25121604 | S 1539 B | 52056627 | S 3015 C |
| PS10326 | S 5430 GC | AKX35389 | S 3052 C | 24460713 | S 5024 PE | 25121655 | S 1741 B | 52100212 | S 2042 NE |
| PS10351 | S 30NE NR | AKX35395 | S 3070 C | 25055046 | S 1564 B | 25121675 | S 1024 B | 52101541 | S 3218 C |
| PS10352 | S 20NE NR | AKX35396 | S 3070 C | 25055052 | S 1564 B | 25121741 | S 1564 B | 52102242 | S 3254 C |
| PS10393 | S 5170 GC | AKX3543 | S 3013 C | 25055128 | S 1564 B | 25121778 | S 1611 B | 52420930 | S 4178 CA |
| PS10394 | S 5418 GC | AKX3546 | S 3027 C | 25055129 | S 1564 B | 25121785 | S 1611 B | 52425938 | S 3254 C |
| PS10395 | S 5392 GC | AKX3548 | S 3042 C | 25055302 | S 1624 B | 25121792 | S 1564 B | 52470574 | S 3068 C |
| PS10396 | S 4110 NR | AKX3550 | S 3016 C | 25055364 | S 1611 B | 25121914 | S 1564 B | 55230822 | S 4030 R |
| PS10397 | S 4073 NR | AKX3557 | S 3010 C | 25055421 | S 1900 B | 25121915 | S 1564 B | 55352643 | S 3299 R |
| PS10398 | | AKX3558 | S 3025 C | 25055427 | S 1503 B | 25121974 | S 1611 B | 55353324 | S 5064 PE |
| (DELPHI HDF913) | S 4050 NR | AKX3559 | S 3012 C | 25055428 | S 1506 B | 25126113 | S 1515 B | 55355096 | S 3292 A |
| PS10398 | | AKX35605 | S 4107 CA | 25055429 | S 1594 B | 25160729 | S 1515 B | 55485671 | S 5199 PE |
| (DELPHI HDF941) | S 5320 NR | AKX35611 | S 4105 CA | 25055480 | S 1564 B | 25161249 | S 1611 B | 55496757 | S 3299 R |
| PS10475 | S 5394 GC | AKX3562 | S 3001 C | 25055495 | S 1500 B | 25161333 | S 1515 B | 55496758 | S 3519 R |
| PS10486 | S 1920 B | AKX35680 | S 4104 CA | 25055673 | S 1026 B | 25164435 | S 1611 B | 55502095 | S 5139 PE |
| PS10531 | S 4526 NR | AKX3569 | S 3059 C | 25055846 | S 1511 B | 25164438 | S 1611 B | 55556465 | S 3258 A |
| PS10598 | S 4464 NR | AKX3570 | S 3024 C | 25062045 | S 8890 A | 25164444 | S 1515 B | 55557128 | S 3259 A |
| PS10667 | S 4012 NR | AKX3571 | S 3005 C | 25062054 | S 6230 A | 25165627 | S 3096 A | 55560894 | S 3388 A |
| PS10668 | S 4196 NR | AKX3583 | S 3067 C | 25062055 | S 7230 A | 25166562 | S 1515 B | 55565960 | S 5093 PE |
| PS10672 | S 4131 NR | AKX3584 | S 3017 C | 25062056 | S 9230 A | 25171109 | S 1564 B | 55576499 | S 5225 PE |
| PS10821 | | AKX3597 | S 3020 C | 25062057 | S 0978 A | 25171972 | S 1564 B | 55577033 | S 5093 PE |
| (BR0127400) | S 1922 B | AKXE35660 | S 4101 CA | 25062071 | S 6230 A | 25175534 | S 1556 B | 55577449 | S 5199 PE |
| PS10821 | | | | 25062074 | S 0978 A | 25175535 | S 1609 B | 55588497 | S 5199 PE |
| (BR0127400A) | S 1950 B | GENERAL MOTORS | SOFIMA | 25062212 | S 7680 A | 25175539 | S 1520 B | 55594651 | S 5064 PE |
| PS11213 | S 4857 B | | | 25062220 | S 7680 A | 25175540 | S 1550 B | 55594652 | S 5225 PE |
| PS11272 | S 4099 NR | 09117321 | S 5003 PE | 25062224 | S 7174 A | 25175541 | S 1541 B | 55595505 | S 5118 PE |
| PS11273 | S 4126 NR | 09117557 | S 3107 A | 25062227 | S 3958 A | 25175543 | S 1618 B | 55595538 | S 5061 PE |
| PS11962 | S 4026 NR | 09121627 | S 4143 CA | 25062234 | S 3095 A | 25175549 | S 1519 B | 55702456 | S 3124 C |
| PS12355 | S 4151 NR | 09196805 | S 3075 C | 25062261 | S 4320 A | 25175553 | S 1558 B | 55702468 | S 4162 CA |
| PS12358 | S 4193 NR | 09201929 | S 3160 A | 25062266 | S 3963 A | 25175574 | S 1556 B | 5579164 | S 1600 R |
| PS12359 | S 4194 NR | 09204635 | S 3129 A | 25062270 | S 3963 A | 25175575 | S 1609 B | 6371716 | S 7111 NC |
| PS12567 | S 1095 NR | 12351012 | S 1517 B | 25062274 | S 4540 A | 25175582 | S 1558 B | 6424407 | S 0060 A |
| PS5896 | S 4391 NR | 12593333 | S 5163 PE | 25062276 | S 2400 A | 25176275 | S 1535 B | 6424690 | S 8950 A |
| PS5937 | S 7601 NR | 12605566 | S 5024 PE | 25062277 | S 1506 A | 25176287 | S 1508 B | 6424691 | S 2950 A |
| PS5938 | S 7600 NR | 12636838 | S 5082 PE | 25062292 | S 3950 A | 25176291 | S 1649 B | 6487036 | S 6550 A |
| PS5960 | S 0319 NC | 12640445 | S 3650 R | 25062293 | S 7139 A | 25176315 | S 1547 B | 6487037 | S 6550 A |
| PS8745 | S 4408 NR | 13175553 | S 3047 C | 25062299 | S 9090 A | 25176318 | S 1650 B | 6487754 | S 2370 A |
| PS8784 | S 4413 NR | 13175554 | S 4143 CA | 25062320 | S 7680 A | 25176322 | S 1513 B | 650352 | S 4500 R |
| PS8949 | S 4404 NR | 13179060 | S 5125 GC | 25062393 | S 9680 A | 25176324 | S 1621 B | 650353 | S 1170 R |
| PS8950 | S 4415 NR | 13204107 | S 5152 GC | 25062395 | S 8890 A | 25176331 | S 1580 B | 650364 | S 4500 R |
| PS8951 | S 4418 NR | 13230386 | S 2ONE NR | 25062396 | S 6200 A | 25181616 | S 3585 R | 650365 | S 4500 R |
| PS9012 | S 4426 NR | 13235540 | S 3ONE NR | 25062398 | S 3099 A | 25183556 | S 5088 PE | 650373 | S 4500 R |
| PS9013 | S 6120 NR | 13263262 | S 6058 NE | 25062401 | S 3963 A | 25183779 | S 3255 R | 650379 | S 1170 R |



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

| | | | | | | | | | |
|-------------------------|-----------|----------|-----------|----------|-----------|----------|-----------|----------|-----------|
| 650381 | S 7130 R | 7988144 | S 3460 A | 90486298 | S 6640 A | 9177267 | S 2023 A | 93156958 | S 4500 R |
| 650382 | S 9130 R | 7988149 | S 7111 NC | 90486299 | S 6640 A | 9192425 | S 5012 PE | 93156994 | S 1010 B |
| 650383 | S 9910 R | 7988189 | S 1460 A | 90486883 | S 3017 A | 9192426 | S 5017 PE | 93160657 | S 5033 PE |
| 650400 | S 4500 R | 7998336 | S 4360 A | 90486908 | S 8501 NR | 9194405 | S 8112 A | 93160736 | S 0491 N |
| 650401 | S 7130 R | 7998389 | S 4420 A | 90487526 | S 3011 A | 9194406 | S 8112 A | 93161121 | S 0492 N |
| 654409 | S 2370 A | 7998710 | S 6360 A | 90499145 | S 3299 R | 9194746 | S 5024 PE | 93161283 | S 2820 A |
| 6696776 | S 4500 R | 7998954 | S 0060 A | 90499582 | S 0340 A | 9195316 | S 3129 A | 93161665 | S 5094 PE |
| 674416 | S 4360 A | 7998964 | S 6550 A | 90499589 | S 0340 A | 9196107 | S 4100 CA | 93167825 | S 3255 R |
| 675911 | S 6550 A | 7998966 | S 8950 A | 90499601 | S 3083 A | 9196120 | S 7502 A | 93167904 | S 3556 A |
| 68191349AA | S 5251 PE | 7998968 | S 2950 A | 90502200 | S 7640 A | 9196805 | S 3075 C | 93168068 | S 5170 PE |
| 7110408 | S 1080 PO | 813231 | S 4360 A | 90509086 | S 5555 PO | 9200067 | S 3015 C | 93171212 | S 5024 PE |
| 7115637 | S 8381 NC | 813561 | S 7111 NC | 90509098 | S 5555 PO | 9201138 | S 3214 A | 93171658 | S 4427 NR |
| 7149839 | S 4380 PO | 813565 | S 8501 NR | 90509317 | S 3041 A | 9201139 | S 3214 A | 93172129 | S 4100 CA |
| 7371716 | S 7111 NC | 834231 | S 4360 A | 90509318 | S 3041 A | 9201435 | S 5033 PE | 93172272 | S 5030 PE |
| 77366330 | S 6052 NE | 834257 | S 6360 A | 90509367 | S 3001 C | 9201440 | S 3045 C | 93172296 | S 3045 C |
| 77366642 | S 6052 NE | 834262 | S 3095 A | 90509781 | S 3041 A | 9201929 | S 3160 A | 93172461 | S 3802 A |
| 7884256 | S 4500 R | 834270 | S 6360 A | 90510338 | S 3010 C | 9202382 | S 8112 A | 93172463 | S 2023 A |
| 7961377 | S 7380 PO | 834273 | S 4360 A | 90510934 | S 3299 R | 9204635 | S 3129 A | 93172464 | S 2023 A |
| 7961394 | S 6380 PO | 834277 | S 1730 A | 90510935 | S 3299 R | 92101279 | | 93174800 | S 3098 C |
| 7961397 | S 7380 PO | 834281 | S 9160 A | 90511146 | S 3265 R | (CN) | S 6640 A | 93174801 | S 4134 CA |
| 7961447 | S 4380 PO | 834801 | S 6360 A | 90511738 | S 5555 PO | 9214143 | S 3211 A | 93175493 | S 5024 PE |
| 7961477 | S 4380 PO | 834803 | S 4360 A | 90512444 | S 0340 A | 92142009 | S 7130 R | 93177663 | S 3802 A |
| 7965048 | S 7380 PO | 84186990 | S 1E2X NE | 90512445 | S 0340 A | 9217925 | S 0060 A | 93177787 | S 5043 PE |
| 7965051 | S 4500 R | 84428486 | S 1E2X NE | 90512446 | S 0340 A | 9223197 | S 0060 A | 93178952 | S 3299 R |
| 7965190 | S 7111 NC | 849253 | S 0630 A | 90512447 | S 0340 A | 9271806 | S 1836 B | 93179235 | S 5114 GC |
| 7965880 | S 7111 NC | 89001934 | S 3107 A | 90512448 | S 7640 A | 93152004 | S 5060 A | 93179236 | S 5116 GC |
| 7973235 | S 4500 R | 89017524 | S 3519 R | 90512449 | S 7640 A | 93152007 | S 0730 A | 93179527 | S 3160 A |
| 7973411 | S 7000 B | 89017525 | S 3519 R | 90512706 | S 3386 C | 93152013 | S 2440 A | 93180258 | S 5026 PE |
| 7973429 | S 4500 R | 89028774 | S 1624 B | 90512779 | S 3014 C | 93152017 | S 2940 A | 93180820 | S 5555 PO |
| 7984153 | S 0100 R | 89028775 | S 1627 B | 90512851 | S 3041 A | 93152061 | S 7954 A | 93181231 | S 3300 A |
| 7984225 | | 89028776 | S 1529 B | 90520689 | S 3047 C | 93152111 | S 7800 A | 93181255 | S 3820 R |
| (FIAT, LANCIA, RENAULT) | S 6100 R | 89028781 | S 1500 B | 90528818 | S 3041 A | 93152243 | S 7059 A | 93181377 | S 6H20 NE |
| 7984229 | S 9400 R | 89028785 | S 1515 B | 90530260 | S 5012 PE | 93152288 | S 4120 A | 93181912 | S 3258 A |
| 7984231 | S 1170 R | 89028786 | S 1564 B | 90531003 | S 3107 A | 93152307 | S 2420 A | 93181955 | S 3292 A |
| 7984255 | S 6180 PO | 90016355 | S 0630 A | 90535131 | S 3045 C | 93152423 | S 2360 A | 93182435 | S 3015 C |
| 7984256 | S 4500 R | 90016535 | S 0630 A | 90535132 | S 4100 CA | 93152493 | S 4610 A | 93182436 | S 3030 C |
| 7984257 | S 4080 PO | 90016800 | S 8501 NR | 90536362 | S 5017 PE | 93152533 | S 7660 A | 93182630 | S 3265 R |
| 7984260 | S 3081 PO | 90027778 | S 4500 R | 90537280 | S 5024 PE | 93152736 | S 8160 A | 93182799 | S 3541 A |
| 7984262 | S 0280 PO | 90027967 | S 0630 A | 90540600 | S 3083 A | 93152775 | S 9360 A | 93183040 | S 3096 A |
| 7984266 | S 7380 PO | 90108602 | S 1730 A | 90540602 | S 3083 A | 93152793 | S 0630 A | 93183041 | S 6640 A |
| 7984267 | S 4380 PO | 90166585 | S 1810 NR | 90541162 | S 3265 R | 93152873 | S 1730 A | 93183389 | S 3259 A |
| 7984282 | S 6481 N | 90169150 | S 1611 B | 90542212 | S 6689 N | 93152961 | S 8930 A | 93183412 | S 5049 PE |
| 7984283 | S 3180 PO | 90183727 | S 3278 R | 90542344 | S 3249 R | 93152962 | S 2910 A | 93183723 | S 5017 PE |
| 7984286 | S 1080 PO | 90200880 | S 9160 A | 90542540 | S 1699 B | 93152971 | S 6360 A | 93184133 | S 5033 PE |
| 7984288 | S 4380 PO | 90220939 | S 9230 A | 90542604 | S 5009 PE | 93152973 | S 4360 A | 93185194 | S 4197 CA |
| 7984299 | S 7411 N | 90220970 | S 7230 A | 90542912 | S 6689 N | 93156093 | S 6900 R | 93185381 | S 6687 N |
| 7984316 | S 6311 N | 90220977 | S 0978 A | 90543378 | S 5012 PE | 93156186 | S 8540 R | 93185390 | S 6689 N |
| 7984319 | S 9091 N | 90322261 | S 3958 A | 90559549 | S 3030 C | 93156245 | S 7130 R | 93185452 | S 3189 A |
| 7984322 | S 6180 PO | 90322262 | S 3095 A | 90570368 | S 5003 PE | 93156288 | S 8500 NR | 93185604 | S 6689 N |
| 7984324 | S 6181 N | 90322689 | S 3099 A | 90590568 | S 3015 C | 93156290 | S 3440 R | 93185674 | S 5064 PE |
| 7984326 | S 3900 R | 90323083 | S 3963 A | 9075910 | | 93156299 | S 4500 R | 93185982 | S 0492 N |
| 7984327 | S 4080 PO | 90325205 | S 3011 A | (CN) | S 3015 C | 93156300 | S 7130 R | 93186310 | S 5163 PE |
| 7984340 | S 1530 R | 90351529 | S 3017 A | 91008551 | S 6550 A | 93156302 | S 9910 R | 93186524 | S 1161 GC |
| 7984346 | S 0280 PO | 90351530 | S 3017 A | 91066585 | S 9130 R | 93156305 | S 9130 R | 93186525 | S 1141 GC |
| 7984351 | S 3900 R | 90360171 | S 3015 C | 9108131 | S 9240 A | 93156310 | S 7130 R | 93186554 | S 3298 R |
| 7984363 | S 8381 NC | 90386776 | S 3001 C | 9110614 | S 2820 A | 93156351 | S 9910 R | 93186856 | S 5031 PE |
| 7984366 | S 6100 R | 9038909 | S 0060 A | 9110665 | S 3003 DR | 93156363 | S 5601 R | 93187281 | S 1710 A |
| 7984373 | S 6380 PO | 90410364 | S 3278 R | 91107151 | S 7139 A | 93156363 | | 93187335 | S 2820 A |
| 7984374 | S 6380 PO | 90410651 | S 3017 A | 9110718 | S 3418 R | | S 5603 R | 93188247 | S 3293 A |
| 7984416 | S 4000 C | 90410652 | S 3017 A | 9110894 | S 6686 N | 93156490 | S 9000 B | 93188572 | S 3075 C |
| 7984418 | S 4000 C | 90410788 | S 3054 A | 9111019 | S 3418 R | 93156540 | S 6140 R | 93188723 | S 3297 A |
| 7984452 | S 0122 C | 90411702 | S 6640 A | 9111096 | S 4384 NR | 93156542 | S 7330 R | 93188725 | S 3297 A |
| 7984460 | S 0420 R | 90411703 | S 6640 A | 91112038 | S 3610 A | 93156562 | S 0140 R | 93188943 | S 3465 A |
| 7984463 | S 6690 PO | 90411704 | S 3028 A | 9112191 | S 0920 NC | 93156575 | S 7410 R | 93188944 | S 8112 A |
| 7984543 | S 1010 B | 90411732 | S 6640 A | 91125559 | S 2290 R | 93156583 | S 0130 R | 93188945 | S 3214 A |
| 7984550 | S 5100 R | 90412779 | S 6640 A | 91132041 | S 3129 A | 93156611 | S 2080 PO | 93189375 | S 3096 NR |
| 7984596 | S 1080 PO | 90412899 | S 6640 A | 91132359 | S 4143 CA | 93156614 | S 7510 O | 93190266 | S 3300 A |
| 7984608 | S 2100 R | 90421982 | S 3278 R | 91132360 | S 4278 CA | 93156615 | S 9080 PO | 93190334 | S 0920 NC |
| 7984717 | S 0420 R | 90442434 | S 3278 R | 91149684 | S 3041 A | 93156631 | S 3232 R | 93190777 | S 5027 PE |
| 7984778 | S 8540 R | 90443099 | S 3017 A | 91151707 | S 3265 R | 93156632 | S 3234 R | 93190796 | S 2096 NR |
| 7984781 | S 8111 NC | 90443100 | S 3017 A | 91155714 | S 3107 A | 93156634 | S 9310 NR | 93191747 | S 5093 PE |
| 7984866 | S 2400 R | 90443101 | S 3017 A | 91158514 | S 4135 CA | 93156665 | S 6901 R | 93192056 | S 3292 A |
| 7984874 | S 9091 N | 90443102 | S 3017 A | 91159804 | S 1710 B | 93156700 | S 0130 R | 93192519 | S 6002 A |
| 7984919 | S 0700 R | 90443103 | S 3017 A | 91159955 | S 5740 A | 93156701 | S 6140 R | 93192838 | S 3802 A |
| 7984922 | S 5800 R | 90443104 | S 3017 A | 91160128 | S 3131 C | 93156763 | S 3106 B | 93192842 | S 2023 A |
| 7984937 | S 9130 R | 90448737 | S 3041 A | 91168237 | S 3465 A | 93156769 | S 6900 R | 93192882 | S 3259 A |
| 7984989 | S 6220 R | 90448738 | S 3041 A | 9117321 | S 5003 PE | 93156782 | S 9000 B | 93192883 | S 8112 A |
| 7987980 | S 0660 A | 90458294 | S 3010 C | 91175057 | | 93156939 | S 1810 NR | 93192884 | S 3258 A |
| 7987983 | S 2460 A | 90464424 | S 3014 C | (BR) | S 3201 C | 93156941 | S 8500 NR | 93192885 | S 3107 A |
| 7987986 | S 6200 A | 90469336 | S 3028 A | 9117557 | S 3107 A | 93156942 | S 7112 NC | 93193036 | S 7502 A |
| 7987987 | S 7900 A | 90469412 | S 3041 A | 9118699 | S 4230 CA | 93156943 | S 9310 NR | 93193037 | S 3292 A |
| 7988006 | S 2560 A | 90485456 | S 3243 R | 9118851 | S 5017 PE | 93156944 | S 1010 B | 93193038 | S 3292 A |
| 7988014 | S 1460 A | 90486282 | S 3015 C | 9121071 | S 3293 A | 93156945 | S 3232 R | 93193469 | S 3391 A |
| 7988016 | S 0680 A | 90486292 | S 1515 B | 9121625 | S 4277 CA | 93156946 | S 3234 R | 93193573 | S 5031 PE |
| 7988038 | S 7360 A | 90486293 | S 3028 A | 9129747 | S 7502 A | 93156948 | S 1170 R | 93193621 | S 6H20 NE |
| 7988068 | S 3460 A | 90486295 | S 3028 A | 9161235 | S 1710 A | 93156953 | S 9910 R | 93193705 | S 3255 R |
| 7988069 | S 9460 A | 90486296 | S 6640 A | 9161303 | S 6687 N | 93156954 | S 7130 R | 93194847 | S 3183 C |
| 7988071 | S 2460 A | 90486297 | S 6640 A | 9162646 | S 4135 CA | 93156956 | S 6900 R | 93195463 | S 5061 PE |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|----------|---------------------|----------|-----------|---------------|-----------|------------|-----------|-------------------------------|-----------|
| 93195862 | S 5061 PE | 95511489 | S 5083 PE | 9974113 | S 7460 A | D08E135H | S 2080 PO | E10H02 | S 3081 PO |
| 93195891 | S 5503 A | 95513051 | S 1302 A | 9974117 | S 9360 A | D12E5KFR2 | S 2161 N | E1102L | S 3A99 A |
| 93196050 | S 3820 R | 95513087 | S 3297 A | 9974133 | S 4940 A | D14E135H | S 9080 PO | E1104L | S 3688 A |
| 93196533 | S 4099 NR | 95513089 | S 3604 A | 9974135 | S 0950 A | D16E170HN | S 7510 O | E1105L | S 3549 A |
| 93196770 | S 6687 N | 95513354 | S 3265 A | 9974136 | S 0650 A | D20E196HN | S 2511 O | E110HD24 | S 5548 PO |
| 93197779 | S 3164 C | 95513380 | S 3477 A | 9974200 | S 4005 A | D24E110.28 | S 5548 PO | E1110M | S 0122 O |
| 93198441 | S 3820 R | 95514383 | S 6114 NE | 9974211 | S 7813 A | D24E158.28 | S 5555 PO | E110MD02 | S 0122 O |
| 93198598 | S 3418 R | 95514995 | S 10NE NR | 9974243 | S 9360 A | D24E88.28 | S 5541 PO | E1113L | S 7629 A |
| 93264982 | S 3098 C | 95514999 | S 6052 NE | 9974259 | S 9300 A | D28E1001H | S 5010 PE | E1114L | S 7691 A |
| 93294546 | S 4134 CA | 95516002 | S 6052 NE | 9974264 | S 6560 A | D28E300H | S 3380 PO | E1117L | S 3779 A |
| 93397033 | (BR) | 95516103 | S 0491 N | 9974266 | S 6210 A | D38E600H | S 5012 PE | E1119L | S 3A15 A |
| | S 3098 C | 95516104 | S 5043 PE | 9974278 | S 8210 A | D44E350H | S 5019 PE | E111L | S 4005 A |
| 93428149 | S 6640 A | 95516131 | S 6054 NE | 9974287 | S 4200 A | E10.18 | S 3081 PO | E1120L | S 7630 A |
| 93429345 | S 1515 B | 95516926 | S 3664 A | 9974318 | S 8660 A | E10.18H | S 3081 PO | E1123L | S 3538 A |
| 93429346 | S 1564 B | 95517359 | S 4234 CA | 9974323 | S 6120 A | E100.34 | S 6380 PO | E1124L | S 3477 A |
| 93451662 | S 3664 A | 95517366 | S 5170 PE | 9974337 | S 4400 A | E1000L | S 3341 A | E1126L | S 3587 A |
| 93740495 | S 3142 C | 95519047 | S 3A23 A | 9974341 | S 6200 A | E1001HD28 | S 5010 PE | E1127L | S 3588 A |
| 93743595 | S 5091 PE | 95519048 | S 3388 A | 9974367 | S 0400 A | E1001L | S 3232 A | E1128L | S 3629 A |
| 93745425 | S 5091 PE | 95519246 | S 3556 A | 9974375 | S 1066 A | E1002L | S 3466 A | E112HD180 | S 5094 PE |
| 93745801 | S 5088 PE | 95519313 | S 6114 NE | 9974619 | S 1550 A | E1003L | S 3224 A | E112L | S 0650 A |
| 93856649 | S 3465 A | 95521116 | S 4099 NR | 9974620 | S 4530 A | E1004L | S 3357 A | E1130L | S 3355 A |
| 93891769 | S 1810 NR | 95523613 | S 5170 PE | 9974646 | S 2370 A | E100H | S 6380 PO | E1131L | S 3547 A |
| 93891771 | S 3430 R | 95525248 | S 3793 A | 9974697 | S 8440 A | E100KPD182 | S 6020 NE | E1133L | S 3609 A |
| 93891826 | S 6740 A | 95525299 | S 5139 PE | 9974705 | S 4580 A | E1010L | S 2722 A | E1134L | |
| 93892079 | S 4710 A | 95525903 | S 4172 CA | 9974783 | S 8580 A | E1011L | S 3388 A | (OTROEN, MITSUBISHI, PEUGEOT) | S 3601 A |
| 93892080 | S 8310 R | 95526367 | S 3477 A | 9974788 | S 8710 A | E1014L | S 3810 A | E1136L | S 3634 A |
| 93892081 | S 5810 A | 95526685 | S 5064 PE | 9974791 | S 5320 A | E1015L | S 3A60 A | E1137L | S 3594 A |
| 93892082 | S 4260 A | 95526687 | S 5199 PE | 9974793 | S 6930 A | E1017L | S 7621 A | E1138L | S 3781 A |
| 93892087 | S 2810 A | 95527473 | S 4178 CA | 9974809 | S 8900 A | E1018L | S 3395 A | E1139L | S 3375 A |
| 93892090 | S 4220 R | 95528278 | S 5061 PE | 9974851 | S 2410 A | E1019L | S 3390 A | E113HD235 | S 5210 PE |
| 9394161 | S 6550 A | 95528296 | S 3650 R | 9975120 | S 1270 R | E1020L | S 3301 A | E113L | S 4940 A |
| 94023895 | S 1010 B | 95599129 | S 6H2O NE | 9975138 | S 6700 R | E1022L | S 3B54 A | E114.205 | S 3180 PO |
| 94028863 | S 3232 R | 95599725 | S 4224 CA | 9975184 | S 4100 R | E1022L01 | S 3B54 A | E1141L | S 3657 A |
| 94030859 | S 9680 A | 95599740 | S 5088 PE | 9975216 | S 8501 NR | E1023HD232 | S 5128 PE | E1142L | S 3638 A |
| 94125784 | S 1529 B | 95947238 | S 3220 C | 9975223 | S 2510 O | E1023L | S 2032 A | E1144L | S 3A61 A |
| 94127546 | S 3236 DR | 96060114 | S 1565 B | 9975227 | S 1880 R | E1025L | S 3404 A | E1145L | S 7A92 A |
| 94135886 | S 7678 A | 96064225 | S 1565 B | 9975233 | S 2030 R | E1026L | S 3422 A | E114H | S 3180 PO |
| 94143205 | S 3236 DR | 96130396 | S 1564 B | 9975266 | S 0101 N | E1029L01 | S 3462 A | E114L | S 0950 A |
| 94206007 | S 6200 A | 96175493 | S 5024 PE | 9975337 | S 2610 NR | E102HD156 | S 5066 PE | E1151L | S 3A70 A |
| 94217272 | S 3234 R | 96207422 | S 3134 C | 9975400 | S 0220 PO | E1030L01 | S 3463 A | E1152L | S 3A53 A |
| 94232059 | S 8890 A | 96263897 | S 3337 A | EC13271190 | S 3254 C | E1034L | S 7B12 A | E1155L | S 3625 A |
| 94238757 | S 9310 NR | 96327366 | S 3133 C | EC13271191 | S 4178 CA | E1035L | S 7A51 A | E115H01D208 | S 5106 PE |
| 94244455 | S 9310 NR | 96328718 | S 3335 A | EC22753219 | S 4224 CA | E1036L | S 3645 A | E1160L | S 3717 A |
| 94244456 | S 9310 NR | 96331028 | S 3142 C | EC95215156 | S 4253 CA | E1038L | S 0622 A | E1163L | S 3713 A |
| 94248070 | S 9310 NR | 96389188 | S 6900 R | EC95947238 | S 3220 C | E1039L | S 3776 A | E1165L | S 3692 A |
| 94314263 | (OPEL, VAUXHALL) | 96425700 | S 3144 C | EC96207422 | S 3134 C | E1040L | S 3A72 A | E1166L | S 1080 A |
| | S 6900 R | 96434764 | S 0543 A | EC96327366 | S 3133 C | E1041L | S 3376 A | E1167L | S 3261 A |
| 94314263 | (ISUZU) | 96438204 | S 3676 A | EC96331028 | S 3142 C | E1042L | S 3351 A | E117.33 | S 6690 PO |
| 94334906 | S 7193 A | 96440878 | S 3151 C | EC96425700 | S 3144 C | E1043L | S 3260 A | E117.34 | S 4380 PO |
| 94360426 | S 3273 R | 96475855 | S 3585 R | EC96440878 | S 3151 C | E1044L | S 3280 A | E1170L | S 3B63 A |
| 94360427 | S 3274 DR | 96503420 | S 1843 B | EC96554378 | S 3126 C | E1045L | S 3352 A | E1172L | S 3346 A |
| 94369299 | S 9310 NR | 96536696 | S 3279 A | J13272719 | S 3404 A | E1046L | S 3334 A | E1173L | S 3497 A |
| 94382063 | S 7193 A | 96537170 | S 1850 B | 96827723 | S 3701 A | E1047L | S 3469 A | E1174L | S 3229 A |
| 94412815 | S 3243 R | 96553450 | S 3277 A | K68191349AA | S 5251 PE | E1048L | S 3546 A | E1175L | S 3725 A |
| 94419532 | S 7210 NR | 96554378 | S 3126 C | | | E1048L | S 5008 PE | E1176L | S 3228 A |
| 94428931 | S 3232 R | 96570765 | S 3255 R | | | E104HD43 | S 6052 NE | E1177L | S 3325 A |
| 94430411 | (OPEL, VAUXHALL) | 96591485 | S 3278 A | | | E104KP | S 3639 A | E1178L | S 7B13 A |
| 94430411 | (ALTRE/OTHER APPL.) | 96628890 | S 3392 A | 321205 | S 5100 R | E1050L | S 3711 A | E118.33 | S 4080 PO |
| 94430983 | S 6900 R | 96629454 | S 5163 GC | 321772 | S 1780 A | E1051L | S 3556 A | E1181L | S 3A62 A |
| 94455103 | S 3273 R | 96808900 | S 5091 PE | 324813 | S 1780 A | E1054L | S 7A48 A | E1185L | S 3279 A |
| 94455103 | (OPEL, VAUXHALL) | 96816473 | S 6H2O NE | 400066 | S 2100 R | E1055L | S 7A54 A | E1186L | S 3A44 A |
| 94455103 | (ISUZU) | 96818899 | S 6900 R | G400066 | S 2100 R | E1056L | S 3A25 A | E1188L | S 3626 A |
| 94455838 | S 7680 A | 96827723 | S 3701 A | | | E1057L | S 3512 A | E118H | S 6690 PO |
| 94456741 | (OPEL, VAUXHALL) | 96879797 | S 3299 R | | | E1058L | S 3557 A | E1190L | S 3386 A |
| 94456741 | (ISUZU) | 96896403 | S 6033 NE | | | E105HD51 | S 5014 PE | E1191L | S 3A33 A |
| 94456741 | (OPEL, VAUXHALL) | 96950990 | S 3569 A | 8100235XKZ16A | S 4306 CA | E1061L | S 3595 A | E1192L | S 3189 A |
| 94459700 | S 6901 R | 96962173 | S 3141 C | | | E1064L | S 3406 A | E1193L | S 6203 A |
| 94632619 | S 3243 R | 96985730 | S 3585 R | | | E1065L | S 7A53 A | E1194L | S 3470 A |
| 94632619 | (BR) | 97035303 | S 6002 A | | | E1069L | S 5503 A | E1195L | S 7A91 A |
| 94771044 | (N.1 FILTRO/FILTER) | 97044226 | S 0756 A | 63806-83 | S 4500 R | E106HD171 | S 5177 PE | E1197L | S 3339 A |
| 94854916 | S 1560 B | 97049708 | S 3273 R | 63810-80 | S 2100 R | E106HD34 | S 5004 PE | E1198L | S 3380 A |
| 95021102 | S 3609 A | 97111423 | S 6002 A | | | E1070L | S 3589 A | E119H | S 4380 PO |
| 95135912 | S 6071 NE | 97178609 | S 3328 C | | | E1071L | S 3655 A | E11H01D50 | S 5002 PE |
| 95152912 | S 4178 CA | 97209306 | S 7E50 A | E1314L | S 3709 A | E1075L | S 3A38 A | E11H02D155 | S 5002 PE |
| 95174479 | S 6047 NE | 97223218 | S 6901 R | 0014774201 | S 1027 B | E1077L | S 7A97 A | E11H02D155 | S 5059 PE |
| 95215156 | S 4253 CA | 97251944 | S 5027 PE | 0014776301 | S 1013 B | E1078L | S 3701 A | E11HD117 | S 5072 PE |
| 95238310 | S 3B50 A | 97310472 | S 3506 A | 01511 | S 9000 B | E1079L | S 3558 A | E11HD155 | S 5002 PE |
| 95369731 | S 3254 C | 97329911 | S 5108 PE | 01511C | S 1012 B | E107HD166 | S 5031 PE | E11HD204 | S 5159 PE |
| 95492920 | S 6047 NE | 97369293 | S 3274 DR | 122279 | S 1529 B | E1080L | S 7A00 A | E11HD26 | S 5001 PE |
| 95507489 | S 6054 NE | 97378401 | S 3506 A | 124193 | S 1551 B | E1081L | S 3597 A | E11HD52 | S 5003 PE |
| 95507641 | S 0491 N | 97718401 | S 8340 NR | 142493 | S 1539 B | E1082L | S 5403 A | E11HD57 | S 5013 PE |
| 95507955 | S 3553 A | 98008442 | S 3327 C | 146969 | S 1024 B | E1083L | S 3A23 A | E11HD99 | S 5054 PE |
| 95509857 | S 3299 R | 98018448 | S 5085 PE | 147249 | S 1024 B | E1085L | S 3A37 A | E12.14 | S 4000 O |
| | | 98139428 | S 4167 CA | 6551310000 | S 3418 C | E1087L | S 3569 A | E1200L | S 3A20 A |
| | | 98159693 | S 6045 NE | D02E110M | S 0122 O | E1088L | S 3574 A | E1201L | S 3126 A |
| | | 98165071 | S 3652 R | D03E196HN | S 2510 O | E1089L | S 3A17 A | E1202L | S 8212 A |
| | | 98165071 | S 8460 A | D04E120M | S 4000 O | E1090L | S 3532 A | E1203L | S 3658 A |
| | | 98165071 | S 6860 A | D05E120M | S 4000 O | E10H01 | S 3081 PO | E1204L | |



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

| | | | | | | | | | |
|-------------------|-----------|------------------|-----------|----------------------|-----------|---------------------|-----------|---------------------|-----------|
| (KIA 28113-3E000) | S 3312 A | E1319L | S 6820 A | E187L | S 7660 A | (OPEL, VAUXHALL) | S 7230 A | E2936LI | S 3106 C |
| E1204L | | E1320L | S 3B20 A | E189L | S 6360 A | E206L | | E2937LC | S 4151 CA |
| (KIA 28113-3E500) | S 3633 A | E1321L | S 3A24 A | E1901LI | S 3058 C | (VAG) | S 3192 A | E2939LC | S 4162 CA |
| E1205L | S 7B74 A | E1322L | S 3483 A | E1903LI | S 3076 C | E207HD221 | S 5155 PE | E2939LI | S 3124 C |
| E1206L | S 3368 A | E1325L | S 3508 A | E1906LI-2 | S 3108 C | E207L | S 1430 A | E2940LC | S 4269 CA |
| E1207L | S 3385 A | E1332L | S 3A67 A | E1907LC | S 4136 CA | E209HD225 | S 5075 PE | E2940LI | S 3130 C |
| E1208L | S 3264 A | E1333L | S 3A51 A | E1907LI | S 3102 C | E20HD79 | S 5056 PE | E2944LC-2 | S 4243 CA |
| E120L | S 2940 A | E1335L | S 3C54 A | E1909LC | S 4127 CA | E210HD226 | S 5116 PE | E2944LI-2 | S 3255 C |
| E120M | S 4000 O | E1336L | S 3B50 A | E1909LI | S 3228 C | E211H01D208 | S 5115 PE | E2945LI | S 3147 C |
| E120MD04 | S 4000 O | E1338L | S 3B15 A | E190L | S 9360 A | E211HD229 | S 5115 PE | E2946LC | S 4176 CA |
| E120MD05 | S 4000 O | E1339L | S 3712 A | E1910LC | S 4148 CA | E212HD231 | S 5170 PE | E2947LC | S 4175 CA |
| E1210L | S 4310 A | E1340L | S 3795 A | E1910LI | S 3189 C | E21L | S 3977 A | E2947LI | S 3156 C |
| E1211L | S 3403 A | E1342L | S 7F37 A | E1911LC | S 4111 CA | E216H01D301 | S 5112 PE | E2948LC | S 4168 CA |
| E1212L | S 3307 A | E1342L | S 7E61 A | E1911LI | S 3038 C | E216L | S 3994 A | E2948LI | S 3153 C |
| E1213L | S 3371 A | E1347L | S 3677 A | E1912LC | S 4247 CA | E216L01 | S 3113 A | E2949LC | S 4159 CA |
| E1214L | S 3632 A | E134HD06 | S 5099 PE | E1912LI | S 3100 C | E216L02 | S 3019 A | E2949LI | S 3206 C |
| E1216L | S 3A97 A | E1350L | S 3B05 A | E1914LC | S 4134 CA | E217HD310 | S 5110 PE | E2951LC | S 4160 CA |
| E1217L | S 4822 A | E1353L | S 3686 A | E1914LI | S 3098 C | E217L | S 3020 A | E2951LI | S 3136 C |
| E1218L | S 3555 A | E1355L | S 3A21 A | E1915LC | S 4282 CA | E219HD330 | S 5180 PE | E2953LI | S 3161 C |
| E1220L | S 3288 A | E1359L | S 3B56 A | E1915LI | S 3039 C | E21L | | E2954LC | S 4163 CA |
| E1221L | S 3432 A | E135HD08 | S 2080 PO | E1916LI | S 3091 C | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 7800 A | E2954LC01 | S 4163 CA |
| E1222L | S 3603 A | E135HD14 | S 9080 PO | E1918LC | S 4146 CA | E21L | | E2954LC02 | S 4163 CA |
| E1223L | S 3252 A | E1360L | S 3710 A | E1918LI | S 3247 C | (FIAT) | S 7830 A | E2954LC03 | S 4163 CA |
| E1224L | S 4900 A | E1397L | S 3525 A | E1920LC | | E221L | S 2920 A | E2955LC | S 4224 CA |
| E1225L | S 4912 A | E140.33 | S 0280 PO | (N.1 FILTRO/FILTER) | S 4240 CA | E223L | S 6720 A | E2955LI | S 3151 C |
| E1226L | S 7F32 A | E140H | S 0280 PO | E1920LC-2 | S 4240 CA | E22HD190 | S 5085 PE | E2957LI | S 3109 C |
| E1228L | S 3777 A | E142HD21 | S 5162 PE | E1925LC | S 4174 CA | E22HD88 | S 5027 PE | E2959LI | S 3109 C |
| E1229L | S 3591 A | E1440L | S 3A16 A | E1925LI | S 3155 C | E22L | S 0730 A | E295L | S 5050 A |
| E122HD187 | S 5084 PE | E1446L | S 3A63 A | E1925LI01 | S 3155 C | E231L | S 3963 A | E2961LI | S 3028 C |
| E1230L | S 3327 A | E1449L | S 3794 A | E1926LC | S 4271 CA | E234HD290 | S 5074 PE | E2962LC | S 4178 CA |
| E1233L | S 3714 A | E1450L | S 3A74 A | E1926LI | S 3093 C | E235L | S 7680 A | E2962LI | S 3254 C |
| E1235L | S 3A54 A | E1451L | S 7G11 A | E1927LC | S 4273 CA | E236L | S 3017 A | E2963LC | |
| E1237L | S 3A55 A | E1452L | S 7G31 A | E1927LI | S 3125 C | E236L01 | S 3017 A | (N.1 FILTRO/FILTER) | S 4127 CA |
| E1238L | S 3324 A | E1453L | S 7G34 A | E1928LC | S 4144 CA | E238HD332 | S 5118 PE | E2963LI | |
| E1240L | S 3719 A | E1454L | S 7G10 A | E1929LC | S 4221 CA | E23HD81 | S 5052 PE | (N.1 FILTRO/FILTER) | S 3228 C |
| E1241L | S 3787 A | E1455L | S 3A59 A | E1930LC-2 | S 4104 CA | E240L | S 3080 A | E2964LI | S 3207 C |
| E1243L | S 3506 A | E1461L | S 3778 A | E1933LC | S 4110 CA | E240L01 | S 3082 A | E2967LC-2 | S 4164 CA |
| E1244L | S 3309 A | E1466L | S 3A41 A | E1934LC | S 4107 CA | E241L | S 0936 A | E2967LI-2 | S 3143 C |
| E1246L | S 3503 A | E146HD108 | S 5063 PE | E1937LI | S 3120 C | E242L | S 9920 A | E2973LC-2 | S 4141 CA |
| E1248L | S 7679 A | E1480L | S 3B86 A | E1938LI-2 | S 3235 C | E243L | S 3085 A | E2974LC | S 4217 CA |
| E124H01D202 | S 5093 PE | E14HD77 | S 5165 PE | E1939LC | S 4201 CA | E243L01 | S 3193 A | E2975LC | S 4234 CA |
| E124HD202 | S 5093 PE | E1516L | S 6303 A | E1939LI | S 3107 C | E244L | S 1506 A | E2976LC | S 4268 CA |
| E1251L | S 3664 A | E152L | S 0946 A | E1943LC | S 4128 CA | E245L | S 1540 A | E2976LI | S 3146 C |
| E1254L | S 3A34 A | E1531L | S 3793 A | E1944LC-2 | S 4153 CA | E247L | S 3041 A | E2977LC-2 | S 4172 CA |
| E1255L | S 3A64 A | E1535L | S 3A45 A | E1944LI | | E248L | S 7640 A | E2977LI-2 | S 3154 C |
| E1256L | S 3222 A | E1537L | S 3A52 A | (N. 1 FILTRO/FILTER) | S 3226 C | E249L | S 0340 A | E2978LC-2 | S 4231 CA |
| E1258L | S 3C03 A | E153L | S 9020 A | E1946LI-2 | S 3073 C | E250L | S 6640 A | E2978LI-2 | S 3229 C |
| E125HD209 | S 5096 PE | E1542L | S 3C40 A | E1947LI | S 3023 C | E2527L | S 3C36 A | E2980LC | S 4312 CA |
| E1260L | S 7A69 A | E1543L | S 3C64 A | E1948LI | S 3033 C | E252L | S 9220 A | E2981LI | S 3141 C |
| E1262L | S 3B06 A | E1546L | S 3A42 A | E194L | S 8210 A | E253L | | E2982LI-2 | S 3164 C |
| E1263L | S 3676 A | E154HD48 | S 5011 PE | E1950LI | S 3250 C | (FORD) | S 3016 A | E2983LI | S 3149 C |
| E1264L | S 3437 A | E155HD122 | S 5204 PE | E1955LI | S 3230 C | E253L | | E2984LI | S 3152 C |
| E1265L | S 3363 A | E1570L | S 3C41 A | E1959LC | S 4154 CA | (VOLVO) | S 3044 A | E2985LC | S 4285 CA |
| E1271L | S 3788 A | E1575L | S 3A49 A | E1959LI | S 3236 C | E259L | S 3955 A | E2985LI | S 3223 C |
| E1272L | S 3416 A | E157HD227 | S 5061 PE | E195L | S 1066 A | E262L | S 6640 A | E2987LI | S 3157 C |
| E1274L | S 8012 A | E1586L | S 7583 A | E1961LC | S 4198 CA | E263L | S 0340 A | E2988LI | S 3233 C |
| E1275L | S 3687 A | E158HD24 | S 5555 PO | E1961LI | S 3087 C | E266L | S 7135 A | E2989LI | S 3152 C |
| E1276L | S 3A86 A | E15HD58 | S 5018 PE | E1962LI | S 3043 C | E267L | S 3750 A | E2990LC | S 4306 CA |
| E1277L | S 3103 A | E15HD59 | S 5030 PE | E1965LC01 | S 4147 CA | E268L | S 7477 A | E2991LC | S 4226 CA |
| E128.28 | S 0220 PO | E160L | S 3958 A | E1966LI-2 | S 3274 C | E27HD125 | S 5040 PE | E2991LI | S 3224 C |
| E1280L | S 3622 A | E1615L | S 7D79 A | E196HN | S 2510 O | E27HD84 | S 5039 PE | E2992LC-2 | S 4241 CA |
| E1281L | S 7D10 A | E161L | | E196HND03 | S 2510 O | E285L | S 7940 A | E2993LC | S 4236 CA |
| E1282L | S 7648 A | (BMW) | S 3029 A | E196HND20 | S 2511 O | E285L01 | S 3550 A | E2994LC | S 4223 CA |
| E1284L | S 7E34 A | E161L | | E196L | S 2040 A | E28H01D26 | S 5048 PE | E2995LI | S 3191 C |
| E1285L | S 3723 A | (OPEL, VAUXHALL) | S 6230 A | E1974LI | S 3292 C | E2902LI | S 3386 C | E2996LC | S 4222 CA |
| E1287L | S 3B01 A | E1620L | S 3C35 A | E1975LI | S 3052 C | E2904LC | S 4149 CA | E2997LI | S 3215 C |
| E1288L | S 3721 A | E1626L | S 3C44 A | E1976LI | S 3116 C | E2905LC | S 4232 CA | E2998LC | S 4219 CA |
| E1289L | S 3648 A | E1628L | S 3C37 A | E1977LI | S 3188 C | E2905LI | S 3104 C | E2998LI | S 3298 C |
| E128H | S 0220 PO | E162HD249 | S 5088 PE | E197L | S 9120 A | E2906LC | S 4265 CA | E299L | S 7257 A |
| E128HD24 | S 0220 PO | E1647L | S 3B62 A | E1984LI | S 3131 C | E2906LI | S 3132 C | E29HD89 | S 5028 PE |
| E1291L | S 2612 A | E164L | S 7813 A | E1988LC | S 4139 CA | E2907LI | S 3077 C | E29L | S 6740 A |
| E1295L | S 7C10 A | E169L | S 7195 A | E1989LI | S 3328 C | E2908LI | S 3201 C | E2KP | S 6311 N |
| E1297L | S 3718 A | E16H01D51 | S 5067 PE | E198L | S 7110 A | E2910LI | S 3213 C | E300H | S 3380 PO |
| E1298L | S 3270 A | E16HD51 | S 5067 PE | E1990LC | S 4158 CA | E2912LC-2 | S 4215 CA | E300HD28 | S 3380 PO |
| E129HD222 | S 5172 PE | E170HND16 | S 7510 O | E1990LI | S 3129 C | E2912LC01-2 | S 4215 CA | E301L | S 3077 A |
| E129L | S 6550 A | E172HD35 | S 5095 PE | E1996LI | S 3257 C | E2913LC | S 4145 CA | E301L01 | S 1612 A |
| E12HD53 | S 5009 PE | E172L | S 0974 A | E1998LC | S 4220 CA | E2913LI | S 3110 C | E303L | S 3035 A |
| E1301L | S 3693 A | E173L | S 3991 A | E1999LI | S 3240 C | E2915LC | S 4117 CA | E304L | S 3024 A |
| E1302L | S 3665 A | E175L | S 3996 A | E199L | S 3030 A | E2915LI | S 3103 C | E305L | S 3981 A |
| E1303L | S 3509 A | E1763L | S 3785 A | E19HD83 | S 5023 PE | E2916LC | S 4161 CA | E308L | S 3083 A |
| E1304L | S 3A68 A | E179L | S 0978 A | E200L | S 8710 A | E2916LI | S 3137 C | E309L | S 3003 A |
| E1305L | S 3662 A | E17HD57 | S 5041 PE | E202H01D34 | S 5038 PE | E2918LI | S 3159 C | E30HD51 | S 5035 PE |
| E1306L | S 3661 A | E183L | S 8660 A | E202L | S 9530 A | E2920LI | S 3214 C | E30L | S 3120 A |
| E1308L | S 3326 A | E184L | S 9780 A | E203L | S 1730 A | E2925LI | S 3112 C | E30L02 | S 3120 A |
| E1310L | S 3211 A | E1852L | S 3B43 A | E204HD218 | S 5142 PE | E2930LC | S 4264 CA | E310L | S 3096 A |
| E1311L | S 3498 A | E1855L | S 3C56 A | E204L | S 9230 A | E2933LC | S 4318 CA | E311L | S 3086 A |
| E1313L | S 3B24 A | E185L | S 9460 A | E205L | S 7420 A | E2933LI | S 3246 C | E318L | S 3575 A |
| E1318L | S 5720 A | E186L | S 4360 A | E206L | | E2934LI | S 3197 C | E31HD93 | S 5034 PE |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|--------------------|-----------|--------------|-----------|--------------|-----------|--------------------------------|-----------|---------------------|-----------|
| E31L | S 0520 A | E3912LC | S 4249 CA | E461L | S 5740 A | E577L | S 3417 A | E663L | S 3236 A |
| E31L02 | S 0520 A | E3913LI | S 3384 C | E462L | S 3140 A | E579L | S 3001 A | E664L | S 3231 A |
| E320H01D84 | S 5047 PE | E3914LC | S 4244 CA | E463L | S 3216 A | E581L | S 3284 A | E665L01 | S 3B28 A |
| E321L | S 6720 A | E3914LI | S 3256 C | E464L | S 7402 A | E582L | S 2755 A | E667L | S 3409 A |
| E322L | S 3820 A | E3918LC | S 4227 CA | E465L | S 3041 A | E586L | S 1840 A | E669L | S 6200 A |
| E322L01 | S 3184 A | E3918LI | S 3321 C | E466L | S 3041 A | E587L | S 1212 A | E670L | S 7603 A |
| E323L | S 8930 A | E3919LI | S 3190 C | E467KPD384 | S 6139 NE | E587L01 | S 3647 A | E673L | S 6002 A |
| E324L | S 8540 A | E391L | S 7502 A | E468L | S 0602 A | E588L | S 3245 A | E674L | S 0080 A |
| E325L | S 3066 A | E391L01 | S 3292 A | E469L | S 3160 A | E589L | S 3246 A | E675L01D157 | S 7693 A |
| E327L | S 3028 A | E3921LC | S 4261 CA | E46HD126 | S 5049 PE | E58KP | S 6005 NE | E675LD157 | S 7692 A |
| E328L | S 3050 A | E3921LI | S 3323 C | E470L | S 1960 A | E590L | S 3241 A | E676L01 | S 3365 A |
| E329L | S 6130 A | E3926LI-2 | S 3119 C | E471KP | S 6683 N | E597L | S 3316 A | E677L | S 3247 A |
| E32HD125 | S 5080 PE | E3928LI2 | S 3397 C | E471L | S 3129 A | E598L | S 3004 A | E678L | S 3221 A |
| E32HD184 | S 5080 PE | E3929LI | S 3160 C | E472L | S 1902 A | E59KPD78 | S 6689 N | E67KP | S 0911 NC |
| E32HD26 | S 5021 PE | E392L | S 9040 A | E473L | S 5040 A | E5KFR | S 0101 N | E682L | S 0133 A |
| E32L | S 8230 A | E3932LI | S 3426 C | E474L | S 8302 A | E5KFR2D12 | S 2161 N | E684L | S 9602 A |
| E32L02 | S 8230 A | E3939LC-2 | S 4294 CA | E475L | S 3802 A | E5KFRD12 | S 0101 N | E687L | S 3308 A |
| E331L | S 3005 A | E393L | S 2002 A | E478L | S 3202 A | E5KP | S 7411 N | E688L | S 3180 A |
| E332L | S 7258 A | E3944LI | S 3111 C | E480L | S 7341 A | E5KPD12 | S 7411 N | E689L | S 3272 A |
| E333L | S 7252 A | E394L | S 3087 A | E481L | S 5702 A | E600HD38 | S 5012 PE | E690L | S 3399 A |
| E334L | S 7196 A | E3950LI-2 | S 3332 C | E481L01 | S 3311 A | E600L | S 3294 A | E691L | S 3A71 A |
| E335L | S 3953 A | E3951LI | S 3243 C | E482L | S 0212 A | E601L | S 3209 A | E692L | S 3022 A |
| E336L | S 3069 A | E3952LC | S 4291 CA | E482L01 | S 2512 A | E605L | S 3259 A | E693L | S 3275 A |
| E337L | S 3078 A | E3952LI | S 3389 C | E485L | S 7702 A | E606L | S 3417 A | E694L | S 9540 A |
| E338L | S 4320 A | E3953LI | S 3211 C | E486L | S 3062 A | E607L | S 0030 A | E695L | S 9502 A |
| E338L01 | S 8920 A | E3954LI | S 3273 C | E487L | S 8802 A | E609L | | E696L | S 2370 A |
| E339L | S 3987 A | E3956LI | S 3329 C | E488L | S 2012 A | (RENAULT) | S 9240 A | E697L | S 3254 A |
| E33HD96 | S 5015 PE | E3957LI | S 3222 C | E488L01 | S 7712 A | E609L | | E698L | S 7367 A |
| E33L | S 6930 A | E395L | S 8402 A | E489L | S 7394 A | (CHRYSLER, JEEP) | S 5172 A | E69HD81 | S 5026 PE |
| E340HD247 | S 5144 PE | E395L01 | S 3369 A | E489L01 | S 7D83 A | E60HD110 | S 5043 PE | E69KPD100 | S 6003 NE |
| E340L | S 3230 A | E396L | S 7154 A | E490LI-R | S 3418 C | E60KP | | E700L | S 8040 A |
| E341L | S 4830 A | E3970LI-2 | S 3259 C | E4908LI | S 3331 C | (CARTA APPROTOL./ROLLED PAPER) | S 0910 NC | E701L | S 3303 A |
| E342L | S 3045 A | E3972LI | S 3390 C | E490L | S 1012 A | E60KP | | E701L01 | S 3A35 A |
| E343HD476 | S 5253 PE | E3973LI | S 3249 C | E491KPD489-2 | S 6071 NE | (CARTA PIEGH./PLEATED PAPER) | S 0422 N | E704L | S 3265 A |
| E343L | S 3079 A | E3974LC | S 4275 CA | E4921LI | S 3105 C | E610HD38 | S 5017 PE | E705L | S 3253 A |
| E344L | S 3021 A | E3978LC | S 4237 CA | E4922LI | S 3327 C | E610L | S 3299 A | E709L | S 3295 A |
| E345L | S 3520 A | E397L | S 5402 A | E4923LI | S 3407 C | E611HD442 | S 5064 PE | E70L2 | S 7107 A |
| E346L | S 3630 A | E397L01 | S 5402 A | E4926LI | S 3315 C | E611L | S 3258 A | E718L | S 3220 A |
| E347L | S 7149 A | E3980LI | S 3383 C | E492KPD371 | S 6045 NE | E612L | S 3318 A | E71HD141 | S 5069 PE |
| E348L | S 4580 A | E3984LI | S 3145 C | E492L | S 3541 A | E613L | S 3273 A | E71KPD104 | S 0912 NC |
| E349L | S 7234 A | E398L | S 1220 A | E4930LI | S 3275 C | E614HD442 | S 5225 PE | E720HD205 | S 5248 PE |
| E350HD44 | S 5019 PE | E3992LC | S 4289 CA | E4931LC | S 4292 CA | E614L | S 3465 A | E720L | S 3251 A |
| E350L02 | S 7593 A | E3995LI | S 3325 C | E4936LC | S 4293 CA | E615L01 | S 3322 A | E727L | S 3367 A |
| E352L | S 3107 A | E3996LI | S 3299 C | E493L | S 3302 A | E616L | S 2312 A | E729L | S 3317 A |
| E353L | S 2640 A | E3997LI | S 3294 C | E494L | S 0502 A | E617L | S 0902 A | E72KP01D107 | S 6014 NE |
| E354L | S 3039 A | E399L | S 5302 A | E4956LI | S 3391 C | E618L | S 7596 A | E72KPD107 | S 6014 NE |
| E355H01D109 | S 5257 PE | E40HD105 | S 5037 PE | E4959LC | S 4331 CA | E61HD215 | S 5058 PE | E730L | S 6002 A |
| E355L | S 1710 A | E40HD323 | S 5187 PE | E495L | S 6702 A | E61HD215 | S 5232 PE | E732L | S 3329 A |
| E356L | S 3049 A | E411L | S 9302 A | E4961LI | S 3387 C | E61KPD90 | S 0914 NC | E733L | S 7636 A |
| E358HD246 | S 5153 PE | E414L | S 0802 A | E4964LI | S 3365 C | E620L | S 7594 A | E734L | |
| E35HD102 | S 5032 PE | E415L | S 3195 A | E4966LI | S 3424 C | E621L | S 7595 A | (N.1 FILTRO/FILTER) | S 3B42 A |
| E362HD313 | S 5188 PE | E416L | S 3112 A | E4974LC | S 4319 CA | E622H | S 5163 PE | E73HD134 | S 5068 PE |
| E368L | S 3596 A | E417L | S 2820 A | E4981LC | S 4314 CA | E622HD145 | S 5163 PE | E73HD207 | S 5105 PE |
| E36L | S 0630 A | E418L | S 9702 A | E500KP02D36 | S 6001 NE | E623L | S 3173 A | E73L | S 0976 A |
| E372L-2 | S 0302 A | E41L | S 1420 A | E510L | S 3274 A | E624L | S 2130 A | E746L | S 3293 A |
| E373L | S 2602 A | E421L | S 7585 A | E511L | S 5410 A | E625L | S 3544 A | E748L | S 3277 A |
| E375L | S 3101 A | E422L | S 6802 A | E512L | S 3366 A | E628L | S 9110 A | E749L | S 3300 A |
| E375L | S 3C47 A | E423KPD206 | S 6072 NE | E522L | S 3615 A | E629L | S 3954 A | E75.25K | S 4211 N |
| E376L | S 9260 A | E423L | S 5602 A | E525L | S 3553 A | E62KPD91 | S 6691 N | E75/1K | S 7111 NC |
| E377L | S 5920 A | E424KP | S 6026 NE | E526L | S 3621 A | E630H | S 5024 PE | E751L | S 3338 A |
| E378L | S 6810 A | E424KPD217 | S 6026 NE | E527L | S 3B87 A | E630H02D103 | S 5024 PE | E753L | S 3C55 A |
| E379L | S 7355 A | E425KPD219 | S 6055 NE | E52L | S 6860 A | E630HD103 | S 5024 PE | E7567KP | S 6013 NE |
| E37HD84 | S 5029 PE | E427L | S 9202 A | E531L | S 3268 A | E634L | S 9012 A | E756L | S 0346 A |
| E380L | S 3109 A | E429L | S 1250 A | E532L | S 3607 A | E635L | S 7271 A | E757L | S 3174 A |
| E381L | S 3100 A | E431L | S 3620 A | E533L | S 3724 A | E636L | S 3036 A | E758L | S 7282 A |
| E382L | S 3720 A | E432KPD250-2 | S 6047 NE | E533L | S 3C62 A | E637L | S 3068 A | E75K | S 8381 NC |
| E383L | | E432L | S 7273 A | E53KPD61 | S 6006 NE | E638L | S 9402 A | E75KD42 | S 7111 NC |
| (CITROEN, PEUGEOT) | S 4720 A | E433KPD257 | S 6074 NE | E543L | S 3257 A | E639L | S 4490 A | E76/1K | S 8111 NC |
| E383L | | E434L | S 7356 A | E544L | S 7586 A | E63KPD78 | S 6687 N | E760L | S 1960 A |
| (KIA, MAZDA) | S 3177 A | E436L | S 3180 A | E545L | S 7171 A | E640KPD185 | S 6058 NE | E762L | S 0620 A |
| E384L | S 1920 A | E436L01 | S 3180 A | E546L | S 2110 A | E640L | S 3289 A | E763L | S 3102 A |
| E386L | S 7386 A | E437KPD266 | S 6115 NE | E547L | S 2310 A | E641L | S 9102 A | E764L | S 7525 A |
| E386L01 | S 7385 A | E438KPD267 | S 6034 NE | E548L | S 1780 A | E646L | S 3188 A | E766L | S 8020 A |
| E387L | S 2620 A | E444KPD308 | S 6104 NE | E54WK | S 4343 NR | E647L | S 7597 A | E768L | S 3104 A |
| E388L | S 1212 A | E446KPD318 | S 6114 NE | E550L | S 3076 A | E648L | S 7598 A | E76KD42 | S 8111 NC |
| E389L | S 0420 A | E447KP | S 6065 NE | E551L | S 8260 A | E649L | S 3178 A | E76L | S 1460 A |
| E38HD106 | S 5050 PE | E44HD110 | S 5060 PE | E554L | S 4510 A | E64HD96 | S 5033 PE | E77.34/1 | S 7380 PO |
| E3900LI | S 3320 C | E450KPD348 | S 6129 NE | E555L | S 3001 A | E64KPD78 | S 6686 N | E771L | S 9610 A |
| E3902LI | S 3208 C | E451KPD349 | S 6130 NE | E557L | S 3440 A | E64L | S 0975 A | E774L | S 3213 A |
| E3903LI | S 3330 C | E455L01-2 | S 3531 A | E558L | S 3075 A | E650H01D444 | S 5199 PE | E778L | S 0710 A |
| E3904LC | S 4253 CA | E456L | S 8602 A | E55KPD69 | S 6688 N | E652L | S 3169 A | E780L | S 1030 A |
| E3904LI | S 3220 C | E457L | S 3B11 A | E561L | S 2720 A | E653L | S 3070 A | E784L | S 3285 A |
| E3905LC | S 4218 CA | E458L | S 3B12 A | E563L | S 2950 A | E656L | S 3143 A | E790L | S 3A50 A |
| E3905LI | S 3422 C | E459KPD369 | S 6122 NE | E568L | S 8950 A | E658L | S 3344 A | E792L | S 3125 A |
| E3906LI | S 3293 C | E459L | S 1410 A | E572L | S 2302 A | E659L | S 3171 A | E795L | S 5560 A |
| E3907LC | S 4238 CA | E45HD113 | S 5022 PE | E573L | S 7592 A | E65KPD95 | S 0920 NC | E798L | S 2060 A |
| E3910LI | S 3210 C | E460KP | S 6053 NE | E575L | S 1302 A | E660L | S 1102 A | E79KPD118 | S 6022 NE |
| E3911LI | S 3396 C | E460L | S 8740 A | E576L | S 8112 A | E662L | S 3315 A | E801L | S 9630 A |



**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|---------------------|-----------|---------------------|-----------|---------------------|-----------|---------------------|-----------|---------------------|-----------|
| E805KPD526 | S 6031 NE | E905LJ | S 3013 C | E990LC | S 4125 CA | H141WK | S 1514 B | H19W04 | S 0420 R |
| E80KPD136 | S 6023 NE | E907LC | S 4317 CA | E990LC02 | S 4142 CA | H142WK | S 5600 NR | H19W05 | S 5800 R |
| E811HD62 | S 5053 PE | E907LJ | S 3016 C | E990LJ | S 3090 C | H143WK | S 4430 NR | H19W06 | |
| E813HD01D188 | S 5143 PE | E908LC | S 4116 CA | E990LI02 | S 3227 C | H144WK | S 4412 NR | (VOLVO) | S 1560 R |
| E814HD191 | S 5077 PE | E908LJ | S 3012 C | E991LI | S 3404 C | H145WK | S 4426 NR | H19W06 | |
| E814L | S 3336 A | E909LJ | S 3068 C | E992LC | S 4103 CA | H146WK | S 1747 B | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1563 R |
| E815L | S 3286 A | E90KPD164 | S 0492 N | E994LC | S 4137 CA | H147WK | S 4425 NR | H19W07 | S 5800 R |
| E816HD236 | S 5141 PE | E910LC | S 4143 CA | E994LC01 | S 4137 CA | H148WK | S 1748 B | H19W12 | S 4820 R |
| E818HD238 | S 5178 PE | E910LJ | S 3047 C | E994LI | S 3101 C | H149WK | S 1506 B | H203WK | S 4432 NR |
| E818L | S 3593 A | E911HD455 | S 5149 PE | E994LI01 | S 3101 C | H14W02 | S 4220 R | H205W01 | S 8310 R |
| E81L | S 3040 A | E911LC | S 4230 CA | E997LC | S 4122 CA | H14W04 | S 7500 R | H206W | S 3248 DR |
| E820HD245 | S 5164 PE | E911LJ | S 3030 C | E998LC | S 4124 CA | H14W06 | S 0910 R | H206WK | S 4001 NR |
| E821L | S 3340 A | E912LC | S 4281 CA | E998LC01 | S 4376 CA | H14W07 | S 4220 R | H207WK01 | S 1849 B |
| E822HD255 | S 5166 PE | E912LJ | S 3059 C | E998LCR | S 4376 CA | H14W08 | S 9130 R | H207WK02 | S 1849 B |
| E822L | S 3B17 A | E913LC | S 4102 CA | E998LI | S 3148 C | H14W09 | S 3249 R | H209W | |
| E823HD263 | S 5145 PE | E913LJ | S 3064 C | E9KFRD417 | S 6076 NE | H14W10 | | (MITSUBISHI) | S 1001 DR |
| E827HD270 | S 5191 PE | E914LC | S 4270 CA | E9KFRD417 | S 1076 NE | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1170 R | H20W01 | S 4100 R |
| E828HD292 | S 5091 PE | E914LJ | S 3007 C | H100WK | S 1570 B | H14W10 | | H20W02 | |
| E82HD24 | S 5548 PO | E915LJ | S 3002 C | H101WK | S 9000 B | (FORD) | S 1880 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 0130 R |
| E82L | S 5760 A | E916LC | S 4252 CA | H102WK | S 1027 B | H14W11 | S 3310 R | H20W02 | |
| E831L | S 1060 A | E916LJ-2 | S 3037 C | H103WK | S 1013 B | H14W12 | S 3430 R | (RENAULT) | S 3402 R |
| E832L | S 3297 A | E917LJ | S 3082 C | H104WK | S 1012 B | H14W13 | S 9430 R | S 9430 R | S 4240 R |
| E832L01 | S 3297 A | E919LC | S 4118 CA | H107WK | S 1710 B | H14W14 | S 3404 R | H20W05 | S 9220 R |
| E833HD321 | S 5185 PE | E919LJ | S 3017 C | H108WK | S 1569 B | H14W17 | S 6400 R | H20W06 | S 3417 R |
| E833L | S 6212 A | E91KPD165 | S 0491 N | H109WK | S 1508 B | H14W19 | S 0320 R | H20W08 | S 3801 R |
| E834L | S 3332 A | E920LJ | S 3079 C | H10W01 | S 1270 R | H14W20 | S 1530 R | H210W02 | S 9710 R |
| E835HD325 | S 5198 PE | E921LJ | S 3004 C | H10W03 | S 2704 R | H14W22 | S 3464 R | H210WN | S 3003 DR |
| E837L | S 3349 A | E922LJ | S 3067 C | H10W04 | | H14W23 | | H212WK | S 7H20 NR |
| E838HD329 | S 5168 PE | E92KPD169 | S 0929 NC | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 3440 R | (FORD) | S 0320 R | H214WK | S 4450 NR |
| E838L-2 | S 3B25 A | E934LJ | S 3023 C | H10W04 | | H14W24 | S 3530 R | H216WK | S 4006 NR |
| E839L | S 7628 A | E935LJ | S 3232 C | (VOLVO) | S 3279 R | H14W26 | S 3249 R | H217WK | S 4005 NR |
| E83KP01D140 | S 6H20 NE | E936LC | S 4165 CA | H10W06 | | H14W27 | S 3436 R | H219WK | S 7420 NR |
| E845L | S 1210 A | E936LJ | S 3011 C | (VOLVO) | S 3257 R | H14W28 | S 2530 R | H220WK | S 1811 B |
| E846HD336 | S 5167 PE | E939LJ | S 3026 C | H10W07 | S 3130 R | H14W29 | S 6210 R | H221W | S 3820 R |
| E847L | S 3260 A | E93KPD177 | S 6012 NE | H10W08 | S 2210 R | H14W30 | S 3493 R | H223WK | S 4451 NR |
| E848L | S 0378 A | E940LJ | S 3021 C | H10W09 | S 3279 R | H14W32 | S 3253 R | H224WK | S 1831 B |
| E849L | S 6102 A | E941LC | S 4106 CA | H10W10 | S 3280 R | H14W34 | S 3210 R | H225WK | S 1830 B |
| E84K | S 6481 N | E941LJ | S 3034 C | H10W11 | S 1600 R | H14W37 | S 3483 R | H237WK | S 4423 NR |
| E84KPD148 | S 6015 NE | E942LJ | S 3005 C | H10W12 | S 3425 R | H14W40 | S 0910 R | H240WK | S 4444 NR |
| E84L | S 4120 A | E942LJ-2 | S 3005 C | H10W14 | S 3458 R | H14W41 | S 3597 R | H243WK | S 1828 B |
| E850L | S 3331 A | E943LJ | S 3024 C | H10W15 | S 1600 R | H14W43 | S 3738 R | H246WK | S 1844 B |
| E851L | S 3345 A | E950LJ | S 3074 C | H10W17 | S 1600 R | H150WK | S 4427 NR | H247WK01 | S 1851 B |
| E852L | S 3455 A | E951HD497 | S 5211 PE | H10W18 | S 6250 R | H151WK | S 1924 B | H248WK | S 4130 NR |
| E853L | S 0333 A | E951LC | S 4389 CA | H10W19 | S 3472 R | H154WK | S 8210 NR | H24W01 | S 8400 R |
| E859HD352 | S 5148 PE | E951LJ | S 3028 C | H10W20 | S 3486 R | H155WK01 | S 1832 B | H24W02 | S 7410 R |
| E85KPD146 | S 6007 NE | E952LC | S 4280 CA | H10W22 | S 3257 R | H155WK02 | S 1833 B | H24W03 | S 3297 R |
| E861HD413 | S 5090 PE | E952LJ | S 3018 C | H10W23 | S 1710 R | H156WK | S 1824 B | H24W04 | S 6620 R |
| E867HD370 | S 5223 PE | E953LJ | S 3042 C | H110WK | | H157WK | S 1847 B | H24W06 | S 3274 DR |
| E86HD144 | S 3210 PO | E955LC | S 4101 CA | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1515 B | H159WK | S 0H20 NR | H251WK | S 1664 B |
| E873HD377 | S 5139 PE | E955LJ | S 3032 C | H110WK | | H160WK | S 1H20 NR | H254WK | S 1764 B |
| E874HD378 | S 5160 PE | E957HD505 | S 5216 PE | (VAG) | S 1722 B | H161WK | S 5H20 NR | H260WK | S 1761 B |
| E879L | S 9380 A | E959LJ | S 3046 C | H111WK | S 1718 B | H163WK | S 1529 B | H262WK | S 1535 B |
| E87KPD150 | S 6021 NE | E960LC-2 | S 4108 CA | H112WK | S 1710 B | H164WK | S 1562 B | H270WK | S 7520 NR |
| E87L01 | S 2810 A | E960LJ-2 | S 3234 C | H113WK | S 1841 B | H165WK | S 3106 B | H271WK | S 4086 NR |
| E880L | | E961LC | | H114WK | S 1834 B | H167WK | S 4007 NR | H273WK | S 4072 NR |
| (ALTRE/OTHER APPL.) | S 7680 A | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 4114 CA | H115WK | S 1740 B | H168WK | S 8340 NR | H275WK | S 1838 B |
| E880L | | E961LJ | | H117WK | S 4417 NR | H16W01 | S 7500 R | H276WK | S 1848 B |
| (FIAT, SUZUKI) | S 3405 A | (PORSCH)E | S 4284 CA | H118WK | S 4397 NR | H16W02 | S 3900 R | H278WK | S 4107 NR |
| E882L | S 3392 A | E961LJ | S 3031 C | H119WK | S 1379 NR | H16W03 | S 3496 R | H279WK | S 4435 NR |
| E884L | S 3212 A | E962LC | S 4196 CA | H11W01 | S 5100 R | H16W04 | S 3545 R | H280WK | S 1840 B |
| E885L | S 3297 A | E962LJ | S 3060 C | H11W02 | S 3418 R | H173WK | S 4326 NR | H281WK | S 4437 NR |
| E886L | S 3396 A | E963LJ | S 3114 C | H120WK | S 9960 NC | H17W01 | S 3241 R | H282WK | S 4440 NR |
| E88HD24 | S 5541 PO | E964LC | S 4113 CA | H121WK | S 4408 NR | H17W02 | S 5600 R | H288WK | S 4460 NR |
| E88K | S 6181 N | E965LJ | S 3061 C | H122WK | S 4414 NR | H17W03 | S 3241 R | H298WK | S 1768 B |
| E88KPD158 | S 6057 NE | E967LJ | S 3084 C | H123WK | S 7601 NR | H17W04 | S 7600 R | H300W09 | S 3482 R |
| E88L | S 4360 A | E968LJ | S 3162 C | H124WK | S 4409 NR | H17W05 | S 5601 R | H303WK | S 00NE NR |
| E89.32 | S 6180 PO | E970LC | S 4131 CA | H125WK | S 4404 NR | H17W05 | | H305WK | S 4455 NR |
| E890L | S 0802 A | E970LC-R | S 4246 CA | H126WK | S 4424 NR | (O/O)R | S 5603 R | H30WK01 | S 0300 NR |
| E891L | S 3310 A | E970LC01-2 | S 4130 CA | H128WK | S 4429 NR | H17W06 | S 9400 R | H310W | S 3565 R |
| E892L | S 3342 A | E970LJ | S 3094 C | H129WK | S 4428 NR | H17W11 | S 3280 R | H311WK | S 1071 B |
| E893L | S 3384 A | E971LC01 | S 4194 CA | H12W01 | S 6100 R | H17W13 | S 3429 R | H312W | S 3494 R |
| E894L | S 3391 A | E971LJ | S 3044 C | H12W02 | S 0140 R | H17W15 | S 5603 R | H312W01 | S 3494 R |
| E895L | S 3554 A | E971LI01 | S 3044 C | H12W03 | S 0100 R | H17W18 | S 5601 R | H312WK | S 1501 B |
| E897L | S 3504 A | E972LC | S 4100 CA | H12W05 | S 3257 R | H17W20 | S 3244 DR | H313W | S 3265 R |
| E89KPD163 | S 6037 NE | E972LJ | S 3045 C | H12W07 | S 0101 R | H17W23 | | H314W01 | S 3573 R |
| E89L | S 7460 A | E973LJ | S 3020 C | H12W08 | S 5820 R | (MASERATI) | S 4300 R | H315W | S 9431 R |
| E89L01 | S 3381 A | E974LJ | S 3205 C | H131WK | S 0319 NC | H17W24 | S 0002 R | H316W | S 3660 R |
| E900LC | S 4109 CA | E975LJ | S 3035 C | H133WK | S 4415 NR | H17W29 | S 0920 R | H316WK | S 4452 NR |
| E900LJ | S 3006 C | E977LC | S 4121 CA | H134WK | S 4384 NR | H17W30 | S 5603 R | H317W01 | S 3575 R |
| E901LC | S 4277 CA | E977LJ | S 3158 C | H135WK | S 1513 B | H17WK07 | S 0410 NR | H318W | S 3585 R |
| E901LJ | S 3015 C | E978LJ | S 3040 C | H137WK | S 1010 B | H17WK08 | S 1410 NR | H319W | S 3632 R |
| E902LC | S 4278 CA | E979LJ | S 3083 C | H138WK | S 1741 B | H17WK09 | S 9310 NR | H319WK | S 4456 NR |
| E902LJ | S 3001 C | E983LC-2 | S 4242 CA | H139WK | S 4433 NR | H188WK | S 1817 B | H31WK | S 2610 NR |
| E903LC | S 4135 CA | E989LC | S 4133 CA | H13W01 | S 6901 R | H189WK | S 1769 B | H31WK01 | S 2610 NR |
| E903LJ | S 3010 C | E989LC01-2 | S 4132 CA | H14/2W | S 2030 R | H192WK | S 4445 NR | H320WK | S 1842 B |
| E904LC | S 4197 CA | E989LJ | S 3095 C | H140WK | S 2320 NR | H193WK | S 4441 NR | H322WK | S 5394 GC |
| E904LJ | S 3014 C | E989LJ-R | S 3245 C | H140WK01 | S 2320 NR | H199WK | S 1958 B | H322WK01 | S 5394 GC |
| E905LC | S 4195 CA | E98KP | S 7440 N | H140WK02 | S 4077 NR | H19W02 | S 5800 R | H323WK | S 5170 GC |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|-----------------------|-----------|-----------------------------|---------------|---------------------|-----------|-------------------------------|----------|----------|----------|
| H324WK | S 1835 B | H70WK13 | S 4443 NR | J1311018 | S 3484 R | J1320909 | S 3277 A | J1322130 | S 3660 A |
| H325WK | S 1846 B | H70WK14 | S 4439 NR | J1311024 | S 5026 PE | J1320910 | S 3278 A | J1322135 | S 3C46 A |
| H326WK | S 1920 B | H70WK15 | S 4417 NR | J1311025 | S 5052 PE | J1320911 | S 3676 A | J1323001 | S 4200 A |
| H327WK | S 1947 B | H70WK18 | S 4416 NR | J1311033 | S 8170 R | J1320912 | S 3392 A | J1323002 | S 4400 A |
| H330WK | S 4112 NR | H80WK01 | S 1500 B | J1311036 | S 5145 PE | J1320913 | S 0543 A | J1323021 | S 1130 A |
| H331W | S 3650 R | H80WK02 | S 1531 B | J1312000 | S 3900 R | J1320916 | S 3701 A | J1323022 | S 1130 A |
| H331WK | S 4111 NR | H80WK03 | S 1505 B | J1312001 | S 1600 R | J1320918 | S 3569 A | J1323023 | S 2130 A |
| H332W | S 3717 R | H80WK04 | S 1505 B | J1312006 | S 5600 R | J1321001 | S 6200 A | J1323027 | S 8260 A |
| H332WK | S 1921 B | H80WK05 | S 1900 B | J1312010 | S 3263 R | J1321002 | S 4200 A | J1323032 | S 3173 A |
| H335W | S 8170 R | H80WK07 | S 1500 B | J1312011 | | J1321008 | S 7680 A | J1323036 | S 3178 A |
| H335WK | S 1953 B | H81WK01 | S 1810 NR | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 3253 R | J1321010 | S 9750 A | J1323038 | S 3177 A |
| H336WK | S 4113 NR | H81WK02 | S 2810 NR | J1312013 | S 3248 DR | J1321012 | S 7678 A | J1323039 | S 7522 A |
| H337W | S 3478 R | H82WK01 | S 1510 B | J1312014 | S 3251 R | J1321014 | S 7605 A | J1323040 | S 3787 A |
| H337WK | S 1852 B | H82WK02 | S 1583 B | J1312015 | S 3477 R | J1321017 | S 7169 A | J1323041 | S 3171 A |
| H338W | S 3102 R | H83WK01 | S 1594 B | J1312016 | S 3476 R | J1321020 | S 7159 A | J1323047 | S 3409 A |
| H338WK | S 4133 NR | H84WK01 | S 1502 B | J1312029 | S 5216 PE | J1321021 | S 2720 A | J1323054 | S 3344 A |
| H339WK | S 4857 B | H84WK02 | S 1503 B | J1312031 | S 5148 PE | J1321026 | S 3210 A | J1323055 | S 3171 A |
| H340WK | S 10NE NR | H84WK03 | S 1502 B | J1313002 | S 3243 R | J1321027 | S 9540 A | J1323058 | S 3626 A |
| H341WK | S 4099 NR | H85WK01 | S 1511 B | J1313014 | S 3274 DR | J1321028 | S 3001 A | J1323060 | S 3786 A |
| H342WK | S 4115 NR | H90W01 | S 4500 R | J1313015 | S 3261 R | J1321029 | S 3001 A | J1323062 | S 3390 A |
| H343WK | S 20NE NR | H90W02 | S 8540 R | J1313016 | S 3265 R | J1321034 | S 1060 A | J1323063 | S 3779 A |
| H344W | S 3650 R | H90W03 | S 7130 R | J1313021 | S 9431 R | J1321038 | S 7397 A | J1323065 | S 3A99 A |
| H345WK | S 4145 NR | H90W04 | S 1100 R | J1313025 | S 5056 PE | J1321047 | S 7679 A | J1323068 | S 3A53 A |
| H346WK | S 4156 NR | H90W05 | S 1880 R | J1313029 | S 5037 PE | J1321054 | S 8302 A | J1323072 | S 3C56 A |
| H347WK | S 4016 NR | H90W06 | S 8540 R | J1313033 | S 5037 PE | J1321055 | S 3362 A | J1324012 | S 7599 A |
| H349WK | S 4144 NR | H90W11 | S 3282 R | J1314010 | S 3243 R | J1321056 | S 9380 A | J1324022 | S 9610 A |
| H350WK | S 4127 NR | H90W12 | S 3298 R | J1314011 | S 3246 R | J1321060 | S 8012 A | J1324024 | S 0620 A |
| H351WK | S 1952 B | H90W13 | S 3298 R | J1314016 | S 5072 PE | J1321062 | S 7D79 A | J1324026 | S 1210 A |
| H354WK | S 1855 B | H90W14 | S 3428 R | J1314019 | S 5074 PE | J1321063 | S 3352 A | J1324027 | S 3237 A |
| H355WK | S 1946 B | H90W15 | S 9150 R | J1315024 | S 5023 PE | J1321063 | S 3491 A | J1324028 | S 3236 A |
| H359WK | S 4114 NR | H90W16 | S 3299 R | J1316007 | S 5116 PE | J1321072 | S 3456 A | J1324032 | S 7523 A |
| H35WK | S 9600 NR | H90W17 | S 1310 R | J1318003 | S 3251 R | J1321082 | S 3B76 A | J1324034 | S 3231 A |
| H35WK01 | S 9600 NR | H90W19 | S 3416 R | J1318013 | S 5061 PE | J1321084 | S 3556 A | J1324035 | S 3068 A |
| H35WK02D87 | S 9600 NR | H90W21 | S 3401 R | J1319021 | S 3652 R | J1321085 | S 3576 A | J1324045 | S 2612 A |
| H396WK | S 1950 B | H90W22 | S 3413 R | J1320308 | S 3130 A | J1321086 | S 3B22 A | J1324046 | S 7601 A |
| H397WK | S 4128 NR | H90W23 | S 5030 R | J1320310 | S 3295 A | J1321089 | S 3A59 A | J1324048 | S 3497 A |
| H402WK | S 1061 NR | H90W24 | S 3435 R | J1320314 | S 3312 A | J1322001 | S 7900 A | J1324049 | S 3471 A |
| H406WK | S 4151 NR | H90W26 | S 3299 R | J1320315 | S 7E34 A | J1322003 | S 5200 A | J1324050 | S 3380 A |
| H408WK | S 4194 NR | H90W27 | S 3413 R | J1320316 | S 3308 A | J1322004 | S 4800 A | J1324051 | S 3276 A |
| H40W | S 5700 R | H90W28 | S 0110 R | J1320318 | S 3363 A | J1322007 | S 4090 A | J1324052 | S 7601 A |
| H40W01 | S 5710 R | H90W29 | S 3254 R | J1320319 | S 3A64 A | J1322009 | S 9680 A | J1324054 | S 3325 A |
| H411WK | S 4150 NR | H90W31 | S 3298 R | J1320320 | S 3386 A | J1322013 | S 6340 A | J1324055 | S 3081 A |
| H412WK | S 4193 NR | H90W32 | S 5030 R | J1320322 | S 3B06 A | J1322018 | S 3076 A | J1324056 | S 3503 A |
| H413WK | S 4149 NR | H90W33 | S 3721 R | J1320323 | S 0622 A | J1322020 | S 3361 A | J1324057 | S 3591 A |
| H417WK | S 4106 NR | H90W34 | S 3687 R | J1320324 | S 3382 A | J1322027 | S 8890 A | J1324058 | S 3618 A |
| H418WK | S 1985 B | H91W | S 2100 R | J1320329 | S 3631 A | J1322031 | S 6340 A | J1324060 | S 3482 A |
| H420WK | S 1962 B | H96W01 | S 3476 R | J1320330 | S 3632 A | J1322034 | S 7172 A | J1324062 | S 3408 A |
| H423WK | S 9261 B | H96W03 | S 3475 R | J1320333 | S 3627 A | J1322038 | S 3076 A | J1324063 | S 3619 A |
| H424WK | S 5430 GC | H97W01 | S 3251 R | J1320410 | S 3C44 A | J1322049 | S 3143 A | J1324064 | S 3573 A |
| H426WK | S 5320 NR | H97W02 | S 3265 R | J1320502 | S 3336 A | J1322050 | S 9110 A | J1324068 | S 3451 A |
| H428WK | S 1839 B | H97W03 | S 3258 R | J1320504 | S 3286 A | J1322051 | | J1324069 | S 3617 A |
| H430WK | S 1A06 B | H97W04 | S 3255 R | J1320505 | S 3285 A | (OTROEN, MITSUBISHI, PEUGEOT) | S 3601 A | J1324072 | S 3A40 A |
| H431WK | S 4110 NR | H97W05 | | J1320506 | S 3126 A | J1322052 | S 4490 A | J1324073 | S 3B05 A |
| H434WK | S 1095 NR | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 3265 R | J1320508 | S 7648 A | J1322059 | S 3075 A | J1324074 | S 3C39 A |
| H435WK | S 5582 GC | | | J1320510 | S 9212 A | J1322060 | S 7D10 A | J1324075 | S 3B08 A |
| H441WK | S 5418 GC | (FIAT, LANCIA) | S 4030 R | J1320511 | S 3174 A | J1322061 | S 7583 A | J1324076 | S 3A54 A |
| H442WK | S 4126 NR | H97W06 | S 3258 R | J1320512 | S 8212 A | J1322068 | S 7C10 A | J1324077 | S 3A56 A |
| H446WK | S ONEB NR | H97W07 | S 3263 R | J1320513 | S 3287 A | J1322070 | S 3288 A | J1324078 | S 3B62 A |
| H451WK | S 4119 NR | H97W08 | S 3261 R | J1320514 | S 3229 A | J1322071 | S 7582 A | J1324083 | S 3C63 A |
| H453WK | S 1528 NR | H97W09 | S 3424 R | J1320517 | S 3224 A | J1322074 | S 9402 A | J1325012 | S 7604 A |
| H454WK | S 1825 B | H97W11 | S 3479 R | J1320518 | S 3437 A | J1322075 | S 3785 A | J1325021 | S 7E44 A |
| H457WK | S 4459 NR | H97W12 | S 9820 R | J1320519 | S 3307 A | J1322077 | S 9102 A | J1325037 | S 3169 A |
| H461WK | S 1958 B | H97W16 | S 3251 R | J1320521 | S 3280 A | J1322078 | S 3338 A | J1325046 | S 3533 A |
| H462WK | S 5393 GC | Z15D167 | S 5901 PO | J1320522 | S 3309 A | J1322081 | S 5560 A | J1325048 | S 7A72 A |
| H468WK | | | | J1320523 | S 3326 A | J1322083 | S 3289 A | J1325050 | S 3709 A |
| (HYUNDAI 31922-A9000) | S 4468 NR | HERTH+BUSS JAKOPARTS | SOFIMA | J1320524 | S 6212 A | J1322084 | S 3248 A | J1325051 | S 3252 A |
| H475WK | S 1712 B | | | J1320525 | S 3B01 A | J1322086 | S 3788 A | J1325052 | S 3253 A |
| H493WK | S 1944 B | J1310304 | S 3472 R | J1320527 | S 3A55 A | J1322088 | S 3397 A | J1325053 | S 3506 A |
| H509WK | | J1310305 | S 3486 R | J1320528 | S 3C42 A | J1322089 | S 9602 A | J1325054 | S 3533 A |
| (SUBARU 42072-AJ130) | S 4469 NR | J1310306 | S 5070 PE | J1320529 | S 6203 A | J1322092 | S 3A86 A | J1325056 | S 3781 A |
| H509WK | | J1310407 | S 5219 PE | J1320532 | S 3468 A | J1322093 | S 3A97 A | J1325060 | S 3B43 A |
| (ALTRE/OTHER APPL.) | S 4465 NR | J1310501 | S 5071 PE | J1320535 | S 3469 A | J1322095 | S 3505 A | J1326020 | S 3B04 A |
| H54WK | S 4343 NR | J1310506 | S 5075 PE | J1320539 | S 3496 A | J1322096 | S 5822 A | J1326027 | S 3B03 A |
| H560WK | S 4196 NR | J1310507 | S 3265 R | J1320540 | S 3A95 A | J1322097 | S 4822 A | J1327018 | S 3615 A |
| H562WK | S 1845 B | J1310509 | S 3615 R | J1320541 | S 3574 A | J1322099 | S 3247 A | J1328003 | S 3610 A |
| H7020WK10 | S 4331 NR | J1310511 | S 5213 PE | J1320542 | S 3594 A | J1322100 | S 3334 A | J1328007 | S 5610 A |
| H7052WK10 | S 2410 NR | J1310514 | S 5151 PE | J1320544 | S 3538 A | J1322104 | S 3554 A | J1328010 | S 3967 A |
| H707WK | S 4012 NR | J1310517 | S 5166 PE | J1320545 | S 3634 A | J1322106 | S 3385 A | J1328015 | S 3461 A |
| H70WK | S 8501 NR | J1310904 | S 5091 PE | J1320546 | S 3574 A | J1322107 | S 7691 A | J1328016 | S 0346 A |
| H70WK02 | | J1310908 | S 3585 R | J1320548 | S 3635 A | J1322108 | S 3504 A | J1328017 | S 3537 A |
| (ALTRE/OTHER APPL.) | S 8500 NR | J1310909 | S 5088 PE | J1320557 | S 3A21 A | J1322109 | S 7B91 A | J1328019 | S 3A50 A |
| H70WK02 | | J1310911 | S 3650 R | J1320558 | S 3710 A | J1322111 | S 3470 A | J1328022 | S 0378 A |
| (AUDI) | S 4381 NR | J1311006 | S 3496 R | J1320814 | S 3C45 A | J1322113 | S 3625 A | J1328023 | S 3269 A |
| H70WK04 | S 6600 NR | J1311009 | S 5800 R | J1320900 | S 3102 A | J1322115 | S 3639 A | J1328024 | S 3A84 A |
| H70WK05 | S 7600 NR | J1311010 | S 3102 R | J1320904 | S 7274 A | J1322123 | S 3603 A | J1328025 | S 3327 A |
| H70WK08 | S 4391 NR | J1311011 | S 3801 R | J1320905 | S 3104 A | J1322124 | S 3A91 A | J1328028 | S 3270 A |
| H70WK11 | S 4416 NR | J1311012 | S 1710 R | J1320906 | S 3337 A | J1322125 | S 9B86 A | J1328029 | S 3328 A |
| H70WK12 | S 7600 NR | J1311017 | S 3266 R | J1320907 | S 3279 A | J1322128 | S 3648 A | J1328030 | S 3725 A |



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

| | | | | | | | | | |
|--------------------------------|-----------|------------------------------|-----------|-----------------------------|-----------|-----------------|----------|-----------------------|-----------|
| J1328031 | S 4912 A | J1340534 | S 3387 C | 15400-PA6-405 | S 8240 R | 17220-P2M-505 | S 3238 A | 17220-RNA-A00 | S 3325 A |
| J1328032 | S 3384 A | J1340902 | S 3134 C | 15400-PC6-003 | S 6901 R | 17220-P2M-Y00 | S 3238 A | 17220-RNA-Y00 | S 3325 A |
| J1328034 | S 3391 A | J1340903 | S 3138 C | 15400-PC6-004 | S 6901 R | 17220-P2N-A01 | S 3238 A | 17220-RND-M00 | |
| J1328035 | S 3628 A | J1340904 | S 3142 C | 15400-PCX-004 | S 6901 R | 17220-P2N-E01 | S 3238 A | (BR) | S 3325 A |
| J1328037 | S 3347 A | J1340906 | S 3141 C | 15400-PDD-E00 | S 0101 R | 17220-P45-G00 | S 9610 A | 17220-RSH-E00 | S 3503 A |
| J1328038 | S 3383 A | J1340907 | S 3126 C | 15400-PFB-004 | S 3258 R | 17220-P5T-G00 | S 3068 A | 17220-RSJ-E00 | S 3619 A |
| J1328040 | S 9502 A | J1340908 | S 3144 C | 15400-PFB-014 | S 3258 R | 17220-P72-000 | S 7523 A | 17220-RSP-G00 | S 3482 A |
| J1328043 | S 3405 A | J1340909 | S 3151 C | 15400-PH1-004 | S 3243 R | 17220-P72-505 | S 7523 A | 17220-RSR-E00 | S 3591 A |
| J1328044 | S 5503 A | J1340910 | S 3254 C | 15400-PH1-014 | S 3243 R | 17220-P7A-003 | S 3249 A | 17220-RSX-G01 | S 3B62 A |
| J1328045 | S 3A96 A | J1340912 | S 4178 CA | 15400-PH1-F01 | S 3265 R | 17220-PAA-A00 | S 3227 A | 17220-RZA-000 | S 3A40 A |
| J1328046 | S 3553 A | J1340913 | S 3220 C | 15400-PH1-F02 | S 3265 R | 17220-PC2-661 | S 4400 A | 17220-RZA-Y00 | S 3A40 A |
| J1328049 | S 3A49 A | J1341013 | S 3258 C | 15400-PH1-F03 | S 3265 R | 17220-PDA-E01 | S 3231 A | 17220-RZP-G00 | S 3618 A |
| J1328053 | S 3C40 A | J1341014 | S 3218 C | 15400-PLC-003 | S 3265 R | 17220-PDF-E01 | S 3231 A | 17220-RZP-Y00 | S 3618 A |
| J1328055 | S 3C41 A | J1341018 | S 3214 C | 15400-PLC-004 | S 3265 R | 17220-PE2-000 | S 2340 A | 17220PDTE00 | S 0620 A |
| J1329007 | S 7193 A | J1341020 | S 3146 C | 15400-PLM-A01 | S 3265 R | 17220-PE2-003 | S 2340 A | 17220PNBY01 | S 7601 A |
| J1329015 | S 7E50 A | J1341024 | S 3388 C | 15400-PLM-A02 | S 3265 R | 17220-PE2-010 | S 2340 A | 17220PRAY01 | S 7601 A |
| J1330300 | S 1664 B | J1341027 | S 4320 CA | 15400-PR3-003 | S 6901 R | 17220-PE2-020 | S 2340 A | 79370-S1A-505 | S 3065 C |
| J1330316 | S 1828 B | J1341032 | S 3215 C | 15400-PR3-004 | S 6901 R | 17220-PE2-305 | S 2340 A | 79370-S1A-G01 | S 3065 C |
| J1330511 | S 4460 NR | J1341039 | S 3389 C | 15400-RAF-T01 | S 3265 R | 17220-PE2-306 | S 2340 A | 79371-SZ3-A01 | |
| J1330514 | S 4439 NR | J1342001 | S 3050 C | 15400-RBA-F01 | S 3265 R | 17220-PH3-000 | S 3256 A | (N.1 FILTRO/FILTER) | S 3242 C |
| J1330515 | S 4443 NR | J1342002 | S 3117 C | 15400-RTA-003 | S 3265 R | 17220-PH3-003 | S 3256 A | 79831-S04-003 | S 3232 C |
| J1330519 | S 4012 NR | J1342011 | S 4264 CA | 15400-RTA-004 | S 3265 R | 17220-PH3-010 | S 3256 A | 79831-ST3-E01 | S 3232 C |
| J1330907 | S 6033 NE | J1342018 | S 3103 C | 15400-RZ0-G01 | S 3820 R | 17220-PH3-305 | S 3256 A | 80291-S2H-505 | |
| J1330908 | S 6047 NE | J1342024 | S 3147 C | 15430-PLZ-D00 | S 5027 PE | 17220-PH4-305 | S 7599 A | (N.1 FILTRO/FILTER) | S 3080 C |
| J1331006 | S 1020 NR | J1342027 | S 4266 CA | 15430-RBD-E01 | S 5072 PE | 17220-PH4-315 | S 7599 A | 80291-S2H-E01 | |
| J1331009 | S 1410 NR | J1342039 | S 3299 C | 15430-RBD-E02 | S 5072 PE | 17220-PH4-601 | S 7599 A | (N.1 FILTRO/FILTER) | S 3080 C |
| J1331033 | S 4444 NR | J1342047 | S 4331 CA | 15430-RSR-E01 | S 5074 PE | 17220-PH4-661 | S 7599 A | 80291-SAA-505HE | S 3109 C |
| J1331035 | S 4442 NR | J1342051 | S 4172 CA | 16010-SD4-670 | S 1618 B | 17220-PJ0-600 | S 3256 A | 80291-SAA-506HE | S 3109 C |
| J1331037 | S 0920 NC | J1343010 | S 4271 CA | 16010-SH3-930 | S 1539 B | 17220-PK2-003 | S 7590 A | 80291-SAA-E01 | S 3109 C |
| J1331043 | S 1948 B | J1343015 | S 3120 C | 16010-SH3-932 | S 1539 B | 17220-PK2-661 | S 7590 A | 80291-ST3-505 | S 3063 C |
| J1331045 | S 5582 GC | J1343017 | S 4283 CA | 16010-SH3-C30 | S 1539 B | 17220-PK2-662 | S 7590 A | 80291-ST3-515 | S 3063 C |
| J1331046 | | J1343018 | S 3250 C | 16010-SH3-K52 | S 1539 B | 17220-PLD-000 | S 3228 A | 80291-ST3-E01 | S 3063 C |
| (SENZA VALVOLA/WITHOUT VALVE) | S 4026 NR | J1343021 | S 3397 C | 16010-SM4-315 | S 1535 B | 17220-PLD-Y00 | S 3228 A | 80291-TF0-E01 | S 3160 C |
| J1331048 | S 5394 GC | J1343022 | S 3368 C | 16010-SM4-506 | S 1535 B | 17220-PLZ-E01 | S 2612 A | 80291-TF3-E01 | S 3160 C |
| J1331052 | S 6114 NE | J1343024 | S 3330 C | 16010-SM4-931 | S 1535 B | 17220-PM1-305 | S 7591 A | 80292-S5A-003 | |
| J1331063 | S 1061 NR | J1343026 | S 3365 C | 16010-SM4-932 | S 1535 B | 17220-PM1-B01 | S 7591 A | (N.1 FILTRO/FILTER) | S 3108 C |
| J1331068 | S 6115 NE | J1344015 | S 3160 C | 16010-SM4-951 | | 17220-PM1-B02 | S 7591 A | 80292-S5D-406 | |
| J1332057 | S 4413 NR | J1344020 | S 4306 CA | (L.H.D. / GUIDA A SINISTRA) | S 1535 B | 17220-PM2-305 | S 7525 A | (N.1 FILTRO/FILTER) | S 3108 C |
| J1332060 | S 4411 NR | J1345001 | S 3338 C | 16010-SM4-952 | | 17220-PM2-B01 | S 7525 A | 80292-S5D-A01 | |
| J1332067 | S 1776 B | J1345002 | S 3128 C | (L.H.D. / GUIDA A SINISTRA) | S 1535 B | 17220-PM3-003 | S 7591 A | (N.1 FILTRO/FILTER) | S 3108 C |
| J1332079 | S 1927 B | J1345006 | S 4147 CA | 16010-SM4-A30 | S 1535 B | 17220-PM4-000 | S 7525 A | 80292-S6D-G01 | |
| J1332086 | S 1914 B | J1345007 | S 3274 C | 16010-SM4-K50 | S 1535 B | 17220-PM4-003 | S 7525 A | (N.1 FILTRO/FILTER) | S 3108 C |
| J1332095 | S 6045 NE | J1345008 | S 4220 CA | 16010-SM4-K51 | S 1535 B | 17220-PM7-000 | S 8010 A | 80292-S7A-003 | S 4152 CA |
| J1332096 | S 4452 NR | J1345009 | S 4144 CA | 16010-SM4-K52 | S 1535 B | 17220-PM7-003 | S 8010 A | 80292-S7A-508 | S 4152 CA |
| J1332099 | S 6073 NE | J1345016 | S 3384 C | 16010-ST5-931 | S 1621 B | 17220-PM7-010 | S 8010 A | 80292-SBG-W01 | S 3123 C |
| J1332104 | | J1347000 | S 4138 CA | 16010-ST5-932 | S 1621 B | 17220-PM7-306 | S 8010 A | 80292-SCA-E11 | |
| (SENZA STAFFA/WITHOUT BRACKET) | S 1A16 B | J1348000 | S 3201 C | 16010-ST5-933 | S 1621 B | 17220-PM7-F00 | S 8010 A | (N.1 FILTRO/FILTER) | S 3108 C |
| J1332110 | S 6139 NE | J1348002 | | 16010-ST5-E01 | S 1621 B | 17220-PNA-003 | S 7601 A | 80292-SDA-407 | S 3123 C |
| J1333016 | S 1519 B | (SENZA TELAIO/WITHOUT FRAME) | S 3135 C | 16010-ST5-E02 | S 1621 B | 17220-PNB-003 | S 7601 A | 80292-SDA-A01 | S 3123 C |
| J1333032 | S 1844 B | J1348006 | S 3222 C | 16900-SD4-670 | S 1618 B | 17220-PO7-000 | S 0620 A | 80292-SDC-505-HE | S 3123 C |
| J1333034 | S 1649 B | J1348008 | S 3183 C | 16900-SD4-671 | S 1618 B | 17220-POA-000 | S 3236 A | 80292-SDC-A01 | S 3123 C |
| J1333050 | S 7420 NR | J1348009 | S 3426 C | 16900-SD4-672 | S 1618 B | 17220-POA-A00 | S 3236 A | 80292-SDG-W01 | S 4306 CA |
| J1333059 | S 4128 NR | J1348010 | S 3186 C | 16900-SE0-000 | S 1024 B | 17220-PP4-305 | S 1210 A | 80292-SFE-901 | S 4306 CA |
| J1334031 | S 6077 NE | J1348011 | S 3127 C | 16900-SE0-003 | S 1024 B | 17220-PP4-E00 | S 1210 A | 80292-SFY-003 | S 4306 CA |
| J1334032 | S 4196 NR | J1348018 | S 3424 C | 16900-SE0-004 | S 1024 B | 17220-PT0-003 | S 7589 A | 80292-SHJ-A41 | S 3123 C |
| J1335038 | S 1592 B | J1349000 | S 3327 C | 16900-SED-003 | S 1024 B | 17220-PT0-G01 | S 7589 A | 80292-SLJ-003 | S 4306 CA |
| J1335050 | S 4423 NR | | | 16900-SH3-931 | S 1539 B | 17220-PT0-G02 | S 7589 A | 80292-SLJ-013 | S 4306 CA |
| J1335054 | S 4126 NR | HIFLOFILTRO SOFIMA | | 16900-SH3-A30 | S 1539 B | 17220-PT0-T01 | S 7589 A | 80292-SMG-E01 | S 3159 C |
| J1335055 | S 4119 NR | | | 16900-SH3-A31 | S 1539 B | 17220-PT0-T02 | S 7589 A | 80292-SWA-003 | S 3123 C |
| J1335070 | S 4465 NR | HF134 | S 2290 R | 16900-SH3-C30 | S 1539 B | 17220-PT2-000 | S 9610 A | 80292-SWW-G01 | S 3123 C |
| J1335072 | S 6149 NE | HF153 | S 2100 R | 16900-SM3-A32 | S 1535 B | 17220-PT2-305 | S 9610 A | 80292-TF0-G01 | S 3160 C |
| J1336034 | S 1694 B | HF163 | S 3224 R | 16900-SM4-A31 | S 1535 B | 17220-PW0-000 | S 3255 A | 80292-TG0-Q01 | S 3160 C |
| J1338038 | S 4113 NR | HF184 | S 5100 R | 16900-SM4-A32 | S 1535 B | 17220-PW0-010 | S 3255 A | 80292-TG0-Q02 | S 3160 C |
| J1339009 | S 6131 NE | | | 16900-SM4-A33 | S 1535 B | 17220-PWA-003 | S 3232 A | 80292-TV1-E01 | S 3123 C |
| J1340302 | S 3240 C | HONDA SOFIMA | | 16901-RJL-E01 | S 4196 NR | 17220-PWA-505 | S 3497 A | | |
| J1340305 | S 3116 C | | | 16901-RL0-G01 | S 6077 NE | 17220-PWA-J10 | S 3497 A | HYUNDAI SOFIMA | |
| J1340306 | S 3111 C | 0259-14-300 | S 6220 R | 16901-RMA-E00 | S 4196 NR | 17220-PWC-000 | S 3232 A | 2360035500 | S 6902 R |
| J1340307 | S 3259 C | 0324-14-300 | S 6901 R | 16901-S37-E30 | S 6600 NR | 17220-PWC-505HE | S 3232 A | 26300-02500 | S 5120 R |
| J1340310 | S 3152 C | 04154-PR3-E00 | S 6901 R | 16901-S6F-E01 | S 4435 NR | 17220-PZA-000 | S 3313 A | 26300-02501 | S 5120 R |
| J1340313 | S 3261 C | 08R79-S50-600 | S 3080 C | 16901-S6F-E02 | S 4435 NR | 17220-R1A-A01 | S 3A54 A | 26300-02502 | S 5120 R |
| J1340314 | S 3149 C | 08R79-ST3-600 | S 3232 C | 17200-P9M-E00 | S 3068 A | 17220-R3L-G01 | S 3C39 A | 26300-02503 | S 5120 R |
| J1340317 | S 3396 C | 15000-689-004 | S 8240 R | 17220-5AA-A00 | S 3C63 A | 17220-R3R-E01 | S 3B08 A | 26300-02504 | S 5120 R |
| J1340319 | S 3273 C | 15400-111-003 | S 6901 R | 17220-5K0-A00 | S 3B45 A | 17220-R5A-A00 | S 3525 A | 26300-02750 | S 3265 R |
| J1340500 | S 3077 C | 15400-634-003 | S 6220 R | 17220-689-003 | S 4400 A | 17220-R5A-A01 | S 3525 A | 26300-02751 | S 3265 R |
| J1340501 | S 3400 C | 15400-634-004 | S 6220 R | 17220-689-004 | S 4400 A | 17220-R60-U00 | S 3408 A | 26300-02752 | S 3265 R |
| J1340502 | S 3407 C | 15400-634-010 | S 6220 R | 17220-689-781 | S 4400 A | 17220-R6A-J00 | S 3A56 A | 26300-03000 | S 5120 R |
| J1340503 | S 3118 C | 15400-634-013 | S 6220 R | 17220-POA-000 | S 3236 A | 17220-RAA-A00 | S 3276 A | 26300-03001 | S 5120 R |
| J1340504 | S 3119 C | 15400-634-014 | S 6220 R | 17220-POA-A00 | S 3236 A | 17220-RAA-A01 | S 3276 A | 26300-11100 | S 6901 R |
| J1340507 | S 3112 C | 15400-634-023 | S 6220 R | 17220-POA-J02 | S 3236 A | 17220-RAA-Y00 | S 3276 A | 26300-21010 | S 6901 R |
| J1340508 | S 3121 C | 15400-634-024 | S 6220 R | 17220-P13-000 | S 3237 A | 17220-RAA-Y01 | S 3276 A | 26300-21A00 | S 6901 R |
| J1340509 | S 3145 C | 15400-634-033 | S 6220 R | 17220-P13-505 | S 3237 A | 17220-RB0-000 | S 3451 A | 26300-29000 | S 3293 R |
| J1340513 | S 3333 C | 15400-634-505 | S 6220 R | 17220-P1K-E00 | S 0620 A | 17220-RB6-Z00 | S 3451 A | 26300-35054 | S 6901 R |
| J1340517 | S 3394 C | 15400-689-003 | S 8240 R | 17220-P2A-000 | S 3001 A | 17220-RBD-E00 | S 3380 A | 26300-35056 | S 6901 R |
| J1340521 | S 3191 C | 15400-689-004 | S 8240 R | 17220-P2A-003 | S 3001 A | 17220-RBJ-000 | S 3617 A | 26300-35500 | S 6902 R |
| J1340522 | S 3163 C | 15400-P5T-G00 | S 3246 R | 17220-P2A-005 | S 3001 A | 17220-RFW-G01 | S 3B05 A | 26300-35501 | S 6902 R |
| J1340523 | S 3379 C | 15400-PA6-003 | S 8240 R | 17220-P2A-505 | S 3001 A | 17220-RL0-G00 | S 3573 A | 26300-35502 | S 6902 R |
| J1340525 | S 3212 C | 15400-PA6-004 | S 8240 R | 17220-P2F-A01 | S 3001 A | 17220-RMA-E00 | S 3471 A | 26300-35503 | S 6902 R |
| J1340529 | S 3387 C | 15400-PA6-305 | S 8240 R | 17220-P2J-003 | S 3238 A | 17220-RMX-000 | S 3081 A | 26300-35504 | S 6902 R |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|--------------------------------|---------------|----------|----------|----------|----------|--------------------------------|----------|--------------|----------|
| C2S51377 | S 3399 A | FA0222JM | S 7628 A | FA0930JM | S 8710 A | FA277S | S 5560 A | FA488S | S 3068 A |
| C2S52338 | S 4266 CA | FA0224JM | S 1780 A | FA0931JM | S 5602 A | FA278S | S 3247 A | FA494S | S 7174 A |
| C2S8619 | S 3162 C | FA0225JM | S 1066 A | FA0932JM | S 3994 A | FA279S | S 9602 A | FA495S | S 3236 A |
| C2S8622 | S 4119 CA | FA0226JM | S 3301 A | FA0933JM | S 0502 A | FA282S | S 7C10 A | FA496S | S 0620 A |
| C2Z15037 | | FA0227JM | S 3477 A | FA0935JM | S 7448 A | FA283S | S 3289 A | FA498S | S 1210 A |
| (N.2 FILTRI/FILTERS) | S 3A33 A | FA0228JM | S 3265 A | FA0936JM | S 3587 A | FA284S | S 3338 A | FA500S | S 3506 A |
| C2Z21964 | S 3632 R | FA0231JM | S 2310 A | FA0937JM | S 3445 A | FA286S | S 9102 A | FA508S | S 9980 A |
| C2Z32125 | S 3632 R | FA0232JM | S 0030 A | FA098S | S 3075 A | FA287S | S 7582 A | FA509S | S 7580 A |
| C2Z32298 | S 4159 CA | FA0233JM | S 3112 A | FA100S | S 8302 A | FA288S | S 9402 A | FA510S | |
| C2Z6525 | S 4290 CA | FA0235JM | S 3302 A | FA101S | S 6200 A | FA291S | S 7D10 A | (MITSUBISHI) | S 6320 A |
| C2Z7738 | | FA0238JM | S 1840 A | FA102S | S 4200 A | FA292S | S 7583 A | FA511S | S 7581 A |
| (SENZA STAFFA/WITHOUT BRACKET) | S 1769 B | FA0240JM | S 3900 A | FA108S | S 7680 A | FA298S | S 4490 A | FA512S | S 7604 A |
| C2Z8780 | S 4188 NR | FA0242JM | S 7341 A | FA110S | S 9750 A | FA299S | | FA514S | S 3781 A |
| CAC9630 | S 1506 B | FA0243JM | S 9040 A | FA111S | S 7D79 A | (CITROEN, MITSUBISHI, PEUGEOT) | S 3601 A | FA515S | S 7580 A |
| CBC7083 | S 1564 B | FA0244JM | S 9012 A | FA112S | S 7678 A | FA301S | S 4200 A | FA516S | S 7171 A |
| EAC3112 | S 1500 B | FA025S | S 8630 A | FA114S | S 7605 A | FA302S | S 4400 A | FA523S | S 7282 A |
| EAC5672 | S 0730 A | FA0301JM | S 3263 A | FA116S | S 0650 A | FA307S | S 3287 A | FA524S | S 3220 A |
| EAZ1354 | S 3474 R | FA0303JM | S 3101 A | FA120S | S 7159 A | FA311S | S 3A53 A | FA526S | S 7A72 A |
| JDE2464 | S 5015 PE | FA0305JM | S 3241 A | FA121S | S 2720 A | FA321S | S 1130 A | FA531S | S 3533 A |
| JDE37128 | S 5223 PE | FA0306JM | S 3087 A | FA127S | S 8012 A | FA323S | S 2130 A | FA534S | S 3709 A |
| JDE8751 | S 5152 PE | FA0307JM | S 3294 A | FA128S | S 0412 A | FA325S | S 3171 A | FA575S | S 7A72 A |
| NJA3558AA | S 3A71 A | FA0309JM | S 3331 A | FA129S | S 1960 A | FA327S | S 8260 A | FA578S | S 3126 A |
| NMD6091AC | S 1564 B | FA0312JM | S 3341 A | FA130S | S 5740 A | FA331S | S 3277 A | FA584S | S 4580 A |
| T2H8107 | S 3A63 A | FA0313JM | S 3A17 A | FA131S | S 2820 A | FA332S | S 3335 A | FA586S | S 3221 A |
| TKC6055 | S 1500 B | FA032S | S 3997 A | FA132S | S 7273 A | FA335S | S 3409 A | FA587S | S 3275 A |
| XR817215 | S 3473 R | FA0400JM | S 3258 A | FA133S | S 1710 A | FA336S | S 3246 A | FA588S | S 3079 A |
| XR81775 | S 1769 B | FA0401JM | S 3259 A | FA134S | S 3362 A | FA337S | S 3344 A | FA589S | S 3070 A |
| XR823395 | S 3473 R | FA0402JM | S 3107 A | FA135S | S 3352 A | FA338S | S 3787 A | FA590S | S 3336 A |
| XR830254 | S 4140 CA | FA0403JM | S 6640 A | FA136S | S 9380 A | FA340S | S 3626 A | FA592S | S 3286 A |
| XR838396 | S 3385 C | FA0405JM | S 3A58 A | FA137S | S 3465 A | FA341S | S 2722 A | FA593S | S 3285 A |
| XR849205 | S 4140 CA | FA0406JM | S 3A58 A | FA138S | S 3300 A | FA342S | S 3A99 A | FA597S | S 7E44 A |
| XR857585 | S 4130 NR | FA0407JM | S 7502 A | FA142S | S 3576 A | FA343S | S 3779 A | FA598S | S 3222 A |
| XR858593 | S 3473 R | FA0408JM | S 3588 A | FA145S | S 3556 A | FA344S | S 3786 A | FA599S | S 2110 A |
| XR88237 | S 3250 A | FA040S | S 3546 A | FA148S | S 3B76 A | FA345S | S 7B74 A | FA614S | S 3430 A |
| XR8E-6714-AB | S 3473 R | FA041S | S 2060 A | FA149S | S 3724 A | FA346S | S 3390 A | FA615S | S 3088 A |
| | | FA042S | S 3A16 A | FA154S | S 3B22 A | FA350S | S 0802 A | FA616S | S 3B03 A |
| JAPANPARTS | SOFIMA | FA043S | S 3688 A | FA155S | S 3A59 A | FA383S | S 3169 A | FA618S | S 7173 A |
| | | FA048S | S 0730 A | FA156S | S 9302 A | FA384S | S 3177 A | FA620S | S 2755 A |
| 09DDW0 | S 3134 C | FA0500JM | S 7355 A | FA157S | S 3664 A | FA385S | S 3102 A | FA692S | S 3B04 A |
| FA-0303JM | S 3C47 A | FA0501JM | S 7593 A | FA159S | S 3C54 A | FA387S | S 3103 A | FA710S | |
| FA-2014S | S 3A91 A | FA0502JM | S 3318 A | FA188S | S 7679 A | FA388S | S 3004 C | (TOYOTA) | S 3397 A |
| FA-467S | S 3B62 A | FA0503JM | S 3273 A | FA189S | S 7252 A | FA389S | S 3178 A | FA714S | S 3615 A |
| FA-470S | S 3C63 A | FA0504JM | S 3595 A | FA193S | S 7397 A | FA392S | S 7522 A | FA715S | S 3283 A |
| FA-909S | S 3C45 A | FA0505JM | S 6720 A | FA194S | S 1060 A | FA394S | S 3099 A | FA801S | S 3328 A |
| FA000S | S 0660 A | FA0507JM | S 7596 A | FA196S | S 3001 A | FA397S | S 3173 A | FA802S | S 8210 A |
| FA001S | S 3592 A | FA0508JM | S 5402 A | FA197S | S 9540 A | FA400S | S 3618 A | FA803S | S 3610 A |
| FA003S | S 1506 A | FA0510JM | S 7585 A | FA199S | S 3210 A | FA407S | S 2340 A | FA807S | S 5610 A |
| FA007S | S 3593 A | FA0513JM | S 3080 A | FA2000S | S 3625 A | FA412S | S 7599 A | FA815S | S 3269 A |
| FA008S | S 3600 A | FA0517JM | S 3A60 A | FA2004S | S 7B91 A | FA413S | S 3256 A | FA817S | S 5503 A |
| FA009S | S 7C09 A | FA0519JM | S 3A61 A | FA2005S | S 3721 A | FA416S | S 8010 A | FA818S | S 3211 A |
| FA0100JM | S 3357 A | FA0601S | S 3717 A | FA2009S | S 3603 A | FA417S | | FA819S | S 3384 A |
| FA0101JM | S 5403 A | FA0603JM | S 7702 A | FA200S | S 3385 A | (HONDA) | S 7591 A | FA822S | S 3391 A |
| FA0102JM | S 8920 A | FA0606JM | S 5002 A | FA2010S | S 3A85 A | FA418S | S 7525 A | FA823S | S 3383 A |
| FA0103JM | S 8920 A | FA0607JM | S 3262 A | FA2011S | S 3B71 A | FA420S | S 7590 A | FA824S | S 3725 A |
| FA0104JM | S 3991 A | FA0609JM | S 3638 A | FA2012S | S 3660 A | FA421S | S 7589 A | FA825S | S 3967 A |
| FA0105JM | S 3621 A | FA0617JM | S 3050 A | FA2016S | S 3B86 A | FA422S | S 9610 A | FA826S | S 9502 A |
| FA0106JM | S 0290 A | FA0618JM | S 3195 A | FA2018S | S 0333 A | FA423S | S 3255 A | FA827S | S 4912 A |
| FA0107JM | S 3345 A | FA0619JM | S 3260 A | FA2019S | S 3717 A | FA424S | S 3231 A | FA828S | S 3347 A |
| FA0108JM | S 7A53 A | FA0701JM | S 2032 A | FA201S | S 7900 A | FA427S | S 3237 A | FA829S | S 3628 A |
| FA0110JM | S 3711 A | FA0702JM | S 3543 A | FA2020S | S 3648 A | FA429S | S 3228 A | FA830S | S 3456 A |
| FA0111JM | S 3655 A | FA0703JM | S 3417 A | FA203S | S 5200 A | FA431S | S 7523 A | FA831S | S 3A96 A |
| FA0112JM | S 7A97 A | FA0900JM | S 3381 A | FA204S | S 4800 A | FA432S | S 7601 A | FA832S | S 3405 A |
| FA0113JM | S 7594 A | FA0901JM | S 3077 A | FA205S | S 3480 A | FA434S | S 3232 A | FA835S | S 3553 A |
| FA0114JM | S 7595 A | FA0902JM | S 1612 A | FA207S | S 4090 A | FA435S | S 3276 A | FA836S | S 3416 A |
| FA0115JM | S 7394 A | FA0903JM | S 5302 A | FA213S | S 6340 A | FA436S | S 3380 A | FA839S | S 3213 A |
| FA015S | S 3B44 A | FA0904JM | S 7693 A | FA215S | S 7890 A | FA437S | S 2612 A | FA843S | S 3C40 A |
| FA016S | S 7800 A | FA0905JM | S 7598 A | FA231S | S 6340 A | FA438S | S 3591 A | FA844S | S 3C41 A |
| FA018S | S 3498 A | FA0906JM | S 3365 A | FA234S | S 7172 A | FA439S | S 3325 A | FA884S | S 3270 A |
| FA019S | S 3189 A | FA0907JM | S 9202 A | FA238S | S 3076 A | FA440S | S 3497 A | FA885S | S 3A84 A |
| FA0200S | S 3793 A | FA0908JM | S 7621 A | FA246S | S 7282 A | FA441S | S 3573 A | FA886S | S 3327 A |
| FA0201S | S 3795 A | FA0909JM | S 3532 A | FA249S | S 3143 A | FA442S | S 3408 A | FA887S | S 3129 A |
| FA0202JM | S 1080 A | FA0911JM | S 3369 A | FA250S | S 9110 A | FA444S | S 3451 A | FA889S | S 0378 A |
| FA0203JM | S 8020 A | FA0912JM | S 0602 A | FA251S | S 3505 A | FA445S | S 3617 A | FA894S | S 3A66 A |
| FA0204JM | S 8530 A | FA0913JM | S 8402 A | FA252S | S 3788 A | FA449S | S 3313 A | FA896S | S 3A50 A |
| FA0206JM | S 3066 A | FA0914JM | S 3996 A | FA253S | S 3334 A | FA450S | S 3081 A | FA897S | S 0346 A |
| FA0207JM | S 1250 A | FA0915JM | S 3549 A | FA254S | S 3361 A | FA451S | S 3482 A | FA898S | S 3537 A |
| FA0208JM | S 7606 A | FA0916JM | S 0212 A | FA255S | S 5822 A | FA454S | S 3619 A | FA899S | S 3461 A |
| FA0210JM | S 7688 A | FA0917JM | S 2012 A | FA257S | S 4822 A | FA455S | S 3503 A | FA900S | S 9680 A |
| FA0211JM | S 7629 A | FA0918JM | S 7712 A | FA258S | S 3248 A | FA456S | S 3B05 A | FA906S | S 7E50 A |
| FA0212JM | S 0080 A | FA0919JM | S 7257 A | FA259S | S 7691 A | FA457S | S 3A56 A | FA907S | S 0520 A |
| FA0214JM | S 3376 A | FA0920JM | S 3342 A | FA261S | S 3554 A | FA458S | S 3B08 A | FA908S | S 3281 A |
| FA0215JM | S 3607 A | FA0921JM | S 0302 A | FA262S | S 3504 A | FA459S | S 3A54 A | FA910S | S 3544 A |
| FA0216JM | S 7630 A | FA0924JM | S 1212 A | FA264S | S 3785 A | FA460S | S 3C39 A | FA911S | S 3C43 A |
| FA0217JM | S 1302 A | FA0925JM | S 3589 A | FA266S | S 3A86 A | FA462S | S 3A40 A | FA914S | S 3B42 A |
| FA0218JM | S 3207 A | FA0926JM | S 3713 A | FA267S | S 3639 A | FA464S | S 3525 A | FA918S | S 3659 A |
| FA0219JM | S 3802 A | FA0927JM | S 3647 A | FA268S | S 3A97 A | FA474S | S 3471 A | FA923S | S 7230 A |
| FA0220JM | S 7367 A | FA0928JM | S 3512 A | FA269S | S 3470 A | FA486S | S 3249 A | FA924S | S 3652 A |
| FA0221JM | S 3297 A | FA0929JM | S 0946 A | FA276S | S 3288 A | FA487S | S 3238 A | FA927S | S 3677 A |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|----------------------|-----------|------------------------------|-----------|--------|-----------|--------------------------------|-----------|---------------------------------|-----------|
| FA929S | S 3A73 A | FAALR2 | S 3105 C | FAH10S | S 8212 A | FC0200S | S 7420 NR | FC828S | S 4113 NR |
| FA973S | S 6002 A | FAALR3 | | FAH11S | S 3307 A | FC0201S | S 00NE NR | FC890S | S 1565 B |
| FA974S | S 0902 A | (N.2 FILTRI/FILTERS) | S 3316 C | FAH12S | S 3280 A | FC100S | | FC891S | S 7111 NC |
| FA977S | S 6002 A | FAALR4 | S 3231 C | FAH13S | S 3326 A | (SENZA VALVOLA WITHOUT VALVE) | S 5582 GC | FC896S | S 1543 B |
| FA978S | S 3120 A | FAALR5 | S 3206 C | FAH14S | S 3403 A | FC103S | S 8340 NR | FC907S | S 1H20 NR |
| FA985S | S 3284 A | FAALR7 | S 4266 CA | FAH15S | S 3A55 A | FC106S | S 1020 NR | FC909S | S 1529 B |
| FA987S | S 6930 A | FAAMA0 | S 4129 CA | FAH16S | S 3468 A | FC108S | S 5320 NR | FC911S | S 8H20 NR |
| FA989S | S 3028 A | FAAMA10 | S 3093 C | FAH17S | S 3496 A | FC109MP | S 1410 NR | FC913S | S 1841 B |
| FA990S | S 0972 A | FAAMA12 | S 3397 C | FAH18S | S 6203 A | FC109S | S 1410 NR | FC988S | S 4005 NR |
| FA991S | | FAAMA13 | S 3250 C | FAH19S | S 3726 A | FC111S | S 1529 B | FC989S | S 6013 NE |
| (MITSUBISHI) | S 2950 A | FAAMA14 | S 3310 C | FAH20S | S 3B01 A | FC117S | S 8340 NR | FC990S | S 1589 B |
| FA996S | S 7193 A | FAAMA15 | S 3330 C | FAH22S | S 3A95 A | FC120S | S 1710 B | FC991S | S 9600 NR |
| FA999S | S 5172 A | FAAMA16 | S 3368 C | FAH23S | S 3574 A | FC122S | S 4026 NR | FC995S | S 2410 NR |
| FAA-SZ16 | S 3424 C | FAAMA18 | S 3383 C | FAH24S | S 3538 A | FC123S | S 5394 GC | FC997S | S 4331 NR |
| FAA-TY20 | S 4331 CA | FAAMA19 | S 3365 C | FAH27S | S 3437 A | FC125S | S 5320 NR | FC997S | S 6001 NE |
| FAABY00 | S 3236 C | FAAMA3 | S 4129 CA | FAH28S | S 3A20 A | FC127S | S 4026 NR | FC997S | S 6006 NE |
| FAACD0 | S 3045 C | FAAMA4 | S 4283 CA | FAH31S | S 3634 A | FC128S | S 4025 NR | FC997S | S 6688 N |
| FAACH0 | S 4112 CA | FAAMA5 | S 3093 C | FAH32S | S 3C42 A | FC132S | S 4086 NR | FC997S | S 0910 NC |
| FAACH1 | S 3122 C | FAAMA7 | S 3012 C | FAH33S | S 3A21 A | FC133S | S 4132 NR | FC997S | S 6686 N |
| FAACH2 | S 3007 C | FAAMA8 | S 3120 C | FAH35S | S 3710 A | FC136S | S 0491 N | FC997S | S 0914 NC |
| FAACH3 | S 3150 C | FAAMA9 | S 3219 C | FAK02S | S 3130 A | FC189S | S 4384 NR | FC997S | S 6689 N |
| FAACH5 | S 4295 CA | FAAM11 | S 3404 C | FAK06S | S 3295 A | FC190S | S 4444 NR | FC997S | S 0920 NC |
| FAACI00 | S 3154 C | FAAM12 | S 3338 C | FAK07S | S 3464 A | FC192S | S 1583 B | FC997S | S 6691 N |
| FAADC01 | S 3293 C | FAAM13 | S 3128 C | FAK10S | S 3312 A | FC197S | S 4398 NR | FC997S | S 6138 NE |
| FAADC02 | S 3256 C | FAAM15 | S 4220 CA | FAK11S | S 3308 A | FC200S | S 6045 NE | FC997S | S 6131 NE |
| FAADDW0 | S 3134 C | FAAM16 | S 4147 CA | FAK14S | S 7E34 A | FC201S | S 3106 B | FC997S | S 0491 N |
| FAADDW1 | S 3138 C | FAAM17 | S 3218 C | FAK14S | S 7E34 A | FC203S | S 3107 B | FC997S | S 6687 N |
| FAADDW10 | S 3126 C | FAAM18 | S 3274 C | FAK15S | S 3386 A | FC208S | S 8340 NR | FC997S | S 6H20 NE |
| FAADDW11 | S 3141 C | FAAM19 | S 3384 C | FAK16S | S 3363 A | FC215S | S 0410 NR | FC997S | S 0492 N |
| FAADDW12 | S 3151 C | FAANS0 | S 3052 C | FAK17S | S 3483 A | FC220S | S 1026 B | FC997S | S 6077 NE |
| FAADDW13 | S 3126 C | FAANS10 | S 3146 C | FAK18S | S 3B06 A | FC225S | S 1523 B | FC997S | S 6003 NE |
| FAADDW14 | S 3144 C | FAANS11 | S 3131 C | FAK19S | S 3382 A | FC236S | S 1802 B | FC997S | S 6058 NE |
| FAADDW15 | S 3254 C | FAANS12 | S 3060 C | FAK20S | S 3A64 A | FC240S | S 4411 NR | FC997S | S 6007 NE |
| FAADDW16 | S 3220 C | FAANS13 | S 3223 C | FAK21S | S 0622 A | FC244S | S 1914 B | FC997S | S 6015 NE |
| FAADDW18 | S 4224 CA | FAANS14 | S 3367 C | FAK22S | S 3469 A | FC247S | S 1556 B | FC997S | S 6005 NE |
| FAADDW2 | S 3133 C | FAANS15 | S 3215 C | FAK27S | S 3723 A | FC256S | S 4452 NR | FC997S | S 6022 NE |
| FAADDW3 | S 3142 C | FAANS18 | S 3388 C | FAK28S | S 3631 A | FC259S | | FC997S | S 6055 NE |
| FAADG0 | S 3239 C | FAANS2 | S 3051 C | FAK29S | S 3632 A | (SENZA STAFFA WITHOUT BRACKET) | S 1A16 B | FC997S | S 6037 NE |
| FAAH00 | S 3063 C | FAANS20 | S 4320 CA | FAK30S | S 3627 A | FC264S | S 7420 NR | FC997S | S 6020 NE |
| FAAH01 | S 3232 C | FAANS21 | S 3164 C | FAK31S | S 3594 A | FC295S | S 4413 NR | FC997S | S 6018 NE |
| FAAH012 | S 3160 C | FAANS22 | S 3389 C | FAK37S | S 3574 A | FC300S | S 7420 NR | FC997S | S 6012 NE |
| FAAH013 | S 3163 C | FAANS24 | S 3276 C | FAL00S | S 3950 A | FC301S | S 1010 B | FC997S | S 6021 NE |
| FAAH015 | | FAANS27 | S 3292 C | FAL01S | S 1102 A | FC311S | S 1517 B | FC997S | S 6014 NE |
| (N.2 FILTRI/FILTERS) | S 3242 C | FAANS4 | S 3035 C | FAL02S | S 3268 A | FC315S | S 1520 B | FC997S | S 6085 NE |
| FAAH02 | S 3080 C | FAANS6 | S 3104 C | FAL03S | S 0503 A | FC316S | S 1519 B | FC997S | S 6073 NE |
| FAAH03 | S 3065 C | FAANS7 | S 3258 C | FAL04S | S 7527 A | FC318S | S 1624 B | FC997S | S 6102 NE |
| FAAH04 | S 3108 C | FAANS8 | S 3218 C | FAL05S | S 5920 A | FC320S | S 5170 GC | FC997S | S 6045 NE |
| FAAH06 | S 4152 CA | FAANS9 | S 3214 C | FAL06S | S 9260 A | FC321S | S 4128 NR | FC997S | S 6104 NE |
| FAAH09 | S 3159 C | FAASB0 | S 3249 C | FAL07S | S 3314 A | FC322S | S 1828 B | FC997S | S 6026 NE |
| FAAHY00 | S 3077 C | FAASB2 | S 3103 C | FAL08S | S 3329 A | FC325S | S 1842 B | FC997S | S 0929 NC |
| FAAHY02 | S 3334 C | FAASB3 | S 3329 C | FAL09S | S 7602 A | FC350S | S 1844 B | FC997S | S 6023 NE |
| FAAHY03 | S 3118 C | FAASB4 | S 3050 C | FAL10S | S 3068 A | FC351S | S 4343 NR | FC997S | S 1019 NE |
| FAAHY05 | S 3119 C | FAASB5 | S 3260 C | FAL11S | S 7138 A | FC352S | S 1751 B | FC997S | S 6033 NE |
| FAAHY07 | S 3407 C | FAASMO | S 4113 CA | FAL12S | S 7584 A | FC387S | S 5600 NR | FC997S | S 6047 NE |
| FAAHY08 | S 3400 C | FAASM2 | S 4288 CA | FAL14S | S 3555 A | FC388S | S 1514 B | FC997S | S 6074 NE |
| FAAHY11 | S 3112 C | FAASZ01 | S 3201 C | FAL15S | S 1460 A | FC389S | S 1649 B | FC997S | S 6025 NE |
| FAAHY17 | S 3333 C | FAASZ02 | S 3213 C | FAL16S | S 7139 A | FC394S | S 1664 B | FC997S | S 6149 NE |
| FAAHY23 | S 3145 C | FAASZ03 | S 3075 C | FAL17S | S 3C03 A | FC397S | S 1715 B | FC997S | S 6038 NE |
| FAAHY27 | S 3394 C | FAASZ04 | | FAL18S | S 3559 A | FC408S | S 1024 B | FC997S | S 6052 NE |
| FAAHY28 | S 3208 C | (SENZA TELAIO WITHOUT FRAME) | S 3135 C | FAL19S | S 3542 A | FC413S | S 1539 B | FC997S | S 6071 NE |
| FAAHY29 | S 3191 C | FAASZ05 | S 3075 C | FAL21S | S 3A63 A | FC418S | S 4435 NR | FC997S | S 6114 NE |
| FAAHY31 | S 3212 C | FAASZ06 | S 3127 C | FAM00S | S 7386 A | FC424S | S 4196 NR | FC997S | S 1076 NE |
| FAAHY32 | S 3396 C | FAASZ07 | S 3222 C | FAM01S | S 3252 A | FC496S | S 6600 NR | FC997S | S 6139 NE |
| FAAHY33 | S 3379 C | FAASZ08 | S 3109 C | FAM02S | S 7592 A | FC498S | S 1621 B | FC997S | S 6115 NE |
| FAAHY34 | S 3390 C | FAASZ09 | S 3183 C | FAM03S | S 3466 A | FC500S | S 4119 NR | FC997S | S 1E2X NR |
| FAAHY36 | S 3331 C | FAASZ10 | S 3186 C | FAM04S | S 3B20 A | FC502S | | FC997S | S 4012 NR |
| FAAHY38 | S 3387 C | FAASZ11 | S 3426 C | FAS06S | S 3C44 A | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 9310 NR | FC997S | S 4460 NR |
| FAAHY39 | S 3191 C | FAASZ12 | S 3249 C | FAW00S | S 7274 A | FC502S | | FC997S | S 4439 NR |
| FAAIS1 | S 3327 C | FAASZ17 | S 3157 C | FAW01S | S 3105 A | (MAZDA) | S 4392 NR | FC997S | S 4443 NR |
| FAAIS2 | S 3328 C | FAATY0 | S 3117 C | FAW02S | S 3104 A | FC507S | S 4465 NR | FC997S | S 4439 NR |
| FAAIS4 | S 4167 CA | FAATY1 | S 3197 C | FAW04S | S 3337 A | FC509S | S 7210 NR | FC997S | S 4123 NR |
| FAAIS5 | S 3327 C | FAATY10 | S 3132 C | FAW05S | S 3279 A | FC512S | S 1020 B | FC997S | S 4123 NR |
| FAAJE1 | S 3257 C | FAATY11 | S 3185 C | FAW07S | S 3278 A | FC519S | S 1731 B | (SOLO RICAMBIO/SPARE PART ONLY) | S 4339 NR |
| FAAJE2 | S 3325 C | FAATY12 | S 3103 C | FAW08S | S 3392 A | FC526S | S 1071 B | FC997S | S 4445 NR |
| FAAJE3 | S 3211 C | FAATY15 | S 3299 C | FAW09S | S 3676 A | FC528S | S 4126 NR | FC997S | S 1764 B |
| FAAJE5 | S 3326 C | FAATY1DX | S 3197 C | FAW10S | S 0543 A | FC531S | S 6687 N | FC997S | S 0H20 NR |
| FAAKI00 | S 3240 C | FAATY2 | S 3050 C | FAW11S | S 3422 A | FC536S | S 4127 NR | FC997S | S 6600 NR |
| FAAKI06 | S 3077 C | FAATY5 | S 3248 C | FAW12S | S 3404 A | FC573S | S 1825 B | FC997S | S 4417 NR |
| FAAKI09 | S 3116 C | FAATY7 | S 3125 C | FAW13S | S 3701 A | FC574S | S 4423 NR | FC997S | S 4417 NR |
| FAAKI10 | S 3111 C | FAATY9 | S 3147 C | FAW14S | S 3569 A | FC578S | S 4384 NR | (DELPHI HDF935) | S 4459 NR |
| FAAKI11 | S 3121 C | FAH01S | S 7648 A | FAW15S | S 3609 A | FC585S | S 1749 B | (DELPHI HDF965) | S 4190 NR |
| FAAKI17 | S 3259 C | FAH02S | S 3287 A | FAW16S | S 3A23 A | FC594S | S 1712 B | FC997S | S 4427 NR |
| FAAKI18 | S 3152 C | FAH03S | S 9212 A | FAW18S | S 3388 A | FC611S | S 4326 NR | FC997S | S 4397 NR |
| FAAKI19 | S 3261 C | FAH04S | S 3174 A | FAW19S | S 3653 A | FC693S | S 1695 B | FC997S | S 8500 NR |
| FAAKI20 | S 3149 C | FAH05S | S 3229 A | FC000S | S 9000 B | FC695S | S 8500 NR | FC997S | S 4525 NR |
| FAAKI21 | S 3273 C | FAH06S | S 3309 A | FC001S | S 4030 NR | FC707S | S 1541 B | FC997S | S 4525 NR |
| FAAKI23 | S 3191 C | FAH08S | S 3224 A | FC003S | S 4115 NR | FC810S | S 1565 B | FC997S | S 4156 NR |
| FAALR1 | S 4128 CA | FAH09S | S 6212 A | FC012S | S 4107 NR | FC822S | S 6686 N | FC997S | S 4454 NR |



**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|---------------------|-----------|---------------------|-----------|------------------------------|---------------|---------------------|-----------|---------|-----------|
| FCL14S | S 1925 B | FO597S | S 3475 R | FOECO092 | S 5047 PE | (CHRYSLER) | S 5054 PE | 1ECO037 | S 5032 PE |
| FCL16S | S 4464 NR | FO599S | S 6902 R | FOECO093 | S 5151 PE | | S 3650 R | 1ECO044 | S 5043 PE |
| FCM01S | S 1835 B | (HYUNDAI, KIA) | | FOECO095 | S 5061 PE | | S 4030 R | 1ECO045 | S 5070 PE |
| FCM02S | S 2320 NR | FO599S | | FOECO096 | S 5166 PE | | S 3249 R | 1ECO048 | S 5066 PE |
| FCR01S | S 4087 NR | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 6901 R | FOECO098 | S 5106 PE | 10101E | S 3102 R | 1ECO050 | S 5067 PE |
| FCR02S | S 7520 NR | FO601S | S 2290 R | FOECO099 | S 5152 PE | 10108 | S 3496 R | 1ECO051 | S 5116 PE |
| FCR03S | S 7520 NR | FO604S | S 3255 R | FOECO100 | S 5084 PE | 10110 | S 3102 R | 1ECO053 | S 5069 PE |
| FCR04S | S 4088 NR | FO608S | S 3255 R | FOECO101 | S 5096 PE | 10111 | S 3801 R | 1ECO054 | S 5077 PE |
| FCS01S | S 4133 NR | FO703S | | FOECO104 | S 5088 PE | 10112 | S 1710 R | 1ECO055 | S 5074 PE |
| FCVW01S | S 4144 NR | (MITSUBISHI) | S 6901 R | FOECO106 | S 5159 PE | 10114 | S 3244 DR | 1ECO058 | S 5049 PE |
| FCVW02S | S 4145 NR | FO703S | | FOECO107 | S 5065 PE | 10117 | S 3266 R | 1ECO059 | S 5091 PE |
| FCW01S | S 1515 B | (SUBARU) | S 3259 R | FOECO108 | S 5080 PE | 10120 | S 3484 R | 1ECO060 | S 5060 PE |
| (OPEL) | | FO705S | S 3259 R | FOECO109 | S 5021 PE | 10122 | S 3820 R | 1ECO061 | S 5050 PE |
| FCW01S | | FO800S | S 3490 R | FOECO110 | S 5587 PO | 10194 | S 5026 PE | 1ECO062 | S 5058 PE |
| (CHEVROLET, DAEWOO) | S 1843 B | FO801S | S 3519 R | FOECO111 | S 5048 PE | 10195 | S 5052 PE | 1ECO063 | S 5040 PE |
| FCW07S | S 1850 B | FO891S | S 3418 R | FOECO114 | S 5155 PE | 10206 | S 5600 R | 1ECO067 | S 5167 PE |
| FO-ECO131 | S 5248 PE | FO898S | S 3251 R | FOECO116 | S 5085 PE | 10210 | S 3263 R | 1ECO068 | S 5094 PE |
| FO006S | S 0130 R | FO900S | S 3232 R | FOECO118 | S 5029 PE | 10212 | S 3264 R | 1ECO072 | S 5186 PE |
| FO007S | S 5034 PE | FO901S | S 3234 R | FOECO119 | S 5170 PE | 10213 | S 3248 DR | 1ECO073 | S 5064 PE |
| FO008S | | FO904S | S 3236 DR | FOECO120 | S 5083 PE | 10214 | S 3251 R | 1ECO074 | S 5063 PE |
| (CHRYSLER) | S 5054 PE | FO906S | S 3273 R | FOECO121 | S 5213 PE | 10215 | | 1ECO085 | S 5257 PE |
| FO008S | | FO913S | S 0320 R | FOECO122 | S 5112 PE | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 3477 R | 1ECO096 | S 5166 PE |
| (HONDA) | S 5072 PE | FO916S | S 3652 R | FOECO123 | S 5108 PE | 10279 | | 1ECO098 | S 5106 PE |
| FO010S | S 3650 R | FO990S | S 3440 R | FOECO124 | S 5153 PE | (TOYOTA) | S 3253 R | 1ECO100 | S 5084 PE |
| FO019S | S 3255 R | FO997S | S 7510 O | FOECO125 | S 5179 PE | 10279 | | 1ECO118 | S 5029 PE |
| FO022S | S 4030 R | FOECO003 | S 5014 PE | FOECO126 | S 5191 PE | (SUZUKI) | S 8540 R | 1ECO121 | S 5213 PE |
| FO097S | S 3249 R | FOECO004 | S 5008 PE | FOECO127 | S 5128 PE | 10297 | S 3476 R | 1ECO124 | S 5153 PE |
| FO098S | S 7130 R | FOECO005 | S 5003 PE | FOECO128 | S 5115 PE | 10313 | S 3258 R | 1ECO126 | S 5191 PE |
| FO101E | S 3102 R | FOECO006 | S 5013 PE | FOECO129 | S 5145 PE | 10314 | S 3274 DR | 1ECO127 | S 5128 PE |
| FO108S | S 3496 R | FOECO008 | S 5011 PE | FOECO130 | S 5142 PE | 10315 | S 3261 R | 1ECO129 | S 5145 PE |
| FO109S | S 5800 R | FOECO009 | S 5162 PE | FOECO131 | S 5248 PE | 10316 | S 3265 R | 1ECO131 | S 5248 PE |
| FO110S | S 3102 R | FOECO010 | S 5019 PE | FOECO132 | S 5226 PE | 10351 | S 5037 PE | 1ECO132 | S 5226 PE |
| FO111S | S 3801 R | FOECO011 | S 5009 PE | FOECO133 | S 5180 PE | 10398 | S 7130 R | 1ECO133 | S 5180 PE |
| FO112S | S 1710 R | FOECO012 | S 5004 PE | FOECO134 | S 5185 PE | 10401 | S 6220 R | 1ECO134 | S 5185 PE |
| FO113S | S 3238 DR | FOECO013 | S 5010 PE | FOECO135 | S 5247 PE | 10402 | S 8240 R | 1ECO137 | S 5219 PE |
| FO114S | S 3244 DR | FOECO014 | S 5038 PE | FOECO136 | S 5037 PE | 10406 | S 3243 R | 1ECO141 | S 5188 PE |
| FO117S | S 3266 R | FOECO016 | S 5555 PO | FOECO137 | S 5219 PE | 10410 | S 3265 R | 1ECO142 | S 5251 PE |
| FO119S | S 8170 R | FOECO017 | S 5012 PE | FOECO139 | S 5187 PE | 10497 | S 0101 R | 1ECO146 | S 5139 PE |
| FO120S | S 3484 R | FOECO018 | S 5017 PE | FOECO141 | S 5188 PE | 10498 | S 3265 R | 1ECO147 | S 5160 PE |
| FO121S | S 9820 R | FOECO019 | S 5024 PE | FOECO142 | S 5251 PE | 10502 | S 6901 R | 1GAS1S | S 6005 G |
| FO122S | S 3820 R | FOECO021 | S 5013 PE | FOECO143 | S 5164 PE | 10505 | S 1001 DR | 1GAS2S | S 1836 B |
| FO189S | S 5030 R | FOECO021 | S 5002 PE | FOECO144 | S 5171 PE | 10506 | S 3274 DR | 1GAS3S | S 6007 G |
| FO194S | S 5026 PE | FOECO022 | S 5015 PE | FOECO146 | S 5139 PE | 10510 | S 3485 R | 1GAS9S | S 6006 G |
| FO195S | S 5052 PE | FOECO023 | S 5023 PE | FOECO147 | S 5160 PE | 10593 | S 5120 R | 20001 | S 3592 A |
| FO200S | S 3900 R | FOECO024 | S 5022 PE | FOECO148 | S 5216 PE | 10597 | S 3475 R | 20007 | S 3593 A |
| FO201S | S 1600 R | FOECO025 | S 5144 PE | FOECO149 | S 5178 PE | 10599 | | 20008 | S 3600 A |
| FO202S | S 2900 R | FOECO026 | S 5148 PE | FOGAS1S | S 6005 G | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 6901 R | 20009 | S 7C09 A |
| FO203S | S 2327 R | FOECO027 | S 5223 PE | FOGAS2S | S 1836 B | 10599 | | 20015 | S 3B44 A |
| FO204S | S 3435 R | FOECO030 | S 5033 PE | FOGAS3S | S 6007 G | (HYUNDAI, KIA) | S 6902 R | 20020 | S 3793 A |
| FO206S | S 5600 R | FOECO031 | S 5095 PE | FOGAS9S | S 6006 G | 10601 | S 2290 R | 200201 | S 3795 A |
| FO210S | S 3263 R | FOECO032 | S 5039 PE | FOH01S | S 3615 R | 10604 | S 3255 R | 20043 | S 3688 A |
| FO212S | S 3264 R | FOECO033 | S 5018 PE | FOH03S | S 5071 PE | 10703 | | 20098 | S 3075 A |
| FO213S | S 3248 DR | FOECO035 | S 5030 PE | FOH04S | S 5053 PE | (SUBARU) | S 3259 R | 20100 | S 8302 A |
| FO214S | S 3251 R | FOECO036 | S 5056 PE | FOH04U | S 3545 R | 10703 | | 20101 | S 6200 A |
| FO215S | | FOECO037 | S 5032 PE | FOH05S | S 3265 R | (MITSUBISHI) | S 6901 R | 20102 | S 4200 A |
| (ALTRE/OTHER APPL.) | S 3477 R | FOECO038 | S 5027 PE | FOK05S | S 3472 R | 10705 | S 3259 R | 20108 | S 7680 A |
| FO279S | | FOECO039 | S 5067 PE | FOK06S | S 3486 R | 10800 | S 3490 R | 20110 | S 9750 A |
| (TOYOTA) | S 3253 R | FOECO041 | S 5041 PE | FOL01S | S 3254 R | 10891 | S 3418 R | 20111 | S 7D79 A |
| FO279S | | FOECO044 | S 5043 PE | FOL02S | S 3297 R | 10898 | S 3251 R | 20114 | S 7605 A |
| (SUZUKI) | S 8540 R | FOECO045 | S 5070 PE | FOL03S | S 3254 R | 10901 | S 3234 R | 20120 | S 7159 A |
| FO297S | S 3476 R | FOECO048 | S 5066 PE | FOL05S | S 3210 R | 10904 | S 3236 DR | 20121 | S 2720 A |
| FO300S | S 6220 R | FOECO051 | S 5116 PE | FOL06S | S 3584 R | 10913 | S 0320 R | 20127 | S 8012 A |
| FO307S | S 4900 R | FOECO053 | S 5069 PE | FOL09S | S 3632 R | 10916 | S 3652 R | 20128 | S 0412 A |
| FO313S | S 3258 R | FOECO054 | S 5077 PE | FOL11S | S 5159 PE | 10997 | S 7510 O | 20129 | S 1960 A |
| FO314S | S 3274 DR | FOECO055 | S 5074 PE | FOM00S | S 5035 PE | 10H03 | S 5071 PE | 20133 | S 1710 A |
| FO315S | S 3261 R | FOECO056 | S 5075 PE | FOM01S | S 3479 R | 10H04 | S 5053 PE | 20134 | S 3362 A |
| FO316S | S 3265 R | FOECO058 | S 5049 PE | FOM02S | S 3565 R | 10H05 | S 3265 R | 20135 | S 3352 A |
| FO322S | S 3413 R | FOECO059 | S 5091 PE | FOM03S | S 3478 R | 10K05 | S 3472 R | 20136 | S 9380 A |
| FO351S | S 5037 PE | FOECO060 | S 5060 PE | FOW01S | S 3255 R | 10K06 | S 3486 R | 20142 | S 3576 A |
| FO394S | S 1530 R | FOECO061 | S 5050 PE | FOW02S | S 3585 R | 10L06 | S 3584 R | 20145 | S 3556 A |
| FO398S | S 7130 R | FOECO062 | S 5058 PE | JFA440S | S 3497 A | 10L09 | S 3632 R | 20148 | S 3B76 A |
| FO401S | S 6220 R | FOECO063 | S 5040 PE | JFA474S | S 3471 A | 10M00 | S 5035 PE | 20149 | S 3724 A |
| FO402S | S 8240 R | FOECO067 | S 5167 PE | JFA514S | S 3781 A | 10M01 | S 3479 R | 20154 | S 3B22 A |
| FO406S | S 3243 R | FOECO068 | S 5094 PE | JFA886S | S 3327 A | 10M02 | S 3565 R | 20155 | S 3A59 A |
| FO410S | S 3265 R | FOECO069 | S 5168 PE | JFAAMA3 | S 4129 CA | 10M03 | S 3478 R | 20159 | S 3C54 A |
| FO411S | S 3820 R | FOECO070 | S 5163 PE | JFAASZ04 | | 10W01 | S 3255 R | 20193 | S 7397 A |
| FO497S | S 3246 R | FOECO072 | S 5186 PE | (SENZA TELAIO/WITHOUT FRAME) | S 3135 C | 10W02 | S 3585 R | 20194 | S 1060 A |
| FO498S | S 3265 R | FOECO073 | S 5064 PE | JFAATY1 | S 3197 C | 1ECO013 | S 5010 PE | 20196 | S 3001 A |
| FO500S | S 0920 R | FOECO074 | S 5063 PE | JFC528S | S 4126 NR | 1ECO014 | S 5038 PE | 20197 | S 9540 A |
| FO501S | S 4240 R | FOECO076 | S 5151 PE | JFOECO056 | S 5075 PE | 1ECO022 | S 5015 PE | 20199 | S 3210 A |
| FO502S | S 6901 R | FOECO077 | S 5150 PE | | | 1ECO023 | S 5023 PE | 20200 | S 3385 A |
| FO503S | S 9220 R | FOECO079 | S 5028 PE | JAPKO | SOFIMA | 1ECO024 | S 5022 PE | 202000 | S 3625 A |
| FO505P | S 1001 DR | FOECO080 | S 5541 PO | | | 1ECO026 | S 5148 PE | 202004 | S 7B91 A |
| FO505S | S 1001 DR | FOECO083 | S 5548 PO | 10006 | S 0130 R | 1ECO027 | S 5223 PE | 202005 | S 3721 A |
| FO506S | S 3274 DR | FOECO085 | S 5257 PE | 10007 | S 5034 PE | 1ECO030 | S 5033 PE | 202009 | S 3603 A |
| FO510S | S 3485 R | FOECO086 | S 5010 PE | 10008 | | 1ECO031 | S 5095 PE | 20201 | S 7900 A |
| FO593S | S 5120 R | FOECO089 | S 3210 PO | (HONDA) | S 5072 PE | 1ECO032 | S 5039 PE | 202010 | S 3A85 A |
| FO595S | S 3418 R | FOECO091 | S 0220 PO | 10008 | | 1ECO036 | S 5056 PE | 202011 | S 3B71 A |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|-------------------------------|----------|--------------|----------|--------------|-----------|----------------------|-----------|---------------------------------|-----------|
| 202012 | S 3660 A | 20436 | S 3380 A | 20908 | S 3281 A | (N.2 FILTRI/FILTERS) | S 3242 C | (SENZA VALVOLA/WITHOUT VALVE) | S 5582 GC |
| 202014 | S 3A91 A | 20437 | S 2612 A | 20909 | S 3C45 A | 21H04 | S 3108 C | 30103 | S 8340 NR |
| 202016 | S 3B86 A | 20438 | S 3591 A | 20910 | S 3544 A | 21H09 | S 3159 C | 30106 | S 1020 NR |
| 20203 | S 5200 A | 20439 | S 3325 A | 20914 | S 3B42 A | 21H11 | S 3112 C | 30108 | S 5320 NR |
| 20204 | S 4800 A | 20441 | S 3573 A | 20918 | S 3659 A | 21H17 | S 3333 C | 30109 | S 1410 NR |
| 20205 | S 3480 A | 20442 | S 3408 A | 20924 | S 3652 A | 21H23 | S 3145 C | 30120 | S 1710 B |
| 20207 | S 4090 A | 20444 | S 3451 A | 20927 | S 3677 A | 21H27 | S 3394 C | 30190 | S 4444 NR |
| 20213 | S 6340 A | 20445 | S 3617 A | 20974 | S 0902 A | 21H28 | S 3208 C | 30197 | S 4398 NR |
| 20215 | S 7890 A | 20449 | S 3313 A | 20985 | S 3284 A | 21H29 | S 3191 C | 30200 | S 6045 NE |
| 20231 | S 6340 A | 20450 | S 3081 A | 20987 | S 6930 A | 21H31 | S 3212 C | 30208 | S 8340 NR |
| 20234 | S 7172 A | 20454 | S 3619 A | 20991 | | 21HY03 | S 3118 C | 30215 | S 0410 NR |
| 20238 | S 3076 A | 20455 | S 3503 A | (MITSUBISHI) | S 2950 A | 21HY05 | S 3119 C | 30236 | S 1802 B |
| 20249 | S 3143 A | 20456 | S 3B05 A | 20995 | S 7193 A | 21HY07 | S 3407 C | 30240 | S 4411 NR |
| 20250 | S 9110 A | 20457 | S 3A56 A | 20999 | S 5172 A | 21HY08 | S 3400 C | 30256 | S 4452 NR |
| 20251 | S 3505 A | 20458 | S 3B08 A | 20H01 | S 7648 A | 21HY32 | S 3396 C | 30259 | |
| 20252 | S 3788 A | 20459 | S 3A54 A | 20H02 | S 3287 A | 21HY33 | S 3379 C | (SENZA STAFFA/WITHOUT BRACKET) | S 1A16 B |
| 20253 | S 3334 A | 20460 | S 3C39 A | 20H03 | S 9212 A | 21HY38 | S 3387 C | 30295 | S 4413 NR |
| 20255 | S 5822 A | 20462 | S 3A40 A | 20H04 | S 3174 A | 21JE1 | S 3257 C | 30300 | S 7420 NR |
| 20257 | S 4822 A | 20464 | S 3525 A | 20H05 | S 3229 A | 21K00 | S 3240 C | 30322 | S 1828 B |
| 20258 | S 3248 A | 20470 | S 3C63 A | 20H06 | S 3309 A | 21K09 | S 3116 C | 30351 | S 4343 NR |
| 20259 | S 7691 A | 20474 | S 3471 A | 20H08 | S 3224 A | 21K10 | S 3111 C | 30394 | S 1664 B |
| 20261 | S 3554 A | 20486 | S 3249 A | 20H09 | S 6212 A | 21K11 | S 3121 C | 30418 | S 4435 NR |
| 20262 | S 3504 A | 20487 | S 3238 A | 20H10 | S 8212 A | 21K17 | S 3259 C | 30424 | S 4196 NR |
| 20264 | S 3785 A | 20488 | S 3068 A | 20H11 | S 3307 A | 21K18 | S 3152 C | 30498 | S 1621 B |
| 20266 | S 3A86 A | 20494 | S 7174 A | 20H12 | S 3280 A | 21K19 | S 3261 C | 30500 | S 4119 NR |
| 20267 | S 3639 A | 20495 | S 3236 A | 20H13 | S 3236 A | 21K20 | S 3149 C | 30502 | |
| 20268 | S 3A97 A | 20496 | S 0620 A | 20H14 | S 3403 A | 21K21 | S 3273 C | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 9310 NR |
| 20269 | S 3470 A | 20498 | S 1210 A | 20H15 | S 3A55 A | 21LR2 | S 3105 C | 30502 | |
| 20276 | S 3288 A | 20500 | S 3506 A | 20H16 | S 3468 A | 21LR3 | | (MAZDA) | S 4392 NR |
| 20277 | S 5560 A | 20508 | S 9980 A | 20H17 | S 3496 A | (N.2 FILTRI/FILTERS) | S 3316 C | 30507 | S 4465 NR |
| 20278 | S 3247 A | 20509 | S 7580 A | 20H20 | S 3B01 A | 21LR4 | S 3231 C | 30509 | S 7210 NR |
| 20279 | S 9602 A | 20510 | | 20H22 | S 3A95 A | 21MA12 | S 3397 C | 30519 | S 1731 B |
| 20282 | S 7C10 A | (MITSUBISHI) | S 6320 A | 20H23 | S 3574 A | 21MA15 | S 3330 C | 30528 | S 4126 NR |
| 20283 | S 3289 A | 20511 | S 7581 A | 20H24 | S 3538 A | 21MA16 | S 3368 C | 30573 | S 1825 B |
| 20284 | S 3338 A | 20512 | S 7604 A | 20H27 | S 3437 A | 21MA18 | S 3383 C | 30574 | S 4423 NR |
| 20286 | S 9102 A | 20514 | S 3781 A | 20H31 | S 3634 A | 21MA19 | S 3365 C | 30585 | S 1749 B |
| 20287 | S 7582 A | 20515 | S 7580 A | 20H32 | S 3C42 A | 21MA4 | S 4283 CA | 30611 | S 4326 NR |
| 20288 | S 9402 A | 20516 | S 7171 A | 20H33 | S 3A21 A | 21MA5 | S 3093 C | 30695 | S 8500 NR |
| 20291 | S 7D10 A | 20523 | S 7282 A | 20H35 | S 3710 A | 21MA8 | S 3120 C | 30707 | S 1541 B |
| 20292 | S 7583 A | 20524 | S 3220 A | 20K02 | S 3130 A | 21MI2 | S 3338 C | 30988 | S 4005 NR |
| 20298 | S 4490 A | 20526 | S 7A72 A | 20K06 | S 3295 A | 21MI3 | S 3128 C | 30989 | S 6013 NE |
| 20299 | | 20531 | S 3533 A | 20K10 | S 3312 A | 21MI5 | S 4220 CA | 30991 | S 9600 NR |
| (OTROEN, MITSUBISHI, PEUGEOT) | S 3601 A | 20534 | S 3709 A | 20K11 | S 3308 A | 21MI6 | S 4147 CA | 30995 | S 2410 NR |
| 20301 | S 4200 A | 20575 | S 7A72 A | 20K14 | S 7E34 A | 21MI7 | S 3218 C | 30997 | S 4331 NR |
| 20302 | S 4400 A | 20578 | S 3126 A | 20K15 | S 3386 A | 21MI8 | S 3274 C | 30H03 | S 4012 NR |
| 20311 | S 3A53 A | 20586 | S 3221 A | 20K16 | S 3363 A | 21MI9 | S 3384 C | 30H04 | S 4460 NR |
| 20321 | S 1130 A | 20587 | S 3275 A | 20K18 | S 3B06 A | 21NS0 | S 3052 C | 30H05 | S 4439 NR |
| 20323 | S 2130 A | 20589 | S 3070 A | 20K19 | S 3382 A | 21NS10 | S 3146 C | 30H11 | S 4443 NR |
| 20327 | S 8260 A | 20590 | S 3336 A | 20K20 | S 3A64 A | 21NS13 | S 3223 C | 30K03 | |
| 20331 | S 3277 A | 20592 | S 3286 A | 20K22 | S 3469 A | 21NS14 | S 3367 C | (SOLO RICAMBIO/SPARE PART ONLY) | S 4339 NR |
| 20332 | S 3335 A | 20593 | S 3285 A | 20K27 | S 3723 A | 21NS15 | S 3215 C | 30K09 | S 4445 NR |
| 20335 | S 3409 A | 20597 | S 7E44 A | 20K28 | S 3631 A | 21NS18 | S 3388 C | 30L02 | S 6600 NR |
| 20337 | S 3344 A | 20598 | S 3222 A | 20K29 | S 3632 A | 21NS2 | S 3051 C | 30L05 | |
| 20338 | S 3787 A | 20599 | S 2110 A | 20K30 | S 3627 A | 21NS20 | S 4320 CA | (DELPHI HDF935) | S 4459 NR |
| 20340 | S 3626 A | 20615 | S 3088 A | 20K31 | S 3594 A | 21NS22 | S 3085 C | 30L05 | |
| 20341 | S 2722 A | 20616 | S 3B03 A | 20L02 | S 3268 A | 21NS4 | S 3339 C | (DELPHI HDF965) | S 4190 NR |
| 20342 | S 3A99 A | 20618 | S 7173 A | 20L10 | S 3068 A | 21NS6 | S 3104 C | 30L08 | S 8500 NR |
| 20343 | S 3779 A | 20692 | S 3B04 A | 20L14 | S 3555 A | 21NS7 | S 3258 C | 30M01 | S 1835 B |
| 20344 | S 3786 A | 20710 | | 20L17 | S 3C03 A | 21NS8 | S 3218 C | 30M02 | S 2320 NR |
| 20345 | S 7B74 A | (TOYOTA) | S 3397 A | 20L18 | S 3559 A | 21NS9 | S 3214 C | 30VW01 | S 4144 NR |
| 20346 | S 3390 A | 20714 | S 3615 A | 20L21 | S 3A63 A | 21SB0 | S 3249 C | 30VW02 | S 4145 NR |
| 20383 | S 3169 A | 20715 | S 3283 A | 20M00 | S 7386 A | 21SZ16 | S 3424 C | 30W01 | S 1843 B |
| 20384 | S 3177 A | 20801 | S 3328 A | 20M01 | S 3252 A | 21TY0 | S 3117 C | 3ECO002 | S 6006 NE |
| 20385 | S 3102 A | 20803 | S 3610 A | 20M03 | S 3466 A | 21TY11 | S 3185 C | 3ECO004 | S 6688 N |
| 20387 | S 3103 A | 20807 | S 5610 A | 20M04 | S 3B20 A | 21TY15 | S 3299 C | 3ECO005 | S 0910 NC |
| 20389 | S 3178 A | 20815 | S 3269 A | 20S06 | S 3C44 A | 21TY2 | S 3050 C | 3ECO007 | S 6686 N |
| 20392 | S 7522 A | 20817 | S 5503 A | 20W00 | S 7274 A | 21TY20 | S 4331 CA | 3ECO008 | S 0914 NC |
| 20394 | S 3099 A | 20819 | S 3384 A | 20W01 | S 3105 A | 21TY7 | S 3125 C | 3ECO009 | S 6689 N |
| 20397 | S 3173 A | 20822 | S 3391 A | 20W02 | S 3104 A | 21TY9 | S 3147 C | 3ECO010 | S 0920 NC |
| 20400 | S 3618 A | 20823 | S 3383 A | 20W04 | S 3337 A | 21W1 | S 3138 C | 3ECO011 | S 6691 N |
| 20407 | S 2340 A | 20824 | S 3725 A | 20W05 | S 3279 A | 21W11 | S 3141 C | 3ECO013 | S 6131 NE |
| 20412 | S 7599 A | 20826 | S 9502 A | 20W07 | S 3278 A | 21W12 | S 3151 C | 3ECO014 | S 0491 N |
| 20413 | S 3256 A | 20827 | S 4912 A | 20W08 | S 3392 A | 21W13 | S 3126 C | 3ECO015 | S 6687 N |
| 20416 | S 8010 A | 20828 | S 3347 A | 20W09 | S 3676 A | 21W14 | S 3144 C | 3ECO017 | S 0492 N |
| 20417 | | 20829 | S 3628 A | 20W12 | S 3404 A | 21W15 | S 3254 C | 3ECO018 | S 6077 NE |
| (HONDA) | S 7591 A | 20831 | S 3A96 A | 20W13 | S 3701 A | 21W16 | S 3220 C | 3ECO019 | S 6003 NE |
| 20418 | S 7525 A | 20832 | S 3405 A | 20W14 | S 3569 A | 21W18 | S 4224 CA | 3ECO032 | S 6012 NE |
| 20420 | S 7590 A | 20843 | S 3C40 A | 20W19 | S 3653 A | 21W2 | S 3133 C | 3ECO036 | S 6073 NE |
| 20421 | S 7589 A | 20844 | S 3C41 A | 21CH1 | S 3122 C | 21W3 | S 3142 C | 3ECO038 | S 6102 NE |
| 20422 | S 9610 A | 20884 | S 3270 A | 21CH3 | S 3150 C | 21Z01 | S 3201 C | 3ECO040 | S 6104 NE |
| 20423 | S 3255 A | 20885 | S 3A84 A | 21CH5 | S 4295 CA | 21Z03 | S 3075 C | 3ECO075 | S 0929 NC |
| 20424 | S 3231 A | 20886 | S 3327 A | 21DC01 | S 3293 C | 21Z07 | S 3222 C | 3ECO076 | S 6023 NE |
| 20427 | S 3237 A | 20889 | S 0378 A | 21DG0 | S 3239 C | 21Z09 | S 3183 C | 3ECO080 | S 1019 NE |
| 20429 | S 3228 A | 20896 | S 3A50 A | 21H00 | S 3063 C | 21Z10 | S 3186 C | 3ECO082 | S 6033 NE |
| 20431 | S 7523 A | 20898 | S 3537 A | 21H01 | S 3232 C | 21Z11 | S 3426 C | 3ECO083 | S 6047 NE |
| 20432 | S 7601 A | 20899 | S 3461 A | 21H012 | S 3160 C | 21Z12 | S 3249 C | 3ECO084 | S 6074 NE |
| 20434 | S 3232 A | 20900 | S 9680 A | 21H013 | S 3163 C | 30001 | S 4030 NR | 3ECO093 | S 1076 NE |
| 20435 | S 3276 A | 20906 | S 7E50 A | 21H015 | | 30100 | | 3ECO095 | S 6139 NE |



**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|--|--|---|---|--|---|---|--|--|--|
| 3ECO097 FA-0303JM | S 6115 NE S 3C47 A | AK14-D AK14-DA AK14-DB AK14-DF AK14-DG AK14-DM AK14-DO AK14-DOB AK14-DR (ALTRE/OTHER APPL.) AK14-DR (CITROEN, PEUGEOT) | S 8500 NR S 6600 NR S 7600 NR S 1410 NR S 9310 NR S 9600 NR S 8501 NR S 4399 NR S 1810 NR S 1812 NR | 28113-1Y100 28113-2F000 28113-2F250 28113-2G000 28113-2G300 28113-2H000 28113-2K000 28113-2P100 28113-2P300 28113-2S000 28113-2W300 28113-37101 28113-3E000 28113-3E500 28113-3X000 28113-4D000 28113-4E000 28113-A5800 28113-B2000 28113-D3100 28113-Q5000 28113F6300 31300-3E200 31390-H1970 31395-H1950 31922-1K800 31922-2E900 31922-2R900 31922-3E300 97133-07000 97133-0X900 97133-0Z000 97133-1H000 97133-1P000 97133-2B010 97133-2E210 97133-2E900 97133-2E910 97133-2F000 97133-2F010 97133-2G000 97133-2K000 97133-2L000ATK 97133-3SAA0 97133-4L000 97133-B2000 97133-D1000 97133-D3200 97133-J9000 97619-3C100 97619-3C102 K011-20-490 K08A-20-490A K240-20-490 K30A-13-480 K551-14-302 K9A0-20-490 (SENZA STAFFA/WITHOUT BRACKET) | S 3632 A S 8212 A S 3280 A S 3A64 A S 3B06 A S 0622 A S 3469 A S 3723 A S 3631 A S 3574 A S 3A20 A S 9212 A S 3312 A S 3633 A S 3635 A S 3382 A S 7E34 A S 3634 A S 3594 A S 3710 A S 3A21 A S 3177 A S 7H20 NR S 4445 NR S 4445 NR S 4123 NR S 4443 NR S 4012 NR S 3116 C S 3116 C S 3191 C S 3152 C S 3149 C S 3145 C S 3112 C S 3259 C S 3259 C S 3111 C S 3111 C S 3331 C S 3261 C S 4272 CA S 3396 C S 3390 C S 3273 C S 3387 C S 3387 C S 3387 C S 3077 C S 3077 C S 1664 B S 1761 B S 1764 B S 1828 B S 3472 R S 1725 B S 1725 B S 3177 A S 3177 A S 1520 B S 3261 R S 3111 C S 6902 R S 6902 R S 3208 C | KC182 KC189 KC195 KC196 KC199 KC2 KC20 KC204 KC208 KC213 KC219 KC22 KC221 KC223 KC226 KC236 KC238D KC239 KC241D KC244 KC256D KC259 KC261D KC32 KC35 KC36 KC373 KC38 (ALTRE/OTHER APPL.) KC383 KC388D KC389 KC43 KC46 (ALTRE/OTHER APPL.) KC46 (MAZDA) KC47 KC487 KC5 KC503 KC503D KC51 (ALTRE/OTHER APPL.) KC51 (CITROEN, PEUGEOT) KC510D KC56 KC578D KC605D KC63/1D KC65 KC67 KC68 KC69 KC76 KC80 (VAG) KC80 (LAND ROVER) KC80 (ALTRE/OTHER APPL.) KC81 KC82 KC82D KC83 KC83D KC85 KC85/1 KC90 KC92 KC98 KC98/1 KC99 KL10 KL100/1 KL100/2 KL101 KL10113 KL10116 KL1022 KL1026 KL1027 KL103 KL1044 KL1055 KL106 KL1075 | S 1H20 NR S 4444 NR S 4H20 NR S 5H20 NR S 4460 NR S 8340 NR S 0300 NR S 4456 NR S 4423 NR S 3H20 NR S 2410 NR S 2610 NR S 2H20 NR S 4455 NR S 4443 NR S 1020 NR S 4331 NR S 4398 NR S 4454 NR S 4526 NR S 4196 NR S 4457 NR S 0410 NR S 8500 NR S 4381 NR S 4380 NR S 4394 NR S 8500 NR S 4464 NR S 4119 NR S 4452 NR S 8500 NR S 9310 NR S 4392 NR S 4397 NR S 4529 NR S 8340 NR S 4468 NR S 4468 NR S 1810 NR S 1812 NR S 4465 NR S 4393 NR S 9310 NR S 4123 NR S 9600 NR S 4399 NR S 1410 NR S 8501 NR S 1379 NR S 4384 NR S 4414 NR S 4525 NR S 8500 NR S 1379 NR S 7210 NR S 7210 NR S 0410 NR S 4417 NR S 9960 NC S 1748 B S 8210 NR S 8210 NR S 4326 NR S 1531 B S 4416 NR S 4416 NR S 9960 NC S 1501 B S 3900 B S 7000 B S 4188 NR S 1095 NR S 4415 NR S 4190 NR S 1944 B S 1618 B S 1741 B | KL108 KL110 KL111 KL115 KL117 KL120 KL124 KL127 KL129 KL13 KL130 KL132 KL134 KL136 KL138 KL130F KL14 (ALTRE/OTHER APPL.) KL14 (OPEL, VAUXHALL) KL140 KL142 KL145 KL146 KL147/1D KL147/2D KL147D KL149 KL15 KL154 KL156/1 KL156/3 KL157/1D KL158 KL159 KL150F KL160/1 KL165 KL165/1 KL169/3D KL169/4D KL171 KL173 KL174 KL176 KL176/1 KL179 KL180 KL181 KL182 KL185 KL188 KL19 KL194 KL195 KL196 KL197 KL2 KL204 KL205 KL209 KL21 KL22 KL224 KL228/2D KL228/3D KL229/2 KL229/4 KL23 KL230 KL232 KL233/2 KL238 KL230F KL246 KL247 KL248 KL257 KL28 KL29 KL30 KL313 KL33 KL330F KL35 KL36 KL38 KL4 | S 1535 B S 1550 B S 1551 B S 1520 B S 1517 B S 1696 B S 1020 B S 1525 B S 1523 B S 9000 B S 1648 B S 1609 B S 1541 B S 1543 B S 1026 B S 9000 B S 1510 B S 1611 B S 1560 B S 3106 B S 1760 B S 1562 B S 4440 NR S 4391 NR S 4391 NR S 1847 B S 1012 B S 4424 NR S 1832 B S 1833 B S 4428 NR S 1564 B S 1715 B S 1012 B S 4427 NR S 1835 B S 1923 B S 1851 B S 1851 B S 1529 B S 4409 NR S 4007 NR S 1832 B S 1833 B S 4429 NR S 7600 NR S 1769 B S 1750 B S 1621 B S 4005 NR S 1505 B S 1501 B S 4006 NR S 1811 B S 4425 NR S 1500 B S 1506 B S 1024 B S 1669 B S 1575 B S 1575 B S 1624 B S 4107 NR S 4107 NR S 1947 B S 1849 B S 1027 B S 4433 NR S 1925 B S 5427 GC S 1740 B S 1027 B S 1914 B S 1927 B S 1948 B S 1846 B S 1502 B S 1503 B S 1502 B S 2320 NR S 1013 B S 1013 B S 1508 B S 1748 B S 1900 B S 1570 B |
| JEEP (AMC) SOFIMA | | | | | | | | | |
| 05058381AA 05281090 33004195 5012968AB 5281090 53004383 53004383AB 68103969AA 8060266 83501843 8933001795 8933003509 8933004195 8953002184 8953004383 8983501901 J0871919 | S 4275 CA S 1600 R S 3440 R S 3440 R S 1600 R S 0972 A S 0972 A S 5083 PE S 3234 R S 5172 A S 3078 A S 3139 R S 3440 R S 7800 A S 0972 A S 3139 R S 3419 R | | | | | | | | |
| JURA FILTRATION SOFIMA | | | | | | | | | |
| ⇒ HIFI FILTER | | | | | | | | | |
| KARSAN SOFIMA | | | | | | | | | |
| K190607 YP131P0004 | S 1H20 NR S 6034 NE | | | | | | | | |
| KAYSER SOFIMA | | | | | | | | | |
| AK01-6/8 AK01-6/8E AK01-6/8G AK01-6/8LC AK01-6/8U AK04-05 AK07-8E AK07-8W AK08-3T AK08-7T AK10-BC AK10-BDE AK10-BL AK10-C AK10-F AK10-FT AK10-G AK10-KF AK10-L AK10-LV AK10-O AK10-OK AK10-OM AK10-OMB AK10-OP AK10-OR AK10-ORC AK10-OV AK10-RN AK10-RV AK10-XO AK11-AS AK11-B AK11-BO AK11-BS AK11-CD AK11-EG AK11-EJ AK11-FO AK11-HO AK11-JO AK11-KJ AK11-KJA AK11-KJD-K AK11-KJD-L AK11-LA AK11-LJ AK11-LJA AK11-LS AK11-PD AK11-PE AK11-RE AK11-RS AK11-VL AK11-WS | S 9000 B S 9000 B S 1012 B S 1012 B S 7000 B S 0101 N S 1027 B S 1013 B S 3106 B S 3105 B S 1508 B S 1847 B S 1569 B S 1842 B S 1514 B S 1501 B S 1985 B S 1511 B S 1699 B S 1594 B S 1510 B S 3900 B S 1611 B S 1611 B S 1710 B S 1515 B S 1515 B S 1562 B S 1564 B S 1722 B S 1507 B S 1500 B S 1531 B S 1507 B S 1817 B S 1958 B S 1958 B S 1513 B S 1500 B S 1718 B S 1505 B S 1900 B S 1834 B S 1841 B S 1506 B S 1570 B S 1500 B S 1502 B S 1575 B S 1561 B S 1502 B S 1747 B S 1503 B | 0K08A-20-490A 0K201-20-490 0K240-20-490 0K2A5-13-Z40A 0K2KK-13-483 0K2KK-13-483A 0K30A-13-480 0K30C-13-Z40A 0K46723570 0K52A-13-480 0K52A-23-570A 0K551-14-302 0K551-23-570 0K551-23-570A 0K552-23-603A 0K553-61-C14A 0K60C-23-570 0K71E-23-570 0K71E-23-570A 0K74R23603 0K9A0-20-490A (SENZA STAFFA/WITHOUT BRACKET) 0K9A2-20-490B 26300-02502 26300-02503 26300-02751 26300-03000 26300-03001 26300-2Y500 26300-35502 26300-35504 26300-35505 26300-35530 26300-35531 26300-42040 263003E010 26310-27420 26310-4A000 26310-4A010 26320-27401 26320-2A000 26320-2A001 26320-2A002 26320-2A500 26320-2A501 26320-2F000 26320-2F010 26320-2F100 26320-3A000 26320-3A001 26320-3A100 26320-3C250 26320-3C300 26320-3C30A 26320-3CAA0 26330-4X000 28113-07100 28113-07200 28113-08000 28113-1G000 28113-1G100 28113-1P000 28113-1R100 28113-1W000 | S 1725 B S 1725 B S 5120 R S 5120 R S 3472 R S 4339 NR S 4339 NR S 3130 A S 3240 C S 9310 NR S 4445 NR S 3472 R S 4339 NR S 4339 NR S 3130 A S 3240 C S 9310 NR S 4339 NR S 4339 NR S 7E34 A S 1725 B S 1725 B S 5120 R S 5120 R S 6902 R S 6902 R S 6902 R S 3583 R S 3583 R S 3472 R S 6901 R S 3615 R S 3486 R S 3486 R S 5075 PE S 5070 PE S 5070 PE S 5070 PE S 5151 PE S 5151 PE S 5166 PE S 5166 PE S 5166 PE S 5213 PE S 5213 PE S 5213 PE S 5151 PE S 5151 PE S 5151 PE S 5226 PE S 3472 R S 3308 A S 3483 A S 3280 A S 3386 A S 3363 A S 3469 A S 3594 A S 3627 A | 97133-07000 97133-0X900 97133-0Z000 97133-1H000 97133-1P000 97133-2B010 97133-2E210 97133-2E900 97133-2E910 97133-2F000 97133-2F010 97133-2G000 97133-2K000 97133-2L000ATK 97133-3SAA0 97133-4L000 97133-B2000 97133-D1000 97133-D3200 97133-J9000 97619-3C100 97619-3C102 K011-20-490 K08A-20-490A K240-20-490 K30A-13-480 K551-14-302 K9A0-20-490 (SENZA STAFFA/WITHOUT BRACKET) K9A2-20-490B KK11C-13-Z40 MB593-13-Z40 MZT42-20-490 OJE15-14-302 P8790-2F000A RF03-23-802B S26300-35505 S97133-F2000 | S 3116 C S 3116 C S 3191 C S 3152 C S 3149 C S 3145 C S 3112 C S 3259 C S 3259 C S 3111 C S 3111 C S 3331 C S 3261 C S 4272 CA S 3396 C S 3390 C S 3273 C S 3387 C S 3387 C S 3387 C S 3077 C S 3077 C S 1664 B S 1761 B S 1764 B S 1828 B S 3472 R S 1725 B S 1725 B S 3177 A S 3177 A S 1520 B S 3261 R S 3111 C S 6902 R S 6902 R S 3208 C | KC38 (ALTRE/OTHER APPL.) KC383 KC388D KC389 KC43 KC46 (ALTRE/OTHER APPL.) KC46 (MAZDA) KC47 KC487 KC5 KC503 KC503D KC51 (ALTRE/OTHER APPL.) KC51 (CITROEN, PEUGEOT) KC510D KC56 KC578D KC605D KC63/1D KC65 KC67 KC68 KC69 KC76 KC80 (VAG) KC80 (LAND ROVER) KC80 (ALTRE/OTHER APPL.) KC81 KC82 KC82D KC83 KC83D KC85 KC85/1 KC90 KC92 KC98 KC98/1 KC99 KL10 KL100/1 KL100/2 KL101 KL10113 KL10116 KL1022 KL1026 KL1027 KL103 KL1044 KL1055 KL106 KL1075 | S 9310 NR S 4392 NR S 4397 NR S 4529 NR S 8340 NR S 4468 NR S 4468 NR S 1810 NR S 1812 NR S 4465 NR S 4393 NR S 9310 NR S 4123 NR S 9600 NR S 4399 NR S 1410 NR S 8501 NR S 1379 NR S 4384 NR S 4414 NR S 4525 NR S 8500 NR S 1379 NR S 7210 NR S 7210 NR S 0410 NR S 4417 NR S 9960 NC S 1748 B S 8210 NR S 8210 NR S 4326 NR S 1531 B S 4416 NR S 4416 NR S 9960 NC S 1501 B S 3900 B S 7000 B S 4188 NR S 1095 NR S 4415 NR S 4190 NR S 1944 B S 1618 B S 1741 B | KL108 KL110 KL111 KL115 KL117 KL120 KL124 KL127 KL129 KL13 KL130 KL132 KL134 KL136 KL138 KL130F KL14 (ALTRE/OTHER APPL.) KL14 (OPEL, VAUXHALL) KL140 KL142 KL145 KL146 KL147/1D KL147/2D KL147D KL149 KL15 KL154 KL156/1 KL156/3 KL157/1D KL158 KL159 KL150F KL160/1 KL165 KL165/1 KL169/3D KL169/4D KL171 KL173 KL174 KL176 KL176/1 KL179 KL180 KL181 KL182 KL185 KL188 KL19 KL194 KL195 KL196 KL197 KL2 KL204 KL205 KL209 KL21 KL22 KL224 KL228/2D KL228/3D KL229/2 KL229/4 KL23 KL230 KL232 KL233/2 KL238 KL230F KL246 KL247 KL248 KL257 KL28 KL29 KL30 KL313 KL33 KL330F KL35 KL36 KL38 KL4 | S 1535 B S 1550 B S 1551 B S 1520 B S 1517 B S 1696 B S 1020 B S 1525 B S 1523 B S 9000 B S 1648 B S 1609 B S 1541 B S 1543 B S 1026 B S 9000 B S 1510 B S 1611 B S 1560 B S 3106 B S 1760 B S 1562 B S 1833 B S 4427 NR S 1835 B S 1923 B S 1851 B S 1851 B S 1529 B S 4409 NR S 4007 NR S 1832 B S 1833 B S 4429 NR S 7600 NR S 1769 B S 1750 B S 1621 B S 4005 NR S 1505 B S 1501 B S 4006 NR S 1811 B S 4425 NR S 1500 B S 1506 B S 1024 B S 1669 B S 1575 B S 1575 B S 1624 B S 4107 NR S 4107 NR S 1947 B S 1849 B S 1027 B S 4433 NR S 1925 B S 5427 GC S 1740 B S 1027 B S 1914 B S 1927 B S 1948 B S 1846 B S 1502 B S 1503 B S 1502 B S 2320 NR S 1013 B S 1013 B S 1508 B S 1748 B S 1900 B S 1570 B |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|-----------|-----------|----------|-----------|---------------------------|-----------|--------------------------|----------|----------------------|----------|
| KL404/16 | S 5392 GC | KL6 | S 1594 B | KX204D | S 0491 N | LA1040 | | LA186/S | S 3197 C |
| KL404/17 | S 5393 GC | KL60 | S 1510 B | KX206D | S 6687 N | (BR) | S 3260 C | LA189 | S 3098 C |
| KL404/25 | S 5393 GC | KL600D | S 4050 NR | KX208D | S 6H20 NE | LA1041 | | LA19 | S 3071 C |
| KL409 | S 1817 B | KL61 | S 1514 B | KX21 | S 6481 N | (BR) | S 3103 C | LA191/S | S 3143 C |
| KL41 | S 6600 NR | KL63 | S 1010 B | KX211D | S 6037 NE | LA1043 | | LA195/S | S 3119 C |
| KL410 | S 4426 NR | KL630 | S 30NE NR | KX217D | S 6057 NE | (BR) | S 3222 C | LA196 | S 3155 C |
| KL410D | S 4426 NR | KL631 | S 5320 NR | KX218D | S 0492 N | LA1044 | | LA197 | |
| KL414 | S 4086 NR | KL632D | S 4052 NR | KX219D | S 6020 NE | (BR) | S 3127 C | (N.1 FILTRO/FILTER) | S 3228 C |
| KL416/1 | S 1948 B | KL633D | S 9030 NR | KX21D | S 6481 N | LA1045 | | LA199 | S 3248 C |
| KL418 | S 4343 NR | KL638 | S 4110 NR | KX220D | S 6007 NE | (BR) | S 3249 C | LA21 | S 3001 C |
| KL43 | S 6600 NR | KL639D | S 4073 NR | KX222D | S 6012 NE | LA1047 | | LA216 | S 3123 C |
| KL430 | S 5320 NR | KL630F | S 1010 B | KX226D | S 6018 NE | (BR) | S 3218 C | LA220 | S 3102 C |
| KL430D | S 5320 NR | KL65 | S 1583 B | KX228D | S 6021 NE | LA1048 | | LA221/S | S 3255 C |
| KL431 | S 7420 NR | KL658 | S 1921 B | KX229D | S 0929 NC | (BR) | S 3379 C | LA226 | S 3017 C |
| KL431D | S 7420 NR | KL659 | S 1953 B | KX23 | S 7111 NC | LA1049 | | LA227 | S 3106 C |
| KL432 | S 7520 NR | KL66 | S 1569 B | KX231D | S 6054 NE | (BR) | S 3026 C | LA229 | S 3110 C |
| KL432D | S 7520 NR | KL660 | S 1922 B | KX23D | S 7111 NC | LA1056 | | LA23 | S 3018 C |
| KL434 | S 1776 B | KL69 | S 1A10 B | KX24 | S 8111 NC | (BR) | S 3156 C | LA230 | S 3104 C |
| KL440/03 | S 5394 GC | KL703 | S 1649 B | KX245/4D | S 6073 NE | LA1057 | | LA232 | S 3227 C |
| KL440/15 | S 4026 NR | KL705 | S 1951 B | KX24D | S 8111 NC | (BR) | S 3069 C | LA234 | S 3246 C |
| KL440/18 | S 4026 NR | KL707 | S 1071 B | KX25 | S 6181 N | LA1058 | | LA235/S | S 3310 C |
| KL440/23 | S 4026 NR | KL71 | S 1747 B | KX265D | S 6058 NE | (BR) | S 3247 C | LA237 | S 3082 C |
| KL440/27 | S 5394 GC | KL72 | S 1710 B | KX268D | S 6045 NE | LA1059 | | LA239/S | S 3226 C |
| KL440/3 | S 5394 GC | KL72/1 | S 1710 B | KX331D | S 6055 NE | (BR) | S 3257 C | LA24 | S 3013 C |
| KL440/35 | S 5394 GC | KL723D | S 4077 NR | KX335D | S 6123 NE | LA107 | | LA241 | S 3088 C |
| KL440/37 | S 5582 GC | KL736/1D | S 1952 B | KX338/22D | S 6114 NE | LA108 | | LA242 | S 3162 C |
| KL440/41 | S 4026 NR | KL737 | S 4126 NR | KX338/26D | S 6115 NE | LA109 | | LA248 | S 3236 C |
| KL440/43 | S 5394 GC | KL749 | S 1731 B | KX34 | S 6311 N | LA1099/S | | LA25 | S 3016 C |
| KL440/44 | S 4025 NR | KL75 | S 7600 NR | KX340D | S 6072 NE | (BR) | S 3143 C | LA252 | S 3247 C |
| KL440/6 | S 5582 GC | KL752/2D | S 4186 NR | KX341 | S 6025 NE | LA11 | | LA265 | S 3065 C |
| KL446 | S 4445 NR | KL752/5D | S 4187 NR | KX342 | S 6026 NE | LA1101 | | LA269 | S 3117 C |
| KL447 | S 4002 NR | KL763D | S 4857 B | KX344D | S 6077 NE | (BR) | S 3233 C | LA27 | S 3099 C |
| KL451 | S 4130 NR | KL767 | S 1994 B | KX35 | S 7411 N | LA1105 | | LA280 | S 3231 C |
| KL454 | S 4001 NR | KL77 | S 7601 NR | KX385D | S 6102 NE | (N.1 FILTRO/FILTER) (BR) | S 3228 C | LA288 | S 3316 C |
| KL458 | S 1844 B | KL777/1 | S 7601 NR | KX386 | S 6038 NE | LA1139 | | LA289 | S 3214 C |
| KL469 | S 4087 NR | KL775 | S 4030 NR | KX37D | S 6074 NE | LA1156/S | | LA291 | S 3134 C |
| KL470 | S 1850 B | KL777D | S 4015 NR | KX393D | S 6020 NE | LA1157/S | | LA296/S | S 3338 C |
| KL473 | S 1839 B | KL778 | S 4106 NR | KX398 | S 6052 NE | LA1159 | | LA297 | S 3115 C |
| KL474 | S 4412 NR | KL779 | S 4343 NR | KX399D | S 6034 NE | LA117 | | LA298 | S 3111 C |
| KL476 | S 4430 NR | KL78 | S 1768 B | KX404D | S 6033 NE | LA1171 | | LA301 | S 3112 C |
| KL476D | S 4430 NR | KL780 | S 4128 NR | KX42 | | (BR) | S 3123 C | LA304 | S 3132 C |
| KL477 | S 1838 B | KL781 | S 4115 NR | (FIAT, FIAT ALLIS, IVECO) | S 4211 N | LA1174 | | LA306 | S 3124 C |
| KL478 | S 1824 B | KL787 | S 4145 NR | KX420D | S 6104 NE | LA1176 | | LA307 | S 3137 C |
| KL483 | S 4450 NR | KL788 | S 4127 NR | KX43 | S 0101 N | LA118 | | LA31 | S 3006 C |
| KL484 | S 4418 NR | KL79 | S 1718 B | KX479D | S 6138 NE | LA119 | | LA32 | S 3028 C |
| KL485/05 | S 4113 NR | KL792 | S 4099 NR | KX491D | S 6122 NE | LA120 | | LA32/2 | S 3028 C |
| KL485/05D | S 4113 NR | KL80 | S 1A06 B | KX492 | S 6065 NE | LA1202 | | LA32/3 | S 3028 C |
| KL485/15D | S 4147 NR | KL82 | S 1841 B | KX493D | S 6129 NE | LA1205 | | LA33 | S 3061 C |
| KL485/19D | S 4147 NR | KL83 | S 1515 B | KX494D | S 6130 NE | LA121 | | LA34 | S 3019 C |
| KL485/5D | S 4113 NR | KL832D | S 4088 NR | KX49D | S 2161 N | LA122 | | LA343 | S 3145 C |
| KL488 | S 1828 B | KL834 | S 4114 NR | KX505D | S 6131 NE | (N.1 FILTRO/FILTER) | S 3108 C | LA344 | S 3159 C |
| KL490/1D | S 4112 NR | KL834D | S 4114 NR | KX515 | S 6053 NE | LA122/S | | LA345 | S 3249 C |
| KL490D | S 4111 NR | KL838 | S 4033 NR | KX516/S | S 6071 NE | LA123 | | LA346/S | S 3120 C |
| KL494 | S 4437 NR | KL84 | S 1722 B | KX54 | S 6010 N | LA1255 | | LA347 | S 3077 C |
| KL497 | S 4004 NR | KL84/2 | S 1848 B | KX63/1 | S 0422 N | (BR) | S 3211 C | LA348 | S 3184 C |
| KL497D | S 4004 NR | KL85 | S 1513 B | KX68D | S 2161 N | LA1258/S | | LA349/S | S 3333 C |
| KL5 | S 1699 B | KL86 | S 3900 B | KX69 | S 6005 NE | (BR) | S 3164 C | LA35 | S 3024 C |
| KL505 | S 4131 NR | KL87 | S 1834 B | KX70D | S 6006 NE | LA126 | | LA36 | S 3010 C |
| KL506 | S 4459 NR | KL873 | S 4144 NR | KX74 | S 0911 NC | LA127 | | LA360 | S 3105 C |
| KL508 | S 1712 B | KL88 | S 1507 B | KX75 | S 0912 NC | LA129 | | LA361 | S 3141 C |
| KL509 | S 1592 B | KL9 | S 1500 B | KX75D | S 0912 NC | LA130 | | LA362 | S 3126 C |
| KL51 | S 1506 B | KL912 | S 4149 NR | KX78D | S 6689 N | LA134 | | LA366/S | S 3274 C |
| KL511 | S 4133 NR | KL913 | S 4151 NR | KX79D | S 6686 N | LA135 | | LA368 | S 3133 C |
| KL516 | S 1749 B | KL914 | S 4150 NR | KX80D | S 6001 NE | LA136 | | LA37 | S 3007 C |
| KL517 | S 1751 B | KL915 | S 1946 B | KX81D | S 0914 NC | LA137 | | LA371 | S 3218 C |
| KL521 | S 1565 B | KL916 | S 1950 B | KX83D | S 6687 N | LA138 | | LA376 | S 3404 C |
| KL522 | S 1556 B | KL93 | S 1506 B | KX84D | S 6688 N | LA142 | | LA377 | S 3142 C |
| KL531 | S 1825 B | KL94 | S 1511 B | KX85D | S 6003 NE | LA143 | | LA379 | S 3385 C |
| KL554 | S 4451 NR | KL947 | S 4193 NR | KX86/1D | S 6023 NE | LA144 | | LA382 | S 3131 C |
| KL554D | S 4451 NR | KL949 | S 4148 NR | KX87D | S 6691 N | LA152 | | LA385 | S 3156 C |
| KL555 | S 1515 B | KL95 | S 1561 B | KX9 | S 7440 N | LA153 | | LA386 | S 3153 C |
| KL559 | S 1842 B | KL950 | S 4194 NR | LA10 | S 3085 C | LA155 | | LA387 | S 3206 C |
| KL560 | S 1558 B | KL96 | S 1924 B | LA100 | S 3063 C | LA156 | | LA39 | S 3205 C |
| KL563 | S 1802 B | KL977D | S ONEB NR | LA10103 | S 3024 C | LA156/1 | | LA394/S | |
| KL566 | S 00NE NR | KL983D | S 9261 B | LA102 | S 3158 C | LA157 | | (N.2 FILTRI/FILTERS) | S 3328 C |
| KL567 | S 10NE NR | KL985 | S 1985 B | LA1030/S | | LA158 | | LA395 | S 3147 C |
| KL568 | S 20NE NR | KL99 | S 5600 NR | LA1031 | | LA167 | | LA396 | S 3146 C |
| KL569 | S 5170 GC | KLH44/22 | S 5430 GC | LA1031 | | LA168/S | | LA401 | S 3334 C |
| KL570 | S 1830 B | KLH44/25 | S 5418 GC | (BR) | S 3088 C | LA169 | | LA404 | S 3051 C |
| KL571 | S 1831 B | KX12 | S 6645 N | LA1033 | | LA171 | | LA408 | S 3222 C |
| KL572 | S 1840 B | KX13 | S 9091 N | (BR) | S 3227 C | LA175 | | LA41 | S 3188 C |
| KL573 | S 1843 B | KX13D | S 9091 N | LA1034 | | LA177 | | LA411 | S 3130 C |
| KL579D | S 1852 B | KX178D | S 6014 NE | (BR) | S 3158 C | LA18 | | LA412 | S 3136 C |
| KL581 | S 4156 NR | KX183D | S 0920 NC | LA1035 | | LA180 | | LA421 | S 3151 C |
| KL59 | S 1770 B | KX192D | S 6015 NE | (BR) | S 3091 C | LA181 | | LA422 | S 3113 C |
| KL592 | S 1958 B | KX199D | S 6013 NE | LA1037 | | LA182 | | LA424 | S 3218 C |
| KL596 | S 1920 B | KX20 | S 8381 NC | (BR) | S 3231 C | LA183 | | LA428/S | S 3154 C |
| KL599 | S 4072 NR | KX201D | S 6022 NE | LA1039 | | LA184 | | LA435 | S 3123 C |



**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHSNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|---------|----------|---------------------|-----------|---------------------|-----------|-----------|-----------|------------------|----------|
| LA439 | S 3161 C | LA674/S | S 3239 C | LAK129 | S 4131 CA | LAK46 | S 4165 CA | LX1045 | S 3180 A |
| LA44 | S 3004 C | LA679/S | S 3070 C | LAK129/1 | S 4246 CA | LAK463 | S 4170 CA | LX1046 | S 0802 A |
| LA440 | S 3118 C | LA682 | S 3426 C | LAK1294 | S 4292 CA | LAK467/S | S 4231 CA | LX1047 | S 3263 A |
| LA441 | S 3152 C | LA686 | S 3276 C | LAK1297/S | | LAK469 | S 4233 CA | LX1048 | S 3180 A |
| LA443 | S 3093 C | LA74 | S 3030 C | (CN) | S 4254 CA | LAK472 | S 4178 CA | LX1049 | S 3238 A |
| LA444/S | S 3259 C | LA742 | S 3224 C | LAK1307 | | LAK478 | S 4147 CA | LX105 | S 1420 A |
| LA447 | S 3208 C | LA745 | S 3379 C | (CN) | S 4320 CA | LAK485 | S 4220 CA | LX1053 | S 3396 A |
| LA449 | S 3183 C | LA75 | S 3047 C | LAK136 | S 4122 CA | LAK49 | S 4197 CA | LX106 | S 0936 A |
| LA45 | S 3013 C | LA751/S | S 3311 C | LAK1377/S | S 4294 CA | LAK490 | S 4266 CA | LX1061 | S 3269 A |
| LA451 | S 3128 C | LA76/S | S 3037 C | LAK138 | S 4111 CA | LAK52 | S 4118 CA | LX1073 | S 2302 A |
| LA452 | S 3260 C | LA77 | S 3012 C | LAK141 | S 4104 CA | LAK54 | S 4126 CA | LX1074 | S 3302 A |
| LA453 | S 3407 C | LA78 | S 3034 C | LAK142 | S 4103 CA | LAK56 | S 4107 CA | LX1075 | S 3231 A |
| LA457 | S 3157 C | LA785 | | LAK1517 | S 4319 CA | LAK57 | S 4194 CA | LX1076 | S 3275 A |
| LA46 | S 3011 C | (BR) | S 3207 C | LAK153 | S 4171 CA | LAK59 | S 4169 CA | LX1077 | S 7193 A |
| LA460 | S 3294 C | LA79 | S 3079 C | LAK155 | S 4274 CA | LAK593 | S 4198 CA | LX1078 | S 6302 A |
| LA461 | S 3329 C | LA8 | S 3021 C | LAK156 | S 4133 CA | LAK613/S | S 4242 CA | LX1079 | S 3218 A |
| LA462 | S 3160 C | LA80 | S 3026 C | LAK157 | S 4273 CA | LAK62 | S 4128 CA | LX108 | S 7660 A |
| LA463 | S 3207 C | LA809 | S 3190 C | LAK158 | S 4271 CA | LAK63 | S 4109 CA | LX1080 | S 5602 A |
| LA464 | S 3191 C | LA81 | | LAK167 | S 4156 CA | LAK630/S | S 4241 CA | LX1083 | S 3216 A |
| LA467/S | S 3229 C | (BR) | S 3064 C | LAK169 | S 4115 CA | LAK633 | | LX1085 | S 3305 A |
| LA468/S | S 3164 C | LA811 | S 3233 C | LAK171 | S 4137 CA | (BR) | S 4248 CA | LX109 | S 0420 A |
| LA47/S | S 3005 C | LA813 | S 3209 C | LAK173 | | LAK636 | S 4286 CA | LX113 | S 0978 A |
| LA471 | S 3116 C | LA817/S | | (N.1 FILTRO/FILTER) | S 4240 CA | LAK64 | S 4105 CA | LX1137/S | S 3B42 A |
| LA472 | S 3254 C | (BR) | S 3214 C | LAK173/S | S 4240 CA | LAK667 | S 4222 CA | LX1139 | S 7582 A |
| LA475 | S 3185 C | LA819 | | LAK175 | S 4201 CA | LAK684 | S 4217 CA | LX114 | S 0976 A |
| LA476 | S 3138 C | (BR) | S 3396 C | LAK181 | S 4124 CA | LAK686 | S 4234 CA | LX1140 | S 7583 A |
| LA477 | S 3103 C | LA82 | S 3232 C | LAK181/1 | S 4376 CA | LAK70 | S 4151 CA | LX1141 | S 3432 A |
| LA48 | S 3292 C | LA83 | S 3059 C | LAK182 | S 4148 CA | LAK708 | | LX1142 | S 7356 A |
| LA482 | S 3208 C | LA832 | S 3327 C | LAK184 | S 4282 CA | (CN) | S 4109 CA | LX1143 | S 1302 A |
| LA483/S | S 3219 C | LA833 | S 3383 C | LAK189 | S 4134 CA | LAK73/S | S 4108 CA | LX1148 | S 3283 A |
| LA484 | S 3400 C | LA84 | S 3057 C | LAK191/S | S 4164 CA | LAK74 | S 4230 CA | LX117 | S 3952 A |
| LA49 | S 3014 C | LA851 | S 3240 C | LAK196 | S 4174 CA | LAK75 | S 4143 CA | LX118 | S 9530 A |
| LA495/S | S 3163 C | LA87 | S 3060 C | LAK197 | | LAK751/S | S 4287 CA | LX119 | S 7420 A |
| LA499 | | LA873/S | S 3253 C | (N.1 FILTRO/FILTER) | S 4127 CA | LAK77 | S 4116 CA | LX1211 | S 2012 A |
| (BR) | S 3074 C | LA875 | S 3422 C | LAK197/S | S 4127 CA | LAK78 | S 4106 CA | LX1213 | S 3317 A |
| LA501/S | S 3397 C | LA876 | S 3396 C | LAK216 | S 4306 CA | LAK8 | S 4235 CA | LX1220 | S 3350 A |
| LA506 | S 3244 C | LA877 | S 3320 C | LAK220 | S 4136 CA | LAK809 | S 4199 CA | LX123 | S 9780 A |
| LA51/S | S 3009 C | LA888 | S 3298 C | LAK221/S | S 4243 CA | LAK81 | S 4102 CA | LX124 | S 7780 A |
| LA516 | | LA889 | S 3211 C | LAK225/S | S 4302 CA | LAK812 | S 4226 CA | LX1240 | S 2755 A |
| (CN) | S 3147 C | LA891 | S 3293 C | LAK226 | S 4118 CA | LAK813 | S 4256 CA | LX1249 | S 3399 A |
| LA52 | S 3017 C | LA896/S | S 3121 C | LAK227 | S 4237 CA | LAK814 | S 4249 CA | LX1250 | S 3455 A |
| LA531 | S 3261 C | LA897 | S 3257 C | LAK228 | S 4118 CA | LAK816 | S 4314 CA | LX1253 | S 7603 A |
| LA54 | S 3091 C | LA9 | S 3027 C | LAK229 | S 4145 CA | LAK83 | S 4281 CA | LX1257 | S 6702 A |
| LA54/1 | S 3418 C | LA902 | | LAK230 | S 4232 CA | LAK848/S | S 4255 CA | LX1258 | S 8302 A |
| LA56 | S 3023 C | (BR) | S 3325 C | LAK232 | S 4142 CA | LAK852 | S 4285 CA | LX1259 | S 3397 A |
| LA569 | S 3150 C | LA903 | | LAK234 | S 4318 CA | LAK855 | S 4312 CA | LX126 | S 3780 A |
| LA57 | S 3044 C | (BR) | S 3215 C | LAK235/S | S 4283 CA | LAK859 | S 4223 CA | LX1260 | S 3A46 A |
| LA58 | S 3002 C | LA907 | | LAK238 | S 4297 CA | LAK87 | S 4196 CA | LX1261 | S 3367 A |
| LA586 | S 3186 C | (BR) | S 3189 C | LAK239/S | S 4153 CA | LAK875 | S 4218 CA | LX1262 | S 3315 A |
| LA587 | S 3149 C | LA909 | | LAK241 | S 4221 CA | LAK879 | S 4236 CA | LX1264/S | S 3B25 A |
| LA60 | S 3084 C | (BR) | S 3218 C | LAK242 | S 4119 CA | LAK888 | S 4219 CA | LX1266 | S 3001 A |
| LA601 | | LA912/S | S 3212 C | LAK243 | S 4123 CA | LAK891 | S 4257 CA | LX1268 | S 0802 A |
| (BR) | S 3317 C | LA913 | S 3317 C | LAK246 | S 4149 CA | LAK917 | | LX1269 | S 3316 A |
| LA607 | | LA918 | S 3243 C | LAK248 | S 4154 CA | (CN) | S 4222 CA | LX1270 | S 9540 A |
| (BR) | S 3160 C | LA921/S | S 3313 C | LAK25 | S 4317 CA | LAK922 | S 4248 CA | LX1272 | S 3284 A |
| LA608 | | LA922 | S 3210 C | LAK250 | S 4140 CA | LAK923 | S 4244 CA | LX1277 | S 1902 A |
| (BR) | S 3191 C | LA923 | S 3256 C | LAK251 | S 4144 CA | LAK93 | S 4101 CA | LX1282 | S 5702 A |
| LA609 | | LA93 | S 3032 C | LAK252 | S 4146 CA | LAK96 | S 4113 CA | LX1286 | S 3289 A |
| (BR) | S 3083 C | LA931 | S 3367 C | LAK255 | S 4139 CA | LAK98 | S 4247 CA | LX1288 | S 0902 A |
| LA611/S | | LA932/S | S 3258 C | LAK280 | S 4155 CA | LAKG113/S | S 4129 CA | LX1289/1 | S 3366 A |
| (BR) | S 3274 C | LA933 | S 3374 C | LAK293 | S 4158 CA | LAO57 | S 4194 CA | LX129 | S 8580 A |
| LA612 | | LA947 | S 3323 C | LAK295/S | S 4215 CA | LKK116/S | S 4130 CA | LX1294 | S 2023 A |
| (BR) | S 3157 C | LA95 | S 3127 C | LAK297 | S 4150 CA | LKK165/S | S 4132 CA | LX1295 | S 8920 A |
| LA613/S | S 3318 C | LA955 | | LAK304 | S 4265 CA | LKK72/S | S 4141 CA | LX1296 | S 8920 A |
| LA615/S | S 3073 C | (BR) | S 3208 C | LAK307 | S 4161 CA | LX1 | S 6200 A | LX1298 | S 3001 A |
| LA62 | S 3319 C | LA97 | S 3033 C | LAK31 | S 4263 CA | LX1000 | S 0502 A | LX130 | S 0680 A |
| LA624 | S 3144 C | LA98 | S 3100 C | LAK32/1 | S 4389 CA | LX1001 | S 9402 A | LX134 | S 1550 A |
| LA630/S | S 3251 C | LAK102 | S 4121 CA | LAK345 | S 4138 CA | LX1002 | S 9102 A | LX140 | S 8440 A |
| LA633 | | LAK107 | S 4120 CA | LAK36 | S 4135 CA | LX1004 | S 3273 A | LX143 | S 5130 A |
| (BR) | S 3210 C | LAK11 | S 4277 CA | LAK364 | S 4377 CA | LX1006/1D | S 7598 A | LX144 | |
| LA634/S | S 3394 C | LAK1104 | | LAK37 | S 4270 CA | LX1006/2D | S 7597 A | (RENAULT) | S 2440 A |
| LA635 | S 3215 C | (BR) | S 4264 CA | LAK373 | S 4162 CA | LX1008/1 | S 3252 A | LX144 | |
| LA642 | | LAK1123 | S 4238 CA | LAK385 | S 4175 CA | LX1008/3 | S 3253 A | (NISSAN) | S 7605 A |
| (BR) | S 3129 C | LAK1138 | S 4289 CA | LAK386 | S 4168 CA | LX1009/6 | S 7B13 A | LX1451 | S 7702 A |
| LA646 | | LAK1156/S | S 4279 CA | LAK387 | S 4159 CA | LX1020 | S 7596 A | LX1452 | S 9502 A |
| (BR) | S 3151 C | LAK1157/S | S 4254 CA | LAK396 | S 4268 CA | LX1020/1 | S 7A51 A | LX1455 | S 6802 A |
| LA647 | | LAK117 | S 4100 CA | LAK410 | S 4160 CA | LX1026 | S 0080 A | LX1458 | S 3167 A |
| (BR) | S 3103 C | LAK1173 | S 4291 CA | LAK411 | S 4269 CA | LX1027 | S 1080 A | LX146 | S 3480 A |
| LA648 | | LAK1176 | S 4291 CA | LAK412 | S 4160 CA | LX1029 | S 3160 A | LX1465 | S 3224 A |
| (BR) | S 3152 C | LAK1185 | S 4293 CA | LAK413 | S 4163 CA | LX1030 | S 8212 A | LX1467 | S 3189 A |
| LA649 | | LAK120 | | LAK426/S | S 4173 CA | LX1033 | S 3272 A | LX147 | |
| (BR) | S 3116 C | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 4114 CA | LAK428/S | S 4172 CA | LX1035 | S 7636 A | (RENAULT) | S 9240 A |
| LA65 | S 3067 C | LAK120 | | LAK430 | S 4176 CA | LX1036/2 | S 0290 A | LX147 | |
| LA655 | | (PORSCHE) | S 4284 CA | LAK430 | S 4288 CA | LX1039 | S 9212 A | (CHRYSLER, JEEP) | S 5172 A |
| (BR) | S 3147 C | LAK122/S | S 4152 CA | LAK436 | S 4167 CA | LX104 | S 7360 A | LX1474 | S 3294 A |
| LA657 | S 3213 C | LAK124 | S 4262 CA | LAK437 | S 4166 CA | LX1041 | S 3174 A | LX1475 | S 8802 A |
| LA668 | | LAK127 | S 4125 CA | LAK45 | S 4195 CA | LX1043 | S 7591 A | LX1478 | S 3B17 A |
| (BR) | S 3109 C | LAK1288 | S 4261 CA | LAK454 | S 4290 CA | LX1044 | S 3202 A | LX148 | S 5810 A |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|----------|----------|----------|----------|---------------------|----------|-----------|----------|---------------------|----------|
| LX1482 | S 7712 A | LX1740 | S 6002 A | LX2024/1 | S 3A25 A | LX275 | S 4940 A | LX3105/1 | S 3A68 A |
| LX1497 | S 3351 A | LX1741 | S 3776 A | LX2027 | S 3B04 A | LX2751 | S 3639 A | LX312 | S 1430 A |
| LX1497/1 | S 3351 A | LX1741/1 | S 3B41 A | LX2029 | S 3B03 A | LX2752 | S 0622 A | LX3139 | S 3512 A |
| LX1500 | S 4410 A | LX1742 | S 2612 A | LX203 | S 6360 A | LX276 | S 5760 A | LX314 | S 7195 A |
| LX1503 | S 3303 A | LX1743 | S 3211 A | LX2031 | S 3542 A | LX278 | S 3460 A | LX3140 | S 3A72 A |
| LX1511 | S 8112 A | LX1745 | S 3260 A | LX2033 | S 3467 A | LX2786/1 | | LX3143 | S 9380 A |
| LX1512 | S 9090 A | LX1746 | S 3260 A | LX2034 | S 3466 A | (BR) | S 3713 A | LX3144 | S 9312 A |
| LX152 | S 1780 A | LX1748 | S 2032 A | LX2035 | S 3A34 A | LX2787 | S 3557 A | LX3148 | S 3376 A |
| LX154 | S 6560 A | LX175 | S 2560 A | LX2037 | S 3658 A | LX2788 | S 3B23 A | LX3152 | S 3701 A |
| LX156 | S 5060 A | LX1751 | S 3657 A | LX2038 | S 3346 A | LX2790 | S 7606 A | LX316 | S 3099 A |
| LX1562 | S 3228 A | LX1758 | S 3593 A | LX2039 | S 9312 A | LX2791 | S 3456 A | LX317 | |
| LX1563 | | LX1762 | S 3600 A | LX2046 | S 3365 A | LX2792 | S 3554 A | (VOLVO) | S 3520 A |
| (BR) | S 1412 A | LX1764 | S 3268 A | LX2049/4 | S 7A48 A | LX2793 | S 3496 A | LX317 | |
| LX1564 | S 3A44 A | LX1765 | S 3254 A | LX205 | S 9800 A | LX2796/1 | S 3655 A | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 3969 A |
| LX1566 | S 0212 A | LX1768 | S 7601 A | LX2059 | S 7628 A | LX2797 | S 3482 A | LX3187 | S 3385 A |
| LX1566/1 | S 2512 A | LX1780 | S 2722 A | LX2060 | S 3207 A | LX280 | S 2420 A | LX3188/11 | S 3B56 A |
| LX1568 | S 1012 A | LX1785 | S 3280 A | LX2061/1 | S 3688 A | LX2808/1 | S 7691 A | LX3196/1 | S 3A49 A |
| LX1569 | S 3311 A | LX1791 | S 3778 A | LX2065/1 | S 3A17 A | LX2813 | S 3A60 A | LX3233/6 | S 3B15 A |
| LX157 | S 8210 A | LX1792 | S 7592 A | LX2067 | S 3395 A | LX2821 | S 3309 A | LX3245 | S 3A15 A |
| LX1570 | S 3246 A | LX1794 | S 3300 A | LX2076/1 | S 3777 A | LX2830 | | LX3246 | S 3559 A |
| LX1571 | S 3241 A | LX180 | S 0190 A | LX2077/3 | S 3558 A | (BR) | S 2060 A | LX3251 | S 7A53 A |
| LX1572 | S 3245 A | LX1803 | S 3246 A | LX2077/4 | S 5403 A | LX2831 | S 7621 A | LX3265 | S 6212 A |
| LX1573 | S 3257 A | LX1805 | S 7386 A | LX208 | S 7460 A | LX2832 | S 3403 A | LX3270 | S 3B26 A |
| LX1575 | S 3384 A | LX1808 | S 3386 A | LX2084 | S 3375 A | LX2833 | S 3347 A | LX3271 | S 3632 A |
| LX1576 | S 3391 A | LX1809 | S 3437 A | LX2085 | S 3374 A | LX2834 | S 3506 A | LX3282 | S 3553 A |
| LX1579 | S 2370 A | LX181 | S 8460 A | LX2086 | S 3719 A | LX2835 | S 3408 A | LX3284 | S 3322 A |
| LX158 | S 0660 A | LX1811 | S 3264 A | LX2087 | S 3339 A | LX2840 | S 3B54 A | LX3285 | S 7688 A |
| LX1583 | S 3465 A | LX1813 | S 3310 A | LX2088 | S 7630 A | LX2842 | S 3347 A | LX3286 | S 7629 A |
| LX1586 | S 3332 A | LX1816 | S 3190 A | LX209 | S 4360 A | LX2843 | S 3400 A | LX329 | S 3630 A |
| LX1588 | S 0378 A | LX1817 | S 3190 A | LX2091D | S 7692 A | LX2844 | S 2060 A | LX3298 | S 3552 A |
| LX159 | S 6210 A | LX1818 | S 3464 A | LX2092D | S 7693 A | LX2863 | S 3328 A | LX330 | S 7149 A |
| LX1591/2 | S 3341 A | LX1819/1 | S 3663 A | LX2093 | S 3C55 A | LX2864 | S 3504 A | LX3300 | S 3594 A |
| LX1591/9 | S 3341 A | LX1819/2 | S 3663 A | LX2094 | S 7523 A | LX2865 | S 3308 A | LX3305 | S 3576 A |
| LX1593/2 | S 3686 A | LX182 | S 2040 A | LX210 | S 8660 A | LX2869 | S 3574 A | LX3306 | S 3589 A |
| LX1595 | S 7257 A | LX1820 | S 8012 A | LX2108 | S 3544 A | LX2870 | S 3625 A | LX3309 | S 3313 A |
| LX1596 | S 1960 A | LX1825 | S 3292 A | LX2123 | S 3325 A | LX288 | S 8900 A | LX331 | S 3005 A |
| LX16 | S 2950 A | LX1826 | S 3258 A | LX218 | | LX2880 | S 3A69 A | LX332 | S 3230 A |
| LX160 | S 1066 A | LX1827 | S 3301 A | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 7800 A | LX2881 | S 3404 A | LX333 | S 4830 A |
| LX1601 | S 9012 A | LX1833 | S 3B63 A | LX218 | | LX2882 | S 3422 A | LX334 | S 3030 A |
| LX1602 | S 3802 A | LX1835 | S 1612 A | (FIAT) | S 7830 A | LX2885 | S 3220 A | LX3344 | S 3C47 A |
| LX1604 | S 3606 A | LX1837 | S 3334 A | LX220 | S 0730 A | LX2887 | S 3326 A | LX3345 | S 3604 A |
| LX1605 | S 3212 A | LX1840 | S 3229 A | LX223 | S 5200 A | LX2889 | S 3617 A | LX3347 | S 3626 A |
| LX161 | S 0400 A | LX1845 | S 3340 A | LX2283 | S 7E50 A | LX2895 | | LX3349 | S 3B05 A |
| LX1610 | S 3261 A | LX1846 | S 3297 A | LX230 | S 4800 A | (KOR) | S 7D79 A | LX3353 | S 7A69 A |
| LX1611 | S 3338 A | LX1849 | S 9312 A | LX236 | S 0950 A | LX29 | S 6550 A | LX336 | S 3287 A |
| LX1612 | S 3788 A | LX185 | S 7460 A | LX249 | S 4420 A | LX290 | S 2410 A | LX337 | S 3953 A |
| LX1617 | S 2312 A | LX1850/1 | S 3462 A | LX2525 | S 3711 A | LX2901 | S 5503 A | LX339 | S 8540 A |
| LX1619 | S 3299 A | LX1850/2 | S 3463 A | LX258 | S 4120 A | LX2906 | S 3A55 A | LX343 | S 3991 A |
| LX1621 | S 3299 A | LX1883 | S 3556 A | LX259 | S 6930 A | LX2907 | S 3335 A | LX3455 | S 3652 A |
| LX1622 | S 4912 A | LX1885 | S 3331 A | LX2607/2 | S 7A54 A | LX2908 | S 7A05 A | LX3456 | S 3638 A |
| LX1625 | S 3295 A | LX1886 | S 3541 A | LX2612 | S 3725 A | LX291 | S 4580 A | LX3458 | S 7B74 A |
| LX1628 | S 7E52 A | LX189 | S 6860 A | LX2616 | S 3533 A | LX2911 | S 3654 A | LX3465 | S 3477 A |
| LX163 | S 2360 A | LX1896 | S 3307 A | LX2617 | S 3591 A | LX2916 | S 3687 A | LX347 | S 3963 A |
| LX1631 | S 3362 A | LX1915 | S 3279 A | LX2618 | S 3503 A | LX2927 | | LX3471 | S 3595 A |
| LX1633 | S 3248 A | LX192 | S 7107 A | LX262 | S 8040 A | (USA) | S 7C09 A | LX3475 | S 3405 A |
| LX1634 | S 3262 A | LX1920 | S 3265 A | LX2631 | S 3543 A | LX294 | S 0939 A | LX3477 | S 3A38 A |
| LX1638 | S 6102 A | LX1921 | S 3409 A | LX2633 | S 3390 A | LX2956 | S 3631 A | LX3489 | |
| LX1640 | S 3357 A | LX1924 | S 3349 A | LX2635 | S 7679 A | LX2957 | S 3723 A | (BR) | S 3A24 A |
| LX1641 | S 7C10 A | LX1925 | S 3A66 A | LX2636 | S 3470 A | LX296 | S 0946 A | LX3496 | |
| LX1643 | S 3209 A | LX1926 | S 3259 A | LX2638 | S 3363 A | LX2960 | S 3337 A | (USA) | S 3525 A |
| LX1645 | | LX1936 | S 3288 A | LX2639 | S 3633 A | LX2962 | S 3353 A | LX35 | S 0630 A |
| (BR) | S 3325 A | LX1943 | S 3130 A | LX264 | S 2810 A | LX2963 | S 3538 A | LX350 | S 2130 A |
| LX1649 | S 3A33 A | LX1945 | S 3276 A | LX2640 | S 3382 A | LX2965 | S 3392 A | LX3502 | S 3532 A |
| LX1650 | S 7594 A | LX1947 | S 3380 A | LX2641 | S 3406 A | LX2967 | S 3355 A | LX3503 | S 3587 A |
| LX1651 | S 7595 A | LX1948 | S 3471 A | LX2647 | S 3619 A | LX2968 | S 7D79 A | LX3506 | |
| LX1652 | S 3318 A | LX1949 | S 3497 A | LX2648 | S 3B01 A | LX297 | S 5340 A | (BR) | S 3B01 A |
| LX1655 | S 1412 A | LX1950 | S 9602 A | LX2649 | S 3468 A | LX2973 | S 3383 A | LX3525 | S 3549 A |
| LX1656 | S 3293 A | LX1953 | S 3546 A | LX266 | S 8710 A | LX2974 | S 7A91 A | LX3535 | S 3548 A |
| LX1657/1 | S 3B29 A | LX1955 | S 3312 A | LX2672 | S 3615 A | LX298 | S 4710 A | LX3536 | S 3603 A |
| LX1659 | S 3322 A | LX1957 | S 3555 A | LX2673 | S 7691 A | LX2994 | S 3A95 A | LX3537 | S 3635 A |
| LX166 | S 2460 A | LX1968 | S 3297 A | LX2675 | S 3081 A | LX2995 | S 3645 A | LX3538 | S 3634 A |
| LX1661 | S 3659 A | LX1969 | S 3345 A | LX2676 | S 3297 A | LX2996 | S 3B24 A | LX3539 | S 3A99 A |
| LX1662 | S 3281 A | LX1981 | S 6203 A | LX2678 | S 3A97 A | LX3 | S 4200 A | LX354 | S 6320 A |
| LX167 | S 3360 A | LX1982 | S 3297 A | LX2679 | S 3277 A | LX300 | S 9750 A | LX3542 | S 3A16 A |
| LX1683 | S 3214 A | LX1983 | S 3352 A | LX2681 | S 4822 A | LX3005 | S 5822 A | LX3550 | S 7A48 A |
| LX1684/5 | S 3B13 A | LX199 | S 6120 A | LX2682 | S 7367 A | LX3007 | S 3618 A | LX3579 | S 3609 A |
| LX1685/5 | S 3B14 A | LX1991 | S 3597 A | LX2683 | S 3388 A | LX3012 | S 3416 A | LX3580 | S 3588 A |
| LX1686/1 | S 3B10 A | LX1993 | S 3232 A | LX2685 | S 7A00 A | LX3014 | S 3A70 A | LX3583 | S 3629 A |
| LX1688 | S 3344 A | LX1997 | S 3569 A | LX2686 | S 3676 A | LX3015/14 | S 7E61 A | LX3597 | S 3607 A |
| LX169 | S 9360 A | LX1999 | S 3361 A | LX2687 | S 3B06 A | LX3015/16 | S 7F37 A | LX3598 | S 7A97 A |
| LX1690 | S 3327 A | LX2 | S 7900 A | LX2689 | S 7E34 A | LX3023 | | LX3601 | S 3573 A |
| LX1691 | S 5560 A | LX20 | S 0060 A | LX2690 | S 3278 A | (USA) | S 3466 A | LX3603 | S 6303 A |
| LX1692 | S 3247 A | LX200 | S 0650 A | LX2693 | S 3451 A | LX3028 | S 3628 A | LX3677 | S 3710 A |
| LX17 | S 8950 A | LX2010 | S 3342 A | LX2694 | S 3539 A | LX303 | S 5680 A | LX3685 | S 3292 A |
| LX1700 | S 3505 A | LX202 | S 9360 A | LX27 | S 2370 A | LX3031 | S 3A67 A | LX3694 | S 3A64 A |
| LX171 | S 9460 A | LX2022 | S 0333 A | LX272 | S 4005 A | LX3061 | S 3A37 A | LX3697 | |
| LX1711 | | LX2023 | S 3368 A | LX2738 | S 3371 A | LX3062 | S 3A23 A | (BR) | S 3451 A |
| (BR) | S 9302 A | LX2024 | S 3329 A | LX2739 | S 3469 A | LX307 | S 7680 A | LX3712 | |



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHSNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

| | | | | | | | | | |
|------------------|----------|---------|----------|---------------|----------|--------------------------------|----------|---------------------|----------|
| (BR) | S 3A54 A | LX446 | S 5610 A | LX587 | S 8610 A | LX740 | S 3188 A | LX888 | S 3A71 A |
| LX3751 | S 3456 A | LX4460 | S 3793 A | LX588 | S 7680 A | LX742 | S 3195 A | LX889 | S 8560 A |
| LX3754 | S 3717 A | LX4479 | S 3A41 A | LX589 | S 1930 A | LX742/2 | S 3195 A | LX890 | S 7E44 A |
| LX3760 | S 3A20 A | LX448 | S 7230 A | LX59 | S 5320 A | LX744 | S 4510 A | LX891 | S 3256 A |
| LX3771 | S 3A86 A | LX449 | S 3987 A | LX591 | S 2110 A | LX745 | S 3285 A | LX897 | S 2340 A |
| LX3773 | S 3721 A | LX4496 | S 7B54 A | LX592 | S 7540 A | LX75 | S 3093 A | LX898 | S 7527 A |
| LX3775 | S 7A92 A | LX452 | S 1030 A | LX593/1 | S 3109 A | LX752 | S 5402 A | LX899 | S 7678 A |
| LX3778 | S 3C39 A | LX453 | S 8530 A | LX594 | S 3012 A | LX754 | S 7110 A | LX90 | S 1730 A |
| LX3800 | | LX454 | S 9630 A | LX595 | S 3178 A | LX756 | S 3075 A | LX907 | |
| (BR) | S 3632 A | LX456 | S 5830 A | LX596 | S 3125 A | LX757 | S 7813 A | (BR) | S 3048 A |
| LX3811 | S 3A61 A | LX46 | S 3750 A | LX597 | S 7252 A | LX759 | S 7394 A | LX908 | S 4310 A |
| LX3819 | | LX460/1 | S 2240 A | LX598 | S 7640 A | LX76 | S 8320 A | LX911 | S 7699 A |
| (BR) | S 3220 A | LX461 | S 1620 A | LX606 | S 7172 A | LX773 | S 5740 A | LX912 | S 8890 A |
| LX384 | S 7196 A | LX462 | S 5820 A | LX608 | S 7159 A | LX78 | S 9320 A | LX913 | S 1250 A |
| LX387 | S 3008 A | LX463 | S 0930 A | LX609 | S 5840 A | LX786 | S 1212 A | LX914 | S 3900 A |
| LX388 | S 5050 A | LX464 | S 5810 A | LX61 | S 0974 A | LX788 | S 9302 A | LX915 | S 4900 A |
| LX3887 | S 3B76 A | LX467/1 | S 3003 A | LX610 | S 1840 A | LX79 | S 3610 A | LX916 | S 3430 A |
| LX3888 | S 3A24 A | LX469/1 | S 3100 A | LX611 | S 3050 A | LX790 | S 3336 A | LX918 | S 7257 A |
| LX389 | S 3017 A | LX470 | S 3925 A | LX613 | S 0340 A | LX791 | S 7593 A | LX919 | S 7581 A |
| LX390 | S 3017 A | LX472 | S 3596 A | LX614 | S 0340 A | LX792 | S 3329 A | LX920 | S 3286 A |
| LX3949 | | LX475 | S 3057 A | LX615 | S 3004 A | LX793 | S 3A25 A | LX925/S | S 0302 A |
| (BR) | S 0946 A | LX477 | S 6820 A | LX618 | S 3066 A | LX794 | S 7355 A | LX926 | S 7440 A |
| LX3955KIT | S 3718 A | LX478/1 | S 1506 A | LX620 | S 1540 A | LX795 | S 1802 A | LX927 | S 1212 A |
| LX3962 | S 3B27 A | LX48 | S 2440 A | LX622 | S 3192 A | LX798/1 | S 3101 A | LX929 | S 3169 A |
| LX3987 | S 3648 A | LX480 | S 3440 A | LX624 | S 3045 A | LX799 | S 0133 A | LX933/2 | S 0412 A |
| LX405 | S 3996 A | LX4802 | S 3C35 A | LX625 | S 8020 A | LX8 | S 4400 A | LX933/3 | S 0412 A |
| LX4053 | S 3726 A | LX481 | S 4260 A | LX63 | | LX800 | S 7760 A | LX934 | S 3B28 A |
| LX4059 | S 3621 A | LX482 | S 2910 A | (VAG) | S 0449 A | LX801 | S 7154 A | LX935 | S 1960 A |
| LX4060 | S 3622 A | LX485 | S 3967 A | LX632 | S 3022 A | LX802 | S 3036 A | LX935/2 | S 1960 A |
| LX4065 | S 3665 A | LX486 | S 7239 A | LX635 | S 3296 A | LX803 | S 1060 A | LX936 | S 3171 A |
| LX4066 | S 3B22 A | LX488 | S 3021 A | LX637 | S 3140 A | LX804/S | S 3531 A | LX939 | S 8602 A |
| LX4067 | S 3B20 A | LX49 | S 9070 A | LX638 | S 0975 A | LX805 | S 9110 A | LX940 | S 7139 A |
| LX4068 | S 3664 A | LX491 | S 9220 A | LX64 | S 7520 A | LX809 | S 3076 A | LX941 | S 7D10 A |
| LX408 | S 3977 A | LX492 | S 3955 A | LX642 | S 4720 A | LX81 | S 2040 A | LX942 | S 3250 A |
| LX4082 | S 3A96 A | LX495 | S 9430 A | LX643 | S 3720 A | LX810 | S 4490 A | LX944 | S 3251 A |
| LX4083 | S 3627 A | LX4952 | | LX645/1 | S 5002 A | LX811 | S 3143 A | LX946 | S 3041 A |
| LX4085 | S 3677 A | (CN) | S 3A45 A | LX646/1 | S 7273 A | LX812 | | LX947 | S 3215 A |
| LX4136 | S 3692 A | LX496 | S 3550 A | LX649 | S 5850 A | (CITROEN, MITSUBISHI, PEUGEOT) | S 3601 A | LX95 | S 3120 A |
| LX4138 | S 3724 A | LX499 | S 9810 A | LX66 | S 4120 A | LX813 | | LX952 | S 7584 A |
| LX4138 | S 3C62 A | LX500 | S 3049 A | LX660 | S 1220 A | (DIESEL APPL.) | S 7385 A | LX953 | S 3126 A |
| LX414 | | LX502 | S 7234 A | LX662 | S 3097 A | LX813 | | LX954 | S 3184 A |
| (SAAB) | S 3011 A | LX503 | S 3069 A | LX663 | S 3787 A | (BENZINA/PETROL APPL.) | S 7386 A | LX955 | S 3910 A |
| LX414 | | LX504 | S 3070 A | LX667 | S 9610 A | LX816/4 | S 7585 A | LX957/2 | S 3417 A |
| (OPEL, VAUXHALL) | S 3095 A | LX509 | S 2640 A | LX669 | S 9981 A | LX816/5 | S 7586 A | LX957/3 | S 3417 A |
| LX4142 | S 3A53 A | LX511/1 | S 3080 A | LX67 | S 4200 A | LX816/6 | S 7B12 A | LX96 | S 0520 A |
| LX4143 | S 3779 A | LX513/1 | S 3082 A | LX670 | S 7171 A | LX818 | S 9260 A | LX97 | S 8230 A |
| LX4149 | S 3693 A | LX514 | S 3079 A | LX673 | S 7282 A | LX819 | S 5302 A | LX976 | S 7587 A |
| LX4154 | S 3660 A | LX514/1 | S 3079 A | LX675 | S 3177 A | LX821 | S 0503 A | LX977D | S 0602 A |
| LX417 | S 3994 A | LX516 | S 3330 A | LX678 | S 3086 A | LX822 | S 7602 A | LX978 | S 7402 A |
| LX418 | S 3019 A | LX517 | S 9920 A | LX682 | S 2950 A | LX823 | S 5920 A | LX980 | S 3314 A |
| LX419 | S 3020 A | LX519 | S 2620 A | LX684 | S 3077 A | LX824 | S 1410 A | LX986 | S 8740 A |
| LX422 | S 3029 A | LX521 | S 3035 A | LX685 | S 7257 A | LX827 | S 3102 A | LX989 | S 3222 A |
| LX4233 | S 3C64 A | LX522 | S 3024 A | LX686 | S 3007 A | LX828 | S 3105 A | LX99 | S 2940 A |
| LX4234 | S 3A62 A | LX523 | S 6640 A | LX687 | | LX829 | S 3103 A | LX992 | S 2602 A |
| LX4238 | S 3A21 A | LX524 | S 3028 A | (FORD, MAZDA) | S 3062 A | LX83 | S 7940 A | LX993 | S 3213 A |
| LX4239 | S 3C54 A | LX525 | S 6640 A | LX687 | | LX830 | S 7169 A | LX994 | S 2060 A |
| LX4241 | S 3A54 A | LX526 | S 2920 A | (MAZDA) | S 1130 A | LX834 | S 3461 A | LX995 | S 5720 A |
| LX4242 | S 3B50 A | LX527 | S 6130 A | LX688 | S 6810 A | LX839 | S 3221 A | LX997 | S 2002 A |
| LX4244 | S 3509 A | LX529 | S 8920 A | LX689 | S 4430 A | LX840 | S 3237 A | LX998 | S 9202 A |
| LX4246 | S 3A51 A | LX532 | S 8930 A | LX69 | S 4360 A | LX844 | S 3236 A | LX999 | S 7502 A |
| LX4248 | S 3781 A | LX534 | S 3173 A | LX690 | S 7135 A | LX846 | S 3210 A | LXF10 | S 3085 C |
| LX425 | S 5410 A | LX537 | S 3085 A | LX691 | S 3083 A | LX848 | S 0620 A | OC10 | |
| LX4297/1 | S 3712 A | LX538 | S 3193 A | LX692 | S 3087 A | LX849 | S 8010 A | (CITROEN) | S 2100 R |
| LX430 | | LX539 | S 3575 A | LX694 | S 9760 A | LX850 | S 3255 A | OC100 | S 3293 R |
| (VOLVO) | S 3810 A | LX54 | S 6740 A | LX696/1 | S 3B16 A | LX852 | S 3620 A | OC1014 | S 3632 R |
| LX430 | | LX541 | S 3039 A | LX697 | S 1210 A | LX853 | S 9040 A | OC102 | S 9910 R |
| (OPEL, VAUXHALL) | S 3958 A | LX542 | S 8260 A | LX699 | S 7174 A | LX854 | S 3112 A | OC1035 | S 3615 R |
| LX431 | S 4360 A | LX547 | S 1130 A | LX70 | S 8160 A | LX855 | S 7341 A | OC105 | |
| LX432 | S 9230 A | LX549 | S 3041 A | LX700 | S 9702 A | LX856 | S 8630 A | (VOLVO) | S 1560 R |
| LX4333 | S 3794 A | LX55 | S 4610 A | LX704/1 | S 2820 A | LX857 | S 3106 A | OC105 | S 1563 R |
| LX435/1 | S 3981 A | LX550 | S 3041 A | LX706 | S 4530 A | LX861 | S 3A50 A | OC1051 | S 9431 R |
| LX4354 | | LX558 | S 9120 A | LX708 | S 8402 A | LX862 | S 0346 A | OC1052 | S 3484 R |
| (BR) | S 3A51 A | LX565 | S 3046 A | LX709 | S 3369 A | LX863 | S 3537 A | OC1053 | S 3660 R |
| LX4365 | | LX566/1 | S 3B12 A | LX715 | S 7258 A | LX864 | S 3647 A | OC106 | S 1610 R |
| (BR) | S 3677 A | LX567 | S 7477 A | LX716 | S 3078 A | LX865 | S 7153 A | OC1063 | S 3632 R |
| LX439/1 | S 6720 A | LX568 | S 3381 A | LX717 | S 7340 A | LX868 | S 3274 A | OC108 | S 7500 R |
| LX4392 | S 3A63 A | LX569 | S 1920 A | LX719 | S 3068 A | LX870 | S 7D83 A | OC109 | S 3801 R |
| LX4397 | S 3C03 A | LX571/1 | S 3820 A | LX720 | S 0710 A | LX872 | S 7138 A | OC109/1 | S 3801 R |
| LX4404 | S 3A59 A | LX572 | S 4320 A | LX721 | S 3054 A | LX874 | S 0756 A | OC11 | S 5100 R |
| LX4405 | S 3B62 A | LX576 | S 3540 A | LX722 | S 3096 A | LX875 | S 4090 A | OC110 | S 0910 R |
| LX4406 | S 7G11 A | LX577 | S 0972 A | LX724 | S 2720 A | LX876 | S 1710 A | OC110OF | S 0910 R |
| LX4410 | S 7G31 A | LX578 | S 3094 A | LX725 | S 9540 A | LX876/1 | S 1710 A | OC111 | S 0140 R |
| LX4411 | S 7G10 A | LX579 | S 5260 A | LX727 | S 5402 A | LX877 | S 3104 A | OC112 | S 6140 R |
| LX4414 | S 3A74 A | LX58 | S 3040 A | LX730 | S 3950 A | LX878 | S 5750 A | OC113 | S 4240 R |
| LX4423 | S 3592 A | LX580 | S 2310 A | LX731 | S 5040 A | LX879 | S 7590 A | OC115 | |
| LX443 | S 9020 A | LX581 | S 0030 A | LX735 | S 3107 A | LX883 | S 7599 A | (HONDA) | S 3243 R |
| LX4431 | S 3709 A | LX582/1 | S 3B11 A | LX737 | S 3129 A | LX886 | S 1102 A | OC115 | |
| LX444 | S 3954 A | LX583 | S 3016 A | LX738 | S 3324 A | LX887 | S 4310 A | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 6901 R |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|---------------------|-----------|------------------------|-----------|---------------------------|----------|---------------------|-----------|-----------|-----------|
| OC116 | S 2900 R | OC240 | S 3436 R | OC478 | S 3477 R | OC95 | S 3430 R | OX171/16D | S 5128 PE |
| OC1177 | S 3617 R | OC241 | S 6620 R | OC479 | S 0320 R | OC96 | S 9430 R | OX171/2D | S 5037 PE |
| OC1182 | S 3413 R | OC242 | S 3299 R | OC470F | S 2030 R | OC97 | | OX171/2D1 | S 5187 PE |
| OC1182 | S 3721 R | OC243 | S 8150 R | OC485 | S 6620 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1600 R | OX173/2D | S 5012 PE |
| OC1183 | S 3616 R | OC244 | S 3413 R | OC486 | S 0002 R | OC97 | | OX175D | S 5034 PE |
| OC1198 | S 3484 R | OC247 | S 3249 R | OC49 | S 4220 R | (FIAT, LANCIA) | S 2330 R | OX177/3D | S 5048 PE |
| OC120 | S 3900 R | OC248 | S 3003 DR | OC494 | S 3299 R | OC976 | S 5030 R | OX179D | S 5041 PE |
| OC123 | S 1600 R | OC249 | S 5601 R | OC495 | S 3479 R | OC977/1 | S 3575 R | OX18 | S 3180 PO |
| OC1239 | | OC249 | | OC5 | S 2100 R | OC978 | S 3628 R | OX182D | S 5017 PE |
| (BR) | S 3519 R | (O/OR) | S 5603 R | OC500 | S 3259 R | OC98 | S 3130 R | OX183/1D | S 5050 PE |
| OC1243 | S 3652 R | OC25 | S 1100 R | OC501 | S 4210 R | OC981 | S 3298 R | OX183/2D | S 5155 PE |
| OC1252 | S 3584 R | OC250 | S 3428 R | OC503 | S 0130 R | OC983 | S 2530 R | OX183/5D | S 5155 PE |
| OC1253 | S 3255 R | OC257 | S 5601 R | OC51 | S 5601 R | OC986 | S 4030 R | OX183/5D1 | S 5050 PE |
| OC1254 | S 6902 R | OC259 | S 3424 R | OC51 | | OC988 | S 3253 R | OX187D | S 5548 PO |
| OC1255 | S 3583 R | OC26 | S 7600 R | (O/OR) | S 5603 R | OC99 | | OX188D | S 5023 PE |
| OC1290 | S 3820 R | OC261 | | OC510F | S 5601 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 0130 R | OX18D | S 3180 PO |
| OC1291 | S 3717 R | (LAND ROVER) | S 3297 R | OC510F | | OC99 | | OX191D | S 5015 PE |
| OC1292 | S 5030 R | OC262 | S 3417 R | (O/OR) | S 5603 R | (RENAULT) | S 3402 R | OX192D | S 5052 PE |
| OC131 | S 1600 R | OC264 | S 3436 R | OC52 | S 1880 R | OC995 | S 8170 R | OX193D | S 5032 PE |
| OC132 | S 9400 R | OC265 | S 3273 R | OC521 | S 3265 R | OC996 | S 3585 R | OX196/1D | S 5068 PE |
| OC133 | S 4600 R | OC266 | S 0320 R | OC526 | S 3486 R | OC99OF | | OX196/1D1 | S 5168 PE |
| OC1331 | S 3596 R | OC269 | S 3246 R | OC534 | S 3263 R | (RENAULT) | S 3402 R | OX196/3D | S 5105 PE |
| OC134 | S 3241 R | OC271 | S 0130 R | OC535 | S 5030 R | OC99OF | | OX1D | S 0122 O |
| OC135 | S 6140 R | OC272 | S 9150 R | OC54 | S 7600 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 0130 R | OX20 | S 6180 PO |
| OC136 | S 7000 R | OC273 | S 3244 DR | OC540 | S 3472 R | OX1 | S 0122 O | OX201D | S 5067 PE |
| OC137 | S 5710 R | OC274 | S 1001 DR | OC548 | S 3460 R | OX1012D | S 5088 PE | OX203D | S 5056 PE |
| OC137/1 | S 1610 R | OC275 | S 3248 DR | OC55 | | OX1016D | | OX205/2D | S 5066 PE |
| OC138 | S 9220 R | OC276 | S 3458 R | (LOMBARDINI, MACO-MEUDON) | S 1170 R | (BR) | S 5082 PE | OX209D | S 5022 PE |
| OC139 | S 3496 R | OC277 | S 3243 R | OC55 | | OX1019D | | OX20D | S 6180 PO |
| OC140 | S 1710 R | OC278 | S 7410 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1880 R | (BR) | S 5094 PE | OX210D | S 5033 PE |
| OC141 | S 7000 R | OC279 | S 3462 R | OC56 | | OX1025D | | OX254D4 | S 5210 PE |
| OC1414 | S 3738 R | OC281 | S 3464 R | (SAAB) | S 3298 R | (BR) | S 5095 PE | OX258D | S 5024 PE |
| OC145 | S 3425 R | OC285 | S 3259 R | OC57 | S 6100 R | OX1058D | S 5199 PE | OX27 | S 6180 PO |
| OC15 | S 0700 R | OC286 | S 3264 R | OC570 | S 5820 R | OX1075D | S 5110 PE | OX29 | S 1080 PO |
| OC1566 | S 3484 R | OC287 | S 6400 R | OC573 | S 2290 R | OX1076D | S 5180 PE | OX339/2D | S 5060 PE |
| OC17 | S 4600 R | OC288 | S 6250 R | OC58 | S 1170 R | OX1123D | S 5090 PE | OX33D | S 2080 PO |
| OC18 | S 1600 R | OC29 | S 0420 R | OC582 | S 4820 R | OX1137D | S 5118 PE | OX341D | S 5047 PE |
| OC182 | S 2290 R | OC290 | S 3013 DR | OC59 | S 3241 R | OX1138D | S 5223 PE | OX345/7D | S 5059 PE |
| OC183 | S 3490 R | OC292 | S 2290 R | OC593/3 | S 3573 R | OX1145D | S 5112 PE | OX345D | S 5002 PE |
| OC194 | S 3261 R | OC294 | S 3476 R | OC593/4 | S 3494 R | OX1146D | S 5148 PE | OX345D | S 5059 PE |
| OC195 | | OC295 | S 1310 R | OC601 | S 3263 R | OX1158D | S 5219 PE | OX346D | S 5035 PE |
| (ALTRE/OTHER APPL.) | S 3258 R | OC296 | S 3530 R | OC606 | S 9431 R | OX1162D | S 5204 PE | OX347D | S 5074 PE |
| OC195 | | OC297 | | OC607 | S 3565 R | OX1171D | S 5139 PE | OX34D | S 9080 PO |
| (HYUNDAI) | S 5120 R | (MITSUBISHI) | S 3475 R | OC61 | S 3241 R | OX1185D | S 5247 PE | OX350/4D | S 5143 PE |
| OC196 | S 3265 R | OC298 | S 3210 R | OC613 | S 0920 R | OX1197D | | OX351D | S 5151 PE |
| OC198 | S 8540 R | OC299 | S 3232 R | OC614 | S 3519 R | (CN) | S 5247 PE | OX354D | S 5167 PE |
| OC199 | S 0090 R | OC30 | S 5800 R | OC614 | S 3650 R | OX1217D | S 5153 PE | OX355/3D | S 5091 PE |
| OC2 | S 5630 R | OC309 | S 3418 R | OC616 | S 5820 R | OX1219D | S 5160 PE | OX358D | S 5257 PE |
| OC202 | S 5800 R | OC310 | S 5030 R | OC617 | S 3265 R | OX121D | S 5540 PO | OX360D | S 5029 PE |
| OC203 | S 1530 R | OC311 | S 6620 R | OC62 | S 8400 R | OX122D | S 3210 PO | OX361/4D | S 5084 PE |
| OC204 | S 3257 R | OC312 | S 0101 R | OC63 | S 2704 R | OX123/1D | S 5095 PE | OX365/1D | S 5186 PE |
| OC205 | S 6902 R | OC313 | S 3458 R | OC65 | S 7330 R | OX1237D | S 5216 PE | OX366D | S 5198 PE |
| OC207 | S 3282 R | OC314 | S 3435 R | OC66 | S 2530 R | OX125D | S 3380 PO | OX368D | S 5021 PE |
| OC208 | S 3280 R | OC323 | S 3474 R | OC67 | | OX1266D | S 5253 PE | OX368D1 | S 5021 PE |
| OC209 | S 3462 R | OC326 | S 3274 DR | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 5600 R | OX126D | S 5009 PE | OX368D2 | S 5065 PE |
| OC21 | S 4500 R | OC33 | | OC67 | | OX127/1D | S 5008 PE | OX369D | S 5071 PE |
| OC214 | S 8310 R | (NISSAN) | S 3102 R | (RANGE ROVER, LAND ROVER) | S 3297 R | OX128/1D | S 5165 PE | OX370D | S 5039 PE |
| OC215 | S 3255 R | OC331/1 | S 3251 R | OC7 | S 4100 R | OX13 | S 4080 PO | OX370D1 | S 5154 PE |
| OC216 | S 3263 R | OC34 | S 7500 R | OC71 | S 3440 R | OX133D | S 5162 PE | OX371D | S 5043 PE |
| OC217 | S 3251 R | OC36 | S 1600 R | OC727 | S 3820 R | OX135/1D | S 5014 PE | OX377D | S 5166 PE |
| OC217/5 | S 3251 R | OC369 | S 3478 R | OC74 | S 8540 R | OX13D | S 4080 PO | OX379D | S 5040 PE |
| OC217/6 | S 3251 R | OC37 | | OC76 | S 0700 R | OX14 | S 6380 PO | OX380D | S 5069 PE |
| OC218 | S 3266 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 9400 R | OC77 | S 8240 R | OX143D | S 5011 PE | OX381D | S 5080 PE |
| OC210F | S 4500 R | OC37 | | OC79 | S 1170 R | OX149D | S 5018 PE | OX382D | S 5063 PE |
| OC221 | S 3404 R | (ALFA ROMEO, FORD, VM) | S 6040 R | OC8 | S 2400 R | OX14D | S 6380 PO | OX384D | S 5053 PE |
| OC222 | S 3279 R | OC383 | S 1600 R | OC82 | S 8540 R | OX15 | S 4380 PO | OX386D | S 5049 PE |
| OC223 | S 3440 R | OC384 | S 6100 R | OC83 | | OX150D | S 5099 PE | OX387D | S 5058 PE |
| OC223/1 | S 3419 R | OC39 | S 6220 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1600 R | OX151D | S 5587 PO | OX387D | S 5232 PE |
| OC225 | S 0320 R | OC4 | S 6100 R | OC85 | S 2030 R | OX152/1D | S 5038 PE | OX387D1 | S 5171 PE |
| OC227 | S 3003 DR | OC404 | S 3482 R | OC86 | S 8310 R | OX153/7D | S 5002 PE | OX388D | S 5106 PE |
| OC23 | | OC405/3 | S 3299 R | OC88 | | OX153/7D1 | S 5072 PE | OX389/1D | S 5170 PE |
| (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1600 R | OC42 | S 0420 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 4300 R | OX153/7D2 | S 5159 PE | OX38D | S 7510 O |
| OC23 | | OC45 | S 7630 R | OC89 | | OX153D | S 5002 PE | OX399D | S 5163 PE |
| (FORD) | S 1270 R | OC456 | S 3493 R | (SUZUKI) | S 3490 R | OX153D1 | S 5003 PE | OX401D | S 5064 PE |
| OC230 | S 3485 R | OC457 | S 3459 R | OC89 | | OX153D2 | S 5001 PE | OX404D | S 5142 PE |
| OC231 | S 3298 R | OC458 | S 0110 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 3800 R | OX153D3 | S 5013 PE | OX413D1 | S 5077 PE |
| OC232 | S 3280 R | OC460 | S 3473 R | OC9 | S 6700 R | OX153D4 | S 5054 PE | OX413D2 | S 5077 PE |
| OC235 | | OC466 | S 3413 R | OC90 | S 7130 R | OX154/1D | S 5004 PE | OX414D1 | S 5196 PE |
| (TOYOTA, VAG) | S 3253 R | OC467 | S 3418 R | OC900F | S 7130 R | OX156D | S 5030 PE | OX414D2 | S 5150 PE |
| OC235 | | OC469 | S 3483 R | OC91 | S 3224 R | OX156D1 | S 5030 PE | OX415D | S 5026 PE |
| (FORD) | S 3416 R | OC47 | S 2030 R | OC91D | S 3224 R | OX15D | S 4380 PO | OX416D1 | S 5086 PE |
| OC236 | S 1600 R | OC470 | S 5603 R | OC91D1 | S 3224 R | OX16 | S 7380 PO | OX416D2 | S 5116 PE |
| OC237/1 | S 3254 R | OC471 | S 3820 R | OC92 | | OX160D | S 5010 PE | OX417D | S 5226 PE |
| OC230F | | OC472 | S 3254 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 2290 R | OX163/4D | S 5027 PE | OX418D | S 5031 PE |
| (FORD) | S 1270 R | OC473 | S 2210 R | OC92 | | OX164D | S 5019 PE | OX41D | S 0220 PO |
| OC230F | | OC475 | S 9820 R | (TOYOTA) | S 2327 R | OX166/1D | S 5028 PE | OX42 | S 3081 PO |
| (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1600 R | OC476 | S 3545 R | OC93 | S 3278 R | OX16D | S 7380 PO | OX420D | S 5141 PE |
| OC24 | S 0100 R | OC477 | S 1600 R | OC94 | S 3310 R | OX17 | S 0280 PO | OX422D | S 5115 PE |



**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|----------------|---------------|---------------------------------|---------------|----------|-----------|-------------------|---------------|--------------------|---------------|
| OX424D | S 5070 PE | 12D393 | S 1564 B | 4216-AC | S 3151 C | 50014529 | S 3532 A | 2105-01012005-82 | S 3257 R |
| OX433D | S 5177 PE | 12K322 | S 1828 B | 4219-AC | S 3218 C | 50014576 | S 3A17 A | 2105-1012005 | S 3257 R |
| OX436D | S 5075 PE | 12KK03 | | 422-AP | S 1212 A | 50014618 | S 4312 CA | 2105-101200501 | S 3257 R |
| OX437D | S 5085 PE | (SOLO RICAMBIO/SPARE PART ONLY) | S 4339 NR | 4220-ACC | S 4160 CA | 50014655 | S 3788 A | 2108-0101200509 | S 3257 R |
| OX441D | S 5094 PE | 12S991 | S 9600 NR | 4223-ACC | S 4119 CA | 50014680 | S 3A38 A | 2108-0110901 | S 0730 A |
| OX50 | S 1080 PO | 12S992 | S 9600 NR | 4224-ACC | S 4270 CA | 50014683 | S 3A61 A | 2108-01109011 | S 0730 A |
| OX50D | S 1080 PO | 12Y585 | S 1749 B | 4230-ACC | S 4163 CA | 50014689 | S 3A72 A | 2108-0111701005 | S 9000 B |
| OX51 | S 6690 PO | 12YH11 | S 4443 NR | 4234-ACC | S 4215 CA | 50014695 | S 3509 A | 2108-1012005 | S 3257 R |
| OX553D | S 5061 PE | 20-WO-000 | S 7274 A | 4237-FX | S 6020 NE | 50014696 | S 3665 A | 2108-101200507 | S 3257 R |
| OX556D | S 5197 PE | | | 4244-AC | S 3184 C | 50014711 | S 6115 NE | 2108210999 | S 1741 B |
| OX559D | S 5093 PE | KS KOLBENSCHMIDT | SOFIMA | 4249-AC | S 3222 C | 50014712 | S 3587 A | 2112-0110908006 | S 0730 A |
| OX560D | S 5096 PE | | | 4251-ACC | S 4145 CA | 50014716 | S 5210 PE | 2112-01117010-82 | S 1741 B |
| OX563D | S 5108 PE | 001-FS | S 8501 NR | 4258-FP | S 4110 NR | 50014717 | S 5145 PE | 2112-0111701001 | S 1741 B |
| OX68 | S 5548 PO | 003-OS | S 1270 R | 426-AP | S 3575 A | 50014732 | S 3603 A | 2112-0111701005 | S 1741 B |
| OX68D | S 5548 PO | 004-OS | S 0910 R | 4262-AP | S 3A44 A | 50014739 | S 3778 A | 2112-110908001 | S 0730 A |
| OX774D | S 5073 PE | 006-AR | S 4120 A | 4266-AP | S 3332 A | 50014744 | S 3660 R | 2112-1117010 | S 1741 B |
| OX775D | S 5213 PE | 008-AR | S 8040 A | 4267-AP | S 3301 A | 50014853 | S 4149 NR | 2112-1117010-01 | S 1741 B |
| OX776D | S 5152 PE | 018-OS | S 3102 R | 4270-AP | S 3390 A | 50014854 | S 4193 NR | 2112-111701002 | S 1741 B |
| OX779D | S 5083 PE | 049-OS | S 3440 R | 4277-FP | S 1921 B | 50014855 | S 4194 NR | 2112-111701005 | S 1741 B |
| OX78 | S 2510 O | 050-OS | S 3257 R | 4284-AP | S 3A60 A | 505-OX | S 5023 PE | 2112110908004 | S 0730 A |
| OX786D | S 5248 PE | 051-OS | S 4220 R | 4288-AP | S 3711 A | 596-AP | S 1960 A | 2121-1109100 | S 0660 A |
| OX787D | S 5144 PE | 053-OS | S 7600 R | 4294-OX | S 5143 PE | 608-AP | S 2012 A | 21213-1109100-06 | S 0660 A |
| OX78D | S 2510 O | 054-OS | S 0130 R | 4309-FS | S 4119 NR | 623-FP | S 1948 B | 21213110910004 | S 0660 A |
| OX78D1 | S 2511 O | 056-OS | S 1100 R | 4310-AP | S 3506 A | 627-FX | S 6001 NE | 212151109100 | S 7239 A |
| OX813/2D | S 5188 PE | 057-OS | S 5601 R | 4312-AP | S 3437 A | 700-AC | S 3013 C | 212151117015 | S 7111 NC |
| OX814D | S 5172 PE | 057-OS | | 4317-ACC | S 4194 CA | 701-ACC | S 4195 CA | 2123-01117010-02 | S 1515 B |
| OX815/1D | S 5185 PE | (O/OR) | S 5603 R | 4323-AP | S 3388 A | 702-AC | S 3031 C | 2123-1117010 | S 1515 B |
| OX825D | S 5164 PE | 061-OS | S 5800 R | 4330-AC | S 3338 C | 703-AC | S 3006 C | 2123-1117010-02 | S 1515 B |
| OX834D | S 5191 PE | 073-OS | S 2030 R | 439-FP | S 1834 B | 704-ACC | S 4263 CA | | |
| OX835D | S 5153 PE | 074-FP | S 9000 B | 4453-AP | S 3466 A | 705-AC | S 3011 C | LAMBORGHINI | SOFIMA |
| OX85 | S 4000 O | 075-FS | S 8500 NR | 446-AP | S 5302 A | 706-AC | S 3002 C | 001505914 | S 7600 R |
| OX85D | S 4000 O | 081-OS | S 1600 R | 4472-AP | S 3395 A | 707-ACC | S 4165 CA | 05914 | S 7600 R |
| OX9 | S 6290 PO | 081-OS | S 5700 R | 4475-FX | S 6072 NE | 708-ACC | S 4101 CA | 400201511 | S 1504 B |
| OX91 | S 5541 PO | 081-OS | S 3298 R | 4479-FP | S 4113 NR | 709-AC | S 3026 C | 400201511A | S 1504 B |
| OX91D | S 5541 PO | 097-OS | S 7500 R | 4486-FP | S 4111 NR | 710-AC | S 3046 C | 4F0201511E | S 1831 B |
| OX96 | S 5555 PO | 098-OS | S 3278 R | 4494-OX | S 5164 PE | 711-ACC | S 4108 CA | | |
| OX968D | S 5145 PE | 099-OS | S 4500 R | 4497-ACC | S 4220 CA | 713-AC | S 3017 C | | |
| OX96D | S 5555 PO | 100-OS | S 7130 R | 4499-FP | S 4016 NR | 714-ACC | S 4118 CA | LANCIA | SOFIMA |
| OX978D | S 5225 PE | 101-OS | S 1880 R | 4503-OX | S 5115 PE | 715-ACC | S 4102 CA | ⇒ FIAT | |
| OX982D | S 5178 PE | 102-OS | S 8540 R | 4508-AR | S 7A54 A | 716-AC | S 3007 C | LAND ROVER | SOFIMA |
| OX983D | S 5089 PE | 104-OS | S 3263 R | 4509-ACC | S 4226 CA | 718-AC | S 3094 C | 1311289 | S 5066 PE |
| OX98D | S 2511 O | 105-OS | S 4240 R | 4510-AP | S 3589 A | 719-AC | S 3005 C | 1427908 | S 5004 PE |
| OZ6/1D | S 5901 PO | 108-OS | S 3261 R | 4512-ACC | S 4232 CA | 720-AC | S 3015 C | 241479 | S 8381 NC |
| OZ6D | S 5901 PO | 109-OS | S 3265 R | 4516-AP | S 5403 A | 721-ACC | S 4277 CA | 4454116 | S 3473 R |
| | | 110-OS | S 2290 R | 4517-AP | S 3595 A | 722-AC | S 3010 C | 541403 | S 4380 PO |
| KOPARTS | SOFIMA | 110-OS | S 3255 R | 4521-FP | S 1962 B | 723-ACC | S 4135 CA | 606168 | S 7000 B |
| | | 113-OS | S 1710 R | 4522-AP | S 3776 A | 724-AC | S 3001 C | 90517711 | S 7111 NC |
| 09-DD-WO | S 3134 C | 114-OS | S 5800 R | 4525-AR | S 7A51 A | 725-ACC | S 4109 CA | AEU2147 | S 8500 NR |
| 09DDW1 | S 3138 C | 115-OS | S 0140 R | 4529-AP | S 3532 A | 726-AC | S 3004 C | AEU2147L | S 8500 NR |
| 09DDW2 | S 3133 C | 146-OS | S 6901 R | 4537-FP | S 4112 NR | 728-AC | S 3067 C | AEU2218 | S 6040 R |
| 09DDW3 | S 3142 C | 147-OS | S 2704 R | 4543-ACC | S 4167 CA | 734-AC | S 3059 C | AEU2218L | S 6040 R |
| 09HY11 | S 3112 C | 148-OS | S 3130 R | 4550-OX | S 5177 PE | 735-AC | S 3045 C | BTR8037 | S 3316 C |
| 09HY23 | S 3145 C | 149-OS | S 5100 R | 4563-AR | S 7A53 A | 736-AC | S 3034 C | CDU1268 | S 3254 R |
| 10D398 | S 7130 R | 150-OS | S 6100 R | 4568-AP | S 3688 A | 737-AC | S 3016 C | ERR1168 | S 3297 R |
| 10KK45 | S 5070 PE | 154-OS | S 3241 R | 4576-AP | S 3A17 A | 738-ACC | S 4119 CA | ERR3340 | S 3297 R |
| 10S997 | S 7510 O | 155-OS | S 0420 R | 4577-OX | S 5165 PE | 739-AC | S 3012 C | ERR5542 | S 0101 R |
| 10S998 | S 7510 O | 156-OS | S 1560 R | 4578-AC | S 3233 C | 740-ACC | S 4116 CA | ERR6299 | S 5901 PO |
| 10Y593 | S 5120 R | 166-OS | S 3310 R | 4588-ACC | S 4271 CA | 741-AC | S 3014 C | ESR0341 | S 3314 A |
| 10YH03 | S 5071 PE | 167-OS | S 2100 R | 4591-AP | S 3325 A | 743-AC | S 3047 C | ESR1049 | S 7602 A |
| 10YH06 | S 5075 PE | 173-AP | S 3596 A | 4594-AC | S 3229 C | 748-ACC | S 4121 CA | ESR1445 | S 0503 A |
| 11D385 | S 3102 A | 191-FC | S 9091 N | 4599-OX | S 5178 PE | 749-AC | S 3148 C | ESR2623 | S 7584 A |
| 11D387 | S 3103 A | 195-OS | S 1530 R | 4618-ACC | S 4312 CA | 750-ACC | S 4124 CA | ESR2747 | S 7584 A |
| 11D394 | S 3099 A | 196-OS | S 9910 R | 4654-AP | S 3647 A | 752-AC | S 3228 C | ESR3117 | S 1564 B |
| 11DW01 | S 3105 A | 201-AR | S 4580 A | 4655-AP | S 3788 A | 772-ACC | S 4240 CA | ESR341 | S 3314 A |
| 11DW02 | S 3104 A | 242-AR | S 7477 A | 4662-FP | S 4145 NR | 837-AP | S 3A50 A | ESR4065 | S 1564 B |
| 11HY13 | S 3326 A | 364-OX | S 5029 PE | 4663-FP | S 4144 NR | 843-AP | S 9610 A | ESR4103 | S 3068 A |
| 11KK00 | S 3130 A | 4007-AR | S 7603 A | 4680-AP | S 3A38 A | 928-AC | S 3250 C | ESR4238 | S 1102 A |
| 11KK06 | S 3295 A | 4017-AP | S 9502 A | 4683-AP | S 3A61 A | 930-ACC | S 4247 CA | ESR4686 | S 4525 NR |
| 11KK10 | S 3312 A | 4033-AR | S 7596 A | 4689-AP | S 3A72 A | 948-AC | S 3230 C | ETC4953 | S 3297 R |
| 11KK11 | S 3308 A | 4034-AR | S 7636 A | 4695-AP | S 3509 A | 962-AC | S 3246 C | ETC6599 | S 3297 R |
| 11KK15 | S 3386 A | 4070-AP | S 3315 A | 4696-AP | S 3665 A | 970-FP | S 4451 NR | JKR100280 | S 3105 C |
| 11KK16 | S 3363 A | 4079-OS | S 0920 R | 4697-FP | S 4114 NR | | | JKR500010 | S 3231 C |
| 11KK19 | S 3382 A | 4094-AP | S 3455 A | 4711-FX | S 6115 NE | | | JKR500020 | S 4155 CA |
| 11KK21 | S 0622 A | 4106-AP | S 3342 A | 4712-AP | S 3587 A | | | JMO000010 | S 4128 CA |
| 11Y578 | S 3126 A | 4109-AP | S 3102 A | 4716-OX | S 5210 PE | | | LPW000010 | S 5038 PE |
| 11Y590 | S 3336 A | 4122-FX | S 6012 NE | 4717-OX | S 5145 PE | | | LPW100230 | S 3254 R |
| 11Y593 | S 3285 A | 4141-FP | S 1844 B | 4732-AP | S 3603 A | | | LPW500030 | S 5038 PE |
| 11YH03 | S 9212 A | 4146-FX | S 6021 NE | 4739-AP | S 3778 A | | | LPX100590 | S 3210 R |
| 11YH04 | S 3174 A | 4155-FS | S 4439 NR | 4744-OS | S 3660 R | 11180-8122010 | S 3374 C | LPZ000020 | S 5030 PE |
| 11YH05 | S 3229 A | 4156-AP | S 3554 A | 4753-OX | S 5179 PE | 11180-8122010-00 | S 3374 C | LR000901 | S 4159 CA |
| 11YH08 | S 3224 A | 4162-AR | S 7356 A | 4853-FP | S 4149 NR | 11180-8122010-03 | S 3374 C | LR001247 | S 5060 PE |
| 11YH09 | S 6212 A | 4183-FP | S 5430 GC | 4854-FP | S 4193 NR | 11180-8122010-82 | S 3374 C | LR001313 | S 4156 NR |
| 11YH10 | S 8212 A | 4185-FP | S 1846 B | 4855-FP | S 4194 NR | 11188122010 | S 3374 C | LR001419 | S 5177 PE |
| 11YH11 | S 3307 A | 4186-FP | S 5418 GC | 50013837 | S 3A50 A | 165460509R | S 3A18 A | LR002338 | S 5168 PE |
| 11YH12 | S 3280 A | 4191-OZ | S 5901 PO | 50014223 | S 4119 CA | 2101-1109100 | S 0660 A | LR003011 | S 3555 A |
| 11YH14 | S 3403 A | 4201-AC | S 3143 C | 50014312 | S 3437 A | 2101-1109100-01 | S 0660 A | LR004459 | S 5060 PE |
| 12D383 | S 1515 B | 4202-ACC | S 4164 CA | 50014472 | S 3395 A | 2101-1109101 | S 0660 A | | |
| 12D385 | S 1515 B | 4215-AC | S 3255 C | 50014522 | S 3776 A | 2101110910002 | S 0660 A | | |
| | | | | | | KTM | SOFIMA | | |
| | | | | | | XCP00000675 | S 5040 PE | | |
| | | | | | | LADA (VAZ) | SOFIMA | | |
| | | | | | | 11180-8122010 | S 3374 C | | |
| | | | | | | 11180-8122010-00 | S 3374 C | | |
| | | | | | | 11180-8122010-03 | S 3374 C | | |
| | | | | | | 11180-8122010-82 | S 3374 C | | |
| | | | | | | 11188122010 | S 3374 C | | |
| | | | | | | 165460509R | S 3A18 A | | |
| | | | | | | 2101-1109100 | S 0660 A | | |
| | | | | | | 2101-1109100-01 | S 0660 A | | |
| | | | | | | 2101-1109101 | S 0660 A | | |
| | | | | | | 2101110910002 | S 0660 A | | |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|-----------------------|---------------|-------------------|-----------|---------------------------|-----------|---------------------|-----------|----------------------------|---------------|
| LR005816 | S 3555 A | AF293 | S 7680 A | G2946 | S 1502 B | LFP8537 | S 3003 DR | | |
| LR007311 | S 4459 NR | AF3128 | S 3388 A | G2954 | S 1024 B | LFP8538 | S 3003 DR | LUCAS (UK) | SOFIMA |
| LR007478 | S 5920 A | AF3148 | S 3653 A | G2977 | S 1020 B | LFP8986 | S 3280 R | | |
| LR009705 | S 4454 NR | AF317 | S 3480 A | G2981 | S 1510 B | LH8504 | S 3081 PO | 296 | S 7111 NC |
| LR010075 | S 4459 NR | AF328 | S 5610 A | G2987 | S 1900 B | LP2211 | S 4000 O | 7019/113 | S 0101 N |
| LR011279 | S 5073 PE | AF350 | S 0710 A | G341 | S 3106 B | LP2212 | S 3081 PO | 7019/124A | S 0101 N |
| LR011593 | S 3C03 A | AF351 | S 3076 A | G481 | S 1564 B | LP2231 | S 2510 O | 7019/221 | S 0101 N |
| LR013148 | S 5152 PE | AF353 | S 0972 A | G484 | S 1523 B | LP4854 | S 5013 PE | 7111/296 | S 7111 NC |
| LR019192 | S 3206 C | AF3588 | S 3281 A | G499 | S 1539 B | P2470 | S 6180 PO | 7111/298 | S 6181 N |
| LR019589 | S 4159 CA | AF378 | S 9120 A | G572 | S 1565 B | P2902 | S 3380 PO | 7111/44 | S 8381 NC |
| LR022896 | S 5159 PE | AF385 | S 3040 A | G6311 | S 1525 B | P3244 | S 5024 PE | 7111/500 | S 7111 NC |
| LR023977 | S 4155 CA | AF386 | S 0946 A | G6324 | S 1556 B | P52 | S 0280 PO | 7111/526 | S 7111 NC |
| LR025306 | S 3632 R | AF390 | S 2810 A | G6330 | S 1618 B | P72 | S 4380 PO | 7111/796 | S 8111 NC |
| LR026132 | S 4128 CA | AF3906 | S 3316 A | G6346 | S 1535 B | P765 | S 4080 PO | 7111/996 | S 9960 NC |
| LR027408 | S 1102 A | AF3908 | S 3455 A | G6347 | S 1550 B | P771A | S 1080 PO | 7111/996A | S 9960 NC |
| LR029078 | S 3559 A | AF3914 | S 3466 A | G6367 | S 1627 B | P772 | S 3180 PO | 7176/398 | S 1812 NR |
| LR029240 | S 6250 R | AF3981 | S 3277 A | G6370 | S 1547 B | P820 | S 7380 PO | 7176/495 | S 2610 NR |
| LR029773 | S 3105 C | AF4012 | S 3498 A | G6377 | S 1508 B | P825 | S 2510 O | 7176/496 | S 8500 NR |
| LR030219 | S 3316 C | AF4014 | S 3382 A | G6579 | S 1718 B | P828 | S 0220 PO | 7176/496 | |
| LR030778 | S 5060 PE | AF4015 | S 3554 A | G6585 | S 1761 B | P829 | S 7510 O | (BEDFORD, OPEL, VALUXHALL) | S 8501 NR |
| LR032199 | S 4128 CA | AF4019 | S 3497 A | G6593 | S 1769 B | P856 | S 5011 PE | 7176/496A | |
| LR036369 | S 4266 CA | AF4020 | S 3081 A | G6633 | S 1924 B | P906 | S 5540 PO | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 8500 NR |
| LR041978 | S 4190 NR | AF4021 | S 3403 A | G800 | S 1624 B | P935 | S 9080 PO | 7176/497 | S 9600 NR |
| LR056138 | S 4159 CA | AF4033 | S 0622 A | G8154 | S 1841 B | P980 | S 5086 PE | 7176/498 | S 1810 NR |
| LR058104 | S 3584 R | AF4368 | S 9980 A | HP1 | | PH228 | | 7176/500 | S 2161 N |
| LR071942 | S 3A63 A | AF5205 | S 3A43 A | (TOYOTA) | S 5600 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1600 R | 7176/504 | S 7440 N |
| LR073669 | S 5223 PE | AF538 | S 3188 A | HP1 | | PH228 | | 7176/505 | S 9091 N |
| LR096524 | S 3632 R | AF5583 | S 2720 A | (LAND ROVER, RANGE ROVER) | S 3297 R | (FORD) | S 1270 R | 7176/506 | S 6600 NR |
| LR129322 | S 3C38 A | AF5608 | S 3048 A | L23F | S 6481 N | PH228 | | 7176/507 | S 7600 NR |
| LR100150L | S 5001 PE | AF5790 | S 1506 A | L296F | S 7112 NC | (SAAB) | S 3298 R | 7176/507A | S 7600 NR |
| MUN000010 | S 4417 NR | AF70 | S 6120 A | L296FE | S 7111 NC | PH28 | S 3900 R | 7176/521 | S 0410 NR |
| NRC9238 | S 3950 A | AF7800 | S 3967 A | L3516F | S 9960 NC | PH2801 | S 3440 R | 7176/522 | S 8340 NR |
| NTC1435 | S 7138 A | AF7828 | S 9610 A | L4103F | S 6683 N | PH2802 | S 6901 R | 7176/523 | S 1410 NR |
| NTC1885 | S 1500 B | AF7833 | S 3222 A | L50F | S 8381 NC | PH2805 | S 3243 R | 7176/524 | S 1020 NR |
| NTC3598 | S 1500 B | AF7840 | S 7195 A | L550F | S 6680 N | PH2808 | S 6901 R | 7176/525 | S 7210 NR |
| NTC6660 | S 2950 A | AF7841 | S 4490 A | L60F | S 7411 N | PH2809 | S 6140 R | 7176/526 | S 9310 NR |
| NTC6936 | S 1564 B | AF7843 | S 2110 A | L8109F | S 0319 NC | PH2811 | S 9220 R | 7176/527 | S 4326 NR |
| PHE000040 | S 9260 A | AF7849 | S 3996 A | L8994F | S 6001 NE | PH2812A | S 6100 R | 7176/901 | S 7111 NC |
| PHE000112 | S 3268 A | AF7853 | S 7173 A | LAF1246 | S 8950 A | PH2814 | S 5100 R | 7176/902 | S 8111 NC |
| PHE100500L | S 5920 A | AF7855 | S 8710 A | LAF1710 | S 0650 A | PH2815 | S 5601 R | 7176/903 | S 1812 NR |
| PHE500060 | S 3542 A | AF7872 | S 3096 A | LAF1712 | S 4940 A | PH2815 | | 7176/906 | S 2810 NR |
| RTC3184 | S 4380 PO | AF7876 | S 3221 A | LAF1714 | S 0950 A | (O/OR) | S 5603 R | 796 | S 8111 NC |
| RTC3478 | S 3950 A | AF7877 | S 0972 A | LAF1741 | S 2940 A | PH2816 | S 1100 R | 9001/910 | S 0910 NC |
| RTC3479 | S 7139 A | AF7883 | S 3977 A | LAF222 | S 2950 A | PH2817 | S 8240 R | 9001/911 | S 0911 NC |
| RTC4683 | S 7527 A | AF7884 | | LAF234HD | S 0060 A | PH2819 | S 7600 R | 9001/912 | S 0912 NC |
| STC2180 | S 5555 PO | (BMW) | S 3029 A | LAF4544 | S 7356 A | PH2820A | S 1600 R | 9001/914A | S 0914 NC |
| STC2827 | S 4397 NR | AF7884 | | LAF5028 | S 3340 A | PH2821A | | 9001/916 | S 0911 NC |
| STC3350 | S 5009 PE | (VAG) | S 3192 A | LAF5572 | S 7678 A | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 8540 R | 9001/919A | S 0920 NC |
| WFL000070 | S 4427 NR | AF7884 | | LAF5598 | S 7193 A | PH2821A | | 9001/920A | S 0920 NC |
| WJ1100000 | S 4417 NR | (OPEL, VALUXHALL) | S 7230 A | LAF6769 | S 6550 A | (DAIHATSU, TOYOTA) | S 3800 R | 901 | S 7111 NC |
| WJ1500020 | S 4454 NR | AF7885 | S 3991 A | LAF8078 | S 8890 A | PH2823 | S 3266 R | 902 | S 8111 NC |
| WJ1500040 | S 4464 NR | AF7888 | S 6720 A | LAF8388 | S 7A05 A | PH2825 | S 2900 R | 906 | S 2810 NR |
| WJN000080 | S 1925 B | AF7889 | S 8230 A | LAF8529 | S 7139 A | PH2827 | S 3801 R | 910 | S 0910 NC |
| WJN10046 | S 6600 NR | AF7892 | S 3143 A | LAF8576 | S 7940 A | PH2830 | S 1710 R | 911 | S 0911 NC |
| WJN500025 | S 4459 NR | AF7893 | S 3173 A | LAF8609 | S 3550 A | PH2835 | S 3253 R | 912 | S 0912 NC |
| | | AF7909 | S 3285 A | LAF8646 | S 3950 A | PH2840 | S 3263 R | 996A | S 9960 NC |
| LAVERDA (MOTO) | SOFIMA | AF7912 | S 3007 A | LAF8668 | S 2370 A | PH2841 | S 3251 R | BFA5 | S 7411 N |
| | | AF7913 | S 3238 A | LAF8805 | S 5050 A | PH2849 | S 4900 R | F2/2 | S 8381 NC |
| 062001000025 | S 5100 R | AF7914 | S 3275 A | LAF8820 | S 7107 A | PH2850 | S 3102 R | F3 | S 8381 NC |
| 62001000025 | S 5100 R | AF7919 | S 3227 A | LAF8996 | S 3080 A | PH2851 | S 3236 DR | F4 | S 8381 NC |
| 62101085 | S 2360 A | AF7935 | S 3077 A | LFF3403 | S 0101 N | PH2852 | S 5630 R | FDB101 | S 1500 B |
| | | AF7936 | S 3100 A | LFF3501 | S 8111 NC | PH2856A | S 4240 R | FDB104 | S 1502 B |
| LIGIER | SOFIMA | AF7937 | S 8260 A | LFF3501P | S 0300 NR | PH2858 | | FDB105 | S 1510 B |
| | | AF7949 | S 3140 A | LFF3503 | S 9091 N | (SUZUKI) | S 3490 R | FDB106 | S 1506 B |
| 112397 | S 3262 R | AF7959 | S 9212 A | LFF3504 | S 8500 NR | PH2859 | S 2290 R | FDB107 | S 1505 B |
| 114094 | S 7A05 A | AF7964 | S 9102 A | LFF3505 | S 8501 NR | PH2861 | | FDB108 | S 1699 B |
| | | AF7967 | S 3102 A | LFF4295 | S 8340 NR | (VAG) | S 2030 R | FDB109 | S 1594 B |
| LOVATO | SOFIMA | AF7971 | S 6720 A | LFF5966 | S 4413 NR | PH2861 | | FDB110 | S 1503 B |
| | | AF7984 | S 0902 A | LFF5967 | S 4411 NR | (BMW) | S 4220 R | FDB113 | S 1529 B |
| 1294017 | S 6006 G | AF7988 | S 3220 A | LFF8806F | S 1410 NR | PH2861 | | FDB117 | S 1507 B |
| 4205001 | S 6006 G | AF7999 | S 8212 A | LFF8813F | S 7600 NR | (MERCEDES BENZ) | S 0910 R | FDB119 | S 1513 B |
| | | AF8936 | S 3104 A | LFP2213 | S 8400 R | PH2863B | S 3232 R | FDB120 | S 1535 B |
| LUBER-FINER | SOFIMA | AF8937 | S 3103 A | LFP2215 | | PH2865 | S 6220 R | FDB122 | S 1514 B |
| | | AF9098 | S 7601 A | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1600 R | PH2867 | S 3265 R | FDB125 | S 1618 B |
| | | CAF1750 | S 3046 C | LFP2215 | | PH2868 | S 3261 R | FDB128 | S 1515 B |
| AF104 | S 5200 A | CAF1781 | S 3123 C | (SAAB) | S 3298 R | PH2869 | S 3259 R | FDB129 | S 1611 B |
| AF105A | S 1460 A | CAF1872C | S 4178 CA | LFP2234 | S 5800 R | PH2872A | S 3234 R | FDB130 | S 3900 B |
| AF1064 | S 3177 A | CAF1919C | S 4245 CA | LFP2238 | S 0700 R | PH2876 | S 3258 R | FDB131 | S 1520 B |
| AF107 | S 7900 A | CAF7749 | S 4112 CA | LFP2239 | S 2704 R | PH2901 | S 1560 R | FDB135 | S 1900 B |
| AF109 | S 6200 A | FN90 | S 1741 B | LFP2241 | S 3003 DR | PH2904 | S 3257 R | FDB136 | S 1609 B |
| AF110 | S 4200 A | FP190 | S 5700 R | LFP2255 | S 3232 R | PH299 | S 0420 R | FDB137 | S 1564 B |
| AF121 | S 3460 A | FP590F | S 4326 NR | LFP2292 | S 0420 R | PH4403 | S 9400 R | FDB138 | S 1531 B |
| AF128 | S 3360 A | FP901F | S 2610 NR | LFP2538 | S 3241 R | PH561 | S 2030 R | FDB142 | S 1547 B |
| AF142 | S 4090 A | FS150 | S 4384 NR | LFP3307 | S 3475 R | PH820 | S 6250 R | FDB143 | S 1558 B |
| AF1606 | S 3177 A | G242 | S 3105 B | LFP54 | S 5800 R | PH8A | S 5600 R | FDB147 | S 1560 B |
| AF1613 | S 0133 A | G2908 | S 1500 B | LFP5825 | S 3013 DR | SD3 | S 4500 R | FDB148 | S 1517 B |
| AF1749 | S 4112 CA | G2909 | S 1505 B | LFP5971 | S 3248 DR | | | FDB149 | S 1523 B |
| AF2441 | S 3312 A | G2920 | S 0410 NR | LFP805 | S 1001 DR | | | FDB151 | S 1648 B |
| AF288 | S 3120 A | | | | | | | | |



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

| | | | | | | | | | |
|---------------------------|-----------|------------------------|---------------|--------------------------------|-----------|--------|-----------|---------------------|-----------|
| FDB159 | S 1508 B | LFAF643 | S 3795 A | 71760184 | S 3301 A | BCF101 | S 3007 C | FD512 | S 8500 NR |
| FDB160 | S 1561 B | LFAF648 | S 3B50 A | 71760218 | S 5061 PE | BCF104 | S 3015 C | FD513 | S 6600 NR |
| FDB164 | S 1539 B | LFAF652 | S 3A85 A | 71760220 | S OONE NR | BCF105 | S 3013 C | FD514 | S 5600 NR |
| FDB167 | S 1550 B | LFAF667 | S 3B41 A | 71760222 | S 6072 NE | BCF106 | S 3027 C | FD515 | S 1810 NR |
| HDF296 | S 7111 NC | LFCP225 | S 3298 C | 71760230 | S 4451 NR | BCF107 | S 3016 C | FD516 | S 7600 NR |
| HDF495 | S 2610 NR | LFCP248 | S 3396 C | 71760232 | S 3B23 A | BCF108 | S 3010 C | FD517 | S 1379 NR |
| HDF496 | | LFCP250 | S 3383 C | 71760235 | S 3390 A | BCF109 | S 3025 C | FD518 | S 4408 NR |
| (ALTRE/OTHER APPL.) | S 8500 NR | LFCP254 | S 3368 C | 71760237 | S 7629 A | BCF110 | S 3012 C | FD520 | |
| HDF496 | | LFCP258 | S 3389 C | 71760251 | S 4110 NR | BCF111 | S 3001 C | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 4381 NR |
| (BEDFORD, OPEL, VAUXHALL) | S 8501 NR | LFCP270 | S 3388 C | 71760256 | S 3376 A | BCF112 | S 3024 C | FD520 | |
| HDF496A | | LFCP325 | S 4331 CA | 71760257 | S 7630 A | BCF113 | S 3017 C | (BMW) | S 4399 NR |
| (ALTRE/OTHER APPL.) | S 8500 NR | LFDE138 | S 6115 NE | 71760431 | S 3A69 A | BCF114 | S 3020 C | FD521 | S 4399 NR |
| HDF497 | S 9600 NR | LFDE199 | S 6131 NE | 71760440 | S 3374 A | BCF118 | S 3014 C | FD522 | |
| HDF498 | S 1810 NR | LFDE200 | S 6073 NE | 71760441 | S 3294 A | BCF119 | S 3021 C | (BMW) | S 4397 NR |
| HDF500 | S 2161 N | LFDE201 | S 6033 NE | 71760443 | S 3253 A | BCF121 | S 3023 C | FD522 | |
| HDF504 | S 7440 N | LFDE274 | S 6102 NE | 71760450 | S 7621 A | BCF122 | S 3006 C | (ROVER) | S 4417 NR |
| HDF505 | S 9091 N | LFDF121 | S 7420 NR | 71760454 | S 3506 A | BCF123 | S 3011 C | FD523 | S 9310 NR |
| HDF506 | S 6600 NR | LFDF293 | S 4193 NR | 71760462 | S 3504 A | BCF124 | S 3019 C | FD524 | S 7210 NR |
| HDF507 | S 7600 NR | LFDF294 | S 4194 NR | 71760464 | S 5503 A | BCF125 | S 3018 C | FD525 | S 0410 NR |
| HDF508 | S 4384 NR | LFDS191 | S 4196 NR | 71760465 | S 3496 A | BCF126 | S 3061 C | FD526 | |
| HDF510 | S 4397 NR | LFDS221 | S 4465 NR | 71760484 | S 1947 B | BCF128 | S 3028 C | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 9310 NR |
| HDF511 | S 6687 N | LFOE258 | S 5145 PE | 71760488 | S 6012 NE | BCF131 | S 3042 C | FD526 | |
| HDF512 | S 6686 N | LFOE259 | S 5191 PE | 71760500 | S 5083 PE | BCF132 | S 3046 C | (MAZDA) | S 4392 NR |
| HDF513 | S 6689 N | LFOE305 | S 5188 PE | 71760502 | S 5106 PE | BCF140 | S 3068 C | FD527 | S 1410 NR |
| HDF514 | S 6688 N | LFOE334 | S 5148 PE | 71760515 | S 5056 PE | BCF141 | S 3059 C | FD536 | S 4418 NR |
| HDF516 | S 7601 NR | LFOE339 | S 5139 PE | 71760516 | S 5093 PE | BCF143 | S 3082 C | FD537 | S 4423 NR |
| HDF521 | S 0410 NR | LFOS331 | S 3650 R | 71760518 | S 7356 A | BCF145 | S 3031 C | FD538 | S 4331 NR |
| HDF522 | S 8340 NR | | | 71760527 | S 6H2O NE | BCF150 | S 3040 C | FD540 | S 2320 NR |
| HDF523 | S 1410 NR | MAGNETI MARELLI | SOFIMA | 71760528 | S 3604 A | BCF151 | S 3033 C | FD542 | S 4425 NR |
| HDF524 | S 1020 NR | | | 71760530 | S 3607 A | BCF153 | S 3034 C | FD543 | S 7601 NR |
| HDF525 | S 7210 NR | 152071758527 | S 3C47 A | 71760552 | | BCF155 | S 3063 C | FD544 | S 4414 NR |
| HDF526 | S 9310 NR | 153071760418 | S 7E50 A | (CARTA APPROTOL./ROLLED PAPER) | S 0910 NC | BCF156 | S 3064 C | FD547 | S 4403 NR |
| HDF527 | S 4326 NR | 153071760696 | S 3660 R | 71760552 | | BCF157 | S 3094 C | FD548 | S 4391 NR |
| HDF796 | S 8111 NC | 153071762383 | S 3C62 A | (CARTA PIEGH./PLEATED PAPER) | S 0422 N | BCF159 | S 3035 C | FD549 | S 4424 NR |
| HDF901 | S 7111 NC | 153071762467 | S 3738 R | 71760553 | S 0911 NC | BCF160 | S 3052 C | FD552 | S 4409 NR |
| HDF902 | S 8111 NC | 153071762469 | S 3C35 A | 71760570 | S 4384 NR | BCF161 | S 3047 C | FD553 | S 4404 NR |
| HDF906 | S 2810 NR | 153071762501 | S 3C37 A | 71760646 | S 3652 A | BCF163 | S 3044 C | FD555 | S 4415 NR |
| HDF910 | S 0910 NC | 154003266050 | S 7E52 A | 71760668 | S 4445 NR | BCF164 | S 3037 C | FD556 | S 1020 NR |
| HDF911 | S 0911 NC | 154065636050 | S 7D83 A | 71760706 | S 0912 NC | BCF165 | S 3083 C | FD557 | S 4412 NR |
| HDF912 | S 0912 NC | 154068330320 | S 4376 CA | 71760735 | S 3688 A | BCF166 | S 3084 C | FD558 | S 8210 NR |
| HDF914 | S 0914 NC | 154068888790 | S 4389 CA | 71760741 | S 3654 A | BCF167 | S 3087 C | FD561 | S 4428 NR |
| HDF916 | S 0911 NC | 154068889940 | S 3418 C | 71760767 | S 6005 G | BCF169 | S 3079 C | FD562 | S 4430 NR |
| HDF920 | S 0920 NC | 154070523714 | S 3B13 A | 71760774 | S 3317 A | BCF175 | S 3230 C | FD563 | S 4427 NR |
| HDF950 | S 4412 NR | 154070562261 | S 3426 C | 71760777 | S 3701 A | BCF176 | S 3091 C | FD564 | S 4391 NR |
| HDF996 | S 9960 NC | 154072386190 | S 3B76 A | 71760790 | S 5145 PE | BCF178 | S 3070 C | FD565 | S 4426 NR |
| LFAF138 | S 3101 A | 154072388013 | S 3B04 A | 71760797 | S 4384 NR | BCF192 | S 3102 C | FD566 | S 4445 NR |
| LFAF216 | S 3B06 A | 154072388080 | S 3B27 A | 71760852 | S 1710 B | BCF202 | S 3141 C | FD567 | S 0319 NC |
| LFAF222 | S 3A95 A | 154072388681 | S 3717 R | 71760861 | S 6691 N | BCF203 | S 3231 C | FD568 | S 4411 NR |
| LFAF230 | S 3701 A | 154072395528 | S 3C39 A | 71760865 | S 6003 NE | BCF207 | S 3148 C | FD569 | S 4384 NR |
| LFAF256 | S 7A92 A | 154072399903 | S 3652 R | 71760868 | S 7420 NR | BCF223 | S 3227 C | FD570 | S 4413 NR |
| LFAF257 | S 7B74 A | 154072402674 | S 3B15 A | 71760871 | S 5043 PE | BCF224 | S 3189 C | FD572 | S 9600 NR |
| LFAF277 | S 3390 A | 154072407801 | S 7F37 A | 71760872 | S 5060 PE | BCF236 | S 3116 C | FD573 | S 2810 NR |
| LFAF321 | S 0378 A | 154072411016 | S 3B56 A | 71760874 | S 5031 PE | BCF241 | S 3185 C | FD574 | S 9960 NC |
| LFAF344 | S 7D10 A | 154072416073 | S 3C64 A | 71761685 | S 0920 NC | BCF247 | S 3156 C | FD578 | S 6003 NE |
| LFAF373 | S 7E44 A | 154072417929 | S 3C54 A | 71761691 | S 5050 PE | BCF256 | S 3254 C | FD579 | S 6687 N |
| LFAF382 | S 7D79 A | 154072422653 | S 5223 PE | 71761698 | S 3A37 A | BCF260 | S 3228 C | FD588 | S 1824 B |
| LFAF398 | S 3A50 A | 154072445922 | S 3C03 A | 71761705 | S 3687 A | BCF264 | S 3143 C | FI20 | S 1506 B |
| LFAF427 | S 3787 A | 154085180450 | S 3B11 A | 71761711 | S 3532 A | BCF279 | S 3261 C | FI21 | S 1502 B |
| LFAF450 | S 3788 A | 154085180600 | S 3B12 A | 71761712 | S 3587 A | BCF305 | S 4195 CA | FI22 | S 1510 B |
| LFAF457 | S 3363 A | 154085181020 | S 3B16 A | 71761713 | S 3A15 A | BCF318 | S 4197 CA | FI23 | S 1500 B |
| LFAF460 | S 3639 A | 154098305060 | S 1A10 B | 71761718 | S 1922 B | BCF321 | S 4107 CA | FI24 | S 3900 B |
| LFAF467 | S 3603 A | 154703180360 | S 5257 PE | 71762364 | S 3A38 A | BCF323 | S 4165 CA | FI25 | |
| LFAF478 | S 3A99 A | 154703250430 | S 3437 A | 71762365 | S 3A61 A | BCF340 | S 4109 CA | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1515 B |
| LFAF482 | S 3660 A | 154703472490 | S 4377 CA | 71762366 | S 3A51 A | BCF341 | S 4119 CA | FI25 | |
| LFAF484 | S 7A72 A | 154703494970 | S 5232 PE | 71762369 | S 3B50 A | BCF342 | S 4103 CA | (VAG) | S 1722 B |
| LFAF510 | S 3658 A | 154703527910 | S 3404 C | 71762384 | S 3B20 A | BCF343 | S 4157 CA | FI26 | S 1511 B |
| LFAF519 | S 3A15 A | 154703742370 | S 3407 C | 71762391 | S 3A67 A | BCF345 | S 4114 CA | FI27 | |
| LFAF527 | S 3512 A | 154703791560 | S 3B10 A | 71762395 | S 3A49 A | BCF346 | S 4121 CA | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1699 B |
| LFAF529 | S 3355 A | 154705139360 | S 3B29 A | 71762399 | S 3665 A | BCF347 | S 4108 CA | FI27 | |
| LFAF530 | S 3A17 A | 154705140780 | S 7E50 A | 71762410 | S 6115 NE | BCF356 | S 4102 CA | (WEBER FI-02/2) | S 1504 B |
| LFAF534 | S 3693 A | 154705143390 | S 3400 C | 71762436 | S 5199 PE | BCF370 | S 4111 CA | FI28 | S 1505 B |
| LFAF535 | S 3717 A | 154705177740 | S 3B63 A | 71762459 | S 3795 A | BCF380 | S 4100 CA | FI29 | S 1503 B |
| LFAF537 | S 3779 A | 154705198800 | S 3B54 A | 71762466 | S 3650 R | BCF386 | S 4174 CA | FI30 | S 1507 B |
| LFAF540 | S 3B22 A | 154705360270 | S 3B41 A | 71762489 | S 5216 PE | BCF392 | S 4136 CA | FI31 | S 1900 B |
| LFAF541 | S 3B20 A | 154706011720 | S 4306 CA | 71771361 | S 3003 DR | BCF411 | S 3220 C | FI32 | S 1508 B |
| LFAF542 | S 3A67 A | 70326160 | S 3B25 A | 71771375 | S 3050 A | BCF412 | S 3243 C | FI33 | S 1569 B |
| LFAF543 | S 3655 A | 71758518 | S 3022 A | 71771762 | S 2530 R | BCF414 | S 3233 C | FI34 | S 1513 B |
| LFAF546 | S 3A38 A | 71758527 | S 3101 A | 71771765 | S 1250 A | BCF608 | S 4221 CA | FI35 | S 1583 B |
| LFAF547 | S 3777 A | 71758629 | S 3541 A | 71771768 | S 7367 A | FD500 | S 0910 NC | FI36 | S 1718 B |
| LFAF568 | S 3317 A | 71758657 | S 9502 A | 71772194 | S 3050 A | FD501 | S 0912 NC | FI37 | S 1710 B |
| LFAF570 | S 3395 A | 71758669 | S 3A46 A | 71772196 | S 4320 A | FD502 | S 0911 NC | FI38 | S 1562 B |
| LFAF572 | S 3688 A | 71758765 | S 3280 R | 71772198 | S 4104 CA | FD503 | S 6688 N | FI39 | S 1564 B |
| LFAF581 | S 3692 A | 71758799 | S 5010 PE | 71772205 | S 4030 R | FD504 | S 0914 NC | FI40 | S 1611 B |
| LFAF582 | S 3B76 A | 71758803 | S 5015 PE | 71773166 | S 9012 A | FD505 | S 6691 N | FI41 | S 1515 B |
| LFAF593 | S 3A60 A | 71758822 | S 5023 PE | 71773176 | S 5043 PE | FD506 | S 6686 N | FI42 | S 1012 B |
| LFAF640 | S 3794 A | 71758828 | S 5034 PE | 71773184 | S 4030 R | FD507 | S 6689 N | FI43 | S 7000 B |
| LFAF641 | S 3B56 A | 71758833 | S 5060 PE | 71773186 | S 3043 C | FD509 | S 4416 NR | FI45 | S 1514 B |
| LFAF642 | S 3793 A | 71760155 | S 1ONE NR | 71773192 | S 3124 C | FD510 | S 4429 NR | FI50 | S 1514 B |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|--------------------|---------------|------------------|----------|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| FI52 | S 1541 B | C12133/1 | S 7A51 A | C1589/3 | S 3900 A | C1942 | S 3480 A | C2245 | S 3317 A |
| FI53 | S 1740 B | C12178 | S 7586 A | C1595 | S 3900 A | C1943 | S 3480 A | C2256 | S 6640 A |
| FI54 | S 1769 B | C12178/1 | S 7585 A | C16005 | S 7A48 A | C1955-2 | S 0302 A | C2256/1 | S 6640 A |
| FI55 | S 1841 B | C12178/2 | S 7B12 A | C16007 | S 7E34 A | C1980 | S 5610 A | C2263 | S 8440 A |
| FI56 | S 1834 B | C1286/1 | S 3620 A | C16012 | S 7F37 A | C1990 | S 9680 A | C2281 | S 3005 A |
| FI57 | S 1561 B | C1287 | S 7A53 A | C16012 | S 7E61 A | C1995 | S 1802 A | C2282 | S 3057 A |
| FI58 | S 1747 B | C13103 | S 9750 A | C16113 | S 3630 A | C1996 | S 0710 A | C2287 | S 3318 A |
| FI62 | S 1776 B | C13103/1 | S 7169 A | C16113/1 | S 7173 A | C20003 | S 3503 A | C2295 | S 3028 A |
| FI63 | S 1724 B | C13109 | | C16114/1X | S 7693 A | C20014 | S 3B08 A | C2295/2 | S 9202 A |
| FI65 | S 1750 B | (RENAULT) | S 9240 A | C16114X | S 7692 A | C20017 | S 3B50 A | C2295/3 | S 8402 A |
| FI68 | S 1556 B | C13109 | | C16118 | S 7603 A | C20027 | S 3B13 A | C2295/4 | S 3369 A |
| FI69 | S 1558 B | (CHRYSLER, JEEP) | S 5172 A | C16127 | S 0756 A | C20028 | S 3B14 A | C2295/5 | |
| FI70 | S 1560 B | C13114/3 | S 0650 A | C16133 | S 7678 A | C20029 | S 3B22 A | (BR) | S 9202 A |
| FI71 | S 1669 B | C13114/4 | S 0650 A | C16134/1 | S 2722 A | C20106 | S 3297 A | C23004 | S 3347 A |
| FI72 | S 1725 B | C13135 | S 9070 A | C16134/2 | S 2722 A | C20106/1 | S 3297 A | C23005 | S 7A72 A |
| FI73 | S 1712 B | C13137 | S 9160 A | C16136 | S 8890 A | C20106/4 | S 3A58 A | C23006 | S 3B01 A |
| FI74 | S 1535 B | C1357 | S 0680 A | C16142/2 | S 7A00 A | C20189 | S 7172 A | C23008 | S 7691 A |
| FI77 | S 1565 B | C1358 | S 0680 A | C16148 | S 7282 A | C2021 | S 8160 A | C23011 | S 3437 A |
| FI79 | S 1621 B | C1361 | S 7595 A | C1618 | S 9540 A | C2027 | S 7605 A | C23012 | S 0378 A |
| FI80 | S 1543 B | C1362 | S 0680 A | C16181 | S 5750 A | C2029 | S 0622 A | C23013 | S 3607 A |
| FI81 | S 1523 B | C1362/1 | S 0680 A | C16182 | S 5840 A | C2030 | S 3687 A | C23018 | S 3A53 A |
| FI83 | S 1520 B | C1370 | S 7594 A | C16190 | S 8950 A | C2039 | S 8710 A | C23094 | S 3652 A |
| FI84 | S 1648 B | C1376 | S 4410 A | C16190X | S 8950 A | C2050 | S 3310 A | C23107 | S 7691 A |
| FI88 | S 1694 B | C1380 | S 2410 A | C16247/1 | S 1840 A | C2053 | S 7760 A | C23124 | S 3B28 A |
| FI92 | S 1817 B | C1380/1 | S 3610 A | C1642 | S 5060 A | C2055 | S 3238 A | C23129 | S 3366 A |
| FI94 | S 1844 B | C1380/3 | S 7699 A | C1652/2 | S 7F32 A | C2056 | S 3045 A | C23148 | S 1430 A |
| FI95 | S 1847 B | C1381 | S 7355 A | C1699 | S 7193 A | C2068 | S 3953 A | C2318 | S 4200 A |
| FI96 | S 1501 B | C1387 | S 1220 A | C17006 | S 3390 A | C2074 | S 3269 A | C2323 | S 2300 A |
| FO346 | | C1394 | S 5410 A | C17008 | S 3603 A | C21001 | S 3A59 A | C2324 | S 3279 A |
| (BR) | S 3081 PO | C1394/1 | S 5410 A | C17010 | S 7G31 A | C21002 | S 3677 A | C2325 | S 3A34 A |
| LA484 | S 3400 C | C1399/2 | S 2620 A | C17011 | S 7G34 A | C21005 | S 3588 A | C2326 | S 9110 A |
| MAHINDRA | SOFIMA | C1399/3 | S 4610 A | C17012 | S 7G10 A | C21014 | S 3713 A | C2329 | S 3001 A |
| | | C14004 | S 7630 A | C17012/1 | S 7G10 A | C21025 | S 3654 A | C2330 | S 3725 A |
| | | C14006 | S 7A92 A | C17013 | S 7G11 A | C21100 | S 3046 A | C2332 | S 3222 A |
| 005557147R91 | S 3297 R | C14011 | S 7D79 A | C17016 | S 3617 A | C21104/2 | S 1012 A | C2334/1 | S 1210 A |
| 0305DC0161N | S 0H20 NR | C14013 | S 7E61 A | C17021 | | C21106 | S 3297 A | C2337 | S 0346 A |
| 5557147R91 | S 3297 R | C14114 | S 1902 A | (BR) | S 3390 A | C21116/1 | S 5002 A | C2339 | S 4200 A |
| | | C14115 | S 3910 A | C17023 | S 7B54 A | C21136/1 | S 3A37 A | C2341 | S 2310 A |
| MAHLE | SOFIMA | C14115/1 | S 7440 A | C17129 | S 1506 A | C21138/1 | S 7813 A | C2345 | S 8930 A |
| ⇒ KNECHT-MAHLE | | C14130 | S 0212 A | C17137/1X | S 7597 A | C2119 | S 3104 A | C2345/1 | S 3397 A |
| | | C14130/1 | S 2512 A | C17137X | S 7598 A | C2120 | S 8210 A | C2348 | S 3997 A |
| MALAGUTI | SOFIMA | C14138/1 | S 3950 A | C17192 | S 1540 A | C2120/2 | S 8210 A | C2351 | S 0760 A |
| | | C14150 | S 3540 A | C17201 | S 2940 A | C2129 | S 3177 A | C2356/5 | S 9090 A |
| 06615400 | S 8710 A | C14159 | S 7159 A | C17201/3 | S 7195 A | C21317 | S 0060 A | C2356/6 | S 0190 A |
| 46400700 | S 5100 R | C14159/1 | S 7138 A | C17217 | S 7135 A | C2135 | S 9460 A | C2376 | S 3B44 A |
| | | C14160 | S 7584 A | C17225/2 | S 0950 A | C2135/2 | S 2440 A | C24003 | S 3456 A |
| MANN+HUMMEL | SOFIMA | C14168 | S 7602 A | C17225/3 | S 0950 A | C2136 | S 8010 A | C24005 | S 3554 A |
| | | C1417 | S 2360 A | C17237 | S 7628 A | C2136/1 | S 3275 A | C24006 | S 3A69 A |
| BF700X | S 2161 N | C14171 | S 7890 A | C17237/1 | S 7A69 A | C2138/3 | S 0620 A | C24007 | S 5822 A |
| BF707 | S 0101 N | C14176 | S 1060 A | C1724 | S 3497 A | C21431 | S 2370 A | C24010 | S 3468 A |
| BFU700X | S 2161 N | C14179 | S 2950 A | C17278 | S 3050 A | C2146 | S 2560 A | C24011 | S 3506 A |
| BFU707 | S 0101 N | C14179/1 | S 5850 A | C17278/1 | | C2150 | S 3286 A | C24012 | S 3609 A |
| C 1184 | S 3780 A | C14179/2 | S 7138 A | (BR) | S 3050 A | C2159 | S 3720 A | C24017 | S 3648 A |
| C 12 007 | S 7059 A | C14179X | S 2950 A | C1733 | | C2159/1 | | C24019 | S 3628 A |
| C 1440/1 | S 7954 A | C1430 | S 7601 A | (BR) | S 9302 A | (BR) | S 5002 A | C24021 | S 3A54 A |
| C 1589/3 | S 7265 A | C1451 | S 5340 A | C17337/2 | S 7356 A | C2192 | S 4720 A | C24024 | S 5403 A |
| C 2055 | S 7525 A | C1460 | S 7196 A | C1760 | S 7239 A | C22007 | S 0290 A | C24025 | S 3558 A |
| C 2329 | S 3576 A | C1468 | S 4580 A | C1760/1 | S 7271 A | C22009 | S 3625 A | C24026 | S 3638 A |
| C 2329 | S 3481 A | C1472 | S 7258 A | C1770 | S 2560 A | C2201 | S 3615 A | C24028 | S 3569 A |
| C 24 135 | S 9980 A | C1476 | S 4580 A | C18003 | S 7606 A | C22013 | S 7C10 A | C24042 | S 3C44 A |
| C 2498 | S 6302 A | C1480 | S 7252 A | C18004 | S 3451 A | C22014 | S 3712 A | C24100 | S 0902 A |
| C 2537/2 | S 7589 A | C15005 | S 7688 A | C18006 | S 7397 A | C22015 | S 3632 A | C24105 | S 3296 A |
| C 2766 | S 3969 A | C15007 | S 7629 A | C18108 | S 7149 A | C22016 | S 3548 A | C24106 | S 3575 A |
| C 29 034 | S 3508 A | C15008 | S 7621 A | C18114 | S 7636 A | C22017 | S 3621 A | C24120 | S 3693 A |
| C 3275 | S 3500 A | C15010 | S 7A54 A | C18121 | S 7149 A | C22018 | S 3622 A | C24123 | S 3195 A |
| C 33 007 | S 3498 A | C15104 | S 7153 A | C18143 | S 8740 A | C22020 | S 3595 A | C24123/1 | S 3195 A |
| C 33 156/1 | S 3261 A | C15105 | S 5920 A | C18146/3 | S 7485 A | C22024 | S 7B74 A | C24123/2 | S 3195 A |
| C 35 124 | S 3097 A | C15105/1 | S 5920 A | C18149/1 | S 9380 A | C22029 | S 3544 A | C24128 | S 3083 A |
| C 35 134 | S 3022 C | C15122 | S 8610 A | C1820 | S 6560 A | C22031 | S 3A52 A | C24128/2 | S 3160 A |
| C 816/2 | S 6210 A | C15127 | S 3750 A | C1827 | S 3327 A | C22033 | S 3B20 A | C24130 | S 3004 A |
| C1036/1 | S 7386 A | C15127/1 | S 3550 A | C1832/1 | S 1780 A | C22035 | S 3A51 A | C24135 | S 9981 A |
| C1036/2 | S 7592 A | C15127/2 | S 7477 A | C1833 | S 3460 A | C22117 | S 0730 A | C24137/1 | S 3212 A |
| C1041 | S 7385 A | C15143 | S 9260 A | C1858/2 | S 5740 A | C22117/1 | S 3925 A | C24196 | S 7648 A |
| C11103/2 | S 2755 A | C15143/1 | S 9260 A | C1858/4 | | C2212 | S 7274 A | C2420 | S 3362 A |
| C1112 | S 7107 A | C15163/1 | S 7D10 A | (BR) | S 5740 A | C22120 | S 7640 A | C2421 | S 3229 A |
| C11120 | S 7593 A | C15165/3 | S 4940 A | C1861 | S 7580 A | C2214 | S 3278 A | C2431 | S 2910 A |
| C1145/4 | S 9810 A | C15165/7 | S 7679 A | C1869 | S 7A91 A | C2219 | S 3483 A | C2432 | S 3328 A |
| C1145/6 | S 7273 A | C1519 | S 2360 A | C1880 | S 4912 A | C22212 | S 6340 A | C2433/2 | S 3352 A |
| C1150 | S 6120 A | C15200 | S 5050 A | C1882 | S 7394 A | C22267 | S 7583 A | C2436/1 | S 1066 A |
| C1176/3 | S 4005 A | C15248 | S 7940 A | C18901 | S 3327 A | C2227 | S 0400 A | C2437 | S 0660 A |
| C1184 | S 7234 A | C15260 | S 4940 A | C1891 | S 7171 A | C2229 | S 3102 A | C2437/1 | S 7900 A |
| C1189 | S 7367 A | C1530 | S 1460 A | C19003 | S 3653 A | C2233 | S 3360 A | C2438 | S 2110 A |
| C12003 | S 7587 A | C1552 | S 3094 A | C19010 | S 3619 A | C2234 | S 1550 A | C2439 | S 3A70 A |
| C12102 | S 7154 A | C1571 | S 7527 A | C19095 | S 3383 A | C2234/1 | S 1550 A | C2440 | S 4360 A |
| C12104 | S 7341 A | C1577 | S 4420 A | C1923 | S 3416 A | C2237 | S 0802 A | C2440/1 | S 9630 A |
| C12107 | S 7257 A | C1577/1 | S 4530 A | C1924 | S 3A50 A | C2240 | S 3325 A | C2443 | S 0660 A |
| C12107/1 | S 7257 A | C1586 | S 1250 A | C1932 | S 9302 A | C2242 | S 2440 A | C2443/1 | S 0660 A |
| C12133 | S 7596 A | C1589/2 | S 4900 A | C1939 | S 5200 A | C2244 | S 0802 A | C2446/1 | S 4200 A |



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

| | | | | | | | | | |
|--------------------------|----------|-------------|----------|------------|----------|----------|----------|----------|----------|
| C2448 | S 3384 A | C26012 | S 3A64 A | C27107 | S 3404 A | C29015 | S 3589 A | C3034 | S 6130 A |
| C2452 | S 3096 A | C26013 | S 3574 A | C27114 | S 3B17 A | C29019 | S 3A20 A | C3042 | S 4090 A |
| C24567 | S 3A96 A | C26014 | S 3469 A | C27124 | S 9760 A | C29020 | S 3405 A | C3042/1 | S 2640 A |
| C2463 | S 3787 A | C26015 | S 3601 A | C27124/1 | S 5040 A | C29021 | S 3C64 A | C3055 | S 7360 A |
| C2469 | S 9212 A | C26018 | S 3B06 A | C27125 | S 3557 A | C29028 | S 3778 A | C3065 | S 3130 A |
| C2485/1 | S 0412 A | C26021 | S 3618 A | C2714 | S 3126 A | C29029 | S 3509 A | C3073 | S 3440 A |
| C2485/2 | S 0412 A | C26022 | S 3635 A | C27143 | S 3041 A | C29030 | S 3C65 A | C3078 | S 9040 A |
| C2490 | S 3167 A | C26027 | S 3781 A | C2715 | S 9602 A | C29031 | S 3C61 A | C3082/5 | S 6102 A |
| C2493 | S 3049 A | C26028 | S 3A99 A | C27154/1 | S 3996 A | C29036 | S 3A41 A | C3083 | S 6802 A |
| C2496 | S 3048 A | C26032 | S 3A95 A | C2716 | S 3466 A | C29110 | S 3717 A | C3083/1 | S 3209 A |
| C2498 | S 8630 A | C26033 | S 3594 A | C27161 | S 3332 A | C29117 | S 8012 A | C3087 | S 5702 A |
| C25002 | S 3A21 A | C26035 | S 3C54 A | C27181 | S 3041 A | C29118 | S 3036 A | C3087/1 | S 3311 A |
| C25004 | S 3462 A | C26089 | S 3C62 A | C27192/1 | S 5302 A | C29121 | S 3324 A | C3087/2 | S 5702 A |
| C25006 | S 5503 A | C2610 | S 9402 A | C2726 | S 3231 A | C29122/1 | S 9020 A | C3088/1 | S 3470 A |
| C25008/1 | S 3665 A | C26106 | S 3422 A | C2731 | S 8580 A | C29124 | S 1080 A | C3091 | S 3432 A |
| C25013 | S 3627 A | C26107 | S 3215 A | C2731/1 | S 3143 A | C29126 | S 3120 A | C3093 | S 6820 A |
| C25016 | S 3594 A | C26108 | S 3A24 A | C2735 | S 3403 A | C29126/2 | S 3120 A | C3093/1 | S 5602 A |
| C25019 | S 3280 A | C26109 | S 7420 A | C2736/1 | S 3537 A | C29132 | S 3455 A | C31002 | S 7B13 A |
| C25020 | S 3221 A | C26110 | S 1420 A | C2737 | S 8580 A | C29144 | S 2920 A | C31003/1 | |
| C25033 | S 3794 A | C26110/1 | S 1420 A | C2740 | S 0543 A | C29145 | S 3388 A | (BR) | S 3512 A |
| C25040 | S 3724 A | C26120 | S 3664 A | C2742 | S 3307 A | C29150 | S 3349 A | C31005 | S 3591 A |
| C25044 | S 3A75 A | C26126 | S 0503 A | C2743 | S 3335 A | C29168 | S 3293 A | C31008 | S 3B03 A |
| C2510/1 | S 3543 A | C26133 | S 5260 A | C2748 | S 3263 A | C29198 | S 3085 A | C31031 | S 3A42 A |
| C25100 | S 3066 A | C26138/1 | S 3981 A | C2749 | S 9360 A | C29198/1 | S 3193 A | C31101/1 | S 3076 A |
| C25101 | S 3202 A | C26138/1KIT | S 3981 A | C2751 | S 9360 A | C29200 | S 9120 A | C31104 | S 3216 A |
| C25101/1 | S 3202 A | C26144 | S 6230 A | C2759/1 | S 3248 A | C29230 | S 3355 A | C31109 | S 3A71 A |
| C25109 | S 3375 A | C26151 | S 3029 A | C2766 | S 3520 A | C2931 | S 3676 A | C31116 | S 0502 A |
| C25109/1 | S 3374 A | C26168 | S 3192 A | C2771 | S 1410 A | C2938 | S 2420 A | C31121 | S 0449 A |
| C25114 | S 3991 A | C26168/2 | S 7230 A | C2774 | S 3022 A | C2941 | S 3633 A | C31122 | S 3218 A |
| C25115 | S 2032 A | C2617 | S 3308 A | C2774/1 | S 3B21 A | C2943 | S 7591 A | C31126 | S 4490 A |
| C25117/2 | S 3180 A | C2620 | S 3289 A | C2774/3KIT | S 3101 A | C2953/1 | S 0939 A | C31130 | S 3A71 A |
| C25118 | S 3963 A | C2620/1 | | C2774/3KIT | S 3C47 A | C2956 | S 4800 A | C31143 | S 3367 A |
| C25118/1 | S 3254 A | (BR) | S 3289 A | C2775 | S 3386 A | C2957 | S 3987 A | C31145 | S 3334 A |
| C2512 | S 3417 A | C26206 | S 3109 A | C2788 | S 3106 A | C2963/1 | S 4400 A | C31152 | S 0946 A |
| C25122 | S 3542 A | C26206/1 | S 3109 A | C28004 | S 3A61 A | C2964 | S 7680 A | C31152/1 | S 0946 A |
| C25128 | S 3169 A | C2622 | S 3270 A | C28005 | S 6203 A | C2966 | S 3178 A | C3118 | S 3211 A |
| C2513 | S 9102 A | C2626 | S 7E44 A | C28010 | S 3723 A | C2974 | S 7680 A | C31195 | S 8540 A |
| C25135 | S 8560 A | C2628 | S 3363 A | C28011 | S 3631 A | C2975 | S 3281 A | C31196 | S 3268 A |
| C25136 | S 3272 A | C2629 | S 2730 A | C28013 | S 3376 A | C2981 | S 4430 A | C3127 | S 3385 A |
| C25146 | S 1102 A | C2630 | S 3337 A | C28017 | S 3626 A | C2982 | S 3087 A | C3132 | S 3228 A |
| C2517 | S 9102 A | C2631 | S 3280 A | C28022 | S 3A63 A | C2982KIT | S 3087 A | C3136 | S 3361 A |
| C2519 | S 6212 A | C2632/1 | S 3174 A | C28023 | S 3482 A | C2987/1 | S 3213 A | C3145 | S 6002 A |
| C2524/1 | S 3326 A | C2634/2 | S 3105 A | C28040 | S 3710 A | C2990 | | C3146 | S 5560 A |
| C2534 | S 7660 A | C2637 | S 7900 A | C28043 | S 3A45 A | (BR) | S 0602 A | C3161 | S 8460 A |
| C2535/2 | S 4710 A | C2638/1 | S 3078 A | C28100 | S 1960 A | C2991 | S 3810 A | C3166 | S 9430 A |
| C2536 | S 4360 A | C2645 | S 6320 A | C28105 | S 3302 A | C2991/1 | S 3095 A | C3167/1 | S 3017 A |
| C2537/1 | S 3103 A | C2649 | S 6860 A | C28105/1 | S 3207 A | C2991/2 | S 3958 A | C3173 | S 3021 A |
| C2537/2 | S 9610 A | C2653 | S 3283 A | C28107 | S 3020 A | C29939 | S 6550 A | C3175/3 | S 3017 A |
| C2538 | S 3543 A | C2657 | S 1930 A | C28110 | S 3241 A | C2998/5X | S 0602 A | C3175/4 | S 3017 A |
| C2540 | S 4360 A | C2657/1 | S 0030 A | C28122 | S 3245 A | C2999 | S 3011 A | C3177 | S 5810 A |
| C2541 | S 7174 A | C2658 | S 3295 A | C28125 | S 3711 A | C30003 | S 3776 A | C3178 | S 3017 A |
| C2542 | S 3309 A | C2658/1 | S 3224 A | C28125/1 | S 3714 A | C30004 | S 3587 A | C3184 | S 5810 A |
| C2545 | S 2040 A | C2666 | S 8260 A | C28136 | S 3994 A | C30005 | S 3532 A | C3188 | S 0080 A |
| C2548 | S 3B54 A | C2667/1 | S 3062 A | C28136/1 | S 3019 A | C30008 | S 3496 A | C32003 | S 3788 A |
| C2552/1 | S 2460 A | C2668 | S 1730 A | C28136/2 | S 3113 A | C30009 | S 3721 A | C32005 | S 3505 A |
| C2552/2 | S 2130 A | C2672/1 | S 2060 A | C28145 | S 1960 A | C30011 | S 3556 A | C32008 | S 3353 A |
| C2554 | S 3391 A | C2676 | S 8212 A | C28150 | S 3284 A | C30012 | S 3552 A | C32010 | S 3512 A |
| C2555/2 | S 2040 A | C2678 | S 3012 A | C28155 | S 3555 A | C30013 | S 3597 A | C3210 | S 3A60 A |
| C2558/5 | S 3B12 A | C2679 | S 3336 A | C28160 | S 3351 A | C30030 | S 3C35 A | C32112 | S 1620 A |
| C2559 | S 3285 A | C2680 | | C28160/1 | S 3351 A | C30115 | S 3A33 A | C32119 | S 5720 A |
| C2561 | S 3252 A | (BR) | S 2060 A | C28200 | S 3A49 A | C30122 | S 2810 A | C32120 | S 3955 A |
| C2562 | S 3287 A | C2681 | S 3593 A | C2821 | S 2720 A | C30125 | S 2240 A | C32120/1 | |
| C2564 | S 3173 A | C2683 | S 3659 A | C28214 | S 3100 A | C30125/1 | S 7502 A | (FORD) | S 3016 A |
| C25654 | S 3709 A | C2687 | S 3294 A | C28214/1 | S 3100 A | C30125/2 | S 3292 A | C32120/1 | |
| C2567 | S 2312 A | C2693 | | C2825/1 | S 3227 A | C30125/3 | S 3292 A | (VOLVO) | S 3044 A |
| C2568/1 | S 3430 A | (BR) | S 3294 A | C2841 | S 3344 A | C30125/4 | S 7502 A | C32123 | S 4510 A |
| C2569 | | C2696 | S 9230 A | C2846 | S 6360 A | C30130 | S 3107 A | C32130 | S 3365 A |
| (EU) | S 4310 A | C2697 | S 3967 A | C2851 | S 3316 A | C30130/1 | S 3214 A | C32154 | S 6810 A |
| C2571 | S 8020 A | C27002 | S 3A40 A | C2852 | S 7460 A | C30130/2 | S 3258 A | C32154/1 | S 1710 A |
| C2571/1 | S 8530 A | C27003/1 | S 3533 A | C2852/2 | S 7460 A | C30130/3 | | C32164 | S 1212 A |
| C2573 | | C27004 | S 3A38 A | C2852/5 | S 7460 A | (BR) | S 3107 A | C32191 | S 1212 A |
| (MAZDA) | S 1130 A | C27006 | S 3463 A | C2859 | S 3301 A | C30135 | S 3357 A | C32191/1 | S 3647 A |
| C2573 | | C27009 | S 3549 A | C2860 | S 6930 A | C30138 | S 3259 A | C32199 | S 3541 A |
| (FORD FIESTA, MAZDA 121) | S 3062 A | C27010 | S 3546 A | C2860/1 | S 6930 A | C30138/1 | S 8112 A | C3220 | S 3409 A |
| C2579 | S 3129 A | C27011 | S 3539 A | C2861-2 | S 3B42 A | C30139 | S 3251 A | C3230 | S 3247 A |
| C2582 | S 3330 A | C27013 | S 3504 A | C2863 | S 0978 A | C30161 | S 3331 A | C3233 | S 3171 A |
| C2584 | S 3253 A | C27014 | S 3538 A | C2868 | S 6200 A | C30163 | S 3465 A | C32338 | S 3080 A |
| C2585 | | C27017 | S 3A55 A | C2872 | S 9012 A | C30170 | S 3189 A | C32338/1 | S 3082 A |
| (BR) | S 4310 A | C27019 | S 3779 A | C2873/1 | S 3381 A | C30170/1 | S 3190 A | C3251 | S 2820 A |
| C2589 | S 3396 A | C27021 | S 3634 A | C2874 | S 3068 A | C30189 | S 9702 A | C3251/1 | S 2820 A |
| C25904 | S 3328 A | C27026 | S 3777 A | C2878 | S 3256 A | C30190 | S 3B24 A | C3260 | S 8660 A |
| C2598 | | C27029 | S 3547 A | C2879 | S 3008 A | C30195 | S 6720 A | C3261 | S 0133 A |
| (DAEWOO) | S 3099 A | C27030 | S 3A16 A | C2880 | S 3264 A | C30195/2 | S 6720 A | C3270 | S 3250 A |
| C26003 | S 4822 A | C27031 | S 3C37 A | C2892 | S 2302 A | C30196 | S 3A62 A | C3273 | S 3339 A |
| C26006 | S 3553 A | C27047 | S 3A73 A | C29002 | S 3A97 A | C3027/1 | S 3236 A | C3275 | S 1302 A |
| C26008 | S 3574 A | C27100 | S 3041 A | C29006 | S 3559 A | C3028 | S 3277 A | C3282 | S 9502 A |
| C26009-2 | S 3B25 A | C27103 | S 1030 A | C29008 | S 3392 A | C3032/1 | S 3230 A | C3284/1 | S 3075 A |
| C26010 | S 3660 A | C27105 | S 3246 A | C29012 | S 3A23 A | C3033 | S 3312 A | C3284/2 | S 3075 A |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|----------|----------|------------|----------|----------------------|----------|---------------|----------|---------------------|----------|
| C3290 | S 3955 A | (CHRYSLER) | S 0972 A | C52107 | S 2602 A | CU2232 | S 3115 C | CU2623 | S 3214 C |
| C33001 | S 3406 A | C3597 | S 5130 A | C54165 | S 3B11 A | CU2232/1 | S 3115 C | CU2628 | S 3400 C |
| C33005 | S 1302 A | C36002 | S 3368 A | C58185 | S 3003 A | CU2240 | S 3087 C | CU2629 | S 3113 C |
| C33006 | S 3688 A | C36003 | S 3467 A | C58185/1 | S 3003 A | CU2243 | S 3124 C | CU2630 | S 3041 C |
| C33007 | S 3592 A | C36004 | S 3A44 A | C60230 | S 3030 A | CU2245 | S 3039 C | CU2631 | S 3152 C |
| C33017 | S 3B86 A | C36006/1 | S 3477 A | C68001 | S 3395 A | CU2252 | S 3218 C | CU2634 | S 3334 C |
| C33128 | S 3322 A | C36007 KIT | S 3718 A | C946/2 | S 7A05 A | CU2252 | | CU2640 | S 3240 C |
| C33130 | S 3977 A | C36010 | S 3262 A | CS1343 | S 7780 A | (NISSAN) (BR) | S 3260 C | CU2642 | S 3082 C |
| C33156 | S 4320 A | C36013 | S 3701 A | CS17110 | S 9780 A | CU2253 | S 3232 C | CU2644 | |
| C33156/1 | S 8920 A | C36020 | S 3726 A | CS17110/1 | S 9780 A | CU23000-2 | S 3338 C | (BR) | S 3113 C |
| C3318 | S 3288 A | C36030 | S 3B23 A | CU 22 011 | S 3321 C | CU23001-2 | S 3219 C | CU2645 | S 3134 C |
| C33189 | S 2023 A | C36031 | S 3A74 A | CU 2441 | S 3333 C | CU23003 | S 3294 C | CU2647 | S 3077 C |
| C33189/1 | S 3802 A | C36172 | S 3300 A | CU1006-2 | S 3073 C | CU23005-2 | S 3332 C | CU2648 | S 3331 C |
| C33194 | S 3274 A | C36188 | S 3303 A | CU1009 | S 3316 C | CU23009 | S 3209 C | CU2650 | S 3079 C |
| C33220 | S 3954 A | C36188/1 | S 3A35 A | CU15001 | S 3388 C | CU23010 | S 3149 C | CU2672 | S 3004 C |
| C3324 | S 3232 A | C36221 | S 0420 A | CU1546 | S 3292 C | CU23011 | S 3215 C | CU2680 | S 3040 C |
| C33256 | S 3086 A | C3698/3-2 | S 3531 A | CU1629 | S 3223 C | CU23015-2 | S 3332 C | CU27007 | S 3379 C |
| C3327 | S 3237 A | C37005 | S 3380 A | CU17001 | S 3186 C | CU23019 | S 3387 C | CU27008 | S 3325 C |
| C3338 | S 7520 A | C37009 | S 3655 A | CU1719 | S 3126 C | CU2316 | S 3107 C | CU27009 | S 3276 C |
| C3347 | S 2612 A | C37100 | S 3346 A | CU1721-2 | S 3253 C | CU2317 | S 3132 C | CU2733 | S 3206 C |
| C3365 | S 7604 A | C37107 | S 3040 A | CU1738 | S 3067 C | CU2326 | S 3075 C | CU2736-2 | S 3234 C |
| C3366 | S 1412 A | C37132 | S 2002 A | CU1811-2 | S 3239 C | CU2327 | S 3108 C | CU2745 | S 3005 C |
| C3366/1 | | C37148 | S 3035 A | CU1823 | | CU2327-2 | S 3108 C | CU2745-2 | S 3005 C |
| (BR) | S 1412 A | C37153 | S 3077 A | (N.1 FILTRO/FILTER) | S 3080 C | CU2329 | S 3122 C | CU2746 | S 3250 C |
| C3377 | S 3039 A | C37153/1 | S 1612 A | CU1827 | S 3109 C | CU2330 | S 3141 C | CU2747 | S 3231 C |
| C3383 | S 7110 A | C37157 | S 3596 A | CU1828 | S 3050 C | CU2331 | S 3208 C | CU2750 | S 3049 C |
| C3383/1 | S 3112 A | C3725 | S 3338 A | CU1829 | S 3104 C | CU2335 | S 3043 C | CU2757 | S 3030 C |
| C34003 | S 3639 A | C3766 | S 3220 A | CU1835 | S 3109 C | CU2336 | S 3112 C | CU28003 | S 3312 C |
| C34008 | S 3793 A | C38001 | S 3B26 A | CU19000-3 | S 3070 C | CU2337 | S 3138 C | CU28004 | S 3185 C |
| C34100 | S 3464 A | C38002 | S 3661 A | CU19001 | S 3261 C | CU2338 | S 3100 C | CU28009 | S 3423 C |
| C34109 | S 6740 A | C38003 | S 3662 A | CU19002 | S 3407 C | CU2339 | S 3246 C | CU2808-2 | S 3258 C |
| C34109/1 | S 6740 A | C38011 | S 3B15 A | CU19004-2 | S 3251 C | CU2344 | S 3074 C | CU2835 | S 3026 C |
| C34109/2 | S 3198 A | C38116 | S 3399 A | CU1910 | S 3116 C | CU2345 | S 3035 C | CU2839 | S 3065 C |
| C34116 | S 0340 A | C38130 | S 3B27 A | CU1912 | S 3184 C | CU2349 | S 3386 C | CU2842 | S 3189 C |
| C34116/1 | S 0340 A | C38145 | S 5402 A | CU1915 | S 3404 C | CU2351 | S 3063 C | CU2855 | S 3091 C |
| C34175 | S 9920 A | C38163/1 | S 0520 A | CU1919 | S 3147 C | CU2356 | S 3118 C | CU2855/1 | S 3418 C |
| C34200 | S 7340 A | C3828 | | CU1931-2 | S 3037 C | CU2358 | S 3123 C | CU2861 | S 3027 C |
| C3434 | S 3276 A | (RA) | S 3338 A | CU1936 | S 3146 C | CU2362 | S 3145 C | CU2882 | S 3006 C |
| C3459 | S 3A15 A | C38401 | | CU20001 | | CU24004 | S 3191 C | CU2897 | S 3007 C |
| C3461 | S 5820 A | (J) | S 3338 A | (BR) | S 3157 C | CU24006 | S 3383 C | CU29001 | S 3367 C |
| C3465 | S 9800 A | C3873 | S 7540 A | CU20006 | S 3210 C | CU24009 | S 3330 C | CU29002-2 | S 3163 C |
| C3468 | S 6702 A | C3874 | S 7540 A | CU20010 | S 3220 C | CU24012-2 | S 3313 C | CU29003-2 | S 3154 C |
| C3468/1 | S 6702 A | C3875 | S 8302 A | CU20013 | S 3299 C | CU24013 | S 3208 C | CU29007 | S 3323 C |
| C3474 | S 7800 A | C3875/1 | S 9312 A | CU20018 | S 3365 C | CU2418-2 | S 3164 C | CU2930 | S 3205 C |
| C3474 | | C3877 | S 3265 A | CU20030 | | CU2422 | S 3149 C | CU2939 | S 3148 C |
| (FIAT) | S 7830 A | C3877/1 | S 3265 A | CU20030 | | (BR) | S 3105 C | CU2940 | S 3038 C |
| C3475 | S 5830 A | C3880 | S 3342 A | CU2012 | S 3144 C | CU2424 | S 3083 C | CU2941-2 | S 3255 C |
| C3483/1 | S 5320 A | C39002 | S 3A25 A | CU2015 | S 3117 C | CU2425 | S 3188 C | CU2945 | S 3060 C |
| C3485 | S 7702 A | C39108 | S 0630 A | CU2026 | S 3088 C | CU2430 | S 3106 C | CU2949-2 | S 3009 C |
| C3485/2 | S 7702 A | C39160/1 | S 3188 A | CU2027 | S 3135 C | CU2431 | S 3075 C | CU2951 | S 3023 C |
| C3485/3 | | C39161 | S 0936 A | CU2028 | S 3183 C | CU2433 | S 3076 C | CU2951/1 | S 3252 C |
| (BR) | S 7702 A | C39219 | S 3329 A | CU2033-2 | S 3235 C | CU2434 | S 3111 C | CU2952 | S 3161 C |
| C3495 | S 3371 A | C3975/1 | S 9320 A | CU2035 | S 3125 C | CU2435 | S 3084 C | CU2956 | S 3023 C |
| C3498 | S 7402 A | C40001 | S 3629 A | CU2038 | S 3071 C | CU2436 | S 3207 C | CU3020 | S 3033 C |
| C35003 | S 3B10 A | C40002 | S 6303 A | CU2040 | S 3157 C | CU2440 | S 3129 C | CU3023-2 | S 3226 C |
| C35004 | S 3A86 A | C40107 | S 3024 A | CU2043 | S 3093 C | CU2442 | S 3254 C | CU3032 | S 3061 C |
| C35005 | S 3B63 A | C40124 | S 1920 A | CU21000-2 | S 3143 C | CU2450 | S 3153 C | CU3037 | S 3032 C |
| C35008 | S 3573 A | C40163 | S 3273 A | CU21001-2 | S 3197 C | CU2454 | S 3159 C | CU3040 | S 3133 C |
| C35009 | S 3A17 A | C40174 | S 5760 A | CU21003 | S 3160 C | CU25001 | S 3224 C | CU3042 | S 3025 C |
| C35010 | S 3795 A | C41002 | S 3657 A | CU21004 | S 3426 C | CU25002 | S 3320 C | CU3054 | S 3047 C |
| C35011 | S 3692 A | C41110 | S 3315 A | CU21005-2 | S 3394 C | CU25003 | S 3389 C | CU3059 | S 3010 C |
| C35012 | S 3A68 A | C41121 | S 0974 A | CU21008 | S 3390 C | CU25007 | S 3422 C | CU31003 | S 3324 C |
| C35017 | S 3C38 A | C41123 | S 0975 A | CU21009 | S 3273 C | CU25008-2 | S 3212 C | CU3136 | S 3020 C |
| C35110 | S 3299 A | C41173 | S 0976 A | CU2106-2 | S 3274 C | CU25012 | S 3293 C | CU3138 | S 3024 C |
| C35118 | S 8040 A | C4190 | S 4120 A | CU2129 | S 3127 C | CU2504 | S 3317 C | CU3139 | |
| C35124 | S 3070 A | C4190/1 | S 4120 A | CU2131 | S 3103 C | CU2506-2 | S 3119 C | (N.1 FILTRO/FILTER) | S 3228 C |
| C35126 | S 3C03 A | C42002 | S 3A67 A | CU2137 | S 3230 C | CU2513 | S 3213 C | CU3139-2 | S 3228 C |
| C35127 | S 3007 A | C42192 | S 3257 A | CU2138 | S 3222 C | CU2516 | S 3051 C | CU3172 | S 3095 C |
| C35134 | S 4830 A | C42192/1 | S 3257 A | CU2141 | S 3218 C | CU2520 | S 3057 C | CU3172/1 | S 3245 C |
| C35140 | S 3719 A | C4265 | S 3658 A | CU2143 | S 3098 C | CU2525 | S 3018 C | CU3192 | S 3011 C |
| C35148 | S 3007 A | C4287/1 | S 3184 A | CU2145 | S 3249 C | CU2525/1 | S 3099 C | CU32008 | S 3391 C |
| C35154 | S 2012 A | C4287/2 | S 3820 A | CU2149 | S 3086 C | CU2530 | S 3052 C | CU3240 | S 3227 C |
| C35154/1 | S 7712 A | C4292/2 | | CU22001-2 | S 3120 C | CU2531 | S 3085 C | CU3337 | S 3045 C |
| C35156 | S 3079 A | (BR) | S 3260 A | CU22002-2 | S 3201 C | CU2532 | S 3152 C | CU3338 | S 3046 C |
| C35157 | S 3079 A | C43102 | S 3C55 A | CU22003 | S 3260 C | CU2533-2 | S 3229 C | CU3340 | S 3028 C |
| C35160/1 | S 0333 A | C4312/1 | S 3340 A | CU22004 | S 3329 C | CU2542-2 | S 3121 C | CU3360 | S 3028 C |
| C35177 | S 3341 A | C43139 | S 3A72 A | CU22010 | S 3327 C | CU2544 | S 3130 C | CU34003 | S 3314 C |
| C35178 | S 3007 A | C4371/1 | S 3260 A | CU22011 | S 3256 C | CU2545 | S 3031 C | CU3448 | S 3044 C |
| C35215 | S 3140 A | C4476 | S 9530 A | CU22016 | S 3275 C | CU2559 | S 3102 C | CU3454 | S 3131 C |
| C3534 | S 7599 A | C45004 | S 3B56 A | CU22022 | S 3211 C | CU26004 | S 3374 C | CU3455 | S 3001 C |
| C3569 | S 3952 A | C46150 | S 9220 A | CU22023 | S 3249 C | CU26006 | S 3233 C | CU3461 | S 3094 C |
| C3575 | S 8802 A | C4692 | S 3606 A | CU22029 | S 3315 C | CU26008-2 | S 3397 C | CU3518 | S 3090 C |
| C3578 | S 0930 A | C47109 | S 8602 A | CU2214-2 | S 3259 C | CU26009 | S 3298 C | CU3540 | S 3110 C |
| C3585 | S 3645 A | C48183 | S 8230 A | CU2216-2 | | CU26010 | S 3190 C | CU3553 | S 3012 C |
| C3594 | S 3069 A | C5082 | S 3345 A | (N.2 FILTRI/FILTERS) | S 3328 C | CU26014-2 | S 3277 C | CU3554 | S 3012 C |
| C3594/1 | | C5082/1 | S 3400 A | CU2224-2 | S 3068 C | CU26017 | S 3396 C | CU3562 | S 3002 C |
| (VOLVO) | S 3125 A | C5082/2 | S 3400 A | CU2225 | S 3021 C | CU26203 | S 3322 C | CU3567 | S 3034 C |
| C3594/1 | | C51001 | S 7A97 A | CU2227 | S 3150 C | CU2622 | S 3151 C | CU3569 | S 3137 C |



**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|------------|-----------|---------------------|-----------|----------------------|-----------|-----------------------|-----------|--------------------------------|-----------|
| CU3642-2 | S 3318 C | CUK24003 | S 4238 CA | CUK35000-2 | S 4302 CA | HU6026Z | S 5160 PE | HU727/1X | S 5162 PE |
| CU3649 | S 3058 C | CUK2422 | S 4103 CA | CUK3518 | S 4125 CA | HU610X | S 5014 PE | HU8001X | S 5105 PE |
| CU3759 | S 3114 C | CUK2430 | S 4237 CA | CUK3540 | S 4145 CA | HU611/1X | S 5017 PE | HU8002X KIT | S 5179 PE |
| CU3780 | S 3064 C | CUK2433 | S 4115 CA | CUK3554 | S 4116 CA | HU611X | S 5022 PE | HU8002Y | S 5146 PE |
| CU3840 | S 3155 C | CUK2436 | S 4170 CA | CUK3567 | S 4106 CA | HU612/1X | S 5063 PE | HU8003X | S 5168 PE |
| CU3847 | S 3136 C | CUK2440 | S 4158 CA | CUK3569 | S 4161 CA | HU612/2X | S 5064 PE | HU8005Z | S 5141 PE |
| CU3858 | S 3059 C | CUK2442 | S 4178 CA | CUK3621 | S 4149 CA | HU612X | S 5032 PE | HU8006Z | S 5083 PE |
| CU3942 | S 3019 C | CUK2450 | S 4168 CA | CUK3642-2 | S 4242 CA | HU615/3X | S 5067 PE | HU8008Z | S 5073 PE |
| CU3955 | S 3013 C | CUK2450/1 | S 4168 CA | CUK3780 | S 4102 CA | HU618X | S 5094 PE | HU8009Z | S 5089 PE |
| CU3973 | S 3013 C | CUK25001 | S 4226 CA | CUK3840 | S 4174 CA | HU68X | S 5035 PE | HU8011Z | S 5232 PE |
| CU3979 | S 3013 C | CUK25003 | S 4291 CA | CUK3847 | S 4160 CA | HU69/3X | S 5163 PE | HU8014Z | S 5110 PE |
| CU4054 | S 3247 C | CUK25007 | S 4218 CA | CUK3858 | S 4281 CA | HU7001X | S 5151 PE | HU815/2X | S 5028 PE |
| CU4151 | S 3014 C | CUK25012 | S 4257 CA | CUK3943 | S 4123 CA | HU7002Z | S 5191 PE | HU816/2X | S 5034 PE |
| CU4179 | S 3069 C | CUK2525 | S 4280 CA | CUK3955 | S 4195 CA | HU7003X | S 5164 PE | HU816X | S 5058 PE |
| CU4251 | S 3015 C | CUK2532 | S 4272 CA | CUK4054 | S 4146 CA | HU7004/1X | S 5061 PE | HU816Z KIT | S 5171 PE |
| CU4416 | S 3244 C | CUK2533-2 | S 4231 CA | CUK4151 | S 4197 CA | HU7005X | S 5143 PE | HU818X | S 5030 PE |
| CU4436 | S 3156 C | CUK2544 | S 4269 CA | CUK4179 | S 4156 CA | HU7006Z | S 5128 PE | HU819/1X | S 5052 PE |
| CU4442 | S 3042 C | CUK2545 | S 4114 CA | CUK4251 | S 4277 CA | HU7008Z | S 5106 PE | HU819X | S 5018 PE |
| CU4624 | S 3101 C | CUK2559 | S 4136 CA | CUK4436 | S 4175 CA | HU7009Z | S 5107 PE | HU820/1Y | S 5085 PE |
| CU4727 | S 3257 C | CUK26003 | S 4140 CA | CUK4624 | S 4137 CA | HU7010Z | S 5159 PE | HU820/2X | S 5167 PE |
| CU5141 | S 3162 C | CUK26005 | S 4217 CA | CUK5141 | S 4119 CA | HU7011Y | S 5247 PE | HU820X | S 5027 PE |
| CU5257 | S 3016 C | CUK26007 | S 4236 CA | CUK5257 | S 4317 CA | HU7011Z | S 5247 PE | HU821X | S 5069 PE |
| CU5366 | S 3319 C | CUK26009 | S 4219 CA | CUK5258 | S 4151 CA | HU7012Z | S 5180 PE | HU822/5X | S 5075 PE |
| CU5480 | S 3017 C | CUK26010 | S 4199 CA | CUK5366 | S 4128 CA | HU7013X | | HU825X | S 5026 PE |
| CU6724 | S 3158 C | CUK26011 | S 4377 CA | CUK5480 | S 4118 CA | (BR) | S 5151 PE | HU826X | S 5152 PE |
| CU8430 | S 3236 C | CUK26011-2 | S 4377 CA | CUK6724 | S 4121 CA | HU7017Z | S 5115 PE | HU831X | S 5068 PE |
| CUK 22 011 | S 4244 CA | CUK26013-2 | S 4287 CA | CUK8430 | S 4154 CA | HU7018Z | S 5112 PE | HU835/1Z | S 5257 PE |
| CUK1629 | S 4285 CA | CUK26014-2 | S 4254 CA | H1018/2N | S 7380 PO | HU7019Z | | HU842X | S 5019 PE |
| CUK18000-2 | S 4132 CA | CUK26021 | S 4314 CA | H1029/1N | S 6380 PO | (TOYOTA Diesel appl.) | S 5150 PE | HU848/1X | S 5009 PE |
| CUK18002 | S 4286 CA | CUK2620 | S 4233 CA | H1032/1X | S 3210 PO | HU7019Z | | HU9001X | S 5210 PE |
| CUK1820-2 | S 4104 CA | CUK2622 | S 4224 CA | H1038 | S 6690 PO | (TOYOTA Petrol appl.) | S 5196 PE | HU9002Z | S 5108 PE |
| CUK1827 | S 4274 CA | CUK2639 | S 4217 CA | H1038X | S 4380 PO | HU7020Z | S 5144 PE | HU9009Z | S 1173 PE |
| CUK1828 | S 4264 CA | CUK2641 | S 4222 CA | H601 | S 3081 PO | HU7024Z | S 5090 PE | HU920X | S 5015 PE |
| CUK1829 | S 4232 CA | CUK2646-2 | S 4215 CA | H601/4 | S 3081 PO | HU7025Z | S 5172 PE | HU923X | S 5033 PE |
| CUK1830 | S 4144 CA | CUK2680 | S 4171 CA | H614N | S 9080 PO | HU7026Z | S 5198 PE | HU925/3X | S 5004 PE |
| CUK19004 | S 4241 CA | CUK27001 | S 4234 CA | H614X | S 2080 PO | HU7027Z | S 5166 PE | HU925/4X | S 5004 PE |
| CUK19004-2 | S 4241 CA | CUK27009 | S 4234 CA | H712 | S 1080 PO | HU7029Z | S 5080 PE | HU925/4Y | S 5177 PE |
| CUK1919 | S 4266 CA | CUK27021-2 | S 4294 CA | H718/1Z | S 5001 PE | HU7030Z | S 5088 PE | HU926/3X | S 5548 PO |
| CUK1931-2 | S 4252 CA | CUK2723-2 | S 4173 CA | H804/99 | S 0280 PO | HU7032Z | S 5216 PE | HU932/4X | S 5099 PE |
| CUK1936 | S 4268 CA | CUK2733 | S 4159 CA | H804T | S 0280 PO | HU7033Z | S 5187 PE | HU932/6N | S 5010 PE |
| CUK20000-2 | S 4130 CA | CUK2736-2 | S 4108 CA | H813/1N | S 6180 PO | HU7035Y | S 5247 PE | HU934/1X | S 5066 PE |
| CUK20006 | S 4248 CA | CUK2742 | S 4166 CA | H813/1X | S 6180 PO | HU7042Z | S 5139 PE | HU938/4X | S 5038 PE |
| CUK20010 | S 4253 CA | CUK2743 | S 4249 CA | H813/98 | S 6180 PO | HU7044Z | S 5178 PE | HU951X | S 5095 PE |
| CUK20011 | | CUK2747 | S 4155 CA | H813X | S 5419 PO | HU7046Z | S 5253 PE | LC 9005 | S 7689 A |
| (BR) | S 4248 CA | CUK2757 | S 4230 CA | H816/99 | S 4080 PO | HU7051Z | S 5149 PE | MA1099 | |
| CUK2026 | S 4221 CA | CUK28001 | S 4289 CA | H816X | S 4080 PO | HU7051Z | S 4026 NR | (USA) | S 3338 A |
| CUK2030 | S 4290 CA | CUK28009 | S 4289 CA | H820/3X | S 3180 PO | HU710X | S 5029 PE | MW712 | S 3224 R |
| CUK2032 | S 4113 CA | CUK2842 | S 4148 CA | H827/1N | S 1080 PO | HU711/2X | S 5056 PE | MW713 | S 2100 R |
| CUK2033-2 | S 4129 CA | CUK2847/1 | S 4312 CA | H827/99 | S 1080 PO | HU711/4X | S 5049 PE | MW77 | S 5100 R |
| CUK2035 | S 4273 CA | CUK2855 | S 4126 CA | H921 | S 5541 PO | HU711/51X | S 5060 PE | MWB11 | S 2290 R |
| CUK2043 | S 4271 CA | CUK2862 | S 4109 CA | H921X | S 5541 PO | HU711/6Z | S 5178 PE | MWK44 | S 1760 B |
| CUK21000-2 | S 4164 CA | CUK2882 | S 4263 CA | H924/2 | S 5587 PO | HU711X | S 5056 PE | P 45 | S 6683 N |
| CUK2131 | S 4117 CA | CUK2897 | S 4270 CA | H924/2X | S 5587 PO | HU712/10X | S 5070 PE | P 716 | S 0910 NC |
| CUK2132 | S 4176 CA | CUK29003-2 | S 4172 CA | H925/3X | S 5004 PE | HU712/11X | S 5061 PE | P 738 x | S 6682 N |
| CUK2137 | S 4120 CA | CUK29005 | S 4163 CA | H926/3X | S 5548 PO | HU712/6X | S 5047 PE | P275X | S 3180 PO |
| CUK2141 | S 4167 CA | CUK29007 | S 4261 CA | H930/2 | S 0220 PO | HU712/7X | S 5031 PE | P33 | S 6680 N |
| CUK2143 | S 4134 CA | CUK29008 | S 4319 CA | H930/3 | S 0220 PO | HU712/8X | S 5012 PE | P53 | S 6010 N |
| CUK2145 | S 4138 CA | CUK2939 | S 4124 CA | H930/3X | S 0220 PO | HU712/9X | S 5074 PE | P707 | S 7411 N |
| CUK2149 | S 4122 CA | CUK2939/1 | S 4376 CA | H932/5X | S 3380 PO | HU712X | S 5012 PE | P707X | S 7411 N |
| CUK22000-2 | S 4141 CA | CUK2940 | S 4111 CA | H938/1X | S 5555 PO | HU713/1X | S 5043 PE | P715 | S 6311 N |
| CUK22005 | S 4284 CA | CUK2941-2 | S 4243 CA | H939 | S 6290 PO | HU714X | S 5071 PE | P716 | S 0422 N |
| CUK22008-4 | S 4255 CA | CUK2945 | S 4196 CA | H952 | S 5540 PO | HU715/3X | S 5008 PE | P716/1X | S 6686 N |
| CUK22011 | S 4227 CA | CUK2949-2 | S 4110 CA | H952X | S 5540 PO | HU715/4X | S 5008 PE | P718/1X | |
| CUK22013 | S 4223 CA | CUK2951 | S 4107 CA | HU1000Z | S 5145 PE | HU716/2X | S 5037 PE | (RA) (BR) | S 0492 N |
| CUK22014 | S 4322 CA | CUK3020 | S 4267 CA | HU5001Z | S 5249 PE | HU718/1K | S 5013 PE | P718X | S 0492 N |
| CUK22021 | S 4288 CA | CUK3023-2 | S 4153 CA | HU514X | S 5050 PE | HU718/1N | S 5003 PE | P722 | S 6645 N |
| CUK22022 | S 4245 CA | CUK3037 | S 4101 CA | HU514Y | S 5155 PE | HU718/1X | S 5002 PE | P725 | S 7440 N |
| CUK22032 | S 4331 CA | CUK3042 | S 4105 CA | HU6001 | S 5163 PE | HU718/1Y | S 5054 PE | P725X | S 7440 N |
| CUK2225 | S 4235 CA | CUK3054 | S 4143 CA | HU6002Z | S 5153 PE | HU718/1Z | S 5001 PE | P726X | S 0491 N |
| CUK2227 | S 4275 CA | CUK3059 | S 4135 CA | HU6004X | S 5142 PE | HU718/4X | S 5002 PE | P732X | S 6689 N |
| CUK2230 | S 4147 CA | CUK31003 | S 4292 CA | HU6006Z | | HU718/5X | S 5002 PE | P733/1X | S 6687 N |
| CUK2231 | S 4220 CA | CUK3124-2 | S 4240 CA | (TOYOTA 04152-YZZA7) | S 5116 PE | HU718/6X | S 5059 PE | P735X | S 0912 NC |
| CUK2232/1 | S 4150 CA | CUK3139 | | HU6006Z | | HU718/6X | S 5072 PE | P738X | S 0911 NC |
| CUK2240 | S 4198 CA | (N.1 FILTRO/FILTER) | S 4127 CA | (TOYOTA 04152-YZZA6) | S 5086 PE | HU718X | S 5053 PE | P78 | S 9091 N |
| CUK2243 | S 4162 CA | CUK3142 | S 4112 CA | HU6007X | S 5024 PE | HU719/3X | S 5091 PE | P78X | S 9091 N |
| CUK2245 | S 4282 CA | CUK3172 | S 4133 CA | HU6008Z | S 5204 PE | HU719/5X | S 5165 PE | P810F | S 6481 N |
| CUK23004-2 | S 4283 CA | CUK3192 | S 4165 CA | HU6009Z | S 5248 PE | HU719/6X | S 5040 PE | P810X | S 6481 N |
| CUK23005-2 | S 4279 CA | CUK3220 | S 4139 CA | HU6011Z | S 5170 PE | HU719/7X | S 5023 PE | P824X | S 6181 N |
| CUK23009 | S 4256 CA | CUK3240 | S 4142 CA | HU6012Z KIT | S 5211 PE | HU719/8X | S 5039 PE | P825T | S 4211 N |
| CUK23015-2 | S 4279 CA | CUK3241 | S 4157 CA | HU6013Z | S 5153 PE | HU719/8Y | S 5154 PE | P916/6X | S 7111 NC |
| CUK2316 | S 4201 CA | CUK3337 | S 4100 CA | HU6014/1Z | S 5188 PE | HU720/3X | S 5096 PE | P917 | S 7111 NC |
| CUK2317 | S 4265 CA | CUK3340 | S 4169 CA | HU6014Z | S 5188 PE | HU721/2X | S 5041 PE | P917 | |
| CUK2327-2 | S 4152 CA | CUK3360 | S 4389 CA | HU6015Z KIT | S 5185 PE | HU721/4X | S 5048 PE | (BR, RA)(PIEGH./PLEATED PAPER) | S 7112 NC |
| CUK2335 | S 4262 CA | CUK34003 | S 4293 CA | HU6018Z | S 5225 PE | HU721/5X | S 5084 PE | P917/2X | S 7112 NC |
| CUK2335KIT | S 4262 CA | CUK3448 | S 4194 CA | HU6019Z | S 5199 PE | HU722X | S 5021 PE | P917X | S 7111 NC |
| CUK2338 | S 4247 CA | CUK3455 | S 4278 CA | HU6022Z | S 5148 PE | HU722Y | S 5065 PE | P923/1 | S 8381 NC |
| CUK2339 | S 4318 CA | CUK3461 | S 4131 CA | HU6023Z | S 5118 PE | HU722Z | S 5080 PE | P923/1X | S 8381 NC |
| CUK2358 | S 4306 CA | CUK3461/1 | S 4246 CA | HU6024Z | S 5223 PE | HU726/2X | S 5011 PE | P945 | S 8111 NC |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|-----------------------------|-----------|--|----------|----------------------------|----------|-----------------------|----------|------------------------------|-----------|
| PF945X | S 8111 NC | W1130/2 | S 8310 R | (BR) | S 0110 R | W730/1 | S 3404 R | W920/25 | S 3440 R |
| PF1050/1N | S 7510 O | W1130/3 | S 8310 R | W712/37 | S 3413 R | W735/2 | S 3464 R | W920/26 | |
| PF1050/1X | S 7510 O | W1140/1 | S 0700 R | W712/38 | S 3298 R | W75/2 | S 3418 R | (SAAB) | S 3298 R |
| PF1055/1 | S 2510 O | W1323 | S 3482 R | W712/39 | S 3428 R | W75/3 | S 3418 R | W920/3 | S 7000 R |
| PF1055/1N | S 2511 O | W6011 | S 3565 R | W712/4 | S 8540 R | W77 | S 5100 R | W920/31 | |
| PF1055/1X | S 2510 O | W6014 | S 3596 R | W712/41 | S 3299 R | W79 | S 3820 R | (BR) | S 1600 R |
| PF1155 | S 4000 O | W6018 | S 3616 R | W712/43 | S 3416 R | W8006 | S 5600 R | W920/36 | S 1610 R |
| PF1155K | S 4000 O | W6019 | S 3617 R | W712/43 (10) | | W8011 | S 3615 R | W920/38 | S 3458 R |
| PF1155N | S 4000 O | W6021 | S 3585 R | (N.10 FILTRI/FILTERS) | S 3416 R | W8013 | S 8170 R | W920/45 | S 6250 R |
| PF925X | S 0122 O | W6025 | S 3484 R | W712/47 | S 3401 R | W8017 | S 3583 R | W920/47 | S 3440 R |
| PF926N | S 0012 O | W610 | | W712/5 | S 3282 R | W811/80 | | W920/48 | S 1600 R |
| PU 7014 z | S 6076 NE | (BR) | S 4030 R | W712/52 | S 1310 R | (MITSUBISHI) | S 3485 R | W920/5 | S 3440 R |
| PU10001X | S 6013 NE | W610/1 | | W712/54 | S 3435 R | W811/80 | | W920/6 | |
| PU10004Z | S 6149 NE | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 3251 R | W712/6 | S 1100 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 6902 R | (CHRYSLER, JEEP) | S 1600 R |
| PU10010Z | S 6129 NE | W610/10 | | W712/73 | S 3413 R | W811/81 | | W920/8 | S 3425 R |
| PU10011Z | S 6130 NE | (BR) | S 3265 R | W712/75 | S 3299 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 2290 R | W920/80 | S 1600 R |
| PU1018X | S 6022 NE | W610/2 | S 3261 R | W712/8 | | W811/81 | | W920/82 | S 3273 R |
| PU1021X | S 6688 N | W610/3 | | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 3293 R | (TOYOTA) | S 2327 R | W921/80 | S 3232 R |
| PU1033X | S 6015 NE | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 3265 R | W712/8 | | W811/83 | S 3496 R | W923/1 | |
| PU1040X | S 6085 NE | W610/3 | | (KHD, LOMBARDINI, PIAGGIO) | S 5030 R | W811/85 | S 3259 R | (BR) | S 3297 R |
| PU12003Z | S 6074 NE | (ALFA ROMEO, FIAT, FORD, LANCIA, OPEL) | S 4030 R | W712/8 (10) | | W812/99 | S 6901 R | W930 | S 8400 R |
| PU7002X | S 0929 NC | W610/4 | S 3266 R | (N.10 FILTRI/FILTERS) | S 3293 R | W813/6 | S 6140 R | W930/11 | S 7330 R |
| PU7004Z | S 6034 NE | W610/6 | S 3265 R | W712/80 | S 3298 R | W814/80 | | W930/12 | S 7410 R |
| PU7005 | S 6052 NE | W610/7 | S 3265 R | W712/82 | S 5030 R | (OPEL, VAUXHALL) | S 6900 R | W930/19 | S 6620 R |
| PU7006 | S 1019 NE | W610/80 | S 3251 R | W712/83 | S 3253 R | W814/80 | | W930/20 | |
| PU7006 | | W610/81 | S 3261 R | W712/9 | S 2100 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 6901 R | (LAND ROVER) | S 3297 R |
| (N.1 FILTRO/FILTER) | S 6047 NE | W610/83 | S 3266 R | W712/93 | S 3494 R | W814/81 | S 3800 R | W930/21 | S 6620 R |
| PU7007Z | S 6073 NE | W610/9 | S 3251 R | W712/94 | S 3573 R | W815 | S 0130 R | W930/26 | S 3472 R |
| PU7010Z | S 6104 NE | W66 | S 9820 R | W712/95 | S 3575 R | W815 | | W932 | S 0090 R |
| PU7011Z | S 6104 NE | W67 | S 3479 R | W712/98 | S 3253 R | (RENAULT) | S 3402 R | W932/81 | S 3102 R |
| PU7012Z | S 6033 NE | W67/1 | | W713/1 | S 3801 R | W815/3 | S 3130 R | W933/1 | S 3102 R |
| PU7014Z | S 1076 NE | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 3258 R | W713/15 | | W815/5 | S 0130 R | W933/4 | S 3486 R |
| PU7015 | S 6053 NE | W67/1 | | (UNIPART GFE171) | S 7230 R | W815/80 | S 4240 R | W936/6 | |
| PU7017Z | S 6080 NE | (NISSAN, RENAULT) | S 3484 R | W713/15 | | W815/81 | S 8240 R | (BR) | S 5600 R |
| PU723X | S 6H20 NE | W67/2 | S 3255 R | (UNIPART GFE280) | S 3254 R | W816/80 | S 9220 R | W938 | S 0420 R |
| PU731X | S 0920 NC | W67/3 | | W713/16 | S 2530 R | W817/80 | | W940 | S 3241 R |
| PU742 | S 6005 NE | (BR) | S 3484 R | W713/18 | S 3278 R | (OPEL, VAUXHALL) | S 3243 R | W940 (10) | |
| PU8007 | S 6025 NE | W67/80 | | W713/19 | S 1530 R | W818/2 | S 7500 R | (N.10 FILTRI/FILTERS) | S 3241 R |
| PU8008 | S 6026 NE | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 3258 R | W713/22 | S 2530 R | W818/4 | S 3900 R | W940/1 | S 5600 R |
| PU8008/1 | S 6026 NE | W68 | S 3424 R | W713/24 | S 3530 R | W818/81 | S 3900 R | W940/1 | |
| PU8013Z | S 6054 NE | W68/1 | S 3263 R | W713/28 | S 3254 R | W818/82 | S 3801 R | (LAND ROVER) | S 3297 R |
| PU8014 | S 6065 NE | W68/3 | S 3263 R | W713/35 | S 3478 R | W818/84 | S 3490 R | W940/13 | S 5603 R |
| PU8015 | S 6032 NE | W68/80 | S 3263 R | W713/4 | | W820 | S 7630 R | W940/15N | S 3241 R |
| PU8021 | S 6038 NE | W7003 | S 0110 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 9430 R | W830 | S 3417 R | W940/18 | S 7600 R |
| PU8027 | S 6038 NE | W7008 | S 9431 R | W713/4 | | W830/1 | S 3417 R | W940/23 | S 3102 R |
| PU8028 | S 6038 NE | W7013 | | (SUZUKI) | S 3490 R | W830/3 | S 3545 R | W940/24 | |
| PU816X | S 6012 NE | (BR) | S 3519 R | W713/5 | S 3430 R | W840 | S 5630 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 9400 R |
| PU819/3X | S 6023 NE | W7013/1 | | W713/9 | S 3210 R | W840/2 | S 3429 R | W940/24 | |
| PU820X | S 6057 NE | (BR) | S 3632 R | W714/2 | S 2210 R | W86 | S 3460 R | (ALFA ROMEO, FORD, VM) | S 6040 R |
| PU822X | S 0914 NC | W7015 | S 3632 R | W714/3 | S 4210 R | W9009 | S 0920 R | W940/25 | S 5601 R |
| PU823X | S 6018 NE | W7020 | S 3413 R | W714/4 | S 6210 R | W9020 | | W940/25 | |
| PU825X | S 6007 NE | W7023 | S 5120 R | W716/1 | S 5030 R | (BR) | S 3472 R | (O/OR) | S 5603 R |
| PU830X | S 6003 NE | W7030 | S 3519 R | W717 | S 9130 R | W9050 | S 3280 R | W940/25 (10) | |
| PU835X | | W7032 | S 3628 R | W717/1 | S 1530 R | W9069 | S 3475 R | (N.10 FILTRI/FILTERS) | S 5601 R |
| (BR) | S 6045 NE | W7034 | S 3738 R | W717/2 | S 3210 R | W910/1 | S 0100 R | W940/25 (10) | |
| PU839X | S 6006 NE | W7038 | S 3664 R | W718 | | W910/3 | S 0140 R | (O/OR) (N.10 FILTRI/FILTERS) | S 5603 R |
| PU9001X | S 6058 NE | W7043 | S 5030 R | (LOMBARDINI, MACO-MEUDON) | S 1170 R | W914/13 | | W940/27 | S 9400 R |
| PU9002/1Z | S 6072 NE | W7050 | S 3584 R | W718/2 | S 5210 R | (EU) | S 4240 R | W940/29 | S 7600 R |
| PU9003Z | S 6020 NE | W7052 | S 3660 R | W719/1 | S 1170 R | W914/13 | | W940/44 | S 5601 R |
| PU9009Z KIT | S 6114 NE | W7053 | S 3293 R | W719/11 | S 2400 R | (BR, RA) | S 6140 R | W940/5 | S 7600 R |
| PU9011Z KIT | S 6115 NE | W7054 | S 3687 R | W719/12 | S 7500 R | W914/14 | S 8240 R | W940/5 (10) | |
| PU9012/1Z | S 6122 NE | W7056 | S 3650 R | W719/13 | S 0910 R | W914/15 | S 3130 R | (N.10 FILTRI/FILTERS) | S 7600 R |
| PU9012Z | S 6122 NE | W7058 | S 5030 R | W719/13 (10) | | W914/17 | S 6140 R | W940/50 | S 3459 R |
| PU922X | S 6691 N | W7061 | S 3721 R | (N.10 FILTRI/FILTERS) | S 0910 R | W914/2 | S 6100 R | W940/62 | S 0002 R |
| PU927X | S 6055 NE | W7062 | S 3717 R | W719/14 | | W914/2 (10) | | W940/66 | S 5603 R |
| PU932X | S 6020 NE | W711/80 | S 3253 R | (CHRYSLER, VM) | S 3249 R | (N.10 FILTRI/FILTERS) | S 6100 R | W940/69 | S 0920 R |
| PU935X | S 6020 NE | W712 | | W719/15 | S 4220 R | W914/20 | S 6140 R | W940/7 | S 3458 R |
| PU936/1X | S 6021 NE | (ESCLUSO EXCEPT KRAMER APPL.) | S 4500 R | W719/21 | S 3462 R | W914/24 | S 3419 R | W940/81 | S 5600 R |
| PU936/2X | S 6014 NE | W712 (10) | | W719/26 | | W914/26 | S 0101 R | W950/1 | S 5800 R |
| PU937X | S 6037 NE | (N.10 FILTRI/FILTERS) | S 4500 R | (RA) | S 8150 R | W914/28 | S 5820 R | W950/13 | S 5800 R |
| PU999/1X | S 6001 NE | W712/1 | S 1880 R | W719/27 | S 0320 R | W914/3 | S 6140 R | W950/14 | S 5800 R |
| PU999X | S 6001 NE | W712/11 | S 2100 R | W719/29 | S 3249 R | W914/4 | S 9910 R | W950/17 | S 5800 R |
| W 712/83 | S 3477 R | W712/12 | | W719/30 | S 3436 R | W914/8 | S 6220 R | W950/36 | S 4820 R |
| W 714/4 | S 7250 R | (EU) | S 6700 R | W719/30 (10) | | W914/80 | S 6220 R | W950/4 | |
| W 75/3 | S 3262 R | W712/15 | S 6700 R | (N.10 FILTRI/FILTERS) | S 3436 R | W914/9X | S 3130 R | (VOLVO) | S 1560 R |
| W 811/80 | S 3139 R | W712/16 | S 9150 R | W719/33 | S 3483 R | W916/1 | S 1270 R | W950/4 | S 1563 R |
| W 916/1 | S 2640 R | W712/18 | S 6901 R | W719/36 | S 3473 R | W917 | S 3257 R | W950/5 | S 0420 R |
| W 920/21 | S 2330 R | W712/19 | S 3800 R | W719/45 | | W917/1 | S 3279 R | W950/7 | S 0420 R |
| W 940/37 | S 4300 R | W712/2 | | (06J115403M) | S 3493 R | W918/2X | S 4100 R | WK 42/10 | S 3107 B |
| W11007 | S 4600 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 8540 R | W719/5 | S 2030 R | W918/3 | S 3402 R | WK 6038 | S 9183 B |
| W1126 | S 5700 R | W712/21 | S 8540 R | W719/5 (10) | | W920 | S 2704 R | WK 612/4 | S 1551 B |
| W1126/4 | S 5710 R | W712/22 | S 7130 R | (N.10 FILTRI/FILTERS) | S 2030 R | W920/11 | S 3246 R | WK 612/4 | S 1648 B |
| W1128 | S 6610 R | W712/22 (10) | | W719/53 | S 3597 R | W920/12 | S 1600 R | WK 614/24 x | S 1609 B |
| W1130 | | (N.10 FILTRI/FILTERS) | S 7130 R | W719/7 | S 3474 R | W920/14 | S 1710 R | WK 614/24 x | S 1669 B |
| (ALCUN IMPIEGHI/SOME APPL.) | S 4600 R | W712/26 | S 2290 R | W719/9 | S 4900 R | W920/21 | | WK 614/24 x | S 1775 B |
| W1130 | | W712/27 | | W724/1 | S 3310 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1600 R | WK 614/24 x | S 1776 B |
| (ALCUN IMPIEGHI/SOME APPL.) | S 8310 R | (BR, RA) | S 9430 R | W724/4 | S 6400 R | W920/21 (10) | | WK 8039 | S 4116 NR |
| W1130/1 | S 8310 R | W712/30 | | W724/5 | S 0320 R | (N.10 FILTRI/FILTERS) | S 1600 R | WK 821 | S 2810 NR |



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

| | | | | | | | | | |
|------------------------|-----------|------------------|-----------|-----------------------|-----------|-----------|-----------|---------------------------------|-----------|
| WK 845/1 | S 4379 NR | (OPEL, VAUXHALL) | S 1611 B | WK8053Z | S 4411 NR | WK845 | S 1900 B | WK939/4 | S 7520 NR |
| WK 845/1 | S 4381 NR | WK613/1 | S 3900 B | WK8060Z | S 4123 NR | WK845/1 | S 1379 NR | WK939/5 | S 7520 NR |
| WK 853 | S 1814 B | WK613/2 | S 1511 B | WK8104 | S 4458 NR | WK845/2 | S 4380 NR | WK939/6 | S 5320 NR |
| WK 853/11 | S 4003 NR | WK614 | S 1519 B | WK8105 | S 4432 NR | WK845/3 | S 5600 NR | WK939/7 | S 5320 NR |
| WK 853/20 | S 5173 GC | WK614/10 | S 1712 B | WK812 | S 4326 NR | WK845/4 | S 4397 NR | WK939/8X | S 4050 NR |
| WK 918/1 | S 4117 NR | WK614/11 | S 1556 B | WK8123 | S 4432 NR | WK845/5 | S 4399 NR | WK939/9X | S 4052 NR |
| WK 940/11 x | S 4392 NR | WK614/12X | S 1725 B | WK815 | | WK845/6 | S 4417 NR | WK940/11X | S 9310 NR |
| WK 940/6 x | S 4442 NR | WK614/14 | S 1517 B | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 7210 NR | WK845/7 | S 8210 NR | WK940/16 | S 9310 NR |
| WK1136 | S 4002 NR | WK614/15 | S 1649 B | WK815/80 | S 8340 NR | WK845/8 | S 4417 NR | WK940/16X | S 9310 NR |
| WK12001 | S 4156 NR | WK614/17 | S 1715 B | WK8154 | S 4457 NR | WK845/9 | S 4408 NR | WK940/22 | S 4444 NR |
| WK31/2 | S 9000 B | WK614/2 | S 1547 B | WK8157 | S 4456 NR | WK849 | S 1513 B | WK940/37X | S 4423 NR |
| WK31/2 (10) | | WK614/26X | S 1558 B | WK8158 | S 4455 NR | WK850 | S 1747 B | WK940/6X | S 1410 NR |
| (N.10 FILTRI/FILTERS) | S 9000 B | WK614/31 | S 1525 B | WK815X | | WK850/2 | S 0319 NC | WP 928/82 | S 3238 DR |
| WK31/2 (100) | | WK614/33 | S 1523 B | (KIA) | S 4339 NR | WK851 | S 7600 NR | WP1026 | S 3476 R |
| (N.100 FILTRI/FILTERS) | S 9000 B | WK614/36X | S 1560 B | WK815X | | WK853 | S 1502 B | WP1045 | S 3745 R |
| WK31/4 | S 1027 B | WK614/41 | S 1828 B | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 7210 NR | WK853/1 | S 1503 B | WP1144 | S 3003 DR |
| WK31/4 (10) | | WK614/42 | S 1696 B | WK817/3X | S 9600 NR | WK853/11 | S 4430 NR | WP914 | S 3013 DR |
| (N.10 FILTRI/FILTERS) | S 1027 B | WK614/44 | S 1749 B | WK818 | S 1570 B | WK853/12 | S 4428 NR | WP914/80 | S 3264 R |
| WK31/5 | S 1013 B | WK614/45 | S 1751 B | WK820 | S 2320 NR | WK853/13 | S 4433 NR | WP920/80 | S 3274 DR |
| WK31/5 (10) | | WK614/46 | S 1842 B | WK820/1 | S 2320 NR | WK853/14 | S 4460 NR | WP928/80 | S 3248 DR |
| (N.10 FILTRI/FILTERS) | S 1013 B | WK614/47 | S 1801 B | WK820/15 | S 4148 NR | WK853/16 | S 4435 NR | WP928/81 | |
| WK31/8 | S 1013 B | WK614/9 | S 1520 B | WK820/16 | S 4150 NR | WK853/17 | S 4072 NR | (MITSUBISHI) | S 1001 DR |
| WK32 | S 1012 B | WK618 | S 1594 B | WK820/17 | S 4151 NR | WK853/18 | S 4450 NR | WP928/82 | S 3244 DR |
| WK32 (10) | | WK618/1 | S 1561 B | WK820/18 | S 4149 NR | WK853/20 | S 00NE NR | WP928/83 | S 1001 DR |
| (N.10 FILTRI/FILTERS) | S 1012 B | WK618/3 | S 1770 B | WK820/19 | S 4193 NR | WK853/21 | S 1ONE NR | WP928/84 | S 3488 DR |
| WK4002 | S 1028 B | WK66 | S 1529 B | WK820/20 | S 4194 NR | WK853/23 | S 2ONE NR | ZR7001 | S 5901 PO |
| WK410 | S 1510 B | WK68 | S 1562 B | WK820/2X | S 4077 NR | WK853/24 | S 3ONE NR | ZR700X | S 5901 PO |
| WK413 | S 1501 B | WK68/1X | S 1621 B | WK820/6 | S 4148 NR | WK853/3 | S 4391 NR | | |
| WK42 | S 1010 B | WK68/81 | S 1560 B | WK820/8 | S 4149 NR | WK853/3X | S 4391 NR | | |
| WK42/1 | S 7000 B | WK68/83 | S 1731 B | WK820/9 | S 4151 NR | WK853/4 | S 5427 GC | | |
| WK42/10 | S 3106 B | WK69 | S 1840 B | WK821 | S 1812 NR | WK853/5 | S 4404 NR | 389.20.01.41 | S 1506 B |
| WK42/2 | S 1010 B | WK69/1 | S 1832 B | WK822/1 | S 4429 NR | WK853/6 | S 4403 NR | 452.04.09.01 | S 1410 R |
| WK42/4 | S 1010 B | WK69/2 | S 1833 B | WK822/2 | S 1811 B | WK853/7 | S 4409 NR | 452.04.11.01 | S 1410 R |
| WK42/5 | S 1026 B | WK7002 | S 1953 B | WK823 | S 4415 NR | WK853/8 | S 4408 NR | 573.22.89.00 | S 4105 CA |
| WK42/7 | S 1020 B | WK710 | S 1543 B | WK823/1 | S 4424 NR | WK853/9 | S 4418 NR | 66855200 | S 4296 CA |
| WK42/80 | S 3105 B | WK710/1 | S 1724 B | WK823/2 | S 4437 NR | WK854 | S 4408 NR | 673001463 | S 6052 NE |
| WK43/12 | S 7000 B | WK711 | S 1541 B | WK823/3 | S 4004 NR | WK854/1 | S 7H2O NR | 673002882 | S 5112 PE |
| WK44/6 | S 1024 B | WK711/1 | S 1834 B | WK823/3X | S 4004 NR | WK854/2 | S 1H2O NR | ML66523 | S 4300 R |
| WK45/1 | S 1510 B | WK711/2 | S 7920 NR | WK824/1 | S 4443 NR | WK854/3 | S 3H2O NR | ML78049 | S 5600 R |
| WK5001 | | WK712/2 | S 0300 NR | WK824/2 | S 4439 NR | WK854/4 | S 5H2O NR | ML90052 | S 2900 R |
| (BMW 13327793672) | S 1852 B | WK713 | S 4441 NR | WK824/3 | S 4012 NR | WK854/5 | S 4H2O NR | | |
| WK5002X | S 1851 B | WK715/1 | S 4384 NR | WK828X | S 0410 NR | WK854/6 | S 0H2O NR | | |
| WK5003 | S 1923 B | WK715/1x | S 4384 NR | WK829 | S 4425 NR | WK854/7 | S 8H2O NR | | |
| WK5005/1Z | S 1952 B | WK716 | S 2610 NR | WK829/1X | S 4440 NR | WK857 | S 1849 B | F30015L | S 6007 G |
| WK5010Z | S 4857 B | WK718/2 | S 4384 NR | WK829/2 | S 4412 NR | WK857/1 | S 1849 B | XF301 | |
| WK5015Z | S 9261 B | WK719 | S 0300 NR | WK829/3 | S 4445 NR | WK880 | S 9960 NC | (SOLO RICAMBIO/SPARE PART ONLY) | S 6007 G |
| WK504 | S 1768 B | WK719/5 | S 1020 NR | WK829/4 | S 4459 NR | WK9007 | S 5393 GC | | |
| WK510 | S 1740 B | WK720 | S 1841 B | WK829/5 | S 4130 NR | WK9008 | S 5392 GC | | |
| WK511/1 | S 1848 B | WK720/2 | S 4413 NR | WK829/6 | S 4131 NR | WK9012X | S 4113 NR | | |
| WK511/2 | S 1844 B | WK720/2X | S 4413 NR | WK829/7 | S 4133 NR | WK9014Z | S 4112 NR | 0164-14-310 | S 8400 R |
| WK512 | | WK720/3 | S 1830 B | WK830 | S 1500 B | WK9015X | S 4015 NR | 0222-11-470 | S 1010 B |
| (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1515 B | WK720/4 | S 1831 B | WK830/1 | S 1505 B | WK9016 | S 4145 NR | 0222-13-470 | S 1010 B |
| WK512 | | WK720/5 | S 1958 B | WK830/10 | S 1575 B | WK9022 | S 4114 NR | 0222-13-470A | S 1010 B |
| (VAG) | S 1722 B | WK720/6 | S 1958 B | WK830/2 | S 1531 B | WK9023Z | S 4119 NR | 0222-13-470B | S 1010 B |
| WK512/1 | S 1769 B | WK721 | S 0300 NR | WK830/3 | S 1505 B | WK9024 | S 4144 NR | 0222-13-478 | S 1010 B |
| WK512/2 | S 1515 B | WK722/1 | S 4030 NR | WK830/5 | S 1506 B | WK9025 | S 4026 NR | 0222-14-300 | S 4900 R |
| WK516 | S 1508 B | WK724/3 | S 4394 NR | WK830/6 | S 1506 B | WK9026 | S 4025 NR | 0222-23-420 | S 4900 R |
| WK516/1 | S 1569 B | WK725 | S 1748 B | WK830/7 | S 1500 B | WK9028Z | S 9030 NR | 0249-14-300 | S 6220 R |
| WK519 | S 1852 B | WK725/1 | S 1506 B | WK831 | S 1583 B | WK9034Z | S 4127 NR | 0249-23-603 | S 4200 A |
| WK521/2 | S 1824 B | WK728 | S 4126 NR | WK832 | S 1810 NR | WK9039 | S 1061 NR | 0259-14-300 | S 6220 R |
| WK521/3 | S 1839 B | WK730/1 | S 1718 B | WK832/1 | S 1A06 B | WK9043 | S 5394 GC | 0259-23-603 | S 4200 A |
| WK521/4 | S 1838 B | WK730/2X | S 4525 NR | WK832/2 | S 1846 B | WK9046Z | S 4128 NR | 0305-23-603 | S 4400 A |
| WK522 | S 1925 B | WK730/5 | S 1817 B | WK834 | S 1507 B | WK9053Z | S 0NEB NR | 0324-14-300 | S 6901 R |
| WK532 | S 1924 B | WK735/1 | S 4001 NR | WK834/1 | S 1502 B | WK9054 | S 1095 NR | 0370-23-802 | S 6901 R |
| WK532/1 | S 1847 B | WK736 | S 8500 NR | WK841 | S 7601 NR | WK9055Z | S 4331 NR | 0370-25-802 | S 6901 R |
| WK55/1 | S 1825 B | WK76 | S 1565 B | WK841/1 | S 4427 NR | WK9057Z | S 4465 NR | 0626-23-821 | S 4380 PO |
| WK55/2 | S 1850 B | WK76/2 | S 1535 B | WK842 | S 8501 NR | WK9066 | S 4080 NR | 0636-23-580A | S 6481 N |
| WK55/3 | S 1843 B | WK76/3 | S 1539 B | WK842/11 | S 4414 NR | WK918 | S 4393 NR | 0636-23-581 | S 6481 N |
| WK6001 | S 1921 B | WK78/2 | S 1627 B | WK842/12 | S 4426 NR | WK918/1 | S 4110 NR | 0636-23-820 | S 4380 PO |
| WK6002 | S 1948 B | WK79 | S 1514 B | WK842/12X | S 4426 NR | WK918/2X | S 4073 NR | 0636-23-820A | S 4380 PO |
| WK6003 | S 1920 B | WK8016X | S 4111 NR | WK842/13 | S 4416 NR | WK919/1 | S 5418 GC | 0644-14-300 | S 6220 R |
| WK6004 | S 1951 B | WK8018X | S 0410 NR | WK842/15 | S 2H2O NR | WK920/1 | | 0644-23-603 | S 6220 R |
| WK6008 | S 1946 B | WK8019 | S 4122 NR | WK842/17 | S 4416 NR | (BF) | S 9310 NR | 0727-23-800A | S 4380 PO |
| WK6011 | S 1922 B | WK8020 | S 1947 B | WK842/18 | S 4007 NR | WK920/5 | S 5430 GC | 0727-23-820A | S 4380 PO |
| WK6015 | S 1855 B | WK8021 | S 4099 NR | WK842/19 | S 4005 NR | WK920/6 | S 5582 GC | 0778-23-802 | S 6220 R |
| WK6021 | S 1950 B | WK8022X | S 4454 NR | WK842/2 | S 8500 NR | WK920/7 | S 4026 NR | 0813-14-300 | S 6901 R |
| WK6030 | S 1962 B | WK8028Z | S 4452 NR | WK842/2 (10) | | WK939 | S 4343 NR | 0813-23-802 | S 4900 R |
| WK6031 | S 1948 B | WK8029 | S 4016 NR | (N.10 FILTRI/FILTERS) | S 8500 NR | WK939/1 | S 4086 NR | 0813-23-802A | S 4900 R |
| WK6037 | S 1985 B | WK8029/1 | S 4106 NR | WK842/20 | S 4006 NR | WK939/10X | S 4051 NR | 0813-23-802B | S 4900 R |
| WK612 | S 1710 B | WK8030 | S 4012 NR | WK842/21 | S 4451 NR | WK939/11X | S 4088 NR | 0820-14-300 | S 4900 R |
| WK612/1 | S 1710 B | WK8032 | S 4033 NR | WK842/21X | S 4451 NR | WK939/12X | S 4132 NR | 0866-23-802 | S 4900 R |
| WK612/2 | S 1564 B | WK8034 | S 1528 NR | WK842/23X | S 4107 NR | WK939/13 | S 5170 GC | 1304-23-603 | S 8950 A |
| WK612/3 | S 1750 B | WK8036 | S 1994 B | WK842/24 | S 4526 NR | WK939/14X | S 1071 B | 1456-23-570 | S 4392 NR |
| WK612/5 | S 1741 B | WK8038 | S 4464 NR | WK842/3 | S 6600 NR | WK939/15 | S 5394 GC | 1456-23-570A | S 4392 NR |
| WK612/6 | S 1835 B | WK8039 | S 4115 NR | WK842/4 | S 7600 NR | WK939/17X | S 4132 NR | 1456-23-570A-9A | S 4392 NR |
| WK613 | | WK8046 | S 1624 B | WK842/7 | | WK939/2 | S 7420 NR | 1E00-13-Z40 | S 3062 A |
| (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1510 B | WK8051 | S 4529 NR | (BF) | S 8500 NR | WK939/2Z | S 7420 NR | 1E00-61-J6X | S 3012 C |
| WK613 | | WK8052Z | S 4411 NR | WK842/8 | S 6120 NR | WK939/3 | S 4087 NR | 1E03-14-302 | S 1880 R |

MASERATI SOFIMA

| | |
|--------------|-----------|
| 389.20.01.41 | S 1506 B |
| 452.04.09.01 | S 1410 R |
| 452.04.11.01 | S 1410 R |
| 573.22.89.00 | S 4105 CA |
| 66855200 | S 4296 CA |
| 673001463 | S 6052 NE |
| 673002882 | S 5112 PE |
| ML66523 | S 4300 R |
| ML78049 | S 5600 R |
| ML90052 | S 2900 R |

MATRIX SOFIMA

| | |
|---------------------------------|----------|
| F30015L | S 6007 G |
| XF301 | |
| (SOLO RICAMBIO/SPARE PART ONLY) | S 6007 G |

MAZDA SOFIMA

| | |
|--------------|----------|
| 0164-14-310 | S 8400 R |
| 0222-11-470 | S 1010 B |
| 0222-13-470 | S 1010 B |
| 0222-13-470A | S 1010 B |
| 0222-13-470B | S 1010 B |
| 0222-13-478 | S 1010 B |
| 0222-14-300 | S 4900 R |
| 0222-23-420 | S 4900 R |
| 0249-14-300 | S 6220 R |
| 0249-23-603 | S 4200 A |
| 0259-14-300 | S 6220 R |
| 0259-23-603 | S 4200 A |
| 0305-23-603 | S 440 |

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

| | | | | | | | | | |
|-----------------|-----------|-----------------|-----------|---------------------------------|-----------|---------|-----------|---------|-----------|
| 1E03-20-490 | S 1514 B | F8B3-13-Z40 | S 1130 A | S210-23-570 | S 4392 NR | EKR7047 | S 4196 CA | EKR7379 | S 4320 CA |
| 1E0420490 | S 1514 B | F8B3-13-Z40-9A | S 1130 A | S5501-43029A | S 3721 R | EKR7055 | S 4106 CA | EL1231 | S 8580 A |
| 1E05-13-490 | S 1514 B | FEY0-14-302 | S 3261 R | S5501-4302A | S 3721 R | EKR7059 | S 4105 CA | EL1295 | S 1460 A |
| 1E05-14-302 | S 3413 R | FEY0-14-302-9A | S 3261 R | S801-13-3A0 | S 3C56 A | EKR7068 | S 4194 CA | EL1675 | S 1550 A |
| 1E05-14-302A | S 3413 R | FP34-13-480 | S 1715 B | SH01-13-3A0A | S 3A99 A | EKR7073 | S 4102 CA | EL1680 | S 0680 A |
| 1E05-14-302B | S 9431 R | FP34-13-480-9A | S 1715 B | SH01-14-302A | S 3721 R | EKR7074 | S 4247 CA | EL1820 | S 4580 A |
| 1E05-14-302C | S 9431 R | FP34-20-490 | S 1715 B | SH01-14-302A9A | S 3721 R | EKR7075 | S 4171 CA | EL1862 | S 8440 A |
| 1E05-14-302D | S 9431 R | FS05-13-Z40 | S 8260 A | SHY1-14-302 | S 3413 R | EKR7076 | S 4114 CA | EL1886 | S 2410 A |
| 1E0614302 | S 3413 R | FS05-13-Z40-9A | S 8260 A | SHY1-14-302 | S 3721 R | EKR7077 | S 4281 CA | EL1900 | S 2440 A |
| 1E07-13-480 | S 5600 NR | FS07-14-302B | S 3261 R | TD86-61-P11 | S 3368 C | EKR7078 | S 4262 CA | EL1953 | S 7954 A |
| 1E07-14-302 | S 1530 R | GE6T-61-J6X | S 3235 C | U201-13-Z40 | S 7B74 A | EKR7079 | S 4239 CA | EL2011 | S 7059 A |
| 1E08-14-302 | S 3416 R | GE6T-61-J6X-9A | S 3235 C | U202-14-302 | S 5191 PE | EKR7092 | S 4101 CA | EL2012 | S 7460 A |
| 1E0914302 | S 9431 R | GE6T-61-J6X-9B | S 3235 C | U2Y0-13-Z40 | S 7B74 A | EKR7095 | S 4122 CA | EL2133 | S 5410 A |
| 1E10-13-Z40 | S 3101 A | GJ6A-61-P11 | S 4271 CA | U2Y0-13-Z40A | S 7B74 A | EKR7096 | S 4119 CA | EL2213 | S 3540 A |
| 1E1013480A | S 4409 NR | GJ6A-61-P11-9A | S 4271 CA | U2Y0-13Z-A5 | S 6102 NE | EKR7097 | S 4111 CA | EL2291 | S 4410 A |
| 1E1014302C | S 3280 R | GJ6A-61-P11-9B | S 4271 CA | U2Y0-14-302 | S 5191 PE | EKR7098 | S 4121 CA | EL3001 | S 2560 A |
| 1E13-14-302A | S 3416 R | GJ6A-61-P11A | S 3093 C | UCY0-61-P11 | S 3383 C | EKR7101 | S 4198 CA | EL3004 | S 2360 A |
| 1E1614302 | S 1530 R | GJ6A-61-P11A-9B | S 3093 C | WE01-13-Z40 | S 7691 A | EKR7104 | S 4125 CA | EL3010 | S 6560 A |
| 1E2014302 | S 1530 R | GJ6B-61-P11 | S 4271 CA | WE01-13-Z40-9A | S 7691 A | EKR7105 | S 4282 CA | EL3023 | S 6210 A |
| 1E2014302A | S 1530 R | GS1D-61-P11 | S 3093 C | WE01-13-ZA5-9A | S 0410 NR | EKR7106 | S 4100 CA | EL3028 | S 6860 A |
| 1E2014302B | S 1530 R | HE19-23-802 | S 3243 R | WE01-13-ZA5A | S 0410 NR | EKR7107 | S 4118 CA | EL3030 | S 0660 A |
| 1WA0-13-ZA5 | S 6102 NE | JE15-14-302 | S 3261 R | WL31-13-Z40 | S 7522 A | EKR7108 | S 4128 CA | EL3031 | S 8210 A |
| 38087-2100 | S 6901 R | JE48-13-480 | S 1649 B | WL51-14-302 | S 3248 DR | EKR7117 | S 4156 CA | EL3040 | S 2440 A |
| 4899-14-300 | S 6901 R | JE48-20-490 | S 1649 B | WL81-13-Z40 | S 3169 A | EKR7118 | S 4126 CA | EL3041 | S 6860 A |
| 8172-23-603 | S 4400 A | JE49-20-490 | S 1649 B | WL81-13-ZA5 | S 0410 NR | EKR7119 | S 4103 CA | EL3042 | S 1460 A |
| 8173-23-603 | S 4400 A | JEY0-14-302 | S 3265 R | WL91-14-302 | S 3248 DR | EKR7123 | S 4174 CA | EL3043 | S 9460 A |
| 8173-23-802 | S 3243 R | JEY0-14-302-9A | S 3265 R | WLY0-14-302 | S 3248 DR | EKR7124 | S 4201 CA | EL3044 | S 2460 A |
| 8914-23-603 | S 4200 A | JEY0-14-302A | S 3265 R | Y401-13-Z40 | S 5702 A | EKR7127 | S 4124 CA | EL3046 | S 5200 A |
| 8914-23-603-9A | S 4200 A | KD45-61-J6X | S 3330 C | Y401-13-Z40A | S 5702 A | EKR7128 | S 4136 CA | EL3047 | S 8950 A |
| AJ03-13-480 | S 1624 B | KF33-20-490 | S 1696 B | Y401-14-302 | S 5037 PE | EKR7128 | S 4158 CA | EL3050 | S 0060 A |
| AJ04-14-302B | S 6250 R | KJ01-13-Z40 | S 3143 A | Y401-14-302-9A | S 5037 PE | EKR7129 | S 4148 CA | EL3052 | S 2950 A |
| AJ04-14-302C | S 6250 R | KL47-13-Z40 | S 2110 A | Y401-14-302A | S 5037 PE | EKR7130 | S 4115 CA | EL3054 | S 6550 A |
| AJ04-14-302D | S 6250 R | KL47-13-Z40-9A | S 2110 A | Y401-20-490 | S 4343 NR | EKR7131 | S 4134 CA | EL3056 | S 9360 A |
| AJ57-14-302 | S 6250 R | L321-14-302 | S 5056 PE | Y401-20-490-B9A | S 4343 NR | EKR7132 | S 4145 CA | EL3057 | S 0400 A |
| AS01-13-Z40 | S 1130 A | L321-14-302-9A | S 5056 PE | Y401-20-490A | | EKR7134 | S 4237 CA | EL3058 | S 8460 A |
| AS01-13-Z40-9A | S 1130 A | LDY3-61-J6X | S 4283 CA | (SENZA STAFFA/WITHOUT BRACKET) | S 4343 NR | EKR7135 | S 4112 CA | EL3059 | S 7360 A |
| B33G-13-Z40 | S 3787 A | LDY3-61-J6X-9A | S 4283 CA | Y401-20-490B | S 4343 NR | EKR7136 | S 4151 CA | EL3061 | S 9360 A |
| B33G-13-Z40-9A | S 3787 A | LDY4-61-J6X | S 3310 C | Y601-13-480 | S 7420 NR | EKR7137 | S 4146 CA | EL3062 | S 4360 A |
| B593-13-Z40 | S 3177 A | LDY4-61-J6XA | S 3310 C | Y601-13-Z40 | S 3246 A | EKR7142 | S 4137 CA | EL3063 | S 6360 A |
| B593-13-Z40-9A | S 3177 A | LDY4-61-J6XA-9A | S 3310 C | Y601-13-Z40-9A | S 3246 A | EKR7145 | S 4136 CA | EL3068 | S 3460 A |
| B595-13-Z40 | S 3173 A | LF01-14-302 | S 5056 PE | Y601-13-Z40A-9A | S 3246 A | EKR7146 | S 4133 CA | EL3077 | S 4940 A |
| B595-13-Z40-9A | S 3173 A | LF01-14-302-9A | S 5056 PE | Y601-14-302 | S 5037 PE | EKR7148 | S 4147 CA | EL3078 | S 0650 A |
| B61P-20-490 | S 1519 B | LF05-14-302A | S 3413 R | Y602-13-480 | S 7420 NR | EKR7151 | S 4154 CA | EL3087 | S 0950 A |
| B630-14-300 | S 6901 R | LF10-14-302 | S 3413 R | Y602-13-480A | S 7420 NR | EKR7156 | S 4139 CA | EL3120 | S 1066 A |
| B6MW-13-Z40 | S 8260 A | LF10-14-302-9A | S 3413 R | Y602-13-ZA5 | S 7420 NR | EKR7162 | S 4142 CA | EL3125 | S 2420 A |
| B6S7-13-Z40 | S 2130 A | LF10-14-302A9B | S 3721 R | Y603-13-480 | S 5170 GC | EKR7163 | S 4318 CA | EL3149 | S 4090 A |
| B6S7-13-Z40-9A | S 2130 A | LF50-13-Z40-9A | S 3344 A | Y603-13-480-9A | S 5170 GC | EKR7164 | S 4273 CA | EL3152 | S 9240 A |
| B6Y0-14-300 | S 6901 R | LF50-13-Z40A | S 3344 A | Y642-13-Z40 | S 2722 A | EKR7165 | S 4157 CA | EL3153 | S 8160 A |
| B6Y0-14-302 | S 3258 R | LFBL-13-Z40 | S 3626 A | Y642-13-Z40-9A | S 2722 A | EKR7166 | S 4150 CA | EL3155 | S 7900 A |
| B6Y1-14-302 | S 3258 R | LFBL-13-Z40-9A | S 3626 A | Y642-13-Z40C | S 2722 A | EKR7170 | S 4120 CA | EL3157 | S 6200 A |
| B6Y1-14-302-9A | S 3258 R | LFHH-20-490A | S 1842 B | Y645-13-Z40 | S 3390 A | EKR7172 | S 4149 CA | EL3158 | S 4200 A |
| B6Y1-14-302A | S 3258 R | LFY1-14-302 | S 3413 R | Y645-13-Z40A | S 3390 A | EKR7174 | S 4155 CA | EL3159 | S 4400 A |
| B6YP-20-490 | S 1519 B | N231-23-802 | S 6901 R | Y650-13-480 | | EKR7185 | S 4269 CA | EL3161 | S 4400 A |
| BBP2-61-J6X | S 3397 C | N236-20-490 | S 1520 B | (SOLO RICAMBIO/SPARE PART ONLY) | S 4128 NR | EKR7187 | S 4162 CA | EL3163 | S 4200 A |
| BBP2-61-J6X-9A | S 3397 C | P501-13-3A0 | S 3A53 A | Y650-13-ZAY | S 4128 NR | EKR7193 | S 4144 CA | EL3165 | S 4800 A |
| BDGF-61-J6X | S 3365 C | P501-13-3A0-Y05 | S 3A53 A | Y701-13-Z40 | S 3178 A | EKR7212 | S 4266 CA | EL3166 | S 2040 A |
| BP01-20-490A | S 1520 B | P501-13-3A0-Z03 | S 3A53 A | Y701-13-Z40-9A | S 3178 A | EKR7218 | S 4160 CA | EL3167 | S 2040 A |
| BP4K-61-J6X | S 3120 C | P53N-13-3A0 | S 3A53 A | YF09-14-302 | S 0320 R | EKR7220 | S 4168 CA | EL3170 | S 4200 A |
| BP4K-61-J6XA | S 3120 C | PE01-14-302 | S 3616 R | Z501-20-490 | S 1520 B | EKR7225 | S 4113 CA | EL3175 | S 8900 A |
| BP4K-61-J6XA-9A | S 3120 C | PE01-14-302A | S 3616 R | Z605-20-490C | | EKR7228 | S 4161 CA | EL3176 | S 9300 A |
| BP4W-13-480 | S 1751 B | PE01-14-302A-9A | S 3616 R | (SENZA STAFFA/WITHOUT BRACKET) | S 1842 B | EKR7235 | S 4220 CA | EL3180 | S 8660 A |
| BP4W-20-490B | S 1751 B | PE01-14-302B-9A | S 3616 R | ZJ01-13-Z40 | S 3409 A | EKR7244 | S 4233 CA | EL3181 | S 4120 A |
| BP61-20-490 | S 1519 B | PE07-13-3A0A | S 3779 A | ZJ01-13-Z40-9A | S 3409 A | EKR7248 | S 4176 CA | EL3185 | S 4610 A |
| BP8P-61-J6X | S 3120 C | PN12-13-ZA5 | S 7210 NR | ZT42-20-490 | S 1520 B | EKR7263 | S 4178 CA | EL3200 | S 5680 A |
| BP8P-61-J6X-9A | S 3120 C | PN40-13-480 | S 7210 NR | ZLLO-13-470 | S 1627 B | EKR7266 | S 4217 CA | EL3210 | S 9780 A |
| C102-61-J6X | S 4129 CA | PY8W-14-302 | S 3258 R | ZZMO-13-470 | S 1624 B | EKR7269 | S 4166 CA | EL3211 | S 2410 A |
| C601-13-Z40 | S 0802 A | R2L1-13-ZA5-B9A | S 4413 NR | ZZP0-13-470 | S 1769 B | EKR7270 | S 4163 CA | EL3225 | S 7780 A |
| C601-13-Z40A | S 0802 A | R2L1-13-ZA5A | S 4413 NR | ZZP0-13-480 | S 1769 B | EKR7272 | S 4285 CA | EL3250 | S 3460 A |
| C601-14-302 | S 0320 R | R2L1-13-ZA5A-9A | S 4413 NR | ZZP1-13-470 | S 1769 B | EKR7274 | S 4175 CA | EL3251 | S 2460 A |
| CB12-61-J6X | S 4129 CA | R2N5-13-ZA5 | S 4411 NR | ZZP1-13-480 | S 1769 B | EKR7275 | S 4234 CA | EL3252 | S 9460 A |
| CB12-61-J6X-9A | S 4129 CA | R2N5-13-ZA5-9A | S 4411 NR | MECAFILTER | | EKR7278 | S 4249 CA | EL3253 | S 9360 A |
| CB12-61-J6X-9B | S 4129 CA | R2N5-13-ZA5A-9A | S 4411 NR | SOFIMA | | EKR7280 | S 4275 CA | EL3254 | S 7360 A |
| CY01-13-Z40A | S 3786 A | RF01-13-850B | S 4392 NR | EHC8400 | S 5901 PO | EKR7288 | S 4224 CA | EL3257 | S 9360 A |
| D09W-61-J6X | S 3365 C | RF2-14-302-9A | S 6902 R | EKR7000 | S 4277 CA | EKR7290 | S 4218 CA | EL3259 | S 2420 A |
| D350-13-480 | S 1844 B | RF2A-13-Z40 | S 3171 A | EKR7002 | S 4135 CA | EKR7291 | S 4219 CA | EL3260 | S 7520 A |
| D651-61-J6X | S 3219 C | RF2A-13-Z40-9A | S 3171 A | EKR7003 | S 4197 CA | EKR7295 | S 4244 CA | EL3268 | S 3780 A |
| D651-61-J6X-9A | S 3219 C | RF2A-13-Z40A | S 3171 A | EKR7004 | S 4109 CA | EKR7304 | S 4388 CA | EL3269 | S 3520 A |
| DB9L-61-J6X | S 3365 C | RF2A-14-302A | S 6902 R | EKR7005 | S 4195 CA | EKR7307 | S 4226 CA | EL3270 | S 7660 A |
| DD10-61-P11 | S 3093 C | RF4F-13-Z40 | S 3171 A | EKR7007 | S 4116 CA | EKR7307 | S 4257 CA | EL3272 | S 9320 A |
| E172-96-01A | S 4400 A | RF4F-13-Z40-9A | S 3171 A | EKR7009 | S 4118 CA | EKR7325 | S 4288 CA | EL3273 | S 0930 A |
| EC13-61-14Y | S 3250 C | RF4P-13-Z40 | S 3178 A | EKR7017 | S 4235 CA | EKR7326 | S 4238 CA | EL3322 | S 2910 A |
| EC13-61-J6XA | S 3250 C | RF4P-13-Z40-9A | S 3178 A | EKR7019 | S 4107 CA | EKR7331 | S 4222 CA | EL3323 | S 4710 A |
| F201-13-Z40 | S 1130 A | RF71-14-302 | S 3274 DR | EKR7023 | S 4270 CA | EKR7340 | S 4284 CA | EL3324 | S 5340 A |
| F201-13-Z40-9A | S 1130 A | RF83-13-ZA5 | S 4393 NR | EKR7027 | S 4169 CA | EKR7347 | S 4292 CA | EL3327 | S 3040 A |
| F201-20-490 | S 1517 B | RF83-13-ZA5-9A | S 4393 NR | EKR7027 | S 4389 CA | EKR7348 | S 4293 CA | EL3331 | S 2810 A |
| F201-20-490A | S 1517 B | RFY0-14-302 | S 3274 DR | EKR7038 | S 4165 CA | EKR7353 | S 4312 CA | EL3339 | S 7149 A |
| F801-23-603 | S 4400 A | RFY2-14-302 | S 6902 R | EKR7040 | S 4143 CA | EKR7356 | S 4331 CA | EL3342 | S 5172 A |
| F801-23-603-9A | S 4400 A | RFY2-14-302-9A | S 6902 R | | | EKR7369 | S 4319 CA | EL3351 | S 3480 A |



**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|---------------------|----------|---------------------|-----------|-----------------------|-----------|---------------------|-----------|---------------------------------|-----------|
| EL3413 | S 3630 A | EL3914 | S 7273 A | ELE3582 | S 3106 B | ELG5218 | S 0422 N | ELG5315 | S 6007 NE |
| EL3414 | S 3969 A | EL3923 | S 7386 A | ELE3583 | S 1026 B | ELG5219 | S 9600 NR | ELG5316 | S 4001 NR |
| EL3416 | S 3078 A | EL3932 | S 7C10 A | ELE3584 | S 3105 B | ELG5220 | S 4331 NR | ELG5317 | S 4087 NR |
| EL3417 | S 3987 A | EL3933 | S 7397 A | ELE3587 | S 1517 B | ELG5221 | S 0410 NR | ELG5318 | S 4437 NR |
| EL3420 | S 6130 A | EL3939 | S 3210 A | ELE3592 | S 1012 B | ELG5222 | S 9310 NR | ELG5319 | S 0929 NC |
| EL3421 | S 3230 A | EL3942 | S 7E44 A | ELE3594 | S 1510 B | ELG5223 | S 9960 NC | ELG5320 | S 4444 NR |
| EL3441 | S 0650 A | EL3954 | S 9260 A | ELE3652 | S 1529 B | ELG5224 | S 5600 NR | ELG5321 | S 4451 NR |
| EL3451 | S 7234 A | EL3955 | S 8740 A | ELE3653 | S 1513 B | ELG5225 | S 1379 NR | ELG5322 | S 6H20 NE |
| EL3452 | S 7196 A | EL3968 | S 7522 A | ELE3678 | S 1569 B | ELG5226 | S 0911 NC | ELG5322Z | S 6H20 NE |
| EL3456 | S 7239 A | EL3979 | S 7579 A | ELE6000 | S 1569 B | ELG5227 | S 0912 NC | ELG5323 | S 4H20 NR |
| EL3461 | S 2620 A | EL9007 | S 9120 A | ELE6001 | S 1508 B | ELG5228 | S 4384 NR | ELG5324 | S 0H20 NR |
| EL3466 | S 3005 A | EL9017 | S 7602 A | ELE6002 | S 1539 B | ELG5231 | S 6686 N | ELG5325 | S 1849 B |
| EL3469 | S 8610 A | EL9018 | S 6102 A | ELE6004 | S 3900 B | ELG5233 | S 2410 NR | ELG5326 | S 0ONE NR |
| EL3478 | S 3330 A | EL9019 | S 3910 A | ELE6005 | | ELG5234 | S 4391 NR | ELG5327 | S 1ONE NR |
| EL3479 | S 9750 A | EL9021 | S 7527 A | (RENAULT 7700820375) | S 1562 B | ELG5236 | S 6688 N | ELG5328 | S 4131 NR |
| EL3482 | S 4360 A | EL9024 | S 7678 A | ELE6005 | | ELG5237 | S 6691 N | ELG5329 | S 4450 NR |
| EL3488 | S 1506 A | EL9048 | S 7367 A | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1710 B | ELG5238 | S 6687 N | ELG5330 | S 4004 NR |
| EL3510 | S 7195 A | EL9092 | S 7603 A | ELE6006 | | ELG5239 | S 0914 NC | ELG5331 | S 4459 NR |
| EL3511 | S 0978 A | EL9107 | S 7394 A | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1515 B | ELG5240 | S 4415 NR | ELG5332 | S 4130 NR |
| EL3520 | S 5760 A | EL9109 | S 7596 A | ELE6006 | | ELG5241 | S 9310 NR | ELG5333 | S 4441 NR |
| EL3521 | S 0976 A | EL9112 | S 2512 A | (VAG) | S 1722 B | ELG5242 | S 4343 NR | ELG5334 | S 4440 NR |
| EL3536 | S 7440 A | EL9113 | S 1902 A | ELE6008 | S 1514 B | ELG5243 | S 0319 NC | ELG5335 | S 4435 NR |
| EL3541 | S 4530 A | EL9124 | S 7E50 A | ELE6010 | S 1561 B | ELG5244 | S 0910 NC | ELG5337 | S 6037 NE |
| EL3543 | S 7174 A | EL9136 | S 7595 A | ELE6011 | | ELG5245 | S 6689 N | ELG5338 | S 4072 NR |
| EL3544 | S 4420 A | EL9137 | S 7594 A | (BOSCH 0 450 905 002) | S 1510 B | ELG5246 | S 4397 NR | ELG5339 | S 6023 NE |
| EL3545 | S 7153 A | EL9149 | S 7691 A | ELE6011 | | ELG5247 | S 4380 NR | ELG5341 | S 4050 NR |
| EL3548 | S 2720 A | EL9156 | S 7648 A | (A.C.DELCO GF635) | S 1611 B | ELG5248 | S 6120 NR | ELG5342 | S 4107 NR |
| EL3553 | S 6340 A | EL9160 | S 7628 A | ELE6012 | | ELG5249 | S 4418 NR | ELG5343 | S 0410 NR |
| EL3554 | S 9680 A | EL9172 | S 7606 A | (WEBER FI-02/2) | S 1504 B | ELG5250 | S 4409 NR | ELG5345 | |
| EL3560 | S 9980 A | EL9173 | S 7485 A | ELE6012 | | ELG5251 | S 4412 NR | (SOLO RIGAMBIO/SPARE PART ONLY) | S 5430 GC |
| EL3611 | S 7252 A | EL9194 | S 7630 A | (BOSCH 0 450 905 005) | S 1511 B | ELG5252 | S 4416 NR | ELG5346 | S 5418 GC |
| EL3641 | S 7258 A | EL9201 | S 7636 A | ELE6012 | | ELG5253 | S 4408 NR | ELG5347 | S 1835 B |
| EL3643 | S 3050 A | EL9211 | S 3B10 A | (BOSCH 0 450 905 025) | S 1594 B | ELG5254 | S 1379 NR | ELG5348 | S 4088 NR |
| EL3660 | S 7257 A | EL9213 | S 7585 A | ELE6012 | | ELG5255 | S 7210 NR | ELG5349 | S 7520 NR |
| EL3662 | S 7234 A | EL9222 | S 7A69 A | (BOSCH 0 450 905 021) | S 1699 B | ELG5256 | S 4424 NR | ELG5350 | S 4132 NR |
| EL3666 | S 3620 A | EL9223 | S 0212 A | ELE6013 | S 1718 B | ELG5257 | S 4404 NR | ELG5351 | S 4132 NR |
| EL3669 | S 9810 A | EL9249 | S 7598 A | ELE6014 | S 1627 B | ELG5258 | S 4414 NR | ELG5352 | S 5320 NR |
| EL3673 | S 1540 A | EL9250 | S 2722 A | ELE6015 | S 1948 B | ELG5259 | S 6006 NE | ELG5353 | S 9030 NR |
| EL3674 | S 5060 A | EL9271 | S 7679 A | ELE6017 | S 1621 B | ELG5260 | S 7920 NR | ELG5354 | S 4052 NR |
| EL3688 | S 7341 A | EL9272 | S 7601 A | ELE6019 | S 1564 B | ELG5261 | S 1020 NR | ELG5355 | S 4196 NR |
| EL3690 | S 0975 A | EL9288 | S 7692 A | ELE6020 | S 1924 B | ELG5264 | S 4433 NR | ELG5356 | S 5394 GC |
| EL3692 | S 7135 A | EL9289 | S 7693 A | ELE6021 | S 1740 B | ELG5267 | S 8210 NR | ELG5357 | S 5582 GC |
| EL3695 | S 0974 A | EL9293 | S 7592 A | ELE6024 | S 1535 B | ELG5269 | S 4413 NR | ELG5358 | S 4026 NR |
| EL3696 | S 1840 A | EL9294 | S 7385 A | ELE6027 | S 1769 B | ELG5270 | S 4428 NR | ELG5359 | S 0410 NR |
| EL3697 | S 5840 A | EL9306 | S 7D79 A | ELE6028 | S 1841 B | ELG5271 | S 8340 NR | ELG5360 | S 4413 NR |
| EL3722 | S 7265 A | EL9318 | S 7621 A | ELE6029 | S 1834 B | ELG5272 | S 8340 NR | ELG5361 | S 1925 B |
| EL3724 | S 1220 A | EL9322 | S 7B12 A | ELE6030 | S 1750 B | ELG5273 | S 0920 NC | ELG5362 | S 6057 NE |
| EL3729 | S 7172 A | EL9325 | S 7A00 A | ELE6032 | S 1520 B | ELG5275 | S 4426 NR | ELG5364 | S 4015 NR |
| EL3753 | S 7699 A | EL9330 | S 7E34 A | ELE6034 | S 1550 B | ELG5276 | | ELG5365 | S 4156 NR |
| EL3756 | S 7525 A | EL9339 | S 7A51 A | ELE6035 | S 1712 B | (VAG) | S 4003 NR | ELG5366 | S 4439 NR |
| EL3757 | S 7D10 A | EL9370 | S 7629 A | ELE6038 | S 1565 B | ELG5276 | | ELG5367 | S 6021 NE |
| EL3759 | S 5610 A | EL9428 | S 7A97 A | ELE6041 | S 1825 B | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 4430 NR | ELG5368 | S 6013 NE |
| EL3763 | S 7159 A | EL9430 | S 7A91 A | ELE6043 | S 1500 B | ELG5277 | S 6003 NE | ELG5370 | S 4442 NR |
| EL3765 | S 7604 A | EL9448 | S 7B54 A | ELE6048 | S 1024 B | ELG5278 | S 4398 NR | ELG5371 | S 2ONE NR |
| EL3770 | S 3610 A | EL9454 | S 3B87 A | ELE6050 | S 1560 B | ELG5279 | S 4427 NR | ELG5372 | S 4110 NR |
| EL3783 | S 7890 A | EL9454 | S 3C36 A | ELE6066 | S 1847 B | ELG5282 | S 4007 NR | ELG5373 | S 4073 NR |
| EL3784 | S 7193 A | EL9461 | S 7A92 A | ELE6067 | S 1817 B | ELG5283 | S 5427 GC | ELG5374 | S 1920 B |
| EL3785 | S 0756 A | EL9476 | S 7B74 A | ELE6075 | S 1718 B | ELG5287 | S 4432 NR | ELG5375 | S 1071 B |
| EL3786 | S 3900 A | EL9508 | S 7G31 A | ELE6078 | S 1802 B | ELG5288 | S 4423 NR | ELG5376 | S 5170 GC |
| EL3787 | | EL9509 | S 7G34 A | ELE6079 | S 1775 B | ELG5289 | S 4086 NR | ELG5377 | S 6012 NE |
| (FIAT BARCHETTA) | S 4900 A | EL9510 | S 7G10 A | ELE6094 | S 1914 B | ELG5290 | S 4445 NR | ELG5378 | S 6045 NE |
| EL3787 | | EL9511 | S 7G11 A | ELE6096 | S 1575 B | ELG5291 | S 0491 N | ELG5379 | S 4460 NR |
| (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1250 A | EL9541 | S 7D83 A | ELE6101 | S 1833 B | ELG5292 | S 0492 N | ELG5381 | S 4015 NR |
| EL3789 | S 4360 A | EL9623 | S 7E61 A | ELE6102 | S 1832 B | ELG5293 | S 6022 NE | ELG5386 | S 4030 NR |
| EL3796 | S 7599 A | EL9630 | S 7F37 A | ELE6104 | S 1624 B | ELG5294 | S 6014 NE | ELG5387 | S 1528 NR |
| EL3797 | S 7591 A | ELCA5004 | S 6181 N | ELE6106 | S 1840 B | ELG5295 | S 6005 NE | ELG5388 | S 5392 GC |
| EL3803 | S 7580 A | ELCA5005 | S 8381 NC | ELE6107 | S 1831 B | ELG5296 | S 2320 NR | ELG5389 | S 5418 GC |
| EL3804 | S 7282 A | ELCA5006 | S 6481 N | ELE6111 | S 1848 B | ELG5297 | S 7420 NR | ELG5390 | S 5418 GC |
| EL3805 | S 7171 A | ELE1990 | S 7000 B | ELE6114 | S 1844 B | ELG5298 | S 5320 NR | ELG5391 | S 6123 NE |
| EL3808 | S 7169 A | ELE2092 | S 9000 B | ELE6125 | S 1951 B | ELG5299 | S 7520 NR | ELG5392 | S 6072 NE |
| EL3813 | S 5750 A | ELE3428 | | ELE6126 | S 1850 B | ELG5300 | | ELG5393 | S 4115 NR |
| EL3816 | S 5920 A | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1501 B | ELE6129 | S 1944 B | (MINI) | S 1838 B | ELG5395 | S 4452 NR |
| EL3822 | S 2060 A | ELE3428 | | ELG5204 | | ELG5300 | | ELG5396 | S 6058 NE |
| EL3827 | S 2950 A | (RENAULT TWINGO) | S 1562 B | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 8500 NR | (BMW) | S 1824 B | ELG5400 | S 4113 NR |
| EL3850 | S 7110 A | ELE3429 | S 1504 B | ELG5205 | S 8111 NC | ELG5301 | | ELG5401 | S 4025 NR |
| EL3851 | S 9040 A | ELE3567 | | ELG5205B | S 8111 NC | (BMW 13327811401) | S 1851 B | ELG5403 | S 5393 GC |
| EL3852 | S 0710 A | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1500 B | ELG5206 | S 2610 NR | ELG5301 | | ELG5404 | S 5430 GC |
| EL3865 | S 7271 A | ELE3567 | | ELG5207 | S 7440 N | (BMW 13327793672) | S 1852 B | ELG5405 | S 4119 NR |
| EL3875 | S 7584 A | (RENAULT LAGUNA) | S 1561 B | ELG5208 | S 9091 N | ELG5302 | S 4051 NR | ELG5406 | S 4127 NR |
| EL3876 | S 3950 A | ELE3568 | S 1699 B | ELG5209 | S 7111 NC | ELG5303 | S 2H20 NR | ELG5407 | S 4016 NR |
| EL3878 | S 1060 A | ELE3569 | S 1502 B | ELG5210 | S 7600 NR | ELG5304 | S 7H20 NR | ELG5408 | S 6055 NE |
| EL3879 | S 7355 A | ELE3570 | S 1503 B | ELG5211 | S 1812 NR | ELG5305 | S 5H20 NR | ELG5409 | S 3ONE NR |
| EL3880 | S 3360 A | ELE3571 | S 1531 B | ELG5212 | S 6600 NR | ELG5306 | S 3H20 NR | ELG5411 | S 6018 NE |
| EL3881 | S 7593 A | ELE3572 | S 1507 B | ELG5213 | S 1027 B | ELG5307 | S 1H20 NR | ELG5413 | S 4526 NR |
| EL3900 | S 7138 A | ELE3574 | S 1505 B | ELG5214 | S 8501 NR | ELG5308 | S 4411 NR | ELG5414 | S 4099 NR |
| EL3908 | S 7583 A | ELE3575 | S 1900 B | ELG5215 | S 1810 NR | ELG5309 | S 4429 NR | ELG5415 | S 4077 NR |
| EL3909 | S 7582 A | ELE3576 | S 7000 B | ELG5216 | S 1013 B | ELG5312 | S 4425 NR | ELG5416 | S 6015 NE |
| EL3910 | S 8890 A | ELE3577 | S 1748 B | ELG5217 | S 1410 NR | ELG5313 | S 4005 NR | ELG5419 | S 1379 NR |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|---------------------|-----------|--------------------------|-----------|---------------------------|-----------|---------|-----------|---------------------|-----------|
| ELG5420 | S 4126 NR | ELH4099 | | ELH4175 | S 9080 PO | ELH4294 | S 5015 PE | ELH4405 | S 3265 R |
| ELG5422 | S 1839 B | (TOYOTA) | S 2327 R | ELH4179 | S 7230 R | ELH4296 | S 5024 PE | ELH4406 | S 8170 R |
| ELG5423 | S 1922 B | ELH4100 | S 3102 R | ELH4180 | S 3254 R | ELH4297 | S 3436 R | ELH4407 | S 5106 PE |
| ELG5426 | S 1921 B | ELH4101 | S 3130 R | ELH4181 | S 3246 R | ELH4298 | S 1310 R | ELH4409 | S 5820 R |
| ELG5428 | S 6077 NE | ELH4102 | | ELH4183 | S 3244 DR | ELH4299 | S 9820 R | ELH4410 | S 5115 PE |
| ELG5431 | S 4033 NR | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 3440 R | ELH4184 | S 3266 R | ELH4301 | S 5022 PE | ELH4414 | S 5177 PE |
| ELG5433 | S 4150 NR | ELH4102 | | ELH4185 | | ELH4302 | S 5052 PE | ELH4415 | S 5096 PE |
| ELG5434 | S 4114 NR | (VOLVO) | S 3279 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 5800 R | ELH4303 | S 5035 PE | ELH4417 | S 5093 PE |
| ELG5435 | S 6038 NE | ELH4104 | S 0130 R | ELH4186 | S 6220 R | ELH4304 | S 1600 R | ELH4418 | S 5067 PE |
| ELG5436 | S 6131 NE | ELH4105 | S 4100 R | ELH4188 | S 3255 R | ELH4305 | S 5032 PE | ELH4419 | S 3585 R |
| ELG5437 | S 6073 NE | ELH4106 | S 2100 R | ELH4189 | S 5555 PO | ELH4306 | S 5033 PE | ELH4420 | S 9431 R |
| ELG5438 | S 6115 NE | ELH4107 | S 0140 R | ELH4190 | S 3282 R | ELH4307 | S 5023 PE | ELH4421 | S 5150 PE |
| ELG5439 | S 0491 N | ELH4108 | S 6140 R | ELH4192 | S 0320 R | ELH4309 | S 5041 PE | ELH4422 | S 5091 PE |
| ELG5441 | S 4128 NR | ELH4109 | S 3402 R | ELH4193 | S 9400 R | ELH4310 | S 9400 R | ELH4424 | S 5083 PE |
| ELG5447 | S 1947 B | ELH4111 | S 7630 R | ELH4195 | S 3249 R | ELH4311 | S 3464 R | ELH4425 | S 5084 PE |
| ELG5448 | S 6054 NE | ELH4114 | S 2640 R | ELH4196 | S 3418 R | ELH4312 | S 5026 PE | ELH4427 | S 5163 PE |
| ELG5449 | S 4145 NR | ELH4115 | S 3310 R | ELH4198 | S 0122 O | ELH4314 | S 5027 PE | ELH4428 | S 3493 R |
| ELG5450 | S 1952 B | ELH4116 | | ELH4199 | S 3081 PO | ELH4315 | S 5018 PE | ELH4430 | S 5257 PE |
| ELG5451 | S 4006 NR | (FORD) | S 7330 R | ELH4201 | S 5162 PE | ELH4316 | S 6210 R | ELH4433 | S 5166 PE |
| ELG5452 | S 4465 NR | ELH4116 | | ELH4202 | S 5587 PO | ELH4317 | S 3418 R | ELH4436 | S 5142 PE |
| ELG5453 | S 4147 NR | (DAIHATSU, MITSUBISHI) | S 9220 R | ELH4203 | S 5540 PO | ELH4319 | S 5165 PE | ELH4437 | S 3628 R |
| ELG5454 | S 6034 NE | ELH4119 | | ELH4204 | S 3380 PO | ELH4320 | S 5056 PE | ELH4438 | S 5144 PE |
| ELG5455 | S 6052 NE | (HONDA, MAZDA) | S 6901 R | ELH4206 | S 5095 PE | ELH4321 | S 3102 R | ELH4439 | S 5153 PE |
| ELG5457 | S 1061 NR | ELH4119 | | ELH4212 | S 3424 R | ELH4322 | S 5029 PE | ELH4440 | |
| ELG5458 | S 4144 NR | (CITROEN, FIAT, PEUGEOT) | S 3293 R | ELH4213 | S 1310 R | ELH4323 | S 5053 PE | (HYUNDAI, KIA) | S 5120 R |
| ELG5459 | S 4151 NR | ELH4120 | S 7130 R | ELH4214 | S 5012 PE | ELH4325 | S 0101 R | ELH4440 | |
| ELG5461 | S 9261 B | ELH4121 | | ELH4216 | S 5011 PE | ELH4326 | S 5037 PE | (NISSAN, RENAULT) | S 3484 R |
| ELG5463 | S 6104 NE | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 2330 R | ELH4217 | S 3900 R | ELH4327 | S 5021 PE | ELH4442 | S 3575 R |
| ELG5464 | S 4188 NR | ELH4122 | S 5630 R | ELH4218 | S 3251 R | ELH4328 | S 5210 R | ELH4443 | S 5145 PE |
| ELG5467 | S 1985 B | ELH4124 | S 4600 R | ELH4219 | S 3417 R | ELH4329 | S 5054 PE | ELH4444 | S 5191 PE |
| ELG5468 | S 6033 NE | ELH4125 | S 5700 R | ELH4220 | S 5014 PE | ELH4330 | S 0110 R | ELH4445 | S 5154 PE |
| ELG5469 | S 4080 NR | ELH4126 | | ELH4221 | S 5003 PE | ELH4331 | S 3435 R | ELH4446 | S 5141 PE |
| ELG5472 | S 6031 NE | (TOYOTA) | S 5600 R | ELH4222 | S 5017 PE | ELH4332 | S 5030 R | ELH4448 | S 5152 PE |
| ELG5473 | S 6065 NE | ELH4126 | | ELH4223 | S 3013 DR | ELH4334 | S 3425 R | ELH4449 | S 5167 PE |
| ELG5474 | S 1946 B | (VAG, VOLVO) | S 5601 R | ELH4224 | S 1001 DR | ELH4335 | S 5060 PE | ELH4450 | S 3474 R |
| ELG5475 | S 6032 NE | ELH4126 | | ELH4225 | S 3264 R | ELH4336 | S 5034 PE | ELH4452 | S 5155 PE |
| ELG5478 | S 6102 NE | (ALFA ROMEO) | S 6040 R | ELH4226 | S 3263 R | ELH4337 | S 5040 PE | ELH4455 | S 3584 R |
| ELG5480 | S 4149 NR | ELH4126 | | ELH4227 | S 7250 R | ELH4339 | S 5043 PE | ELH4458 | S 5030 R |
| ELG5481 | S 4018 NR | (O/OR) (VAG, VOLVO) | S 5603 R | ELH4228 | S 5009 PE | ELH4340 | S 7140 R | ELH4459 | S 5171 PE |
| ELG5485 | S 4193 NR | ELH4126 | | ELH4229 | S 5008 PE | ELH4341 | S 0320 R | ELH4460 | S 3616 R |
| ELG5486 | S 4194 NR | (NISSAN) | S 3102 R | ELH4230 | S 5004 PE | ELH4342 | S 3299 R | ELH4461 | S 5187 PE |
| ELG5488 | S 6114 NE | ELH4126 | | ELH4231 | S 5010 PE | ELH4343 | S 3210 R | ELH4462 | S 5210 PE |
| ELG5490 | S 4190 NR | (LAND ROVER) | S 3297 R | ELH4232 | S 3274 DR | ELH4344 | S 5028 PE | ELH4463 | S 5164 PE |
| ELG5491 | S 6053 NE | ELH4130 | S 9130 R | ELH4233 | | ELH4345 | S 5002 PE | ELH4464 | S 5185 PE |
| ELG5494 | S 6138 NE | ELH4135 | S 1600 R | (ESCLUSIVO/EXCEPT NISSAN) | S 3265 R | ELH4346 | S 5050 PE | ELH4465 | S 3584 R |
| ELG5498 | S 6139 NE | ELH4138 | S 9430 R | ELH4234 | S 5002 PE | ELH4347 | S 5024 PE | ELH4467 | S 3717 R |
| ELG5500 | S 2161 N | ELH4139 | S 2530 R | ELH4235 | S 5001 PE | ELH4349 | S 5039 PE | ELH4468 | S 5110 PE |
| ELG5509 | S 7411 N | ELH4140 | S 5710 R | ELH4236 | S 3299 R | ELH4350 | S 3459 R | ELH4469 | S 5188 PE |
| ELG5510 | S 0101 N | ELH4142 | | ELH4237 | S 3416 R | ELH4353 | S 5030 R | ELH4470 | S 5199 PE |
| ELG5513 | S 0300 NR | (VAG) | S 7500 R | ELH4239 | S 3429 R | ELH4354 | S 0002 R | ELH4472 | S 5178 PE |
| ELG5517 | S 6001 NE | ELH4142 | | ELH4240 | S 3248 DR | ELH4355 | S 5108 PE | ELH4475 | S 3652 R |
| ELG5534 | S 4408 NR | (DAIHATSU, TOYOTA) | S 3800 R | ELH4241 | S 3253 R | ELH4356 | S 5047 PE | ELH4482 | S 3738 R |
| ELH4044 | S 6100 R | ELH4143 | S 6901 R | ELH4243 | S 3484 R | ELH4357 | S 5060 PE | ELH4485 | S 3650 R |
| ELH4060 | S 6700 R | ELH4144 | | ELH4244 | S 1600 R | ELH4358 | S 5094 PE | ELH4488 | S 5148 PE |
| ELH4061 | S 2100 R | (DAIHATSU, TOYOTA) | S 3900 R | ELH4247 | S 3476 R | ELH4359 | S 5048 PE | ELH4492 | S 5223 PE |
| ELH4062 | | ELH4144 | | ELH4248 | S 3477 R | ELH4360 | S 5066 PE | ELH4493 | S 5139 PE |
| (DIESEL APPL.) | S 4100 R | (SUBARU) | S 1880 R | ELH4250 | S 3475 R | ELH4361 | S 5548 PO | ELH4494 | S 5232 PE |
| ELH4065 | S 3130 R | ELH4144 | | ELH4251 | S 3496 R | ELH4362 | S 5080 PE | ELH4496 | S 5216 PE |
| ELH4069 | S 4600 R | (NISSAN) | S 3801 R | ELH4252 | S 2511 O | ELH4363 | S 5049 PE | ELH4497 | S 3664 R |
| ELH4070 | S 1270 R | ELH4145 | S 8240 R | ELH4253 | S 2510 O | ELH4364 | S 5058 PE | ELH4508 | S 3687 R |
| ELH4081 | S 6100 R | ELH4146 | S 4240 R | ELH4255 | S 3243 R | ELH4365 | S 5063 PE | ELH4509 | S 3721 R |
| ELH4082 | S 0100 R | ELH4147 | S 0220 PO | ELH4256 | S 3259 R | ELH4368 | S 5064 PE | ELH4516 | S 5211 PE |
| ELH4083 | S 6700 R | ELH4148 | S 1100 R | ELH4257 | S 9150 R | ELH4369 | S 3413 R | ELH4523 | S 5249 PE |
| ELH4084 | | ELH4149 | | ELH4258 | S 2290 R | ELH4371 | S 5069 PE | ELH4527 | S 3660 R |
| (ALTRE/OTHER APPL.) | S 2100 R | (MERCEDES BENZ) | S 0910 R | ELH4259 | S 3258 R | ELH4372 | S 3519 R | ELH4704 | S 7600 R |
| ELH4085 | S 3130 R | ELH4149 | | ELH4260 | S 3485 R | ELH4374 | S 5197 PE | ELH4705 | S 5800 R |
| ELH4087 | S 3430 R | (ALFA ROMEO) | S 3249 R | ELH4261 | S 0130 R | ELH4375 | S 0920 R | ELH4708 | S 6290 PO |
| ELH4088 | | ELH4150 | S 2510 O | ELH4262 | S 3490 R | ELH4376 | S 3472 R | ELH4711 | |
| (ALTRE/OTHER APPL.) | S 8540 R | ELH4151 | S 7510 O | ELH4264 | S 6901 R | ELH4378 | S 5065 PE | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 4380 PO |
| ELH4088 | | ELH4152 | S 3003 DR | ELH4267 | S 5600 R | ELH4379 | S 3472 R | ELH4711 | |
| (TOYOTA) | S 3253 R | ELH4153 | S 0090 R | ELH4269 | S 3102 R | ELH4380 | S 5071 PE | (BMW) | S 6690 PO |
| ELH4089 | S 4500 R | ELH4157 | S 3003 DR | ELH4270 | S 3251 R | ELH4381 | S 5072 PE | ELH4716 | S 0700 R |
| ELH4090 | | ELH4159 | S 1880 R | ELH4273 | S 3013 DR | ELH4382 | S 5077 PE | ELH4719 | S 7500 R |
| (ALTRE/OTHER APPL.) | S 5100 R | ELH4160 | S 1530 R | ELH4274 | S 5030 R | ELH4383 | S 5068 PE | ELH4724 | S 6380 PO |
| ELH4090 | | ELH4161 | S 3280 R | ELH4275 | S 3232 R | ELH4384 | S 5143 PE | ELH4734 | S 9710 R |
| (FIAT, POLSKI) | S 9431 R | ELH4162 | | ELH4276 | S 3419 R | ELH4385 | S 1600 R | ELH4740 | S 4000 O |
| ELH4091 | S 2400 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1560 R | ELH4277 | S 5601 R | ELH4389 | S 5105 PE | ELH4748 | S 0280 PO |
| ELH4092 | | ELH4162 | | ELH4278 | S 4030 R | ELH4390 | S 5061 PE | ELH4760 | S 4820 R |
| (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1600 R | (PERKINS) | S 0420 R | ELH4280 | S 6620 R | ELH4391 | S 3418 R | ELP3064 | S 7800 A |
| ELH4092 | | ELH4162 | | ELH4281 | S 3404 R | ELH4392 | S 3820 R | ELP3121 | S 0630 A |
| (SAAB) | S 3298 R | (VAG) | S 1563 R | ELH4282 | S 3488 DR | ELH4393 | S 4030 R | ELP3128 | S 6930 A |
| ELH4093 | | ELH4163 | S 5541 PO | ELH4283 | S 5019 PE | ELH4395 | S 5070 PE | ELP3148 | S 5130 A |
| (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1270 R | ELH4164 | S 4220 R | ELH4285 | S 5013 PE | ELH4396 | S 5074 PE | ELP3178 | S 0730 A |
| ELH4093 | | ELH4165 | S 5548 PO | ELH4286 | S 0130 R | ELH4397 | S 5075 PE | ELP3182 | S 9800 A |
| (FIAT, POLSKI) | S 3431 R | ELH4168 | S 6900 R | ELH4287 | S 5030 PE | ELH4398 | S 5151 PE | ELP3192 | S 8710 A |
| ELH4095 | S 2030 R | ELH4170 | S 9910 R | ELH4289 | S 3297 R | ELH4399 | S 5085 PE | ELP3193 | S 6740 A |
| ELH4099 | | ELH4171 | S 3257 R | ELH4290 | S 6180 PO | ELH4401 | S 3479 R | ELP3201 | S 8930 A |
| (DAIHATSU, SUZUKI) | S 2290 R | ELH4174 | S 2080 PO | ELH4291 | S 8540 R | ELH4404 | S 3565 R | ELP3205 | S 5810 A |



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

| | | | | | | | | | |
|---------|----------|---------|----------|----------|----------|-----------------|----------|---------|----------|
| ELP3206 | S 7830 A | ELP3657 | S 3057 A | ELP3867 | S 3189 A | ELP9046 | S 1012 A | ELP9179 | S 3212 A |
| ELP3271 | S 9530 A | ELP3658 | S 8020 A | ELP3868 | S 3190 A | ELP9047 | S 1012 A | ELP9180 | S 1420 A |
| ELP3276 | S 1780 A | ELP3659 | S 3001 A | ELP3872 | S 1210 A | ELP9049 | S 9702 A | ELP9181 | S 3245 A |
| ELP3314 | S 4320 A | ELP3664 | S 3107 A | ELP3873 | S 0503 A | ELP9052 | S 1802 A | ELP9182 | S 3251 A |
| ELP3319 | S 1730 A | ELP3665 | S 8630 A | ELP3874 | S 7760 A | ELP9055 | S 1212 A | ELP9186 | S 1612 A |
| ELP3321 | S 5820 A | ELP3668 | S 3049 A | ELP3885 | S 3169 A | ELP9057 | S 5602 A | ELP9187 | S 3334 A |
| ELP3325 | S 1420 A | ELP3670 | S 6820 A | ELP3886 | S 3314 A | ELP9061 | S 3823 A | ELP9188 | S 3351 A |
| ELP3326 | S 5830 A | ELP3675 | S 0340 A | ELP3891 | S 3130 A | ELP9063 | S 3417 A | ELP9189 | S 3351 A |
| ELP3328 | S 3120 A | ELP3676 | S 7640 A | ELP3893 | S 3180 A | ELP9064 | S 3417 A | ELP9190 | S 3347 A |
| ELP3333 | S 5320 A | ELP3677 | S 3062 A | ELP3894 | S 3202 A | ELP9065 | S 3298 A | ELP9191 | S 3101 A |
| ELP3334 | S 7340 A | ELP3679 | S 3007 A | ELP3895 | S 3180 A | ELP9066 | S 3288 A | ELP9192 | S 3342 A |
| ELP3336 | S 7420 A | ELP3687 | S 3112 A | ELP3896 | S 3049 A | ELP9067 | S 3265 A | ELP9193 | S 3A69 A |
| ELP3337 | S 8230 A | ELP3702 | S 8320 A | ELP3899 | S 9020 A | ELP9069 | S 3269 A | ELP9196 | S 9212 A |
| ELP3338 | S 0520 A | ELP3703 | S 3069 A | ELP3901 | S 3193 A | ELP9070 | S 3275 A | ELP9198 | S 3374 A |
| ELP3343 | S 0930 A | ELP3704 | S 3070 A | ELP3902 | S 3216 A | ELP9071 | S 1212 A | ELP9199 | S 3A23 A |
| ELP3344 | S 9630 A | ELP3705 | S 3079 A | ELP3903 | S 3575 A | ELP9072 | S 2012 A | ELP9200 | S 3279 A |
| ELP3345 | S 8530 A | ELP3707 | S 3020 A | ELP3912 | S 5002 A | ELP9073 | S 7712 A | ELP9202 | S 3274 A |
| ELP3348 | S 2240 A | ELP3708 | S 3083 A | ELP3913 | S 1960 A | ELP9074 | S 3262 A | ELP9203 | S 3258 A |
| ELP3354 | S 4830 A | ELP3713 | S 3077 A | ELP3915 | S 3537 A | ELP9075 | S 3262 A | ELP9206 | S 5560 A |
| ELP3355 | S 7680 A | ELP3714 | S 3086 A | ELP3916 | S 3967 A | ELP9076 | S 3272 A | ELP9207 | S 3232 A |
| ELP3358 | S 7680 A | ELP3715 | S 6810 A | ELP3918 | S 9202 A | ELP9077 | S 2312 A | ELP9208 | S 3270 A |
| ELP3419 | S 3952 A | ELP3717 | S 4490 A | ELP3919 | S 8402 A | ELP9078 | S 0412 A | ELP9212 | S 3506 A |
| ELP3422 | S 0420 A | ELP3718 | S 4710 A | ELP3920 | S 3287 A | ELP9079 | S 3184 A | ELP9215 | S 3654 A |
| ELP3423 | S 3954 A | ELP3719 | S 3076 A | ELP3922 | S 9402 A | ELP9080 | S 9012 A | ELP9216 | S 3322 A |
| ELP3424 | S 0936 A | ELP3723 | S 5260 A | ELP3925 | S 9102 A | ELP9081 | S 0802 A | ELP9217 | S 3332 A |
| ELP3426 | S 0946 A | ELP3725 | S 3087 A | ELP3926 | S 9302 A | ELP9082 | | ELP9218 | S 3375 A |
| ELP3464 | S 3953 A | ELP3726 | S 1410 A | ELP3928 | S 3338 A | (BMW) | S 3029 A | ELP9220 | S 3380 A |
| ELP3477 | S 3981 A | ELP3730 | S 3720 A | ELP3934 | S 3336 A | ELP9082 | | ELP9221 | S 3500 A |
| ELP3486 | S 3021 A | ELP3731 | S 4720 A | ELP3935 | S 2002 A | (OPEL VAUXHALL) | S 7230 A | ELP9225 | S 3533 A |
| ELP3489 | S 3996 A | ELP3732 | S 3085 A | ELP3936 | S 3369 A | ELP9083 | S 5402 A | ELP9229 | S 3171 A |
| ELP3492 | S 6740 A | ELP3733 | S 2920 A | ELP3940 | S 3188 A | ELP9084 | S 3310 A | ELP9232 | S 3345 A |
| ELP3493 | S 3925 A | ELP3734 | S 5702 A | ELP3944 | S 3464 A | ELP9085 | S 3260 A | ELP9233 | S 3400 A |
| ELP3494 | S 3991 A | ELP3735 | S 9920 A | ELP3946 | S 3075 A | ELP9086 | S 9312 A | ELP9234 | S 2612 A |
| ELP3495 | S 3977 A | ELP3736 | S 4310 A | ELP3949 | S 3215 A | ELP9087 | S 3505 A | ELP9236 | S 3555 A |
| ELP3497 | S 0946 A | ELP3737 | S 3096 A | ELP3950 | S 7402 A | ELP9088 | S 3231 A | ELP9251 | S 3280 A |
| ELP3498 | S 9220 A | ELP3745 | S 3030 A | ELP3952 | S 6702 A | ELP9089 | S 3246 A | ELP9253 | S 3331 A |
| ELP3499 | S 3017 A | ELP3748 | S 5002 A | ELP3953 | S 7702 A | ELP9090 | S 3241 A | ELP9254 | S 3390 A |
| ELP3500 | S 7680 A | ELP3750 | S 3101 A | ELP3956 | S 3160 A | ELP9091 | S 3350 A | ELP9255 | S 3317 A |
| ELP3501 | S 3958 A | ELP3751 | S 6720 A | ELP3957 | S 8560 A | ELP9093 | S 3273 A | ELP9256 | S 5822 A |
| ELP3502 | S 3963 A | ELP3752 | S 3820 A | ELP3958 | S 5302 A | ELP9094 | S 3318 A | ELP9258 | S 3725 A |
| ELP3503 | S 3095 A | ELP3760 | S 3461 A | ELP3959 | S 8602 A | ELP9095 | S 3257 A | ELP9264 | S 3278 A |
| ELP3504 | S 3955 A | ELP3761 | S 0346 A | ELP3960 | S 2602 A | ELP9096 | S 0902 A | ELP9265 | S 3277 A |
| ELP3512 | S 3017 A | ELP3767 | S 7680 A | ELP3961 | S 3293 A | ELP9097 | S 3329 A | ELP9266 | S 6212 A |
| ELP3516 | S 7230 A | ELP3768 | S 9610 A | ELP3962 | S 3300 A | ELP9099 | S 6802 A | ELP9267 | S 3403 A |
| ELP3518 | S 9230 A | ELP3769 | S 3238 A | ELP3963 | S 7702 A | ELP9101 | S 9312 A | ELP9268 | S 0622 A |
| ELP3525 | S 8020 A | ELP3775 | S 8260 A | ELP3966 | S 9760 A | ELP9102 | S 9312 A | ELP9269 | S 3308 A |
| ELP3526 | S 5810 A | ELP3779 | S 5740 A | ELP3967 | S 5040 A | ELP9103 | S 3465 A | ELP9274 | S 3352 A |
| ELP3527 | S 9430 A | ELP3780 | S 4510 A | ELP3969 | S 3295 A | ELP9105 | S 8920 A | ELP9275 | S 3386 A |
| ELP3530 | S 3430 A | ELP3781 | S 3077 A | ELP3971 | S 3140 A | ELP9108 | S 3647 A | ELP9277 | S 3788 A |
| ELP3531 | S 3440 A | ELP3793 | S 3285 A | ELP3972 | S 8302 A | ELP9111 | S 3315 A | ELP9278 | S 3409 A |
| ELP3533 | S 1620 A | ELP3794 | S 3286 A | ELP3973 | S 3802 A | ELP9114 | S 3209 A | ELP9280 | S 3303 A |
| ELP3540 | S 3994 A | ELP3795 | S 3A50 A | ELP3977 | S 1412 A | ELP9116 | S 3A71 A | ELP9281 | S 3264 A |
| ELP3566 | S 2730 A | ELP3798 | S 2130 A | ELP3978 | S 3222 A | ELP9118 | S 0802 A | ELP9282 | S 3252 A |
| ELP3589 | S 2640 A | ELP3801 | S 9110 A | ELP3983 | S 3289 A | ELP9119 | S 0378 A | ELP9283 | S 3365 A |
| ELP3596 | S 1430 A | ELP3802 | S 3143 A | ELP3985 | S 8010 A | ELP9120 | S 3A34 A | ELP9284 | S 2032 A |
| ELP3605 | S 9020 A | ELP3806 | S 0620 A | ELP3986 | S 3256 A | ELP9125 | S 3106 A | ELP9285 | S 3A70 A |
| ELP3606 | S 3039 A | ELP3811 | S 3173 A | ELP3987 | S 3248 A | ELP9126 | S 3467 A | ELP9286 | S 3362 A |
| ELP3607 | S 3041 A | ELP3818 | S 8112 A | ELP3988 | S 3596 A | ELP9128 | S 3371 A | ELP9287 | S 3396 A |
| ELP3608 | S 3041 A | ELP3819 | S 3802 A | ELP3989 | S 1302 A | ELP9130 | S 3260 A | ELP9291 | S 3687 A |
| ELP3609 | S 3041 A | ELP3820 | S 2023 A | ELP3990 | S 3302 A | ELP9131 | S 3297 A | ELP9292 | S 3211 A |
| ELP3612 | S 1930 A | ELP3823 | S 3100 A | ELP3991 | S 2302 A | ELP9132 | S 3388 A | ELP9295 | S 3A86 A |
| ELP3613 | S 2310 A | ELP3824 | S 1920 A | ELP3992 | S 6002 A | ELP9134 | S 3247 A | ELP9298 | S 3B24 A |
| ELP3615 | S 3035 A | ELP3825 | S 8802 A | ELP3993 | S 3299 A | ELP9135 | S 9602 A | ELP9299 | S 3404 A |
| ELP3617 | S 3099 A | ELP3826 | S 3167 A | ELP3994 | S 3171 A | ELP9138 | S 3344 A | ELP9300 | S 3422 A |
| ELP3618 | S 3003 A | ELP3828 | S 3105 A | ELP3995 | S 0502 A | ELP9139 | S 3229 A | ELP9301 | S 3543 A |
| ELP3619 | S 3004 A | ELP3829 | S 3214 A | ELP3996 | S 3284 A | ELP9140 | S 3254 A | ELP9302 | S 3339 A |
| ELP3620 | S 9540 A | ELP3831 | S 3958 A | ELP3999 | S 3178 A | ELP9141 | S 3265 A | ELP9303 | S 3384 A |
| ELP3622 | S 3008 A | ELP3834 | S 0340 A | ELP50152 | S 0080 A | ELP9142 | S 3207 A | ELP9304 | S 3391 A |
| ELP3623 | S 3036 A | ELP3835 | S 0133 A | ELP50280 | S 1080 A | ELP9143 | S 8212 A | ELP9305 | S 3307 A |
| ELP3627 | S 3076 A | ELP3836 | S 3003 A | ELP50725 | S 6302 A | ELP9144 | S 3259 A | ELP9309 | S 3341 A |
| ELP3629 | S 8540 A | ELP3837 | S 3068 A | ELP9000 | S 3249 A | ELP9145 | S 3385 A | ELP9310 | S 3645 A |
| ELP3630 | S 7540 A | ELP3839 | S 3102 A | ELP9001 | S 3177 A | ELP9146 | S 3554 A | ELP9314 | S 3195 A |
| ELP3631 | S 0030 A | ELP3840 | S 3109 A | ELP9002 | S 3129 A | ELP9147 | S 3316 A | ELP9316 | S 3466 A |
| ELP3632 | S 3955 A | ELP3841 | S 3104 A | ELP9003 | S 3397 A | ELP9148 | S 8012 A | ELP9317 | S 3363 A |
| ELP3633 | S 3022 A | ELP3844 | S 3103 A | ELP9004 | S 3787 A | ELP9150 | S 3126 A | ELP9319 | S 3253 A |
| ELP3634 | S 3024 A | ELP3845 | S 3324 A | ELP9008 | S 2110 A | ELP9151 | S 0412 A | ELP9320 | S 3367 A |
| ELP3635 | S 6640 A | ELP3848 | S 3012 A | ELP9013 | S 1102 A | ELP9152 | S 3174 A | ELP9321 | S 3A44 A |
| ELP3636 | S 3028 A | ELP3853 | S 2820 A | ELP9014 | S 3361 A | ELP9153 | S 3312 A | ELP9323 | S 3504 A |
| ELP3637 | S 6720 A | ELP3854 | S 3213 A | ELP9025 | S 3322 A | ELP9159 | S 3292 A | ELP9324 | S 3496 A |
| ELP3638 | S 3192 A | ELP3855 | S 0602 A | ELP9026 | S 3299 A | ELP9161 | S 3719 A | ELP9328 | S 5503 A |
| ELP3639 | S 1710 A | ELP3858 | S 3195 A | ELP9029 | S 3368 A | ELP9163 | S 0333 A | ELP9329 | S 3295 A |
| ELP3642 | S 5720 A | ELP3859 | S 3113 A | ELP9031 | S 3190 A | ELP9164 | S 3261 A | ELP9329 | S 3395 A |
| ELP3645 | S 3045 A | ELP3860 | S 3198 A | ELP9032 | S 3593 A | ELP9165 | S 3340 A | ELP9331 | S 3512 A |
| ELP3647 | S 3066 A | ELP3861 | S 0080 A | ELP9034 | S 3263 A | ELP9166 | S 3236 A | ELP9332 | S 3281 A |
| ELP3648 | S 1030 A | ELP3862 | S 1080 A | ELP9042 | S 3228 A | ELP9167 | S 3224 A | ELP9333 | S 3392 A |
| ELP3649 | S 8920 A | ELP3863 | S 6302 A | ELP9043 | S 3220 A | ELP9168 | S 3268 A | ELP9338 | S 3548 A |
| ELP3654 | S 3046 A | ELP3864 | S 7502 A | ELP9044 | S 3180 A | ELP9169 | S 3301 A | ELP9340 | S 3776 A |
| ELP3656 | S 4430 A | ELP3866 | S 3311 A | ELP9045 | S 9502 A | ELP9171 | S 3347 A | ELP9342 | S 3A15 A |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|---------|----------|---------|----------|---------|----------|---------------------------------|----------------------|----------------------|---------------|
| ELP9343 | S 3688 A | ELP9494 | S 3709 A | ELR7089 | S 3114 C | ELR7273 | S 3157 C | JLR7064 | S 3070 C |
| ELP9345 | S 3477 A | ELP9495 | S 3597 A | ELR7092 | S 3032 C | ELR7274 | S 3156 C | JLR7065 | S 3073 C |
| ELP9347 | S 1960 A | ELP9496 | S 3665 A | ELR7093 | S 3075 C | ELR7280 | S 3150 C | JLR7087 | S 3005 C |
| ELP9349 | S 3455 A | ELP9498 | S 3794 A | ELR7094 | S 3058 C | ELR7286 | S 3209 C | JLR7091 | S 3009 C |
| ELP9350 | S 3468 A | ELP9499 | S 3B56 A | ELR7095 | S 3086 C | ELR7288 | S 3151 C | JLR7116 | S 3235 C |
| ELP9351 | S 3B06 A | ELP9500 | S 3793 A | ELR7096 | S 3162 C | ELR7290 | S 3422 C | JLR7150 | |
| ELP9352 | S 3406 A | ELP9501 | S 3795 A | ELR7097 | S 3038 C | ELR7291 | S 3298 C | (N.2 FILTRI/FILTERS) | S 3316 C |
| ELP9354 | S 3711 A | ELP9502 | S 3B71 A | ELR7098 | S 3158 C | ELR7292 | S 3320 C | JLR7152 | S 3108 C |
| ELP9355 | S 3A60 A | ELP9504 | S 3A59 A | ELR7099 | S 3386 C | ELR7295 | S 3256 C | JLR7158 | S 3226 C |
| ELP9356 | S 3A37 A | ELP9512 | S 3A43 A | ELR7100 | S 3052 C | ELR7296 | S 3388 C | JLR7161 | S 3228 C |
| ELP9357 | S 3556 A | ELP9513 | S 3B50 A | ELR7101 | S 3087 C | ELR7298 | S 3396 C | JLR7204 | S 3214 C |
| ELP9358 | S 3625 A | ELP9514 | S 3A54 A | ELR7103 | S 3131 C | ELR7306 | S 3383 C | JLR7205 | S 3120 C |
| ELP9360 | S 3639 A | ELP9515 | S 3A56 A | ELR7104 | S 3090 C | ELR7307 | S 3293 C | JLR7209 | S 3201 C |
| ELP9361 | S 3557 A | ELP9517 | S 3A85 A | ELR7105 | S 3039 C | ELR7308 | S 3210 C | JLR7210 | S 3197 C |
| ELP9362 | S 3B29 A | ELP9523 | S 3491 A | ELR7106 | S 3045 C | ELR7309 | S 3233 C | JLR7217 | S 3143 C |
| ELP9363 | S 3576 A | ELP9526 | S 3B27 A | ELR7111 | S 3002 C | ELR7310 | S 3232 C | JLR7229 | S 3119 C |
| ELP9364 | S 3574 A | ELP9529 | S 3B08 A | ELR7113 | S 3035 C | ELR7311 | S 3191 C | JLR7230 | S 3142 C |
| ELP9366 | S 3615 A | ELP9535 | S 3C39 A | ELR7117 | S 3069 C | ELR7313 | S 3211 C | JLR7234 | S 3154 C |
| ELP9371 | S 3663 A | ELP9537 | S 3A97 A | ELR7118 | S 3091 C | ELR7315 | S 3261 C | JLR7243 | S 3164 C |
| ELP9373 | S 3B26 A | ELP9538 | S 3A96 A | ELR7119 | S 3149 C | ELR7316 | S 3379 C | JLR7257 | S 3259 C |
| ELP9375 | S 3587 A | ELP9540 | S 3B41 A | ELR7120 | S 3043 C | ELR7318 | S 3160 C | JLR7276 | S 3255 C |
| ELP9376 | S 3532 A | ELP9558 | S 3A41 A | ELR7122 | S 3050 C | ELR7320 | S 3249 C | JLR7287 | S 3251 C |
| ELP9377 | S 3559 A | ELP9560 | S 3A51 A | ELR7123 | S 3155 C | ELR7321 | S 3331 C | JLR7293 | S 3311 C |
| ELP9379 | S 3547 A | ELP9566 | S 3C35 A | ELR7124 | S 3107 C | ELR7322 | S 3368 C | JLR7301 | S 3163 C |
| ELP9381 | S 3353 A | ELP9571 | S 3A91 A | ELR7125 | S 3105 C | ELR7332 | S 3215 C | JLR7303 | S 3277 C |
| ELP9382 | S 3638 A | ELP9578 | S 3C40 A | ELR7126 | S 3041 C | ELR7333 | S 3220 C | JLR7305 | S 3332 C |
| ELP9383 | S 4912 A | ELP9595 | S 3C37 A | ELR7127 | S 3148 C | ELR7337 | S 3326 C | JLR7323 | S 3229 C |
| ELP9386 | S 3366 A | ELP9596 | S 3C44 A | ELR7128 | S 3129 C | ELR7338 | S 3389 C | JLR7329 | S 3338 C |
| ELP9389 | S 3632 A | ELP9600 | S 3C41 A | ELR7129 | S 3189 C | ELR7339 | S 3275 C | JLR7359 | S 3394 C |
| ELP9390 | S 3469 A | ELP9601 | S 3C54 A | ELR7130 | S 3076 C | ELR7342 | S 3273 C | L231 | S 5253 PE |
| ELP9391 | S 3589 A | ELP9615 | S 3C46 A | ELR7131 | S 3098 C | ELR7343 | S 3299 C | L3303 | S 9090 A |
| ELP9392 | S 3549 A | ELP9621 | S 3B43 A | ELR7132 | S 3110 C | ELR7344 | S 3325 C | L3311 | S 0190 A |
| ELP9393 | S 3658 A | ELP9631 | S 3B45 A | ELR7134 | S 3106 C | ELR7354 | S 3390 C | L3411 | S 0190 A |
| ELP9396 | S 3558 A | ELP9642 | S 3C38 A | ELR7138 | S 3244 C | ELR7355 | S 3384 C | R52 | S 3103 C |
| ELP9397 | S 5403 A | ELR7000 | S 3015 C | ELR7140 | S 3218 C | ELR7372 | S 3387 C | R59 | S 3143 C |
| ELP9398 | S 6203 A | ELR7001 | S 3001 C | ELR7142 | S 3101 C | ELR7386 | S 3424 C | R70 | S 3189 C |
| ELP9399 | S 3595 A | ELR7002 | S 3010 C | ELR7143 | S 3088 C | ELR7523 | S 3161 C | | |
| ELP9400 | S 3A61 A | ELR7003 | S 3014 C | ELR7144 | S 3109 C | FA1959 | S 3041 A | | |
| ELP9401 | S 3355 A | ELR7004 | S 3006 C | ELR7145 | S 3102 C | FA1960 | S 3041 A | MERCEDES BENZ | SOFIMA |
| ELP9402 | S 3594 A | ELR7005 | S 3013 C | ELR7146 | S 3095 C | FA2018 | S 3041 A | 0000322405 | S 7411 N |
| ELP9403 | S 3B54 A | ELR7006 | S 3016 C | ELR7154 | S 3248 C | FA2081 | S 3080 A | 0000900100 | S 6114 NE |
| ELP9404 | S 3603 A | ELR7007 | S 3012 C | ELR7157 | S 3104 C | FA2100 | S 3541 A | 0000900200 | S 6114 NE |
| ELP9406 | S 3591 A | ELR7009 | S 3017 C | ELR7159 | S 3103 C | FA2101 | S 7A72 A | 0000900700 | S 3A59 A |
| ELP9407 | S 3416 A | ELR7010 | S 3020 C | ELR7163 | S 3246 C | FA2219 | S 3082 A | 0000901151 | S 2161 N |
| ELP9409 | S 3606 A | ELR7011 | S 3019 C | ELR7164 | S 3125 C | FA3126 | S 2950 A | 0000901651 | S 3257 A |
| ELP9410 | S 3686 A | ELR7012 | S 3013 C | ELR7166 | S 3115 C | FA3167 | S 5050 A | 0000902551 | S 3658 A |
| ELP9411 | S 3A17 A | ELR7013 | S 3011 C | ELR7168 | S 3093 C | FA3196 | S 7477 A | 0000902651 | S 3340 A |
| ELP9412 | S 3622 A | ELR7014 | S 3026 C | ELR7173 | S 3123 C | FA3220 | S 7356 A | 0000903751 | S 3340 A |
| ELP9415 | S 3627 A | ELR7016 | S 3046 C | ELR7174 | S 3231 C | FA3222 | S 2755 A | 0000921505 | S 0101 N |
| ELP9417 | S 3693 A | ELR7017 | S 3021 C | ELR7176 | S 3117 C | FA3389 | S 9380 A | 0000921905 | S 0101 N |
| ELP9418 | S 3717 A | ELR7018 | S 3042 C | ELR7180 | S 3118 C | FA3395 | S 7A05 A | 0000922305 | S 7411 N |
| ELP9419 | S 3A95 A | ELR7019 | S 3023 C | ELR7181 | S 3077 C | FA3454 | S 0650 A | 0000922705 | S 2161 N |
| ELP9422 | S 3635 A | ELR7020 | S 3024 C | ELR7182 | S 3400 C | FA3494 | S 4940 A | 0000927101 | S 1570 B |
| ELP9423 | S 3779 A | ELR7021 | S 3057 C | ELR7183 | S 3049 C | FA3698 | S 0950 A | 0000927601 | S 1570 B |
| ELP9432 | S 3701 A | ELR7022 | S 3025 C | ELR7185 | S 3130 C | G66 | | 0000929001 | S 2610 NR |
| ELP9435 | S 3A99 A | ELR7023 | S 3007 C | ELR7187 | S 3124 C | (SOLO RICAMBIO/SPARE PART ONLY) | S 5430 GC | 0000929501 | S 2610 NR |
| ELP9437 | S 3629 A | ELR7026 | S 3027 C | ELR7191 | S 3051 C | G66A | S 5430 GC | 0000944904 | S 7813 A |
| ELP9438 | S 3609 A | ELR7027 | S 3028 C | ELR7194 | S 3128 C | G67 | S 5418 GC | 0000945204 | S 7813 A |
| ELP9440 | S 3B22 A | ELR7029 | S 3018 C | ELR7195 | S 3159 C | JKR7015 | S 4108 CA | 0001800109 | S 4000 O |
| ELP9441 | S 6303 A | ELR7030 | S 3061 C | ELR7196 | S 3230 C | JKR7046 | S 4252 CA | 0001800209 | S 0122 O |
| ELP9442 | S 3724 A | ELR7031 | S 3085 C | ELR7198 | S 3126 C | JKR7066 | S 4242 CA | 0001801509 | S 5010 PE |
| ELP9442 | S 3C62 A | ELR7036 | S 3004 C | ELR7199 | S 3141 C | JKR7086 | S 4130 CA | 0001802209 | S 5002 PE |
| ELP9444 | S 3660 A | ELR7040 | S 3047 C | ELR7203 | S 3122 C | JKR7088 | S 4141 CA | 0001802209 | S 5059 PE |
| ELP9445 | S 3B20 A | ELR7044 | S 3067 C | ELR7206 | S 3112 C | JKR7090 | S 4104 CA | 0001802309 | S 5002 PE |
| ELP9446 | S 3677 A | ELR7047 | S 3060 C | ELR7207 | S 3145 C | JKR7091 | S 4110 CA | 0001802309 | S 5059 PE |
| ELP9447 | S 3A67 A | ELR7048 | S 3084 C | ELR7208 | S 3213 C | JKR7121 | S 4240 CA | 0001802409 | S 9080 PO |
| ELP9449 | S 3655 A | ELR7049 | S 3030 C | ELR7212 | S 3147 C | JKR7133 | S 4132 CA | 0001802509 | S 2511 O |
| ELP9451 | S 3648 A | ELR7050 | S 3083 C | ELR7213 | S 3132 C | JKR7152 | S 4152 CA | 0001802609 | S 5002 PE |
| ELP9453 | S 3692 A | ELR7051 | S 3232 C | ELR7214 | S 3184 C | JKR7158 | S 4153 CA | 0001802609 | S 5059 PE |
| ELP9455 | S 3A73 A | ELR7052 | S 3138 C | ELR7215 | S 3113 C | JKR7161 | S 4127 CA | 000180260990 | S 5059 PE |
| ELP9457 | S 3A38 A | ELR7053 | S 3134 C | ELR7216 | S 3065 C | JKR7201 | S 4215 CA | 0001803109 | S 5002 PE |
| ELP9458 | S 3A24 A | ELR7055 | S 3034 C | ELR7218 | S 3136 C | JKR7217 | S 4164 CA | 0001803109 | S 5059 PE |
| ELP9459 | S 3777 A | ELR7056 | S 3082 C | ELR7219 | S 3146 C | JKR7231 | S 4173 CA | 0001842225 | S 3081 PO |
| ELP9465 | S 3297 A | ELR7058 | S 3079 C | ELR7220 | S 3153 C | JKR7234 | S 4172 CA | 0001842325 | S 3081 PO |
| ELP9467 | S 3661 A | ELR7060 | S 3074 C | ELR7221 | S 3119 C | JKR7276 | S 4243 CA | 0001844901 | S 3081 PO |
| ELP9468 | S 3662 A | ELR7061 | S 3033 C | ELR7227 | S 3218 C | JKR7287 | S 4241 CA | 0001845825 | S 4000 O |
| ELP9469 | S 3664 A | ELR7067 | S 3292 C | ELR7228 | S 3137 C | JKR7293 | S 4287 CA | 0001847825 | S 4000 O |
| ELP9472 | S 3718 A | ELR7068 | S 3044 C | ELR7245 | S 3207 C | JKR7303 | S 4254 CA | 0001848525 | S 0122 O |
| ELP9473 | S 3B76 A | ELR7069 | S 3063 C | ELR7251 | S 3133 C | JKR7336 | S 4294 CA | 0004660204 | S 3081 PO |
| ELP9474 | S 3726 A | ELR7070 | S 3099 C | ELR7254 | S 3116 C | JLG5445 | S 6047 NE | 0004660604 | S 3081 PO |
| ELP9475 | S 3405 A | ELR7071 | S 3205 C | ELR7259 | S 3111 C | JLP3856 | S 0302 A | 0004662804 | S 3081 PO |
| ELP9482 | S 3712 A | ELR7072 | S 3188 C | ELR7260 | S 3208 C | JLP3911 | S 3531 A | 0004700192 | S 0101 N |
| ELP9487 | S 3481 A | ELR7073 | S 3064 C | ELR7261 | S 3152 C | JLP9443 | (N.2 FILTRI/FILTERS) | 0004700922 | S 7411 N |
| ELP9489 | S 3509 A | ELR7075 | S 3040 C | ELR7262 | S 3327 C | | S 3C03 A | 0004770815 | S 7411 N |
| ELP9490 | S 3A16 A | ELR7076 | S 3031 C | ELR7263 | S 3254 C | JLR7015 | S 4108 CA | 0004771015 | S 7411 N |
| ELP9491 | S 3C64 A | ELR7077 | S 3059 C | ELR7264 | S 3183 C | JLR7015 | S 3234 C | 0004773815 | S 0101 N |
| ELP9492 | S 3713 A | ELR7079 | S 3252 C | ELR7267 | S 3222 C | JLR7039 | S 3068 C | 0004774215 | S 0101 N |
| ELP9493 | S 3778 A | ELR7084 | S 3094 C | ELR7272 | S 3223 C | JLR7046 | S 3037 C | 0004774315 | S 6311 N |



**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|------------|-----------|------------|-----------|------------------------------|-----------|-------------|-----------|----------------------|-----------|
| 0004774715 | S 7411 N | 0030947204 | S 3596 A | 2108300818 | S 4270 CA | 6040940904 | S 3575 A | 6680920101 | S 4416 NR |
| 0004775315 | S 7411 N | 0030947504 | S 3080 A | 2108300918 | S 4270 CA | 6040941004 | S 3575 A | 6680920201 | S 4416 NR |
| 0004775415 | S 0101 N | 0030948204 | S 3080 A | 2108301018 | S 3005 C | 6040941304 | S 6720 A | 6680940004 | S 7593 A |
| 0004775715 | S 0101 N | 0030948304 | S 3082 A | 2108301118 | S 4141 CA | 6040941404 | S 6720 A | 6680940104 | S 7593 A |
| 0004776415 | S 7411 N | 0040942604 | S 3080 A | 2108301218 | S 4270 CA | 6040941904 | S 3575 A | 6680940204 | S 7593 A |
| 0004776815 | S 0101 N | 0080943102 | S 0650 A | 2118300018 | S 4133 CA | 6061800009 | S 5095 PE | 6680940304 | S 7593 A |
| 0004776915 | S 7411 N | 0090000207 | S 7411 N | 2118300218 | S 3095 C | 6061840225 | S 5095 PE | 668099003 | S 4247 CA |
| 0004778115 | S 8501 NR | 0130942302 | S 4120 A | 2118300418 | S 3245 C | 6070900752 | S 6115 NE | 6681800009 | S 5067 PE |
| 0008303318 | S 3059 C | 0130942602 | S 4120 A | 2118300818 | S 4132 CA | 6071840025 | S 4080 PO | 9018300018 | S 3059 C |
| 0008351500 | S 3275 C | 0210000207 | S 0101 N | 2128300018 | S 4163 CA | 6110900051 | S 6006 NE | 9018300418 | S 4281 CA |
| 0010920401 | S 2610 NR | 0420000207 | S 9080 PO | 2128300118 | S 4163 CA | 6110900852 | S 4416 NR | 9018300518 | S 3059 C |
| 0010920501 | S 2610 NR | 0440000207 | S 2080 PO | 2128300218 | S 4163 CA | 6110920001 | S 4429 NR | 9068300218 | S 3137 C |
| 0010922201 | S 9600 NR | 1021800009 | S 2080 PO | 2128300318 | S 4163 CA | 6110920005 | S 6006 NE | 9068300318 | S 4161 CA |
| 0010922301 | S 9600 NR | 1021800109 | S 9080 PO | 2208300218 | S 4141 CA | 6110920101 | S 4007 NR | A0000901151 | S 2161 N |
| 0010922302 | S 9600 NR | 1021800110 | S 2080 PO | 2228300318 | S 4294 CA | 6110920201 | S 4416 NR | A0000901651 | S 3257 A |
| 0010922401 | S 9600 NR | 1021801110 | S 9080 PO | 2228300418 | S 4294 CA | 6110920601 | S 4416 NR | A0000902551 | S 3658 A |
| 0010922501 | S 2610 NR | 1021840001 | S 0910 R | 2468300018 | S 4236 CA | 6110920701 | S 4429 NR | A0000902651 | S 3340 A |
| 0010923201 | S 2610 NR | 1021840101 | S 0910 R | 2468300118 | S 4236 CA | 6110940004 | S 5402 A | A0000903751 | S 3340 A |
| 0010928401 | S 9600 NR | 1021840201 | S 0910 R | 2660940004 | S 3318 A | 6110940104 | S 5402 A | A0000903851 | S 3257 A |
| 0010929001 | S 9600 NR | 1021840301 | S 0910 R | 2661800009 | S 5063 PE | 6110940204 | S 7585 A | A0000922705 | S 2161 N |
| 0010940405 | S 2810 A | 1021840325 | S 9080 PO | 2700940004 | S 3A38 A | 6110940304 | S 5402 A | A0000940000 | S 3A59 A |
| 0010944504 | S 0650 A | 1021840425 | S 9080 PO | 2701800009 | S 5178 PE | 6111800009 | S 5013 PE | A0000940700 | S 3A59 A |
| 0010944604 | S 0950 A | 1021840501 | S 0910 R | 2701800109 | S 5178 PE | 6111800967 | S 5059 PE | A0000945204 | S 7813 A |
| 0010947804 | S 5760 A | 1021840825 | S 2080 PO | 2710940204 | S 1902 A | 6120920001 | S 4006 NR | A0001800209 | S 0122 O |
| 0010948204 | S 4940 A | 1031800610 | S 0910 R | 2710940304 | S 3A60 A | 6130940004 | S 5402 A | A0001802209 | S 5059 PE |
| 0010949504 | S 2810 A | 1031840001 | S 0910 R | 2711800009 | S 5050 PE | 6131800009 | S 5041 PE | A0001802309 | S 5002 PE |
| 0011842225 | S 3081 PO | 1031840201 | S 0910 R | 2711800109 | S 5050 PE | 6131840025 | S 5041 PE | A0001802309 | S 5059 PE |
| 0011844125 | S 5099 PE | 1041800109 | S 5162 PE | 2711800309 | S 5155 PE | 6161800009 | S 2511 O | A0001802409 | S 9080 PO |
| 0011844425 | S 5099 PE | 1041800609 | S 5010 PE | 2711800409 | S 5155 PE | 6161800510 | S 2511 O | (KNECHT-MAHLE OX34D) | |
| 0011845125 | S 5099 PE | 1041800709 | S 5162 PE | 2730940204 | S 3531 A | 6171800009 | S 2510 O | A0001802409 | |
| 0011845425 | S 5099 PE | 1110940004 | S 2920 A | 2730940404 | S 3531 A | 6171840025 | S 2510 O | (KNECHT-MAHLE OX33D) | S 2080 PO |
| 0011849325 | S 4000 O | 1110940204 | S 8602 A | 2730940604 | S 3531 A | 6171840125 | S 2510 O | A0001802409067 | |
| 0014772101 | S 1027 B | 1110940304 | S 2602 A | 2740940004 | S 7A92 A | 6221800009 | S 5170 PE | (KNECHT-MAHLE OX34D) | S 9080 PO |
| 0014773301 | S 1027 B | 1120940004 | S 3531 A | 2740940104 | S 3A61 A | 6260940004 | S 3A68 A | A0001802409067 | |
| 0014774201 | S 1027 B | 1120940104 | S 1212 A | 2760940004 | S 3A72 A | 6260940104 | S 3A68 A | (KNECHT-MAHLE OX33D) | S 2080 PO |
| 0014775601 | S 1027 B | 1120940204 | S 1212 A | 2761800009 | S 5172 PE | 6290940104 | S 3B25 A | A0001802509 | S 2511 O |
| 0014775901 | S 1505 B | 1120940304 | S 3B42 A | 2781800009 | S 5204 PE | 6310940104 | S 7477 A | A0001802609 | S 5059 PE |
| 0014776301 | S 1013 B | 1120940604 | S 3531 A | 2811800210 | S 5145 PE | 6380900151 | S 3086 A | A000180260990 | S 5059 PE |
| 0014776401 | S 1013 B | 1121800009 | S 5002 PE | 3141800009 | S 4000 O | 6388350047 | S 3114 C | A0001803109 | S 5059 PE |
| 0014776601 | S 1013 B | 1121800009 | S 5059 PE | 3141800109 | S 5099 PE | 6394770001 | S 1848 B | A0004660604 | S 3081 PO |
| 0014776901 | S 1027 B | 1121840225 | S 5002 PE | 3444777215 | S 0101 N | 6398350247 | S 3110 C | A0004662804 | S 3081 PO |
| 0014777901 | S 1013 B | 1121840225 | S 5059 PE | 3524700092 | S 2161 N | 6398350347 | S 4145 CA | A0004773815 | S 0101 N |
| 0014778401 | S 1505 B | 1121840525 | S 5059 PE | 3641800009 | S 5099 PE | 6400940204 | S 3273 A | A0008303318 | S 3059 C |
| 0014778701 | S 1900 B | 1121840625 | S 5059 PE | 3641800109 | S 5099 PE | 6401800009 | S 5067 PE | A0008351500 | S 3275 C |
| 0014778901 | S 1505 B | 1150940004 | S 8040 A | 3641800309 | S 5099 PE | 6401800109 | S 5067 PE | A010923201 | S 2610 NR |
| 0018353047 | S 3114 C | 1150940104 | S 8040 A | 3661840225 | S 5099 PE | 6401840125 | S 5067 PE | A010928401 | S 9600 NR |
| 0018358747 | S 3322 C | 1600940104 | S 7592 A | (ALCUNI IMPIEGHI/SOME APPL.) | S 5099 PE | 6420901652 | S 4077 NR | A0010948204 | S 4940 A |
| 0020921201 | S 2610 NR | 1601800310 | S 5035 PE | 3760947104 | S 2370 A | 6420901752 | S 4111 NR | A0010949504 | S 2810 A |
| 0020941602 | S 4120 A | 1601840025 | S 5035 PE | 4570900051 | S 6001 NE | 6420901852 | S 4111 NR | A0014773801 | S 7000 B |
| 0020941604 | S 4120 A | 1634770801 | S 3293 R | 4638300018 | S 4114 CA | 6420902052 | S 4111 NR | A0014773901 | S 7000 B |
| 0020941704 | S 4120 A | 1638350047 | S 3100 C | 5410900051 | S 6001 NE | 6420902252 | S 4112 NR | A0014774201 | S 1027 B |
| 0020942304 | S 3750 A | 1638350147 | S 4247 CA | 5410900151 | S 6001 NE | 6420902352 | S 4112 NR | A0014777901 | S 1013 B |
| 0020943004 | S 3040 A | 1638350247 | S 3100 C | 5410920305 | S 6001 NE | 6420904852 | S 4148 NR | A0018353047 | S 3114 C |
| 0020943104 | S 3040 A | 1648300218 | S 4215 CA | 5410920405 | S 6001 NE | 6420906352 | S 4148 NR | A0018358747 | S 3322 C |
| 0020943404 | S 4940 A | 1660940004 | S 7355 A | 5410920505 | S 6001 NE | 6420920101 | S 4107 NR | A0020942304 | S 3750 A |
| 0020943504 | S 7135 A | 1661800009 | S 5014 PE | 5410920605 | S 6001 NE | 6420920201 | S 4077 NR | A0020943104 | S 3040 A |
| 0020944004 | S 7135 A | 1661800109 | S 5014 PE | 5410920805 | S 6001 NE | 6420920301 | S 4111 NR | A0020943404 | S 4940 A |
| 0020945804 | S 3040 A | 1661800209 | S 5014 PE | 5410920905 | S 6001 NE | 6420920501 | S 4107 NR | A0020943504 | S 7135 A |
| 0020946004 | S 0950 A | 1661800710 | S 5014 PE | 6010900352 | S 9600 NR | 6420920701 | S 4107 NR | A0020947004 | S 7940 A |
| 0020946904 | S 3099 A | 1661840225 | S 5014 PE | 6010901452 | S 9600 NR | 6421800009 | S 5069 PE | A0020948704 | S 0976 A |
| 0020947004 | S 7940 A | 1661840525 | S 5014 PE | 6010901552 | S 9600 NR | 6460900852 | S 4107 NR | A0024772701 | S 1583 B |
| 0020948704 | S 0976 A | 1668300018 | S 3320 C | 6010901652 | S 9600 NR | 6460920001 | S 2320 NR | A0024772801 | S 1583 B |
| 0020948804 | S 0975 A | 1668300218 | S 3320 C | 6010920001 | S 9600 NR | 6460920201 | S 4107 NR | A0024773001 | S 1841 B |
| 0020949204 | S 3030 A | 1684700290 | S 1834 B | 6010920101 | S 9600 NR | 6460920301 | S 2320 NR | A0024773101 | S 1841 B |
| 0021844001 | S 5600 R | 1688300018 | S 3064 C | 6010940004 | S 3120 A | 6460920501 | S 2320 NR | A0024773801 | S 1834 B |
| 0024770301 | S 1505 B | 1688300118 | S 4102 CA | 6010940104 | S 3120 A | 6460920601 | S 4107 NR | A0024773901 | S 1834 B |
| 0024770401 | S 1505 B | 1688300818 | S 4102 CA | 6010940304 | S 3120 A | 6460920701 | S 4107 NR | A0024774501 | S 1505 B |
| 0024770601 | S 1505 B | 1698300118 | S 3247 C | 6010940404 | S 3120 A | 6460940004 | S 7596 A | A0024776401 | S 1841 B |
| 0024770801 | S 1505 B | 1698300218 | S 4146 CA | 6011800009 | S 7510 O | 6460940104 | S 7586 A | A0028350847 | S 3114 C |
| 0024771301 | S 1900 B | 1718300418 | S 4149 CA | 6011800109 | S 7510 O | 6460940204 | S 7A51 A | A0030940804 | S 7110 A |
| 0024771701 | S 1900 B | 1728350047 | S 4149 CA | 6011800210 | S 7510 O | 6460940304 | S 7B12 A | A0030943904 | S 3550 A |
| 0024771901 | S 1505 B | 2001800009 | S 5145 PE | 6011800610 | S 2510 O | 6510900051 | S 3A67 A | A0030944104 | S 7135 A |
| 0024772701 | S 1583 B | 2028300018 | S 3007 C | 6011840025 | S 7510 O | 6510900852 | S 4150 NR | A0030945104 | S 5050 A |
| 0024772801 | S 1583 B | 2028300318 | S 3007 C | 6011840125 | S 7510 O | 6510901552 | S 4149 NR | A0030945404 | S 0976 A |
| 0024773001 | S 1841 B | 2038300118 | S 3094 C | 6020900552 | S 9600 NR | 6510901652 | S 4151 NR | A0030947204 | S 3596 A |
| 0024773101 | S 1841 B | 2038300318 | S 4130 CA | 6020920101 | S 9600 NR | 6510902852 | S 4151 NR | A0030947504 | S 3080 A |
| 0024773801 | S 1834 B | 2038300418 | S 4130 CA | 6020940104 | S 0520 A | 6510902952 | S 4149 NR | A0030948204 | S 3080 A |
| 0024773901 | S 1834 B | 2038300518 | S 4130 CA | 6020940204 | S 0520 A | 6510903152 | S 4150 NR | A1021840101 | S 0910 R |
| 0024774501 | S 1505 B | 2038300918 | S 4131 CA | 6020940404 | S 1430 A | 6510940004 | S 3B10 A | A1021840425 | S 9080 PO |
| 0024775701 | S 1841 B | 2038301018 | S 4246 CA | 60209420101 | S 9600 NR | 6510940104 | S 3B63 A | A1021840501 | S 0910 R |
| 0024776401 | S 1841 B | 2038302118 | S 4130 CA | 6030940104 | S 8230 A | 6510940204 | S 3595 A | A1031840201 | S 0910 R |
| 0030940804 | S 7110 A | 2048300018 | S 4163 CA | 6030940204 | S 9120 A | 6511800009 | S 5159 PE | A1041800109 | S 5162 PE |
| 0030943804 | S 0974 A | 2048300518 | S 4163 CA | 6040940004 | S 6720 A | 6511800109 | S 5159 PE | A1110940004 | S 2920 A |
| 0030943904 | S 3550 A | 2108300018 | S 3005 C | 6040940104 | S 6720 A | 65140940004 | S 3B56 A | A1110940204 | S 8602 A |
| 0030944104 | S 7135 A | 2108300218 | S 4141 CA | 6040940304 | S 6720 A | 6540940204 | S 3C35 A | A1110940304 | S 2602 A |
| 0030945104 | S 5050 A | 2108300318 | S 4141 CA | 6040940404 | S 6720 A | 6641800009 | S 5054 PE | A1120940104 | S 1212 A |
| 0030945404 | S 0976 A | 2108300618 | S 3007 C | 6040940504 | S 9920 A | 6509200001 | S 4005 NR | A120940304 | S 3B42 A |
| 0030945804 | S 0974 A | 2108300718 | S 3007 C | 6040940604 | S 9920 A | 6680900152 | S 4416 NR | A1120940604 | S 3531 A |

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHSMUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

| | | | | | | | | | |
|---------------|-----------|---------------|-----------|---------------|---------------|--------------------------------|-----------|-------------------------------|---------------|
| A112180009 | S 5059 PE | A6011800109 | S 7510 O | A665092000128 | S 4005 NR | 1123200004 | S 4101 CA | 30123210028 | S 3A86 A |
| A1121840225 | S 5059 PE | A6011840125 | S 7510 O | A6680900152 | S 4416 NR | 1123200006/S | S 4110 CA | 30123210029 | S 3505 A |
| A1121840525 | S 5059 PE | A6040940004 | S 6720 A | A6680920101 | S 4416 NR | 1123200010 | S 4165 CA | 30123210030 | S 7691 A |
| A1121840625 | S 5059 PE | A6040940104 | S 6720 A | A6680940304 | S 7593 A | 1123200011 | S 4124 CA | 30123210034 | S 3A97 A |
| A1600940104 | S 7592 A | A6040940304 | S 6720 A | A6681800009 | S 5067 PE | 1123200015/S | S 4153 CA | 30123210035 | S 3721 A |
| A1601840225 | S 5035 PE | A6040940504 | S 9920 A | A9018300418 | S 4281 CA | 1123200017 | S 4222 CA | 30123210036 | S 3504 A |
| A1638350047 | S 3100 C | A6040940604 | S 9920 A | A9068300218 | S 3137 C | 1123200019 | S 4376 CA | 30123210037 | S 3785 A |
| A1638350147 | S 4247 CA | A6040941304 | S 6720 A | A9068300318 | S 4161 CA | 1123200021 | S 4312 CA | 30123210038 | S 3625 A |
| A1638350247 | S 3100 C | A6040941404 | S 6720 A | AA0040942604 | S 3080 A | 1123210003 | S 7603 A | 30123210039 | S 3639 A |
| A1648300218 | S 4215 CA | A6040941904 | S 3575 A | B66809903 | S 4247 CA | 1123210007 | S 3342 A | 30143230022 | S 6073 NE |
| A164830021864 | S 4215 CA | A6061800009 | S 5095 PE | ?3524700092 | S 2161 N | 1123210012 | S 3647 A | 31-123200008 | S 4306 CA |
| A1660940004 | S 7355 A | A6061840225 | S 5095 PE | | | 1123210014 | S 3264 A | 3123200006 | S 4274 CA |
| A1661800009 | S 5014 PE | A6070900752 | S 6115 NE | | | 1123210015 | S 3657 A | 31123210004 | S 3313 A |
| A1661800109 | S 5014 PE | A6071840225 | S 3628 R | MEYLE | SOFIMA | 1123210016 | S 3C55 A | 3123210006 | S 3325 A |
| A1661800209 | S 5014 PE | A6110900051 | S 6006 NE | 0120940040/S | S 3531 A | 1123210022 | S 7598 A | 31123210008 | S 3471 A |
| A1668300018 | S 3320 C | A6110900852 | S 4416 NR | 0120940047 | S 3596 A | 1123210026 | S 3315 A | 31123210009 | S 3618 A |
| A1668300218 | S 3320 C | A6110920001 | S 4429 NR | 0120940052 | S 3575 A | 1123210027 | S 7A54 A | 31123210010 | S 3503 A |
| A1688300018 | S 3064 C | A6110920101 | S 4007 NR | 0120940053 | S 7355 A | 1123210030 | S 3532 A | 31123210011 | S 3619 A |
| A1688300818 | S 4102 CA | A6110920201 | S 4416 NR | 0120940064/S | S 3B42 A | 1123210031 | S 3549 A | 31123210014 | S 3591 A |
| A1698300118 | S 3247 C | A6110920601 | S 4416 NR | 0123190003 | S 3094 C | 1123210032 | S 3589 A | 31123210017 | S 3451 A |
| A1698300218 | S 4146 CA | A6110940004 | S 5402 A | 0123190007 | S 3245 C | 1123210033 | S 3587 A | 31123210020 | S 3231 A |
| A1718300418 | S 4149 CA | A6110940104 | S 5402 A | 0123200001 | S 4270 CA | 1123210034 | S 3A51 A | 31123210023 | S 3573 A |
| A1728350047 | S 4149 CA | A6110940204 | S 7585 A | 0123200004 | S 4246 CA | 1123210036 | S 3A41 A | 31123210024 | S 3408 A |
| A1770940004 | S 3485 A | A6110940304 | S 5402 A | 0123200010 | S 4102 CA | 1123210040 | S 3A42 A | 31123210026 | S 3A54 A |
| A2001800009 | S 5145 PE | A6111800009 | S 5013 PE | 0123200013 | S 4145 CA | 1123210041 | S 3A45 A | 31143220007 | S 5074 PE |
| A2028300318 | S 3007 C | A6111800967 | S 5059 PE | 0123200016 | S 4247 CA | 1123210043 | S 7G11 A | 31143230005 | S 4196 NR |
| A2038300118 | S 3094 C | A6120920001 | S 4006 NR | 0123200017 | S 4149 CA | 1123210044 | S 7G34 A | 3121372015 | S 3316 A |
| A2038300518 | S 4130 CA | A612092000164 | S 4006 NR | 0123200020/S | S 4141 CA | 1143220003 | S 5143 PE | 3123190004/S | S 3234 C |
| A2038300918 | S 4131 CA | A6131800009 | S 5041 PE | 0123200028/S | S 4215 CA | 1143220004 | S 3717 R | 3123190006 | S 3246 C |
| A2038301018 | S 4246 CA | A6161800510 | S 2511 O | 0123210000 | S 5402 A | 1143230005 | | 3123190007/S | S 3228 C |
| A2048300018 | S 4163 CA | A6221800009 | S 5170 PE | 0123210011 | S 7596 A | (8R0127400) | S 1922 B | 3123200002 | S 4121 CA |
| A2048300518 | S 4163 CA | A6260940004 | S 3A68 A | 0123210015 | S 3A60 A | 1143230005 | | 3123200004/S | S 4108 CA |
| A2108300018 | S 3005 C | A6260940104 | S 3A68 A | 0123210019 | S 7A51 A | (8R0127400A) | S 1950 B | 3123200005/S | S 4242 CA |
| A2108300618 | S 3007 C | A6261840025 | S 5170 PE | 0123210027 | S 3A67 A | 1143230007 | S 1985 B | 3123200006 | S 4318 CA |
| A2108300718 | S 3007 C | A6290940004 | S 3B25 A | 0123210030 | S 3A59 A | 15123190000 | S 3115 C | 3123200012/S | S 4240 CA |
| A2108300818 | S 4270 CA | A6290940104 | S 3B25 A | 0123210031 | S 3C35 A | 16123200000/S | S 4104 CA | 3123200021 | S 4226 CA |
| A2108301018 | S 3005 C | A6310940104 | S 7477 A | 0140180022 | S 5178 PE | 15123200002 | S 4105 CA | 3123200023/S | S 4241 CA |
| A2108301118 | S 4141 CA | A6380900151 | S 3086 A | 0143220013 | S 3665 R | 16-123210023 | S 3C54 A | 3123200024/S | S 4255 CA |
| A2108301218 | S 4270 CA | A6394770001 | S 1848 B | 0143230014 | S 4111 NR | 16123190014 | S 3106 C | 3123210006 | S 3455 A |
| A2118300018 | S 4133 CA | A6398350247 | S 3110 C | 0146680001 | S 4416 NR | 16123190022 | S 3223 C | 3123210007 | S 3B17 A |
| A2118300218 | S 3095 C | A6398350347 | S 4145 CA | 1001150000 | S 5023 PE | 16123200000/S | S 4252 CA | 3123210010 | S 3346 A |
| A2118300418 | S 3245 C | A6400940204 | S 3273 A | 1001150005 | S 6620 R | 16123200001 | S 4196 CA | 3123210011 | S 7D83 A |
| A2118300818 | S 4132 CA | A6401800009 | S 5067 PE | 1001150016 | S 5040 PE | 16123200004 | S 4174 CA | 3123210019 | S 3317 A |
| A2128300218 | S 4163 CA | A6401800109 | S 5067 PE | 1001270010 | S 5427 GC | 16123200007 | S 4234 CA | 3123210021 | S 3711 A |
| A2128300318 | S 4163 CA | A6420901852 | S 4111 NR | 1001330008 | S 1503 B | 16123210016 | S 3374 A | 3123210023 | S 3395 A |
| A2228300318 | S 4294 CA | A6420904852 | S 4148 NR | 1001330009 | S 1503 B | 16123210018 | S 3688 A | 3123210026 | S 3557 A |
| A2228300418 | S 4294 CA | A6420906352 | S 4148 NR | 1002010000 | S 1515 B | 16123210019 | S 3A70 A | 3123210032 | S 7A53 A |
| A2468300018 | S 4236 CA | A6420920101 | S 4107 NR | 1002010006 | S 1718 B | 16123210024 | S 3B20 A | 3123210033 | S 7A97 A |
| A2468300118 | S 4236 CA | A6420920201 | S 4077 NR | 1002010007 | S 1718 B | 16143220012 | S 5145 PE | 3141332106 | S 1508 B |
| A2660940004 | S 3318 A | A6420920301 | S 4111 NR | 1002010012 | S 6014 NE | 16143230011 | S 5430 GC | 3141332107 | S 1500 B |
| A2661800009 | S 5063 PE | A6420920401 | S 4112 NR | 1003210013 | S 7597 A | 16143230015 | S 4114 NR | 3141332108 | S 1500 B |
| A2700940004 | S 3A38 A | A6420920501 | S 4107 NR | 1003220012 | S 5115 PE | 16143230016 | S 4110 NR | 3141332110 | S 1531 B |
| A2701800009 | S 5178 PE | A6420942104 | S 3462 A | 1003220020 | S 3660 R | 16143230017 | S 4113 NR | 3143190000/S | S 3255 C |
| A2701800109 | S 5178 PE | A6420942204 | S 3463 A | 1003220021 | S 3575 R | 16343210005 | S 3541 A | 3143200000/S | S 4243 CA |
| A2710940204 | S 1902 A | A6420942804 | S 3462 A | 1003220022 | S 5153 PE | 2123190003/S | S 3070 C | 3143220002 | S 5096 PE |
| A2710940304 | S 3A60 A | A6420943004 | S 3463 A | 1003230009 | S 4451 NR | 2123200005 | S 4262 CA | 3143220003 | S 5084 PE |
| A2711800009 | S 5050 PE | A6421800009 | S 5069 PE | 1003230021 | S 1921 B | 2123200014 | S 4103 CA | 3143220004 | S 5142 PE |
| A2711800109 | S 5050 PE | A6460900852 | S 4107 NR | 1003230022 | S 4145 NR | 2123210007 | S 7630 A | 32123190000/S | S 3338 C |
| A2711800409 | S 5155 PE | A6460920301 | S 2320 NR | 1003230026 | S 4144 NR | 2123210019 | S 3A69 A | 32123190002 | S 3218 C |
| A2711800509 | S 5155 PE | A6460920501 | S 2320 NR | 1003230027 | S 6032 NE | 2123210021 | S 7A69 A | 32123200002 | S 4167 CA |
| A2730940404 | S 3531 A | A6460920701 | S 4107 NR | 11-123200004 | S 4389 CA | 2123210028 | S 3793 A | 32123200003 | S 4220 CA |
| A2730940604 | S 3531 A | A6460940004 | S 7596 A | 11123190008/S | S 3143 C | 2124650001 | S 3112 A | 32123210002 | S 3539 A |
| A2740940004 | S 7A92 A | A6460940104 | S 7586 A | 11123190016/S | S 3277 C | 2143210001 | S 7356 A | 32123210007 | S 3537 A |
| A2740940104 | S 3A61 A | A6460940204 | S 7A51 A | 11123200001 | S 4194 CA | 2143220012 | S 5139 PE | 32123210008 | S 3253 A |
| A2740940204 | S 3A61 A | A6460940304 | S 7B12 A | 11123200004 | S 4169 CA | 2143230004 | S 10NE NR | 32123210010 | S 3506 A |
| A2760940004 | S 3A72 A | A6510900051 | S 3A67 A | 11123200006 | S 4151 CA | 28123190002 | S 3240 C | 32143230010 | S 4119 NR |
| A2761800009 | S 5172 PE | A6510900852 | S 4150 NR | 11123200008/S | S 4164 CA | 28123190004 | S 3261 C | 32143230011 | S 4126 NR |
| A2781800009 | S 5204 PE | A6510901552 | S 4149 NR | 11123200011 | S 4166 CA | 28123210008 | S 3363 A | 33-123190008 | S 3426 C |
| A2811800010 | S 5145 PE | A6510901652 | S 4151 NR | 11123200015 | S 4249 CA | 28123210009 | S 3B06 A | 33-123210017 | S 3C40 A |
| A2811800210 | S 5145 PE | A6510901952 | S 4193 NR | 11123200016/S | S 4254 CA | 28123210013 | S 3594 A | 33123190004 | S 3222 C |
| A3641800009 | S 5099 PE | A6510902052 | S 4194 NR | 11123210014 | S 9502 A | 28123210014 | S 3632 A | 33123190005 | S 3186 C |
| A3641800109 | S 5099 PE | A6510902852 | S 4151 NR | 11123210016 | S 3A15 A | 28143220003 | S 5166 PE | 33123210002 | S 3327 A |
| A3641800309 | S 5099 PE | A6510902952 | S 4149 NR | 11123210025 | S 3533 A | 29123190000 | S 3141 C | 33123210008 | S 0378 A |
| AA150940304 | S 3543 A | A6510903052 | S 4193 NR | 11123210035 | S 3B23 A | 29123190001 | S 3134 C | 33123210010 | S 3328 A |
| AA158350600 | S 3164 C | A6510903152 | S 4150 NR | 11123210036 | S 3B24 A | 29123190008 | S 3220 C | 33123210012 | S 3725 A |
| AA158351100 | S 3164 C | A6510903252 | S 4194 NR | 11121290017 | S 2002 A | 29123210006 | S 3701 A | 34123190001 | S 3249 C |
| AA638300018 | S 4114 CA | A6510940004 | S 3B10 A | 1121290035 | S 1612 A | 29123210009 | S 7274 A | 35123190010 | S 3368 C |
| A5410900051 | S 6001 NE | A6510940100 | S 3C36 A | 1121290040 | S 2012 A | 29143220002 | S 3585 R | 35123200003 | S 4271 CA |
| A5410900151 | S 6001 NE | A6510940104 | S 3B63 A | 1121290044 | S 3A25 A | 30-123200017 | S 4331 CA | 35123210008 | S 3626 A |
| A5410920305 | S 6001 NE | A6510940204 | S 3595 A | 1121330003 | S 5302 A | 30123190005 | S 3103 C | 35123210012 | S 3786 A |
| A5410920405 | S 6001 NE | A6510940404 | S 3B87 A | 1123190001 | S 3006 C | 30123200002 | S 4264 CA | 36123190007/S | S 3258 C |
| A5410920505 | S 6001 NE | A6511800009 | S 5159 PE | 1123190006/S | S 3009 C | 30123200003 | S 4273 CA | 36123190010 | S 3215 C |
| A5410920605 | S 6001 NE | A6511800109 | S 5159 PE | 1123190011 | S 3148 C | 30123210008 | S 3554 A | 36123200005 | S 4268 CA |
| A5410920805 | S 6001 NE | A6511800309 | S 5159 PE | 1123190012 | S 3189 C | 30123210009 | S 7D10 A | 36123210012 | S 7D79 A |
| A5410920905 | S 6001 NE | A6540940004 | S 3B56 A | 1123190015/S | S 3226 C | 30123210016 | | 36123210017 | S 3A96 A |
| A6010900352 | S 9600 NR | A6540940204 | S 3C35 A | 1123190021 | S 3233 C | (CITROEN, MITSUBISHI, PEUGEOT) | S 3601 A | 36143230013 | S 34123200003 |
| A6010901452 | S 9600 NR | A6641800009 | S 5054 PE | 1123200001 | S 4263 CA | 30123210023 | S 7C10 A | (SENZA VALVOLA/WITHOUT VALVE) | S 5582 GC |
| A6010940404 | S 3120 A | A6650920001 | S 4005 NR | 1123200002 | S 4195 CA | 30123210026 | S 3788 A | 37-123190013 | S 3407 C |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|---------------|-----------|------------------|---------------|---------|-----------|---------|-----------|----------------------|----------|
| 37123190002 | S 3077 C | MAF0341 | S 7D10 A | MC537 | S 4102 CA | MC762 | S 4269 CA | MP069 | S 3079 C |
| 37123190007 | S 3208 C | MAF0354 | S 7C10 A | MC538 | S 4121 CA | MC764-2 | S 4164 CA | MP071 | S 3038 C |
| 37123190010 | S 3112 C | MAF0357 | S 3788 A | MC539 | S 4107 CA | MC770 | S 4268 CA | MP075 | S 3099 C |
| 37123190012/S | S 3259 C | MAF0359 | S 3A86 A | MC540 | S 4239 CA | MC771 | S 4168 CA | MP076 | S 3016 C |
| 37123190013/5 | S 3394 C | MAF0365 | S 3A97 A | MC541 | S 4106 CA | MC773 | S 4266 CA | MP077 | S 3075 C |
| 37123190015 | S 3191 C | MAF0366 | S 3721 A | MC544 | S 4263 CA | MC778-4 | S 4255 CA | MP078 | S 3043 C |
| 37123190016/S | S 3333 C | MAF0368 | S 3785 A | MC547 | S 4230 CA | MC784 | S 4111 CA | MP079 | S 3065 C |
| 37123190019 | S 3379 C | MAF0400 | S 3A54 A | MC549 | S 4165 CA | MC787 | S 4175 CA | MP080 | S 3063 C |
| 37123190021 | S 3396 C | MAF0421 | S 3B17 A | MC551 | S 4280 CA | MC798 | S 4163 CA | MP081 | S 3033 C |
| 37123210003 | S 3538 A | MAF0430 | S 3317 A | MC555 | S 4169 CA | MC800 | S 4160 CA | MP082 | S 3052 C |
| 37123210005 | S 3496 A | MAF0432 | S 3711 A | MC557 | S 4194 CA | MC808 | S 4159 CA | MP084 | S 3083 C |
| 37123210022 | S 3437 A | MAF0434 | S 3395 A | MC559 | S 4131 CA | MC816 | S 4176 CA | MP085 | S 3230 C |
| 37123210025 | S 3574 A | MAF0464 | S 0378 A | MC560 | S 4114 CA | MC825 | S 4275 CA | MP086 | S 3091 C |
| 37123210027 | S 3A55 A | MAF0468 | S 3725 A | MC561 | S 4171 CA | MC848 | S 4290 CA | MP087-3 | S 3070 C |
| 37123210029 | S 3A95 A | MAF0486 | S 3786 A | MC564 | S 4122 CA | MC859-2 | S 4243 CA | MP088 | S 3087 C |
| 37123210031 | S 3723 A | MAF0502 | S 3A96 A | MC566-2 | S 4152 CA | MC862 | S 3374 C | MP093-2 | S 3318 C |
| 37143220010 | S 5213 PE | MAF0525 | S 3437 A | MC568-2 | S 4252 CA | MC865 | S 4284 CA | MP096 | S 3149 C |
| 39123210005 | S 3B04 A | MAF0530 | S 3A55 A | MC571 | S 4111 CA | MC867 | S 4166 CA | MP097 | S 3162 C |
| 39123210006 | S 3B03 A | MAF0532 | S 3A95 A | MC572 | S 4376 CA | MC877 | S 4217 CA | MP099-2 | |
| 40123190003 | S 3227 C | MAF0534 | S 3723 A | MC574 | S 4246 CA | MC878 | S 4233 CA | (N.2 FILTRI/FILTERS) | S 3242 C |
| 40123200000 | S 4235 CA | MAF0542 | S 3B04 A | MC576 | S 4317 CA | MC880-2 | S 4231 CA | MP100-2 | S 3009 C |
| 40123200001 | S 4282 CA | MAF0543 | S 3B03 A | MC578 | S 4262 CA | MC907 | S 4234 CA | MP101 | S 3058 C |
| 40123200004 | S 4156 CA | MAF0564 | S 3686 A | MC581 | S 4267 CA | MC908 | S 4222 CA | MP104 | S 3050 C |
| 40123210002 | S 3603 A | MAF0621 | S 3101 A | MC588 | S 4198 CA | MC913 | S 4285 CA | MP105 | S 3103 C |
| 40123210003 | S 3718 A | MAF0629 | S 3390 A | MC590 | S 4113 CA | MC917 | S 4312 CA | MP106 | S 3032 C |
| 42143230002 | S 6131 NE | MAF0658 | S 3B23 A | MC591 | S 4105 CA | MC918 | S 4249 CA | MP107 | S 3045 C |
| 44123190000 | S 3257 C | MAF0661 | S 3A37 A | MC592 | S 4109 CA | MC925 | S 4223 CA | MP109 | S 3095 C |
| 44123190002 | S 4112 CA | MAF0666 | S 3587 A | MC593-2 | S 4242 CA | MC927 | S 4257 CA | MP110 | S 3245 C |
| 44123210001 | S 3593 A | MAF0671 | S 3665 A | MC594 | S 4247 CA | MC928 | S 4227 CA | MP112 | S 3246 C |
| 44123210002 | S 3659 A | MAF0679 | S 3603 A | MC595-2 | S 4104 CA | MC930 | S 4226 CA | MP113 | S 3148 C |
| 44123210003 | S 3600 A | MAF0687 | S 3718 A | MC596 | S 4103 CA | MC937 | S 4219 CA | MP114 | S 3076 C |
| 5123190001 | S 3230 C | MAF0691 | S 3B50 A | MC597 | S 4119 CA | MC949 | S 4322 CA | MP115 | S 3155 C |
| 5123200006 | S 4159 CA | MAF0695 | S 3A67 A | MC598 | S 4157 CA | MC985 | | MP116 | S 3069 C |
| 5123210003 | S 3686 A | MAF0696 | S 3A51 A | MC600-2 | S 4110 CA | (BR) | S 4245 CA | MP117 | S 3125 C |
| 5123210006 | S 3A62 A | MAF0698 | S 3A41 A | MC604 | S 4264 CA | MC995 | S 4319 CA | MP120 | S 3141 C |
| 5123210007 | S 3C64 A | MAF0702 | S 3A17 A | MC606 | S 4101 CA | MP002 | S 3046 C | MP121 | S 3248 C |
| 5141276050 | S 1594 B | MAF0705 | S 3A42 A | MC607 | S 4100 CA | MP003 | S 3026 C | MP124-2 | S 3235 C |
| 5143220002 | S 5177 PE | MAF0706 | S 3A45 A | MC609 | S 4133 CA | MP005 | S 3007 C | MP125 | S 3051 C |
| 53123190000 | S 3105 C | MAF0708 | S 7F37 A | MC611-2 | S 4240 CA | MP009 | S 3015 C | MP126-2 | S 3338 C |
| 53123190001 | S 3316 C | MAF0714 | S 3A63 A | MC612 | S 4318 CA | MP011 | S 3013 C | MP128-2 | S 3197 C |
| 53123190002 | S 3231 C | MAF0715 | S 3B20 A | MC613 | S 4124 CA | MP012 | S 3027 C | MP129 | S 3117 C |
| 53123200002 | S 4155 CA | MAF0716 | S 3A62 A | MC614 | S 4115 CA | MP013 | S 3042 C | MP130 | S 3101 C |
| 53123210004 | S 3A63 A | MAF0718 | S 7E61 A | MC615 | S 4174 CA | MP014 | S 3047 C | MP139 | S 3098 C |
| 6123190013 | S 3254 C | MAF0721 | S 3A59 A | MC616 | S 4156 CA | MP015 | S 3010 C | MP140 | S 3227 C |
| 6123200006 | S 4197 CA | MAF0743 | S 3793 A | MC617 | S 4273 CA | MP016 | S 3025 C | MP141 | S 3189 C |
| 6123200010 | S 4178 CA | MAF0744 | S 3C35 A | MC619 | S 4140 CA | MP017 | S 3012 C | MP142 | S 3102 C |
| 6123200020 | S 4319 CA | MCF0028 | S 4270 CA | MC623 | S 4295 CA | MP018 | S 3001 C | MP145 | S 3129 C |
| 6123210010 | S 5503 A | MCF0091 | S 4263 CA | MC624-2 | S 4129 CA | MP020 | S 3059 C | MP147 | S 3093 C |
| 6123210012 | S 3388 A | MCF0108 | S 4312 CA | MC630 | S 4137 CA | MP021 | S 3024 C | MP148 | S 3110 C |
| 6123210017 | S 3556 A | MCF0178 | S 4262 CA | MC639 | S 4134 CA | MP022 | S 3005 C | MP149 | S 3319 C |
| 6123210019 | S 3A37 A | MCF0228 | S 4274 CA | MC640 | S 4142 CA | MP023 | S 3114 C | MP157 | S 3041 C |
| 6123210024 | S 3B50 A | MCF0252 | S 4318 CA | MC641 | S 4148 CA | MP024 | S 3067 C | MP158 | S 3109 C |
| 6123210025 | S 7E61 A | MCF0264 | S 3338 C | MC642 | S 4136 CA | MP025 | S 3017 C | MP160 | S 3080 C |
| 6123210026 | S 7F37 A | MCF0301 | S 3368 C | MC644-2 | S 4302 CA | MP027 | S 3020 C | MP161 | S 3247 C |
| 6143220021 | S 5199 PE | MCF0303 | S 4271 CA | MC645 | S 4158 CA | MP028 | S 3122 C | MP162 | S 3250 C |
| 7121070000 | S 3101 A | MCF0319 | S 4268 CA | MC646 | S 4126 CA | MP029 | S 3232 C | MP163 | S 3088 C |
| 7123190006 | S 3102 C | MCF0331 | S 3112 C | MC647 | S 4271 CA | MP030-2 | S 3234 C | MP166-2 | S 3228 C |
| 7123190010 | S 3129 C | MCF0379 | S 3316 C | MC648 | S 4145 CA | MP031 | S 3004 C | MP167 | S 3107 C |
| 7123190014 | S 3422 C | MCF0422 | S 4119 CA | MC649 | S 4128 CA | MP032 | S 3014 C | MP172 | S 3093 C |
| 7123200002 | S 4119 CA | MCF0496 | S 3422 C | MC659 | S 4151 CA | MP033 | S 3060 C | MP173 | S 3039 C |
| 7123200004 | S 4106 CA | MCF0517 | S 4319 CA | MC661 | S 4146 CA | MP034 | S 3021 C | MP176 | S 3231 C |
| 7123200013 | S 4289 CA | MFF0199 | S 6131 NE | MC663 | S 4221 CA | MP035 | S 3085 C | MP177 | S 3137 C |
| 7123210004 | S 2722 A | MFF0234 | S 6073 NE | MC664 | S 4112 CA | MP036 | S 3386 C | MP179 | S 3104 C |
| 7123210006 | S 3390 A | MFF0251 | S 1985 B | MC665 | S 4296 CA | MP037 | S 3064 C | MP181 | S 3129 C |
| 7123210013 | S 3294 A | MFF0254 | S 4196 NR | MC666-2 | S 4127 CA | MP038 | S 3158 C | MP185-2 | S 3226 C |
| 7123210015 | S 3665 A | MFF0258 | S 6032 NE | MC667 | S 4201 CA | MP039 | S 3023 C | MP187 | S 3400 C |
| 7123210016 | S 3A17 A | MOF0226 | S 5213 PE | MC670 | S 4144 CA | MP040 | S 3252 C | MP191 | S 3074 C |
| 7123210017 | S 3C37 A | MOF0230 | S 3660 R | MC673 | S 4282 CA | MP041 | S 3034 C | MP192 | S 3317 C |
| 7123780000 | S 0133 A | MOF0231 | S 5145 PE | MC675 | S 4149 CA | MP042 | S 3138 C | MP193 | S 3124 C |
| 7124040000 | S 1960 A | MOF0233 | S 5199 PE | MC676 | S 4155 CA | MP043 | S 3134 C | MP195 | S 3236 C |
| 7143210001 | S 3332 A | MOF0243 | S 5139 PE | MC677 | S 4161 CA | MP044 | S 3006 C | MP196 | S 3112 C |
| 7143220021 | S 3738 R | | | MC678 | S 4377 CA | MP047 | S 3030 C | MP197 | S 3111 C |
| 7143230005 | S 1844 B | MICRONAIR | SOFIMA | MC679 | S 4232 CA | MP048 | S 3002 C | MP198 | S 3109 C |
| 7143230015 | S 4128 NR | | | MC680 | S 4306 CA | MP049 | S 3011 C | MP200 | S 3115 C |
| 8123190001 | S 3244 C | 043795003 | S 3466 A | MC681 | S 4158 CA | MP050 | S 3019 C | MP201-2 | S 3154 C |
| 8123200006 | S 4139 CA | 047770001 | S 3B87 A | MC685 | S 4153 CA | MP051 | S 3018 C | MP202 | S 3159 C |
| MAF0040 | S 3B42 A | MC505 | S 4270 CA | MC688 | S 4125 CA | MP052 | S 3061 C | MP203-2 | S 3119 C |
| MAF0104 | S 3A15 A | MC509 | S 4277 CA | MC689 | S 4139 CA | MP055 | S 3028 C | MP207 | S 3132 C |
| MAF0123 | S 3B24 A | MC511 | S 4195 CA | MC693 | S 4162 CA | MP057 | S 3044 C | MP210 | S 3334 C |
| MAF0158 | S 3A25 A | MC514 | S 4143 CA | MC694 | S 4100 CA | MP058 | S 3068 C | MP213 | S 3118 C |
| MAF0176 | S 3264 A | MC515 | S 4135 CA | MC695 | S 4154 CA | MP059 | S 3094 C | MP214 | S 3240 C |
| MAF0177 | S 3657 A | MC517 | S 4116 CA | MC700 | S 4150 CA | MP060 | S 3031 C | MP220 | S 3116 C |
| MAF0191 | S 3532 A | MC518 | S 4278 CA | MC701-2 | S 4172 CA | MP061 | S 3040 C | MP223 | S 3131 C |
| MAF0239 | S 3688 A | MC520 | S 4281 CA | MC707 | S 4265 CA | MP062 | S 3082 C | MP224 | S 3260 C |
| MAF0315 | S 3363 A | MC525 | S 4118 CA | MC728-2 | S 4283 CA | MP063 | S 3035 C | MP225 | S 3249 C |
| MAF0316 | S 3B06 A | MC530-2 | S 4108 CA | MC736 | S 4220 CA | MP064 | S 3086 C | MP227-2 | S 3120 C |
| MAF0327 | S 3701 A | MC532 | S 4197 CA | MC738-2 | S 4215 CA | MP066-2 | S 3108 C | MP228-2 | S 3310 C |
| MAF0330 | S 7274 A | MC534 | S 4235 CA | MC756 | S 4297 CA | MP068 | S 3037 C | MP229-2 | S 3201 C |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|---------------------------------|---------------|---------------------|---------------|--------|-----------|----------------------|-----------|-------|-----------|
| MP230 | S 3213 C | 13717619267 | S 3621 A | F606 | S 4211 N | HB170 | S 3104 C | L407A | S 1080 PO |
| MP232 | S 3057 C | 13717806046 | S 2312 A | F609 | S 7411 N | HB171 | S 3076 C | L408 | S 0280 PO |
| MP234 | S 3105 C | 13718509032 | S 7A53 A | F618 | S 6311 N | HB174 | S 3246 C | L409A | S 4080 PO |
| MP235 | S 3316 C | 13718513944 | S 3622 A | F645 | S 6645 N | HB174C | S 4318 CA | L413 | S 6180 PO |
| MP237-2 | S 3258 C | 13718692202 | S 3621 A | F652 | S 9091 N | HB177C | S 4264 CA | L421 | S 6380 PO |
| MP242 | S 3391 C | 13720395826 | S 7E52 A | F660 | S 6010 N | HB180 | S 4128 CA | L439 | S 6290 PO |
| MP246 | S 3328 C | 13721477840 | S 0802 A | F670 | S 7440 N | HB201 | | L443 | S 7380 PO |
| MP246-2 (N.2 FILTRI/FILTERS) | S 3328 C | 13721491749 | S 3316 A | F676 | S 0422 N | (N.2 FILTRI/FILTERS) | S 3316 C | L455 | S 4380 PO |
| | | 13727520855 | S 0290 A | F682 | S 0911 NC | HB210 | S 3259 C | L455A | S 6690 PO |
| MP247 | S 3218 C | 13727529261 | S 3317 A | F685 | S 0912 NC | HB211 | S 3103 C | L499 | S 2510 O |
| MP249 | S 3257 C | 13727529264 | S 3A46 A | F686 | S 6686 N | HB221 | S 3222 C | L528 | S 7510 O |
| MP263 | S 3161 C | 64311496710 | S 3101 C | F687 | S 6687 N | HB230C | S 4275 CA | L530 | S 9080 PO |
| MP264-2 | S 3143 C | 64311496711 | S 4137 CA | F689 | S 6689 N | HB240 | S 3077 C | L530A | S 2080 PO |
| MP266 | S 3214 C | 64316930349 | S 4137 CA | F690 | S 0914 NC | HB252 | S 3298 C | L539 | S 0220 PO |
| MP269 | S 3152 C | 64316930351 | S 3101 C | F691 | S 6691 N | HB252C | S 4219 CA | L540 | S 5540 PO |
| MP270 | S 3146 C | 64319127515 | S 3156 C | FM228 | S 6680 N | HB253 | S 3422 C | L541 | S 5541 PO |
| MP271 | S 3153 C | 64319127516 | S 4175 CA | FM641 | S 6683 N | HB253C | S 4218 CA | L548 | S 5548 PO |
| MP272 | S 3222 C | 64319257505 | S 4137 CA | FM646 | S 6688 N | HB254C | S 4244 CA | L555 | S 5555 PO |
| MP273 | S 3147 C | 64319297749 | S 3332 C | FM655 | S 0920 NC | HB254C | S 4388 CA | L583 | S 5095 PE |
| MP276-2 | S 3164 C | | | HB101 | S 3060 C | HB255 | S 3320 C | L587 | S 5587 PO |
| MP277 | S 3145 C | MISFAT | SOFIMA | HB102 | S 3084 C | HB256 | S 3311 C | LM559 | S 5032 PE |
| MP283 | S 3157 C | | | HB103 | S 3061 C | HB256C | S 4287 CA | LM563 | S 5022 PE |
| MP285 | S 3151 C | E001 | S 7000 B | HB104 | S 3006 C | HB257 | S 3209 C | M304 | S 0300 NR |
| MP287 | S 3156 C | E013 | S 1013 B | HB104C | S 4109 CA | HB259 | S 3388 C | M319A | S 2610 NR |
| MP301 | S 3188 C | E101 | S 1851 B | HB105 | S 3010 C | HB261 | S 3396 C | M321 | S 9600 NR |
| MP303-2 | S 3274 C | E102 | S 1924 B | HB106 | S 3014 C | HB263 | S 3277 C | M326 | S 4326 NR |
| MP308 | S 3206 C | E105 | S 1740 B | HB108 | S 3001 C | HB263C | S 4254 CA | M344 | S 8210 NR |
| MP311 | S 3407 C | E500 | S 1500 B | HB109 | S 3013 C | HB283 | S 3383 C | M350 | S 1810 NR |
| MP314-2 | S 3259 C | E502 | S 1502 B | HB110 | S 3015 C | HB287C | S 4293 CA | M350B | S 1812 NR |
| MP321 | S 3113 C | E503 | S 1503 B | HB110C | S 4277 CA | HB301 | S 3368 C | M351 | S 8500 NR |
| MP322-2 | S 3121 C | E504 | | HB111 | S 3047 C | HB303 | S 3389 C | M351A | S 8501 NR |
| MP325 | S 3150 C | (VAG) | S 1594 B | HB112 | S 3016 C | HB307C | S 4312 CA | M352A | S 7920 NR |
| MP332-2 | S 3219 C | E504 | | HB112C | S 4119 CA | HB310 | S 3390 C | M355 | S 8501 NR |
| MP333 | S 3144 C | (WEBER FI-02/2) | S 1504 B | HB113 | S 3021 C | HB332C | S 4331 CA | M355A | S 8500 NR |
| MP341-2 | S 3333 C | E504 | | HB113C | S 4235 CA | HB393C | S 4319 CA | M360 | S 7111 NC |
| MP343 | S 3329 C | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1699 B | HB114 | S 3027 C | L001 | S 5001 PE | M360A | S 7112 NC |
| MP345 | S 3244 C | E505 | S 1505 B | HB115 | S 3028 C | L003 | S 5003 PE | M361 | S 8111 NC |
| MP347 | S 3208 C | E506 | S 1506 B | HB115C | S 4389 CA | L004 | S 5004 PE | M362 | S 8381 NC |
| MP349 | S 3404 C | E507 | S 1900 B | HB118 | S 3010 C | L008 | S 5008 PE | M365 | S 6600 NR |
| MP351 | S 3385 C | E508 | S 1508 B | HB119 | S 3085 C | L009 | S 5009 PE | M365A | S 7600 NR |
| MP352 | S 3207 C | E510 | S 1510 B | HB120 | S 3023 C | L010 | S 5010 PE | M366 | S 9310 NR |
| MP357 | S 3205 C | E511 | S 1511 B | HB121 | S 3024 C | L011 | S 5011 PE | M370 | S 8340 NR |
| MP359-2 | S 3255 C | E512 | S 3900 B | HB122 | S 3025 C | L011A | S 5011 PE | M371 | S 9960 NC |
| MP362 | S 3374 C | E513 | S 1513 B | HB123 | S 3002 C | L012 | S 5012 PE | M374 | S 0410 NR |
| MP366 | S 3254 C | E514 | S 1514 B | HB124 | S 3018 C | L013 | S 5013 PE | M375 | S 1410 NR |
| MP368 | S 3261 C | E515 | S 1515 B | HB125 | S 3026 C | L014 | S 5014 PE | M379 | S 1379 NR |
| MP369 | S 3327 C | E561 | S 1561 B | HB126 | S 3012 C | L017 | S 5017 PE | M382 | S 5600 NR |
| MP379 | S 3135 C | E562 | S 1562 B | HB126C | S 4116 CA | L018 | S 5018 PE | M383 | S 1812 NR |
| MP380-2 | S 3229 C | E569 | S 1569 B | HB127 | S 3004 C | L019 | S 5019 PE | M384 | S 4384 NR |
| MP382 | S 3208 C | E710 | S 1710 B | HB128 | S 3005 C | L021 | S 5021 PE | M391 | S 4391 NR |
| MP386 | S 3191 C | E710 | S 1948 B | HB129 | S 3007 C | L024 | S 5024 PE | M401 | S 0319 NC |
| MP399 | S 3186 C | E718 | S 1718 B | HB129C | S 4270 CA | L028 | S 5028 PE | M408 | S 4408 NR |
| MP402-2 | S 3239 C | E722 | S 1722 B | HB130 | S 3046 C | L030 | S 5030 PE | M411 | S 4411 NR |
| MP404 | S 3367 C | E747 | S 1747 B | HB131 | S 3292 C | L035 | S 5035 PE | M412 | S 4412 NR |
| MP405 | S 3388 C | E769 | S 1769 B | HB132 | S 3044 C | L040 | S 5040 PE | M413 | S 4413 NR |
| MP410 | S 3331 C | E841 | S 1841 B | HB133 | S 3049 C | L048 | S 5048 PE | M414 | S 4414 NR |
| MP412 | S 3210 C | E844 | S 1844 B | HB134 | S 4108 CA | L049 | S 5049 PE | M415 | S 4415 NR |
| MP413 | S 3223 C | F001 | S 6001 NE | HB135 | S 3038 C | L050 | S 5050 PE | M416 | S 4416 NR |
| MP414 | S 3220 C | F007 | S 6007 NE | HB137 | S 3086 C | L064 | S 5064 PE | M427 | S 4427 NR |
| MP415 | S 3243 C | F101 | S 6003 NE | HB138 | S 3018 C | L064A | S 5064 PE | M428 | S 4428 NR |
| MP421 | S 3233 C | F103 | S 6006 NE | HB139 | S 3205 C | L065 | S 5065 PE | M431 | S 4190 NR |
| MP428 | S 3321 C | F104 | S 6022 NE | HB140 | S 3087 C | L070 | S 5070 PE | M432 | S 4432 NR |
| MP457-2 | S 3277 C | F105 | S 0491 N | HB140C | S 4198 CA | L100 | S 5029 PE | M445 | S 4445 NR |
| MP465 | S 3299 C | F106 | S 0492 N | HB141 | S 3039 C | L102 | S 5041 PE | M504 | S 5430 GC |
| MP466 | S 3273 C | F107 | S 6014 NE | HB142 | S 3045 C | L104 | S 5037 PE | M600 | S 4429 NR |
| | | F110 | S 7420 NR | HB144 | S 3059 C | L105 | S 5023 PE | M601 | S 2320 NR |
| MINI | SOFIMA | F111 | S 4086 NR | HB145 | S 3083 C | L106 | S 5027 PE | M603 | S 4423 NR |
| | | F112 | S 4343 NR | HB146 | S 3034 C | L107 | S 5015 PE | M604 | S 4398 NR |
| 11252754870 | S 5032 PE | F112A | S 4015 NR | HB148 | S 3011 C | L108 | S 5060 PE | M605 | S 6045 NE |
| 11420306483 | S 3253 R | F113 | S 5320 NR | HB149 | S 3032 C | L109 | S 5033 PE | M606 | S 0410 NR |
| 11427509208 | S 5034 PE | F113A | S 4050 NR | HB149C | S 4101 CA | L111 | S 5026 PE | M612 | S 1849 B |
| 11427512446 | S 5034 PE | F114 | S 7520 NR | HB151 | S 3031 C | L112 | S 5043 PE | M618 | S 4016 NR |
| 11427557012 | S 5060 PE | F114A | S 4051 NR | HB152 | S 3043 C | L115 | S 5047 PE | M624 | S 4452 NR |
| 11427622446 | S 5060 PE | F116 | S 6H20 NE | HB153 | S 3041 C | L116 | S 5080 PE | M639 | S 4465 NR |
| 11427791059 | S 3253 R | F119 | S 6021 NE | HB154 | S 3040 C | L125 | S 5115 PE | M668 | S 4196 NR |
| 11427805978 | S 5037 PE | F120 | S 4087 NR | HB155 | S 3093 C | L127 | S 5150 PE | MM322 | S 4326 NR |
| 11428570590 | S 5185 PE | F120A | S 4088 NR | HB157 | S 3069 C | L128 | S 5153 PE | P003 | S 3003 A |
| 11428575210 | S 5185 PE | F121A | S 4052 NR | HB159 | S 3037 C | L129 | S 5191 PE | P004 | S 3004 A |
| 13327794590 | S 1838 B | F123A | S 4132 NR | HB159C | S 4252 CA | L134 | S 5094 PE | P005 | S 3005 A |
| 13327804958 | S 7420 NR | F128 | S 6055 NE | HB160 | S 3035 C | L136 | S 5166 PE | P007 | S 3007 A |
| 13328511053 | S 1952 B | F132 | S 0491 N | HB161 | S 3075 C | L137 | S 5144 PE | P013 | S 2130 A |
| 13328517166 | S 7420 NR | F139 | S 6131 NE | HB163 | S 3074 C | L145 | S 5145 PE | P017 | S 3017 A |
| 13717520855 | S 0290 A | F140 | S 6115 NE | HB164 | S 3094 C | L192 | S 5223 PE | P019 | S 3019 A |
| 13717534825 | S 3345 A | F143 | S 6102 NE | HB165 | S 3107 C | L193 | S 5232 PE | P020 | S 3020 A |
| 13717534845 | S 3368 A | F167 | S 6138 NE | HB166 | S 3148 C | L202 | S 5139 PE | P021 | S 3021 A |
| 13717558382 | S 7E52 A | F376 | S 6139 NE | HB167C | S 4262 CA | L222 | S 5249 PE | P022 | S 3022 A |
| 13717561235 | S 3346 A | F601 | S 6481 N | HB168 | S 4125 CA | L402A | S 3180 PO | P024 | S 3024 A |
| 13717568728 | S 3467 A | F602 | S 6181 N | HB169C | S 4142 CA | L406A | S 3081 PO | P025 | S 2640 A |



**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|-------|----------|-------|----------|--------|----------|-------|----------|--------|----------|
| P026 | S 3021 A | P405 | S 5402 A | P843A | S 2810 A | R134 | S 3750 A | R920A | S 2950 A |
| P027 | S 6640 A | P406 | S 1212 A | P851 | S 6930 A | R137 | S 3950 A | R923 | S 2370 A |
| P028 | S 3028 A | P408 | S 8602 A | P852 | S 0630 A | R138 | S 7138 A | R927 | S 4710 A |
| P029 | S 3192 A | P409 | S 5302 A | P858 | S 8930 A | R140 | S 8890 A | R931 | S 5850 A |
| P032 | S 2310 A | P410 | S 3169 A | P860 | S 5320 A | R149 | S 7149 A | R946 | S 2420 A |
| P033 | S 0030 A | P411 | S 9760 A | P864 | S 6740 A | R159 | S 7159 A | R947 | S 4420 A |
| P034 | S 7540 A | P411A | S 5040 A | P871 | S 2040 A | R172 | S 7172 A | R956 | S 8160 A |
| P035 | S 3035 A | P412 | S 5740 A | P872A | S 2440 A | R176 | S 6130 A | R982 | S 2940 A |
| P036 | S 3036 A | P413 | S 1012 A | P890 | S 7340 A | R177 | S 3230 A | R993 | S 9070 A |
| P038A | S 3381 A | P414 | S 1960 A | P891 | S 9220 A | R193 | S 7193 A | RM747 | S 7367 A |
| P039 | S 3039 A | P415 | S 3541 A | P893 | S 3120 A | R194 | S 3630 A | RM800 | S 7583 A |
| P041 | S 3041 A | P417 | S 8302 A | P894 | S 1780 A | R195 | S 7195 A | RM804 | S 1220 A |
| P045 | S 3045 A | P418 | S 2820 A | P896 | S 3040 A | R196 | S 7196 A | RM815 | S 7C10 A |
| P046 | S 3046 A | P419 | S 2012 A | P898 | S 2240 A | R228 | S 3050 A | RM818 | S 9040 A |
| P048 | S 3048 A | P420 | S 5702 A | P899 | S 9530 A | R232 | S 1840 A | RM819 | S 2060 A |
| P049 | S 3049 A | P420A | S 3311 A | P902 | S 5130 A | R234 | S 7234 A | RM857 | S 7282 A |
| P050 | S 0503 A | P421 | S 3417 A | P904 | S 0420 A | R235 | S 9750 A | RM877 | S 7282 A |
| P052 | S 1030 A | P423 | S 0602 A | P908 | S 1730 A | R236 | S 3900 A | RM923 | S 2370 A |
| P053 | S 4430 A | P424 | S 9540 A | P910 | S 7420 A | R239 | S 7271 A | RM940 | S 3550 A |
| P057 | S 3057 A | P425 | S 3001 A | P911 | S 0520 A | R252 | S 7252 A | RM954 | S 7356 A |
| P058 | S 8540 A | P426 | S 3299 A | P914B | S 1420 A | R253 | S 2620 A | RM973 | S 7169 A |
| P060 | S 3066 A | P427A | S 2312 A | P916 | S 8040 A | R257 | S 7257 A | RM974 | S 7477 A |
| P063 | S 0340 A | P428 | S 1412 A | P917A | S 3330 A | R258 | S 7258 A | RM976 | S 7397 A |
| P064 | S 7640 A | P430 | S 6702 A | P922A | S 7660 A | R265 | S 3900 A | T012B | S 0122 O |
| P067 | S 4320 A | P431 | S 3180 A | P923A | S 3520 A | R267 | S 9810 A | T020 | S 4000 O |
| P068 | S 3068 A | P434 | S 3318 A | P924 | S 3192 A | R268 | S 5410 A | Z102 | S 5600 R |
| P069 | S 3069 A | P438 | S 3596 A | P930 | S 0930 A | R272 | S 8610 A | Z102B | S 9400 R |
| P070 | S 3070 A | P440 | S 3279 A | P932 | S 9630 A | R273 | S 7273 A | Z103 | S 4500 R |
| P071 | S 1920 A | P454 | S 3386 A | P933 | S 4320 A | R295 | S 7598 A | Z105 | S 2100 R |
| P073 | S 9920 A | P457 | S 3280 A | P935 | S 8530 A | R341 | S 7341 A | Z107A | S 9710 R |
| P075 | S 3075 A | P467A | S 3B24 A | P939 | S 0939 A | R353 | S 5920 A | Z108 | S 0700 R |
| P077 | S 3077 A | P468 | S 3390 A | P943 | S 4530 A | R355 | S 7355 A | Z110 | S 7600 R |
| P078A | S 3078 A | P474 | S 3559 A | P945 | S 9430 A | R366 | S 4900 A | Z110B | S 7600 R |
| P079 | S 3079 A | P475 | S 3548 A | P946 | S 0946 A | R381 | S 3910 A | Z113 | S 4300 R |
| P080 | S 3080 A | P476 | S 3638 A | P948 | S 9020 A | R385 | S 7385 A | Z114A | S 6100 R |
| P080A | S 3082 A | P478 | S 3625 A | P952 | S 3952 A | R403 | S 3620 A | Z114B | S 9910 R |
| P083 | S 3083 A | P506 | S 3725 A | P953 | S 3953 A | R404 | S 9260 A | Z115 | S 4100 R |
| P085 | S 3085 A | P513 | S 3363 A | P954 | S 3954 A | R410 | S 7D10 A | Z117 | S 1170 R |
| P086 | S 3086 A | P522 | S 3A15 A | P955 | S 3955 A | R414 | S 7E50 A | Z118 | S 5100 R |
| P087 | S 3087 A | P523A | S 3688 A | P958 | S 3958 A | R429 | S 7648 A | Z121 | S 3900 R |
| P089 | S 4310 A | P525 | S 3512 A | P960 | S 3440 A | R433 | S 0212 A | Z122 | S 2900 R |
| P090 | S 6810 A | P528 | S 3547 A | P961 | S 1430 A | R575 | S 3C36 A | Z124 | S 4600 R |
| P095 | S 4510 A | P530 | S 3692 A | P963 | S 3963 A | R631 | S 7A05 A | Z127 | S 1600 R |
| P096 | S 3096 A | P542 | S 3603 A | P965 | S 4830 A | R701 | S 8440 A | Z127B | S 1270 R |
| P098 | S 8630 A | P544 | S 3B06 A | P966 | S 3430 A | R706 | S 0760 A | Z127D | S 2704 R |
| P099 | S 1710 A | P549 | S 3A95 A | P969 | S 3969 A | R707 | S 1460 A | Z127E | S 7000 R |
| P101 | S 3101 A | P553 | S 3779 A | P973 | S 7680 A | R712 | S 8580 A | Z128 | S 5700 R |
| P101B | S 3101 A | P557 | S 3777 A | P974 | S 0974 A | R715 | S 3360 A | Z129A | S 6700 R |
| P109 | S 3109 A | P558A | S 3660 A | P976 | S 0976 A | R716 | S 2360 A | Z129B | S 7130 R |
| P111 | S 6820 A | P559 | S 3A67 A | P977 | S 3977 A | R719 | S 0660 A | Z130 | S 7500 R |
| P117 | S 3720 A | P561 | S 3A38 A | P981 | S 3981 A | R720 | S 6560 A | Z130A | S 2030 R |
| P127 | S 0080 A | P575 | S 3709 A | P987A | S 3987 A | R725 | S 6860 A | Z130B | S 4220 R |
| P128 | S 1080 A | P587A | S 3A70 A | P991 | S 3991 A | R728 | S 8210 A | Z130C | S 0910 R |
| P131 | S 5002 A | P591 | S 3509 A | P993 | S 5760 A | R730 | S 5060 A | Z131 | S 8540 R |
| P132 | S 9202 A | P593A | S 3A16 A | P996 | S 3996 A | R731 | S 0680 A | Z131A | S 3263 R |
| P133 | S 8402 A | P594A | S 3C64 A | P997 | S 3C37 A | R734 | S 2300 A | Z131B | S 1100 R |
| P135 | S 1302 A | P595 | S 3778 A | P999 | S 8020 A | R736A | S 6120 A | Z132 | S 0100 R |
| P136 | S 2302 A | P600 | S 3A85 A | PM800 | S 3080 A | R740A | S 5200 A | Z133 | S 6900 R |
| P137 | S 3302 A | P601 | S 3B71 A | PM801 | S 1410 A | R744A | S 4200 A | Z134 | S 1710 R |
| P141 | S 1102 A | P603 | S 3B56 A | PM802 | S 0302 A | R752 | S 2460 A | Z139 | S 4240 R |
| P142 | S 8560 A | P613 | S 3A59 A | PM803 | S 3107 A | R756 | S 6210 A | Z151 | S 2400 R |
| P145A | S 6102 A | P696 | S 3C62 A | PM804 | S 3820 A | R769A | S 6200 A | Z152 | S 5800 R |
| P146 | S 7402 A | P696A | S 3C54 A | PM805 | S 3112 A | R770 | S 7900 A | Z156 | S 0420 R |
| P149 | S 3720 A | P699 | S 3317 A | PM806 | S 4720 A | R781 | S 8660 A | Z156A | S 0420 R |
| P151 | S 8630 A | P701 | S 3B20 A | PM807 | S 2002 A | R785 | S 1066 A | Z156B | S 1560 R |
| P152 | S 1802 A | P710 | S 3B76 A | PM808 | S 3202 A | R792 | S 0400 A | Z164 | S 5601 R |
| P154 | S 7760 A | P725 | S 3B22 A | PM809 | S 9302 A | R799 | S 4400 A | Z164 | |
| P164 | S 9702 A | P730A | S 3B27 A | R061 | S 9780 A | R800A | S 4610 A | (O/OR) | |
| P166 | S 5720 A | P738 | S 3B54 A | R062 | S 7780 A | R801 | S 4005 A | Z164A | S 3241 R |
| P168 | S 0802 A | P757 | S 3C46 A | R063 | S 5680 A | R804 | S 0950 A | Z164B | S 6040 R |
| P172 | S 8260 A | P760 | S 3793 A | R065 | S 7234 A | R813A | S 7813 A | Z165 | S 4240 R |
| P191A | S 3265 A | P771 | S 3B50 A | R067 | S 7940 A | R817 | S 8900 A | Z166 | S 5710 R |
| P194 | S 9012 A | P777 | S 3C39 A | R069 | S 9680 A | R824 | S 2410 A | Z167 | S 8310 R |
| P195 | S 3A17 A | P786 | S 3C40 A | R074 | S 3610 A | R828 | S 4940 A | Z169 | S 3430 R |
| P201 | S 2602 A | P791 | S 3C44 A | R081A | S 1540 A | R829 | S 3750 A | Z171 | S 1410 R |
| P209 | S 6802 A | P795 | S 3C41 A | R084 | S 9240 A | R845B | S 4580 A | Z172 | S 3257 R |
| P247 | S 3247 A | P797 | S 3B43 A | R084A | S 9240 A | R878 | S 8950 A | Z173A | S 3130 R |
| P331 | S 3331 A | P800 | S 3460 A | R089 | S 4410 A | R881 | S 0650 A | Z175 | S 9430 R |
| P335 | S 3A61 A | P802A | S 7460 A | R097 | S 6340 A | R882 | S 7A72 A | Z176 | S 2210 R |
| P342 | S 3342 A | P803 | S 9360 A | R107 | S 7107 A | R888 | S 1506 A | Z177 | S 3440 R |
| P352A | S 3491 A | P804 | S 7360 A | R110 | S 9090 A | R888A | S 1506 A | Z182 | S 8240 R |
| P353 | S 3353 A | P807 | S 4360 A | R1107 | S 7B74 A | R890 | S 5340 A | Z186A | S 3310 R |
| P355 | S 3355 A | P809 | S 8460 A | R1147 | S 7D79 A | R893 | S 6550 A | Z187 | S 9130 R |
| P400 | S 3213 A | P811 | S 9460 A | R1200 | S 7B91 A | R898 | S 2910 A | Z188 | S 1880 R |
| P401 | S 7502 A | P818 | S 7800 A | R1210 | S 3B10 A | R902 | S 0060 A | Z189 | S 7330 R |
| P402 | S 3195 A | P826 | S 3C38 A | R1240 | S 7E61 A | R906 | S 1550 A | Z190 | S 6700 R |
| P403 | S 8802 A | P835 | S 0730 A | R1240A | S 7F37 A | R919 | S 2370 A | Z191 | S 0130 R |
| P404 | S 5602 A | P836 | S 8710 A | R128 | S 7440 A | R920 | S 2950 A | Z194 | S 6140 R |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|---------------------|-----------|---------|-----------|---------|----------|--------|----------|
| LVFA1549 | S 3C39 A | LVFL808 | S 3584 R | VCF217 | S 3188 C | VFA1038 | S 5402 A | VFA144 | S 6200 A |
| LVFA1550 | S 3A54 A | LVFL809 | S 3660 R | VCF218 | S 4142 CA | VFA1042 | S 3189 A | VFA145 | S 4200 A |
| LVFA1552 | S 3A56 A | LVFL815 | S 5186 PE | VCF220 | S 3035 C | VFA105 | S 2460 A | VFA146 | S 5200 A |
| LVFA1553 | S 3B05 A | LVFL819 | S 5204 PE | VCF221 | S 3067 C | VFA1051 | S 2312 A | VFA15 | S 1960 A |
| LVFA1555 | S 3C03 A | LVFL821 | S 5185 PE | VCF222 | S 3104 C | VFA1053 | S 3464 A | VFA152 | S 1460 A |
| LVFA1557 | S 3A53 A | LVFL822 | S 3717 R | VCF224 | S 3108 C | VFA1054 | S 3171 A | VFA154 | S 9460 A |
| LVFA1558 | S 3779 A | LVFL826 | S 5180 PE | VCF227 | S 4139 CA | VFA1055 | S 3289 A | VFA16 | S 5740 A |
| LVFA1559 | S 3A99 A | LVFL829 | S 5172 PE | VCF228 | S 4108 CA | VFA1058 | S 2012 A | VFA160 | S 7360 A |
| LVFA1563 | S 7A92 A | LVFL832 | S 5188 PE | VCF230 | S 4271 CA | VFA1059 | S 3294 A | VFA167 | S 9360 A |
| LVFA1564 | S 3A61 A | LVFL833 | S 3596 R | VCF238 | S 3158 C | VFA1062 | S 0212 A | VFA168 | S 2360 A |
| LVFA1565 | S 3B25 A | LVFL836 | S 3597 R | VCF239 | S 4121 CA | VFA1067 | S 3311 A | VFA17 | S 3B21 A |
| LVFA1567 | S 3621 A | LVFL842 | S 5199 PE | VCF240 | S 3043 C | VFA1071 | S 9502 A | VFA176 | S 3360 A |
| LVFA1568 | S 3622 A | LVFL844 | S 3664 R | VCF242 | S 3148 C | VFA1072 | S 3262 A | VFA18 | S 0502 A |
| LVFA1570 | S 3C62 A | LVFL845 | S 5148 PE | VCF243 | S 4124 CA | VFA1073 | S 3202 A | VFA19 | S 2060 A |
| LVFA1571 | S 3A96 A | LVFL849 | S 3738 R | VCF244 | S 3098 C | VFA1075 | S 3272 A | VFA191 | S 7520 A |
| LVFA1574 | S 3665 A | LVFL850 | S 5223 PE | VCF245 | S 4134 CA | VFA108 | S 3460 A | VFA194 | S 7800 A |
| LVFA1575 | S 3692 A | LVFL859 | S 5216 PE | VCF250 | S 3125 C | VFA1080 | S 7356 A | VFA196 | S 8900 A |
| LVFA1580 | S 3A51 A | LVFL861 | S 3652 R | VCF251 | S 3065 C | VFA1081 | S 3293 A | VFA197 | S 9300 A |
| LVFA1581 | S 3587 A | LVFL863 | S 5249 PE | VCF252 | S 3197 C | VFA1082 | S 1412 A | VFA200 | S 8160 A |
| LVFA1584 | S 3B76 A | LVFL864 | S 3687 R | VCF253 | S 3155 C | VFA1086 | S 3A71 A | VFA201 | S 7420 A |
| LVFA1587 | S 3653 A | M203005 | S 1520 B | VCF256 | S 4103 CA | VFA1089 | S 3417 A | VFA204 | S 4400 A |
| LVFA1589 | S 3660 A | VCF100 | S 3019 C | VCF324 | S 3090 C | VFA1090 | S 3465 A | VFA21 | S 3432 A |
| LVFA1596 | S 3677 A | VCF102 | S 3013 C | VCF328 | S 3042 C | VFA1091 | S 3218 A | VFA215 | S 4420 A |
| LVFA1600 | S 3A21 A | VCF103 | S 3021 C | VCF329 | S 4146 CA | VFA1094 | S 9012 A | VFA219 | S 4800 A |
| LVFA1602 | S 3A49 A | VCF104 | S 3023 C | VCF330 | S 3143 C | VFA1099 | S 3318 A | VFA22 | S 3129 A |
| LVFA1606 | S 7G11 A | VCF106 | S 3012 C | VCF331 | S 4164 CA | VFA1100 | S 7394 A | VFA223 | S 6120 A |
| LVFA1607 | S 7G10 A | VCF107 | S 3017 C | VCF333 | S 3106 C | VFA1103 | S 0412 A | VFA224 | S 7460 A |
| LVFA1608 | S 7G34 A | VCF108 | S 3016 C | VCF334 | S 4132 CA | VFA1105 | S 3190 A | VFA225 | S 2420 A |
| LVFA1610 | S 3B22 A | VCF110 | S 3018 C | VCF335 | S 3131 C | VFA1106 | S 3260 A | VFA226 | S 7800 A |
| LVFA1613 | S 3B50 A | VCF112 | S 3015 C | VCF336 | (NISSAN) | VFA1108 | S 3190 A | VFA227 | S 4400 A |
| LVFA1616 | S 3713 A | VCF113 | S 3001 C | VCF336 | (HONDA) | VFA1109 | S 9312 A | VFA228 | S 2410 A |
| LVFA1617 | S 3A62 A | VCF114 | S 3010 C | VCF336 | (HONDA) | VFA111 | S 4580 A | VFA23 | S 7C10 A |
| LVFA1618 | S 3C55 A | VCF115 | S 3014 C | VCF337 | (HONDA) | VFA1110 | S 3600 A | VFA24 | S 7402 A |
| LVFA1619 | S 7E61 A | VCF116 | S 3006 C | VCF337 | S 4136 CA | VFA1111 | S 3292 A | VFA240 | S 8440 A |
| LVFA1620 | S 7F37 A | VCF122 | S 3026 C | VCF338 | S 4148 CA | VFA1112 | S 3212 A | VFA244 | S 7900 A |
| LVFA1625 | S 3712 A | VCF125 | S 3007 C | VCF340 | S 3107 C | VFA1113 | S 3259 A | VFA245 | S 6120 A |
| LVFA1626 | S 3688 A | VCF127 | S 3044 C | VCF341 | S 4137 CA | VFA1114 | S 3214 A | VFA246 | S 8660 A |
| LVFA1628 | S 3B27 A | VCF129 | S 3232 C | VCF342 | S 4127 CA | VFA1115 | S 3318 A | VFA247 | S 6860 A |
| LVFA1632 | S 3509 A | VCF131 | S 3079 C | VCF346 | S 3095 C | VFA1118 | S 3312 A | VFA249 | S 2810 A |
| LVFA1633 | S 3A67 A | VCF132 | | VCF346 | S 3245 C | VFA1120 | S 3229 A | VFA251 | S 2040 A |
| LVFA1635 | S 3B87 A | (N.1 FILTRO/FILTER) | S 3070 C | VCF347 | S 4133 CA | VFA1122 | S 3277 A | VFA255 | S 9320 A |
| LVFA1640 | S 3C64 A | VCF133 | | VCF358 | S 4128 CA | VFA1123 | S 3257 A | VFA258 | S 4530 A |
| LVFA1642 | S 3A63 A | (N.1 FILTRO/FILTER) | S 3070 C | VCF362 | S 4112 CA | VFA1124 | S 7603 A | VFA259 | S 4360 A |
| LVFA1643 | S 3793 A | VCF137 | S 3028 C | VCF363 | S 3130 C | VFA1130 | S 3409 A | VFA261 | S 0630 A |
| LVFA1644 | S 3795 A | VCF141 | S 3030 C | VCF364 | S 3124 C | VFA1133 | S 3719 A | VFA262 | S 7660 A |
| LVFA1647 | S 3B20 A | VCF142 | S 3060 C | VCF366 | S 3129 C | VFA1137 | S 1212 A | VFA265 | S 5680 A |
| LVFA1651 | S 3A59 A | VCF147 | S 3013 C | VCF368 | S 3109 C | VFA114 | S 4360 A | VFA268 | S 4610 A |
| LVFA1656 | S 3A52 A | VCF148 | S 3083 C | VCF373 | S 3105 C | VFA1144 | S 3264 A | VFA269 | S 9780 A |
| LVFA1661 | S 3C36 A | VCF150 | S 3064 C | VCF376 | S 3110 C | VFA1146 | S 3541 A | VFA270 | S 7780 A |
| LVFA1662 | S 3B56 A | VCF152 | S 3034 C | VCF377 | S 4145 CA | VFA115 | S 6210 A | VFA272 | S 3780 A |
| LVFA1672 | S 3A42 A | VCF153 | S 4277 CA | VCF379 | S 3051 C | VFA1153 | S 3308 A | VFA274 | S 5810 A |
| LVFA1673 | S 3A45 A | VCF154 | S 3040 C | VCF380 | S 3214 C | VFA1156 | S 3B23 A | VFA276 | S 4710 A |
| LVFA1682 | S 3C44 A | VCF155 | S 4151 CA | VCF382 | S 3249 C | VFA116 | S 1066 A | VFA277 | S 9530 A |
| LVFA1684 | S 3A41 A | VCF157 | S 4125 CA | VCF383 | S 4143 CA | VFA1161 | S 3533 A | VFA278 | S 1730 A |
| LVFA1702 | S 3C40 A | VCF158 | S 3038 C | VCF386 | S 3094 C | VFA1170 | S 3209 A | VFA279 | S 6930 A |
| LVFA1703 | S 3C41 A | VCF159 | S 4111 CA | VCF387 | S 3136 C | VFA1171 | S 3328 A | VFA280 | S 5320 A |
| LVFF696 | S 4113 NR | VCF165 | S 4119 CA | VCF392 | S 3132 C | VFA1172 | S 3280 A | VFA283 | S 0939 A |
| LVFF719 | S 6123 NE | VCF166 | S 4109 CA | VCF399 | S 3400 C | VFA1175 | S 3325 A | VFA284 | S 1780 A |
| LVFF739 | S 6102 NE | VCF167 | S 4101 CA | VCF407 | S 4144 CA | VFA1179 | S 4912 A | VFA285 | S 5820 A |
| LVFF741 | S 6073 NE | VCF168 | S 4270 CA | VCF408 | S 3159 C | VFA1198 | S 7D79 A | VFA289 | S 7800 A |
| LVFF742 | S 4145 NR | VCF169 | S 4118 CA | VCF409 | S 3145 C | VFA1201 | S 3606 A | VFA289 | |
| LVFF743 | S 4144 NR | VCF173 | S 4263 CA | VCF410 | S 4161 CA | VFA1204 | S 3366 A | (FIAT) | S 7830 A |
| LVFF748 | S 6033 NE | VCF174 | S 4107 CA | VCF418 | S 3254 C | VFA1209 | S 3A97 A | VFA29 | S 3167 A |
| LVFF755 | S 4114 NR | VCF175 | S 3047 C | VFA1000 | S 3195 A | VFA1210 | S 4822 A | VFA292 | S 8890 A |
| LVFF766 | S 1095 NR | VCF179 | S 3075 C | VFA1001 | S 3787 A | VFA1211 | S 5822 A | VFA293 | S 0400 A |
| LVFF770 | S 6114 NE | VCF180 | S 3059 C | VFA1002 | S 3270 A | VFA1212 | S 3362 A | VFA295 | S 5830 A |
| LVFF771 | S 1985 B | VCF181 | S 4262 CA | VFA1004 | S 3231 A | VFA1214 | S 3253 A | VFA298 | S 3610 A |
| LVFF774 | S 9261 B | VCF182 | S 4104 CA | VFA1005 | S 9302 A | VFA1215 | S 3220 A | VFA3 | S 8920 A |
| LVFF776 | S 6115 NE | VCF184 | S 3050 C | VFA1006 | S 7601 A | VFA1217 | S 3555 A | VFA300 | S 9240 A |
| LVFF785 | S 4149 NR | VCF185 | S 3316 C | VFA1007 | S 0802 A | VFA1218 | S 0622 A | VFA302 | S 0650 A |
| LVFF795 | S 1061 NR | VCF186 | S 3031 C | VFA1008 | S 5560 A | VFA1219 | S 3281 A | VFA303 | S 4320 A |
| LVFF800 | S 4151 NR | VCF188 | S 3052 C | VFA1009 | S 6802 A | VFA1220 | S 3386 A | VFA304 | S 4320 A |
| LVFF804 | S 1994 B | VCF189 | S 3057 C | VFA101 | S 8580 A | VFA1223 | S 8920 A | VFA306 | S 2240 A |
| LVFF806 | S 6131 NE | VCF190 | S 3058 C | VFA1010 | S 5602 A | VFA1231 | S 3471 A | VFA31 | S 5702 A |
| LVFF807 | S 4188 NR | VCF191 | S 3045 C | VFA1011 | S 3327 A | VFA1234 | S 3409 A | VFA313 | S 3330 A |
| LVFF810 | S 6130 NE | VCF192 | S 3101 C | VFA1012 | S 3224 A | VFA1238 | S 3374 A | VFA315 | S 9090 A |
| LVFF811 | S 6122 NE | VCF194 | S 3032 C | VFA1013 | S 3802 A | VFA125 | S 6360 A | VFA316 | S 3950 A |
| LVFF817 | S 4193 NR | VCF197 | S 4114 CA | VFA1014 | S 2023 A | VFA127 | S 1460 A | VFA32 | S 6702 A |
| LVFF818 | S 4194 NR | VCF198 | S 4116 CA | VFA1015 | S 3130 A | VFA129 | S 3460 A | VFA321 | S 0730 A |
| LVFF830 | S 1E2X NE | VCF199 | S 3134 C | VFA1017 | S 3245 A | VFA130 | S 0400 A | VFA33 | S 7702 A |
| LVFF831 | S 4123 NR | VCF203 | S 3138 C | VFA1018 | S 3246 A | VFA133 | S 1550 A | VFA330 | S 5750 A |
| LVFF832 | S 6129 NE | VCF204 | S 3086 C | VFA1019 | S 3241 A | VFA134 | S 0680 A | VFA333 | S 1420 A |
| LVFF835 | S 6139 NE | VCF206 | S 3052 C | VFA1020 | S 3399 A | VFA137 | S 0660 A | VFA339 | S 4580 A |
| LVFF843 | S 1076 NE | VCF209 | S 3091 C | VFA1028 | S 7257 A | VFA138 | S 8210 A | VFA345 | S 7940 A |
| LVFL769 | S 5167 PE | VCF209 | S 3418 C | VFA1029 | S 0802 A | VFA139 | S 7460 A | VFA360 | S 5130 A |
| LVFL788 | S 5191 PE | VCF210 | S 3069 C | VFA1030 | S 5302 A | VFA14 | S 7341 A | VFA371 | S 3810 A |
| LVFL797 | S 5145 PE | VCF212 | S 3076 C | VFA1031 | S 0302 A | VFA140 | S 8460 A | VFA375 | S 7138 A |
| LVFL804 | S 5178 PE | VCF216 | S 3102 C | VFA1033 | S 3180 A | VFA141 | S 8710 A | VFA377 | S 0950 A |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|--------|--------------------------|------------------|---------------------|---------------------|-----------|---------------------|-----------|--------|----------------------------|
| VFA378 | S 0730 A | VFA728 | S 3050 A | VFA999 | S 3048 A | (FORD) | S 4430 NR | VFL153 | S 9130 R |
| VFA38 | S 3001 A | VFA729 | S 3039 A | VFF100 | S 7000 B | VFF470 | S 6014 NE | VFL155 | S 2400 R |
| VFA390 | S 3040 A | VFA730 | S 3036 A | VFF102 | S 7111 NC | VFF471 | S 7000 B | VFL156 | S 8240 R |
| VFA391 | S 3120 A | VFA731 | S 3041 A | VFF103 | S 9091 N | VFF473 | S 8210 NR | VFL160 | S 1600 R |
| VFA394 | S 8040 A | VFA732 | S 3041 A | VFF104 | S 8111 NC | VFF475 | S 4445 NR | VFL162 | S 7230 R |
| VFA395 | S 4120 A | VFA733 | S 3041 A | VFF105 | S 8500 NR | VFF476 | S 7420 NR | VFL166 | |
| VFA4 | S 3012 A | VFA734 | S 3996 A | VFF105 | | VFF477 | S 6022 NE | VFL166 | (ALTRE/OTHER APPL.) |
| VFA420 | S 7340 A | VFA735 | S 7195 A | (OPEL, VAUXHALL) | S 8501 NR | VFF479 | S 6057 NE | VFL166 | |
| VFA432 | S 2440 A | VFA737 | S 1506 A | VFF107 | S 0101 N | VFF480 | S 0491 N | VFL166 | (ROVER GROUP) |
| VFA437 | S 3520 A | VFA741 | S 9220 A | VFF108 | S 2610 NR | VFF483 | S 1842 B | VFL166 | |
| VFA450 | S 6120 A | VFA744 | S 0946 A | VFF110 | S 1810 NR | VFF489 | S 4450 NR | VFL166 | (SAAB) |
| VFA46 | S 9702 A | VFA745 | S 8540 A | VFF112 | S 8340 NR | VFF490 | | VFL167 | |
| VFA461 | S 3480 A | VFA749 | S 1420 A | VFF113 | S 7111 NC | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1515 B | VFL172 | S 4240 R |
| VFA47 | S 3213 A | VFA75 | S 7386 A | VFF114 | S 8111 NC | VFF490 | | VFL173 | S 1270 R |
| VFA472 | S 3952 A | VFA751 | S 3003 A | VFF115 | S 3105 B | (VAG) | S 1722 B | VFL174 | S 7000 R |
| VFA473 | S 3953 A | VFA755 | S 7252 A | VFF119 | S 9960 NC | VFF491 | S 5320 NR | VFL175 | S 4600 R |
| VFA477 | S 3230 A | VFA763 | S 3045 A | VFF120 | S 1013 B | VFF492 | S 1924 B | VFL176 | S 6901 R |
| VFA478 | S 6130 A | VFA773 | S 2110 A | VFF121 | S 9310 NR | VFF493 | S 4007 NR | VFL177 | S 5100 R |
| VFA479 | S 3987 A | VFA778 | S 6720 A | VFF124 | S 7440 N | VFF500 | S 6H20 NE | VFL179 | S 3130 R |
| VFA491 | S 4530 A | VFA78 | S 3575 A | VFF130 | S 0410 NR | VFF503 | | VFL181 | S 4100 R |
| VFA5 | S 7D10 A | VFA780 | S 7E44 A | VFF133 | S 1699 B | (CHEVROLET, DAEWOO) | S 1843 B | VFL183 | S 0130 R |
| VFA50 | S 2820 A | VFA786 | S 3001 A | VFF134 | S 9000 B | VFF505 | S 4428 NR | VFL184 | S 2900 R |
| VFA502 | S 4830 A | VFA795 | S 3068 A | VFF135 | S 1501 B | VFF506 | S 4086 NR | VFL185 | S 1600 R |
| VFA503 | S 8530 A | VFA808 | S 9110 A | VFF140 | S 1505 B | VFF507 | S 4435 NR | VFL186 | S 2510 O |
| VFA504 | S 9630 A | VFA81 | S 0602 A | VFF141 | S 1020 NR | VFF509 | S 6687 N | VFL189 | S 7130 R |
| VFA505 | S 0930 A | VFA815 | S 0449 A | VFF142 | S 6600 NR | VFF512 | S 6013 NE | VFL190 | S 8540 R |
| VFA519 | S 3991 A | VFA817 | S 3007 A | VFF143 | S 1502 B | VFF516 | S 4451 NR | VFL191 | S 3900 R |
| VFA52 | S 3228 A | VFA818 | S 3143 A | VFF152 | S 1506 B | VFF521 | S 1850 B | VFL192 | S 3900 R |
| VFA522 | S 3981 A | VFA819 | S 3062 A | VFF154 | S 1510 B | VFF522 | S 0929 NC | VFL193 | S 0130 R |
| VFA530 | S 3022 A | VFA822 | S 0340 A | VFF155 | S 7440 N | VFF523 | S 4455 NR | VFL194 | S 1100 R |
| VFA531 | S 3296 A | VFA830 | S 7258 A | VFF156 | S 1500 B | VFF524 | S 4457 NR | VFL195 | S 3430 R |
| VFA54 | S 8402 A | VFA831 | S 3077 A | VFF157 | S 1529 B | VFF525 | S 4456 NR | VFL196 | S 1880 R |
| VFA545 | S 8890 A | VFA832 | S 3066 A | VFF165 | S 0410 NR | VFF527 | S 4130 NR | VFL197 | S 9430 R |
| VFA55 | S 7502 A | VFA833 | S 9430 A | VFF168 | S 7210 NR | VFF528 | S 4005 NR | VFL198 | S 3310 R |
| VFA554 | (FORD) | VFA835 | S 6810 A | VFF173 | S 7000 B | VFF530 | S 1828 B | VFL199 | S 7330 R |
| VFA554 | (VOLVO) | VFA836 | S 3087 A | VFF173 | | VFF531 | S 7H20 NR | VFL200 | |
| VFA558 | S 1506 A | VFA839 | S 9920 A | (VAG) | S 1012 B | VFF536 | S 4087 NR | VFL200 | (SUBARU) |
| VFA56 | S 9202 A | VFA841 | S 7355 A | VFF175 | S 1500 B | VFF539 | S 4437 NR | VFL200 | |
| VFA564 | S 9020 A | VFA842 | S 3080 A | VFF177 | S 1410 NR | VFF541 | S 6054 NE | VFL200 | (ALTRE/OTHER APPL.) |
| VFA566 | S 7196 A | VFA848 | S 3A50 A | VFF179 | | VFF542 | S 6007 NE | VFL201 | S 9130 R |
| VFA57 | S 3263 A | VFA85 | S 8302 A | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1812 NR | VFF544 | S 1840 B | VFL202 | S 3496 R |
| VFA575 | S 9610 A | VFA852 | S 0346 A | VFF179 | | VFF550 | S 00NE NR | VFL203 | S 1880 R |
| VFA58 | S 7E50 A | VFA855 | S 3083 A | (VAUXHALL) | S 3083 A | VFF551 | S 10NE NR | VFL206 | S 5630 R |
| VFA585 | (RENAULT) | VFA857 | S 3049 A | VFF188 | S 3049 A | VFF552 | S 4460 NR | VFL207 | S 3130 R |
| VFA585 | (SUZU, NISSAN, VAUXHALL) | VFA862 | S 3620 A | VFF200 | S 3620 A | VFF555 | S 6021 NE | VFL208 | S 0130 R |
| VFA608 | S 2950 A | VFA866 | S 3430 A | VFF202 | S 3430 A | VFF558 | | VFL209 | S 2100 R |
| VFA611 | S 7153 A | VFA878 | S 3126 A | VFF204 | S 3126 A | (DELPHI HDF935) | S 4459 NR | VFL211 | S 3246 R |
| VFA613 | S 7154 A | VFA88 | S 3250 A | VFF211 | S 3250 A | VFF558 | | VFL212 | S 3440 R |
| VFA616 | S 3994 A | VFA880 | S 1102 A | VFF219 | S 1102 A | (DELPHI HDF965) | S 4190 NR | VFL213 | S 5601 R |
| VFA617 | S 3019 A | VFA885 | S 3070 A | VFF228 | S 3070 A | VFF559 | S 1925 B | VFL213 | |
| VFA618 | S 3001 A | VFA886 | S 3079 A | VFF234 | S 3079 A | VFF561 | S 1833 B | VFL214 | (O/OR) |
| VFA628 | S 6340 A | VFA889 | S 3720 A | VFF237 | S 3720 A | VFF562 | S 4107 NR | VFL214 | S 4220 R |
| VFA63 | S 3A84 A | VFA89 | S 9260 A | VFF243 | S 9260 A | VFF563 | S 4026 NR | VFL215 | S 0220 PO |
| VFA639 | S 3020 A | VFA890 | S 4720 A | VFF258 | S 4720 A | VFF564 | S 5430 GC | VFL217 | S 2530 R |
| VFA642 | S 3021 A | VFA9 | S 3284 A | VFF288 | S 3284 A | VFF567 | S 5394 GC | VFL219 | S 3440 R |
| VFA643 | S 3024 A | VFA903 | S 3107 A | VFF291 | S 3107 A | VFF571 | S 4196 NR | VFL220 | S 1710 R |
| VFA646 | S 3017 A | VFA904 | S 7257 A | VFF306 | S 7257 A | VFL100 | S 1270 R | VFL221 | S 5710 R |
| VFA647 | S 3017 A | VFA906 | S 3085 A | VFF307 | S 3085 A | VFL101 | S 4500 R | VFL223 | S 6901 R |
| VFA648 | S 7680 A | VFA915 | S 3102 A | VFF309 | S 3102 A | VFL102 | S 4380 PO | VFL224 | S 3243 R |
| VFA650 | S 6640 A | VFA920 | S 0902 A | VFF335 | S 0902 A | VFL102 | | VFL224 | |
| VFA651 | S 3028 A | VFA925 | S 3101 A | VFF339 | S 3101 A | (BMW) | S 6690 PO | VFL224 | (BEDFORD) |
| VFA654 | S 8020 A | VFA933 | S 3820 A | VFF340 | S 3820 A | VFL106 | S 4080 PO | VFL225 | S 3234 R |
| VFA656 | S 3977 A | VFA943 | S 9760 A | VFF341 | S 9760 A | VFL108 | S 3900 R | VFL228 | S 0130 R |
| VFA657 | S 0936 A | VFA945 | S 3104 A | VFF342 | S 3104 A | VFL109 | S 5600 R | VFL229 | S 8310 R |
| VFA661 | S 4200 A | VFA948 | S 3238 A | VFF343 | S 3238 A | VFL111 | S 2100 R | VFL231 | S 3280 R |
| VFA664 | S 8930 A | VFA949 | S 0378 A | VFF354 | S 0378 A | VFL112 | S 5700 R | VFL236 | S 9080 PO |
| VFA665 | S 1620 A | VFA95 | S 8260 A | VFF356 | S 8260 A | VFL113 | S 6220 R | VFL237 | S 0122 O |
| VFA669 | S 7169 A | VFA953 | S 2302 A | VFF375 | S 2302 A | VFL114 | S 0100 R | VFL238 | S 4000 O |
| VFA67 | S 3169 A | VFA957 | S 9402 A | VFF378 | S 9402 A | VFL115 | S 6100 R | VFL242 | S 3102 R |
| VFA670 | S 3004 A | VFA96 | S 5920 A | VFF387 | S 5920 A | VFL116 | S 6180 PO | VFL243 | S 6140 R |
| VFA673 | S 0620 A | VFA968 | S 3302 A | VFF395 | S 3302 A | VFL117 | S 2030 R | VFL244 | S 3440 R |
| VFA675 | S 7139 A | VFA97 | S 8560 A | VFF397 | S 8560 A | VFL118 | S 6700 R | VFL246 | S 3246 R |
| VFA685 | S 7527 A | VFA978 | S 3120 A | VFF399 | S 3120 A | VFL119 | S 1880 R | VFL247 | S 2290 R |
| VFA686 | S 7239 A | VFA979 | S 1302 A | VFF408 | S 1302 A | VFL120 | S 2100 R | VFL248 | S 3900 R |
| VFA705 | S 4410 A | VFA982 | S 3080 A | VFF413 | S 3080 A | VFL122 | S 6100 R | VFL249 | |
| VFA706 | S 3005 A | (VAG) | S 3069 A | VFF415 | S 3069 A | VFL123 | S 8540 R | VFL249 | (TOYOTA) |
| VFA719 | S 5830 A | (OPEL, VAUXHALL) | S 3531 A | VFF421 | S 3531 A | VFL124 | S 9910 R | VFL249 | (ALTRE/OTHER APPL.) |
| VFA72 | S 1012 A | VFA982 | S 3029 A | VFF422 | S 3029 A | VFL129 | S 6180 PO | VFL249 | (ALTRE/OTHER APPL.) |
| VFA721 | S 3440 A | (VAG) | S 3192 A | VFF423 | S 3192 A | VFL130 | S 4080 PO | VFL249 | (O/OR) (ALTRE/OTHER APPL.) |
| VFA722 | S 3035 A | VFA982 | (ALTRE/OTHER APPL.) | VFF433 | S 02HO NR | VFL131 | S 7380 PO | VFL249 | (O/OR) (ALTRE/OTHER APPL.) |
| VFA722 | S 3035 A | VFA982 | (ALTRE/OTHER APPL.) | VFF433 | S 02HO NR | VFL135 | S 9400 R | VFL249 | (LAND ROVER) |
| VFA724 | S 0503 A | VFA987 | S 6230 A | VFF451 | S 4416 NR | VFL136 | S 0280 PO | VFL250 | S 3297 R |
| VFA726 | S 9540 A | VFA99 | S 7273 A | VFF452 | S 1844 B | VFL137 | S 9400 R | VFL250 | S 0420 R |
| | | VFA99 | S 7593 A | VFF453 | S 1817 B | VFL140 | S 1600 R | VFL251 | S 7500 R |
| | | VFA990 | S 5793 A | VFF458 | S 4423 NR | VFL142 | S 0280 PO | VFL253 | S 3800 R |
| | | VFA996 | S 1710 A | (VAG) | S 3520 A | VFL143 | S 6380 PO | VFL255 | S 0130 R |
| | | VFA997 | S 3430 A | VFF458 | S 3430 A | VFL148 | S 1270 R | VFL256 | S 3130 R |
| | | | | | | VFL150 | S 4600 R | VFL260 | S 9080 PO |



**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|----------------------|-----------|---------------------------|-----------|---------------------|----------|---------|-----------|--------------|-----------|
| VFL261 | S 0910 R | VFL485 | S 5033 PE | EFA146 | S 7460 A | EFA417 | S 9780 A | EFG104 | S 7440 N |
| VFL262 | S 7510 O | VFL486 | S 5023 PE | EFA15 | S 3024 A | EFA425 | S 4260 A | EFG106 | S 1810 NR |
| VFL264 | S 2080 PO | VFL488 | S 6901 R | EFA153 | S 0680 A | EFA432 | S 7135 A | EFG107 | S 1500 B |
| VFL266 | S 2080 PO | VFL495 | S 5035 PE | EFA154 | S 0680 A | EFA438 | S 0420 A | EFG108 | S 1531 B |
| VFL269 | S 4240 R | VFL496 | S 5030 PE | EFA157 | S 2560 A | EFA44 | S 0060 A | EFG109 | S 6600 NR |
| VFL275 | S 6140 R | VFL498 | S 5039 PE | EFA158 | S 0660 A | EFA440 | S 3040 A | EFG113 | S 1503 B |
| VFL276 | S 4500 R | VFL499 | | EFA159 | S 8580 A | EFA442 | S 9160 A | EFG14 | S 1513 B |
| VFL277 | S 9220 R | (BMW) | S 5021 PE | EFA160 | S 7800 A | EFA445 | S 1420 A | EFG184 | S 4432 NR |
| VFL280 | S 1530 R | VFL499 | | EFA166 | S 8660 A | EFA449 | S 3120 A | EFG21 | S 9000 B |
| VFL281 | S 7630 R | (ALFA ROMEO, FIAT) | S 5065 PE | EFA167 | S 9800 A | EFA454 | S 9020 A | EFG22 | S 1699 B |
| VFL282 | S 3266 R | VFL500 | S 5029 PE | EFA176 | S 2400 A | EFA456 | S 3950 A | EFG24 | S 8111 NC |
| VFL283 | S 3254 R | VFL501 | S 5034 PE | EFA18 | S 3981 A | EFA478 | S 7230 A | EFG28 | S 7411 N |
| VFL287 | S 3263 R | VFL505 | S 5011 PE | EFA180 | S 1066 A | EFA48 | S 9460 A | EFG29 | S 0101 N |
| VFL292 | S 3255 R | VFL506 | S 6620 R | EFA182 | S 8040 A | EFA484 | S 3953 A | EFG296 | S 7111 NC |
| VFL299 | S 3257 R | VFL510 | S 5041 PE | EFA184 | S 1960 A | EFA485 | S 3952 A | EFG297 | S 6600 NR |
| VFL301 | S 3248 DR | VFL511 | S 5052 PE | EFA188 | S 4420 A | EFA486 | S 6130 A | EFG3 | S 7111 NC |
| VFL304 | S 1001 DR | VFL512 | S 5028 PE | EFA19 | S 5260 A | EFA488 | S 3330 A | EFG301 | S 7600 NR |
| VFL305 | S 3258 R | VFL514 | S 3413 R | EFA190 | S 8710 A | EFA489 | S 3230 A | EFG302 | S 1812 NR |
| VFL308 | S 3003 DR | VFL515 | S 6210 R | EFA199 | | EFA49 | S 9360 A | EFG305 | S 7210 NR |
| VFL327 | S 3251 R | VFL517 | S 5047 PE | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 7420 A | EFA491 | S 3004 A | EFG306 | S 1410 NR |
| VFL330 | S 3280 R | VFL518 | S 5043 PE | EFA199 | | EFA492 | S 0936 A | EFG307 | S 9310 NR |
| VFL332 | S 6901 R | VFL519 | S 0002 R | (OPEL, VAUXHALL) | S 9230 A | EFA493 | S 4320 A | EFG308 | S 1020 NR |
| VFL340 | S 3265 R | VFL521 | S 5060 PE | EFA204 | S 4400 A | EFA495 | S 0520 A | EFG309 | S 0410 NR |
| VFL342 | S 0090 R | VFL522 | S 5050 PE | EFA206 | S 6120 A | EFA496 | S 0976 A | EFG310 | S 1900 B |
| VFL344 | S 3418 R | VFL523 | S 5040 PE | EFA22 | S 3035 A | EFA497 | S 8230 A | EFG313 | S 1508 B |
| VFL347 | S 3264 R | VFL524 | S 5030 R | EFA223 | S 2420 A | EFA498 | S 6760 A | EFG314 | S 1010 B |
| VFL355 | S 3436 R | VFL525 | S 9820 R | EFA224 | S 7660 A | EFA499 | S 9240 A | EFG315 | S 7111 NC |
| VFL361 | S 1600 R | VFL526 | | EFA226 | S 4580 A | EFA5 | S 3360 A | EFG316 | S 5600 NR |
| VFL362 | S 3249 R | (NISSAN, RENAULT, SUZUKI) | S 3820 R | EFA227 | S 2410 A | EFA50 | S 7360 A | EFG317 | S 1500 B |
| VFL363 | S 3299 R | VFL526 | | EFA228 | S 4005 A | EFA500 | S 0946 A | EFG319 | S 0319 NC |
| VFL367 | S 5162 PE | (ALFA ROMEO, FIAT) | S 0110 R | EFA229 | S 4120 A | EFA501 | S 0946 A | EFG32 | S 1502 B |
| VFL370 | S 3253 R | VFL529 | S 3013 DR | EFA238 | S 0630 A | EFA503 | S 1620 A | EFG321 | S 7600 NR |
| VFL374 | S 3282 R | VFL530 | S 5600 R | EFA243 | S 0730 A | EFA511 | S 9630 A | EFG33 | S 2610 NR |
| VFL376 | S 3380 PO | VFL531 | S 5048 PE | EFA246 | S 5320 A | EFA512 | S 0930 A | EFG330 | S 4409 NR |
| VFL377 | S 3279 R | VFL532 | S 3299 R | EFA248 | S 7520 A | EFA513 | S 8530 A | EFG332 | S 4411 NR |
| VFL378 | S 3297 R | VFL534 | S 1600 R | EFA249 | S 0400 A | EFA516 | S 3958 A | EFG333 | S 4458 NR |
| VFL385 | S 5004 PE | VFL537 | S 5049 PE | EFA250 | S 6740 A | EFA518 | S 7440 A | EFG334 | S 4456 NR |
| VFL387 | | VFL539 | S 5232 PE | EFA254 | S 4200 A | EFA520 | S 3095 A | EFG335 | S 4457 NR |
| (FORD, MAZDA, VOLVO) | S 3416 R | VFL541 | S 5069 PE | EFA256 | S 2810 A | EFA522 | S 0974 A | EFG35 | S 8500 NR |
| VFL387 | | VFL543 | S 5210 R | EFA258 | S 8900 A | EFA523 | S 6230 A | EFG38 | S 1013 B |
| (SAAB) | S 3298 R | VFL544 | S 0920 R | EFA261 | S 6930 A | EFA524 | S 3954 A | EFG41 | S 1505 B |
| VFL387 | | VFL546 | S 5072 PE | EFA262 | S 7460 A | EFA530 | S 5810 A | EFG45 | S 9091 N |
| (ROVER) | S 3254 R | VFL547 | S 3486 R | EFA263 | S 4610 A | EFA532 | S 7149 A | EFG48 | S 8500 NR |
| VFL387 | | VFL548 | S 3478 R | EFA269 | S 0650 A | EFA535 | S 7680 A | EFG5 | S 7112 NC |
| (ALFA ROMEO) | S 4210 R | VFL551 | S 5094 PE | EFA272 | S 4400 A | EFA539 | S 9430 A | EFG51 | S 1510 B |
| VFL387 | | VFL552 | S 5064 PE | EFA274 | S 1460 A | EFA542 | S 3440 A | EFG57 | S 8500 NR |
| (TOYOTA) | S 3253 R | VFL555 | S 5077 PE | EFA276 | S 8930 A | EFA543 | S 1430 A | EFG6 | S 1514 B |
| VFL387 | | VFL556 | S 5080 PE | EFA282 | S 9320 A | EFA55 | S 2040 A | EFG6001 | S 1027 B |
| (SKODA) | S 3435 R | VFL559 | S 5177 PE | EFA283 | S 4360 A | EFA550 | S 3230 A | EFG6002 | S 1013 B |
| VFL388 | | VFL569 | S 5074 PE | EFA285 | S 8160 A | EFA551 | S 3977 A | EFG6003 | S 9600 NR |
| (ALTRE/OTHER APPL.) | S 0320 R | VFL600 | S 5901 PO | EFA287 | S 3040 A | EFA552 | S 7196 A | EFG6004 | S 2610 NR |
| VFL388 | | | | EFA288 | S 9530 A | EFA556 | S 3017 A | EFG6005 | S 1810 NR |
| (JAGUAR) | S 3473 R | | | EFA293 | S 1730 A | EFA557 | S 3017 A | EFG6006 | S 1410 NR |
| VFL390 | | | | EFA296 | S 4710 A | EFA558 | S 4830 A | EFG6008 | S 1812 NR |
| (HYUNDAI) | S 5120 R | 01106090 | S 1760 B | EFA298 | S 9070 A | EFA559 | S 3969 A | EFG6009 | S 4384 NR |
| VFL390 | | 29106061 | S 1504 B | EFA299 | S 0939 A | EFA560 | S 3630 A | EFG610 | S 8500 NR |
| (NISSAN, RENAULT) | S 3484 R | 30106000 | S 1501 B | EFA30 | S 7760 A | EFA562 | S 3996 A | EFG6012 | S 0912 NC |
| VFL397 | S 5003 PE | 69150000 | S 5419 PO | EFA302 | S 2950 A | EFA563 | S 7174 A | EFG6013 | S 8111 NC |
| VFL401 | S 5008 PE | | | EFA304 | S 4940 A | EFA57 | S 7460 A | EFG6014 | S 7440 N |
| VFL406 | S 5010 PE | | | EFA305 | S 8950 A | EFA577 | S 3045 A | EFG6016 | S 9091 N |
| VFL408 | S 0101 R | | | EFA308 | S 0950 A | EFA579 | S 6810 A | EFG6017 | S 0410 NR |
| VFL415 | S 3476 R | AFA153 | S 8260 A | EFA312 | S 0060 A | EFA580 | S 3062 A | EFG6018 | S 6600 NR |
| VFL417 | S 3417 R | AFA154 | | EFA327 | S 6550 A | EFA581 | S 3106 A | EFG6019 | S 4391 NR |
| VFL420 | S 3425 R | (AUS) | S 3173 A | EFA338 | S 4090 A | EFA582 | S 3087 A | EFG6021 | S 1379 NR |
| VFL421 | S 9150 R | AFG27 | | EFA340 | S 2460 A | EFA583 | S 7402 A | EFG6104 | S 1506 B |
| VFL427 | S 5030 R | (AUS) | S 1500 B | EFA355 | S 9780 A | EFA584 | S 3263 A | EFG6106 | S 1535 B |
| VFL430 | S 5012 PE | AFG44 | | EFA356 | S 4530 A | EFA585 | S 3169 A | EFG6109 | S 1562 B |
| VFL431 | S 5017 PE | (AUS) | S 1517 B | EFA358 | S 3810 A | EFA586 | S 3241 A | EFG6111 | S 1569 B |
| VFL434 | S 5014 PE | AFG48 | | EFA36 | S 3460 A | EFA587 | S 3246 A | EFG6113 | S 1710 B |
| VFL435 | S 3013 DR | (AUS) | S 1500 B | EFA366 | S 3480 A | EFA600 | S 3101 A | EFG6119 | S 1718 B |
| VFL438 | S 5002 PE | AFG52 | | EFA371 | S 7780 A | EFA601 | S 0802 A | EFG6120 | S 1505 B |
| VFL439 | S 5001 PE | (AUS) | S 1520 B | EFA373 | S 3330 A | EFA62 | S 8460 A | EFG6121 | S 1513 B |
| VFL441 | S 5018 PE | AFG55 | | EFA376 | S 7460 A | EFA66 | S 8680 A | EFG73 | S 8381 NC |
| VFL445 | S 2290 R | (AUS) | S 1589 B | EFA377 | S 3987 A | EFA7101 | S 1210 A | EFG75 | S 4211 N |
| VFL448 | S 3483 R | AFG555AA | | EFA38 | S 8950 A | EFA72 | S 6560 A | EFG84 | S 1770 B |
| VFL449 | S 3210 R | (AUS) | S 1589 B | EFA382 | S 1780 A | EFA73 | S 0660 A | EFG87 | S 9960 NC |
| VFL451 | S 1310 R | EFA1 | S 2360 A | EFA388 | S 7340 A | EFA75 | S 8210 A | EFG88 | S 7111 NC |
| VFL462 | S 1560 R | EFA105 | S 8440 A | EFA39 | S 1460 A | EFA78 | S 8440 A | EFG9 | S 8501 NR |
| VFL467 | S 5015 PE | EFA107 | S 4200 A | EFA392 | S 9220 A | EFA80 | S 0680 A | EFG986 | S 1769 B |
| VFL470 | S 3530 R | EFA109 | S 4360 A | EFA393 | S 2240 A | EFA83 | S 8580 A | EFL098 | S 5100 R |
| VFL471 | S 4030 R | EFA11 | S 3460 A | EFA395 | S 5820 A | EFA85 | S 6360 A | EFL1 | S 5600 R |
| VFL472 | S 3428 R | EFA115 | S 5200 A | EFA398 | S 5830 A | EFA86 | S 9360 A | EFL10 | S 3413 R |
| VFL474 | S 5032 PE | EFA116 | S 7900 A | EFA401 | S 5810 A | EFA9 | S 3016 A | EFL101 | |
| VFL475 | S 5037 PE | EFA120 | S 1460 A | EFA407 | S 5340 A | EFA90 | S 6210 A | (LOMBARDINI) | S 1170 R |
| VFL480 | S 5024 PE | EFA126 | S 9300 A | EFA411 | S 2440 A | EFA96 | S 3008 A | EFL101 | |
| VFL481 | S 5013 PE | EFA127 | S 0400 A | EFA412 | S 2910 A | EFG1 | S 6481 N | (FORD) | S 1880 R |
| VFL482 | S 5027 PE | EFA13 | S 2460 A | EFA415 | S 3520 A | EFG10 | S 6181 N | EFL106 | S 0320 R |
| VFL483 | S 5022 PE | EFA144 | S 1550 A | EFA416 | S 1506 A | EFG103 | S 9600 NR | EFL110 | S 6180 PO |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | |
|---------|-----------|----------------|-----------|------------------------|---------------|----------|-----------|--------------------------------|
| EFL111 | S 2100 R | EFL405 | S 5023 PE | | J1311005 | | J1320519 | S 3307 A |
| EFL112 | S 2100 R | EFL47 | S 2100 R | MOTRIO | SOFIMA | (NISSAN) | S 3900 R | S 3280 A |
| EFL114 | S 0100 R | EFL48 | S 2030 R | | J1311005 | | J1320523 | S 3326 A |
| EFL117 | S 5700 R | EFL484 | S 5015 PE | 8671000199 | S 3026 C | (SUBARU) | S 1880 R | S 3403 A |
| EFL119 | S 3900 R | EFL486 | S 5548 PO | 8671000200 | S 3007 C | J1311006 | S 3496 R | S 3437 A |
| EFL120 | S 2510 O | EFL488 | S 3266 R | 8671000201 | S 3046 C | J1311009 | S 5800 R | S 3386 A |
| EFL121 | S 2100 R | EFL489 | S 6140 R | 8671000206 | S 3263 R | J1311010 | S 3102 R | S 3102 A |
| EFL122 | S 5700 R | EFL49 | S 0100 R | 8671000207 | S 3436 R | J1311011 | S 3801 R | S 7274 A |
| EFL123 | S 6690 PO | EFL490 | S 0090 R | 8671000208 | S 0320 R | J1311012 | S 1710 R | S 3104 A |
| EFL124 | S 2400 R | EFL493 | S 6040 R | 8671000209 | | J1311013 | S 3238 DR | S 3337 A |
| EFL125 | S 1880 R | EFL5 | S 7380 PO | (OPEL, VAUXHALL) | S 6900 R | J1311014 | S 3244 DR | S 3279 A |
| EFL130 | S 6901 R | EFL50 | S 6100 R | 8671000209 | | J1311017 | S 3266 R | S 3335 A |
| EFL133 | S 5600 R | EFL500 | S 3416 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 6901 R | J1311024 | S 5026 PE | S 3277 A |
| EFL134 | S 8540 R | EFL51 | S 4100 R | 8671000210 | S 3801 R | J1311025 | S 5052 PE | S 0543 A |
| EFL135 | S 0220 PO | EFL52 | S 1600 R | 8671000496 | S 7230 R | J1311026 | S 3484 R | S 3392 A |
| EFL136 | S 0420 R | EFL56 | S 1600 R | 86710002033 | S 1530 R | J1312000 | S 3900 R | S 6200 A |
| EFL137 | S 0420 R | EFL56 | | 86710002034 | S 3278 R | J1312001 | S 1600 R | S 4200 A |
| EFL138 | S 4000 O | (VOLVO) | S 3257 R | 86710002035 | S 5630 R | J1312002 | S 3900 R | S 7680 A |
| EFL143 | S 9130 R | EFL60 | S 5601 R | 86710002036 | S 3293 R | J1312003 | S 2327 R | S 9750 A |
| EFL147 | S 6220 R | EFL60 | | 86710002037 | S 2530 R | J1312005 | S 3800 R | S 7678 A |
| EFL151 | S 8240 R | (O/OR) | S 5603 R | 86710002038 | | J1312006 | S 5600 R | S 7605 A |
| EFL152 | S 0420 R | EFL600 | S 0320 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 3265 R | J1312010 | S 3263 R | S 7169 A |
| EFL153 | S 8310 R | EFL67 | S 0122 O | 86710002038 | | J1312011 | S 3253 R | S 7159 A |
| EFL154 | S 5710 R | EFL68 | S 4000 O | (FIAT, LANCIA) | S 4030 R | J1312012 | S 3264 R | S 2720 A |
| EFL157 | S 7500 R | EFL70 | S 4080 PO | 86710002039 | S 7630 R | J1312013 | S 3248 DR | S 3210 A |
| EFL158 | S 1600 R | EFL71 | S 0280 PO | 86710002040 | | J1312014 | S 3251 R | S 9540 A |
| EFL162 | S 3430 R | EFL73 | S 6180 PO | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 9430 R | J1312015 | S 3477 R | S 3001 A |
| EFL163 | S 1100 R | EFL74 | S 5600 R | 86710002040 | | J1312016 | S 3476 R | S 3001 A |
| EFL164 | S 7330 R | EFL76 | S 6700 R | (SUZUKI) | S 3490 R | J1313001 | S 6901 R | S 1060 A |
| EFL166 | S 3310 R | EFL77 | S 3102 R | 86710002041 | S 7000 R | J1313002 | S 3243 R | S 7397 A |
| EFL167 | S 4240 R | EFL78 | S 4600 R | 86710002042 | S 1600 R | J1313014 | S 3274 DR | S 8012 A |
| EFL168 | S 3800 R | EFL8 | S 6380 PO | 86710002043 | | J1313015 | S 3261 R | S 8302 A |
| EFL194 | S 6290 PO | EFL801 | S 0320 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 9400 R | J1313016 | S 3265 R | S 7D79 A |
| EFL2 | S 0320 R | EFL820 | S 6250 R | 86710002043 | | J1313023 | S 5056 PE | S 3352 A |
| EFL200 | S 1080 PO | EFL83 | S 3900 R | (ALFA ROMEO, FORD, VM) | S 6040 R | J1313029 | S 5037 PE | S 3362 A |
| EFL207 | S 0012 O | EFL84 | S 8540 R | 86710002044 | S 5710 R | J1314001 | S 6220 R | S 7900 A |
| EFL208 | S 3180 PO | EFL86 | S 3081 PO | 86710002045 | S 4500 R | J1314002 | S 8240 R | S 5200 A |
| EFL21 | S 6180 PO | EFL87 | S 3081 PO | 86710002046 | S 7130 R | J1314004 | S 6901 R | S 4800 A |
| EFL215 | S 5800 R | EFL88 | S 3130 R | 86710002048 | S 3416 R | J1314006 | S 3243 R | S 3480 A |
| EFL223 | S 1600 R | EFL89 | S 4500 R | 86710002049 | S 3416 R | J1314010 | S 3243 R | S 4090 A |
| EFL224 | S 7600 R | EFL90 | S 1270 R | 86710002050 | S 3310 R | J1314013 | S 3265 R | S 9680 A |
| EFL226 | S 6290 PO | EFL90 | | 86710002051 | S 1270 R | J1314016 | S 5072 PE | S 6340 A |
| EFL230 | S 5600 R | (FIAT, LANCIA) | S 7000 R | 86710002052 | S 2030 R | J1315002 | S 4240 R | S 7890 A |
| EFL254 | S 3440 R | EFL90 | | 86710002054 | S 5601 R | J1315003 | S 9220 R | S 3076 A |
| EFL256 | S 3280 R | (VOLVO) | S 3257 R | 86710002054 | | J1315005 | S 1001 DR | S 7890 A |
| EFL257 | S 7130 R | EFL90 | | (O/OR) | S 5603 R | J1315006 | S 3274 DR | S 8890 A |
| EFL258 | S 2080 PO | (SAAB) | S 3298 R | 86710002055 | S 8310 R | J1315011 | S 3232 R | S 6340 A |
| EFL260 | S 9130 R | EFL903 | S 3280 R | 86710002056 | S 1100 R | J1315014 | S 3475 R | S 7172 A |
| EFL262 | S 0700 R | EFL906 | S 1530 R | 86710002057 | S 1600 R | J1315015 | S 3485 R | S 3076 A |
| EFL268 | S 4000 O | EFL908 | S 5037 PE | 86710002058 | S 5600 R | J1315025 | S 3485 R | S 3143 A |
| EFL27 | S 4500 R | EFL909 | S 5060 PE | 86710002059 | S 3257 R | J1315028 | S 5023 PE | S 9110 A |
| EFL271 | S 4100 R | EFL910 | S 3413 R | 86710002060 | S 3130 R | J1316001 | S 2290 R | J1322051 |
| EFL273 | S 0130 R | EFL912 | S 3280 R | 86710002061 | S 2100 R | J1316004 | S 3255 R | (CITROEN, MITSUBISHI, PEUGEOT) |
| EFL281 | S 9080 PO | EFL913 | S 5030 R | 86710002076 | S 3009 C | J1316005 | S 9220 R | J1322052 |
| EFL282 | S 8310 R | EFL914 | S 5015 PE | 86710002077 | S 3002 C | J1316007 | S 5116 PE | J1322060 |
| EFL283 | S 9430 R | EFL92 | S 3102 R | 86710002078 | S 3011 C | J1317003 | S 6901 R | J1322061 |
| EFL284 | S 4220 R | EFL93 | S 0700 R | 86710002079 | S 3013 C | J1317004 | S 3258 R | J1322068 |
| EFL288 | S 2290 R | EFL98 | S 5100 R | 86710002080 | S 3006 C | J1317005 | S 3259 R | J1322070 |
| EFL294 | S 6140 R | FA1064 | S 3177 A | 86710002085 | S 3012 C | J1318000 | S 3490 R | J1322071 |
| EFL295 | S 0140 R | FA1122 | S 8260 A | 86710002086 | S 3016 C | J1318003 | S 3251 R | J1322074 |
| EFL298 | S 6100 R | FA1606 | S 3177 A | 86710002088 | S 3017 C | J1319000 | S 3232 R | J1322077 |
| EFL30 | S 4380 PO | FA1640 | S 0133 A | 86710002089 | S 3010 C | J1319001 | S 3234 R | J1322078 |
| EFL310 | S 2530 R | FA1679 | | 86710002090 | S 3001 C | J1319003 | S 3139 R | J1322081 |
| EFL313 | S 1600 R | (USA) | S 3250 A | 86710002091 | S 3014 C | J1319004 | S 3236 DR | J1322083 |
| EFL322 | S 7510 O | FA1789 | S 4490 A | 86710002092 | S 3015 C | J1319006 | S 3273 R | J1322084 |
| EFL344 | S 1530 R | FA1884 | | 86710002093 | S 3027 C | J1320308 | S 3130 A | J1322086 |
| EFL346 | S 7630 R | (USA) | S 3786 A | 86710002094 | S 3028 C | J1320309 | S 3464 A | J1322088 |
| EFL347 | S 9910 R | FG800 | S 1624 B | 86710002100 | S 3004 C | J1320310 | S 3295 A | J1322089 |
| EFL349 | S 7000 R | FG800A | S 1624 B | 86710002110 | S 3430 R | J1320314 | S 3312 A | J1322091 |
| EFL361 | S 3243 R | FG851 | S 1564 B | 86710002274 | S 3418 R | J1320316 | S 3308 A | J1322094 |
| EFL363 | S 0910 R | FG858 | S 1502 B | 8671004329 | S 5030 R | J1320317 | S 8212 A | J1322095 |
| EFL371 | S 4600 R | FG864 | S 1517 B | 8671005918 | S 6687 N | J1320318 | S 3363 A | J1322096 |
| EFL38 | S 6100 R | FG872 | S 1627 B | 8671014161 | S 3023 C | J1320319 | S 7E34 A | J1322097 |
| EFL380 | S 7230 R | FG873 | S 1624 B | | | J1320320 | S 3483 A | J1322099 |
| EFL382 | S 5541 PO | FG986B | | | | J1320322 | S 9B06 A | J1322100 |
| EFL386 | S 3280 R | (USA) | S 1769 B | | | J1320323 | S 0622 A | J1322101 |
| EFL388 | S 3003 DR | FL400 | S 7500 R | 9017254 | S 3282 R | J1320502 | S 3336 A | J1322102 |
| EFL390 | S 3003 DR | FL400S | S 7500 R | | | J1320504 | S 3286 A | J1322103 |
| EFL391 | S 3263 R | FL820 | S 6250 R | | | J1320505 | S 3285 A | J1322105 |
| EFL392 | S 3264 R | FL820S | S 6250 R | | | J1320506 | S 3126 A | J1322106 |
| EFL393 | S 3246 R | FL821 | S 3261 R | J1310305 | S 3486 R | J1320508 | S 7648 A | J1322107 |
| EFL396 | S 7410 R | FL822 | S 3265 R | J1310306 | S 5070 PE | J1320510 | S 9212 A | J1323001 |
| EFL397 | S 3251 R | FL910S | | J1310500 | S 5120 R | J1320511 | S 3174 A | J1323002 |
| EFL398 | S 3380 PO | (USA) | S 3632 R | J1310501 | S 5071 PE | J1320512 | S 8212 A | J1323021 |
| EFL399 | S 5010 PE | FP49 | S 3250 C | J1310502 | S 5053 PE | J1320513 | S 3287 A | J1323022 |
| EFL400A | S 8540 R | | | J1310504 | S 3545 R | J1320514 | S 3229 A | J1323023 |
| EFL401 | S 3429 R | | | J1310506 | S 5075 PE | J1320516 | S 3309 A | J1323027 |
| EFL404 | S 5056 PE | | | J1311001 | S 3102 R | J1320517 | S 3224 A | J1323032 |

M



**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|----------|--------------------------------|----------|-----------|----------|------------------------------|-------------------------------|---------------------|---------------|-----------|
| J1323036 | S 3178 A | J1328036 | S 3391 A | J1344008 | S 4152 CA | N1324073 | S 3619 A | 15208-01B15 | S 3496 R |
| J1323038 | S 3177 A | J1329000 | S 9680 A | J1344010 | S 3123 C | N1324074 | S 3B08 A | 15208-13201 | S 2900 R |
| J1323039 | S 7522 A | J1329007 | S 7193 A | J1345002 | S 3128 C | N1324075 | S 3C39 A | 15208-13210 | S 2900 R |
| J1323040 | S 3787 A | J1329012 | S 7193 A | J1345006 | S 4147 CA | N1324076 | S 3B05 A | 15208-13211 | S 2900 R |
| J1323041 | S 3171 A | J1330309 | S 1764 B | J1345007 | S 3274 C | N1324077 | S 3A54 A | 15208-13212 | S 2900 R |
| J1323042 | S 3169 A | J1330316 | S 1828 B | J1345008 | S 4220 CA | N1324078 | S 3A56 A | 15208-18G00 | S 3238 DR |
| J1323047 | S 3409 A | J1330403 | S 4131 NR | J1347000 | S 4138 CA | N1324084 | S 3B62 A | 15208-1HC0A | S 3484 R |
| J1323054 | S 3344 A | J1330506 | S 1749 B | J1348000 | S 3201 C | N1324085 | S 3525 A | 15208-20N00 | S 3488 DR |
| J1324002 | S 4400 A | J1330508 | S 1825 B | J1348002 | (SENZA TELAIO/WITHOUT FRAME) | N1325055 | S 3533 A | 15208-20N01 | S 3488 DR |
| J1324007 | S 2340 A | J1330511 | S 4460 NR | J1348006 | S 3135 C | N1325056 | S 3539 A | 15208-20N02 | S 3488 DR |
| J1324012 | S 7599 A | J1330514 | S 4439 NR | N1310307 | S 3222 C | N1328040 | S 3456 A | 15208-20N03 | S 3488 DR |
| J1324013 | S 3256 A | J1330515 | S 4443 NR | N1310307 | S 5166 PE | N1328041 | S 5503 A | 15208-20N10 | S 3488 DR |
| J1324016 | S 8010 A | J1330902 | S 1843 B | N1310308 | S 5226 PE | N1328042 | S 3A96 A | 15208-20N1A | S 3488 DR |
| J1324017 | S 7591 A | J1331003 | S 8340 NR | N1310407 | S 5219 PE | N1328044 | S 3553 A | 15208-31U00 | S 3265 R |
| J1324018 | S 7525 A | J1331006 | S 1020 NR | N1310508 | S 5151 PE | N1328046 | S 3405 A | 15208-31U01 | S 3265 R |
| J1324020 | S 7590 A | J1331009 | S 1410 NR | N1310509 | S 5213 PE | N1328050 | S 3A49 A | 15208-31U0A | S 3265 R |
| J1324021 | S 7589 A | J1331033 | S 4444 NR | N1310907 | S 3585 R | N1328053 | S 3C40 A | 15208-31U0B | S 3265 R |
| J1324022 | S 9610 A | J1331035 | S 4442 NR | N1311038 | S 8170 R | N1328055 | S 3C41 A | 15208-31U1B | S 3265 R |
| J1324023 | S 3255 A | J1331037 | S 0920 NC | N1311042 | S 5145 PE | N1330911 | S 6033 NE | 15208-3J400 | S 3484 R |
| J1324024 | S 0620 A | J1331044 | S 4026 NR | N1311043 | S 5178 PE | N1330912 | (N.1 FILTRO/FILTER) | 15208-3J400XX | S 3484 R |
| J1324026 | S 1210 A | J1332001 | S 3106 B | N1312027 | S 5150 PE | N1331047 | S 6047 NE | 15208-40L00 | S 3244 DR |
| J1324027 | S 3237 A | J1332002 | S 3105 B | N1312029 | S 5142 PE | (SENZA VALVOLA/WITHOUT VALVE) | S 5582 GC | 15208-40L01 | S 3244 DR |
| J1324028 | S 3236 A | J1332003 | S 3107 B | N1313031 | S 5191 PE | N1331053 | S 1061 NR | 15208-40L02 | S 3244 DR |
| J1324030 | S 3238 A | J1332007 | S 8340 NR | N1314018 | S 5074 PE | N1332096 | S 6045 NE | 15208-43G00 | S 3102 R |
| J1324032 | S 7523 A | J1332015 | S 0410 NR | N1315031 | S 3565 R | N1332096 | S 6045 NE | 15208-43G0A | S 3102 R |
| J1324034 | S 3231 A | J1332018 | S 8340 NR | N1319021 | S 3652 R | N1332104 | S 6073 NE | 15208-4A00A | S 3263 R |
| J1324036 | S 3249 A | J1332024 | S 1523 B | N1320324 | S 3382 A | N1333062 | S 4128 NR | 15208-53J00 | S 3266 R |
| J1324039 | S 3227 A | J1332057 | S 4413 NR | N1320325 | S 3A64 A | N1333063 | S 6102 NE | 15208-53J01 | S 3266 R |
| J1324041 | S 3228 A | J1332060 | S 4411 NR | N1320326 | S 3676 A | N1334038 | S 6077 NE | 15208-53J0A | S 3266 R |
| J1324043 | S 3232 A | J1332067 | S 1776 B | N1320327 | S 3723 A | N1335062 | S 4126 NR | 15208-55Y00 | S 3801 R |
| J1324046 | S 7601 A | J1332079 | S 1927 B | N1320328 | S 3631 A | N1335063 | S 4465 NR | 15208-5M300 | S 5052 PE |
| J1324051 | S 3276 A | J1332086 | S 1914 B | N1320329 | S 3632 A | N1335073 | S 1071 B | 15208-65001 | S 3102 R |
| J1324052 | S 7601 A | J1332087 | S 1802 B | N1320333 | S 3627 A | N1335074 | S 6149 NE | 15208-65002 | S 3102 R |
| J1324054 | S 3313 A | J1332095 | S 4452 NR | N1320330 | S 3627 A | N1339008 | S 6131 NE | 15208-65010 | S 3102 R |
| J1324055 | S 2612 A | J1333039 | S 1715 B | N1320409 | S 3C44 A | N1340309 | S 3261 C | 15208-65011 | S 3102 R |
| J1324056 | S 3471 A | J1333040 | S 1751 B | N1320528 | S 3A55 A | N1340310 | S 3149 C | 15208-65012 | S 3102 R |
| J1324057 | S 3380 A | J1333057 | S 1844 B | N1320529 | S 3B01 A | N1340512 | S 3191 C | 15208-65014 | S 3102 R |
| J1324058 | S 3497 A | J1334011 | S 1535 B | N1320530 | S 3468 A | N1340513 | S 3163 C | 15208-65F00 | S 3484 R |
| J1324059 | S 3325 A | J1334023 | S 1621 B | N1320531 | S 3A95 A | N1340515 | S 3333 C | 15208-65F01 | S 3484 R |
| J1324060 | S 3503 A | J1334037 | S 4196 NR | N1320532 | S 3469 A | N1340518 | S 3379 C | 15208-65FOA | S 3484 R |
| J1325008 | (FOND. IN METALLO/METAL ENDS) | J1335002 | S 9310 NR | N1320534 | S 3496 A | N1340520 | S 3212 C | 15208-65F0B | S 3484 R |
| J1325008 | (FONDELLI IN PVC/PLASTIC ENDS) | J1335006 | S 1547 B | N1320535 | S 3574 A | N1340521 | S 3390 C | 15208-65F0D | S 3484 R |
| J1325009 | S 7580 A | J1335009 | S 7210 NR | N1320537 | S 3594 A | N1340522 | S 3396 C | 15208-65F10 | S 3484 R |
| J1325010 | S 6320 A | J1335012 | S 1020 B | N1320541 | S 3634 A | N1340912 | S 3144 C | 15208-6F901 | S 3293 R |
| J1325011 | S 7581 A | J1335018 | S 1550 B | N1320543 | S 3A20 A | N1340913 | S 3254 C | 15208-6F905 | S 3293 R |
| J1325012 | S 7604 A | J1335021 | S 1609 B | N1320548 | S 3726 A | N1340914 | S 3220 C | 15208-70J00 | S 3266 R |
| J1325014 | S 7581 A | J1335042 | S 1731 B | N1320550 | S 3A21 A | N1341020 | S 3186 C | 15208-70J01 | S 3266 R |
| J1325015 | S 7604 A | J1335050 | S 4423 NR | N1320556 | S 3710 A | N1341021 | S 3214 C | 15208-70J0A | S 3266 R |
| J1325016 | S 2950 A | J1335061 | S 4119 NR | N1320592 | S 3278 A | N1341022 | S 3388 C | 15208-71J00 | S 3801 R |
| J1325017 | S 7580 A | J1336006 | S 9310 NR | N1320913 | S 3422 A | N1341023 | S 3223 C | 15208-71J0A | S 3801 R |
| J1325018 | S 7171 A | J1336007 | S 7210 NR | N1320914 | S 3701 A | N1341025 | S 3215 C | 15208-7B000 | S 3484 R |
| J1325020 | S 3222 A | J1338010 | S 1565 B | N1320917 | S 3569 A | N1341034 | S 4320 CA | 15208-7F400 | S 3102 R |
| J1325021 | S 7E44 A | J1338017 | S 1724 B | N1320918 | S 3653 A | N1341035 | S 3389 C | 15208-7F40A | S 3102 R |
| J1325023 | S 2110 A | J1339002 | S 8340 NR | N1321072 | S 3576 A | N1341038 | S 3293 C | 15208-80W00 | S 1710 R |
| J1325025 | S 7579 A | J1339095 | S 2410 NR | N1321077 | S 3556 A | N1342029 | S 3185 C | 15208-9F600 | S 3484 R |
| J1325026 | S 3221 A | J1340305 | S 3116 C | N1321082 | S 3B76 A | N1342038 | S 3299 C | 15208-9F60A | S 3484 R |
| J1325030 | S 7282 A | J1340306 | S 3111 C | N1321089 | S 3B22 A | N1342042 | S 4331 CA | 15208-AD200 | S 5052 PE |
| J1325035 | S 3275 A | J1340500 | S 3077 C | N1321090 | S 3724 A | N1343018 | S 3219 C | 15208-AD20A | S 5052 PE |
| J1325037 | S 3169 A | J1340502 | S 3407 C | N1321090 | S 3C62 A | N1343020 | S 3397 C | 15208-AW300 | S 3820 R |
| J1325041 | S 7A72 A | J1340503 | S 3118 C | N1321093 | S 7A92 A | N1343021 | S 3368 C | 15208-BN300 | S 1600 R |
| J1325042 | S 3220 A | J1340504 | S 3119 C | N1321098 | S 3A59 A | N1343022 | S 3383 C | 15208-BN30A | S 1600 R |
| J1325050 | S 3252 A | J1340507 | S 3112 C | N1322108 | S 3721 A | N1343023 | S 3330 C | 15208-BN700 | S 3418 R |
| J1325051 | S 3253 A | J1340508 | S 3121 C | N1322109 | S 3504 A | N1343024 | S 3365 C | 15208-BX00A | S 3266 R |
| J1325052 | S 3709 A | J1340510 | S 3145 C | N1322110 | S 3785 A | N1344015 | S 3160 C | 15208-D9705 | S 1710 R |
| J1325054 | S 3506 A | J1340902 | S 3134 C | N1322111 | S 3625 A | N1345010 | S 4167 CA | 15208-G3100 | S 3801 R |
| J1326004 | S 5750 A | J1340903 | S 3138 C | N1322112 | S 3639 A | N1345013 | S 3384 C | 15208-G9903 | S 3102 R |
| J1326011 | S 7173 A | J1340904 | S 3142 C | N1322114 | S 3470 A | N1347004 | S 3260 C | 15208-H1010 | S 3900 R |
| J1326020 | S 3B04 A | J1340906 | S 3141 C | N1322118 | S 3603 A | N1348008 | S 3426 C | 15208-H1011 | S 3900 R |
| J1326026 | S 3B03 A | J1340910 | S 3126 C | N1322126 | S 3660 A | N1348010 | S 4274 CA | 15208-H8901 | S 3801 R |
| J1327002 | S 4200 A | J1340911 | S 3151 C | N1322127 | S 3A85 A | N1348014 | S 3424 C | 15208-H8903 | S 3801 R |
| J1327009 | S 7680 A | J1341002 | S 3035 C | N1322128 | S 3A91 A | N1349000 | S 3327 C | 15208-H8904 | S 3801 R |
| J1327010 | S 3001 A | J1341003 | S 3052 C | N1322129 | S 3B86 A | | | 15208-H8910 | S 3801 R |
| J1328003 | S 3610 A | J1341005 | S 3051 C | N1323062 | S 3626 A | NISSAN | SOFIMA | 15208-H8911 | S 3801 R |
| J1328007 | S 5610 A | J1341013 | S 3258 C | N1323063 | S 3786 A | | | 15208-H8912 | S 3801 R |
| J1328010 | S 3967 A | J1341016 | S 3218 C | N1323064 | S 3390 A | 15208-00Q0D | S 3820 R | 15208-H8916 | S 3801 R |
| J1328015 | S 3461 A | J1341018 | S 3146 C | N1323065 | S 3779 A | 15208-00Q0F | S 3418 R | 15208-H8917 | S 3801 R |
| J1328016 | S 0346 A | J1342000 | S 3197 C | N1323066 | S 3A99 A | 15208-00Q0H | S 3418 R | 15208-HG00D | S 5178 PE |
| J1328017 | S 3537 A | J1342001 | S 3050 C | N1323067 | S 7B74 A | 15208-00Q0N | S 8170 R | 15208-Q9100 | S 3801 R |
| J1328022 | S 0378 A | J1342002 | S 3117 C | N1323069 | S 3A53 A | 15208-00Q1D | S 3628 R | 15208-W1101 | S 1710 R |
| J1328023 | S 3269 A | J1342016 | S 4117 CA | N1324061 | S 3618 A | 15208-00Q1E | S 5145 PE | 15208-W1103 | S 1710 R |
| J1328024 | S 3A84 A | J1342017 | S 3125 C | N1324062 | S 3A40 A | 15208-00Q1J | S 3628 R | 15208-W1106 | S 1710 R |
| J1328025 | S 3327 A | J1343005 | S 4129 CA | N1324063 | S 3591 A | 15208-00QAB | S 3418 R | 15208-W1111 | S 1710 R |
| J1328028 | S 3270 A | J1343015 | S 3250 C | N1324064 | S 3081 A | 15208-00QAC | S 3418 R | 15208-W1113 | S 1710 R |
| J1328029 | S 3328 A | J1344000 | S 3080 C | N1324065 | S 3482 A | 15208-00QAF | S 3820 R | 15208-W1116 | S 1710 R |
| J1328032 | S 4912 A | J1344001 | S 3065 C | N1324066 | S 3451 A | 15208-00QAG | S 9820 R | 15208-W1120 | S 3102 R |
| J1328033 | S 3384 A | J1344003 | S 3063 C | N1324067 | S 3408 A | 15208-01B01 | S 3496 R | 15208-W1123 | S 3102 R |
| J1328034 | S 3725 A | J1344006 | S 3108 C | N1324069 | S 3617 A | 15208-01B02 | S 3496 R | 15208-W3401 | S 3102 R |
| J1328035 | S 3628 A | J1344007 | S 3109 C | N1324072 | S 3573 A | 15208-01B0B | S 3496 R | 15208-W3403 | S 3102 R |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|-------------------------------|-----------|------------------|---------------|---------|-----------|---------|-----------|---------|-----------|
| H135105 | S 3191 C | T132A118 | S 3785 A | 4408840 | S 3131 C | 5818509 | S 6689 N | 813035 | S 5114 GC |
| H135110 | S 3400 C | T132A119 | S 7B91 A | 4411279 | S 3465 A | 5834036 | S 3096 A | 813036 | S 5116 GC |
| H135111 | S 3407 C | T132A124 | S 3625 A | 4411637 | S 0491 N | 5834037 | S 6640 A | 813037 | S 5120 GC |
| H135113 | S 3121 C | T132A127 | S 3639 A | 4412830 | S 0492 N | 5834040 | S 3259 A | 813040 | S 5125 GC |
| H135121 | S 3379 C | T132A128 | S 3660 A | 4413851 | S 2820 A | 5834043 | S 3297 A | 813042 | S 5132 GC |
| H135122 | S 3396 C | T132A133 | S 3B86 A | 4414665 | S 3465 A | 5834070 | S 3802 A | 813043 | S 1161 GC |
| I131U20 | S 3652 F | T132A135 | S 3603 A | 4415218 | S 5026 PE | 5834071 | S 2023 A | 813044 | S 1141 GC |
| I132U09 | S 7E50 A | T132A136 | S 3A91 A | 4415430 | S 3300 A | 5834252 | S 3160 A | 813058 | S 30NE NR |
| I133U14 | S 6131 NE | T132A28 | S 3788 A | 4415442 | S 3820 R | 5834270 | S 6002 A | 813059 | S 20NE NR |
| K132A25 | S 3363 A | T132A57 | S 7D10 A | 4415764 | S 3541 A | 5834279 | S 3259 A | 813070 | S 4099 NR |
| K132A30 | S 3B06 A | T132A73 | S 3505 A | 4415941 | S 5033 PE | 5834280 | S 8112 A | 813560 | S 9091 N |
| K132A42 | S 3632 A | T132A76 | S 7C10 A | 4416250 | S 0492 N | 5834281 | S 3258 A | 813561 | S 7111 NC |
| K132A44 | S 3627 A | T132A91 | S 3248 C | 4416392 | S 1710 A | 5834282 | S 3107 A | 813565 | S 8501 NR |
| K135A02 | S 3259 C | T132A95 | S 3A86 A | 4416403 | S 2820 A | 5835125 | S 8112 A | 813566 | S 1810 NR |
| K135A11 | S 3261 C | T133A31 | S 6045 NE | 4416481 | S 3293 A | 5835126 | S 3214 A | 813569 | S 6H20 NE |
| M131A26 | S 5191 PE | T133A40 | S 1776 B | 4416680 | S 3465 A | 5835127 | S 3297 A | 8135690 | S 6H20 NE |
| M131117 | S 5023 PE | T133A80 | S 1927 B | 4417142 | S 3465 A | 5835142 | S 3189 A | 818005 | S 6054 NE |
| M132A38 | S 3409 A | T133A92 | S 6073 NE | 4417325 | S 3300 A | 5835930 | S 3297 A | 818012 | S 6H20 NE |
| M132A61 | S 3787 A | T135A20 | S 4331 CA | 4417399 | S 0920 NC | 649003 | S 4100 R | 818013 | S 6033 NE |
| M132A68 | S 3626 A | | | 4418754 | S 3820 R | 649006 | S 6900 R | 818020 | S 10NE NR |
| M132A71 | S 7B74 A | OPEL (GM) | SOFIMA | 4419019 | S 6687 N | 649007 | S 6900 R | 818021 | S 6052 NE |
| M132A73 | S 3A53 A | | | 4419683 | S 3164 C | 649008 | S 3243 R | 818025 | S 6052 NE |
| M132A74 | S 3779 A | 0650391 | S 3274 DR | 4420258 | S 3556 A | 649010 | S 6900 R | 818026 | S 0491 N |
| M132I21 | S 7E44 A | 0818012 | S 6H20 NE | 4420403 | S 5170 PE | 649011 | S 3243 R | 818027 | S 6054 NE |
| M132I24 | S 3252 A | 132114731 | S 4230 CA | 4421660 | S 0491 N | 649012 | S 3265 R | 818031 | S 4099 NR |
| M132I26 | S 3709 A | 1567-C4 | S 1515 B | 4422252 | S 3664 A | 649013 | S 3265 R | 818500 | S 1611 B |
| M132I27 | S 3253 A | 1718042 | S 4230 CA | 4423824 | S 3556 A | 649015 | S 3249 R | 818501 | S 1611 B |
| M132I38 | S 3506 A | 1718044 | S 4277 CA | 4423888 | S 6114 NE | 649020 | S 3265 R | 818506 | S 9310 NR |
| M132I86 | S 7A72 A | 1718045 | S 4278 CA | 4430737 | S 5740 A | 650017 | S 5093 PE | 818508 | S 1515 B |
| M132I99 | S 3781 A | 1718046 | S 4143 CA | 4431215 | S 5094 PE | 650061 | S 5093 PE | 818510 | S 1515 B |
| M133A20 | S 1844 B | 1808012 | S 4162 CA | 4449274 | S 3418 R | 650104 | S 3299 R | 818511 | S 9310 NR |
| M133A44 | S 6102 NE | 1808020 | S 4238 CA | 4500935 | S 1710 A | 650107 | S 3519 R | 818512 | S 1611 B |
| M133A45 | S 4128 NR | 1808059 | S 3254 C | 4501003 | S 6687 N | 650111 | S 5083 PE | 818513 | S 1611 B |
| M133I10 | S 4119 NR | 1808061 | S 3254 C | 4502627 | S 6687 N | 650134 | S 4030 R | 818514 | S 1515 B |
| M133I13 | S 4126 NR | 1808246 | S 4178 CA | 4506039 | S 5033 PE | 650144 | S 3299 R | 818531 | S 6689 N |
| M133I95 | S 4423 NR | 1808524 | S 3254 C | 4702969 | S 3129 A | 650155 | S 5225 PE | 818541 | S 1611 B |
| M133I96 | S 6149 NE | 1808527 | S 4134 CA | 4705463 | S 3075 C | 650163 | S 5199 PE | 818544 | S 1010 B |
| M135A19 | S 3383 C | 1808553 | S 4143 CA | 4707328 | S 3211 A | 650172 | S 5064 PE | 818562 | S 1699 B |
| M135A21 | S 3365 C | 1808555 | S 3045 C | 4708106 | S 3075 C | 650173 | S 5225 PE | 818568 | S 1515 B |
| M135I01 | S 3218 C | 1808556 | S 4230 CA | 4708641 | S 3391 A | 650181 | S 5061 PE | 819325 | S 1010 B |
| M135I02 | S 3338 C | 1808600 | S 3015 C | 4708750 | S 5031 PE | 650189 | S 3650 R | 834125 | S 3A23 A |
| M135I03 | S 4220 CA | 1808601 | S 3001 C | 4708795 | S 6H20 NE | 650190 | S 5043 PE | 834126 | S 3404 A |
| N132N17 | S 7169 A | 1808602 | S 3015 C | 4708878 | S 3255 R | 650212 | S 5118 PE | 834157 | S 7502 A |
| N132N39 | S 7397 A | 1808604 | S 3001 C | 4710210 | S 3183 C | 650231 | S 5061 PE | 834158 | S 3292 A |
| N132N50 | S 7D79 A | 1808605 | S 3010 C | 4710951 | S 5503 A | 650300 | S 5027 PE | 834159 | S 3292 A |
| N132N55 | S 3362 A | 1808606 | S 3386 C | 4711189 | S 3255 R | 650302 | S 5555 PO | 834231 | S 4360 A |
| N132N62 | S 3491 A | 1808607 | S 3014 C | 4711600 | S 3553 A | 650303 | S 5555 PO | 834250 | S 7680 A |
| N132N76 | S 3576 A | 1808609 | S 3068 C | 4801066 | S 1564 B | 650306 | S 6901 R | 834251 | S 3099 A |
| N132N79 | S 3B76 A | 1808610 | S 3047 C | 4801358 | S 1750 B | 650307 | S 5012 PE | 834254 | S 3054 A |
| N132N80 | S 3724 A | 1808612 | S 3030 C | 4802876 | S 3552 A | 650308 | S 5017 PE | 834257 | S 6360 A |
| N132N81 | S 3B22 A | 1808613 | S 3328 C | 4803001 | S 5163 GC | 650311 | S 5012 PE | 834260 | S 3963 A |
| N132N83 | S 3A59 A | 1808617 | S 4100 CA | 4803883 | S 3151 C | 650315 | S 5024 PE | 834261 | S 7E50 A |
| N133N24 | | 1808618 | S 4135 CA | 4804934 | S 5024 PE | 650318 | S 5009 PE | 834262 | S 3095 A |
| (SENZA VALVOLA WITHOUT VALVE) | S 5582 GC | 1808619 | S 3045 C | 4804935 | S 5024 PE | 650352 | S 4500 R | 834264 | S 3017 A |
| N133N39 | S 1061 NR | 1808624 | S 4100 CA | 4807214 | S 6H20 NE | 650353 | S 1170 R | 834266 | S 3017 A |
| N133N41 | S 1095 NR | 22745823 | S 3392 A | 4807917 | S 3392 A | 650364 | S 4500 R | 834268 | S 3017 A |
| N133N47 | S 6114 NE | 23304096 | S 6122 NE | 4807966 | S 5091 PE | 650365 | S 4500 R | 834270 | S 6360 A |
| N133N48 | S 6115 NE | 25121974 | S 1611 B | 4817460 | S 5091 PE | 650373 | S 4500 R | 834273 | S 4360 A |
| N135N02 | S 3258 C | 2798976 | S 9000 B | 4818038 | S 5088 PE | 650379 | S 1170 R | 834277 | S 1730 A |
| N135N11 | S 4320 CA | 3008020 | S 6360 A | 4818693 | S 6047 NE | 650381 | S 7130 R | 834281 | S 9160 A |
| N135N19 | S 3215 C | 32026117 | S 4100 CA | 4819126 | S 4224 CA | 650382 | S 9130 R | 834284 | S 4940 A |
| N135N24 | S 3388 C | 3639109 | S 3718 A | 4820437 | S 6047 NE | 650383 | S 9910 R | 834285 | S 7230 A |
| R132T01 | S 3A70 A | 3639671 | S 3648 A | 4820771 | S 6071 NE | 650385 | S 7410 R | 834286 | S 6230 A |
| S131G10 | S 5219 PE | 3646431 | S 5187 PE | 5650300 | S 3232 R | 650388 | S 3278 R | 834287 | S 0978 A |
| S132G09 | S 3C44 A | 3647177 | S 5030 R | 5650301 | S 3243 R | 650389 | S 3278 R | 834288 | S 9230 A |
| S132I01 | S 3327 A | 4295415 | S 7210 NR | 5650303 | S 5555 PO | 650390 | S 3274 DR | 834289 | S 7680 A |
| S132I03 | S 3610 A | 4300007 | S 6200 A | 5650304 | S 6901 R | 650391 | S 3274 DR | 834291 | S 3099 A |
| S132I04 | S 3328 A | 4300019 | S 9310 NR | 5650305 | S 3299 R | 650393 | S 6901 R | 834292 | S 3095 A |
| S132I15 | S 3461 A | 4301497 | S 7193 A | 5650308 | S 5009 PE | 650394 | S 3232 R | 834293 | S 3958 A |
| S132I18 | S 3A50 A | 4301708 | S 3232 R | 5650316 | S 5017 PE | 650400 | S 4500 R | 834294 | S 3011 A |
| S132I23 | S 3537 A | 4302955 | S 6200 A | 5650319 | S 5003 PE | 650401 | S 7130 R | 834295 | S 3963 A |
| S132I25 | S 0378 A | 4303362 | S 3232 R | 5650331 | S 5024 PE | 6806612 | S 3001 C | 834296 | S 3095 A |
| S132I28 | S 3A84 A | 4312803 | S 1529 B | 5650334 | S 5030 PE | 6808600 | S 3015 C | 834297 | S 3958 A |
| S132I32 | S 3211 A | 4318010 | S 6200 A | 5650337 | S 5024 PE | 6808601 | S 3045 C | 834299 | S 3958 A |
| S132I37 | S 9502 A | 4400131 | S 9240 A | 5650338 | S 5108 PE | 6808604 | S 3098 C | 834316 | S 3083 A |
| S132I38 | S 3725 A | 4402614 | S 2820 A | 5650342 | S 5043 PE | 6808605 | S 4134 CA | 834322 | S 7640 A |
| S132I44 | S 3628 A | 4402665 | S 3003 DR | 5650343 | S 3299 R | 6808606 | S 3047 C | 834323 | S 3083 A |
| S132I45 | S 5503 A | 4402718 | S 3418 R | 5650346 | S 5555 PO | 6808607 | S 4143 CA | 834581 | S 6640 A |
| S132I46 | S 3A96 A | 4402894 | S 6686 N | 5650348 | S 5024 PE | 6808610 | S 3015 C | 834582 | S 6640 A |
| S133I37 | S 4113 NR | 4403019 | S 3418 R | 5650353 | S 5030 PE | 6808611 | S 3030 C | 834583 | S 6640 A |
| S133I37 | S 4186 NR | 4403096 | S 4384 NR | 5650354 | S 5049 PE | 6808613 | S 3010 C | 834584 | S 6640 A |
| S135I01 | S 3222 C | 4404191 | S 0920 NC | 5650359 | S 5064 PE | 6808614 | S 4135 CA | 834585 | S 3028 A |
| S135I09 | S 3426 C | 4405238 | S 3293 A | 5650363 | S 5163 PE | 6808616 | S 4197 CA | 834603 | S 3653 A |
| T132A104 | S 3A97 A | 4406453 | S 6114 NE | 5650367 | S 5031 PE | 6808617 | S 4100 CA | 834607 | S 6002 A |
| T132A108 | S 7691 A | 4407080 | S 4234 CA | 5650375 | S 5085 PE | 6808622 | S 3124 C | 834617 | S 3160 A |
| T132A114 | S 3554 A | 4407115 | S 5170 PE | 5650380 | S 5027 PE | 6808623 | S 4162 CA | 834622 | S 3A24 A |
| T132A116 | S 4822 A | 4408101 | S 1710 B | 5818085 | S 6058 NE | 813024 | S 8501 NR | 834647 | S 3388 A |
| T132A117 | S 3504 A | 4408341 | S 5740 A | 5818508 | S 6689 N | 813030 | S 4427 NR | 834656 | S 3297 A |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| 834658 | S 3604 A | | | AC8098 | S 5075 PE | AG6065 | S 4412 NR | AH7051 | S 3041 C |
|-------------------|---------------|--------------------------|---------------|------------------------------|-----------|--------|-----------|----------------------|-----------|
| 834659 | S 1302 A | PBR | SOFIMA | AC8100 | S 5091 PE | AG6068 | S 4433 NR | AH7052 | S 3033 C |
| 834732 | S 3265 A | | | AG1001 | S 7411 N | AG6069 | S 4428 NR | AH7053 | S 3064 C |
| 834736 | S 3477 A | AC1002 | S 0012 O | AG1001-01 | S 0101 N | AG6070 | S 1740 B | AH7054 | S 3083 C |
| 834762 | S 3609 A | AC1042 | S 4080 PO | AG1015 | S 6481 N | AG6071 | S 4424 NR | AH7055 | S 3031 C |
| 834778 | S 3588 A | AC1043 | S 0280 PO | AG1037 | S 6181 N | AG6072 | S 1712 B | AH7059 | S 4118 CA |
| 834801 | S 6360 A | AC1044 | S 3081 PO | AG1096 | S 8381 NC | AG6073 | S 4416 NR | AH7067 | |
| 834803 | S 4360 A | AC1048 | | AG1261 | S 7112 NC | AG6074 | S 1817 B | (N.1 FILTRO/FILTER) | S 3070 C |
| 834805 | S 6002 A | (IHC) | S 1080 PO | AG1295 | S 9091 N | AG6075 | S 1841 B | AH7068 | |
| 834806 | S 0756 A | AC1093 | S 6180 PO | AG1296 | S 7111 NC | AG6078 | S 4426 NR | (N.1 FILTRO/FILTER) | S 3070 C |
| 834888 | S 3B50 A | AC1138 | S 3180 PO | AG1363 | S 6645 N | AG6079 | S 4427 NR | AH7070 | S 3059 C |
| 834896 | S 3388 A | AC1300 | S 6380 PO | AG3059 | | AG6080 | S 4425 NR | AH7071 | S 3060 C |
| 835036 | S 3802 A | AC1316 | S 7380 PO | (FIAT) | S 4211 N | AG6081 | S 4430 NR | AH7081 | S 3044 C |
| 835056 | S 3422 A | AC1346 | | AG3149 | S 6010 N | AG6082 | S 4445 NR | AH7082 | S 3075 C |
| 835075 | S 3A37 A | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 4380 PO | AG3190 | S 9091 N | AG6088 | S 1824 B | AH7084 | S 3052 C |
| 835529 | S 3189 A | AC1346 | | AG3207 | S 8111 NC | AG6090 | S 4007 NR | AH7086 | S 3087 C |
| 835605 | S 3017 A | (BMW) | S 6690 PO | AG3263 | S 7112 NC | AG6091 | S 1834 B | AH7087 | S 3039 C |
| 835606 | S 3011 A | AC1366 | S 5419 PO | AG3281 | | AG6092 | S 1924 B | AH7088 | S 3035 C |
| 835607 | S 3041 A | AC3036 | S 4000 O | (MERCEDES BENZ) | S 2161 N | AG6093 | S 1811 B | AH7090 | S 3086 C |
| 835608 | S 3041 A | AC3108 | S 6380 PO | AG3285 | S 7440 N | AG6094 | S 2320 NR | AH7093 | S 3134 C |
| 835613 | S 7678 A | AC3114 | S 0122 O | AG3294 | S 9960 NC | AG6095 | S 4418 NR | AH7095 | S 3065 C |
| 835614 | S 0340 A | AC3188 | S 6290 PO | AG3297 | S 6680 N | AG6107 | S 1520 B | AH7096 | S 3091 C |
| 835615 | S 0340 A | AC3218 | S 2510 O | AG3353 | S 0422 N | AG6110 | S 1523 B | AH7097 | S 3038 C |
| 835616 | S 7640 A | AC3273 | S 9080 PO | AG3364 | | AG6113 | S 1648 B | AH7100 | S 3040 C |
| 835617 | S 3041 A | AC3277 | S 7510 O | (CARTA AROTOL/ROLLED PAPER) | S 0911 NC | AG6119 | S 1847 B | AH7101 | S 4114 CA |
| 835620 | S 3958 A | AC3284 | S 2080 PO | AG3364 | | AG6121 | S 4006 NR | AH7106 | S 3045 C |
| 835621 | S 3096 A | AC3300 | S 3081 PO | (CARTA PIEGH./PLEATED PAPER) | S 6682 N | AG6123 | S 1948 B | AH7107 | S 3058 C |
| 835622 | S 3107 A | AC3305 | S 0220 PO | AG3366 | S 0912 NC | AG6128 | S 10NE NR | AH7110 | S 3045 C |
| 835624 | S 8112 A | AC3318 | S 5541 PO | AG3374 | S 6689 N | AG6131 | S 1833 B | AH7114 | S 3082 C |
| 835625 | S 8112 A | AC3351 | S 5548 PO | AG3384 | S 6686 N | AG6133 | S 1715 B | AH7115 | S 3067 C |
| 835626 | S 7502 A | AC3354 | S 5555 PO | AG3390 | S 0319 NC | AG6134 | S 4072 NR | AH7124 | S 3032 C |
| 835627 | S 3214 A | AC3356 | S 5162 PE | AG3391 | S 6687 N | AG6135 | S 4451 NR | AH7127 | S 3101 C |
| 835628 | S 3214 A | AC3361 | S 3380 PO | AG3393 | S 6688 N | AG6137 | S 1830 B | AH7128 | S 3114 C |
| 835630 | S 2023 A | AC3387 | S 5587 PO | AG3395 | S 6691 N | AG6138 | S 1831 B | AH7134 | S 3090 C |
| 835631 | S 3802 A | AC8001 | S 5004 PE | AG3396 | S 0914 NC | AG6139 | S 1802 B | AH7140 | S 3117 C |
| 835632 | S 3258 A | AC8002 | S 5011 PE | AG3398 | S 0920 NC | AG6140 | S 4429 NR | AH7156 | S 3205 C |
| 835633 | S 3292 A | AC8003 | S 5012 PE | AG3404 | S 6687 N | AG6143 | S 1840 B | AH7161 | S 3148 C |
| 835635 | S 3292 A | AC8004 | S 5008 PE | AG3405A | S 6H20 NE | AG6144 | S 5430 GC | AH7163 | S 3155 C |
| 849253 | S 0630 A | AC8007 | S 5099 PE | AG3406 | S 0929 NC | AG6146 | S 20NE NR | AH7170 | S 3094 C |
| 860134 | S 5061 PE | AC8012 | S 5009 PE | AG3409 | S 4464 NR | AG6147 | S 30NE NR | AH7173 | S 3189 C |
| 881068 | S 1836 B | AC8013 | S 5095 PE | AG6001 | | AG6150 | S 5170 GC | AH7174 | S 3104 C |
| 90016355 | S 0630 A | AC8015 | S 5038 PE | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 6600 NR | AG6156 | S 1925 B | AH7178 | S 3098 C |
| 90016535 | S 0630 A | AC8016 | S 5010 PE | AG6001 | | AG6161 | S 4026 NR | AH7182 | S 3074 C |
| 90016800 | S 8501 NR | AC8017 | | (HONDA) | S 4435 NR | AG9003 | S 6005 NE | AH7185 | S 3049 C |
| 90027967 | S 0630 A | (MERCEDES 112 180 00 09) | S 5002 PE | AG6002 | S 1506 B | AG9004 | S 6003 NE | AH7187 | S 3131 C |
| 90108602 | S 1730 A | AC8017 | | AG6003 | S 1502 B | AG9005 | S 0491 N | AH7189 | S 3103 C |
| 90166585 | S 1810 NR | (MERCEDES 611 180 00 09) | S 5013 PE | AG6004 | S 1500 B | AG9006 | S 6022 NE | AH7190 | S 3102 C |
| 90200880 | S 9160 A | AC8018 | S 5003 PE | AG6006 | S 1510 B | AG9007 | S 0492 N | AH7195 | S 3106 C |
| 90220939 | S 9230 A | AC8019 | S 5001 PE | AG6006 | | AG9008 | S 6057 NE | AH7196 | S 3132 C |
| 90220970 | S 7230 A | AC8020 | S 5018 PE | (OPEL, VAUXHALL) | S 1611 B | AG9009 | S 6014 NE | AH7199 | S 3129 C |
| 90486908 | S 8501 NR | AC8021 | S 5019 PE | AG6007 | S 1511 B | AG9011 | S 6037 NE | AH7201 | S 3088 C |
| 91132361 | S 4277 CA | AC8023 | S 5030 PE | AG6008 | S 1699 B | AG9012 | S 6018 NE | AH7203 | S 3124 C |
| 91216266 | S 4278 CA | AC8026 | S 5017 PE | AG6009 | S 1531 B | AH5431 | S 3396 A | AH7204 | S 3109 C |
| 9198314 | S 1750 B | AC8030 | S 5014 PE | AG6010 | S 1505 B | AH7001 | S 3015 C | AH7207 | S 3143 C |
| 93152971 | S 6360 A | AC8033 | S 5035 PE | AG6011 | S 1503 B | AH7002 | S 3016 C | AH7214 | S 3120 C |
| 93152973 | S 4360 A | AC8034 | S 5067 PE | AG6012 | S 1507 B | AH7003 | S 3006 C | AH7215 | S 3184 C |
| 93156302 | S 9910 R | AC8035 | S 5027 PE | AG6015 | S 7600 NR | AH7004 | S 3027 C | AH7218 | S 3109 C |
| 93156575 | S 7410 R | AC8036 | S 5052 PE | AG6017 | S 1900 B | AH7005 | S 3013 C | AH7223 | S 3145 C |
| 93192362 | S 3297 A | AC8037 | S 5053 PE | AG6018 | S 1514 B | AH7006 | S 3010 C | AH7244 | S 3206 C |
| 95526686 | S 5225 PE | AC8038 | S 5056 PE | AG6019 | S 1529 B | AH7007 | S 3004 C | AH7253 | S 4173 CA |
| 95528277 | S 5118 PE | AC8040 | S 5015 PE | AG6022 | | AH7008 | S 3011 C | AH7256 | S 3152 C |
| 95530268 | S 3664 A | AC8041 | S 5023 PE | (BOSCH O 450 902 151) | S 3900 B | AH7009 | S 3007 C | AI1038 | |
| | | AC8042 | S 5024 PE | AG6022 | | AH7010 | S 3001 C | (RENAULT 7701021327) | S 8440 A |
| OPEN PARTS | SOFIMA | AC8043 | S 5023 PE | (A.C.DELCO GF635) | S 1611 B | AH7011 | S 3021 C | AI1038 | |
| | | AC8044 | S 5033 PE | AG6023 | S 1562 B | AH7012 | S 3019 C | (RENAULT 7701348025) | S 2560 A |
| CAF2130.11 | S 4306 CA | AC8045 | S 5032 PE | AG6024 | S 1508 B | AH7013 | S 3018 C | AI1042 | S 6560 A |
| CAF2195.01 | S 3400 C | AC8046 | S 5039 PE | AG6025 | | AH7014 | S 3061 C | AI3001 | S 3360 A |
| CAF2221.11 | S 4389 CA | AC8047 | S 5029 PE | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1515 B | AH7015 | S 3028 C | AI3005 | S 2360 A |
| CAF2243.01 | S 3426 C | AC8048 | S 5041 PE | AG6025 | | AH7016 | S 3005 C | AI3019 | S 8580 A |
| CAF2313.11 | S 4319 CA | AC8049 | S 5028 PE | (VAG) | S 1722 B | AH7017 | S 3012 C | AI3026 | S 0680 A |
| CAF2340.11 | S 4331 CA | AC8052 | S 5060 PE | AG6026 | S 1513 B | AH7018 | S 3158 C | AI3027 | S 1460 A |
| EAF3006.10 | S 3C47 A | AC8053 | S 5043 PE | AG6027 | S 1561 B | AH7023 | S 3024 C | AI3050 | S 0660 A |
| EAF3033.10 | S 3B27 A | AC8059 | S 5034 PE | AG6028 | S 5600 NR | AH7025 | S 3023 C | AI3054 | S 8210 A |
| EAF3366.10 | S 3B54 A | AC8065 | S 5021 PE | AG6029 | S 1564 B | AH7026 | S 3002 C | AI3057 | S 1550 A |
| EAF3403.20 | S 7E50 A | AC8066 | S 5037 PE | AG6030 | S 1710 B | AH7028 | S 3014 C | AI3064 | S 1460 A |
| EAF344610 | S 3A44 A | AC8066A | S 5037 PE | AG6031 | S 4391 NR | AH7029 | S 3020 C | AI3068 | S 9300 A |
| EAF3467.10 | S 3B23 A | AC8067 | S 5040 PE | AG6032 | S 1718 B | AH7030 | S 3026 C | AI3072 | S 5200 A |
| EAF3510.10 | S 3B29 A | AC8072 | S 5013 PE | AG6034 | S 1747 B | AH7031 | S 3085 C | AI3073 | S 7900 A |
| EAF3636.10 | S 3C62 A | AC8076 | S 5047 PE | AG6035 | S 1569 B | AH7032 | S 3017 C | AI3079 | S 4200 A |
| EAF3640.10 | S 3A70 A | AC8078 | S 5050 PE | AG6036 | S 1583 B | AH7034 | S 3047 C | AI3085 | S 6860 A |
| EAF3658.10 | S 3C03 A | AC8080 | S 5060 PE | AG6037 | S 1769 B | AH7035 | S 3030 C | AI3088 | S 0680 A |
| EAF3669.20 | S 3B10 A | AC8081 | S 5049 PE | AG6038 | S 7601 NR | AH7038 | S 3046 C | AI3094 | S 2460 A |
| EAF3680.20 | S 3B63 A | AC8082 | S 5058 PE | AG6039 | S 4409 NR | AH7044 | S 3037 C | AI3098 | S 6200 A |
| EAF3701.10 | S 3C37 A | AC8085 | S 5063 PE | AG6040 | S 1560 B | AH7045 | S 3034 C | AI3099 | S 7360 A |
| EAF3703.10 | S 3B56 A | AC8086 | S 5094 PE | AG6041 | S 4415 NR | AH7046 | S 3079 C | AI3105 | S 3460 A |
| EOF4156.10 | S 5257 PE | AC8087 | S 5066 PE | AG6044 | S 1750 B | AH7047 | S 3042 C | AI3106 | S 4580 A |
| | | AC8095 | S 5080 PE | AG6045 | S 1621 B | AH7048 | S 3068 C | AI3109 | S 2420 A |
| | | AC8097 | S 5177 PE | AG6062 | S 1558 B | AH7049 | S 3232 C | AI3110 | S 9360 A |



**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|--------------------------------|----------|------------------------|----------|------------------|----------|---------------------|----------|--------|----------|
| AI3114 | S 9800 A | (FIAT) | S 5340 A | AI5005 | | AI5100 | S 0030 A | AI5206 | S 3140 A |
| AI3115 | | AI3623 | S 4710 A | (FIAT) | S 7830 A | AI5101 | S 7540 A | AI5207 | S 3101 A |
| (ALTRE/OTHER APPL.) | S 7460 A | AI3624 | S 7172 A | AI5006 | S 0730 A | AI5102 | S 3039 A | AI5208 | S 3106 A |
| AI3117 | S 4360 A | AI3625 | S 3540 A | AI5007 | S 8710 A | AI5103 | S 3046 A | AI5209 | S 3109 A |
| AI3120 | S 6360 A | AI3626 | S 4120 A | AI5008 | S 7680 A | AI5104 | | AI5210 | S 1710 A |
| AI3121 | S 8460 A | AI3629 | S 5760 A | AI5009 | S 9530 A | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 8930 A | AI5211 | S 3596 A |
| AI3125 | S 7954 A | AI3634 | S 7149 A | AI5010 | S 6930 A | AI5104 | | AI5212 | S 8560 A |
| AI3131 | S 6320 A | AI3636 | S 6130 A | AI5011 | S 5320 A | (LOMBARDINI) | S 3997 A | AI5215 | S 3096 A |
| AI3132 | S 4200 A | AI3637 | S 9090 A | AI5012 | S 7420 A | AI5105 | S 3028 A | AI5216 | S 5720 A |
| AI3136 | S 2810 A | AI3638 | S 0978 A | AI5013 | S 6740 A | AI5106 | S 8640 A | AI5217 | S 2002 A |
| AI3151 | S 2410 A | AI3640 | S 3780 A | AI5014 | S 3120 A | AI5107 | S 3035 A | AI5218 | S 6720 A |
| AI3156 | S 2400 A | AI3642 | S 3630 A | AI5016 | S 5130 A | AI5108 | S 1030 A | AI5220 | S 3112 A |
| AI3163 | | AI3643 | | AI5017 | S 4320 A | AI5109 | S 3030 A | AI5221 | S 0302 A |
| (RENAULT) | S 2440 A | (RENAULT) | S 3969 A | AI5019 | | AI5110 | S 0972 A | AI5223 | S 3041 A |
| AI3163 | | AI3644 | S 5410 A | (OPEL, VAUXHALL) | S 6230 A | AI5113 | S 6720 A | AI5224 | S 3236 A |
| (NISSAN) | S 7605 A | AI3646 | S 3230 A | AI5019 | | AI5114 | S 2920 A | AI5229 | S 3126 A |
| AI3164 | S 8660 A | AI3650 | S 0974 A | (BMW) | S 3029 A | AI5115 | S 3045 A | AI5231 | S 3248 A |
| AI3165 | S 4610 A | AI3652 | S 3005 A | AI5019 | | AI5116 | S 1930 A | AI5232 | S 0080 A |
| AI3166 | S 6120 A | AI3653 | S 7196 A | (VAG) | S 3192 A | AI5119 | S 9610 A | AI5233 | S 1080 A |
| AI3167 | S 5680 A | AI3655 | S 7234 A | AI5020 | | AI5120 | S 8010 A | AI5234 | S 9760 A |
| AI3170 | S 7460 A | AI3656 | S 3078 A | (OPEL, VAUXHALL) | S 7230 A | AI5121 | S 3143 A | AI5235 | S 5040 A |
| AI3171 | S 9460 A | AI3657 | S 7195 A | AI5020 | | AI5124 | S 3076 A | AI5237 | S 9702 A |
| AI3172 | S 7660 A | AI3658 | S 2620 A | (BMW) | S 3029 A | AI5125 | S 8540 A | AI5238 | S 3180 A |
| AI3173 | S 7520 A | AI3659 | S 0976 A | AI5021 | S 5820 A | AI5129 | S 3041 A | AI5240 | S 3216 A |
| AI3175 | | AI3661 | S 7440 A | AI5022 | S 2240 A | AI5130 | S 3041 A | AI5241 | S 0602 A |
| (FOND. IN METALLO/METAL ENDS) | S 9980 A | AI3663 | S 3381 A | AI5023 | S 9220 A | AI5131 | S 3041 A | AI5242 | S 3129 A |
| AI3175 | | AI3664 | S 1506 A | AI5024 | S 5810 A | AI5132 | S 3066 A | AI5244 | S 2820 A |
| (FONDELLI IN PVC/PLASTIC ENDS) | S 9981 A | AI3665 | S 3050 A | AI5026 | S 9230 A | AI5133 | S 0503 A | AI5245 | S 3202 A |
| AI3176 | S 2040 A | AI3666 | S 3210 A | AI5027 | S 1780 A | AI5134 | S 1920 A | AI5246 | S 3302 A |
| AI3182 | S 1066 A | AI3667 | S 2720 A | AI5028 | S 0520 A | AI5135 | S 9800 A | AI5247 | S 1302 A |
| AI3183 | S 5680 A | AI3672 | S 7171 A | AI5029 | S 8230 A | AI5140 | S 3285 A | AI5248 | S 2302 A |
| AI3184 | S 4400 A | AI3677 | S 3900 A | AI5032 | S 0946 A | AI5141 | S 3286 A | AI5249 | S 3213 A |
| AI3186 | S 9780 A | AI3678 | S 4900 A | AI5036 | S 3099 A | AI5142 | S 7640 A | AI5251 | S 7402 A |
| AI3189 | S 9320 A | AI3679 | S 1840 A | AI5037 | S 3958 A | AI5143 | S 3082 A | AI5252 | S 7702 A |
| AI3190 | S 5060 A | AI3680 | S 5840 A | AI5038 | S 8530 A | AI5144 | S 3080 A | AI5253 | S 6702 A |
| AI3191 | S 9680 A | AI3681 | S 7252 A | AI5039 | S 3095 A | AI5145 | S 8920 A | AI5256 | S 1102 A |
| AI3195 | S 3480 A | AI3682 | S 0975 A | AI5040 | S 9020 A | AI5146 | S 9920 A | AI5257 | S 9302 A |
| AI3196 | S 4800 A | AI3684 | S 7174 A | AI5041 | S 3953 A | AI5147 | S 0133 A | AI5258 | S 9102 A |
| AI3199 | S 7239 A | AI3685 | S 7257 A | AI5042 | S 9630 A | AI5149 | S 3049 A | AI5259 | S 9402 A |
| AI3234 | S 7138 A | AI3688 | S 8610 A | AI5043 | S 0930 A | AI5150 | S 0340 A | AI5260 | S 7502 A |
| AI3234 | S 7584 A | AI3689 | S 7258 A | AI5044 | S 1620 A | AI5152 | S 2110 A | AI5266 | S 6002 A |
| AI3234-08 | S 2950 A | AI3691 | S 1060 A | AI5045 | S 3963 A | AI5153 | S 3099 A | AI5267 | S 0502 A |
| AI323408 | S 2950 A | AI3692 | S 9810 A | AI5046 | S 3952 A | AI5154 | S 4430 A | AI5268 | S 3238 A |
| AI3239 | S 6550 A | AI3694 | S 7273 A | AI5047 | S 4830 A | AI5155 | S 3085 A | AI5269 | S 3228 A |
| AI3246-08 | S 8950 A | AI3696 | S 7265 A | AI5048 | S 1420 A | AI5156 | S 3336 A | AI5271 | S 8302 A |
| AI3272-08 | S 0060 A | AI3697 | S 7583 A | AI5051 | S 5830 A | AI5157 | S 3284 A | AI5272 | S 1960 A |
| AI3276-08 | S 2370 A | AI3698 | S 3620 A | AI5052 | S 0420 A | AI5158 | S 3057 A | AI5275 | S 5702 A |
| AI3284 | S 0950 A | AI3699 | S 3910 A | AI5054 | S 3955 A | AI5159 | S 3173 A | AI5276 | S 0802 A |
| AI3307 | S 4940 A | AI3701 | S 1220 A | AI5055 | S 3075 A | AI5160 | S 3066 A | AI5278 | S 3104 A |
| AI3309-08 | S 5850 A | AI3703 | S 9120 A | AI5055 | S 3955 A | AI5161 | S 3066 A | AI5279 | S 3324 A |
| AI3319 | S 0650 A | AI3704 | S 0710 A | AI5059 | | AI5162 | S 5720 A | AI5283 | S 1612 A |
| AI3342 | S 9750 A | AI3706 | S 7154 A | (VAG) | S 0449 A | AI5163 | S 6820 A | AI5284 | S 3231 A |
| AI3345 | S 8890 A | AI3708 | S 5920 A | AI5060 | S 9220 A | AI5164 | S 6810 A | AI5288 | S 3195 A |
| AI3345-08 | S 5750 A | AI3709 | S 7355 A | AI5061 | S 0936 A | AI5165 | S 3070 A | AI5289 | S 9202 A |
| AI3352 | S 4005 A | AI3710 | S 7341 A | AI5062 | S 9430 A | AI5167 | S 3188 A | AI5290 | S 8402 A |
| AI3353 | S 7940 A | AI3711 | S 9040 A | AI5063 | S 3981 A | AI5171 | S 3100 A | AI5291 | S 3222 A |
| AI3365 | S 9070 A | AI3712 | S 3620 A | AI5064 | S 3001 A | AI5172 | S 3077 A | AI5292 | S 3160 A |
| AI3368 | S 5610 A | AI3719 | | AI5065 | S 3004 A | AI5173 | S 3086 A | AI5293 | S 6802 A |
| AI3371 | S 7678 A | (DIESEL APPL.) | S 7385 A | AI5066 | | AI5174 | S 3069 A | AI5298 | S 1802 A |
| AI3373 | S 3550 A | AI3719 | | (MAZDA) | S 1130 A | AI5175 | S 3079 A | AI5299 | S 8112 A |
| AI3384 | S 7890 A | (BENZINA/PETROL APPL.) | S 7386 A | AI5066 | | AI5176 | S 3083 A | AI5300 | S 0902 A |
| AI3391 | S 1540 A | AI3720 | S 7367 A | (FORD, MAZDA) | S 3062 A | AI5178 | S 8260 A | AI5301 | S 3263 A |
| AI3403-08 | S 3950 A | AI3721 | S 9260 A | AI5070 | S 3019 A | AI5179 | S 3087 A | AI5302 | S 3190 A |
| AI3406 | S 7159 A | AI3723 | S 6102 A | AI5071 | S 3994 A | AI5180 | S 3314 A | AI5305 | S 3189 A |
| AI3421 | S 2940 A | AI3725 | S 2060 A | AI5072 | S 3020 A | AI5181 | S 3022 A | AI5307 | S 5402 A |
| AI3431 | S 0756 A | AI3727 | S 7648 A | AI5073 | S 3017 A | AI5182 | S 3430 A | AI5308 | S 3802 A |
| AI3434 | S 7477 A | AI3735 | S 7356 A | AI5074 | S 3017 A | AI5183 | S 3068 A | AI5311 | S 9502 A |
| AI3440 | S 7602 A | AI3736 | S 8740 A | AI5075 | S 3996 A | AI5185 | S 7760 A | AI5312 | S 1012 A |
| AI3443 | S 7169 A | AI3737 | S 7274 A | AI5076 | S 3977 A | AI5186 | S 0346 A | AI5317 | S 3246 A |
| AI3446-08 | S 7282 A | AI3738 | S 1902 A | AI5077 | S 1430 A | AI5187 | S 3954 A | AI5318 | S 0290 A |
| AI3457 | S 3750 A | AI3745 | S 7699 A | AI5078 | S 3991 A | AI5188 | S 4310 A | AI5321 | S 2012 A |
| AI3462 | S 7679 A | AI3747 | S 7594 A | AI5079 | S 3008 A | AI5189 | S 3461 A | AI5323 | S 8802 A |
| AI3602 | S 3040 A | AI3748 | S 7595 A | AI5080 | S 3016 A | AI5190 | S 5260 A | AI5324 | S 5302 A |
| AI3603 | S 8040 A | AI3749 | S 7606 A | AI5081 | S 7340 A | AI5191 | S 3036 A | AI5336 | S 3167 A |
| AI3604 | S 6340 A | AI3750 | S 7596 A | AI5082 | S 3007 A | AI5192 | S 3097 A | AI5337 | S 1210 A |
| AI3605 | S 3520 A | AI3751 | S 7394 A | AI5083 | S 8020 A | AI5192 | S 3125 A | AI5338 | S 3169 A |
| AI3607 | S 3610 A | AI3752 | S 2512 A | AI5088 | S 3440 A | AI5193 | S 3105 A | AI5339 | S 5002 A |
| AI3608 | S 9160 A | AI3758 | S 7628 A | AI5089 | S 2130 A | AI5194 | S 3103 A | AI5341 | S 9312 A |
| AI3609 | S 9240 A | AI3759 | S 9380 A | AI5091 | | AI5195 | S 3102 A | AI5342 | S 2312 A |
| AI3610 | S 1506 A | AI3761 | S 7693 A | (HYUNDAI) | S 3287 A | AI5196 | S 3107 A | AI5343 | S 3241 A |
| AI3611 | S 4530 A | AI3762 | S 2060 A | AI5092 | S 3021 A | AI5197 | S 3820 A | AI5345 | S 6302 A |
| AI3612 | S 0400 A | AI3764 | S 7603 A | AI5093 | S 3024 A | AI5198 | S 4510 A | AI5346 | S 3171 A |
| AI3614 | S 2300 A | AI3765 | S 2722 A | AI5094 | S 3003 A | AI5199 | S 8630 A | AI5347 | S 3265 A |
| AI3616 | S 8160 A | AI3766 | S 7630 A | AI5095 | S 9540 A | AI5200 | S 1410 A | AI5348 | S 8602 A |
| AI3617 | S 3330 A | AI5002 | S 0630 A | AI5096 | S 2640 A | AI5201 | S 3215 A | AI5350 | S 1212 A |
| AI3618 | S 4410 A | AI5003 | S 1730 A | AI5097 | S 3967 A | AI5202 | S 5740 A | AI5352 | S 2602 A |
| AI3620 | S 0939 A | AI5005 | | AI5098 | S 0620 A | AI5203 | S 3720 A | AI5354 | S 9110 A |
| AI3622 | | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 7800 A | AI5099 | S 2310 A | AI5204 | S 4720 A | AI5358 | S 9012 A |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|---|-----------|---------------------|-----------|---------------------|-----------|---------------------------|-----------|----------------|---------------|
| AI5368 | S 6212 A | AK7021 | S 4109 CA | BC1100 | S 2400 R | BC1284 | S 3261 R | BG1607 | S 4119 NR |
| AI5370 | S 8212 A | AK7027 | S 4165 CA | BC1108 | S 1410 R | BC1285 | S 3475 R | FC4001 | S 4343 NR |
| AI5371 | S 9212 A | AK7040 | S 4105 CA | BC1109 | S 2100 R | BC1287 | S 6900 R | FC4002 | S 5320 NR |
| AI5372 | S 3229 A | AK7059 | S 4118 CA | BC1110 | S 6100 R | BC1288 | S 7130 R | FC4003 | S 4086 NR |
| AI5373 | S 3257 A | AK7060 | S 4197 CA | BC1111 | S 0100 R | BC1290 | S 3530 R | FC4027 | S 1849 B |
| AI5375 | S 3299 A | AK7061 | S 4107 CA | BC1112 | S 4500 R | BC1291 | S 5210 R | FC4028 | S 7420 NR |
| AI5377 | S 3316 A | AK7065 | S 4195 CA | BC1113 | S 6220 R | BC1292 | S 3416 R | FC4030 | S 7520 NR |
| AI5378 | S 1412 A | AK7069 | S 4135 CA | BC1123 | S 6700 R | BC1294 | S 3458 R | FC4031 | S 4087 NR |
| AI5379 | S 3245 A | AK7101 | S 4114 CA | BC1124 | S 2100 R | BC1295 | S 3417 R | WS1001 | S 0H20 NR |
| AI5380 | S 3293 A | AK7102 | S 4104 CA | BC1129 | S 2100 R | BC1296 | S 3419 R | | |
| AI5381 | S 3258 A | AK7112 | S 4111 CA | BC1131 | S 1600 R | BC1297 | S 3424 R | | |
| AI5384 | S 3417 A | AK7113 | S 4156 CA | BC1132 | S 4240 R | BC1298 | S 3418 R | PEUGEOT | SOFIMA |
| AI5385 | S 3262 A | AK7116 | S 4135 CA | BC1133 | S 1880 R | BC1299 | S 8310 R | 1109-16 | S 4100 R |
| AI5386 | S 3254 A | AK7118 | S 4101 CA | BC1142 | S 1270 R | BC1302 | S 3476 R | 1109-17 | S 4100 R |
| AI5387 | S 3260 A | AK7119 | S 4103 CA | BC1144 | S 9710 R | BC1303 | S 9150 R | 1109-18 | S 4100 R |
| AI5388 | S 3322 A | AK7122 | S 4116 CA | BC1145 | S 4240 R | BC1305 | S 1310 R | 1109-22 | S 3130 R |
| AI5389 | S 3531 A | AK7123 | S 4115 CA | BC1146 | S 8240 R | BC1309 | S 3418 R | 1109-24 | S 3130 R |
| AI5390 | S 3224 A | AK7126 | S 4121 CA | BC1148 | S 3440 R | BC1310 | S 0101 R | 1109-25 | S 4100 R |
| AI5391 | S 2612 A | AK7131 | S 4125 CA | BC1149 | S 8540 R | BC1312 | S 6250 R | 1109-30 | S 4100 R |
| AI5393 | S 3298 A | AK7150 | S 4133 CA | BC1150 | S 3130 R | BC1317 | S 4030 R | 1109-35 | S 4100 R |
| AI5394 | S 3318 A | AK7160 | S 4100 CA | BC1151 | S 9220 R | BC1318 | S 3265 R | 1109-38 | S 3130 R |
| AI5395 | S 3273 A | AK7162 | S 4124 CA | BC1152 | | BC1320 | S 5030 R | 1109-39 | S 3130 R |
| AI5397 | S 7712 A | AK7164 | S 4174 CA | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 2030 R | BC1325 | S 3413 R | 1109-42 | S 3130 R |
| AI5398 | S 3312 A | AK7168 | S 4106 CA | BC1152 | | BC1340 | S 3003 DR | 1109-46 | S 3130 R |
| AI5400 | S 3251 A | AK7186 | S 4157 CA | (BMW) | S 4220 R | BC1350 | S 3820 R | 1109-50 | S 0130 R |
| AI5401 | S 3264 A | AK7191 | S 4142 CA | BC1153 | S 0130 R | BC1351 | S 0002 R | 1109-51 | S 0130 R |
| AI5402 | S 3232 A | AK7193 | S 4127 CA | BC1154 | S 7130 R | BC1352 | S 9820 R | 1109-52 | S 2400 R |
| AI5404 | S 3301 A | AK7197 | S 4146 CA | BC1155 | S 3130 R | BC1354 | S 3253 R | 1109-55 | S 3130 R |
| AI5405 | S 0412 A | AK7198 | S 4201 CA | BC1156 | | BC1355 | S 4820 R | 1109-56 | S 3130 R |
| AI5406 | S 3297 A | AK7208 | S 4164 CA | (SUBARU) | S 1880 R | BC1356 | S 3299 R | 1109-62 | S 5630 R |
| AI5409 | S 3292 A | AK7209 | S 4154 CA | BC1156 | | BC1358 | | 1109-65 | S 4100 R |
| AI5410 | S 3207 A | AK7212 | S 4153 CA | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 3801 R | (FORD) | S 5030 R | 1109-66 | S 4100 R |
| AI5411 | S 3347 A | AK7220 | S 4162 CA | BC1158 | | BC1358 | | 1109-67 | S 0130 R |
| AI5412 | S 4912 A | AK7245 | S 4159 CA | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 2290 R | (MCC, MITSUBISHI) | S 3478 R | 1109-68 | S 0130 R |
| AI5413 | S 3280 A | AK7251 | S 4172 CA | BC1158 | | BC1359 | S 5820 R | 1109-69 | S 3130 R |
| AI5414 | S 3409 A | BC1001 | S 5600 R | (TOYOTA) | S 2327 R | BC1360 | S 0920 R | 1109-70 | S 3130 R |
| AI5415 | S 3344 A | BC1022 | S 6100 R | BC1159 | S 9130 R | BF1001 | S 7000 B | 1109-74 | S 2100 R |
| AI5416 | S 3297 A | BC1028 | S 1600 R | BC1162 | S 3265 R | BF1002 | S 7000 B | 1109-75 | S 0130 R |
| AI5417 | S 3297 A | BC1031 | S 5600 R | BC1162 | S 6901 R | BF1003 | | 1109-76 | S 3130 R |
| AI5418 | S 3310 A | BC1034 | S 7600 R | BC1166 | S 9400 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 9000 B | 1109-77 | S 3130 R |
| AI5419 | S 3334 A | BC1037 | S 0700 R | BC1169 | S 7630 R | BF1003 | | 1109-79 | S 2100 R |
| AI5421 | S 9312 A | BC1038 | S 5600 R | BC1170 | | (VAG) | S 1012 B | 1109-81 | S 0130 R |
| AI5422 | S 3213 A | BC1042 | | (NISSAN) | S 3102 R | BF1004 | S 7000 B | 1109-82 | S 0130 R |
| AI5423 | S 5740 A | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 5800 R | BC1172 | S 1710 R | BF1005 | S 1027 B | 1109-83 | S 0130 R |
| AI5424 | S 2820 A | BC1043 | S 0420 R | BC1174 | S 3310 R | BF1007 | S 1013 B | 1109-84 | S 0130 R |
| AI5425 | S 9312 A | BC1044 | S 4500 R | BC1175 | S 7230 R | BF1010 | S 3105 B | 1109-85 | S 3130 R |
| AI5426 | S 3311 A | BC1048 | | BC1176 | S 3430 R | BF1011 | S 3106 B | 1109-86 | S 0130 R |
| AI5428 | | (MWM) | S 2704 R | BC1177 | S 6140 R | BF1019 | S 1024 B | 1109-87 | S 5630 R |
| (AUDI, PORSCHE, VOLKSWAGEN) | S 3329 A | BC1048 | | BC1180 | S 0140 R | BF1021 | S 1844 B | 1109-AC | S 3265 R |
| AI5429 | S 3300 A | (VOLVO) | S 3257 R | BC1187 | S 0420 R | BG1518 | S 0300 NR | 1109-AF | S 0920 R |
| AI5435 | S 3606 A | BC1048 | | BC1189 | S 5600 R | BG1526 | S 0300 NR | 1109-AG | S 0920 R |
| AI5436 | S 3719 A | (SAAB) | S 3298 R | BC1190 | S 3280 R | BG1527 | S 8501 NR | 1109-AH | S 5060 PE |
| AI5438 | S 3384 A | BC1050 | S 0700 R | BC1195 | S 0910 R | BG1530 | S 2610 NR | 1109-AJ | S 5060 PE |
| AI5439 | S 3391 A | BC1052 | | BC1196 | S 5800 R | BG1531 | S 8340 NR | 1109-AK | S 0130 R |
| AI5441 | S 3303 A | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1610 R | BC1197 | S 1270 R | BG1533 | S 8500 NR | 1109-AL | S 5030 R |
| AI5443 | S 3482 A | BC1052 | | BC1200 | S 9270 R | BG1534 | S 8500 NR | 1109-AN | S 5032 PE |
| AI5444 | S 3554 A | (MWM) | S 8400 R | BC1202 | S 5800 R | BG1535 | S 8340 NR | 1109-AP | S 3293 R |
| AI5446 | S 3325 A | BC1053 | S 1600 R | BC1206 | S 3003 DR | BG1538 | S 4326 NR | 1109-AS | S 0002 R |
| AI5447 | S 3195 A | BC1055 | S 0100 R | BC1211 | S 1001 DR | BG1540 | S 9600 NR | 1109-AT | S 0920 R |
| AI5449 | S 3506 A | BC1068 | S 2100 R | BC1214 | S 3248 DR | BG1545 | S 1020 NR | 1109-AV | S 5152 PE |
| AI5450 | S 3331 A | BC1070 | S 7000 R | BC1221 | S 3273 R | BG1552 | S 1410 NR | 1109-AW | S 5066 PE |
| AI5452 | S 3259 A | BC1079 | | BC1227 | S 3264 R | BG1553 | | 1109-AZ | S 5037 PE |
| AI5454 | S 3368 A | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 4300 R | BC1228 | S 1530 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 9310 NR | 1109-AY | S 3263 R |
| AI5455 | S 3351 A | BC1087 | S 5601 R | BC1229 | S 1560 R | BG1553 | | 1109-CA | S 5030 R |
| AI5458 | S 3503 A | BC1087 | | BC1234 | S 5630 R | (MAZDA) | S 4392 NR | 1109-CG | S 3265 R |
| AI5459 | S 3380 A | (O/OP) | S 5603 R | BC1244 | S 3244 DR | BG1555 | S 0300 NR | 1109-CJ | S 5061 PE |
| AI5460 | S 3591 A | BC1088 | S 4900 R | BC1246 | S 3003 DR | BG1557 | | 1109-CK | S 5060 PE |
| AI5461 | S 3555 A | BC1089 | S 2900 R | BC1249 | S 3255 R | (CITROEN, PEUGEOT, ROVER) | S 1812 NR | 1109-CL | S 5060 PE |
| AI5463 | S 3375 A | BC1090 | | BC1251 | S 3246 R | BG1557 | | 1109-K1 | S 3293 R |
| AI5464 | S 3374 A | (FIAT, AUTOBIANCHI) | S 2530 R | BC1253 | S 3232 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1810 NR | 1109-K8 | S 2530 R |
| AI5468 | S 3341 A | BC1090 | | BC1254 | S 3259 R | BG1559 | | 1109-L0 | S 3293 R |
| AI5473 | S 3342 A | (HONDA, MAZDA) | S 6901 R | BC1255 | | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 7210 NR | 1109-N2 | S 3293 R |
| AI5474 | S 3253 A | BC1091 | S 5700 R | (FIAT, LANCIA) | S 4030 R | BG1559 | | 1109-N4 | S 0130 R |
| AI5476 | S 3504 A | BC1092 | S 4100 R | BC1256 | S 3266 R | (KIA) | S 4339 NR | 1109-P3 | S 3013 DR |
| AI5480 | S 3471 A | BC1093 | | BC1258 | S 3236 DR | BG1561 | S 0410 NR | 1109-Q0 | S 3003 DR |
| AI5481 | S 3317 A | (OPEL, VAUXHALL) | S 1170 R | BC1259 | S 3258 R | BG1568 | S 1379 NR | 1109-R0 | S 5030 R |
| AI5482 | S 3533 A | BC1093 | | BC1266 | S 0090 R | BG1569 | S 4381 NR | 1109-R6 | S 5032 PE |
| AI5483 | S 3365 A | (TOYOTA) | S 3900 R | BC1268 | S 3258 R | BG1570 | S 4380 NR | 1109-S5 | S 5037 PE |
| AI5484 | S 3371 A | BC1093 | | BC1269 | S 3280 R | BG1572 | S 4384 NR | 1109-S7 | S 0130 R |
| AI5485 | S 3392 A | (FORD) | S 1880 R | BC1270 | S 0320 R | BG1573 | S 4384 NR | 1109-T0 | S 5030 R |
| AI5486 | S 3277 A | BC1094 | | BC1272 | | BG1575 | S 9600 NR | 1109-W6 | S 5210 R |
| AI5519 | | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 8540 R | (FORD) | S 0320 R | BG1580 | S 4399 NR | 1109-X3 | S 5060 PE |
| FILTRO ARIA SINISTRO/AIR FILTER LEFT SIDE | S 3462 A | BC1094 | | BC1273 | S 3274 DR | BG1581 | S 4413 NR | 1109-X7 | S 5066 PE |
| AI5519 | | (BMW) | S 1100 R | BC1274 | S 3477 R | BG1585 | S 4408 NR | 1109-Y1 | S 5037 PE |
| FILTRO ARIA DESTRO/AIR FILTER RIGHT SIDE | S 3463 A | BC1094 | | BC1275 | S 3282 R | BG1586 | S 4414 NR | 1109-Y3 | S 3263 R |
| AI5537 | S 3638 A | (DAIHATSU, TOYOTA) | S 3800 R | BC1281 | S 1001 DR | BG1590 | S 4397 NR | 1109-Y5 | S 0002 R |
| AI5540 | S 3597 A | BC1097 | S 3130 R | BC1282 | S 3013 DR | BG1592 | S 4331 NR | 1109-Y7 | S 3003 DR |
| AK7019 | S 4108 CA | BC1099 | S 5100 R | BC1283 | S 3293 R | BG1597 | S 8210 NR | 1109-Y9 | S 5060 PE |

P



**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|---------|-----------|------------|-----------|--------------------------------|-----------|------------------------------|-----------|---------------------------------|-----------|
| 1109-Z1 | S 5060 PE | 1444-TK | S 2312 A | 1607673380 | S 3601 A | 1906-11 | S 7440 N | 6479-42 | S 4156 CA |
| 1109-Z5 | S 5037 PE | 1444-TL | S 3262 A | 1608076280 | S 2530 R | 1906-12 | S 8111 NC | 6479-43 | S 4142 CA |
| 1109-Z7 | S 0920 R | 1444-TQ | S 3299 A | 1608882580 | S 3601 A | 1906-13 | S 7111 NC | 6479-46 | S 4166 CA |
| 1179-18 | S 7689 A | 1444-TT | S 3467 A | 1608933780 | S 4465 NR | 1906-14 | S 8111 NC | 6479-61 | S 3124 C |
| 1444-01 | S 3540 A | 1444-TV | S 3645 A | 1609428080 | S 3143 C | 1906-24 | S 1812 NR | 6479-63 | S 3157 C |
| 1444-02 | S 4580 A | 1444-TY | S 3050 A | 1609428180 | S 4164 CA | 1906-29 | S 0422 N | 6479-75 | S 4111 CA |
| 1444-08 | S 4320 A | 1444-TZ | S 3180 A | 1609563780 | S 0002 R | 1906-34 | S 0911 NC | 6479-84 | S 3124 C |
| 1444-09 | S 1506 A | 1444-V1 | S 3167 A | 1609693880 | S 4156 CA | 1906-34 | | 6479-90 | S 4164 CA |
| 1444-10 | S 4830 A | 1444-V2 | S 1802 A | 1609694580 | S 4235 CA | (CARTA PIEGH./PLEATED PAPER) | S 6682 N | 6479-92 | S 3154 C |
| 1444-11 | S 7234 A | 1444-VA | S 7252 A | 1609694780 | S 4235 CA | 1906-38 | S 0910 NC | 6479-93 | S 4172 CA |
| 1444-84 | S 7239 A | 1444-VC | S 5720 A | 1609695780 | S 4249 CA | 1906-39 | S 2810 NR | 6479-A0 | S 3042 C |
| 1444-85 | S 7196 A | 1444-VE | S 3620 A | 1609851280 | S 3477 A | 1906-41 | S 4384 NR | 6479-A1 | S 3039 C |
| 1444-86 | S 3021 A | 1444-VH | S 7702 A | 1609907380 | S 3709 A | 1906-48 | S 6688 N | 6479-A2 | S 4282 CA |
| 1444-88 | S 4320 A | 1444-VJ | S 6702 A | 1609926980 | S 3709 A | 1906-50 | S 6691 N | 6479-A5 | S 3132 C |
| 1444-A0 | S 3050 A | 1444-VK | S 3260 A | 1609998680 | S 3218 C | 1906-52 | S 6687 N | 6479-A6 | S 3136 C |
| 1444-A6 | S 7252 A | 1444-VL | S 3A15 A | 1609998780 | S 4164 CA | 1906-54 | S 0911 NC | 6479-A7 | S 4160 CA |
| 1444-A9 | S 8920 A | 1444-VN | S 3719 A | 1609998880 | S 4172 CA | 1906-56 | S 6686 N | 6479-C2 | S 3038 C |
| 1444-CA | S 1012 A | 1444-VP | S 3299 A | 1609998980 | S 3154 C | 1906-59 | S 0914 NC | 6479-C9 | S 3130 C |
| 1444-CE | S 3180 A | 1444-VQ | S 1012 A | 1609999080 | S 4166 CA | 1906-60 | S 8500 NR | 6479-E0 | S 3157 C |
| 1444-CF | S 7702 A | 1444-VR | S 4720 A | 1610615380 | S 3069 C | 1906-62 | S 6120 NR | 6479-E5 | S 3069 C |
| 1444-CG | S 7702 A | 1444-VS | S 3720 A | 1610616880 | S 3028 C | 1906-64 | S 0422 N | 6479-E9 | S 3218 C |
| 1444-CL | S 3180 A | 1444-VV | S 4320 A | 1610693780 | S 5187 PE | 1906-66 | S 0H20 NR | 6479-J7 | S 4286 CA |
| 1444-CP | S 9502 A | 1444-VW | S 3202 A | 1611157780 | S 3254 A | 1906-76 | S 6003 NE | 6479-K9 | S 4249 CA |
| 1444-CQ | S 3262 A | 1444-VX | S 3254 A | 1611157980 | S 0333 A | 1906-89 | S 6022 NE | 9463704780 | S 5032 PE |
| 1444-CT | S 3272 A | 1444-VZ | S 5702 A | 1611158180 | S 3351 A | 1906-93 | S 5H20 NR | 9467645080 | S 5060 PE |
| 1444-CV | S 3299 A | 1444-W2 | S 3202 A | 1611158280 | S 7628 A | 1906-95 | S 6037 NE | 9624701380 | S 3044 C |
| 1444-CX | S 3299 A | 1444-W3 | S 3180 A | 1611158380 | S 3533 A | 1906-97 | S 6H20 NE | 9641087880 | S 6003 NE |
| 1444-E6 | S 7234 A | 1444-W5 | S 3180 A | 1611636680 | S 3157 C | 1906-A1 | S 6691 N | 9642212080 | S 5702 A |
| 1444-E9 | S 5720 A | 1444-W6 | S 3180 A | 1611659480 | S 4127 NR | 1906-A2 | S 6003 NE | 9644885480 | S 5030 R |
| 1444-EE | S 7702 A | 1444-W7 | | 1611891580 | S 3645 A | 1906-A6 | S 6003 NE | 9645295780 | S 3311 A |
| 1444-EG | S 7702 A | (BR) | S 9302 A | 1611891680 | S 3368 A | 1906-A7 | S 6055 NE | 9655535780 | S 3B23 A |
| 1444-EJ | S 3322 A | 1444-W9 | S 5702 A | 1611891780 | S 3368 A | 1906-A8 | S 4384 NR | 9656037980 | S 3351 A |
| 1444-EQ | S 2312 A | 1444-WA | S 7234 A | 1612350180 | | 1906-A9 | S 6688 N | 9658337980 | S 3719 A |
| 1444-ES | S 2312 A | 1444-WH | S 7271 A | (CN) | S 4254 CA | 1906-C0 | S 6022 NE | 9674725580 | S 3638 A |
| 1444-FO | S 7258 A | 1444-WJ | S 5040 A | 1612496780 | S 3603 A | 1906-C2 | S 5H20 NR | 9676133480 | S 6104 NE |
| 1444-F1 | S 7234 A | 1444-WL | S 3B23 A | 1612865980 | S 1012 A | 1906-C3 | S 0H20 NR | 9678335980 | S 3718 A |
| 1444-F3 | S 4320 A | 1444-WN | S 0333 A | 1612866780 | S 3477 A | 1906-C4 | S 6H20 NE | 9678792080 | S 3313 C |
| 1444-F7 | S 4510 A | 1444-WP | S 9760 A | 1612889480 | S 3638 A | 1906-C6 | S 8500 NR | 9682242580 | S 3262 A |
| 1444-FF | S 3260 A | 1444-WS | S 3533 A | 1612920380 | S 3277 C | 1906-C7 | S 6120 NR | 9687254780 | S 3299 A |
| 1444-G0 | S 7271 A | 1444-WW | S 3539 A | 1612920480 | S 4254 CA | 1906-C9 | S 7111 NC | 9687459780 | S 3038 C |
| 1444-G9 | S 3720 A | 1444-WZ | S 1506 A | 1613181380 | S 3263 R | 1906-E0 | S 2810 NR | 9800097580 | S 3717 A |
| 1444-GH | S 6702 A | 1444-X2 | S 3311 A | 1613733080 | S 3130 C | 1906-E1 | S 0911 NC | 9801366680 | S 6104 NE |
| 1444-H0 | S 4720 A | 1444-XA | S 9402 A | 1613733180 | S 3136 C | 1906-E2 | S 8111 NC | 9801448180 | S 4172 CA |
| 1444-H1 | S 3620 A | 1444-XC | S 3371 A | 1614111980 | S 6053 NE | 1906-E3 | S 6123 NE | 9802348680 | S 3648 A |
| 1444-H3 | S 5002 A | 1444-XE | S 3533 A | 1614157280 | S ONEB NR | 1906-E5 | S 6037 NE | 9804163380 | S 3277 C |
| 1444-H4 | S 4320 A | 1444-XF | S 3322 A | 1615646880 | S 4269 CA | 1906-E6 | S 4127 NR | 9804163480 | S 4254 CA |
| 1444-H6 | S 8920 A | 1444-XG | S 3400 A | 1616322380 | S 6052 NE | 1906C8 | S 8500 NR | 9804875680 | S 3B27 A |
| 1444-H9 | S 5040 A | 1444RA | S 3719 A | 1616368880 | S 3603 A | 3642476 | S 6104 NE | 9805552080 | S 3718 A |
| 1444-J1 | S 4320 A | 1444RL | S 3262 A | 1616399880 | S 3263 R | 5304000 | S 3040 C | 9807746380 | S 3154 C |
| 1444-J2 | S 8920 A | 1444RR | S 3260 A | 1616959080 | S 4166 CA | 6441-EH | S 4235 CA | 9808867880 | S 3584 R |
| 1444-PQ | S 3350 A | 1444WG | S 4510 A | 1616959180 | S 4172 CA | 6441-EJ | S 4142 CA | 9809721080 | S 4127 NR |
| 1444-PT | S 3260 A | 1444WK | S 5002 A | 1616959280 | S 4254 CA | 6441-EL | S 3070 C | 9809757980 | S 4127 NR |
| 1444-PV | S 9402 A | 1445-68 | S 7954 A | 1619269980 | S 5060 PE | 6441-EN | S 3070 C | 9814237680 | S 3313 C |
| 1444-PX | S 3254 A | 1445-82 | S 5680 A | 1629084080 | S 5060 PE | 6447-93 | S 3027 C | 9815106780 | S 4319 CA |
| 1444-PZ | S 3261 A | 1445-87 | S 5680 A | 1631226580 | S 5139 PE | 6447-AZ | S 3044 C | 9821501880 | S 4172 CA |
| 1444-QF | S 5002 A | 1445-88 | S 4610 A | 1631689980 | S 3793 A | 6447-GW | S 4151 CA | 9822326680 | S 4254 CA |
| 1444-QK | S 3B23 A | 1445-89 | S 9780 A | 1637767580 | S 5187 PE | 6447-J0 | | 9824311380 | S 5249 PE |
| 1444-QQ | S 3351 A | 1445-93 | S 7780 A | 1637767680 | S 3584 R | (SENZA TELAIO/WITHOUT FRAME) | S 3042 C | A520900QOFRV | S 5145 PE |
| 1444-QR | S 3368 A | 1445-96 | S 3780 A | 1638020480 | S 7271 A | 6447-KK | S 3038 C | B000754480 | S 3693 A |
| 1444-QT | S 7628 A | 1567-03 | S 7000 B | 1638027680 | S 3717 A | 6447-KL | S 4111 CA | B000975480 | S 3299 C |
| 1444-QW | S 0333 A | 1567-05 | S 1699 B | 1638027780 | S 3648 A | 6447-KR | S 3039 C | E149134 | S 5030 R |
| 1444-QY | S 3719 A | 1567-07 | S 7000 B | 1638028080 | S 3718 A | 6447-LY | S 3069 C | E149233 | S 5037 PE |
| 1444-R2 | S 8920 A | 1567-10 | S 1506 B | 1640604380 | S 3313 C | 6447-P2 | | | |
| 1444-R5 | S 9760 A | 1567-11 | S 1506 B | 1643624980 | S 6104 NE | (N.1 FILTRO/FILTER) | S 3070 C | | |
| 1444-RG | S 9402 A | 1567-12 | S 1502 B | 1901-66 | S 4343 NR | 6447-P3 | | | |
| 1444-RJ | S 3345 A | 1567-13 | S 1500 B | 1901-67 | S 7420 NR | (N.1 FILTRO/FILTER) | S 3070 C | 112165 | S 3997 A |
| 1444-RN | S 3351 A | 1567-20 | S 7000 B | 1901-68 | | 6447-PE | S 4194 CA | 112397L | S 3262 R |
| 1444-RT | S 3533 A | 1567-21 | S 7000 B | (SENZA STAFFA/WITHOUT BRACKET) | S 4343 NR | 6447-PF | S 4235 CA | 112620L | S 7920 NR |
| 1444-RV | S 3400 A | 1567-28 | S 1510 B | 1901-73 | | 6447-PG | S 4169 CA | 17801-87Z08 | S 3088 A |
| 1444-RZ | S 3539 A | 1567-74 | S 1504 B | (SENZA STAFFA/WITHOUT BRACKET) | S 4343 NR | 6447-RG | S 4142 CA | 17801-87Z08-000 | S 3088 A |
| 1444-SC | S 3371 A | 1567-81 | S 1710 B | 1901-80 | S 5127 GC | 6447-S5 | S 3028 C | 222721 | S 1610 R |
| 1444-SF | S 7A69 A | 1567-83 | S 1010 B | 1901-81 | S 7420 NR | 6447-SY | S 3042 C | 23300-87507 | S 1694 B |
| 1444-SQ | S 7628 A | 1567-86 | S 1510 B | 1901-82 | | 6447-SZ | S 4282 CA | 23300-87507-000 | S 1694 B |
| 1444-SR | S 7A69 A | 1567-87 | S 1710 B | (SENZA STAFFA/WITHOUT BRACKET) | S 4343 NR | 6447-TA | S 4156 CA | 247444 | S 8500 NR |
| 1444-ST | S 7196 A | 1567-88 | S 1515 B | 1901-83 | S 4156 NR | 6447-TT | S 3044 C | 254999 | S 4610 A |
| 1444-SV | S 9780 A | 1567-93 | S 1710 B | 1901-84 | | 6447-TF | S 3132 C | 263703 | S 3430 A |
| 1444-SW | S 1802 A | 1567-A9 | S 1504 B | (SENZA STAFFA/WITHOUT BRACKET) | S 4343 NR | 6447-VX | S 4164 CA | 438038 | S 3255 R |
| 1444-SY | S 4580 A | 1567-C3 | S 7000 B | 1901-89 | S 5148 GC | 6447-VY | S 3143 C | 487845 | S 8710 A |
| 1444-T0 | S 4320 A | 1567-C6 | S 1948 B | 1901-90 | S 5147 GC | 6447-XF | S 3154 C | 493063 | S 5030 R |
| 1444-T1 | S 8920 A | 1567-E1 | S 1948 B | 1901-95 | S 7420 NR | 6447-XG | S 4172 CA | 493290 | S 8500 NR |
| 1444-T2 | S 8920 A | 1567C8 | S 1948 B | 1901-96 | S 5147 GC | 6447-YA | S 3130 C | 659749 | |
| 1444-T3 | S 8920 A | 1606267480 | S 0002 R | 1901-98 | S 5148 GC | 6447-YJ | S 3136 C | (SOLO RICAMBIO/SPARE PART ONLY) | S 6005 G |
| 1444-T4 | S 8920 A | 1606267680 | S 6H20 NE | 1901-99 | S 4015 NR | 6447-YL | S 4160 CA | 825249 | S 5100 R |
| 1444-TA | S 3272 A | 1606384980 | S 10NE NR | 1901-A3 | S 10NE NR | 6447-Z5 | S 3021 C | 82658R | S 5100 R |
| 1444-TE | S 3351 A | 1606402680 | S 7628 A | 1906-02 | S 9091 N | 6447-ZX | S 3218 C | 82883R | S 5100 R |
| 1444-TF | S 5002 A | 1606450480 | S 5148 GC | 1906-04 | S 7411 N | 6479-04 | S 3227 C | 82960R | S 5100 R |
| 1444-TG | S 3B24 A | 1606450580 | S 5147 GC | 1906-05 | S 7411 N | 6479-32 | S 4111 CA | 830239 | S 5100 R |
| 1444-TJ | S 9502 A | 1607193280 | S 3299 A | 1906-08 | S 7111 NC | 6479-41 | S 4111 CA | 830424 | S 1610 R |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|-----------------------|----------|--------------------------------|----------|----------|----------|---------------------|----------|------------------|----------|
| A1420 | S 3B06 A | A1582 | S 3405 A | (NISSAN) | S 7605 A | A324 | S 0340 A | A526 | S 2360 A |
| A1421 | S 3451 A | A1583 | S 7282 A | A1944 | S 7G10 A | A325 | | A527 | S 3360 A |
| A1452 | | A1584 | S 3A20 A | A1945 | S 3A99 A | (BMW) | S 3029 A | A528 | S 0400 A |
| (HYUNDAI 28113-2S000) | S 3574 A | A1585 | S 3619 A | A195 | S 1550 A | A325 | | A535 | S 2950 A |
| A1452 | | A1587 | S 3A40 A | A1956 | S 3B56 A | (VAG) | S 3192 A | A536 | S 0060 A |
| (HYUNDAI 28113-3X000) | S 3635 A | A1588 | S 3A56 A | A196 | S 8440 A | A325 | | A538 | S 8950 A |
| A1453 | S 3631 A | A1611 | S 3B76 A | A1961 | S 3662 A | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 7230 A | A542 | S 6550 A |
| A1455 | S 3477 A | A1613 | S 3603 A | A1962 | S 4900 A | A326 | S 3076 A | A575 | S 2040 A |
| A1459 | S 3A69 A | A1614 | S 3607 A | A197 | S 0680 A | A327 | S 0133 A | A578 | S 5130 A |
| A1461 | S 7648 A | A1615 | S 3609 A | A1993 | S 3C39 A | A328 | S 8890 A | A586 | S 4710 A |
| A1462 | S 7688 A | A1616 | S 3525 A | A1994 | S 3B22 A | A329 | S 6340 A | A588 | S 9240 A |
| A1464 | S 7629 A | A1617 | S 3588 A | A201 | S 0974 A | A330 | S 7169 A | A590 | S 9780 A |
| A1468 | S 3496 A | A1620 | S 3A61 A | A202 | S 9430 A | A332 | S 7159 A | A591 | S 7780 A |
| A1469 | S 3538 A | A1622 | S 7A92 A | A203 | S 3230 A | A336 | S 3062 A | A592 | S 5680 A |
| A1470 | S 3B63 A | A1624 | S 3781 A | A204 | S 3011 A | A337 | S 1540 A | A598 | S 0950 A |
| A1471 | S 3546 A | A1625 | | A208 | S 3030 A | A338 | S 1840 A | A604 | S 2810 A |
| A1472 | S 3626 A | (CITROEN, MITSUBISHI, PEUGEOT) | S 3601 A | A210 | S 7195 A | A339 | S 5840 A | A619 | S 5340 A |
| A1473 | S 3B26 A | A1666 | | A211 | S 3996 A | A340 | S 3900 A | A624 | S 3520 A |
| A1473 | S 3B29 A | (BP) | S 9302 A | A212 | S 3017 A | A341 | S 7640 A | A638 | S 9800 A |
| A1481 | S 3C55 A | A1702 | S 3714 A | A213 | S 3017 A | A342 | S 3082 A | A640 | S 3040 A |
| A1483 | S 3482 A | A1704 | S 3456 A | A214 | S 3991 A | A343 | S 0756 A | A641 | S 3120 A |
| A1484 | S 3B12 A | A1707 | S 3629 A | A216 | S 3003 A | A344 | S 6810 A | A643 | S 8040 A |
| A1486 | S 3686 A | A1708 | S 3726 A | A219 | S 2640 A | A345 | S 7258 A | A647 | S 5760 A |
| A1487 | S 3277 A | A1709 | S 3455 A | A220 | S 3994 A | A346 | S 7257 A | A648 | S 0520 A |
| A1488 | S 3711 A | A1711 | S 7E34 A | A221 | S 3019 A | A347 | S 3910 A | A649 | S 7660 A |
| A1490 | S 3776 A | A1712 | S 3A33 A | A222 | S 7239 A | A352 | S 6610 A | A681 | S 7520 A |
| A1491 | S 3A44 A | A1713 | S 3724 A | A223 | S 3021 A | A355 | S 1210 A | A683 | S 9530 A |
| A1492 | S 3395 A | A1713 | S 3C62 A | A224 | S 7234 A | A356 | S 3210 A | A687 | S 1730 A |
| A1494 | S 7A53 A | A1714 | S 3A53 A | A225 | S 3024 A | A362 | S 6820 A | A699 | S 3780 A |
| A1496 | S 3406 A | A1715 | S 3621 A | A236 | S 8540 A | A363 | S 9810 A | A751 | S 9090 A |
| A1497 | S 3B41 A | A1717 | S 6303 A | A238 | S 3035 A | A364 | S 3001 A | A752 | S 4360 A |
| A1498 | S 3346 A | A1719 | S 3622 A | A240 | S 6720 A | A366 | S 6930 A | A753 | S 4320 A |
| A1499 | S 3647 A | A1720 | S 3B62 A | A241 | S 3550 A | A367 | S 3069 A | A756 | S 5820 A |
| A1500 | S 3663 A | A1725 | S 3717 A | A242 | S 5050 A | A368 | S 3049 A | A757 | S 1780 A |
| A1501 | S 3625 A | A1740 | S 3543 A | A243 | S 6640 A | A369 | S 7273 A | A759 | S 9220 A |
| A1502 | S 3081 A | A1741 | S 3B87 A | A244 | S 3028 A | A370 | S 1410 A | A760 | S 5810 A |
| A1503 | S 3281 A | A1742 | S 3399 A | A245 | S 3017 A | A371 | S 3066 A | A761 | S 0976 A |
| A1506 | S 3408 A | A1743 | S 8560 A | A2452 | S 3539 A | A372 | S 3066 A | A762 | S 1420 A |
| A1509 | S 3466 A | A1748 | S 0972 A | A246 | S 1030 A | A373 | S 3007 A | A763 | S 5320 A |
| A1510 | S 3B04 A | A1750 | S 3432 A | A247 | S 3039 A | A376 | S 3083 A | A764 | S 0939 A |
| A1511 | S 3B03 A | A1752 | S 3231 A | A248 | S 3046 A | A377 | S 3096 A | A766 | S 8160 A |
| A1512 | S 3A37 A | A1753 | S 3A71 A | A250 | S 3036 A | A378 | S 8740 A | A767 | S 5830 A |
| A1517 | S 3C45 A | A1779 | S 3A15 A | A251 | S 3050 A | A379 | S 3077 A | A768 | S 0420 A |
| A1519 | S 3628 A | A1785 | S 3712 A | A252 | S 2310 A | A382 | S 3087 A | A770 | |
| A1521 | S 3785 A | A1786 | S 3718 A | A254 | S 6640 A | A383 | S 4310 A | (FORD) | S 7420 A |
| A1522 | S 3539 A | A1787 | S 3692 A | A255 | S 1430 A | A384 | S 7265 A | A770 | |
| A1524 | S 7587 A | A1788 | S 3627 A | A256 | S 3004 A | A385 | S 8920 A | (OPEL, VAUXHALL) | S 9230 A |
| A1533 | S 7E52 A | A1789 | S 3664 A | A257 | S 3020 A | A388 | S 3022 A | A771 | S 1620 A |
| A1534 | S 7B12 A | A1790 | S 3693 A | A258 | S 0030 A | A389 | S 3068 A | A772 | S 2240 A |
| A1536 | S 3595 A | A1791 | S 3B20 A | A259 | S 2920 A | A391 | S 3079 A | A774 | S 9120 A |
| A1537 | S 3558 A | A1792 | S 3648 A | A261 | | A392 | S 4510 A | A775 | S 7340 A |
| A1538 | S 5403 A | A1793 | S 3A67 A | (VOLVO) | S 3044 A | A393 | S 7355 A | A776 | S 2910 A |
| A1539 | S 3786 A | A1796 | S 3A21 A | A261 | | A397 | S 8920 A | A779 | S 8900 A |
| A1540 | S 3376 A | A1797 | S 3A23 A | (FORD) | S 3016 A | A402 | S 8580 A | A781 | S 6740 A |
| A1541 | S 3654 A | A1799 | S 3665 A | A264 | S 3954 A | A408 | S 7059 A | A796 | S 0650 A |
| A1543 | S 3280 A | A1800 | S 3795 A | A266 | S 7252 A | A416 | S 2410 A | A801 | S 4940 A |
| A1544 | S 3A38 A | A1801 | S 3C03 A | A267 | S 8020 A | A440 | S 1460 A | A817 | S 0190 A |
| A1545 | S 3A64 A | A1802 | S 3A62 A | A268 | S 3078 A | A451 | S 6560 A | A818 | S 1506 A |
| A1548 | S 3594 A | A1804 | S 3B50 A | A270 | S 4430 A | A452 | S 8210 A | A820 | S 5060 A |
| A1549 | S 7A54 A | A1806 | S 7E61 A | A271 | S 5410 A | A454 | S 0680 A | A822 | S 6200 A |
| A1550 | S 3A25 A | A1808 | S 3793 A | A275 | S 3440 A | A455 | S 1066 A | A823 | S 9750 A |
| A1551 | S 3632 A | A1809 | S 3A68 A | A276 | S 7540 A | A456 | S 9460 A | A833 | S 2340 A |
| A1552 | S 3617 A | A1810 | S 3A63 A | A277 | S 3750 A | A457 | S 7360 A | A834 | S 3256 A |
| A1553 | S 7A97 A | A1812 | S 3A16 A | A278 | S 3330 A | A460 | S 7460 A | A835 | S 6320 A |
| A1554 | S 3544 A | A1813 | S 3C64 A | A280 | S 3955 A | A461 | S 7800 A | A836 | S 7604 A |
| A1555 | S 3589 A | A1814 | S 3677 A | A292 | S 3045 A | A462 | S 4360 A | A838 | |
| A1558 | S 3553 A | A1815 | S 3A72 A | A293 | S 8010 A | A463 | S 9360 A | (MAZDA) | S 3178 A |
| A1560 | S 3383 A | A1816 | S 3A51 A | A294 | S 0620 A | A464 | S 3460 A | A838 | S 7680 A |
| A1561 | S 3597 A | A1817 | S 3794 A | A295 | S 3981 A | A481 | S 4610 A | A844 | S 7149 A |
| A1562 | S 3A17 A | A1819 | S 7G11 A | A298A | S 2130 A | A485 | S 4200 A | A845 | S 4410 A |
| A1563 | S 3652 A | A1822 | S 3A59 A | A300 | S 3007 A | A488 | S 4200 A | A847 | S 3540 A |
| A1564 | S 3779 A | A1824 | S 3A96 A | A301 | S 1130 A | A495 | S 7460 A | A851 | |
| A1565 | S 3587 A | A1826 | S 3556 A | A302 | S 8260 A | A499 | S 5200 A | (SAAB) | S 4420 A |
| A1566 | S 3322 A | A1836 | S 7A91 A | A304 | S 2110 A | A500 | S 7900 A | A852 | S 7153 A |
| A1567 | S 3549 A | A1837 | S 3A95 A | A306 | S 9981 A | A502 | S 9680 A | A854 | S 4530 A |
| A1568 | S 3557 A | A1844 | S 3B01 A | A307 | S 8920 A | A503 | S 0630 A | A855 | S 9020 A |
| A1569 | S 3547 A | A1851 | S 3950 A | A308 | S 7171 A | A504 | S 6210 A | A856 | |
| A1571 | S 3355 A | A1858 | S 3B28 A | A309 | S 3057 A | A507 | S 8710 A | (VOLVO) | S 3810 A |
| A1572 | S 3634 A | A1870 | S 3B42 A | A310 | S 9920 A | A508 | S 4400 A | A856 | |
| A1573 | S 3543 A | A1873 | S 3B24 A | A311 | S 3012 A | A510 | S 8660 A | (OPEL) | S 3095 A |
| A1574 | S 3548 A | A1879 | S 3B27 A | A312 | S 7282 A | A511 | S 4120 A | A856 | |
| A1575 | S 3559 A | A1881 | S 3222 A | A313 | S 9540 A | A512 | S 2420 A | (OPEL, VAUXHALL) | S 3958 A |
| A1576 | S 3688 A | A1887 | S 3788 A | A314 | S 2720 A | A515 | S 0730 A | A859 | S 5410 A |
| A1577 | S 3A54 A | A1908 | S 7F32 A | A316 | S 3066 A | A517 | S 6930 A | A863 | S 3610 A |
| A1578 | S 3B08 A | A1918 | S 0975 A | A318 | S 9110 A | A518 | S 4580 A | A866 | S 4005 A |
| A1579 | S 3569 A | A194 | | A319 | S 4090 A | A519 | S 6860 A | A879 | S 2940 A |
| A1580 | S 3655 A | (RENAULT) | S 2440 A | A322 | S 1920 A | A520 | S 8460 A | A883 | S 5850 A |
| A1581 | S 3416 A | A194 | | A323 | S 0503 A | A521 | S 6360 A | A893 | S 4830 A |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|---------|----------|---------|-----------|---------------------|-----------|----------|-----------|----------|-----------|
| A911 | S 3952 A | AH192 | S 3101 C | AH343 | S 3183 C | AHC128 | S 4135 CA | AHC340 | S 4268 CA |
| A924 | S 2300 A | AH193 | S 3039 C | AH344 | S 3240 C | AHC129 | S 4118 CA | AHC342 | S 4149 CA |
| A925 | S 8930 A | AH194 | S 3094 C | AH345 | S 3111 C | AHC138 | S 4270 CA | AHC349-2 | S 4243 CA |
| A927 | S 0930 A | AH195 | S 3076 C | AH347 | S 3141 C | AHC140 | S 4194 CA | AHC352 | S 4249 CA |
| A928 | S 9630 A | AH198 | S 3045 C | AH350 | S 3222 C | AHC143 | S 4196 CA | AHC353 | S 4312 CA |
| A929 | S 8530 A | AH199 | S 3107 C | AH351 | S 3274 C | AHC145 | S 4110 CA | AHC358 | S 4120 CA |
| A935 | S 3630 A | AH201 | S 3043 C | AH353 | S 3324 C | AHC147 | S 4165 CA | AHC362 | S 4222 CA |
| A936 | S 7440 A | AH203 | S 3155 C | AH354 | S 3144 C | AHC153 | S 4267 CA | AHC367-2 | S 4283 CA |
| A939 | S 2460 A | AH204 | S 3035 C | AH355-2 | S 3338 C | AHC154 | S 4262 CA | AHC369 | S 4286 CA |
| A940 | S 6230 A | AH205 | S 3069 C | AH356 | S 3388 C | AHC156 | S 4105 CA | AHC371 | S 4248 CA |
| A941 | S 7230 A | AH206 | S 3098 C | AH359 | S 3191 C | AHC160 | S 4264 CA | AHC372-2 | S 4241 CA |
| A942 | S 3963 A | AH207 | S 3104 C | AH360 | S 3208 C | AHC166 | S 4171 CA | AHC373 | S 4226 CA |
| A943 | S 7680 A | AH209 | S 3189 C | AH361 | S 3325 C | AHC167 | S 4106 CA | AHC374 | S 4220 CA |
| A944 | S 0946 A | AH210 | S 3103 C | AH364 | S 3051 C | AHC169 | S 4198 CA | AHC376 | S 4223 CA |
| A945 | S 3953 A | AH212 | S 3102 C | AH365 | S 3150 C | AHC170 | S 4143 CA | AHC378 | S 4124 CA |
| A949 | S 2370 A | AH213 | S 3227 C | AH366 | S 3368 C | AHC171 | S 4230 CA | AHC378 | S 4376 CA |
| A956 | S 7940 A | AH214 | S 3065 C | AH367-2 | S 3310 C | AHC173 | S 4126 CA | AHC379 | S 4246 CA |
| A959 | S 6130 A | AH220 | S 3108 C | AH368 | S 3331 C | AHC177-2 | S 4104 CA | AHC386 | S 4257 CA |
| A967 | S 3987 A | AH220-2 | S 3108 C | AH370 | S 3233 C | AHC178 | S 4109 CA | AHC387-2 | S 4287 CA |
| A972 | S 2620 A | AH221 | S 3123 C | AH371 | S 3210 C | AHC179 | S 4111 CA | AHC391 | S 4218 CA |
| A973 | S 7196 A | AH222 | S 3105 C | AH372-2 | S 3251 C | AHC181 | S 4151 CA | AHC392 | S 4219 CA |
| A978 | S 8610 A | AH223 | S 3132 C | AH373 | S 3224 C | AHC183 | S 4125 CA | AHC394-2 | S 4141 CA |
| A979 | S 3005 A | AH224 | S 3058 C | AH375-2 | S 3119 C | AHC184 | S 4101 CA | AHC396 | S 4245 CA |
| AH101 | S 3021 C | AH225 | S 3052 C | AH378 | S 3148 C | AHC185 | S 4122 CA | AHC402 | S 4236 CA |
| AH102 | S 3028 C | AH226 | S 3138 C | AH380 | S 3243 C | AHC187 | S 4121 CA | AHC405 | S 4244 CA |
| AH103 | S 3016 C | AH228 | S 3244 C | AH383-2 | S 3121 C | AHC188 | S 4113 CA | AHC408 | S 4284 CA |
| AH104 | S 3006 C | AH230 | S 3077 C | AH385-2 | S 3253 C | AHC189 | S 4273 CA | AHC418 | S 4147 CA |
| AH105 | S 3001 C | AH231 | S 3042 C | AH386 | S 3293 C | AHC190 | S 4103 CA | AHC421 | S 4112 CA |
| AH106 | S 3015 C | AH233 | S 3088 C | AH387-2 | S 3311 C | AHC191 | S 4114 CA | AHC425-2 | S 4254 CA |
| AH107 | S 3023 C | AH234 | S 3106 C | AH388 | S 3383 C | AHC192 | S 4137 CA | AHC428-2 | S 4279 CA |
| AH108 | S 3024 C | AH238 | S 3129 C | AH393-2 | S 3212 C | AHC193 | S 4282 CA | AHC482 | S 4291 CA |
| AH109 | S 3020 C | AH244 | S 3124 C | AH395 | S 3422 C | AHC195 | S 4115 CA | AHC484 | S 4331 CA |
| AH110 | S 3019 C | AH245-2 | S 3143 C | AH396 | S 3211 C | AHC198 | S 4100 CA | AHC488-2 | S 4240 CA |
| AH111 | S 3025 C | AH246 | S 3236 C | AH398 | S 3294 C | AHC199 | S 4201 CA | AHC494 | S 4155 CA |
| AH114 | S 3027 C | AH248 | S 3112 C | AH400 | S 3260 C | AHC200 | S 4157 CA | AHC512 | S 4289 CA |
| AH116 | S 3061 C | AH249 | S 3109 C | AH401 | S 3329 C | AHC203 | S 4174 CA | AHC516 | S 4288 CA |
| AH117 | S 3018 C | AH250 | S 3115 C | AH404-2 | S 3259 C | AHC205 | S 4156 CA | AHC527 | S 4389 CA |
| AH118 | S 3085 C | AH251 | S 3120 C | AH405 | S 3256 C | AHC206 | S 4134 CA | AHC534 | S 4293 CA |
| AH119 | S 3013 C | AH251-2 | S 3120 C | AH406 | S 3396 C | AHC207 | S 4232 CA | AHC535 | S 4292 CA |
| AH120 | S 3026 C | AH255 | S 3184 C | AH409 | S 3320 C | AHC208 | S 4271 CA | AHC539 | S 4253 CA |
| AH121 | S 3019 C | AH256 | S 3147 C | AH411 | S 3367 C | AHC209 | S 4148 CA | AHC548-2 | S 4294 CA |
| AH122 | S 3012 C | AH257 | S 3118 C | AH412 | S 3323 C | AHC210 | S 4117 CA | AHC589-2 | S 4129 CA |
| AH124 | S 3014 C | AH258 | S 3136 C | AH415-2 | S 3313 C | AHC211 | S 4133 CA | AHC714 | S 4319 CA |
| AH125 | S 3049 C | AH259 | S 3147 C | AH416 | S 3246 C | AHC212 | S 4136 CA | C112 | S 9091 N |
| AH126 | S 3064 C | AH260 | S 3145 C | AH419 | S 3384 C | AHC213 | S 4142 CA | C114 | S 6181 N |
| AH127 | S 3232 C | AH261-2 | S 4154 CA | AH420 | S 3322 C | AHC215 | S 4132 CA | C115 | S 6311 N |
| AH128 | S 3010 C | AH262 | S 3218 C | AH422 | S 3257 C | AHC219-2 | S 4127 CA | C116 | S 7411 N |
| AH129 | S 3017 C | AH263 | S 3130 C | AH425-2 | S 3277 C | AHC220-2 | S 4152 CA | C124 | S 8381 NC |
| AH132 | S 3205 C | AH265 | S 3157 C | AH426 | S 3330 C | AHC234 | S 4237 CA | C136 | S 4211 N |
| AH135 | S 3071 C | AH266 | S 3159 C | AH428-2 | S 3332 C | AHC237 | S 4146 CA | C180 | S 7440 N |
| AH136 | S 3004 C | AH267 | S 3206 C | AH429 | S 3426 C | AHC238 | S 4158 CA | C187 | S 0101 N |
| AH137-2 | S 3005 C | AH268 | S 3137 C | AH482 | S 3389 C | AHC239 | S 4108 CA | C227 | S 6645 N |
| AH138 | S 3007 C | AH269 | S 3153 C | AH484 | S 3249 C | AHC239-2 | S 4108 CA | C414 | S 6481 N |
| AH139 | S 3002 C | AH270 | S 3152 C | AH486-2 | S 3235 C | AHC241 | S 4215 CA | C416 | S 2161 N |
| AH140 | S 3044 C | AH271 | S 3093 C | AH487 | S 3127 C | AHC241-2 | S 4215 CA | C422 | S 0422 N |
| AH142 | S 3082 C | AH273-2 | S 3164 C | AH489-2 | S 3258 C | AHC244 | S 4162 CA | C443 | S 6686 N |
| AH143 | S 3060 C | AH275 | S 3219 C | AH490 | S 3379 C | AHC245-2 | S 4164 CA | C446 | S 6688 N |
| AH144 | S 3084 C | AH279 | S 3161 C | AH491 | S 3334 C | AHC246 | S 4154 CA | C447 | S 6689 N |
| AH145-2 | S 3009 C | AH280 | S 3110 C | AH495 | S 3299 C | AHC247-2 | S 4153 CA | C457 | S 0912 NC |
| AH147 | S 3011 C | AH282 | S 3207 C | AH513 | S 3275 C | AHC250 | S 4150 CA | C460 | S 6687 N |
| AH149 | S 3079 C | AH284 | S 3276 C | AH515 | S 3365 C | AHC256 | S 4266 CA | C480 | S 6682 N |
| AH150 | S 3083 C | AH285 | S 3185 C | AH519 | S 3391 C | AHC258 | S 4160 CA | C481 | S 0914 NC |
| AH151-2 | S 3197 C | AH286 | S 3254 C | AH521 | S 3387 C | AHC259 | S 4266 CA | C482 | S 6691 N |
| AH157 | S 3068 C | AH287 | S 3261 C | AH534 | S 3314 C | AHC261-2 | S 4172 CA | C483 | S 6005 NE |
| AH158 | S 3059 C | AH289 | S 3230 C | AH537 | S 3208 C | AHC262 | S 4167 CA | C485 | S 6006 NE |
| AH159 | S 3114 C | AH291 | S 3186 C | AH538 | S 3390 C | AHC263 | S 4269 CA | C488 | S 6057 NE |
| AH160 | S 3050 C | AH292 | S 3397 C | AH539 | S 3220 C | AHC264-2 | S 4173 CA | C489 | S 6022 NE |
| AH163 | S 3037 C | AH292-2 | S 3397 C | AH566 | S 3122 C | AHC267 | S 4159 CA | C491 | S 0491 N |
| AH163-2 | S 3037 C | AH295 | S 3117 C | AH568 | S 3213 C | AHC268 | S 4161 CA | C491E | S 0491 N |
| AH165 | S 3057 C | AH297 | S 3100 C | AH572-2 | S 3394 C | AHC269 | S 4168 CA | C492 | S 0492 N |
| AH166 | S 3040 C | AH298 | S 3218 C | AH596-2 | S 3318 C | AHC270 | S 4272 CA | C493 | S 6687 N |
| AH167 | S 3034 C | AH300 | S 3156 C | AH599 | S 3188 C | AHC272 | S 4166 CA | C493E | S 6687 N |
| AH169 | S 3087 C | AH301 | S 3116 C | AHC101 | S 4235 CA | AHC277 | S 4176 CA | C494 | S 6687 N |
| AH170 | S 3047 C | AH303 | S 3109 C | AHC102 | | AHC278 | S 4144 CA | C494E | S 6687 N |
| AH171 | S 3030 C | AH305 | S 3126 C | (PEUGEOT) | | AHC280 | S 4145 CA | C495 | S 6003 NE |
| AH173 | S 3091 C | AH306 | S 3223 C | AHC103 | S 4169 CA | AHC281 | S 4217 CA | C495E | S 6003 NE |
| AH174 | S 3074 C | AH307 | S 3151 C | AHC104 | S 4263 CA | AHC282 | S 4170 CA | C496 | S 0920 NC |
| AH175 | S 3075 C | AH310-2 | S 3163 C | AHC105 | S 4278 CA | AHC284 | S 4234 CA | C501 | S 6018 NE |
| AH179 | S 3038 C | AH319 | S 3038 C | AHC107 | S 4107 CA | AHC286 | S 4178 CA | C504 | S 6013 NE |
| AH180 | S 3041 C | AH330 | S 3209 C | AHC112 | | AHC294 | S 4130 CA | C505 | S 6014 NE |
| AH182 | S 3067 C | AH332 | S 3149 C | (N.1 FILTRO/FILTER) | S 3070 C | AHC299 | S 4128 CA | C507A | S 6H2O NE |
| AH184 | S 3032 C | AH333 | S 3248 C | AHC113 | | AHC300 | S 4175 CA | C509 | S 6018 NE |
| AH185 | S 3086 C | AH334 | S 3400 C | (N.1 FILTRO/FILTER) | S 3070 C | AHC306 | S 4285 CA | C511 | S 6054 NE |
| AH186 | S 3131 C | AH336-2 | S 3229 C | AHC117 | S 4280 CA | AHC307 | S 4224 CA | C512 | S 6037 NE |
| AH187 | S 3158 C | AH337 | S 3214 C | AHC119 | S 4195 CA | AHC318 | S 4163 CA | C513 | S 6072 NE |
| AH189 | S 3125 C | AH339 | S 3160 C | AHC122 | S 4116 CA | AHC319 | S 4111 CA | C514 | S 0929 NC |
| AH190 | S 3149 C | AH340 | S 3146 C | AHC124 | S 4197 CA | AHC330 | S 4256 CA | C515 | S 6007 NE |
| AH191 | S 3031 C | AH341 | S 3215 C | AHC126 | S 4102 CA | AHC336-2 | S 4231 CA | C516 | S 6018 NE |



**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|------------------------|-----------|---------------------------|-----------|---------------------|-----------|---------------------|-----------|-------|-----------|
| C517 | S 6123 NE | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1810 NR | EP205 | S 1830 B | FCS770 | S 4187 NR | L300 | S 5014 PE |
| C518 | S 6021 NE | CS498 | | EP206 | S 1831 B | FCS771 | S 4131 NR | L305 | S 5002 PE |
| C519 | S 0491 N | (VAG) | S 8500 NR | EP207 | S 1840 B | FCS772 | S 4115 NR | L306 | S 5003 PE |
| C523 | S 6020 NE | CS499 | S 2320 NR | EP208 | S 1853 B | FCS772A | S 4115 NR | L307 | S 5001 PE |
| C525 | S 6058 NE | CS700 | S 4429 NR | EP210 | S 1948 B | FCS774 | S 1947 B | L308 | S 5008 PE |
| C526 | S 6055 NE | CS701 | S 8500 NR | EP215 | S 1811 B | FCS776 | S 1921 B | L310 | S 5032 PE |
| C528 | S 6012 NE | CS702 | | EP216 | S 1842 B | FCS777 | | L310A | S 5032 PE |
| C529 | S 6015 NE | (IVECO) | S 1H20 NR | EP217 | S 1958 B | (8R0127400) | S 1922 B | L311 | S 5013 PE |
| C533A | S 6104 NE | CS702 | | EP218 | S 1501 B | FCS777 | | L312 | S 5095 PE |
| C801 | S 6026 NE | (FIAT, KIA) | S 7H20 NR | EP219 | S 1564 B | (8R0127400A) | S 1950 B | L313 | S 5162 PE |
| C802 | S 6045 NE | CS702 | | EP220 | S 1741 B | FCS783 | S 1851 B | L314 | S 5010 PE |
| C808 | S 6077 NE | (FIAT) | S 2H20 NR | EP221 | S 1850 B | FCS784 | S 4077 NR | L315 | S 5009 PE |
| C810 | S 6023 NE | CS707 | S 4007 NR | EP223 | S 1825 B | FCS785 | S 4111 NR | L316 | S 5018 PE |
| C811 | S 6073 NE | CS708 | S 4006 NR | EP226 | S 1951 B | FCS786 | S 4130 NR | L317 | S 5019 PE |
| C813 | S 6038 NE | CS713 | S 4444 NR | EP231 | S 1846 B | FCS787 | S 4001 NR | L318 | S 5039 PE |
| C823 | S 6102 NE | CS734 | S 4456 NR | EP273 | S 1828 B | FCS788 | S 1838 B | L319 | S 5197 PE |
| C824-2 | S 6047 NE | CS735 | S 4457 NR | EP287 | S 1962 B | FCS798 | S 4149 NR | L320 | S 5067 PE |
| C824-2 | | CS736 | S 4107 NR | EP57 | S 7000 B | FCS804 | S 4145 NR | L321 | S 5030 PE |
| (N.2 FILTRI/FILTERS) | S 1019 NE | CS739 | S 4443 NR | EP58 | S 7000 B | FCS805 | S 4857 B | L326 | S 5017 PE |
| C826 | S 6115 NE | CS745 | S 4119 NR | EP90C | S 1500 B | FCS806 | S 4144 NR | L327 | S 3210 PO |
| C827 | S 6052 NE | CS756 | S 4526 NR | EP91 | S 1506 B | FCS809 | S 1946 B | L330 | S 5043 PE |
| C832 | S 6034 NE | CS760 | S 4464 NR | EP92 | S 1561 B | FCS812 | S 4016 NR | L331 | S 5022 PE |
| C848 | S 6074 NE | CS762 | S 4127 NR | FC500E | S 4086 NR | FCS813 | S 4147 NR | L332 | S 5027 PE |
| C850 | S 6104 NE | CS764 | S 4128 NR | FCS197 | S 6600 NR | FCS814 | S 4099 NR | L333 | S 5052 PE |
| C868-2 | S 6071 NE | CS766 | S 4423 NR | FCS197V | S 7600 NR | FCS815 | S 4126 NR | L337 | S 5060 PE |
| C869 | S 6114 NE | CS767 | S 4012 NR | FCS412 | S 6600 NR | FCS816 | S 4112 NR | L338 | S 5035 PE |
| C872-2 | S 6033 NE | CS768 | S 4196 NR | FCS412B | | FCS819 | S 4030 NR | L339 | S 5029 PE |
| C873 | S 6065 NE | CS773 | S 4455 NR | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 6600 NR | FCS821 | S 1953 B | L340 | S 5056 PE |
| C877 | S 6122 NE | CS778 | S 7920 NR | FCS412B | | FCS822 | S 4033 NR | L341 | S 5034 PE |
| C879 | S 6053 NE | CS781 | S 4326 NR | (HONDA) | S 4435 NR | FCS825 | S 4132 NR | L343C | S 5037 PE |
| C880 | S 6130 NE | CS795 | S 4452 NR | FCS412BV | S 7600 NR | FCS828 | S 1952 B | L347 | S 5021 PE |
| CP100 | S 1013 B | CS832 | S 4127 NR | FCS412V | S 7600 NR | FCS829 | S 4150 NR | L352 | S 5053 PE |
| CP101 | S 1027 B | CS834 | S 0410 NR | FCS455 | S 5600 NR | FCS853 | S 4095 NR | L353 | S 5047 PE |
| CP102 | S 1835 B | EP100 | S 1510 B | FCS463 | S 5427 GC | FCS854 | S 9261 B | L358 | S 5060 PE |
| CP103 | S 1925 B | EP103 | | FCS470 | S 4404 NR | FCS863 | S 4026 NR | L358A | S 5060 PE |
| CS157 | S 7111 NC | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 9000 B | FCS471 | S 4412 NR | FCS915 | S 4080 NR | L362 | S 5040 PE |
| CS157A | S 7111 NC | EP103 | | FCS472 | S 4409 NR | FCS929 | S 4194 NR | L364 | S 5026 PE |
| CS170 | S 2610 NR | (VAG) | S 1012 B | FCS473 | S 4426 NR | FCS930 | S 4193 NR | L365 | S 5071 PE |
| CS171 | S 8340 NR | EP111 | S 1562 B | FCS474 | S 4415 NR | FCS932 | S 4151 NR | L366 | S 5050 PE |
| CS178 | S 8111 NC | EP12 | S 1010 B | FCS475 | S 4428 NR | FCS942 | S 4002 NR | L367 | S 5028 PE |
| CS178A | S 8111 NC | EP139 | | FCS476 | S 4418 NR | GF12 | S 1010 B | L369 | S 5048 PE |
| CS182 | S 1810 NR | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1510 B | FCS477 | S 4445 NR | GF20 | S 7000 B | L371 | S 5066 PE |
| CS183 | | EP139 | | FCS478 | S 4430 NR | L1038 | S 5210 PE | L372 | S 5060 PE |
| (FORD, OPEL, VAUXHALL) | S 8501 NR | (ISUZU, NISSAN) | S 1529 B | FCS479 | S 4427 NR | L104 | S 6180 PO | L373 | S 5049 PE |
| CS197 | S 8500 NR | EP139 | | FCS604 | S 4156 NR | L1044 | S 5187 PE | L376 | S 5058 PE |
| CS197A | S 8500 NR | (BEDFORD, OPEL, VAUXHALL) | S 1611 B | FCS703 | S 5320 NR | L1045 | S 5185 PE | L376 | S 5232 PE |
| CS197B | S 8500 NR | EP139 | | FCS704 | S 4343 NR | L1049 | S 5188 PE | L378 | S 5067 PE |
| CS264 | S 4408 NR | (FIAT, LANCIA) | S 3900 B | FCS705 | S 4425 NR | L1050 | S 5110 PE | L379 | S 5063 PE |
| CS403 | S 9600 NR | EP144 | S 1710 B | FCS706 | S 4424 NR | L106 | S 0280 PO | L382 | S 5068 PE |
| CS404A | S 1812 NR | EP145 | S 1710 B | FCS709 | S 1849 B | L107 | S 1080 PO | L385 | S 5077 PE |
| CS412 | | EP146 | S 1561 B | FCS710 | S 7420 NR | L1070 | S 5090 PE | L387 | S 5064 PE |
| (RENAULT) | S 1810 NR | EP150 | S 1508 B | FCS711 | S 4391 NR | L1071 | S 5089 PE | L390 | S 5080 PE |
| CS412 | | EP151 | S 1505 B | FCS715 | S 4450 NR | L1072 | S 5059 PE | L393 | S 5072 PE |
| (VAG) | S 8500 NR | EP152 | S 1900 B | FCS716 | S 1824 B | L1073 | S 5037 PE | L394 | S 5172 PE |
| CS412B | | EP153 | S 1502 B | FCS720 | S 7520 NR | L1074 | S 5139 PE | L396 | S 5075 PE |
| (RENAULT) | S 1810 NR | EP154 | S 1503 B | FCS722 | S 1096 NR | L1075 | S 5180 PE | L397 | S 5074 PE |
| CS412B | | EP155 | S 1722 B | FCS723 | S 0096 NR | L1076 | S 5196 PE | L398 | S 5060 PE |
| (VAG) | S 8500 NR | EP161 | S 1514 B | FCS724 | S 1852 B | L1077 | S 5199 PE | L398A | S 5060 PE |
| CS418 | S 0300 NR | EP163 | S 1515 B | FCS725 | S 4437 NR | L1078 | S 5204 PE | L399 | S 5091 PE |
| CS433 | S 9960 NC | EP164 | S 1515 B | FCS727 | S 4110 NR | L1097 | S 5257 PE | L400 | S 5061 PE |
| CS435A | S 9600 NR | EP165 | S 1569 B | FCS731 | S 4072 NR | L110 | S 6380 PO | L402 | S 5070 PE |
| CS436 | S 4384 NR | EP167 | S 1747 B | FCS732 | S 4451 NR | L1125 | S 5216 PE | L403 | S 5105 PE |
| CS437 | S 0410 NR | EP171 | S 1565 B | FCS733 | S 5393 GC | L1126 | S 5148 PE | L407 | S 5084 PE |
| CS438 | S 9310 NR | EP173 | S 1648 B | FCS737 | S 4004 NR | L1133 | S 5211 PE | L408 | S 5150 PE |
| CS439 | S 1410 NR | EP176 | S 3107 B | FCS738 | S 4073 NR | L1141 | S 5171 PE | L409 | S 5151 PE |
| CS440 | | EP177 | S 1621 B | FCS740 | S 5430 GC | L121 | S 3081 PO | L411 | S 5069 PE |
| (KIA) | S 4339 NR | EP179 | S 1020 B | FCS743 | S 2096 NR | L124 | S 6290 PO | L413 | S 0122 O |
| CS440 | | EP18 | S 1010 B | FCS744 | S 3096 NR | L166 | S 3180 PO | L417 | S 5093 PE |
| (ALTRE/OTHER APPL.) | S 7210 NR | EP180 | S 1541 B | FCS746 | S 5170 GC | L178 | | L418 | S 5106 PE |
| CS441 | S 4392 NR | EP182 | S 1520 B | FCS747 | S 4440 NR | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 4380 PO | L419 | S 5086 PE |
| CS442 | S 1020 NR | EP183 | S 1523 B | FCS748 | S 5320 NR | L178 | | L421 | S 4000 O |
| CS448 | S 4397 NR | EP184 | S 1722 B | FCS748 | | (BMW) | S 6690 PO | L428 | S 5041 PE |
| CS449A | S 4384 NR | EP185 | S 1750 B | (DELPHI HDF946) | S 4052 NR | L179 | S 7380 PO | L431 | S 0012 O |
| CS454 | S 8500 NR | EP187A | S 1523 B | FCS748 | | L212 | S 5548 PO | L434 | S 4000 O |
| CS456 | S 1379 NR | EP188 | S 1558 B | (DELPHI HDF913) | S 4050 NR | L237 | S 5015 PE | L439 | S 5085 PE |
| CS464 | S 0319 NC | EP189 | S 1841 B | FCS749 | S 5392 GC | L244 | S 5555 PO | L441 | S 5145 PE |
| CS465 | S 4413 NR | EP191 | S 1500 B | FCS750 | S 5418 GC | L247 | S 5162 PE | L442 | S 5152 PE |
| CS467 | S 4331 NR | EP192 | S 1718 B | FCS751 | S 4087 NR | L253 | S 3380 PO | L444 | S 5096 PE |
| CS468 | S 2410 NR | EP193 | S 1513 B | FCS752 | S 4114 NR | L264 | S 5024 PE | L446 | S 5154 PE |
| CS484 | S 4416 NR | EP195 | S 1740 B | FCS753 | S 5394 GC | L264A | S 5024 PE | L448 | S 5165 PE |
| CS486 | S 4417 NR | EP196 | S 1769 B | FCS754 | S 1920 B | L267D | S 5023 PE | L449 | S 5177 PE |
| CS487 | S 4432 NR | EP197 | S 1817 B | FCS757 | S 1839 B | L270 | S 5033 PE | L456 | S 5143 PE |
| CS490 | S 6120 NR | EP198 | S 1834 B | FCS758 | S 5582 GC | L272 | S 5587 PO | L459 | S 2510 O |
| CS490 | | EP199 | S 1844 B | FCS759 | S 4026 NR | L290 | S 5012 PE | L460 | S 5170 PE |
| (FIAT 46797378) | S 0H20 NR | EP200 | S 1847 B | FCS761 | S 4459 NR | L290D | S 5012 PE | L461 | S 5083 PE |
| CS498 | | EP202 | S 1948 B | FCS769 | S 4412 NR | L291 | S 5011 PE | L467 | S 5054 PE |
| (VOLVO) | S 4441 NR | EP203 | S 1832 B | FCS770 | S 4113 NR | L292 | S 5004 PE | L470 | S 5094 PE |
| CS498 | | EP204 | S 1833 B | FCS770 | S 4186 NR | L293 | S 5038 PE | L471 | S 5142 PE |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|---------------------|-----------|---------------------|-----------|---------------------|-----------|------------------|---------------|-----------|----------|
| L472 | S 0220 PO | LS245 | S 3298 R | LS553D | S 5603 R | LS923 | S 5030 R | A18088 | S 3820 A |
| L473 | S 5166 PE | LS246 | S 3282 R | LS571 | S 6140 R | LS924 | S 9820 R | A18089 | S 8630 A |
| L474 | S 5155 PE | LS248 | S 0320 R | LS581 | S 7600 R | LS926 | S 3820 R | A18090 | S 5740 A |
| L478 | S 5128 PE | LS254 | S 3249 R | LS582 | S 5600 R | LS929 | S 3660 R | A18091 | S 1710 A |
| L496 | S 5163 PE | LS256 | S 0320 R | LS583 | | LS932 | S 3418 R | A18096 | S 3100 A |
| L508 | S 5115 PE | LS273 | S 6250 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 5800 R | LS933 | S 3820 R | A18100 | S 3112 A |
| L509 | S 5159 PE | LS274A | S 6620 R | LS592 | | LS934 | S 9431 R | A18107 | S 3012 A |
| L510 | S 5116 PE | LS275 | S 3266 R | (VOLVO) | S 3279 R | LS935 | S 3472 R | A18108 | S 9040 A |
| L539 | S 2080 PO | LS277 | S 3413 R | LS592 | | LS936 | S 3486 R | A18115 | S 5720 A |
| L540 | S 9080 PO | LS278 | S 5601 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 3402 R | LS937 | S 3493 R | A18250 | S 0302 A |
| L566 | S 7510 O | LS279 | S 3013 DR | LS592A | S 3401 R | LS938 | S 5901 PO | A18252 | S 2820 A |
| L567 | S 9080 PO | LS280A | S 0130 R | LS602 | S 0140 R | LS939 | S 7600 R | A18295 | S 9402 A |
| L857 | S 5541 PO | LS284 | S 3297 R | LS701 | S 3310 R | LS940 | S 3483 R | A18300 | S 9302 A |
| L972 | S 5164 PE | LS285 | S 3416 R | LS702 | S 2030 R | LS942 | S 3482 R | A18306 | S 3202 A |
| L973 | S 5159 PE | LS286 | S 3425 R | LS705 | | LS946 | S 3628 R | A18307 | S 0602 A |
| L974 | S 5088 PE | LS287 | S 3265 R | (OPEL, VAUXHALL) | S 3243 R | LS948 | S 3565 R | A18309 | S 3361 A |
| L976 | S 5178 PE | LS288 | S 3418 R | LS705 | | LS949 | S 3474 R | A18314 | S 7502 A |
| L977 | S 5168 PE | LS294 | S 3246 R | (HONDA) | S 3265 R | LS950 | S 0420 R | A18315 | S 3195 A |
| L978 | S 5167 PE | LS296 | S 9150 R | LS711 | S 1100 R | LS965 | S 3484 R | A18317 | S 8302 A |
| L980 | S 5153 PE | LS297 | S 8150 R | LS715 | S 2530 R | LS969 | S 3575 R | A18318 | S 5702 A |
| L986 | S 5198 PE | LS298 | S 7250 R | LS716 | S 1710 R | LS979 | S 6250 R | A18319 | S 6702 A |
| L987 | S 5073 PE | LS301 | | LS717 | S 3102 R | LS981 | S 3585 R | A18320 | S 3180 A |
| L988 | S 5141 PE | (HYUNDAI) | S 5120 R | LS718 | | LS992 | S 3717 R | A18321 | S 1080 A |
| L989 | S 5191 PE | LS304 | S 5030 R | (HONDA, ROVER) | S 8240 R | | | A18327 | S 9202 A |
| L991 | S 5144 PE | LS309 | S 3418 R | LS718 | | PUROLATOR | SOFIMA | A18346 | S 2012 A |
| L993 | S 5146 PE | LS322 | S 0101 R | (DODGE, JEEP) | S 3519 R | | | A18348 | S 2602 A |
| L994 | S 5223 PE | LS324 | S 3436 R | LS720 | | A11149 | S 7800 A | A18911 | S 7341 A |
| L996 | S 5248 PE | LS325D | S 1310 R | (FIAT) | S 3431 R | A11149 | | A18912 | S 7648 A |
| L997 | S 5170 PE | LS328 | S 5603 R | LS720 | | (FIAT) | S 7830 A | A18913 | S 7477 A |
| LS105 | S 2400 R | LS346 | S 6210 R | (SAAB) | S 3298 R | A11149PM | S 7800 A | A18918 | S 2002 A |
| LS1051 | S 3584 R | LS348 | S 3210 R | LS738 | S 3003 DR | A11149PM | | A19090 | S 9602 A |
| LS1067 | S 3545 R | LS349 | S 5210 R | LS740A | S 1001 DR | (FIAT) | S 7830 A | A19096 | S 7702 A |
| LS1079 | S 3820 R | LS350 | S 3265 R | LS743 | S 3263 R | A13576 | S 2340 A | A19115 | S 3224 A |
| LS1081 | S 3738 R | LS357 | S 3413 R | LS753 | S 5600 R | A14349 | S 6740 A | A19116 | S 9012 A |
| LS1082 | S 3650 R | LS357 | S 3721 R | LS760 | S 0090 R | A15363 | S 9102 A | A20117 | S 5200 A |
| LS1123 | S 3664 R | LS359 | S 3253 R | LS760A | S 0090 R | A15445 | S 8602 A | A21640 | S 4420 A |
| LS115 | S 8540 R | LS361 | S 0002 R | LS760D | S 0090 R | A16062 | S 3466 A | A23436 | S 5320 A |
| LS127 | S 4100 R | LS368 | S 4820 R | LS775 | S 4600 R | A17037 | S 7107 A | A23465 | S 6930 A |
| LS131 | S 2100 R | LS370 | S 3299 R | LS785A | S 3280 R | A17111 | S 6120 A | A24277 | S 5340 A |
| LS131A | S 2100 R | LS375 | S 3266 R | LS801 | S 1530 R | A17254 | S 6210 A | A24278 | S 7680 A |
| LS149 | | LS381A | S 8170 R | LS802 | S 7230 R | A17284 | S 7174 A | A24282 | S 9750 A |
| (TOYOTA) | S 1600 R | LS384 | | LS812 | S 2704 R | A17285 | S 0630 A | A24290 | S 7580 A |
| LS149 | | (FORD) | S 5030 R | LS816 | S 3232 R | A17305 | S 4530 A | A24295 | S 0680 A |
| (FIAT, LANCIA) | S 5710 R | LS384 | | LS818 | S 3234 R | A17311 | S 1210 A | A24298 | S 7172 A |
| LS149 | | (MCC, MITSUBISHI) | S 3478 R | LS819 | S 3139 R | A17313 | S 3022 A | A24341 | S 3078 A |
| (FIAT) | S 1610 R | LS386 | S 5820 R | LS820 | S 9220 R | A17328 | S 2310 A | A24355 | S 3256 A |
| LS149 | | LS389 | S 0920 R | LS830 | | A17329 | S 0030 A | A24357 | |
| (VOLVO) | S 3257 R | LS391 | S 3494 R | (SUBARU) | S 1880 R | A17330 | S 7540 A | (HYUNDAI) | S 3287 A |
| LS155 | S 4500 R | LS412 | | LS830 | | A17339 | S 3021 A | A24372 | S 0972 A |
| LS169 | S 5100 R | (RENAULT VI, STEYR) | S 3241 R | (NISSAN) | S 3801 R | A17340 | S 2640 A | A24375 | S 7171 A |
| LS169B | S 5100 R | LS415 | S 7410 R | LS833 | S 3278 R | A17362 | | A24409 | S 0946 A |
| LS171 | S 4220 R | LS450 | S 6700 R | LS834 | | (FORD) | S 3016 A | A24468 | S 3076 A |
| LS176B | S 3130 R | LS451 | S 3900 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 2290 R | A17362 | | A24490 | S 3062 A |
| LS186 | | LS451A | S 3900 R | LS834 | | (VOLVO) | S 3955 A | A24635 | S 3810 A |
| (TOYOTA) | S 5600 R | LS453A | | (TOYOTA) | S 3800 R | A17366 | S 8610 A | A24648 | S 2130 A |
| LS186 | | (PERKINS) | S 9400 R | LS858 | S 9910 R | A17372 | S 1540 A | A24675 | S 3001 A |
| (VAG, VOLVO) | S 1560 R | LS454 | | LS867B | S 3293 R | A17392 | S 1930 A | A24680 | S 9610 A |
| LS186 | | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 7500 R | LS868 | S 3013 DR | A17534 | S 7800 A | A24690 | S 4490 A |
| (VAG, VOLVO) | S 5601 R | LS462 | S 3440 R | LS871 | S 3424 R | A17559 | S 0936 A | A24720 | S 2110 A |
| LS186 | | LS462A | S 3440 R | LS871A | S 9820 R | A17618 | S 3039 A | A24722 | S 3143 A |
| (O/OR) (VAG, VOLVO) | S 5603 R | LS468 | S 0130 R | LS880 | S 0130 R | A17690 | S 3057 A | A24730 | S 3237 A |
| LS186 | | LS468A | S 0130 R | LS880A | S 0130 R | A17696 | S 3045 A | A24832 | S 8260 A |
| (MAN, MWM, PORSCHE) | S 3241 R | LS482 | S 7330 R | LS883 | S 3418 R | A17711 | S 8710 A | A24858 | S 3024 A |
| LS186 | | LS483 | S 7630 R | LS891 | S 3299 R | A17717 | S 4430 A | A24859 | S 0133 A |
| (LAND ROVER) | S 3297 R | LS488 | S 6220 R | LS892 | S 3258 R | A17773 | S 9780 A | A24873 | S 3236 A |
| LS187 | S 2100 R | LS489 | S 6901 R | LS893 | S 3264 R | A17778 | S 9610 A | A24880 | S 3096 A |
| LS188 | S 1880 R | LS489A | S 6901 R | LS893 | S 3476 R | A17780 | S 6930 A | A25049 | S 3173 A |
| LS188B | | LS490 | S 4900 R | LS894 | S 3274 DR | A17808 | S 8900 A | A25051 | S 3177 A |
| (FORD, SUBARU) | S 1880 R | LS490A | | LS895 | S 3248 DR | A17812 | S 4580 A | A25076 | S 3285 A |
| LS188B | | (MITSUBISHI) | S 6901 R | LS896 | | A17857 | S 6820 A | A25148 | S 3001 A |
| (VAG) | S 3435 R | LS490A | | (DAIHATSU) | S 3255 R | A17869 | S 9240 A | A25244 | S 3275 A |
| LS190 | S 6700 R | (MAZDA) | S 4900 R | LS896 | | A17872 | S 7271 A | A25248 | S 3227 A |
| LS194 | | LS491 | S 2900 R | (TOYOTA) | S 3263 R | A17891 | S 7234 A | A25301 | S 3250 A |
| (ALFA ROMEO, LADA) | S 1600 R | LS492 | S 3900 R | LS897 | S 3244 DR | A17892 | S 1780 A | A25304 | S 8260 A |
| LS194 | | LS494 | S 5600 R | LS900 | S 1270 R | A17893 | S 5340 A | A25373 | S 9212 A |
| (VAG, ZASTAVA) | S 3430 R | LS498B | S 3130 R | LS901 | S 3496 R | A17895 | S 7780 A | A25395 | S 8212 A |
| LS194 | | LS498C | S 3130 R | LS907 | S 0320 R | A17896 | S 5680 A | A25398 | S 3338 A |
| (FIAT, LANCIA) | S 9430 R | LS505 | S 0100 R | LS908 | | A17908 | S 8740 A | A25456 | S 7601 A |
| LS205 | S 4500 R | LS506 | S 6100 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 2290 R | A17932 | S 3177 A | A25458 | S 1212 A |
| LS206 | S 7130 R | LS507 | S 1600 R | LS908 | | A17934 | S 1410 A | A25496 | S 3327 A |
| LS207 | S 3265 R | LS515 | S 2210 R | (TOYOTA) | S 3800 R | A17943 | S 3068 A | A25503 | S 3276 A |
| LS214 | S 3417 R | LS520B | S 5630 R | LS910 | S 4030 R | A17944 | S 7355 A | A25554 | S 3316 A |
| LS218 | S 3418 R | LS520C | S 5630 R | LS911 | S 3475 R | A17958 | S 9220 A | A25584 | S 3280 A |
| LS223 | S 3419 R | LS530 | S 9130 R | LS917 | S 3418 R | A17961 | S 9630 A | A25587 | S 3328 A |
| LS225 | S 3265 R | LS531 | S 3440 R | LS918 | S 0910 R | A17966 | S 3955 A | A25588 | S 3279 A |
| LS234 | S 3293 R | LS547 | S 0910 R | LS919 | S 0110 R | A17974 | S 1780 A | A25634 | S 3659 A |
| LS235 | S 3003 DR | LS553B | S 5601 R | LS920 | S 3435 R | A17979 | S 5130 A | A25635 | S 3498 A |
| LS243 | S 3404 R | LS553C | S 3429 R | LS922 | S 3435 R | A18012 | S 3101 A | A25647 | S 3386 A |



**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|--------------------------|----------|--------|----------|-----------|----------|------------------|----------|--------|-----------|
| A25655 | S 3554 A | A27970 | S 9430 A | A37078 | S 8440 A | A45457 | S 5302 A | A90010 | S 3229 A |
| A27001 | | A27973 | S 8020 A | A37082 | S 7230 A | A45555 | S 3335 A | A90011 | S 6102 A |
| (ROVER GROUP) | S 3296 A | A27975 | S 5820 A | A37113 | | A45673 | S 3382 A | A90012 | S 3246 A |
| A27001 | | A27991 | S 3955 A | (RENAULT) | S 2440 A | A47027 | S 6860 A | A90013 | S 3241 A |
| (BMW) | S 3991 A | A27994 | S 4830 A | A37113 | | A47039 | | A90014 | S 7282 A |
| A27002 | S 7196 A | A28004 | S 3720 A | (NISSAN) | S 7605 A | (OPEL, VAUXHALL) | S 7230 A | A90015 | S 7595 A |
| A27003 | S 3994 A | A28009 | S 4720 A | A37115 | S 9070 A | A47039 | | A90016 | S 3281 A |
| A27004 | S 3019 A | A28014 | S 3083 A | A37136 | S 4360 A | (VAG) | S 3192 A | A90017 | S 7601 A |
| A27012 | S 3020 A | A28019 | S 3066 A | A37153 | S 0730 A | A47039 | | A90018 | S 3302 A |
| A27028 | S 5810 A | A28253 | S 3213 A | A37269 | S 1066 A | (BMW) | S 3029 A | AF5699 | S 3786 A |
| A27036 | S 3003 A | A28254 | S 1960 A | A37272 | S 3330 A | A47058 | S 2940 A | C14860 | S 3016 C |
| A27049 | S 3030 A | A28256 | S 0080 A | A37327 | S 6720 A | A47062 | S 3987 A | C15439 | S 3108 C |
| A27063 | S 3981 A | A28268 | S 3302 A | A37349 | S 4360 A | A47103 | S 9360 A | C17724 | S 3024 C |
| A27076 | S 8460 A | A28271 | S 7402 A | A37420 | S 2040 A | A47133 | S 7460 A | C17926 | S 3017 C |
| A27098 | S 8160 A | A28273 | S 3106 A | A37431 | S 5750 A | A47135 | S 3005 A | C18079 | S 3033 C |
| A27127 | S 6740 A | A28281 | S 5402 A | A37433 | S 7584 A | A47335 | S 2720 A | C18080 | S 3068 C |
| A27129 | S 9800 A | A28291 | S 3248 A | A37564 | S 0420 A | A47350 | S 7440 A | C18081 | S 3037 C |
| A27273 | S 4530 A | A28302 | S 9260 A | A37622 | S 3049 A | A47378 | S 3050 A | C18084 | S 3073 C |
| A27280 | S 1460 A | A28303 | S 7386 A | A37624 | S 7274 A | A47415 | S 9320 A | C18086 | S 3064 C |
| A27292 | S 3540 A | A28343 | S 3180 A | A37653 | S 3041 A | A47434 | S 7138 A | C18117 | S 4109 CA |
| A27307 | S 7525 A | A28345 | S 6802 A | A37654 | S 3041 A | A47477 | S 7159 A | C18118 | S 3044 C |
| A27319 | S 3035 A | A28347 | S 3129 A | A37655 | S 3041 A | A47542 | S 2460 A | C18120 | S 3047 C |
| A27337 | S 6640 A | A28349 | S 5602 A | A37656 | S 3550 A | A47561 | S 7660 A | C18127 | S 4121 CA |
| A27338 | S 3028 A | A28353 | S 0802 A | A37664 | S 3004 A | A47573 | S 0978 A | C18128 | S 3052 C |
| A27346 | S 1506 A | A28914 | S 5002 A | A37666 | S 1550 A | A47605 | S 7890 A | C18129 | S 3019 C |
| A27353 | S 0976 A | A28916 | S 5040 A | A37669 | S 0340 A | A47637 | S 2620 A | C18145 | S 4138 CA |
| A27363 | S 3008 A | A28968 | S 3440 A | A37682 | S 6810 A | A47684 | S 9360 A | C18146 | S 3023 C |
| A27370 | S 3036 A | A29095 | S 3417 A | A37688 | S 7252 A | A47700 | S 3381 A | C18147 | S 3059 C |
| A27405 | S 0946 A | A29106 | S 1212 A | A37716 | S 0503 A | A47701 | S 3082 A | C18149 | S 3099 C |
| A27406 | S 9540 A | A29114 | S 3272 A | A37764 | S 3099 A | A47704 | S 5840 A | C18151 | S 3070 C |
| A27418 | S 3610 A | A29117 | S 3265 A | A37859 | S 3085 A | A47708 | S 2810 A | C18153 | S 3005 C |
| A27481 | S 8890 A | A29119 | S 3231 A | A37862 | S 2560 A | A47713 | S 4900 A | C18160 | S 3042 C |
| A27485 | S 1730 A | A30017 | S 4200 A | A37874 | S 0974 A | A47718 | S 3900 A | C18163 | S 3014 C |
| A27499 | S 3120 A | A30020 | S 7900 A | A37881 | S 3099 A | A47734 | S 7257 A | C18189 | S 3082 C |
| A27500 | S 0520 A | A30023 | S 0660 A | A37901 | S 3109 A | A47752 | S 3086 A | C18200 | S 4104 CA |
| A27501 | S 8230 A | A30052 | S 2560 A | A37930 | S 7265 A | A47753 | S 3080 A | C18203 | S 4119 CA |
| A27619 | S 3046 A | A30110 | S 4200 A | A37930 | S 3900 A | A47841 | S 9810 A | C18230 | S 3197 C |
| A27623 | S 1920 A | A31153 | S 0730 A | A37980 | S 2240 A | A47865 | S 0190 A | C18234 | S 3080 C |
| A27652 | S 1030 A | A32238 | S 2370 A | A37985 | S 6230 A | A47866 | S 9090 A | C18323 | S 3069 C |
| A27658 | S 2920 A | A33542 | S 6340 A | A37986 | S 9230 A | A47867 | S 3520 A | C18324 | S 3045 C |
| A27670 | S 7640 A | A34269 | S 4710 A | A37988 | S 5830 A | A47871 | S 8580 A | C18325 | S 3076 C |
| A27691 | S 0946 A | A34273 | S 3480 A | A37995 | S 3126 A | A47878 | S 7420 A | C18328 | S 4133 CA |
| A27697 | S 8920 A | A34276 | S 9680 A | A38005 | S 3104 A | A47879 | S 0939 A | C18331 | S 4157 CA |
| A27698 | S 9920 A | A34287 | S 7604 A | A38006 | S 3105 A | A47939 | S 3087 C | C18332 | S 3107 C |
| A27715 | S 9460 A | A34320 | S 2410 A | A38008 | S 3910 A | A47949 | S 7234 A | C18333 | S 4124 CA |
| A27720 | S 3048 A | A34356 | S 7599 A | A38016 | S 3107 A | A48106 | S 3750 A | C18335 | S 3098 C |
| A27736 | S 3003 A | A34362 | S 7340 A | A38020 | S 3620 A | A48205 | S 7520 A | C18336 | S 3093 C |
| A27740 | | A34473 | S 5610 A | A38058 | S 1220 A | A48301 | S 7367 A | C18337 | S 3104 C |
| (MAZDA) | S 1130 A | A34475 | S 9020 A | A38093 | S 7699 A | A48304 | S 1060 A | C18338 | S 3155 C |
| A27740 | | A34482 | S 8210 A | A38255 | S 5920 A | A48390 | S 8320 A | C18339 | S 3106 C |
| (FORD FIESTA, MAZDA 121) | S 3062 A | A34486 | S 7590 A | A38269 | S 2302 A | A49121 | S 3293 A | C18354 | S 3101 C |
| A27746 | S 3087 A | A34487 | S 8010 A | A38276 | S 0400 A | A51708 | S 2810 A | C19089 | S 3119 C |
| A27748 | S 7258 A | A34623 | S 0710 A | A38299 | S 3216 A | A52040 | S 8950 A | C25480 | S 3014 C |
| A27749 | S 3075 A | A34679 | S 3177 A | A38341 | S 8560 A | A53141 | S 3040 A | C25483 | S 3079 C |
| A27758 | S 4005 A | A34711 | S 3277 A | A38344 | S 8402 A | A53152 | S 5850 A | C27645 | S 3026 C |
| A27763 | S 5760 A | A34715 | S 3222 A | A38350 | S 2023 A | A54669 | S 1060 A | C27687 | S 3014 C |
| A27766 | S 3077 A | A34799 | S 0620 A | A38351 | S 3802 A | A54855 | S 7523 A | C27723 | S 3019 C |
| A27771 | S 3069 A | A34862 | S 3007 A | A38915 | S 9760 A | A57053 | S 5050 A | C27727 | S 3023 C |
| A27775 | S 3460 A | A34868 | S 3189 A | A39094 | S 1012 A | A57096 | S 0650 A | C27744 | S 3027 C |
| A27812 | S 4580 A | A34995 | S 3996 A | A39118 | S 3228 A | A57137 | S 8660 A | C27745 | S 3028 C |
| A27813 | S 3007 A | A35050 | S 3221 A | A39122 | S 3257 A | A57425 | S 7940 A | C27924 | S 3012 C |
| A27818 | S 3286 A | A35150 | S 3238 A | A40016 | S 4400 A | A57556 | S 7360 A | C28147 | S 3079 C |
| A27831 | S 3001 A | A35207 | S 3336 A | A40068 | S 6320 A | A57706 | S 8040 A | C28149 | S 3049 C |
| A27875 | S 3977 A | A35252 | S 0503 A | A40103 | S 6200 A | A57772 | S 9240 A | C28150 | S 3058 C |
| A27876 | S 3952 A | A35265 | S 3B44 A | A40107 | S 7900 A | A57772 | S 5172 A | C28154 | S 3085 C |
| A27877 | S 9530 A | A35267 | S 3077 A | A40118 | S 4800 A | A57856 | S 7679 A | C28155 | S 3061 C |
| A27880 | S 3953 A | A35367 | S 3105 A | A40131 | S 2420 A | A57947 | S 6130 A | C28158 | S 3057 C |
| A27882 | S 3963 A | A35368 | S 3102 A | A41027 | S 6860 A | A57948 | S 7110 A | C28162 | S 3004 C |
| A27885 | S 5810 A | A35370 | S 3171 A | A41076 | S 8460 A | A57955 | S 3954 A | C28168 | S 3060 C |
| A27888 | S 4320 A | A35375 | S 3140 A | A41104 | S 6360 A | A58251 | S 2060 A | C28169 | S 3083 C |
| A27889 | S 7239 A | A35396 | S 0902 A | A41133 | S 7460 A | A61605 | S 0950 A | C28172 | S 3034 C |
| A27907 | S 4310 A | A35410 | S 3220 A | A42030 | S 2950 A | A62204 | S 2370 A | C28176 | S 3292 C |
| A27917 | S 3113 A | A35414 | S 3281 A | A42062 | S 0060 A | A62221 | S 6550 A | C28178 | S 3044 C |
| A27919 | S 3102 A | A35432 | S 3788 A | A43398 | S 4090 A | A63327 | S 5760 A | C28179 | S 4110 CA |
| A27927 | S 3096 A | A35440 | S 9702 A | A43558 | S 1420 A | A65295 | S 7356 A | C28187 | S 3075 C |
| A27929 | S 3125 A | A35470 | S 6720 A | A43583 | S 9980 A | A67207 | S 4120 A | C28190 | S 3094 C |
| A27931 | S 9110 A | A35517 | S 3312 A | A44326 | S 6320 A | A67373 | S 9120 A | C28191 | S 3087 C |
| A27933 | S 7273 A | A35546 | S 3329 A | A44332 | S 5410 A | A67680 | S 4120 A | C28195 | S 4100 CA |
| A27938 | S 8020 A | A35779 | S 0622 A | A44481 | S 7153 A | A67710 | S 1840 A | C28214 | S 3043 C |
| A27940 | S 3070 A | A37005 | S 7195 A | A44643 | S 3967 A | A67762 | S 4940 A | C28220 | S 3041 C |
| A27941 | S 4510 A | A37009 | S 3230 A | A44644 | S 7420 A | A77762 | S 4940 A | C28224 | S 3065 C |
| A27946 | S 3958 A | A37010 | S 3017 A | A44647 | S 7154 A | A90001 | S 7593 A | C28226 | S 3038 C |
| A27952 | S 3630 A | A37011 | S 3017 A | A44682 | S 0975 A | A90002 | S 3251 A | C28228 | S 3077 C |
| A27954 | S 7149 A | A37035 | S 3925 A | A44688 | S 3344 A | A90003 | S 0212 A | C28231 | S 4103 CA |
| A27963 | S 0930 A | A37046 | S 7813 A | A44727 | S 3284 A | A90004 | S 3273 A | C28233 | S 3067 C |
| A27965 | S 3430 A | A37055 | S 1430 A | A45381 | S 1102 A | A90005 | S 3253 A | C28266 | S 3090 C |
| A27968 | S 8210 A | A37059 | S 4610 A | A45387 | S 3174 A | A90007 | S 3308 A | C28902 | S 3015 C |
| A27969 | S 8530 A | A37064 | S 3360 A | A45441 | S 3041 A | A90008 | S 3269 A | C28906 | S 3013 C |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|---------|-----------|---------------------|-----------|--------|-----------|-------------------------------|-----------|---------------------|-----------|
| C28909 | S 3046 C | F45067 | S 1551 B | F58342 | S 4343 NR | L10018 | S 1600 R | L18282 | S 5033 PE |
| C28910 | S 3001 C | F45068 | S 1669 B | F58356 | S 4444 NR | L10101 | S 6100 R | L18286 | S 5022 PE |
| C29109 | S 4142 CA | F45191 | S 1592 B | F58359 | S 4441 NR | L10109 | S 6220 R | L18287 | S 3293 R |
| C29110 | S 4144 CA | F50025 | S 6481 N | F58361 | S 6023 NE | L10193 | S 4240 R | L18293 | S 8310 R |
| C29111 | S 4154 CA | F50149 | S 7112 NC | F58922 | S 1750 B | L10222 | S 7380 PO | L18296 | S 5027 PE |
| C35402 | S 3063 C | F50151 | | F59091 | S 0491 N | L10241 | | L18298 | S 0110 R |
| C35425 | S 3242 C | (FIAT ALLIS) | S 4211 N | F59112 | S 4001 NR | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 8540 R | L18313 | S 5052 PE |
| C35473 | S 4165 CA | F50154 | S 1027 B | F59120 | S 1924 B | L10241 | | L18340 | S 5029 PE |
| C35484 | S 4101 CA | F50262 | S 4326 NR | F59453 | S 0101 N | (DAIHATSU, INNOCENTI, SUZUKI) | S 2290 R | L18366 | S 3418 R |
| C35494 | S 4112 CA | F50274 | S 8501 NR | F60146 | S 1500 B | L10241 | | L18367 | S 5056 PE |
| C35516 | S 3103 C | F50284 | S 0300 NR | F60222 | S 9310 NR | (TOYOTA) | S 3253 R | L19097 | S 9820 R |
| C35519 | S 3123 C | F50359 | S 2610 NR | F60273 | S 1503 B | L10241 | | L19102 | S 5028 PE |
| C35530 | S 3218 C | F50375 | S 8340 NR | F62870 | S 4445 NR | (FORD) | S 3632 R | L19104 | S 5043 PE |
| C35533 | S 3009 C | F50453 | S 7411 N | F63169 | S 1624 B | L10291 | S 8240 R | L19105 | S 5047 PE |
| C35541 | S 3105 C | F53191 | S 1506 B | F63177 | S 1507 B | L12222 | S 3519 R | L19123 | S 5060 PE |
| C36154 | S 3254 C | F53632 | S 1020 NR | F63180 | S 0410 NR | L14459 | S 6901 R | L20013 | S 9080 PO |
| C36154C | S 4178 CA | F54469 | S 8340 NR | F64492 | S 1517 B | L14460 | S 3259 R | L20021 | S 4080 PO |
| C36156P | S 3325 C | F54488 | S 1618 B | F64607 | S 1575 B | L14476 | S 3263 R | L20051 | S 4000 O |
| C37615 | S 3010 C | F54638 | S 1539 B | F64641 | S 1900 B | L14477 | | L20064 | S 3900 R |
| C37646 | S 3018 C | F54665 | S 1565 B | F64711 | S 1627 B | (TOYOTA, VW) | S 3251 R | L20073 | S 4900 R |
| C37647 | S 3021 C | F54689 | S 1535 B | F64857 | S 1502 B | L14477 | | L20081 | S 1600 R |
| C37725 | S 3020 C | F54708 | S 1520 B | F65277 | S 1769 B | (NISSAN) | S 3266 R | L20173 | S 3278 R |
| C37726 | S 3025 C | F54785 | S 1519 B | F65285 | S 1718 B | L14612 | | L20195 | S 7500 R |
| C38145 | S 4105 CA | F54833 | S 1649 B | F65366 | S 1751 B | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 3258 R | L20252 | S 2030 R |
| C38152 | S 3002 C | F54854 | S 1508 B | F65377 | S 1747 B | L14612 | | L20253 | S 3234 R |
| C38161 | S 3074 C | F55085 | S 1513 B | F65416 | S 1841 B | (NISSAN, RENAULT) | S 3484 R | L20287 | S 9220 R |
| C38164 | S 3030 C | F55275 | S 1569 B | F65428 | S 4391 NR | L14619 | | L20290 | S 3232 R |
| C38167 | S 3084 C | F55411 | S 1761 B | F65563 | S 1843 B | (RENAULT) | S 3440 R | L20700 | S 0012 O |
| C38171 | S 3047 C | F55580 | S 4006 NR | F67144 | S 1594 B | L14619 | | L22167 | S 1710 R |
| C38173 | S 3138 C | F57023 | S 0422 N | F67221 | S 1510 B | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 0130 R | L22821 | |
| C38174 | S 3134 C | F57068 | S 1027 B | F67260 | S 1900 B | L14620 | S 3265 R | (SUZUKI) | S 3490 R |
| C38182 | S 3091 C | F57123 | S 1760 B | F67441 | S 1594 B | L14622 | S 3258 R | L22821 | |
| C38183 | S 4113 CA | F57124 | S 8381 NC | F67617 | S 1561 B | L14670 | | (TOYOTA) | S 3800 R |
| C38184 | S 3100 C | F57169 | S 6311 N | F67692 | S 1500 B | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1600 R | L24457 | S 3801 R |
| C38186 | S 3035 C | F57210 | S 1013 B | F67694 | S 1514 B | L14670 | | L24458 | S 3243 R |
| C38188 | S 3050 C | F57213 | S 2161 N | F67737 | S 4417 NR | (FORD) | S 0320 R | L24466 | S 4220 R |
| C38193 | S 3040 C | F57243 | S 1012 B | F67741 | S 1747 B | L14758 | S 5541 PO | L24466 | S 3462 R |
| C38194 | S 4126 CA | F57248 | S 8500 NR | F67756 | S 1718 B | L15309 | S 5017 PE | L24651 | S 6250 R |
| C38197 | S 4114 CA | F57265 | S 6181 N | F67803 | S 8500 NR | L15386 | S 5024 PE | L25230 | |
| C38198 | S 3031 C | F57294 | S 9960 NC | F67806 | S 6600 NR | L15436 | S 5024 PE | (FORD) | S 0320 R |
| C38201 | S 3032 C | F57308 | S 9600 NR | F67832 | S 4391 NR | L15465 | S 5034 PE | L25247 | S 5004 PE |
| C38202 | S 3086 C | F57318 | | F67902 | S 4424 NR | L17019 | S 3257 R | L25250 | S 5010 PE |
| C38206 | S 4135 CA | (VAG) | S 1722 B | F67972 | (VAG) | L17020 | S 4500 R | L25251 | |
| C38216 | S 3039 C | F57318 | | F68002 | S 4408 NR | L17067 | S 1270 R | (USA) | S 5008 PE |
| C38217 | S 4112 CA | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1515 B | F68099 | S 4404 NR | L17103 | S 2100 R | L25609 | S 5077 PE |
| C38219 | S 3051 C | F57322 | S 2610 NR | F68101 | S 4409 NR | L17144 | S 6700 R | L27013 | S 2080 PO |
| C38229 | S 4117 CA | F57323 | S 1810 NR | F68143 | S 1570 B | L17200 | S 1270 R | L27017 | S 3436 R |
| C38232 | S 4147 CA | F57453 | S 0101 N | F68148 | S 1531 B | L17201 | S 2290 R | L27024 | S 8310 R |
| C38236 | S 3125 C | F57583 | S 1410 NR | F68241 | S 8500 NR | L17244 | S 7130 R | L27110 | S 0122 O |
| C38355 | S 3205 C | F57585 | S 7210 NR | F68243 | S 4415 NR | L17258 | S 1880 R | L27159 | |
| C38905 | S 3020 C | F57591 | S 1562 B | F68245 | S 4433 NR | L17266 | S 3416 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 3139 R |
| C38907 | S 3006 C | F57608 | S 9000 B | F68246 | S 4414 NR | L17270 | S 3282 R | L27159 | |
| C38908 | S 3007 C | F57629 | S 7111 NC | F68248 | S 4428 NR | L17278 | S 3130 R | (RENAULT) | S 3440 R |
| C39107 | S 3112 C | F57644 | S 5600 NR | F68249 | S 4426 NR | L17301 | S 9910 R | L27159 | |
| C39108 | S 3129 C | F57663 | S 2810 NR | F68259 | S 4412 NR | L17320 | S 3246 R | (VOLVO) | S 3279 R |
| C45383 | S 3006 C | F57678 | S 1569 B | F68261 | S 4417 NR | L17357 | S 3298 R | L27170 | S 1170 R |
| C47925 | S 4108 CA | F57689 | S 4384 NR | F68262 | S 6005 NE | L17368 | S 0140 R | L27179 | S 8540 R |
| C48192 | S 4123 CA | F57703 | S 3900 B | F68263 | S 4430 NR | L17369 | S 6140 R | L27190 | |
| C48196 | S 4128 CA | F57721 | S 8500 NR | F68265 | S 1020 NR | L17568 | S 3299 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 7500 R |
| C48227 | S 3118 C | F57732 | S 1710 B | F68283 | S 0920 NC | L17603 | S 5100 R | L27190 | |
| C90001 | S 3088 C | F57769 | S 0910 NC | F68305 | S 2320 NR | L17634 | S 3264 R | (FORD) | S 0320 R |
| C90002 | S 3102 C | F57776 | S 0912 NC | F68308 | S 4429 NR | L17648 | S 6100 R | L27199 | S 3180 PO |
| C90003 | S 3123 C | F57777 | S 0911 NC | F68310 | S 4427 NR | L17662 | S 3293 R | L27200 | S 3081 PO |
| C90005 | S 3117 C | F57783 | S 8111 NC | F68311 | S 4425 NR | L17693 | | L27211 | |
| C90006 | S 3111 C | F57800 | S 7440 N | F68326 | S 1834 B | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 3265 R | (BMW) | S 3224 R |
| C90007 | S 3218 C | F57805 | S 8500 NR | F68357 | S 1811 B | L17693 | | L27218 | S 2704 R |
| F18390 | S 1844 B | F57851 | S 9310 NR | F68360 | S 4432 NR | (ALFA ROMEO, FIAT, LANCIA) | S 4030 R | L27219 | S 6380 PO |
| F20002 | S 3105 B | F57987 | S 1543 B | F68362 | S 4435 NR | L17695 | S 3418 R | L27221 | S 4380 PO |
| F20002M | S 3105 B | F58003 | S 6686 N | F68807 | S 7600 NR | L17731 | S 9150 R | L27233 | S 8400 R |
| F20011 | S 7000 B | F58007 | S 6688 N | F69092 | S 6014 NE | L17754 | S 3424 R | L27252 | S 2030 R |
| F20162 | S 3106 B | F58030 | S 1511 B | F69098 | S 4404 NR | L17767 | S 3416 R | L27253 | |
| F20265 | S 1026 B | F58062 | S 1712 B | F77117 | S 1379 NR | L17810 | S 5541 PO | (BMW) | S 4220 R |
| F23162 | S 1024 B | F58064 | S 1776 B | F77118 | S 4380 NR | L17819 | S 3254 R | L27253 | |
| F27332 | S 7000 B | F58072 | S 6689 N | F77128 | S 4397 NR | L17822 | S 5210 R | (MERCEDES BENZ) | S 0910 R |
| F29157 | S 3106 B | F58094 | S 6687 N | F77168 | S 1505 B | L17824 | S 3279 R | L27255 | S 1170 R |
| F33144 | S 1564 B | F58095 | S 6686 N | F77804 | S 1508 B | L17837 | S 1310 R | L27264 | S 9130 R |
| F34713 | S 1589 B | F58137 | S 9091 N | F79099 | S 1852 B | L17848 | S 1530 R | L27275 | S 3430 R |
| F38547 | S 1715 B | F58140 | S 6006 NE | F90002 | S 6H20 NE | L17914 | S 5018 PE | L27276 | S 9430 R |
| F44660 | S 1525 B | F58141 | S 6022 NE | F90003 | S 4451 NR | L17915 | S 5012 PE | L27525 | S 7410 R |
| F44662 | S 1523 B | F58151 | S 0492 N | F90004 | S 4443 NR | L17922 | S 7130 R | L27545 | S 3249 R |
| F44703 | S 1523 B | F58238 | S 6691 N | F90007 | S 4440 NR | L17945 | S 5014 PE | L27635 | S 3248 DR |
| F44710 | S 1556 B | F58239 | S 0914 NC | F90008 | S 0929 NC | L18071 | S 3255 R | L27679 | S 5004 PE |
| F44760 | S 1550 B | F58242 | S 0319 NC | F90009 | S 1849 B | L18097 | S 5120 R | L27728 | S 3530 R |
| F44781 | S 1648 B | F58247 | S 8501 NR | F90011 | S 1849 B | L18237 | S 5030 PE | L27729 | S 6210 R |
| F44788 | S 1558 B | F58284 | S 6003 NE | H27122 | | L18272 | S 5015 PE | L27738 | |
| F44804 | S 1020 B | F58290 | S 4413 NR | L10017 | | L18274 | S 3210 R | (EU) | S 5008 PE |
| F44829 | S 1609 B | F58312 | S 1824 B | L10017 | | L18275 | S 0101 R | L27747 | S 5010 PE |
| F44870 | S 1621 B | F58322 | S 1817 B | (SAAB) | | L18279 | S 5035 PE | L27820 | S 7000 R |



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

| | | | | | | | | | |
|---------------------------|-----------|-----------------------|-----------|------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-----------|
| L27823 | S 2530 R | L40048 | S 5800 R | 38SS008 | S 5219 PE | 152085488R | S 3628 R | 24867468 | S 4380 PO |
| L27826 | S 7330 R | L40316 | S 1560 R | | | 152085758R | S 3484 R | 25560017 | S 7111 NC |
| L27830 | S 5002 PE | L44757 | S 5162 PE | RENAULT | SOFIMA | 152087293R | S 3820 R | 25568011 | S 7111 NC |
| L27849 | S 4240 R | L44798 | S 3380 PO | | | 152089599R | S 3628 R | 2652621 | S 7111 NC |
| L27904 | S 5003 PE | L45262 | S 3475 R | 000122440 | S 4000 O | 15208ED50A | S 3258 R | 272770001R | S 4173 CA |
| L27920 | S 3425 R | L45514 | S 5050 PE | 0003564035 | S 8950 A | 152092962R | S 5170 PE | 272770567R | S 4244 CA |
| L28001 | S 3417 R | L45598 | S 5080 PE | 0003564047 | S 0060 A | 152093920R | S 5170 PE | 272770840R | S 4233 CA |
| L28069 | S 3476 R | L47056 | S 2510 O | 0008557830 | S 6100 R | 152094543R | S 5170 PE | 272771128R | S 4234 CA |
| L28106 | S 6690 PO | L47214 | S 5540 PO | 0024151017 | S 3241 R | 152095084R | S 5145 PE | 272771205R | S 3311 C |
| L28139 | S 5067 PE | L47226 | S 2511 O | 0024151018 | S 3241 R | 152098580R | S 5170 PE | 272771578R | |
| L28142 | S 2400 R | L47570 | S 3003 DR | 0024152004 | S 0101 N | 1521021920 | S 3484 R | (BR) | S 3256 C |
| L28264 | | L47905 | S 5019 PE | 0024152005 | S 7411 N | 164000890R | S 4087 NR | 272772100R | S 3223 C |
| (LOMBARDINI, MACO-MEUDON) | S 1170 R | L50308 | S 6180 PO | 0024152011 | S 6290 PO | 164001137R | S 4114 NR | 272772321R | S 4174 CA |
| L28264 | | L90001 | S 3413 R | 0024867468 | S 4380 PO | 164001501R | S 4187 NR | 272772435R | S 3106 C |
| (FORD, SUBARU) | S 1880 R | L90002 | S 5068 PE | 003005821 | S 8381 NC | 164001540R | S 5320 NR | 272772519R | S 4257 CA |
| L28316 | S 3483 R | L90003 | S 5069 PE | 003052535 | S 8111 NC | 164001710R | S 4186 NR | 272772520R | S 3223 C |
| L28812 | S 5548 PO | L90004 | S 3820 R | 003082654 | S 1080 PO | 164002053R | S 4186 NR | 272772835R | S 3104 C |
| L28919 | S 5001 PE | L90005 | S 3478 R | 003082658 | S 4380 PO | 164002137R | S 4116 NR | 272772951R | S 4173 CA |
| L29093 | S 5037 PE | ML16816 | S 2290 R | 003082659 | S 1080 PO | 164003978R | S 4117 NR | 272773016R | S 3256 C |
| L29098 | S 5053 PE | ML17601 | S 2100 R | 003082667 | S 6380 PO | 164004253R | S 4147 NR | 272773151R | S 4227 CA |
| L29177 | S 5183 PE | ML17603 | S 5100 R | 003082669 | S 3180 PO | 164004303R | S 4147 NR | 272773151R | S 4244 CA |
| L30001 | | ML27211 | S 3224 R | 003141914 | S 5600 R | 164004BD0B | S 0954 NR | 272773277R | S 3256 C |
| (ALTRE/OTHER APPL.) | S 5600 R | PI2305 | S 3183 C | 003563565 | S 0950 A | 164004EA1B | S 1095 NR | 272773488R | S 4217 CA |
| L30001 | | PI449500 | S 3263 R | 003563570 | S 4940 A | 164005033R | S 4114 NR | 272774653R | S 4287 CA |
| (LAND ROVER) | S 3297 R | TL10241 | | 003563577 | S 0650 A | 164005190R | S 5430 GC | 272774658R | S 4233 CA |
| L30042 | S 2900 R | | S 3632 R | 003563591 | S 5600 R | 164006378R | S 4187 NR | 272774711R | S 4288 CA |
| L30084 | S 0220 PO | | | 003563602 | S 4380 PO | 164006435R | S 4186 NR | 272774812R | S 4291 CA |
| L30119 | S 3102 R | QUINTON HAZELL SOFIMA | | 003563603 | S 0420 R | 164007857R | S 4147 NR | 272774813R | S 3223 C |
| L30257 | | ⇒ WIX EUROPE | | 003564035 | S 8950 A | 164008737R | S 4147 NR | 272774936R | S 4285 CA |
| (VAG, VOLVO) | S 5601 R | RED-LINE SOFIMA | | 003564047 | S 0060 A | 164008816R | S 4187 NR | 272775081R | S 4257 CA |
| L30257 | | | | 003564118 | S 6550 A | 164009320R | S 6114 NE | 272775340R | S 3293 C |
| (O/OR) (VAG, VOLVO) | S 5603 R | | | 003564120 | S 6550 A | 164009384R | S 4113 NR | 272775374R | S 3104 C |
| L30257 | | 36DA014 | S 3B03 A | 003571013 | S 0280 PO | 16400HV80A | S 5517 GC | 272775809R | S 3256 C |
| (NISSAN) | S 3102 R | 36DA017 | S 3B04 A | 004207090 | S 0950 A | 16400JY09D | S 4026 NR | 272776811R | S 4217 CA |
| L34002 | S 3236 DR | 36FT000 | S 3652 A | 004309015 | S 0950 A | 164031219R | S 6114 NE | 272776865R | S 3104 C |
| L34480 | S 5630 R | 36HO031 | S 3618 A | 005006163 | S 7111 NC | 164033646R | S 6115 NE | 272777968R | S 4244 CA |
| L35581 | S 5040 PE | 36HO042 | S 3503 A | 005490862 | S 7000 B | 164034510R | S 6115 NE | 272778214R | S 3321 C |
| L37031 | S 3241 R | 36HO045 | S 3617 A | 0122593700 | S 8381 NC | 164037803R | S 6115 NE | 272778557R | S 3293 C |
| L37166 | S 0700 R | 36HO047 | S 3B05 A | 0122672800 | S 0280 PO | 164038513R | S 0491 N | 272778773R | S 4173 CA |
| L37196 | S 8310 R | 36HO051 | S 3C39 A | 0123110800 | S 7111 NC | 164038815R | S 6115 NE | 272778859R | S 4234 CA |
| L37197 | S 0280 PO | 36HO062 | S 3C63 A | 0123135700 | S 1080 PO | 164038899R | S 6114 NE | 272778970R | S 4217 CA |
| L37202 | S 7600 R | 36HY030 | S 3C42 A | 0123154400 | S 6481 N | 164039560R | S 6114 NE | 272778980R | S 3276 C |
| L37211 | S 5800 R | 36HY047 | S 3407 C | 0241515450 | S 3180 PO | 164039594R | S 6115 NE | 272779683R | S 4227 CA |
| L37216 | S 5555 PO | 36HY048 | S 3400 C | 024151017 | S 3241 R | 165460444R | S 3A68 A | 272779759R | S 4122 CA |
| L37222 | S 1080 PO | 36HY093 | S 3594 A | 024151018 | S 3241 R | 165460509R | S 3A16 A | 272889739R | |
| L37225 | | 36HY095 | S 3212 C | 024152006 | S 4380 PO | 165460588R | S 0412 A | (BR) | S 3256 C |
| (NISSAN) | S 3102 R | 36HY099 | S 3726 A | 024867468 | S 4380 PO | 165461599R | S 1412 A | 27701006374 | S 3241 R |
| L37227 | S 4210 R | 36HY100 | S 3710 A | 08540010 | S 8381 NC | 165461783R | S 3664 A | 27701008326 | S 1600 R |
| L37229 | S 4300 R | 36IF002 | S 3B87 A | 08545896 | S 7111 NC | 165462683R | S 3B20 A | 27701008698 | S 1600 R |
| L37230 | S 3280 R | 36IF003 | S 4320 CA | 08546709 | S 8381 NC | 165462862R | S 3543 A | 27891-JY10A | S 4233 CA |
| L37231 | S 3241 R | 36J2007 | S 7E50 A | 0854670900 | S 8381 NC | 1654630P00 | S 3001 A | 30241 | S 3180 PO |
| L37237 | S 9400 R | 36JE014 | S 3C45 A | 0854804700 | S 6311 N | 165463205R | S 3491 A | 3052535 | S 8111 NC |
| L37246 | S 6290 PO | 36JE017 | S 3325 C | 0854806000 | S 7411 N | 165463998R | S 3547 A | 3082657 | S 8111 NC |
| L37251 | S 9400 R | 36KI023 | S 7E34 A | 08548385 | S 6290 PO | 165464064R | S 3546 A | 3124456 | S 7111 NC |
| L37257 | S 7600 R | 36KI051 | S 3483 A | 0854838600 | S 6290 PO | 165464407R | S 3465 A | 3232351 | S 8950 A |
| L37274 | S 3310 R | 36KI073 | S 3627 A | 08548979 | S 6100 R | 165464556R | S 3465 A | 3323251 | S 8950 A |
| L37293 | S 3003 DR | 36MI012 | S 3218 C | 0854975700 | S 9091 N | 165464948R | S 3375 A | 4055020005 | S 1500 B |
| L37359 | S 3404 R | 36MZ011 | S 3344 A | 0855510100 | S 8440 A | 165464BA1A | S 3724 A | 5000040870 | S 3241 R |
| L37390 | S 4000 O | 36MZ038 | S 3626 A | 08555896 | S 7111 NC | 165464BD0C | S 3C62 A | 5000041045 | S 3241 R |
| L37541 | S 6210 R | 36NI059 | S 3C54 A | 0855589600 | S 7111 NC | 165464EA0C | S 3C54 A | 5000044064 | S 3241 R |
| L37560 | S 1001 DR | 36NI063 | S 3B76 A | 0855823800 | S 6100 R | 165464JA1B | S 3A59 A | 5000044487 | S 3241 R |
| L37562 | S 3244 DR | 36NI066 | S 3B22 A | 08558910 | S 6100 R | 165464JM1A | S 3A59 A | 5000044499 | S 5600 R |
| L37616 | S 5095 PE | 36RV026 | S 3C03 A | 08558912 | S 6100 R | 165465171R | S 3556 A | 5000044959 | S 3241 R |
| L37671 | S 3380 PO | 36SM007 | S 3B20 A | 08559611 | S 0100 R | 165465434R | S 2032 A | 5000157104 | S 4380 PO |
| L37674 | S 3418 R | 36SS023 | S 3C44 A | 0855961100 | S 0100 R | 165465647R | S 3543 A | 5000241250 | S 9091 N |
| L37681 | S 5009 PE | 36SZ004 | S 3201 C | 08700958 | S 8950 A | 165466131R | S 3352 A | 5000241676 | S 9091 N |
| L37722 | S 3013 DR | 36SZ019 | S 3628 A | 0870095800 | S 8950 A | 165466728R | S 3B26 A | 5000241677 | S 7411 N |
| L37733 | | 36SZ025 | S 3A84 A | 0870175900 | S 7411 N | 165467674R | S 3547 A | 5000243097 | S 7111 NC |
| (HYUNDAI, MITSUBISHI) | S 1001 DR | 36SZ038 | S 3537 A | 0870176000 | S 7411 N | 165467751R | S 2032 A | 5000686625 | S 5600 R |
| L37735 | S 5011 PE | 36SZ050 | S 3405 A | 0870465700 | S 7411 N | 165467780R | S 2032 A | 5000789125 | S 6100 R |
| L37755 | S 5601 R | 36SZ054 | S 3426 C | 0941709013 | S 7111 NC | 165468296R | S 3712 A | 5000807551 | S 7111 NC |
| L37821 | S 7630 R | 36SZ059 | S 3424 C | 1222917 | S 8381 NC | 165468470R | S 5740 A | 5000814407 | S 3081 PO |
| L38018 | S 0090 R | 36SZ061 | S 3C40 A | 1225001 | S 7411 N | 165469029R | S 3543 A | 5000816070 | S 3003 DR |
| L38031 | S 3244 DR | 36SZ065 | S 3C41 A | 1225406 | S 7411 N | 165469040R | S 0412 A | 5000820895 | S 3081 PO |
| L38083 | S 9220 R | 36TO011 | S 5822 A | 1225776 | S 1080 PO | 165469229R | S 3B54 A | 5001000878 | S 9240 A |
| L38113 | S 5023 PE | 36TO020 | S 3504 A | 1225936 | S 8381 NC | 165469377R | S 3B20 A | 5001829282 | S 8501 NR |
| L38212 | S 5038 PE | 36TO062 | S 4331 CA | 1225937 | S 8381 NC | 165469466R | S 3688 A | 5010140505 | S 0950 A |
| L38240 | S 5041 PE | 36TO070 | S 3A85 A | 1225961 | S 1080 PO | 165469490R | S 3375 A | 541429 | S 8381 NC |
| L38257 | S 5601 R | 36TO072 | S 3A91 A | 1226176 | S 1080 PO | 16546JG300 | S 3481 A | 574002 | S 0280 PO |
| L38257 | | 37I2006 | S 6131 NE | 1226727 | S 0280 PO | 2085480470A | S 6311 N | 6000141020 | S 5600 R |
| (O/OR) | S 5603 R | 37MI017 | S 6149 NE | 1226728 | S 0280 PO | 20854838600 | S 6290 PO | 6001543138 | S 1948 B |
| L38278 | S 3274 DR | 37TO021 | S 6073 NE | 1229147 | S 6311 N | 20854975700 | S 9091 N | 6001543357 | S 3418 R |
| L38285 | S 5032 PE | 38DG002 | S 3650 R | 1229148 | S 7411 N | 20855589600 | S 7111 NC | 6001543789 | S 2060 A |
| L38294 | S 5039 PE | 38J018 | S 5248 PE | 1231108 | S 7111 NC | 20870465700 | S 4111 NC | 6001546326 | S 1948 B |
| L38297 | S 5021 PE | 38JE013 | S 5167 PE | 1231357 | S 1080 PO | 226755893R | S 1948 B | 6005000735 | S 7600 R |
| L38365 | S 0002 R | 38JE020 | S 5251 PE | 1231544 | S 6481 N | 24152004 | S 0101 N | 6005007409 | S 7111 NC |
| L40017 | S 0420 R | 38MZO09 | S 3721 R | 1231545 | S 0280 PO | 24152005 | S 7411 N | 6005007410 | S 8111 NC |
| L40039 | S 7510 O | 38RV020 | S 5223 PE | 152009645R | S 3484 R | 24152011 | S 6290 PO | 6005011111 | S 7356 A |

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

| | | | | | | | | | |
|------------|---------------------------------------|-------------------------------------|-----------|------------|-----------|-------------|-----------|----------------------------|---------------|
| 6005024443 | S 7600 R | (FILTRO IN PLASTICA/PLASTIC FILTER) | S 1948 B | 7701047655 | S 2060 A | 7701720978 | S 3440 R | 8200820860 | S 3A70 A |
| 6005025601 | S 3003 DR | 7700845973 | S 1710 B | 7701048748 | S 3086 C | 7702295136 | | 8200820869 | S 3687 A |
| 6025300301 | S 3037 C | 7700846236 | S 3188 C | 7701048749 | S 4122 CA | (BF) | S 9302 A | 8200853393 | S 3687 A |
| 6025370624 | S 3037 C | 7700850394 | S 0090 R | 7701050319 | S 3131 C | 7702295409 | S 3541 A | 8200867976 | S 3418 R |
| 6025372486 | S 4252 CA | 7700855853 | S 3418 R | 7701053054 | S 3484 R | 7711060721 | S 1836 B | 8200867980 | S 3820 R |
| 656621 | S 7111 NC | 7700857336 | S 2620 A | 7701055109 | S 3107 C | 7711130026 | S 1500 B | 8200880458 | S 3663 A |
| 770073302 | S 3440 R | 7700857703 | S 3046 A | 7701055110 | S 3106 C | 7711228912 | S 4196 CA | 8200885185 | S 3A70 A |
| 7700106067 | S 3013 DR | 7700858930 | S 8610 A | 7701056389 | S 3155 C | 7711228913 | S 3061 C | 8200893554 | S 8170 R |
| 7700107905 | S 3418 R | 7700860823 | S 3003 DR | 7701056390 | S 4174 CA | 7711228917 | S 3205 C | 8200926014 | S 4087 NR |
| 7700109402 | S 5033 PE | 7700863124 | S 3424 R | 7701057828 | S 5026 PE | 7711228918 | S 3188 C | 8200947514 | S 4116 NR |
| 7700111834 | S 3195 A | 7700864685 | S 3013 DR | 7701059409 | S 1412 A | 7711228919 | S 4198 CA | 8200985420 | S 3546 A |
| 7700112686 | S 9820 R | 7700865603 | S 3215 A | 7701059997 | S 3104 C | 7711228920 | S 4280 CA | 8200988426 | S 2060 A |
| 7700268752 | S 1699 B | 7700865981 | S 0090 R | 7701061576 | S 4050 NR | 7711228921 | S 3099 C | 8200989933 | S 9312 A |
| 7700271026 | S 1010 B | 7700866353 | S 3910 A | 7701061577 | S 4051 NR | 7711426872 | S 4232 CA | 8201038485 | S 3663 A |
| 7700272523 | S 3418 R | 7700867454 | S 3401 R | 7701062104 | S 4132 NR | 7711502907 | S 7111 NC | 8201046788 | S 4113 NR |
| 7700272902 | S 3424 R | 7700869029 | S 3424 R | 7701062190 | S 9030 NR | 7711503012 | S 7600 R | 8201055426 | S 4232 CA |
| 7700272982 | S 3418 R | 7700871919 | S 3419 R | 7701062227 | S 3104 C | 81125030016 | S 7411 N | 8201059775 | S 8170 R |
| 7700274177 | S 3418 R | 7700873365 | S 3215 A | 7701063611 | S 4052 NR | 8200004835 | S 5033 PE | 8201069869 | S 3654 A |
| 7700274216 | S 2060 A | 7700873365A | S 3215 A | 7701063613 | S 4132 NR | 8200007832 | S 0130 R | 8201092697 | S 2032 A |
| 7700348108 | S 5100 R | 7700873583 | S 3418 R | 7701064235 | S 4201 CA | 8200023480 | S 8302 A | 8201153808 | S 3104 C |
| 7700424093 | S 3083 C | 7700873603 | S 3418 R | 7701064237 | S 4237 CA | 8200025862 | S 5022 PE | 8201370532 | S 4232 CA |
| 7700424098 | S 3060 C | 7701001494 | S 0680 A | 7701064241 | S 5418 GC | 8200026237 | S 5320 NR | 83501843 | S 5172 A |
| 7700428820 | S 3084 C | 7701005514 | S 0680 A | 7701064439 | S 1412 A | 8200031826 | S 9302 A | 84548047 | S 6311 N |
| 7700538151 | S 0100 R | 7701006374 | S 3241 R | 7701065609 | S 7111 NC | 8200033408 | S 3418 R | 8456709 | S 8381 NC |
| 7700538153 | S 6100 R | 7701008326 | S 8400 R | 7701065610 | S 8111 NC | 8200042833 | S 5022 PE | 8499135552 | S 3081 PO |
| 7700542086 | S 6100 R | 7701008689 | S 8310 R | 7701065774 | (BF) | 8200065768 | S 2820 A | 8540010 | S 8381 NC |
| 7700542285 | S 0100 R | 7701008698 | S 2704 R | 7701065985 | S 1412 A | 8200095976 | S 3465 A | 8540860 | S 7411 N |
| 7700542286 | S 6100 R | 7701010100 | S 7111 NC | 7701065985 | S 2723 A | 8200104272 | S 9302 A | 8545896 | S 7111 NC |
| 7700542526 | S 5100 R | 7701013347 | S 1550 A | 7701066680 | S 5393 GC | 8200151379 | S 4050 NR | 8546709 | S 8381 NC |
| 7700553733 | S 6100 R | 7701016133 | S 4380 PO | 7701067123 | S 5418 GC | 8200166615 | S 3417 A | 8547327 | S 6100 R |
| 7700582212 | S 5100 R | 7701016181 | S 7111 NC | 7701068104 | S 3A34 A | 8200186217 | S 7520 NR | 8548047 | S 6311 N |
| 7700629215 | S 5100 R | 7701016683 | S 2440 A | 7701068766 | S 3484 R | 8200216005 | S 0412 A | 8548060 | S 7411 N |
| 7700640165 | S 1600 R | 7701019017 | S 0950 A | 7701069023 | S 4073 NR | 8200248902 | S 5022 PE | 8548060000 | S 7411 N |
| 7700646761 | S 6100 R | 7701019264 | S 1550 A | 7701069212 | (BF) | 8200257642 | S 9820 R | 8548385 | S 6290 PO |
| 7700651432 | S 1600 R | 7701019344 | S 2410 A | 7701069365 | S 2060 A | 8200259359 | S 3293 A | 8548386 | S 6290 PO |
| 7700668711 | S 1810 NR | 7701020783 | S 2410 A | 7701070063 | S 2060 A | 8200261781 | S 3417 A | 8548386000 | S 6290 PO |
| 7700673219 | S 6100 R | 7701021327 | S 8440 A | 7701070063 | S 4116 NR | 8200274858 | S 3820 R | 8548759000 | S 7411 N |
| 7700675302 | S 3440 R | 7701022800 | S 5600 R | 7701070114 | S 5170 PE | 8200275382 | S 1412 A | 8548979 | S 6100 R |
| 7700676302 | S 3440 R | 7701023168 | S 8400 R | 7701070525 | S 2060 A | 8200283082 | S 3300 A | 8549757 | S 9091 N |
| 7700678752 | S 5130 A | 7701023283 | S 2440 A | 7701070647 | S 4113 NR | 8200289892 | S 1412 A | 8555896 | S 7111 NC |
| 7700680167 | S 1500 B | 7701023306 | S 2410 A | 7701071327 | S 3687 A | 8200298074 | S 9312 A | 8555986 | S 7111 NC |
| 7700695801 | S 3440 R | 7701024325 | S 2440 A | 7701200250 | S 8381 NC | 8200358714 | S 1010 B | 8558910 | S 6100 R |
| 7700695804 | S 3440 R | 7701203657 | S 0650 A | 7701203657 | S 7440 N | 8200362442 | S 5094 PE | 8558911 | S 6100 R |
| 7700700092 | S 8500 NR | 7701026651 | S 2410 A | 7701204497 | S 0912 NC | 8200371661 | S 3417 A | 8558912 | S 6100 R |
| 7700703481 | S 0630 A | 7701027194 | S 2040 A | 7701205279 | S 3205 C | 8200371663 | S 3417 A | 8559111 | S 0100 R |
| 7700711477 | S 2040 A | 7701027195 | S 2040 A | 7701205280 | S 3188 C | 8200378889 | S 3417 A | 8660003780 | S 5145 PE |
| 7700720978 | (Ø 76) | 7701028181 | S 8111 NC | 7701206119 | S 0914 NC | 8200386495 | S 1948 B | 8700958 | S 8950 A |
| 7700720978 | (Ø 86) | 7701029278 | S 2704 R | 7701206705 | S 5022 PE | 8200399214 | S 0412 A | 8701760 | S 7411 N |
| 7700720978 | (Ø 86) | 7701029279 | S 8400 R | 7701206928 | S 0920 NC | 8200400416 | S 9030 NR | 8701760000 | S 7411 N |
| 7700720987 | S 3402 R | 7701029280 | S 3241 R | 7701207545 | S 6687 N | 8200400418 | S 4132 NR | 8704657 | S 7411 N |
| 7700721853 | S 2410 A | 7701029809 | S 3520 A | 7701207667 | S 0491 N | 8200416946 | S 4086 NR | 8933001795 | S 3078 A |
| 7700721968 | S 9090 A | 7701030196 | S 5410 A | 7701208613 | S 0492 N | 8200421711 | S 3195 A | 8933004195 | S 3440 R |
| 7700722120 | S 2040 A | 7701030546 | S 8500 NR | 7701209837 | S 3164 C | 8200430865 | S 3195 A | 8953004383 | S 0972 A |
| 7700722120 | S 9090 A | 7701030793 | S 9090 A | 7701348023 | S 6100 R | 8200431051 | S 5740 A | 8983501843 | S 5172 A |
| 7700722657 | S 2040 A | 7701031518 | S 4410 A | 7701348025 | S 2560 A | 8200431075 | S 9312 A | 930026 | S 0280 PO |
| 7700724629 | S 9090 A | 7701033176 | S 9091 N | 7701348028 | S 0100 R | 8200431081 | S 9312 A | 9302028 | S 1080 PO |
| 7700724743 | S 1010 B | 7701033713 | S 7149 A | 7701348108 | S 5100 R | 8200437229 | S 0412 A | 932014 | S 8381 NC |
| 7700724875 | S 3520 A | 7701033837 | S 5100 R | 7701348110 | S 1600 R | 8200447197 | S 4087 NR | 941709013 | S 7111 NC |
| 7700726615 | S 2040 A | 7701034705 | S 3630 A | 7701348115 | S 0680 A | 8200457286 | S 2820 A | 943235102 | S 0280 PO |
| 7700726616 | S 2040 A | 7701034872 | S 3969 A | 7701348175 | S 2410 A | 8200458337 | S 5320 NR | 950196 | S 0280 PO |
| 7700727401 | S 6140 R | 7701034873 | S 3005 A | 7701348440 | S 0100 R | 8200458397 | S 4052 NR | 9615841580 | S 0130 R |
| 7700727407 | S 0190 A | 7701034934 | S 5410 A | 7701348930 | S 0630 A | 8200458420 | S 7520 NR | 980465700 | S 7411 N |
| 7700727478 | S 6140 R | 7701035650 | S 3003 DR | 7701348963 | S 2440 A | 8200458424 | S 4132 NR | | |
| 7700727480 | S 0140 R | 7701035974 | S 3969 A | 7701349151 | S 8310 R | 8200459849 | S 3213 A | RENAULT AGRICULTURE | SOFIMA |
| 7700728143 | S 1010 B | 7701035984 | S 7149 A | 7701349452 | S 3440 R | 8200459854 | S 1710 A | 0003563616 | S 4005 A |
| 7700728148 | S 6140 R | 7701036270 | S 2640 A | 7701349530 | S 2040 A | 8200488878 | S 3300 A | 6005000895 | S 8111 NC |
| 7700728310 | S 6140 R | 7701037111 | S 3039 A | 7701349779 | S 8310 R | 8200490109 | S 3465 A | | |
| 7700730077 | S 3440 R | 7701037174 | S 1030 A | 7701349942 | S 3401 R | 8200505566 | S 3293 A | | |
| 7700734825 | S 3440 R | 7701039528 | S 3012 A | 7701365661 | S 1600 R | 8200506046 | S 5430 GC | ROLLS ROYCE | SOFIMA |
| 7700734937 | S 3401 R | 7701039703 | S 4384 NR | 7701409324 | S 3082 C | 8200564638 | S 5430 GC | CV4170 | S 6550 A |
| 7700734945 | S 0140 R | 7701039857 | S 9810 A | 7701418727 | S 3085 C | 8200576596 | S 3375 A | OD11917 | S 7111 NC |
| 7700734957 | S 6140 R | 7701040285 | S 3057 A | 7701472321 | S 5033 PE | 8200602361 | S 3374 A | OD11927 | S 7111 NC |
| 7700737991 | S 6140 R | 7701040780 | S 2410 A | 7701475229 | S 0492 N | 8200619849 | S 5392 GC | OD2672 | S 8381 NC |
| 7700741993 | S 1500 B | 7701041740 | S 6820 A | 7701476258 | S 2820 A | 8200619855 | S 5393 GC | OD2673 | S 8381 NC |
| 7700742386 | S 1500 B | 7701042499 | S 3292 C | 7701476463 | S 6687 N | 8200638748 | S 4110 NR | OE45176 | S 2370 A |
| 7700746549 | S 6140 R | 7701042841 | S 3021 A | 7701477096 | S 2820 A | 8200669187 | S 3543 A | UE70123 | S 9020 A |
| 7700749566 | S 0090 R | 7701043620 | S 6686 N | 7701477208 | S 9312 A | 8200697875 | S 5430 GC | UE74370 | S 1814 B |
| 7700820375 | S 1562 B | 7701043709 | S 7273 A | 7701478277 | S 4073 NR | 8200697876 | S 5418 GC | UR22697 | S 1502 B |
| 7700820376 | S 1561 B | 7701044101 | S 1410 A | 7701478538 | S 5170 PE | 8200768913 | S 3418 R | | |
| 7700825495 | S 1562 B | 7701044595 | S 1710 A | 7701478546 | S 4115 NR | 8200768927 | S 3820 R | | |
| 7700834816 | S 3018 C | 7701044645 | S 7699 A | 7701478547 | S 4116 NR | 8200775764 | S 3B29 A | ROTAX | SOFIMA |
| 7700838890 | S 1500 B | 7701044677 | S 1220 A | 7701478821 | S 4113 NR | 8200788425 | S 3543 A | 825700 | S 5100 R |
| 7700843833 | S 1561 B | 7701044913 | S 6687 N | 7701478972 | S 6687 N | 8200792659 | S 3B54 A | | |
| 7700845219 | S 3205 C | 7701045724 | S 5740 A | 7701479050 | S 6687 N | 8200792661 | S 3253 A | | |
| 7700845811 | S 3061 C | 7701047285 | S 2820 A | 7701479124 | S 5033 PE | 8200795348 | S 3556 A | ROVER GROUP | SOFIMA |
| 7700845961 | (FILTRO IN ALLUMINIO/ALUMINUM FILTER) | 7701047417 | S 3213 A | 7701 | | | | | |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | |
|--------------|-----------|------------|-----------|--------------|---------------|---------------------|----------|----------|
| 11028 | S 1080 PO | ADU6196 | S 8160 A | WJN101190 | S 1750 B | | SB2174 | S 0622 A |
| 114929H | S 6180 PO | ADU6978 | S 4500 R | WJN101191 | S 1750 B | SCT | SB2186/1 | S 3657 A |
| 11G115 | S 4080 PO | ADU7199 | S 4500 R | WJN101250 | S 1515 B | | SB2188 | S 2722 A |
| 122762 | S 1460 A | ADU7201 | S 1270 R | WJN101250EVA | S 1515 B | SA1104 | SB2189 | S 3554 A |
| 129925 | S 7380 PO | ADU7321 | S 8540 R | WJN101520 | S 1564 B | SA1105 | SB2197 | S 3A95 A |
| 12A117 | S 6180 PO | ADU7322 | S 8540 R | WJN101520EVA | S 1564 B | SA1139 | SB2200 | S 3541 A |
| 12A1191 | S 0280 PO | ADU7323 | S 8540 R | WJN101580 | S 1621 B | SA1140 | SB2204 | S 3512 A |
| 12A623 | S 2360 A | ADU7353 | S 7230 R | WJN101580E | S 1621 B | SA1152 | SB2205 | S 3701 A |
| 12G2400 | S 4500 R | ADU7417 | S 7230 R | | | SA1156 | SB2210 | S 3388 A |
| 12G2400SLP | S 4500 R | ADU7843 | S 3246 R | SAAB | SOFIMA | SA1163 | SB2215 | S 3647 A |
| 12G2473 | S 8160 A | ADU9321 | S 4500 R | | | SA1165 | SB2217 | S 7712 A |
| 12G3699EVA | S 8160 A | ADU9779 | S 8500 NR | 12575810 | S 5024 PE | SA1166 | SB2218 | S 3342 A |
| 12G806 | S 3360 A | ADU9826 | S 3246 R | 12579143 | S 5024 PE | SA1183 | SB2223 | S 3408 A |
| 12G819 | S 3360 A | AEU2147 | S 8500 NR | 12758727 | S 4139 CA | SA1189 | SB2225 | S 3325 A |
| 12H2088 | S 1460 A | AFU4213 | S 1500 B | 12758728 | S 4139 CA | SA1198 | SB2229 | S 3628 A |
| 12H3274 | S 1270 R | AHK426 | S 0280 PO | 12762212 | S 6H20 NE | SA1221 | SB2230 | S 3A40 A |
| 12H4849 | S 1270 R | AHU2880 | S 3254 R | 12762671 | S 4526 NR | SA1223 | SB2232 | S 3618 A |
| 12H4850 | S 1270 R | AJC5122 | S 1080 PO | 12786800 | S 3189 A | SA1244 | SB2235 | S 3786 A |
| 134311 | S 6180 PO | AJH5132 | S 1460 A | 12788338 | S 3190 A | SA1280 | SB2236 | S 3253 A |
| 13H298 | S 2360 A | AJK5122 | S 1080 PO | 12804494 | S 3190 A | SA1282 | SB2243 | S 3A37 A |
| 13H311 | S 6180 PO | AJK5132 | S 1460 A | 13122587 | S 5120 GC | SA1284 | SB2264 | S 3451 A |
| 13H447 | S 2360 A | AMK462 | S 0280 PO | 13179060 | S 5125 GC | SA1285 | SB2266 | S 3B10 A |
| 13H9090 | S 4500 R | BHA4951 | S 7000 B | 24460713 | S 5024 PE | SA1303 | SB2268 | S 3711 A |
| 13H9104 | S 4500 R | BLM107020 | S 1270 R | 32016013 | S 3190 A | SA1305 | SB2269 | S 3C03 A |
| 13H9131 | S 4500 R | BNP2637 | S 8240 R | 4023420 | S 0710 A | SA1307 | SB2270 | S 3594 A |
| 148600 | S 3460 A | BNP2638 | S 8240 R | 4163853 | S 1814 B | SA1309 | SB2285 | S 3332 A |
| 1526 | S 1080 PO | BNP3419 | S 8240 R | 4236030 | S 3036 A | SA1314 | SB2291 | S 3574 A |
| 162429 | S 4080 PO | CAC2264 | S 1510 B | 4236063 | S 3011 A | SA1314 | SB2294 | S 3688 A |
| 164434 | S 1080 PO | CAM7939 | S 4530 A | 4502696 | S 7130 R | SA1328 | SB2297 | S 3569 A |
| 17H150 | S 4080 PO | CDU1179 | S 8540 R | 4572491 | S 8740 A | SAK116 | SB2300 | S 3395 A |
| 17H541 | S 1080 PO | CDU1268 | S 3254 R | 4632493 | S 3244 C | SAK119 | SB2311 | S 3638 A |
| 17H9452 | S 7111 NC | CDU1937 | S 7230 R | 4772166 | S 5003 PE | SAK120 | SB2313 | S 3A97 A |
| 19519550056 | S 1618 B | EAC3112 | S 1500 B | 4876074 | S 3218 A | SAK138 | SB2314 | S 3A38 A |
| 19519550081 | S 1618 B | ESR3117 | S 1564 B | 4876199 | S 3216 A | SAK148 | SB2318 | S 3532 A |
| 1H1334 | S 1460 A | FDU1632E | S 1210 A | 5047113 | S 3244 C | SAK160 | SB2319 | S 3549 A |
| 1H7779 | S 4080 PO | HKJ2208 | S 3297 R | 5173166 | S 8740 A | SAK166 | SB2320 | S 7A97 A |
| 1H7799 | S 4080 PO | JKR000040 | S 4123 CA | 5195516 | S 6689 N | SAK171 | SB2325 | S 3A72 A |
| 279018130102 | S 0130 R | JKR000041 | S 4123 CA | 5335948 | S 4139 CA | SAK173 | SB2329 | S 3A15 A |
| 27H6601 | S 0280 PO | JKR100020 | S 3057 C | 5446682 | S 5108 PE | SAK175 | SB2332 | S 3363 A |
| 2A693 | S 6180 PO | JKR100021 | S 3057 C | 5461959 | S 7485 A | (N.1 FILTRO/FILTER) | SB2333 | S 3A70 A |
| 2H4240 | S 0280 PO | JKR100080 | S 3063 C | 5464656 | S 6689 N | SAK182 | SB2336 | S 3A61 A |
| 2H4340 | S 0280 PO | JKR100190 | S 4123 CA | 55560202 | S 3298 R | SAK183 | SB2337 | S 7A92 A |
| 300509 | S 6180 PO | JKR100193 | S 4123 CA | 55560911 | S 8740 A | SAK198 | SB2342 | S 3779 A |
| 300861 | S 6180 PO | JKX100010 | S 3232 C | 7282216 | S 7460 A | SAK209 | SB2347 | S 3525 A |
| 30176001 | S 0280 PO | JKY100020 | S 3057 C | 7284417 | S 7000 B | SAK216 | SB2354 | S 3665 A |
| 37H1581 | S 7111 NC | LPW000070 | S 6250 R | 7496144 | S 3298 R | SAK265 | SB2356 | S 3648 A |
| 37H1881 | S 7111 NC | LPW100160 | S 3483 R | 7514722 | S 7153 A | SAK272 | SB2359 | S 7D79 A |
| 37H576 | S 7111 NC | LPW100161 | S 3483 R | 7894066 | S 3298 R | SAK302 | SB2360 | S 3B08 A |
| 3H1283 | S 0280 PO | LPW100180 | S 3254 R | 800334 | S 1270 R | SAK316 | SB2361 | S 3603 A |
| 3H2907 | S 4080 PO | LPW100180L | S 3254 R | 800355 | S 2040 A | SAK323 | SB2362 | S 3A17 A |
| 3H2909 | S 4080 PO | LPW100181 | S 3254 R | 830651 | S 6180 PO | SAK335 | SB2373 | S 3A96 A |
| 48G171 | S 0280 PO | LRF000020 | S 3243 R | 831800 | S 4420 A | SAK339 | SB2375 | S 3B04 A |
| 48H171 | S 0280 PO | LRF100120 | S 3243 R | 8318420 | S 1510 B | SB003 | SB2376 | S 3A67 A |
| 516886 | S 6180 PO | LRF100150 | S 5001 PE | 8319733 | S 1511 B | SB008 | SB2381 | S 3713 A |
| 516920 | S 7111 NC | LWP10001 | S 3243 R | 8339731 | S 1699 B | SB020 | SB2388 | S 3A53 A |
| 517196 | S 3460 A | MBU1011 | S 4080 PO | 8349409 | S 3298 R | SB086 | SB2395 | S 3A21 A |
| 517711 | S 7111 NC | MBU1013 | S 1270 R | 8349409 | S 3298 R | SB2011 | SB2396 | S 3692 A |
| 535003 | S 0280 PO | NTC5958 | S 1500 B | 838475 | S 7000 B | SB2014 | SB2413 | S 3A91 A |
| 55900433 | S 0280 PO | PHE000120 | S 3022 A | 880334 | S 1270 R | SB2026 | SB2414 | S 3A59 A |
| 56249 | S 1270 R | PHE000121 | S 3022 A | 8803348 | S 1270 R | SB2039 | SB2417 | S 3A51 A |
| 600391 | S 8381 NC | PHE10002 | S 7174 A | 880352 | S 2040 A | SB2051 | SB260 | S 9610 A |
| 601980 | S 7111 NC | PHE10004 | S 3296 A | 880355 | S 2040 A | SB2056 | SB268 | S 7604 A |
| 601984 | S 7111 NC | PHE10004E | S 3296 A | 883364 | S 7000 B | SB2057 | SB269 | S 7110 A |
| 602424 | S 0280 PO | PHE10006 | S 7174 A | 886043 | S 2040 A | SB2061 | SB293 | S 8010 A |
| 60427 | S 0280 PO | PHE10012 | S 3022 A | 8860439 | S 2040 A | SB2093 | SB294 | S 0620 A |
| 606168 | S 7000 B | PHE10020 | S 7174 A | 8978405 | S 1502 B | SB2096 | SB295 | S 3001 A |
| 7H1927 | S 0280 PO | PHE100240E | S 9610 A | 8978561 | S 1502 B | SB2097 | SB2966 | S 7E34 A |
| 833544 | S 7111 NC | PHE100330 | S 3068 A | 9006181 | S 5163 PE | SB2101 | SB299 | S 7E44 A |
| 8G2000 | S 0280 PO | PHE100331 | S 3068 A | 9117321 | S 5003 PE | SB2107 | SB3005 | S 7602 A |
| 8G2300 | S 4080 PO | PHE100380 | S 3022 A | 914444 | S 3298 R | SB2109 | SB3122 | S 7A05 A |
| 8G683 | S 4080 PO | PHE100390 | S 0620 A | 9144445 | S 3298 R | SB2113 | SB3142 | S 7193 A |
| 8G684 | S 6180 PO | PHE100420 | S 3B21 A | 9179904 | S 4100 CA | SB2116 | SB3147 | S 7522 A |
| 8G706 | S 6180 PO | PHE100421 | S 3B21 A | 9179905 | S 3045 C | SB2117 | SB3250 | S 3289 A |
| 8G716 | S 6180 PO | PHE100460 | S 8560 A | 930957 | S 3298 R | SB2126 | SB3251 | S 3288 A |
| 92518 | S 1080 PO | PHE100461 | S 8560 A | 9309576 | S 3298 R | SB2131 | SB3265 | S 7C10 A |
| 95218 | S 1080 PO | PHE100500 | S 5920 A | 93181377 | S 6H20 NE | SB2136 | SB3272 | S 7397 A |
| 9673 | S 4080 PO | PHE100520 | S 3305 A | 93183412 | S 5049 PE | SB2138 | SB3279 | S 7D10 A |
| AAA4671 | S 6180 PO | PHE100540 | S 3432 A | 931850 | S 4420 A | SB2142 | SB3280 | S 7691 A |
| AAU5607 | S 3246 R | PHE105590 | S 3305 A | 9318502 | S 4420 A | SB2145 | SB514 | |
| AAU7992 | S 1270 R | TKC6055 | S 1500 B | 93186310 | S 5163 PE | SB2147 | (HONDA) | S 7591 A |
| AAU8162 | S 1270 R | TKC7183 | S 7130 R | 93186554 | S 3298 R | SB2152 | SB522 | S 7355 A |
| AAU8435 | S 7230 R | UAM5361 | S 4530 A | 93191747 | S 5093 PE | SB2154 | SB539 | S 3596 A |
| ADU1818 | S 1270 R | WJ100000 | S 4417 NR | 93195463 | S 5061 PE | SB2158 | SB543 | S 3575 A |
| ADU1833 | S 4500 R | WJN000130 | S 6600 NR | 93195862 | S 5061 PE | SB2159 | SB559 | S 0133 A |
| ADU3553 | S 3246 R | WJN10019 | S 8111 NC | 9328519 | S 1506 B | SB2165 | SB590 | S 0346 A |
| ADU3574 | S 4500 R | WJN100710 | S 1535 B | 9333790 | S 1502 B | SB2170 | SB591 | S 0710 A |
| ADU3693 | S 4500 R | WJN100710E | S 1535 B | 9390907 | S 7154 A | SB2171 | SB598 | S 3A71 A |
| ADU5071 | S 4500 R | WJN101050 | S 1621 B | 9625674 | S 3020 C | SB2172 | SB610 | S 1210 A |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|--------------------|-----------|--------------|---------------|-------------------------|---------------|---------|----------|----------|-----------|
| SB611 | S 3296 A | ST6119 | S 4451 NR | Z214 | S 4195 CA | PA76144 | S 6802 A | SB2337 | S 1834 B |
| SB613 | S 7583 A | ST6120 | S 10NE NR | Z227 | S 4109 CA | PA76151 | S 3324 A | SB2338 | S 1694 B |
| SB622 | S 1102 A | ST6136 | S 4113 NR | Z229 | S 4121 CA | PA76152 | S 8112 A | SB2340 | S 1843 B |
| SB623 | S 7527 A | ST6138 | S 4112 NR | Z327 | S 4249 CA | PA76153 | S 0502 A | SB2341 | S 1811 B |
| SB626 | S 7605 A | ST6139 | S 4145 NR | Z405 | S 4196 CA | PA76155 | S 3295 A | SB2344 | S 1825 B |
| SB667 | | ST6142 | S 6102 NE | Z406 | S 4235 CA | PA76159 | S 8212 A | SB2349 | S 1847 B |
| (VAG) | S 0449 A | ST6159 | S 4144 NR | Z420 | S 4198 CA | PA76161 | S 3309 A | SB2350 | S 1844 B |
| SB916 | S 3A50 A | ST6169 | S 4114 NR | Z6111 | S 4262 CA | PA76164 | S 3229 A | SB2354 | S 1830 B |
| SB921 | S 3238 A | ST6500 | S 5170 GC | Z6205 | S 4277 CA | PA76166 | S 8802 A | SB2357 | S 1848 B |
| SB926 | S 3505 A | ST769 | S 0422 N | Z6215 | S 4270 CA | PA76167 | S 1012 A | SB2746 | S 1696 B |
| SB935 | S 2110 A | ST775 | S 4391 NR | Z6313 | S 4256 CA | PA76168 | S 1212 A | SB2773 | S 9000 B |
| SB939 | S 3275 A | ST785 | S 4445 NR | Z6332 | S 4122 CA | PA76171 | S 3241 A | SB2774 | S 7000 B |
| SB956 | S 3295 A | ST791 | S 1828 B | Z6321 | S 4253 CA | PA76173 | S 3265 A | SH4074P | S 5172 PE |
| SB957 | S 3236 A | ST792 | S 0319 NC | Z6324 | S 4218 CA | PA76174 | S 3189 A | SH4093P | S 5178 PE |
| SB975 | S 3102 A | | | Z6330 | S 4248 CA | PA76176 | S 2012 A | SK3055 | S 5394 GC |
| SB976 | S 7274 A | SCUDO | SOFIMA | Z6337 | S 4226 CA | PA76177 | S 3274 A | SK3063 | S 6072 NE |
| SB977 | S 3788 A | | | Z635 | S 4103 CA | PA76180 | S 7702 A | SK3089 | S 5170 GC |
| SB981 | S 3126 A | N108 | S 3070 C | Z6411 | S 4252 CA | PA76181 | S 6702 A | SK3119 | S 4437 NR |
| SB983 | S 3338 A | N109 | S 3074 C | Z6626 | S 4247 CA | PA76182 | S 2302 A | SK3131 | S 4343 NR |
| SB987 | S 3537 A | N114 | S 3014 C | Z6655 | S 4271 CA | PA76183 | S 5560 A | SK3132 | S 6045 NE |
| SB995 | S 3101 A | N225 | S 3068 C | Z6663 | S 4273 CA | PA76185 | S 3218 A | SK3134 | S 2320 NR |
| SB996 | S 1960 A | N313 | S 3209 C | Z668 | S 4232 CA | PA76186 | S 3308 A | SK3194 | S 4457 NR |
| SB998 | S 7356 A | N317 | S 3223 C | Z6683 | S 4124 CA | PA76187 | S 3232 A | SK3196/2 | S 6149 NE |
| SC7000P | S 6688 N | N330 | S 3210 C | Z669 | S 4201 CA | PA76188 | S 8012 A | SK3204 | S 4411 NR |
| SC7014P | S 6006 NE | N331 | S 3212 C | Z6691 | S 4240 CA | PA76190 | S 3313 A | SK3207 | S 0914 NC |
| SC7030 | S 6003 NE | N407 | S 3061 C | Z670 | S 4237 CA | PA76191 | S 3312 A | SK3209 | S 4412 NR |
| SC7043 | S 6014 NE | N410 | S 3084 C | Z6703 | S 4144 CA | PA76193 | S 3277 A | SK3210 | S 6687 N |
| SC7043P | S 6014 NE | N412 | S 3083 C | Z6717 | S 4265 CA | PA76197 | S 3247 A | SK3211 | S 6691 N |
| SC7054P | S 6055 NE | N413 | S 3079 C | Z6744 | S 4296 CA | PA76198 | S 9602 A | SK3212 | S 6688 N |
| SC7068P | S 6072 NE | N417 | S 3091 C | Z6749 | S 4275 CA | PA7620 | S 9402 A | SK3217 | S 4404 NR |
| SC7074P | S 6074 NE | N420 | S 3087 C | Z6750 | S 4268 CA | PA76200 | S 3231 A | SK3224 | S 6006 NE |
| SC7075P | S 6115 NE | N504 | S 3080 C | Z6759 | S 4274 CA | PA76201 | S 3294 A | SK3225 | S 4417 NR |
| SC7084P | S 6114 NE | N509 | S 3082 C | Z6763 | S 4167 CA | PA76202 | S 3257 A | SK3226 | S 4416 NR |
| SF501 | S 2510 O | N609 | S 3075 C | Z685 | S 4221 CA | PA76204 | S 3288 A | SK3226/2 | S 4006 NR |
| SF502 | S 7510 O | N6204 | S 3001 C | Z694 | S 4136 CA | PA76207 | S 3316 A | SK3229 | S 4007 NR |
| SH4035P | S 5060 PE | N624 | S 3094 C | Z695 | S 4136 CA | PA76211 | S 3417 A | SK3234 | S 4424 NR |
| SH4037 | S 5210 PE | N626 | S 3100 C | Z729 | S 4215 CA | PA76216 | S 3299 A | SK3236 | S 8340 NR |
| SH4049P | S 5106 PE | N628 | S 3058 C | Z742 | S 4159 CA | PA76221 | S 3270 A | SK3238 | S 4414 NR |
| SH4055P | S 5096 PE | N6307 | S 3388 C | Z7507 | S 4245 CA | PA76222 | S 2612 A | SK3242 | S 4415 NR |
| SH4062P | S 5074 PE | N6309 | S 3367 C | Z7511 | S 4312 CA | PA76224 | S 3276 A | SK3247 | S 4451 NR |
| SH4065P | S 5084 PE | N6319 | S 3215 C | Z7514 | S 4257 CA | PA76227 | S 3280 A | SK3257 | S 4418 NR |
| SH4074L | S 5172 PE | N632 | S 3086 C | Z7524 | S 4254 CA | PA76229 | S 3251 A | SK3263 | S 4423 NR |
| SH4076P | S 5142 PE | N6328 | S 3325 C | Z7528 | S 4288 CA | PA76232 | S 3262 A | SK3303 | S 0491 N |
| SH4078P | S 5219 PE | N6337 | S 3224 C | Z7539 | S 4261 CA | PA76236 | S 3300 A | SK3306 | S 6022 NE |
| SH4082P | S 5204 PE | N640 | S 3077 C | Z7555 | S 4289 CA | PA76237 | S 3293 A | SK3310 | S 0492 N |
| SH4083P | S 5166 PE | N641 | S 3095 C | Z7568 | S 4320 CA | PA76238 | S 3253 A | SK3315 | S 1852 B |
| SH4092P | S 5226 PE | N6611 | S 3257 C | Z7578 | S 4314 CA | PA76241 | S 3211 A | SK3316 | S 7420 NR |
| SH4098P | S 5145 PE | N6642 | S 3250 C | Z763 | S 4167 CA | PA76242 | S 6212 A | SK3325 | S 4444 NR |
| SH4100P | S 5188 PE | N665 | S 3098 C | Z765 | S 4175 CA | PA76243 | S 1412 A | SK3331 | S 4427 NR |
| SH420P | S 5011 PE | N6659 | S 3328 C | Z772 | S 4243 CA | PA76246 | S 3260 A | SK3332 | S 4445 NR |
| SH443P | S 5018 PE | N667 | S 3122 C | Z793 | S 4170 CA | PA76250 | S 3506 A | SK3336 | S 4086 NR |
| SH453 | S 5021 PE | N668 | S 3104 C | | | PA7631 | S 5740 A | SK3346 | S 4H20 NR |
| SH454 | S 5015 PE | N669 | S 3107 C | SEAT | SOFIMA | PA7635 | S 9212 A | SK3365 | S 6014 NE |
| SH4755 | S 5033 PE | N670 | S 3106 C | ⇒ VAG | | PA7637 | S 3130 A | SK3374 | S 4005 NR |
| SH4763 | S 5052 PE | N6706 | S 3249 C | | | PA7672 | S 3177 A | SK3375 | S 7H20 NR |
| SH4771P | S 5023 PE | N6707 | S 3226 C | SELEMAT SEMPURNA | SOFIMA | PA7726 | S 9610 A | SK3376 | S 4441 NR |
| SH4788P | S 5027 PE | N6721 | S 3222 C | ⇒ SAKURA | | PA7729 | S 3256 A | SK3377 | S 6057 NE |
| SH4794 | S 5043 PE | N6748 | S 3259 C | | | PA7733 | S 3222 A | SK3440 | S 6001 NE |
| SK5803 | S 3476 R | N6751 | S 3258 C | | | PA7750 | S 3255 A | SK3492 | S 4409 NR |
| SK810 | S 3475 R | N6753 | S 3274 C | | | PA7752 | S 3001 A | SK3598 | S 6131 NE |
| SM182 | S 0101 R | N6760 | S 3137 C | 5021 | S 1699 B | PA7753 | S 3284 A | SK3635 | S 4398 NR |
| SM5016 | S 3584 R | N6763 | S 3218 C | DX311 | S 2940 A | PA7788 | S 3169 A | SK3644/1 | S 1379 NR |
| SM5084 | S 5820 R | N6772 | S 3255 C | FD8247 | S 5100 R | PA7801 | S 3820 A | SK3664 | S 8340 NR |
| SM5085 | S 3494 R | N6779 | S 3150 C | FT4654 | S 2100 R | PA7831 | S 3997 A | SK3674 | S 4326 NR |
| SM5774 | S 0920 R | N680 | S 3201 C | PA7278 | S 8630 A | PA7849 | S 6930 A | SK3675 | S 9310 NR |
| SM5777 | S 3585 R | N693 | S 3112 C | PA7442 | | PA7856 | S 5720 A | SK3678 | S 6680 N |
| SM844 | S 3482 R | N694 | S 3102 C | (BMW) | S 3029 A | PA7864 | S 0133 A | SK3681 | S 6683 N |
| ST308 | | N695 | S 3129 C | PA7442 | | PA7865 | S 3336 A | SK3696 | S 2410 NR |
| (ALTR/OTHER APPL.) | S 1510 B | N699 | S 3116 C | (VAG) | S 3192 A | PA7881 | S 3275 A | SK3712 | S 4326 NR |
| ST308 | | N725 | S 3159 C | PA7583 | S 3104 A | PA7885 | S 2110 A | SK3761 | S 1013 B |
| (OPEL, VAUXHALL) | S 1611 B | N741 | S 3213 C | PA7585 | S 3249 A | PA7890 | S 2340 A | SK3762 | S 1028 B |
| ST308/1 | S 1529 B | N742 | S 3206 C | PA7589 | S 3216 A | PA7892 | S 1210 A | SK3820 | S 8500 NR |
| ST319 | S 5600 NR | N7505 | S 3390 C | PA7590 | S 1212 A | PA7896 | S 4490 A | SK3820/1 | S 8501 NR |
| ST325 | S 4424 NR | N7512 | S 3298 C | PA7593 | S 9202 A | PA7899 | S 9920 A | SK3960 | S 7112 NC |
| ST330 | S 1741 B | N7514 | S 3293 C | PA7602 | S 3126 A | PA7901 | S 3221 A | SK3970 | S 8111 NC |
| ST352 | S 1514 B | N7519 | S 3299 C | PA76102 | S 3088 A | PA7912 | S 0503 A | SK3980 | S 7111 NC |
| ST377 | S 4380 NR | N7521 | S 3389 C | PA76103 | S 1960 A | PA7913 | S 3143 A | SK3987 | S 7920 NR |
| ST390 | S 4007 NR | N7522 | S 3384 C | PA76104 | S 6002 A | PA7915 | S 9110 A | SK48577 | S 6074 NE |
| ST391 | S 4416 NR | N7527 | S 3326 C | PA76105 | S 3112 A | PA7916 | S 3237 A | SK48607 | S 4144 NR |
| ST487 | S 1844 B | N7563 | S 3273 C | PA76114 | S 3220 A | PA7930 | S 3001 A | SK48667 | S 4145 NR |
| ST498 | S 5320 NR | N7572 | S 3391 C | PA76116 | S 3541 A | PA7938 | S 3236 A | SK48669 | S 4149 NR |
| ST6019 | S 4398 NR | N765 | S 3156 C | PA76118 | S 3228 A | PA7944 | S 3285 A | SK48795 | S 6080 NE |
| ST6082 | S 4454 NR | N775 | S 3154 C | PA76122/1 | S 3272 A | PA7996 | S 3188 A | SKL2400 | S 3015 C |
| ST6089 | S 4423 NR | N778 | S 3219 C | PA76126/1 | S 3292 A | SB2227 | S 1504 B | SKL2401 | S 3001 C |
| ST6093 | S 7420 NR | N793 | S 3207 C | PA76136 | S 3289 A | SB2240 | S 1012 B | SKL2402 | S 3010 C |
| ST6104 | S 5418 GC | N794 | S 3160 C | PA76138 | S 3327 A | SB2319 | S 1749 B | SKL2404 | S 3026 C |
| ST6106 | S 4455 NR | N795 | S 3261 C | PA76139 | S 0902 A | SB2333 | S 1776 B | SKL2405 | S 3024 C |
| ST6115 | S 4126 NR | Z114 | S 4197 CA | PA76142 | S 3281 A | SB2335 | S 1841 B | SKL2406 | S 3020 C |



**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|---------------|-----------|----------|-----------|---------------------|---------------|----------------|---------------|------|-----------|
| SKL2407 | S 3016 C | SL60116 | S 7593 A | SP4032 | S 6901 R | H795 | S 3261 C | G670 | S 4237 CA |
| SKL2409 | S 3019 C | SL60117 | S 7341 A | SP4032/1 | S 6901 R | V114 | S 4197 CA | G683 | S 4124 CA |
| SKL2412 | S 3071 C | SL60119 | S 2060 A | SP4040 | S 3265 R | V227 | S 4109 CA | G685 | S 4221 CA |
| SKL2413 | S 3027 C | SL60123 | S 7601 A | SP4052 | S 3801 R | V3111 | S 4262 CA | G691 | S 4240 CA |
| SKL2414 | S 3021 C | SL60127 | S 0212 A | SP4060 | S 3232 R | V3205 | S 4277 CA | G703 | S 4144 CA |
| SKL2415 | S 3006 C | SL60128 | S 7585 A | SP4063 | S 9220 R | V3215 | S 4270 CA | G707 | S 4153 CA |
| SKL2417 | S 3013 C | SL60129 | S 1902 A | SP4065 | S 4900 R | V327 | S 4249 CA | G717 | S 4265 CA |
| SKL2419 | S 3046 C | SL60132 | S 7586 A | SP4141 | S 3246 R | V3313 | S 4256 CA | G729 | S 4215 CA |
| SKL2420 | S 3014 C | SL60133 | S 7592 A | SP4162 | S 2030 R | V3321 | S 4253 CA | G742 | S 4159 CA |
| SKL2421 | S 3011 C | SL60135 | S 7594 A | SP4222 | S 3477 R | V3324 | S 4218 CA | G744 | S 4296 CA |
| SKL2421AK | S 4165 CA | SL60136 | S 7595 A | SP4320 | S 7600 R | V3330 | S 4248 CA | G749 | S 4275 CA |
| SKL2422 | S 3023 C | SL60141 | S 7D79 A | SP4320/1 | S 7600 R | V3337 | S 4226 CA | G750 | S 4268 CA |
| SKL2422AK | S 4107 CA | SL60142 | S 9380 A | SP4330 | S 3241 R | V3411 | S 4252 CA | G759 | S 4274 CA |
| SKL2423 | S 3025 C | SL60161 | S 3A41 A | SP4340 | | V3626 | S 4247 CA | G763 | S 4167 CA |
| SKL2431 | S 3004 C | SL61129 | S 7602 A | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 8400 R | V3633 | S 4319 CA | G772 | S 4243 CA |
| SKL2432 | S 3028 C | SL61149 | S 7583 A | SP4382 | S 4600 R | V3663 | S 4273 CA | G779 | S 4275 CA |
| SKL2436 | S 3012 C | SL61194 | S 7397 A | SP4384 | S 0420 R | V3683 | S 4124 CA | G793 | S 4170 CA |
| SKL2441AK-SET | S 4108 CA | SL61196 | S 7527 A | SP4400 | S 9400 R | V3691 | S 4240 CA | P103 | S 3024 C |
| SKL2442 | S 3018 C | SL6208 | S 0650 A | SP4432 | S 3003 DR | V3703 | S 4144 CA | P105 | S 3042 C |
| SKL2445 | S 3017 C | SL6212 | S 4940 A | SP4435 | S 3249 R | V3717 | S 4265 CA | P106 | S 3023 C |
| SKL2446 | S 3007 C | SL6214 | S 0950 A | SP4439 | S 3262 R | V3744 | S 4296 CA | P108 | S 3070 C |
| SKL2448-2X | S 3005 C | SL6222 | S 2950 A | SP4495 | S 6250 R | V3749 | S 4275 CA | P109 | S 3074 C |
| SKL2456 | S 3074 C | SL6257 | S 7C10 A | SP45202/40 | S 5030 R | V3750 | S 4268 CA | P110 | S 3033 C |
| SKL2459 | S 3002 C | SL6294 | S 4005 A | SP4559 | S 3413 R | V3757 | S 4377 CA | P114 | S 3014 C |
| SKL2470 | S 3134 C | SL6357 | S 7A72 A | SP4569 | S 3476 R | V3759 | S 4274 CA | P203 | S 3046 C |
| SKL2479 | S 3009 C | SL6399 | S 3550 A | SP4603 | S 3243 R | V3763 | S 4167 CA | P204 | S 3001 C |
| SKL2479AK | S 4110 CA | SL6416 | S 1220 A | SP4638 | S 3013 DR | V4005 | S 4245 CA | P205 | S 3015 C |
| SKL2482 | S 3091 C | SL6635 | S 7590 A | SP4650 | S 8400 R | V4009 | S 4312 CA | P208 | S 3006 C |
| SKL2485AK | S 4101 CA | SL6709 | S 3210 A | SP4672 | S 3474 R | V4012 | S 4257 CA | P211 | S 3016 C |
| SKL2487 | S 3044 C | SL8014 | S 2755 A | SP4688 | S 3435 R | V4021 | S 4254 CA | P212 | S 3004 C |
| SKL2490 | S 3114 C | SL8154 | S 7589 A | SP4751 | S 3413 R | V4024 | S 4288 CA | P213 | S 3002 C |
| SKL2491AK | S 3100 C | SL8258 | S 7525 A | SP4783 | S 5030 R | V4029 | S 4261 CA | P215 | S 3007 C |
| SKL2493 | S 3050 C | SL83166 | S 7B91 A | SP4786 | S 9820 R | V4038 | S 4289 CA | P216 | S 3005 C |
| SKL2494 | S 3094 C | SL8319 | S 7477 A | SP4849 | S 0002 R | V4046 | S 4320 CA | P219 | S 3012 C |
| SKL2494AK | S 4131 CA | SL8323 | S 7579 A | SP4896 | S 4820 R | V4050 | S 4331 CA | P220 | S 3017 C |
| SKL2496 | S 3075 C | SL8342 | S 7282 A | SP5175 | | V4054 | S 4314 CA | P221 | S 3047 C |
| SKL2498 | S 3040 C | SL8344 | S 7356 A | (FORD) | S 0320 R | V406 | S 4235 CA | P224 | S 3030 C |
| SKL47001AK | S 4100 CA | SL8415 | S 7591 A | SP5175/1 | S 0320 R | V420 | S 4198 CA | P226 | S 3034 C |
| SKL47002AK | S 4128 CA | SL8457 | S 7584 A | SP5195/1 | S 3475 R | V668 | S 4232 CA | P230 | S 3059 C |
| SKL47004 | S 3031 C | SL8536 | S 7580 A | TO1010 | S 2290 R | V669 | S 4201 CA | P306 | S 3397 C |
| SKL47008 | S 3086 C | SL8556 | S 8950 A | TO1020 | S 2100 R | V670 | S 4237 CA | P307 | S 3388 C |
| SKL47008AK | S 4122 CA | SL8647 | S 1060 A | | | V685 | S 4221 CA | P309 | S 3367 C |
| SKL47011 | S 3058 C | SL8673 | S 0710 A | SIARIA | SOFIMA | V742 | S 4159 CA | P313 | S 3209 C |
| SKL47012AK | S 4120 CA | SL8950 | S 0060 A | | | V772 | S 4243 CA | P317 | S 3223 C |
| SKL47016 | S 4112 CA | SO1205 | S 1080 PO | D3655 | S 4271 CA | V793 | S 4170 CA | P319 | S 3215 C |
| SKL4701AK-SET | S 4130 CA | SO4073 | S 5004 PE | H108 | S 3070 C | | | P323 | S 3390 C |
| SKL47024 | S 3077 C | SO4074 | S 5008 PE | H114 | S 3014 C | SIVENTO | SOFIMA | P324 | S 3422 C |
| SKL47025 | S 3118 C | SO4137 | S 7380 PO | H313 | S 3209 C | | | P328 | S 3325 C |
| SKL47027 | S 3090 C | SO4218 | S 5019 PE | H317 | S 3223 C | G111 | S 4262 CA | P330 | S 3210 C |
| SKL47029 | S 3021 C | SO4336 | S 5011 PE | H3204 | S 3001 C | G114 | S 4197 CA | P331 | S 3212 C |
| SKL47030 | S 3095 C | SO4502 | S 5012 PE | H330 | S 3210 C | G200 | S 4108 CA | P337 | S 3224 C |
| SKL47030AK | S 4133 CA | SO4572 | S 5002 PE | H3307 | S 3388 C | G205 | S 4277 CA | P345 | S 3298 C |
| SKL47031AK | S 4148 CA | SO4595 | S 5003 PE | H3309 | S 3367 C | G214 | S 4195 CA | P350 | S 3293 C |
| SKL47034-SET | S 3121 C | SO4597 | S 5001 PE | H331 | S 3212 C | G215 | S 4270 CA | P353 | S 3396 C |
| SKL47037-SET | S 3119 C | SO4602 | S 5080 PE | H3316 | S 3426 C | G227 | S 4109 CA | P357 | S 3384 C |
| SKL47039AK | S 4132 CA | SO4615 | S 5018 PE | H3319 | S 3215 C | G228 | S 4101 CA | P360 | S 3299 C |
| SKL47040 | S 3126 C | SO4618 | S 5017 PE | H3328 | S 3325 C | G229 | S 4121 CA | P363 | S 3389 C |
| SKL47043 | S 3122 C | SO4622 | S 5014 PE | H3337 | S 3224 C | G232 | S 4102 CA | P368 | S 3326 C |
| SKL47050 | S 3105 C | SO4674 | S 5067 PE | H3611 | S 3257 C | G313 | S 4256 CA | P374 | S 3273 C |
| SKL47054 | S 3101 C | SO4675 | S 5035 PE | H3642 | S 3250 C | G321 | S 4253 CA | P377 | S 3383 C |
| SKL47057 | S 3103 C | SO4696 | S 5015 PE | H3648 | S 3407 C | G324 | S 4218 CA | P379 | S 3365 C |
| SKL47061 | S 3125 C | SO4709 | S 5053 PE | H3706 | S 3249 C | G326 | S 4223 CA | P398 | S 3391 C |
| SKL47063-SET | S 3197 C | SO4709/1 | S 5054 PE | H3707 | S 3226 C | G327 | S 4249 CA | P406 | S 3021 C |
| SKL47064 | S 3117 C | SO4720 | S 5052 PE | H3721 | S 3222 C | G330 | S 4248 CA | P413 | S 3079 C |
| SKL47067 | S 3116 C | SO4731 | S 5026 PE | H3748 | S 3259 C | G333 | S 4312 CA | P417 | S 3091 C |
| SKL47071-SET | S 3120 C | SO4764 | S 5043 PE | H3751 | S 3258 C | G337 | S 4226 CA | P418 | S 3040 C |
| SKL47072 | S 3129 C | SO4808 | S 5033 PE | H3753 | S 3274 C | G347 | S 4245 CA | P501 | S 3035 C |
| SKL47072AK | S 4158 CA | SO4812 | S 5072 PE | H3763 | S 3218 C | G350 | S 4257 CA | P504 | S 3080 C |
| SKL47073 | S 3102 C | SO4818 | S 5022 PE | H3772 | S 3255 C | G352 | S 4261 CA | P509 | S 3082 C |
| SKL47073AK | S 4136 CA | SO4831 | S 5021 PE | H3779 | S 3150 C | G358 | S 4254 CA | P604 | S 3052 C |
| SKL47074AK | S 4151 CA | SO4835 | S 5056 PE | H3791 | S 3294 C | G361 | S 4288 CA | P605 | S 3051 C |
| SKL47076AK | S 4142 CA | SO4836 | S 5029 PE | H4003 | S 3390 C | G375 | S 4289 CA | P608 | S 3045 C |
| SKL47077AK | S 4124 CA | SO4868 | S 5009 PE | H4010 | S 3298 C | G399 | S 4314 CA | P609 | S 3075 C |
| SKL47080AK | S 4144 CA | SO4870 | S 5010 PE | H4012 | S 3293 C | G405 | S 4196 CA | P610 | S 3041 C |
| SKL47085 | S 3123 C | SO4875 | S 5060 PE | H4016 | S 3299 C | G406 | S 4235 CA | P611 | S 3257 C |
| SKL47086 | S 3104 C | SO4875/1 | S 5060 PE | H4018 | S 3389 C | G411 | S 4252 CA | P613 | S 3031 C |
| SKL47088AK | S 4147 CA | SO4876 | S 5041 PE | H4019 | S 3384 C | G420 | S 4198 CA | P624 | S 3094 C |
| SKL47089 | S 3131 C | SO4878 | S 5067 PE | H4022 | S 3396 C | G434 | S 4320 CA | P626 | S 3100 C |
| SKL47091-SET | S 3108 C | SO4884 | S 5063 PE | H4042 | S 3273 C | G437 | S 4331 CA | P628 | S 3058 C |
| SKL47117 | S 3161 C | SO4887 | S 5069 PE | H4049 | S 3391 C | G613 | S 4114 CA | P633 | S 3038 C |
| SKL47158 | S 3315 C | SO4888 | S 5068 PE | H668 | S 3104 C | G626 | S 4247 CA | P639 | S 3039 C |
| SKV404 | S 1028 B | SO4905 | S 5058 PE | H669 | S 3107 C | G629 | S 4119 CA | P641 | S 3095 C |
| SL1695 | S 7107 A | SP4008 | S 3257 R | H680 | S 3201 C | G633 | S 4319 CA | P642 | S 3250 C |
| SL5673 | S 7A05 A | SP4008/1 | S 3482 R | H741 | S 3213 C | G645 | S 4115 CA | P648 | S 3407 C |
| SL5985 | S 7648 A | SP4013 | S 8400 R | H742 | S 3206 C | G655 | S 4271 CA | P657 | S 3069 C |
| SL60105 | S 7582 A | SP4015 | S 3263 R | H778 | S 3219 C | G663 | S 4273 CA | P662 | S 3067 C |
| SL60110 | S 5920 A | SP4024 | S 4240 R | H793 | S 3207 C | G668 | S 4232 CA | P668 | S 3104 C |
| SL60115/1 | S 7385 A | SP4028 | S 3243 R | H794 | S 3160 C | G669 | S 4201 CA | P669 | S 3107 C |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|-------------------|---------------|------------------------------|-----------|---------------------------------|---------------|---------------------------------|---------------|-----------------|----------|
| P670 | S 3106 C | FA1559ECO | S 5015 PE | FT3465 | S 7600 R | 33961 | S 4432 NR | 13780-54E00 | S 3A66 A |
| P680 | S 3201 C | FA2401D | S 1080 PO | FT3486 | S 9400 R | 34470 | S 4432 NR | 13780-54G00 | S 3327 A |
| P706 | S 3249 C | FA2571ECO | S 0491 N | FT3568 | S 3210 R | 35332 | S 4432 NR | 13780-54G00-000 | S 3327 A |
| P707 | S 3226 C | FA2573ECO | S 0492 N | FT4465 | S 2100 R | 35899 | S 4458 NR | 13780-54G10 | S 3328 A |
| P721 | S 3222 C | FA2599ECO | S 5170 PE | FT4498 | S 5800 R | 36012 | S 4458 NR | 13780-54G10-000 | S 3328 A |
| P741 | S 3213 C | FA3404/2 | S 7411 N | FT4584 | S 0920 R | 36620 | S 4456 NR | 13780-54LA0 | S 3405 A |
| P742 | S 3206 C | FA3430 | S 6380 PO | FT4591 | S 9431 R | 36621 | S 4457 NR | 13780-54LA0-000 | S 3405 A |
| P748 | S 3259 C | FA3434 | S 7380 PO | FT4670T | S 9710 R | 36994 | S 4457 NR | 13780-57B00 | S 3461 A |
| P751 | S 3258 C | FA3448 | S 4380 PO | FT4813 | S 0700 R | 36995 | S 4456 NR | 13780-57B00-000 | S 3461 A |
| P753 | S 3274 C | FA4154 | S 4211 N | FT5268 | S 1028 B | 37886 | S 4454 NR | 13780-58B00 | S 3537 A |
| P760 | S 3137 C | FA4417 | S 6481 N | FT5480 | S 0420 R | 38034 | S 4455 NR | 13780-58B00-000 | S 3537 A |
| P763 | S 3218 C | FA4577ECO | S 5060 PE | FT5505A | S 9600 NR | 38265 | S 4464 NR | 13780-58BU0 | S 3537 A |
| P764 | S 3161 C | FA5314 | S 6645 N | FT5506 | S 2530 R | 38640 | S 4455 NR | 13780-58BU0-000 | S 3537 A |
| P772 | S 3255 C | FA5501 | S 9080 PO | FT5586H | S 5901 PO | 39595 | S 4454 NR | 13780-60G00 | S 3A50 A |
| P775 | S 3154 C | FA5556ECO | | FT6482 | S 1270 R | | | 13780-60G00-000 | S 3A50 A |
| P778 | S 3219 C | (MERCEDES BENZ A36418000309) | S 5099 PE | FT6494 | S 8340 NR | SUBARU | SOFIMA | 13780-60GU0 | S 3A50 A |
| P779 | S 3150 C | FA5600ECO | S 5094 PE | FT6498 | S 1710 R | | | 13780-60GU0-000 | S 3A50 A |
| P787 | S 3394 C | FA5613ECO | S 6074 NE | FT6500 | S 4326 NR | 13780-86G00 | S 3283 A | 13780-61A00 | S 3967 A |
| P791 | S 3294 C | FA5647ECO | S 6001 NE | FT6516 | S 1013 B | 15208-13212 | S 2900 R | 13780-61A10 | S 3967 A |
| P793 | S 3207 C | FA6572ECO | S 5026 PE | FT6526 | | 15208-AA000 | S 1880 R | 13780-61M00 | S 3A49 A |
| P794 | S 3160 C | FA7416 | S 6181 N | (KHD, LOMBARDINI, PIAGGIO) | S 5030 R | 15208-AA020 | S 3259 R | 13780-61M00-000 | S 3A49 A |
| P795 | S 3261 C | FA7424 | S 3180 PO | FT6526 | | 15208-AA021 | S 3259 R | 13780-62J00 | S 3384 A |
| P913 | S 3023 C | FA7558ECO | S 5013 PE | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 3293 R | 15208-AA022 | S 3259 R | 13780-62J00-000 | S 3384 A |
| S10167 | S 3390 A | FA7575 | S 6H20 NE | FT6558 | S 4432 NR | 15208-AA023 | S 3259 R | 13780-62J50 | S 3391 A |
| S10172 | S 3101 A | FA8401A | S 3081 PO | FT7477 | S 5800 R | 15208-AA024 | S 3259 R | 13780-62J50-000 | S 3391 A |
| | | FA9400 | S 0280 PO | FT7540 | | 15208-AA030 | S 3259 R | 13780-62J51 | S 3391 A |
| SKODA | SOFIMA | FA9595ECO | S 6072 NE | (MAZDA) | S 3261 R | 15208-AA031 | S 3259 R | 13780-62J51-000 | S 3391 A |
| ⇒ VAG | | FB1150A | S 0122 O | FT7544 | S 6901 R | 15208-AA060 | S 3259 R | 13780-63J00 | S 3628 A |
| SMART | SOFIMA | FB4125 | S 0012 O | FT8478 | S 7112 NC | 15208-AA100 | S 3258 R | 13780-63J00-000 | S 3628 A |
| | | FB6152 | S 7510 O | FT8501A | S 3003 DR | 15208-AA160 | S 3617 R | 13780-65G50 | S 3A50 A |
| | | FB7151A | S 2510 O | FT8537 | S 3246 R | 15208-AA170 | S 3485 R | 13780-65G50-000 | S 3A50 A |
| 0001024V001 | S 7386 A | FB8127 | S 4000 O | FT8564 | S 3475 R | 15208-KA000 | S 3258 R | 13780-65J00 | S 3725 A |
| 0001110V003 | S 4113 CA | FC7102B | S 2161 N | FT8593 | S 4455 NR | 15208-KA010 | S 3258 R | 13780-65J00-000 | S 3725 A |
| 0001110V004 | S 4113 CA | FL0664 | S 9240 A | FT9466 | S 0700 R | 15208-KA012 | S 3258 R | 13780-68K00 | S 3456 A |
| 0001802810 | S 3479 R | FL1677 | S 3330 A | FT9479 | S 0300 NR | 16510-61A20 | S 3251 R | 13780-68K00-000 | S 3456 A |
| 0002591V003 | S 1835 B | FL2678 | S 7138 A | FT9533 | S 3416 R | 16510-61A20-000 | S 3251 R | 13780-69L00 | S 3553 A |
| 0002591V004 | S 1835 B | FL2685 | S 3050 A | FTA053 | S 3280 R | 16510-61A20-MHL | S 3251 R | 13780-69L00-000 | S 3553 A |
| 0002591V004000000 | S 1835 B | FL3913 | S 7A69 A | PA0711 | S 3004 A | 16510-61A21 | S 3251 R | 13780-71L00 | S 3553 A |
| 0003041V003 | S 5035 PE | FL4666 | S 2460 A | PA0733 | S 3541 A | 16546-18000 | S 4200 A | 13780-71L00-000 | S 3553 A |
| 0003041V004 | S 5035 PE | FL5657 | S 2810 A | PA0782 | S 6303 A | 16546-AA020 | S 7680 A | 13780-73J00 | S 9502 A |
| 0003124V001 | S 7386 A | FL5668 | S 1540 A | PA1711 | | 16546-AA030 | S 3001 A | 13780-73J00-000 | S 9502 A |
| 0003414V002 | S 1710 B | FL7913 | S 9380 A | (FORD) | S 3016 A | 16546-AA050 | S 7680 A | 13780-73KA0 | S 5503 A |
| 0003414V003 | S 1948 B | FL8614 | S 1460 A | PA1732 | S 1960 A | 16546-AA080 | S 7680 A | 13780-73KA0-000 | S 5503 A |
| 0003414V003000000 | S 1948 B | FL8665 | S 1506 A | PA1777 | S 3A17 A | 16546-AA090 | S 3615 A | 13780-75F00 | S 0378 A |
| 0004591V001 | S 7385 A | FL9625 | S 5060 A | PA2781 | S 3629 A | 16546-AA120 | S 3615 A | 13780-75F00-000 | S 0378 A |
| 0008034V001 | S 5035 PE | FL0649 | S 8950 A | PA4753 | S 3332 A | 16546-AA12A | S 3615 A | 13780-75FU0 | S 0378 A |
| 0009997V001 | S 7592 A | FL12903 | S 7679 A | PA6727 | S 3101 A | 16546-BJ000 | S 3289 A | 13780-77A00 | S 3A84 A |
| 0010940301 | S 3466 A | FL3665 | S 5750 A | PA7728H | S 3106 A | 16546-KA060 | S 4200 A | 13780-77A00-000 | S 3A84 A |
| 0013871V001 | S 4144 CA | FL4669 | S 7940 A | PA9722 | S 3080 A | 16546AA170 | S 3289 A | 13780-77E00 | S 0346 A |
| 0013871V002 | S 4144 CA | FL16423 | S 2370 A | PC2838 | S 3323 C | 16546JB000 | S 3289 A | 13780-77EU0 | S 0346 A |
| 0013871V00200000 | S 4144 CA | FL16426 | S 0060 A | PC3804 | S 3034 C | 38087-2100 | S 6901 R | 13780-78100 | S 8210 A |
| 0013944V001000000 | S 7386 A | FL16496 | S 6550 A | PC5820 | S 3130 C | 42033-5400 | S 6901 R | 13780-78100-000 | S 8210 A |
| 0019727V001 | S 5035 PE | FL16685 | S 1840 A | PC8809 | S 3058 C | 42033-5500 | S 6901 R | 13780-78K00 | S 3A96 A |
| 1110V004000000 | S 4113 CA | FL16692 | S 7356 A | PC9819 | S 3137 C | 42033-7000 | S 1880 R | 13780-78K00-000 | S 3A96 A |
| 1221800110 | S 3485 R | FL16929 | S 2755 A | PCK3804 | S 4106 CA | 42033-7110 | S 1880 R | 13780-79100 | S 3610 A |
| 1321800010 | S 3565 R | FL17641 | S 0950 A | PCK5820 | S 4269 CA | 42072-AA011 | S 1541 B | 13780-79201 | S 3610 A |
| 1350900501 | S 3253 A | FL17903 | S 5050 A | PCK9821 | S 4136 CA | 42072-AG060 | S 4465 NR | 13780-79210 | S 3610 A |
| 13871V0020000000 | S 4144 CA | FL18645 | S 0650 A | | | 42072-AJ130 | S 4469 NR | 13780-79210-000 | S 3610 A |
| 2810940000 | S 3B20 A | FL19164 | S 7A05 A | SSANGYONG | SOFIMA | 42072-PA010 | S 1541 B | 13780-79J00 | S 3347 A |
| 2811800310 | S 3820 R | FL19645 | S 4940 A | 1621803009 | S 5162 PE | 42145-5600 | S 4200 A | 13780-79J00-000 | S 3347 A |
| 3041V004000000 | S 5035 PE | FL19648 | S 2950 A | 1721803009 | S 5219 PE | 64201-0020 | S 1010 B | 13780-79J50 | S 4912 A |
| 3124V0010000000 | S 7386 A | FP1566 | S 4444 NR | 2240008020 | S 4131 NR | 72880-AG000 | S 3103 C | 13780-79J50-000 | S 4912 A |
| 4514770001 | S 1923 B | FP2509 | S 9310 NR | 2247008B00 | S 4131 NR | 72880-AJ000 | S 3147 C | 13780-79J80 | S 3416 A |
| 4518300018 | S 4176 CA | FP2579 | S 4457 NR | 2315035300 | S 3C44 A | 72880-AL000 | S 3147 C | 13780-79J80-000 | S 3416 A |
| 4538350300 | S 4288 CA | FP2612 | S 4150 NR | 6010900352 | S 9600 NR | 72880-FE000 | S 3249 C | 13780-80GA0 | S 3270 A |
| 4544700090 | S 2320 NR | FP3540 | S 0319 NC | 6011800109 | S 7510 O | 72880-FG000 | S 3329 C | 13780-80GA0-000 | S 3270 A |
| 4548300018 | S 4144 CA | FP3579 | S 4456 NR | 6610903055 | S 9600 NR | 72880-FG000-9P | S 3329 C | 13780-81A00 | S 3269 A |
| 4591V0010000000 | S 7385 A | FP4561 | S 4445 NR | 6610923001 | S 9600 NR | 72880-SA000 | S 3260 C | 13780-81A00-000 | S 3269 A |
| 9997V0010000000 | S 7592 A | FP4592 | S 4131 NR | 6611803009 | S 7510 O | 72880-SA000-9P | S 3260 C | 13780-81AU0 | S 3269 A |
| A0001802810 | S 3479 R | FP5493A | | 6611803109 | S 7510 O | 82145-4110 | S 4200 A | 13780-81AU0-000 | S 3269 A |
| A0010940301 | S 3466 A | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 8500 NR | 6611803309 | S 5095 PE | 88087-2100 | S 6901 R | 13780-81PA0 | S 3C40 A |
| A13218000110 | S 3565 R | FP5514 | S 1410 NR | 6611803309 | S 5095 PE | 88087-4100 | S 2900 R | 13780-81PA0-000 | S 3C40 A |
| A1321800110 | S 3565 R | FP5542 | S 4408 NR | 6611803409 | S 7510 O | 88087-4110 | S 1880 R | 13780-82A00 | S 3269 A |
| A1350900501 | S 3253 A | FP5575 | S 4450 NR | 6650921101 | S 4445 NR | 95860-78F10 | S 3075 C | 13780-82A00-000 | S 3269 A |
| A1601840225 | S 5035 PE | FP9477 | S 8111 NC | 6650921201 | | G3010-AG100 | S 4264 CA | 13780-83G00 | S 5610 A |
| A2810940000 | S 3B20 A | FPA158 | S 9960 NC | (SOLO RICAMBIO/SPARE PART ONLY) | S 4131 NR | G3010-FE200 | S 3249 C | 13780-83010 | S 5610 A |
| A2811800310 | S 3820 R | FT0479 | S 3241 R | 6650921301 | S 4445 NR | G3010-SA100 | S 3260 C | 13780-83E00 | S 3129 A |
| A4514770001 | S 1923 B | FT0479B | S 5603 R | A1721840025 | S 5219 PE | G3210-FE000 | S 4138 CA | 13780-83E00-000 | S 3129 A |
| A4518300018 | S 4176 CA | FT0484 | S 2610 NR | A6650921001 | S 4131 NR | SOA250000 | S 2900 R | 13780-83G00 | S 5503 A |
| A4534700400 | S 1948 B | FT0535 | S 0130 R | A6650921101 | S 4445 NR | SOA260000 | S 4200 A | 13780-83G00-000 | S 5503 A |
| A4538350300 | S 4288 CA | FT1508 | S 8501 NR | A6650921201 | | (SOLO RICAMBIO/SPARE PART ONLY) | S 4131 NR | 13780-84A00 | S 3383 A |
| A6390900501 | S 3252 A | FT1515 | S 1001 DR | | | SUZUKI | SOFIMA | 13780-84A00-000 | S 3383 A |
| A6391840101 | S 3478 R | FT1516A | S 3253 R | | | 1370065J00 | S 3725 A | 13780-84CT0 | S 3213 A |
| | | FT1589 | S 3436 R | STANADYNE | SOFIMA | 13780-50R00 | S 3C41 A | 13780-84CT0-000 | S 3213 A |
| SOGEFIPRO | SOFIMA | FT1615 | S 3584 R | 28306 | S 7111 NC | 13780-50R00-000 | S 3C41 A | 13780-84E50 | S 3211 A |
| | | FT2451 | S 1270 R | 28307 | S 8111 NC | 13780-52R40 | S 3C41 A | 13780-84E50-000 | S 3211 A |
| FA0455 | S 9091 N | FT2594 | S 4423 NR | 28308 | S 8500 NR | 13780-52R40-000 | S 3C41 A | 13780-86G00 | S 3283 A |
| FA0586ECO | S 5095 PE | FT3440 | S 5600 R | | | | | 13780-86G00-000 | S 3283 A |

S



**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | |
|------------------|-----------|------------------|------------------------------|------------------------------|---------------|----------------|-------------|----------|
| 13780-86Z00 | S 3335 A | 16510-67JG0 | S 3820 R | (SENZA TELAIO/WITHOUT FRAME) | S 3135 C | | AR220PM | S 0975 A |
| 13780-M54E00 | S 3A66 A | 16510-68L10 | S 5061 PE | 95861-54J00 | S 3213 C | TCM | AR2245PM | S 3317 A |
| 13780-M68K00 | S 3456 A | 16510-68L10-000 | S 5061 PE | 95861-54J00-000 | S 3213 C | | AR2246 | S 7G11 A |
| 13780-M68K00-000 | S 3456 A | 16510-73000 | S 2290 R | 95861-64J00 | S 3222 C | 20801-02141 | AR2247S | S 7G34 A |
| 13780-M72F80 | S 3A66 A | 16510-73001 | S 2290 R | 95861-64J00-000 | S 3222 C | S 9310 NR | AR2252 | S 7G10 A |
| 13780-M83K00 | S 3456 A | 16510-73002 | S 2290 R | 95861-64J10-000 | S 3222 C | | AR2253S | S 7G31 A |
| 13780-M83K00-000 | S 3456 A | 16510-73010 | S 2290 R | 95861-65D00 | S 3201 C | TECNECO | AR2255 | S 3B15 A |
| 13780-T79J00 | S 3347 A | 16510-73012 | S 2290 R | 95861-65D00-000 | S 3201 C | | AR2258 | S 3B87 A |
| 13780B79210 | S 3610 A | 16510-73013 | S 2290 R | 95861-81P00 | S 3157 C | AR05011836AA | AR2258/1 | S 3C36 A |
| 13780M72F10 | S 8210 A | 16510-73J00 | S 5037 PE | 95861-81P00-000 | S 3157 C | AR10024PM | AR227PM | S 6930 A |
| 13780M78110 | S 8210 A | 16510-73J00-000 | S 5037 PE | 95861-M68K10 | S 3186 C | AR100A | AR228 | S 4360 A |
| 13780T73KA0-000 | S 5503 A | 16510-73J01 | S 5037 PE | 95861-M68K10-000 | S 3186 C | AR10203PM | AR229PM | S 9220 A |
| 15401-60B10 | S 1565 B | 16510-73J02-000 | S 5037 PE | 99000-990YJ-004 | S 3967 A | AR10213PM | AR23018PMJ | S 3A53 A |
| 154016-0B10-000 | S 1565 B | 16510-78J01 | S 3519 R | 99000-990YJ002 | S 5610 A | AR10234-10PM-J | AR231 | S 0939 A |
| 15410-60B00 | S 1565 B | 16510-78J01-000 | S 3519 R | 990J0M53MS0-010 | S 3186 C | AR10445PMS | AR234PM | S 4320 A |
| 15410-60B01 | S 1565 B | 16510-79J50 | S 5049 PE | T871395801 | S 4331 CA | AR10500PMS | AR235PM | S 5320 A |
| 15410-60G00 | S 1543 B | 16510-79J50-000 | S 5049 PE | T909151000900 | S 3263 R | AR1065110PMS | AR236 | S 6320 A |
| 15410-62G00 | S 1543 B | 16510-79J60 | S 5061 PE | | | AR11288PM | AR238PM | S 8320 A |
| 15410-65D10 | S 1801 B | 16510-79J60-000 | S 5061 PE | SUZUKI (MOTO) | SOFIMA | AR11652PMS | AR239 | S 9320 A |
| 15410-65D10-000 | S 1801 B | 16510-80KA1 | S 8170 R | | | AR11728PMJ | AR24017PM-S | S 3648 A |
| 15410-72F00 | S 1724 B | 16510-80KA1-000 | S 8170 R | 16510-05A00 | S 2290 R | AR12178/2 | AR24021PMJ | S 3A54 A |
| 15410-72F01 | S 1724 B | 16510-81420 | S 3255 R | | | AR122 | AR240PM | S 0420 A |
| 15410-73J00 | S 7420 NR | 16510-81420-000 | S 3255 R | TALBOT | SOFIMA | AR122A | AR241PM | S 1420 A |
| 15410-73J10 | S 7420 NR | 16510-82700 | S 3255 R | | | AR1222PMJ | AR242 | S 2420 A |
| 15410-73J10-000 | S 7420 NR | 16510-82701 | S 3255 R | 0001285149/1 | S 2100 R | AR125J | AR244 | S 4420 A |
| 15410-79J50 | S 5179 GC | 16510-82701-000 | S 3255 R | 0003432300 | S 8580 A | AR128 | AR24567PMJ | S 3A96 A |
| 15410-79J50-000 | S 5179 GC | 16510-82702 | S 3255 R | 0012851491 | S 2100 R | AR132PM | AR247PM | S 7420 A |
| 15410-84A00 | S 5320 NR | 16510-82702-000 | S 3255 R | 0012921400 | S 8580 A | AR134E | AR25 | S 5200 A |
| 15410-84A00-000 | S 5320 NR | 16510-82703 | S 3255 R | 0013170900 | S 7000 B | AR13717800 | AR25002PMJ | S 3A21 A |
| 15410-84A51 | S 5392 GC | 16510-82703-000 | S 3255 R | 0013870900 | S 4580 A | AR137PMJ | AR25008/1PM | S 3665 A |
| 15410-84A51-000 | S 5392 GC | 16510-83000 | S 3490 R | 0017576700 | S 4580 A | AR14006 | AR25040PMJS | S 3C54 A |
| 15410-84E60 | S 5116 GC | 16510-83000-000 | S 3490 R | 0017689700 | S 4580 A | AR142T | AR250PM | S 0520 A |
| 15410-84E60-000 | S 5116 GC | 16510-83001 | S 3490 R | 0043258500 | S 4580 A | AR144 | AR253 | S 3520 A |
| 15410-84E61 | S 5116 GC | 16510-83001-000 | S 3490 R | 0061501500 | S 2100 R | AR146PMS | AR25654PM-J | S 3709 A |
| 15410-84E61-000 | S 5116 GC | 16510-83011 | S 3490 R | 1228022 | S 5600 R | AR1496204-10 | AR257 | S 7520 A |
| 15410-86CA0 | S 7111 NC | 16510-83012 | S 3490 R | 29932M | S 2100 R | AR1496204/1 | AR26 | S 6200 A |
| 15410-86CA3 | S 7111 NC | 16510-83012-000 | S 3490 R | 32491F | S 8580 A | AR15167PM | AR26010PM-S | S 3660 A |
| 15410-86CDD-000 | S 7111 NC | 16510-84A10 | S 3418 R | 34323P | S 8580 A | AR16111PM | AR26012PM | S 3A64 A |
| 15410-86Z00 | S 1843 B | 16510-84A10-000 | S 3418 R | 38840E | S 7000 B | AR16122PM | AR26018PMJ | S 3B06 A |
| 1541067JA2 | S 6687 N | 16510-84A11-000 | S 3820 R | 44964U | S 4580 A | AR16133PM | AR26032PMJ | S 3A95 A |
| 15410M83F00 | S 1724 B | 16510-84CT0 | S 3418 R | 5031031 | S 4380 PO | AR16177PM | AR261PM | S 1620 A |
| 15410T79J50-000 | S 5179 GC | 16510-84CT0-000 | S 3418 R | 5037896 | S 6481 N | AR1618PM | AR2628PMJ | S 3363 A |
| 15411-78E10 | S 9310 NR | 16510-85C00 | S 3251 R | 5038483 | S 1460 A | AR1619PM | AR268PM | S 3041 A |
| 15411-80KA0 | S 4113 NR | 16510-85FA0 | S 3490 R | 5038883 | S 7111 NC | AR1620PM | AR269PM | S 3041 A |
| 15411-80KA0-000 | S 4113 NR | 16510-85FA0-000 | S 3490 R | 5039456 | S 3180 PO | AR1625PMJ | AR27004PM | S 3A38 A |
| 15411-84E50 | S 6H20 NE | 16510-86CA0 | S 0130 R | 5039546 | S 3180 PO | AR163 | AR27019PMJ | S 3779 A |
| 15411-84E60 | S 6H20 NE | 16510-86CA0-000 | S 0130 R | 5040646 | S 1080 PO | AR1630PMJ | AR27021PMJ | S 3634 A |
| 15411-84E60-000 | S 6H20 NE | 16510-86CB0 | S 3293 R | 5041315 | S 1600 R | AR1635PM | AR27030PMS | S 3A16 A |
| 1541179J50 | S 6H20 NE | 16510-86CB0-000 | S 3293 R | 5042621 | S 5600 R | AR1637PM | AR270PM | S 3041 A |
| 15411T84E60 | S 6H20 NE | 16510-86CB1 | S 5030 R | 5056797 | S 1600 R | AR1642PM | AR271PM | S 3039 A |
| 15412-66G00 | S 7111 NC | 16510-M68K00 | S 3263 R | 5221272 | S 5600 R | AR1649PM | AR272PM | S 3046 A |
| 15412-67G00 | S 6691 N | 16510-M68K00-000 | S 3263 R | 6120133 | S 5600 R | AR165 | AR273PM | S 3720 A |
| 15412-67G10 | S 6003 NE | 16510-M68L10-000 | S 5061 PE | 5000034 | S 7000 B | AR165462PM | AR274PM | S 4720 A |
| 15412-67G11 | S 6003 NE | 16510-M86J20-000 | S 5031 PE | 6160448 | S 5600 R | AR1656PMS | AR276PM | S 6720 A |
| 15412-67G11-000 | S 6003 NE | 1651073050 | S 3255 R | 7050132 | S 4080 PO | (RA) | AR2775PM | S 3386 A |
| 15412-84CT0 | S 6686 N | 1651078E01 | S 5030 R | 7100092 | S 4080 PO | AR1658PMJ | AR278PMS | S 3003 A |
| 15412-84CT1 | S 0914 NC | 1651084E00 | S 5012 PE | 71804696 | S 1460 A | AR1674PM | AR2796PM | S 3655 A |
| 15412-84CT1-000 | S 0914 NC | 16510B83000 | S 2290 R | 75060982 | S 1460 A | AR168 | AR28004PM | S 3A61 A |
| 15412-86CT1 | S 6003 NE | 16510M73010 | S 2290 R | 75061409 | S 5600 R | AR17008PM | AR28022PM | S 3A63 A |
| 15415-67JA0 | S 6687 N | 16510M73040 | S 2290 R | 75061411 | S 5600 R | AR1705PMJ | AR283PM | S 3820 A |
| 15601-87103 | S 2290 R | 16510M73080 | S 2290 R | 75065049 | S 5600 R | AR171/1PM | AR285PM | S 5820 A |
| 15601-87702 | S 2290 R | 16510M82703 | S 3255 R | 75065702 | S 0420 R | AR174 | AR2861PMX2 | S 3B42 A |
| 16510-56K00 | S 3251 R | 16510N86J00 | S 5031 PE | 75065910 | S 1460 A | AR178PM | AR286PM | S 6820 A |
| 16510-56K00-000 | S 3251 R | 16511-85E00 | S 5043 PE | 75221405 | S 1600 R | AR180B | AR289PM | S 3036 A |
| 16510-60B10 | S 8540 R | 16511-85E00-000 | S 5043 PE | 75221481 | S 1600 R | AR18149 | AR29002PMJ | S 3A97 A |
| 16510-60B10-000 | S 8540 R | 16511-85E10 | S 5031 PE | 75221627 | S 8540 R | AR183PM | AR29021PMS | S 3C64 A |
| 16510-60B11 | S 8540 R | 16516-78E00 | S 3274 DR | 9150981580 | S 3130 R | AR185PM | AR29110PMS | S 3717 A |
| 16510-60B11-000 | S 8540 R | 95850-61M00 | S 3249 C | 9401445898 | S 9780 A | AR188PM | AR291PM | S 1920 A |
| 16510-61A00 | S 3251 R | 95850-61M00-000 | S 3249 C | 9401906028 | S 9091 N | AR19003PM | AR292PM | S 2920 A |
| 16510-61A00-000 | S 3251 R | 95860-51K00 | S 3183 C | 9456000220 | S 0130 R | AR192L | AR2931PMJ | S 3676 A |
| 16510-61A01 | S 3251 R | 95860-51K00-000 | S 3183 C | 990937 | S 5600 R | AR193T | AR295 | S 5920 A |
| 16510-61A01-000 | S 3251 R | 95860-62J00-000 | S 3109 C | CA15136000 | S 7111 NC | AR198PM | AR299PM | S 9920 A |
| 16510-61A02 | S 3251 R | 95860-63J10 | S 3109 C | E5778M | S 5600 R | AR20014PMJ | AR30003PM | S 3776 A |
| 16510-61A20-MHL | S 3251 R | 95860-63J10-000 | S 3109 C | K10767 | S 0280 PO | AR20017PMJ | AR30005PM | S 3532 A |
| 16510-61A21 | S 3251 R | 95860-74P00 | S 3424 C | K22100 | S 8381 NC | AR200D | AR30005PM-S | S 3587 A |
| 16510-61A21-000 | S 3251 R | 95860-78F00 | S 3075 C | K23853 | S 8381 NC | AR2015J | AR30013PM | S 3597 A |
| 16510-61A30 | S 3251 R | 95860-78F00-000 | S 3075 C | K23863 | S 8381 NC | AR2077PM | AR300PM | S 0030 A |
| 16510-61A30-000 | S 3251 R | 95860-78F10 | S 3075 C | K24477 | S 0280 PO | AR2084PM | AR30125/1PM | S 7502 A |
| 16510-61A31 | S 3251 R | 95860-80J00 | S 3426 C | K30052 | S 6380 PO | AR208PM | AR3015/14 | S 7637 A |
| 16510-61A31-000 | S 3251 R | 95860-80J00-000 | S 3426 C | | | AR209PM | AR3015/14S | S 7F37 A |
| 16510-62M00 | S 5083 PE | 95860-80J10 | S 3426 C | TATA MOTORS | SOFIMA | AR21014PM | AR301PM | S 1030 A |
| 16510-62M00-000 | S 5083 PE | 95860-80J10-000 | S 3426 C | | | AR21136/1 | AR302PM | S 3066 A |
| 16510-63P00 | S 5061 PE | 95860-81A00 | S 3127 C | 254709110119 | S 7111 NC | AR213PM | AR302PMS | S 3066 A |
| 16510-63P00-000 | S 5061 PE | 95860-81A00-000 | S 3127 C | 279018130102 | S 0130 R | AR214PM | AR303PM | S 3030 A |
| 16510-66G00 | S 3293 R | 95860-81A10 | S 3127 C | 570309110108 | S 00NE NR | AR216 | AR307PM | S 3953 A |
| 16510-66G00-000 | S 3293 R | 95861-54G00 | (SENZA TELAIO/WITHOUT FRAME) | 570309110112 | S 00NE NR | AR219 | AR308 | S 8440 A |
| 16510-66G02 | S 5030 R | 95861-54G00-000 | S 3135 C | 570309130108 | S 3265 A | AR22014PMS | AR310 | S 7154 A |
| 16510-66G02-000 | S 5030 R | | | 570318139905 | S 5031 PE | AR22020PM | AR311PM | S 1130 A |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|----------------|----------|--------------------------------|-----------|---------------------|-----------|------------------------------|-----------|-----------------|---------------|
| AR312PM | S 2130 A | AR843 | S 3480 A | GS139 | S 9310 NR | (HYUNDAI) | S 5120 R | (TOYOTA) | S 2327 R |
| AR313 | S 2300 A | AR854 | S 4580 A | GS140 | S 0410 NR | OL2154E | S 5160 PE | OL925 | S 4240 R |
| AR313680PM | S 3A62 A | AR865S | S 5680 A | GS141 | S 1410 NR | OL2161E | S 5223 PE | OL93 | S 3900 R |
| AR313T | S 7174 A | AR867PM | S 7680 A | GS162 | S 2610 NR | OL2163E | S 5148 PE | OL94 | S 4900 R |
| AR314PM | S 3977 A | AR869 | S 9680 A | GS181 | | OL2164E | S 5211 PE | OL943 | S 3490 R |
| AR315PM | S 5130 A | AR871PM | S 1780 A | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1810 NR | OL2165E | S 5216 PE | OL96 | S 6901 R |
| AR316 | S 6130 A | AR873S | S 3780 A | GS181 | | OL218 | S 3255 R | OL97 | S 1170 R |
| AR317PM | S 3095 A | AR877S | S 7780 A | (CITROEN, PEUGEOT) | S 1812 NR | OL220 | S 3299 R | OL97V | S 2030 R |
| AR318PM | S 3952 A | AR879S | S 9780 A | GS182 | S 2810 NR | OL227 | S 1170 R | OL98088 | S 3584 R |
| AR319PM | S 3954 A | AR899 | | GS201 | S 1020 NR | OL229 | S 9220 R | | |
| AR320PM | S 0936 A | (FOND. IN METALLO/METAL ENDS) | S 9980 A | GS202 | S 7210 NR | OL230 | S 0320 R | | |
| AR321PM | S 0946 A | AR899 | | GS204 | S 4384 NR | OL240 | | TECNOCAR | SOFIMA |
| AR322PM | S 3958 A | (FONDELLI IN PVC/PLASTIC ENDS) | S 9981 A | GS208 | S 4397 NR | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1560 R | A101 | S 7274 A |
| AR323 | S 3230 A | AR89PM | S 9800 A | GS2083E | S 6122 NE | OL240 | | A103 | S 5172 A |
| AR324PM | S 3963 A | AR904 | S 4090 A | GS2084E | S 6104 NE | (VAG) | S 1563 R | A105 | S 2720 A |
| AR326PM | S 6230 A | AR9041PM | S 5402 A | GS2085E | S 1076 NE | OL277 | S 5100 R | A107 | S 3112 A |
| AR327PM | S 7230 A | AR907 | S 7159 A | GS2086E | S 6129 NE | OL304 | S 4030 R | A108 | S 8010 A |
| AR328PM | S 8230 A | AR9080PMS | S 3180 A | GS211 | S 4413 NR | OL305 | S 5030 R | A112 | S 2110 A |
| AR329PM | S 9230 A | AR909 | S 9090 A | GS24/02 | S 20NE NR | OL307 | S 3440 R | A114 | S 3083 A |
| AR330 | S 0978 A | AR9093PMS | S 1080 A | GS24061 | S 1061 NR | OL310 | S 0130 R | A115 | S 3007 A |
| AR334PM | S 1420 A | AR9094PMS | S 0080 A | GS297 | | OL313 | S 3130 R | A117 | S 7110 A |
| AR335 | S 4360 A | AR9096PM | S 0302 A | (LOMBARDINI) | S 7920 NR | OL317 | S 7130 R | A119 | S 9110 A |
| AR339PM | S 3955 A | AR910 | S 0190 A | GS30 | S 0300 NR | OL332 | | A121 | S 1210 A |
| AR34003PMJ | S 3639 A | AR93 | S 3900 A | GS319 | S 0319 NC | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 2330 R | A122 | S 3001 A |
| AR340PM | S 3955 A | AR9300J | S 7274 A | GS438 | S 8340 NR | OL337 | S 7330 R | A123 | S 3210 A |
| AR341PM | S 1430 A | AR94 | S 4900 A | GS500 | S 4392 NR | OL33L | S 2510 O | A126 | S 6210 A |
| AR343PM | S 3430 A | AR9488PM-J | S 0378 A | GS56 | S 4399 NR | OL341 | S 1600 R | A128 | S 8210 A |
| AR3459PM | S 3A15 A | AR97 | S 7900 A | GS58 | | OL344 | S 7000 R | A132 | S 2310 A |
| AR349PM | S 9430 A | AR9708PM | S 3399 A | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 8500 NR | OL351 | S 1530 R | A134 | S 4310 A |
| AR35003 | S 3B10 A | AR9767PM | S 3264 A | GS58 | | OL352 | S 2530 R | A137 | S 3076 A |
| AR35005 | S 3B63 A | AR9804875PMS | S 3B27 A | (OPEL) | S 8501 NR | OL353 | S 3530 R | A139 | S 7273 A |
| AR35009PM | S 3A17 A | AR987 | S 7890 A | GS59 | S 4391 NR | OL362 | | A141 | S 1410 A |
| AR352PM | S 0930 A | ARA001PM | S 3466 A | GS65 | S 5600 NR | (FORD) | S 0320 R | A142 | S 2410 A |
| AR354 | S 4530 A | CK10087 | S 3105 C | GS66 | S 6600 NR | OL365 | S 5630 R | A144 | S 4410 A |
| AR3585PM-S | S 3645 A | CK10205-2 | S 3143 C | GS67 | S 7600 NR | OL367 | S 7630 R | A145 | S 5410 A |
| AR358PM | S 8530 A | CK10205C-2 | S 4164 CA | GS69 | S 9600 NR | OL40 | | A146 | S 3077 A |
| AR359PM | S 9530 A | CK11177 | S 3388 C | GS71 | S 4409 NR | (FORD) | S 5600 R | A147 | S 3068 A |
| AR36007PM | S 3718 A | CK1246 | S 3391 C | GS820/19 | S 4193 NR | OL40 | | A148 | S 3069 A |
| AR36013PMJ | S 3701 A | CK1251C | S 4319 CA | GS820/20 | S 4194 NR | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 5601 R | A149 | S 7265 A |
| AR360PM | S 0630 A | CK1255 | S 3387 C | GS9022 | S 4114 NR | OL405 | | A152 | S 3020 A |
| AR363 | S 3630 A | CK1629 | S 3223 C | OL011442-E | S 5145 PE | (LAND ROVER) | S 3297 R | A153 | S 3079 A |
| AR365PM | S 3969 A | CK20013 | S 3299 C | OL0203E | S 5012 PE | OL406 | S 6040 R | A154 | S 4510 A |
| AR367PM | S 3996 A | CK20018 | S 3365 C | OL0204E | S 5011 PE | OL41AD | S 7000 R | A155 | S 7355 A |
| AR369PM | S 9630 A | CK2012 | S 3144 C | OL0205E | S 5004 PE | OL41ADM | S 3430 R | A160 | S 3096 A |
| AR370PM | S 0730 A | CK21009 | S 3273 C | OL0206E | S 5014 PE | OL428 | S 8240 R | A163 | S 3610 A |
| AR371PM | S 1730 A | CK22013C | S 4223 CA | OL0207E | S 5008 PE | OL42T | S 2400 R | A164 | S 4610 A |
| AR372PM | S 2730 A | CK22016 | S 3275 C | OL0208E | S 5002 PE | OL45 | S 0100 R | A165 | S 5610 A |
| AR375 | S 7149 A | CK22021C | S 4288 CA | OL0212E | S 5013 PE | OL458 | S 8540 R | A168 | S 8610 A |
| AR40001PM | S 3629 A | CK22032C | S 4331 CA | OL0215E | S 5003 PE | OL462 | S 2640 R | A169 | S 9610 A |
| AR40002PM | S 6303 A | CK2227C | S 4275 CA | OL0217E | S 5001 PE | OL49 | | A170 | S 0710 A |
| AR405PMS | S 5040 A | CK2243 | S 3124 C | OL06002-E | S 5153 PE | (TOYOTA) | S 5600 R | A171 | S 1710 A |
| AR41002PM | S 3657 A | CK23003 | S 3294 C | OL06004E | S 5142 PE | OL519 | S 9150 R | A173 | S 3066 A |
| AR42002PM | S 3A67 A | CK2347 | S 3209 C | OL06014E | S 5188 PE | OL520 | S 3458 R | A174 | S 4710 A |
| AR44 | S 4400 A | CK2347C | S 4256 CA | OL07012E | S 5180 PE | OL523 | S 3401 R | A175 | S 3066 A |
| AR46 | S 4200 A | CK25003 | S 3389 C | OL0711/6E | S 5178 PE | OL525 | S 3293 R | A176 | S 3087 A |
| AR462PM | S 2640 A | CK25007 | S 3422 C | OL09813E | S 5197 PE | OL527 | S 7250 R | A178 | S 8710 A |
| AR464PM | S 3022 A | CK25012 | S 3293 C | OL100 | S 3418 R | OL530 | S 3413 R | A179 | S 6930 A |
| AR46754989 | S 7367 A | CK25012C | S 4257 CA | QL11788 | S 3717 R | OL531 | S 3280 R | A180 | S 3078 A |
| AR474PM | S 3101 A | CK26008-2 | S 3397 C | OL12769 | S 3738 R | OL531/77 | S 3584 R | A182 | S 2810 A |
| AR474PM | S 3C47 A | CK26009 | S 3298 C | OL1277 | S 3660 R | OL533 | S 0130 R | A183 | S 3810 A |
| AR476PM | S 6740 A | CK26017 | S 3396 C | OL1291 | S 3721 R | OL57 | | A185 | S 5810 A |
| AR478 | S 8740 A | CK28001C | S 4289 CA | OL130 | S 3436 R | (LOMBARDINI, OPEL, VAUXHALL) | S 1170 R | A186 | S 6810 A |
| AR501PM | S 7800 A | CK2847C | S 4312 CA | OL1303 | S 3664 R | OL57 | | A188 | S 5810 A |
| AR51881024PM-S | S 3376 A | CK34003C | S 4293 CA | OL133 | S 3310 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 7500 R | A189 | S 9810 A |
| AR51885139PM-S | S 3607 A | CK384C | S 4151 CA | OL138 | S 8310 R | OL58 | | A190 | S 7258 A |
| AR5898PM | S 3820 A | CK5475C | S 4277 CA | OL147 | S 7410 R | (FORD) | S 0320 R | A191 | S 7257 A |
| AR618 | S 8160 A | CK5663C | S 4263 CA | OL157 | S 7510 O | OL62 | | A192 | S 2910 A |
| AR619 | S 9160 A | CK5664C | S 4119 CA | OL161 | S 1610 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1600 R | A193 | S 3910 A |
| AR624 | S 4260 A | CK77366480C | S 4245 CA | OL166 | S 6610 R | OL62 | | A198 | S 5810 A |
| AR637 | S 7360 A | CK8719 | S 3316 C | OL167 | S 3297 R | (FORD) | S 1270 R | A200 | S 3035 A |
| AR639 | S 9360 A | CK9408C | S 4262 CA | OL17 | S 3431 R | OL717 | S 3278 R | A2001 | S 7593 A |
| AR641 | S 1460 A | CK9533 | S 3149 C | OL171 | S 1710 R | OL76 | S 6700 R | A2002 | S 2002 A |
| AR644 | S 9360 A | CK9665C | S 4271 CA | OL175 | S 5710 R | OL83 | | A2004 | |
| AR647 | S 7460 A | GAS1-10 | S 6005 G | OL179 | S 9710 R | (SUBARU) | S 1880 R | (SAAB) | S 3036 A |
| AR667 | S 7660 A | GAS2-10 | S 1836 B | OL18 | S 3257 R | OL83 | | A2004 | |
| AR675 | S 5760 A | GAS3-10 | S 6007 G | OL19 | S 3279 R | (DAIHATSU, TOYOTA) | S 3800 R | (RENAULT) | S 3324 A |
| AR679PM | S 9760 A | GAS9-10 | S 6006 G | OL190 | S 0910 R | OL83 | | A2005 | S 5002 A |
| AR68001PM-S | S 3395 A | GS010635-E | S 6072 NE | OL193 | S 3424 R | (NISSAN) | S 3801 R | A2006 | S 6002 A |
| AR683PMS | S 5002 A | GS014389-E | S 6115 NE | OL194 | S 5601 R | OL84 | S 5700 R | A201 | S 0503 A |
| AR691PM | S 1960 A | GS0338/22E | S 6114 NE | OL198 | S 3265 R | OL84M | S 9430 R | A2010 | S 0346 A |
| AR6C0129PM-S | S 3692 A | GS0451 | S 0912 NC | OL199 | | OL85 | | A2011 | S 1102 A |
| AR709 | S 9070 A | GS0479E | S 6003 NE | (OPEL, VAUXHALL) | S 9910 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 5800 R | A2012 | S 3269 A |
| AR715 | S 7173 A | GS0818013E | S 6033 NE | OL199 | | OL86 | S 0700 R | A2014 | S 7367 A |
| AR732 | S 2370 A | GS10040P | S 4087 NR | (LADA) | S 3257 R | OL86T | S 3282 R | A2015 | S 7D10 A |
| AR754480PM-S | S 3693 A | GS10695-P | S 4144 NR | OL201 | S 3263 R | OL900 | S 0090 R | A2016 | S 6102 A |
| AR790 | S 2410 A | GS110 | S 8501 NR | OL205 | S 3258 R | OL922 | | A2019 | S 9102 A |
| AR834778PM-S | S 3588 A | GS111 | S 1379 NR | OL21 | S 0140 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 2290 R | A2020 | S 3288 A |
| AR84 | S 4800 A | GS127 | S 7210 NR | OL215 | | OL922 | | A2021 | S 3129 A |



**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|------------------------|----------|-----------------------------|----------|---|----------|-----------------------|----------|--------------------------------|----------|
| A2022 | S 3106 A | A2155 | S 3A70 A | A2254 | S 3220 A | A2367 | S 3451 A | A2511 | S 3A56 A |
| A2023 | S 3202 A | A2156 | S 3262 A | A2255 | S 3375 A | A2370 | S 3278 A | A2512 | S 3B76 A |
| A2027 | S 3180 A | A2157 | S 3254 A | A2256 | S 3374 A | A238 | S 8320 A | A2514 | S 3603 A |
| A2029 | S 9202 A | A2158 | S 3260 A | A2256 | S 3B54 A | A239 | S 9320 A | A2515 | S 3607 A |
| A203 | S 3967 A | A2159 | S 3322 A | A2258 | S 7693 A | A2390 | | A2516 | S 3609 A |
| A2030-2 | S 0302 A | A216 | S 6120 A | A226 | S 3005 A | (HYUNDAI 28113-2S000) | S 3574 A | A2517 | S 3525 A |
| A2031 | S 1302 A | A2161 | S 1612 A | A2260 | S 0622 A | A2390 | | A2518 | S 3588 A |
| A2032 | S 2302 A | A2162 | S 2612 A | A2266 | S 3341 A | (HYUNDAI 28113-3X000) | S 3635 A | A2521 | S 3A61 A |
| A2033 | S 3302 A | A2170-2 | S 3531 A | A2267 | S 3366 A | A2391 | S 3631 A | A2523 | S 7A92 A |
| A2035 | S 5302 A | A2171 | S 7606 A | A2268 | S 3686 A | A2394 | S 3477 A | A2526 | |
| A2036 | S 6302 A | A2172 | S 3298 A | A227 | S 6930 A | A2399 | S 3A69 A | (CITROEN, MITSUBISHI, PEUGEOT) | S 3601 A |
| A2037 | S 3195 A | A2173 | S 3318 A | A2271 | S 3342 A | A24 | S 4200 A | A2528 | S 3714 A |
| A2038 | S 8302 A | A2174 | S 3273 A | A2272 | S 2722 A | A240 | S 0420 A | A253 | S 3520 A |
| A2039 | S 9302 A | A2175 | S 7596 A | A2273 | S 3277 A | A2400 | S 7688 A | A2530 | S 3456 A |
| A2043 | S 1212 A | A2176 | S 3209 A | A2274 | S 3392 A | A2406 | S 3496 A | A2533 | S 3629 A |
| A2045 | S 5402 A | A2177 | S 7712 A | A2275 | S 3371 A | A2407 | S 3538 A | A2534 | S 3726 A |
| A2047 | S 7402 A | A2178 | S 3312 A | A2276 | S 3365 A | A2408 | S 3B63 A | A2535 | S 3455 A |
| A2048 | S 8402 A | A2179 | S 7394 A | A2277 | S 7630 A | A2409 | S 3546 A | A2538 | S 3294 A |
| A2049 | S 9402 A | A2179 | S 7D83 A | A2278 | S 7603 A | A241 | S 1420 A | A2541 | S 3A33 A |
| A2050 | S 0502 A | A2181 | S 3301 A | A2279 | S 3533 A | A2410 | S 3626 A | A2542 | S 3724 A |
| A2057 | S 7502 A | A2182 | S 0412 A | A228 | S 4360 A | A2411 | S 3B26 A | A2542 | S 3C62 A |
| A2059 | S 9502 A | A2183 | S 3297 A | A2280 | S 3297 A | A2411 | S 3B29 A | A2543 | S 3A53 A |
| A2060 | S 0602 A | A2184 | S 3264 A | A2281 | S 3317 A | A2419 | S 3711 A | A2544 | S 3621 A |
| A2062 | S 2602 A | A2186 | S 3265 A | A2282 | S 3471 A | A242 | S 2420 A | A2546 | S 6303 A |
| A2063 | S 3169 A | A2187 | S 3802 A | A2284 | S 4822 A | A2421 | S 3776 A | A2548 | S 3622 A |
| A2065 | S 5602 A | A219 | S 9120 A | A2285 | S 5822 A | A2422 | S 3A44 A | A2549 | S 3B62 A |
| A2066 | S 3289 A | A2190 | S 3292 A | A2286 | S 3504 A | A2423 | S 3395 A | A2554 | S 3717 A |
| A2067 | S 3247 A | A2192 | S 3207 A | A2288 | S 3253 A | A2425 | S 7A53 A | A2556 | S 3B87 A |
| A2068 | S 8602 A | A2193 | S 3347 A | A2289 | S 3542 A | A2427 | S 3406 A | A2560 | S 3A15 A |
| A2069 | S 9602 A | A2194 | S 4912 A | A229 | S 9220 A | A2428 | S 3B41 A | A2562 | S 3712 A |
| A2071 | S 3314 A | A2195 | S 3280 A | A2291 | S 3592 A | A2429 | S 3346 A | A2563 | S 3718 A |
| A2074 | | A2196 | S 3409 A | A2294 | S 3468 A | A2431 | S 3647 A | A2564 | S 3692 A |
| (DIESEL APPL.) | S 7385 A | A2197 | S 3344 A | A2295 | S 3470 A | A2432 | S 3663 A | A2565 | S 3627 A |
| A2074 | | A2198 | S 3297 A | A2296 | S 3390 A | A2433 | S 3625 A | A2566 | S 3664 A |
| (BENZINA/PETROL APPL.) | S 7386 A | A2199 | S 3297 A | A2297 | S 3352 A | A2434 | S 3081 A | A2567 | S 3693 A |
| A2075 | S 5702 A | A220 | S 0975 A | A2298 | S 0975 A | A2435 | S 3281 A | A2568 | S 3B20 A |
| A2076 | S 6702 A | A2200 | S 3310 A | A2299 | | A2438 | S 3408 A | A2569 | S 3648 A |
| A2077 | S 7702 A | A2201 | S 7598 A | (SUZUKI SPLASH) | S 5503 A | A244 | S 4420 A | A257 | S 7520 A |
| A2079 | S 9702 A | A2202 | S 7597 A | A2300 | S 3338 A | A2441 | S 3466 A | A2570 | S 3A67 A |
| A208 | S 8020 A | A2203 | S 9312 A | A2301 | S 3362 A | A2443 | S 3B03 A | A2573 | S 3A21 A |
| A2080 | S 0802 A | A2204 | S 3213 A | A2302 | S 2032 A | A2444 | S 3A37 A | A2574 | S 3A23 A |
| A2081 | S 1802 A | A2205 | S 5740 A | A2303 | S 3102 A | A2447 | S 3C45 A | A2577 | S 3C03 A |
| A2083 | S 3802 A | A2206 | S 2820 A | A2304 | S 3279 A | A2448 | S 3638 A | A2578 | S 3A62 A |
| A2084 | S 3417 A | A2207 | S 3334 A | A2306 | S 3505 A | A2449 | S 3628 A | A2580 | S 3B50 A |
| A2085 | S 3167 A | A2208 | S 3725 A | A2307 | S 7397 A | A2451 | S 3785 A | A2582 | S 7E61 A |
| A2086 | S 6802 A | A2209 | S 9312 A | A2308 | S 3367 A | A2454 | S 7587 A | A2584 | S 3793 A |
| A2088 | S 8802 A | A221 | S 1220 A | A2309-2 | | A2457 | S 7E52 A | A2585 | S 3A68 A |
| A209 | S 9020 A | A2210 | S 3311 A | (FILTRO ARIA SINISTRO/AIR FILTER LEFT SIDE) | S 3462 A | A2458 | S 7B12 A | A2586 | S 3A63 A |
| A2090 | S 0902 A | A2211 | S 7585 A | A2309-2 | | A2460 | S 3595 A | A2588 | S 3C64 A |
| A2091 | S 1902 A | A2212 | S 7586 A | (FILTRO ARIA DESTRO/AIR FILTER RIGHT SIDE) | S 3463 A | A2461 | S 3558 A | A2589 | S 3677 A |
| A2092 | S 3263 A | A2213 | | A231 | S 0939 A | A2462 | S 5403 A | A259 | S 7195 A |
| A2095 | S 3171 A | (AUDI, PORSCHE, VOLKSWAGEN) | S 3329 A | A2310 | S 3403 A | A2463 | S 3786 A | A2590 | S 3A72 A |
| A2096 | S 3224 A | A2214 | S 3300 A | A2311 | S 3A55 A | A2464 | S 3376 A | A2591 | S 3A51 A |
| A2101 | S 1012 A | A2215 | S 3385 A | A2313 | S 3386 A | A2465 | S 3654 A | A2592 | S 3794 A |
| A2102 | S 2012 A | A2216 | S 3396 A | A2314 | S 3388 A | A2467 | S 3280 A | A26 | S 6200 A |
| A2106 | S 3465 A | A2217 | S 3B25 A | A2316 | S 3357 A | A2468 | S 3A38 A | A260 | S 0620 A |
| A2108 | S 8012 A | A2218 | S 3332 A | A2317 | S 3687 A | A2469 | S 3A64 A | A2601 | S 3556 A |
| A2109 | S 9012 A | A222 | S 7271 A | A2318 | S 3639 A | A247 | S 7420 A | A261 | S 1620 A |
| A2116 | S 3160 A | A2220 | S 3606 A | A2319 | S 3A35 A | A2472 | S 3594 A | A262 | S 2620 A |
| A2118 | S 8112 A | A2221 | S 3719 A | A2320 | S 3469 A | A2473 | S 7A54 A | A263 | S 3620 A |
| A2120 | S 0212 A | A2222 | S 3384 A | A2321 | S 3260 A | A2475 | S 3632 A | A2632 | S 3A99 A |
| A2121 | S 1212 A | A2223 | S 0333 A | A2324 | S 3126 A | A2476 | S 3617 A | A2639 | S 3C39 A |
| A2122 | S 3246 A | A2224 | S 3391 A | A2325 | S 7621 A | A2478 | S 3544 A | A264 | S 6720 A |
| A2125 | S 3241 A | A2225 | S 3315 A | A2326 | S 9312 A | A2479 | S 3589 A | A268 | S 3041 A |
| A2126 | S 6212 A | A2226 | S 3303 A | A2332 | S 3422 A | A2482 | S 3553 A | A269 | S 3041 A |
| A2127 | S 3174 A | A2226 | S 3A35 A | A2333 | S 3404 A | A2486 | S 3A17 A | A271 | S 3039 A |
| A2128 | S 8212 A | A2228 | S 3339 A | A2334 | S 7636 A | A2487 | S 3652 A | A272 | S 3046 A |
| A2129 | S 9212 A | A2229 | S 3482 A | A2335 | S 3A60 A | A2488 | S 3779 A | A273 | S 3720 A |
| A213 | S 3120 A | A223 | S 7252 A | A2336 | S 3B10 A | A2489 | S 3587 A | A274 | S 4720 A |
| A2130 | S 3229 A | A2230 | S 3554 A | A2338 | S 2312 A | A2490 | S 3322 A | A275 | S 5720 A |
| A2131 | S 3257 A | A2231 | S 3276 A | A2339 | S 9502 A | A2492 | S 3557 A | A276 | S 6720 A |
| A2132 | S 2312 A | A2232 | S 3325 A | A234 | S 4320 A | A2493 | S 3547 A | A278 | S 3003 A |
| A2134 | S 3299 A | A2233 | S 3195 A | A2340 | S 3719 A | A2495 | S 3355 A | A280 | |
| A2138 | S 3316 A | A2234 | S 3340 A | A2341 | S 3262 A | A2496 | S 3634 A | (INNOCENTI, FIAT FIORINO) | S 3048 A |
| A2139 | S 9312 A | A2235 | S 3506 A | A2345 | S 7A00 A | A2497 | S 3543 A | A280 | |
| A214 | S 4120 A | A2236 | S 3331 A | A2346 | S 3349 A | A2498 | S 3548 A | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 8020 A |
| A2140 | S 0412 A | A2237 | S 3369 A | A2348 | S 3512 A | A25 | S 5200 A | A282 | S 2820 A |
| A2141 | S 1412 A | A2238 | S 3259 A | A2349 | S 3467 A | A250 | S 0520 A | A283 | S 3820 A |
| A2142 | S 3600 A | A2241 | S 7628 A | A235 | S 5320 A | A2500 | S 3688 A | A284 | S 7699 A |
| A2145 | S 3251 A | A2242 | S 7A69 A | A2350 | S 3701 A | A2501 | S 3A54 A | A285 | S 5820 A |
| A2146 | S 3245 A | A2246 | S 3368 A | A2351 | S 3645 A | A2502 | S 3B08 A | A286 | S 6820 A |
| A2147 | S 3293 A | A2247 | S 3351 A | A2354 | S 3663 A | A2503 | S 3569 A | A288 | S 3107 A |
| A2148 | S 3258 A | A2248 | S 3345 A | A2355 | S 3657 A | A2504 | S 3655 A | A289 | S 3036 A |
| A2150 | S 3232 A | A2249 | S 3A34 A | A236 | S 6320 A | A2505 | S 3416 A | A290 | S 3007 A |
| A2152 | S 2512 A | A2250 | S 3503 A | A2360 | S 3615 A | A2506 | S 3405 A | A291 | S 1920 A |
| A2153 | S 7594 A | A2251 | S 3380 A | A2363 | S 3618 A | A2507 | S 3A20 A | A292 | S 2920 A |
| A2154 | S 7595 A | A2252 | S 3591 A | A2365 | S 3382 A | A2508 | S 3619 A | A295 | S 5920 A |
| A2155 | S 3417 A | A2253 | S 3555 A | A2366 | S 3B06 A | A2510 | S 3A40 A | A296 | |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|---------------------|----------|-----------|----------|--------------------------------|----------|---------------------------|----------|--------|----------|
| (VOLVO) | S 3044 A | A413 | S 3140 A | A633 | S 3360 A | B109 | S 1825 B | E329 | S 3017 C |
| A296 | | A415 | S 3085 A | A634 | S 4360 A | B11 | S 1501 B | E330 | S 3046 C |
| (FORD) | S 3016 A | A418 | S 3109 A | A636 | S 6360 A | B112 | S 1951 B | E331 | S 3205 C |
| A297 | S 3045 A | A42 | S 2400 A | A637 | S 7360 A | B114 | S 1846 B | E334 | S 3071 C |
| A298 | S 8920 A | A422 | S 2240 A | A639 | S 9360 A | B115 | S 1842 B | E335 | S 3004 C |
| A299 | S 9920 A | A422 H.M. | S 2240 A | A641 | S 1460 A | B117 | S 1828 B | E336-2 | S 3005 C |
| A300 | S 0030 A | A426 | S 2440 A | A642 | S 2460 A | B120 | S 1712 B | E337 | S 3007 C |
| A301 | S 1030 A | A427 | S 3003 A | A643 | S 3460 A | B121 | S 1749 B | E341 | S 3044 C |
| A302 | S 3066 A | A428 | S 3021 A | A644 | S 9360 A | B122 | S 1543 B | E343 | S 3082 C |
| A303 | S 3030 A | A429 | S 9240 A | A647 | S 7460 A | B20 | S 1500 B | E344 | S 3060 C |
| A307 | S 3953 A | A430 | S 0340 A | A648 | S 8460 A | B21 | S 1513 B | E345 | S 3084 C |
| A308 | S 7153 A | A435 | S 5340 A | A649 | S 9460 A | B22 | S 3107 B | E346 | S 3010 C |
| A310 | S 7154 A | A436 | S 6340 A | A652 | S 2560 A | B29 | S 1740 B | E347 | S 3002 C |
| A311 | S 1130 A | A437 | S 7340 A | A655 | S 5560 A | B30 | S 1769 B | E348 | S 3083 C |
| A312 | S 2130 A | A44 | S 4400 A | A656 | S 6560 A | B31 | S 3900 B | E349-2 | S 3197 C |
| A313 | S 7174 A | A442 | | A657 | S 0756 A | B32 | S 1817 B | E353 | S 3011 C |
| A314 | S 3977 A | (RENAULT) | S 2440 A | A658 | S 8560 A | B34 | S 1834 B | E354 | S 3037 C |
| A315 | S 5130 A | A442 | | A660 | S 0660 A | B35 | S 1844 B | E354-2 | S 3037 C |
| A316 | S 6130 A | (NISSAN) | S 7605 A | A6601 | S 1066 A | B36 | S 1847 B | E356 | S 3068 C |
| A317 | S 3095 A | A443 | S 3440 A | A663 | S 1460 A | B39 | S 9300 B | E359 | S 3050 C |
| A318 | S 3952 A | A447 | S 7440 A | A666 | S 6560 A | B48 | S 1948 B | E360 | S 3114 C |
| A319 | S 3954 A | A448 | S 8440 A | A667 | S 7660 A | B5 | S 1504 B | E362 | S 3057 C |
| A32 | S 2300 A | A451 | S 1540 A | A668 | S 8660 A | B54 | S 1710 B | E363 | S 3034 C |
| A320 | S 0936 A | A453 | S 3540 A | A670 | S 0760 A | B56 | S 1515 B | E365 | S 3087 C |
| A321 | S 0946 A | A454 | S 4540 A | A673 | S 3987 A | B57 | S 1515 B | E366 | S 3047 C |
| A322 | S 3958 A | A457 | S 7540 A | A675 | S 5760 A | B58 | S 1569 B | E367 | S 3030 C |
| A323 | S 3230 A | A458 | S 8540 A | A677 | S 7760 A | B59 | S 1747 B | E369 | S 3091 C |
| A324 | S 3963 A | A459 | S 9540 A | A679 | S 9760 A | B60 | S 1750 B | E370 | S 3188 C |
| A326 | S 6230 A | A46 | S 4200 A | A685 | S 8920 A | B61 | S 1565 B | E371 | S 3074 C |
| A327 | | A461 | S 3007 A | A686 | S 6860 A | B63 | S 1621 B | E372 | S 3040 C |
| (BMW) | S 3029 A | A462 | S 2640 A | A687 | S 3100 A | B64 | S 1541 B | E373 | S 3075 C |
| A327 | | A463 | S 3024 A | A688 | S 3041 A | B66 | S 1523 B | E376 | S 3059 C |
| (ALTRE/OTHER APPL.) | S 7230 A | A464 | S 3022 A | A691 | S 1960 A | B67 | S 1722 B | E382 | S 3038 C |
| A327 | | A465 | S 3028 A | A709 | S 9070 A | B68 | S 1841 B | E383 | S 3041 C |
| (VAG) | S 3192 A | A466 | S 6640 A | A715 | S 7173 A | B69 | S 1020 B | E385 | S 3067 C |
| A328 | S 8230 A | A467 | S 7640 A | A732 | S 2370 A | B7 | S 7000 B | E387 | S 3032 C |
| A329 | S 9230 A | A468 | S 3049 A | A790 | S 2410 A | B70 | S 1718 B | E388 | S 3086 C |
| A330 | S 0978 A | A469 | S 3062 A | A800 | S 0080 A | B76 | S 1832 B | E389 | S 3131 C |
| A331 | S 0133 A | A470 | S 3082 A | A801 | S 1080 A | B77 | S 1833 B | E392 | S 3125 C |
| A333 | S 3330 A | A472 | S 3057 A | A839 | S 9380 A | B78 | S 1715 B | E393 | S 3149 C |
| A334 | S 1420 A | A473 | S 7239 A | A84 | S 4800 A | B79 | S 1830 B | E394 | S 3031 C |
| A335 | S 4360 A | A474 | S 3101 A | A841 | S 3066 A | B80 | S 1831 B | E396 | S 3039 C |
| A338 | S 7196 A | A474 | S 3C47 A | A843 | S 3480 A | B81 | S 1840 B | E397 | S 3094 C |
| A339 | S 3955 A | A475 | S 5740 A | A854 | S 4580 A | B83 | S 1853 B | E400 | S 3045 C |
| A340 | S 3075 A | A476 | S 6740 A | A855 | S 7171 A | B85 | S 1505 B | E401 | S 3107 C |
| A341 | S 1430 A | A477 | S 0946 A | A858 | S 8580 A | B86 | S 1506 B | E403 | S 3043 C |
| A343 | S 3430 A | A478 | S 8740 A | A860 | S 0680 A | B87 | S 1505 B | E406 | S 3155 C |
| A344 | S 4430 A | A479 | S 1840 A | A862 | S 8440 A | B88 | S 1500 B | E407 | S 3035 C |
| A349 | S 9430 A | A481 | S 1840 A | A865 | S 5680 A | B89 | S 1502 B | E408 | S 3069 C |
| A352 | S 0930 A | A485 | S 5840 A | A867 | | B90 | S 1503 B | E410 | S 3098 C |
| A354 | S 4530 A | A492 | S 2940 A | (MAZDA) | | B91 | S 1900 B | E411 | S 3104 C |
| A358 | S 8530 A | A494 | S 4940 A | A867 | S 3178 A | B92 | S 1507 B | E413 | S 3189 C |
| A358 H.M. | S 8530 A | A497 | S 7940 A | (ALTRE/OTHERS APPL.) | S 7680 A | B93 | S 3900 B | E414 | S 3103 C |
| A359 | S 9530 A | A5004 | S 4005 A | A869 | S 9680 A | B94 | | E416 | S 3102 C |
| A360 | S 0630 A | A503 | S 3050 A | A87 | | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1510 B | E417 | S 3227 C |
| A363 | S 3630 A | A505 | S 5050 A | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 7800 A | B94 | | E418 | S 3065 C |
| A365 | S 3969 A | A521 | S 1250 A | A871 | S 1780 A | (ISUZU, NISSAN) | S 1529 B | E421 | S 3108 C |
| A367 | S 3996 A | A523 | S 7135 A | A873 | S 3780 A | B94 | | E422 | S 3123 C |
| A368 | S 8630 A | A535 | S 3104 A | A875 | S 3076 A | (BEDFORD, OPEL, VAUXHALL) | S 1611 B | E424 | S 3052 C |
| A369 | S 9630 A | A551 | S 1550 A | A877 | S 7780 A | B95 | S 1510 B | E429 | S 3077 C |
| A370 | S 0730 A | A552 | S 2440 A | A879 | S 9780 A | B96 | S 1511 B | E430 | S 3042 C |
| A371 | S 1730 A | A553 | S 3550 A | A880 | S 7059 A | B97 | S 1508 B | E431 | S 3058 C |
| A372 | S 2730 A | A556 | S 6550 A | A89 | S 9800 A | B98 | S 1514 B | E432 | S 3088 C |
| A375 | S 7149 A | A560 | S 0650 A | A898 | S 2060 A | B99 | S 1561 B | E436 | S 3230 C |
| A384 | S 4830 A | A573 | S 3750 A | A899 | | E302 | S 3024 C | E439 | S 3106 C |
| A385 | S 5830 A | A575 | S 5750 A | (FOND. IN METALLO/METAL ENDS) | S 9980 A | E303 | S 3025 C | E440 | S 3132 C |
| A387 | S 7830 A | A579 | S 9750 A | A899 | | E304 | S 3020 C | E442 | S 3129 C |
| A388 | S 0974 A | A585 | S 5850 A | (FONDELLI IN PVC/PLASTIC ENDS) | S 9981 A | E306 | S 3028 C | E443 | S 3124 C |
| A389 | S 3008 A | A590 | S 0950 A | A904 | S 4090 A | E307 | S 3015 C | E446 | S 3115 C |
| A39 | S 9300 A | A592 | S 2950 A | A906 | S 9680 A | E308 | S 3021 C | E448 | S 3100 C |
| A390 | S 7234 A | A593 | S 3950 A | A907 | S 7159 A | E309 | S 3019 C | E450 | S 3105 C |
| A391 | S 1930 A | A595 | S 7138 A | A909 | S 9090 A | E310 | S 3001 C | E452 | S 3076 C |
| A392 | S 3981 A | A598 | S 8950 A | A910 | S 0190 A | E311 | S 3006 C | E454 | S 3218 C |
| A394 | S 8020 A | A600 | S 0060 A | A918 | S 3541 A | E312 | S 3016 C | E455 | S 3418 C |
| A396 | S 6930 A | A601 | S 1060 A | A920 | S 7356 A | E313 | S 3013 C | E456-2 | S 3120 C |
| A398 | S 8930 A | A604 | S 3105 A | A93 | S 3900 A | E315 | | E457 | S 3109 C |
| A399 | S 3994 A | A605 | S 5060 A | A94 | S 4900 A | (N.1 FILTRO/FILTER) | S 3070 C | E458 | S 3184 C |
| A40 | S 0400 A | A6051 | S 1506 A | A944 | | E316 | | E459 | S 3147 C |
| A400 | S 3004 A | A616 | S 3080 A | (TOYOTA) | S 4490 A | (N.1 FILTRO/FILTER) | S 3070 C | E460 | S 3112 C |
| A402 | S 2040 A | A618 | S 8160 A | A944 | | E317 | S 3027 C | E461-2 | S 3143 C |
| A403 | S 3040 A | A619 | S 9160 A | (VAG) | S 0449 A | E319 | S 3061 C | E462 | S 3118 C |
| A404 | S 0976 A | A624 | S 4260 A | A97 | S 7900 A | E320 | S 3018 C | E464 | S 3136 C |
| A405 | S 5040 A | A625 | S 5260 A | A98 | S 8900 A | E321 | S 3085 C | E465 | S 3124 C |
| A406 | S 3017 A | A626 | S 3086 A | A987 | S 7890 A | E322 | S 3026 C | E466 | S 3109 C |
| A408 | S 8040 A | A627 | S 3070 A | A988 | S 8890 A | E323 | S 3012 C | E467 | S 3147 C |
| A409 | S 9040 A | A628 | S 8260 A | A994 | S 7477 A | E325 | S 3014 C | E468 | S 3145 C |
| A410 | S 7341 A | A629 | S 9260 A | B103 | S 1958 B | E327 | S 3064 C | E469 | S 3206 C |
| A411 | S 3991 A | A632 | S 2360 A | B108 | S 1850 B | E328 | S 3232 C | E470 | S 3137 C |



**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|--------|----------|---------|-----------|------------------------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|
| E471 | S 3157 C | E761 | S 3220 C | EC665 | S 4248 CA | N497 | S 6020 NE | OP223 | S 5019 PE |
| E472 | S 3218 C | EC305 | S 4107 CA | EC666-2 | S 4241 CA | N498 | S 6058 NE | OP224 | S 5023 PE |
| E473 | S 3159 C | EC323 | S 4116 CA | EC667 | S 4226 CA | N499 | S 6055 NE | OP224A | S 5023 PE |
| E475 | S 3154 C | EC333-2 | S 4108 CA | EC668 | S 4220 CA | N500 | S 7440 N | OP225 | S 5033 PE |
| E475-2 | S 3154 C | EC344 | S 4196 CA | EC670 | S 4223 CA | N501 | S 6072 NE | OP226 | S 5027 PE |
| E476 | S 3130 C | EC346 | S 4135 CA | EC672 | S 4124 CA | N502 | S 6003 NE | OP227 | S 5052 PE |
| E478 | S 3153 C | EC353 | S 4165 CA | EC672 | S 4376 CA | N505 | S 6015 NE | OP228 | S 5022 PE |
| E479 | S 3152 C | EC355 | S 4105 CA | EC678 | S 4257 CA | N508 | S 6123 NE | OP232 | S 5035 PE |
| E483 | S 3219 C | EC357 | S 4267 CA | EC679-2 | S 4287 CA | N550 | S 1013 B | OP233 | S 5029 PE |
| E485 | S 3126 C | EC358 | S 4262 CA | EC682 | S 4218 CA | N600 | S 6001 NE | OP234 | S 5056 PE |
| E487-2 | S 3164 C | EC359 | S 4264 CA | EC683 | S 4219 CA | N609 | S 6115 NE | OP236 | S 5034 PE |
| E488 | S 3248 C | EC363 | S 4106 CA | EC685-2 | S 4141 CA | N610 | S 6052 NE | OP239C | S 5037 PE |
| E490 | S 3161 C | EC365 | S 4198 CA | EC687 | S 4245 CA | N614 | S 6034 NE | OP242 | S 5021 PE |
| E495 | S 3110 C | EC366 | S 4143 CA | EC693 | S 4236 CA | N615 | S 6104 NE | OP243 | S 5197 PE |
| E496 | S 3116 C | EC367 | S 4230 CA | EC696 | S 4244 CA | N616 | S 6074 NE | OP244 | S 5039 PE |
| E497 | S 3207 C | EC380-2 | S 4104 CA | EC699 | S 4284 CA | N621 | S 6023 NE | OP245 | S 5053 PE |
| E524 | S 3147 C | EC381 | S 4109 CA | EC708 | S 4285 CA | N628-2 | S 6071 NE | OP246 | S 5043 PE |
| E601 | S 3276 C | EC382 | S 4111 CA | EC710 | S 4147 CA | N629 | S 6114 NE | OP247 | S 5060 PE |
| E603 | S 3254 C | EC384 | S 4151 CA | EC713 | S 4112 CA | N631 | S 6065 NE | OP248 | S 5047 PE |
| E604 | S 3261 C | EC386 | S 4125 CA | EC718-2 | S 4254 CA | N634 | S 6122 NE | OP251 | S 5060 PE |
| E605-2 | S 3397 C | EC387 | S 4101 CA | EC722-2 | S 4279 CA | N635 | S 6053 NE | OP251A | S 5060 PE |
| E608 | S 3186 C | EC388 | S 4122 CA | EC723-2 | S 4243 CA | N637 | S 6130 NE | OP253 | S 5040 PE |
| E610 | S 3156 C | EC390 | S 4121 CA | EC724 | S 4291 CA | N639 | S 6104 NE | OP254 | S 5026 PE |
| E612-2 | S 3163 C | EC391 | S 4113 CA | EC726 | S 4331 CA | O152 | S 2510 O | OP255 | S 5071 PE |
| E621 | S 3038 C | EC392 | S 4273 CA | EC735 | S 4289 CA | O152M | S 2511 O | OP256 | S 5050 PE |
| E624 | S 3209 C | EC393 | S 4103 CA | EC739 | S 4288 CA | O157 | S 7510 O | OP258 | S 5028 PE |
| E626 | S 3149 C | EC394 | S 4114 CA | EC750 | S 4389 CA | O3 | S 0012 O | OP261 | S 5048 PE |
| E627 | S 3400 C | EC395 | S 4137 CA | EC757 | S 4293 CA | O3M | S 0122 O | OP266 | S 5060 PE |
| E629-2 | S 3229 C | EC398 | S 4115 CA | EC758 | S 4292 CA | O4 | S 4000 O | OP267 | S 5049 PE |
| E630 | S 3214 C | EC400 | S 4100 CA | EC761 | S 4253 CA | OP1003 | S 5145 PE | OP268 | S 5058 PE |
| E632 | S 3160 C | EC401 | S 4201 CA | EC794 | S 4319 CA | OP1004 | S 5164 PE | OP268 | S 5232 PE |
| E633 | S 3146 C | EC402 | S 4157 CA | N1010 | S 0101 N | OP1005 | S 5088 PE | OP276 | S 0220 PO |
| E634 | S 3215 C | EC406 | S 4174 CA | N106 | S 6010 N | OP1006 | S 5159 PE | OP277 | S 5066 PE |
| E636 | S 3183 C | EC408 | S 4156 CA | N1116 | S 7111 NC | OP1007 | S 5178 PE | OP278 | S 5067 PE |
| E641 | S 3141 C | EC410 | S 4134 CA | N1117 | S 7111 NC | OP1009 | S 5167 PE | OP279 | S 5063 PE |
| E643 | S 3222 C | EC411 | S 4232 CA | N1117V | S 7111 NC | OP1011 | S 5153 PE | OP285 | S 5068 PE |
| E644 | S 3274 C | EC412 | S 4271 CA | N1118 | S 8111 NC | OP1014 | S 5073 PE | OP287 | S 5072 PE |
| E647 | S 3144 C | EC413 | S 4148 CA | N1124 | | OP1015 | S 5141 PE | OP291 | S 5080 PE |
| E648-2 | S 3338 C | EC414 | S 4117 CA | (FIAT ALLIS, FIATAGRI) | S 4211 N | OP1016 | S 5144 PE | OP293 | S 5177 PE |
| E649 | S 3388 C | EC415 | S 4133 CA | N1136 | S 6311 N | OP1017 | S 5248 PE | OP301 | S 5064 PE |
| E652 | S 3191 C | EC416 | S 4136 CA | N1147 | S 7411 N | OP1018 | S 5210 PE | OP359 | S 5077 PE |
| E654 | S 3325 C | EC417 | S 4142 CA | N1147SC | S 0101 N | OP1019 | S 5165 PE | OP387 | S 5172 PE |
| E658 | S 3051 C | EC419 | S 4132 CA | N11816 | S 6181 N | OP1023 | S 5187 PE | OP397 | S 5075 PE |
| E659 | S 3150 C | EC420 | S 4127 CA | N11838 | S 8381 NC | OP1024 | S 5146 PE | OP398 | S 5074 PE |
| E660 | S 3368 C | EC420-2 | S 4127 CA | N11846 | S 6481 N | OP1025 | S 5185 PE | OP400 | S 5061 PE |
| E662 | S 3331 C | EC439 | S 4237 CA | N11909 | S 9091 N | OP1028 | S 5188 PE | OP401 | S 5070 PE |
| E664 | S 3233 C | EC441 | S 4146 CA | N11910 | S 9091 N | OP1029 | S 5110 PE | OP402 | S 5105 PE |
| E665 | S 3210 C | EC446 | S 4150 CA | N296 | S 9960 NC | OP1032 | S 5223 PE | OP403 | S 5150 PE |
| E666-2 | S 3251 C | EC447 | S 4130 CA | N297 | S 9960 NC | OP1036 | S 5170 PE | OP404 | S 5084 PE |
| E667 | S 3224 C | EC448 | S 4154 CA | N300 | S 0914 NC | OP1040 | S 5090 PE | OP405 | S 5151 PE |
| E669-2 | S 3119 C | EC449-2 | S 4153 CA | N301 | S 6691 N | OP1041 | S 5089 PE | OP407 | S 5069 PE |
| E671 | S 3243 C | EC459 | S 4266 CA | N302 | S 0920 NC | OP1042 | S 5059 PE | OP408A | S 5060 PE |
| E672 | S 3148 C | EC461-2 | S 4164 CA | N303 | S 6013 NE | OP1043 | S 5037 PE | OP410 | S 5091 PE |
| E674-2 | S 3121 C | EC464 | S 4160 CA | N304 | S 6022 NE | OP1044 | S 5139 PE | OP411 | S 5093 PE |
| E677-2 | S 3253 C | EC465 | S 4162 CA | N307 | S 0491 N | OP1045 | S 5180 PE | OP412 | S 5106 PE |
| E678 | S 3293 C | EC467 | S 4266 CA | N308 | S 6014 NE | OP1047 | S 5199 PE | OP413 | S 5086 PE |
| E679-2 | S 3311 C | EC469 | S 4159 CA | N309 | S 6057 NE | OP1049 | S 5160 PE | OP415 | S 5085 PE |
| E684-2 | S 3212 C | EC470 | S 4161 CA | N311A | S 6H20 NE | OP105 | S 5099 PE | OP416 | S 5152 PE |
| E686 | S 3422 C | EC472 | S 4167 CA | N312 | S 6007 NE | OP1054 | S 5216 PE | OP417 | S 5096 PE |
| E687 | S 3211 C | EC474 | S 4155 CA | N335 | S 6026 NE | OP1065 | S 5148 PE | OP418 | S 5170 PE |
| E689 | S 3294 C | EC475-2 | S 4172 CA | N336 | S 6045 NE | OP1066 | S 5211 PE | OP419 | S 5083 PE |
| E691 | S 3260 C | EC476 | S 4269 CA | N341 | S 0491 N | OP109 | S 5067 PE | OP420 | S 5154 PE |
| E692 | S 3329 C | EC477 | S 4173 CA | N343 | S 6077 NE | OP110 | S 5030 PE | OP422 | S 5094 PE |
| E695-2 | S 3259 C | EC478 | S 4168 CA | N345 | S 6073 NE | OP113 | S 5010 PE | OP423 | S 5142 PE |
| E696 | S 3256 C | EC479 | S 4272 CA | N346 | S 6038 NE | OP114 | S 5032 PE | OP424 | S 5054 PE |
| E697 | S 3396 C | EC484 | S 4158 CA | N447 | S 7440 N | OP115 | S 5024 PE | OP425 | S 5166 PE |
| E700 | S 3320 C | EC486 | S 4166 CA | N449 | S 0422 N | OP116 | S 5017 PE | OP426 | S 5155 PE |
| E702 | S 3367 C | EC491 | S 4176 CA | N450 | S 6682 N | OP123 | S 3210 PO | OP437 | S 5128 PE |
| E703 | S 3323 C | EC492 | S 4140 CA | N451 | S 0912 NC | OP124 | S 5015 PE | OP439 | S 5115 PE |
| E706-2 | S 3313 C | EC494 | S 4144 CA | N452 | S 6686 N | OP200 | S 5587 PO | OP440 | S 5159 PE |
| E707 | S 3246 C | EC495 | S 4145 CA | N453 | S 6687 N | OP203 | S 5012 PE | OP441 | S 5116 PE |
| E708 | S 3223 C | EC497 | S 4170 CA | N454 | S 6688 N | OP204 | S 5011 PE | OP611 | S 6290 PO |
| E711 | S 3384 C | EC601 | S 4234 CA | N455 | S 6005 NE | OP205 | S 5004 PE | OP614 | S 4000 O |
| E712 | S 3322 C | EC603 | S 4178 CA | N456 | S 6689 N | OP206 | S 5014 PE | OP801 | S 1080 PO |
| E714 | S 3257 C | EC607-2 | S 4215 CA | N467 | S 7440 N | OP207 | S 5008 PE | OP802 | S 2080 PO |
| E718-2 | S 3277 C | EC609 | S 4128 CA | N470 | S 6006 NE | OP208 | S 5002 PE | OP803 | S 3081 PO |
| E721 | S 3426 C | EC610 | S 4175 CA | N474 | S 8381 NC | OP209 | S 5038 PE | OP804 | S 4080 PO |
| E722-2 | S 3332 C | EC620 | S 4163 CA | N479 | S 6003 NE | OP210 | S 5541 PO | OP809 | S 9080 PO |
| E724 | S 3389 C | EC621 | S 4111 CA | N480 | S 6687 N | OP211 | S 5548 PO | OP813 | S 3180 PO |
| E726 | S 3249 C | EC624 | S 4256 CA | N486 | S 6018 NE | OP212 | S 5013 PE | OP816 | S 6180 PO |
| E729 | S 3127 C | EC629-2 | S 4231 CA | N487 | S 0492 N | OP213 | S 5095 PE | OP820 | S 0280 PO |
| E731-2 | S 3258 C | EC633 | S 4268 CA | N488 | S 6687 N | OP214 | S 5162 PE | OP828 | S 5162 PE |
| E733 | S 3334 C | EC635 | S 4149 CA | N489 | S 6018 NE | OP215 | S 5003 PE | OP833 | S 3380 PO |
| E734 | S 3299 C | EC645 | S 4249 CA | N490 | S 6054 NE | OP216 | S 5009 PE | OP834 | S 4380 PO |
| E738 | S 3365 C | EC646 | S 4312 CA | N491 | S 6037 NE | OP217 | S 5001 PE | OP836 | S 6380 PO |
| E742 | S 3391 C | EC651 | S 4120 CA | N492 | S 6687 N | OP220 | S 0220 PO | OP837 | S 7380 PO |
| E744 | S 3387 C | EC655 | S 4222 CA | N493 | S 0929 NC | OP221 | S 5018 PE | OP839 | S 5555 PO |
| E760 | S 3208 C | EC656 | S 4224 CA | N494 | S 6021 NE | OP222 | S 5023 PE | OP855 | S 5419 PO |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | | |
|---------------------|-----------|------------------------------|-----------|------------------------|------------------------|-----------|---------------------|-----------|---------------------|-----------|
| OP926 | S 6290 PO | R287 | S 3413 R | R61 | (VOLVO) | S 3257 R | (MAZDA) | S 4392 NR | RN321 | S 4187 NR |
| OP966 | S 6690 PO | R287 | S 3721 R | R61 | (VOLVO) | S 3257 R | RN140B | S 0410 NR | RN323 | S 4423 NR |
| R10 | S 0100 R | R289 | S 9820 R | R61 | (SAAB) | S 3298 R | RN141B | S 1410 NR | RN324 | S 4455 NR |
| R101 | S 0101 R | R290 | S 0920 R | R62 | (VOLVO) | S 3298 R | RN142 | S 2410 NR | RN326 | S 4115 NR |
| R1010 | S 6250 R | R294 | S 3299 R | R62 | (VOLVO) | S 3298 R | RN143 | S 4086 NR | RN326A | S 4115 NR |
| R1012 | S 3585 R | R302 | S 2030 R | R62 | (ALFRE/OTHER APPL.) | S 1600 R | RN144 | S 4432 NR | RN327 | S 1947 B |
| R1013 | S 3717 R | R304 | S 4030 R | R62 | (VOLVO) | S 1600 R | RN162 | S 2610 NR | RN328 | S 1921 B |
| R1026 | S 3418 R | R305 | S 5030 R | R62 | (FORD) | S 1270 R | RN181B | | RN329 | |
| R1030 | S 3584 R | R307 | S 3440 R | R64 | (VOLVO) | S 4600 R | (ALFRE/OTHER APPL.) | S 1810 NR | (8R0127400) | S 1922 B |
| R1032 | S 3650 R | R310 | S 0130 R | R645 | (VOLVO) | S 2290 R | RN181B | | RN329 | |
| R1035 | S 3738 R | R313 | S 3130 R | R65 | (ALFRE/OTHER APPL.) | S 5600 R | (CITROEN, PEUGEOT) | S 1812 NR | (8R0127400A) | S 1950 B |
| R106 | S 3246 R | R317 | S 7130 R | R65 | (ALFRE/OTHER APPL.) | S 5600 R | RN182B | S 2810 NR | RN332 | S 1851 B |
| R109 | S 3425 R | R319 | S 9130 R | R65 | (VAG, VOLVO) | S 5601 R | RN201 | S 1020 NR | RN333 | S 4077 NR |
| R1091 | S 3820 R | R327 | S 7230 R | R65 | (VAG, VOLVO) | S 5601 R | RN202 | | RN334 | S 4111 NR |
| R11 | S 1100 R | R332 | | R65 | (O/OR) (VAG, VOLVO) | S 5603 R | (KIA) | S 4339 NR | RN338 | S 4145 NR |
| R110 | S 0110 R | (ALFRE/OTHER APPL.) | S 2330 R | R65 | (O/OR) (VAG, VOLVO) | S 5603 R | RN202 | | RN339 | S 4857 B |
| R12 | S 2100 R | R337 | S 7330 R | R65 | (MAN, MWM, PORSCHE) | S 3241 R | (ALFRE/OTHER APPL.) | S 7210 NR | RN340 | S 4144 NR |
| R122 | S 2210 R | R339 | S 3280 R | R65 | (MAN, MWM, PORSCHE) | S 3241 R | RN204 | S 4384 NR | RN344 | S 1946 B |
| R123 | S 3210 R | R34 | S 4300 R | R65 | (LAND ROVER) | S 3297 R | RN208 | S 4397 NR | RN438 | S 8340 NR |
| R124 | S 4210 R | R341 | S 1600 R | R67 | (LAND ROVER) | S 3297 R | RN208 | S 4417 NR | RN439 | S 5582 GC |
| R125 | S 5210 R | R343 | S 3430 R | R7 | (VOLVO) | S 7600 R | RN211 | S 4413 NR | RN440 | S 4026 NR |
| R126 | S 6210 R | R344 | S 7000 R | R7 | (VOLVO) | S 7000 R | RN212 | S 4426 NR | RN489 | S 5430 GC |
| R130 | S 3436 R | R349 | S 9430 R | R70 | (VOLVO) | S 0700 R | RN213 | S 4416 NR | RN490 | S 5394 GC |
| R131 | S 1310 R | R351 | S 1530 R | R717 | (VOLVO) | S 3486 R | RN216 | | RN491 | S 1920 B |
| R133 | S 3310 R | R352 | S 2530 R | R718 | (VOLVO) | S 8170 R | (FIAT 46797378) | S 0H20 NR | RN492 | S 4087 NR |
| R138 | S 8310 R | R353 | S 3530 R | R72 | (VOLVO) | S 2100 R | RN218 | S 4415 NR | RN503 | S 4001 NR |
| R14 | S 4100 R | R361 | | R720 | (VOLVO) | S 3472 R | RN219 | S 4428 NR | RN504 | S 1838 B |
| R141 | S 1410 R | (FORD) | S 5030 R | R721 | (VOLVO) | S 3493 R | RN221 | S 4418 NR | RN506 | S 4114 NR |
| R147 | S 7410 R | R361 | | R722 | (VOLVO) | S 3494 R | RN226 | S 4445 NR | RN507 | S 4127 NR |
| R148 | S 5603 R | (MCC, MITSUBISHI) | S 3478 R | R74 | (VOLVO) | S 0700 R | RN227 | S 4429 NR | RN511 | S 4452 NR |
| R148A | S 5603 R | R362 | | R74DF | (VOLVO) | S 0700 R | RN229 | S 4430 NR | RN513 | S 4128 NR |
| R15 | S 5100 R | (AUDI) | S 3404 R | R75 | (VOLVO) | S 5700 R | RN231 | S 8500 NR | RN515 | S 4149 NR |
| R16 | S 6100 R | R362 | | R76 | (VOLVO) | S 6700 R | RN232 | S 2320 NR | RN516 | S 4016 NR |
| R161 | S 1610 R | (FORD) | S 0320 R | R77 | (VOLVO) | S 1610 R | RN233 | S 4427 NR | RN517 | S 4147 NR |
| R166 | S 6610 R | R365 | S 5630 R | R79 | (VOLVO) | S 3293 R | RN234 | S 8500 NR | RN518 | S 4099 NR |
| R167 | S 3297 R | R367 | S 7630 R | R83 | (SUBARU) | S 1880 R | RN235 | S 5320 NR | RN519 | S 4126 NR |
| R17 | S 3431 R | R406 | S 6040 R | (SUBARU) | (SUBARU) | S 1880 R | RN236 | S 4343 NR | RN520 | S 4112 NR |
| R171 | S 1710 R | R410 | S 0140 R | R83 | (VOLVO) | S 3800 R | RN237 | S 4425 NR | RN521 | S 4030 NR |
| R175 | S 5710 R | R416 | S 6140 R | (ALFRE/OTHER APPL.) | (ALFRE/OTHER APPL.) | S 3800 R | RN238 | | RN523 | S 1953 B |
| R179 | S 9710 R | R42 | S 2400 R | R83 | (NISSAN) | S 3801 R | (IVECO) | S 1H20 NR | RN524 | S 4033 NR |
| R18 | S 3257 R | R424 | S 4240 R | (NISSAN) | (NISSAN) | S 3801 R | RN238 | | RN56B | S 4399 NR |
| R19 | S 3279 R | R428 | S 8240 R | R84 | (VOLVO) | S 1610 R | (FIAT) | S 2H20 NR | RN58B | |
| R190 | S 0910 R | R432 | S 3130 R | R85 | (ALFRE/OTHER APPL.) | S 5800 R | RN238 | | (ALFRE/OTHER APPL.) | S 8500 NR |
| R192 | S 3246 R | R434 | S 2100 R | (ALFRE/OTHER APPL.) | (ALFRE/OTHER APPL.) | S 5800 R | (FIAT, KIA) | S 7H20 NR | RN58B | |
| R193 | S 3424 R | R443 | | R86 | (VOLVO) | S 3282 R | RN242 | S 4424 NR | (OPEL, VAUXHALL) | S 8501 NR |
| R194 | S 5601 R | (ALFRE/OTHER APPL.) | S 3440 R | R9 | (VOLVO) | S 3130 R | RN243 | S 4007 NR | RN59B | S 4391 NR |
| R195 | S 3417 R | R443 | | R900 | (VOLVO) | S 0090 R | RN244 | S 4006 NR | RN60B | S 4408 NR |
| R196 | S 3419 R | (VOLVO) | S 3279 R | R92 | (VOLVO) | S 2900 R | RN246 | S 1849 B | RN611 | S 1952 B |
| R198 | S 3265 R | R458 | | R922 | (ALFRE/OTHER APPL.) | S 2290 R | RN247 | S 7420 NR | RN612 | S 4150 NR |
| R199 | S 9910 R | (ALFRE/OTHER APPL.) | S 8540 R | (ALFRE/OTHER APPL.) | (ALFRE/OTHER APPL.) | S 2290 R | RN248 | S 4391 NR | RN618 | S 1811 B |
| R20 | S 0100 R | R458 | | R922 | (TOYOTA) | S 2327 R | RN250B | S 4412 NR | RN622 | S 4095 NR |
| R200 | S 0002 R | (SAAB) | S 3298 R | (TOYOTA) | (TOYOTA) | S 2327 R | RN251 | S 4444 NR | RN623 | S 9261 B |
| R201 | S 3263 R | R458 | | R925 | (VOLVO) | S 4240 R | RN253 | S 4450 NR | RN628 | S 4026 NR |
| R202 | S 0130 R | (LEXUS, MINI, TOYOTA) | S 3253 R | R929 | (VOLVO) | S 3418 R | RN254 | S 1824 B | RN631 | S 4080 NR |
| R205 | S 3258 R | R458 | | R93 | (VOLVO) | S 3900 R | RN257 | S 7520 NR | RN632 | S 1095 NR |
| R206 | S 3297 R | (VAG) | S 3435 R | R930 | (VOLVO) | S 3519 R | RN260 | S 1ONE NR | RN647 | S 4151 NR |
| R21 | S 0140 R | R46 | S 6400 R | R931 | (VOLVO) | S 3660 R | RN261 | S 0ONE NR | RN65B | S 5600 NR |
| R215 | | R462 | S 2640 R | R94 | (VOLVO) | S 4900 R | RN262 | S 1852 B | RN66B | |
| (HYUNDAI) | S 5120 R | R474 | S 3266 R | R943 | (VOLVO) | S 3490 R | RN263 | S 4437 NR | (ALFRE/OTHER APPL.) | S 6600 NR |
| R218 | S 3255 R | R475 | S 5901 PO | R944 | (VOLVO) | S 3565 R | RN264 | S 5H20 NR | RN66B | |
| R22 | S 6140 R | R48 | | R96 | (ALFRE/OTHER APPL.) | S 6901 R | RN266 | S 4107 NR | (HONDA) | S 4435 NR |
| R220 | S 3299 R | (ALFRE/OTHER APPL.) | S 8400 R | (ALFRE/OTHER APPL.) | (ALFRE/OTHER APPL.) | S 6901 R | RN267 | S 4072 NR | RN67B | S 7600 NR |
| R224 | S 4220 R | R49 | S 9400 R | R96 | (HONDA) | S 3265 R | RN268 | S 4451 NR | RN69B | S 9600 NR |
| R225 | S 6040 R | R500 | S 3273 R | (HONDA) | (HONDA) | S 3265 R | RN269 | S 5393 GC | RN70B | S 4404 NR |
| R226 | S 6220 R | R506 | S 3246 R | R994 | (VOLVO) | S 3243 R | RN270 | S 4456 NR | RN71B | S 4409 NR |
| R227 | | R511 | S 6900 R | R997 | (VOLVO) | S 3575 R | RN272 | S 4457 NR | RN80B | S 0319 NC |
| (ALFRE/OTHER APPL.) | S 1170 R | R518 | S 8150 R | R998 | (VOLVO) | S 3628 R | RN274 | S 1925 B | RN87 | S 4443 NR |
| R227 | | (FORD) | S 9150 R | RD1001 | (VOLVO) | S 1001 DR | RN297 | S 7920 NR | RN90 | S 1839 B |
| R229 | S 1880 R | R520 | S 3458 R | RD1002 | (VOLVO) | S 3244 DR | RN298 | S 4156 NR | RN91 | S 4526 NR |
| R229 | S 9220 R | R521 | S 3293 R | RD1003 | (VOLVO) | S 3236 DR | RN299 | S 4004 NR | | |
| R230 | S 0320 R | R523 | S 3401 R | RD1203 | (VOLVO) | S 3264 R | RN30 | S 0300 NR | | |
| R239 | | R525 | S 3293 R | RD1203 | (VOLVO) | S 3476 R | RN300 | S 2ONE NR | | |
| (ALFRE/OTHER APPL.) | S 2290 R | R527 | S 7250 R | RD1204 | (VOLVO) | S 3274 DR | RN301 | S 3ONE NR | | |
| R239 | | R528 | S 2530 R | RD1216 | (VOLVO) | S 3248 DR | RN302 | S 4119 NR | B130 | S 7360 A |
| (NISSAN) | S 3496 R | R530 | S 3413 R | RD3003 | (VOLVO) | S 3003 DR | RN303 | S 4440 NR | B131 | S 9360 A |
| R240 | | R531 | S 3280 R | RD3103 | (VOLVO) | S 3003 DR | RN304 | S 5170 GC | B132 | S 9460 A |
| (ALFRE/OTHER APPL.) | S 0420 R | R533 | S 0130 R | RD3104 | (VOLVO) | S 3013 DR | RN305 | S 4110 NR | B14 | S 3460 A |
| R240 | | R54 | S 4500 R | RN110B | (FORD, OPEL, VAUXHALL) | S 8501 NR | RN306 | S 4073 NR | B148 | S 8210 A |
| (VOLVO) | S 1560 R | R550 | S 3249 R | (FORD, OPEL, VAUXHALL) | (FORD, OPEL, VAUXHALL) | S 8501 NR | RN307 | S 5418 GC | B149 | S 0660 A |
| R240 | | R57 | | RN110B | (ALFRE/OTHER APPL.) | S 8500 NR | RN308 | S 5392 GC | B154 | S 2560 A |
| (VAG) | S 1563 R | (LOMBARDINI, OPEL, VAUXHALL) | S 1170 R | (ALFRE/OTHER APPL.) | (ALFRE/OTHER APPL.) | S 8500 NR | RN309 | | B155 | S 6860 A |
| R255 | S 5600 R | R57 | | RN111B | (ALFRE/OTHER APPL.) | S 1379 NR | (DELPHI HD F913) | S 4050 NR | B16 | S 2360 A |
| R258 | S 5030 R | (ALFRE/OTHER APPL.) | S 7500 R | RN127B | (ALFRE/OTHER APPL.) | S 7210 NR | RN314 | S 4464 NR | B162 | S 4200 A |
| R259 | S 3280 R | R58 | S 0320 R | RN128 | (VOLVO) | S 4417 NR | RN315 | S 4459 NR | B166 | S 4420 A |
| R266 | S 6620 R | R590 | S 9431 R | RN138 | (VOLVO) | S 4331 NR | RN319 | S 4012 NR | B168 | S 1066 A |
| R283 | S 3820 R | R600 | S 3254 R | RN139B | (ALFRE/OTHER APPL.) | S 9310 NR | RN320 | S 4196 NR | B173 | S 6360 A |
| R284 | S 4820 R | R61 | | (ALFRE/OTHER APPL.) | (ALFRE/OTHER APPL.) | S 9310 NR | RN321 | S 4113 NR | B177 | S 7460 A |
| R285 | S 5820 R | (ALFRE/OTHER APPL.) | S 1600 R | RN139B | (ALFRE/OTHER APPL.) | S 9310 NR | RN321 | S 4186 NR | B178 | S 4360 A |
| | | | | | | | | | B179 | S 5200 A |

TJ FILTERS SOFIMA



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

| | | | | | | | | | |
|---------------------|----------|----------------------------|----------|----------------------------|-----------|---------------------|-----------|--------------------------------|-----------|
| B184 | S 2420 A | B516 | S 8930 A | FB5361 | S 3258 R | FP3334 | S 7380 PO | QFA0902 | S 3A17 A |
| B192 | S 1550 A | B517 | S 8530 A | FB5401 | S 0420 R | FP3338 | S 6380 PO | QFA0911 | S 3553 A |
| B193 | S 2410 A | B536 | S 0936 A | FB5405 | | FP3339 | | QFA0914 | S 3632 A |
| B194 | S 4400 A | B555 | S 9680 A | (LANCIA) | S 6100 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 4380 PO | QFA0915 | S 3A15 A |
| B197 | S 8160 A | B566 | S 4410 A | FB5405 | S 0100 R | FP3339 | | QFA0921 | S 3688 A |
| B199 | S 0400 A | B567 | S 3540 A | FB5416 | S 6100 R | (BMW) | S 6690 PO | QFA0923 | S 3657 A |
| B200 | S 7660 A | B569 | S 7174 A | FB5421 | S 4240 R | FP9451 | S 3081 PO | QFA0924 | S 3A54 A |
| B202 | S 4580 A | B58 | S 3360 A | FB5422 | S 3130 R | FP9468 | S 6180 PO | QFA0927 | S 3B17 A |
| B204 | S 5320 A | B583 | S 0190 A | FB5433 | S 7330 R | FP9503 | S 4080 PO | QFA0928 | S 3346 A |
| B206 | S 4360 A | B591 | S 3954 A | FB5434 | S 3440 R | FP9603 | S 0220 PO | QFA0929 | S 7A97 A |
| B208 | S 2040 A | B596 | S 9120 A | FB5434 | | FP9613 | S 9080 PO | QFA0931 | S 3655 A |
| B209 | S 7520 A | B6 | S 6200 A | (VOLVO) | S 3279 R | FP9615 | S 2080 PO | QFA0932 | S 3A72 A |
| B210 | S 4530 A | B6 | | FB5435 | S 0130 R | FP9616 | S 7510 O | QFA0935 | S 3587 A |
| B217 | S 1730 A | (VOLVO) | S 3520 A | FB5446 | S 0140 R | FP9617 | S 0122 O | QFA0938 | S 3A23 A |
| B218 | S 0630 A | B601 | S 5610 A | FB5449 | S 8240 R | FP9618 | S 2510 O | QFA0946 | S 7B13 A |
| B220 | S 1066 A | B624 | S 4610 A | FB5457 | S 1600 R | FP9620 | S 6180 PO | QFA0947 | S 0212 A |
| B222 | S 5320 A | B630 | S 5830 A | FB5457 | | FP9767 | S 5541 PO | QFA0948 | S 3532 A |
| B225 | S 2910 A | B634 | S 0936 A | (FORD) | S 1270 R | QAP106 | S 3020 C | QFA0952 | S 3609 A |
| B238 | S 9320 A | B644 | S 3003 A | FB5457 | | QAP108 | S 3019 C | QFA0959 | S 3692 A |
| B240 | S 2440 A | B645 | S 3041 A | (NISSAN) | S 1710 R | QAP116 | S 3046 C | QFA0964 | S 3A59 A |
| B244 | S 4260 A | B646 | S 3041 A | FB5457 | | QAP143 | S 3404 C | QFA0965 | S 3A99 A |
| B245 | | B647 | S 3041 A | (VOLVO) | S 3257 R | QAP421 | S 3191 C | QFA0969 | S 3A61 A |
| (ALTRE/OTHER APPL.) | S 7800 A | B652 | S 5810 A | FB5457 | | QFA0017 | S 3406 A | QFA0979 | S 3779 A |
| B245 | | B657 | S 7149 A | (SAAB) | S 3298 R | QFA0018 | S 7274 A | QFA0985 | S 3A70 A |
| (FIAT) | S 7830 A | B67 | S 7900 A | FB5462 | S 3280 R | QFA0019 | S 3375 A | QFA0986 | S 3A53 A |
| B247 | S 4710 A | B7 | S 2460 A | FB5463 | S 8310 R | QFA0023 | S 1960 A | QFA0989 | S 3713 A |
| B248 | S 4260 A | B79 | S 0680 A | FB5471 | | QFA0051 | S 7712 A | QFA1010 | S 3B20 A |
| B281 | S 7139 A | B8 | S 1460 A | (VAG, VOLVO) | S 5601 R | QFA0062 | S 3388 A | QFA1011 | S 3A67 A |
| B289 | S 9530 A | B84 | S 8580 A | FB5471 | S 6040 R | QFA0076 | S 3802 A | QFA1043 | S 3A95 A |
| B290 | S 0939 A | B90 | S 6560 A | FB5471 | | QFA0106 | S 3374 A | QFA1070 | S 3A62 A |
| B291 | S 6930 A | FB2059 | | (O/OR) (VAG, VOLVO) | S 5603 R | QFA0107 | S 3313 A | QFA1076 | S 3A45 A |
| B294 | S 7420 A | (FORD) | S 1270 R | FB5471 | | QFA0152 | S 3591 A | QFA1077 | S 3A41 A |
| B295 | S 4090 A | FB2059 | S 3257 R | (LAND ROVER) | S 3297 R | QFA0167 | S 3390 A | QFA1078 | S 3A42 A |
| B317 | | FB2059 | | FB5473 | S 3234 R | QFA0177 | S 3663 A | QFA1084 | S 7E61 A |
| (ALTRE/OTHER APPL.) | S 6200 A | (SAAB) | S 3298 R | FB5478 | | QFA0186 | S 3600 A | QFA1088 | S 3B50 A |
| B317 | | FB2062 | | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1270 R | QFA0245 | S 3395 A | QFA1093 | S 3B05 A |
| (RENAULT) | S 3520 A | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 6040 R | FB5478 | | QFA0251 | S 7D10 A | QFA1100 | S 3B08 A |
| B331 | S 6740 A | FB2070 | | (ALFA ROMEO, FIAT, LANCIA) | S 7000 R | QFA0287 | S 3A86 A | QFC0003 | S 3252 C |
| B336 | | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1600 R | FB5481 | S 3264 R | QFA0304 | S 3437 A | QFC0039 | S 4277 CA |
| (VOLVO) | S 3810 A | FB2070 | | FB5482 | S 3248 DR | QFA0314 | S 3B06 A | QFC0053 | S 3208 C |
| B336 | | (FORD, SAAB) | S 1270 R | FD2264 | S 9000 B | QFA0334 | S 3066 A | QFC0066 | S 3209 C |
| (OPEL, VAUXHALL) | S 3958 A | FB2070 | | FD2265 | S 7000 B | QFA0339 | S 3A69 A | QFC0071 | S 4246 CA |
| B338 | S 7340 A | (FIAT) | S 7000 R | FD2269 | S 1013 B | QFA0354 | S 3503 A | QFC0082 | S 3230 C |
| B341 | S 3330 A | FB2093 | | FD2303 | S 3900 B | QFA0410 | S 3068 A | QFC0092 | S 3244 C |
| B347 | S 9780 A | (NISSAN, ROVER GROUP) | S 3102 R | FF5331 | S 1810 NR | QFA0414 | S 3787 A | QFC0102 | S 4124 CA |
| B350 | S 8660 A | FB2095 | S 2030 R | FF5332 | S 8500 NR | QFA0427 | S 3A44 A | QFC0111 | S 4109 CA |
| B351 | S 4120 A | FB2097 | S 6901 R | FF5353 | | QFA0434 | S 3363 A | QFC0117 | S 4147 CA |
| B352 | S 1420 A | FB2098 | S 2530 R | (FIAT, WEBER) | S 1501 B | QFA0438 | S 3265 A | QFC0118 | S 3136 C |
| B353 | S 0420 A | FB2099 | S 4500 R | FF5353 | | QFA0439 | S 3596 A | QFC0119 | S 4270 CA |
| B354 | S 9800 A | FB5300 | S 5100 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1510 B | QFA0442 | S 2012 A | QFC0200 | S 4242 CA |
| B357 | S 3040 A | FB5302 | S 9130 R | FF5353 | | QFA0453 | S 3342 A | QFC0233 | S 4158 CA |
| B359 | S 0975 A | FB5303 | | (FORD, VOLVO) | S 1513 B | QFA0458 | S 7E44 A | QFC0251 | S 3228 C |
| B360 | S 2810 A | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 2030 R | FF5353 | | QFA0489 | S 7A00 A | QFC0262 | S 3218 C |
| B361 | S 3120 A | FB5303 | | (NISSAN) | S 1529 B | QFA0494 | S 3192 A | QFC0283 | S 3261 C |
| B362 | S 8040 A | (BMW) | S 4220 R | FF5353 | | QFA0496 | S 7356 A | QFC0326 | S 4240 CA |
| B367 | S 7135 A | FB5307 | S 2400 R | (OPEL, VAUXHALL) | S 1611 B | QFA0500 | S 0378 A | QFC0341 | S 3245 C |
| B373 | S 8230 A | FB5308 | S 6700 R | FF5354 | S 1500 B | QFA0520 | S 3C55 A | QFC0345 | S 3397 C |
| B377 | S 5760 A | FB5310 | S 3900 R | FF5355 | S 1506 B | QFA0530 | S 7D79 A | QFC0359 | S 4253 CA |
| B378 | S 8460 A | FB5311 | S 8540 R | FF5359 | S 1503 B | QFA0538 | S 3618 A | QFC0379 | S 4318 CA |
| B379 | S 0730 A | FB5311 | | FF5360 | S 1502 B | QFA0563 | S 3615 A | QFC0402 | S 4318 CA |
| B381 | S 9220 A | (CITROEN, PEUGEOT, TALBOT) | S 3130 R | FF5368 | S 1564 B | QFA0572 | S 3533 A | QFC0406 | S 3330 C |
| B383 | S 4005 A | FB5311 | | FF5468 | S 1505 B | QFA0594 | S 3101 A | QFC0407 | S 3422 C |
| B393 | S 9160 A | (SUBARU) | S 1880 R | FF5472 | S 9310 NR | QFA0614 | S 3496 A | QFC0410 | S 3396 C |
| B402 | S 8710 A | FB5311 | | FF6001 | S 1523 B | QFA0623 | S 3658 A | QFC0420 | S 3383 C |
| B427 | S 3230 A | (TOYOTA) | S 3253 R | FF6008 | S 1514 B | QFA0641 | S 3A50 A | QFC0423 | S 3388 C |
| B429 | S 6130 A | FB5312 | S 1170 R | FF6012 | S 1535 B | QFA0642 | S 3294 A | QFC0454 | S 3387 C |
| B436 | S 3953 A | FB5314 | S 7130 R | FF6020 | S 8500 NR | QFA0646 | S 3555 A | QFF0060 | S 6012 NE |
| B437 | S 3952 A | FB5321 | S 9430 R | FF6021 | S 1810 NR | QFA0659 | S 3A37 A | QFF0088 | S 5430 GC |
| B438 | S 7174 A | FB5322 | S 3430 R | FF6028 | S 7600 NR | QFA0663 | S 5503 A | QFF0094 | S 4113 NR |
| B441 | S 4320 A | FB5323 | S 3801 R | FF6032 | S 1699 B | QFA0675 | S 7C10 A | QFF0155 | S 4111 NR |
| B444 | S 9240 A | FB5324 | S 7230 R | FF6035 | S 1511 B | QFA0681 | S 3776 A | QFF0191 | S 1951 B |
| B458 | S 3955 A | FB5325 | | FF6038 | S 1618 B | QFA0682 | S 3610 A | QFF0207 | S 4432 NR |
| B459 | S 3955 A | (TOYOTA) | S 2327 R | FF6039 | S 1507 B | QFA0692 | S 3A97 A | QFF0262 | S 1922 B |
| B460 | S 0946 A | FB5326 | S 3900 R | FF6040 | S 1539 B | QFA0693 | S 3325 A | QFF0281 | S 5320 NR |
| B469 | S 3963 A | FB5327 | S 3310 R | FF6041 | S 1508 B | QFA0697 | S 3593 A | QFF0293 | |
| B470 | S 3969 A | FB5328 | S 6901 R | FK9303 | S 6181 N | QFA0703 | S 3315 A | (TOYOTA) | S 4452 NR |
| B471 | S 1780 A | FB5329 | S 3243 R | FK9307 | S 6481 N | QFA0727 | S 3022 A | QFF0293 | |
| B472 | S 3967 A | FB5335 | S 3800 R | FK9314 | S 8111 NC | QFA0736 | S 3B24 A | (HONDA) | S 4196 NR |
| B473 | S 2720 A | FB5336 | S 2290 R | FK9322 | S 9960 NC | QFA0772 | S 7702 A | QFF0327 | S 1543 B |
| B478 | S 9540 A | FB5337 | S 6901 R | FK9366 | S 7111 NC | QFA0777 | S 3192 A | QFF0345 | S 7210 NR |
| B481 | S 3017 A | FB5338 | S 1100 R | FK9369 | S 8381 NC | QFA0807 | S 3253 A | QFF0382 | S 4026 NR |
| B501 | S 3021 A | FB5339 | S 3490 R | FP3305 | S 0280 PO | QFA0833 | S 3556 A | QFF0399 | S 4149 NR |
| B503 | S 3007 A | FB5342 | S 0910 R | FP3312 | S 0280 PO | QFA0836 | S 3317 A | QFF0401 | S 6020 NE |
| B504 | S 3996 A | FB5343 | | FP3313 | S 1080 PO | QFA0847 | S 3711 A | QFF0417 | S 6122 NE |
| B505 | S 3024 A | (CITROEN, PEUGEOT, TALBOT) | S 5630 R | FP3315 | S 5419 PO | QFA0848 | S 3A71 A | QFF0418 | S 6114 NE |
| B513 | S 3028 A | FB5348 | S 1530 R | FP3316 | S 3180 PO | QFA0851 | S 3725 A | QFF0430 | |
| B514 | S 6640 A | FB5350 | S 3263 R | FP3317 | S 4080 PO | QFA0874 | S 3231 A | (SENZA STAFFA WITHOUT BRACKET) | S 1A16 B |
| B515 | S 3035 A | FB5351 | S 3251 R | FP3320 | S 6180 PO | QFA0889 | S 3639 A | QFF0438 | S 6104 NE |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|----------|-----------|----------------|----------|--------------------------------|-----------|----------------|-----------|------------------------------|-----------|
| QFL0013 | S 8170 R | 17801-0H030 | S 3721 A | 17801-64060 | S 3361 A | 23300-79425 | S 1580 B | 88508-0H010 | S 3132 C |
| QFL0057 | S 4030 R | 17801-0H050 | S 3721 A | 17801-64070 | S 3076 A | 23300-79495 | S 1592 B | 88508-12010 | S 3117 C |
| QFL0116 | S 5023 PE | 17801-0H080 | S 3721 A | 17801-66020 | S 6340 A | 23300-79545 | S 1669 B | 88508-12020 | S 3117 C |
| QFL0156 | S 5074 PE | 17801-0J020 | S 9402 A | 17801-66030 | S 6340 A | 2330019335 | S 1558 B | 88508-13010 | |
| QFL0160 | S 5056 PE | 17801-0L040 | S 3886 A | 17801-66040 | S 6340 A | 2330019485 | S 1775 B | (SENZA TELAIO/WITHOUT FRAME) | S 3184 C |
| QFL0166 | S 5165 PE | 17801-0M020 | S 3554 A | 17801-67030 | S 7583 A | 2330027010 | S 4413 NR | 88508-20120 | S 3103 C |
| QFL0177 | S 5177 PE | 17801-0M030 | S 3603 A | 17801-67030-83 | S 7583 A | 2330031150 | S 1A16 B | 88508-YV010 | S 3299 C |
| QFL0184 | | 17801-0M040 | S 3603 A | 17801-67030-8T | S 7583 A | 2330031160 | S 1A16 B | 88508-YZZ01 | S 4265 CA |
| (SUZUKI) | S 3490 R | 17801-0N010 | S 9602 A | 17801-67060 | S 7583 A | 23302-56021 | S 8340 NR | 88568-02030 | S 3125 C |
| QFL0184 | | 17801-0N020 | S 3385 A | 17801-67080 | S 7583 A | 23302-56022 | S 8340 NR | 88568-13010 | S 3184 C |
| (TOYOTA) | S 3800 R | 17801-0N030 | S 3470 A | 17801-68020 | S 6340 A | 23303-56021 | S 8340 NR | 88568-37020 | S 3109 C |
| QFL0196 | S 5901 PO | 17801-0N040 | S 3470 A | 17801-68030 | S 6340 A | 23303-56022 | S 8340 NR | 88568-52010 | S 3050 C |
| QFL0311 | S 5145 PE | 17801-0N040-C | S 3470 A | 17801-70050 | S 3288 A | 23303-56030 | S 8340 NR | 88568-52010-83 | S 3050 C |
| QFL0313 | S 5191 PE | 17801-0N060 | S 3660 A | 17801-74020 | S 3076 A | 23303-56031 | S 8340 NR | 88568-74010 | S 3185 C |
| QFL0320 | S 3584 R | 17801-0P010 | S 3A86 A | 17801-74020-83 | S 3076 A | 23303-64010 | S 0410 NR | 88568-74011 | S 3185 C |
| QFL0336 | S 5188 PE | 17801-0R010 | S 3334 A | 17801-74060 | S 4490 A | 23303-64020 | S 0410 NR | 88880-20090 | S 3103 C |
| QFL0355 | S 5204 PE | 17801-0R030 | S 3504 A | 17801-78020 | S 7B91 A | 23303-64021 | S 0410 NR | 88880-20110 | S 3197 C |
| QFL0374 | S 3652 R | 17801-0T020 | S 3554 A | 17801-87303 | S 5750 A | 23303-7600271M | S 0410 NR | 90080-91034 | S 3263 R |
| | | 17801-0T030 | S 3554 A | 17801-87304 | S 5750 A | 2330354072 | S 8340 NR | 90080-91045 | S 3263 R |
| | | 17801-0T040 | S 3625 A | 17801-AD010 | S 4822 A | 2330489101 | S 4326 NR | 90080-91058 | S 3263 R |
| | | 17801-0T050 | S 3625 A | 17801-B1010 | S 3B03 A | 23390-0L010 | S 6045 NE | 90915-03001 | S 3263 R |
| | | 17801-0Y010 | S 9102 A | 17801-BZ050 | S 3B71 A | 23390-0L041 | S 6045 NE | 90915-03002 | S 3253 R |
| | | 17801-0Y040 | S 3781 A | 17801-BZ150 | S 3781 A | 23390-0L070 | S 6139 NE | 90915-03003 | S 3264 R |
| | | 17801-0Y070 | S 3781 A | 17801-K0030 | S 3C46 A | 23390-0N100 | S 6073 NE | 90915-03004 | S 3251 R |
| | | 17801-11090 | S 9110 A | 17801-YV020 | S 3660 A | 23390-17540 | S 6138 NE | 90915-03005 | S 3477 R |
| | | 17801-11090-83 | S 9110 A | 17801-YZZAA | S 5822 A | 23390-26140 | S 4452 NR | 90915-03006 | S 3248 DR |
| | | 17801-11090-8T | S 9110 A | 1780111050 | S 9110 A | 23390-26160 | S 4452 NR | 90915-10001 | S 3263 R |
| | | 17801-11130 | S 3A91 A | 1780130030 | S 7583 A | 23390-26280 | S 4452 NR | 90915-10002 | S 3251 R |
| | | 17801-13010 | S 3480 A | 1780130050 | S 7D10 A | 23390-30180 | S 0410 NR | 90915-10003 | S 3263 R |
| | | 17801-15010 | S 4090 A | 17801311208E | S 4822 A | 23390-30350 | S 0410 NR | 90915-10004 | S 3251 R |
| | | 17801-15070 | S 3143 A | 1780131170 | S 5822 A | 23390-33010 | S 4413 NR | 90915-10009 | S 3263 R |
| | | 17801-20040 | S 3788 A | 1780135020 | S 3601 A | 23390-33020 | S 4413 NR | 90915-20001 | S 3253 R |
| | | 17801-21010 | S 7900 A | 1780175020 | S 7D10 A | 23390-33030 | S 4413 NR | 90915-20002 | S 3477 R |
| | | 17801-21011 | S 7900 A | 17802-23000-71 | S 2950 A | 23390-33060 | S 4413 NR | 90915-20003 | S 3253 R |
| | | 17801-21030 | S 9102 A | 23300-11050 | S 1523 B | 23390-51020 | S 6138 NE | 90915-20004 | S 3477 R |
| | | 17801-21040 | S 3A97 A | 23300-11100 | S 1560 B | 23390-51070 | S 6138 NE | 90915-30001 | S 3264 R |
| | | 17801-21050 | S 3554 A | 23300-11190 | S 1690 B | 23390-64450 | S 4413 NR | 90915-30001-8T | S 3264 R |
| | | 17801-21060 | S 3603 A | 23300-11210 | S 1560 B | 23390-64480 | S 4411 NR | 90915-30002 | S 3248 DR |
| | | 17801-22010 | S 5200 A | 23300-15010 | S 1026 B | 23390-YZZA3 | S 6138 NE | 90915-30002-8T | S 3248 DR |
| | | 17801-22020 | S 3289 A | 23300-15040 | S 1560 B | 23390-YZZHA | S 4413 NR | 90915-30003 | S 3476 R |
| | | 17801-23010 | S 7900 A | 23300-16210 | S 1560 B | 233900L020 | S 6045 NE | 90915-30003-8T | S 3476 R |
| | | 17801-23030 | S 9402 A | 23300-16220 | S 1558 B | 233900L030 | S 6045 NE | 90915-40001 | S 1600 R |
| | | 17801-24010 | S 5200 A | 23300-16240 | S 1558 B | 233900L090 | S 6139 NE | 90915-91058 | S 3263 R |
| | | 17801-24040 | S 3C46 A | 23300-16270 | S 1609 B | 2339030090 | S 0410 NR | 90915-TA001 | S 3263 R |
| | | 17801-25010 | S 7900 A | 23300-16280 | S 1558 B | 2339036760 | S 4465 NR | 90915-TA002 | S 3251 R |
| | | 17801-26010 | S 5822 A | 23300-16290 | S 1669 B | 2339053021 | S 5047 PE | 90915-TB001 | S 3253 R |
| | | 17801-26020 | S 3504 A | 23300-16320 | S 1775 B | 23390YZZA1 | S 6045 NE | 90915-TD004 | S 5600 R |
| | | 17801-27010 | S 5560 A | 23300-16330 | S 1776 B | 23390YZZA2 | S 6045 NE | 90915-YZZB3 | S 3253 R |
| | | 17801-27020 | S 3247 A | 23300-19225 | S 1558 B | 23390YZZAB | S 4452 NR | 90915-YZZC7 | S 3263 R |
| | | 17801-28010 | S 3338 A | 23300-19235 | S 1523 B | 87139-02020 | S 3147 C | 90915-YZZD2 | S 3253 R |
| | | 17801-28030 | S 3721 A | 23300-19285 | S 1560 B | 87139-02090 | S 3147 C | 90915-YZZE1 | S 3263 R |
| | | 17801-30040 | S 3505 A | 23300-19295 | S 1560 B | 87139-06060 | S 3147 C | 90915-YZZE2 | S 3251 R |
| | | 17801-30070 | S 3A85 A | 23300-19325 | S 1558 B | 87139-06080 | S 3147 C | 90915-YZZJ1 | S 3263 R |
| | | 17801-30080 | S 3505 A | 23300-19375 | S 1609 B | 87139-0D010 | S 3147 C | 90915-YZZJ2 | S 3251 R |
| | | 17801-31010 | S 7900 A | 23300-19425 | S 1558 B | 87139-0D030 | S 3147 C | 90915-YZZJ3 | S 3253 R |
| | | 17801-31020 | S 7900 A | 23300-19465 | S 1669 B | 87139-0D070 | S 3147 C | 90915-YZZJ4 | S 3477 R |
| | | 17801-31040 | S 7890 A | 23300-19475 | S 1690 B | 87139-0K010 | | PZ49V-00810-51 | S 1836 B |
| | | 17801-31050 | S 8890 A | 23300-19495 | S 1560 B | (BR) | S 3147 C | SU001-00453 | S 3293 R |
| | | 17801-31080 | S 7900 A | 23300-19515 | S 1560 B | 87139-0R020 | S 3147 C | SU001-00468 | S 6688 N |
| | | 17801-31090 | S 3A86 A | 23300-19535 | S 1775 B | 87139-12010 | S 3050 C | SU001-00653 | S 3311 A |
| | | 17801-31120 | S 4822 A | 23300-20020 | S 1669 B | 87139-28010 | S 3103 C | SU001-00696 | S 4343 NR |
| | | 17801-33010 | S 4800 A | 23300-22020 | S 1802 B | 87139-30010 | S 3248 C | SU001-00741 | S 5037 PE |
| | | 17801-33030 | S 4800 A | 23300-22030 | S 1802 B | 87139-30040 | S 3147 C | SU001-00775 | S 4343 NR |
| | | 17801-33040 | S 9602 A | 23300-22040 | S 1914 B | 87139-30070 | S 3147 C | SU001-00794 | S 4343 NR |
| | | 17801-34010 | S 4800 A | 23300-22050 | S 1914 B | 87139-32010 | S 4117 CA | SU001-00804 | S 5037 PE |
| | | 17801-34060 | S 4800 A | 23300-24020 | S 3105 B | 87139-47010 | S 3103 C | SU001-00871 | S 5037 PE |
| | | 17801-37020 | S 3625 A | 23300-25020 | S 3105 B | 87139-47010-83 | S 3103 C | SU001-00878 | S 3311 A |
| | | 17801-37021 | S 3625 A | 23300-28010 | S 1927 B | 87139-48020 | S 3248 C | SU001-00892 | S 4015 NR |
| | | 17801-40040 | S 3639 A | 23300-29045 | S 1669 B | 87139-48020-83 | S 3248 C | SU001-00901 | S 3311 A |
| | | 17801-41110 | S 7172 A | 23300-34100 | S 3106 B | 87139-48050 | S 4331 CA | SU001-01084 | S 5030 R |
| | | 17801-44020 | S 4800 A | 23300-41030 | S 3107 B | 87139-50060 | S 4266 CA | SU001-01147 | S 3693 A |
| | | 17801-51020 | S 3785 A | 23300-41031 | S 3107 B | 87139-50100 | S 4266 CA | SU001-A0178 | S 5060 PE |
| | | 17801-54010 | S 9680 A | 23300-50020 | S 1556 B | 87139-52020 | S 3147 C | SU001-A0347 | S 3645 A |
| | | 17801-54030 | S 9680 A | 23300-50040 | S 1556 B | 87139-52040 | S 3147 C | SU001-A0348 | S 0333 A |
| | | 17801-54040 | S 7890 A | 23300-50050 | S 1556 B | 87139-58010 | S 4331 CA | SU001-A0683 | S 6055 NE |
| | | 17801-54060 | S 7172 A | 23300-56021 | S 8340 NR | 87139-YZZ04 | S 3248 C | SU001-A0684 | S 4127 NR |
| | | 17801-54080 | S 8890 A | 23300-62010 | S 1556 B | 87139-YZZ06 | S 3184 C | SU001-A1388 | S 3136 C |
| | | 17801-54120 | S 8890 A | 23300-62020 | S 1556 B | 87139-YZZ07 | S 3125 C | SU001-A1389 | S 4160 CA |
| | | 17801-54140 | S 7D10 A | 23300-62030 | S 1556 B | 87139-YZZ08 | S 3147 C | SU001-A3092 | S 5187 PE |
| | | 17801-54140-83 | S 7D10 A | 23300-65010 | S 1556 B | 87139-YZZ10 | S 4266 CA | SU001-A3728 | S 3717 A |
| | | 17801-54150 | S 7C10 A | 23300-74080 | S 1523 B | 87139-YZZ13 | S 3184 C | SU001-A3761 | S 6104 NE |
| | | 17801-54160 | S 7582 A | 23300-74210 | S 1580 B | 87139-YZZ16 | S 3147 C | SU001-A3798 | S 3648 A |
| | | 17801-54170 | S 7C10 A | 23300-74260 | S 1592 B | 87139-YZZ17 | S 3184 C | SU001-A5966 | S 3154 C |
| | | 17801-54180 | S 7582 A | 23300-74290 | S 1669 B | 87139-YZZ19 | S 3103 C | SU001-A6185 | S 4172 CA |
| | | 17801-60040 | S 6340 A | 23300-75140 | | 87139-YZZ30 | S 4266 CA | SU001-A7824 | S 5216 PE |
| | | 17801-61030 | S 6340 A | (SENZA STAFFA/WITHOUT BRACKET) | S 1A16 B | 87139-YZZ34 | S 4331 CA | SU001-A9385 | S 3718 A |
| | | 17801-64010 | S 3076 A | 23300-79235 | S 1523 B | 8713976020 | S 4331 CA | SU001-B1640 | S 4172 CA |
| | | 17801-64030 | S 7890 A | 23300-79305 | S 1609 B | 88508-02010 | S 3117 C | SU003-00319 | S 3289 A |



**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|-----------------------|---------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| SU003-02112 | S 3109 C | 23.232.00 | S 3232 R | 23.475.00 | S 3475 R | 24.113.00 | S 4113 NR | 24.417.00 | S 4417 NR |
| | | 23.234.00 | S 3234 R | 23.476.00 | S 3476 R | 24.114.00 | S 4114 NR | 24.418.00 | S 4418 NR |
| TRIUMPH (MOTO) | SOFIMA | 23.236.00 | S 3236 DR | 23.477.00 | S 3477 R | 24.115.00 | S 4115 NR | 24.423.00 | S 4423 NR |
| | | 23.237.00 | S 1001 DR | 23.478.00 | S 3478 R | 24.116.00 | S 4116 NR | 24.424.00 | S 4424 NR |
| 1240850 | S 1760 B | 23.238.00 | S 3238 DR | 23.479.00 | S 3479 R | 24.117.00 | S 4117 NR | 24.425.00 | S 4425 NR |
| | | 23.240.00 | S 3801 R | 23.481.00 | S 3820 R | 24.119.00 | S 4119 NR | 24.426.00 | S 4426 NR |
| UFI | SOFIMA | 23.241.00 | S 3241 R | 23.482.00 | S 3482 R | 24.122.00 | S 4122 NR | 24.427.00 | S 4427 NR |
| | | 23.242.00 | S 1530 R | 23.483.00 | S 3483 R | 24.123.00 | S 4123 NR | 24.428.00 | S 4428 NR |
| 19.008.00 | S 9008 CH | 23.243.00 | S 3243 R | 23.484.00 | S 3484 R | 24.126.00 | S 4126 NR | 24.429.00 | S 4429 NR |
| 20.012.00 | S 0012 O | 23.244.00 | S 3244 DR | 23.485.00 | S 3485 R | 24.127.00 | S 4127 NR | 24.430.00 | S 4430 NR |
| 20.012.02 | S 0122 O | 23.246.00 | S 3246 R | 23.486.00 | S 3486 R | 24.128.00 | S 4128 NR | 24.432.00 | S 4432 NR |
| 20.020.00 | S 4000 O | 23.248.00 | S 3248 DR | 23.488.00 | S 3488 DR | 24.129.00 | S 4129 NR | 24.433.00 | S 4433 NR |
| 21.050.00 | S 0101 N | 23.249.00 | S 3249 R | 23.489.00 | S 5820 R | 24.130.00 | S 4130 NR | 24.434.00 | S 6120 NR |
| 21.061.00 | S 2161 N | 23.251.00 | S 3251 R | 23.493.00 | S 3493 R | 24.131.00 | S 4131 NR | 24.435.00 | S 4435 NR |
| 23.102.00 | S 5600 R | 23.253.00 | S 3253 R | 23.494.00 | S 3494 R | 24.132.00 | S 4132 NR | 24.436.00 | S 2320 NR |
| 23.102.02 | S 9400 R | 23.254.00 | S 3254 R | 23.495.00 | S 0101 R | 24.133.00 | S 4133 NR | 24.437.00 | S 4437 NR |
| 23.103.00 | S 4500 R | 23.255.00 | S 3255 R | 23.496.00 | S 3496 R | 24.144.00 | S 4144 NR | 24.439.00 | S 4439 NR |
| 23.105.00 | S 2100 R | 23.256.00 | S 3102 R | 23.519.00 | S 3519 R | 24.145.00 | S 4145 NR | 24.440.00 | S 4440 NR |
| 23.107.01 | S 9710 R | 23.257.00 | S 3257 R | 23.545.00 | S 3545 R | 24.147.00 | S 4147 NR | 24.441.00 | S 4441 NR |
| 23.108.00 | S 0700 R | 23.258.00 | S 3258 R | 23.546.00 | S 0920 R | 24.148.00 | S 4148 NR | 24.442.00 | S 4442 NR |
| 23.110.02 | S 7600 R | 23.259.00 | S 3259 R | 23.564.00 | S 8170 R | 24.149.00 | S 4149 NR | 24.443.00 | S 4443 NR |
| 23.113.00 | S 4300 R | 23.260.00 | S 3261 R | 23.565.00 | S 3565 R | 24.150.00 | S 4150 NR | 24.444.00 | S 4444 NR |
| 23.114.01 | S 6100 R | 23.262.00 | S 3262 R | 23.573.00 | S 3573 R | 24.151.00 | S 4151 NR | 24.445.00 | S 4445 NR |
| 23.114.02 | S 9910 R | 23.263.00 | S 3263 R | 23.575.00 | S 3575 R | 24.156.00 | S 4156 NR | 24.446.01 | S 1446 NR |
| 23.115.00 | S 4100 R | 23.264.00 | S 3264 R | 23.583.00 | S 3583 R | 24.160.00 | S 4160 NR | 24.450.00 | S 4450 NR |
| 23.117.00 | S 1170 R | 23.265.00 | S 3265 R | 23.584.00 | S 3584 R | 24.186.00 | S 4186 NR | 24.451.00 | S 4451 NR |
| 23.118.00 | S 5100 R | 23.266.00 | S 3266 R | 23.585.00 | S 3585 R | 24.187.00 | S 4187 NR | 24.452.00 | S 4452 NR |
| 23.121.00 | S 3900 R | 23.267.00 | S 9431 R | 23.596.00 | S 3596 R | 24.188.00 | S 4188 NR | 24.454.00 | S 4454 NR |
| 23.122.00 | S 2900 R | 23.268.00 | S 3431 R | 23.597.00 | S 3597 R | 24.190.00 | S 4190 NR | 24.455.00 | S 4455 NR |
| 23.124.00 | S 4600 R | 23.270.00 | S 2327 R | 23.615.00 | S 3615 R | 24.193.00 | S 4193 NR | 24.456.00 | S 4456 NR |
| 23.127.00 | S 1600 R | 23.271.00 | S 6901 R | 23.616.00 | S 3616 R | 24.194.00 | S 4194 NR | 24.457.00 | S 4457 NR |
| 23.127.02 | S 1270 R | 23.272.00 | S 4900 R | 23.617.00 | S 3617 R | 24.196.00 | S 4196 NR | 24.458.00 | S 4458 NR |
| 23.127.04 | S 2704 R | 23.273.00 | S 3273 R | 23.628.00 | S 3628 R | 24.304.00 | S 0300 NR | 24.459.00 | S 4459 NR |
| 23.127.05 | S 7000 R | 23.274.00 | S 3274 DR | 23.632.00 | S 3632 R | 24.319.01 | S 2610 NR | 24.460.00 | S 4460 NR |
| 23.128.00 | S 5700 R | 23.278.00 | S 3278 R | 23.650.00 | S 3650 R | 24.321.00 | S 9600 NR | 24.464.00 | S 4464 NR |
| 23.129.01 | S 6700 R | 23.279.00 | S 3279 R | 23.652.00 | S 3652 R | 24.326.00 | S 9602 NR | 24.465.00 | S 4465 NR |
| 23.129.02 | S 7130 R | 23.280.00 | S 3280 R | 23.660.00 | S 3660 R | 24.327.00 | S 1020 NR | 24.468.00 | S 4468 NR |
| 23.130.00 | S 7500 R | 23.281.00 | S 0090 R | 23.664.00 | S 3664 R | 24.331.00 | S 4331 NR | 24.469.00 | S 4469 NR |
| 23.130.01 | S 2030 R | 23.282.00 | S 3282 R | 23.687.00 | S 3687 R | 24.338.00 | S 2410 NR | 24.525.00 | S 4525 NR |
| 23.130.02 | S 4220 R | 23.293.00 | S 3293 R | 23.717.00 | S 3717 R | 24.339.00 | S 4339 NR | 24.526.00 | S 4526 NR |
| 23.130.03 | S 0910 R | 23.295.00 | S 8150 R | 23.721.00 | S 3721 R | 24.343.00 | S 4343 NR | 24.528.01 | S 1528 NR |
| 23.131.00 | S 8540 R | 23.297.00 | S 3297 R | 23.739.00 | S 3738 R | 24.344.00 | S 8210 NR | 24.529.00 | S 4529 NR |
| 23.131.01 | S 2290 R | 23.298.00 | S 3298 R | 24.001.00 | S 4001 NR | 24.350.00 | S 1810 NR | 24.H2O.00 | S 0H2O NR |
| 23.131.02 | S 1100 R | 23.299.00 | S 3299 R | 24.002.00 | S 4002 NR | 24.350.02 | S 1812 NR | 24.H2O.01 | S 1H2O NR |
| 23.132.00 | S 0100 R | 23.303.00 | S 3003 DR | 24.003.00 | S 4003 NR | 24.351.00 | S 8500 NR | 24.H2O.02 | S 2H2O NR |
| 23.133.00 | S 6900 R | 23.313.00 | S 3013 DR | 24.004.00 | S 4004 NR | 24.351.01 | S 8501 NR | 24.H2O.03 | S 3H2O NR |
| 23.134.00 | S 1710 R | 23.401.00 | S 3401 R | 24.005.00 | S 4005 NR | 24.352.00 | S 7920 NR | 24.H2O.04 | S 4H2O NR |
| 23.139.00 | S 3139 R | 23.402.00 | S 3402 R | 24.006.00 | S 4006 NR | 24.360.00 | S 7111 NC | 24.H2O.05 | S 5H2O NR |
| 23.151.00 | S 2400 R | 23.404.00 | S 3404 R | 24.007.00 | S 4007 NR | 24.360.01 | S 7112 NC | 24.H2O.07 | S 7H2O NR |
| 23.152.00 | S 5800 R | 23.413.00 | S 3413 R | 24.012.00 | S 4012 NR | 24.361.00 | S 8111 NC | 24.H2O.08 | S 8H2O NR |
| 23.156.00 | S 0420 R | 23.414.00 | S 3530 R | 24.013.00 | S 5320 NR | 24.362.00 | S 8381 NC | 24.ONE.00 | S 0ONE NR |
| 23.156.02 | S 1560 R | 23.415.00 | S 9150 R | 24.014.00 | S 7520 NR | 24.365.00 | S 6600 NR | 24.ONE.01 | S 1ONE NR |
| 23.156.03 | S 1563 R | 23.416.00 | S 3416 R | 24.015.00 | S 4015 NR | 24.365.01 | S 7600 NR | 24.ONE.02 | S 2ONE NR |
| 23.159.00 | S 6220 R | 23.417.00 | S 3417 R | 24.016.00 | S 4016 NR | 24.366.00 | S 9310 NR | 24.ONE.03 | S 3ONE NR |
| 23.164.00 | S 5601 R | 23.418.00 | S 3418 R | 24.017.00 | S 4017 NR | 24.368.00 | S 7210 NR | 24.ONE.OB | S 0NEB NR |
| 23.164.02 | S 6040 R | 23.419.00 | S 3419 R | 24.018.01 | S 4018 NR | 24.370.00 | S 8340 NR | 25.001.00 | S 5001 PE |
| 23.164.03 | S 5603 R | 23.424.00 | S 3424 R | 24.020.01 | S 4020 NR | 24.371.00 | S 9960 NC | 25.002.00 | S 5002 PE |
| 23.165.00 | S 4240 R | 23.425.00 | S 3425 R | 24.025.01 | S 4025 NR | 24.374.00 | S 0410 NR | 25.003.00 | S 5003 PE |
| 23.166.00 | S 5710 R | 23.428.00 | S 3428 R | 24.026.01 | S 4026 NR | 24.375.00 | S 1410 NR | 25.004.00 | S 5004 PE |
| 23.167.00 | S 8310 R | 23.429.00 | S 3429 R | 24.027.00 | S 7420 NR | 24.379.00 | S 4379 NR | 25.008.00 | S 5008 PE |
| 23.168.00 | S 2330 R | 23.434.00 | S 7250 R | 24.030.00 | S 4030 NR | 24.379.01 | S 1379 NR | 25.009.00 | S 5009 PE |
| 23.169.00 | S 3430 R | 23.435.00 | S 3435 R | 24.033.00 | S 4033 NR | 24.380.00 | S 4380 NR | 25.010.00 | S 5010 PE |
| 23.171.00 | S 1410 R | 23.436.00 | S 3436 R | 24.050.00 | S 4050 NR | 24.381.00 | S 4381 NR | 25.011.00 | S 5011 PE |
| 23.172.00 | S 1610 R | 23.438.00 | S 4030 R | 24.051.00 | S 4051 NR | 24.382.00 | S 5600 NR | 25.012.00 | S 5012 PE |
| 23.173.01 | S 3130 R | 23.439.00 | S 5030 R | 24.052.00 | S 4052 NR | 24.383.00 | S 2810 NR | 25.013.00 | S 5013 PE |
| 23.175.00 | S 9430 R | 23.440.00 | S 0320 R | 24.061.01 | S 1061 NR | 24.384.00 | S 4384 NR | 25.014.00 | S 5014 PE |
| 23.176.00 | S 2640 R | 23.444.00 | S 3210 R | 24.072.00 | S 4072 NR | 24.388.00 | S 0912 NC | 25.015.00 | S 5015 PE |
| 23.177.00 | S 3440 R | 23.445.00 | S 5210 R | 24.073.00 | S 4073 NR | 24.389.00 | S 0911 NC | 25.017.00 | S 5017 PE |
| 23.182.00 | S 8240 R | 23.447.00 | S 2210 R | 24.077.00 | S 4077 NR | 24.390.00 | S 0910 NC | 25.018.00 | S 5018 PE |
| 23.185.01 | S 8400 R | 23.448.00 | S 4210 R | 24.080.00 | S 4080 NR | 24.391.00 | S 4391 NR | 25.019.00 | S 5019 PE |
| 23.186.01 | S 3310 R | 23.449.00 | S 6210 R | 24.080.01 | S 1408 NR | 24.392.00 | S 4392 NR | 25.021.00 | S 5021 PE |
| 23.187.00 | S 9130 R | 23.452.00 | S 5120 R | 24.081.00 | S 4081 NR | 24.393.00 | S 4393 NR | 25.022.00 | S 5022 PE |
| 23.188.00 | S 1880 R | 23.453.00 | S 1310 R | 24.082.00 | S 4082 NR | 24.394.00 | S 4394 NR | 25.023.00 | S 5023 PE |
| 23.189.00 | S 7330 R | 23.455.00 | S 0110 R | 24.086.00 | S 4086 NR | 24.397.00 | S 4397 NR | 25.024.00 | S 5024 PE |
| 23.191.00 | S 0130 R | 23.457.00 | S 0002 R | 24.087.00 | S 4087 NR | 24.398.00 | S 4398 NR | 25.026.00 | S 5026 PE |
| 23.194.00 | S 6140 R | 23.458.00 | S 3458 R | 24.088.00 | S 4088 NR | 24.399.00 | S 4399 NR | 25.027.00 | S 5027 PE |
| 23.195.00 | S 0140 R | 23.459.00 | S 3459 R | 24.093.00 | S 4093 NR | 24.400.00 | S 7601 NR | 25.028.00 | S 5028 PE |
| 23.196.00 | S 2530 R | 23.460.00 | S 3460 R | 24.095.00 | S 4095 NR | 24.401.00 | S 0319 NC | 25.029.00 | S 5029 PE |
| 23.197.00 | S 7230 R | 23.461.00 | S 6902 R | 24.095.01 | S 1095 NR | 24.403.00 | S 4403 NR | 25.030.00 | S 5030 PE |
| 23.198.00 | S 5630 R | 23.462.00 | S 3462 R | 24.095.04 | S 0954 NR | 24.404.00 | S 4404 NR | 25.031.00 | S 5031 PE |
| 23.200.00 | S 7630 R | 23.463.00 | S 6250 R | 24.098.00 | S 9030 NR | 24.408.00 | S 4408 NR | 25.032.00 | S 5032 PE |
| 23.209.00 | S 6610 R | 23.464.00 | S 3464 R | 24.099.00 | S 4099 NR | 24.409.00 | S 4409 NR | 25.033.00 | S 5033 PE |
| 23.210.00 | S 3490 R | 23.465.00 | S 6620 R | 24.104.01 | S 1104 NR | 24.411.00 | S 4411 NR | 25.034.00 | S 5034 PE |
| 23.211.00 | S 7410 R | 23.470.00 | S 9820 R | 24.106.00 | S 4106 NR | 24.412.00 | S 4412 NR | 25.035.00 | S 5035 PE |
| 23.212.00 | S 6400 R | 23.471.00 | S 4820 R | 24.107.00 | S 4107 NR | 24.413.00 | S 4413 NR | 25.037.00 | S 5037 PE |
| 23.213.00 | S 3800 R | 23.472.00 | S 3472 R | 24.110.00 | S 4110 NR | 24.414.00 | S 4414 NR | 25.038.00 | S 5038 PE |
| 23.224.00 | S 3224 R | 23.473.00 | S 3473 R | 24.111.00 | S 4111 NR | 24.415.00 | S 4415 NR | 25.039.00 | S 5039 PE |
| 23.231.00 | S | | | | | | | | |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|----------|-----------|----------|
| 25.041.00 | S 5041 PE | 25.188.00 | S 5188 PE | 26.077.00 | S 6077 NE | 27.176.00 | S 6130 A | 27.630.00 | S 7630 A |
| 25.043.00 | S 5043 PE | 25.190.00 | S 5190 PE | 26.079.00 | S 6079 NE | 27.177.00 | S 6230 A | 27.636.00 | S 7636 A |
| 25.047.00 | S 5047 PE | 25.191.00 | S 5191 PE | 26.080.00 | S 6080 NE | 27.193.00 | S 7193 A | 27.647.00 | S 0756 A |
| 25.048.00 | S 5048 PE | 25.196.00 | S 5196 PE | 26.085.00 | S 6085 NE | 27.194.00 | S 3630 A | 27.648.00 | S 7648 A |
| 25.049.00 | S 5049 PE | 25.197.00 | S 5197 PE | 26.102.00 | S 6102 NE | 27.195.00 | S 7195 A | 27.675.00 | S 2722 A |
| 25.050.00 | S 5050 PE | 25.198.00 | S 5198 PE | 26.104.00 | S 6104 NE | 27.196.00 | S 7196 A | 27.676.00 | S 9380 A |
| 25.052.00 | S 5052 PE | 25.199.00 | S 5199 PE | 26.114.00 | S 6114 NE | 27.200.00 | S 2720 A | 27.678.00 | S 7678 A |
| 25.053.00 | S 5053 PE | 25.204.00 | S 5204 PE | 26.115.00 | S 6115 NE | 27.228.00 | S 3050 A | 27.679.00 | S 7679 A |
| 25.054.00 | S 5054 PE | 25.210.00 | S 5210 PE | 26.122.00 | S 6122 NE | 27.231.00 | S 5050 A | 27.688.00 | S 7688 A |
| 25.056.00 | S 5056 PE | 25.211.00 | S 5211 PE | 26.123.00 | S 6123 NE | 27.232.00 | S 1840 A | 27.689.00 | S 7689 A |
| 25.058.00 | S 5058 PE | 25.213.00 | S 5213 PE | 26.129.00 | S 6129 NE | 27.233.00 | S 5840 A | 27.691.00 | S 7691 A |
| 25.059.00 | S 5059 PE | 25.216.00 | S 5216 PE | 26.130.00 | S 6130 NE | 27.234.00 | S 7234 A | 27.692.00 | S 7692 A |
| 25.060.00 | S 5060 PE | 25.219.00 | S 5219 PE | 26.131.00 | S 6131 NE | 27.235.00 | S 9750 A | 27.693.00 | S 7693 A |
| 25.061.00 | S 5061 PE | 25.223.00 | S 5223 PE | 26.138.00 | S 6138 NE | 27.236.00 | S 3900 A | 27.699.00 | S 7699 A |
| 25.063.00 | S 5063 PE | 25.225.00 | S 5225 PE | 26.139.00 | S 6139 NE | 27.239.00 | S 7239 A | 27.701.00 | S 8440 A |
| 25.064.00 | S 5064 PE | 25.226.00 | S 5226 PE | 26.149.00 | S 6149 NE | 27.252.00 | S 7252 A | 27.706.00 | S 0760 A |
| 25.065.00 | S 5065 PE | 25.232.00 | S 5232 PE | 26.601.00 | S 6481 N | 27.253.00 | S 2620 A | 27.707.00 | S 1460 A |
| 25.066.00 | S 5066 PE | 25.247.00 | S 5247 PE | 26.602.00 | S 6181 N | 27.254.00 | S 4900 A | 27.712.00 | S 8580 A |
| 25.067.00 | S 5067 PE | 25.248.00 | S 5248 PE | 26.606.00 | S 4211 N | 27.257.00 | S 7257 A | 27.715.00 | S 3360 A |
| 25.068.00 | S 5068 PE | 25.249.00 | S 5249 PE | 26.609.00 | S 7411 N | 27.258.00 | S 7258 A | 27.716.00 | S 2360 A |
| 25.069.00 | S 5069 PE | 25.251.00 | S 5251 PE | 26.617.00 | S 6617 N | 27.265.00 | S 7265 A | 27.719.00 | S 0660 A |
| 25.070.00 | S 5070 PE | 25.253.00 | S 5253 PE | 26.618.00 | S 6311 N | 27.267.00 | S 9810 A | 27.720.00 | S 6560 A |
| 25.071.00 | S 5071 PE | 25.257.00 | S 5257 PE | 26.645.00 | S 6645 N | 27.268.00 | S 5410 A | 27.725.00 | S 6860 A |
| 25.072.00 | S 5072 PE | 25.402.01 | S 3180 PO | 26.652.00 | S 9091 N | 27.271.00 | S 7271 A | 27.728.00 | S 8210 A |
| 25.073.02 | S 5073 PE | 25.406.01 | S 3081 PO | 26.655.00 | S 9300 B | 27.272.00 | S 8610 A | 27.729.00 | S 9300 A |
| 25.074.00 | S 5074 PE | 25.407.01 | S 1080 PO | 26.660.00 | S 6010 N | 27.273.00 | S 7273 A | 27.730.00 | S 5060 A |
| 25.075.00 | S 5075 PE | 25.408.00 | S 0280 PO | 26.670.00 | S 7440 N | 27.274.00 | S 7274 A | 27.731.00 | S 0680 A |
| 25.077.00 | S 5077 PE | 25.409.01 | S 4080 PO | 26.676.00 | S 0422 N | 27.282.00 | S 7282 A | 27.734.00 | S 2300 A |
| 25.080.00 | S 5080 PE | 25.413.00 | S 6180 PO | 26.680.00 | S 6680 N | 27.283.00 | S 3550 A | 27.736.00 | S 6120 A |
| 25.082.00 | S 5082 PE | 25.419.00 | S 5419 PO | 26.682.00 | S 6682 N | 27.341.00 | S 7341 A | 27.740.00 | S 5200 A |
| 25.083.00 | S 5083 PE | 25.421.00 | S 6380 PO | 26.683.00 | S 6683 N | 27.353.00 | S 5920 A | 27.744.00 | S 4200 A |
| 25.084.00 | S 5084 PE | 25.439.00 | S 6290 PO | 26.686.00 | S 6686 N | 27.354.00 | S 8740 A | 27.750.00 | S 2560 A |
| 25.085.00 | S 5085 PE | 25.443.00 | S 7380 PO | 26.687.00 | S 6687 N | 27.355.00 | S 7355 A | 27.752.00 | S 2460 A |
| 25.086.00 | S 5086 PE | 25.455.00 | S 4380 PO | 26.688.00 | S 6688 N | 27.356.00 | S 7356 A | 27.756.00 | S 6210 A |
| 25.088.00 | S 5088 PE | 25.455.01 | S 6690 PO | 26.689.00 | S 6689 N | 27.366.00 | S 1250 A | 27.769.00 | S 6200 A |
| 25.089.00 | S 5089 PE | 25.499.00 | S 2510 O | 26.690.00 | S 0914 NC | 27.367.00 | S 7367 A | 27.770.00 | S 7900 A |
| 25.090.00 | S 5090 PE | 25.499.01 | S 2511 O | 26.691.00 | S 6691 N | 27.381.00 | S 3910 A | 27.775.00 | S 2400 A |
| 25.091.00 | S 5091 PE | 25.528.00 | S 7510 O | 26.693.00 | S 0920 NC | 27.384.00 | S 9260 A | 27.781.00 | S 8660 A |
| 25.093.00 | S 5093 PE | 25.530.00 | S 9080 PO | 26.694.00 | S 0491 N | 27.385.00 | S 7385 A | 27.785.00 | S 1066 A |
| 25.094.00 | S 5094 PE | 25.530.01 | S 2080 PO | 26.695.00 | S 0492 N | 27.386.00 | S 7386 A | 27.792.00 | S 0400 A |
| 25.095.00 | S 5095 PE | 25.539.00 | S 0220 PO | 26.696.00 | S 0929 NC | 27.394.00 | S 7394 A | 27.799.00 | S 4400 A |
| 25.096.00 | S 5096 PE | 25.540.00 | S 5540 PO | 26.E2X.01 | S 1E2X NE | 27.397.00 | S 7397 A | 27.800.00 | S 4610 A |
| 25.099.00 | S 5099 PE | 25.541.00 | S 5541 PO | 26.H2O.00 | S 0H2O NE | 27.400.00 | S 7400 A | 27.801.00 | S 4005 A |
| 25.105.00 | S 5105 PE | 25.548.00 | S 5548 PO | 27.059.00 | S 7059 A | 27.401.00 | S 0212 A | 27.804.00 | S 0950 A |
| 25.106.00 | S 5106 PE | 25.555.00 | S 5555 PO | 27.061.00 | S 9780 A | 27.402.00 | S 2512 A | 27.813.00 | S 7813 A |
| 25.108.00 | S 5108 PE | 25.587.00 | S 5587 PO | 27.062.00 | S 7780 A | 27.403.00 | S 3620 A | 27.817.00 | S 8900 A |
| 25.110.00 | S 5110 PE | 25.590.00 | S 3380 PO | 27.063.00 | S 5680 A | 27.477.00 | S 7477 A | 27.824.00 | S 2410 A |
| 25.112.00 | S 5112 PE | 25.607.00 | S 3210 PO | 27.065.00 | S 3780 A | 27.485.00 | S 7485 A | 27.828.00 | S 4940 A |
| 25.115.00 | S 5115 PE | 25.901.00 | S 5901 PO | 27.067.00 | S 7940 A | 27.486.00 | S 1902 A | 27.845.02 | S 4580 A |
| 25.116.00 | S 5116 PE | 26.001.00 | S 6001 NE | 27.068.00 | S 7890 A | 27.520.00 | S 0710 A | 27.878.00 | S 8950 A |
| 25.118.00 | S 5118 PE | 26.003.00 | S 6003 NE | 27.069.00 | S 9680 A | 27.521.00 | S 7110 A | 27.881.00 | S 0650 A |
| 25.128.00 | S 5128 PE | 26.005.00 | S 6005 NE | 27.071.00 | S 9980 A | 27.522.00 | S 7522 A | 27.888.00 | S 1506 A |
| 25.139.00 | S 5139 PE | 26.006.00 | S 6006 NE | 27.071.01 | S 9981 A | 27.523.00 | S 7523 A | 27.890.00 | S 5340 A |
| 25.141.00 | S 5141 PE | 26.007.00 | S 6007 NE | 27.074.00 | S 3610 A | 27.524.00 | S 1060 A | 27.893.00 | S 6550 A |
| 25.142.00 | S 5142 PE | 26.012.00 | S 6012 NE | 27.076.00 | S 7520 A | 27.525.00 | S 7525 A | 27.898.00 | S 2910 A |
| 25.143.00 | S 5143 PE | 26.013.00 | S 6013 NE | 27.079.00 | S 9320 A | 27.526.00 | S 3210 A | 27.902.00 | S 0060 A |
| 25.144.00 | S 5144 PE | 26.014.00 | S 6014 NE | 27.081.00 | S 1540 A | 27.527.00 | S 7527 A | 27.904.00 | S 4260 A |
| 25.145.00 | S 5145 PE | 26.015.00 | S 6015 NE | 27.083.00 | S 4540 A | 27.550.00 | S 2755 A | 27.906.00 | S 1550 A |
| 25.146.00 | S 5146 PE | 26.018.00 | S 6018 NE | 27.084.00 | S 9240 A | 27.579.00 | S 7579 A | 27.920.00 | S 2950 A |
| 25.148.00 | S 5148 PE | 26.019.01 | S 1019 NE | 27.085.00 | S 9160 A | 27.580.00 | S 7580 A | 27.923.00 | S 2370 A |
| 25.149.00 | S 5149 PE | 26.020.00 | S 6020 NE | 27.089.00 | S 4410 A | 27.581.00 | S 7581 A | 27.927.00 | S 4710 A |
| 25.150.00 | S 5150 PE | 26.021.00 | S 6021 NE | 27.090.00 | S 5610 A | 27.582.00 | S 7582 A | 27.931.00 | S 5850 A |
| 25.151.00 | S 5151 PE | 26.022.00 | S 6022 NE | 27.097.00 | S 6340 A | 27.583.00 | S 7583 A | 27.939.00 | S 3480 A |
| 25.152.00 | S 5152 PE | 26.023.00 | S 6023 NE | 27.110.00 | S 9090 A | 27.584.00 | S 7584 A | 27.946.00 | S 2420 A |
| 25.153.00 | S 5153 PE | 26.025.00 | S 6025 NE | 27.111.00 | S 0190 A | 27.585.00 | S 7585 A | 27.947.00 | S 4420 A |
| 25.154.00 | S 5154 PE | 26.026.00 | S 6026 NE | 27.128.00 | S 7440 A | 27.586.00 | S 7586 A | 27.954.00 | S 7954 A |
| 25.155.00 | S 5155 PE | 26.031.00 | S 6031 NE | 27.132.00 | S 5750 A | 27.587.00 | S 7587 A | 27.956.00 | S 8160 A |
| 25.159.00 | S 5159 PE | 26.032.00 | S 6032 NE | 27.133.00 | S 4800 A | 27.588.00 | S 1220 A | 27.982.00 | S 2940 A |
| 25.160.00 | S 5160 PE | 26.033.00 | S 6033 NE | 27.134.00 | S 3750 A | 27.589.00 | S 7589 A | 27.993.00 | S 9070 A |
| 25.162.00 | S 5162 PE | 26.034.00 | S 6034 NE | 27.135.00 | S 7135 A | 27.590.00 | S 7590 A | 27.A00.00 | S 7A00 A |
| 25.163.00 | S 5163 PE | 26.037.00 | S 6037 NE | 27.137.00 | S 3950 A | 27.591.00 | S 7591 A | 27.A05.00 | S 7A05 A |
| 25.164.00 | S 5164 PE | 26.038.00 | S 6038 NE | 27.138.00 | S 7138 A | 27.592.00 | S 7592 A | 27.A48.00 | S 7A48 A |
| 25.165.00 | S 5165 PE | 26.042.02 | S 2042 NE | 27.139.00 | S 7139 A | 27.593.00 | S 7593 A | 27.A51.00 | S 7A51 A |
| 25.166.00 | S 5166 PE | 26.045.00 | S 6045 NE | 27.140.00 | S 8890 A | 27.594.00 | S 7594 A | 27.A53.00 | S 7A53 A |
| 25.167.00 | S 5167 PE | 26.047.00 | S 6047 NE | 27.149.00 | S 7149 A | 27.595.00 | S 7595 A | 27.A54.00 | S 7A54 A |
| 25.168.00 | S 5168 PE | 26.052.00 | S 6052 NE | 27.150.00 | S 5172 A | 27.596.00 | S 7596 A | 27.A69.00 | S 7A69 A |
| 25.170.00 | S 5170 PE | 26.053.00 | S 6053 NE | 27.153.00 | S 7153 A | 27.597.00 | S 7597 A | 27.A72.00 | S 7A72 A |
| 25.171.00 | S 5171 PE | 26.054.00 | S 6054 NE | 27.154.00 | S 7154 A | 27.598.00 | S 7598 A | 27.A91.00 | S 7A91 A |
| 25.172.00 | S 5172 PE | 26.055.00 | S 6055 NE | 27.155.00 | S 4090 A | 27.599.00 | S 7599 A | 27.A92.00 | S 7A92 A |
| 25.173.01 | S 1173 PE | 26.057.00 | S 6057 NE | 27.156.00 | S 6320 A | 27.601.00 | S 7601 A | 27.A97.00 | S 7A97 A |
| 25.177.00 | S 5177 PE | 26.058.00 | S 6058 NE | 27.159.00 | S 7159 A | 27.602.00 | S 7602 A | 27.B12.00 | S 7B12 A |
| 25.178.00 | S 5178 PE | 26.065.00 | S 6065 NE | 27.162.00 | S 9120 A | 27.603.00 | S 7603 A | 27.B13.00 | S 7B13 A |
| 25.179.00 | S 5179 PE | 26.071.00 | S 6071 NE | 27.169.00 | S 7169 A | 27.604.00 | S 7604 A | 27.B54.00 | S 7B54 A |
| 25.180.00 | S 5180 PE | 26.072.00 | S 6072 NE | 27.171.00 | S 7171 A | 27.605.00 | S 7605 A | 27.B74.00 | S 7B74 A |
| 25.183.00 | S 5183 PE | 26.073.00 | S 6073 NE | 27.172.00 | S 7172 A | 27.606.00 | S 7606 A | 27.B91.00 | S 7B91 A |
| 25.185.00 | S 5185 PE | 26.074.00 | S 6074 NE | 27.173.00 | S 7173 A | 27.621.00 | S 7621 A | 27.C09.00 | S 7C09 A |
| 25.186.00 | S 5186 PE | 26.076.00 | S 6076 NE | 27.174.00 | S 7174 A | 27.628.00 | S 7628 A | 27.C10.00 | S 7C10 A |
| 25.187.00 | S 5187 PE | 26.076.01 | S 1076 NE | 27.175.00 | S 3540 A | 27.629.00 | S 7629 A | 27.D10.00 | S 7D10 A |



**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|-----------|----------|-----------|----------|-----------|----------|-----------|----------|-----------|----------|
| 27.D79.00 | S 7D79 A | 30.101.00 | S 3101 A | 30.199.00 | S 6802 A | 30.294.00 | S 3294 A | 30.397.00 | S 3397 A |
| 27.D83.00 | S 7D83 A | 30.102.00 | S 3102 A | 30.201.00 | S 2602 A | 30.295.00 | S 3295 A | 30.398.00 | S 0449 A |
| 27.E34.00 | S 7E34 A | 30.103.00 | S 3103 A | 30.202.00 | S 2023 A | 30.296.00 | S 3296 A | 30.399.00 | S 3399 A |
| 27.E44.00 | S 7E44 A | 30.104.00 | S 3104 A | 30.203.00 | S 8112 A | 30.297.00 | S 3297 A | 30.400.00 | S 3400 A |
| 27.E50.00 | S 7E50 A | 30.105.00 | S 3105 A | 30.204.00 | S 6002 A | 30.298.00 | S 3298 A | 30.403.00 | S 3403 A |
| 27.E52.00 | S 7E52 A | 30.106.00 | S 3106 A | 30.206.00 | S 9602 A | 30.299.00 | S 3299 A | 30.404.00 | S 3404 A |
| 27.E61.00 | S 7E61 A | 30.107.00 | S 3107 A | 30.207.00 | S 3207 A | 30.300.00 | S 3300 A | 30.405.00 | S 3405 A |
| 27.F32.00 | S 7F32 A | 30.108.00 | S 1410 A | 30.209.00 | S 3209 A | 30.301.00 | S 3301 A | 30.406.00 | S 3406 A |
| 27.F37.00 | S 7F37 A | 30.109.00 | S 3109 A | 30.210.00 | S 9502 A | 30.302.00 | S 1412 A | 30.407.00 | S 2032 A |
| 27.G10.00 | S 7G10 A | 30.111.00 | S 6820 A | 30.211.00 | S 3211 A | 30.303.00 | S 3303 A | 30.408.00 | S 3408 A |
| 27.G11.00 | S 7G11 A | 30.112.00 | S 3112 A | 30.212.00 | S 3212 A | 30.305.00 | S 3305 A | 30.409.00 | S 3409 A |
| 27.G31.00 | S 7G31 A | 30.113.00 | S 3113 A | 30.213.00 | S 3213 A | 30.307.00 | S 3307 A | 30.416.00 | S 3416 A |
| 27.G33.00 | S 7G34 A | 30.115.00 | S 3140 A | 30.214.00 | S 3214 A | 30.308.00 | S 3308 A | 30.417.00 | S 3417 A |
| 30.001.00 | S 3001 A | 30.116.00 | S 4720 A | 30.215.00 | S 3215 A | 30.309.00 | S 3309 A | 30.422.00 | S 3422 A |
| 30.003.00 | S 3003 A | 30.117.00 | S 3720 A | 30.216.00 | S 3216 A | 30.310.00 | S 3310 A | 30.432.00 | S 3432 A |
| 30.004.00 | S 3004 A | 30.118.01 | S 9040 A | 30.217.00 | S 2060 A | 30.311.00 | S 3311 A | 30.437.00 | S 3437 A |
| 30.005.00 | S 3005 A | 30.119.00 | S 6720 A | 30.218.00 | S 3218 A | 30.312.00 | S 3312 A | 30.450.00 | S 0543 A |
| 30.007.00 | S 3007 A | 30.120.00 | S 3012 A | 30.220.00 | S 3220 A | 30.313.00 | S 3313 A | 30.451.00 | S 3451 A |
| 30.008.00 | S 3008 A | 30.121.00 | S 5260 A | 30.221.00 | S 3221 A | 30.314.00 | S 3314 A | 30.452.00 | S 4822 A |
| 30.011.00 | S 3011 A | 30.124.00 | S 3820 A | 30.222.00 | S 3222 A | 30.315.00 | S 3315 A | 30.453.00 | S 5822 A |
| 30.012.00 | S 1130 A | 30.125.00 | S 3125 A | 30.223.00 | S 4490 A | 30.316.00 | S 3316 A | 30.454.00 | S 0622 A |
| 30.013.00 | S 2130 A | 30.126.00 | S 3126 A | 30.224.00 | S 3224 A | 30.317.00 | S 3317 A | 30.455.00 | S 3455 A |
| 30.016.00 | S 3016 A | 30.127.00 | S 0080 A | 30.225.00 | S 5560 A | 30.318.00 | S 3318 A | 30.456.00 | S 3456 A |
| 30.017.00 | S 3017 A | 30.128.00 | S 1080 A | 30.226.00 | S 0902 A | 30.319.00 | S 0412 A | 30.460.00 | S 0346 A |
| 30.019.00 | S 3019 A | 30.129.00 | S 3129 A | 30.227.00 | S 3227 A | 30.320.00 | S 1212 A | 30.461.00 | S 3461 A |
| 30.020.00 | S 3020 A | 30.130.00 | S 3130 A | 30.228.00 | S 3228 A | 30.321.00 | S 9312 A | 30.462.00 | S 3462 A |
| 30.021.00 | S 3021 A | 30.132.00 | S 9202 A | 30.229.00 | S 3229 A | 30.322.00 | S 3322 A | 30.463.00 | S 3463 A |
| 30.022.00 | S 3022 A | 30.133.00 | S 8402 A | 30.230.00 | S 2110 A | 30.324.00 | S 3324 A | 30.464.00 | S 3464 A |
| 30.024.00 | S 3024 A | 30.134.00 | S 0302 A | 30.231.00 | S 3231 A | 30.325.00 | S 3325 A | 30.465.00 | S 3465 A |
| 30.025.00 | S 2640 A | 30.135.00 | S 1302 A | 30.232.00 | S 3232 A | 30.326.00 | S 3326 A | 30.466.00 | S 3466 A |
| 30.026.00 | S 9540 A | 30.136.00 | S 2302 A | 30.233.00 | S 2312 A | 30.327.00 | S 3327 A | 30.467.00 | S 3467 A |
| 30.027.00 | S 6640 A | 30.137.00 | S 3302 A | 30.234.00 | S 8012 A | 30.328.00 | S 3328 A | 30.468.00 | S 3468 A |
| 30.028.00 | S 3028 A | 30.139.00 | S 3202 A | 30.235.00 | S 0620 A | 30.329.00 | S 3329 A | 30.469.00 | S 3469 A |
| 30.029.00 | S 3029 A | 30.141.00 | S 1102 A | 30.236.00 | S 3236 A | 30.330.00 | S 0333 A | 30.470.00 | S 3470 A |
| 30.030.00 | S 1930 A | 30.142.00 | S 8560 A | 30.237.00 | S 3237 A | 30.331.00 | S 3331 A | 30.471.00 | S 3471 A |
| 30.032.00 | S 2310 A | 30.143.00 | S 3143 A | 30.238.00 | S 3238 A | 30.332.00 | S 3332 A | 30.477.00 | S 3477 A |
| 30.033.00 | S 0030 A | 30.144.00 | S 9760 A | 30.239.00 | S 9610 A | 30.334.00 | S 3334 A | 30.481.00 | S 3481 A |
| 30.034.00 | S 7540 A | 30.145.01 | S 6102 A | 30.240.00 | S 2340 A | 30.335.00 | S 3335 A | 30.482.00 | S 3482 A |
| 30.035.00 | S 3035 A | 30.146.00 | S 7402 A | 30.241.00 | S 3241 A | 30.336.00 | S 3336 A | 30.483.00 | S 3483 A |
| 30.036.00 | S 3036 A | 30.147.00 | S 5740 A | 30.242.00 | S 8010 A | 30.337.00 | S 3337 A | 30.485.00 | S 3485 A |
| 30.038.01 | S 3381 A | 30.148.00 | S 5402 A | 30.243.00 | S 1210 A | 30.338.00 | S 3338 A | 30.491.00 | S 3491 A |
| 30.039.00 | S 3039 A | 30.149.00 | S 5002 A | 30.244.00 | S 1012 A | 30.339.00 | S 3339 A | 30.496.00 | S 3496 A |
| 30.040.00 | S 3030 A | 30.150.00 | S 2820 A | 30.245.00 | S 3245 A | 30.340.00 | S 3340 A | 30.497.00 | S 3497 A |
| 30.041.00 | S 3041 A | 30.151.00 | S 6302 A | 30.246.00 | S 3246 A | 30.341.00 | S 3341 A | 30.498.00 | S 3498 A |
| 30.044.00 | S 3044 A | 30.152.00 | S 1802 A | 30.247.00 | S 3247 A | 30.342.00 | S 3342 A | 30.500.00 | S 3500 A |
| 30.045.00 | S 3045 A | 30.153.00 | S 5702 A | 30.248.00 | S 3248 A | 30.344.00 | S 3344 A | 30.503.00 | S 3503 A |
| 30.046.00 | S 3046 A | 30.154.00 | S 7760 A | 30.249.00 | S 3249 A | 30.345.00 | S 3345 A | 30.504.00 | S 3504 A |
| 30.048.00 | S 3048 A | 30.155.00 | S 1960 A | 30.250.00 | S 3250 A | 30.346.00 | S 3346 A | 30.505.00 | S 3505 A |
| 30.049.00 | S 3049 A | 30.157.00 | S 5040 A | 30.251.00 | S 3251 A | 30.347.00 | S 3347 A | 30.506.00 | S 3506 A |
| 30.050.00 | S 0503 A | 30.158.00 | S 0602 A | 30.252.00 | S 3252 A | 30.348.00 | S 6212 A | 30.508.00 | S 3508 A |
| 30.052.00 | S 1030 A | 30.159.00 | S 7502 A | 30.253.00 | S 3253 A | 30.349.00 | S 3349 A | 30.509.00 | S 3509 A |
| 30.053.00 | S 4430 A | 30.160.00 | S 3160 A | 30.254.00 | S 3254 A | 30.350.00 | S 3350 A | 30.512.00 | S 3512 A |
| 30.054.00 | S 3054 A | 30.161.00 | S 2002 A | 30.255.00 | S 3255 A | 30.351.00 | S 3351 A | 30.525.00 | S 3525 A |
| 30.057.00 | S 3057 A | 30.162.00 | S 5302 A | 30.256.00 | S 3256 A | 30.352.00 | S 3352 A | 30.531.00 | S 3531 A |
| 30.058.00 | S 8540 A | 30.163.00 | S 9302 A | 30.257.00 | S 3257 A | 30.353.00 | S 3353 A | 30.532.00 | S 3532 A |
| 30.062.00 | S 3062 A | 30.164.00 | S 9702 A | 30.258.00 | S 3258 A | 30.355.00 | S 3355 A | 30.533.00 | S 3533 A |
| 30.063.00 | S 0340 A | 30.165.00 | S 5602 A | 30.259.00 | S 3259 A | 30.356.00 | S 3356 A | 30.537.00 | S 3537 A |
| 30.064.00 | S 7640 A | 30.166.00 | S 5720 A | 30.260.00 | S 3260 A | 30.357.00 | S 3357 A | 30.538.00 | S 3538 A |
| 30.066.00 | S 3066 A | 30.167.00 | S 3167 A | 30.261.00 | S 3261 A | 30.360.00 | S 2612 A | 30.539.00 | S 3539 A |
| 30.067.00 | S 8920 A | 30.168.00 | S 0802 A | 30.262.00 | S 3262 A | 30.361.00 | S 3361 A | 30.540.00 | S 5403 A |
| 30.068.00 | S 3068 A | 30.169.00 | S 3169 A | 30.263.00 | S 3263 A | 30.362.00 | S 3362 A | 30.541.00 | S 3541 A |
| 30.069.00 | S 3069 A | 30.170.00 | S 9110 A | 30.264.00 | S 3264 A | 30.363.00 | S 3363 A | 30.542.00 | S 3542 A |
| 30.070.00 | S 3070 A | 30.171.00 | S 3171 A | 30.265.00 | S 3265 A | 30.364.00 | S 1612 A | 30.543.00 | S 3543 A |
| 30.071.00 | S 1920 A | 30.172.00 | S 8260 A | 30.266.00 | S 8212 A | 30.365.00 | S 3365 A | 30.544.00 | S 3544 A |
| 30.072.00 | S 2920 A | 30.173.00 | S 3173 A | 30.267.00 | S 9212 A | 30.366.00 | S 3366 A | 30.546.00 | S 3546 A |
| 30.073.00 | S 9920 A | 30.174.00 | S 3174 A | 30.268.00 | S 3268 A | 30.367.00 | S 3367 A | 30.547.00 | S 3547 A |
| 30.075.00 | S 3075 A | 30.175.00 | S 9402 A | 30.269.00 | S 3269 A | 30.368.00 | S 3368 A | 30.548.00 | S 3548 A |
| 30.076.00 | S 3076 A | 30.176.00 | S 9102 A | 30.270.00 | S 3270 A | 30.369.00 | S 3369 A | 30.549.00 | S 3549 A |
| 30.077.00 | S 3077 A | 30.177.00 | S 3177 A | 30.272.00 | S 3272 A | 30.370.00 | S 7712 A | 30.550.00 | S 5503 A |
| 30.078.01 | S 3078 A | 30.178.00 | S 3178 A | 30.273.00 | S 3273 A | 30.371.00 | S 3371 A | 30.552.00 | S 3552 A |
| 30.079.00 | S 3079 A | 30.180.00 | S 3180 A | 30.274.00 | S 3274 A | 30.372.00 | S 0133 A | 30.553.00 | S 3553 A |
| 30.080.00 | S 3080 A | 30.181.00 | S 8302 A | 30.275.00 | S 3275 A | 30.374.00 | S 3374 A | 30.554.00 | S 3554 A |
| 30.082.00 | S 3082 A | 30.182.00 | S 8602 A | 30.276.00 | S 3276 A | 30.375.00 | S 3375 A | 30.555.00 | S 3555 A |
| 30.083.00 | S 3083 A | 30.183.00 | S 0502 A | 30.277.00 | S 3277 A | 30.376.00 | S 3376 A | 30.556.00 | S 3556 A |
| 30.085.00 | S 3085 A | 30.184.00 | S 3184 A | 30.278.00 | S 3278 A | 30.380.00 | S 3380 A | 30.557.00 | S 3557 A |
| 30.086.00 | S 3086 A | 30.185.00 | S 6702 A | 30.279.00 | S 3279 A | 30.381.00 | S 3081 A | 30.558.00 | S 3558 A |
| 30.087.00 | S 3087 A | 30.186.00 | S 7702 A | 30.280.00 | S 3280 A | 30.382.00 | S 3382 A | 30.559.00 | S 3559 A |
| 30.088.00 | S 3088 A | 30.187.00 | S 2012 A | 30.281.00 | S 3281 A | 30.383.00 | S 3383 A | 30.569.00 | S 3569 A |
| 30.089.00 | S 4310 A | 30.188.00 | S 3188 A | 30.283.00 | S 3283 A | 30.384.00 | S 3384 A | 30.573.00 | S 3573 A |
| 30.090.00 | S 6810 A | 30.189.00 | S 3189 A | 30.284.00 | S 3284 A | 30.385.00 | S 3385 A | 30.574.00 | S 3574 A |
| 30.093.00 | S 3093 A | 30.190.00 | S 3190 A | 30.285.00 | S 3285 A | 30.386.00 | S 3386 A | 30.575.00 | S 3575 A |
| 30.094.00 | S 3094 A | 30.192.00 | S 3192 A | 30.286.00 | S 3286 A | 30.388.00 | S 3388 A | 30.576.00 | S 3576 A |
| 30.095.00 | S 4510 A | 30.193.00 | S 3193 A | 30.287.00 | S 3287 A | 30.390.00 | S 3390 A | 30.587.00 | S 3587 A |
| 30.096.00 | S 3096 A | 30.194.00 | S 9012 A | 30.288.00 | S 3288 A | 30.391.00 | S 3391 A | 30.588.00 | S 3588 A |
| 30.097.00 | S 3097 A | 30.195.00 | S 3195 A | 30.289.00 | S 3289 A | 30.392.00 | S 3392 A | 30.589.00 | S 3589 A |
| 30.098.00 | S 8630 A | 30.196.00 | S 8802 A | 30.290.00 | S 0290 A | 30.393.00 | S 4912 A | 30.591.00 | S 3591 A |
| 30.099.00 | S 1710 A | 30.197.00 | S 3802 A | 30.292.00 | S 3292 A | 30.395.00 | S 3395 A | 30.592.00 | S 3592 A |
| 30.100.00 | S 3100 A | 30.198.00 | S 3198 A | 30.293.00 | S 3293 A | 30.396.00 | S 3396 A | 30.593.00 | S 3593 A |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|-----------|----------|-----------|----------|-----------|----------|-----------|----------|-----------|----------|
| 30.594.00 | S 3594 A | 30.809.00 | S 8460 A | 30.A21.00 | S 3A21 A | 30.C03.00 | S 3C03 A | 31.649.00 | S 1649 B |
| 30.595.00 | S 3595 A | 30.811.00 | S 9460 A | 30.A23.00 | S 3A23 A | 30.C35.00 | S 3C35 A | 31.650.00 | S 1650 B |
| 30.596.00 | S 3596 A | 30.815.00 | S 9800 A | 30.A24.00 | S 3A24 A | 30.C36.00 | S 3C36 A | 31.664.00 | S 1664 B |
| 30.597.00 | S 3597 A | 30.818.00 | S 7800 A | 30.A25.00 | S 3A25 A | 30.C37.00 | S 3C37 A | 31.669.00 | S 1669 B |
| 30.600.00 | S 3600 A | 30.835.00 | S 0730 A | 30.A33.00 | S 3A33 A | 30.C38.00 | S 3C38 A | 31.690.00 | S 1690 B |
| 30.601.00 | S 3601 A | 30.836.00 | S 8710 A | 30.A34.00 | S 3A34 A | 30.C39.00 | S 3C39 A | 31.694.00 | S 1694 B |
| 30.603.00 | S 3603 A | 30.843.01 | S 2810 A | 30.A35.00 | S 3A35 A | 30.C40.00 | S 3C40 A | 31.695.00 | S 1695 B |
| 30.604.00 | S 3604 A | 30.847.00 | S 4120 A | 30.A37.00 | S 3A37 A | 30.C41.00 | S 3C41 A | 31.696.00 | S 1696 B |
| 30.606.00 | S 3606 A | 30.851.00 | S 6930 A | 30.A38.00 | S 3A38 A | 30.C42.00 | S 3C42 A | 31.699.00 | S 1699 B |
| 30.607.00 | S 3607 A | 30.852.00 | S 0630 A | 30.A40.00 | S 3A40 A | 30.C43.00 | S 3C43 A | 31.710.00 | S 1710 B |
| 30.609.00 | S 3609 A | 30.857.00 | S 7830 A | 30.A41.00 | S 3A41 A | 30.C44.00 | S 3C44 A | 31.712.00 | S 1712 B |
| 30.615.00 | S 3615 A | 30.858.00 | S 8930 A | 30.A42.00 | S 3A42 A | 30.C45.00 | S 3C45 A | 31.715.00 | S 1715 B |
| 30.617.00 | S 3617 A | 30.860.00 | S 5320 A | 30.A43.00 | S 3A43 A | 30.C46.00 | S 3C46 A | 31.718.00 | S 1718 B |
| 30.618.00 | S 3618 A | 30.864.00 | S 6740 A | 30.A44.00 | S 3A44 A | 30.C47.00 | S 3C47 A | 31.722.00 | S 1722 B |
| 30.619.00 | S 3619 A | 30.871.00 | S 2040 A | 30.A45.00 | S 3A45 A | 30.C54.00 | S 3C54 A | 31.724.00 | S 1724 B |
| 30.620.00 | S 6203 A | 30.872.01 | S 2440 A | 30.A46.00 | S 3A46 A | 30.C55.00 | S 3C55 A | 31.725.00 | S 1725 B |
| 30.621.00 | S 3621 A | 30.889.00 | S 5820 A | 30.A49.00 | S 3A49 A | 30.C56.00 | S 3C56 A | 31.731.00 | S 1731 B |
| 30.622.00 | S 3622 A | 30.890.00 | S 7340 A | 30.A50.00 | S 3A50 A | 30.C61.00 | S 3C61 A | 31.740.00 | S 1740 B |
| 30.625.00 | S 3625 A | 30.891.00 | S 9220 A | 30.A51.00 | S 3A51 A | 30.C62.00 | S 3C62 A | 31.740.03 | S 3740 B |
| 30.626.00 | S 3626 A | 30.893.00 | S 3120 A | 30.A52.00 | S 3A52 A | 30.C63.00 | S 3C63 A | 31.741.00 | S 1741 B |
| 30.627.00 | S 3627 A | 30.894.00 | S 1780 A | 30.A53.00 | S 3A53 A | 30.C64.00 | S 3C64 A | 31.747.00 | S 1747 B |
| 30.628.00 | S 3628 A | 30.896.00 | S 3040 A | 30.A54.00 | S 3A54 A | 30.C65.00 | S 3C65 A | 31.748.00 | S 1748 B |
| 30.629.00 | S 3629 A | 30.898.00 | S 2240 A | 30.A55.00 | S 3A55 A | 31.001.00 | S 7000 B | 31.749.00 | S 1749 B |
| 30.630.00 | S 6303 A | 30.899.00 | S 9530 A | 30.A56.00 | S 3A56 A | 31.005.00 | S 3105 B | 31.750.00 | S 1750 B |
| 30.631.00 | S 3631 A | 30.902.00 | S 5130 A | 30.A58.00 | S 3A58 A | 31.006.00 | S 3106 B | 31.751.00 | S 1751 B |
| 30.632.00 | S 3632 A | 30.904.00 | S 0420 A | 30.A59.00 | S 3A59 A | 31.007.00 | S 3107 B | 31.760.00 | S 1760 B |
| 30.633.00 | S 3633 A | 30.906.00 | S 5830 A | 30.A60.00 | S 3A60 A | 31.009.00 | S 9000 B | 31.761.00 | S 1761 B |
| 30.634.00 | S 3634 A | 30.908.00 | S 1730 A | 30.A61.00 | S 3A61 A | 31.010.00 | S 1010 B | 31.764.00 | S 1764 B |
| 30.635.00 | S 3635 A | 30.910.00 | S 7420 A | 30.A62.00 | S 3A62 A | 31.012.00 | S 1012 B | 31.768.00 | S 1768 B |
| 30.638.00 | S 3638 A | 30.911.00 | S 0520 A | 30.A63.00 | S 3A63 A | 31.013.00 | S 1013 B | 31.769.00 | S 1769 B |
| 30.639.00 | S 3639 A | 30.914.02 | S 1420 A | 30.A64.00 | S 3A64 A | 31.020.00 | S 1020 B | 31.770.00 | S 1770 B |
| 30.645.00 | S 3645 A | 30.915.00 | S 3810 A | 30.A66.00 | S 3A66 A | 31.024.00 | S 1024 B | 31.775.00 | S 1775 B |
| 30.647.00 | S 3647 A | 30.916.00 | S 8040 A | 30.A67.00 | S 3A67 A | 31.026.00 | S 1026 B | 31.776.00 | S 1776 B |
| 30.648.00 | S 3648 A | 30.917.01 | S 3330 A | 30.A68.00 | S 3A68 A | 31.027.00 | S 1027 B | 31.801.00 | S 1801 B |
| 30.652.00 | S 3652 A | 30.919.00 | S 2730 A | 30.A69.00 | S 3A69 A | 31.028.00 | S 1028 B | 31.802.00 | S 1802 B |
| 30.653.00 | S 3653 A | 30.922.01 | S 7660 A | 30.A70.00 | S 3A70 A | 31.071.00 | S 1071 B | 31.811.00 | S 1811 B |
| 30.654.00 | S 3654 A | 30.923.01 | S 3520 A | 30.A71.00 | S 3A71 A | 31.500.00 | S 1500 B | 31.814.00 | S 1814 B |
| 30.655.00 | S 3655 A | 30.924.00 | S 7230 A | 30.A72.00 | S 3A72 A | 31.501.00 | S 1501 B | 31.817.00 | S 1817 B |
| 30.657.00 | S 3657 A | 30.925.00 | S 3925 A | 30.A73.00 | S 3A73 A | 31.502.00 | S 1502 B | 31.824.00 | S 1824 B |
| 30.658.00 | S 3658 A | 30.926.00 | S 9230 A | 30.A74.00 | S 3A74 A | 31.503.00 | S 1503 B | 31.825.00 | S 1825 B |
| 30.659.00 | S 3659 A | 30.928.00 | S 1620 A | 30.A75.00 | S 3A75 A | 31.504.00 | S 1504 B | 31.828.00 | S 1828 B |
| 30.660.00 | S 3660 A | 30.929.00 | S 8230 A | 30.A76.00 | S 3A76 A | 31.505.00 | S 1505 B | 31.830.00 | S 1830 B |
| 30.661.00 | S 3661 A | 30.930.00 | S 0930 A | 30.A84.00 | S 3A84 A | 31.506.00 | S 1506 B | 31.831.00 | S 1831 B |
| 30.662.00 | S 3662 A | 30.932.00 | S 9630 A | 30.A85.00 | S 3A85 A | 31.507.00 | S 1507 B | 31.832.00 | S 1832 B |
| 30.663.00 | S 3663 A | 30.933.00 | S 4320 A | 30.A86.00 | S 3A86 A | 31.508.00 | S 1508 B | 31.833.00 | S 1833 B |
| 30.664.00 | S 3664 A | 30.935.00 | S 8530 A | 30.A91.00 | S 3A91 A | 31.510.00 | S 1510 B | 31.834.00 | S 1834 B |
| 30.665.00 | S 3665 A | 30.936.00 | S 0936 A | 30.A95.00 | S 3A95 A | 31.511.00 | S 1511 B | 31.835.00 | S 1835 B |
| 30.676.00 | S 3676 A | 30.939.00 | S 0939 A | 30.A96.00 | S 3A96 A | 31.512.00 | S 3900 B | 31.836.00 | S 1836 B |
| 30.677.00 | S 3677 A | 30.942.00 | S 5810 A | 30.A97.00 | S 3A97 A | 31.513.00 | S 1513 B | 31.838.00 | S 1838 B |
| 30.686.00 | S 3686 A | 30.943.00 | S 4530 A | 30.A99.00 | S 3A99 A | 31.514.00 | S 1514 B | 31.839.00 | S 1839 B |
| 30.687.00 | S 3687 A | 30.944.00 | S 6230 A | 30.B01.00 | S 3B01 A | 31.515.00 | S 1515 B | 31.840.00 | S 1840 B |
| 30.688.00 | S 3688 A | 30.945.00 | S 9430 A | 30.B03.00 | S 3B03 A | 31.517.00 | S 1517 B | 31.841.00 | S 1841 B |
| 30.692.00 | S 3692 A | 30.946.00 | S 0946 A | 30.B04.00 | S 3B04 A | 31.519.00 | S 1519 B | 31.842.00 | S 1842 B |
| 30.693.00 | S 3693 A | 30.948.00 | S 9020 A | 30.B05.00 | S 3B05 A | 31.520.00 | S 1520 B | 31.843.00 | S 1843 B |
| 30.701.00 | S 3701 A | 30.950.00 | S 3095 A | 30.B06.00 | S 3B06 A | 31.523.00 | S 1523 B | 31.844.00 | S 1844 B |
| 30.709.00 | S 3709 A | 30.952.00 | S 3952 A | 30.B08.00 | S 3B08 A | 31.525.00 | S 1525 B | 31.845.00 | S 1845 B |
| 30.710.00 | S 3710 A | 30.953.00 | S 3953 A | 30.B10.00 | S 3B10 A | 31.529.00 | S 1529 B | 31.846.00 | S 1846 B |
| 30.711.00 | S 3711 A | 30.954.00 | S 3954 A | 30.B11.00 | S 3B11 A | 31.531.00 | S 1531 B | 31.847.00 | S 1847 B |
| 30.712.00 | S 3712 A | 30.955.00 | S 3955 A | 30.B12.00 | S 3B12 A | 31.535.00 | S 1535 B | 31.848.00 | S 1848 B |
| 30.713.00 | S 3713 A | 30.958.00 | S 3958 A | 30.B13.00 | S 3B13 A | 31.539.00 | S 1539 B | 31.849.00 | S 1849 B |
| 30.714.00 | S 3714 A | 30.960.00 | S 3440 A | 30.B14.00 | S 3B14 A | 31.541.00 | S 1541 B | 31.850.00 | S 1850 B |
| 30.717.00 | S 3717 A | 30.961.00 | S 1430 A | 30.B15.00 | S 3B15 A | 31.543.00 | S 1543 B | 31.851.00 | S 1851 B |
| 30.718.00 | S 3718 A | 30.963.00 | S 3963 A | 30.B16.00 | S 3B16 A | 31.547.00 | S 1547 B | 31.852.00 | S 1852 B |
| 30.719.00 | S 3719 A | 30.965.00 | S 4830 A | 30.B17.00 | S 3B17 A | 31.550.00 | S 1550 B | 31.853.00 | S 1853 B |
| 30.721.00 | S 3721 A | 30.966.00 | S 3430 A | 30.B20.00 | S 3B20 A | 31.551.00 | S 1551 B | 31.854.00 | S 1854 B |
| 30.723.00 | S 3723 A | 30.967.00 | S 3967 A | 30.B21.00 | S 3B21 A | 31.556.00 | S 1556 B | 31.855.00 | S 1855 B |
| 30.724.00 | S 3724 A | 30.969.00 | S 3969 A | 30.B22.00 | S 3B22 A | 31.558.00 | S 1558 B | 31.857.04 | S 4857 B |
| 30.725.00 | S 3725 A | 30.970.00 | S 8320 A | 30.B23.00 | S 3B23 A | 31.560.00 | S 1560 B | 31.861.00 | S 1861 B |
| 30.726.00 | S 3726 A | 30.972.00 | S 0972 A | 30.B24.00 | S 3B24 A | 31.561.00 | S 1561 B | 31.914.00 | S 1914 B |
| 30.776.00 | S 3776 A | 30.973.00 | S 7680 A | 30.B25.00 | S 3B25 A | 31.562.00 | S 1562 B | 31.918.03 | S 9183 B |
| 30.777.00 | S 3777 A | 30.974.00 | S 0974 A | 30.B26.00 | S 3B26 A | 31.563.00 | S 1900 B | 31.919.00 | S 1919 B |
| 30.778.00 | S 3778 A | 30.975.00 | S 0975 A | 30.B27.00 | S 3B27 A | 31.564.00 | S 1564 B | 31.920.00 | S 1920 B |
| 30.779.00 | S 3779 A | 30.976.00 | S 0976 A | 30.B28.00 | S 3B28 A | 31.565.00 | S 1565 B | 31.921.00 | S 1921 B |
| 30.780.00 | S 0378 A | 30.977.00 | S 3977 A | 30.B29.00 | S 3B29 A | 31.569.00 | S 1569 B | 31.922.00 | S 1922 B |
| 30.781.00 | S 3781 A | 30.978.01 | S 0978 A | 30.B41.00 | S 3B41 A | 31.570.00 | S 1570 B | 31.923.00 | S 1923 B |
| 30.785.00 | S 3785 A | 30.981.00 | S 3981 A | 30.B42.00 | S 3B42 A | 31.575.00 | S 1575 B | 31.924.00 | S 1924 B |
| 30.786.00 | S 3786 A | 30.987.01 | S 3987 A | 30.B43.00 | S 3B43 A | 31.580.00 | S 1580 B | 31.925.00 | S 1925 B |
| 30.787.00 | S 3787 A | 30.990.00 | S 3099 A | 30.B44.00 | S 3B44 A | 31.583.00 | S 1583 B | 31.926.01 | S 9261 B |
| 30.788.00 | S 3788 A | 30.991.00 | S 3991 A | 30.B45.00 | S 3B45 A | 31.589.00 | S 1589 B | 31.927.00 | S 1927 B |
| 30.793.00 | S 3793 A | 30.993.00 | S 5760 A | 30.B50.00 | S 3B50 A | 31.592.00 | S 1592 B | 31.941.00 | S 1941 B |
| 30.794.00 | S 3794 A | 30.994.00 | S 3994 A | 30.B54.00 | S 3B54 A | 31.594.00 | S 1594 B | 31.944.00 | S 1944 B |
| 30.795.00 | S 3795 A | 30.996.00 | S 3996 A | 30.B56.00 | S 3B56 A | 31.609.00 | S 1609 B | 31.946.00 | S 1946 B |
| 30.800.00 | S 3460 A | 30.997.00 | S 3997 A | 30.B62.00 | S 3B62 A | 31.611.00 | S 1611 B | 31.947.00 | S 1947 B |
| 30.802.01 | S 7460 A | 30.999.00 | S 8020 A | 30.B63.00 | S 3B63 A | 31.618.00 | S 1618 B | 31.948.00 | S 1948 B |
| 30.803.00 | S 9360 A | 30.A15.00 | S 3A15 A | 30.B71.00 | S 3B71 A | 31.621.00 | S 1621 B | 31.950.00 | S 1950 B |
| 30.804.00 | S 7360 A | 30.A16.00 | S 3A16 A | 30.B76.00 | S 3B76 A | 31.624.00 | S 1624 B | 31.951.00 | S 1951 B |
| 30.806.00 | S 6360 A | 30.A17.00 | S 3A17 A | 30.B86.00 | S 3B86 A | 31.627.00 | S 1627 B | 31.952.00 | S 1952 B |
| 30.807.00 | S 4360 A | 30.A20.00 | S 3A20 A | 30.B87.00 | S 3B87 A | 31.648.00 | S 1648 B | 31.953.00 | S 1953 B |



**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|---------------------|---------------|-----------|-----------|-----------|----------|--------------------------|----------|----------|----------|
| 54.318.00 | S 4318 CA | AC2825 | S 3006 C | AE15105 | S 8950 A | AE2442 | S 3099 A | AE2854 | S 2920 A |
| 54.319.00 | S 4319 CA | AC2829 | S 3023 C | AE15150 | S 4420 A | AE2444 | S 3048 A | AE2855 | S 3241 A |
| 54.320.00 | S 4320 CA | AC2834 | S 3148 C | AE15180 | S 3630 A | AE2448 | S 4360 A | AE2857 | S 3245 A |
| 54.322.00 | S 4322 CA | AC2836 | S 3038 C | AE15218 | S 3750 A | AE2449 | S 3660 A | AE2857/1 | S 4400 A |
| 54.331.00 | S 4331 CA | AC2917 | S 3010 C | AE15218/1 | S 3550 A | AE2450 | S 7660 A | AE2858 | S 4800 A |
| 54.376.00 | S 4376 CA | AC2918 | S 3061 C | AE15222 | S 7477 A | AE2451/1 | S 4200 A | AE2858 | S 3994 A |
| 54.377.00 | S 4377 CA | AC2925 | S 3026 C | AE15297 | S 7940 A | AE2451/1 | | AE2858/2 | S 3120 A |
| 54.388.00 | S 4388 CA | AC2930 | S 3047 C | AE15326/3 | S 4940 A | (FIAT) | S 4710 A | AE2859 | S 3100 A |
| 54.389.00 | S 4389 CA | AC3030 | S 3032 C | AE15344 | S 1840 A | AE2452/1 | S 4710 A | AE2859/1 | S 3100 A |
| 55.084.00 | S 5084 GC | AC3118 | S 3024 C | AE1567 | S 1460 A | AE2456 | S 3417 A | AE2861 | S 3120 A |
| 55.108.00 | S 5108 GC | AC3131 | S 3011 C | AE16123 | S 9780 A | AE2456/1 | S 2460 A | AE2861/1 | S 3987 A |
| 55.112.00 | S 5112 GC | AC3134 | S 3028 C | AE16123 | S 7239 A | AE2457 | S 3963 A | AE2865 | S 3293 A |
| 55.114.00 | S 5114 GC | AC3135 | S 3095 C | AE16124/1 | S 7271 A | AE2458 | S 3991 A | AE2936 | S 3440 A |
| 55.114.01 | S 1141 GC | AC3225 | S 3046 C | AE16181 | S 1506 A | AE2458/1 | S 8530 A | AE2940 | S 4090 A |
| 55.116.00 | S 5116 GC | AC3234 | S 3028 C | AE16218 | S 7135 A | AE2458/2 | S 3160 A | AE2941 | S 3011 A |
| 55.116.01 | S 1161 GC | AC3325 | S 3094 C | AE16229 | S 2940 A | AE2459 | S 3004 A | AE2941/1 | S 3214 A |
| 55.120.00 | S 5120 GC | AC3330 | S 3131 C | AE16238/3 | S 7195 A | AE2460 | S 3417 A | AE2942 | S 3107 A |
| 55.125.00 | S 5125 GC | AC3332 | S 3045 C | AE16284 | S 3050 A | AE2461 | S 2040 A | AE2942/1 | S 7502 A |
| 55.127.00 | S 5127 GC | AC3417 | S 3001 C | AE16303 | S 7628 A | AE2462/2 | S 2040 A | AE2943 | S 3388 A |
| 55.134.00 | S 5134 GC | AC3420 | S 3002 C | AE16341/3 | S 0950 A | AE2495 | S 3330 A | AE2943/1 | S 2640 A |
| 55.139.00 | S 5139 GC | AC3430 | S 3034 C | AE16353 | S 7356 A | AE2538 | S 2130 A | AE2946 | S 3087 A |
| 55.143.00 | S 5143 GC | AC3431 | S 3110 C | AE17127 | S 7149 A | AE2540 | S 3287 A | AE2949 | S 3021 A |
| 55.144.00 | S 5144 GC | AC3434 | S 3044 C | AE17130 | S 7149 A | AE2541 | S 1730 A | AE2950/2 | S 3258 A |
| 55.145.00 | S 5145 GC | AC3435 | S 3012 C | AE17331 | S 5050 A | AE2542 | S 9230 A | AE2951/1 | S 3299 A |
| 55.147.00 | S 5147 GC | AC3475 | S 3090 C | AE1750 | S 1780 A | AE2542/1 | S 3062 A | AE2952 | S 3259 A |
| 55.148.00 | S 5148 GC | AC3530 | S 3064 C | AE1756 | S 6560 A | AE2543 | S 6260 A | AE2952/1 | S 3230 A |
| 55.152.00 | S 5152 GC | AC3628 | S 3114 C | AE1759 | S 3460 A | AE2545 | S 7420 A | AE2956 | S 3465 A |
| 55.163.00 | S 5163 GC | AC3634 | S 3137 C | AE1778/1 | S 5740 A | AE2547 | S 1930 A | AE2958 | S 6720 A |
| 55.170.00 | S 5170 GC | AC3727 | S 3059 C | AE1778/2 | S 5740 A | AE2551 | S 6860 A | AE2966/5 | S 6102 A |
| 55.173.00 | S 5173 GC | AC3817 | S 3019 C | AE1855-2 | S 0302 A | AE2556/1 | | AE2970 | S 9040 A |
| 55.175.00 | S 5175 GC | AC3829 | S 3013 C | AE1857 | S 3480 A | (VAG) | S 3192 A | AE2991/1 | S 2060 A |
| 55.178.00 | S 5178 GC | AC3928 | S 3013 C | AE1858 | S 9302 A | AE2557 | S 1420 A | AE3035 | S 5810 A |
| 55.179.00 | S 5179 GC | AC4116 | S 3014 C | AE1869 | S 5200 A | AE2557/1 | S 1420 A | AE3042 | S 6802 A |
| 55.181.00 | S 5181 GC | AC4217 | S 3015 C | AE1942 | S 7760 A | AE2558 | S 7900 A | AE3042/1 | S 3209 A |
| 55.392.00 | S 5392 GC | AC4317 | S 3042 C | AE1949 | S 3953 A | AE2558 | S 3083 A | AE3046 | S 9430 A |
| 55.393.00 | S 5393 GC | AC5129 | S 3016 C | AE1950 | S 8210 A | AE2560 | S 2312 A | AE3046/1 | S 5602 A |
| 55.394.00 | S 5394 GC | AC5134 | S 3162 C | AE1956 | S 8160 A | AE2562 | S 0030 A | AE3048 | S 6130 A |
| 55.418.00 | S 5418 GC | AC5425 | S 3017 C | AE20172 | S 7171 A | AE2569 | S 3109 A | AE3049 | S 2240 A |
| 55.427.00 | S 5427 GC | AC6620 | S 3158 C | AE20253 | S 0060 A | AE2638 | S 3041 A | AE3052 | S 8460 A |
| 55.430.00 | S 5430 GC | ACK2432 | S 4114 CA | AE2040 | S 0620 A | AE2641 | | AE3057 | S 0946 A |
| 55.517.00 | S 5517 GC | ACK2630-2 | S 4108 CA | AE20406 | S 2370 A | (FORD FIESTA, MAZDA 121) | S 3062 A | AE3058 | S 0502 A |
| 55.582.00 | S 5582 GC | ACK2830 | S 4109 CA | AE2042 | S 3720 A | AE2645 | S 3012 A | AE3061 | S 7360 A |
| 60.H20.00 | S 6H20 NE | ACK2834 | S 4124 CA | AE2049 | S 3045 A | AE2645/2 | S 3101 A | AE3069 | S 8540 A |
| | | ACK3028 | S 4165 CA | AE2050 | S 8710 A | AE2649 | S 9360 A | AE3086 | S 2810 A |
| UMM | SOFIMA | ACK3030 | S 4101 CA | AE2052 | S 9460 A | AE2650 | S 3041 A | AE3125/1 | S 3017 A |
| 0110750 | S 4100 R | ACK3140 | S 4142 CA | AE2057 | S 3046 A | AE2653 | S 3078 A | AE3140 | S 1302 A |
| 0250450 | S 7111 NC | ACK5140 | S 4151 CA | AE2059/1 | S 2440 A | AE2655 | S 8580 A | AE3141/1 | S 1710 A |
| | | ACK5325 | S 4118 CA | AE2069 | S 1012 A | AE2655 | S 3106 A | AE3142 | S 2820 A |
| | | ACK5430 | S 4128 CA | AE2080 | S 2560 A | AE2656 | S 0503 A | AE3142/1 | S 2820 A |
| UNICO FILTER | SOFIMA | AE10179 | S 9810 A | AE2082/1 | S 5002 A | AE2657 | S 9360 A | AE3144 | S 3076 A |
| AC16104 | S 3067 C | AE10268 | S 7367 A | AE21108 | S 3005 A | AE2658 | S 3996 A | AE3145 | S 4490 A |
| AC1930-2 | S 3037 C | AE10329 | S 7593 A | AE21145 | S 6340 A | AE2660 | S 3022 A | AE3147 | S 3075 A |
| AC2031-2 | S 3143 C | AE10377/1 | S 5920 A | AE21163/1 | S 7813 A | AE2661 | S 3041 A | AE3152 | S 8660 A |
| AC2118 | S 3021 C | AE10498/1 | S 9260 A | AE2132 | S 0802 A | AE2662 | S 3520 A | AE3156 | S 1212 A |
| AC2120 | S 3124 C | AE11185 | S 6120 A | AE2134 | S 0802 A | AE2663 | S 1410 A | AE3156/1 | S 6810 A |
| AC2125 | S 3043 C | AE11187 | S 6120 A | AE2137 | S 6640 A | AE2670/1 | S 5302 A | AE3157/1 | |
| AC2130 | S 3086 C | AE11213/1 | S 3620 A | AE2139 | S 3177 A | AE2692 | S 2060 A | (FORD) | S 3016 A |
| AC2131 | S 3087 C | AE11218/3 | S 4005 A | AE2140 | S 3102 A | AE2735 | S 8802 A | AE3157/1 | |
| AC2229 | S 3060 C | AE11242 | S 7234 A | AE2152 | S 1550 A | AE2741 | S 6930 A | (VOLVO) | S 3044 A |
| AC2235 | S 3039 C | AE11263 | S 7257 A | AE2154 | S 3360 A | AE2742 | S 3020 A | AE3158/1 | S 0946 A |
| AC2243 | S 3104 C | AE11275 | S 7341 A | AE2156 | S 3028 A | AE2750 | S 3213 A | AE3159 | S 1212 A |
| AC2258-2 | S 3068 C | AE11335 | S 7596 A | AE2156/2 | S 9202 A | AE2752 | S 6360 A | AE3160 | S 9502 A |
| AC2317 | S 3084 C | AE11432 | S 7585 A | AE2158/1 | S 2440 A | AE2755 | S 3302 A | AE3171 | S 3080 A |
| AC2321 | S 3149 C | AE12150 | S 7355 A | AE2158/1 | S 4720 A | AE2756 | S 3068 A | AE3180 | S 3082 A |
| AC2332 | S 3057 C | AE12173 | S 0680 A | AE2159 | S 0730 A | AE2758 | S 1030 A | AE3241 | S 3954 A |
| AC2334 | S 3076 C | AE12213/1 | S 4610 A | AE2159/1 | S 3925 A | AE2761 | S 7460 A | AE3242/1 | S 3112 A |
| AC2340 | S 3100 C | AE12220 | S 2410 A | AE2160 | S 0400 A | AE2761/1 | S 3381 A | AE3243 | S 0133 A |
| AC2418 | S 3018 C | AE12234 | S 9070 A | AE2168 | S 3297 A | AE2762 | S 6200 A | AE3250/1 | S 3802 A |
| AC2434 | S 3075 C | AE12254/1 | S 5410 A | AE2170 | S 8402 A | AE2762/1 | S 5040 A | AE3256 | S 9702 A |
| AC2435 | S 3129 C | AE12286 | S 0650 A | AE2178 | S 8440 A | AE2768 | S 3085 A | AE3257 | S 3977 A |
| AC2436 | S 3254 C | AE12286/4 | S 0650 A | AE2234 | S 3001 A | AE28131 | S 9120 A | AE3258 | S 4320 A |
| AC2437 | S 3254 C | AE12290 | S 9160 A | AE2237 | S 8930 A | AE2834 | S 7680 A | AE3259 | S 4510 A |
| AC2440 | S 3102 C | AE12311 | S 9240 A | AE2258 | S 7640 A | AE2835 | S 7680 A | AE3267/1 | S 8920 A |
| AC2525 | S 3106 C | AE13165 | S 7196 A | AE2259 | S 3057 A | AE28408 | S 6550 A | AE3329 | S 5820 A |
| AC2530 | S 3130 C | AE13193 | S 4580 A | AE2342 | S 3049 A | AE2841 | S 3810 A | AE3342 | S 7800 A |
| AC2532 | S 3040 C | AE13207 | S 7252 A | AE2349 | S 2310 A | AE2841/2 | S 3958 A | AE3345 | S 6702 A |
| AC2533 | S 3031 C | AE13220 | S 0212 A | AE2350 | S 9630 A | AE2842/5 | S 0602 A | AE3348 | S 7520 A |
| AC2617 | S 3083 C | AE13249 | S 1902 A | AE2351 | S 4200 A | AE2844 | S 2420 A | AE3348 | S 7110 A |
| AC2619 | S 3041 C | AE13268 | S 2620 A | AE2352 | S 3167 A | AE2845 | S 9020 A | AE3353 | S 3288 A |
| AC2629 | S 3004 C | AE13279 | S 2950 A | AE2357 | S 1430 A | AE2847 | S 3008 A | AE3357 | S 3039 A |
| AC2630 | S 3082 C | AE13279 | S 7138 A | AE2357/1 | S 3066 A | AE2848 | S 9012 A | AE3358 | S 6740 A |
| AC2640-2 | S 3005 C | AE13286/2 | S 5850 A | AE2358 | S 1066 A | AE2849 | S 3120 A | AE3369 | S 3086 A |
| AC2646 | S 3049 C | AE13305/1 | S 2360 A | AE2358/1 | S 0412 A | AE2850 | S 3324 A | AE3370 | S 8040 A |
| AC2729 | S 3027 C | AE1346 | S 4530 A | AE2361 | S 0660 A | AE2851 | S 1960 A | AE3436 | S 3007 A |
| AC2730 | S 3030 C | AE14167 | S 7258 A | AE2435 | S 4310 A | AE2852 | S 2302 A | AE3436/1 | S 0930 A |
| AC2742 | S 3107 C | AE14193 | S 4580 A | AE2439 | S 9610 A | AE2852/1 | S 0939 A | AE3437 | S 3952 A |
| AC2754 | S 3007 C | AE14193/1 | S 4580 A | AE2440 | S 8020 A | AE2852/2 | S 0939 A | AE3437/1 | S 5320 A |
| AC2755 | S 3091 C | AE14258/3 | S 3900 A | AE2441 | S 3173 A | AE2853 | S 9020 A | AE3442 | S 0340 A |



**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|------------|-----------|---------------------|-----------|------------|-----------|-----------|----------|---------------------|---------------|
| AE3450 | S 4830 A | EL674/4X | S 5049 PE | F18168/1 | S 7H20 NR | LI10115/3 | S 8310 R | LI9120 | S 0090 R |
| AE3452 | S 7402 A | EL679X | S 5030 PE | F18169 | S 1900 B | LI10135/1 | S 0700 R | LI9144 | S 3241 R |
| AE3456 | S 7340 A | EL680/1X | S 5017 PE | F18170/3 | S 5600 NR | LI10140/1 | S 0700 R | LI9144/1 | S 5600 R |
| AE3457 | S 9920 A | EL683/1X | S 5043 PE | F18172/1 | S 1503 B | LI1095 | S 5700 R | LI9144/15 | S 3241 R |
| AE3458 | S 3079 A | EL689/2 | S 5024 PE | F18173/3 | S 6600 NR | LI1095/4 | S 5710 R | LI9144/16 | S 3280 R |
| AE3470 | S 2012 A | EL690X | S 5012 PE | F18176/12 | S 4428 NR | LI665/1 | S 3258 R | LI9144/18 | S 7600 R |
| AE3470/1 | S 7712 A | EL7135X | S 5023 PE | F18176/3 | S 4391 NR | LI665/2 | S 3255 R | LI9144/23 | S 3102 R |
| AE3549 | S 0420 A | EL7153/2X | S 5011 PE | F18176/3X | S 4391 NR | LI675 | S 3424 R | LI9144/24 | S 9400 R |
| AE3551 | S 3262 A | EL7156/1X | S 5011 PE | F18176/4 | S 4391 NR | LI675/1 | S 3263 R | LI9144/25 | S 5601 R |
| AE3557 | S 3340 A | EL7200X | S 5068 PE | F18176/7 | S 4409 NR | LI690/3 | S 3265 R | LI9144/25 | |
| AE3559 | S 1412 A | EL779/2X | S 5028 PE | F18185/2 | S 1H20 NR | LI690/4 | S 3266 R | (O/O) | S 5603 R |
| AE3650 | S 3077 A | EL779X | S 5018 PE | F18186/1 | S 1379 NR | LI7100/1 | S 3801 R | LI9144/44 | S 5601 R |
| AE3659 | S 3040 A | EL792X | S 5027 PE | F18186/17 | S 4072 NR | LI7100/15 | S 7230 R | LI9144/5 | S 7600 R |
| AE3737 | S 7540 A | EL795X | S 5069 PE | F18186/2 | S 4380 NR | LI7100/16 | S 2530 R | LI9144/50 | S 3459 R |
| AE3742 | S 3342 A | EL799/2X | S 5037 PE | F18186/5 | S 4399 NR | LI7100/18 | S 3278 R | LI9144/62 | S 0002 R |
| AE3747/1 | S 3265 A | EL8105/3X | S 5004 PE | F18187/3 | S 4445 NR | LI7100/19 | S 1530 R | LI9144/81 | S 5600 R |
| AE3750 | S 8302 A | EL8108/4X | S 5004 PE | F18188/1 | S 4001 NR | LI7100/2 | S 2210 R | LI9170/1 | S 5800 R |
| AE3756 | S 5402 A | EL8109/6N | S 5010 PE | F18198/13 | S 4433 NR | LI7100/4 | S 9430 R | LI9170/13 | S 5800 R |
| AE3757 | S 3035 A | EL8137/4X | S 5099 PE | F18276/1 | S 1849 B | LI7100/5 | S 3430 R | LI9170/14 | S 5800 R |
| AE3758 | S 2002 A | EL8166/1X | S 5009 PE | F1893/1 | S 2610 NR | LI7113 | S 9130 R | LI9170/36 | S 4820 R |
| AE3758/1 | S 0520 A | EL8169X | S 5095 PE | F1898 | S 9600 NR | LI7119/2 | S 5210 R | LI9170/4 | S 1560 R |
| AE3762 | S 9320 A | EL8197X | S 5019 PE | F1898/1 | S 2610 NR | LI7120/2 | S 7500 R | LI9170/4 | S 1563 R |
| AE3849 | S 5702 A | EL958X | S 5015 PE | F1898/3X | S 9600 NR | LI7120/4 | S 3900 R | LI9170/5 | S 0420 R |
| AE3850 | S 3188 A | EL992X | S 5033 PE | F19120 | S 2320 NR | LI7123/1 | S 1170 R | LI9170/7 | S 0420 R |
| AE3857 | S 0936 A | FF6115 | S 0101 N | F19120/17 | S 4416 NR | LI7123/11 | S 2400 R | LI9177/7 | S 0420 R |
| AE3858 | S 0630 A | FF6115X | S 0101 N | F19120/23X | S 4107 NR | LI7123/12 | S 7500 R | LI958/1 | S 0100 R |
| AE3858/1 | S 0520 A | FF7115X | S 2161 N | F19120/5 | S 5430 GC | LI7123/13 | S 0910 R | LI958/3 | S 0140 R |
| AE3859 | S 3329 A | F13104/2 | S 9000 B | F19121 | S 2320 NR | LI7123/15 | S 4220 R | LI969/2 | S 6100 R |
| AE3940 | S 3024 A | F13104/4 | S 1027 B | F19127/1 | S 4429 NR | LI7123/21 | S 3462 R | LI969/3 | S 6140 R |
| AE3941 | S 1920 A | F13105/5 | S 1013 B | F19128/13 | S 4416 NR | LI7123/27 | S 0320 R | LI969/4 | S 9910 R |
| AE3980 | S 5760 A | F13142 | S 1012 B | F19139/11 | S 9310 NR | LI7123/30 | S 3436 R | LI969/5 | S 6100 R |
| AE4028 | S 4120 A | F15114/2 | S 1564 B | F19155/6 | S 1410 NR | LI7123/45 | S 3493 R | LI970/24 | S 3419 R |
| AE4064 | S 0975 A | F15114/3 | S 1750 B | F19190/6 | S 5320 NR | LI7123/5 | S 2030 R | LI978/13 | S 4240 R |
| AE4084 | S 0976 A | F15114/5 | S 1750 B | F19190/8X | S 4050 NR | LI7123/9 | S 4900 R | LI978/14 | S 8240 R |
| AE4131 | S 3820 A | F15140 | S 1510 B | FP6100 | S 7411 N | LI7134/1 | S 3310 R | LI978/8 | S 6220 R |
| AE4156 | S 0974 A | F15146/2 | S 1850 B | FP6100X | S 7411 N | LI7143/1 | S 3310 R | LI985 | S 3257 R |
| AE4256 | S 3260 A | F15163 | S 1515 B | FP6101 | S 7440 N | LI7143/4 | S 6400 R | LI985/1 | S 3279 R |
| AE4330 | S 9530 A | F15180/1 | S 1769 B | FP650/1X | S 6686 N | LI7170/1 | S 3404 R | LI995 | S 2704 R |
| AE4557 | S 9220 A | F15206/2 | S 1844 B | FP653 | S 9091 N | LI750/2 | S 3418 R | LI995/1 | S 1270 R |
| AE4670 | S 8602 A | F15250 | S 1851 B | FP653X | S 9091 N | LI750/3 | S 3418 R | LI995/12 | S 1600 R |
| AE4761 | S 8230 A | F15274/2 | S 1824 B | FP654 | S 6311 N | LI759 | S 5100 R | LI995/14 | S 1710 R |
| AE5749/1 | S 3003 A | F15300/1 | S 1569 B | FP654X | S 6311 N | LI774/9 | S 2100 R | LI995/21 | |
| AE5949 | S 3030 A | F16123/1 | S 3900 B | FP660 | S 0422 N | LI777/18 | S 6901 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1600 R |
| AE970 | S 7107 A | F16136/1 | S 1710 B | FP692/1X | S 6687 N | LI779 | S 4500 R | LI995/25 | S 3440 R |
| BI10126/80 | S 3248 DR | F16140 | S 1510 B | FP7120X | S 0491 N | LI779/1 | S 1880 R | LI995/26 | |
| BI10126/81 | S 1001 DR | F16154 | S 1594 B | FP784X | S 6481 N | LI779/11 | S 2100 R | (SAAB) | S 3298 R |
| BI10145 | S 3003 DR | F16163 | S 1840 B | FP786X | S 0912 NC | LI779/16 | S 9150 R | LI995/3 | S 7000 R |
| BI1081/80 | S 3264 R | F16165/1 | S 1832 B | FP787X | S 0492 N | LI779/21 | S 8540 R | LI995/32 | S 3280 R |
| BI9121/80 | S 3274 DR | F16165/2 | S 1833 B | FP789X | S 6181 N | LI779/22 | S 7130 R | LI995/5 | S 3440 R |
| BI9121/82 | S 3244 DR | F16210 | S 1508 B | FP790T | S 4211 N | LI779/39 | S 3428 R | LI995/7 | S 1600 R |
| BI9143/4 | S 3013 DR | F17111/2 | S 4384 NR | FP792X | S 6689 N | LI779/4 | S 6210 R | LI995/8 | S 3425 R |
| EFP1076X | S 6015 NE | F17126 | S 1748 B | FP8112X | S 8111 NC | LI779/41 | S 3299 R | LI996/12 | S 1600 R |
| EFP6103X | S 6H20 NE | F17155 | S 1583 B | FP870X | S 7111 NC | LI779/43 | S 3416 R | | |
| EFP677X | S 0914 NC | F17160 | S 1841 B | FP872/1X | S 8381 NC | LI779/5 | S 3282 R | UNION JAPAN | SOFIMA |
| EFP7136X | S 6007 NE | F17162/3 | S 4394 NR | LE10101/1N | S 6380 PO | LI779/52 | S 1310 R | | |
| EFP765X | S 6003 NE | F17172/1 | S 1718 B | LE5100 | S 3081 PO | LI779/90 | S 3494 R | A101 | S 5200 A |
| EFP8116/1X | S 6021 NE | F1780/2 | S 0300 NR | LE5105N | S 9080 PO | LI786/80 | S 3253 R | A103-1 | S 7900 A |
| EFP8127 | S 6005 NE | F18100/18 | S 4007 NR | LE5105X | S 2080 PO | LI789/1 | S 5030 R | A110 | S 3361 A |
| EFP8142/2X | S 6014 NE | F18109/2 | S 4437 NR | LE6100/4 | S 3081 PO | LI789/47 | S 3401 R | A117 | S 6340 A |
| EFP8142X | S 6014 NE | F18109/3 | S 4004 NR | LE6160/1X | S 5162 PE | LI789/54 | S 3435 R | A124LV | S 4800 A |
| EFP875X | S 6691 N | F18122 | S 1810 NR | LE7108X | S 4080 PO | LI789/8 | S 3293 R | A124LW | S 4800 A |
| EFP892X | S 6006 NE | F18125/4 | S 7600 NR | LE7120/3X | S 3180 PO | LI793 | S 4500 R | A126 | S 3505 A |
| EFP9204/1X | S 6001 NE | F18128 | S 1812 NR | LE7135T | S 0280 PO | LI793/2 | S 8540 R | A127 | S 3288 A |
| EFP974X | S 6022 NE | F18133 | S 4415 NR | LE7145/1N | S 1080 PO | LI793/37 | S 3413 R | A138 | S 3480 A |
| EFP980X | S 6688 N | F18138/2 | S 0319 NC | LE784/1N | S 6180 PO | LI793/4 | S 8540 R | A140 | S 4090 A |
| EL4155X | S 5050 PE | F18140 | S 0410 NR | LE784/1X | S 6180 PO | LI793/6 | S 1100 R | A145 | S 9680 A |
| EL5105/2X | S 5064 PE | F18143 | S 7601 NR | LE8105/5X | S 3380 PO | LI794/15 | S 6700 R | A147 | S 8890 A |
| EL5116/2X | S 5067 PE | F18145 | S 1514 B | LE8109/3X | S 5548 PO | LI794/19 | S 3800 R | A155 | S 7172 A |
| EL5116/3X | S 5067 PE | F18146/3 | S 1505 B | LE8120/3 | S 0220 PO | LI8114 | S 7630 R | A156 | S 6340 A |
| EL5140X | S 5032 PE | F18147/1 | S 1505 B | LE8128/2 | S 0220 PO | LI8119 | S 3417 R | A159 | S 7890 A |
| EL578X | S 5014 PE | F18148/12 | S 4426 NR | LE8145 | S 6290 PO | LI8119/1 | S 3417 R | A183 | S 3143 A |
| EL587X | S 5022 PE | F18149/11 | S 4430 NR | LE8158/1X | S 5555 PO | LI8122/81 | S 3900 R | A184 | S 9110 A |
| EL6100/4X | S 5008 PE | F18152 | S 1502 B | LE8184 | S 5540 PO | LI8122/83 | S 3261 R | A186 | S 4490 A |
| EL6100/7X | S 5031 PE | F18152/1 | S 1502 B | LE880 | S 5541 PO | LI8138 | S 5630 R | A189 | S 3289 A |
| EL6115/1K | S 5013 PE | F18153/4 | S 1502 B | LE9117X | S 4380 PO | LI8140/2 | S 3429 R | A196 | S 3554 A |
| EL6115/1N | S 5003 PE | F18154/2 | S 4412 NR | LE978/2N | S 7380 PO | LI874/80 | S 4240 R | A201 | S 4200 A |
| EL6115/1X | S 5002 PE | F18155 | S 8501 NR | LF10110N | S 0012 O | LI874/81 | S 2290 R | A202-1 | S 6200 A |
| EL6115/1Z | S 5001 PE | F18155/2 | | LF111125 | S 4000 O | LI874/83 | S 3496 R | A223V | S 3362 A |
| EL6125/6X | S 5040 PE | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 8500 NR | LF111125K | S 4000 O | LI888 | S 0130 R | A228-1 | S 7680 A |
| EL6137/2X | S 5041 PE | F18156 | S 1500 B | LF111125N | S 4000 O | LI888 | | A234 | S 1060 A |
| EL6154/4X | S 5048 PE | F18158/1 | S 1561 B | LF9110X | S 0122 O | (RENAULT) | S 3402 R | A271 | S 3210 A |
| EL6155X | S 5021 PE | F18158/11 | S 4414 NR | LF9169/1N | S 7510 O | LI888/3 | S 3130 R | A288 | S 7605 A |
| EL6155Z | S 5080 PE | F18159/21X | S 4451 NR | LF9169/1X | S 7510 O | LI890/15 | S 3130 R | A309 | S 2110 A |
| EL6160/1X | S 5162 PE | F18159/6 | S 0H20 NR | LF9196/1X | S 2510 O | LI891/2X | S 4100 R | A315S | S 7282 A |
| EL662X | S 5029 PE | F18160/1 | S 4427 NR | LI10115 | S 4600 R | LI892/80 | S 6900 R | A318 | S 3221 A |
| EL669/51X | S 5060 PE | F18160/6 | S 4417 NR | LI10115 | S 8310 R | LI9114 | S 8400 R | A319 | S 3275 A |
| EL672X | S 5056 PE | F18161 | S 9960 NC | LI10115/1 | S 8310 R | LI9114/11 | S 7330 R | A329-1 | S 6320 A |
| EL673/6X | S 5047 PE | F18167/1 | S 4424 NR | LI10115/2 | S 8310 R | LI9114/21 | S 6620 R | A336 | S 7581 A |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|--|-----------|---------------------|---------------|---------------------|----------|---------|-----------|------------------|-----------|
| A339 (FOND. IN METALLO/METAL ENDS) | S 9980 A | F111 | S 4413 NR | GFE157 | S 7230 R | GFE2166 | S 8930 A | GFE2620 | S 0620 A |
| A339 (FONDELLI IN PVC/PLASTIC ENDS) | S 9981 A | F121 | S 3105 B | GFE165 | S 8240 R | GFE2168 | S 2300 A | GFE2622 | S 3292 A |
| A341 | S 7580 A | F123 | S 3107 B | GFE166 | S 4500 R | GFE217 | S 3900 R | GFE2626 | S 9202 A |
| A350S | S 2370 A | F130 | S 3106 B | GFE167 | S 7130 R | GFE2170 | S 4410 A | GFE2628 | S 9102 A |
| A351S | S 0060 A | F161 | S 1026 B | GFE169 | S 6040 R | GFE2174 | S 4120 A | GFE263 | |
| A368 | S 2950 A | F237 | S 1529 B | GFE171 | S 7230 R | GFE2179 | S 1420 A | (SUBARU) | S 1880 R |
| A379 | S 7604 A | F404 | S 1010 B | GFE173 | | GFE218 | S 3102 R | GFE263 | |
| A382 | S 7580 A | F531 | S 1621 B | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 8540 R | GFE2182 | S 4320 A | (NISSAN) | S 3801 R |
| A384 | S 7171 A | F636 | S 1547 B | GFE173 | | GFE2184 | S 6130 A | GFE2631 | S 2820 A |
| A389-1 | S 7579 A | FC110 | S 8340 NR | (FIAT) | S 9430 R | GFE2187 | S 3120 A | GFE2633 | S 3231 A |
| A391 | S 3222 A | FC190 | S 0410 NR | GFE177 | S 1880 R | GFE2189 | S 4120 A | GFE2636 | S 9760 A |
| A401-1 | S 4200 A | FC227 | S 1410 NR | GFE178 | S 3246 R | GFE2190 | S 3040 A | GFE264 | |
| A403-1 | S 4400 A | FC230 | S 1020 NR | GFE180 | | GFE2191 | S 8040 A | (FORD, RENAULT) | S 6100 R |
| A408V | S 8260 A | FC328 | S 7210 NR | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 8540 R | GFE2199 | S 3230 A | GFE264 | |
| A409V | S 3178 A | FC407 | S 9310 NR | GFE180 | | GFE2200 | S 3952 A | (OPEL, VAUXHALL) | S 9910 R |
| A410 | S 4400 A | FC610 | S 4326 NR | (FIAT) | S 9430 R | GFE2201 | S 9630 A | GFE266 | S 2530 R |
| A469V | S 3173 A | FC626 | S 7210 NR | GFE181 | S 9400 R | GFE2203 | S 3953 A | GFE267 | S 3440 R |
| A470V | S 3177 A | FC709 | S 8340 NR | GFE184 | S 0420 R | GFE2205 | S 3987 A | GFE2673 | S 3126 A |
| A512V | S 4400 A | O103 | S 5077 PE | GFE185 | S 3310 R | GFE2206 | S 3963 A | GFE2687 | S 5702 A |
| A524 | S 3256 A | O104 | S 5116 PE | GFE186 | | GFE2208 | S 9240 A | GFE269 | S 2510 O |
| A525V | S 7599 A | O203 | S 5052 PE | (FORD) | S 7330 R | GFE2211 | S 3004 A | GFE2691 | S 3802 A |
| A534V | S 7525 A | O204 | S 5026 PE | GFE186 | | GFE2213 | S 3610 A | GFE2707 | S 3224 A |
| A545V | S 3255 A | O403 | S 4380 PO | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 9220 R | GFE2215 | S 3955 A | GFE271 | S 3440 R |
| A548 | S 3237 A | UNIPART | SOFIMA | GFE187 | | GFE2219 | S 3981 A | GFE2711 | S 2012 A |
| A551 | S 7523 A | GF5454 | S 0929 NC | (LAND ROVER) | S 3297 R | GFE2223 | S 7138 A | GFE272 | S 5710 R |
| A555V | S 3236 A | GFE1002 | S 2360 A | GFE189 | S 3246 R | GFE2224 | S 9610 A | GFE274 | S 1610 R |
| A561V | S 3249 A | GFE1008 | S 3360 A | GFE191 | S 4500 R | GFE2226 | S 7602 A | GFE276 | S 3243 R |
| A611S | S 5750 A | GFE1009 | S 1460 A | GFE192 | S 8240 R | GFE224 | S 6100 R | GFE277 | S 0130 R |
| A704V | S 9680 A | GFE101 | S 1080 PO | GFE196 | S 9400 R | GFE2251 | S 9540 A | GFE2782 | S 3531 A |
| A721S | S 8950 A | GFE1019 | S 2460 A | GFE2001 | S 8440 A | GFE2254 | S 3068 A | GFE280 | S 3254 R |
| A726-1 | S 7169 A | GFE102 | S 4080 PO | GFE2002 | S 0680 A | GFE2264 | S 7252 A | GFE282 | S 3243 R |
| A735 | S 8890 A | GFE1023 | S 3460 A | GFE2003 | S 2040 A | GFE2266 | S 0620 A | GFE2836 | S 3171 A |
| A913 | S 3610 A | GFE1024 | S 9360 A | GFE2005 | S 4200 A | GFE2267 | S 0503 A | GFE284 | S 2290 R |
| A915 | S 5610 A | GFE103 | S 6180 PO | GFE201 | S 2100 R | GFE227 | S 1880 R | GFE2840 | S 3246 A |
| A931 | S 5503 A | GFE104 | S 0280 PO | GFE2010 | S 6360 A | GFE2275 | S 7525 A | GFE285 | S 3263 R |
| AC406 | S 3219 C | GFE1045 | S 9460 A | GFE2012 | S 2440 A | GFE2278 | S 3276 A | GFE2850 | S 9502 A |
| C110 | S 5600 R | GFE1050 | S 7360 A | GFE2015 | S 4800 A | GFE228 | S 6901 R | GFE2853 | S 1212 A |
| C111 | S 3477 R | GFE1073 | S 9360 A | GFE2017 | S 5200 A | GFE229 | S 2030 R | GFE2866 | S 3289 A |
| C120 | S 3900 R | GFE1078 | S 4580 A | GFE2018 | S 7800 A | GFE231 | S 8540 R | GFE287 | S 2080 PO |
| C121 | S 3800 R | GFE1080 | S 6360 A | GFE202 | S 6700 R | GFE2314 | S 1210 A | GFE288 | S 7510 O |
| C122 | S 2327 R | GFE1085 | S 1460 A | GFE2022 | S 4360 A | GFE232 | S 4900 R | GFE289 | S 9080 PO |
| C123 | S 3251 R | GFE1096 | S 8160 A | GFE2026 | S 8710 A | GFE233 | S 4240 R | GFE2891 | S 3465 A |
| C130 | S 2900 R | GFE110 | S 4080 PO | GFE2027 | S 7900 A | GFE2332 | S 3022 A | GFE290 | S 0910 R |
| C140 | S 1600 R | GFE1102 | S 4530 A | GFE2028 | S 6200 A | GFE2334 | S 3B21 A | GFE2901 | S 3013 C |
| C141 | S 3264 R | GFE1104 | S 7139 A | GFE2029 | S 8460 A | GFE235 | S 4100 R | GFE2902 | S 3016 C |
| C142 | S 3476 R | GFE1108 | S 7527 A | GFE203 | S 2400 R | GFE2358 | S 7584 A | GFE2903 | S 3015 C |
| C151 | S 3248 DR | GFE1112 | S 9360 A | GFE2036 | S 6560 A | GFE236 | S 3130 R | GFE2904 | S 3001 C |
| C170 | S 3263 R | GFE1113 | S 7527 A | GFE2037 | S 6210 A | GFE238 | S 8240 R | GFE2905 | S 3014 C |
| C171 | S 3253 R | GFE1114 | S 7520 A | GFE2038 | S 1066 A | GFE2380 | S 3001 A | GFE2906 | S 3027 C |
| C210 | S 2900 R | GFE1116 | S 3950 A | GFE2039 | S 0660 A | GFE2381 | S 6810 A | GFE2907 | S 3006 C |
| C211 | S 3900 R | GFE1118 | S 4530 A | GFE204 | S 6100 R | GFE240 | S 8540 R | GFE2908 | S 3002 C |
| C212 | | GFE1118 | S 7660 A | GFE2040 | S 8580 A | GFE2409 | S 3068 A | GFE2909 | S 3011 C |
| C212 | | GFE113 | S 0939 A | GFE2042 | S 8210 A | GFE241 | S 3081 PO | GFE291 | S 1530 R |
| C212 | S 1880 R | GFE1130 | S 9530 A | GFE2048 | S 0730 A | GFE2412 | S 8560 A | GFE2910 | S 3023 C |
| C215 | S 3801 R | GFE1131 | S 5419 PO | GFE2049 | S 7460 A | GFE2415 | S 3296 A | GFE2911 | S 3012 C |
| C215 | S 3801 R | GFE1132 | S 9320 A | GFE205 | S 6220 R | GFE242 | S 4380 PO | GFE2912 | S 3017 C |
| C216 | S 3266 R | GFE1134 | S 6230 A | GFE2055 | S 7460 A | GFE2421 | S 5920 A | GFE2913 | S 3007 C |
| C221 | S 3102 R | (FORD) | S 3330 A | GFE2057 | S 7900 A | GFE2427 | S 8920 A | GFE2914 | S 3010 C |
| C223 | S 3102 R | GFE1134 | S 7420 A | GFE2070 | S 4420 A | GFE243 | S 0220 PO | GFE2916 | S 3028 C |
| C230 | S 5800 R | (OPEL, VAUXHALL) | S 9230 A | GFE2071 | S 2410 A | GFE244 | S 4220 R | GFE292 | S 0130 R |
| C250 | S 1710 R | GFE1136 | S 7174 A | GFE2073 | S 1550 A | GFE2443 | S 3305 A | GFE2921 | S 3004 C |
| C251 | S 1710 R | GFE1137 | S 1210 A | GFE2074 | S 4710 A | GFE2445 | S 3101 A | GFE2943 | S 4270 CA |
| C291 | S 3244 DR | GFE1138 | S 0930 A | GFE2084 | S 6930 A | GFE2446 | S 3107 A | GFE2947 | S 3047 C |
| C292 | S 3238 DR | GFE1139 | S 8530 A | GFE209 | S 3130 R | GFE2448 | S 3077 A | GFE295 | S 6040 R |
| C310 | S 4240 R | GFE114 | S 1600 R | GFE2090 | S 9300 A | GFE2457 | S 3070 A | GFE2969 | S 3038 C |
| C320 | S 9220 R | GFE1140 | S 3296 A | GFE2092 | S 8900 A | GFE246 | S 3800 R | GFE297 | S 3280 R |
| C321 | S 1001 DR | GFE1141 | S 3022 A | GFE2093 | S 0400 A | GFE2460 | S 9610 A | GFE2974 | S 3035 C |
| C330 | S 4240 R | GFE1144 | S 4320 A | GFE2095 | S 2420 A | GFE2461 | S 3432 A | GFE2979 | S 3031 C |
| C340 | S 6901 R | GFE116 | S 9400 R | GFE210 | S 5100 R | GFE248 | S 5601 R | GFE298 | S 3251 R |
| C350 | S 3232 R | GFE1209 | S 8950 A | GFE2100 | S 4400 A | GFE248 | | GFE2981 | S 3230 C |
| C351 | S 3475 R | GFE121 | | GFE2110 | S 8660 A | (O/OF) | S 5603 R | GFE2982 | S 3050 C |
| C410 | S 4900 R | (RENAULT, TOYOTA) | S 1600 R | GFE2111 | S 6860 A | GFE2480 | S 4530 A | GFE299 | S 9430 R |
| C411 | S 3243 R | GFE121 | S 1270 R | GFE2119 | S 2400 A | GFE2482 | S 3022 A | GFE2997 | S 3058 C |
| C414 | S 3265 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | | GFE2129 | S 6740 A | GFE2483 | S 3022 A | GFE300 | |
| C420 | S 6220 R | GFE121 | | GFE2132 | S 4610 A | GFE2484 | S 1960 A | (NISSAN) | S 3102 R |
| C430 | S 6901 R | (FIAT, LANCIA) | S 7000 R | GFE2133 | S 5320 A | GFE2493 | S 8560 A | GFE3003 | S 4109 CA |
| C490 | S 3139 R | GFE121 | | GFE2138 | S 7460 A | GFE2494 | S 5920 A | GFE3007 | S 3032 C |
| C532 | S 3243 R | (VOLVO) | S 3257 R | GFE2140 | S 2810 A | GFE2568 | S 0802 A | GFE301 | |
| C551 | S 8240 R | GFE121 | | GFE2148 | S 7780 A | GFE257 | S 0130 R | (FORD) | S 0320 R |
| C630 | S 2290 R | (SAAB) | S 3298 R | GFE2149 | S 9780 A | GFE2570 | S 6702 A | GFE3016 | S 3030 C |
| C631 | S 3255 R | GFE128 | S 6380 PO | GFE215 | S 2900 R | GFE2572 | S 7702 A | GFE3017 | S 3045 C |
| C730 | S 3234 R | GFE130 | S 4380 PO | GFE2152 | S 1730 A | GFE258 | S 9130 R | GFE3019 | S 3162 C |
| C753 | S 3236 DR | GFE131 | S 7380 PO | GFE2153 | S 4710 A | GFE2594 | S 5302 A | GFE302 | S 3430 R |
| C760 | S 3232 R | GFE147 | S 6180 PO | GFE2154 | S 0630 A | GFE260 | S 3130 R | GFE3022 | S 3104 C |
| C830 | S 3258 R | GFE148 | S 4500 R | GFE2157 | S 7340 A | GFE2608 | S 3360 A | GFE3025 | S 3102 C |
| C920 | S 3490 R | GFE156 | S 9130 R | GFE2160 | S 0630 A | GFE2611 | S 8160 A | GFE3028 | S 4111 CA |
| | | | | GFE2162 | S 1780 A | GFE2618 | S 7174 A | GFE3036 | S 3067 C |
| | | | | GFE2164 | S 3780 A | GFE2619 | S 7252 A | GFE3087 | S 3131 C |



**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|---------------------|-----------|---------|-----------|---------------------|-----------|---------------------|---------------|-------------|-----------|
| GFE3088 | S 3148 C | GFE423 | S 7130 R | GFE5357 | S 4412 NR | GFE7036 | S 1515 B | 028115561 | S 3404 R |
| GFE3117 | S 3123 C | GFE4233 | S 0622 A | GFE5360 | S 0914 NC | GFE7038 | S 1621 B | 028115561B | S 3417 R |
| GFE3120 | S 3129 C | GFE4236 | S 3725 A | GFE5361 | S 6691 N | GFE7042 | S 1026 B | 028115561E | S 5601 R |
| GFE3121 | S 4146 CA | GFE4240 | S 3342 A | GFE5362 | S 1027 B | GFE7043 | S 3106 B | 028115561G | S 3459 R |
| GFE3122 | S 3132 C | GFE4245 | S 3533 A | GFE5363 | S 4424 NR | GFE7045 | S 1024 B | 028127435 | S 1379 NR |
| GFE314 | S 3243 R | GFE4259 | S 3555 A | GFE5364 | S 4432 NR | GFE7046 | S 1529 B | 028127435A | S 1379 NR |
| GFE320 | S 3297 R | GFE426 | S 1310 R | GFE5368 | S 4433 NR | GFE7048 | S 3107 B | 028127435B | S 4379 NR |
| GFE3244 | S 3143 C | GFE4269 | S 3504 A | GFE5369 | S 4415 NR | GFE7050 | S 3105 B | 028127435C | S 1379 NR |
| GFE3246 | S 3124 C | GFE4276 | S 3469 A | GFE5370 | S 7112 NC | GFE7057 | S 1750 B | 030115561AN | S 1310 R |
| GFE3256 | S 3147 C | GFE4279 | S 3B06 A | GFE5372 | S 4086 NR | GFE7059 | S 1564 B | 030115561C | S 3425 R |
| GFE3261 | S 4154 CA | GFE428 | S 5013 PE | GFE5381 | S 4445 NR | GFE7060 | S 1514 B | 030115561D | S 2030 R |
| GFE3274 | S 3112 C | GFE4309 | S 7621 A | GFE5385 | S 0H20 NR | GFE7061 | S 1515 B | 030115561E | S 3282 R |
| GFE3279 | S 3146 C | GFE4312 | S 3367 A | GFE5386 | S 6003 NE | GFE7062 | S 1560 B | 030115561F | S 3282 R |
| GFE3281 | S 3116 C | GFE4342 | S 3645 A | GFE5390 | S 0920 NC | GFE7063 | S 1699 B | 030115561G | S 3428 R |
| GFE3284 | S 3207 C | GFE4343 | S 3556 A | GFE5400 | S 4007 NR | GFE7066 | S 1900 B | 030115561K | S 3282 R |
| GFE3287 | S 3254 C | GFE4347 | S 3606 A | GFE5405 | S 6022 NE | GFE7069 | S 1508 B | 030115561P | S 3428 R |
| GFE3288 | S 4159 CA | GFE4393 | S 3B05 A | GFE5406 | S 0491 N | GFE7070 | S 1621 B | 030129620A | S 3381 A |
| GFE329 | S 1001 DR | GFE440 | S 5024 PE | GFE5409 | S 6014 NE | GFE7073 | S 1551 B | 030129620F | S 3264 A |
| GFE3294 | S 3218 C | GFE443 | S 4500 R | GFE5417 | S 4444 NR | GFE7075 | S 1513 B | 030198620 | S 0302 A |
| GFE3301 | S 4136 CA | GFE448 | S 5067 PE | GFE5418 | S 7420 NR | GFE7077 | S 1561 B | 032129620 | S 3381 A |
| GFE333 | S 3255 R | GFE455 | S 5018 PE | GFE5419 | S 5320 NR | GFE7079 | S 1539 B | 032129620C | S 3820 A |
| GFE3350 | S 3160 C | GFE464 | S 5015 PE | GFE5422 | S 2320 NR | GFE7082 | S 1520 B | 034133837 | S 6740 A |
| GFE3367 | S 3219 C | GFE477 | S 4080 PO | GFE5423 | S 4450 NR | GFE7088 | S 1523 B | 035115561 | S 2030 R |
| GFE338 | S 3258 R | GFE478 | S 6180 PO | GFE5444 | S 0492 N | GFE709 | S 5115 PE | 035133843 | S 6740 A |
| GFE347 | S 3293 R | GFE479 | S 0280 PO | GFE5451 | S 4456 NR | GFE7092 | S 1621 B | 036129611AR | S 3820 A |
| GFE348 | S 9431 R | GFE480 | S 4380 PO | GFE5452 | S 4457 NR | GFE7096 | S 1500 B | 036129620 | S 4360 A |
| GFE352 | S 3436 R | GFE482 | S 6180 PO | GFE5457 | | GFE7099 | S 1511 B | 036129620C | S 3820 A |
| GFE373 | S 3293 R | GFE483 | S 8240 R | (BMW 13327788700) | S 1851 B | GFE7102 | S 1547 B | 036129620D | S 0602 A |
| GFE375 | S 0320 R | GFE486 | S 5003 PE | GFE5457 | | GFE7103 | S 1650 B | 036129620F | S 3820 A |
| GFE378 | S 3483 R | GFE487 | S 3297 R | (BMW 13327793672) | S 1852 B | GFE7104 | S 1541 B | 036129620H | S 3342 A |
| GFE381 | S 3418 R | GFE488 | S 5002 PE | GFE5458 | S 4437 NR | GFE7109 | S 1769 B | 036129620J | S 3342 A |
| GFE388 | S 3417 R | GFE489 | S 6901 R | GFE5460 | S 4451 NR | GFE7110 | S 1558 B | 036129620K | S 3342 A |
| GFE391 | S 5001 PE | GFE493 | S 5023 PE | GFE5463 | S 4455 NR | GFE7111 | S 1569 B | 036129620M | S 3342 A |
| GFE392 | S 3246 R | GFE495 | S 5032 PE | GFE5469 | S 6H20 NE | GFE7112 | S 1710 B | 036129620N | S 3184 A |
| GFE396 | S 3476 R | GFE497 | S 3413 R | GFE5472 | S 6007 NE | GFE7113 | S 1718 B | 036198620 | S 0602 A |
| GFE397 | | GFE5006 | S 8111 NC | GFE5488 | S 6021 NE | GFE7115 | S 1747 B | 037115561 | S 3462 R |
| (HYUNDAI) | S 5120 R | GFE5008 | S 8500 NR | GFE550 | S 5047 PE | GFE7118 | S 1750 B | 03C115561B | S 3494 R |
| GFE397 | | GFE5010 | S 9091 N | GFE5500 | S 6012 NE | GFE7119 | S 1564 B | 03C115561D | S 3573 R |
| (ALTRÉ/OTHER APPL.) | S 3258 R | GFE503 | S 5037 PE | GFE5503 | S 5170 GC | GFE7124 | S 1775 B | 03C115561H | S 3573 R |
| GFE400 | S 4030 R | GFE506 | S 2510 O | GFE5504 | S 6058 NE | GFE7125 | S 1776 B | 03C115561J | S 3494 R |
| GFE4003 | S 7594 A | GFE507 | S 5029 PE | GFE5524 | S 1ONE NR | GFE7127 | S 1517 B | 03C115562 | S 5047 PE |
| GFE4029 | S 3293 A | GFE510 | S 5030 R | GFE5532 | S 4077 NR | GFE7130 | S 1525 B | 03C129620 | S 6802 A |
| GFE403 | S 7230 R | GFE5292 | S 7111 NC | GFE5561 | S 4099 NR | GFE7136 | S 1583 B | 03C129620B | S 3209 A |
| GFE404 | S 3246 R | GFE5296 | S 7112 NC | GFE558 | S 0002 R | GFE7144 | S 1715 B | 03D129620 | S 8802 A |
| GFE405 | S 3254 R | GFE5297 | S 8500 NR | GFE559 | S 5028 PE | GFE7146 | S 1724 B | 03D198819 | S 5029 PE |
| GFE406 | S 3246 R | GFE5298 | S 8111 NC | GFE582 | S 5050 PE | GFE7154 | S 1565 B | 03D198819A | S 5029 PE |
| GFE4075 | S 3322 A | GFE5299 | S 1810 NR | GFE583 | S 3299 R | GFE7156 | S 1712 B | 03D198819C | S 5029 PE |
| GFE4077 | S 3301 A | GFE5300 | S 1013 B | GFE584 | S 3820 R | GFE7163 | S 1841 B | 03E129620 | S 5602 A |
| GFE4107 | S 3229 A | GFE5301 | S 6600 NR | GFE585 | S 5060 PE | GFE7169 | S 1565 B | 03H115561 | S 5089 PE |
| GFE4113 | S 3273 A | GFE5302 | S 2610 NR | GFE586 | S 5030 R | GFE7172 | S 1618 B | 03H115562 | S 5089 PE |
| GFE4114 | S 3258 A | GFE5304 | S 8500 NR | GFE609 | S 5049 PE | GFE7173 | | 03L115561 | S 3660 R |
| GFE4118 | S 3297 A | GFE5305 | S 1812 NR | GFE619 | S 5094 PE | (ALTRÉ/OTHER APPL.) | S 7000 B | 03L115561A | S 3717 R |
| GFE4119 | S 3297 A | GFE5306 | S 8111 NC | GFE621 | S 5066 PE | GFE7173 | | 03L115562 | S 5106 PE |
| GFE4129 | S 3325 A | GFE5308 | S 7600 NR | GFE622 | S 5031 PE | (VAG) | S 1012 B | 03N115562 | S 5144 PE |
| GFE413 | S 5012 PE | GFE5311 | S 1535 B | GFE623 | S 5064 PE | GFE7176 | S 1817 B | 03N115562B | S 5144 PE |
| GFE4130 | S 3554 A | GFE5312 | S 7440 N | GFE626 | S 5048 PE | | | 03P115562 | S 5115 PE |
| GFE4142 | S 3332 A | GFE5313 | S 1410 NR | GFE633 | S 5063 PE | VAG | SOFIMA | 0400700504 | S 3081 PO |
| GFE4144 | S 3409 A | GFE5314 | S 1810 NR | GFE641 | S 5074 PE | 0003897992 | S 7000 R | 044129620 | S 7195 A |
| GFE4152 | S 3334 A | GFE5315 | S 2810 NR | GFE650 | S 5093 PE | 0003897993 | S 0660 A | 044129620A | S 2940 A |
| GFE4153 | S 3315 A | GFE5316 | S 0410 NR | GFE657 | S 5116 PE | 0003897994 | S 6560 A | 046127435A | S 4380 NR |
| GFE4160 | S 3340 A | GFE5317 | S 7210 NR | GFE671 | S 5084 PE | 0003897995 | S 8210 A | 046127435B | S 1379 NR |
| GFE4164 | S 3506 A | GFE5319 | S 1020 NR | GFE674 | S 5820 R | 0003897995 | S 0120 O | 046127435C | S 4379 NR |
| GFE4165 | S 3331 A | GFE5322 | S 6600 NR | GFE676 | S 9431 R | 0003908171 | S 8222 O | 047115561B | S 3435 R |
| GFE417 | S 5011 PE | GFE5323 | S 9960 NC | GFE688 | S 5106 PE | 0003936608 | S 3430 R | 047115561F | S 3435 R |
| GFE4172 | S 3253 A | GFE5324 | S 0422 N | GFE689 | S 5085 PE | 0003936634 | S 0660 A | 047115561G | S 3435 R |
| GFE4173 | S 1960 A | GFE5325 | S 9600 NR | GFE693 | S 3585 R | 0003938626 | S 5710 R | 049133843 | S 6930 A |
| GFE4176 | S 3362 A | GFE5326 | S 7210 NR | GFE695 | S 5166 PE | 0003963373 | S 3430 R | 04C129620A | S 3A51 A |
| GFE4177 | S 3308 A | GFE5327 | S 5600 NR | GFE7001 | S 1500 B | 0003992228 | S 4610 A | 04C129620C | S 3589 A |
| GFE4181 | S 3259 A | GFE5328 | S 4384 NR | GFE7010 | S 1618 B | 0004321698 | S 1066 A | 04C129620D | |
| GFE4184 | S 3386 A | GFE5330 | S 0319 NC | GFE7015 | | 0004356990 | S 4610 A | (BR) | S 3589 A |
| GFE4190 | S 7628 A | GFE5331 | S 1379 NR | (ALTRÉ/OTHER APPL.) | S 7000 B | 0004434825 | S 8310 R | 04C129620E | S 3A42 A |
| GFE420 | S 3483 R | GFE5332 | S 4417 NR | GFE7015 | | 0004449040 | S 5710 R | 04E115561A | S 3575 R |
| GFE4201 | S 2722 A | GFE5334 | S 4391 NR | (VAG) | S 1012 B | 0004465121 | S 8500 NR | 04E115561B | S 3575 R |
| GFE4204 | S 3352 A | GFE5335 | S 0912 NC | GFE7017 | S 1500 B | 0005940898 | S 2640 R | 04E115561D | S 3575 R |
| GFE421 | S 5001 PE | GFE5337 | S 4397 NR | GFE7018 | S 1506 B | 004312110 | S 1012 B | 04E115561H | S 3575 R |
| GFE4212 | S 3390 A | GFE5338 | S 4408 NR | GFE7019 | | 004312114 | S 1510 B | 04E129620 | S 3549 A |
| GFE422 | | GFE5339 | S 4409 NR | (ALTRÉ/OTHER APPL.) | S 1510 B | 00A115466 | S 5162 PE | 04E129620A | S 3713 A |
| (RENAULT, TOYOTA) | S 1600 R | GFE534 | S 5052 PE | GFE7019 | | 021115561A | S 3380 PO | 04E129620B | |
| GFE422 | | GFE5340 | S 4416 NR | (OPEL, VAUXHALL) | S 1611 B | 021115561B | S 5010 PE | (BR) | S 3713 A |
| (ALTRÉ/OTHER APPL.) | S 1270 R | GFE5341 | S 6689 N | GFE7020 | S 1564 B | 021115562 | S 3380 PO | 052126620A | S 7460 A |
| GFE422 | | GFE5342 | S 6686 N | GFE7025 | S 1502 B | 021115562A | S 5010 PE | 052129620 | S 4360 A |
| (FIAT, LANCIA) | S 7000 R | GFE5343 | S 4417 NR | GFE7026 | S 1506 B | 021129620 | S 0730 A | 052129620A | S 7460 A |
| GFE422 | | GFE5344 | S 6688 N | GFE7027 | S 1505 B | 021129620D | S 3925 A | 055129620 | S 7800 A |
| (VOLVO) | S 3257 R | GFE5345 | S 7111 NC | GFE7028 | S 1503 B | 02220300 | S 8210 A | 055129620A | S 8710 A |
| GFE422 | | GFE535 | S 5043 PE | GFE7029 | S 9310 NR | 025129620A | S 0710 A | 056115561B | S 2030 R |
| (SAAB) | S 3298 R | GFE5351 | S 4525 NR | GFE703 | S 5159 PE | 026133837A | S 6740 A | 056115561G | S 2030 R |
| GFE4220 | S 7585 A | GFE5355 | S 4414 NR | GFE7031 | S 1535 B | 026133837B | S 6740 A | 056129620 | S 7460 A |
| GFE4222 | S 3103 A | GFE5356 | S 4418 NR | GFE7032 | S 1611 B | 027133843A | S 0449 A | 057115561 | S 2030 R |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|--------------|-----------|-------------|-----------|------------|-----------|----------------------|-----------|------------|-----------|
| 057115561K | S 5068 PE | 074127435C | S 1379 NR | 1J0129620 | S 3077 A | 3C0129620 | S 0212 A | 5Q0129620G | S 3A45 A |
| 057115561L | S 5068 PE | 074129620 | S 3085 A | 1J0129620A | S 1612 A | 3C0129620A | S 2012 A | 5Q0819644 | S 3298 C |
| 057115561M | S 5105 PE | 074129620A | S 3193 A | 1J0201511A | S 1718 B | 3C0129620B | S 2012 A | 5Q0819644A | S 3298 C |
| 057127401A | S 4424 NR | 075115561 | S 1563 R | 1J0819644 | S 4109 CA | 3D0129620B | S 3B28 A | 5Q0819653 | S 4219 CA |
| 057127401C | S 4425 NR | 075129620A | S 0950 A | 1J0819644A | S 4109 CA | 3D0201051 | S 1854 B | 5QD129620A | |
| 057127401D | S 4425 NR | 076115561 | S 0700 R | 1K0127177A | S 6014 NE | 3D0201511 | S 1718 B | (CN) | S 3532 A |
| 057127435C | S 4002 NR | 076129620 | S 9070 A | 1K0127434 | S 6014 NE | 3D0201511A | S 1718 B | 5QD129620C | |
| 057127435D | S 4424 NR | 077115561E | S 3464 R | 1K0127434A | S 6014 NE | 3D0201511B | S 1718 B | (CN) | S 3A45 A |
| 057127435E | S 4002 NR | 077115561G | S 3464 R | 1K0127434B | S 6021 NE | 3D0898644 | S 4302 CA | 5QM129620 | S 3532 A |
| 058133843 | S 3192 A | 077115562 | S 5010 PE | 1K0129620 | S 3303 A | 3D1819644 | S 4302 CA | 5Z0129620 | S 9202 A |
| 059115561A | S 2030 R | 077129620 | S 3188 A | 1K0129620B | S 3A35 A | 3Q0129620 | S 3661 A | 5Z0129620A | S 8402 A |
| 059115561B | S 5019 PE | 077129620A | S 3100 A | 1K0129620C | S 2512 A | 3Q0129620A | S 3662 A | 6C0127400 | S 4106 NR |
| 059115561D | S 5141 PE | 077129620D | S 3100 A | 1K0129620D | S 2012 A | 3R0127401 | S 1994 B | 6C0129620 | S 3509 A |
| 059115561G | S 5180 PE | 077198563 | S 3210 PO | 1K0129620E | S 7712 A | 400700504 | S 3081 PO | 6C0129620A | S 3508 A |
| 059115562 | S 5019 PE | 078115561D | S 6620 R | 1K0129620F | S 2012 A | 420201511 | S 1919 B | 6C0129620D | S 3692 A |
| 059115561A | S 2030 R | 078115561H | S 6620 R | 1K0129620G | S 2012 A | 431133511 | S 1699 B | 6K0127401B | S 4415 NR |
| 059127401C | S 4424 NR | 078115561J | S 6620 R | 1K0129620L | S 7712 A | 431133511A | S 1594 B | 6K0127401G | S 4415 NR |
| 059127401E | S 4424 NR | 078115561K | S 3436 R | 1K0201051B | S 1840 B | 431133511D | S 1506 B | 6K0127401H | S 4415 NR |
| 059127401F | S 4424 NR | 078133837AK | S 3192 A | 1K0201051C | S 1840 B | 44104321196 | S 1510 B | 6K0129620B | S 2002 A |
| 059129620 | S 8460 A | 078133837BR | S 3192 A | 1K0201051E | S 1845 B | 441043681106 | S 1510 B | 6K0129620C | S 3184 A |
| 059133843 | S 3109 A | 079115561F | S 5143 PE | 1K0201051F | S 1853 B | 441070191876 | S 3435 R | 6N0127401B | S 7601 NR |
| 059133843A | S 3109 A | 079115561G | S 5090 PE | 1K0201051K | S 1840 B | 441070191936 | S 3435 R | 6N0127401F | S 4426 NR |
| 059133843B | S 7598 A | 079115561K | S 5143 PE | 1K0201051L | S 1853 B | 441201511C | S 1748 B | 6N0127401H | S 4426 NR |
| 059198405 | S 5141 PE | 079198405A | S 5257 PE | 1K0201051M | S 1845 B | 443133511 | S 1507 B | 6N0127401R | S 7601 NR |
| 059198405B | S 5180 PE | 079198405B | S 5143 PE | 1K0819644 | S 3148 C | 447133511 | S 1507 B | 6N0129620 | S 7257 A |
| 05L115466 | S 5253 PE | 079198405D | S 5090 PE | 1K0819644A | S 3148 C | 477133511 | S 1507 B | 6N0129620A | S 7257 A |
| 05L115562 | S 5253 PE | 079198405E | S 5143 PE | 1K0819644B | S 3148 C | 481209261 | S 1012 B | 6N0201511 | S 1510 B |
| 060129620 | S 0650 A | 07C115562A | S 5257 PE | 1K1819653 | S 4124 CA | 4A0129620 | S 8540 A | 6N0201511A | S 1510 B |
| 061115561 | S 0420 R | 07K129620 | S 3C55 A | 1K1819653A | S 4124 CA | 4A0133511 | S 1507 B | 6Q0127400A | S 4428 NR |
| 061127175 | S 7111 NC | 07Z115466A | S 5197 PE | 1K1819653B | S 4124 CA | 4A0819439 | S 3011 C | 6Q0127400B | S 4428 NR |
| 061198552 | S 7111 NC | 07Z115562 | S 5197 PE | 1K2819653 | S 4376 CA | 4A0819439A | S 3011 C | 6Q0127400F | S 4437 NR |
| 062115561 | S 3482 R | 101917045 | S 6120 A | 1K2819653A | S 4376 CA | 4A1820367 | S 3002 C | 6Q0127400H | S 4004 NR |
| 062115561A | S 3482 R | 110946201 | S 6120 A | 1K2819653B | S 4376 CA | 4B0819439A | S 1695 CA | 6Q0127401 | S 4428 NR |
| 068115561 | S 5601 R | 110946202 | S 6120 A | 1L0129620 | S 3994 A | 4B0819439B | S 4101 CA | 6Q0127401B | S 4428 NR |
| 068115561 | (O/OR) | 110946202N | S 6120 A | 1L0129620A | S 3019 A | 4B0819439C | S 4101 CA | 6Q0127401D | S 4428 NR |
| 068115561A | S 5603 R | 113129620 | S 7800 A | 1L0129620B | S 3020 A | 4D0898438 | S 3009 C | 6Q0127401F | S 4437 NR |
| 068115561A | S 5601 R | 113129620A | S 4005 A | 1L0129620C | S 3113 A | 4D0898438A | S 4110 CA | 6Q0127401H | S 4004 NR |
| 068115561A | (O/OR) | 114040200 | S 3435 R | 1M0127401 | S 4440 NR | 4E0129620J | S 7F32 A | 6Q0129620 | S 8402 A |
| 068115561B | S 5603 R | 114040200N | S 3435 R | 1S0820367 | S 3233 C | 4F0127401F | S 1921 B | 6Q0129620B | S 3369 A |
| 068115561B | S 5601 R | 114094101 | S 3435 R | 1TD129620 | S 2512 A | 4F0127401H | S 1953 B | 6Q0201051 | S 1832 B |
| 068115561B | (O/OR) | 114094101N | S 3435 R | 251201511 | S 1012 B | 4F0127435 | S 4001 NR | 6Q0201051A | S 1833 B |
| 068115561C | S 5603 R | 115094100 | S 3435 R | 251201511A | S 1500 B | 4F0127435A | S 4001 NR | 6Q0201051B | S 1832 B |
| 068115561C | S 5603 R | 115946200 | S 9360 A | 251201511C | S 1012 B | 4F0133843 | S 7597 A | 6Q0201051C | S 1833 B |
| 068115561E | S 3429 R | 115946200N | S 9360 A | 251201511G | S 1012 B | 4F0133843A | S 7603 A | 6Q0201051H | S 1832 B |
| 068115561F | S 5603 R | 115946201 | S 9360 A | 251201511H | S 1500 B | 4F0201511B | S 1830 B | 6Q0201051J | S 1833 B |
| 068127177 | S 8500 NR | 115946202 | S 7460 A | 2D0127159 | S 6057 NE | 4F0201511C | S 1831 B | 6Q0819653 | S 4114 CA |
| 068127177B | S 8500 NR | 115946203 | S 7460 A | 2D0127177 | S 6057 NE | 4F0201511D | S 1830 B | 6Q0819653B | S 4114 CA |
| 068129620A | S 3198 A | 115946204 | S 7460 A | 2D0127399 | S 4391 NR | 4F0201511E | S 1831 B | 6Q0820367 | S 3031 C |
| 068115561 | S 8310 R | 115946205 | S 3381 A | 2D0129620 | S 3080 A | 4F0819439 | | 6Q0820367B | S 3031 C |
| 069115561A | S 8310 R | 115946205S | S 3381 A | 2D0129620A | S 3082 A | (N. 1 FILTRO/FILTER) | S 3226 C | 6R0127400C | S 4016 NR |
| 069129620 | S 6740 A | 115A94100 | S 3435 R | 2D0129620B | S 3080 A | 4F0819439A | | 6R0127400D | S 4033 NR |
| 069129620A | S 9220 A | 131261275A | S 1012 B | 2D0129620D | S 3080 A | (N. 1 FILTRO/FILTER) | S 4153 CA | 6R0129620A | S 7621 A |
| 06A115561 | S 3436 R | 180129620 | S 1612 A | 2D0201051 | S 1583 B | 4F0898438 | S 3226 C | 6R0129620C | S 3355 A |
| 06A115561B | S 3436 R | 180819638 | | 2D0819638 | S 3059 C | 4F0898438C | S 4153 CA | 6R0129620D | S 3356 A |
| 06C133843 | S 5302 A | (CN) | S 4109 CA | 2D0819638A | S 3059 C | 4G0127400C | S 1946 B | 6R0201511 | S 1836 B |
| 06D115562 | S 5040 PE | 191091700 | S 3071 C | 2E0127159 | S 6012 NE | 4G0127401 | S 1985 B | 6R0819653 | S 4199 CA |
| 06D198405 | S 5040 PE | 191127401 | S 6600 NR | 2E0129620B | S 3340 A | 4G0133843 | S 7A48 A | 6R0820367 | S 3190 C |
| 06E115466B | S 5247 PE | 191127401A | S 7600 NR | 2E0129620D | S 3340 A | 4G0133843K | S 7A54 A | 6RD820367 | S 3190 C |
| 06E115562 | S 5080 PE | 191127401B | S 7600 NR | 2E0819637 | S 3322 C | 4GD133843 | S 7A48 A | 6U0129620 | S 3994 A |
| 06E115562A | S 5080 PE | 191127401C | S 6600 NR | 2E0819638 | S 3137 C | 4GD819439 | | 6U0201511D | S 1510 B |
| 06E115562B | S 5247 PE | 191127401E | S 7600 NR | 2E0819638A | S 4161 CA | (CN) | S 4222 CA | 6U0201511E | S 1010 B |
| 06E115562C | S 5080 PE | 191127401M | S 7600 NR | 2H0127401 | S 4144 NR | 4H0129620D | S 7B54 A | 6X0201511 | S 1722 B |
| 06E115562E | S 5247 PE | 191127401N | S 7600 NR | 2H0127401A | S 4145 NR | 4H0129620L | S 7B54 A | 6X0201511B | S 1722 B |
| 06E115562H | S 5247 PE | 191127401P | S 6600 NR | 2H0127401B | S 4145 NR | 4H0819439 | S 4222 CA | 6Y0129620 | S 9202 A |
| 06F133843A | S 3315 A | 191129620 | S 0946 A | 2H0129620 | S 3512 A | 4M0127434B | S 6129 NE | 703B19989 | S 3067 C |
| 06F133843B | S 3657 A | 191201511A | S 1012 B | 2H0129620A | S 3512 A | 4M0127434E | S 6130 NE | 7B0115562 | S 5248 PE |
| 06J115403J | S 3493 R | 1C0127401 | S 4404 NR | 2H0129620B | S 3512 A | 4M0127434G | S 6129 NE | 7D0819989 | S 3067 C |
| 06J115403L | S 3597 R | 1F0129620 | S 0212 A | 2H0129620C | S 3512 A | 4M0127434H | S 6130 NE | 7E0129620 | S 1212 A |
| 06J115403Q | S 3493 R | 1GD127401 | | 2H0129620D | S 3512 A | 4M0133843C | S 3B15 A | 7E0129620A | S 3647 A |
| 06J115403R | S 3597 R | (CN) | S 4415 NR | 2H6129620 | S 3512 A | 4M0819439 | S 3324 C | 7H0127401 | S 1849 B |
| 06J115561B | | 1H0091800 | S 4263 CA | 2N0129620 | S 3A41 A | 4M0819439A | S 4292 CA | 7H0127401A | S 1849 B |
| (06J115403M) | S 3493 R | 1H0127401 | S 7600 NR | 2Q0129620 | S 3587 A | 5020700025 | S 1880 R | 7H0127401B | S 1849 B |
| 06J115561B | | 1H0127401B | S 7600 NR | 2Q0819653 | S 4314 CA | 5120700509 | S 2030 R | 7H0127401D | S 1947 B |
| (06J115403N) | S 3597 R | 1H0127401C | S 7600 NR | 3051296191 | | 5C0129620 | S 2012 A | 7H0129620 | S 1212 A |
| 06K115562 | S 5153 PE | 1H0127401E | S 4403 NR | (BR) | S 4005 A | 5C0129620A | S 2012 A | 7H0129620A | S 3647 A |
| 06L115562 | S 5153 PE | 1H0127401G | S 7600 NR | 357091700 | S 3049 C | 5JF129620 | S 9202 A | 7H0819631 | S 3189 C |
| 06L115562B | S 5153 PE | 1H0129620 | S 3996 A | 3897991 | S 1600 R | 5JF129620A | S 9202 A | 7H0819631A | S 4148 CA |
| 070115561 | S 7500 R | 1H0201511 | S 1500 B | 3897995 | S 8210 A | 5Q0127177 | S 6038 NE | 7L0129620 | S 3329 A |
| 070115562 | S 5023 PE | 1H0201511A | S 1500 B | 3936569 | S 1600 R | 5Q0127177C | S 6065 NE | 7L0129620A | S 3A25 A |
| 070129620 | S 4005 A | 1H0819644 | S 3006 C | 3936634 | S 0660 A | 5Q0127177D | S 6038 NE | 7L6127434A | S 6085 NE |
| 071115562 | S 5023 PE | 1H0819644A | S 3006 C | 3936870 | S 1600 R | 5Q0127400J | S 6065 NE | 7L6127434B | S 6015 NE |
| 071115562A | S 5023 PE | 1H0819644B | S 3006 C | 3938626 | S 5710 R | 5Q0127401A | S 6038 NE | 7L6127434C | S 6015 NE |
| 071115562B | S 5023 PE | 1HM129620 | S 3996 A | 3945577 | S 2030 R | 5Q0127401C | S 6038 NE | 7M0127401A | S 4003 NR |
| 071115562C | S 5023 PE | 1J0127399A | S 4391 NR | 3967423 | S 1600 R | 5Q0129620B | S 3532 A | 7M0129620A | S 6810 A |
| 074115561 | S 1563 R | 1J0127401 | S 4391 NR | 3A0819644 | S 3004 C | 5Q0129620C | S 3587 A | 7M0819638A | S 3017 C |
| 074115561B | S 8310 R | 1J0127401A | S 4391 NR | 3B0091800 | S 4195 CA | 5Q0129620D | S 3532 A | 7M0819644 | S 3017 C |
| 074115562 | S 5011 PE | 1J0127401B | S 4391 NR | 3C0127434 | S 6007 NE | 5Q0129620E | S 3A45 A | 7M3129620 | S 0502 A |
| 074127435A | S 4381 NR | 1J0127401D | S 4391 NR | 3C0127434A | S 6031 NE | 5Q0129620F | S 3A45 A | 7M3129621 | S 0502 A |



**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | |
|----------------|-----------|-----------------------|----------|-----------|---------------|-----------|---------------------------------|-----------|
| 7M3819644A | S 4118 CA | JZW819653 | V20-0025 | S 7A97 A | V30-2105 | S 3B10 A | 585278 | S 3317 A |
| 7N0127177A | S 6032 NE | (ECONOMY SPARE PARTS) | V20-0043 | S 3395 A | V30-2191 | S 3A38 A | 585287 | S 3A97 A |
| 7N0127177B | S 6026 NE | JZW819653A | V20-0637 | S 1851 B | V30-2425 | S 3A59 A | 585303 | S 3A50 A |
| 7N0127177C | S 6032 NE | (ECONOMY SPARE PARTS) | V20-0648 | S 1924 B | V30-2635 | S 3B63 A | 585313 | S 3395 A |
| 7N0201051 | S 1855 B | JZW819653B | V20-0692 | S 5084 PE | V30-7398 | S 7355 A | 585329 | S 3593 A |
| 7N0201051A | S 1855 B | (ECONOMY SPARE PARTS) | V20-0711 | S 1838 B | V30-7399 | S 7593 A | 585334 | S 3615 A |
| 7P0129620A | S 3A25 A | JZW819653C | V20-0806 | S 3346 A | V30-7401 | S 7585 A | 585349 | S 3B21 A |
| 7P0819631 | S 4312 CA | (ECONOMY SPARE PARTS) | V20-0810 | S 3A44 A | V30-8173 | S 4007 NR | 585356 | S 3315 A |
| 7P6127177A | S 6025 NE | JZW819653D | V20-0814 | S 3455 A | V30-8418 | S 3B87 A | 585360 | S 3A71 A |
| 803201511C | S 1012 B | (ECONOMY SPARE PARTS) | V20-0817 | S 3317 A | V30-9653 | S 3B20 A | 585386 | S 3B03 A |
| 803201511E | S 1012 B | JZW819653E | V20-1401 | S 3776 A | V32-0135 | S 3626 A | 585433 | S 3A17 A |
| 803210151C | S 1012 B | (ECONOMY SPARE PARTS) | V20-1402 | S 3711 A | V32-0241 | S 3A53 A | 585445 | S 3A96 A |
| 80A127399B | S 1920 B | ND03028850 | V20-1403 | S 3557 A | V33-0001 | S 4331 NR | 585448 | S 3A70 A |
| 811133511 | S 1502 B | ND10420201 | V20-1523 | S 7E52 A | V37-0018 | S 3781 A | 585456 | S 3B54 A |
| 811133511A | S 1503 B | ND10420250 | V20-1524 | S 9091 N | V37-0099 | S 4465 NR | 585459 | S 3B23 A |
| 811133511B | S 1507 B | PND1307988 | V20-1525 | S 9360 A | V37-0120 | S 7282 A | 585490 | S 3A61 A |
| 811133511D | S 1503 B | SE020022203A | V20-1929 | S 1066 A | V38-0078 | S 5582 GC | 585624 | S 7356 A |
| 859129620 | S 0946 A | SE020030288A | V20-1930 | S 3430 R | V38-0154 | S 3576 A | 585638 | S 7282 A |
| 89201808201 | S 2030 R | SE021020200A | V20-1931 | S 9000 B | V40-0282 | S 5503 A | 585648 | S 7596 A |
| 89201808900 | S 2030 R | SE021030288A | V20-2059 | S 2030 R | V40-0404 | S 3388 A | 585668 | S 7A51 A |
| 893127435A | S 1379 NR | SE021104653A | V20-2062 | S 1500 B | V40-0654 | S 3422 A | 585680 | S 7D10 A |
| 893133511 | S 1502 B | SE022119900B | V20-2064 | S 7111 NC | V40-0779 | S 3556 A | 585695 | S 7A69 A |
| 8A0133511 | S 1506 B | SE028030288A | V20-2065 | S 3430 R | V40-0832 | S 4099 NR | 585724 | S 7C10 A |
| 8A0819439 | S 3013 C | SE700030288A | V20-2066 | S 5710 R | V40-0878 | S 3A37 A | 585725 | S 7E50 A |
| 8A0819439A | S 3013 C | XE020022203A | V20-2067 | S 1066 A | V40-0893 | S 3A23 A | 585735 | S 3A64 A |
| 8A0819439B | S 4195 CA | XE021020200A | V20-2069 | S 9000 B | V40-1326 | S 7F37 A | 585738 | S 7D79 A |
| 8D0127435 | S 4414 NR | XE021030288A | V20-2070 | S 2030 R | V40-1460 | S 6114 NE | 586123 | S 3585 R |
| 8D0133843 | S 3192 A | XE028030288A | V20-2073 | S 3430 R | V40-1531 | S 3B50 A | 586503 | S 5060 PE |
| 8E0127401 | S 4451 NR | | V20-2467 | S 3777 A | V40-1564 | S 6122 NE | 586506 | S 5023 PE |
| 8E0127401B | S 4072 NR | VAICO | V20-2853 | S 5185 PE | V40-31-1115-1 | S 4277 CA | 586526 | S 5010 PE |
| 8E0127401C | S 4072 NR | SOFIMA | V20-8144 | S 1824 B | V42-0047 | S 9502 A | 586555 | S 5074 PE |
| 8E0127401D | S 4451 NR | V10-0390 | V20-8191 | S 7636 A | V42-0260 | S 3374 A | 586564 | S 5165 PE |
| 8E0127435A | S 4451 NR | V10-0391 | V22-0233 | S 3B24 A | V42-0417 | S 3533 A | 587102 | S 6115 NE |
| 8E0201511F | S 1958 B | V10-0437 | V22-0243 | S 6123 NE | V42-0452 | S 3A15 A | 587501 | S 7420 NR |
| 8E0201511G | S 1958 B | V10-0438 | V22-0277 | S 3533 A | V42-30-1215 | S 3277 C | 587508 | |
| 8E0201511J | S 1958 B | V10-0439 | V22-9716 | S 3B23 A | V45-0031 | S 5165 PE | (SOLO RICAMBIO/SPARE PART ONLY) | S 5430 GC |
| 8E0201511L | S 1958 B | V10-0499 | V24-0007 | S 5820 R | V46-0035 | S 5145 PE | 587520 | S 4451 NR |
| 8E0819439 | S 3032 C | V10-0618 | V24-0281 | S 7630 A | V46-0107 | S 3663 A | 587528 | S 5418 GC |
| 8E0819439C | S 4101 CA | V10-0621 | V24-0283 | S 3376 A | V46-0423 | S 4113 NR | 587551 | S 4113 NR |
| 8K0127400 | S 1920 B | V10-0622 | V24-0304 | S 3A69 A | V46-0439 | S 3A70 A | 587562 | |
| 8K0127400A | S 1920 B | V10-0654 | V24-0568 | S 3794 A | V46-0502 | S 4114 NR | (JAGUAR) | S 4130 NR |
| 8K0133843 | S 7692 A | V10-0662 | V24-0577 | S 3793 A | V46-0505 | S 4110 NR | 587562 | |
| 8K0133843D | S 7693 A | V10-0663 | V24-7189 | S 3795 A | V46-0508 | S 5430 GC | (LAND ROVER) | S 4459 NR |
| 8K0133843E | S 3365 A | V10-0668 | V24-9657 | S 4127 NR | V46-0561 | S 3375 A | 587564 | S 5582 GC |
| 8K0133843K | S 3365 A | V10-0752 | V25-0009 | S 3390 A | V46-0789 | S 6115 NE | 587914 | S 6H20 NE |
| 8K0133843M | S 3365 A | V10-0765 | V25-0066 | S 7A00 A | V46-0895 | S 3712 A | 697733 | S 3070 C |
| 8K0819439 | S 3153 C | V10-0896 | V25-0081 | S 6055 NE | V48-0012 | S 5177 PE | 698146 | S 3021 C |
| 8K0819439B | S 4168 CA | V10-0945 | V25-0092 | S 3101 A | V49-0026 | S 3022 A | 698149 | S 3061 C |
| 8R0127400 | S 1922 B | V10-1598 | V25-0092 | S 3C47 A | V52-0084 | S 3538 A | 698159 | S 3006 C |
| 8R0127400A | S 1950 B | V10-1605 | V25-0100 | S 1960 A | V52-0097 | S 5166 PE | 698160 | S 3006 C |
| 8R0133843C | S 3365 A | V10-1610 | V25-0112 | S 0133 A | V52-0132 | S 3583 R | 698163 | S 3004 C |
| 8R0133843D | S 3365 A | V10-1611 | V25-0166 | S 2722 A | V53-0006 | S 5151 PE | 698164 | S 3013 C |
| 8R0133843K | S 3365 A | V10-1613 | V25-0189 | S 3310 A | V53-0051 | S 3631 A | 698165 | S 3015 C |
| 8T0127401A | S 1920 B | V10-1649 | V25-0199 | S 3294 A | V64-0053 | S 3725 A | 698166 | S 3001 C |
| (8K0127400A) | | V10-1653 | V25-0201 | S 0929 NC | V64-0055 | S 3628 A | 698167 | S 3010 C |
| 8T0127401A | S 1950 B | V10-1655 | V25-0202 | S 4455 NR | V64-0056 | S 3553 A | 698168 | S 3016 C |
| (8R0127400A) | | V10-1657 | V25-0205 | S 3332 A | V64-0060 | S 3A50 A | 698169 | S 3007 C |
| 8T0127401A | S 1922 B | V10-2186 | V25-0650 | S 6074 NE | V64-0069 | S 0378 A | 698170 | S 3046 C |
| (8R0127400) | | V10-2187 | V25-0970 | S 3665 A | V70-0017 | S 5150 PE | 698171 | S 3026 C |
| 8T0127401A | S 1946 B | V10-2191 | V25-1762 | S 3A17 A | V70-0083 | S 3639 A | 698173 | S 3018 C |
| (4G0127400C) | | V10-2279 | V26-0073 | S 6077 NE | V70-0100 | S 3504 A | 698174 | |
| 8W0127399A | S 1946 B | V10-2280 | V26-0087 | S 3617 A | V70-0198 | S 3470 A | (SENZA TELAIO/WITHOUT FRAME) | S 3019 C |
| 8W0133843 | S 7G31 A | V10-2454 | V26-0097 | S 3325 A | V70-0234 | S 3625 A | 698175 | S 3188 C |
| 8W0133843A | S 7G34 A | V10-2479 | V26-0100 | S 3A54 A | V70-0277 | S 6073 NE | 698176 | S 3205 C |
| 8W0133843B | S 7G10 A | V10-2599 | V26-0142 | S 5074 PE | V95-0207 | S 1951 B | 698196 | S 3057 C |
| 8W0133843C | S 7G11 A | V10-2669 | V26-0145 | S 3231 A | V95-0420 | S 3C64 A | 698197 | S 3023 C |
| 8W0133843E | S 7G10 A | V10-2670 | V26-0158 | | | | 698198 | S 3024 C |
| 8W0819439 | S 3324 C | V10-2671 | (HONDA) | S 4196 NR | | | 698199 | S 3020 C |
| 8Z0127435 | S 4425 NR | V10-2672 | V26-0158 | | | | 698200 | S 3025 C |
| 8Z0127435B | S 6023 NE | V10-2673 | (TOYOTA) | S 4452 NR | 585001 | S 2012 A | 698201 | S 3012 C |
| 8Z0129620 | S 7257 A | V10-2684 | V30-0229 | S 3A60 A | 585010 | S 3101 A | 698202 | S 3014 C |
| 8Z0198567 | S 6023 NE | V10-2825 | V30-0823 | S 7110 A | 585011 | S 3C47 A | 698203 | S 3028 C |
| 90110720302 | S 3241 R | V10-3005 | V30-0831 | S 3596 A | 585028 | S 7712 A | 698235 | S 3027 C |
| 90110720305 | S 3241 R | V10-3136 | V30-0852 | S 5402 A | 585082 | S 3022 A | 698246 | S 4108 CA |
| E5120700509 | S 2030 R | V10-3137 | V30-1061 | S 3A61 A | 585086 | S 3A84 A | 698247 | S 3017 C |
| J15600-25010 | S 1600 R | V10-3299 | V30-1062 | S 3A67 A | 585102 | S 3068 A | 698255 | S 3060 C |
| J15601-33021 | S 3900 R | V10-3308 | V30-1321 | S 3575 A | 585153 | S 3725 A | 698276 | S 3083 C |
| J17801-34060 | S 4800 A | V10-3848 | V30-1322 | S 7596 A | 585154 | S 3342 A | 698279 | S 3084 C |
| J17801-54060 | S 7172 A | V10-4267 | V30-1337 | S 3466 A | 585156 | S 3543 A | 698290 | S 3037 C |
| J23300-34100 | S 3106 B | V10-4309 | V30-1339 | S 3253 A | 585158 | S 3374 A | 698454 | S 3033 C |
| J23303-64010 | S 0410 NR | V10-4402 | V30-1580 | S 3B25 A | 585159 | S 3388 A | 698469 | S 3073 C |
| J23303-64020 | S 0410 NR | V10-7509 | V30-1581 | S 4112 NR | 585160 | S 3390 A | 698470 | S 4242 CA |
| J90915-03006 | S 3248 DR | V10-7511 | V30-1820 | S 3595 A | 585161 | S 3533 A | 698475 | S 3064 C |
| J90915-10002 | S 3251 R | V10-8553 | V30-1821 | S 5178 PE | 585162 | S 3554 A | 698487 | S 3034 C |
| J90915-20001 | S 3253 R | V10-8655 | V30-1829 | S 5204 PE | 585176 | S 3294 A | 698488 | S 3044 C |
| J90915-30002 | S 3248 DR | V10-8663 | V30-1860 | S 4111 NR | 585204 | S 3647 A | 698489 | S 3158 C |
| JK627961115126 | S 9360 A | V10-8738 | V30-1871 | S 3A72 A | 585211 | S 3253 A | 698512 | S 3087 C |
| JNV201847 | S 1836 B | V10-8790 | V30-2094 | S 3565 R | 585253 | S 3325 A | 698535 | |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|------------------------------|-----------|------------------------------|-----------|----------------------|-----------|--------|-----------|-----------------|---------------|
| (SENZA TELAIO/WITHOUT FRAME) | S 3043 C | 698839 | S 4262 CA | 708635 | S 4166 CA | 715544 | S 4215 CA | 715670 | S 3257 C |
| 698540 | S 3090 C | 698840 | S 3059 C | 708647 | S 4217 CA | 715545 | S 3274 C | 715672 | S 4234 CA |
| 698541 | S 4125 CA | 698857 | S 4240 CA | 708649 | S 3164 C | 715546 | S 4220 CA | 715673 | S 4249 CA |
| 698594 | S 3086 C | 698858 | S 3042 C | 708657 | S 3039 C | 715547 | S 3128 C | 715674 | S 4317 CA |
| 698606 | S 3032 C | 698859 | S 3134 C | 708660 | S 3207 C | 715548 | S 3338 C | 715675 | S 4197 CA |
| 698657 | S 3039 C | 698860 | S 3138 C | 708662 | S 3047 C | 715549 | S 3051 C | 715677 | S 4235 CA |
| 698662 | S 3047 C | 698861 | S 3246 C | 708663 | S 3030 C | 715550 | S 3147 C | 715678 | S 4306 CA |
| 698663 | S 3030 C | 698862 | S 4318 CA | 708664 | S 3038 C | 715551 | S 3249 C | 715679 | S 4271 CA |
| 698664 | S 3038 C | 698863 | S 3228 C | 708672 | S 4234 CA | 715552 | S 3124 C | 715680 | S 4138 CA |
| 698679 | S 3006 C | 698864 | S 4127 CA | 708679 | S 3006 C | 715553 | S 4162 CA | 715681 | S 4290 CA |
| 698680 | S 3040 C | 698865 | S 4112 CA | 708680 | S 3040 C | 715554 | S 3154 C | 715685 | S 3234 C |
| 698681 | S 3050 C | 698866 | S 3088 C | 708681 | S 3050 C | 715555 | S 4172 CA | 715688 | S 3404 C |
| 698682 | S 4165 CA | 698867 | S 3043 C | 708682 | S 4165 CA | 715556 | S 3143 C | 715690 | S 4231 CA |
| 698683 | S 4101 CA | 698868 | S 3123 C | 708683 | S 4101 CA | 715557 | S 4164 CA | 715691 | S 3261 C |
| 698685 | S 3031 C | 698869 | S 3063 C | 708685 | S 3031 C | 715558 | S 4156 CA | 715692 | S 3160 C |
| 698686 | S 4263 CA | 698870 | S 3093 C | 708686 | S 4263 CA | 715559 | S 3146 C | 715693 | S 4284 CA |
| 698687 | S 4107 CA | 698871 | S 3110 C | 708687 | S 4107 CA | 715561 | S 3258 C | 715695 | S 4274 CA |
| 698688 | S 4105 CA | 698872 | S 4145 CA | 708695 | S 4106 CA | 715562 | S 3155 C | 715696 | S 3239 C |
| 698689 | S 3252 C | 698874 | S 3047 C | 708696 | S 4118 CA | 715564 | S 3213 C | 715701 | S 4273 CA |
| 698690 | S 3317 C | 698875 | S 4143 CA | 708700 | S 3094 C | 715565 | S 3117 C | 715704 | S 4312 CA |
| 698691 | S 3074 C | 698876 | S 3098 C | 708710 | S 4100 CA | 715568 | S 4252 CA | 715706 | S 3215 C |
| 698692 | S 4103 CA | 698877 | S 4134 CA | 708711 | S 3045 C | 715569 | S 3328 C | 715707 | S 3220 C |
| 698693 | S 4115 CA | 698878 | S 3082 C | 708713 | S 4151 CA | 715573 | S 3065 C | 715710 | S 4253 CA |
| 698694 | S 3076 C | 698880 | S 4123 CA | 708714 | S 4111 CA | 715574 | S 3310 C | 715711 | S 3294 C |
| 698695 | S 4106 CA | 698882 | S 3102 C | 708715 | S 4122 CA | 715577 | S 3114 C | 715712 | S 4254 CA |
| 698696 | S 4118 CA | 698883 | S 4136 CA | 708716 | S 4109 CA | 715578 | S 4195 CA | 715713 | S 4241 CA |
| 698697 | S 4270 CA | 698884 | S 4142 CA | 708724 | S 3101 C | 715579 | S 3153 C | 715714 | S 3251 C |
| 698700 | S 3094 C | 698885 | S 3006 C | 708730 | S 3107 C | 715580 | S 4168 CA | 715715 | S 3229 C |
| 698702 | S 3095 C | 698886 | S 3109 C | 708731 | S 3041 C | 715581 | S 3189 C | 715716 | S 3379 C |
| 698707 | S 3052 C | 698888 | S 3077 C | 708736 | S 3106 C | 715582 | S 4322 CA | 715719 | S 4226 CA |
| 698708 | S 4230 CA | 698890 | S 4129 CA | 708737 | S 4174 CA | 715583 | S 3255 C | 715720 | S 4219 CA |
| 698709 | S 4143 CA | 698891 | S 3235 C | 708738 | S 3069 C | 715584 | S 4243 CA | 715723 | S 4221 CA |
| 698710 | S 4100 CA | 698892 | S 3120 C | 708744 | S 4102 CA | 715585 | S 3156 C | 715725 | S 4244 CA |
| 698711 | S 3045 C | 698893 | S 3250 C | 708745 | S 4119 CA | 715586 | S 4175 CA | 715731 | S 4224 CA |
| 698712 | S 3068 C | 698894 | S 3201 C | 708747 | S 4104 CA | 715587 | S 3133 C | 715733 | S 4222 CA |
| 698713 | S 4151 CA | 698895 | S 3111 C | 708748 | S 4169 CA | 715588 | S 3144 C | 715735 | S 3150 C |
| 698714 | S 4111 CA | 701019 | S 4226 CA | 708749 | S 4194 CA | 715591 | S 3334 C | 715738 | S 3407 C |
| 698715 | S 4122 CA | 701020 | S 4219 CA | 708750 | S 4121 CA | 715592 | S 3208 C | 715740 | S 3191 C |
| 698716 | S 4109 CA | 701032 | S 4291 CA | 708753 | S 3104 C | 715594 | S 3080 C | 715744 | S 3233 C |
| 698723 | S 4139 CA | 708146 | S 3021 C | 708779 | S 3162 C | 715596 | S 3152 C | 715745 | S 3383 C |
| 698724 | S 3101 C | 708149 | S 3061 C | 708795 | S 3125 C | 715597 | S 3206 C | 715746 | S 3256 C |
| 698725 | S 4137 CA | 708159 | S 3006 C | 708796 | S 3103 C | 715598 | S 3316 C | 715747 | S 4223 CA |
| 698730 | S 3107 C | 708163 | S 3004 C | 708801 | S 4124 CA | 715600 | S 4163 CA | 715752 | S 4238 CA |
| 698731 | S 3041 C | 708164 | S 3013 C | 708866 | S 3088 C | 715601 | S 3137 C | 715755 | S 3210 C |
| 698732 | S 3070 C | 708165 | S 3015 C | 708867 | S 3043 C | 715602 | S 4161 CA | 715802 | S 4257 CA |
| 698734 | S 3035 C | 708166 | S 3001 C | 708874 | S 3047 C | 715607 | S 4173 CA | 715803 | S 3293 C |
| 698735 | S 3108 C | 708167 | S 3010 C | 708878 | S 3082 C | 715608 | S 4176 CA | 715804 | S 3396 C |
| 698736 | S 3106 C | 708168 | S 3016 C | 708882 | S 3102 C | 715609 | S 3222 C | 715805 | S 4254 CA |
| 698737 | S 4174 CA | 708169 | S 3007 C | 708884 | S 4142 CA | 715610 | S 4237 CA | 715808 | S 3277 C |
| 698738 | S 3069 C | 708170 | S 3046 C | 715500 | | 715611 | S 4295 CA | 715813 | S 3330 C |
| 698739 | S 4114 CA | 708171 | S 3026 C | (N. 1 FILTRO/FILTER) | S 3226 C | 715612 | S 4171 CA | FH224 | S 4234 CA |
| 698740 | S 4132 CA | 708173 | S 3018 C | 715501 | S 4153 CA | 715613 | S 4160 CA | FH417 | S 4194 CA |
| 698741 | S 4133 CA | 708174 | | 715502 | S 3236 C | 715614 | S 3136 C | | |
| 698742 | S 4130 CA | (SENZA TELAIO/WITHOUT FRAME) | S 3019 C | 715503 | S 4154 CA | 715616 | S 3157 C | VAUXHALL | SOFIMA |
| 698743 | S 4131 CA | 708176 | S 3205 C | 715505 | S 4140 CA | 715617 | S 4116 CA | | |
| 698744 | S 4102 CA | 708196 | S 3057 C | 715506 | S 3247 C | 715620 | S 3147 C | 13117292 | S 5114 GC |
| 698745 | S 4119 CA | 708197 | S 3023 C | 715507 | S 4146 CA | 715623 | S 4167 CA | 13122587 | S 5120 GC |
| 698746 | S 4135 CA | 708198 | S 3024 C | 715508 | S 4149 CA | 715625 | S 3329 C | 13161902 | S 5116 GC |
| 698747 | S 4104 CA | 708199 | S 3020 C | 715509 | S 4147 CA | 715627 | S 3129 C | 13179060 | S 5125 GC |
| 698748 | S 4169 CA | 708201 | S 3012 C | 715510 | S 3129 C | 715628 | S 4158 CA | 24447072 | S 3802 A |
| 698748 | S 4389 CA | 708202 | S 3014 C | 715511 | S 4158 CA | 715629 | S 4282 CA | 25062272 | S 3958 A |
| 698749 | S 4194 CA | 708203 | S 3028 C | 715512 | S 4126 CA | 715630 | S 4167 CA | 25069015 | S 7680 A |
| 698750 | S 4121 CA | 708235 | S 3027 C | 715513 | S 3131 C | 715631 | S 3218 C | 25121785 | S 1611 B |
| 698751 | S 4157 CA | 708246 | S 4108 CA | 715514 | S 3244 C | 715632 | S 4277 CA | 25164435 | S 1611 B |
| 698753 | S 3104 C | 708247 | S 3017 C | 715515 | S 3132 C | 715633 | S 3292 C | 55485671 | S 5199 PE |
| 698762 | S 3058 C | 708255 | S 3060 C | 715516 | S 3400 C | 715635 | S 4166 CA | 55584685 | S 5225 PE |
| 698768 | S 4148 CA | 708276 | S 3083 C | 715517 | S 3118 C | 715636 | S 3130 C | 835628 | S 3214 A |
| 698769 | S 3230 C | 708279 | S 3084 C | 715518 | S 3231 C | 715638 | S 3152 C | 90386776 | S 3001 C |
| 698770 | S 3079 C | 708290 | S 3037 C | 715519 | S 4155 CA | 715639 | S 3259 C | 90486282 | S 3015 C |
| 698771 | S 3091 C | 708475 | S 3064 C | 715520 | S 3214 C | 715642 | S 3219 C | 90499589 | S 0340 A |
| 698772 | S 4141 CA | 708487 | S 3034 C | 715521 | S 3112 C | 715644 | S 3183 C | 90509367 | S 3001 C |
| 698773 | S 3075 C | 708488 | S 3044 C | 715524 | S 3116 C | 715645 | S 3386 C | 90510338 | S 3010 C |
| 698774 | S 4113 CA | 708502 | S 3236 C | 715525 | S 3119 C | 715647 | S 4217 CA | 90512445 | S 0340 A |
| 698775 | S 3319 C | 708506 | S 3247 C | 715526 | S 3126 C | 715649 | S 3164 C | 90512447 | S 0340 A |
| 698776 | S 4128 CA | 708511 | S 4158 CA | 715529 | S 3121 C | 715650 | S 4264 CA | 90512706 | S 3386 C |
| 698777 | S 3100 C | 708512 | S 3087 C | 715530 | S 3070 C | 715651 | S 3260 C | 90512779 | S 3014 C |
| 698779 | S 3162 C | 708515 | S 3132 C | 715531 | S 3005 C | 715652 | S 3426 C | 91160128 | S 3131 C |
| 698790 | S 3009 C | 708530 | S 3070 C | 715532 | S 3115 C | 715653 | S 3071 C | 9196121 | S 7502 A |
| 698791 | S 4110 CA | 708541 | S 4125 CA | 715533 | S 4150 CA | 715654 | S 3151 C | 9201930 | S 3160 A |
| 698793 | S 4302 CA | 708550 | S 3147 C | 715534 | S 3122 C | 715658 | S 3254 C | 93161448 | S 5740 A |
| 698794 | S 3067 C | 708552 | S 3124 C | 715535 | S 3141 C | 715659 | S 4178 CA | 93168068 | S 5170 PE |
| 698795 | S 3125 C | 708554 | S 3154 C | 715536 | S 3142 C | 715660 | S 3207 C | 93171212 | S 5024 PE |
| 698796 | S 3103 C | 708556 | S 3143 C | 715537 | S 4275 CA | 715661 | S 4170 CA | 93172272 | S 5030 PE |
| 698800 | S 3148 C | 708594 | S 3086 C | 715538 | S 4196 CA | 715662 | S 3163 C | 93172462 | S 3802 A |
| 698801 | S 4124 CA | 708606 | S 3032 C | 715539 | S 4201 CA | 715663 | S 3185 C | 93179720 | S 3299 R |
| 698802 | S 4144 CA | 708607 | S 4173 CA | 715540 | S 3159 C | 715665 | S 4376 CA | 93183318 | S 5030 PE |
| 698817 | S 3105 C | 708620 | S 3147 C | 715541 | S 3145 C | 715667 | S 4233 CA | 93184133 | S 5033 PE |
| 698838 | S 3318 C | 708631 | S 3218 C | 715542 | S 3248 C | 715668 | S 3127 C | 93185452 | S 3189 A |



CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

| | | | | | | | | | |
|-------------------------------|---------------|---------------|-----------|---------------|-----------|-------------|-----------|--------------------------------|----------|
| 95238310 | S 3B50 A | V10-31-2527-1 | S 4153 CA | V30-30-1008 | S 3095 C | V46-31-1069 | S 4237 CA | A328 | |
| 95517366 | S 5170 PE | V10-31-2528 | S 4312 CA | V30-30-1009 | S 3245 C | V48-30-0002 | S 3231 C | (FOND. IN METALLO/METAL ENDS) | S 9980 A |
| 95517658 | S 3802 A | V10-31-2531 | S 4222 CA | V30-30-1012 | S 3064 C | V48-30-0003 | S 3316 C | A328 | |
| 95519246 | S 3556 A | V20-30-1001 | S 3026 C | V30-30-1016 | S 3094 C | V48-31-0001 | S 4155 CA | (FONDELLI IN PVC/PLASTIC ENDS) | S 9981 A |
| 96628890 | S 3392 A | V20-30-1003 | S 3073 C | V30-30-1025 | S 3059 C | V49-30-0002 | S 3057 C | A329 | S 7581 A |
| VAF120 | S 6360 A | V20-30-1005 | S 3046 C | V30-30-1035 | S 3114 C | V50-30-1221 | S 3244 C | A331 | S 6320 A |
| VAF124 | | V20-30-1007 | S 3246 C | V30-30-1042 | S 3110 C | V50-31-0001 | S 4139 CA | A332 | S 7580 A |
| VAF124 (ALTRE/OTHER APPL.) | S 7800 A | V20-30-1008 | S 3101 C | V30-31-1002 | S 4132 CA | V51-30-0002 | S 3141 C | A333 | S 7604 A |
| VAF124 (FIAT) | S 7830 A | V20-30-1009-1 | S 3228 C | V30-31-1005 | S 4246 CA | V51-30-0004 | S 3142 C | A334S | S 2950 A |
| VAF304 | S 6200 A | V20-30-1012 | S 3156 C | V30-31-1008 | S 4133 CA | V51-30-0007 | S 3220 C | A341 | S 7580 A |
| VAF409 | S 0630 A | V20-30-1013 | S 3255 C | V30-31-1010 | S 4141 CA | V51-31-0009 | S 4253 CA | A344 | S 7171 A |
| VAF459 | S 1730 A | V20-30-1014 | S 3229 C | V30-31-1010-1 | S 4141 CA | V52-30-0008 | S 3208 C | A352S | S 0060 A |
| VAF479 | S 9680 A | V20-30-1040-1 | S 3234 C | V30-31-1016 | S 4131 CA | V52-30-0011 | S 3208 C | A366 | S 6550 A |
| VAF481 | S 8890 A | V20-30-1048 | S 3224 C | V30-31-1023-1 | S 4270 CA | V52-30-0014 | S 3191 C | A404 | S 4200 A |
| VAF487 | S 6230 A | V20-30-1049 | S 3251 C | V30-31-1025-1 | S 4247 CA | V52-30-0015 | S 3379 C | A406 | S 4400 A |
| VAF488 | S 7230 A | V20-30-1050 | S 3243 C | V30-31-1026 | S 4102 CA | V52-30-0017 | S 3212 C | A413S | S 8950 A |
| VAF489 | S 9230 A | V20-31-1006-1 | S 4240 CA | V30-31-1040 | S 4113 CA | V52-30-0019 | S 3259 C | A432 | S 4400 A |
| VAF490 | S 0978 A | V20-31-1007-1 | S 4318 CA | V30-31-1043 | S 4130 CA | V53-30-0001 | S 3116 C | A443 | S 1130 A |
| VAF515 | S 7680 A | V20-31-1008 | S 4137 CA | V30-31-1045 | S 4149 CA | V53-30-0008 | S 3240 C | A457 | S 3173 A |
| VAF518 | S 3958 A | V20-31-1009 | S 4127 CA | V30-31-1046 | S 4145 CA | V53-30-0009 | S 3149 C | A458V | S 3178 A |
| VAF522 | S 3095 A | V20-31-1010 | S 4154 CA | V30-31-1047 | S 4144 CA | V53-30-0010 | S 3261 C | A462V | S 3177 A |
| VAF540 | S 3099 A | V20-31-1012 | S 4175 CA | V30-31-1049 | S 4215 CA | V63-30-0001 | S 3249 C | A468V | S 3171 A |
| VAF542 | S 3963 A | V20-31-1013 | S 4243 CA | V30-31-1051 | S 4163 CA | V64-30-0001 | S 3222 C | A470 | S 3171 A |
| VAF561 | S 3017 A | V20-31-1014 | S 4231 CA | V30-31-1059 | S 4236 CA | V64-31-1039 | S 4128 CA | A471 | S 7522 A |
| VAF562 | S 3017 A | V20-31-1035-1 | S 4242 CA | V30-31-5010 | S 4294 CA | V70-30-0001 | S 3050 C | A475 | S 3344 A |
| VAF563 | S 3017 A | V20-31-1038 | S 4108 CA | V32-31-0001 | S 4271 CA | V70-30-0002 | S 3103 C | A476 | S 3626 A |
| VAF574 | S 3028 A | V20-31-1045 | S 4241 CA | V37-30-0001 | S 3338 C | V70-30-0003 | S 3125 C | A503 | S 7678 A |
| VAF575 | S 6640 A | V20-31-1048 | S 4226 CA | V37-31-0001 | S 4220 CA | V70-30-0007 | S 3248 C | A503V | S 7678 A |
| VAF584 | S 3017 A | V20-31-1051 | S 4322 CA | V37-31-0002 | S 4147 CA | V70-31-0003 | S 4273 CA | A520 | S 7193 A |
| VAF606 | S 0340 A | V20-31-1053 | S 4255 CA | V38-30-1003 | S 3035 C | V70-31-0003 | S 4264 CA | A526 | S 6002 A |
| VAF607 | S 0340 A | V22-30-1001 | S 3042 C | V38-30-1004 | S 3052 C | V95-30-1212 | S 3079 C | A713S | S 5750 A |
| VAF608 | S 7640 A | V22-30-1002 | S 3040 C | V38-30-1007 | S 3214 C | V95-30-1213 | S 3230 C | A741 | S 3B04 A |
| VAF67 | S 4360 A | V22-30-1003 | S 3039 C | V38-31-0004 | S 3215 C | V95-30-1214 | S 3091 C | A8004V | S 3525 A |
| VFF4 | S 1010 B | V22-30-1004 | S 3041 C | V40-30-1001 | S 3075 C | V95-31-1213 | S 4126 CA | A8008V | S 3A56 A |
| VFF51 | S 7112 NC | V22-30-1005 | S 3069 C | V40-30-1002 | S 3045 C | V95-31-1214 | S 4120 CA | A814 | S 4400 A |
| VFF516 | S 1611 B | V22-30-1006 | S 3038 C | V40-30-1005 | S 3151 C | V95-31-1216 | S 4159 CA | A814V | S 4400 A |
| VFF618 | S 1515 B | V22-30-1007 | S 3090 C | V40-30-1006 | S 3254 C | | | A820V | S 2340 A |
| VFF634 | S 1515 B | V22-30-1008 | S 3130 C | V40-30-1100 | S 3015 C | | | A825V | S 3256 A |
| VFF635 | S 1611 B | V22-30-1009 | S 3132 C | V40-30-1101 | S 3001 C | | | A831V | S 7590 A |
| VFF701 | S 1810 NR | V22-30-2020 | S 3021 C | V40-30-1102 | S 3010 C | | | A833V | S 8010 A |
| VFF77 | | V22-31-1003 | S 4111 CA | V40-30-1103 | S 3014 C | 889 | S 3081 A | A834 | S 7525 A |
| VFF77 (ALTRE/OTHER APPL.) | S 8500 NR | V22-31-1004 | S 4282 CA | V40-30-1104 | S 3047 C | A1003 | S 3289 A | A834V | S 7525 A |
| VFF77 (OPEL VAUXHALL) | S 8501 NR | V22-31-1005 | S 4156 CA | V40-30-1106 | S 3030 C | A1004 | S 7B91 A | A837 | S 9610 A |
| VFF79 | S 9310 NR | V22-31-1006 | S 4160 CA | V40-30-1109 | S 3068 C | A1013 | S 3554 A | A837V | S 9610 A |
| VOF109 | S 7410 R | V22-31-1007 | S 4125 CA | V40-30-1110 | S 3098 C | A1015 | S 4822 A | A841 | S 7589 A |
| VOF110 | S 3232 R | V22-31-1008 | S 4171 CA | V40-30-1111 | S 3047 C | A1016 | S 3B03 A | A841V | S 7589 A |
| VOF111 | S 3234 R | V22-31-1011 | S 4166 CA | V40-30-1112 | S 3183 C | A102 | S 7900 A | A845 | S 3237 A |
| VOF133 | S 3278 R | V24-30-1001 | S 3074 C | V40-30-1112 | S 4178 CA | A1026 | S 3639 A | A848V | S 3255 A |
| VOF135 | S 1170 R | V24-30-1002 | S 3033 C | V40-31-1100 | S 4197 CA | A1031 | S 3603 A | A848V | S 3255 A |
| VOF136 | S 4500 R | V24-30-1004 | S 3209 C | V40-31-1111 | S 4135 CA | A1037 | S 3A85 A | A850 | S 3236 A |
| VOF156 | S 3265 R | V24-30-1102 | S 3019 C | V40-31-1111 | S 4100 CA | A104 | S 4800 A | A850V | S 3236 A |
| VOF225 | S 3265 R | V24-30-1102 | S 3024 C | V40-31-1112 | S 4143 CA | A109 | S 5200 A | A852V | S 3238 A |
| VOF28 | S 3299 R | V24-30-1104 | S 3020 C | V40-31-1118 | S 4143 CA | A117 | S 6340 A | A854 | S 7524 A |
| VOF500 | S 3243 R | V24-30-1104 | S 3043 C | V40-31-1119 | S 4143 CA | A135 | S 3480 A | A854V | S 3249 A |
| VOF500 | S 3243 R | V24-30-1105 | S 3043 C | V40-31-1120 | S 4238 CA | A137 | S 7890 A | A867 | S 3227 A |
| VOF88 | S 6900 R | V24-30-1106 | S 3043 C | V42-30-1201 | S 3027 C | A138 | S 4090 A | A868 | S 7601 A |
| VOF93 | S 7130 R | V24-30-1107 | S 3088 C | V42-30-1202 | S 3028 C | A139 | S 9680 A | A868V | S 7601 A |
| VOF97 | S 9910 R | V24-30-1115 | S 3210 C | V42-30-1205 | S 3044 C | A139V | S 9680 A | A869V | S 3228 A |
| | | V24-31-1001 | S 4104 CA | V42-30-1206 | S 3143 C | A140 | S 8890 A | A874V | S 3232 A |
| | | V24-31-1002 | S 4105 CA | V42-30-1212 | S 3154 C | A141 | S 7172 A | A879V | S 3276 A |
| | | V24-31-1003 | S 4103 CA | V42-30-1213 | S 3227 C | A147 | S 6340 A | A884V | S 3497 A |
| | | V24-31-1004 | S 4157 CA | V42-31-1003 | S 4151 CA | A149 | S 7172 A | A886V | S 3325 A |
| VEMO | SOFIMA | V24-31-1005 | S 4262 CA | V42-31-1004 | S 4194 CA | A154S | S 5750 A | A888V | S 3451 A |
| V10-30-0003 | S 3298 C | V24-31-1101 | S 4107 CA | V42-31-1005 | S 4142 CA | A174 | S 4490 A | A889V | S 3081 A |
| V10-30-1001 | S 3071 C | V25-30-1001 | S 3058 C | V42-31-1206 | S 4164 CA | A176 | S 9110 A | A892V | S 3617 A |
| V10-30-1002 | S 3189 C | V25-30-1002 | S 3034 C | V42-31-1214 | S 4249 CA | A177 | S 3143 A | A895V | S 3A40 A |
| V10-30-1003 | S 3148 C | V25-30-1003 | S 3102 C | V42-31-1215 | S 4254 CA | A181 | S 3361 A | A943 | S 3610 A |
| V10-30-1004 | S 3153 C | V25-30-1072 | S 3012 C | V45-31-1115 | S 4284 CA | A185 | S 7D10 A | A944 | S 5610 A |
| V10-30-1010 | S 3013 C | V25-30-1074 | S 3076 C | V46-30-1001 | S 3060 C | A190 | S 7583 A | A951 | S 3967 A |
| V10-30-1013 | S 3006 C | V25-30-1077 | S 3207 C | V46-30-1002 | S 3084 C | A194 | S 3505 A | A960 | S 3461 A |
| V10-30-1014 | S 3032 C | V25-30-1078 | S 3250 C | V46-30-1004 | S 3087 C | A195 | S 3288 A | A964 | S 5503 A |
| V10-30-1016 | S 3004 C | V25-31-1001 | S 4115 CA | V46-30-1005 | S 3082 C | A196 | S 9402 A | A965 | S 3327 A |
| V10-30-1025 | S 3011 C | V25-31-1002 | S 4119 CA | V46-30-1006 | S 3155 C | A197 | S 9102 A | A967 | S 3270 A |
| V10-30-1030 | S 3002 C | V25-31-1002-1 | S 4119 CA | V46-30-1008 | S 3107 C | A2003 | S 3001 A | A969 | S 3328 A |
| V10-30-1031 | S 3009 C | V25-31-1003 | S 4116 CA | V46-30-1009 | S 3086 C | A2003V | S 3001 A | A971 | S 3628 A |
| V10-30-1049 | S 3067 C | V25-31-1003-1 | S 4116 CA | V46-30-1010 | S 3106 C | A206A | S 6200 A | A978 | S 3553 A |
| V10-30-2525 | S 3017 C | V25-31-1004 | S 4106 CA | V46-30-1011 | S 3164 C | A215 | S 4200 A | AC101 | S 3050 C |
| V10-30-2526 | S 3031 C | V25-31-1075 | S 4136 CA | V46-30-1060 | S 3037 C | A226A | S 7169 A | AC102 | S 3103 C |
| V10-30-2527 | S 3226 C | V25-31-1077 | S 4170 CA | V46-30-1061 | S 3018 C | A243 | S 7680 A | AC207E | S 3146 C |
| V10-30-2530 | S 3233 C | V25-31-1080 | S 4223 CA | V46-30-1062 | S 3061 C | A247V | S 7605 A | AC404E | S 3219 C |
| V10-31-0003 | S 4219 CA | V26-30-1002 | S 3063 C | V46-30-1065 | S 3083 C | A3001 | S 2110 A | AC408E | S 3365 C |
| V10-31-1001 | S 4124 CA | V26-30-1004 | S 3108 C | V46-30-1066 | S 3131 C | A3003 | S 7A72 A | AC902E | S 3249 C |
| V10-31-1025 | S 4165 CA | V26-30-1005 | S 3109 C | V46-31-1002 | S 4196 CA | A3006 | S 7579 A | AC932E | S 3075 C |
| V10-31-1031 | S 4110 CA | V26-30-1006 | S 3065 C | V46-31-1006 | S 4122 CA | A3011 | S 3275 A | AN202 | S 3001 A |
| V10-31-1033 | S 4148 CA | V26-30-1007 | S 3080 C | V46-31-1008 | S 4174 CA | A3012 | S 3169 A | AN202V | S 3001 A |
| V10-31-1040 | S 4109 CA | V26-30-1008 | S 3123 C | V46-31-1010 | S 4201 CA | A3014 | S 3221 A | AN211 | S 7159 A |
| V10-31-1041 | S 4101 CA | V30-30-1006 | S 3007 C | V46-31-1013 | S 4234 CA | A3017 | S 3220 A | AN214 | S 6740 A |
| V10-31-1043 | S 4114 CA | V30-30-1007 | S 3005 C | V46-31-1014 | S 4233 CA | A3025 | S 3533 A | AN216 | S 2720 A |
| V10-31-2527 | S 4153 CA | V30-30-1007-1 | S 3005 C | V46-31-1068 | S 4232 CA | A3026 | S 3506 A | AN220V | S 3210 A |

CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE > CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS

| | | | | | | | | | |
|-------------------|---------------|-----------|-----------|---------------------------------|-----------|-----------|-----------|--------------|---------------|
| C010 | | 1257201 | S 8500 NR | 30750013 | S 5177 PE | 3287999 | S 3279 R | 6648845-3 | S 7111 NC |
| (VAG) | S 2030 R | 1257201-2 | S 8500 NR | 30750085 | S 7420 NR | 3287999-1 | S 3279 R | 7-405464 | S 4000 O |
| C101 | S 5600 R | 1257305 | S 0730 A | 30750247 | S 5037 PE | 3343679 | S 3520 A | 7-423135 | S 5800 R |
| C102 | S 3900 R | 1257305-1 | S 0730 A | 30757155 | S 3212 A | 3343679-1 | S 3520 A | 7025282 | S 0101 N |
| C103 | S 1600 R | 1257492 | S 5601 R | 30757157 | S 5039 PE | 33436791 | S 3520 A | 702582 | S 0101 N |
| C106 | S 3800 R | 1257492 | | 30767022 | S 3206 C | 3345280 | S 7111 NC | 7078472 | S 8381 NC |
| C108 | S 2327 R | (O/OR) | S 5603 R | 30767024 | S 4159 CA | 3345280-6 | S 7111 NC | 7083912 | S 4000 O |
| C110 | S 3263 R | 1257492-7 | S 5601 R | 30777486 | S 9431 R | 3413903 | S 1506 B | 7233239 | S 6311 N |
| C111 | S 3253 R | 1257492-7 | | 30777487 | S 9431 R | 3413903-0 | S 1506 B | 7233574 | S 7411 N |
| C112 | S 3264 R | (O/OR) | S 5603 R | 30780376 | S 3129 C | 3414709 | S 3955 A | 7233898 | S 6311 N |
| C113 | S 3251 R | 1257546 | S 7340 A | 30780377 | S 4158 CA | 3414709-0 | S 3955 A | 7236628 | S 7111 NC |
| C114 | S 3477 R | 1257546-0 | S 7340 A | 30783135 | S 5170 GC | 3434495 | S 3955 A | 731094 | S 5600 R |
| C115 | S 3248 DR | 1266286 | S 3257 R | 30788490 | S 5154 PE | 3434495-2 | S 3955 A | 73194 | S 5600 R |
| C116 | S 3476 R | 1266286-2 | S 3257 R | 30788821 | S 5039 PE | 3467632 | S 3279 R | 7405434 | S 4000 O |
| C204 | S 5800 R | 1266388 | S 3257 R | 30792046 | S 1951 B | 3467632-0 | S 3279 R | 7423135 | S 5800 R |
| C205 | | 1270529 | S 1379 NR | 30792514 | S 6018 NE | 3473308 | S 1506 B | 783192 | S 4000 O |
| (VAG) | S 5601 R | 1270529-9 | S 1379 NR | 30792600 | S 1842 B | 3473645 | S 3458 R | 78472 | S 8381 NC |
| C205 | | 1275810 | S 5018 PE | 30792881 | S 2722 A | 3473645-4 | S 3458 R | 78472-8 | S 8381 NC |
| (O/OR) (VAG) | S 5603 R | 1275811 | S 5018 PE | 30794824 | S 6020 NE | 3473910 | S 7111 NC | 78492 | S 8381 NC |
| C206L | S 1710 R | 1275811-6 | S 5018 PE | 30812710 | S 3069 A | 3473910-2 | S 7111 NC | 7897321 | S 6100 R |
| C207L | | 1276050 | S 1699 B | 30812710-9 | S 3069 A | 3474010 | S 4384 NR | 795097 | S 5600 R |
| (SUBARU) | S 1880 R | 1276050-0 | S 1699 B | 30817997 | S 1747 B | 3474010-0 | S 4384 NR | 795097-5 | S 5600 R |
| C207L | | 1276389 | S 3810 A | 30817997-7 | S 1747 B | 3475706 | S 3044 A | 807180 | S 3257 R |
| (NISSAN) | S 3801 R | 1276389-2 | S 3810 A | 30818694 | S 3404 C | 3475706-2 | S 3044 A | 817695 | S 7411 N |
| C209L | S 3102 R | 1276864 | S 1506 B | 30850831 | S 3125 A | 349619 | S 3081 PO | 829390 | S 4100 R |
| C214 | S 3238 DR | 1276864-4 | S 1506 B | 30862730 | S 3097 A | 349619-7 | S 3081 PO | 829913 | S 3000 NR |
| C215 | S 3244 DR | 1277748-8 | S 8440 A | 30866266 | S 3265 R | 3507416 | S 1513 B | 834337 | S 5100 R |
| C218 | S 3266 R | 1306530 | S 1502 B | 30866266-7 | S 3265 R | 3507416-0 | S 1513 B | 834337-8 | S 5100 R |
| C302 | S 9220 R | 1318162 | S 1560 R | 30872785 | S 3079 A | 3517857 | S 3257 R | 8349409 | S 3257 R |
| C303 | S 4240 R | 1328047 | S 0730 A | 30872785-8 | S 3079 A | 3517857-3 | S 3257 R | 838593 | S 8501 NR |
| C304 | S 6901 R | 1328047-4 | S 0730 A | 30873414 | S 3070 A | 3528093 | S 3007 A | 838593-2 | S 8501 NR |
| C306 | S 1001 DR | 1328126 | S 5601 R | 30883952 | S 4120 CA | 3528093-2 | S 3007 A | 83912 | S 4000 O |
| C307 | S 6901 R | 1328126 | | 30887496 | S 3458 R | 3547862 | S 8500 NR | 8414124-1 | S 0630 A |
| C310 | S 3475 R | (O/OR) | S 5603 R | 3100127-4 | S 0680 A | 3581078 | S 7112 NC | 860874 | S 8501 NR |
| C313 | S 3475 R | 1328162 | S 1560 R | 3102872-3 | S 3279 R | 3581078-7 | S 7112 NC | 860874-7 | S 8501 NR |
| C406 | S 3243 R | 1328162-1 | S 1560 R | 31219584 | S 7420 NR | 3713186 | S 7000 B | 861473 | S 3251 R |
| C412 | S 3274 DR | 1336397 | S 9020 A | 31261044 | S 1951 B | 3875233 | S 5039 PE | 861473-7 | S 3251 R |
| C413 | S 3261 R | 1336397-3 | S 9020 A | 31261059 | S 1842 B | 3976603-5 | S 0420 R | 861474 | S 3800 R |
| C415 | S 3265 R | 1343232-3 | S 3079 C | 31261191 | S 4441 NR | 3976603-6 | S 0420 R | 861474-5 | S 3800 R |
| C502 | S 3234 R | 1389450 | S 1502 B | 31262351 | S 1379 NR | 39766035 | S 0420 R | 861475 | S 1600 R |
| C503 | S 3232 R | 1389450-6 | S 1502 B | 31262352 | S 1502 B | 3976655 | S 8500 NR | 861475-2 | S 1600 R |
| C504 | S 3232 R | 1389562 | S 1502 B | 31271607 | S 1842 B | 3976655-5 | S 8500 NR | 861476 | S 3246 R |
| C507 | S 3236 DR | 1389562-8 | S 1502 B | 312739379 | S 6020 NE | 405434 | S 4000 O | 861476-0 | S 3246 R |
| C512 | S 3273 R | 1576741 | S 7000 B | 31274940 | S 1951 B | 4078472 | S 8381 NC | 861477 | S 8340 NR |
| C703A | S 2290 R | 2033339 | S 5320 A | 31321475 | | 41415 | S 6380 PO | 861477-8 | S 8340 NR |
| C803 | S 6220 R | 210161 | S 8111 NC | (SOLO RICAMBIO/SPARE PART ONLY) | S 4128 NR | 414709 | S 3955 A | 8616804 | S 1842 B |
| C804 | S 8240 R | 224785 | S 0680 A | 31330049 | S 3632 R | 415415 | S 6380 PO | 8621645 | S 6020 NE |
| C805 | S 3243 R | 233628 | S 7111 NC | 31330050 | S 3632 R | 418432 | S 3257 R | 8621882 | S 6018 NE |
| C809 | S 3265 R | 233898 | S 7411 N | 31336192 | S 6020 NE | 418432-1 | S 3257 R | 8638600 | S 3274 A |
| C901 | S 3258 R | 233898-6 | S 7411 N | 31338025 | S 3341 A | 418719 | S 3257 R | 8642570 | S 5039 PE |
| C902 | S 3259 R | 233988 | S 7411 N | 31339023 | S 9431 R | 423135 | S 5800 R | 8653668 | S 6022 NE |
| C931 | S 3490 R | 236628 | S 7111 NC | 31342920 | S 6020 NE | 423135-3 | S 5800 R | 8671488 | S 7587 A |
| C932 | S 3255 R | 236628-4 | S 7111 NC | 31342922 | S 6020 NE | 430143 | S 5600 R | 8683212 | S 4441 NR |
| C933 | S 3251 R | 243464 | S 8501 NR | 31355911 | S 1944 B | 430143-8 | S 5600 R | 8683560 | S 3241 A |
| F193 | S 6045 NE | 243464-5 | S 8501 NR | 31366123 | S 4159 CA | 434061 | S 8501 NR | 8683561 | S 3245 A |
| F337 | S 6149 NE | 287999 | S 3279 R | 31366124 | S 3206 C | 434495 | S 3955 A | 8687389 | S 3129 C |
| F515 | S 6131 NE | 30001274 | S 0680 A | 31368022 | S 3A62 A | 4504651 | S 5600 R | 8692305 | S 5039 PE |
| FC109 | S 3105 B | 3030752 | S 3091 C | 31369415 | S 4120 CA | 463505 | S 5320 A | 870065 | S 6311 N |
| FC118 | S 3107 B | 30612666 | S 3230 C | 31369416 | S 3230 C | 463505-8 | S 5320 A | 870085 | S 6311 N |
| FC129 | S 3106 B | 30617334 | S 6687 N | 31369455 | S 4218 CA | 464728 | S 7000 B | 897321 | S 6100 R |
| FC146 | S 1026 B | 30620512 | S 1811 B | 31369456 | S 3422 C | 469954 | S 5800 R | 9125224 | S 8310 R |
| FC158 | S 0410 NR | 30630752 | S 3091 C | 31370089 | S 3C64 A | 469954-2 | S 5800 R | 9125224-7 | S 8310 R |
| FC208 | S 8340 NR | 30630753 | S 3418 C | 31370161 | S 3341 A | 475081 | S 6550 A | 9141094 | S 3007 A |
| FC208A | S 8340 NR | 30630754 | S 4126 CA | 31370984 | S 2722 A | 475706 | S 3044 A | 9141094-4 | S 3007 A |
| FC214 | S 1020 NR | 30636704 | S 1846 B | 31372212 | S 5110 PE | 4785610 | S 0950 A | 9142658 | S 1513 B |
| FC220 | S 1529 B | 30636833 | S 3366 A | 31372214 | S 5110 PE | 4785612 | S 0950 A | 9142658-5 | S 1513 B |
| FC226 | S 1410 NR | 30637444 | S 3212 A | 31372700 | S 5060 PE | 4785974 | S 5800 R | 91610337 | S 9020 A |
| FC235 | S 4398 NR | 30639701 | S 3246 A | 31390880 | S 4159 CA | 4785974-9 | S 5800 R | 9171296 | S 3079 C |
| FC321 | S 9310 NR | 30644368 | S 3079 A | 31404469 | S 4293 CA | 4804651 | S 5600 R | 9171296-8 | S 3079 C |
| FC326 | S 7210 NR | 30650798 | S 5060 PE | 31404470 | S 3314 C | 480504 | S 6481 N | 9171756 | S 4126 CA |
| FC332 | S 4423 NR | 30652292 | S 6687 N | 31404958 | S 4218 CA | 482009-8 | S 7380 PO | 9180596 | S 8310 R |
| FC405 | S 1010 B | 30662349 | S 4120 CA | 31404959 | S 3422 C | 482051 | S 1080 PO | 9186262 | S 3007 A |
| FC409 | S 9310 NR | 30671010 | S 6018 NE | 31407747 | S 3314 C | 482051-0 | S 1080 PO | 9186262-3 | S 3007 A |
| FC707A | S 4326 NR | 30671182 | S 1513 B | 31407748 | S 4293 CA | 484074 | S 9400 R | 9186361 | S 3140 A |
| FC713 | S 7210 NR | 30676413 | S 4126 CA | 31422049 | S 4128 NR | 484074-0 | S 9400 R | 9186361-3 | S 3140 A |
| O116 | S 5077 PE | 30676484 | S 4158 CA | 31422125 | | 6211585 | S 7111 NC | 9204626 | S 3091 C |
| O117 | S 5116 PE | 30681552 | S 6020 NE | (SOLO RICAMBIO/SPARE PART ONLY) | S 4128 NR | 6604946 | S 6311 N | 9204626-7 | S 3091 C |
| O119 | S 5086 PE | 30711616 | S 3413 R | 31430629 | S 9183 B | 6605860 | S 7411 N | 9204627 | S 3418 C |
| O205 | S 5052 PE | 30711781 | S 3413 R | 31434971 | S 4293 CA | 6607485 | S 0280 PO | 9454647 | S 9702 A |
| O206 | S 5026 PE | 30731879 | S 3413 R | 31449209 | S 3206 C | 6612069 | S 3180 PO | 9454805 | S 1379 NR |
| O406 | S 5056 PE | 30731880 | S 3413 R | 3210209 | S 8111 NC | 6612598 | S 0420 R | 9488527 | S 3079 C |
| | | 30733893 | S 4159 CA | 3210209-7 | S 8111 NC | 6612598-0 | S 0420 R | | |
| VOLKSWAGEN | SOFIMA | 30733894 | S 3206 C | 3213230-1 | S 0630 A | 6613665 | S 7111 NC | WEBER | SOFIMA |
| ⇒ VAG | | 30735878 | S 5037 PE | 32242190 | S 9183 B | 6613665-6 | S 7111 NC | | |
| | | 30740955 | S 3331 A | 32242191 | S 1944 B | 6621205 | S 8950 A | FI-01/1 | S 1501 B |
| VOLVO | SOFIMA | 30741485 | S 3349 A | 32257123 | S 1173 PE | 6621505 | S 8950 A | FI-02/2 | S 1504 B |
| | | 30745344 | S 3686 A | 3287990 | S 3279 R | 6643218 | S 6311 N | FI-04/0 | S 1501 B |
| 11883618 | S 7356 A | 30748212 | S 3341 A | 3287990-0 | S 3279 R | 6644839 | S 0950 A | | |



**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| WEGA | SOFIMA | | | | | | | | |
|-------------|---------------|------------|-----------|------------|-----------|-----------|-----------|----------------------|---------------|
| | | AKX1964/C | S 4117 CA | AKX35634/C | S 4109 CA | FCI1110S | S 1515 B | WO346 | S 3575 R |
| | | AKX1965 | S 3147 C | AKX35635 | S 3002 C | FCI1303 | S 1832 B | WO370 | S 2030 R |
| | | AKX1965/C | S 4266 CA | AKX35636 | S 3011 C | FCI1305 | S 1919 B | WO390 | |
| | | AKX1967/C | S 4331 CA | AKX3565 | S 3137 C | FCI1600 | S 1740 B | (FORD) | S 3632 R |
| | | AKX1970 | S 3201 C | AKX3565/C | S 4161 CA | FCI1872 | S 1627 B | WO421 | S 5820 R |
| | | AKX1971 | S 3222 C | AKX35667 | S 3064 C | FCI1880 | S 1624 B | WO460 | |
| | | AKX1973 | S 3426 C | AKX35667/C | S 4102 CA | JFA0009 | S 7C09 A | (BR) | S 1600 R |
| | | AKX1974 | S 3127 C | AKX3568/C | S 4176 CA | JFA0134 | S 3362 A | WO470 | S 7600 R |
| | | AKX1983 | S 3259 C | AKX3569 | S 3059 C | JFA0193 | S 3481 A | WO592 | S 3493 R |
| | | AKX1984 | S 3112 C | AKX3571 | S 3005 C | JFA0249 | S 3143 A | WOE131 | S 5191 PE |
| | | AKX1985 | S 3111 C | AKX35711 | S 3149 C | JFA0252 | S 3788 A | WOE211 | S 5028 PE |
| | | AKX1986 | S 3249 C | AKX35711/C | S 4103 CA | JFA0257 | S 4822 A | WOE221 | S 5058 PE |
| | | AKX1987 | S 3261 C | AKX3572 | S 3100 C | JFA0283 | S 3289 A | WOE300/1 | S 5013 PE |
| | | AKX1988 | S 3116 C | AKX3572/C | S 4247 CA | JFA0285 | S 3554 A | WOE312 | S 5024 PE |
| | | AKX1990 | S 3145 C | AKX35722 | S 3098 C | JFA0413 | S 3A56 A | WOE313 | S 5064 PE |
| | | AKX1991 | S 3407 C | AKX35723 | S 3254 C | JFA0428/1 | S 3232 A | WOE314 | S 5082 PE |
| | | AKX1992 | S 3274 C | AKX35723/C | S 4178 CA | JFA0428/2 | S 3497 A | WOE410 | S 5014 PE |
| | | AKX1993 | S 3218 C | AKX3574/C | S 4141 CA | JFA0428/3 | S 3451 A | WOE475 | S 5095 PE |
| | | AKX1993/C | S 4167 CA | AKX3575 | S 3247 C | JFA0429 | S 3325 A | WOE500 | S 5022 PE |
| | | AKX1995/C | S 4220 CA | AKX3575/C | S 4146 CA | JFA0433 | S 3618 A | WOE505 | S 5094 PE |
| | | AKX1997/C | S 4147 CA | AKX3580/C | S 4215 CA | JFA0438 | S 3A54 A | WOE506 | S 5170 PE |
| | | AKX1999 | S 3338 C | AKX3587/C | S 4140 CA | JFA0500 | S 3506 A | WOE624 | S 5153 PE |
| | | AKX2001 | S 3191 C | AKX3589/C | S 4163 CA | JFA0509 | S 3533 A | WOE640 | S 5040 PE |
| | | AKX2003 | S 3145 C | AKX3590/C | S 4290 CA | JFA0524 | S 3220 A | WOE680 | S 5106 PE |
| | | AKX2004 | S 3152 C | AKX3591/C | S 4236 CA | JFA0584 | S 3709 A | WOE681 | S 5180 PE |
| | | AKX2005 | S 3379 C | AKX3593 | S 3320 C | JFA0587 | S 3275 A | WOE701 | S 5187 PE |
| | | AKX2007 | S 3396 C | AKX3594/C | S 4218 CA | JFA0998 | S 3677 A | WOE710 | S 5060 PE |
| | | AKX2010 | S 3118 C | AKX3597 | S 3020 C | JFA0H09 | | WOE803 | S 5086 PE |
| | | AKX2014 | S 3208 C | AKX3599 | S 3232 C | (BR) | S 3A64 A | WOE905 | S 5151 PE |
| | | AKX2101 | S 3257 C | FAP2219 | S 3713 A | JFA0H12 | S 3280 A | WOE912 | S 5034 PE |
| | | AKX2102 | S 3150 C | FAP2827 | S 6640 A | JFA0H14 | S 3403 A | WOE913 | S 5226 PE |
| | | AKX2102/C | S 4275 CA | FAP2831 | S 4310 A | JFA0H16 | S 3B01 A | WR110 | S 7630 A |
| | | AKX2103 | S 3294 C | FAP3261 | S 3422 A | JFA0H21 | S 3574 A | WR191 | S 7B74 A |
| | | AKX2105 | S 3325 C | FAP3268 | S 3107 A | JFA0H24 | S 3729 A | WR192 | S 2722 A |
| | | AKX2107 | S 3326 C | FAP3269 | S 3569 A | JFA0H26 | S 3635 A | WR196 | S 0212 A |
| | | AKX2108 | S 3211 C | FAP3271/4 | S 3556 A | JFA0H27 | S 3594 A | WR218 | S 7692 A |
| | | AKX2108/C | S 4245 CA | FAP3280 | S 7502 A | JFA0K14 | S 7E34 A | WR245 | S 2060 A |
| | | AKX35102 | S 3046 C | FAP3285 | S 3549 A | JFA0K16 | S 3632 A | WR315/1 | S 7A69 A |
| | | AKX35110 | S 3014 C | FAP3287 | S 0602 A | JFA0K21 | S 0622 A | WR316 | S 3050 A |
| | | AKX35112 | S 3060 C | FAP3288 | S 3589 A | JFA0K22 | S 3469 A | WR349 | S 7273 A |
| | | AKX35115 | S 3021 C | FAP3599 | S 3A51 A | JFA994 | | WR369 | S 7A48 A |
| | | AKX35125 | S 3023 C | FAP3601 | S 8020 A | (BR) | S 3A43 A | WR371 | S 7597 A |
| | | AKX35128 | S 3034 C | FAP3615 | S 6702 A | JFC207/2 | S 6045 NE | WR406/2 | S 1840 A |
| | | AKX35132 | S 3006 C | FAP4023 | S 4830 A | JFC498 | S 1621 B | | |
| | | AKX35141 | S 3019 C | FAP4033 | S 3048 A | JFC901 | S 9310 NR | WIX | SOFIMA |
| | | AKX35147 | S 3018 C | FAP4041 | S 3781 A | JFA00113 | S 1600 R | | |
| | | AKX35154 | S 3028 C | FAP4046/1 | S 3512 A | JFO0197 | S 3484 R | 24017 | S 3325 C |
| | | AKX35155 | S 3079 C | FAP4054/2 | S 3260 A | JFO0210 | S 3263 R | 24048 | S 3312 C |
| | | AKX35157 | S 3044 C | FAP4816 | S 0946 A | JFO0210/1 | S 3263 R | 24053 | S 3210 C |
| | | AKX35159 | S 3045 C | FAP4826 | S 3019 A | JFO0211 | S 3253 R | 24191 | S 4178 CA |
| | | AKX35159/C | S 4100 CA | FAP4828 | S 3977 A | JFO0213 | S 3248 DR | 24255 | S 4226 CA |
| | | AKX35160/C | S 3094 C | FAP4854 | S 3100 A | JFO0215 | S 3477 R | 24258 | S 3251 C |
| | | AKX35163 | S 4131 CA | FAP4867 | S 1960 A | JFO0301 | S 3477 R | 24313 | S 3150 C |
| | | AKX35163/C | S 3031 C | FAP4869 | S 1212 A | (BR) | S 6901 R | 24479 | S 3294 C |
| | | AKX35164 | S 4114 CA | FAP4871 | S 9302 A | JFO0315 | S 3265 R | 24483 | S 3147 C |
| | | AKX35174 | S 3040 C | FAP4872/1 | S 1412 A | JFO0409 | S 6901 R | 24511 | S 4266 CA |
| | | AKX35175 | S 3026 C | FAP4873 | S 7702 A | JFO0410 | S 3265 R | 24517 | S 3145 C |
| | | AKX35177 | S 3012 C | FAP6007 | S 5302 A | JFO0505P | S 3472 R | 24590 | S 3254 C |
| | | AKX35180 | S 3129 C | FAP6008 | S 5002 A | JFO0597 | S 3475 R | 24684 | S 3112 C |
| | | AKX35181 | S 3383 C | FAP6008/1 | S 5002 A | JFO0598 | S 3485 R | 24685 | S 3141 C |
| | | AKX35262 | S 3084 C | FAP6012 | S 2012 A | JFO0898 | S 3251 R | 24777 | S 3007 C |
| | | AKX35264F | S 3108 C | FAP7007 | S 9202 A | JFO0H00 | S 5120 R | 24815 | S 3123 C |
| | | AKX35280 | S 3016 C | FAP7013 | S 3417 A | JFO0H01 | S 6902 R | 24817 | S 3108 C |
| | | AKX35281/C | S 3047 C | FAP9000 | S 5402 A | WAP161 | S 4940 A | 24821 | S 3079 C |
| | | AKX35285 | S 3047 C | FAP9025 | S 3315 A | WAP162 | S 0950 A | 24822 | S 4109 CA |
| | | AKX35293 | S 3233 C | FAP9039 | S 3303 A | WAP605 | S 4005 A | 24853 | S 3121 C |
| | | AKX35321 | S 3298 C | FAP9046 | S 3399 A | WEOD408 | | 24864 | S 4112 CA |
| | | AKX35322 | S 4219 CA | FAP9052 | S 3786 A | (BR) | S 7689 A | 24866 | S 3032 C |
| | | AKX35323/C | S 3030 C | FAP9053 | S 3365 A | WO120 | S 4030 R | 24875 | S 3103 C |
| | | AKX35345 | S 3043 C | FAP9065 | S 3532 A | WO121 | S 0110 R | 24877 | S 3063 C |
| | | AKX35346 | S 3113 C | FAP9071 | S 3657 A | WO130 | S 7130 R | 24878 | |
| | | AKX35347F | S 3317 C | FAP9273 | S 5740 A | WO133 | S 3519 R | (N.2 FILTRI/FILTERS) | S 3242 C |
| | | AKX3535/1 | S 3210 C | FAP9284 | S 3687 A | WO150 | S 3416 R | 24879 | S 3119 C |
| | | AKX35353 | S 4248 CA | FAP9296 | S 3390 A | WO152 | S 3632 R | 24898 | S 3316 C |
| | | AKX35354 | S 3143 C | FAP9299 | S 3547 A | WO153 | S 3632 R | 24900 | S 3050 C |
| | | AKX35347 | S 3076 C | FAP9300 | S 3C64 A | WO156 | S 9431 R | 24903 | S 3257 C |
| | | AKX3535/1C | S 3207 C | FC117 | S 1013 B | WO160 | S 3293 R | 24904 | S 3120 C |
| | | AKX35356 | S 3207 C | FCC2160 | S 7000 B | WO170 | S 2530 R | 33006 | S 1013 B |
| | | AKX35357 | S 3151 C | FCD0296 | S 7111 NC | WO180 | S 0320 R | 33007 | S 1027 B |
| | | AKX35358 | S 4224 CA | FCD0710/1 | | WO181 | S 3436 R | 33008 | S 1699 B |
| | | AKX35359 | S 3015 C | (BR) | S 0101 N | WO200 | S 3418 R | 33011 | S 9000 B |
| | | AKX35362 | S 3083 C | FCD0727 | | WO205 | S 9820 R | 33021 | S 3107 B |
| | | | S 3013 C | (BR) | S 6104 NE | WO252 | S 3632 R | 33023 | S 1529 B |
| | | | S 3027 C | FCD0778 | S 6034 NE | WO330 | S 3003 DR | 33066 | S 3105 B |
| | | | S 3042 C | FCD0816/2 | S 0492 N | WO340 | | 33085 | S 3106 B |
| | | | S 3007 C | FCD2096 | S 1H20 NR | (BR) | S 1310 R | 33097 | S 1624 B |
| | | | S 4270 CA | FCD2184 | S 4149 NR | WO341 | | 33114 | S 8381 NC |
| | | | S 3001 C | FCI1101C | S 1710 B | (BR) | S 1310 R | 33128 | S 9310 NR |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|-------------------------------|-----------|---------------------|----------|--------------------------------|----------|---------------------|-----------|---------------------|-----------|
| 33137 | S 9091 N | 42126 | S 8950 A | 46011 | S 4200 A | 49056 | S 3B17 A | 51335 | S 0100 R |
| 33138 | S 0410 NR | 42133 | S 6930 A | 46012 | S 8660 A | 49058 | S 3A40 A | 51340 | S 4100 R |
| 33140 | S 4006 NR | 42141 | S 2420 A | 46014 | S 6860 A | 49067 | S 3659 A | 51342 | |
| 33141 | S 1570 B | 42148 | S 6560 A | 46015 | S 6360 A | 49069 | S 3386 A | (PORSCHE, VAG) | S 2030 R |
| 33142 | S 6617 N | 42153 | S 7900 A | 46017 | S 4490 A | 49070 | S 0622 A | 51344 | S 3243 R |
| 33149 | S 2610 NR | 42159 | S 6340 A | 46022 | S 3480 A | 49086 | S 3497 A | 51346 | S 2900 R |
| 33150 | S 1801 B | 42160 | S 0660 A | 46025 | S 0730 A | 49093 | S 3239 C | 51347 | S 4900 R |
| 33152 | S 9600 NR | 42164 | S 3312 A | 46028 | S 2110 A | 49104 | S 3554 A | 51348 | |
| 33153 | S 1505 B | 42168 | S 3049 A | 46044 | S 3001 A | 49113 | S 3382 A | (TOYOTA) | S 3253 R |
| 33156 | S 1506 B | 42170 | | 46050 | S 5760 A | 49157 | S 3081 A | 51348 | |
| 33161 | S 1500 B | (VAG) | S 7800 A | 46057 | S 3222 A | 49175 | S 3A64 A | (SAAB) | S 3298 R |
| 33166 | | 42170 | | 46064 | S 9610 A | 49191 | S 3403 A | 51356 | S 3265 R |
| (CARTA ARROTOL./ROLLED PAPER) | S 7111 NC | (FIAT) | S 7830 A | 46077 | S 0972 A | 49192 | S 3498 A | 51357 | S 3261 R |
| 33166 | | 42173 | S 0520 A | 46082 | S 3967 A | 49210 | S 3574 A | 51361 | |
| (CARTA PIEGH./PLEATED PAPER) | S 7112 NC | 42174 | S 0976 A | 46097 | S 2130 A | 49225 | S 3362 A | (SUBARU) | S 1880 R |
| 33166E | S 7112 NC | 42177 | S 3007 A | 46104 | S 3285 A | 49244 | S 3653 A | 51361 | |
| 33167 | S 7411 N | 42182 | S 3327 A | 46105 | S 3173 A | 49250 | S 3723 A | (NISSAN) | S 3801 R |
| 33167FE | S 0101 N | 42186 | S 8210 A | 46110 | S 3237 A | 49257 | S 3B14 A | 51362 | S 1270 R |
| 33179 | S 1500 B | 42187 | S 8230 A | 46111 | S 5320 A | 49260 | S 3317 A | 51362 | |
| 33194 | S 6481 N | 42188 | S 7601 A | 46113 | S 7340 A | 49285 | S 3778 A | (SAAB) | S 3298 R |
| 33196 | S 8111 NC | 42193 | S 0710 A | 46114 | S 3810 A | 49301 | S 3466 A | 51364 | S 3900 R |
| 33196E | S 8111 NC | 42200 | S 2410 A | 46116 | S 7680 A | 49342 | S 3406 A | 51365 | S 3258 R |
| 33220 | S 7440 N | 42208 | S 6550 A | 46122 | S 3120 A | 49343 | S 7A54 A | 51372 | S 6250 R |
| 33228 | S 1569 B | 42213 | S 1212 A | 46149 | S 2340 A | 49344 | S 3686 A | 51374 | |
| 33229 | S 1712 B | 42222 | S 2950 A | 46157 | S 6320 A | 49353 | S 3111 C | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 8540 R |
| 33235 | S 1825 B | 42228 | S 9120 A | 46158 | S 8010 A | 49357 | S 4163 CA | 51374 | |
| 33238 | S 1575 B | 42229 | S 3040 A | 46163 | S 7604 A | 49363 | S 3218 C | (BMW) | S 1100 R |
| 33263 | S 6683 N | 42234 | S 0060 A | 46165 | | 49373 | S 4149 CA | 51380 | S 3139 R |
| 33265 | S 1589 B | 42272 | S 3314 A | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 6200 A | 49377 | S 3208 C | 51380 | |
| 33272 | S 1508 B | 42285 | S 0503 A | 46165 | (TOYOTA) | 49400 | S 3469 A | (PEUGEOT) | S 0130 R |
| 33275 | S 1026 B | 42295 | | | S 4800 A | 49468 | S 3597 A | 51381 | S 4240 R |
| 33276 | S 1531 B | (BMW) | S 3029 A | 46181 | S 9680 A | 49480 | S 3635 A | 51381 | |
| 33277 | S 1503 B | 42295 | | 46187 | S 9220 A | 49545 | S 3455 A | (HYUNDAI) | S 6901 R |
| 33279 | S 1502 B | (VAG) | S 3192 A | 46198 | S 9020 A | 49555 | S 3711 A | 51381 | |
| 33282 | S 1618 B | 42310 | S 7172 A | 46203 | S 3256 A | 49590 | S 3569 A | (RENAULT) | S 3402 R |
| 33284 | S 1565 B | 42311 | S 1550 A | 46208 | S 0936 A | 49630 | S 3525 A | 51383 | S 3238 DR |
| 33285 | S 1535 B | 42315 | S 8040 A | 46209 | S 5830 A | 49728 | S 3467 A | 51385 | S 2510 O |
| 33287 | S 1558 B | 42320 | S 7153 A | 46211 | S 3078 A | 49843 | S 3315 A | 51390 | S 6220 R |
| 33288 | S 1523 B | 42329 | S 3281 A | 46215 | S 3275 A | 49876 | S 3340 A | 51392 | S 8240 R |
| 33289 | S 1519 B | 42341 | S 3250 A | 46221 | S 1420 A | 51006 | S 4000 O | 51394 | S 3263 R |
| 33291 | S 1507 B | 42349 | S 4400 A | 46225 | S 4420 A | 51006E | S 4000 O | 51394 | |
| 33295 | S 1520 B | 42366 | S 0974 A | 46227 | S 3177 A | 51010 | S 0012 O | (NISSAN) | S 3266 R |
| 33296 | S 1627 B | 42367 | S 1430 A | 46230 | S 0680 A | 51010 | | 51396 | S 3251 R |
| 33308 | S 1649 B | 42369 | S 3220 A | 46235 | S 5610 A | (MERCEDES BENZ) | S 0122 O | 51411 | S 0700 R |
| 33310 | S 1611 B | 42370 | S 6120 A | 46238 | | 51034 | S 3900 R | 51431 | S 3003 DR |
| 33319 | S 1556 B | 42389 | S 0902 A | (FOND. IN METALLO/METAL ENDS) | S 9980 A | 51064 | S 6901 R | 51452 | |
| 33328 | S 1517 B | 42402 | S 7195 A | 46238 | | 51068 | | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 5600 R |
| 33330 | S 1539 B | 42412 | S 9702 A | (FONDELLI IN PVC/PLASTIC ENDS) | S 9981 A | (LAND ROVER) | S 3297 R | 51452 | |
| 33361 | S 0300 NR | 42416 | S 7581 A | 46240 | S 0946 A | 51083 | S 3293 R | (VAG, VOLVO) | S 5601 R |
| 33386 | S 8340 NR | 42461 | S 3A71 A | 46244 | S 3076 A | 51085 | S 1600 R | 51452 | |
| 33389 | S 6680 N | 42464 | S 3188 A | 46249 | S 5340 A | 51091 | S 3236 DR | (O/OR) (VAG, VOLVO) | S 5603 R |
| 33390 | S 4326 NR | 42472 | S 3077 A | 46264 | S 7171 A | 51099 | S 4380 PO | 51452 | |
| 33467 | S 6600 NR | 42486 | S 8260 A | 46273 | S 3143 A | 51099 | | (NISSAN) | S 3102 R |
| 33470 | S 1020 B | 42525 | S 6720 A | 46277 | S 7590 A | (BMW) | S 6690 PO | 51459 | S 0420 R |
| 33472E | S 8500 NR | 42551 | S 8212 A | 46284 | S 9750 A | 51158 | S 5800 R | 51459E | S 0420 R |
| 33476 | S 1020 NR | 42605 | S 3102 A | 46291 | S 0975 A | 51160 | S 5548 PO | 51512 | S 2900 R |
| 33479 | S 1024 B | 42607 | S 3105 A | 46302 | S 3096 A | 51170 | S 3380 PO | 51515 | S 5600 R |
| 33481 | S 1564 B | 42612 | S 3344 A | 46303 | S 3236 A | 51177 | S 5540 PO | 51516 | S 7500 R |
| 33506 | S 1513 B | 42631 | S 5850 A | 46308 | S 3221 A | 51183 | S 1080 PO | 51521 | |
| 33508 | S 1900 B | 42740 | S 3174 A | 46318 | S 3336 A | 51184 | S 6180 PO | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1600 R |
| 33509 | S 7600 NR | 42752 | S 3328 A | 46321 | S 6720 A | 51185 | S 5541 PO | 51521 | |
| 33521 | S 1718 B | 42796 | S 7A72 A | 46322 | S 3338 A | 51188 | S 3180 PO | (NISSAN) | S 1710 R |
| 33538 | S 1751 B | 42797 | S 9212 A | 46327 | S 3996 A | 51189 | S 5700 R | 51523 | S 3232 R |
| 33553 | S 1592 B | 42800 | S 3316 A | 46329 | S 7153 A | 51226 | S 5002 PE | 51525 | S 5600 R |
| 33558 | S 1541 B | 42801 | S 2755 A | 46339 | S 0133 A | 51227 | S 3210 PO | 51601 | S 0700 R |
| 33559 | S 1621 B | 42825 | S 3171 A | 46358 | S 3001 A | 51228 | S 3474 R | 51625 | S 3800 R |
| 33561 | S 1580 B | 42826 | S 3277 A | 46383 | S 3036 A | 51283 | S 7600 R | 51626 | S 3139 R |
| 33564 | S 1511 B | 42829 | S 7587 A | 46384 | S 7154 A | 51289 | S 7510 O | 51675 | S 3475 R |
| 33565 | S 1560 B | 42831 | S 3279 A | 46398 | S 7523 A | 51300 | S 4080 PO | 51732 | S 0220 PO |
| 33571 | S 1664 B | 42834 | S 3280 A | 46415 | S 0650 A | 51302 | S 0280 PO | 51764 | S 3493 R |
| 33572 | S 1543 B | 42838 | S 3335 A | 46430 | S 4940 A | 51305 | S 6380 PO | 51768 | S 7600 R |
| 33594 | S 1583 B | 42839 | S 3251 A | 46430E | S 4940 A | 51307 | S 1600 R | 51773 | S 0420 R |
| 33595 | S 1769 B | 42843 | S 3C43 A | 46443 | S 3227 A | 51307 | | 51775 | S 5600 R |
| 33605 | S 1811 B | 42859 | S 3329 A | 46449 | S 7A05 A | (VOLVO) | S 3257 R | 51806 | S 9400 R |
| 33618 | S 1828 B | 42899 | S 8460 A | 46472 | S 3B44 A | 51309 | S 5419 PO | 51838 | S 5024 PE |
| 33628 | S 6001 NE | 42900 | S 7460 A | 46515E | S 0950 A | 51311 | S 3257 R | 524864 | S 4112 CA |
| 33631 | S 1761 B | 42904 | S 5200 A | 46562 | S 7356 A | 51313 | S 7380 PO | 57033 | S 5017 PE |
| 33643 | S 1841 B | 42905 | | 46646 | S 9102 A | 51314 | S 3081 PO | 57035 | S 5100 R |
| 33745 | S 6149 NE | (TOYOTA) | S 4800 A | 46673 | S 3788 A | 51315 | | 57060 | S 3519 R |
| 33833 | S 1833 B | 42905 | | 46677 | S 7C09 A | (FORD) | S 0320 R | 57073 | S 3519 R |
| 33850 | S 1843 B | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 6200 A | 46831 | S 3276 A | 51319 | | 57082 | S 5024 PE |
| 34004 | S 1740 B | 42906 | S 4200 A | 46834 | S 3289 A | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 1600 R | 57083 | S 5023 PE |
| 34008 | S 1741 B | 42919 | S 2370 A | 46935 | S 3786 A | 51325 | S 9080 PO | 57085 | S 8540 R |
| 34012 | S 1850 B | 42972 | S 5302 A | 47043 | S 3169 A | 51333 | S 1560 R | 57131E | S 3650 R |
| 34013 | S 1843 B | 42977 | S 7107 A | 49022 | S 3594 A | 51334 | | 57173 | S 5077 PE |
| 42083 | | 46002 | S 3177 A | 49031 | S 3A54 A | (SUBARU LEGACY) | S 3259 R | 57204 | S 5080 PE |
| (BERTONE, FIAT) | S 4710 A | 46006 | S 6002 A | 49049 | S 3A43 A | 51334 | | 57254 | S 3248 DR |
| 42106 | S 2810 A | 46007 | S 4090 A | 49051 | S 3313 A | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 6901 R | 57526 | S 5248 PE |



**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|---------|-----------|---------|-----------|---------|-----------|------------------|----------|--------------------------------|----------|
| 57674 | S 5064 PE | WF8500 | S 4194 NR | WL7287 | S 3210 R | WA6002 | S 7520 A | WA6226 | |
| 92027E | S 5800 R | WF8503 | S 6138 NE | WL7291 | S 3458 R | WA6003 | S 6130 A | (FORD) | S 3016 A |
| 92097E | S 7600 R | WF8505 | S 4123 NR | WL7298 | S 3013 DR | WA6004 | S 3230 A | WA6226 | |
| WA10059 | S 3634 A | WF8517 | S 1095 NR | WL7307 | S 3232 R | WA6005 | S 3078 A | (VOLVO) | S 3044 A |
| WA10229 | S 7B91 A | WF8519 | S 4080 NR | WL7308 | S 0110 R | WA6009 | S 8040 A | WA6228 | S 3996 A |
| WA10255 | S 3609 A | WF8534 | S 4190 NR | WL7319 | S 2210 R | WA6011 | S 7591 A | WA6229 | S 5320 A |
| WA10337 | | WL10001 | S 3585 R | WL7321 | S 6620 R | WA6013 | S 9120 A | WA6230 | S 9020 A |
| (USA) | S 3677 A | WL10164 | S 5226 PE | WL7323 | S 3413 R | WA6014 | S 5760 A | WA6231 | S 7340 A |
| WA10346 | S 7582 A | WL10283 | S 5183 PE | WL7324 | S 5210 R | WA6015 | S 7604 A | WA6232 | S 3981 A |
| WA10347 | S 3785 A | WL7068 | S 5601 R | WL7400 | S 1600 R | WA6019 | S 9980 A | WA6235 | |
| WA6535 | S 3C47 A | WL7069 | S 3404 R | WL7401 | S 0002 R | WA6021 | S 7252 A | (VAG) | S 0449 A |
| WA6758 | S 7E50 A | WL7070 | S 2030 R | WL7409 | S 3472 R | WA6031 | S 7780 A | WA6236 | S 6640 A |
| WA9571 | S 3B23 A | WL7071 | S 3436 R | WL7414 | S 3482 R | WA6032 | S 3780 A | WA6237 | S 3177 A |
| WA9596 | S 3345 A | WL7073 | S 3462 R | WL7421 | S 4820 R | WA6033 | S 4580 A | WA6238 | S 3028 A |
| WA9613 | S 3A44 A | WL7074 | S 3416 R | WL7426 | S 3545 R | WA6034 | S 7590 A | WA6239 | S 9230 A |
| WA9688 | S 3A70 A | WL7077 | S 0320 R | WL7427 | S 3820 R | WA6036 | S 3540 A | WA6240 | S 3024 A |
| WA9706 | S 3B29 A | WL7079 | S 8540 R | WL7428 | S 3299 R | WA6037 | S 9090 A | WA6241 | S 3430 A |
| WA9742 | S 3A24 A | WL7081 | S 4240 R | WL7433 | S 5030 R | WA6042 | S 7274 A | WA6242 | S 2310 A |
| WA9765 | S 3B63 A | WL7083 | S 9150 R | WL7437 | S 3615 R | WA6051 | S 7174 A | WA6243 | S 0030 A |
| WA9809 | S 3C03 A | WL7085 | S 2290 R | WL7443 | S 5820 R | WA6052 | S 5050 A | WA6244 | S 3440 A |
| WA9812 | S 7E61 A | WL7086 | S 3293 R | WL7445 | S 0920 R | WA6068 | S 7940 A | WA6245 | S 2640 A |
| WA9813 | S 7E61 A | WL7087 | S 3278 R | WL7448 | S 5603 R | WA6069 | S 4940 A | WA6246 | S 3021 A |
| WA9813 | S 7F37 A | WL7088 | S 7330 R | WL7450 | S 3472 R | WA6070 | S 1840 A | WA6248 | S 3954 A |
| WA9829 | S 7G34 A | WL7089 | S 3280 R | WL7457 | S 3478 R | WA6071 | S 3550 A | WA6249 | S 3099 A |
| WA9839 | S 3C39 A | WL7090 | S 3310 R | WL7459 | S 9431 R | WA6072 | S 7477 A | WA6250 | S 3102 A |
| WA9846 | S 7G10 A | WL7091 | S 2530 R | WL7466 | S 3493 R | WA6081 | S 9750 A | WA6251 | S 3103 A |
| WA9849 | S 3A52 A | WL7093 | S 1530 R | WL7467 | S 3494 R | WA6084 | S 0650 A | WA6252 | S 3105 A |
| WA9850 | S 3C64 A | WL7096 | S 5600 R | WL7470 | S 5159 PE | WA6085 | S 0950 A | WA6253 | S 3104 A |
| WA9858 | S 7G11 A | WL7098 | S 4500 R | WL7471 | S 5257 PE | WA6086 | S 9070 A | WA6254 | S 5830 A |
| WA9865 | S 3B56 A | WL7100 | S 3130 R | WL7475 | S 3565 R | WA6089 | S 3750 A | WA6257 | S 8020 A |
| WA9866 | S 3B87 A | WL7101 | S 2100 R | WL7477 | S 5151 PE | WA6094 | S 2940 A | WA6259 | S 3049 A |
| WA9866 | S 3C36 A | WL7102 | S 2400 R | WL7482 | S 8170 R | WA6104 | S 2950 A | WA6260 | S 3003 A |
| WA9869 | S 3C63 A | WL7103 | S 9220 R | WL7485 | S 3519 R | WA6105 | S 8950 A | WA6261 | S 1920 A |
| WA9877 | S 3C40 A | WL7104 | S 3234 R | WL7491 | S 3585 R | WA6107 | S 5750 A | WA6262 | S 8920 A |
| WA9878 | S 3C37 A | WL7105 | S 1100 R | WL7494 | S 3573 R | WA6108 | S 7171 A | WA6265 | S 3066 A |
| WA9887 | S 3C41 A | WL7108 | S 3243 R | WL7503 | S 3575 R | WA6112 | S 7169 A | WA6268 | S 7540 A |
| WA9889 | S 3C35 A | WL7110 | S 4220 R | WL7510 | S 3632 R | WA6117 | S 7138 A | WA6269 | S 4430 A |
| WA9923 | S 3B76 A | WL7111 | S 7500 R | WL7512 | S 3583 R | WA6118 | S 7D10 A | WA6270 | S 1620 A |
| WA9938 | S 3C46 A | WL7113 | S 1600 R | WL7513 | S 3628 R | WA6125 | S 5840 A | WA6271 | S 1930 A |
| WF10226 | S 2042 NE | WL7119 | S 3255 R | WL7516 | S 3413 R | WA6133 | S 7193 A | WA6275 | S 3048 A |
| WF8156 | S 2161 N | WL7124 | S 3257 R | WL7516 | S 3721 R | WA6135 | S 7159 A | WA6276 | S 3035 A |
| WF8274 | S 4007 NR | WL7129 | S 7130 R | WL7517 | S 3616 R | WA6162 | S 6930 A | WA6277 | S 3256 A |
| WF8306 | S 4006 NR | WL7130 | S 8240 R | WL7520 | S 5120 R | WA6166 | S 6740 A | WA6278 | S 9610 A |
| WF8322 | S 4086 NR | WL7131 | S 3263 R | WL7523 | S 3584 R | WA6167 | S 0946 A | WA6279 | S 8010 A |
| WF8353 | S 4107 NR | WL7132 | S 0910 R | WL7524 | S 5030 R | WA6169 | S 9220 A | WA6280 | S 0620 A |
| WF8356 | S 7520 NR | WL7137 | S 5800 R | WL7525 | S 3660 R | WA6172 | S 3120 A | WA6281 | S 3255 A |
| WF8360 | S 7420 NR | WL7143 | S 3801 R | WL7527 | S 3584 R | WA6173 | S 2920 A | WA6282 | S 1210 A |
| WF8362 | S 5320 NR | WL7145 | S 3490 R | WL7529 | S 3820 R | WA6175 | S 8230 A | WA6283 | S 3286 A |
| WF8364 | S 4088 NR | WL7154 | S 1001 DR | WL7530 | S 3650 R | WA6176 | S 8710 A | WA6285 | S 3285 A |
| WF8368 | S 4072 NR | WL7155 | S 3244 DR | WL7531A | S 5188 PE | WA6178 | S 0630 A | WA6288 | S 2130 A |
| WF8380 | S 4004 NR | WL7160 | S 3003 DR | WL7535 | S 5100 R | WA6179 | S 9530 A | WA6289 | S 1130 A |
| WF8382 | S 4001 NR | WL7161 | S 3013 DR | WL7537 | S 3484 R | WA6180 | S 5820 A | WA6290 | S 8260 A |
| WF8397 | S 4156 NR | WL7164 | S 3261 R | WL7541 | S 3617 R | WA6182 | S 2730 A | WA6291 | S 3287 A |
| WF8400 | S 4087 NR | WL7166 | S 3266 R | WL7542 | S 3738 R | WA6183 | S 7680 A | WA6296 | S 6720 A |
| WF8403 | S 4117 NR | WL7167 | S 3496 R | WL7547 | S 3664 R | WA6184 | S 3083 A | WA6297 | S 9920 A |
| WF8404 | S 4012 NR | WL7168 | S 6100 R | WL7548 | S 5223 PE | WA6185 | S 4320 A | WA6298 | S 2340 A |
| WF8409 | S 4119 NR | WL7169 | S 3282 R | WL7555 | S 5216 PE | WA6186 | S 8930 A | WA6299 | S 2110 A |
| WF8410 | S 4073 NR | WL7171 | S 6901 R | WL7561 | S 3687 R | WA6187 | S 3004 A | WA6302 | S 2720 A |
| WF8416 | S 6008 G | WL7172 | S 3253 R | WL7569 | S 5251 PE | WA6190 | S 1420 A | WA6303 | S 3210 A |
| WF8418 | S 6007 G | WL7174 | S 3264 R | WL7576 | S 5170 PE | WA6191 | S 4120 A | WA6305 | S 9540 A |
| WF8420 | S 4026 NR | WL7175 | S 3248 DR | WP10083 | S 3208 C | WA6192 | S 3991 A | WA6311 | S 3314 A |
| WF8425 | S 4077 NR | WL7176 | S 7630 R | WP10267 | S 3365 C | WA6194 | S 0420 A | WA6313 | S 3039 A |
| WF8430 | S 4112 NR | WL7177 | S 3251 R | WP2054 | S 3407 C | WA6196 | S 3977 A | WA6314 | S 3057 A |
| WF8435 | S 4126 NR | WL7178 | S 3274 DR | WP2147 | S 4223 CA | WA6197 | S 0936 A | WA6315 | S 1030 A |
| WF8438 | S 4113 NR | WL7183 | S 7410 R | WP2159 | S 4331 CA | WA6198 | S 1430 A | WA6316 | S 3046 A |
| WF8440 | S 4030 NR | WL7190 | S 3299 R | WP2206 | S 3424 C | WA6200 | S 2240 A | WA6318 | S 5130 A |
| WF8441 | S 4002 NR | WL7197 | S 3273 R | WP49353 | | WA6201 | S 0930 A | WA6319 | S 3022 A |
| WF8449 | S 6006 G | WL7199 | S 3475 R | (BR) | S 3111 C | WA6202 | S 1780 A | WA6320 | S 3020 A |
| WF8454 | S 4005 NR | WL7200 | S 3258 R | WP49363 | | WA6203 | S 8530 A | WA6321 | S 3019 A |
| WF8455 | S 4115 NR | WL7203 | S 1310 R | (BR) | S 3218 C | WA6204 | S 9630 A | WA6322 | S 3967 A |
| WF8459 | S 4099 NR | WL7204 | S 3424 R | WP6841 | S 4389 CA | WA6205 | S 9430 A | WA6324 | S 4490 A |
| WF8460 | S 4127 NR | WL7206 | S 3249 R | WP9225 | S 4306 CA | WA6206 | S 3952 A | WA6325 | S 3361 A |
| WF8461 | S 4016 NR | WL7207 | S 3279 R | WP9288 | S 3404 C | WA6207 | S 3953 A | WA6326 | S 3076 A |
| WF8462 | S 4128 NR | WL7212 | S 0101 R | WP9316 | S 3418 C | WA6208 | S 7420 A | WA6331 | |
| WF8465 | S 4145 NR | WL7214 | S 6250 R | | | WA6209 | S 5260 A | (CITROEN, MITSUBISHI, PEUGEOT) | S 3601 A |
| WF8466 | S 4144 NR | WL7216 | S 3425 R | | | WA6211 | S 1730 A | WA6332 | S 3007 A |
| WF8467 | S 4111 NR | WL7217 | S 3417 R | | | WA6213 | S 3017 A | WA6333 | S 3077 A |
| WF8470 | S 6026 NE | WL7222 | S 3102 R | 24103 | S 3330 C | WA6214 | S 3107 A | WA6334 | S 7760 A |
| WF8471 | S 4149 NR | WL7230 | S 3464 R | 42169E | S 7940 A | WA6215 | S 3963 A | WA6335 | S 3062 A |
| WF8472 | S 4151 NR | WL7235 | S 3476 R | 51099E | S 6690 PO | WA6220 | | WA6336 | S 3045 A |
| WF8474 | S 4114 NR | WL7245 | S 7600 R | 93325E | S 9380 A | (BMW) | S 3029 A | WA6337 | S 0340 A |
| WF8477 | S 6038 NE | WL7246 | S 3299 R | 93326E | S 7356 A | WA6220 | | WA6338 | S 7640 A |
| WF8479 | S 4026 NR | WL7248 | S 3440 R | 93364E | S 3541 A | (OPEL, WAUXHALL) | S 7230 A | WA6339 | S 3001 A |
| WF8480 | S 4025 NR | WL7252 | S 4030 R | 95022E | S 6001 NE | WA6220 | | WA6340 | S 4310 A |
| WF8485 | S 4130 NR | WL7254 | S 3418 R | 95105E | S 1028 B | (VAG) | S 3192 A | WA6341 | S 3087 A |
| WF8494 | S 6052 NE | WL7257 | S 3435 R | WA10096 | S 3A73 A | WA6222 | S 3096 A | WA6342 | S 3080 A |
| WF8497 | S 4150 NR | WL7270 | S 3483 R | WA6000 | S 7599 A | WA6223 | S 4830 A | WA6343 | S 3082 A |
| WF8498 | S 1061 NR | WL7278 | S 3254 R | WA6001 | S 9320 A | WA6225 | S 3994 A | WA6344 | S 3085 A |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|--------|----------|--------|----------|--------------------|--------------------|--------|----------|--------|----------|
| WA6345 | S 3086 A | WA6504 | S 8890 A | WA6672 | S 7341 A | WA9411 | S 9502 A | WA9520 | S 3340 A |
| WA6346 | S 6810 A | WA6505 | S 6340 A | WA6673 | S 0502 A | WA9412 | S 3465 A | WA9521 | S 3331 A |
| WA6347 | S 3143 A | WA6506 | S 3610 A | WA6674 | S 7402 A | WA9413 | S 3293 A | WA9522 | S 3253 A |
| WA6350 | S 3237 A | WA6515 | S 3360 A | WA6675 | S 1960 A | WA9414 | S 9602 A | WA9523 | S 7628 A |
| WA6352 | S 3069 A | WA6516 | S 8160 A | WA6680 | S 2602 A | WA9415 | S 5560 A | WA9526 | S 3254 A |
| WA6354 | S 9110 A | WA6521 | S 3068 A | WA6681 | S 8602 A | WA9416 | S 3294 A | WA9527 | S 3297 A |
| WA6355 | S 3173 A | WA6523 | S 0133 A | WA6684 | S 2820 A | WA9417 | S 3212 A | WA9528 | S 3265 A |
| WA6360 | S 3537 A | WA6524 | S 7258 A | WA6685 | S 3432 A | WA9418 | S 3295 A | WA9529 | S 3344 A |
| WA6361 | S 3461 A | WA6526 | S 7440 A | WA6686 | S 3216 A | WA9419 | S 7702 A | WA9530 | S 3169 A |
| WA6362 | S 3275 A | WA6527 | S 3238 A | WA6687 | S 9202 A | WA9420 | S 3257 A | WA9534 | S 3264 A |
| WA6363 | S 3A50 A | WA6528 | S 5720 A | WA6688 | S 0602 A | WA9421 | S 3399 A | WA9538 | S 0290 A |
| WA6366 | S 8540 A | WA6529 | S 6820 A | WA6689 | S 3248 A | WA9422 | S 2612 A | WA9540 | S 7D79 A |
| WA6367 | S 3070 A | WA6533 | S 2300 A | WA6692 | S 0302 A | WA9423 | S 3232 A | WA9545 | S 3342 A |
| WA6368 | S 3079 A | WA6534 | S 5610 A | WA6693 | S 1612 A | WA9425 | S 9312 A | WA9546 | S 3382 A |
| WA6369 | S 3464 A | WA6535 | S 3101 A | WA6694 | S 3113 A | WA9426 | S 3338 A | WA9547 | S 3280 A |
| WA6373 | S 3820 A | WA6536 | S 3109 A | WA6695 | S 3184 A | WA9427 | S 3327 A | WA9550 | S 3283 A |
| WA6374 | S 3075 A | WA6537 | S 3100 A | WA6696 | S 3160 A | WA9428 | S 3312 A | WA9551 | S 3384 A |
| WA6375 | S 1410 A | WA6538 | S 7355 A | WA6697 | S 2060 A | WA9429 | S 3130 A | WA9552 | S 4912 A |
| WA6376 | S 4360 A | WA6539 | S 3720 A | WA6698 | S 6102 A | WA9430 | S 0378 A | WA9553 | S 5822 A |
| WA6377 | S 3040 A | WA6540 | S 4720 A | WA6699 | S 7502 A | WA9431 | S 3231 A | WA9555 | S 3542 A |
| WA6378 | S 0974 A | WA6542 | S 3296 A | WA6700 | S 1080 A | WA9432 | S 3318 A | WA9556 | S 3301 A |
| WA6379 | S 0976 A | WA6543 | S 3188 A | WA6701 | S 0080 A | WA9433 | S 3224 A | WA9557 | S 3339 A |
| WA6380 | S 3005 A | WA6548 | S 5680 A | WA6702 | S 8402 A | WA9435 | S 3229 A | WA9558 | S 3332 A |
| WA6383 | S 7460 A | WA6549 | S 2620 A | WA6703 | S 3213 A | WA9436 | S 3309 A | WA9559 | S 0333 A |
| WA6385 | S 4360 A | WA6550 | S 3950 A | WA6704 | S 2002 A | WA9437 | S 7601 A | WA9560 | S 3297 A |
| WA6386 | S 2810 A | WA6551 | S 7584 A | WA6705 | S 5402 A | WA9439 | S 3279 A | WA9561 | S 3391 A |
| WA6387 | S 9460 A | WA6552 | S 0503 A | WA6706 | S 0802 A | WA9440 | S 3277 A | WA9562 | S 1960 A |
| WA6388 | S 7660 A | WA6554 | S 3236 A | WA6707 | S 3129 A | WA9441 | S 3171 A | WA9563 | S 3352 A |
| WA6389 | S 8460 A | WA6555 | S 3596 A | WA6713 | S 9212 A | WA9442 | S 3269 A | WA9564 | S 3310 A |
| WA6391 | S 8660 A | WA6556 | S 3222 A | WA6714 | S 3171 A | WA9443 | S 1902 A | WA9565 | S 3252 A |
| WA6393 | S 6120 A | WA6557 | S 3140 A | WA6715 | S 3169 A | WA9445 | S 0212 A | WA9566 | S 7606 A |
| WA6394 | S 8210 A | WA6558 | S 3012 A | WA6717 | S 3218 A | WA9446 | S 2512 A | WA9567 | S 2722 A |
| WA6395 | S 0660 A | WA6559 | S 3036 A | WA6718 | S 9702 A | WA9448 | S 1212 A | WA9569 | S 3543 A |
| WA6401 | S 3460 A | WA6561 | S 4510 A | WA6722 | S 3220 A | WA9449 | S 3647 A | WA9570 | S 3B42 A |
| WA6402 | S 2420 A | WA6562 | S 1710 A | WA6724 | S 8212 A | WA9450 | S 3326 A | WA9571 | S 3B23 A |
| WA6404 | S 0939 A | WA6563 | S 1060 A | WA6725 | S 3787 A | WA9451 | S 3088 A | WA9572 | S 3341 A |
| WA6405 | S 2460 A | WA6564 | S 1220 A | WA6726 | S 5302 A | WA9452 | S 3262 A | WA9573 | S 3349 A |
| WA6406 | S 3330 A | WA6565 | S 3620 A | WA6727 | S 3202 A | WA9454 | S 3178 A | WA9576 | S 4822 A |
| WA6408 | S 7581 A | WA6566 | S 8630 A | WA6728 | S 9302 A | WA9457 | S 3417 A | WA9577 | S 3725 A |
| WA6409 | S 2440 A | WA6567 | S 3215 A | WA6730 | S 3180 A | WA9458 | S 3417 A | WA9578 | S 7630 A |
| WA6410 | S 2040 A | WA6568 | S 7386 A | WA6731 | S 3174 A | WA9459 | S 3265 A | WA9579 | S 3409 A |
| WA6411 | S 2040 A | WA6569 | S 7525 A | WA6732 | S 7367 A | WA9460 | S 3011 A | WA9580 | S 3365 A |
| WA6412 | S 1066 A | WA6570 | S 7648 A | WA6733 | S 7C10 A | WA9463 | S 3B21 A | WA9581 | S 0622 A |
| WA6413 | S 5340 A | WA6572 | S 7583 A | WA6734 | S 3195 A | WA9464 | S 7680 A | WA9582 | S 7592 A |
| WA6414 | S 4710 A | WA6573 | S 5920 A | WA6735 | S 5040 A | WA9465 | S 3369 A | WA9584 | S 3325 A |
| WA6419 | S 0680 A | WA6574 | S 9260 A | WA6737 | S 3066 A | WA9467 | S 7699 A | WA9585 | S 3591 A |
| WA6422 | S 7360 A | WA6575 | S 7135 A | WA6738 | S 5702 A | WA9468 | S 3193 A | WA9586 | S 3618 A |
| WA6423 | S 4200 A | WA6576 | S 0756 A | WA6741 | S 3272 A | WA9469 | S 0412 A | WA9587 | S 3471 A |
| WA6426 | S 4400 A | WA6577 | S 7890 A | WA6742 | S 1250 A | WA9470 | S 2312 A | WA9588 | S 3497 A |
| WA6429 | S 7239 A | WA6579 | S 7282 A | WA6744 | S 7593 A | WA9471 | S 3299 A | WA9589 | S 3506 A |
| WA6431 | S 0680 A | WA6583 | S 3106 A | WA6749 | S 1802 A | WA9473 | S 3209 A | WA9590 | S 7636 A |
| WA6433 | S 9360 A | WA6586 | S 9040 A | WA6750 | S 6002 A | WA9474 | S 8012 A | WA9591 | S 3313 A |
| WA6434 | S 4610 A | WA6587 | S 3531 A | WA6751 | S 3324 A | WA9475 | S 3334 A | WA9592 | S 3503 A |
| WA6441 | S 1506 A | WA6589 | S 3575 A | WA6757 | S 3228 A | WA9476 | S 3274 A | WA9593 | S 3374 A |
| WA6442 | S 5060 A | WA6591 | S 3221 A | WA6761 | S 8302 A | WA9478 | S 3284 A | WA9594 | S 3262 A |
| WA6443 | S 1540 A | WA6592 | S 0346 A | WA6762 | S 5602 A | WA9479 | S 7679 A | WA9595 | S 3351 A |
| WA6444 | S 7195 A | WA6593 | S 3336 A | WA6763 | S 3263 A | WA9481 | S 3220 A | WA9596 | S 3400 A |
| WA6445 | S 7257 A | WA6594 | S 3126 A | WA6764 | S 8112 A | WA9484 | S 7585 A | WA9597 | S 3719 A |
| WA6446 | S 0710 A | WA6595 | S 5740 A | WA6769 | S 1302 A | WA9485 | S 7586 A | WA9598 | S 3606 A |
| WA6450 | S 4410 A | WA6596 | S 7110 A | WA6770 | S 2302 A | WA9486 | S 7394 A | WA9599 | S 3788 A |
| WA6451 | S 7900 A | WA6597 | S 8610 A | WA6771 | S 3302 A | WA9487 | S 3337 A | WA9601 | S 3357 A |
| WA6452 | S 5200 A | WA6601 | S 7154 A | WA6773 | S 6802 A | WA9490 | S 0902 A | WA9602 | S 3207 A |
| WA6453 | S 4090 A | WA6602 | S 4420 A | WA6776 | S 8802 A | WA9491 | S 3281 A | WA9604 | S 3362 A |
| WA6454 | S 3480 A | WA6603 | S 3125 A | WA6778 | S 3107 A | WA9492 | S 3251 A | WA9605 | S 3388 A |
| WA6455 | S 7149 A | WA6604 | S 8740 A | WA6779 | S 6702 A | WA9493 | S 3273 A | WA9606 | S 3390 A |
| WA6456 | S 2410 A | WA6606 | S 7153 A | WA6780 | S 3593 A | WA9494 | S 3322 A | WA9608 | S 3437 A |
| WA6459 | S 3630 A | WA6609 | S 3001 A | WA6781 | S 2012 A | WA9495 | S 3268 A | WA9609 | S 3375 A |
| WA6462 | S 7356 A | WA6610 | S 7173 A | WA6782 | S 3802 A | WA9496 | S 1412 A | WA9610 | S 3367 A |
| WA6463 | S 4530 A | WA6617 | S 9780 A | WA6783 | S 2023 A | WA9497 | S 3247 A | WA9611 | S 3455 A |
| WA6468 | S 6200 A | WA6618 | S 3008 A | WA6784 | S 7702 A | WA9498 | S 3189 A | WA9612 | S 3555 A |
| WA6469 | S 4200 A | WA6621 | S 3041 A | WA6785 | S 3289 A | WA9499 | S 3190 A | WA9613 | S 3A44 A |
| WA6470 | S 4260 A | WA6627 | S 7527 A | WA6787 | S 7712 A | WA9500 | S 7485 A | WA9614 | S 3504 A |
| WA6471 | S 2300 A | WA6628 | S 1102 A | WA9400 | S 9012 A | WA9502 | S 7603 A | WA9618 | S 3371 A |
| WA6472 | S 9160 A | WA6629 | S 7602 A | WA9401 | S 3258 A | WA9503 | S 3260 A | WA9619 | S 3C55 A |
| WA6477 | S 9680 A | WA6632 | S 0975 A | WA9402 | S 3292 A | WA9505 | S 3366 A | WA9620 | S 3539 A |
| WA6480 | S 5410 A | WA6640 | S 6002 A | WA9403 | S 3259 A | WA9506 | S 3308 A | WA9621 | S 3496 A |
| WA6481 | S 3987 A | WA6643 | S 3910 A | WA9404 | S 3167 A | WA9507 | S 3297 A | WA9622 | S 7B12 A |
| WA6482 | S 7172 A | WA6645 | S 8560 A | WA9405 | (BMW) | WA9508 | S 3315 A | WA9623 | S 3533 A |
| WA6483 | S 7271 A | WA6648 | S 7583 A | WA9405 | (VAG) | WA9509 | S 7594 A | WA9624 | S 3B04 A |
| WA6485 | S 7196 A | WA6650 | S 3397 A | WA9405 | (VAG) | WA9510 | S 7596 A | WA9625 | S 3505 A |
| WA6486 | S 7234 A | WA6652 | S 1212 A | (ALTR/OTHER APPL.) | S 3192 A | WA9511 | S 7595 A | WA9627 | S 3554 A |
| WA6487 | S 3050 A | WA6653 | S 3A71 A | WA9405 | (ALTR/OTHER APPL.) | WA9512 | S 3211 A | WA9628 | S 3A86 A |
| WA6488 | S 4900 A | WA6663 | S 6720 A | WA9406 | (ALTR/OTHER APPL.) | WA9513 | S 7587 A | WA9629 | S 3A97 A |
| WA6489 | S 7589 A | WA6664 | S 9402 A | WA9406 | (ALTR/OTHER APPL.) | WA9514 | S 3600 A | WA9630 | S 5503 A |
| WA6494 | S 6320 A | WA6665 | S 9102 A | WA9407 | (ALTR/OTHER APPL.) | WA9515 | S 3329 A | WA9632 | S 3466 A |
| WA6495 | S 7E44 A | WA6668 | S 5002 A | WA9408 | (ALTR/OTHER APPL.) | WA9516 | S 3303 A | WA9633 | S 3721 A |
| WA6499 | S 7265 A | WA6669 | S 9760 A | WA9409 | (ALTR/OTHER APPL.) | WA9518 | S 3311 A | WA9638 | S 7693 A |
| WA6500 | S 3900 A | WA6671 | S 3112 A | WA9410 | (ALTR/OTHER APPL.) | WA9519 | S 3300 A | WA9642 | S 3B06 A |



**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|--------|----------|---------|-----------|--------|-----------|----------|-----------|--------|-----------|
| WA9644 | S 7691 A | WA9763 | S 7B74 A | WF8056 | S 1379 NR | WF8268 | S 4445 NR | WF8444 | S 1922 B |
| WA9645 | S 7621 A | WA9764 | S 3A38 A | WF8057 | S 4380 NR | WF8269 | S 4428 NR | WF8445 | S 1953 B |
| WA9646 | S 3B25 A | WA9765 | S 3B63 A | WF8059 | S 7210 NR | WF8272 | S 4429 NR | WF8447 | S 4454 NR |
| WA9647 | S 3317 A | WA9766 | S 3549 A | WF8061 | S 0410 NR | WF8274 | S 4007 NR | WF8451 | S 5170 GC |
| WA9648 | S 3A96 A | WA9768 | S 3569 A | WF8063 | S 1410 NR | WF8276 | S 4425 NR | WF8452 | S 6077 NE |
| WA9650 | S 3B01 A | WA9771 | S 3B08 A | WF8064 | S 1564 B | WF8277 | S 0H2O NR | WF8455 | S 4115 NR |
| WA9652 | S 3470 A | WA9772 | S 3594 A | WF8067 | S 1551 B | WF8300 | S 0492 N | WF8461 | S 4016 NR |
| WA9653 | S 3404 A | WA9773 | S 3588 A | WF8068 | S 1812 NR | WF8301 | S 0491 N | WF8464 | S 6072 NE |
| WA9654 | S 3422 A | WA9774 | S 3779 A | WF8069 | S 1514 B | WF8302 | S 4343 NR | WF8465 | S 4145 NR |
| WA9655 | S 2032 A | WA9775 | S 3635 A | WF8070 | S 1513 B | WF8303 | S 1838 B | WF8466 | S 4144 NR |
| WA9656 | S 3406 A | WA9776 | S 3355 A | WF8072 | S 1535 B | WF8304 | S 4435 NR | WF8467 | S 4111 NR |
| WA9657 | S 3368 A | WA9779 | S 3587 A | WF8073 | S 1539 B | WF8305 | S 4460 NR | WF8468 | S 4465 NR |
| WA9658 | S 3395 A | WA9780 | S 3692 A | WF8080 | S 1520 B | WF8306 | S 4006 NR | WF8471 | S 4149 NR |
| WA9659 | S 3396 A | WA9781 | S 3A54 A | WF8084 | S 1517 B | WF8307 | S 4440 NR | WF8474 | S 4114 NR |
| WA9661 | S 3711 A | WA9782 | S 3781 A | WF8099 | S 1529 B | WF8308 | S 6014 NE | WF8475 | S 6073 NE |
| WA9662 | S 3B24 A | WA9783 | S 3709 A | WF8100 | S 1020 NR | WF8309 | S 2320 NR | WF8482 | S 6074 NE |
| WA9663 | S 3645 A | WA9784 | S 3A72 A | WF8102 | S 1561 B | WF8311 | S 1832 B | WF8483 | S 1952 B |
| WA9664 | S 3A69 A | WA9785 | S 7A92 A | WF8103 | S 1562 B | WF8312 | S 4441 NR | WF8485 | S 4130 NR |
| WA9666 | S 3477 A | WA9786 | S 3609 A | WF8104 | S 1541 B | WF8313 | S 6057 NE | WF8489 | S 6115 NE |
| WA9667 | S 3A64 A | WA9787 | S 3603 A | WF8106 | S 1565 B | WF8314 | S 1824 B | WF8491 | S 6104 NE |
| WA9668 | S 3A60 A | WA9788 | S 3724 A | WF8114 | S 1525 B | WF8315 | S 0920 NC | WF8493 | S 6114 NE |
| WA9670 | S 3556 A | WA9789 | S 3A20 A | WF8119 | S 1621 B | WF8316 | S 1515 B | WF8495 | S 6034 NE |
| WA9671 | S 3625 A | WA9790 | S 3A99 A | WF8121 | S 4384 NR | WF8317 | S 1833 B | WF8498 | S 1061 NR |
| WA9672 | S 3701 A | WA9791 | S 3621 A | WF8125 | S 1013 B | WF8318 | S 4H2O NR | WF8500 | S 4194 NR |
| WA9673 | S 3408 A | WA9792 | S 3622 A | WF8126 | S 1027 B | WF8319 | S 4444 NR | WF8502 | S 6102 NE |
| WA9674 | S 3573 A | WA9794 | S 3717 A | WF8127 | S 1012 B | WF8321 | S 6022 NE | WF8509 | S 2320 NR |
| WA9675 | S 3081 A | WA9795 | S 3693 A | WF8130 | S 9000 B | WF8322 | S 4086 NR | WF8513 | S 4148 NR |
| WA9676 | S 3619 A | WA9796 | S 3665 A | WF8134 | S 3106 B | WF8323 | S 6018 NE | WF8517 | S 1095 NR |
| WA9678 | S 3B05 A | WA9797 | S 3A61 A | WF8136 | S 1024 B | WF8324 | S 1830 B | WF8519 | S 4080 NR |
| WA9679 | S 3451 A | WA9798 | S 3664 A | WF8143 | S 1020 B | WF8325 | S 1831 B | WF8522 | S 6122 NE |
| WA9680 | S 3617 A | WA9799 | S 3718 A | WF8149 | S 3106 B | WF8326 | S 4450 NR | WF8523 | S 6053 NE |
| WA9685 | S 3328 A | WA9800 | S 3726 A | WF8150 | S 1026 B | WF8327 | S 7H2O NR | WL7000 | S 0122 O |
| WA9686 | S 7688 A | WA9801 | S 3A21 A | WF8151 | S 3105 B | WF8328 | S 3H2O NR | WL7001 | S 2510 O |
| WA9687 | S 7629 A | WA9804 | S 3677 A | WF8152 | S 1740 B | WF8329 | S 5H2O NR | WL7003 | S 2511 O |
| WA9688 | S 3A70 A | WA9805 | S 3607 A | WF8160 | S 1750 B | WF8330 | S 1811 B | WL7004 | S 7510 O |
| WA9689 | S 3467 A | WA9806 | S 3A53 A | WF8163 | S 4397 NR | WF8332 | S 1828 B | WL7006 | S 4000 O |
| WA9691 | S 3416 A | WA9808 | S 3B20 A | WF8164 | S 4399 NR | WF8333 | S 1850 B | WL7007 | S 5010 PE |
| WA9692 | S 3658 A | WA9809 | S 3C03 A | WF8166 | S 6689 N | WF8337 | S 1847 B | WL7008 | S 5011 PE |
| WA9693 | S 3B54 A | WA9811 | S 3A51 A | WF8167 | S 0912 NC | WF8339 | S 4456 NR | WL7009 | S 5002 PE |
| WA9694 | S 3687 A | WA9812 | S 7E61 A | WF8168 | S 1569 B | WF8341 | S 4423 NR | WL7023 | S 9080 PO |
| WA9696 | S 3639 A | WA9813 | S 7F37 A | WF8169 | S 1627 B | WF8352 | S 1843 B | WL7024 | S 2080 PO |
| WA9698 | S 3686 A | WA9814 | S 3710 A | WF8170 | S 1834 B | WF8353 | S 4107 NR | WL7026 | S 3081 PO |
| WA9699 | S 3557 A | WA9815 | S 3B50 A | WF8172 | S 8340 NR | WF8355 | S 6021 NE | WL7035 | S 6380 PO |
| WA9701 | S 3A55 A | WA9817 | S 3A49 A | WF8174 | S 1747 B | WF8356 | S 7520 NR | WL7038 | S 0220 PO |
| WA9702 | S 3A95 A | WA9818 | S 3660 A | WF8175 | S 1841 B | WF8358 | S 1849 B | WL7040 | S 5548 PO |
| WA9703 | S 7692 A | WA9826 | S 3A67 A | WF8177 | S 6688 N | WF8360 | S 7420 NR | WL7042 | S 5541 PO |
| WA9704 | S 7A00 A | WA9828 | S 3713 A | WF8178 | S 6687 N | WF8361 | S 4439 NR | WL7043 | S 5555 PO |
| WA9705 | S 3776 A | WA9830 | S 3A16 A | WF8179 | S 4408 NR | WF8362 | S 5320 NR | WL7058 | S 0280 PO |
| WA9706 | S 3B29 A | WA9832 | S 3712 A | WF8180 | S 7601 NR | WF8365 | S 1852 B | WL7068 | S 5601 R |
| WA9707 | S 3576 A | WA9843 | S 3A41 A | WF8181 | S 8501 NR | WF8366 | S 6H2O NE | (O/OP) | S 3404 R |
| WA9708 | S 3663 A | WA9844 | S 3794 A | WF8182 | S 1741 B | WF8367 | S 0929 NC | WL7069 | S 2030 R |
| WA9710 | S 3574 A | WA9845 | S 3A45 A | WF8185 | S 1519 B | WF8368 | S 4072 NR | WL7070 | S 3436 R |
| WA9712 | S 3631 A | WA9851 | S 3793 A | WF8186 | S 1649 B | WF8371 | S 4455 NR | WL7071 | S 3462 R |
| WA9715 | S 3615 A | WA9852 | S 3795 A | WF8187 | S 1560 B | WF8373 | S 1842 B | WL7073 | S 3416 R |
| WA9717 | S 3363 A | WA9860 | S 3A42 A | WF8194 | S 1769 B | WF8379 | S 4437 NR | WL7074 | S 0320 R |
| WA9718 | S 3544 A | WA9863 | S 3A73 A | WF8195 | S 6691 N | WF8382 | S 4001 NR | WL7077 | S 8540 R |
| WA9720 | S 7A51 A | WA9864 | S 3A62 A | WF8197 | S 4409 NR | WF8383 | S 4526 NR | WL7079 | S 4240 R |
| WA9722 | S 7A97 A | WA9877 | S 3C40 A | WF8199 | S 4424 NR | WF8384 | S 00NE NR | WL7081 | S 9150 R |
| WA9724 | S 3592 A | WA9884 | S 3A91 A | WF8201 | S 2410 NR | WF8386 | S 1840 B | WL7083 | S 2290 R |
| WA9725 | S 3376 A | WF10248 | S 1028 B | WF8203 | S 1547 B | WF8388 | S 6007 NE | WL7085 | S 3293 R |
| WA9726 | S 3626 A | WF6032 | S 3900 B | WF8205 | S 1712 B | WF8389 | S 4451 NR | WL7086 | S 7330 R |
| WA9727 | S 3B10 A | WF8013 | S 9091 N | WF8209 | S 1715 B | WF8391 | S 5418 GC | WL7088 | S 3280 R |
| WA9730 | S 3628 A | WF8014 | S 6686 N | WF8211 | S 4398 NR | WF8392 | S 6012 NE | WL7089 | S 3310 R |
| WA9732 | S 7A54 A | WF8015 | S 7440 N | WF8213 | S 4415 NR | WF8394 | S 5430 GC | WL7090 | S 2530 R |
| WA9733 | S 3632 A | WF8018 | S 7111 NC | WF8217 | S 4404 NR | WF8401 | S 6037 NE | WL7091 | S 1530 R |
| WA9734 | S 3A37 A | WF8020 | S 8111 NC | WF8218 | S 4413 NR | WF8403 | S 4110 NR | WL7093 | S 4500 R |
| WA9735 | S 3A15 A | WF8021 | S 0422 N | WF8232 | S 1556 B | WF8405 | S 6054 NE | WL7098 | S 3130 R |
| WA9737 | S 7A48 A | WF8022 | S 6682 N | WF8233 | S 1543 B | WF8407 | S 30NE NR | WL7100 | S 2100 R |
| WA9738 | S 7A53 A | WF8027 | S 1502 B | WF8235 | S 1731 B | WF8408 | S 10NE NR | WL7101 | S 2400 R |
| WA9739 | S 3B03 A | WF8028 | S 1503 B | WF8236 | S 1724 B | WF8409 | S 4119 NR | WL7102 | S 9220 R |
| WA9740 | S 3A23 A | WF8031 | S 1511 B | WF8238 | S 4414 NR | WF8411 | S 1925 B | WL7103 | S 3234 R |
| WA9741 | S 7A69 A | WF8032 | S 3900 B | WF8239 | S 4416 NR | WF8412 | S 1920 B | WL7104 | S 1100 R |
| WA9743 | S 3627 A | WF8034 | S 1710 B | WF8240 | S 6005 NE | WF8419 | S 4196 NR | WL7105 | S 3243 R |
| WA9744 | S 3589 A | WF8035 | S 1508 B | WF8241 | S 6006 NE | (HONDA) | | WL7108 | S 4220 R |
| WA9745 | S 3A43 A | WF8037 | S 1594 B | WF8245 | S 4331 NR | WF8419 | | WL7110 | S 7500 R |
| WA9746 | S 3595 A | WF8038 | S 1900 B | WF8246 | S 4432 NR | (TOYOTA) | S 4452 NR | WL7111 | S 1600 R |
| WA9750 | S 3538 A | WF8039 | S 1505 B | WF8247 | S 4414 NR | WF8420 | S 4026 NR | WL7113 | S 3255 R |
| WA9751 | S 3559 A | WF8041 | S 1718 B | WF8251 | S 1817 B | WF8424 | S 1H2O NR | WL7119 | S 7130 R |
| WA9752 | S 3558 A | WF8042 | S 8500 NR | WF8252 | S 4433 NR | WF8426 | S 5582 GC | WL7129 | S 8240 R |
| WA9753 | S 5403 A | WF8043 | S 6600 NR | WF8253 | S 4418 NR | WF8428 | S 6058 NE | WL7130 | S 3263 R |
| WA9754 | S 3688 A | WF8044 | S 5600 NR | WF8254 | S 0914 NC | WF8429 | S 6045 NE | WL7131 | S 0910 R |
| WA9756 | S 0212 A | WF8045 | S 7600 NR | WF8256 | S 6003 NE | WF8430 | S 4112 NR | WL7132 | S 5800 R |
| WA9757 | S 2512 A | WF8046 | S 4391 NR | WF8258 | S 1924 B | WF8432 | S 1921 B | WL7137 | S 3430 R |
| WA9758 | S 3A17 A | WF8047 | S 2610 NR | WF8262 | S 4412 NR | WF8433 | S 6055 NE | WL7138 | S 6700 R |
| WA9759 | S 3532 A | WF8048 | S 9600 NR | WF8263 | S 4427 NR | WF8435 | S 4126 NR | WL7139 | S 3801 R |
| WA9760 | S 3638 A | WF8049 | S 1810 NR | WF8264 | S 4430 NR | WF8436 | S 1951 B | WL7143 | S 3490 R |
| WA9761 | S 3548 A | WF8052 | S 9960 NC | WF8265 | S 4426 NR | WF8438 | S 4113 NR | WL7145 | S 3244 DR |
| WA9762 | S 3634 A | WF8053 | S 0319 NC | WF8266 | S 1844 B | WF8441 | S 4002 NR | WL7155 | |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHSNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|---------|-----------|----------------------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|--------|-----------|
| WL7160 | S 3003 DR | WL7403 | S 5028 PE | WP2010 | S 3223 C | WP6844 | S 3018 C | WP9118 | S 3041 C |
| WL7161 | S 3013 DR | WL7404 | S 5040 PE | WP2012 | S 3149 C | WP6848 | S 3017 C | WP9125 | S 4104 CA |
| WL7164 | S 3261 R | WL7405 | S 5063 PE | WP2015 | S 4231 CA | WP6849 | S 4118 CA | WP9128 | S 3090 C |
| WL7166 | S 3266 R | WL7406 | S 5048 PE | WP2017 | S 4312 CA | WP6850 | S 3025 C | WP9129 | S 4125 CA |
| WL7167 | S 3496 R | WL7407 | S 5056 PE | WP2018 | S 3209 C | WP6856 | S 3020 C | WP9130 | S 3043 C |
| WL7168 | S 6100 R | WL7408 | S 5043 PE | WP2020 | S 3220 C | WP6860 | S 3083 C | WP9134 | S 3079 C |
| WL7169 | S 3282 R | WL7409 | S 3472 R | WP2024 | S 3186 C | WP6864 | S 3011 C | WP9136 | S 3125 C |
| WL7171 | S 6901 R | WL7410 | S 5047 PE | WP2026 | S 3215 C | WP6865 | S 4165 CA | WP9137 | S 4273 CA |
| WL7172 | S 3253 R | WL7412 | S 5053 PE | WP2031 | S 4224 CA | WP6866 | S 3019 C | WP9140 | S 3101 C |
| WL7174 | S 3264 R | WL7413 | S 5060 PE | WP2037 | S 4217 CA | WP6868 | S 3024 C | WP9141 | S 4137 CA |
| WL7175 | S 3248 DR | WL7414 | S 3482 R | WP2038 | S 3160 C | WP6870 | S 3023 C | WP9142 | S 3039 C |
| WL7177 | S 3251 R | WL7415 | S 9910 R | WP2044 | S 3394 C | WP6871 | S 4107 CA | WP9144 | S 3070 C |
| WL7178 | S 3274 DR | WL7416 | S 5069 PE | WP2046 | S 3208 C | WP6872 | S 3002 C | WP9146 | S 3148 C |
| WL7183 | S 7410 R | WL7418 | S 5026 PE | WP2051 | S 4283 CA | WP6874 | S 3067 C | WP9147 | S 4124 CA |
| WL7190 | S 3299 R | WL7419 | S 5071 PE | WP2052 | S 3185 C | WP6876 | S 3074 C | WP9148 | S 3095 C |
| WL7197 | S 3273 R | WL7421 | S 4820 R | WP2056 | S 3379 C | WP6880 | S 3037 C | WP9149 | S 4133 CA |
| WL7198 | S 3251 R | WL7422 | S 5064 PE | WP2064 | S 3191 C | WP6888 | S 3068 C | WP9160 | S 3316 C |
| WL7199 | S 3475 R | WL7423 | S 5058 PE | WP2066 | S 3397 C | WP6890 | S 3004 C | WP9162 | S 3162 C |
| WL7200 | S 3258 R | WL7424 | S 5094 PE | WP2068 | S 3388 C | WP6895 | S 4109 CA | WP9163 | S 4119 CA |
| WL7204 | S 3424 R | WL7426 | S 3545 R | WP2073 | S 4249 CA | WP6898 | S 3071 C | WP9164 | S 3102 C |
| WL7206 | S 3249 R | WL7427 | S 3820 R | WP2075 | S 4222 CA | WP6900 | S 3046 C | WP9165 | S 4136 CA |
| WL7207 | S 3279 R | WL7428 | S 3299 R | WP2076 | S 3251 C | WP6910 | S 3244 C | WP9166 | S 3189 C |
| WL7212 | S 0101 R | WL7429 | S 5031 PE | WP2077 | S 4241 CA | WP6912 | S 3042 C | WP9167 | S 4148 CA |
| WL7214 | S 6250 R | WL7430 | S 5072 PE | WP2078 | S 3246 C | WP6914 | S 3064 C | WP9169 | S 4240 CA |
| WL7215 | S 3380 PO | WL7433 | S 5030 R | WP2080 | S 3224 C | WP6915 | S 4102 CA | WP9170 | S 3077 C |
| WL7216 | S 3425 R | WL7435 | S 5080 PE | WP2081 | S 4226 CA | WP6918 | S 3030 C | WP9171 | S 4151 CA |
| WL7217 | S 3417 R | WL7438 | S 5108 PE | WP2082 | S 3212 C | WP6918 | S 3047 C | WP9174 | S 3107 C |
| WL7218 | S 5587 PO | WL7441 | S 5901 PO | WP2086 | S 3190 C | WP6922 | S 3292 C | WP9175 | S 4201 CA |
| WL7219 | S 0090 R | WL7443 | S 5820 R | WP2087 | S 4199 CA | WP6924 | S 3082 C | WP9176 | S 3155 C |
| WL7220 | S 5004 PE | WL7445 | S 0920 R | WP2088 | S 3298 C | WP6926 | S 3044 C | WP9177 | S 4174 CA |
| WL7221 | S 5008 PE | WL7446 | S 5074 PE | WP2089 | S 4219 CA | WP6927 | S 4194 CA | WP9178 | S 3098 C |
| WL7222 | S 3102 R | WL7447 | S 5077 PE | WP2090 | S 3210 C | WP6928 | S 3060 C | WP9179 | S 4134 CA |
| WL7225 | S 6690 PO | WL7458 | S 5091 PE | WP2092 | S 3233 C | WP6930 | S 3205 C | WP9181 | S 4139 CA |
| WL7226 | S 5019 PE | WL7460 | S 5085 PE | WP2094 | S 3383 C | WP6932 | S 3084 C | WP9183 | S 4142 CA |
| WL7227 | S 5014 PE | WL7461 | S 5177 PE | WP2096 | S 3422 C | WP6934 | S 3005 C | WP9186 | S 3093 C |
| WL7228 | S 5003 PE | WL7463 | S 5093 PE | WP2097 | S 4218 CA | WP6936 | S 3034 C | WP9187 | S 4271 CA |
| WL7230 | S 3464 R | WL7464 | S 5061 PE | WP2099 | S 4236 CA | WP6937 | S 4106 CA | WP9188 | S 3226 C |
| WL7232 | S 5012 PE | WL7465 | S 5163 PE | WP2100 | S 3293 C | WP6938 | S 3087 C | WP9189 | S 4153 CA |
| WL7234 | S 5038 PE | WL7466 | S 3493 R | WP2102 | S 3390 C | WP6940 | S 3049 C | WP9192 | S 3050 C |
| WL7235 | S 3476 R | WL7467 | S 3494 R | WP2107 | S 4238 CA | WP6942 | S 3009 C | WP9195 | S 4141 CA |
| WL7236 | S 5001 PE | WL7468 | S 5143 PE | WP2108 | S 3330 C | WP6943 | S 4110 CA | WP9197 | S 4132 CA |
| WL7237 | S 0130 R | WL7469 | S 5096 PE | WP2110 | S 3256 C | WP6948 | S 3073 C | WP9199 | S 4130 CA |
| WL7239 | S 5035 PE | WL7472 | | WP2111 | S 4244 CA | WP6951 | S 4242 CA | WP9200 | S 3118 C |
| WL7240 | S 5013 PE | (TOYOTA 04152-YZZA7) | S 5116 PE | WP2114 | S 3211 C | WP6955 | S 4108 CA | WP9204 | S 3197 C |
| WL7241 | S 5017 PE | | | WP2116 | S 3277 C | WP6964 | S 3012 C | WP9206 | S 3108 C |
| WL7245 | S 7600 R | (TOYOTA 04152-YZZA6) | S 5086 PE | WP2117 | S 4254 CA | WP6969 | S 4105 CA | WP9208 | S 3069 C |
| WL7248 | S 3440 R | WL7475 | S 3565 R | WP2118 | S 3323 C | WP6973 | S 4128 CA | WP9210 | S 3088 C |
| WL7252 | S 4030 R | WL7476 | S 5106 PE | WP2119 | S 4261 CA | WP6976 | S 3228 C | WP9212 | S 3106 C |
| WL7254 | S 3418 R | WL7478 | S 5166 PE | WP2120 | S 3396 C | WP6977 | S 4127 CA | WP9216 | S 3109 C |
| WL7256 | S 5009 PE | WL7481 | S 5150 PE | WP2122 | S 3384 C | WP6978 | S 3114 C | WP9220 | S 3338 C |
| WL7257 | S 3435 R | WL7482 | S 8170 R | WP2124 | S 3389 C | WP6980 | S 3052 C | WP9222 | S 3110 C |
| WL7260 | S 3429 R | WL7486 | | WP2132 | S 3299 C | WP6984 | S 3059 C | WP9224 | S 3123 C |
| WL7261 | S 5018 PE | (VAG 057115561M) | S 5105 PE | WP2134 | S 3320 C | WP6990 | S 3104 C | WP9226 | S 3065 C |
| WL7265 | S 6400 R | WL7486 | | WP2137 | S 4289 CA | WP6994 | S 3057 C | WP9229 | S 4112 CA |
| WL7270 | S 3483 R | (LAND ROVER) | S 5168 PE | WP2138 | S 3276 C | WP6998 | S 3032 C | WP9230 | S 3129 C |
| WL7277 | S 8310 R | WL7486 | | WP2140 | S 3365 C | WP6999 | S 4101 CA | WP9231 | S 4158 CA |
| WL7278 | S 3254 R | (ALTRE/OTHER APPL.) | S 5068 PE | WP2153 | S 4293 CA | WP9001 | S 4262 CA | WP9232 | S 3236 C |
| WL7283 | S 5030 PE | WL7487 | S 5142 PE | WP2159 | S 4331 CA | WP9002 | S 3158 C | WP9234 | S 3240 C |
| WL7286 | S 5015 PE | WL7489 | S 5115 PE | WP2172 | S 3387 C | WP9003 | S 4121 CA | WP9238 | S 3126 C |
| WL7287 | S 3210 R | WL7493 | S 5213 PE | WP2175 | S 4319 CA | WP9021 | S 4247 CA | WP9244 | S 3119 C |
| WL7288 | S 5067 PE | WL7496 | S 5167 PE | WP2206 | S 3424 C | WP9024 | S 3075 C | WP9246 | S 3131 C |
| WL7289 | S 5041 PE | WL7497 | S 5154 PE | WP6800 | S 3015 C | WP9026 | S 3103 C | WP9248 | S 3117 C |
| WL7292 | S 5056 PE | WL7498 | S 5186 PE | WP6801 | S 4277 CA | WP9029 | S 4123 CA | WP9250 | S 3124 C |
| WL7293 | S 5022 PE | WL7499 | S 5128 PE | WP6802 | S 3010 C | WP9034 | S 3045 C | WP9251 | S 4162 CA |
| WL7294 | S 5027 PE | WL7502 | S 5164 PE | WP6803 | S 4135 CA | WP9035 | S 4100 CA | WP9252 | S 3159 C |
| WL7295 | S 5024 PE | WL7503 | S 3575 R | WP6804 | S 3001 C | WP9036 | S 3031 C | WP9254 | S 3141 C |
| WL7296 | S 5023 PE | WL7506 | S 5145 PE | WP6808 | S 3013 C | WP9037 | S 4114 CA | WP9256 | S 3143 C |
| WL7297 | S 5165 PE | WL7507 | S 5153 PE | WP6809 | S 4195 CA | WP9090 | S 3120 C | WP9257 | S 4164 CA |
| WL7298 | S 3013 DR | WL7508 | S 5191 PE | WP6812 | S 3006 C | WP9091 | S 4120 CA | WP9258 | S 3249 C |
| WL7299 | S 5032 PE | WL7509 | S 5171 PE | WP6813 | S 4263 CA | WP9092 | S 3252 C | WP9260 | S 3115 C |
| WL7300 | S 5034 PE | WL7510 | S 3632 R | WP6814 | S 3021 C | WP9094 | S 3099 C | WP9263 | S 4215 CA |
| WL7302 | S 5052 PE | WL7512 | S 3583 R | WP6816 | S 3016 C | WP9096 | S 3058 C | WP9267 | S 4146 CA |
| WL7303 | S 5021 PE | WL7513 | S 3628 R | WP6818 | S 3014 C | WP9100 | S 3091 C | WP9271 | S 4113 CA |
| WL7305 | S 5037 PE | WL7514 | S 5144 PE | WP6819 | S 4197 CA | WP9101 | S 4126 CA | WP9273 | S 4149 CA |
| WL7305A | S 5037 PE | WL7515 | S 5178 PE | WP6820 | S 3012 C | WP9102 | S 3094 C | WP9276 | S 3132 C |
| WL7306 | S 5033 PE | WL7518 | S 5172 PE | WP6821 | S 4116 CA | WP9103 | S 4131 CA | WP9282 | S 3120 C |
| WL7307 | S 3232 R | WL7519 | S 5199 PE | WP6822 | S 3138 C | WP9104 | S 3035 C | WP9290 | S 3147 C |
| WL7308 | S 0110 R | WL7520 | S 5120 R | WP6826 | S 3134 C | WP9106 | S 3086 C | WP9293 | S 4144 CA |
| WL7316 | S 5095 PE | WL7521 | S 3717 R | WP6828 | S 3047 C | WP9107 | S 4122 CA | WP9294 | S 3218 C |
| WL7318 | S 5029 PE | WL7524 | S 5030 R | WP6829 | S 4143 CA | WP9108 | S 3063 C | WP9296 | S 3105 C |
| WL7320 | S 5039 PE | WL7525 | S 3660 R | WP6830 | S 3026 C | WP9110 | S 3076 C | WP9298 | S 3145 C |
| WL7321 | S 6620 R | WL7527 | S 3584 R | WP6832 | S 3007 C | WP9111 | S 4115 CA | WP9302 | S 3112 C |
| WL7322 | S 5050 PE | WL7539 | S 5139 PE | WP6833 | S 4270 CA | WP9112 | S 3038 C | WP9309 | S 4159 CA |
| WL7323 | S 3413 R | WL7540 | S 5118 PE | WP6834 | S 3232 C | WP9113 | S 4111 CA | WP9310 | S 3136 C |
| WL7324 | S 5210 R | WL7548 | S 5223 PE | WP6836 | S 3027 C | WP9114 | S 3040 C | WP9311 | S 4160 CA |
| WL7400 | S 1600 R | WL7556 | S 5211 PE | WP6840 | S 3028 C | WP9115 | S 4171 CA | WP9313 | S 4220 CA |
| WL7401 | S 0002 R | WL7561 | S 3687 R | WP6841 | S 4169 CA | WP9116 | S 3149 C | WP9314 | S 3109 C |
| WL7402 | S 5049 PE | WP2006 | S 3261 C | WP6842 | S 3085 C | WP9117 | S 4103 CA | WP9318 | S 3154 C |



**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**

| | | | | | | | | | |
|--------------|---------------|----------------------|-----------|----------------------|-----------|-------------|-----------|-------------|-----------|
| WP9322 | S 3218 C | 348F | S 3013 C | 399P | | 457P | S 3125 C | 506F | S 3126 C |
| WP9324 | S 3152 C | 348P | S 3013 C | (N. 1 FILTRO/FILTER) | S 3009 C | 458 COUPLE | S 4240 CA | 506P | S 3126 C |
| WP9330 | S 3137 C | 350 | S 4107 CA | 403 | S 4121 CA | 459 | S 4133 CA | 507F | S 3112 C |
| WP9335 | S 4163 CA | 350 | S 4239 CA | 403F | S 3158 C | 459F | S 3095 C | 507P | S 3112 C |
| WP9336 | S 3164 C | 350F | S 3023 C | 404 COUPLE | S 4242 CA | 459P | S 3095 C | 508 | S 4146 CA |
| WP9338 | S 3255 C | 350P | S 3023 C | 407F | S 3091 C | 460 | S 4152 CA | 508F | S 3247 C |
| WP9339 | S 4243 CA | 352F | S 3002 C | 407P | S 3091 C | 461 | S 4157 CA | 509 | S 4296 CA |
| WP9342 | S 3231 C | 352P | S 3002 C | 408 | S 4113 CA | 464 | S 4156 CA | 510 | S 4158 CA |
| WP9343 | S 4155 CA | 353F | S 3018 C | 409 | S 4247 CA | 464F | S 3069 C | 510F | S 3129 C |
| WP9344 | S 3116 C | 353P | S 3018 C | 409F | S 3100 C | 464P | S 3069 C | 510P | S 3129 C |
| WP9347 | S 4246 CA | 355F | S 3005 C | 409P | S 3100 C | 465F | S 3058 C | 511F | S 3103 C |
| WP9348 | S 3183 C | 355P | S 3005 C | 411F | S 3035 C | 465P | S 3058 C | 511P | S 3103 C |
| WP9350 | S 3146 C | 356 | S 4116 CA | 411P | S 3035 C | 466 | S 4100 CA | 512 | S 4142 CA |
| WP9352 | S 3152 C | 356F | S 3012 C | 412F | S 3028 C | 466F | S 3045 C | 512F | S 3227 C |
| WP9354 | S 3259 C | 356P | S 3012 C | 412P | S 3028 C | 466P | S 3045 C | 513 | S 4144 CA |
| WP9356 | S 3254 C | 357 | S 4118 CA | 413F | S 3075 C | 467F | S 3119 C | 514F | S 3111 C |
| WP9357 | S 4178 CA | 357F | S 3017 C | 413P | S 3075 C | 467P | S 3119 C | 514P | S 3111 C |
| WP9360 | S 3207 C | 357P | S 3017 C | 414F | S 3050 C | 468 | S 4115 CA | 515 | S 4154 CA |
| WP9362 | S 3156 C | 358F | S 3085 C | 414P | S 3050 C | 468F | S 3076 C | 515F | S 3236 C |
| WP9365 | S 4166 CA | 358P | S 3085 C | 415F | S 3082 C | 468P | S 3076 C | 516 | S 4265 CA |
| WP9368 | S 3130 C | 359 | S 4108 CA | 415P | S 3082 C | 469F | S 3142 C | 516F | S 3132 C |
| WP9370 | S 3222 C | 359FCOUPLE | S 3234 C | 416 | S 4131 CA | 470 | S 4201 CA | 516P | S 3132 C |
| WP9373 | S 4147 CA | 360F | S 3061 C | 416F | S 3094 C | 470F | S 3107 C | 517 | S 4150 CA |
| WP9378 | S 3144 C | 360P | S 3061 C | 416P | S 3094 C | 470P | S 3107 C | 517F | S 3115 C |
| WP9380 | S 3219 C | 362F | S 3019 C | 417 | S 4198 CA | 471F | S 3242 C | 517P | S 3115 C |
| WP9383 | S 4234 CA | 362P | S 3019 C | 417F | S 3087 C | 472 | S 4274 CA | 519 | S 4155 CA |
| WP9392 | S 3121 C | 363F | S 3028 C | 417P | S 3087 C | 472F | S 3109 C | 519F | S 3231 C |
| | | 363P | S 3028 C | 418 | S 4123 CA | 472P | S 3109 C | 521 COUPLE | S 4215 CA |
| YDEA | SOFIMA | 367F | S 3057 C | 419 | S 4171 CA | 473 | S 4124 CA | 522F | S 3121 C |
| | | 367P | S 3057 C | 419F | S 3040 C | 473F | S 3148 C | 522P | S 3121 C |
| C13 | S 6008 G | 370F | S 3024 C | 419P | S 3040 C | 474 | S 4167 CA | 523F | S 3145 C |
| C51 | S 6006 G | 370P | S 3024 C | 420 | S 4126 CA | 474F | S 3218 C | 524F | S 3214 C |
| | | 371F | S 3042 C | 421 | S 4100 CA | 474P | S 3218 C | 526 | S 4162 CA |
| YRED | SOFIMA | 371P | S 3042 C | 421F | S 3045 C | 475 | S 4273 CA | 526F | S 3124 C |
| | | 372F | S 3074 C | 421P | S 3045 C | 476 | S 4148 CA | 528F | S 3147 C |
| 1.629.7 | S 3367 C | 372P | S 3074 C | 422 | S 4128 CA | 476F | S 3189 C | 529F | S 3222 C |
| 1.630.7 | S 3388 C | 373F | S 3004 C | 423 | S 4114 CA | 477 | S 4134 CA | 530F | S 3135 C |
| 2.736.7 | S 4144 CA | 373P | S 3004 C | 424F | S 3031 C | 477F | S 3098 C | 532F | S 3144 C |
| | | 374 | S 4165 CA | 424P | S 3031 C | 477P | S 3098 C | 537F | S 3113 C |
| ZAFFO | SOFIMA | 374F | S 3011 C | 425F | S 3257 C | 478 | S 4271 CA | 537P | S 3113 C |
| | | 374P | S 3011 C | 426 | S 4104 CA | 478F | S 3093 C | 540 | S 4164 CA |
| 014F | S 3023 C | 375F | S 3014 C | 427F | S 3068 C | 478P | S 3093 C | 540F | S 3143 C |
| 014P | S 3023 C | 375P | S 3014 C | 427P | S 3068 C | 479 | S 4138 CA | 541F | S 3159 C |
| 016F | S 3059 C | 376 | S 4230 CA | 428F | S 3032 C | 479F | S 3249 C | 542 | S 4269 CA |
| 016P | S 3059 C | 376F | S 3030 C | 428P | S 3032 C | 480 | S 4232 CA | 542F | S 3130 C |
| 049F | S 3161 C | 376P | S 3030 C | 429 | S 4122 CA | 480F | S 3104 C | 542P | S 3130 C |
| 050 | S 4161 CA | 377 | S 4139 CA | 429F | S 3086 C | 480P | S 3104 C | 543 | S 4220 CA |
| 050F | S 3137 C | 378F | S 3079 C | 429P | S 3086 C | 481 | S 4174 CA | 544F | S 3206 C |
| 300F | S 3020 C | 378P | S 3079 C | 430 | S 4119 CA | 481F | S 3155 C | 546F | S 3152 C |
| 300P | S 3020 C | 379 | S 4252 CA | 431 | S 4135 CA | 482 | S 4237 CA | 547F | S 3127 C |
| 314F | S 3026 C | 379F | S 3037 C | 433F | S 3162 C | 482F | S 3106 C | 547F | S 3201 C |
| 314P | S 3026 C | 379P | S 3037 C | 434 | S 4120 CA | 482P | S 3106 C | 548 | S 4175 CA |
| 318 | S 4197 CA | 380F | S 3084 C | 434F | S 3230 C | 484F | S 3240 C | 548F | S 3156 C |
| 318 | S 4277 CA | 380P | S 3084 C | 436F | S 3043 C | 486 | S 4151 CA | 549 | S 4275 CA |
| 318F | S 3015 C | 381 | S 4196 CA | 436P | S 3043 C | 487 | S 4221 CA | 549F | S 3150 C |
| 318P | S 3015 C | 381F | S 3060 C | 437 | S 4282 CA | 487F | S 3088 C | 550F | S 3191 C |
| 319F | S 3001 C | 381P | S 3060 C | 437F | S 3039 C | 487P | S 3088 C | 551 | S 4176 CA |
| 319P | S 3001 C | 382F | S 3083 C | 437P | S 3039 C | 488 | S 4137 CA | 552F COUPLE | S 3259 C |
| 323F | S 3046 C | 382P | S 3083 C | 438 | S 4112 CA | 488F | S 3101 C | 553 | S 4159 CA |
| 323P | S 3046 C | 383F | S 3232 C | 439 | S 4129 CA | 488P | S 3101 C | 554 | S 4172 CA |
| 325F | S 3019 C | 384F | S 3063 C | 439F | S 3235 C | 489 | S 4125 CA | 554F COUPLE | S 3154 C |
| 325P | S 3019 C | 384P | S 3063 C | 440F | S 3051 C | 489F | S 3090 C | 555 | S 4160 CA |
| 328F | S 3016 C | 385 | S 4143 CA | 440P | S 3051 C | 489P | S 3090 C | 555F | S 3136 C |
| 328P | S 3016 C | 385F | S 3047 C | 441F | S 3041 C | 491 | S 4136 CA | 557 | S 4224 CA |
| 329 | S 4263 CA | 385P | S 3047 C | 441P | S 3041 C | 491F | S 3102 C | 557F | S 3151 C |
| 329F | S 3006 C | 386 | S 4106 CA | 444F | S 3065 C | 491P | S 3102 C | 558F | S 3213 C |
| 329P | S 3006 C | 386F | S 3034 C | 444P | S 3065 C | 492 | S 4140 CA | 559 | S 4283 CA |
| 330 | S 4270 CA | 386P | S 3034 C | 446 | S 4111 CA | 493F | S 3122 C | 561F | S 3274 C |
| 330F | S 3007 C | 387F | S 3033 C | 446F | S 3038 C | 493P | S 3122 C | 562F | S 3208 C |
| 330P | S 3007 C | 387P | S 3033 C | 446P | S 3038 C | 494 | S 4145 CA | 564 | S 4168 CA |
| 331F | S 3024 C | 388F | S 3138 C | 447F | S 3118 C | 494F | S 3110 C | 564F | S 3153 C |
| 331P | S 3024 C | 389F | S 3134 C | 447P | S 3118 C | 494P | S 3110 C | 566F | S 3146 C |
| 332F | S 3049 C | 390 | S 4109 CA | 448F | S 3077 C | 495 | S 4149 CA | 567 | S 4163 CA |
| 332P | S 3049 C | 391F | S 3258 C | 448P | S 3077 C | 496 COUPLE | S 4153 CA | 570 Couple | S 4243 CA |
| 333F | S 3027 C | 392F | S 3292 C | 449 | S 4117 CA | 496F COUPLE | S 3226 C | 570F | S 3243 C |
| 333P | S 3027 C | 392P | S 3292 C | 450F | S 3197 C | 497F | S 3123 C | 570F COUPLE | S 3255 C |
| 340F | S 3244 C | 394 | S 4102 CA | 450P | S 3197 C | 497P | S 3123 C | 571F | S 3219 C |
| 341 | S 4235 CA | 394F | S 3064 C | 451 | S 4103 CA | 499 | S 4318 CA | 572F | S 3157 C |
| 341F | S 3021 C | 394P | S 3064 C | 451F | S 3149 C | 499F | S 3246 C | 573F | S 3183 C |
| 341P | S 3021 C | 396F | S 3052 C | 452 | S 4147 CA | 500F | S 3250 C | 574 | S 4173 CA |
| 345 | S 4105 CA | 396P | S 3052 C | 454F | S 3067 C | 501 | S 4127 CA | 575 | S 4166 CA |
| 345F | S 3025 C | 397 | S 4194 CA | 454P | S 3067 C | 501F | S 3228 C | 577 | S 4178 CA |
| 345P | S 3025 C | 397F | S 3044 C | 455F | S 3080 C | 502F | S 3120 C | 577F | S 3254 C |
| 346F | S 3070 C | 397P | S 3044 C | 455P | S 3080 C | 503F | S 3141 C | 578 | S 4297 CA |
| 346P | S 3070 C | 398 | S 4101 CA | 456F | S 3108 C | 504F | S 3133 C | 579F | S 3185 C |
| 347F | S 3010 C | 399 | S 4110 CA | 456P | S 3108 C | 504P | S 3133 C | 580 | S 4233 CA |
| 347P | S 3010 C | 399F | S 4110 CA | 457F | S 3125 C | 505F | S 3116 C | 581F | S 3164 C |
| 348 | S 4195 CA | (N. 1 FILTRO/FILTER) | S 3009 C | 457F | S 3184 C | 505P | S 3116 C | 582 | S 4217 CA |

**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**



| | | | | | | | | | |
|-------------|-----------|-------------|---------------|--------|-----------|----------------------|----------|--------|----------|
| 583 | S 4170 CA | 4311617 | S 6210 A | M2.263 | S 4146 CA | P1.133 | S 3024 C | P1.242 | S 3155 C |
| 583F | S 3207 C | 4360750 | S 3430 R | M2.264 | S 4144 CA | P1.134 | S 3042 C | P1.243 | S 3102 C |
| 584F | S 3163 C | 46623334 | S 9430 R | M2.268 | S 4232 CA | P1.135 | S 3074 C | P1.244 | S 3122 C |
| 585 | S 4255 CA | 4662334 | S 9430 R | M2.273 | S 4158 CA | P1.136 | S 3010 C | P1.251 | S 3067 C |
| 588F | S 3186 C | 46626801 | S 1500 B | M2.275 | S 4274 CA | P1.137 | S 3013 C | P1.253 | S 3244 C |
| 589F | S 3261 C | 46627520 | S 9430 R | M2.277 | S 4154 CA | P1.138 | S 3015 C | P1.254 | S 3007 C |
| 590 COUPLE | S 4231 CA | | | M2.278 | S 4215 CA | P1.139 | S 3001 C | P1.255 | S 3227 C |
| 590F COUPLE | S 3229 C | ZELO | SOFIMA | M2.279 | S 4162 CA | P1.140 | S 3017 C | P1.258 | S 3146 C |
| 591 | S 4234 CA | | | M2.280 | S 4100 CA | P1.141 | S 3061 C | P1.259 | S 3123 C |
| 591F | S 3276 C | M2.103 | S 4116 CA | M2.289 | S 4155 CA | P1.142 | S 3046 C | P1.260 | S 3110 C |
| 592F COUPLE | S 3239 C | M2.105 | S 4169 CA | M2.290 | S 4265 CA | P1.143 | S 3006 C | P1.261 | S 3047 C |
| 593F | S 3388 C | M2.109 | S 4108 CA | M2.292 | S 4150 CA | P1.144 | S 3020 C | P1.262 | S 3226 C |
| 594F | S 3223 C | M2.110 | S 4165 CA | M2.294 | S 4281 CA | P1.145 | S 3023 C | P1.263 | S 3247 C |
| 595 | S 4312 CA | M2.112 | S 4252 CA | M2.300 | S 4269 CA | P1.147 | S 3026 C | P1.265 | S 3112 C |
| 596F | S 3160 C | M2.113 | S 4230 CA | M2.306 | S 4266 CA | P1.148 | S 3005 C | P1.266 | S 3250 C |
| 597 | S 4253 CA | M2.115 | S 4196 CA | M2.310 | S 4275 CA | P1.149 | S 3021 C | P1.267 | S 3111 C |
| 597F | S 3220 C | M2.118 | S 4106 CA | M2.312 | S 4164 CA | P1.150 | S 3087 C | P1.268 | S 3104 C |
| 600F | S 3215 C | M2.119 | S 4109 CA | M2.316 | S 4272 CA | P1.153 | S 3208 C | P1.270 | S 3116 C |
| 601 | S 4256 CA | M2.125 | S 4105 CA | M2.317 | S 4224 CA | P1.154 | S 3064 C | P1.273 | S 3129 C |
| 601F | S 3209 C | M2.126 | S 4267 CA | M2.318 | S 4160 CA | P1.155 | S 3050 C | P1.274 | S 3119 C |
| 603F | S 3149 C | M2.130 | S 4197 CA | M2.319 | S 4172 CA | P1.156 | S 3040 C | P1.275 | S 3109 C |
| 604F | S 3294 C | M2.136 | S 4135 CA | M2.320 | S 4161 CA | P1.157 | S 3052 C | P1.276 | S 3327 C |
| 605 | S 4222 CA | M2.137 | S 4195 CA | M2.321 | S 4159 CA | P1.158 | S 3044 C | P1.277 | S 3236 C |
| 606F | S 3368 C | M2.138 | S 4277 CA | M2.322 | S 4223 CA | P1.159 | S 3063 C | P1.279 | S 3124 C |
| 608 COUPLE | S 4241 CA | M2.139 | S 4278 CA | M2.326 | S 4220 CA | P1.161 | S 3094 C | P1.283 | S 3338 C |
| 608F | S 3251 C | M2.140 | S 4118 CA | M2.330 | S 4163 CA | P1.163 | S 3230 C | P1.284 | S 3117 C |
| 609 | S 4320 CA | M2.143 | S 4263 CA | M2.331 | S 4176 CA | P1.164 | S 3018 C | P1.286 | S 3120 C |
| 610F | S 3379 C | M2.145 | S 4107 CA | M2.332 | S 4175 CA | P1.165 | S 3091 C | P1.288 | S 3214 C |
| 613 | S 4249 CA | M2.149 | S 4235 CA | M2.333 | S 4173 CA | P1.168 | S 3031 C | P1.289 | S 3231 C |
| 617F | S 3131 C | M2.150 | S 4198 CA | M2.334 | S 4168 CA | P1.169 | S 3085 C | P1.290 | S 3132 C |
| 618F Couple | S 3212 C | M2.151 | S 4262 CA | M2.336 | S 4140 CA | P1.171 | S 3080 C | P1.291 | S 3133 C |
| 621 | S 4226 CA | M2.154 | S 4102 CA | M2.338 | S 4243 CA | P1.172 | S 3035 C | P1.292 | S 3115 C |
| 621F | S 3224 C | M2.155 | S 4264 CA | M2.341 | S 4166 CA | P1.173 | S 3065 C | P1.293 | S 3126 C |
| 622 | S 4218 CA | M2.156 | S 4171 CA | M2.345 | S 4217 CA | P1.174 | S 3041 C | P1.296 | S 3131 C |
| 623 | S 4236 CA | M2.158 | S 4194 CA | M2.346 | S 4110 CA | P1.175 | S 3114 C | P1.298 | S 3145 C |
| 624F | S 3233 C | M2.160 | S 4123 CA | M2.347 | S 4170 CA | P1.176 | S 3045 C | P1.299 | S 3135 C |
| 626 | S 4248 CA | M2.161 | S 4131 CA | M2.348 | S 4233 CA | P1.177 | S 3075 C | P1.300 | S 3130 C |
| 626F | S 3210 C | M2.163 | S 4120 CA | M2.355 | S 4178 CA | P1.178 | S 3100 C | P1.305 | S 3191 C |
| 629 | S 4244 CA | M2.164 | S 4280 CA | M2.365 | S 4231 CA | P1.179 | S 3142 C | P1.306 | S 3147 C |
| 629 | S 4227 CA | M2.167 | S 4126 CA | M2.366 | S 4256 CA | P1.180 | S 3086 C | P1.307 | S 3144 C |
| 629F | S 3256 C | M2.168 | S 4114 CA | M2.367 | S 4234 CA | P1.182 | S 3043 C | P1.308 | S 3161 C |
| 630 | S 4223 CA | M2.170 | S 4113 CA | M2.368 | S 4253 CA | P1.184 | S 3038 C | P1.309 | S 3259 C |
| 632F | S 3383 C | M2.176 | S 4100 CA | M2.369 | S 4285 CA | P1.185 | | P1.310 | S 3150 C |
| 633 | S 4219 CA | M2.178 | S 4247 CA | M2.373 | S 4249 CA | (N.2 FILTRI/FILTERS) | S 3328 C | P1.312 | S 3143 C |
| 633F | S 3298 C | M2.180 | S 4122 CA | M2.376 | S 4248 CA | P1.186 | S 3082 C | P1.313 | S 3159 C |
| 636 | S 4238 CA | M2.181 | S 4104 CA | M2.377 | S 4226 CA | P1.189 | S 3162 C | P1.316 | S 3152 C |
| 637 | S 4245 CA | M2.184 | S 4111 CA | M2.378 | S 4222 CA | P1.190 | S 3051 C | P1.317 | S 3151 C |
| 637F | S 3211 C | M2.187 | S 4151 CA | M2.379 | S 4241 CA | P1.191 | S 3032 C | P1.318 | S 3136 C |
| 639 | S 4261 CA | M2.188 | S 4112 CA | M2.380 | S 4244 CA | P1.192 | | P1.319 | S 3154 C |
| 640 | S 4257 CA | M2.189 | S 4119 CA | M2.381 | S 4199 CA | (N.2 FILTRI/FILTERS) | S 3316 C | P1.320 | S 3137 C |
| 640F | S 3293 C | M2.191 | S 4101 CA | M2.382 | S 4218 CA | P1.193 | S 3039 C | P1.321 | S 3206 C |
| 641F | S 3330 C | M2.193 | S 4282 CA | M2.383 | S 4219 CA | P1.194 | S 3103 C | P1.324 | S 3128 C |
| 642F | S 3332 C | M2.194 | S 4117 CA | M2.386 | S 4236 CA | P1.195 | S 3068 C | P1.325 | S 3274 C |
| 643F COUPLE | S 3313 C | M2.196 | S 4128 CA | M2.387 | S 4245 CA | P1.196 | S 3319 C | P1.327 | S 3333 C |
| 644F | S 3253 C | M2.198 | S 4152 CA | M2.392 | S 4287 CA | P1.197 | S 3201 C | P1.332 | S 3156 C |
| 646F | S 3190 C | M2.199 | S 4103 CA | M2.394 | S 4257 CA | P1.198 | S 3108 C | P1.334 | S 3153 C |
| 647 | S 4254 CA | M2.202 | S 4129 CA | M2.395 | S 4227 CA | P1.199 | S 3149 C | P1.335 | S 3157 C |
| 651F | S 3273 C | M2.204 | S 4156 CA | M2.397 | S 4254 CA | P1.201 | S 3070 C | P1.338 | S 3255 C |
| 652 | S 4294 CA | M2.206 | S 4115 CA | M2.398 | S 4286 CA | P1.202 | S 3235 C | P1.340 | S 3239 C |
| 653F | S 3299 C | M2.208 | S 4157 CA | M2.402 | S 4288 CA | P1.203 | S 3249 C | P1.343 | S 3219 C |
| 654 | S 4288 CA | M2.214 | S 4133 CA | M2.407 | S 4238 CA | P1.204 | S 3069 C | P1.344 | S 3329 C |
| 656F | S 3249 C | M2.218 | S 4273 CA | M2.408 | S 4289 CA | P1.206 | S 3076 C | P1.347 | S 3207 C |
| 657F | S 3384 C | M2.220 | S 4118 CA | P1.101 | S 3016 C | P1.210 | S 3257 C | P1.349 | S 3183 C |
| 660F | S 3326 C | M2.222 | S 4121 CA | P1.102 | S 3027 C | P1.211 | S 3248 C | P1.350 | S 3163 C |
| 662 | S 4289 CA | M2.223 | S 4221 CA | P1.103 | S 3012 C | P1.212 | S 3077 C | P1.351 | S 3164 C |
| 663F | S 3365 C | M2.225 | S 4124 CA | P1.105 | S 3028 C | P1.214 | S 3095 C | P1.352 | S 3185 C |
| 674F | S 3387 C | M2.226 | S 4137 CA | P1.106 | S 3057 C | P1.215 | S 3118 C | P1.353 | S 3261 C |
| WZ1566F | S 3146 C | M2.227 | S 4148 CA | P1.108 | S 3004 C | P1.217 | S 3141 C | P1.354 | S 3186 C |
| Z363 | S 4169 CA | M2.229 | S 4127 CA | P1.109 | S 3234 C | P1.218 | S 3125 C | P1.355 | S 3254 C |
| Z497 | S 4306 CA | M2.230 | S 4201 CA | P1.110 | S 3011 C | P1.221 | S 3127 C | P1.356 | S 3331 C |
| Z565 | S 4377 CA | M2.232 | S 4237 CA | P1.111 | S 3079 C | P1.222 | S 3158 C | P1.357 | S 3160 C |
| Z623 | S 4236 CA | M2.233 | S 4167 CA | P1.112 | S 3037 C | P1.223 | S 3088 C | P1.358 | S 3294 C |
| Z633 | S 4219 CA | M2.234 | S 4271 CA | P1.113 | S 3030 C | P1.224 | S 3105 C | P1.365 | S 3229 C |
| Z675 | S 4319 CA | M2.238 | S 4134 CA | P1.114 | S 3047 C | P1.225 | S 3148 C | P1.366 | S 3209 C |
| ZF560 | S 3407 C | M2.240 | S 4125 CA | P1.115 | S 3060 C | P1.226 | S 3101 C | P1.367 | S 3276 C |
| ZF562 | S 3208 C | M2.241 | S 4147 CA | P1.116 | S 3232 C | P1.227 | S 3189 C | P1.368 | S 3220 C |
| ZF598 | S 3394 C | M2.242 | S 4174 CA | P1.117 | S 3063 C | P1.228 | S 3109 C | P1.369 | S 3223 C |
| ZF616 | S 3426 C | M2.243 | S 4136 CA | P1.118 | S 3034 C | P1.229 | S 3228 C | P1.370 | S 3388 C |
| ZF622 | S 3422 C | M2.247 | S 4283 CA | P1.119 | S 3006 C | P1.230 | S 3107 C | P1.371 | S 3367 C |
| ZF645 | S 3396 C | M2.250 | S 4139 CA | P1.121 | S 3002 C | P1.231 | S 3246 C | P1.372 | S 3215 C |
| | | M2.252 | S 4240 CA | P1.123 | S 3025 C | P1.232 | S 3106 C | P1.374 | S 3212 C |
| | | M2.254 | S 4270 CA | P1.124 | S 3134 C | P1.233 | S 3218 C | P1.376 | S 3210 C |
| | | M2.255 | S 4142 CA | P1.126 | S 3033 C | P1.234 | S 3093 C | P1.377 | S 3224 C |
| | | M2.257 | S 4149 CA | P1.127 | S 3138 C | P1.235 | S 3213 C | P1.379 | S 3251 C |
| 1011872 | S 8210 A | M2.258 | S 4268 CA | P1.128 | S 3084 C | P1.237 | S 3121 C | P1.380 | S 3256 C |
| 1011983 | S 8210 A | M2.258 | S 4268 CA | P1.128 | S 3084 C | P1.237 | S 3121 C | P1.380 | S 3256 C |
| 1612313 | S 5700 R | M2.260 | S 4145 CA | P1.129 | S 3083 C | P1.238 | S 3098 C | P1.381 | S 3190 C |
| 4146052 | S 6560 A | M2.261 | S 4143 CA | P1.130 | S 3014 C | P1.239 | S 3113 C | P1.382 | S 3422 C |
| 4180566 | S 0660 A | M2.262 | S 4153 CA | P1.132 | S 3019 C | P1.240 | S 3090 C | P1.383 | S 3298 C |





**CROSS REFERENCES > CORRISPONDENZE >
CORRESPONDANCES > VERGLEICHNUMMERN > CRUCE DE REFERENCIAS**



| | | | | | | | | | |
|----------------|-----------|----------------------|-----------|----------------|-----------|----------------|-----------|----------------|-----------|
| P1.384 | S 3233 C | WZ1386F | S 3034 C | WZ1470F | S 3107 C | WZ1547F | S 3127 C | WZ1640 | S 4257 CA |
| P1.387 | S 3211 C | WZ1387F | S 3033 C | WZ1471F | S 3242 C | WZ1547F | S 3201 C | WZ1640F | S 3293 C |
| P1.388 | S 3313 C | WZ1388F | S 3138 C | WZ1472 | S 4274 CA | WZ1548 | S 4175 CA | WZ1641F | S 3330 C |
| P1.389 | S 3312 C | WZ1389F | S 3134 C | WZ1472F | S 3109 C | WZ1548F | S 3156 C | WZ1642F | S 3332 C |
| P1.390 | S 3332 C | WZ1390 | S 4109 CA | WZ1473 | S 4124 CA | WZ1549 | S 4275 CA | WZ1643F COUPLE | S 3313 C |
| P1.391 | S 3325 C | WZ1391F | S 3258 C | WZ1473F | S 3148 C | WZ1549F | S 3150 C | WZ1644F | S 3253 C |
| P1.393 | S 3320 C | WZ1394 | S 4102 CA | WZ1474 | S 4167 CA | WZ1550F | S 3191 C | WZ1646F | S 3190 C |
| P1.394 | S 3293 C | WZ1394F | S 3064 C | WZ1474F | S 3218 C | WZ1551 | S 4176 CA | WZ1647 | S 4254 CA |
| P1.397 | S 3277 C | WZ1396F | S 3052 C | WZ1475 | S 4273 CA | WZ1552F COUPLE | S 3259 C | WZ1651F | S 3273 C |
| P1.400 | S 3389 C | WZ1397 | S 4194 CA | WZ1476 | S 4148 CA | WZ1553 | S 4159 CA | WZ1652 | S 4294 CA |
| P1.401 | S 3299 C | WZ1397F | S 3044 C | WZ1476F | S 3189 C | WZ1554 | S 4172 CA | WZ1653F | S 3299 C |
| P1.404 | S 3323 C | WZ1398 | S 4101 CA | WZ1477 | S 4134 CA | WZ1554F COUPLE | S 3154 C | WZ1654 | S 4288 CA |
| P1.406 | S 3208 C | WZ1399 | S 4110 CA | WZ1477F | S 3098 C | WZ1555 | S 4160 CA | WZ1656F | S 3249 C |
| P1.411 | S 3249 C | WZ1399F | | WZ1478 | S 4271 CA | WZ1555F | S 3136 C | WZ1657F | S 3384 C |
| PK30 | S 3059 C | (N. 1 FILTRO/FILTER) | S 3009 C | WZ1478F | S 3093 C | WZ1557 | S 4224 CA | WZ1660F | S 3326 C |
| PK40 | S 3023 C | WZ1403 | S 4121 CA | WZ1479 | S 4138 CA | WZ1557F | S 3151 C | WZ1662 | S 4289 CA |
| PK41 | S 3058 C | WZ1403F | S 3158 C | WZ1479F | S 3249 C | WZ1558F | S 3213 C | WZ1663F | S 3365 C |
| ZERO | | WZ1404 COUPLE | S 4242 CA | WZ1480 | S 4232 CA | WZ1559 | S 4283 CA | WZ1674F | S 3387 C |
| SOFIMA | | WZ1407F | S 3091 C | WZ1480F | S 3104 C | WZ1561F | S 3274 C | ZF | |
| WZ1014F | S 3023 C | WZ1408 | S 4113 CA | WZ1481 | S 4174 CA | WZ1562F | S 3208 C | SOFIMA | |
| WZ1016F | S 3059 C | WZ1409 | S 4247 CA | WZ1481F | S 3155 C | WZ1564 | S 4168 CA | 7632141102 | S 3081 PO |
| WZ1049F | S 3161 C | WZ1409F | S 3100 C | WZ1482 | S 4237 CA | WZ1564F | S 3153 C | 7632141107 | S 3081 PO |
| WZ1050 | S 4161 CA | WZ1411F | S 3035 C | WZ1482F | S 3106 C | WZ1566F | S 3146 C | | |
| WZ1050F | S 3137 C | WZ1412F | S 3028 C | WZ1484F | S 3240 C | WZ1567 | S 4163 CA | | |
| WZ1300F | S 3020 C | WZ1413F | S 3075 C | WZ1486 | S 4151 CA | WZ1570 COUPLE | S 4243 CA | | |
| WZ1314F | S 3026 C | WZ1414F | S 3050 C | WZ1487 | S 4221 CA | WZ1570F | S 3243 C | | |
| WZ1318 | S 4197 CA | WZ1415F | S 3082 C | WZ1487F | S 3088 C | WZ1570F COUPLE | S 3255 C | | |
| WZ1318 | S 4277 CA | WZ1416 | S 4131 CA | WZ1488 | S 4137 CA | WZ1571F | S 3219 C | | |
| WZ1318F | S 3015 C | WZ1416F | S 3094 C | WZ1488F | S 3101 C | WZ1572F | S 3157 C | | |
| WZ1319F | S 3001 C | WZ1417 | S 4198 CA | WZ1489 | S 4125 CA | WZ1573F | S 3183 C | | |
| WZ1323F | S 3046 C | WZ1417F | S 3087 C | WZ1489F | S 3090 C | WZ1574 | S 4173 CA | | |
| WZ1328F | S 3016 C | WZ1418 | S 4123 CA | WZ1491 | S 4136 CA | WZ1575 | S 4166 CA | | |
| WZ1329 | S 4263 CA | WZ1419 | S 4171 CA | WZ1491F | S 3102 C | WZ1577 | S 4178 CA | | |
| WZ1329F | S 3006 C | WZ1419F | S 3040 C | WZ1492 | S 4140 CA | WZ1577F | S 3254 C | | |
| WZ1330 | S 4270 CA | WZ1420 | S 4126 CA | WZ1493F | S 3122 C | WZ1578 | S 4297 CA | | |
| WZ1330F | S 3007 C | WZ1421 | S 4100 CA | WZ1494 | S 4145 CA | WZ1579F | S 3185 C | | |
| WZ1332F | S 3049 C | WZ1421F | S 3045 C | WZ1494F | S 3110 C | WZ1580 | S 4233 CA | | |
| WZ1333F | S 3027 C | WZ1422 | S 4128 CA | WZ1495 | S 4149 CA | WZ1581F | S 3164 C | | |
| WZ1340F | S 3244 C | WZ1423 | S 4114 CA | WZ1496 COUPLE | S 4153 CA | WZ1582 | S 4217 CA | | |
| WZ1341 | S 4235 CA | WZ1424F | S 3031 C | WZ1496F COUPLE | S 3226 C | WZ1583 | S 4170 CA | | |
| WZ1341F | S 3021 C | WZ1425F | S 3257 C | WZ1497F | S 3123 C | WZ1583F | S 3207 C | | |
| WZ1345 | S 4105 CA | WZ1426 | S 4104 CA | WZ1499 | S 4318 CA | WZ1584F | S 3163 C | | |
| WZ1345F | S 3025 C | WZ1427F | S 3068 C | WZ1499F | S 3246 C | WZ1585 | S 4255 CA | | |
| WZ1346F | S 3070 C | WZ1428F | S 3032 C | WZ1500F | S 3250 C | WZ1588F | S 3186 C | | |
| WZ1347F | S 3010 C | WZ1429 | S 4122 CA | WZ1501 | S 4127 CA | WZ1589F | S 3261 C | | |
| WZ1348 | S 4195 CA | WZ1429F | S 3086 C | WZ1501F | S 3228 C | WZ1590 COUPLE | S 4231 CA | | |
| WZ1348F | S 3013 C | WZ1430 | S 4119 CA | WZ1502F | S 3120 C | WZ1590F COUPLE | S 3229 C | | |
| WZ1350 | S 4107 CA | WZ1431 | S 4135 CA | WZ1503F | S 3141 C | WZ1591 | S 4234 CA | | |
| WZ1350F | S 4239 CA | WZ1433F | S 3162 C | WZ1504F | S 3133 C | WZ1591F | S 3276 C | | |
| WZ1350F | S 3023 C | WZ1434 | S 4120 CA | WZ1505F | S 3116 C | WZ1592F COUPLE | S 3239 C | | |
| WZ1352F | S 3002 C | WZ1434F | S 3230 C | WZ1507F | S 3112 C | WZ1593F | S 3388 C | | |
| WZ1353F | S 3018 C | WZ1436F | S 3043 C | WZ1508 | S 4146 CA | WZ1594F | S 3223 C | | |
| WZ1355F | S 3005 C | WZ1437 | S 4282 CA | WZ1508F | S 3247 C | WZ1595 | S 4312 CA | | |
| WZ1356 | S 4116 CA | WZ1437F | S 3039 C | WZ1509 | S 4296 CA | WZ1596F | S 3160 C | | |
| WZ1356F | S 3012 C | WZ1438 | S 4112 CA | WZ1510 | S 4158 CA | WZ1597 | S 4253 CA | | |
| WZ1357 | S 4118 CA | WZ1439 | S 4129 CA | WZ1510F | S 3129 C | WZ1597F | S 3220 C | | |
| WZ1357F | S 3017 C | WZ1439F | S 3235 C | WZ1511F | S 3103 C | WZ1600F | S 3215 C | | |
| WZ1358F | S 3085 C | WZ1440F | S 3051 C | WZ1512 | S 4142 CA | WZ1601 | S 4256 CA | | |
| WZ1359 | S 4108 CA | WZ1441F | S 3041 C | WZ1512F | S 3227 C | WZ1601F | S 3209 C | | |
| WZ1359F COUPLE | S 3234 C | WZ1444F | S 3065 C | WZ1513 | S 4144 CA | WZ1603F | S 3149 C | | |
| WZ1360F | S 3061 C | WZ1446 | S 4111 CA | WZ1514F | S 3111 C | WZ1604F | S 3294 C | | |
| WZ1362F | S 3019 C | WZ1446F | S 3038 C | WZ1515 | S 4154 CA | WZ1605 | S 4222 CA | | |
| WZ1363 | S 4169 CA | WZ1447F | S 3118 C | WZ1515F | S 3236 C | WZ1606F | S 3368 C | | |
| WZ1363F | S 3028 C | WZ1448F | S 3077 C | WZ1516 | S 4265 CA | WZ1608 COUPLE | S 4241 CA | | |
| WZ1367F | S 3057 C | WZ1449 | S 4117 CA | WZ1516F | S 3132 C | WZ1608F | S 3251 C | | |
| WZ1370F | S 3024 C | WZ1450F | S 3197 C | WZ1517 | S 4150 CA | WZ1609 | S 4320 CA | | |
| WZ1371F | S 3042 C | WZ1451 | S 4103 CA | WZ1517F | S 3115 C | WZ1610F | S 3379 C | | |
| WZ1372F | S 3074 C | WZ1451F | S 3149 C | WZ1519 | S 4155 CA | WZ1613 | S 4249 CA | | |
| WZ1373F | S 3004 C | WZ1452 | S 4147 CA | WZ1519F | S 3231 C | WZ1617F | S 3131 C | | |
| WZ1374 | S 4165 CA | WZ1454F | S 3067 C | WZ1521 COUPLE | S 4215 CA | WZ1618F COUPLE | S 3212 C | | |
| WZ1374F | S 3011 C | WZ1455F | S 3080 C | WZ1522F | S 3121 C | WZ1621 | S 4226 CA | | |
| WZ1375F | S 3014 C | WZ1456F | S 3108 C | WZ1523F | S 3145 C | WZ1621F | S 3224 C | | |
| WZ1376 | S 4230 CA | WZ1457F | S 3125 C | WZ1524F | S 3214 C | WZ1622 | S 4218 CA | | |
| WZ1376F | S 3030 C | WZ1457F | S 3184 C | WZ1526 | S 4162 CA | WZ1623 | S 4236 CA | | |
| WZ1377 | S 4139 CA | WZ1458 COUPLE | S 4240 CA | WZ1526F | S 3124 C | WZ1624F | S 3233 C | | |
| WZ1378F | S 3079 C | WZ1459 | S 4133 CA | WZ1528F | S 3147 C | WZ1626 | S 4248 CA | | |
| WZ1379 | S 4252 CA | WZ1459F | S 3095 C | WZ1529F | S 3222 C | WZ1626F | S 3210 C | | |
| WZ1379F | S 3037 C | WZ1460 | S 4152 CA | WZ1530F | S 3135 C | WZ1629 | S 4244 CA | | |
| WZ1380F | S 3084 C | WZ1461 | S 4157 CA | WZ1532F | S 3144 C | WZ1629 | S 4227 CA | | |
| WZ1381 | S 4196 CA | WZ1464 | S 4156 CA | WZ1537F | S 3113 C | WZ1629F | S 3256 C | | |
| WZ1381F | S 3060 C | WZ1464F | S 3069 C | WZ1540 | S 4164 CA | WZ1630 | S 4223 CA | | |
| WZ1382F | S 3083 C | WZ1465F | S 3058 C | WZ1540F | S 3143 C | WZ1632F | S 3383 C | | |
| WZ1383F | S 3232 C | WZ1466F | S 3045 C | WZ1541F | S 3159 C | WZ1633 | S 4219 CA | | |
| WZ1384F | S 3063 C | WZ1467F | S 3119 C | WZ1542 | S 4269 CA | WZ1633F | S 3298 C | | |
| WZ1385 | S 4143 CA | WZ1468 | S 4115 CA | WZ1542F | S 3130 C | WZ1636 | S 4238 CA | | |
| WZ1385F | S 3047 C | WZ1468F | S 3076 C | WZ1543 | S 4220 CA | WZ1637 | S 4245 CA | | |
| WZ1386 | S 4106 CA | WZ1469F | S 3142 C | WZ1544F | S 3206 C | WZ1637F | S 3211 C | | |
| | | WZ1470 | S 4201 CA | WZ1546F | S 3152 C | WZ1639 | S 4261 CA | | |



**SIZES > DIMENSIONARIO >
DIMENSIONS > ABMESSUNGEN > DIMENSIONES**

| OIL FILTER > FILTRI OLIO > FILTRE À HUILE > ÖLFILTER > FILTROS DE ACEITE | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-------------|----------|------------|----------|
| SOFIMA |  |  | A | B | C | D | E | F | G | H | BAR | R |
| S 0002 R | O_006 | 825 | 96.0 | 62.0 | 72.0 | 97.0 | - | - | M 22 X 1.5 | 140.0 | 1.6 | 1 |
| S 0012 O | O_001 | 825 | 98.0 | 14.0 | 14.0 | - | - | - | - | 111.0 | - | - |
| S 0090 R | O_006 | 825 | 86.7 | 61.5 | 71.5 | 89.6 | - | - | M 20 X 1.5 | 91.0 | 1.2 | 2 |
| S 0100 R | O_006 | 825 | 96.0 | 62.0 | 72.0 | 97.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 58.0 | 1.2 | 1 |
| S 0101 R | O_005 | 825 | 93.0 | 62.0 | 71.0 | 96.0 | - | - | 13/16-16 UN | 78.0 | 1.0 | - |
| S 0110 R | O_005 | 825 | 76.0 | 61.5 | 71.5 | 78.3 | - | - | M 20 X 1.5 | 62.0 | 1.2 | 1 |
| S 0122 O | O_001 | 825 | 98.0 | 14.0 | 14.0 | - | - | - | - | 111.0 | - | - |
| S 0130 R | O_005 | 825 | 86.7 | 61.5 | 71.5 | 89.6 | - | - | M 20 X 1.5 | 91.0 | 0.7 | 1 |
| S 0140 R | O_005 | 825 | 86.7 | 61.5 | 71.5 | 89.6 | - | - | M 20 X 1.5 | 60.0 | 0.7 | 1 |
| S 0220 PO | O_001 | 825 | 82.0 | 27.5 | 27.5 | - | - | - | - | 128.0 | - | - |
| S 0280 PO | O_001 | 825 | 69.5 | 33.6 | 33.6 | - | - | - | - | 142.0 | - | - |
| S 0320 R | O_006 | 825 | 76.0 | 61.0 | 71.0 | 78.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 123.0 | 1.2 | 1 |
| S 0420 R | O_006 | 825 | 96.0 | 62.0 | 72.0 | 97.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 174.0 | 0.7 | 1 |
| S 0910 R | O_006 | 825 | 76.0 | 61.5 | 71.5 | 78.3 | - | - | 3/4-16 UNF | 123.0 | - | 2 |
| S 0920 R | O_006 | 825 | 96.0 | 62.0 | 72.0 | 97.0 | - | - | M 22 X 1.5 | 143.0 | 2.5 | 1 |
| S 1001 DR | O_006 | 825 | 102.0 | 59.0 | 71.0 | 105.5 | - | - | M 26 X 1.5 | 135.0 | 1 | 1 |
| S 1080 PO | O_001 | 825 | 69.0 | 33.5 | 33.5 | - | - | - | - | 155.0 | - | - |
| S 1100 R | O_006 | 825 | 76.0 | 61.0 | 71.0 | 78.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 92.0 | 2.2 | - |
| S 1170 R | O_006 | 825 | 76.0 | 61.5 | 71.5 | 78.3 | - | - | 3/4-16 UNF | 123.0 | - | - |
| S 1173 PE | O_004 | 825 | 82.0 | 23.5 | 48.5 | - | - | - | - | 93.0 | - | - |
| S 1270 R | O_006 | 825 | 96.0 | 62.0 | 72.0 | 97.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 96.5 | 1.2 | 1 |
| S 1310 R | O_005 | 825 | 76.0 | 62.0 | 71.0 | 80.0 | - | CH. 30 | 3/4-16 UNF | 92.0 | 2.5 | 1 |
| S 1410 R | O_005 | 825 | 86.0 | 62.0 | 72.0 | 89.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 102.0 | 0.7 | 1 |
| S 1530 R | O_005 | 825 | 76.0 | 61.0 | 71.0 | 78.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 96.5 | 1.2 | 1 |
| S 1560 R | O_006 | 825 | 96.5 | 61.5 | 71.5 | 98.3 | - | - | 3/4-16 UNF | 175.0 | 2.5 | 1 |
| S 1563 R | O_006 | 825 | 93.0 | 62.0 | 72.0 | 95.0 | - | CH. 27 | 3/4-16 UNF | 192.0 | 2.5 | 1 |
| S 1600 R | O_006 | 825 | 96.0 | 62.0 | 72.0 | 97.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 96.5 | 1.2 | 1 |
| S 1610 R | O_005 | 825 | 96.0 | 62.0 | 72.0 | 97.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 96.5 | 1.6 | 1 |
| S 1710 R | O_006 | 825 | 96.0 | 62.0 | 72.0 | 97.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 96.5 | - | 1 |
| S 1880 R | O_005 | 825 | 76.0 | 61.5 | 71.5 | 78.3 | - | - | 3/4-16 UNF | 91.0 | - | 1 |
| S 2030 R | O_006 | 825 | 76.0 | 61.0 | 71.0 | 78.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 123.0 | 2.5 | 1 |
| S 2080 PO | O_001 | 825 | 59.0 | 9.5 | 19.5 | - | - | - | - | 106.5 | - | - |
| S 2100 R | O_005 | 825 | 76.0 | 61.5 | 71.5 | 79.0 | - | - | M 16 X 1.5 | 73.0 | 1.2 | 1 |
| S 2210 R | O_005 | 825 | 76.0 | 61.0 | 71.0 | 78.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 87.5 | 1.6 | 2 |
| S 2290 R | O_006 | 825 | 81.5 | 55.0 | 65.0 | 84.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 75.0 | 1.2 | 1 |
| S 2327 R | O_005 | 825 | 80.0 | 54.8 | 64.0 | 83.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 79.0 | 0.7 | 1 |
| S 2330 R | O_005 | 825 | 96.0 | 62.0 | 72.0 | 97.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 96.5 | 0.8 | 1 |
| S 2400 R | O_006 | 825 | 76.0 | 61.0 | 71.0 | 78.0 | - | - | M 20 X 1.5 | 123.0 | 0.7 | 1 |
| S 2510 O | O_001 | 825 | 89.0 | 11.5 | 24.5 | 92.0 | - | - | - | 195.0 | - | - |
| S 2511 O | O_001 | 825 | 89.0 | 11.5 | 24.5 | 92.0 | - | - | - | 195.0 | - | - |
| S 2530 R | O_005 | 825 | 76.0 | 62.0 | 72.0 | 79.0 | - | - | M 20 X 1.5 | 101.5 | 1 | 1 |
| S 2640 R | O_005 | 825 | 96.0 | 62.0 | 72.0 | 97.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 96.5 | 1.2 | 2 |
| S 2900 R | O_006 | 825 | 76.0 | 61.0 | 71.0 | 78.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 149.0 | 1.2 | 1 |
| S 3003 DR | O_006 | 825 | 108.3 | 61.5 | 71.5 | 110.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 141.0 | 2.5 | 1 |
| S 3013 DR | O_006 | 825 | 96.5 | 61.5 | 71.5 | 98.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 97.0 | 1.4 | - |
| S 3081 PO | O_001 | 825 | 58.5 | 18.0 | 18.0 | - | - | - | - | 101.0 | - | - |
| S 3102 R | O_006 | 825 | 93.0 | 62.0 | 72.0 | 97.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 128.0 | - | 1 |
| S 3130 R | O_005 | 825 | 86.7 | 58.0 | 82.3 | 89.5 | - | - | 3/4-16 UNF | 90.0 | 0.7 | 1 |
| S 3139 R | O_006 | 825 | 91.0 | 62.0 | 72.0 | 93.0 | - | - | M 20 X 1.5 | 101.0 | 0.7 | 1 |
| S 3180 PO | O_001 | 825 | 69.0 | 21.0 | 21.0 | - | - | - | - | 115.0 | - | - |
| S 3210 PO | O_001 | 825 | 95.0 | 24.5 | 24.5 | - | - | - | - | 85.0 | - | - |
| S 3210 R | O_005 | 825 | 76.0 | 61.0 | 71.0 | 78.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 102.5 | 1.6 | 2 |
| S 3224 R | O_005 | 825 | 76.0 | 61.0 | 71.0 | 78.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 80.5 | 1.6 | - |
| S 3232 R | O_006 | 825 | 102.0 | 87.0 | 98.0 | 108.0 | - | - | M 20 X 1.5 | 127.5 | 0.8 | 1 |
| S 3234 R | O_006 | 825 | 90.0 | 76.0 | 87.0 | 93.5 | - | - | M 20 X 1.5 | 126.0 | 0.7 | 1 |
| S 3236 DR | O_006 | 825 | 106.0 | 66.5 | 73.5 | 112.0 | - | - | 1-12 UNF | 131.0 | - | 1 |
| S 3238 DR | O_006 | 825 | 93.0 | 54.0 | 64.0 | 98.0 | - | - | 1-12 UNF | 175.0 | - | 1 |
| S 3241 R | O_006 | 825 | 96.0 | 62.0 | 72.0 | 97.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 140.0 | 2.5 | 1 |
| S 3243 R | O_005 | 825 | 82.0 | 55.0 | 63.0 | 82.0 | - | - | M 20 X 1.5 | 99.5 | 1.0 | 1 |
| S 3244 DR | O_006 | 825 | 93.0 | 66.5 | 72.5 | 96.8 | - | - | 1-12 UNF | 132.0 | - | 1 |
| S 3246 R | O_005 | 825 | 93.0 | 63.0 | 71.0 | 94.0 | - | - | 13/16-16 UN | 98.0 | 1.0 | - |
| S 3248 DR | O_006 | 825 | 102.0 | 71.0 | 79.0 | 104.0 | - | - | M 24 X 1.5 | 121.5 | 1.0 | 1 |
| S 3249 R | O_006 | 825 | 76.0 | 61.0 | 71.0 | 78.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 123.0 | 1.6 | 2 |
| S 3251 R | O_005 | 825 | 65.5 | 52.0 | 62.0 | 69.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 90.5 | 1 | 1 |
| S 3253 R | O_005 | 825 | 74.0 | 63.0 | 70.5 | 76.5 | - | - | 3/4-16 UNF | 86.5 | 1.0 | 1 |



| OIL FILTER > FILTRI OLIO > FILTRE À HUILE > ÖLFILTER > FILTROS DE ACEITE | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|----------|----------|----------|----------|----------|----------|--------------|----------|------------|----------|
| SOFIMA |  |  | A | B | C | D | E | F | G | H | BAR | R |
| S 3254 R | O_005 | 825 | 76.0 | 61.5 | 71.5 | 79.0 | - | - | 13/16-16 UN | 91.0 | 1.2 | 1 |
| S 3255 R | O_005 | 825 | 68.0 | 56.0 | 65.0 | 71.5 | - | - | 3/4-16 UNF | 66.5 | 1 | 1 |
| S 3257 R | O_005 | 825 | 91.0 | 61.5 | 71.5 | 93.3 | - | - | 3/4-16 UNF | 81.0 | 1.2 | 1 |
| S 3258 R | O_005 | 825 | 68.0 | 56.0 | 64.0 | 72.0 | - | - | M 20 X 1.5 | 66.0 | 1.0 | 1 |
| S 3259 R | O_005 | 825 | 80.0 | 54.0 | 62.0 | 83.5 | - | - | M 20 X 1.5 | 71.0 | 1 | - |
| S 3261 R | O_005 | 825 | 68.0 | 57.5 | 65.5 | 72.0 | - | - | M 20 X 1.5 | 85.5 | 1 | 2 |
| S 3262 R | O_005 | 825 | 76.0 | 61.0 | 71.0 | 78.0 | - | - | M 20 X 1.5 | 61.5 | 1.6 | 1 |
| S 3263 R | O_005 | 825 | 65.0 | 56.0 | 62.0 | 68.5 | - | - | 3/4-16 UNF | 75.0 | 1 | 1 |
| S 3264 R | O_005 | 825 | 100.0 | 71.0 | 79.0 | 104.0 | - | - | M 24 X 1.5 | 87.5 | 1.0 | 1 |
| S 3265 R | O_005 | 825 | 68.0 | 56.0 | 64.0 | 72.0 | - | - | M 20 X 1.5 | 87.5 | 1.0 | 1 |
| S 3266 R | O_005 | 825 | 65.5 | 55.0 | 62.0 | 69.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 91.0 | - | 1 |
| S 3273 R | O_005 | 825 | 90.0 | 75.5 | 86.5 | 94.0 | - | - | M 20 X 1.5 | 102.0 | 1.0 | 1 |
| S 3274 DR | O_006 | 825 | 89.0 | 76.0 | 87.0 | 94.0 | - | - | M 26 X 1.5 | 127.0 | 1 | 1 |
| S 3278 R | O_005 | 825 | 76.0 | 61.5 | 71.5 | 78.3 | - | - | M 18 X 1.5 | 101.0 | - | - |
| S 3279 R | O_005 | 825 | 91.0 | 61.5 | 71.5 | 93.3 | - | - | M 20 X 1.5 | 81.0 | 1.2 | 1 |
| S 3280 R | O_005 | 825 | 93.0 | 77.0 | 88.5 | 95.5 | - | - | M 22 X 1.5 | 98.5 | 1 | 1 |
| S 3282 R | O_005 | 825 | 76.0 | 63.5 | 71.5 | 77.5 | - | - | 3/4-16 UNF | 77.0 | 2.5 | 1 |
| S 3293 R | O_005 | 825 | 76.0 | 62.0 | 72.0 | 78.3 | - | - | M 20 X 1.5 | 91.0 | 1.6 | 1 |
| S 3297 R | O_005 | 825 | 96.0 | 62.0 | 72.0 | 97.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 110.0 | 1.2 | 1 |
| S 3298 R | O_005 | 825 | 76.0 | 61.0 | 71.0 | 78.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 80.5 | 1.2 | 1 |
| S 3299 R | O_005 | 825 | 76.0 | 61.0 | 71.0 | 78.0 | - | - | M 18 X 1.5 | 75.0 | - | - |
| S 3310 R | O_006 | 825 | 76.0 | 61.0 | 71.0 | 78.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 149.0 | 1.2 | 2 |
| S 3380 PO | O_002 | 825 | 83.5 | 23.0 | 18.0 | - | - | - | - | 105.5 | - | - |
| S 3401 R | O_005 | 825 | 76.0 | 61.5 | 71.5 | 78.3 | - | - | M 20 X 1.5 | 91.0 | 1.2 | 1 |
| S 3402 R | O_005 | 825 | 86.7 | 61.5 | 71.5 | 89.6 | - | - | M 20 X 1.5 | 91.0 | 0.7 | 1 |
| S 3404 R | O_006 | 825 | 76.0 | 61.0 | 71.0 | 78.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 149.0 | 2.2 | 1 |
| S 3413 R | O_005 | 825 | 76.0 | 61.0 | 71.0 | 78.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 92.0 | 1.2 | - |
| S 3416 R | O_005 | 825 | 76.0 | 61.0 | 71.0 | 78.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 80.5 | 1.2 | 1 |
| S 3417 R | O_006 | 825 | 86.7 | 61.5 | 71.5 | 89.6 | - | - | 3/4-16 UNF | 119.0 | 2.2 | 1 |
| S 3418 R | O_005 | 825 | 76.0 | 61.5 | 71.5 | 78.3 | - | - | M 20 X 1.5 | 52.0 | 1.35 | 1 |
| S 3419 R | O_005 | 825 | 96.5 | 61.5 | 71.5 | 98.3 | - | - | M 20 X 1.5 | 70.0 | 1.2 | - |
| S 3424 R | O_005 | 825 | 65.0 | 52.0 | 62.0 | 69.0 | - | - | M 20 X 1.5 | 72.0 | 1.3 | 1 |
| S 3425 R | O_005 | 825 | 93.0 | 62.5 | 71.5 | 94.5 | - | - | 3/4-16 UNF | 111.5 | 2.5 | 1 |
| S 3428 R | O_005 | 825 | 75.0 | 62.0 | 72.0 | 77.0 | - | CH. 27 | 3/4-16 UNF | 95.0 | 2.0 | 1 |
| S 3429 R | O_006 | 825 | 86.7 | 61.5 | 71.5 | 89.6 | - | - | 3/4-16 UNF | 141.0 | 2.2 | 1 |
| S 3430 R | O_005 | 825 | 75.0 | 62.0 | 71.5 | 77.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 97.0 | 1.0 | 2 |
| S 3435 R | O_005 | 825 | 76.0 | 61.0 | 71.0 | 78.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 92.0 | 1.2 | 1 |
| S 3436 R | O_006 | 825 | 76.0 | 61.0 | 71.0 | 78.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 123.0 | 2.2 | 1 |
| S 3440 R | O_005 | 825 | 96.0 | 62.0 | 72.0 | 97.0 | - | - | M 20 X 1.5 | 96.5 | 0.7 | 1 |
| S 3458 R | O_005 | 825 | 91.0 | 62.0 | 72.0 | 93.0 | - | - | M 20 X 1.5 | 101.0 | 1.6 | 1 |
| S 3459 R | O_006 | 825 | 93.0 | 62.5 | 71.0 | 96.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 142.0 | 2.5 | 1 |
| S 3460 R | O_005 | 825 | 86.0 | 62.0 | 72.0 | 89.0 | - | - | M 20 X 1.5 | 60.0 | 1.6 | 1 |
| S 3462 R | O_006 | 825 | 76.0 | 62.0 | 72.0 | 78.0 | - | CH. 27 | 3/4-16 UNF | 129.5 | 2.5 | 1 |
| S 3464 R | O_006 | 825 | 76.0 | 62.0 | 71.0 | 80.0 | - | - | M 24 X 2 | 190.0 | 2.5 | 1 |
| S 3472 R | O_006 | 825 | 94.0 | 62.0 | 72.0 | 97.0 | - | - | M 26 X 1.5 | 120.5 | 1.0 | 1 |
| S 3473 R | O_006 | 825 | 76.0 | 62.0 | 72.0 | 78.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 119.5 | 1.6 | 1 |
| S 3474 R | O_006 | 825 | 76.0 | 62.0 | 71.0 | 80.0 | - | - | 1-12 UNF | 119.0 | 1 | 1 |
| S 3475 R | O_006 | 825 | 102.0 | 59.5 | 71.0 | 106.0 | - | - | M 26 X 1.5 | 150.0 | 1 | - |
| S 3476 R | O_005 | 825 | 100.0 | 71.0 | 79.0 | 104.0 | - | - | M 24 X 1.5 | 105.5 | 1.0 | 1 |
| S 3477 R | O_005 | 825 | 74.0 | 60.0 | 70.0 | 76.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 98.0 | 1.0 | 1 |
| S 3478 R | O_005 | 825 | 76.0 | 62.0 | 72.0 | 78.0 | - | - | M 20 X 1.5 | 101.0 | - | - |
| S 3479 R | O_005 | 825 | 68.0 | 57.0 | 64.0 | 71.0 | - | - | M 20 X 1.5 | 85.0 | 1 | 1 |
| S 3482 R | O_005 | 825 | 136.0 | 100.0 | 111.0 | 140.0 | - | - | 1 1/2-16 UNF | 82.0 | 1.4 | 1 |
| S 3483 R | O_006 | 825 | 76.0 | 62.0 | 71.0 | 80.0 | - | - | 13/16-16 UN | 123.0 | 1 | - |
| S 3484 R | O_005 | 825 | 66.0 | 54.0 | 62.0 | 69.0 | - | - | M 20 X 1.5 | 71.0 | 1.0 | 1 |
| S 3485 R | O_005 | 825 | 76.0 | 56.0 | 64.0 | 79.5 | - | - | M 20 X 1.5 | 66.0 | 1.0 | 1 |
| S 3486 R | O_006 | 825 | 94.0 | 62.0 | 72.0 | 98.0 | - | - | M 26 X 1.5 | 135.0 | 1 | 1 |
| S 3488 DR | O_006 | 825 | 93.0 | 66.5 | 73.5 | 97.0 | - | - | 1-12 UNF | 131.0 | 1.0 | 1 |
| S 3490 R | O_005 | 825 | 80.0 | 56.0 | 62.0 | 82.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 102.0 | 1.0 | 1 |
| S 3493 R | O_006 | 825 | 76.0 | 49.0 | 60.0 | 78.5 | - | - | M 27 X 1.5 | 143.0 | 2.5 | 2 |
| S 3494 R | O_005 | 825 | 76.0 | 32.5 | 57.5 | 79.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 96.0 | 2.0 | 2 |
| S 3496 R | O_005 | 825 | 81.5 | 57.0 | 65.5 | 84.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 74.0 | - | 1 |
| S 3519 R | O_005 | 825 | 76.0 | 61.5 | 71.0 | 77.0 | - | - | M 22 X 1.5 | 86.0 | 1.2 | 1 |
| S 3530 R | O_005 | 825 | 76.0 | 61.0 | 71.0 | 78.0 | - | - | M 20 X 1.5 | 102.5 | 1.6 | 1 |
| S 3545 R | O_005 | 825 | 87.0 | 60.0 | 70.0 | 91.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 118.0 | 1.5 | 2 |



**SIZES > DIMENSIONARIO >
DIMENSIONS > ABMESSUNGEN > DIMENSIONES**

| OIL FILTER > FILTRI OLIO > FILTRE À HUILE > ÖLFILTER > FILTROS DE ACEITE | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------------|----------|------------|----------|
| SOFIMA |  |  | A | B | C | D | E | F | G | H | BAR | R |
| S 3565 R | O_005 | 825 | 68.0 | 64.0 | 56.0 | 70.0 | - | - | M 20 X 1.5 | 51.0 | - | - |
| S 3573 R | O_005 | 825 | 76.0 | 32.5 | 57.5 | 79.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 96.0 | 2.0 | 2 |
| S 3575 R | O_005 | 825 | 76.0 | 62.0 | 72.0 | 78.5 | - | - | 3/4-16 UNF | 75.0 | 2.5 | 1 |
| S 3583 R | O_005 | 825 | 80.0 | 57.0 | 64.0 | 84.5 | - | - | M 20 X 1.5 | 88.0 | 1.0 | 1 |
| S 3584 R | O_005 | 825 | 76.0 | 62.0 | 72.0 | 78.0 | - | - | M 22 X 1.5 | 85.5 | 1.5 | - |
| S 3585 R | O_005 | 825 | 67.5 | 56.0 | 64.0 | 71.0 | - | - | M 18 X 1.5 | 71.0 | 1.5 | 1 |
| S 3596 R | O_005 | 825 | 66.0 | 54.0 | 62.0 | 68.0 | - | - | M 20 X 1.5 | 105.0 | 2.5 | 1 |
| S 3597 R | O_006 | 825 | 76.0 | 49.0 | 57.0 | 78.5 | - | - | M 27 X 1.5 | 143.0 | 2.5 | 2 |
| S 3615 R | O_005 | 825 | 85.0 | 63.0 | 71.0 | 90.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 146.0 | 1.0 | 2 |
| S 3616 R | O_006 | 825 | 68.0 | 56.0 | 64.0 | 71.0 | - | - | M 20 X 1.5 | 65.0 | 1.0 | - |
| S 3617 R | O_005 | 825 | 68.0 | 56.0 | 64.0 | 71.0 | - | - | M 20 X 1.5 | 86.0 | 1.5 | 1 |
| S 3628 R | O_006 | 825 | 76.0 | 62.0 | 72.0 | 78.3 | - | - | M 20 X 1.5 | 79.0 | 1.0 | 1 |
| S 3632 R | O_006 | 825 | 76.0 | 62.5 | 71.0 | 78.5 | - | - | 3/4-16 UNF | 85.5 | 1.2 | 1 |
| S 3650 R | O_006 | 825 | 76.0 | 62.5 | 69.6 | 76.0 | - | - | M 22 X 1.5 | 74.9 | 1.8 | 1 |
| S 3652 R | O_006 | 825 | 80.5 | 68.0 | 76.0 | 85.0 | - | - | M 26 X 1.5 | 102.0 | 1.0 | 1 |
| S 3660 R | O_006 | 825 | 76.0 | 62.0 | 72.0 | 78.5 | - | - | M 20 X 1.5 | 89.0 | 2.5 | 2 |
| S 3664 R | O_006 | 825 | 76.0 | 62.5 | 71.6 | 78.0 | - | - | M 22 X 1.5 | 92.4 | 1 | 1 |
| S 3687 R | O_006 | 825 | 76.0 | 63.0 | 72.0 | 79.0 | - | - | M 22 X 1.5 - 6H | 79.0 | 1.6 | 1 |
| S 3717 R | O_006 | 825 | 76.0 | 62.0 | 71.0 | 77.5 | - | - | M 20 X 1.5 | 87.0 | SI | 1 |
| S 3721 R | O_006 | 825 | 76.0 | 65.8 | 72.8 | 77.8 | - | - | 3/4"-16 UNF-2B | 92.0 | - | - |
| S 3738 R | O_006 | 825 | 76.0 | 62.0 | 72.0 | 78.3 | - | - | M 22 X 1.5 - 6H | 101.0 | 1.2 | 1 |
| S 3800 R | O_005 | 825 | 76.0 | 56.0 | 66.0 | 79.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 101.5 | 1.2 | 1 |
| S 3801 R | O_005 | 825 | 80.0 | 55.0 | 64.0 | 83.5 | - | - | 3/4-16 UNF | 106.5 | - | 1 |
| S 3820 R | O_005 | 825 | 76.0 | 62.0 | 72.0 | 78.0 | - | - | M 20 X 1.5 | 63.5 | 2.0 | 1 |
| S 3900 R | O_006 | 825 | 80.0 | 57.0 | 63.0 | 84.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 125.0 | - | 1 |
| S 4000 O | O_001 | 825 | 110.0 | 14.0 | 14.0 | - | - | - | - | 125.0 | - | - |
| S 4030 R | O_005 | 825 | 65.0 | 54.0 | 62.0 | 68.0 | - | - | M 20 X 1.5 | 85.0 | 0.7 | 1 |
| S 4080 PO | O_001 | 825 | 69.0 | 33.5 | 33.5 | - | - | - | - | 109.0 | - | - |
| S 4100 R | O_005 | 825 | 86.7 | 61.5 | 71.5 | 90.3 | - | - | M 18 X 1.5 | 90.0 | - | 1 |
| S 4210 R | O_005 | 825 | 76.0 | 61.0 | 71.0 | 78.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 87.5 | 1.6 | 1 |
| S 4220 R | O_006 | 825 | 76.0 | 61.0 | 71.0 | 78.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 123.0 | 2.2 | 1 |
| S 4240 R | O_005 | 825 | 90.0 | 57.5 | 64.0 | 94.0 | - | - | M 20 X 1.5 | 80.0 | 0.7 | 1 |
| S 4300 R | O_006 | 825 | 96.5 | 61.5 | 71.5 | 98.3 | - | - | M 22 X 1.5 | 143.0 | 1.2 | 1 |
| S 4380 PO | O_001 | 825 | 95.0 | 33.5 | 33.5 | - | - | - | - | 116.0 | - | - |
| S 4500 R | O_005 | 825 | 75.0 | 62.0 | 71.5 | 77.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 86.5 | - | - |
| S 4600 R | O_006 | 825 | 108.3 | 61.5 | 71.5 | 110.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 113.0 | 1.2 | 1 |
| S 4820 R | O_006 | 825 | 96.0 | 62.0 | 72.0 | 97.0 | - | - | M 22 X 1.5 | 174.0 | 2.5 | 1 |
| S 4900 R | O_006 | 825 | 80.0 | 53.5 | 61.5 | 84.0 | - | - | M 20 X 1.5 | 121.5 | 0.8 | 1 |
| S 5001 PE | O_003 | 825 | 63.5 | 29.0 | 29.0 | - | - | - | - | 116.0 | - | - |
| S 5002 PE | O_003 | 825 | 63.5 | 29.0 | 29.0 | - | - | - | - | 116.0 | - | - |
| S 5003 PE | O_003 | 825 | 63.5 | 29.0 | 29.0 | - | - | - | - | 116.0 | - | - |
| S 5004 PE | O_003 | 825 | 82.0 | 42.0 | 42.0 | - | - | - | - | 104.0 | - | - |
| S 5008 PE | O_003 | 825 | 65.0 | 25.0 | 25.0 | - | - | - | - | 103.0 | - | - |
| S 5009 PE | O_003 | 825 | 83.0 | 36.0 | 36.0 | - | - | - | - | 161.5 | - | - |
| S 5010 PE | O_003 | 825 | 83.0 | 36.0 | 21.0 | - | - | - | - | 111.5 | - | - |
| S 5011 PE | O_003 | 825 | 65.0 | 20.0 | 20.0 | - | - | - | - | 154.0 | - | - |
| S 5012 PE | O_003 | 825 | 62.0 | 9.8 | 29.0 | - | - | - | - | 86.5 | - | - |
| S 5013 PE | O_003 | 825 | 63.5 | 29.0 | 29.0 | - | - | - | - | 116.0 | - | - |
| S 5014 PE | O_003 | 825 | 52.0 | 21.0 | 21.0 | - | - | - | - | 77.0 | - | - |
| S 5015 PE | O_003 | 825 | 92.0 | 33.5 | 33.5 | - | - | - | - | 61.0 | - | - |
| S 5017 PE | O_003 | 825 | 63.0 | 21.0 | 30.0 | - | - | - | - | 79.0 | - | - |
| S 5018 PE | O_003 | 825 | 75.0 | 22.0 | 22.0 | - | - | - | - | 79.0 | - | - |
| S 5019 PE | O_003 | 825 | 73.0 | 15.0 | 36.0 | - | - | - | - | 199.0 | - | - |
| S 5021 PE | O_003 | 825 | 63.5 | 31.0 | 31.0 | - | - | - | - | 155.0 | - | - |
| S 5022 PE | O_003 | 825 | 52.5 | 24.0 | 24.0 | - | - | - | - | 87.0 | - | - |
| S 5023 PE | O_004 | 825 | 72.0 | 29.0 | 16.0 | - | - | - | - | 141.0 | - | - |
| S 5024 PE | O_003 | 825 | 61.0 | 35.0 | 10.0 | - | - | - | - | 89.0 | - | - |
| S 5026 PE | O_003 | 825 | 73.0 | 30.5 | 30.5 | - | - | - | - | 104.0 | - | - |
| S 5027 PE | O_003 | 825 | 72.5 | 31.2 | 31.2 | - | - | - | - | 94.0 | - | - |
| S 5028 PE | O_003 | 825 | 72.5 | 31.2 | 31.2 | - | - | - | - | 80.5 | - | - |
| S 5029 PE | O_003 | 825 | 65.0 | 32.0 | 32.0 | - | - | - | - | 62.0 | - | - |
| S 5030 PE | O_003 | 825 | 67.5 | 28.0 | 28.0 | - | - | - | - | 79.0 | - | - |
| S 5030 R | O_005 | 825 | 76.0 | 61.0 | 71.0 | 78.0 | - | - | M 20 X 1.5 | 92.0 | 1.6 | 1 |
| S 5031 PE | O_004 | 825 | 67.2 | 22.0 | 28.0 | 39.0 | - | - | - | 100.0 | - | - |
| S 5032 PE | O_004 | 825 | 60.0 | 22.5 | 14.5 | - | - | - | - | 141.0 | - | - |

| OIL FILTER > FILTRI OLIO > FILTRE À HUILE > ÖLFILTER > FILTROS DE ACEITE | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|----------|----------|----------|----------|----------|----------|------------|----------|------------|----------|
| SOFIMA |  |  | A | B | C | D | E | F | G | H | BAR | R |
| S 5033 PE | O_003 | 825 | 91.5 | 34.0 | 34.0 | - | - | - | - | 92.5 | - | - |
| S 5034 PE | O_003 | 825 | 72.0 | 18.0 | 25.0 | - | - | - | - | 82.0 | - | - |
| S 5035 PE | O_003 | 825 | 52.5 | 22.0 | 22.0 | - | - | - | - | 54.8 | - | - |
| S 5037 PE | O_003 | 825 | 65.0 | 25.5 | 19.5 | 72.0 | - | - | - | 99.0 | - | - |
| S 5038 PE | O_003 | 825 | 83.0 | 25.0 | 39.0 | 83.0 | - | - | - | 160.0 | - | - |
| S 5039 PE | O_003 | 825 | 64.0 | 31.0 | 31.0 | - | - | - | - | 125.0 | - | - |
| S 5040 PE | O_003 | 825 | 63.5 | 31.0 | 31.0 | - | - | - | - | 125.0 | - | - |
| S 5041 PE | O_003 | 825 | 63.5 | 31.0 | 31.0 | - | - | - | - | 135.0 | - | - |
| S 5043 PE | O_003 | 825 | 64.5 | 26.5 | 26.5 | - | - | - | - | 83.0 | - | - |
| S 5047 PE | O_003 | 825 | 65.0 | 9.5 | 30.0 | - | - | - | - | 75.0 | - | - |
| S 5048 PE | O_003 | 825 | 65.0 | 32.3 | 32.3 | - | - | - | - | 150.0 | - | - |
| S 5049 PE | O_003 | 825 | 63.5 | 31.0 | 31.0 | - | - | - | - | 74.0 | - | - |
| S 5050 PE | O_003 | 825 | 46.0 | 21.3 | 21.3 | - | - | - | - | 158.0 | - | - |
| S 5052 PE | O_003 | 825 | 73.0 | 25.5 | 25.5 | - | - | - | - | 75.5 | - | - |
| S 5053 PE | O_003 | 825 | 62.0 | 30.0 | 30.0 | - | - | - | - | 118.5 | - | - |
| S 5054 PE | O_003 | 825 | 64.0 | 31.0 | 31.0 | - | - | - | - | 115.0 | - | - |
| S 5056 PE | O_003 | 825 | 65.0 | 26.0 | 26.0 | - | - | - | - | 75.0 | - | - |
| S 5058 PE | O_003 | 825 | 74.5 | 40.0 | 40.0 | - | - | - | - | 79.0 | - | - |
| S 5059 PE | O_003 | 825 | 64.0 | 31.0 | 31.0 | - | - | - | - | 115.0 | - | - |
| S 5060 PE | O_003 | 825 | 65.0 | 24.0 | 24.0 | - | - | - | - | 69.5 | - | - |
| S 5061 PE | O_004 | 825 | 66.0 | 24.7 | 47.6 | - | - | - | - | 105.0 | - | - |
| S 5063 PE | O_003 | 825 | 57.0 | 27.0 | 27.0 | - | - | - | - | 89.5 | - | - |
| S 5064 PE | O_003 | 825 | 57.0 | 21.0 | 23.0 | - | - | - | - | 105.5 | - | - |
| S 5065 PE | O_003 | 825 | 66.0 | 31.5 | 31.5 | - | - | - | - | 153.0 | - | - |
| S 5066 PE | O_003 | 825 | 82.5 | 25.4 | 28.6 | 88.8 | - | - | - | 151.0 | - | - |
| S 5067 PE | O_003 | 825 | 52.3 | 22.2 | 22.2 | - | - | - | - | 116.0 | - | - |
| S 5068 PE | O_003 | 825 | 72.0 | 29.0 | 29.0 | 76.0 | - | - | - | 200.0 | - | - |
| S 5069 PE | O_003 | 825 | 71.5 | 31.0 | 31.0 | - | - | - | - | 95.0 | - | - |
| S 5070 PE | O_003 | 825 | 60.5 | 25.0 | 25.0 | - | - | - | - | 120.0 | - | - |
| S 5071 PE | O_003 | 825 | 65.0 | 33.6 | 33.6 | - | - | - | - | 85.0 | - | - |
| S 5072 PE | O_003 | 825 | 65.0 | 31.5 | 31.5 | - | - | - | - | 115.0 | - | - |
| S 5073 PE | O_004 | 825 | 71.0 | 28.0 | 25.0 | 75.0 | - | - | - | 143.5 | - | - |
| S 5074 PE | O_003 | 825 | 64.0 | 32.0 | 32.0 | - | - | - | - | 94.0 | - | - |
| S 5075 PE | O_004 | 825 | 71.5 | 32.0 | 32.0 | - | - | - | - | 110.0 | - | - |
| S 5077 PE | O_003 | 825 | 70.0 | 28.0 | 28.0 | - | - | - | - | 82.0 | - | - |
| S 5080 PE | O_003 | 825 | 66.0 | 31.5 | 31.5 | - | - | - | - | 153.0 | - | - |
| S 5082 PE | O_004 | 825 | 64.0 | 24.5 | 28.0 | 44.0 | - | - | - | 161.5 | - | - |
| S 5083 PE | O_004 | 825 | 72.0 | 24.7 | 36.0 | - | - | - | - | 100.5 | - | - |
| S 5084 PE | O_003 | 825 | 63.5 | 26.0 | 26.0 | 63.5 | - | - | - | 172.0 | - | - |
| S 5085 PE | O_003 | 825 | 71.5 | 31.0 | 31.0 | - | - | - | - | 92.0 | - | - |
| S 5086 PE | O_003 | 825 | 62.0 | 28.0 | 28.0 | - | - | - | - | 56.5 | - | - |
| S 5088 PE | O_004 | 825 | 66.0 | 26.0 | - | - | - | - | - | 126.0 | - | - |
| S 5089 PE | O_004 | 825 | 81.0 | 24.5 | - | - | - | - | - | 119.0 | - | - |
| S 5090 PE | O_004 | 825 | 68.0 | 24.5 | 36.5 | - | - | - | - | 119.0 | - | - |
| S 5091 PE | O_003 | 825 | 65.0 | 21.0 | 21.0 | - | - | - | - | 82.0 | - | - |
| S 5093 PE | O_004 | 825 | 66.0 | 24.7 | 47.6 | - | - | - | - | 105.0 | - | - |
| S 5094 PE | O_003 | 825 | 57.5 | 24.5 | 24.5 | - | - | - | - | 112.0 | - | - |
| S 5095 PE | O_003 | 825 | 83.0 | 35.0 | 35.0 | - | - | - | - | 170.0 | - | - |
| S 5096 PE | O_003 | 825 | 63.5 | 28.5 | 31.0 | 63.5 | - | - | - | 155.0 | - | - |
| S 5099 PE | O_003 | 825 | 84.0 | 23.5 | 23.5 | - | - | - | - | 133.0 | - | - |
| S 5100 R | O_005 | 825 | 76.0 | 61.5 | 71.5 | 78.3 | - | - | 3/4-16 UNF | 62.0 | 0.7 | 1 |
| S 5105 PE | O_003 | 825 | 72.0 | 28.6 | 28.6 | 76.0 | - | - | - | 200.0 | - | - |
| S 5106 PE | O_003 | 825 | 65.0 | 22.0 | 21.0 | - | - | - | - | 101.0 | - | - |
| S 5108 PE | O_003 | 825 | 91.0 | 35.0 | - | - | - | - | - | 123.5 | - | - |
| S 5110 PE | O_004 | 825 | 73.0 | 22.0 | 24.0 | - | - | - | - | 104.5 | - | - |
| S 5112 PE | O_004 | 825 | 66.0 | 24.7 | 43.0 | - | - | - | - | 125.0 | - | - |
| S 5115 PE | O_003 | 825 | 65.0 | 28.0 | 21.0 | - | - | - | - | 76.0 | - | - |
| S 5116 PE | O_003 | 825 | 60.0 | 28.5 | 28.5 | - | - | - | - | 54.5 | - | - |
| S 5118 PE | O_004 | 825 | 61.0 | 21.0 | 23.5 | 39.0 | - | - | - | 123.5 | - | - |
| S 5120 R | O_005 | 825 | 68.0 | 56.0 | 64.0 | 70.5 | - | - | M 20 X 1.5 | 76.5 | 1.0 | 1 |
| S 5128 PE | O_003 | 825 | 65.0 | 25.5 | 19.5 | 72.0 | - | - | - | 99.0 | - | - |
| S 5139 PE | O_004 | 825 | 66.0 | 26.0 | 37.0 | - | - | - | - | 97.0 | - | - |
| S 5141 PE | O_003 | 825 | 71.0 | 28.5 | 28.5 | 76.0 | - | - | - | 128.0 | - | - |
| S 5142 PE | O_003 | 825 | 53.0 | - | - | 53.0 | - | - | - | 133.6 | - | - |
| S 5143 PE | O_003 | 825 | 64.5 | 25.5 | 19.5 | 68.5 | - | - | - | 128.5 | - | - |

**SIZES > DIMENSIONARIO >
DIMENSIONS > ABMESSUNGEN > DIMENSIONES**

| OIL FILTER > FILTRI OLIO > FILTRE À HUILE > ÖLFILTER > FILTROS DE ACEITE | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|----------|----------|----------|----------|----------|----------|------------|----------|------------|----------|
| SOFIMA |  |  | A | B | C | D | E | F | G | H | BAR | R |
| S 5144 PE | O_003 | 825 | 65.0 | 21.0 | 27.0 | 65.0 | - | - | - | 103.0 | - | - |
| S 5145 PE | O_004 | 825 | 91.5 | 20.5 | - | - | - | - | - | 63.0 | - | - |
| S 5146 PE | O_003 | 825 | 75.0 | 36.0 | 41.0 | 75.0 | - | - | - | 78.0 | - | - |
| S 5148 PE | O_003 | 825 | 53.5 | 21.0 | 21.0 | 53.5 | - | - | - | 157.0 | - | - |
| S 5149 PE | O_004 | 825 | 61.0 | 29.0 | 23.0 | - | - | - | - | 133.5 | - | - |
| S 5150 PE | O_003 | 825 | 68.0 | 27.0 | 27.0 | - | - | - | - | 67.0 | - | - |
| S 5151 PE | O_003 | 825 | 65.0 | 19.0 | 19.0 | - | - | - | - | 104.0 | - | - |
| S 5152 PE | O_003 | 825 | 78.0 | 38.0 | 38.0 | - | - | - | - | 95.0 | - | - |
| S 5153 PE | O_003 | 825 | 52.0 | 25.0 | 25.0 | - | - | - | - | 111.0 | - | - |
| S 5154 PE | O_003 | 825 | 64.0 | 30.0 | 30.0 | - | - | - | - | 125.0 | - | - |
| S 5155 PE | O_003 | 825 | 46.5 | 21.5 | 21.5 | - | - | - | - | 157.0 | - | - |
| S 5159 PE | O_003 | 825 | 66.0 | 31.5 | 31.5 | - | - | - | - | 115.0 | - | - |
| S 5160 PE | O_004 | 825 | 53.5 | 26.0 | 20.5 | - | - | - | - | 130.0 | - | - |
| S 5162 PE | O_003 | 825 | 62.0 | 21.0 | - | - | - | - | - | 159.5 | - | - |
| S 5163 PE | O_003 | 825 | 53.5 | 18.5 | 18.5 | - | - | - | - | 97.5 | - | - |
| S 5164 PE | O_003 | 825 | 66.0 | 31.5 | 31.5 | - | - | - | - | 81.5 | - | - |
| S 5165 PE | O_003 | 825 | 60.0 | 30.5 | 30.5 | - | - | - | - | 113.0 | - | - |
| S 5166 PE | O_003 | 825 | 64.5 | 20.0 | 20.0 | - | - | - | - | 132.0 | - | - |
| S 5167 PE | O_003 | 825 | 64.5 | 25.5 | 25.5 | 72.0 | - | - | - | 142.5 | - | - |
| S 5168 PE | O_003 | 825 | 72.0 | 28.5 | 28.5 | 76.0 | - | - | - | 200.0 | - | - |
| S 5170 PE | O_003 | 825 | 57.5 | 24.0 | 24.0 | - | - | - | - | 111.5 | - | - |
| S 5171 PE | O_003 | 825 | 74.5 | 40.0 | 40.0 | - | - | - | - | 79.0 | - | - |
| S 5172 PE | O_004 | 825 | 65.5 | 27.0 | 16.5 | - | - | - | - | 166.0 | - | - |
| S 5177 PE | O_003 | 825 | 83.0 | 40.0 | 40.0 | - | - | - | - | 104.0 | - | - |
| S 5178 PE | O_003 | 825 | 71.0 | 28.5 | 31.0 | 65.0 | - | - | - | 86.5 | - | - |
| S 5179 PE | O_003 | 825 | 75.0 | 36.0 | 41.0 | 75.0 | - | - | - | 78.0 | - | - |
| S 5180 PE | O_003 | 825 | 64.0 | 31.0 | 31.0 | - | - | - | - | 123.0 | - | - |
| S 5183 PE | O_004 | 825 | 56.0 | 26.5 | - | - | - | - | - | 101.0 | 2.2 | - |
| S 5185 PE | O_004 | 825 | 53.0 | 26.0 | 20.0 | 53.0 | - | - | - | 125.0 | - | - |
| S 5186 PE | O_003 | 825 | 65.0 | 19.5 | 15.5 | - | - | - | - | 124.0 | - | - |
| S 5187 PE | O_003 | 825 | 65.0 | 25.5 | 19.5 | 72.0 | - | - | - | 99.0 | - | - |
| S 5188 PE | O_003 | 825 | 53.0 | 20.0 | 16.0 | 56.0 | - | - | - | 133.5 | - | - |
| S 5190 PE | O_004 | 825 | 66.0 | 26.0 | 37.0 | - | - | - | - | 109.0 | - | - |
| S 5191 PE | O_003 | 825 | 63.5 | 31.0 | 31.0 | - | - | - | - | 69.0 | - | - |
| S 5196 PE | O_003 | 825 | 70.5 | 28.0 | 28.0 | - | - | - | - | 67.0 | - | - |
| S 5197 PE | O_004 | 825 | 92.0 | 34.0 | 16.0 | - | - | - | - | 142.0 | - | - |
| S 5198 PE | O_003 | 825 | 65.5 | 24.5 | 24.5 | - | - | - | - | 140.5 | - | - |
| S 5199 PE | O_003 | 825 | 57.0 | 9.5 | 22.0 | - | - | - | - | 106.0 | - | - |
| S 5204 PE | O_003 | 825 | 57.0 | 21.0 | 24.5 | - | - | - | - | 146.5 | - | - |
| S 5210 PE | O_003 | 825 | 83.0 | 35.0 | 35.0 | - | - | - | - | 108.0 | - | - |
| S 5210 R | O_005 | 825 | 76.0 | 61.0 | 71.0 | 78.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 102.5 | 1.6 | 1 |
| S 5211 PE | O_003 | 825 | 53.0 | 30.0 | 24.0 | 54.5 | - | - | - | 124.0 | - | - |
| S 5213 PE | O_003 | 825 | 66.5 | 31.7 | 31.7 | - | - | - | - | 184.0 | - | - |
| S 5216 PE | O_003 | 825 | 63.5 | 23.5 | 31.0 | 63.5 | - | - | - | 75.0 | - | - |
| S 5219 PE | O_003 | 825 | 62.0 | 24.5 | 18.5 | - | - | - | - | 100.0 | - | - |
| S 5223 PE | O_003 | 825 | 57.0 | 22.0 | 22.0 | - | - | - | - | 100.0 | - | - |
| S 5225 PE | O_003 | 825 | 57.0 | 21.0 | 21.0 | - | - | - | - | 105.0 | - | - |
| S 5226 PE | O_003 | 825 | 65.5 | 25.5 | 19.0 | 72.0 | - | - | - | 122.5 | - | - |
| S 5232 PE | O_003 | 825 | 73.5 | 41.7 | - | - | - | - | - | 79.0 | - | - |
| S 5247 PE | O_003 | 825 | 64.0 | 31.0 | 31.0 | - | - | - | - | 105.0 | - | - |
| S 5248 PE | O_003 | 825 | 52.0 | 9.5 | 21.0 | - | - | - | - | 138.0 | - | - |
| S 5249 PE | O_003 | 825 | 49.0 | 25.0 | 25.0 | - | - | - | - | 93.5 | - | - |
| S 5251 PE | O_004 | 825 | 50.5 | 26.5 | 12.3 | - | - | - | - | 156.0 | - | - |
| S 5253 PE | O_003 | 825 | 65.1 | 24.4 | 20.9 | 65.1 | - | - | - | 85.0 | - | - |
| S 5257 PE | O_003 | 825 | 69.0 | 32.0 | 34.0 | - | - | - | - | 146.0 | - | - |
| S 5541 PO | O_001 | 825 | 82.0 | 27.5 | 27.5 | - | - | - | - | 88.0 | - | - |
| S 5548 PO | O_001 | 825 | 82.0 | 28.5 | 28.5 | - | - | - | - | 110.0 | - | - |
| S 5555 PO | O_001 | 825 | 89.0 | 27.5 | 27.5 | - | - | - | - | 157.0 | - | - |
| S 5587 PO | O_002 | 825 | 83.0 | 27.5 | 27.5 | - | - | - | - | 124.0 | - | - |
| S 5600 R | O_006 | 825 | 96.5 | 61.5 | 71.5 | 98.3 | - | - | 3/4-16 UNF | 141.0 | 1.2 | 1 |
| S 5601 R | O_006 | 825 | 91.0 | 62.0 | 72.0 | 93.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 142.0 | 2.5 | 1 |
| S 5603 R | O_005 | 825 | 93.0 | 62.0 | 72.0 | 95.0 | - | CH. 27 | 3/4-16 UNF | 159.0 | 2.5 | 1 |
| S 5630 R | O_006 | 825 | 86.7 | 61.5 | 71.5 | 89.6 | - | - | M 20 X 1.5 | 141.0 | 1.2 | 1 |
| S 5700 R | O_006 | 825 | 108.3 | 61.5 | 71.5 | 110.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 97.0 | 1.2 | 1 |
| S 5710 R | O_005 | 825 | 108.3 | 61.5 | 71.5 | 110.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 97.0 | 1.2 | 1 |



| OIL FILTER > FILTRI OLIO > FILTRE À HUILE > ÖLFILTER > FILTROS DE ACEITE | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-------------|----------|------------|----------|
| SOFIMA |  |  | A | B | C | D | E | F | G | H | BAR | R |
| S 5800 R | O_006 | 825 | 96.0 | 62.0 | 72.0 | 97.0 | - | - | 1-12 UNF | 174.0 | 1.2 | 1 |
| S 5820 R | O_005 | 825 | 94.0 | 62.0 | 72.0 | 95.0 | - | - | M 22 X 1.5 | 71.0 | 2.5 | 1 |
| S 5901 PO | O_005 | 825 | 78.0 | 6.0 | 8.0 | - | - | - | - | 68.0 | - | - |
| S 6040 R | O_006 | 825 | 91.0 | 62.0 | 72.0 | 93.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 142.0 | 1.2 | 2 |
| S 6100 R | O_005 | 825 | 86.7 | 61.5 | 71.5 | 89.6 | - | - | 3/4-16 UNF | 73.0 | 0.7 | 1 |
| S 6140 R | O_005 | 825 | 86.7 | 61.5 | 71.5 | 89.6 | - | - | M 20 X 1.5 | 73.0 | 0.7 | 1 |
| S 6180 PO | O_001 | 825 | 69.0 | 33.5 | 33.5 | - | - | - | - | 85.0 | - | - |
| S 6210 R | O_005 | 825 | 76.0 | 61.0 | 71.0 | 78.0 | - | - | M 20 X 1.5 | 87.5 | 1.6 | 1 |
| S 6220 R | O_005 | 825 | 91.0 | 65.0 | 75.0 | 94.0 | - | - | M 20 X 1.5 | 81.5 | 0.7 | 1 |
| S 6250 R | O_005 | 825 | 93.0 | 62.0 | 72.0 | 95.0 | - | - | M 22 X 1.5 | 101.0 | 1 | 1 |
| S 6290 PO | O_001 | 825 | 84.0 | 26.0 | 26.0 | - | - | - | - | 154.0 | - | - |
| S 6380 PO | O_001 | 825 | 94.0 | 33.0 | 33.0 | - | - | - | - | 99.0 | - | - |
| S 6610 R | O_006 | 825 | 108.0 | 62.0 | 72.0 | 109.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 114.5 | 1.2 | 2 |
| S 6620 R | O_006 | 825 | 93.0 | 62.0 | 71.0 | 96.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 114.0 | 3 | 1 |
| S 6690 PO | O_001 | 825 | 95.0 | 33.5 | 33.5 | - | - | - | - | 116.0 | - | - |
| S 6700 R | O_006 | 825 | 76.0 | 61.0 | 71.0 | 78.0 | - | - | M 18 X 1.5 | 92.0 | 1.2 | 1 |
| S 6900 R | O_006 | 825 | 76.0 | 62.0 | 72.0 | 78.3 | - | - | M 20 X 1.5 | 91.0 | 1.2 | 1 |
| S 6901 R | O_005 | 825 | 80.0 | 57.0 | 64.0 | 81.0 | - | - | M 20 X 1.5 | 76.5 | 1.0 | 1 |
| S 6902 R | O_005 | 825 | 80.5 | 57.0 | 65.0 | 81.5 | - | - | M 20 X 1.5 | 76.0 | 1.0 | 1 |
| S 7000 R | O_006 | 825 | 96.0 | 62.0 | 72.0 | 97.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 96.5 | 0.7 | 2 |
| S 7130 R | O_006 | 825 | 75.0 | 62.0 | 71.5 | 77.0 | - | - | M 18 X 1.5 | 86.5 | - | - |
| S 7230 R | O_005 | 825 | 76.0 | 61.0 | 71.0 | 78.0 | - | - | 13/16-16 UN | 92.0 | 1.2 | - |
| S 7250 R | O_005 | 825 | 91.0 | 62.0 | 72.0 | 93.0 | - | - | M 20 X 1.5 | 80.0 | 1.6 | 1 |
| S 7330 R | O_006 | 825 | 96.0 | 62.0 | 72.0 | 97.0 | - | - | M 20 X 1.5 | 116.0 | 1.2 | 1 |
| S 7380 PO | O_001 | 825 | 95.0 | 32.5 | 32.5 | - | - | - | - | 74.0 | - | - |
| S 7410 R | O_005 | 825 | 96.0 | 62.0 | 72.0 | 97.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 110.0 | - | - |
| S 7500 R | O_006 | 825 | 76.0 | 63.5 | 71.5 | 77.5 | - | - | 3/4-16 UNF | 120.0 | 1.0 | 1 |
| S 7510 O | O_001 | 825 | 89.0 | 11.5 | 24.5 | 92.0 | - | - | - | 168.0 | - | - |
| S 7600 R | O_006 | 825 | 96.0 | 62.0 | 72.0 | 97.0 | - | - | 1-12 UNF | 140.0 | 2.5 | 1 |
| S 7630 R | O_006 | 825 | 86.7 | 61.5 | 71.5 | 89.6 | - | - | M 20 X 1.5 | 119.0 | 1.2 | 1 |
| S 8150 R | O_006 | 825 | 76.0 | 61.0 | 71.0 | 78.0 | - | - | M 20 X 1.5 | 123.0 | 1.2 | 1 |
| S 8170 R | O_005 | 825 | 86.0 | 62.0 | 72.0 | 89.0 | - | - | M 20 X 1.5 | 90.0 | 1.6 | 1 |
| S 8240 R | O_005 | 825 | 85.5 | 57.0 | 65.0 | 87.0 | - | - | M 22 X 1.5 | 81.0 | 1 | 1 |
| S 8310 R | O_006 | 825 | 108.3 | 61.5 | 71.5 | 110.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 113.0 | 2.2 | 1 |
| S 8540 R | O_006 | 825 | 76.0 | 61.0 | 71.0 | 78.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 92.0 | 1.2 | 1 |
| S 9080 PO | O_001 | 825 | 59.0 | 9.5 | 19.5 | - | - | - | - | 105.5 | - | - |
| S 9130 R | O_006 | 825 | 76.0 | 61.0 | 71.0 | 78.0 | - | - | M 18 X 1.5 | 115.0 | - | - |
| S 9150 R | O_005 | 825 | 76.0 | 61.0 | 71.0 | 78.0 | - | - | M 20 X 1.5 | 71.0 | 1.6 | 1 |
| S 9220 R | O_006 | 825 | 91.0 | 57.0 | 64.0 | 93.0 | - | - | M 20 X 1.5 | 132.0 | 0.7 | 1 |
| S 9400 R | O_006 | 825 | 96.5 | 61.5 | 71.5 | 98.3 | - | - | 3/4-16 UNF | 143.0 | 0.7 | 1 |
| S 9430 R | O_005 | 825 | 75.0 | 62.0 | 71.5 | 77.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 97.0 | 1.0 | 1 |
| S 9431 R | O_005 | 825 | 76.0 | 61.5 | 71.5 | 78.3 | - | - | 3/4-16 UNF | 74.0 | 1.2 | 1 |
| S 9710 R | O_006 | 825 | 108.3 | 61.5 | 71.5 | 110.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 178.0 | 1.2 | 1 |
| S 9820 R | O_005 | 825 | 66.0 | 55.0 | 63.0 | 69.5 | - | - | M 20 X 1.5 | 61.0 | 1.3 | - |
| S 9910 R | O_005 | 825 | 91.0 | 62.0 | 72.0 | 93.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 66.5 | - | - |

**SIZES > DIMENSIONARIO >
DIMENSIONS > ABMESSUNGEN > DIMENSIONES**

FUEL FILTER > FILTRI CARBURANTE > CARBURANT > KRAFTSTOFF > FILTROS DE COMBUSTIBLE



| | | | | | | | | | | | | |
|-----------|-------|-----|-------|------|------|-------|------|-------------|-------------|-------|---|---|
| S 0101 N | F_016 | 826 | 65.0 | 13.0 | 13.0 | - | - | - | - | 115.0 | - | - |
| S 0300 NR | F_005 | 825 | 76.0 | 61.0 | 71.0 | 78.0 | - | - | M 16 X 1.5 | 92.0 | - | - |
| S 0319 NC | F_005 | 825 | 85.0 | 37.0 | 46.0 | - | - | - | 12.0 | 138.0 | - | - |
| S 0410 NR | F_005 | 825 | 90.0 | 56.0 | 63.0 | 94.0 | - | M 36 X 1.5 | 3/4-16 UNF | 141.0 | - | - |
| S 0422 N | F_012 | 826 | 64.5 | 13.5 | - | 80.0 | - | - | - | 58.0 | - | - |
| S 0491 N | F_012 | 826 | 70.0 | 19.5 | 19.5 | - | - | - | - | 120.0 | - | - |
| S 0492 N | F_012 | 826 | 70.0 | 19.5 | 19.5 | - | - | - | - | 86.0 | - | - |
| S 0910 NC | F_005 | 825 | 80.0 | 19.0 | 19.0 | - | - | - | - | 61.0 | - | - |
| S 0911 NC | F_005 | 825 | 80.0 | 19.0 | 19.0 | - | - | - | - | 86.5 | - | - |
| S 0912 NC | F_005 | 825 | 78.0 | 19.0 | 19.0 | - | - | - | - | 86.5 | - | - |
| S 0914 NC | F_001 | 825 | 64.5 | 19.0 | - | 77.5 | - | - | - | 77.5 | - | - |
| S 0920 NC | F_001 | 825 | 65.0 | 19.3 | - | - | - | - | - | 96.0 | - | - |
| S 0929 NC | F_001 | 825 | 77.8 | 19.3 | 65.0 | - | - | - | - | 110.0 | - | - |
| S 0954 NR | F_013 | 826 | 93.0 | - | - | 98.0 | - | 10.0 | 10.0 | 157.0 | - | - |
| S 0H2O NE | F_017 | 826 | 93.0 | 21.0 | 9.0 | 66.0 | - | - | - | 116.0 | - | - |
| S 0H2O NR | F_005 | 825 | 85.0 | 62.5 | 70.0 | 87.5 | - | - | M 16 X 1.5 | 159.0 | - | - |
| S 0ONE NR | F_003 | 825 | 84.5 | - | - | - | - | 9.5 | 8.0 | 205.0 | - | - |
| S 1010 B | F_008 | 826 | - | - | 43.0 | 51.0 | - | 8.0 | 8.0 | 108.0 | - | - |
| S 1012 B | F_008 | 826 | - | - | 31.5 | 37.0 | - | 8.4 | 6.5 | 142.0 | - | - |
| S 1013 B | F_008 | 826 | - | - | 30.0 | 37.0 | - | 8.0 | 8.0 | 105.0 | - | - |
| S 1019 NE | F_017 | 826 | 66.5 | - | 10.0 | 76.5 | - | - | - | 83.0 | - | - |
| S 1020 B | F_006 | 825 | - | - | 46.0 | 52.0 | 75.0 | 8.3 | 8.3 | 71.0 | - | - |
| S 1020 NR | F_005 | 825 | 80.0 | 56.5 | 64.5 | 84.0 | - | M 10 X 1.5 | 3/4-16 UNF | 116.0 | - | - |
| S 1024 B | F_006 | 825 | - | - | 44.0 | 50.0 | 83.5 | 8.0 | 8.0 | 66.0 | - | - |
| S 1026 B | F_006 | 825 | - | - | 49.0 | 56.0 | 79.0 | 7.0 | 7.0 | 58.0 | - | - |
| S 1027 B | F_008 | 826 | - | - | 30.0 | 37.0 | - | 6.0/8.0 | 6.0/8.0 | 104.0 | - | - |
| S 1028 B | F_008 | 826 | - | - | 43.0 | 51.0 | - | 8.0 | 8.0 | 108.0 | - | - |
| S 1061 NR | F_013 | 826 | 93.0 | - | - | 98.0 | - | 10.0 | 10.0 | 157.0 | - | - |
| S 1071 B | F_003 | 825 | - | - | - | 100.0 | - | 9.5 | 7.9 | 233.0 | - | - |
| S 1076 NE | F_017 | 826 | 82.0 | 21.0 | 9.0 | 66.0 | - | - | - | 115.0 | - | - |
| S 1095 NR | F_013 | 826 | 93.0 | - | - | 98.0 | - | 10.0 | 10.0 | 157.0 | - | - |
| S 1104 NR | F_013 | 826 | 86.5 | - | - | 91.0 | - | 8.0 | 8.0 | 171.0 | - | - |
| S 1141 GC | F_004 | 825 | 114.0 | - | - | - | - | 10.0 | 10.0 | 224.0 | - | - |
| S 1161 GC | F_004 | 825 | 114.0 | - | - | - | - | 10.0 | 10.0 | 222.0 | - | - |
| S 1379 NR | F_005 | 825 | 83.0 | 62.0 | 70.5 | 85.0 | - | M 10 X 1.5 | M 16 X 1.5 | 186.5 | - | - |
| S 1408 NR | F_013 | 826 | 86.5 | - | - | 91.0 | - | 8.0 | 8.0 | 171.0 | - | - |
| S 1410 NR | F_005 | 825 | 89.0 | 65.0 | 73.0 | 98.5 | - | M 36 X 1.5 | 3/4-16 UNF | 137.5 | - | - |
| S 1446 NR | F_005 | 825 | 89.0 | 64.0 | 72.0 | 97.5 | - | M 36 X 1.5 | 3/4-16 UNF | 144.0 | - | - |
| S 1500 B | F_009 | 826 | - | - | 74.0 | 81.0 | - | 8.0 | 8.0 | 156.0 | - | - |
| S 1501 B | F_009 | 826 | - | - | 58.0 | 62.0 | - | 8.0 | 8.0 | 168.0 | - | - |
| S 1502 B | F_009 | 826 | - | - | 80.5 | 87.5 | - | M 14 X 1.5 | M 12 X 1.5 | 155.0 | - | - |
| S 1503 B | F_009 | 826 | - | - | 80.5 | 87.5 | - | M 14 X 1.5 | M 14 X 1.5 | 176.0 | - | - |
| S 1504 B | F_009 | 826 | - | - | 58.0 | 62.0 | - | M 14 X 1.5 | M 12 X 1.5 | 134.0 | - | - |
| S 1505 B | F_009 | 826 | - | - | 74.0 | 83.0 | - | M 12 X 1.5 | M 14 X 1.5 | 147.0 | - | - |
| S 1506 B | F_009 | 826 | - | - | 74.0 | 82.5 | - | M 14 X 1.5 | M 12 X 1.5 | 129.5 | - | - |
| S 1507 B | F_009 | 826 | - | - | 80.5 | 87.5 | - | M 14 X 1.5 | M 12 X 1.5 | 175.0 | - | - |
| S 1508 B | F_009 | 826 | - | - | 55.0 | - | - | 8.0 | 8.0 | 204.0 | - | - |
| S 1510 B | F_009 | 826 | - | - | 55.0 | - | - | 8.0 | 8.0 | 140.0 | - | - |
| S 1511 B | F_009 | 826 | - | - | 55.0 | 64.0 | - | M 14 X 1.5 | M 12 X 1.5 | 133.0 | - | - |
| S 1513 B | F_009 | 826 | - | - | 81.0 | 87.5 | - | 8.0 | 8.0 | 211.0 | - | - |
| S 1514 B | F_009 | 826 | - | - | 77.0 | 82.0 | - | 8.0 | 8.0 | 145.0 | - | - |
| S 1515 B | F_010 | 826 | - | - | 55.0 | 55.0 | - | 7.9 | 7.9 | 163.0 | - | - |
| S 1517 B | F_009 | 826 | - | - | 55.5 | 71.0 | - | 8.0 | 8.0 | 182.0 | - | - |
| S 1519 B | F_009 | 826 | - | - | 55.5 | 71.0 | 98.5 | 8.0 | 8.0 | 155.0 | - | - |
| S 1520 B | F_009 | 826 | - | - | 55.5 | 71.0 | - | 8.0 | 8.0 | 177.0 | - | - |
| S 1523 B | F_009 | 826 | - | - | 55.5 | 71.0 | - | M 14 X 1.50 | M 12 X 1.50 | 123.0 | - | - |
| S 1525 B | F_009 | 826 | - | - | 55.5 | 71.0 | - | M 12 X 1.25 | M 12 X 1.25 | 130.0 | - | - |
| S 1528 NR | F_005 | 825 | 81.0 | 62.3 | 70.0 | 85.0 | - | - | M 16 X 1.5 | 143.5 | - | - |
| S 1529 B | F_009 | 826 | - | - | 57.0 | 62.0 | - | 8.0 | 8.0 | 124.0 | - | - |
| S 1531 B | F_009 | 826 | - | - | 74.0 | 83.0 | - | M 14 X 1.5 | M 14 X 1.5 | 130.0 | - | - |
| S 1535 B | F_009 | 826 | - | - | 70.0 | 86.0 | - | M 14 X 1.5 | M 12 X 1.25 | 94.0 | - | - |
| S 1539 B | F_009 | 826 | - | - | 70.0 | 86.0 | - | M 12 X 1.25 | M 12 X 1.25 | 95.0 | - | - |
| S 1541 B | F_003 | 825 | - | - | 70.0 | 85.0 | - | 8.0 | 8.0 | 122.0 | - | - |
| S 1543 B | F_009 | 826 | - | - | 60.5 | 75.0 | - | 8.0 | 8.0 | 108.0 | - | - |
| S 1547 B | F_009 | 826 | - | - | 55.5 | 71.0 | - | M 12 X 1.25 | M 12 X 1.25 | 130.0 | - | - |
| S 1550 B | F_009 | 826 | - | - | 55.5 | 71.0 | - | M 12 X 1.25 | M 12 X 1.25 | 130.0 | - | - |

FUEL FILTER > FILTRI CARBURANTE > CARBURANT > KRAFTSTOFF > FILTROS DE COMBUSTIBLE

| SOFIMA |  |  | A | B | C | D | E | F | G | H | BAR | R |
|-----------|---|---|------|------|------|------|---|-------------|-------------|-------|-----|---|
| S 1551 B | F_009 | 826 | - | - | 71.0 | 55.5 | - | M 14 X 1.5 | M 12 X 1.25 | 122.0 | - | - |
| S 1556 B | F_009 | 826 | - | - | 55.5 | 71.0 | - | M 14 X 1.5 | M 14 X 1.5 | 116.0 | - | - |
| S 1558 B | F_009 | 826 | - | - | 55.5 | 71.0 | - | M 14 X 1.5 | M 12 X 1.25 | 123.0 | - | - |
| S 1560 B | F_009 | 826 | - | - | 55.5 | 71.0 | - | M 14 X 1.5 | M 12 X 1.25 | 123.0 | - | - |
| S 1561 B | F_009 | 826 | - | - | 74.0 | 81.0 | - | 8.0 | 8.0 | 158.0 | - | - |
| S 1562 B | F_009 | 826 | - | - | 56.0 | 62.0 | - | 8.0 | 8.0 | 128.0 | - | - |
| S 1564 B | F_009 | 826 | - | - | 56.0 | - | - | M 16 X 1.5 | M 16 X 1.5 | 109.0 | - | - |
| S 1565 B | F_009 | 826 | - | - | 70.0 | 86.0 | - | 8.0 | 8.0 | 101.0 | - | - |
| S 1569 B | F_007 | 826 | - | - | 55.0 | 56.0 | - | 8.0 | 8.0 | 300.0 | - | - |
| S 1570 B | F_009 | 826 | - | - | 74.0 | 82.5 | - | M 14 X 1.5 | 8.0 | 145.0 | - | - |
| S 1575 B | F_011 | 826 | - | - | 74.0 | 83.0 | - | M 16 X 1.5 | M 16 X 1.5 | 169.0 | - | - |
| S 1580 B | F_009 | 826 | - | - | 50.0 | 64.0 | - | M 14 X 1.5 | M 12 X 1.25 | 103.5 | - | - |
| S 1583 B | F_009 | 826 | - | - | 75.0 | 74.0 | - | 8.0 | 8.0 | 155.0 | - | - |
| S 1589 B | F_009 | 826 | - | - | 55.0 | 56.0 | - | M 14 X 1.5 | M 14 X 1.5 | 109.0 | - | - |
| S 1592 B | F_009 | 826 | - | - | 50.0 | 64.0 | - | M 14 X 1.5 | M 12 X 1.25 | 103.5 | - | - |
| S 1594 B | F_009 | 826 | - | - | 55.0 | 64.0 | - | M 14 X 1.5 | M 12 X 1.5 | 156.0 | - | - |
| S 1609 B | F_009 | 826 | - | - | 55.5 | 71.0 | - | M 14 X 1.5 | M 12 X 1.25 | 122.0 | - | - |
| S 1611 B | F_009 | 826 | - | - | 55.0 | 56.0 | - | 8 | 8 | 139.0 | - | - |
| S 1618 B | F_003 | 825 | - | - | 70.0 | 86.0 | - | M 12 X 1.25 | M 14 X 1.5 | 106.5 | - | - |
| S 1621 B | F_009 | 826 | - | - | 60.0 | 75.0 | - | M 14 X 1.5 | M 12 X 1.25 | 116.5 | - | - |
| S 1624 B | F_009 | 826 | - | - | 82.0 | 77.0 | - | 7.9 | 7.9 | 140.0 | - | - |
| S 1627 B | F_009 | 826 | - | - | 82.0 | 77.0 | - | 7.9 | 7.9 | 171.5 | - | - |
| S 1648 B | F_009 | 826 | - | - | 55.5 | 71.0 | - | M 14 X 1.5 | M 12 X 1.25 | 122.0 | - | - |
| S 1649 B | F_009 | 826 | - | - | 55.5 | 71.0 | - | 8.0 | 8.0 | 136.0 | - | - |
| S 1650 B | F_009 | 826 | - | - | 55.5 | 71.0 | - | M 12 X 1.25 | M 12 X 1.25 | 130.0 | - | - |
| S 1664 B | F_009 | 826 | - | - | 55.5 | 71.0 | - | 8.0 | 8.0 | 155.0 | - | - |
| S 1669 B | F_009 | 826 | - | - | 55.5 | 71.0 | - | M 14 X 1.5 | M 12 X 1.25 | 123.0 | - | - |
| S 1690 B | F_009 | 826 | - | - | 55.5 | 71.0 | - | M 14 X 1.5 | M 12 X 1.25 | 123.0 | - | - |
| S 1694 B | F_009 | 826 | - | - | 55.5 | 71.0 | - | 8 | M 14 X 1.5 | 123.0 | - | - |
| S 1695 B | F_009 | 826 | - | - | 55.5 | 71.0 | - | M 12 X 1.25 | 8 | 131.0 | - | - |
| S 1696 B | F_009 | 826 | - | - | 55.5 | 71.0 | - | 8 | 8 | 131.5 | - | - |
| S 1699 B | F_009 | 826 | - | - | 55.0 | 64.0 | - | M 14 X 1.5 | M 12 X 1.5 | 136.0 | - | - |
| S 1710 B | F_010 | 826 | - | - | 55.0 | 61.5 | - | 7.9 | 7.9 | 141.5 | - | - |
| S 1712 B | F_009 | 826 | - | - | 55.5 | 71.0 | - | M 14 X 1.5 | 11 | 110.0 | - | - |
| S 1715 B | F_009 | 826 | - | - | 55.5 | 71.0 | - | 8.0 | 8.0 | 136.0 | - | - |
| S 1718 B | F_010 | 826 | - | - | 74.0 | 82.0 | - | 7.9 | 7.9 | 170.0 | - | - |
| S 1722 B | F_010 | 826 | - | - | 55.0 | 55.0 | - | 7.9 | 7.9 | 156.0 | - | - |
| S 1724 B | F_009 | 826 | - | - | 56.0 | 71.0 | - | 8.0 | 8.0 | 101.0 | - | - |
| S 1725 B | F_009 | 826 | - | - | 55.5 | 71.0 | - | M 14 X 1.5 | M 12 X 1.25 | 127.0 | - | - |
| S 1731 B | F_009 | 826 | - | - | 50.0 | 64.0 | - | 7.9 | M 14 X 1.5 | 125.0 | - | - |
| S 1740 B | F_009 | 826 | - | - | 50.0 | - | - | 9.5 | 9.5 | 175.0 | - | - |
| S 1741 B | F_009 | 826 | - | - | 55.0 | 56.0 | - | M 14 X 1.5 | M 14 X 1.5 | 109.0 | - | - |
| S 1747 B | F_010 | 826 | - | - | 80.6 | 88.0 | - | 7.9 | 7.9 | 217.0 | - | - |
| S 1748 B | F_009 | 826 | - | - | 74.0 | - | - | M 14 X 1.5 | M 12 X 1.5 | 129.0 | - | - |
| S 1749 B | F_009 | 826 | - | - | 50.0 | 71.0 | - | M 14 X 1.5 | M 14 X 1.5 | 122.0 | - | - |
| S 1750 B | F_009 | 826 | - | - | 55.0 | 56.0 | - | M 14 X 1.5 | M 14 X 1.5 | 119.0 | - | - |
| S 1751 B | F_009 | 826 | - | - | 55.5 | 71.0 | - | 7.9 | 7.9 | 158.0 | - | - |
| S 1760 B | F_011 | 826 | - | - | 50.0 | 50.7 | - | 8.0 | 8.0 | 94.0 | - | - |
| S 1761 B | F_009 | 826 | - | - | 55.5 | 71.0 | - | 7.9 | 7.9 | 141.0 | - | - |
| S 1764 B | F_009 | 826 | - | - | 55.5 | 71.0 | - | 8.0 | 8.0 | 177.0 | - | - |
| S 1768 B | F_007 | 826 | - | - | 56.0 | - | - | 7.9 | 7.9 | 338.0 | - | - |
| S 1769 B | F_010 | 826 | - | - | 51.0 | 56.0 | - | 7.9 | 7.9 | 180.0 | - | - |
| S 1770 B | F_009 | 826 | - | - | 55.0 | 64.0 | - | M 14 X 1.5 | M 14 X 1.5 | 136.0 | - | - |
| S 1775 B | F_009 | 826 | - | - | 55.5 | 71.0 | - | M 14 X 1.5 | M 12 X 1.25 | 123.0 | - | - |
| S 1776 B | F_009 | 826 | - | - | - | 64.0 | - | M 14 X 1.5 | 7.9 | 123.0 | - | - |
| S 1801 B | F_009 | 826 | - | - | 60.5 | 75.0 | - | 8 | 8 | 137.0 | - | - |
| S 1802 B | F_009 | 826 | - | - | 55.5 | 71.0 | - | M 14 X 1.5 | 8 | 176.0 | - | - |
| S 1810 NR | F_005 | 825 | 81.0 | 62.5 | 70.0 | 85.0 | - | - | M 16 X 1.5 | 115.5 | - | - |
| S 1811 B | F_009 | 826 | - | - | 88.0 | 80.0 | - | 8 | 8 | 163.5 | - | - |
| S 1812 NR | F_005 | 825 | 81.0 | 62.5 | 70.0 | 85.0 | - | - | M 16 X 1.5 | 115.5 | - | - |
| S 1814 B | F_009 | 826 | - | - | 80.5 | - | - | M 14 X 1.5 | M 12 X 1.5 | 150.5 | - | - |
| S 1817 B | F_010 | 826 | - | - | 74.0 | - | - | 8 | 8 | 165.0 | - | - |
| S 1824 B | F_007 | 826 | - | - | 55.0 | - | - | 8.0 | 8.0 | 274.0 | - | - |
| S 1825 B | F_010 | 826 | - | - | 54.0 | 64.0 | - | 8.0 | 8.0 | 122.0 | - | - |
| S 1828 B | F_009 | 826 | - | - | 56.0 | 71.0 | - | 8 | 8 | 189.0 | - | - |



**SIZES > DIMENSIONARIO >
DIMENSIONS > ABMESSUNGEN > DIMENSIONES**

FUEL FILTER > FILTRI CARBURANTE > CARBURANT > KRAFTSTOFF > FILTROS DE COMBUSTIBLE

| SOFIMA |  |  | A | B | C | D | E | F | G | H | BAR | R |
|-----------|---|---|-------|------|------|------|-------|------------|------------|-------|-----|---|
| S 1830 B | F_010 | 826 | - | - | 74.0 | - | - | 8 | 8 | 176.2 | 4.0 | - |
| S 1831 B | F_010 | 826 | - | - | 74.0 | - | - | 8 | 8 | 176.2 | 6.0 | - |
| S 1832 B | F_010 | 826 | - | - | 55.0 | 61.0 | - | 8.0 | 8.0 | 164.0 | 3.0 | - |
| S 1833 B | F_010 | 826 | - | - | 55.0 | 61.0 | - | 8.0 | 8.0 | 164.0 | 4.0 | - |
| S 1834 B | F_010 | 826 | - | - | 74.5 | - | - | 8.0 | 6/8/10 | 126.0 | - | - |
| S 1835 B | F_010 | 826 | - | - | 55.0 | 61.0 | - | 8.0 | 8.0 | 135.5 | - | - |
| S 1836 B | F_011 | 826 | - | - | 50.0 | 51.0 | - | 14.0 | 14.0 | 94.0 | - | - |
| S 1838 B | F_007 | 826 | - | - | 55.0 | - | - | 8.0 | 8.0 | 274.0 | - | - |
| S 1839 B | F_007 | 826 | - | - | 55.0 | - | - | 8.0 | 8.0 | 274.0 | - | - |
| S 1840 B | F_010 | 826 | - | - | 55.0 | 61.0 | - | 8.0 | 8.0 | 164.0 | 6.6 | - |
| S 1841 B | F_010 | 826 | - | - | 74.5 | - | - | 8.0 | 6/8/10 | 162.0 | - | - |
| S 1842 B | F_010 | 826 | - | - | 55.0 | 55.0 | - | 7.9 | 7.9 | 183.0 | - | - |
| S 1843 B | F_010 | 826 | - | - | 54.5 | 60.0 | - | 7.9 | 7.9 | 162.0 | - | - |
| S 1844 B | F_010 | 826 | - | - | 50.0 | 56.5 | - | 7.9 | 7.9 | 205.0 | - | - |
| S 1845 B | F_010 | 826 | - | - | 55.0 | 61.0 | - | 7.9 | 7.9 | 164.0 | 5.2 | - |
| S 1846 B | F_010 | 826 | - | - | 80.5 | - | - | 8.0 | 8.0 | 175.0 | - | - |
| S 1847 B | F_007 | 826 | - | - | 55.0 | 62.5 | 5.0 | 8.0 | 8.0 | 315.0 | 3.5 | - |
| S 1848 B | F_010 | 826 | - | - | 55.0 | 55.0 | - | 8.0 | 8.0 | 154.3 | - | - |
| S 1849 B | F_003 | 825 | 80.7 | - | - | - | - | - | - | 276.2 | - | - |
| S 1850 B | F_010 | 826 | - | - | 54.5 | 59.5 | - | 8.0 | 8.0 | 145.5 | - | - |
| S 1851 B | F_007 | 826 | - | - | 55.0 | - | - | 36.0 | 8.0 | 250.5 | - | - |
| S 1852 B | F_007 | 826 | - | - | 55.0 | - | - | 36.0 | 8.0 | 250.5 | - | - |
| S 1853 B | F_010 | 826 | - | - | 55.0 | 61.0 | - | 7.9 | 7.9 | 164.0 | 4.0 | - |
| S 1854 B | F_010 | 826 | - | - | 74.5 | 74.5 | - | 10.0 | 8.0 | 176.0 | 6.0 | - |
| S 1855 B | F_010 | 826 | - | - | 55.0 | 61.0 | - | 9.9 | 9.9 | 165.0 | 6.6 | - |
| S 1861 B | F_010 | 826 | - | - | 74.4 | - | - | 9.89 | 7.89/9.89 | 180.5 | 6.4 | - |
| S 1900 B | F_009 | 826 | - | - | 82.0 | 90.5 | - | M 12 X 1.5 | M 14 X 1.5 | 167.0 | - | - |
| S 1914 B | F_009 | 826 | - | - | - | 64.0 | - | M 14 X 1.5 | 7.9 | 154.0 | - | - |
| S 1919 B | F_009 | 826 | - | - | 74.4 | 74.4 | - | 8.0 | 10.0/8.0 | 176.0 | 6.6 | - |
| S 1920 B | F_007 | 826 | - | - | 55.0 | - | - | 9.0 | 10.0 | 250.0 | - | - |
| S 1921 B | F_007 | 826 | - | - | 55.0 | - | - | 9.0 | 10.0 | 250.0 | - | - |
| S 1922 B | F_007 | 826 | - | - | 55.5 | - | - | 9.2 | 11.2 | 250.0 | - | - |
| S 1923 B | F_010 | 826 | - | - | 55.0 | 61.0 | - | 8.0 | 8.0 | 135.5 | - | - |
| S 1924 B | F_009 | 826 | - | - | 55.0 | 75.0 | 4.0 | 8.0 | 8.0 | 310.0 | 3.5 | - |
| S 1925 B | F_007 | 826 | - | - | 55.0 | 55.5 | - | 7.9 | 7.9 | 275.0 | - | - |
| S 1927 B | F_009 | 826 | - | - | 50.0 | 64.0 | - | M 14 X 1.5 | 7.9 | 154.0 | - | - |
| S 1941 B | F_010 | 826 | - | - | 50.0 | 50.0 | - | 9.49 | 7.89 | 152.0 | - | - |
| S 1944 B | F_007 | 826 | - | - | 54.5 | - | - | 9.49 | 7.89 | 168.0 | - | - |
| S 1946 B | F_007 | 826 | 70.5 | - | 55.5 | - | - | 8.0 | 10.0 | 250.0 | - | - |
| S 1947 B | F_003 | 825 | 81.0 | - | - | 84.5 | - | 9.9 | 7.9 | 279.0 | - | - |
| S 1948 B | F_009 | 826 | - | - | 55.4 | 61.0 | - | 8.0 | 8.0 | 143.0 | - | - |
| S 1950 B | F_007 | 826 | - | - | 56.0 | - | - | 9.2 | 11.2 | 250.0 | - | - |
| S 1951 B | F_003 | 825 | - | - | 55.0 | - | - | 7.89 | 7.89 | 139.0 | - | - |
| S 1952 B | F_007 | 826 | - | - | 55.0 | - | - | 14.0 | 8.0 | 257.0 | - | - |
| S 1953 B | F_003 | 825 | 75.0 | - | - | - | - | 11.0 | 11.0 | 213.0 | - | - |
| S 1958 B | F_010 | 826 | - | - | 74.5 | - | - | 7.89 | 7.89 | 183.0 | 4.0 | - |
| S 1962 B | F_007 | 826 | - | - | 55.0 | - | - | 9.5 | 8.0 | 250.0 | - | - |
| S 1985 B | F_007 | 826 | 55.0 | - | - | - | - | 10.0 | 12.0 | 246.0 | - | - |
| S 1994 B | F_011 | 826 | - | - | 74.5 | 77.5 | - | 7.89 | 7.89 | 183.0 | - | - |
| S 1A06 B | F_010 | 826 | - | - | 75.0 | 75.0 | - | 8.0 | 7.89 | 167.0 | - | - |
| S 1A10 B | F_010 | 826 | - | - | - | 75.0 | - | 8.0 | M 16 X 1.5 | 167.0 | - | - |
| S 1A16 B | F_010 | 826 | - | - | 50.0 | 65.0 | - | 8.0 | 8.0 | 154.0 | - | - |
| S 1E2X NE | F_001 | 825 | 91.0 | 17.5 | 14.5 | 93.5 | - | - | - | 115.0 | - | - |
| S 1H20 NR | F_005 | 825 | 85.0 | 62.5 | 70.0 | 87.5 | - | - | M 16 X 1.5 | 186.0 | - | - |
| S 1ONE NR | F_003 | 825 | 84.5 | - | - | - | - | 9.5 | 8.0 | 205.0 | - | - |
| S 2042 NE | F_017 | 826 | 66.5 | - | 10.0 | 76.0 | - | - | - | 108.0 | - | - |
| S 2161 N | F_016 | 826 | 65.0 | 13.0 | 13.0 | - | - | - | - | 114.5 | - | - |
| S 2320 NR | F_003 | 825 | 86.0 | - | - | 92.0 | - | 10.0 | 8.0 | 119.0 | - | - |
| S 2410 NR | F_005 | 825 | 111.0 | - | - | - | - | M 95 X 2.5 | 1-14 UNS | 75.0 | - | - |
| S 2610 NR | F_005 | 825 | 81.0 | 61.0 | 71.0 | - | - | - | M 14 X 1.5 | 92.0 | - | - |
| S 2810 NR | F_005 | 825 | 81.0 | 62.5 | 70.0 | 85.0 | - | - | M 16 X 1.5 | 123.0 | - | - |
| S 2H20 NR | F_005 | 825 | 85.0 | 62.5 | 70.0 | 87.5 | - | - | M 16 X 1.5 | 159.0 | - | - |
| S 2ONE NR | F_003 | 825 | 84.5 | - | - | - | - | 9.5 | 8.0 | 193.0 | - | - |
| S 3105 B | F_006 | 825 | - | - | 48.0 | 56.0 | 100.0 | 7.0 | 7.0 | 57.0 | - | - |
| S 3106 B | F_006 | 825 | - | - | 48.0 | 56.0 | 78.0 | 7.5 | 7.5 | 60.0 | - | - |





FUEL FILTER > FILTRI CARBURANTE > CARBURANT > KRAFTSTOFF > FILTROS DE COMBUSTIBLE

| SOFIMA |  |  | A | B | C | D | E | F | G | H | BAR | R |
|-----------|---|---|-------|------|------|-------|------|-------------|------------|-------|-----|---|
| S 3107 B | F_006 | 825 | - | - | 48.0 | 56.5 | 79.5 | 7.5 | 7.5 | 61.0 | - | - |
| S 3740 B | F_011 | 826 | - | - | 50.0 | 50.0 | - | 9.5 | 9.5 | 175.0 | - | - |
| S 3900 B | F_009 | 826 | - | - | 55.5 | 65.0 | - | 8.0 | 8.0 | 121.0 | - | - |
| S 3H2O NR | F_005 | 825 | 85.0 | 62.5 | 70.0 | 87.5 | - | - | M 16 X 1.5 | 171.0 | - | - |
| S 3ONE NR | F_003 | 825 | 84.5 | - | - | - | - | 9.5 | 8.0 | 205.0 | - | - |
| S 4001 NR | F_003 | 825 | 76.3 | - | - | - | - | 10.0 | 10.0 | 216.0 | - | - |
| S 4002 NR | F_003 | 825 | 108.0 | - | - | - | - | 10.0 | 10.0 | 110.0 | - | - |
| S 4003 NR | F_003 | 825 | 84.5 | - | - | 88.0 | - | 8.0 | 8.0 | 139.0 | - | - |
| S 4004 NR | F_003 | 825 | 80.0 | - | - | 88.0 | - | 8.0 | 8.0 | 134.0 | - | - |
| S 4005 NR | F_003 | 825 | 86.5 | - | - | - | - | 10.0 | - | 100.0 | - | - |
| S 4006 NR | F_003 | 825 | 86.5 | - | - | - | - | 10.0 | - | 100.0 | - | - |
| S 4007 NR | F_003 | 825 | 86.5 | - | - | - | - | 10.0 | - | 100.0 | - | - |
| S 4012 NR | F_005 | 825 | 80.5 | 62.5 | 70.0 | 85.0 | - | M 10 X 1.5 | M 16 X 1.5 | 141.0 | - | - |
| S 4015 NR | F_004 | 825 | 108.0 | - | - | - | - | 10.0 | 10.0 | 134.0 | - | - |
| S 4016 NR | F_003 | 825 | 88.0 | - | - | - | - | 7.89 | 7.89 | 134.0 | - | - |
| S 4017 NR | F_005 | 825 | 80.0 | 57.0 | 63.0 | 84.0 | - | M 36 X 1.5 | 3/4-16 UNF | 176.5 | - | - |
| S 4018 NR | F_013 | 826 | 95.0 | - | - | 101.0 | - | 10.0 | 10.0 | 186.5 | - | - |
| S 4020 NR | F_013 | 826 | 95.0 | - | - | 98.0 | - | 10.0 | 10.0 | 150.0 | - | - |
| S 4025 NR | F_013 | 826 | 93.0 | - | - | 98.0 | - | 10.0 | 10.0 | 144.5 | - | - |
| S 4026 NR | F_013 | 826 | 93.0 | - | - | 98.0 | - | 10.0 | 10.0 | 122.5 | - | - |
| S 4030 NR | F_003 | 825 | 76.0 | - | - | 80.0 | - | 9.5 | 9.5 | 175.0 | - | - |
| S 4033 NR | F_003 | 825 | 80.0 | - | - | 88.0 | - | 7.9 | 7.9 | 109.0 | - | - |
| S 4050 NR | F_004 | 825 | - | - | - | 113.0 | - | 8.0 | 8.0 | 187.0 | - | - |
| S 4051 NR | F_004 | 825 | - | - | - | 113.0 | - | 8.0 | 8.0 | 187.0 | - | - |
| S 4052 NR | F_004 | 825 | - | - | - | 113.0 | - | 8.0 | 8.0 | 187.0 | - | - |
| S 4072 NR | F_003 | 825 | 80.0 | - | - | 87.5 | - | 10.0 | 10.0 | 184.5 | - | - |
| S 4073 NR | F_003 | 825 | 90.0 | - | - | - | - | 10.0 | 10.0 | 111.0 | - | - |
| S 4077 NR | F_003 | 825 | 86.5 | - | - | 92.0 | - | 10.0 | 8.0 | 125.0 | - | - |
| S 4080 NR | F_013 | 826 | 86.5 | - | - | 91.0 | - | 8.0 | 8.0 | 171.0 | - | - |
| S 4081 NR | F_005 | 825 | 89.0 | 64.0 | 72.0 | 97.5 | - | - | 3/4-16 UNF | 144.0 | - | - |
| S 4082 NR | F_005 | 825 | 89.0 | 64.0 | 72.0 | 97.5 | - | M 36 X 1.5 | 3/4-16 UNF | 127.5 | - | - |
| S 4086 NR | F_004 | 825 | - | - | - | 105.0 | - | 8.0 | 8.0 | 168.0 | - | - |
| S 4087 NR | F_004 | 825 | - | - | - | 138.5 | - | 8.0 | 8.0 | 188.0 | - | - |
| S 4088 NR | F_004 | 825 | - | - | - | 138.5 | - | 8.0 | 8.0 | 188.0 | - | - |
| S 4093 NR | F_003 | 825 | 93.0 | - | - | 98.0 | - | 10.0 | 10.0 | 138.0 | - | - |
| S 4095 NR | F_013 | 826 | 93.0 | - | - | 98.0 | - | 10.0 | 10.0 | 157.0 | - | - |
| S 4099 NR | F_003 | 825 | 84.5 | - | - | 90.5 | - | 7.9 | 9.5 | 180.0 | - | - |
| S 4106 NR | F_003 | 825 | 88.0 | - | - | - | - | 7.89 | 7.89 | 134.0 | - | - |
| S 4107 NR | F_003 | 825 | 86.5 | - | - | 92.0 | - | 10.0 | 8.0 | 126.0 | - | - |
| S 4111 NR | F_003 | 825 | 87.0 | - | - | 91.5 | - | 10.0 | 8.0 | 117.5 | - | - |
| S 4112 NR | F_003 | 825 | 87.0 | - | - | 91.5 | - | 10.0 | 8.0 | 135.0 | - | - |
| S 4113 NR | F_003 | 825 | 93.5 | - | - | 98.0 | - | 10.0 | 10.0 | 146.0 | - | - |
| S 4114 NR | F_003 | 825 | 90.0 | 20.0 | - | 95.0 | - | 10.0 | 10.0 | 126.0 | - | - |
| S 4115 NR | F_003 | 825 | 80.3 | - | - | - | - | 10.0 | 10.0 | 207.0 | - | - |
| S 4116 NR | F_003 | 825 | 80.3 | - | - | - | - | 10.0 | 10.0 | 207.0 | - | - |
| S 4117 NR | F_003 | 825 | 90.0 | - | - | - | - | 10.0 | 10.0 | 158.0 | - | - |
| S 4119 NR | F_005 | 825 | 102.0 | 65.0 | 72.0 | 104.0 | - | M 36 X 1.5 | M 20 X 1.5 | 107.0 | - | - |
| S 4122 NR | F_005 | 825 | 80.0 | 61.5 | 71.0 | 86.0 | - | M 12 X 1.25 | M 16 X 1.5 | 141.5 | - | - |
| S 4123 NR | F_005 | 825 | 83.0 | 62.5 | 70.0 | 85.0 | - | M 10 X 1.5 | M 16 X 1.5 | 139.0 | - | - |
| S 4126 NR | F_003 | 825 | 76.5 | - | - | - | - | 8.0 | 8.0 | 162.0 | - | - |
| S 4127 NR | F_005 | 825 | 96.5 | - | - | - | - | - | - | 125.0 | - | - |
| S 4128 NR | F_005 | 825 | 96.5 | - | - | - | - | - | - | 109.0 | - | - |
| S 4129 NR | F_003 | 825 | 95.0 | - | - | 99.5 | - | M 12 X 1.5 | 9.89 | 160.0 | - | - |
| S 4130 NR | F_003 | 825 | 80.5 | - | - | 86.5 | - | 9.89 | 9.89 | 187.0 | - | - |
| S 4131 NR | F_003 | 825 | 80.5 | - | - | 86.5 | - | 9.89 | 9.89 | 172.0 | - | - |
| S 4132 NR | F_004 | 825 | - | - | - | 113.0 | - | 8.0 | 8.0 | 187.0 | - | - |
| S 4133 NR | F_003 | 825 | 80.5 | - | - | 86.5 | - | 9.9 | 9.9 | 181.0 | - | - |
| S 4144 NR | F_004 | 825 | - | - | - | 94.5 | - | 10.0 | 10.0 | 221.0 | - | - |
| S 4145 NR | F_004 | 825 | - | - | - | 95.0 | - | 10.0 | 10.0 | 221.0 | - | - |
| S 4147 NR | F_003 | 825 | 93.0 | - | - | 97.5 | - | 10.0 | 10.0 | 147.0 | - | - |
| S 4148 NR | F_013 | 826 | 87.0 | - | - | - | - | 10.0 | 8.0 | 100.0 | - | - |
| S 4149 NR | F_013 | 826 | 87.0 | - | - | - | - | 10.0 | 8.0 | 100.0 | - | - |
| S 4150 NR | F_013 | 826 | 87.0 | - | - | - | - | 10.0 | 8.0 | 100.0 | - | - |
| S 4151 NR | F_013 | 826 | 87.0 | - | - | - | - | 10.0 | 8.0 | 100.0 | - | - |
| S 4156 NR | F_003 | 825 | - | - | - | - | - | - | - | 150.0 | - | - |

**SIZES > DIMENSIONARIO >
DIMENSIONS > ABMESSUNGEN > DIMENSIONES**



FUEL FILTER > FILTRI CARBURANTE > CARBURANT > KRAFTSTOFF > FILTROS DE COMBUSTIBLE

| SOFIMA |  |  | A | B | C | D | E | F | G | H | BAR | R |
|-----------|---|---|-------|------|------|-------|---|-------------|------------|-------|-----|---|
| S 4160 NR | F_003 | 825 | 95.0 | - | - | 99.5 | - | M 12 X 1.5 | 9.89 | 160.0 | - | - |
| S 4186 NR | F_003 | 825 | 94.2 | - | - | - | - | 10.0 | 10.0 | 147.2 | - | - |
| S 4187 NR | F_003 | 825 | - | - | - | 94.2 | - | 10.0 | 10.0 | 147.2 | - | - |
| S 4188 NR | F_003 | 825 | 80.5 | - | - | 86.5 | - | 9.89 | 9.89 | 187.0 | - | - |
| S 4190 NR | F_003 | 825 | 80.5 | - | - | 87.0 | - | 10.0 | 10.0 | 187.0 | - | - |
| S 4193 NR | F_013 | 826 | 86.3 | - | - | - | - | 10.0 | 8.0 | 100.0 | - | - |
| S 4194 NR | F_013 | 826 | 86.3 | - | - | - | - | 10.0 | 8.0 | 100.0 | - | - |
| S 4196 NR | F_005 | 825 | 90.0 | 57.0 | 63.5 | 93.0 | - | M 36 X 1.5 | 3/4-16 UNF | 120.0 | - | - |
| S 4211 N | F_002 | 825 | 77.5 | 27.0 | 27.0 | - | - | - | - | 96.0 | - | - |
| S 4326 NR | F_005 | 825 | 80.0 | 54.0 | 63.0 | - | - | - | M 20 X 1.5 | 80.0 | - | - |
| S 4331 NR | F_005 | 825 | 97.0 | - | - | - | - | M 80 X 2.5 | 1-14 UNS | 103.0 | - | - |
| S 4339 NR | F_005 | 825 | 80.0 | 54.0 | 64.5 | - | - | M 22 X 1.5 | M 20 X 1.5 | 121.0 | - | - |
| S 4343 NR | F_004 | 825 | 108.0 | - | - | - | - | 10.0 | 10.0 | 134.0 | - | - |
| S 4379 NR | F_005 | 825 | 83.0 | 62.0 | 70.5 | - | - | M 12 X 1.5 | M 16 X 1.5 | 186.5 | - | - |
| S 4380 NR | F_005 | 825 | 81.0 | 62.5 | 70.0 | - | - | M 45 X 1.5 | M 16 X 1.5 | 186.0 | - | - |
| S 4381 NR | F_005 | 825 | 83.0 | 62.0 | 70.5 | - | - | - | M 16 X 1.5 | 186.5 | - | - |
| S 4384 NR | F_005 | 825 | 76.0 | 61.0 | 71.0 | 78.5 | - | - | M 16 X 1.5 | 108.5 | - | - |
| S 4391 NR | F_003 | 825 | 80.0 | - | - | - | - | 8.1 | 8.1 | 176.5 | - | - |
| S 4392 NR | F_005 | 825 | 89.0 | 65.0 | 71.0 | 99.0 | - | M 36 X 1.5 | M 20 X 1.5 | 139.0 | - | - |
| S 4393 NR | F_005 | 825 | 90.0 | 65.0 | 71.0 | 99.0 | - | M 36 X 1.5 | M 20 X 1.5 | 139.5 | - | - |
| S 4394 NR | F_005 | 825 | 84.5 | 62.5 | 70.0 | 87.5 | - | - | M 16 X 1.5 | 157.0 | - | - |
| S 4397 NR | F_005 | 825 | 81.0 | 62.5 | 70.0 | - | - | - | M 16 X 1.5 | 186.5 | - | - |
| S 4398 NR | F_005 | 825 | 80.0 | 57.0 | 63.0 | 83.5 | - | M 36 X 1.5 | 3/4-16 UNF | 176.5 | - | - |
| S 4399 NR | F_005 | 825 | 81.0 | 62.0 | 70.5 | 84.0 | - | - | M 16 X 1.5 | 185.0 | - | - |
| S 4403 NR | F_003 | 825 | 80.0 | - | - | - | - | 8.0 | 8.0 | 175.0 | - | - |
| S 4404 NR | F_003 | 825 | 80.0 | - | - | - | - | 8.0 | 8.0 | 176.5 | - | - |
| S 4406 NR | F_005 | 825 | 99.0 | 63.0 | 71.0 | - | - | - | 3/4-16 UNF | 122.0 | - | - |
| S 4408 NR | F_005 | 825 | 80.5 | 61.5 | 70.0 | - | - | - | M 16 X 1.5 | 183.5 | - | - |
| S 4409 NR | F_003 | 825 | 80.0 | - | - | - | - | 9.8 | 9.8 | 166.0 | - | - |
| S 4411 NR | F_005 | 825 | 90.0 | 58.0 | 63.0 | 94.0 | - | M 36 X 1.5 | 3/4-16 UNF | 130.0 | - | - |
| S 4412 NR | F_003 | 825 | 80.3 | - | - | 88.0 | - | 7.9 | 7.9 | 154.0 | - | - |
| S 4413 NR | F_005 | 825 | 68.0 | 58.0 | 63.0 | 72.0 | - | M 36 X 1.5 | 3/4-16 UNF | 123.5 | - | - |
| S 4414 NR | F_005 | 825 | 81.0 | 60.0 | 69.0 | - | - | - | M 16 X 1.5 | 158.0 | - | - |
| S 4415 NR | F_003 | 825 | 80.0 | - | - | - | - | 8.0 | 8.0 | 133.0 | - | - |
| S 4416 NR | F_003 | 825 | 86.5 | - | - | - | - | 10.0 | - | 110.0 | - | - |
| S 4417 NR | F_005 | 825 | 81.0 | 61.5 | 70.0 | - | - | - | M 16 X 1.5 | 160.5 | - | - |
| S 4418 NR | F_003 | 825 | 80.0 | - | - | - | - | 8.0 | 8.0 | 204.5 | - | - |
| S 4423 NR | F_005 | 825 | 87.0 | 65.0 | 71.0 | 99.0 | - | M 22 X 1.5 | M 20 X 1.5 | 141.0 | - | - |
| S 4424 NR | F_003 | 825 | 82.0 | - | - | - | - | 12.0 | 12.0 | 140.0 | - | - |
| S 4425 NR | F_003 | 825 | 80.0 | - | - | - | - | 10.0 | 10.0 | 153.0 | - | - |
| S 4426 NR | F_003 | 825 | 80.0 | - | - | - | - | 8.0 | 8.0 | 145.0 | - | - |
| S 4427 NR | F_003 | 825 | 84.0 | - | - | - | - | 8.0 | 8.0 | 177.0 | - | - |
| S 4428 NR | F_003 | 825 | 80.0 | - | - | - | - | 8.0 | 8.0 | 202.0 | - | - |
| S 4429 NR | F_003 | 825 | 85.0 | - | - | - | - | 10.0 | 11.7 | 105.0 | - | - |
| S 4430 NR | F_003 | 825 | 80.0 | - | - | - | - | 8.0 | 8.0 | 145.0 | - | - |
| S 4432 NR | F_005 | 825 | 80.0 | 69.0 | 17.0 | 84.0 | - | - | - | 195.0 | - | - |
| S 4433 NR | F_003 | 825 | 80.0 | - | - | - | - | 10.0 | 10.0 | 202.0 | - | - |
| S 4435 NR | F_003 | 825 | 80.0 | - | - | - | - | 8.0 | 8.0 | 176.5 | - | - |
| S 4437 NR | F_003 | 825 | 88.0 | - | - | - | - | 8.0 | 8.0 | 127.0 | - | - |
| S 4439 NR | F_005 | 825 | 84.0 | 62.0 | 72.0 | 88.0 | - | M 8 X 1.25 | M 16 X 1.5 | 161.0 | - | - |
| S 4440 NR | F_003 | 825 | 80.0 | - | - | - | - | 8.0 | 8.0 | 176.0 | - | - |
| S 4441 NR | F_005 | 825 | 76.0 | 62.0 | 71.0 | 83.0 | - | - | M 16 X 1.5 | 131.0 | - | - |
| S 4442 NR | F_005 | 825 | 90.0 | 66.0 | 72.5 | 97.5 | - | M 36 X 1.5 | 3/4-16 UNF | 128.0 | - | - |
| S 4443 NR | F_005 | 825 | 80.0 | 62.0 | 71.0 | 87.0 | - | M 12 X 1.25 | M 16 X 1.5 | 141.0 | - | - |
| S 4444 NR | F_005 | 825 | 76.0 | 62.0 | 71.0 | 94.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 152.0 | - | - |
| S 4445 NR | F_003 | 825 | 80.5 | - | - | - | - | 10.0 | 10.0 | 187.0 | - | - |
| S 4450 NR | F_003 | 825 | 80.0 | - | - | - | - | 10.0 | 10.0 | 192.0 | - | - |
| S 4451 NR | F_003 | 825 | 80.0 | - | - | 89.0 | - | 10.0 | 10.0 | 159.0 | - | - |
| S 4452 NR | F_005 | 825 | 86.0 | 58.0 | 64.0 | 93.5 | - | M 36 X 1.5 | 3/4-16 UNF | 118.0 | - | - |
| S 4454 NR | F_005 | 825 | 107.4 | - | - | 116.1 | - | - | - | 92.0 | - | - |
| S 4455 NR | F_005 | 825 | 80.0 | 69.4 | 17.0 | 88.1 | - | - | - | 195.7 | - | - |
| S 4456 NR | F_005 | 825 | 80.0 | 69.4 | 17.0 | 88.1 | - | - | - | 172.5 | - | - |
| S 4457 NR | F_005 | 825 | 80.0 | 69.4 | 17.0 | 88.1 | - | - | - | 195.7 | - | - |
| S 4458 NR | F_005 | 825 | 80.0 | 69.4 | 17.0 | 83.1 | - | - | - | 195.7 | - | - |
| S 4459 NR | F_003 | 825 | 80.5 | - | - | 87.0 | - | 10.0 | 10.0 | 187.0 | - | - |





**SIZES > DIMENSIONARIO >
DIMENSIONS > ABMESSUNGEN > DIMENSIONES**

FUEL FILTER > FILTRI CARBURANTE > CARBURANT > KRAFTSTOFF > FILTROS DE COMBUSTIBLE

| SOFIMA |  |  | A | B | C | D | E | F | G | H | BAR | R |
|-----------|---|---|-------|------|------|-------|---|------------|------------|-------|-----|---|
| S 4460 NR | F_005 | 825 | 80.0 | 61.5 | 70.0 | 83.0 | - | M 8 X 1.25 | M 16 X 1.5 | 170.0 | - | - |
| S 4464 NR | F_005 | 825 | 80.0 | 69.4 | 17.0 | 88.1 | - | - | - | 168.5 | - | - |
| S 4465 NR | F_005 | 825 | 86.0 | 57.0 | 63.5 | 94.0 | - | M36 X 1.5 | 3/4-16 UNF | 130.5 | - | - |
| S 4468 NR | F_005 | 825 | 80.5 | 62.0 | 70.0 | 84.0 | - | M 10 X 1.5 | M 16 X 1.5 | 145.0 | - | - |
| S 4469 NR | F_005 | 825 | 86.0 | 57.0 | 63.5 | 94.0 | - | M36 X 1.5 | 3/4-16 UNF | 130.5 | - | - |
| S 4525 NR | F_005 | 825 | 81.0 | 62.5 | 70.0 | 85.0 | - | M 10 X 1.5 | M 16 X 1.5 | 136.0 | - | - |
| S 4526 NR | F_005 | 825 | 79.0 | 62.3 | 70.0 | 85.2 | - | - | M 16 X 1.5 | 139.0 | - | - |
| S 4529 NR | F_005 | 825 | 80.5 | 62.5 | 70.0 | 85.0 | - | - | M 16 X 1.5 | 153.0 | - | - |
| S 4857 B | F_007 | 826 | - | - | 55.0 | - | - | 13.5 | 8.0 | 263.0 | - | - |
| S 4H2O NR | F_005 | 825 | 85.0 | 62.5 | 70.0 | 87.5 | - | - | M 16 X 1.5 | 171.0 | - | - |
| S 5084 GC | F_004 | 825 | 114.4 | - | - | - | - | 5/16 | 10.0 | 213.0 | - | - |
| S 5108 GC | F_004 | 825 | 114.4 | - | - | - | - | 5/16 | 10 | 213.0 | - | - |
| S 5112 GC | F_004 | 825 | 114.4 | - | - | - | - | 5/16 | 10.0 | 213.0 | - | - |
| S 5114 GC | F_004 | 825 | 114.4 | - | - | - | - | 10.0 | 10.0 | 224.0 | - | - |
| S 5116 GC | F_004 | 825 | 114.4 | - | - | - | - | 10.0 | 10.0 | 222.0 | - | - |
| S 5120 GC | F_004 | 825 | 114.4 | - | - | - | - | 10.0 | 10.0 | 224.0 | - | - |
| S 5125 GC | F_004 | 825 | 114.4 | - | - | - | - | 10.0 | 10.0 | 204.0 | - | - |
| S 5127 GC | F_004 | 825 | 114.4 | - | - | - | - | 5/16 | 10.0 | 213.0 | - | - |
| S 5134 GC | F_004 | 825 | 114.4 | - | - | - | - | 5/16 | 10.0 | 213.0 | - | - |
| S 5139 GC | F_004 | 825 | 114.4 | - | - | - | - | 10.0 | 10.0 | 221.0 | - | - |
| S 5143 GC | F_004 | 825 | 114.4 | - | - | - | - | 5/16 | 10.0 | 213.0 | - | - |
| S 5144 GC | F_004 | 825 | 114.0 | - | - | - | - | 5/16 | 10.0 | 213.0 | - | - |
| S 5145 GC | F_004 | 825 | 114.4 | - | - | - | - | 5/16 | 10.0 | 213.0 | - | - |
| S 5147 GC | F_004 | 825 | 114.4 | - | - | - | - | 5/16 | 10.0 | 227.0 | - | - |
| S 5148 GC | F_004 | 825 | 114.4 | - | - | - | - | 5/16 | 10.0 | 233.0 | - | - |
| S 5152 GC | F_004 | 825 | 114.4 | - | - | - | - | 10.0 | 10.0 | 224.0 | - | - |
| S 5163 GC | F_004 | 825 | 114.0 | - | - | - | - | 10.0 | 10.0 | 224.0 | - | - |
| S 5170 GC | F_013 | 826 | 95.0 | - | - | - | - | 10.0 | 10.0 | 107.5 | - | - |
| S 5173 GC | F_004 | 825 | 114.4 | - | - | - | - | 5/16 | 10.0 | 213.0 | - | - |
| S 5175 GC | F_004 | 825 | 114.4 | - | - | - | - | 5/16 | 10.0 | 213.0 | - | - |
| S 5178 GC | F_004 | 825 | 114.4 | - | - | - | - | 5/16 | 10.0 | 213.0 | - | - |
| S 5179 GC | F_004 | 825 | 114.4 | - | - | - | - | 5/16 | 10.0 | 213.0 | - | - |
| S 5181 GC | F_004 | 825 | 114.4 | - | - | - | - | 5/16 | 10.0 | 213.0 | - | - |
| S 5320 NR | F_004 | 825 | - | - | - | 113.0 | - | 8.0 | 8.0 | 189.0 | - | - |
| S 5392 GC | F_013 | 826 | 93.0 | - | - | 98.0 | - | 10.0 | 10.0 | 122.0 | - | - |
| S 5393 GC | F_013 | 826 | 93.0 | - | - | 98.0 | - | 10.0 | 10.0 | 126.5 | - | - |
| S 5394 GC | F_013 | 826 | 93.0 | - | - | 98.0 | - | 10.0 | 10.0 | 138.0 | - | - |
| S 5418 GC | F_013 | 826 | 93.5 | - | - | 98.5 | - | 10.0 | 10.0 | 125.0 | - | - |
| S 5427 GC | F_013 | 826 | 80.0 | - | - | 89.0 | - | 8.1 | 8.1 | 176.5 | - | - |
| S 5430 GC | F_013 | 826 | 93.5 | - | - | 98.0 | - | 10.0 | 10.0 | 121.0 | - | - |
| S 5517 GC | F_013 | 826 | 93.4 | - | - | 98.2 | - | 10.0 | 10.0 | 158.7 | - | - |
| S 5582 GC | F_013 | 826 | 93.2 | - | - | 97.5 | - | 11.5 | 11.5 | 137.3 | - | - |
| S 5600 NR | F_003 | 825 | 80.0 | - | - | - | - | 8.0 | 8.0 | 153.0 | - | - |
| S 5H2O NR | F_005 | 825 | 85.0 | 62.5 | 70.0 | 87.5 | - | - | M 16 X 1.5 | 171.0 | - | - |
| S 6001 NE | F_001 | 825 | 106.0 | 14.0 | 46.0 | - | - | - | - | 203.5 | - | - |
| S 6003 NE | F_001 | 825 | 78.4 | 13.9 | 13.9 | - | - | - | - | 65.5 | - | - |
| S 6005 G | F_012 | 826 | 42.0 | 17.0 | 17.0 | - | - | - | - | 57.0 | - | - |
| S 6005 NE | F_001 | 825 | 68.0 | - | 19.3 | 82.0 | - | - | - | 127.5 | - | - |
| S 6006 G | F_012 | 826 | 42.0 | 17.0 | 17.0 | - | - | - | - | 52.0 | - | - |
| S 6006 NE | F_001 | 825 | 76.5 | 21.8 | - | 79.5 | - | - | - | 90.0 | - | - |
| S 6007 G | F_012 | 826 | 42.0 | 17.0 | 17.0 | - | - | - | - | 54.0 | - | - |
| S 6007 NE | F_001 | 825 | 78.0 | - | 12.0 | 81.0 | - | - | - | 136.5 | - | - |
| S 6008 G | F_012 | 826 | 42.0 | 17.0 | 17.0 | - | - | - | - | 50.0 | - | - |
| S 6010 N | F_002 | 825 | 42.0 | 9.0 | 14.3 | - | - | - | - | 52.0 | - | - |
| S 6012 NE | F_001 | 825 | 71.5 | 16.5 | - | - | - | - | - | 119.0 | - | - |
| S 6013 NE | F_001 | 825 | 94.0 | 28.0 | 60.0 | - | - | - | - | 74.0 | - | - |
| S 6014 NE | F_001 | 825 | 83.0 | 38.5 | 38.5 | - | - | - | - | 142.0 | - | - |
| S 6015 NE | F_001 | 825 | 102.0 | 44.5 | 44.5 | - | - | - | - | 84.5 | - | - |
| S 6018 NE | F_001 | 825 | 71.0 | 16.5 | - | - | - | - | - | 110.0 | - | - |
| S 6020 NE | F_001 | 825 | 81.0 | 23.5 | - | - | - | - | - | 114.0 | - | - |
| S 6021 NE | F_001 | 825 | 83.5 | 18.6 | - | - | - | - | - | 116.0 | - | - |
| S 6022 NE | F_001 | 825 | 90.8 | 17.2 | - | - | - | - | - | 75.0 | - | - |
| S 6023 NE | F_001 | 825 | 74.5 | - | 15.5 | - | - | - | - | 98.0 | - | - |
| S 6025 NE | F_001 | 825 | 94.0 | 9.3 | - | 76.0 | - | - | - | 122.5 | - | - |
| S 6026 NE | F_001 | 825 | 94.0 | 9.3 | - | 76.0 | - | - | - | 134.5 | - | - |



**SIZES > DIMENSIONARIO >
DIMENSIONS > ABMESSUNGEN > DIMENSIONES**

FUEL FILTER > FILTRI CARBURANTE > CARBURANT > KRAFTSTOFF > FILTROS DE COMBUSTIBLE

| SOFIMA |  |  | A | B | C | D | E | F | G | H | BAR | R |
|-----------|---|---|-------|-------|------|-------|---|------------|------------|-------|-----|---|
| S 6031 NE | F_001 | 825 | 81.0 | 11.3 | - | 78.5 | - | - | - | 157.0 | - | - |
| S 6032 NE | F_001 | 825 | 94.0 | 9.3 | - | 77.0 | - | - | - | 140.0 | - | - |
| S 6033 NE | F_017 | 826 | 67.5 | 16.7 | 16.7 | 74.0 | - | - | - | 96.0 | - | - |
| S 6034 NE | F_017 | 826 | 67.5 | 11.3 | - | - | - | - | - | 163.5 | - | - |
| S 6037 NE | F_001 | 825 | 83.5 | 23.0 | - | 83.5 | - | - | - | 118.0 | - | - |
| S 6038 NE | F_001 | 825 | 94.0 | 9.3 | - | 76.0 | - | - | - | 151.5 | - | - |
| S 6045 NE | F_001 | 825 | 84.0 | 31.0 | - | - | - | - | - | 77.0 | - | - |
| S 6047 NE | F_017 | 826 | 66.5 | - | 10.0 | 77.0 | - | - | - | 83.0 | - | - |
| S 6052 NE | F_017 | 826 | 93.0 | 21.0 | 9.0 | 66.0 | - | - | - | 116.0 | - | - |
| S 6053 NE | F_017 | 826 | 93.0 | 21.0 | 9.0 | 66.0 | - | - | - | 116.0 | - | - |
| S 6054 NE | F_001 | 825 | 71.5 | 20.0 | 20.0 | - | - | - | - | 90.0 | - | - |
| S 6055 NE | F_001 | 825 | 91.7 | 23.5 | - | - | - | - | - | 73.0 | - | - |
| S 6057 NE | F_001 | 825 | 71.0 | 17.5 | - | - | - | - | - | 97.0 | - | - |
| S 6058 NE | F_001 | 825 | 78.2 | 30.0 | - | 88.5 | - | - | - | 90.5 | - | - |
| S 6065 NE | F_001 | 825 | 94.0 | 9.3 | - | 77.0 | - | - | - | 140.0 | - | - |
| S 6071 NE | F_001 | 825 | 66.5 | - | 10.0 | 77.0 | - | - | - | 109.0 | - | - |
| S 6072 NE | F_001 | 825 | 81.0 | 35.5 | 15.0 | - | - | - | - | 152.0 | - | - |
| S 6073 NE | F_001 | 825 | 66.0 | - | 13.4 | 66.0 | - | - | - | 78.9 | - | - |
| S 6074 NE | F_001 | 825 | - | 15.0 | 32.5 | 124.0 | - | - | - | 134.0 | - | - |
| S 6076 NE | F_017 | 826 | 82.0 | 21.0 | 9.0 | 66.0 | - | - | - | 115.0 | - | - |
| S 6077 NE | F_001 | 825 | 67.0 | 29.0 | - | 67.0 | - | - | - | 123.0 | - | - |
| S 6079 NE | F_017 | 826 | 93.0 | 21.0 | 9.0 | 66.0 | - | - | - | 116.0 | - | - |
| S 6080 NE | F_017 | 826 | 67.5 | 11.3 | - | - | - | - | - | 199.0 | - | - |
| S 6085 NE | F_001 | 825 | 102.0 | 43.0 | 43.0 | - | - | - | - | 99.0 | - | - |
| S 6102 NE | F_001 | 825 | 84.0 | 39.0 | - | - | - | - | - | 85.0 | - | - |
| S 6104 NE | F_001 | 825 | 65.0 | 27.0 | 16.0 | - | - | - | - | 77.0 | - | - |
| S 6114 NE | F_001 | 825 | 89.2 | 32.1 | - | - | - | - | - | 141.8 | - | - |
| S 6115 NE | F_001 | 825 | 89.2 | 32.1 | - | - | - | - | - | 115.8 | - | - |
| S 6120 NR | F_005 | 825 | 81.0 | 62.5 | 70.0 | 85.0 | - | - | M 16 X 1.5 | 152.0 | - | - |
| S 6122 NE | F_001 | 825 | 87.8 | 24.5 | 11.0 | 91.5 | - | - | - | 106.0 | - | - |
| S 6123 NE | F_001 | 825 | 81.5 | 17.0 | - | - | - | - | - | 101.0 | - | - |
| S 6129 NE | F_001 | 825 | 92.0 | 10.0 | - | 103.0 | - | - | - | 122.0 | - | - |
| S 6130 NE | F_001 | 825 | 93.0 | 7.0 | - | 103.0 | - | - | - | 177.0 | - | - |
| S 6131 NE | F_001 | 825 | 92.5 | 20.5 | - | 105.5 | - | - | - | 89.0 | - | - |
| S 6138 NE | F_001 | 825 | 98.0 | 38.0 | - | 88.0 | - | - | - | 45.0 | - | - |
| S 6139 NE | F_001 | 825 | 89.0 | 25.0 | - | - | - | - | - | 110.0 | - | - |
| S 6149 NE | F_001 | 825 | 94.0 | 26.0 | - | 94.0 | - | - | - | 97.0 | - | - |
| S 6181 N | F_002 | 825 | 69.0 | 33.5 | 33.5 | - | - | - | - | 88.5 | - | - |
| S 6311 N | F_002 | 825 | 65.0 | 14.0 | 14.0 | - | - | - | - | 65.0 | - | - |
| S 6481 N | F_002 | 825 | 71.0 | 21.0 | 21.0 | - | - | - | - | 84.0 | - | - |
| S 6600 NR | F_003 | 825 | 80.0 | - | - | - | - | 8.0 | 8.0 | 152.5 | - | - |
| S 6617 N | F_002 | 825 | 62.0 | 15.8 | 15.8 | - | - | - | - | 73.5 | - | - |
| S 6645 N | F_002 | 825 | 65.0 | 21.0 | - | - | - | - | - | 111.0 | - | - |
| S 6682 N | F_012 | 826 | 64.5 | 13.5 | - | 80.0 | - | - | - | 83.0 | - | - |
| S 6683 N | F_012 | 826 | 35.0 | 10.8 | - | - | - | - | - | 86.5 | - | - |
| S 6686 N | F_012 | 826 | 71.0 | 19.5 | 19.5 | - | - | - | - | 45.0 | - | - |
| S 6687 N | F_012 | 826 | 71.0 | 19.5 | 19.5 | - | - | - | - | 86.0 | - | - |
| S 6688 N | F_001 | 825 | 94.0 | 25.5 | - | 69.5 | - | - | - | 80.5 | - | - |
| S 6689 N | F_012 | 826 | 71.0 | 19.5 | 19.5 | - | - | - | - | 92.5 | - | - |
| S 6691 N | F_001 | 825 | 83.0 | 30.0 | 30.0 | 84.0 | - | - | - | 75.5 | - | - |
| S 6H2O NE | F_017 | 826 | 67.5 | 11.3 | - | - | - | - | - | 100.5 | - | - |
| S 7000 B | F_008 | 826 | - | - | 43.0 | 51.0 | - | 6.0/8.0 | 6.0/8.0 | 118.0 | - | - |
| S 7111 NC | F_005 | 825 | 84.0 | 19.2 | 17.0 | 88.0 | - | - | - | 71.5 | - | - |
| S 7112 NC | F_005 | 825 | 84.0 | 19.0 | 36.5 | 88.0 | - | - | - | 71.0 | - | - |
| S 7210 NR | F_005 | 825 | 76.0 | 56.0 | 66.0 | 78.0 | - | M 22 X 1.5 | M 20 X 1.5 | 121.0 | - | - |
| S 7411 N | F_002 | 825 | 62.0 | 13.2 | 14.5 | - | - | - | - | 113.0 | - | - |
| S 7420 NR | F_004 | 825 | 123.6 | 112.0 | - | - | - | - | 10.0 | 123.0 | - | - |
| S 7440 N | F_002 | 825 | 62.0 | 14.0 | 14.0 | - | - | - | - | 100.0 | - | - |
| S 7520 NR | F_004 | 825 | - | - | - | 113.0 | - | 8.0 | 8.0 | 189.0 | - | - |
| S 7600 NR | F_003 | 825 | 80.0 | - | - | - | - | 8.0 | 8.0 | 152.5 | - | - |
| S 7601 NR | F_003 | 825 | 80.0 | - | - | - | - | 8.0 | 8.0 | 145.0 | - | - |
| S 7920 NR | F_005 | 825 | 76.0 | 61.0 | 71.0 | 78.5 | - | - | M 16 X 1.5 | 75.0 | - | - |
| S 7H2O NR | F_005 | 825 | 84.5 | 62.5 | 70.0 | 85.0 | - | - | M 16 X 1.5 | 179.0 | - | - |
| S 8111 NC | F_005 | 825 | 84.0 | 19.2 | 17.0 | 88.0 | - | - | - | 112.5 | - | - |
| S 8210 NR | F_005 | 825 | 81.0 | 61.5 | 70.0 | - | - | - | M 16 X 1.5 | 163.0 | - | - |





FUEL FILTER > FILTRI CARBURANTE > CARBURANT > KRAFTSTOFF > FILTROS DE COMBUSTIBLE



| SOFIMA |  |  | A | B | C | D | E | F | G | H | BAR | R |
|-----------|---|---|------|------|------|-------|---|------------|------------|-------|-----|---|
| S 8340 NR | F_005 | 825 | 76.0 | 56.0 | 66.0 | 78.0 | - | - | 3/4-16 UNF | 91.0 | - | - |
| S 8381 NC | F_002 | 825 | 84.0 | 19.0 | 19.0 | - | - | - | - | 72.0 | - | - |
| S 8500 NR | F_005 | 825 | 81.0 | 62.5 | 70.0 | 85.0 | - | - | M 16 X 1.5 | 152.0 | - | - |
| S 8501 NR | F_005 | 825 | 81.0 | 62.5 | 70.0 | 85.0 | - | - | M 16 X 1.5 | 152.0 | - | - |
| S 8H2O NR | F_005 | 825 | 84.5 | 62.5 | 70.0 | 87.5 | - | - | M 16 X 1.5 | 162.0 | - | - |
| S 9000 B | F_008 | 826 | - | - | 30.0 | 36.0 | - | 8.4 | 6.5 | 108.0 | - | - |
| S 9030 NR | F_004 | 825 | - | - | - | 113.0 | - | 8.0 | 8.0 | 187.0 | - | - |
| S 9091 N | F_002 | 825 | 62.0 | 14.0 | 14.0 | - | - | - | - | 50.0 | - | - |
| S 9183 B | F_003 | 825 | 54.5 | - | - | - | - | 7.89 | 7.89 | 134.0 | - | - |
| S 9261 B | F_007 | 826 | - | - | 55.0 | - | - | 13.5 | 7.9 | 268.0 | - | - |
| S 9300 B | F_002 | 825 | 35.0 | - | 12.0 | - | - | - | - | 41.0 | - | - |
| S 9310 NR | F_005 | 825 | 90.0 | 65.0 | 73.0 | 98.5 | - | M 36 X 1.5 | M 20 X 1.5 | 139.0 | - | - |
| S 9600 NR | F_005 | 825 | 86.7 | 62.0 | 72.0 | 89.6 | - | - | M 16 X 1.5 | 102.0 | - | - |
| S 9960 NC | F_005 | 825 | 84.5 | 80.5 | 89.0 | - | - | - | 15.5 | 161.0 | - | - |
| S ONEB NR | F_003 | 825 | 84.5 | - | - | - | - | 9.5 | 8.0 | 195.0 | - | - |



AIR FILTER > FILTRI ARIA > FILTRE À AIR > LUFT > FILTROS DE AIRE

| | | | | | | | | | | | | |
|----------|-------|-----|-------|-------|-------|-------|-------|---|---|-------|---|---|
| S 0030 A | A_003 | 827 | 258.0 | 105.0 | - | - | - | - | - | 61.0 | - | - |
| S 0060 A | A_002 | 827 | 202.0 | 91.0 | 13.5 | - | 254.0 | - | - | 266.0 | - | - |
| S 0080 A | A_003 | 827 | 308.0 | 135.0 | - | - | - | - | - | 62.5 | - | - |
| S 0133 A | A_003 | 827 | 320.0 | 150.0 | - | - | - | - | - | 43.0 | - | - |
| S 0190 A | A_007 | 827 | 260.0 | - | 37.0 | 320.0 | 50.0 | - | - | 87.0 | - | - |
| S 0212 A | A_001 | 827 | 136.0 | 71.5 | - | - | - | - | - | 220.6 | - | - |
| S 0290 A | A_003 | 827 | 217.0 | 167.0 | - | - | - | - | - | 41.0 | - | - |
| S 0302 A | A_003 | 827 | 185.0 | 140.0 | - | - | - | - | - | 49.0 | - | - |
| S 0333 A | A_003 | 827 | 340.0 | 147.0 | - | - | - | - | - | 85.0 | - | - |
| S 0340 A | A_003 | 827 | 341.0 | 206.0 | - | - | - | - | - | 41.0 | - | - |
| S 0346 A | A_005 | 827 | 230.0 | 201.0 | - | - | - | - | - | 55.0 | - | - |
| S 0378 A | A_005 | 827 | 237.0 | 140.0 | - | - | - | - | - | 42.0 | - | - |
| S 0400 A | A_002 | 827 | 212.0 | 165.0 | 165.0 | - | - | - | - | 67.0 | - | - |
| S 0412 A | A_003 | 827 | 239.0 | 140.5 | - | - | - | - | - | 57.0 | - | - |
| S 0420 A | A_003 | 827 | 356.0 | 244.0 | - | - | - | - | - | 49.0 | - | - |
| S 0449 A | A_003 | 827 | 308.0 | 184.0 | - | - | - | - | - | 41.0 | - | - |
| S 0502 A | A_003 | 827 | 303.0 | 210.0 | - | - | - | - | - | 50.0 | - | - |
| S 0503 A | A_003 | 827 | 255.0 | 201.0 | - | - | - | - | - | 57.0 | - | - |
| S 0520 A | A_003 | 827 | 381.0 | 171.0 | - | 60.0 | - | - | - | 51.0 | - | - |
| S 0543 A | A_005 | 827 | 264.0 | 216.0 | - | - | - | - | - | 44.0 | - | - |
| S 0602 A | A_003 | 827 | 288.0 | 188.0 | - | - | - | - | - | 42.0 | - | - |
| S 0620 A | A_005 | 827 | 207.5 | 185.0 | - | - | - | - | - | 43.0 | - | - |
| S 0622 A | A_005 | 827 | 190.0 | 200.0 | - | - | - | - | - | 50.0 | - | - |
| S 0630 A | A_003 | 827 | 382.0 | 115.0 | - | - | - | - | - | 56.5 | - | - |
| S 0650 A | A_002 | 827 | 126.0 | 65.0 | 9.0 | - | - | - | - | 294.0 | - | - |
| S 0660 A | A_017 | 828 | 232.0 | 182.0 | 182.0 | - | - | - | - | 62.0 | - | - |
| S 0680 A | A_002 | 827 | 128.0 | 82.0 | 82.0 | - | - | - | - | 171.0 | - | - |
| S 0710 A | A_017 | 828 | 181.0 | 99.0 | 99.0 | - | - | - | - | 102.0 | - | - |
| S 0730 A | A_003 | 827 | 211.0 | 211.0 | - | - | - | - | - | 56.5 | - | - |
| S 0756 A | A_002 | 827 | 154.0 | 84.5 | - | - | - | - | - | 202.0 | - | - |
| S 0760 A | A_017 | 828 | 230.0 | 190.0 | 190.0 | - | - | - | - | 81.0 | - | - |
| S 0802 A | A_003 | 827 | 217.0 | 168.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 0902 A | A_003 | 827 | 237.0 | 214.0 | - | - | - | - | - | 41.0 | - | - |
| S 0930 A | A_003 | 827 | 349.0 | 148.0 | - | - | - | - | - | 36.5 | - | - |
| S 0936 A | A_003 | 827 | 382.0 | 150.0 | - | - | - | - | - | 57.0 | - | - |
| S 0939 A | A_017 | 828 | 275.0 | 224.0 | 224.0 | - | - | - | - | 55.0 | - | - |
| S 0946 A | A_003 | 827 | 310.0 | 184.5 | - | - | - | - | - | 56.5 | - | - |
| S 0950 A | A_002 | 827 | 166.0 | 86.0 | 9.0 | - | - | - | - | 351.0 | - | - |
| S 0972 A | A_003 | 827 | 345.0 | 170.0 | - | - | - | - | - | 42.5 | - | - |
| S 0974 A | A_017 | 828 | 408.0 | 326.0 | - | - | - | - | - | 56.5 | - | - |
| S 0975 A | A_017 | 828 | 408.0 | 326.0 | - | - | - | - | - | 64.0 | - | - |
| S 0976 A | A_017 | 828 | 408.0 | 326.0 | - | - | - | - | - | 84.5 | - | - |
| S 0978 A | A_017 | 828 | 272.0 | 204.0 | 204.0 | - | - | - | - | 52.5 | - | - |
| S 1012 A | A_003 | 827 | 205.0 | 168.0 | - | - | - | - | - | 83.0 | - | - |
| S 1030 A | A_003 | 827 | 263.0 | 155.0 | - | - | - | - | - | 57.0 | - | - |
| S 1060 A | A_001 | 827 | 136.0 | 70.0 | 70.0 | - | - | - | - | 235.0 | - | - |
| S 1066 A | A_017 | 828 | 232.0 | 182.0 | 182.0 | - | - | - | - | 55.0 | - | - |
| S 1080 A | A_003 | 827 | 298.0 | 165.0 | - | - | - | - | - | 62.5 | - | - |
| S 1102 A | A_003 | 827 | 248.0 | 206.0 | - | - | - | - | - | 59.0 | - | - |



| AIR FILTER > FILTRI ARIA > FILTRE À AIR > LUFT > FILTROS DE AIRE | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|------------|----------|
| SOFIMA |  |  | A | B | C | D | E | F | G | H | BAR | R |
| S 1130 A | A_003 | 827 | 257.0 | 177.0 | - | - | - | - | - | 40.0 | - | - |
| S 1210 A | A_005 | 827 | 247.0 | 153.0 | - | - | - | - | - | 40.0 | - | - |
| S 1212 A | A_003 | 827 | 316.0 | 190.0 | - | - | - | - | - | 58.0 | - | - |
| S 1220 A | A_002 | 827 | 131.0 | 91.0 | 91.0 | - | - | - | - | 207.0 | - | - |
| S 1250 A | A_001 | 827 | 148.0 | 103.0 | 103.0 | - | - | - | - | 257.0 | - | - |
| S 1302 A | A_003 | 827 | 324.0 | 152.0 | - | - | - | - | - | 41.0 | - | - |
| S 1410 A | A_005 | 827 | 263.5 | 124.5 | - | - | - | - | - | 58.0 | - | - |
| S 1412 A | A_003 | 827 | 362.0 | 82.0 | - | - | - | - | - | 59.0 | - | - |
| S 1420 A | A_003 | 827 | 255.0 | 155.5 | - | - | - | - | - | 57.5 | - | - |
| S 1430 A | A_003 | 827 | 220.0 | 228.0 | - | - | - | - | - | 57.5 | - | - |
| S 1460 A | A_001 | 827 | 140.0 | 94.0 | 94.0 | - | - | - | - | 75.0 | - | - |
| S 1506 A | A_002 | 827 | 160.0 | 99.0 | 99.0 | - | - | - | - | 183.0 | - | - |
| S 1540 A | A_002 | 827 | 160.0 | 99.0 | 99.0 | - | - | - | - | 234.0 | - | - |
| S 1550 A | A_002 | 827 | 217.0 | 158.0 | 158.0 | - | - | - | - | 50.0 | - | - |
| S 1612 A | A_003 | 827 | 363.0 | 185.5 | - | - | - | - | - | 54.5 | - | - |
| S 1620 A | A_003 | 827 | 314.0 | 191.0 | - | - | - | - | - | 44.0 | - | - |
| S 1710 A | A_003 | 827 | 315.0 | 261.0 | - | - | - | - | - | 41.0 | - | - |
| S 1730 A | A_003 | 827 | 250.0 | 156.0 | - | - | - | - | - | 42.0 | - | - |
| S 1780 A | A_003 | 827 | 177.0 | 90.0 | - | - | - | - | - | 48.5 | - | - |
| S 1802 A | A_003 | 827 | 187.0 | 170.0 | - | - | - | - | - | 70.0 | - | - |
| S 1840 A | A_002 | 827 | 156.5 | 88.0 | - | - | - | - | - | 344.0 | - | - |
| S 1902 A | A_001 | 827 | - | - | 69.5 | 132.5 | - | - | - | 250.5 | - | - |
| S 1920 A | A_003 | 827 | 395.0 | 166.0 | - | - | - | - | - | 42.0 | - | - |
| S 1930 A | A_003 | 827 | 259.0 | 124.0 | - | - | - | - | - | 47.0 | - | - |
| S 1960 A | A_003 | 827 | 284.0 | 180.0 | - | - | - | - | - | 56.0 | - | - |
| S 2002 A | A_003 | 827 | 370.0 | 134.5 | - | - | - | - | - | 58.0 | - | - |
| S 2012 A | A_003 | 827 | 344.5 | 135.5 | - | - | - | - | - | 70.0 | - | - |
| S 2023 A | A_003 | 827 | 330.0 | 252.0 | - | - | - | - | - | 50.0 | - | - |
| S 2032 A | A_003 | 827 | 243.0 | 190.0 | - | - | - | - | - | 68.0 | - | - |
| S 2040 A | A_001 | 827 | 245.0 | 183.0 | 183.0 | - | - | - | - | 63.0 | - | - |
| S 2060 A | A_017 | 828 | 265.0 | 205.0 | - | - | - | - | - | 91.0 | - | - |
| S 2110 A | A_005 | 827 | 231.0 | 186.0 | - | - | - | - | - | 52.0 | - | - |
| S 2130 A | A_003 | 827 | 249.0 | 148.5 | - | - | - | - | - | 38.0 | - | - |
| S 2240 A | A_003 | 827 | 300.0 | 198.0 | - | - | - | - | - | 49.0 | - | - |
| S 2300 A | A_002 | 827 | 226.0 | 178.0 | 178.0 | - | - | - | - | 47.0 | - | - |
| S 2302 A | A_003 | 827 | 281.0 | 159.0 | - | - | - | - | - | 51.0 | - | - |
| S 2310 A | A_003 | 827 | 230.0 | 90.0 | - | - | - | - | - | 48.0 | - | - |
| S 2312 A | A_003 | 827 | 250.0 | 133.0 | - | - | - | - | - | 65.0 | - | - |
| S 2340 A | A_005 | 827 | 240.0 | 150.0 | - | - | - | - | - | 38.0 | - | - |
| S 2360 A | A_001 | 827 | 142.0 | 53.0 | 53.0 | - | - | - | - | 45.0 | - | - |
| S 2370 A | A_002 | 827 | 202.0 | 135.0 | 17.0 | - | 254.0 | - | - | 421.0 | - | - |
| S 2400 A | A_001 | 827 | 110.0 | 63.0 | 63.0 | - | - | - | - | 165.0 | - | - |
| S 2410 A | A_002 | 827 | 127.0 | 99.0 | 99.0 | - | - | - | - | 218.0 | - | - |
| S 2420 A | A_017 | 828 | 285.0 | 237.0 | 237.0 | - | - | - | - | 44.0 | - | - |
| S 2440 A | A_001 | 827 | 204.0 | 145.0 | 145.0 | - | - | - | - | 58.0 | - | - |
| S 2460 A | A_001 | 827 | 244.0 | 180.0 | 180.0 | - | - | - | - | 57.0 | - | - |
| S 2512 A | A_011 | 827 | 150.0 | 69.0 | - | - | - | - | - | 220.0 | - | - |
| S 2550 A | A_006 | 827 | 285.0 | 230.0 | 230.0 | 227.0 | 170.0 | - | - | 45.5 | - | - |
| S 2560 A | A_017 | 828 | 204.0 | 143.0 | 143.0 | - | - | - | - | 80.0 | - | - |
| S 2602 A | A_003 | 827 | 520.0 | 86.0 | - | - | - | - | - | 58.0 | - | - |
| S 2612 A | A_005 | 827 | 322.0 | 211.5 | - | - | - | - | - | 42.0 | - | - |
| S 2620 A | A_002 | 827 | 127.0 | 93.5 | 93.5 | - | - | - | - | 268.0 | - | - |
| S 2640 A | A_003 | 827 | 298.0 | 86.0 | - | - | - | - | - | 42.0 | - | - |
| S 2720 A | A_013 | 827 | 173.5 | 140.5 | 244.5 | 274.0 | - | - | - | 45.0 | - | - |
| S 2722 A | A_001 | 827 | 153.0 | 70.0 | - | 157.0 | - | - | - | 205.0 | - | - |
| S 2730 A | A_003 | 827 | 251.0 | 92.0 | - | - | - | - | - | 37.5 | - | - |
| S 2755 A | A_002 | 827 | 104.0 | 60.0 | - | - | - | - | - | 297.0 | - | - |
| S 2810 A | A_017 | 828 | 295.0 | 210.0 | 210.0 | - | - | - | - | 86.0 | - | - |
| S 2820 A | A_003 | 827 | 310.0 | 102.0 | - | - | - | - | - | 42.0 | - | - |
| S 2910 A | A_002 | 827 | 241.0 | 182.0 | 182.0 | - | - | - | - | 50.0 | - | - |
| S 2920 A | A_003 | 827 | 280.0 | 170.0 | - | - | - | - | - | 58.0 | - | - |
| S 2940 A | A_002 | 827 | 164.0 | 86.0 | - | - | - | - | - | 238.0 | - | - |
| S 2950 A | A_002 | 827 | 133.0 | 70.0 | 18.0 | - | 160.0 | - | - | 289.0 | - | - |
| S 3001 A | A_003 | 827 | 228.0 | 170.0 | - | - | - | - | - | 35.0 | - | - |
| S 3003 A | A_003 | 827 | 576.0 | 167.0 | - | - | - | - | - | 49.0 | - | - |





| AIR FILTER > FILTRI ARIA > FILTRE À AIR > LUFT > FILTROS DE AIRE | | | | | | | | | | | | |
|--|---|---|-------|-------|-------|-------|-------|---|---|-------|-----|---|
| SOFIMA |  |  | A | B | C | D | E | F | G | H | BAR | R |
| S 3004 A | A_003 | 827 | 224.0 | 240.5 | - | - | - | - | - | 57.0 | - | - |
| S 3005 A | A_017 | 828 | 218.5 | 160.0 | - | - | - | - | - | 108.0 | - | - |
| S 3007 A | A_003 | 827 | 350.0 | 185.0 | - | - | - | - | - | 48.5 | - | - |
| S 3008 A | A_003 | 827 | 280.0 | 160.0 | - | - | - | - | - | 46.5 | - | - |
| S 3011 A | A_003 | 827 | 288.0 | 185.0 | - | - | - | - | - | 42.0 | - | - |
| S 3012 A | A_003 | 827 | 260.5 | 144.0 | - | - | - | - | - | 46.0 | - | - |
| S 3016 A | A_003 | 827 | 315.0 | 150.0 | - | - | - | - | - | 58.0 | - | - |
| S 3017 A | A_003 | 827 | 308.5 | 229.5 | - | - | - | - | - | 27.0 | - | - |
| S 3019 A | A_003 | 827 | 276.0 | 184.0 | - | - | - | - | - | 57.0 | - | - |
| S 3020 A | A_003 | 827 | 276.0 | 184.0 | - | - | - | - | - | 42.0 | - | - |
| S 3021 A | A_003 | 827 | 300.0 | 102.0 | - | - | - | - | - | 50.0 | - | - |
| S 3022 A | A_003 | 827 | 270.0 | 110.0 | - | - | - | - | - | 57.0 | - | - |
| S 3024 A | A_003 | 827 | 398.0 | 150.0 | - | - | - | - | - | 41.0 | - | - |
| S 3028 A | A_003 | 827 | 212.0 | 168.0 | - | - | - | - | - | 58.0 | - | - |
| S 3029 A | A_003 | 827 | 256.0 | 212.5 | - | - | - | - | - | 57.0 | - | - |
| S 3030 A | A_003 | 827 | 597.0 | 170.0 | - | 55.0 | - | - | - | 49.0 | - | - |
| S 3035 A | A_003 | 827 | 372.0 | 150.0 | - | - | - | - | - | 57.0 | - | - |
| S 3036 A | A_003 | 827 | 282.0 | 159.5 | - | - | - | - | - | 57.0 | - | - |
| S 3039 A | A_003 | 827 | 326.0 | 100.0 | - | - | - | - | - | 57.0 | - | - |
| S 3040 A | A_017 | 828 | 370.0 | 288.0 | - | - | - | - | - | 59.0 | - | - |
| S 3041 A | A_003 | 827 | 246.0 | 263.0 | - | - | - | - | - | 58.0 | - | - |
| S 3044 A | A_003 | 827 | 315.0 | 150.0 | - | - | - | - | - | 57.5 | - | - |
| S 3045 A | A_003 | 827 | 201.0 | 140.0 | - | - | - | - | - | 46.0 | - | - |
| S 3046 A | A_003 | 827 | 210.0 | 184.5 | - | - | - | - | - | 57.5 | - | - |
| S 3048 A | A_003 | 827 | 249.0 | 184.0 | - | - | - | - | - | 42.0 | - | - |
| S 3049 A | A_003 | 827 | 238.0 | 237.0 | - | - | - | - | - | 41.0 | - | - |
| S 3050 A | A_002 | 827 | 168.0 | 84.0 | 84.0 | - | - | - | - | 288.0 | - | - |
| S 3054 A | A_003 | 827 | 240.0 | 135.5 | - | - | - | - | - | 42.0 | - | - |
| S 3057 A | A_003 | 827 | 212.0 | 140.0 | - | - | - | - | - | 58.0 | - | - |
| S 3062 A | A_003 | 827 | 255.0 | 178.0 | - | - | - | - | - | 38.5 | - | - |
| S 3066 A | A_003 | 827 | 246.0 | 169.0 | - | - | - | - | - | 63.0 | - | - |
| S 3068 A | A_003 | 827 | 268.0 | 118.0 | - | - | - | - | - | 56.0 | - | - |
| S 3069 A | A_003 | 827 | 344.0 | 170.0 | - | - | - | - | - | 37.0 | - | - |
| S 3070 A | A_003 | 827 | 348.0 | 169.5 | - | - | - | - | - | 46.0 | - | - |
| S 3075 A | A_003 | 827 | 310.5 | 150.0 | - | - | - | - | - | 45.5 | - | - |
| S 3076 A | A_005 | 827 | 307.0 | 156.0 | - | - | - | - | - | 42.5 | - | - |
| S 3077 A | A_003 | 827 | 364.0 | 184.5 | - | - | - | - | - | 50.0 | - | - |
| S 3078 A | A_006 | 827 | 305.0 | 265.0 | 265.0 | 190.0 | 150.0 | - | - | 52.0 | - | - |
| S 3079 A | A_003 | 827 | 345.0 | 169.5 | - | - | - | - | - | 56.0 | - | - |
| S 3080 A | A_003 | 827 | 317.0 | 277.0 | - | - | - | - | - | 70.0 | - | - |
| S 3081 A | A_005 | 827 | 189.0 | 180.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 3082 A | A_003 | 827 | 317.0 | 277.0 | - | - | - | - | - | 80.0 | - | - |
| S 3083 A | A_003 | 827 | 243.0 | 189.0 | - | - | - | - | - | 58.0 | - | - |
| S 3085 A | A_003 | 827 | 281.0 | 219.0 | - | - | - | - | - | 62.0 | - | - |
| S 3086 A | A_003 | 827 | 330.0 | 265.0 | - | - | - | - | - | 69.0 | - | - |
| S 3087 A | A_003 | 827 | 286.0 | 157.0 | - | - | - | - | - | 46.0 | - | - |
| S 3088 A | A_003 | 827 | 245.0 | 152.5 | - | - | - | - | - | 44.0 | - | - |
| S 3093 A | A_003 | 827 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
| S 3094 A | A_017 | 828 | 149.0 | 75.0 | - | - | - | - | - | 88.0 | - | - |
| S 3095 A | A_003 | 827 | 288.0 | 184.5 | - | - | - | - | - | 41.0 | - | - |
| S 3096 A | A_003 | 827 | 238.0 | 180.0 | - | - | - | - | - | 42.0 | - | - |
| S 3097 A | A_003 | 827 | 348.0 | 169.5 | - | - | - | - | - | 46.0 | - | - |
| S 3099 A | A_003 | 827 | 250.0 | 212.0 | - | - | - | - | - | 43.0 | - | - |
| S 3100 A | A_003 | 827 | 261.0 | 288.0 | - | - | - | - | - | 58.0 | - | - |
| S 3101 A | A_003 | 827 | 265.0 | 147.0 | - | - | - | - | - | 46.5 | - | - |
| S 3102 A | A_005 | 827 | 212.0 | 201.5 | - | - | - | - | - | 40.0 | - | - |
| S 3103 A | A_005 | 827 | 247.5 | 203.0 | - | - | - | - | - | 39.5 | - | - |
| S 3104 A | A_005 | 827 | 190.5 | 203.5 | - | - | - | - | - | 34.5 | - | - |
| S 3105 A | A_005 | 827 | 257.5 | 221.5 | - | - | - | - | - | 34.5 | - | - |
| S 3106 A | A_003 | 827 | 265.0 | 147.0 | - | - | - | - | - | 57.0 | - | - |
| S 3107 A | A_003 | 827 | 297.0 | 235.0 | - | - | - | - | - | 42.0 | - | - |
| S 3109 A | A_003 | 827 | 255.0 | 213.0 | - | - | - | - | - | 69.0 | - | - |
| S 3112 A | A_003 | 827 | 324.0 | 135.7 | - | - | - | - | - | 42.0 | - | - |
| S 3113 A | A_003 | 827 | 276.0 | 185.0 | - | - | - | - | - | 65.0 | - | - |
| S 3120 A | A_003 | 827 | 288.0 | 170.0 | - | 61.0 | - | - | - | 50.0 | - | - |



| AIR FILTER > FILTRI ARIA > FILTRE À AIR > LUFT > FILTROS DE AIRE | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|------------|----------|
| SOFIMA |  |  | A | B | C | D | E | F | G | H | BAR | R |
| S 3125 A | A_003 | 827 | 343.0 | 169.0 | - | - | - | - | - | 48.0 | - | - |
| S 3126 A | A_005 | 827 | 269.0 | 137.0 | - | - | - | - | - | 27.5 | - | - |
| S 3129 A | A_003 | 827 | 245.0 | 157.0 | - | - | - | - | - | 46.0 | - | - |
| S 3130 A | A_003 | 827 | 303.5 | 197.5 | - | - | - | - | - | 58.0 | - | - |
| S 3140 A | A_003 | 827 | 360.0 | 218.0 | - | - | - | - | - | 57.0 | - | - |
| S 3143 A | A_005 | 827 | 267.5 | 170.0 | - | - | - | - | - | 43.0 | - | - |
| S 3160 A | A_003 | 827 | 239.0 | 188.0 | - | - | - | - | - | 58.0 | - | - |
| S 3167 A | A_003 | 827 | 243.0 | 189.0 | - | - | - | - | - | 50.0 | - | - |
| S 3169 A | A_005 | 827 | 251.5 | 198.5 | - | - | - | - | - | 52.5 | - | - |
| S 3171 A | A_005 | 827 | 320.5 | 178.0 | - | - | - | - | - | 48.0 | - | - |
| S 3173 A | A_005 | 827 | 243.0 | 158.5 | - | - | - | - | - | 38.0 | - | - |
| S 3174 A | A_005 | 827 | 259.5 | 178.5 | - | - | - | - | - | 50.0 | - | - |
| S 3177 A | A_003 | 827 | 207.0 | 152.0 | - | - | - | - | - | 40.0 | - | - |
| S 3178 A | A_003 | 827 | 288.0 | 167.5 | - | - | - | - | - | 36.0 | - | - |
| S 3180 A | A_003 | 827 | 244.0 | 167.0 | - | - | - | - | - | 79.5 | - | - |
| S 3184 A | A_003 | 827 | 417.0 | 187.5 | - | - | - | - | - | 32.0 | - | - |
| S 3188 A | A_003 | 827 | 381.0 | 149.5 | - | - | - | - | - | 49.5 | - | - |
| S 3189 A | A_003 | 827 | 297.5 | 235.0 | - | - | - | - | - | 52.0 | - | - |
| S 3190 A | A_003 | 827 | 297.5 | 235.0 | - | - | - | - | - | 51.0 | - | - |
| S 3192 A | A_003 | 827 | 253.0 | 213.0 | - | - | - | - | - | 57.0 | - | - |
| S 3193 A | A_003 | 827 | 280.0 | 218.0 | - | - | - | - | - | 68.0 | - | - |
| S 3195 A | A_003 | 827 | 229.0 | 193.0 | - | - | - | - | - | 60.0 | - | - |
| S 3198 A | A_003 | 827 | 334.0 | 133.0 | - | 60.0 | - | - | - | 60.0 | - | - |
| S 3202 A | A_003 | 827 | 248.0 | 168.0 | - | - | - | - | - | 49.0 | - | - |
| S 3207 A | A_003 | 827 | 270.0 | 172.0 | - | - | - | - | - | 56.0 | - | - |
| S 3209 A | A_003 | 827 | 300.0 | 155.0 | - | - | - | - | - | 42.0 | - | - |
| S 3210 A | A_013 | 827 | 342.5 | 243.5 | - | - | - | - | - | 54.5 | - | - |
| S 3211 A | A_005 | 827 | 307.0 | 160.0 | - | - | - | - | - | 52.5 | - | - |
| S 3212 A | A_003 | 827 | 234.0 | 206.5 | - | - | - | - | - | 67.0 | - | - |
| S 3213 A | A_003 | 827 | 285.0 | 154.0 | - | - | - | - | - | 50.0 | - | - |
| S 3214 A | A_003 | 827 | 292.0 | 235.0 | - | - | - | - | - | 42.5 | - | - |
| S 3215 A | A_003 | 827 | 258.0 | 143.0 | - | - | - | - | - | 70.0 | - | - |
| S 3216 A | A_003 | 827 | 305.0 | 174.0 | - | - | - | - | - | 42.0 | - | - |
| S 3218 A | A_003 | 827 | 306.0 | 150.0 | - | - | - | - | - | 57.0 | - | - |
| S 3220 A | A_005 | 827 | 362.0 | 236.0 | - | - | - | - | - | 51.5 | - | - |
| S 3221 A | A_005 | 827 | 250.0 | 225.0 | - | - | - | - | - | 49.0 | - | - |
| S 3222 A | A_005 | 827 | 226.0 | 226.0 | - | - | - | - | - | 38.5 | - | - |
| S 3224 A | A_003 | 827 | 252.5 | 126.0 | - | - | - | - | - | 46.0 | - | - |
| S 3227 A | A_005 | 827 | 273.5 | 168.0 | - | - | - | - | - | 44.0 | - | - |
| S 3228 A | A_005 | 827 | 316.0 | 199.0 | - | - | - | - | - | 43.5 | - | - |
| S 3229 A | A_005 | 827 | 243.0 | 193.0 | - | - | - | - | - | 34.0 | - | - |
| S 3230 A | A_001 | 827 | 290.0 | 240.0 | 240.0 | - | - | - | - | 49.0 | - | - |
| S 3231 A | A_005 | 827 | 275.5 | 171.0 | - | - | - | - | - | 41.0 | - | - |
| S 3232 A | A_005 | 827 | 333.0 | 109.5 | 246.0 | - | - | - | - | 40.0 | - | - |
| S 3236 A | A_005 | 827 | 309.0 | 184.0 | - | - | - | - | - | 54.0 | - | - |
| S 3237 A | A_005 | 827 | 338.5 | 157.5 | - | - | - | - | - | 52.0 | - | - |
| S 3238 A | A_003 | 827 | 193.0 | 200.0 | - | - | - | - | - | 50.0 | - | - |
| S 3241 A | A_003 | 827 | 282.0 | 171.0 | - | - | - | - | - | 58.0 | - | - |
| S 3245 A | A_003 | 827 | 285.0 | 190.0 | - | - | - | - | - | 58.0 | - | - |
| S 3246 A | A_003 | 827 | 269.0 | 172.0 | - | - | - | - | - | 58.0 | - | - |
| S 3247 A | A_004 | 827 | 318.0 | 163.0 | - | - | - | - | - | 65.0 | - | - |
| S 3248 A | A_003 | 827 | 269.0 | 160.0 | - | - | - | - | - | 34.0 | - | - |
| S 3249 A | A_003 | 827 | 224.0 | 137.0 | - | - | - | - | - | 33.0 | - | - |
| S 3250 A | A_003 | 827 | 311.0 | 166.0 | - | - | - | - | - | 42.0 | - | - |
| S 3251 A | A_003 | 827 | 294.2 | 230.6 | - | - | - | - | - | 47.3 | - | - |
| S 3252 A | A_003 | 827 | 249.0 | 116.0 | - | - | - | - | - | 62.5 | - | - |
| S 3253 A | A_003 | 827 | 249.0 | 116.0 | - | - | - | - | - | 62.5 | - | - |
| S 3254 A | A_003 | 827 | 248.0 | 183.0 | - | - | - | - | - | 68.0 | - | - |
| S 3255 A | A_005 | 827 | 226.0 | 151.0 | - | - | - | - | - | 36.0 | - | - |
| S 3256 A | A_005 | 827 | 268.5 | 187.0 | - | - | - | - | - | 34.0 | - | - |
| S 3257 A | A_003 | 827 | 419.0 | 227.0 | - | - | - | - | - | 42.0 | - | - |
| S 3258 A | A_003 | 827 | 292.0 | 234.0 | - | - | - | - | - | 52.0 | - | - |
| S 3259 A | A_003 | 827 | 292.0 | 224.0 | - | - | - | - | - | 44.0 | - | - |
| S 3260 A | A_003 | 827 | 428.0 | 96.0 | - | - | - | - | - | 56.0 | - | - |
| S 3261 A | A_003 | 827 | 324.0 | 156.0 | - | - | - | - | - | 73.0 | - | - |





| AIR FILTER > FILTRI ARIA > FILTRE À AIR > LUFT > FILTROS DE AIRE | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|------------|----------|
| SOFIMA |  |  | A | B | C | D | E | F | G | H | BAR | R |
| S 3262 A | A_003 | 827 | 355.0 | 103.0 | - | - | - | - | - | 50.0 | - | - |
| S 3263 A | A_003 | 827 | 268.0 | 168.0 | - | - | - | - | - | 35.0 | - | - |
| S 3264 A | A_003 | 827 | 280.0 | 189.0 | - | - | - | - | - | 38.0 | - | - |
| S 3265 A | A_003 | 827 | 378.0 | 150.0 | - | - | - | - | - | 53.0 | - | - |
| S 3268 A | A_003 | 827 | 302.0 | 225.0 | - | - | - | - | - | 58.0 | - | - |
| S 3269 A | A_005 | 827 | 190.5 | 158.0 | - | - | - | - | - | 54.5 | - | - |
| S 3270 A | A_005 | 827 | 265.5 | 167.0 | - | - | - | - | - | 32.5 | - | - |
| S 3272 A | A_003 | 827 | 243.0 | 169.5 | - | - | - | - | - | 79.0 | - | - |
| S 3273 A | A_003 | 827 | 390.0 | 182.0 | - | - | - | - | - | 46.0 | - | - |
| S 3274 A | A_003 | 827 | 327.0 | 215.0 | - | - | - | - | - | 66.0 | - | - |
| S 3275 A | A_005 | 827 | 213.5 | 205.5 | - | - | - | - | - | 52.0 | - | - |
| S 3276 A | A_005 | 827 | 341.0 | 151.0 | - | - | - | - | - | 45.0 | - | - |
| S 3277 A | A_005 | 827 | 300.0 | 220.0 | - | - | - | - | - | 36.0 | - | - |
| S 3278 A | A_005 | 827 | 224.0 | 193.0 | - | - | - | - | - | 27.0 | - | - |
| S 3279 A | A_005 | 827 | 224.0 | 187.5 | - | - | - | - | - | 46.0 | - | - |
| S 3280 A | A_005 | 827 | 253.0 | 173.0 | - | - | - | - | - | 45.5 | - | - |
| S 3281 A | A_003 | 827 | 291.0 | 210.5 | - | - | - | - | - | 38.0 | - | - |
| S 3283 A | A_003 | 827 | 252.0 | 150.0 | - | - | - | - | - | 37.0 | - | - |
| S 3284 A | A_003 | 827 | 290.0 | 246.0 | - | - | - | - | - | 40.0 | - | - |
| S 3285 A | A_003 | 827 | 247.0 | 160.0 | - | - | - | - | - | 38.0 | - | - |
| S 3286 A | A_003 | 827 | 203.0 | 163.0 | - | - | - | - | - | 38.0 | - | - |
| S 3287 A | A_003 | 827 | 247.0 | 168.0 | - | - | - | - | - | 41.0 | - | - |
| S 3288 A | A_004 | 827 | 333.5 | 171.2 | - | - | - | - | - | 53.0 | - | - |
| S 3289 A | A_004 | 827 | 290.0 | 151.0 | - | - | - | - | - | 52.0 | - | - |
| S 3292 A | A_003 | 827 | 290.0 | 207.0 | - | - | - | - | - | 51.0 | - | - |
| S 3293 A | A_003 | 827 | 284.0 | 249.0 | - | - | - | - | - | 65.0 | - | - |
| S 3294 A | A_003 | 827 | 254.0 | 218.5 | - | - | - | - | - | 45.0 | - | - |
| S 3295 A | A_003 | 827 | 263.0 | 144.0 | - | - | - | - | - | 37.5 | - | - |
| S 3296 A | A_003 | 827 | 235.0 | 176.0 | - | - | - | - | - | 57.0 | - | - |
| S 3297 A | A_003 | 827 | 213.0 | 202.5 | - | - | - | - | - | 63.0 | - | - |
| S 3298 A | A_003 | 827 | 326.0 | 237.0 | - | - | - | - | - | 52.0 | - | - |
| S 3299 A | A_003 | 827 | 356.0 | 153.0 | - | - | - | - | - | 58.0 | - | - |
| S 3300 A | A_003 | 827 | 360.0 | 263.0 | - | - | - | - | - | 58.0 | - | - |
| S 3301 A | A_003 | 827 | 277.0 | 97.0 | - | - | - | - | - | 60.5 | - | - |
| S 3302 A | A_003 | 827 | 270.0 | 172.0 | - | - | - | - | - | 55.0 | - | - |
| S 3303 A | A_003 | 827 | 346.0 | 223.0 | - | - | - | - | - | 50.0 | - | - |
| S 3307 A | A_003 | 827 | 270.5 | 165.5 | - | - | - | - | - | 34.0 | - | - |
| S 3308 A | A_005 | 827 | 250.0 | 112.0 | - | - | - | - | - | 39.0 | - | - |
| S 3309 A | A_005 | 827 | 242.0 | 208.0 | - | - | - | - | - | 42.5 | - | - |
| S 3310 A | A_003 | 827 | 198.0 | 170.0 | - | - | - | - | - | 38.0 | - | - |
| S 3311 A | A_003 | 827 | 384.5 | 140.0 | - | - | - | - | - | 58.0 | - | - |
| S 3312 A | A_005 | 827 | 299.5 | 238.0 | - | - | - | - | - | 34.0 | - | - |
| S 3313 A | A_005 | 827 | 224.8 | 154.5 | - | - | - | - | - | 39.6 | - | - |
| S 3314 A | A_003 | 827 | 254.0 | 229.0 | - | - | - | - | - | 60.0 | - | - |
| S 3315 A | A_003 | 827 | 405.0 | 173.0 | - | - | - | - | - | 38.0 | - | - |
| S 3316 A | A_003 | 827 | 275.0 | 168.0 | - | - | - | - | - | 35.0 | - | - |
| S 3317 A | A_003 | 827 | 215.0 | 165.0 | - | - | - | - | - | 46.0 | - | - |
| S 3318 A | A_003 | 827 | 174.0 | 219.0 | - | - | - | - | - | 49.0 | - | - |
| S 3322 A | A_003 | 827 | 325.0 | 153.5 | - | - | - | - | - | 73.0 | - | - |
| S 3324 A | A_003 | 827 | 282.0 | 160.0 | - | - | - | - | - | 57.0 | - | - |
| S 3325 A | A_005 | 827 | 224.2 | 197.0 | - | - | - | - | - | 39.6 | - | - |
| S 3326 A | A_005 | 827 | 246.5 | 165.0 | - | - | - | - | - | 34.0 | - | - |
| S 3327 A | A_005 | 827 | 177.0 | 161.0 | - | - | - | - | - | 60.3 | - | - |
| S 3328 A | A_005 | 827 | 239.5 | 160.5 | - | - | - | - | - | 55.0 | - | - |
| S 3329 A | A_003 | 827 | 390.0 | 187.0 | - | - | - | - | - | 58.0 | - | - |
| S 3330 A | A_017 | 828 | 244.0 | 186.0 | - | - | - | - | - | 95.0 | - | - |
| S 3331 A | A_003 | 827 | 301.0 | 238.0 | - | - | - | - | - | 70.0 | - | - |
| S 3332 A | A_003 | 827 | 270.0 | 248.0 | - | - | - | - | - | 46.0 | - | - |
| S 3334 A | A_003 | 827 | 305.0 | 145.0 | - | - | - | - | - | 84.0 | - | - |
| S 3335 A | A_005 | 827 | 276.5 | 247.0 | - | - | - | - | - | 45.0 | - | - |
| S 3336 A | A_003 | 827 | 260.0 | 180.0 | - | - | - | - | - | 39.0 | - | - |
| S 3337 A | A_005 | 827 | 264.0 | 173.0 | - | - | - | - | - | 47.0 | - | - |
| S 3338 A | A_004 | 827 | 378.0 | 135.0 | - | - | - | - | - | 51.0 | - | - |
| S 3339 A | A_003 | 827 | 317.0 | 152.5 | - | - | - | - | - | 29.5 | - | - |
| S 3340 A | A_003 | 827 | 355.0 | 265.0 | - | - | - | - | - | 58.0 | - | - |



| AIR FILTER > FILTRI ARIA > FILTRE À AIR > LUFT > FILTROS DE AIRE | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|------------|----------|
| SOFIMA |  |  | A | B | C | D | E | F | G | H | BAR | R |
| S 3341 A | A_003 | 827 | 347.0 | 226.5 | - | - | - | - | - | 46.0 | - | - |
| S 3342 A | A_003 | 827 | 372.0 | 190.0 | - | - | - | - | - | 43.0 | - | - |
| S 3344 A | A_005 | 827 | 274.0 | 186.0 | - | - | - | - | - | 53.0 | - | - |
| S 3345 A | A_003 | 827 | 492.0 | 84.0 | - | - | - | - | - | 56.0 | - | - |
| S 3346 A | A_003 | 827 | 365.0 | 130.0 | - | - | - | - | - | 50.0 | - | - |
| S 3347 A | A_005 | 827 | 226.0 | 127.0 | - | - | - | - | - | 35.0 | - | - |
| S 3349 A | A_003 | 827 | 287.5 | 266.4 | - | - | - | - | - | 63.0 | - | - |
| S 3350 A | A_003 | 827 | 310.0 | 192.0 | - | - | - | - | - | 72.0 | - | - |
| S 3351 A | A_003 | 827 | 277.0 | 167.0 | - | - | - | - | - | 75.0 | - | - |
| S 3352 A | A_003 | 827 | 235.0 | 164.0 | - | - | - | - | - | 58.0 | - | - |
| S 3353 A | A_003 | 827 | 324.0 | 152.0 | - | - | - | - | - | 41.0 | - | - |
| S 3355 A | A_003 | 827 | 281.5 | 227.0 | - | - | - | - | - | 70.0 | - | - |
| S 3356 A | A_003 | 827 | 281.5 | 227.0 | - | - | - | - | - | 78.0 | - | - |
| S 3357 A | A_003 | 827 | 301.0 | 236.0 | - | - | - | - | - | 65.0 | - | - |
| S 3360 A | A_001 | 827 | 214.0 | 162.0 | 162.0 | - | - | - | - | 55.0 | - | - |
| S 3361 A | A_005 | 827 | 306.5 | 153.0 | - | - | - | - | - | 52.0 | - | - |
| S 3362 A | A_003 | 827 | 232.0 | 136.0 | - | - | - | - | - | 34.0 | - | - |
| S 3363 A | A_005 | 827 | 260.0 | 130.0 | - | - | - | - | - | 47.5 | - | - |
| S 3365 A | A_003 | 827 | 322.0 | 128.0 | - | - | - | - | - | 67.0 | - | - |
| S 3366 A | A_003 | 827 | 226.0 | 210.0 | - | - | - | - | - | 73.0 | - | - |
| S 3367 A | A_003 | 827 | 313.0 | 273.0 | - | - | - | - | - | 48.0 | - | - |
| S 3368 A | A_003 | 827 | 365.0 | 147.0 | - | - | - | - | - | 44.0 | - | - |
| S 3369 A | A_003 | 827 | 213.0 | 218.0 | - | - | - | - | - | 79.0 | - | - |
| S 3371 A | A_003 | 827 | 332.0 | 147.0 | - | - | - | - | - | 40.0 | - | - |
| S 3374 A | A_003 | 827 | 248.0 | 197.0 | - | - | - | - | - | 56.0 | - | - |
| S 3375 A | A_003 | 827 | 248.0 | 197.0 | - | - | - | - | - | 49.0 | - | - |
| S 3376 A | A_003 | 827 | 272.0 | 140.0 | - | - | - | - | - | 34.0 | - | - |
| S 3380 A | A_005 | 827 | 360.0 | 118.0 | - | - | - | - | - | 43.0 | - | - |
| S 3381 A | A_001 | 827 | 274.0 | 224.0 | 224.0 | - | - | - | - | 61.0 | - | - |
| S 3382 A | A_005 | 827 | 302.0 | 160.0 | - | - | - | - | - | 55.0 | - | - |
| S 3383 A | A_005 | 827 | 196.0 | 194.0 | - | - | - | - | - | 46.5 | - | - |
| S 3384 A | A_003 | 827 | 144.0 | 232.0 | - | - | - | - | - | 41.0 | - | - |
| S 3385 A | A_004 | 827 | 314.0 | 150.0 | - | - | - | - | - | 66.0 | - | - |
| S 3386 A | A_003 | 827 | 262.0 | 136.0 | - | - | - | - | - | 55.0 | - | - |
| S 3388 A | A_003 | 827 | 258.0 | 289.0 | - | - | - | - | - | 43.0 | - | - |
| S 3390 A | A_003 | 827 | 161.0 | 197.0 | - | - | - | - | - | 69.0 | - | - |
| S 3391 A | A_003 | 827 | 244.0 | 120.5 | - | - | - | - | - | 47.0 | - | - |
| S 3392 A | A_005 | 827 | 284.5 | 228.0 | - | - | - | - | - | 50.0 | - | - |
| S 3395 A | A_003 | 827 | 675.0 | 134.5 | - | - | - | - | - | 48.0 | - | - |
| S 3396 A | A_003 | 827 | 165.0 | 252.0 | - | - | - | - | - | 46.0 | - | - |
| S 3397 A | A_003 | 827 | 227.0 | 160.0 | - | - | - | - | - | 36.0 | - | - |
| S 3399 A | A_003 | 827 | 379.5 | 156.0 | - | - | - | - | - | 42.0 | - | - |
| S 3400 A | A_003 | 827 | 495.0 | 85.0 | - | - | - | - | - | 56.0 | - | - |
| S 3403 A | A_005 | 827 | 271.0 | 175.0 | - | - | - | - | - | 61.0 | - | - |
| S 3404 A | A_003 | 827 | 260.0 | 268.0 | - | - | - | - | - | 37.0 | - | - |
| S 3405 A | A_003 | 827 | 283.0 | 168.0 | - | - | - | - | - | 32.5 | - | - |
| S 3406 A | A_003 | 827 | 324.0 | 256.5 | - | - | - | - | - | 55.0 | - | - |
| S 3408 A | A_005 | 827 | 231.0 | 211.0 | - | - | - | - | - | 48.0 | - | - |
| S 3409 A | A_004 | 827 | 313.0 | 200.0 | - | - | - | - | - | 36.0 | - | - |
| S 3416 A | A_003 | 827 | 190.0 | 152.0 | - | - | - | - | - | 46.0 | - | - |
| S 3417 A | A_003 | 827 | 243.0 | 190.0 | - | - | - | - | - | 57.0 | - | - |
| S 3422 A | A_003 | 827 | 256.0 | 250.0 | - | - | - | - | - | 35.0 | - | - |
| S 3430 A | A_003 | 827 | 246.0 | 152.5 | - | - | - | - | - | 36.0 | - | - |
| S 3432 A | A_003 | 827 | 294.0 | 142.0 | - | - | - | - | - | 49.0 | - | - |
| S 3437 A | A_003 | 827 | 234.0 | 192.0 | - | - | - | - | - | 57.0 | - | - |
| S 3440 A | A_003 | 827 | 298.0 | 157.5 | - | - | - | - | - | 36.5 | - | - |
| S 3451 A | A_005 | 827 | 170.0 | 164.5 | - | - | - | - | - | 60.0 | - | - |
| S 3455 A | A_003 | 827 | 284.5 | 227.0 | - | - | - | - | - | 47.3 | - | - |
| S 3456 A | A_005 | 827 | 244.0 | 145.5 | - | - | - | - | - | 38.5 | - | - |
| S 3460 A | A_017 | 828 | 182.0 | 124.0 | - | - | - | - | - | 57.0 | - | - |
| S 3461 A | A_005 | 827 | 283.0 | 139.0 | - | - | - | - | - | 53.0 | - | - |
| S 3462 A | A_003 | 827 | 250.0 | 145.0 | - | - | - | - | - | 36.0 | - | - |
| S 3463 A | A_003 | 827 | 273.0 | 174.0 | - | - | - | - | - | 34.0 | - | - |
| S 3464 A | A_003 | 827 | 338.0 | 170.0 | - | - | - | - | - | 38.0 | - | - |
| S 3465 A | A_003 | 827 | 296.0 | 280.0 | - | - | - | - | - | 57.0 | - | - |





| AIR FILTER > FILTRI ARIA > FILTRE À AIR > LUFT > FILTROS DE AIRE | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|------------|----------|
| SOFIMA |  |  | A | B | C | D | E | F | G | H | BAR | R |
| S 3466 A | A_003 | 827 | 267.0 | 110.5 | - | - | - | - | - | 36.0 | - | - |
| S 3467 A | A_003 | 827 | 360.0 | 146.0 | - | - | - | - | - | 42.0 | - | - |
| S 3468 A | A_003 | 827 | 235.0 | 179.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 3469 A | A_005 | 827 | 247.0 | 130.0 | - | - | - | - | - | 55.0 | - | - |
| S 3470 A | A_003 | 827 | 303.0 | 141.0 | - | - | - | - | - | 42.5 | - | - |
| S 3471 A | A_005 | 827 | 298.0 | 200.0 | - | - | - | - | - | 46.0 | - | - |
| S 3477 A | A_003 | 827 | 356.0 | 131.5 | - | - | - | - | - | 53.0 | - | - |
| S 3480 A | A_017 | 828 | 190.0 | 109.0 | 109.0 | - | - | - | - | 59.0 | - | - |
| S 3481 A | A_003 | 827 | 225.5 | 167.5 | - | - | - | - | - | 33.0 | - | - |
| S 3482 A | A_005 | 827 | 276.0 | 172.0 | - | - | - | - | - | 45.0 | - | - |
| S 3483 A | A_005 | 827 | 220.0 | 120.0 | - | - | - | - | - | 52.0 | - | - |
| S 3485 A | A_003 | 827 | 290.0 | 130.0 | - | - | - | - | - | 48.5 | - | - |
| S 3491 A | A_003 | 827 | 236.0 | 164.0 | - | - | - | - | - | 58.0 | - | - |
| S 3496 A | A_005 | 827 | 293.0 | 88.5 | - | - | - | - | - | 63.0 | - | - |
| S 3497 A | A_005 | 827 | 166.0 | 146.0 | - | - | - | - | - | 55.5 | - | - |
| S 3498 A | A_003 | 827 | 327.0 | 168.0 | - | - | - | - | - | 32.0 | - | - |
| S 3500 A | A_003 | 827 | 320.0 | 151.0 | - | - | - | - | - | 44.5 | - | - |
| S 3503 A | A_005 | 827 | 196.0 | 135.0 | - | - | - | - | - | 44.0 | - | - |
| S 3504 A | A_004 | 827 | 272.0 | 237.0 | - | - | - | - | - | 81.0 | - | - |
| S 3505 A | A_005 | 827 | 311.5 | 232.0 | - | - | - | - | - | 52.0 | - | - |
| S 3506 A | A_005 | 827 | 238.0 | 242.0 | - | - | - | - | - | 65.0 | - | - |
| S 3508 A | A_003 | 827 | 283.0 | 232.0 | - | - | - | - | - | 70.0 | - | - |
| S 3509 A | A_003 | 827 | 283.0 | 232.0 | - | - | - | - | - | 62.0 | - | - |
| S 3512 A | A_003 | 827 | 314.0 | 259.0 | - | - | - | - | - | 68.0 | - | - |
| S 3520 A | A_001 | 827 | 258.0 | 207.0 | 207.0 | - | - | - | - | 62.0 | - | - |
| S 3525 A | A_005 | 827 | 255.0 | 196.0 | - | - | - | - | - | 54.0 | - | - |
| S 3531 A | A_003 | 827 | 355.0 | 134.5 | - | - | - | - | - | 50.0 | - | - |
| S 3532 A | A_003 | 827 | 292.0 | 177.0 | - | - | - | - | - | 70.0 | - | - |
| S 3533 A | A_005 | 827 | 271.0 | 187.0 | - | - | - | - | - | 54.5 | - | - |
| S 3537 A | A_005 | 827 | 292.0 | 136.0 | - | - | - | - | - | 54.0 | - | - |
| S 3538 A | A_005 | 827 | 273.0 | 103.0 | - | - | - | - | - | 78.0 | - | - |
| S 3539 A | A_005 | 827 | 271.0 | 187.0 | - | - | - | - | - | 69.5 | - | - |
| S 3540 A | A_002 | 827 | 140.0 | - | 60.0 | 190.5 | - | - | - | 277.0 | - | - |
| S 3541 A | A_003 | 827 | 315.0 | 261.0 | - | - | - | - | - | 60.0 | - | - |
| S 3542 A | A_003 | 827 | 240.0 | 197.0 | - | - | - | - | - | 72.3 | - | - |
| S 3543 A | A_003 | 827 | 243.0 | 192.0 | - | - | - | - | - | 58.0 | - | - |
| S 3544 A | A_003 | 827 | 222.0 | 212.0 | - | - | - | - | - | 50.0 | - | - |
| S 3546 A | A_003 | 827 | 261.0 | 97.0 | - | - | - | - | - | 71.0 | - | - |
| S 3547 A | A_003 | 827 | 123.5 | 271.5 | - | - | - | - | - | 62.5 | - | - |
| S 3548 A | A_003 | 827 | 216.0 | 126.0 | - | - | - | - | - | 29.0 | - | - |
| S 3549 A | A_003 | 827 | 270.0 | 190.0 | - | - | - | - | - | 24.0 | - | - |
| S 3550 A | A_002 | 827 | 150.0 | 71.0 | 10.5 | - | - | - | - | 228.0 | - | - |
| S 3552 A | A_005 | 827 | 284.5 | 228.0 | - | - | - | - | - | 54.0 | - | - |
| S 3553 A | A_004 | 827 | 265.0 | 166.0 | - | - | - | - | - | 44.0 | - | - |
| S 3554 A | A_004 | 827 | 241.0 | 177.0 | - | - | - | - | - | 50.0 | - | - |
| S 3555 A | A_003 | 827 | 272.0 | 181.0 | - | - | - | - | - | 58.0 | - | - |
| S 3556 A | A_003 | 827 | 292.0 | 202.0 | - | - | - | - | - | 75.0 | - | - |
| S 3557 A | A_003 | 827 | 272.0 | 251.5 | - | - | - | - | - | 51.0 | - | - |
| S 3558 A | A_003 | 827 | 227.0 | 203.0 | - | - | - | - | - | 41.0 | - | - |
| S 3559 A | A_003 | 827 | 179.0 | 288.0 | - | - | - | - | - | 58.0 | - | - |
| S 3569 A | A_003 | 827 | 241.0 | 172.0 | - | - | - | - | - | 50.0 | - | - |
| S 3573 A | A_005 | 827 | 347.0 | 152.0 | - | - | - | - | - | 47.0 | - | - |
| S 3574 A | A_005 | 827 | 257.0 | 164.0 | - | - | - | - | - | 54.0 | - | - |
| S 3575 A | A_003 | 827 | 235.0 | 201.0 | - | - | - | - | - | 46.0 | - | - |
| S 3576 A | A_003 | 827 | 227.0 | 169.0 | - | - | - | - | - | 35.0 | - | - |
| S 3587 A | A_003 | 827 | 292.0 | 177.0 | - | - | - | - | - | 80.0 | - | - |
| S 3588 A | A_003 | 827 | 205.0 | 213.0 | - | - | - | - | - | 43.0 | - | - |
| S 3589 A | A_003 | 827 | 298.0 | 282.0 | - | - | - | - | - | 32.5 | - | - |
| S 3591 A | A_005 | 827 | 306.0 | 182.0 | - | - | - | - | - | 44.0 | - | - |
| S 3592 A | A_003 | 827 | 168.0 | 326.0 | - | - | - | - | - | 40.0 | - | - |
| S 3593 A | A_003 | 827 | 190.0 | 256.0 | - | - | - | - | - | 39.0 | - | - |
| S 3594 A | A_005 | 827 | 257.0 | 144.0 | - | - | - | - | - | 54.0 | - | - |
| S 3595 A | A_003 | 827 | 220.0 | 235.0 | - | - | - | - | - | 59.0 | - | - |
| S 3596 A | A_003 | 827 | 361.0 | 154.0 | - | - | - | - | - | 57.0 | - | - |
| S 3597 A | A_003 | 827 | 258.0 | 312.0 | - | - | - | - | - | 37.0 | - | - |



| AIR FILTER > FILTRI ARIA > FILTRE À AIR > LUFT > FILTROS DE AIRE | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|------------|----------|
| SOFIMA |  |  | A | B | C | D | E | F | G | H | BAR | R |
| S 3600 A | A_003 | 827 | 319.0 | 225.0 | - | - | - | - | - | 60.0 | - | - |
| S 3601 A | A_005 | 827 | 250.0 | 170.0 | - | - | - | - | - | 52.0 | - | - |
| S 3603 A | A_003 | 827 | 179.0 | 117.0 | - | - | - | - | - | 38.0 | - | - |
| S 3604 A | A_003 | 827 | 239.0 | 171.0 | - | - | - | - | - | 52.0 | - | - |
| S 3606 A | A_003 | 827 | 454.0 | 89.0 | - | - | - | - | - | 56.0 | - | - |
| S 3607 A | A_003 | 827 | 223.0 | 142.0 | - | - | - | - | - | 56.0 | - | - |
| S 3609 A | A_003 | 827 | 233.0 | 162.0 | - | - | - | - | - | 58.0 | - | - |
| S 3610 A | A_001 | 827 | 125.0 | 65.0 | 65.0 | - | - | - | - | 172.0 | - | - |
| S 3615 A | A_005 | 827 | 222.0 | 224.0 | - | - | - | - | - | 35.0 | - | - |
| S 3617 A | A_005 | 827 | 172.5 | 153.0 | - | - | - | - | - | 46.0 | - | - |
| S 3618 A | A_005 | 827 | 261.0 | 173.0 | - | - | - | - | - | 43.0 | - | - |
| S 3619 A | A_005 | 827 | 168.0 | 199.0 | - | - | - | - | - | 46.0 | - | - |
| S 3620 A | A_001 | 827 | 115.0 | 68.0 | 68.0 | - | - | - | - | 216.0 | - | - |
| S 3621 A | A_003 | 827 | 211.0 | 292.0 | - | - | - | - | - | 44.0 | - | - |
| S 3622 A | A_003 | 827 | 211.0 | 292.0 | - | - | - | - | - | 54.0 | - | - |
| S 3625 A | A_003 | 827 | 220.0 | 186.0 | - | - | - | - | - | 35.0 | - | - |
| S 3626 A | A_005 | 827 | 276.0 | 162.0 | - | - | - | - | - | 53.0 | - | - |
| S 3627 A | A_005 | 827 | 248.0 | 132.0 | - | - | - | - | - | 55.0 | - | - |
| S 3628 A | A_005 | 827 | 237.0 | 143.0 | - | - | - | - | - | 31.0 | - | - |
| S 3629 A | A_003 | 827 | 399.5 | 318.0 | - | - | - | - | - | 61.0 | - | - |
| S 3630 A | A_002 | 827 | 153.0 | 93.0 | 93.0 | - | - | - | - | 178.5 | - | - |
| S 3631 A | A_005 | 827 | 276.5 | 197.5 | - | - | - | - | - | 41.0 | - | - |
| S 3632 A | A_005 | 827 | 213.0 | 134.0 | - | - | - | - | - | 34.0 | - | - |
| S 3633 A | A_005 | 827 | 295.0 | 236.0 | - | - | - | - | - | 33.5 | - | - |
| S 3634 A | A_005 | 827 | 266.0 | 146.0 | - | - | - | - | - | 54.0 | - | - |
| S 3635 A | A_005 | 827 | 256.0 | 164.0 | - | - | - | - | - | 52.5 | - | - |
| S 3638 A | A_003 | 827 | 239.0 | 121.0 | - | - | - | - | - | 63.0 | - | - |
| S 3639 A | A_004 | 827 | 333.0 | 137.0 | - | - | - | - | - | 36.0 | - | - |
| S 3645 A | A_003 | 827 | 348.0 | 205.0 | - | - | - | - | - | 57.0 | - | - |
| S 3647 A | A_003 | 827 | 311.0 | 190.0 | - | - | - | - | - | 68.0 | - | - |
| S 3648 A | A_003 | 827 | 239.0 | 205.0 | - | - | - | - | - | 53.0 | - | - |
| S 3652 A | A_005 | 827 | 232.0 | 228.0 | - | - | - | - | - | 33.5 | - | - |
| S 3653 A | A_003 | 827 | 180.0 | 191.0 | - | - | - | - | - | 45.0 | - | - |
| S 3654 A | A_005 | 827 | 209.0 | 178.0 | - | - | - | - | - | 70.0 | - | - |
| S 3655 A | A_005 | 827 | 367.0 | 148.0 | - | - | - | - | - | 79.0 | - | - |
| S 3657 A | A_003 | 827 | 405.0 | 173.0 | - | - | - | - | - | 33.0 | - | - |
| S 3658 A | A_003 | 827 | 419.0 | 215.0 | - | - | - | - | - | 43.0 | - | - |
| S 3659 A | A_003 | 827 | 161.0 | 256.0 | - | - | - | - | - | 42.0 | - | - |
| S 3660 A | A_003 | 827 | 251.0 | 206.0 | - | - | - | - | - | 60.0 | - | - |
| S 3661 A | A_003 | 827 | 374.0 | 213.0 | - | - | - | - | - | 58.0 | - | - |
| S 3662 A | A_003 | 827 | 374.0 | 212.0 | - | - | - | - | - | 65.0 | - | - |
| S 3663 A | A_003 | 827 | 259.0 | 204.0 | - | - | - | - | - | 53.0 | - | - |
| S 3664 A | A_003 | 827 | 258.0 | 208.0 | - | - | - | - | - | 73.0 | - | - |
| S 3665 A | A_003 | 827 | 198.0 | 245.0 | - | - | - | - | - | 51.0 | - | - |
| S 3676 A | A_005 | 827 | 288.0 | 198.5 | - | - | - | - | - | 42.5 | - | - |
| S 3677 A | A_003 | 827 | 208.0 | 188.0 | - | - | - | - | - | 64.0 | - | - |
| S 3686 A | A_003 | 827 | 213.5 | 238.0 | - | - | - | - | - | 60.0 | - | - |
| S 3687 A | A_003 | 827 | 204.5 | 188.5 | - | - | - | - | - | 59.0 | - | - |
| S 3688 A | A_003 | 827 | 326.0 | 97.0 | - | - | - | - | - | 55.0 | - | - |
| S 3692 A | A_003 | 827 | 349.0 | 206.0 | - | - | - | - | - | 49.0 | - | - |
| S 3693 A | A_003 | 827 | 242.0 | 120.0 | - | - | - | - | - | 59.0 | - | - |
| S 3701 A | A_005 | 827 | 360.0 | 156.0 | - | - | - | - | - | 33.0 | - | - |
| S 3709 A | A_004 | 827 | 259.0 | 207.0 | - | - | - | - | - | 53.0 | - | - |
| S 3710 A | A_005 | 827 | 276.5 | 171.5 | - | - | - | - | - | 42.5 | - | - |
| S 3711 A | A_003 | 827 | 277.0 | 262.0 | - | - | - | - | - | 35.0 | - | - |
| S 3712 A | A_003 | 827 | 220.0 | 194.0 | - | - | - | - | - | 80.0 | - | - |
| S 3713 A | A_003 | 827 | 205.0 | 190.0 | - | - | - | - | - | 35.0 | - | - |
| S 3714 A | A_003 | 827 | 277.0 | 262.0 | - | - | - | - | - | 45.0 | - | - |
| S 3717 A | A_003 | 827 | 290.0 | 160.0 | - | - | - | - | - | 68.0 | - | - |
| S 3718 A | A_003 | 827 | 351.0 | 136.0 | - | - | - | - | - | 44.0 | - | - |
| S 3719 A | A_003 | 827 | 347.0 | 141.0 | - | - | - | - | - | 89.0 | - | - |
| S 3720 A | A_003 | 827 | 206.0 | 170.0 | - | - | - | - | - | 42.0 | - | - |
| S 3721 A | A_004 | 827 | 293.0 | 201.0 | - | - | - | - | - | 43.0 | - | - |
| S 3723 A | A_005 | 827 | 277.0 | 226.0 | - | - | - | - | - | 41.0 | - | - |
| S 3724 A | A_005 | 827 | 253.0 | 172.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |







| AIR FILTER > FILTRI ARIA > FILTRE À AIR > LUFT > FILTROS DE AIRE | | | | | | | | | | | | |
|--|---|---|-------|-------|-------|---|-------|---|---|-------|-----|---|
| SOFIMA |  |  | A | B | C | D | E | F | G | H | BAR | R |
| S 3725 A | A_005 | 827 | 230.0 | 177.0 | - | - | - | - | - | 52.0 | - | - |
| S 3726 A | A_005 | 827 | 353.0 | 109.0 | - | - | - | - | - | 35.5 | - | - |
| S 3750 A | A_002 | 827 | 149.0 | 71.0 | - | - | - | - | - | 228.0 | - | - |
| S 3776 A | A_003 | 827 | 295.0 | 202.0 | - | - | - | - | - | 46.0 | - | - |
| S 3777 A | A_003 | 827 | 269.0 | 219.0 | - | - | - | - | - | 35.0 | - | - |
| S 3778 A | A_003 | 827 | 264.5 | 284.5 | - | - | - | - | - | 32.0 | - | - |
| S 3779 A | A_005 | 827 | 271.0 | 180.0 | - | - | - | - | - | 40.0 | - | - |
| S 3780 A | A_002 | 827 | 114.0 | 74.0 | 74.0 | - | - | - | - | 255.0 | - | - |
| S 3781 A | A_003 | 827 | 255.0 | 123.0 | - | - | - | - | - | 38.0 | - | - |
| S 3785 A | A_005 | 827 | 315.0 | 297.0 | - | - | - | - | - | 62.0 | - | - |
| S 3786 A | A_003 | 827 | 304.0 | 169.0 | - | - | - | - | - | 43.5 | - | - |
| S 3787 A | A_003 | 827 | 239.0 | 148.0 | - | - | - | - | - | 42.0 | - | - |
| S 3788 A | A_004 | 827 | 318.0 | 192.0 | - | - | - | - | - | 43.0 | - | - |
| S 3793 A | A_003 | 827 | 346.5 | 156.0 | - | - | - | - | - | 62.0 | - | - |
| S 3794 A | A_003 | 827 | 246.0 | 175.0 | - | - | - | - | - | 49.5 | - | - |
| S 3795 A | A_003 | 827 | 346.5 | 134.0 | - | - | - | - | - | 49.0 | - | - |
| S 3802 A | A_003 | 827 | 327.0 | 252.0 | - | - | - | - | - | 50.5 | - | - |
| S 3810 A | A_003 | 827 | 285.0 | 184.0 | - | - | - | - | - | 41.0 | - | - |
| S 3820 A | A_003 | 827 | 417.0 | 187.5 | - | - | - | - | - | 32.0 | - | - |
| S 3900 A | A_002 | 827 | 148.5 | 101.0 | 101.0 | - | - | - | - | 255.5 | - | - |
| S 3910 A | A_001 | 827 | 138.0 | 89.0 | 89.0 | - | - | - | - | 215.0 | - | - |
| S 3925 A | A_003 | 827 | 211.0 | 211.0 | - | - | - | - | - | 56.5 | - | - |
| S 3950 A | A_002 | 827 | 133.0 | 70.0 | 18.0 | - | 160.0 | - | - | 218.0 | - | - |
| S 3952 A | A_003 | 827 | 343.0 | 141.0 | - | - | - | - | - | 37.0 | - | - |
| S 3953 A | A_003 | 827 | 200.0 | 150.0 | - | - | - | - | - | 51.0 | - | - |
| S 3954 A | A_003 | 827 | 330.0 | 290.0 | - | - | - | - | - | 50.0 | - | - |
| S 3955 A | A_003 | 827 | 310.0 | 149.5 | - | - | - | - | - | 56.5 | - | - |
| S 3958 A | A_003 | 827 | 285.0 | 184.0 | - | - | - | - | - | 41.0 | - | - |
| S 3963 A | A_003 | 827 | 246.0 | 184.0 | - | - | - | - | - | 57.0 | - | - |
| S 3967 A | A_003 | 827 | 258.0 | 208.0 | - | - | - | - | - | 42.0 | - | - |
| S 3969 A | A_017 | 828 | 258.0 | 207.0 | - | - | - | - | - | 62.0 | - | - |
| S 3977 A | A_003 | 827 | 327.0 | 150.0 | - | - | - | - | - | 57.0 | - | - |
| S 3981 A | A_003 | 827 | 258.0 | 186.0 | - | - | - | - | - | 58.0 | - | - |
| S 3987 A | A_001 | 827 | 286.0 | 232.0 | 232.0 | - | - | - | - | 62.0 | - | - |
| S 3991 A | A_003 | 827 | 240.0 | 177.5 | - | - | - | - | - | 59.0 | - | - |
| S 3994 A | A_003 | 827 | 276.0 | 185.0 | - | - | - | - | - | 57.0 | - | - |
| S 3996 A | A_003 | 827 | 270.0 | 230.0 | - | - | - | - | - | 56.0 | - | - |
| S 3997 A | A_003 | 827 | 225.0 | 135.0 | - | - | - | - | - | 37.0 | - | - |
| S 3A15 A | A_003 | 827 | 335.0 | 92.0 | - | - | - | - | - | 49.0 | - | - |
| S 3A16 A | A_003 | 827 | 273.0 | 124.0 | - | - | - | - | - | 79.0 | - | - |
| S 3A17 A | A_003 | 827 | 342.0 | 301.0 | - | - | - | - | - | 35.0 | - | - |
| S 3A20 A | A_005 | 827 | 294.5 | 196.0 | - | - | - | - | - | 37.5 | - | - |
| S 3A21 A | A_005 | 827 | 247.5 | 145.5 | - | - | - | - | - | 56.0 | - | - |
| S 3A23 A | A_003 | 827 | 290.0 | 259.0 | - | - | - | - | - | 53.0 | - | - |
| S 3A24 A | A_003 | 827 | 245.0 | 256.0 | - | - | - | - | - | 41.0 | - | - |
| S 3A25 A | A_003 | 827 | 391.0 | 186.0 | - | - | - | - | - | 63.0 | - | - |
| S 3A33 A | A_003 | 827 | 296.0 | 171.0 | - | - | - | - | - | 57.5 | - | - |
| S 3A34 A | A_003 | 827 | 229.5 | 120.0 | - | - | - | - | - | 65.0 | - | - |
| S 3A35 A | A_003 | 827 | 346.0 | 223.0 | - | - | - | - | - | 58.0 | - | - |
| S 3A37 A | A_003 | 827 | 200.0 | 208.0 | - | - | - | - | - | 65.0 | - | - |
| S 3A38 A | A_003 | 827 | 262.0 | 176.0 | - | - | - | - | - | 57.0 | - | - |
| S 3A40 A | A_005 | 827 | 267.0 | 170.0 | - | - | - | - | - | 49.0 | - | - |
| S 3A41 A | A_003 | 827 | 292.0 | 245.5 | - | - | - | - | - | 67.0 | - | - |
| S 3A42 A | A_003 | 827 | 311.0 | 282.0 | - | - | - | - | - | 34.0 | - | - |
| S 3A43 A | A_003 | 827 | 227.5 | 235.0 | - | - | - | - | - | 42.0 | - | - |
| S 3A44 A | A_003 | 827 | 356.0 | 286.0 | - | - | - | - | - | 37.0 | - | - |
| S 3A45 A | A_003 | 827 | 276.0 | 170.0 | - | - | - | - | - | 48.0 | - | - |
| S 3A46 A | A_003 | 827 | 215.0 | 165.0 | - | - | - | - | - | 47.0 | - | - |
| S 3A49 A | A_003 | 827 | 282.0 | 169.0 | - | - | - | - | - | 29.0 | - | - |
| S 3A50 A | A_005 | 827 | 189.0 | 154.0 | - | - | - | - | - | 52.0 | - | - |
| S 3A51 A | A_003 | 827 | 270.0 | 217.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 3A52 A | A_003 | 827 | 161.0 | 217.0 | - | - | - | - | - | 70.0 | - | - |
| S 3A53 A | A_005 | 827 | 228.0 | 173.0 | - | - | - | - | - | 48.0 | - | - |
| S 3A54 A | A_005 | 827 | 246.0 | 186.0 | - | - | - | - | - | 50.0 | - | - |
| S 3A55 A | A_005 | 827 | 270.0 | 180.0 | - | - | - | - | - | 49.0 | - | - |



| AIR FILTER > FILTRI ARIA > FILTRE À AIR > LUFT > FILTROS DE AIRE | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|------------|----------|
| SOFIMA |  |  | A | B | C | D | E | F | G | H | BAR | R |
| S 3A56 A | A_005 | 827 | 239.5 | 157.5 | - | - | - | - | - | 47.0 | - | - |
| S 3A58 A | A_003 | 827 | 201.0 | 211.0 | - | - | - | - | - | 58.0 | - | - |
| S 3A59 A | A_003 | 827 | 204.0 | 256.0 | - | - | - | - | - | 50.0 | - | - |
| S 3A60 A | A_003 | 827 | 313.0 | 146.0 | 102.0 | - | - | - | - | 52.0 | - | - |
| S 3A61 A | A_003 | 827 | 276.0 | 177.0 | - | - | - | - | - | 44.0 | - | - |
| S 3A62 A | A_003 | 827 | 299.0 | 232.0 | - | - | - | - | - | 50.0 | - | - |
| S 3A63 A | A_003 | 827 | 169.0 | 273.0 | - | - | - | - | - | 57.0 | - | - |
| S 3A64 A | A_003 | 827 | 257.0 | 202.0 | - | - | - | - | - | 43.0 | - | - |
| S 3A66 A | A_005 | 827 | 150.5 | 150.5 | - | - | - | - | - | 52.0 | - | - |
| S 3A67 A | A_003 | 827 | 417.0 | 222.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 3A68 A | A_003 | 827 | 345.0 | 93.0 | - | - | - | - | - | 78.0 | - | - |
| S 3A69 A | A_003 | 827 | 170.0 | 239.0 | - | - | - | - | - | 31.0 | - | - |
| S 3A70 A | A_003 | 827 | 247.0 | 192.5 | - | - | - | - | - | 58.0 | - | - |
| S 3A71 A | A_003 | 827 | 308.0 | 184.0 | - | - | - | - | - | 49.0 | - | - |
| S 3A72 A | A_003 | 827 | 424.0 | 201.0 | - | - | - | - | - | 28.0 | - | - |
| S 3A73 A | A_003 | 827 | 268.0 | 185.0 | - | - | - | - | - | 48.0 | - | - |
| S 3A74 A | A_003 | 827 | 362.0 | 135.0 | - | - | - | - | - | 57.0 | - | - |
| S 3A75 A | A_003 | 827 | 246.0 | 175.0 | - | - | - | - | - | 52.0 | - | - |
| S 3A76 A | A_003 | 827 | 242.0 | 348.0 | - | - | - | - | - | 49.0 | - | - |
| S 3A84 A | A_005 | 827 | 240.0 | 144.5 | - | - | - | - | - | 53.0 | - | - |
| S 3A85 A | A_005 | 827 | 268.0 | 215.0 | - | - | - | - | - | 68.0 | - | - |
| S 3A86 A | A_005 | 827 | 355.0 | 167.0 | - | - | - | - | - | 62.0 | - | - |
| S 3A91 A | A_005 | 827 | 269.0 | 217.0 | - | - | - | - | - | 66.0 | - | - |
| S 3A95 A | A_005 | 827 | 269.0 | 190.0 | - | - | - | - | - | 51.0 | - | - |
| S 3A96 A | A_005 | 827 | 242.0 | 217.0 | - | - | - | - | - | 54.0 | - | - |
| S 3A97 A | A_005 | 827 | 290.0 | 185.0 | 154.0 | - | - | - | - | 27.0 | - | - |
| S 3A99 A | A_005 | 827 | 250.0 | 202.0 | - | - | - | - | - | 70.0 | - | - |
| S 3B01 A | A_005 | 827 | 225.0 | 236.0 | - | - | - | - | - | 59.0 | - | - |
| S 3B03 A | A_005 | 827 | 306.0 | 253.0 | - | - | - | - | - | 37.0 | - | - |
| S 3B04 A | A_004 | 827 | 318.0 | 130.0 | - | - | - | - | - | 44.0 | - | - |
| S 3B05 A | A_005 | 827 | 234.0 | 233.0 | - | - | - | - | - | 50.0 | - | - |
| S 3B06 A | A_005 | 827 | 265.0 | 200.0 | - | - | - | - | - | 54.0 | - | - |
| S 3B08 A | A_005 | 827 | 185.0 | 195.0 | - | - | - | - | - | 45.0 | - | - |
| S 3B10 A | A_018 | 828 | 350.3 | 176.0 | - | - | - | - | - | 96.0 | - | - |
| S 3B11 A | A_003 | 827 | 532.0 | 181.5 | - | - | - | - | - | 42.0 | - | - |
| S 3B12 A | A_003 | 827 | 242.0 | 178.0 | - | - | - | - | - | 32.3 | - | - |
| S 3B13 A | A_003 | 827 | 193.7 | 197.1 | - | - | - | - | - | 32.0 | - | - |
| S 3B14 A | A_003 | 827 | 193.7 | 197.1 | - | - | - | - | - | 32.0 | - | - |
| S 3B15 A | A_018 | 828 | 377.4 | 287.1 | - | - | - | - | - | 108.5 | - | - |
| S 3B16 A | A_003 | 827 | 526.0 | 178.5 | - | - | - | - | - | 37.0 | - | - |
| S 3B17 A | A_003 | 827 | 268.0 | 265.0 | - | - | - | - | - | 50.0 | - | - |
| S 3B20 A | A_003 | 827 | 214.0 | 135.5 | - | - | - | - | - | 53.0 | - | - |
| S 3B21 A | A_003 | 827 | 268.0 | 108.0 | - | - | - | - | - | 65.0 | - | - |
| S 3B22 A | A_003 | 827 | 191.5 | 204.0 | - | - | - | - | - | 33.6 | - | - |
| S 3B23 A | A_003 | 827 | 360.0 | 180.0 | - | - | - | - | - | 84.0 | - | - |
| S 3B24 A | A_003 | 827 | 303.0 | 178.0 | - | - | - | - | - | 92.0 | - | - |
| S 3B25 A | A_003 | 827 | 260.0 | 234.0 | - | - | - | - | - | 35.0 | - | - |
| S 3B26 A | A_003 | 827 | 375.0 | 144.0 | - | - | - | - | - | 60.0 | - | - |
| S 3B27 A | A_003 | 827 | 378.0 | 105.0 | - | - | - | - | - | 80.0 | - | - |
| S 3B28 A | A_003 | 827 | 225.0 | 187.0 | - | - | - | - | - | 62.0 | - | - |
| S 3B29 A | A_003 | 827 | 377.0 | 147.0 | - | - | - | - | - | 66.5 | - | - |
| S 3B41 A | A_003 | 827 | 294.0 | 202.0 | - | - | - | - | - | 52.5 | - | - |
| S 3B42 A | A_003 | 827 | 272.0 | 118.0 | - | - | - | - | - | 50.0 | - | - |
| S 3B43 A | A_003 | 827 | 220.0 | 186.0 | - | - | - | - | - | 58.0 | - | - |
| S 3B44 A | A_003 | 827 | 242.0 | 177.0 | - | - | - | - | - | 34.5 | - | - |
| S 3B45 A | A_005 | 827 | 181.0 | 141.0 | - | - | - | - | - | 51.0 | - | - |
| S 3B50 A | A_005 | 827 | 204.5 | 155.0 | - | - | - | - | - | 37.0 | - | - |
| S 3B54 A | A_003 | 827 | 247.0 | 197.0 | - | - | - | - | - | 58.3 | - | - |
| S 3B56 A | A_003 | 827 | 410.0 | 200.0 | - | - | - | - | - | 42.0 | - | - |
| S 3B62 A | A_005 | 827 | 227.0 | 225.5 | - | - | - | - | - | 52.0 | - | - |
| S 3B63 A | A_018 | 828 | 350.3 | 176.1 | - | - | - | - | - | 68.0 | - | - |
| S 3B71 A | A_004 | 827 | 335.0 | 230.0 | 225.0 | - | - | - | - | 33.0 | - | - |
| S 3B76 A | A_005 | 827 | 257.0 | 94.0 | - | - | - | - | - | 44.0 | - | - |
| S 3B86 A | A_003 | 827 | 323.0 | 240.0 | - | - | - | - | - | 58.0 | - | - |
| S 3B87 A | A_018 | 828 | 137.0 | 108.0 | 81.0 | 94.0 | - | - | - | 261.5 | - | - |





| AIR FILTER > FILTRI ARIA > FILTRE À AIR > LUFT > FILTROS DE AIRE | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|------------|----------|
| SOFIMA |  |  | A | B | C | D | E | F | G | H | BAR | R |
| S 3C03 A | A_003 | 827 | 347.0 | 163.0 | - | - | - | - | - | 50.0 | - | - |
| S 3C35 A | A_003 | 827 | 295.0 | 219.0 | - | - | - | - | - | 46.5 | - | - |
| S 3C36 A | A_018 | 828 | 137.0 | 108.0 | 81.0 | 94.0 | - | - | - | 261.0 | - | - |
| S 3C37 A | A_003 | 827 | 370.0 | 206.5 | - | - | - | - | - | 42.5 | - | - |
| S 3C38 A | A_003 | 827 | 160.0 | 303.5 | - | - | - | - | - | 60.0 | - | - |
| S 3C39 A | A_005 | 827 | 229.0 | 235.5 | - | - | - | - | - | 52.0 | - | - |
| S 3C40 A | A_004 | 827 | 255.0 | 165.5 | - | - | - | - | - | 33.0 | - | - |
| S 3C41 A | A_005 | 827 | 225.0 | 158.0 | - | - | - | - | - | 39.0 | - | - |
| S 3C42 A | A_005 | 827 | 233.7 | 189.0 | - | - | - | - | - | 42.0 | - | - |
| S 3C43 A | A_003 | 827 | 290.0 | 210.0 | - | - | - | - | - | 39.0 | - | - |
| S 3C44 A | A_005 | 827 | 244.0 | 187.0 | - | - | - | - | - | 37.0 | - | - |
| S 3C45 A | A_004 | 827 | 295.0 | 209.0 | - | - | - | - | - | 70.0 | - | - |
| S 3C46 A | A_003 | 827 | 163.0 | 174.0 | - | - | - | - | - | 38.0 | - | - |
| S 3C47 A | A_003 | 827 | 267.0 | 147.5 | - | - | - | - | - | 45.0 | - | - |
| S 3C54 A | A_005 | 827 | 252.0 | 172.5 | - | - | - | - | - | 30.5 | - | - |
| S 3C55 A | A_003 | 827 | 427.0 | 130.5 | - | - | - | - | - | 38.0 | - | - |
| S 3C56 A | A_005 | 827 | 218.0 | 166.0 | - | - | - | - | - | 55.5 | - | - |
| S 3C61 A | A_003 | 827 | 289.3 | 224.6 | - | - | - | - | - | 52.4 | - | - |
| S 3C62 A | A_005 | 827 | 250.0 | 170.0 | - | - | - | - | - | 36.0 | - | - |
| S 3C63 A | A_005 | 827 | 244.0 | 130.0 | - | - | - | - | - | 59.5 | - | - |
| S 3C64 A | A_003 | 827 | 285.0 | 234.0 | - | - | - | - | - | 59.3 | - | - |
| S 3C65 A | A_003 | 827 | 289.3 | 224.6 | - | - | - | - | - | 55.0 | - | - |
| S 4005 A | A_002 | 827 | 110.0 | 50.0 | 9.0 | - | - | - | - | 228.0 | - | - |
| S 4090 A | A_017 | 828 | 295.0 | 223.0 | 223.0 | - | - | - | - | 41.5 | - | - |
| S 4120 A | A_017 | 828 | 403.0 | 217.0 | 217.0 | - | - | - | - | 27.0 | - | - |
| S 4200 A | A_017 | 828 | 230.0 | 174.0 | 174.0 | - | - | - | - | 50.0 | - | - |
| S 4260 A | A_002 | 827 | 253.0 | 203.0 | 203.0 | - | - | - | - | 60.0 | - | - |
| S 4310 A | A_003 | 827 | 245.0 | 195.0 | - | - | - | - | - | 37.0 | - | - |
| S 4320 A | A_003 | 827 | 325.0 | 156.0 | - | - | - | - | - | 57.0 | - | - |
| S 4360 A | A_001 | 827 | 234.0 | 176.0 | 176.0 | - | - | - | - | 48.0 | - | - |
| S 4400 A | A_017 | 828 | 282.0 | 215.0 | 215.0 | - | - | - | - | 54.0 | - | - |
| S 4410 A | A_002 | 827 | 127.0 | 86.0 | 86.0 | - | - | - | - | 238.0 | - | - |
| S 4420 A | A_001 | 827 | 152.0 | 88.0 | 88.0 | - | - | - | - | 149.5 | - | - |
| S 4430 A | A_003 | 827 | 288.0 | 134.0 | - | - | - | - | - | 47.0 | - | - |
| S 4490 A | A_005 | 827 | 310.0 | 185.0 | - | - | - | - | - | 43.0 | - | - |
| S 4510 A | A_003 | 827 | 320.0 | 174.0 | - | - | - | - | - | 57.0 | - | - |
| S 4530 A | A_017 | 828 | 140.0 | 94.0 | 94.0 | - | - | - | - | 164.5 | - | - |
| S 4540 A | A_002 | 827 | 235.0 | 178.0 | 178.0 | - | - | - | - | 41.0 | - | - |
| S 4580 A | A_001 | 827 | 135.0 | 114.0 | 65.0 | 173.0 | 143.5 | - | - | 197.0 | - | - |
| S 4610 A | A_002 | 827 | 125.0 | 64.0 | 64.0 | - | - | - | - | 205.0 | - | - |
| S 4710 A | A_017 | 828 | 240.0 | 194.0 | 194.0 | - | - | - | - | 48.0 | - | - |
| S 4720 A | A_003 | 827 | 206.0 | 170.0 | - | - | - | - | - | 58.0 | - | - |
| S 4800 A | A_017 | 828 | 272.0 | 203.0 | 203.0 | - | - | - | - | 57.0 | - | - |
| S 4822 A | A_004 | 827 | 254.0 | 239.0 | - | - | - | - | - | 59.0 | - | - |
| S 4830 A | A_003 | 827 | 345.0 | 177.0 | - | - | - | - | - | 49.0 | - | - |
| S 4900 A | A_002 | 827 | 148.5 | 100.0 | 100.0 | - | - | - | - | 257.0 | - | - |
| S 4912 A | A_003 | 827 | 186.0 | 171.0 | - | - | - | - | - | 59.0 | - | - |
| S 4940 A | A_002 | 827 | 150.0 | 71.0 | 8.5 | - | - | - | - | 333.0 | - | - |
| S 5002 A | A_003 | 827 | 206.0 | 168.0 | - | - | - | - | - | 80.0 | - | - |
| S 5040 A | A_003 | 827 | 271.0 | 201.5 | - | - | - | - | - | 67.0 | - | - |
| S 5050 A | A_002 | 827 | 151.0 | 72.0 | - | 166.0 | 157.0 | - | - | 331.0 | - | - |
| S 5060 A | A_002 | 827 | 160.0 | 114.0 | - | - | - | - | - | 127.0 | - | - |
| S 5130 A | A_003 | 827 | 347.0 | 115.0 | - | - | - | - | - | 57.0 | - | - |
| S 5172 A | A_002 | 827 | 125.0 | 81.5 | 81.5 | - | - | - | - | 306.0 | - | - |
| S 5200 A | A_017 | 828 | 190.0 | 109.0 | 109.0 | - | - | - | - | 68.0 | - | - |
| S 5260 A | A_003 | 827 | 260.0 | 259.0 | - | - | - | - | - | 41.0 | - | - |
| S 5302 A | A_003 | 827 | 266.5 | 212.5 | - | - | - | - | - | 70.0 | - | - |
| S 5320 A | A_003 | 827 | 335.0 | 165.0 | - | - | - | - | - | 37.0 | - | - |
| S 5340 A | A_011 | 827 | 132.0 | 87.0 | 87.0 | - | - | - | - | 165.0 | - | - |
| S 5402 A | A_003 | 827 | 382.0 | 156.0 | - | - | - | - | - | 58.0 | - | - |
| S 5403 A | A_003 | 827 | 233.0 | 205.0 | - | - | - | - | - | 64.0 | - | - |
| S 5410 A | A_001 | 827 | 127.0 | 86.0 | 86.0 | - | - | - | - | 254.5 | - | - |
| S 5503 A | A_004 | 827 | 247.5 | 147.5 | - | - | - | - | - | 44.0 | - | - |
| S 5560 A | A_005 | 827 | 308.0 | 155.0 | - | - | - | - | - | 60.0 | - | - |
| S 5602 A | A_003 | 827 | 300.0 | 155.0 | - | - | - | - | - | 46.0 | - | - |

| AIR FILTER > FILTRI ARIA > FILTRE À AIR > LUFT > FILTROS DE AIRE | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|------------|----------|
| SOFIMA |  |  | A | B | C | D | E | F | G | H | BAR | R |
| S 5610 A | A_002 | 827 | 184.0 | 118.0 | 118.0 | - | - | - | - | 112.0 | - | - |
| S 5680 A | A_002 | 827 | 115.0 | 87.0 | 87.0 | - | - | - | - | 215.0 | - | - |
| S 5702 A | A_003 | 827 | 384.5 | 140.0 | - | - | - | - | - | 48.0 | - | - |
| S 5720 A | A_003 | 827 | 310.0 | 112.0 | - | - | - | - | - | 69.0 | - | - |
| S 5740 A | A_003 | 827 | 177.0 | 141.0 | - | - | - | - | - | 74.0 | - | - |
| S 5750 A | A_002 | 827 | 155.0 | 88.0 | 13.0 | - | 196.0 | - | - | 206.0 | - | - |
| S 5760 A | A_017 | 828 | 390.0 | 292.0 | - | - | - | - | - | 80.0 | - | - |
| S 5810 A | A_003 | 827 | 302.0 | 171.0 | - | - | - | - | - | 34.0 | - | - |
| S 5820 A | A_003 | 827 | 336.0 | 136.5 | - | - | - | - | - | 29.0 | - | - |
| S 5822 A | A_004 | 827 | 243.0 | 237.0 | - | - | - | - | - | 83.0 | - | - |
| S 5830 A | A_003 | 827 | 335.0 | 230.0 | - | - | - | - | - | 28.0 | - | - |
| S 5840 A | A_002 | 827 | 153.5 | 79.0 | - | - | - | - | - | 248.0 | - | - |
| S 5850 A | A_002 | 827 | 133.0 | 92.0 | 18.0 | - | 160.0 | - | - | 313.0 | - | - |
| S 5920 A | A_014 | 827 | - | - | - | - | 105.0 | - | - | 380.0 | - | - |
| S 6002 A | A_005 | 827 | 309.0 | 201.0 | - | - | - | - | - | 43.0 | - | - |
| S 6102 A | A_001 | 827 | 293.0 | 240.0 | 240.0 | - | - | - | - | 66.0 | - | - |
| S 6130 A | A_001 | 827 | 300.0 | 252.0 | 252.0 | - | - | - | - | 47.0 | - | - |
| S 6200 A | A_017 | 828 | 257.0 | 200.0 | 200.0 | - | - | - | - | 61.0 | - | - |
| S 6203 A | A_003 | 827 | 275.0 | 167.0 | - | - | - | - | - | 40.5 | - | - |
| S 6210 A | A_002 | 827 | 76.0 | 42.0 | - | - | - | - | - | 142.0 | - | - |
| S 6212 A | A_005 | 827 | 255.5 | 125.0 | - | - | - | - | - | 45.5 | - | - |
| S 6230 A | A_003 | 827 | 254.0 | 213.0 | - | - | - | - | - | 57.0 | - | - |
| S 6302 A | A_003 | 827 | 232.0 | 190.0 | - | - | - | - | - | 60.0 | - | - |
| S 6303 A | A_003 | 827 | 399.5 | 318.0 | - | - | - | - | - | 75.0 | - | - |
| S 6320 A | A_017 | 828 | 259.0 | 194.0 | 194.0 | - | - | - | - | 59.0 | - | - |
| S 6340 A | A_002 | 827 | 220.0 | 110.0 | 110.0 | - | - | - | - | 145.0 | - | - |
| S 6360 A | A_001 | 827 | 276.0 | 210.0 | 210.0 | - | - | - | - | 53.0 | - | - |
| S 6550 A | A_002 | 827 | 281.0 | 171.0 | 17.0 | - | - | - | - | 417.0 | - | - |
| S 6560 A | A_002 | 827 | 174.0 | 131.0 | 131.0 | - | - | - | - | 59.0 | - | - |
| S 6640 A | A_003 | 827 | 211.0 | 166.0 | - | - | - | - | - | 38.0 | - | - |
| S 6702 A | A_003 | 827 | 335.0 | 101.0 | - | - | - | - | - | 46.0 | - | - |
| S 6720 A | A_003 | 827 | 294.0 | 228.0 | - | - | - | - | - | 57.5 | - | - |
| S 6740 A | A_003 | 827 | 336.5 | 134.0 | - | - | - | - | - | 56.5 | - | - |
| S 6802 A | A_003 | 827 | 300.0 | 154.0 | - | - | - | - | - | 42.0 | - | - |
| S 6810 A | A_003 | 827 | 315.0 | 214.0 | - | - | - | - | - | 56.0 | - | - |
| S 6820 A | A_003 | 827 | 285.0 | 123.0 | - | - | - | - | - | 57.0 | - | - |
| S 6860 A | A_002 | 827 | 250.0 | 183.0 | 183.0 | - | - | - | - | 48.0 | - | - |
| S 6930 A | A_003 | 827 | 275.0 | 133.0 | - | - | - | - | - | 40.0 | - | - |
| S 7059 A | A_002 | 827 | 148.0 | 108.0 | 108.0 | - | - | - | - | 92.0 | - | - |
| S 7110 A | A_002 | 827 | 330.0 | 243.0 | 243.0 | - | - | - | - | 51.5 | - | - |
| S 7135 A | A_002 | 827 | 163.0 | 87.0 | - | - | - | - | - | 227.0 | - | - |
| S 7138 A | A_002 | 827 | 138.0 | 74.0 | 17.0 | - | - | - | - | 290.0 | - | - |
| S 7139 A | A_002 | 827 | 164.0 | 17.0 | 111.0 | 196.0 | - | - | - | 370.0 | - | - |
| S 7149 A | A_001 | 827 | 177.0 | 90.0 | 90.0 | - | - | - | - | 130.0 | - | - |
| S 7153 A | A_001 | 827 | 152.0 | 88.0 | 88.0 | - | - | - | - | 231.0 | - | - |
| S 7154 A | A_001 | 827 | 115.0 | 70.0 | 70.0 | - | - | - | - | 291.0 | - | - |
| S 7159 A | A_001 | 827 | 132.5 | 70.0 | - | - | - | - | - | 290.0 | - | - |
| S 7169 A | A_002 | 827 | 125.0 | 70.0 | 10.0 | - | - | - | - | 175.5 | - | - |
| S 7171 A | A_006 | 827 | 203.0 | 135.0 | - | 191.0 | 111.0 | - | - | 175.5 | - | - |
| S 7172 A | A_002 | 827 | 196.0 | 111.0 | 111.0 | - | - | - | - | 139.5 | - | - |
| S 7173 A | A_002 | 827 | 153.5 | 88.0 | 12.0 | - | - | - | - | 162.5 | - | - |
| S 7174 A | A_008 | 827 | 248.0 | 204.0 | - | - | - | - | - | 65.5 | - | - |
| S 7193 A | A_002 | 827 | 154.0 | 80.0 | - | - | - | - | - | 151.5 | - | - |
| S 7195 A | A_001 | 827 | 164.5 | 94.0 | 94.0 | - | - | - | - | 236.0 | - | - |
| S 7196 A | A_006 | 827 | 140.0 | 102.0 | 102.0 | 115.0 | 77.0 | - | - | 163.0 | - | - |
| S 7230 A | A_003 | 827 | 254.5 | 213.0 | - | - | - | - | - | 57.0 | - | - |
| S 7234 A | A_002 | 827 | 114.0 | 77.0 | 77.0 | - | - | - | - | 242.0 | - | - |
| S 7239 A | A_001 | 827 | 167.0 | 119.0 | 119.0 | - | - | - | - | 123.0 | - | - |
| S 7252 A | A_006 | 827 | 140.0 | 92.0 | 92.0 | 92.0 | 44.0 | - | - | 207.0 | - | - |
| S 7257 A | A_001 | 827 | 116.0 | 70.0 | 70.0 | - | - | - | - | 262.0 | - | - |
| S 7258 A | A_006 | 827 | 140.5 | 101.5 | 101.5 | 116.0 | 77.0 | - | - | 164.0 | - | - |
| S 7265 A | A_001 | 827 | 146.0 | 90.5 | 90.5 | - | - | - | - | 249.0 | - | - |
| S 7271 A | A_001 | 827 | 167.0 | 119.0 | 119.0 | - | - | - | - | 123.0 | - | - |
| S 7273 A | A_002 | 827 | 108.0 | 72.5 | 72.5 | - | - | - | - | 178.0 | - | - |
| S 7274 A | A_013 | 827 | 225.0 | 220.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |

| AIR FILTER > FILTRI ARIA > FILTRE À AIR > LUFT > FILTROS DE AIRE | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|------------|----------|
| SOFIMA |  |  | A | B | C | D | E | F | G | H | BAR | R |
| S 7282 A | A_002 | 827 | 154.0 | 79.5 | 14.0 | - | 196.0 | - | - | 200.0 | - | - |
| S 7340 A | A_003 | 827 | 336.0 | 241.0 | - | - | - | - | - | 58.0 | - | - |
| S 7341 A | A_001 | 827 | 115.0 | 67.0 | 67.0 | - | - | - | - | 274.0 | - | - |
| S 7355 A | A_001 | 827 | 125.0 | 61.0 | 61.0 | - | - | - | - | 149.0 | - | - |
| S 7356 A | A_002 | 827 | 164.5 | 91.0 | - | - | - | - | - | 353.5 | - | - |
| S 7360 A | A_017 | 828 | 299.0 | 248.0 | - | - | - | - | - | 61.0 | - | - |
| S 7367 A | A_001 | 827 | 108.0 | 70.0 | 70.0 | - | - | - | - | 268.0 | - | - |
| S 7385 A | A_002 | 827 | 90.9 | 50.0 | 50.0 | - | - | - | - | 135.0 | - | - |
| S 7386 A | A_002 | 827 | 91.0 | 50.0 | 50.0 | - | - | - | - | 135.0 | - | - |
| S 7394 A | A_001 | 827 | 171.0 | 69.0 | - | - | - | - | - | 95.0 | - | - |
| S 7397 A | A_001 | 827 | 177.0 | 93.0 | - | - | - | - | - | 144.0 | - | - |
| S 7400 A | A_001 | 827 | 148.0 | 103.0 | - | - | - | - | - | 257.0 | - | - |
| S 7402 A | A_003 | 827 | 348.0 | 144.0 | - | - | - | - | - | 51.0 | - | - |
| S 7420 A | A_003 | 827 | 250.0 | 213.0 | - | - | - | - | - | 45.0 | - | - |
| S 7440 A | A_002 | 827 | 135.5 | 74.5 | 74.5 | - | - | - | - | 263.0 | - | - |
| S 7460 A | A_017 | 828 | 279.0 | 223.0 | 223.0 | - | - | - | - | 61.5 | - | - |
| S 7477 A | A_002 | 827 | 150.0 | 71.0 | - | - | - | - | - | 220.0 | - | - |
| S 7485 A | A_001 | 827 | 176.0 | 95.0 | 95.0 | - | - | - | - | 138.5 | - | - |
| S 7502 A | A_003 | 827 | 290.0 | 206.0 | - | - | - | - | - | 42.0 | - | - |
| S 7520 A | A_006 | 827 | 328.0 | 280.0 | 280.0 | 210.0 | 162.0 | - | - | 48.0 | - | - |
| S 7522 A | A_002 | 827 | 155.0 | 86.0 | 86.0 | - | - | - | - | 173.0 | - | - |
| S 7523 A | A_001 | 827 | 129.0 | 86.0 | - | - | - | - | - | 309.5 | - | - |
| S 7525 A | A_010 | 827 | 308.0 | 246.0 | - | - | - | - | - | 44.0 | - | - |
| S 7527 A | A_001 | 827 | 143.5 | 87.5 | 87.5 | - | - | - | - | 166.0 | - | - |
| S 7540 A | A_003 | 827 | 377.0 | 140.0 | - | - | - | - | - | 37.0 | - | - |
| S 7579 A | A_006 | 827 | 203.0 | 104.0 | - | 191.0 | 80.0 | - | - | 175.5 | - | - |
| S 7580 A | A_006 | 827 | 172.0 | 134.5 | - | 148.0 | 111.0 | - | - | 181.0 | - | - |
| S 7581 A | A_017 | 828 | 235.5 | 170.0 | 170.0 | - | - | - | - | 85.0 | - | - |
| S 7582 A | A_017 | 828 | 219.0 | 108.0 | 108.0 | - | - | - | - | 121.0 | - | - |
| S 7583 A | A_002 | 827 | 219.0 | 107.5 | - | - | - | - | - | 145.0 | - | - |
| S 7584 A | A_002 | 827 | 134.0 | 70.0 | 18.0 | - | - | - | - | 290.0 | - | - |
| S 7585 A | A_002 | 827 | 118.0 | - | 82.0 | 120.0 | - | - | - | 433.5 | - | - |
| S 7586 A | A_002 | 827 | 118.0 | - | 82.0 | 120.0 | - | - | - | 433.0 | - | - |
| S 7587 A | A_002 | 827 | 118.5 | - | 84.8 | - | - | - | - | 311.0 | - | - |
| S 7589 A | A_006 | 827 | 369.0 | 321.0 | 321.0 | 192.0 | 144.0 | - | - | 62.0 | - | - |
| S 7590 A | A_002 | 827 | 133.0 | 73.0 | - | - | - | - | - | 186.5 | - | - |
| S 7591 A | A_006 | 827 | 282.0 | 232.0 | 232.0 | 220.0 | 170.0 | - | - | 46.0 | - | - |
| S 7592 A | A_011 | 827 | 98.0 | 50.0 | 50.0 | - | - | - | - | 134.5 | - | - |
| S 7593 A | A_002 | 827 | 106.0 | 53.0 | - | - | - | - | - | 330.0 | - | - |
| S 7594 A | A_011 | 827 | 143.0 | - | 69.0 | - | - | - | - | 196.7 | - | - |
| S 7595 A | A_011 | 827 | 146.0 | - | 78.8 | - | - | - | - | 199.7 | - | - |
| S 7596 A | A_002 | 827 | 119.8 | - | 82.5 | 119.8 | - | - | - | 337.9 | - | - |
| S 7597 A | A_001 | 827 | 166.0 | 105.0 | 38.0 | - | - | - | - | 191.6 | - | - |
| S 7598 A | A_001 | 827 | 166.0 | 105.0 | 38.0 | - | - | - | - | 191.6 | - | - |
| S 7599 A | A_006 | 827 | 346.0 | 280.0 | 280.0 | 216.0 | 150.0 | - | - | 51.5 | - | - |
| S 7601 A | A_001 | 827 | 139.0 | 81.0 | 81.0 | - | - | - | - | 174.0 | - | - |
| S 7603 A | A_001 | 827 | 152.0 | 78.0 | - | - | - | - | - | 168.0 | - | - |
| S 7604 A | A_006 | 827 | 318.0 | 244.0 | 244.0 | 235.0 | 161.0 | - | - | 60.0 | - | - |
| S 7605 A | A_001 | 827 | 198.0 | 145.0 | 145.0 | - | - | - | - | 62.0 | - | - |
| S 7606 A | A_006 | 827 | 192.0 | 108.0 | 108.0 | 142.0 | 54.0 | - | - | 245.0 | - | - |
| S 7621 A | A_011 | 827 | 157.0 | 74.5 | - | - | - | - | - | 170.0 | - | - |
| S 7628 A | A_001 | 827 | 168.0 | 94.0 | 94.0 | - | - | - | - | 302.0 | - | - |
| S 7629 A | A_011 | 827 | 161.0 | 89.0 | - | - | - | - | - | 239.5 | - | - |
| S 7630 A | A_001 | 827 | 147.0 | 96.0 | - | - | - | - | - | 260.0 | - | - |
| S 7636 A | A_001 | 827 | 176.0 | 81.0 | - | - | - | - | - | 173.0 | - | - |
| S 7640 A | A_003 | 827 | 225.0 | 157.0 | - | - | - | - | - | 58.0 | - | - |
| S 7648 A | A_006 | 827 | 232.0 | 171.5 | 171.5 | 135.0 | 74.5 | - | - | 190.0 | - | - |
| S 7660 A | A_001 | 827 | 244.0 | 186.0 | 186.0 | - | - | - | - | 50.0 | - | - |
| S 7678 A | A_002 | 827 | 154.0 | 103.0 | 17.0 | - | - | - | - | 201.0 | - | - |
| S 7679 A | A_002 | 827 | 148.0 | 73.0 | - | - | - | - | - | 334.0 | - | - |
| S 7680 A | A_003 | 827 | 282.0 | 167.0 | - | - | - | - | - | 35.5 | - | - |
| S 7688 A | A_001 | 827 | 148.0 | 94.5 | - | - | - | - | - | 218.0 | - | - |
| S 7689 A | A_013 | 827 | 91.7 | 36.5 | 43.5 | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 7691 A | A_002 | 827 | 222.0 | 121.0 | - | - | - | - | - | 173.0 | - | - |
| S 7692 A | A_001 | 827 | 159.0 | 106.0 | - | - | - | - | - | 167.0 | - | - |

| AIR FILTER > FILTRI ARIA > FILTRE À AIR > LUFT > FILTROS DE AIRE | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|------------|----------|
| SOFIMA |  |  | A | B | C | D | E | F | G | H | BAR | R |
| S 7693 A | A_011 | 827 | 159.0 | 106.0 | - | - | - | - | - | 167.0 | - | - |
| S 7699 A | A_002 | 827 | 127.0 | 70.0 | 70.0 | - | - | - | - | 218.0 | - | - |
| S 7702 A | A_003 | 827 | 335.0 | 101.0 | - | - | - | - | - | 58.0 | - | - |
| S 7712 A | A_003 | 827 | 346.0 | 135.0 | - | - | - | - | - | 78.0 | - | - |
| S 7760 A | A_003 | 827 | 201.0 | 150.0 | - | - | - | - | - | 45.0 | - | - |
| S 7780 A | A_002 | 827 | 131.0 | 94.5 | 94.5 | - | - | - | - | 151.0 | - | - |
| S 7800 A | A_003 | 827 | 336.5 | 134.0 | - | - | - | - | - | 40.5 | - | - |
| S 7813 A | A_002 | 827 | 211.0 | 146.0 | 146.0 | - | - | - | - | 165.0 | - | - |
| S 7830 A | A_003 | 827 | 335.0 | 135.0 | - | - | - | - | - | 41.0 | - | - |
| S 7890 A | A_002 | 827 | 132.0 | 64.0 | 12.0 | - | - | - | - | 280.0 | - | - |
| S 7900 A | A_017 | 828 | 257.0 | 178.0 | 178.0 | - | - | - | - | 58.0 | - | - |
| S 7940 A | A_002 | 827 | 150.0 | 71.0 | 10.5 | - | - | - | - | 308.0 | - | - |
| S 7954 A | A_002 | 827 | 124.0 | 92.0 | 92.0 | - | - | - | - | 180.0 | - | - |
| S 7A00 A | A_001 | 827 | 158.0 | 68.0 | 75.5 | - | - | - | - | 218.5 | - | - |
| S 7A05 A | A_002 | 827 | 90.0 | 45.0 | - | 90.0 | - | - | - | 187.0 | - | - |
| S 7A48 A | A_011 | 827 | 164.0 | 91.0 | 32.0 | - | - | - | - | 186.0 | - | - |
| S 7A51 A | A_002 | 827 | 119.8 | - | 82.5 | 119.8 | - | - | - | 337.9 | - | - |
| S 7A53 A | A_014 | 827 | 121.0 | - | 77.0 | - | - | - | - | 234.0 | - | - |
| S 7A54 A | A_011 | 827 | 156.0 | 78.0 | 30.0 | - | - | - | - | 122.0 | - | - |
| S 7A69 A | A_011 | 827 | 170.0 | 97.0 | 97.0 | - | - | - | - | 303.0 | - | - |
| S 7A72 A | A_001 | 827 | 228.0 | 117.0 | - | - | - | - | - | 292.0 | - | - |
| S 7A91 A | A_006 | 827 | 162.0 | 126.0 | - | 118.0 | 82.0 | - | - | 167.0 | - | - |
| S 7A92 A | A_006 | 827 | - | - | - | 139.0 | - | - | - | 255.0 | - | - |
| S 7A97 A | A_005 | 827 | 506.0 | 231.0 | - | - | - | - | - | 50.0 | - | - |
| S 7B12 A | A_001 | 827 | 112.0 | - | 80.0 | 119.0 | - | - | - | 432.0 | - | - |
| S 7B13 A | A_001 | 827 | - | 159.0 | - | - | - | - | - | 306.0 | - | - |
| S 7B54 A | A_011 | 827 | 152.5 | 104.0 | - | - | - | - | - | 203.0 | - | - |
| S 7B74 A | A_001 | 827 | 222.5 | 136.0 | - | - | - | - | - | 139.0 | - | - |
| S 7B91 A | A_001 | 827 | 236.0 | 132.0 | - | - | - | - | - | 259.0 | - | - |
| S 7C09 A | A_001 | 827 | 127.5 | 83.0 | - | - | - | - | - | 159.0 | - | - |
| S 7C10 A | A_002 | 827 | 220.0 | 108.5 | - | - | - | - | - | 119.5 | - | - |
| S 7D10 A | A_002 | 827 | 145.0 | 85.0 | - | - | - | - | - | 281.0 | - | - |
| S 7D79 A | A_002 | 827 | 133.0 | 63.0 | 74.0 | 145.0 | - | - | - | 228.0 | - | - |
| S 7D83 A | A_001 | 827 | 187.5 | 69.8 | - | - | - | - | - | 90.7 | - | - |
| S 7E34 A | A_001 | 827 | 166.0 | 110.0 | 110.0 | - | - | - | - | 271.0 | - | - |
| S 7E44 A | A_013 | 827 | 256.0 | 19.0 | - | - | - | - | - | 41.0 | - | - |
| S 7E50 A | A_001 | 827 | 168.0 | 80.0 | 80.0 | - | - | - | - | 147.0 | - | - |
| S 7E52 A | A_001 | 827 | 118.6 | 84.8 | - | - | - | - | - | 206.4 | - | - |
| S 7E61 A | A_001 | 827 | 140.0 | 126.0 | - | - | - | - | - | 173.0 | - | - |
| S 7F32 A | A_011 | 827 | 170.0 | 86.4 | - | - | - | - | - | 184.5 | - | - |
| S 7F37 A | A_014 | 827 | 158.0 | 144.0 | - | - | - | - | - | 173.0 | - | - |
| S 7G10 A | A_001 | 827 | 169.4 | 68.6 | - | - | - | - | - | 114.7 | - | - |
| S 7G11 A | A_001 | 827 | 169.4 | 90.6 | - | - | - | - | - | 141.5 | - | - |
| S 7G31 A | A_011 | 827 | 169.4 | 90.6 | - | - | - | - | - | 141.5 | - | - |
| S 7G34 A | A_011 | 827 | 169.4 | 78.6 | - | - | - | - | - | 141.5 | - | - |
| S 8010 A | A_005 | 827 | 206.0 | 176.0 | - | - | - | - | - | 37.5 | - | - |
| S 8012 A | A_003 | 827 | 286.0 | 171.0 | - | - | - | - | - | 58.0 | - | - |
| S 8020 A | A_003 | 827 | 244.0 | 178.0 | - | - | - | - | - | 41.0 | - | - |
| S 8040 A | A_017 | 828 | 328.0 | 230.0 | - | - | - | - | - | 70.5 | - | - |
| S 8112 A | A_003 | 827 | 302.0 | 225.0 | - | - | - | - | - | 43.0 | - | - |
| S 8160 A | A_001 | 827 | 195.0 | 157.0 | 157.0 | - | - | - | - | 55.0 | - | - |
| S 8210 A | A_017 | 828 | 202.0 | 155.0 | 155.0 | - | - | - | - | 50.0 | - | - |
| S 8212 A | A_003 | 827 | 254.0 | 174.0 | - | - | - | - | - | 42.0 | - | - |
| S 8230 A | A_003 | 827 | 471.0 | 171.0 | - | 60.0 | - | - | - | 51.0 | - | - |
| S 8260 A | A_005 | 827 | 257.0 | 165.0 | - | - | - | - | - | 40.0 | - | - |
| S 8302 A | A_003 | 827 | 375.0 | 83.0 | - | - | - | - | - | 58.0 | - | - |
| S 8320 A | A_003 | 827 | 365.0 | 260.0 | - | - | - | - | - | 43.0 | - | - |
| S 8402 A | A_003 | 827 | 213.0 | 218.0 | - | - | - | - | - | 69.0 | - | - |
| S 8440 A | A_001 | 827 | 202.0 | 146.0 | 146.0 | - | - | - | - | 78.0 | - | - |
| S 8460 A | A_017 | 828 | 300.0 | 216.0 | - | - | - | - | - | 52.0 | - | - |
| S 8530 A | A_003 | 827 | 245.0 | 131.0 | - | - | - | - | - | 58.0 | - | - |
| S 8540 A | A_003 | 827 | 310.0 | 185.0 | - | - | - | - | - | 69.0 | - | - |
| S 8560 A | A_003 | 827 | 251.0 | 227.0 | - | - | - | - | - | 49.5 | - | - |
| S 8602 A | A_003 | 827 | 465.0 | 86.0 | - | - | - | - | - | 69.0 | - | - |
| S 8610 A | A_001 | 827 | 148.0 | 95.0 | 95.0 | - | - | - | - | 219.0 | - | - |



| AIR FILTER > FILTRI ARIA > FILTRE À AIR > LUFT > FILTROS DE AIRE | | | | | | | | | | | | |
|--|---|---|-------|-------|-------|-------|-------|---|---|-------|-----|---|
| SOFIMA |  |  | A | B | C | D | E | F | G | H | BAR | R |
| S 8630 A | A_003 | 827 | 236.0 | 191.5 | - | - | - | - | - | 50.5 | - | - |
| S 8660 A | A_002 | 827 | 317.0 | 246.0 | 246.0 | - | - | - | - | 50.5 | - | - |
| S 8710 A | A_003 | 827 | 203.0 | 93.0 | - | - | - | - | - | 48.5 | - | - |
| S 8740 A | A_001 | 827 | 176.0 | 95.0 | 95.0 | - | - | - | - | 140.0 | - | - |
| S 8802 A | A_003 | 827 | 361.0 | 247.0 | - | - | - | - | - | 36.0 | - | - |
| S 8890 A | A_002 | 827 | 155.0 | 88.0 | 12.0 | - | - | - | - | 198.0 | - | - |
| S 8900 A | A_002 | 827 | 116.0 | 68.0 | 62.0 | - | - | - | - | 360.0 | - | - |
| S 8920 A | A_003 | 827 | 324.0 | 156.0 | - | - | - | - | - | 67.0 | - | - |
| S 8930 A | A_003 | 827 | 225.0 | 135.0 | - | - | - | - | - | 37.0 | - | - |
| S 8950 A | A_002 | 827 | 155.0 | 88.0 | 18.0 | - | 196.0 | - | - | 315.0 | - | - |
| S 9012 A | A_003 | 827 | 281.0 | 123.0 | - | - | - | - | - | 51.0 | - | - |
| S 9020 A | A_003 | 827 | 285.0 | 212.5 | - | - | - | - | - | 46.0 | - | - |
| S 9040 A | A_001 | 827 | 293.0 | 240.0 | 240.0 | - | - | - | - | 72.0 | - | - |
| S 9070 A | A_002 | 827 | 126.0 | 65.0 | - | - | - | - | - | 243.0 | - | - |
| S 9090 A | A_007 | 827 | 264.0 | - | 51.0 | 320.0 | 50.0 | - | - | 87.0 | - | - |
| S 9102 A | A_004 | 827 | 249.0 | 122.0 | - | - | - | - | - | 50.0 | - | - |
| S 9110 A | A_005 | 827 | 225.5 | 168.0 | - | - | - | - | - | 43.0 | - | - |
| S 9120 A | A_006 | 827 | 282.0 | 178.0 | 178.0 | 188.0 | 85.0 | - | - | 131.0 | - | - |
| S 9160 A | A_002 | 827 | 126.0 | 78.5 | 78.5 | - | - | - | - | 290.5 | - | - |
| S 9202 A | A_003 | 827 | 213.0 | 218.0 | - | - | - | - | - | 57.0 | - | - |
| S 9212 A | A_003 | 827 | 240.0 | 188.0 | - | - | - | - | - | 42.0 | - | - |
| S 9220 A | A_003 | 827 | 452.0 | 133.0 | - | - | - | - | - | 57.0 | - | - |
| S 9230 A | A_003 | 827 | 254.0 | 213.0 | - | - | - | - | - | 42.0 | - | - |
| S 9240 A | A_002 | 827 | 127.0 | 86.0 | 86.0 | - | - | - | - | 310.0 | - | - |
| S 9260 A | A_014 | 827 | - | - | - | - | 105.0 | - | - | 500.0 | - | - |
| S 9300 A | A_002 | 827 | 110.0 | 63.0 | 68.0 | - | - | - | - | 411.0 | - | - |
| S 9302 A | A_003 | 827 | 188.0 | 77.0 | - | - | - | - | - | 57.0 | - | - |
| S 9312 A | A_003 | 827 | 375.0 | 83.0 | - | - | - | - | - | 73.0 | - | - |
| S 9320 A | A_006 | 827 | 380.0 | 318.0 | 318.0 | 275.0 | 213.0 | - | - | 58.0 | - | - |
| S 9360 A | A_017 | 828 | 260.0 | 208.0 | 208.0 | - | - | - | - | 56.0 | - | - |
| S 9380 A | A_001 | 827 | 175.0 | 97.0 | - | - | - | - | - | 183.0 | - | - |
| S 9402 A | A_004 | 827 | 259.0 | 118.0 | - | - | - | - | - | 48.0 | - | - |
| S 9430 A | A_003 | 827 | 302.0 | 117.0 | - | - | - | - | - | 45.5 | - | - |
| S 9460 A | A_017 | 828 | 202.0 | 146.0 | 146.0 | - | - | - | - | 51.0 | - | - |
| S 9502 A | A_003 | 827 | 316.0 | 113.0 | - | - | - | - | - | 59.0 | - | - |
| S 9530 A | A_003 | 827 | 436.0 | 156.0 | - | - | - | - | - | 29.0 | - | - |
| S 9540 A | A_003 | 827 | 170.0 | 157.0 | - | - | - | - | - | 33.0 | - | - |
| S 9602 A | A_004 | 827 | 267.0 | 116.0 | - | - | - | - | - | 66.0 | - | - |
| S 9610 A | A_005 | 827 | 245.0 | 142.0 | - | - | - | - | - | 40.0 | - | - |
| S 9630 A | A_003 | 827 | 235.0 | 86.0 | - | - | - | - | - | 47.5 | - | - |
| S 9680 A | A_002 | 827 | 186.0 | 79.0 | 79.0 | - | - | - | - | 126.0 | - | - |
| S 9702 A | A_003 | 827 | 329.0 | 216.5 | - | - | - | - | - | 58.0 | - | - |
| S 9750 A | A_002 | 827 | 128.0 | 70.0 | 9.0 | - | - | - | - | 170.0 | - | - |
| S 9760 A | A_003 | 827 | 271.0 | 201.5 | - | - | - | - | - | 57.0 | - | - |
| S 9780 A | A_002 | 827 | 168.0 | 118.0 | 118.0 | - | - | - | - | 133.0 | - | - |
| S 9800 A | A_003 | 827 | 348.5 | 172.0 | - | - | - | - | - | 25.0 | - | - |
| S 9810 A | A_002 | 827 | 108.0 | 72.5 | 72.5 | - | - | - | - | 179.0 | - | - |
| S 9920 A | A_003 | 827 | 335.0 | 189.0 | - | - | - | - | - | 58.0 | - | - |
| S 9980 A | A_006 | 827 | 240.0 | 164.0 | 164.0 | 150.0 | 74.0 | - | - | 147.0 | - | - |
| S 9981 A | A_006 | 827 | 240.0 | 165.0 | 165.0 | 152.0 | 72.0 | - | - | 148.5 | - | - |



**SIZES > DIMENSIONARIO >
DIMENSIONS > ABMESSUNGEN > DIMENSIONES**

| CABIN AIR FILTER > FILTRI ARIA ABITACOLO > FILTRE D' HABITACLE > INNENRAUMFILTER > FILTROS DE HABITACULO | | | | | | | | | | | | |
|---|-------|-----|-------|-------|-------|------|---|---|---|-------|---|---|
| S 3001 C | C_003 | 828 | 341.0 | 193.0 | - | - | - | - | - | 17.0 | - | - |
| S 3002 C | C_003 | 828 | 343.0 | 212.0 | - | - | - | - | - | 18.8 | - | - |
| S 3004 C | C_003 | 828 | 268.0 | 191.0 | - | - | - | - | - | 29.5 | - | - |
| S 3005 C | C_003 | 828 | 265.0 | 145.0 | - | - | - | - | - | 40.0 | - | - |
| S 3006 C | C_003 | 828 | 276.0 | 206.0 | - | - | - | - | - | 25.0 | - | - |
| S 3007 C | C_004 | 828 | 268.5 | 219.5 | - | - | - | - | - | 54.0 | - | - |
| S 3009 C | C_003 | 828 | 280.0 | 202.8 | - | - | - | - | - | 28.0 | - | - |
| S 3010 C | C_003 | 828 | 290.5 | 225.5 | - | - | - | - | - | 17.5 | - | - |
| S 3011 C | C_003 | 828 | 312.0 | 193.0 | - | - | - | - | - | 33.5 | - | - |
| S 3012 C | C_003 | 828 | 346.0 | 155.5 | - | - | - | - | - | 26.5 | - | - |
| S 3013 C | C_003 | 828 | 387.0 | 147.0 | - | - | - | - | - | 33.0 | - | - |
| S 3014 C | C_003 | 828 | 413.0 | 146.0 | - | - | - | - | - | 25.0 | - | - |
| S 3015 C | C_003 | 828 | 418.0 | 152.0 | - | - | - | - | - | 17.5 | - | - |
| S 3016 C | C_003 | 828 | 521.0 | 111.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 3017 C | C_003 | 828 | 535.8 | 109.5 | - | - | - | - | - | 25.5 | - | - |
| S 3018 C | C_004 | 828 | 240.0 | 190.0 | - | - | - | - | - | 18.5 | - | - |
| S 3019 C | C_003 | 828 | 385.5 | 170.0 | - | - | - | - | - | 18.0 | - | - |
| S 3020 C | C_004 | 828 | 298.0 | 236.0 | - | - | - | - | - | 13.0 | - | - |
| S 3021 C | C_004 | 828 | 222.0 | 212.0 | - | - | - | - | - | 18.5 | - | - |
| S 3022 C | C_003 | 828 | 335.0 | 155.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 3023 C | C_003 | 828 | 290.0 | 160.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 3024 C | C_003 | 828 | 310.0 | 140.0 | - | - | - | - | - | 17.0 | - | - |
| S 3025 C | C_003 | 828 | 275.0 | 210.5 | - | - | - | - | - | 17.0 | - | - |
| S 3026 C | C_004 | 828 | 290.0 | 165.0 | - | - | - | - | - | 26.0 | - | - |
| S 3027 C | C_004 | 828 | 272.0 | 182.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 3028 C | C_003 | 828 | 326.0 | 169.0 | - | - | - | - | - | 32.0 | - | - |
| S 3030 C | C_003 | 828 | 266.0 | 232.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 3031 C | C_003 | 828 | 252.0 | 216.0 | - | - | - | - | - | 32.0 | - | - |
| S 3032 C | C_003 | 828 | 300.0 | 204.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 3033 C | C_003 | 828 | 274.0 | 160.0 | - | - | - | - | - | 35.0 | - | - |
| S 3034 C | C_003 | 828 | 347.0 | 165.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 3035 C | C_003 | 828 | 220.0 | 200.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 3037 C | C_003 | 828 | 192.0 | 192.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 3038 C | C_003 | 828 | 285.0 | 176.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 3039 C | C_003 | 828 | 221.0 | 222.0 | - | - | - | - | - | 35.0 | - | - |
| S 3040 C | C_003 | 828 | 255.0 | 200.5 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 3041 C | C_003 | 828 | 265.0 | 191.0 | - | - | - | - | - | 17.0 | - | - |
| S 3042 C | C_003 | 828 | 439.0 | 144.0 | - | - | - | - | - | 18.0 | - | - |
| S 3043 C | C_003 | 828 | 215.0 | 163.0 | - | - | - | - | - | 26.0 | - | - |
| S 3044 C | C_003 | 828 | 348.0 | 165.0 | - | - | - | - | - | 31.0 | - | - |
| S 3045 C | C_003 | 828 | 331.0 | 164.0 | - | - | - | - | - | 31.0 | - | - |
| S 3046 C | C_004 | 828 | 326.0 | 163.0 | - | - | - | - | - | 26.5 | - | - |
| S 3047 C | C_003 | 828 | 302.0 | 199.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 3049 C | C_004 | 828 | 195.0 | 265.0 | - | - | - | - | - | 43.0 | - | - |
| S 3050 C | C_003 | 828 | 194.0 | 218.5 | - | - | - | - | - | 17.0 | - | - |
| S 3051 C | C_004 | 828 | 236.0 | 192.0 | - | - | - | - | - | 20.0 | - | - |
| S 3052 C | C_003 | 828 | 257.0 | 203.0 | - | - | - | - | - | 20.0 | - | - |
| S 3057 C | C_003 | 828 | 234.0 | 201.0 | - | - | - | - | - | 31.0 | - | - |
| S 3058 C | C_003 | 828 | 348.0 | 125.0 | - | - | - | - | - | 24.0 | - | - |
| S 3059 C | C_004 | 828 | 377.0 | 165.0 | - | - | - | - | - | 27.5 | - | - |
| S 3060 C | C_003 | 828 | 229.0 | 160.0 | - | - | - | - | - | 31.0 | - | - |
| S 3061 C | C_003 | 828 | 289.0 | 179.0 | - | - | - | - | - | 18.0 | - | - |
| S 3063 C | C_003 | 828 | 223.0 | 199.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 3064 C | C_003 | 828 | 360.0 | 250.0 | - | - | - | - | - | 35.0 | - | - |
| S 3065 C | C_003 | 828 | 278.0 | 207.5 | - | - | - | - | - | 19.0 | - | - |
| S 3067 C | C_005 | 828 | 168.0 | - | 112.0 | - | - | - | - | 102.0 | - | - |
| S 3068 C | C_003 | 828 | 230.0 | 110.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 3069 C | C_003 | 828 | 405.0 | 164.0 | - | - | - | - | - | 33.0 | - | - |
| S 3070 C | C_004 | 828 | 192.0 | 69.0 | 192.0 | 95.0 | - | - | - | 32.5 | - | - |
| S 3071 C | C_004 | 828 | 196.0 | 195.5 | - | - | - | - | - | 42.5 | - | - |
| S 3073 C | C_004 | 828 | 147.0 | 123.0 | - | - | - | - | - | 23.0 | - | - |
| S 3074 C | C_003 | 828 | 230.0 | 212.5 | - | - | - | - | - | 12.0 | - | - |
| S 3075 C | C_003 | 828 | 228.0 | 196.0 | - | - | - | - | - | 17.0 | - | - |
| S 3076 C | C_003 | 828 | 236.0 | 183.5 | - | - | - | - | - | 35.0 | - | - |
| S 3077 C | C_004 | 828 | 262.0 | 197.0 | - | - | - | - | - | 38.0 | - | - |
| S 3079 C | C_004 | 828 | 259.0 | 168.5 | - | - | - | - | - | 33.5 | - | - |





**SIZES > DIMENSIONARIO >
DIMENSIONS > ABMESSUNGEN > DIMENSIONES**

CABIN AIR FILTER > FILTRI ARIA ABITACOLO > FILTRE D' HABITACLE > INNENRAUMFILTER > FILTROS DE HABITACULO

| SOFIMA |  |  | A | B | C | D | E | F | G | H | BAR | R |
|----------|---|---|-------|-------|-------|-------|---|---|---|------|-----|---|
| S 3080 C | C_003 | 828 | 181.0 | 94.0 | - | - | - | - | - | 29.5 | - | - |
| S 3082 C | C_003 | 828 | 264.0 | 118.5 | - | - | - | - | - | 31.0 | - | - |
| S 3083 C | C_003 | 828 | 250.0 | 189.0 | - | - | - | - | - | 17.0 | - | - |
| S 3084 C | C_003 | 828 | 233.0 | 223.0 | - | - | - | - | - | 19.0 | - | - |
| S 3085 C | C_004 | 828 | 198.0 | 241.0 | - | - | - | - | - | 24.0 | - | - |
| S 3086 C | C_003 | 828 | 210.0 | 205.5 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 3087 C | C_003 | 828 | 230.0 | 193.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 3088 C | C_003 | 828 | 203.0 | 177.0 | - | - | - | - | - | 17.0 | - | - |
| S 3090 C | C_004 | 828 | 343.0 | 157.5 | - | - | - | - | - | 73.5 | - | - |
| S 3091 C | C_003 | 828 | 281.5 | 248.5 | - | - | - | - | - | 25.0 | - | - |
| S 3093 C | C_003 | 828 | 197.0 | 215.5 | - | - | - | - | - | 25.0 | - | - |
| S 3094 C | C_003 | 828 | 332.0 | 190.0 | - | - | - | - | - | 25.0 | - | - |
| S 3095 C | C_003 | 828 | 310.0 | 255.0 | - | - | - | - | - | 34.0 | - | - |
| S 3098 C | C_003 | 828 | 210.0 | 238.5 | - | - | - | - | - | 32.0 | - | - |
| S 3099 C | C_004 | 828 | 238.0 | 182.0 | - | - | - | - | - | 18.0 | - | - |
| S 3100 C | C_004 | 828 | 235.0 | 213.0 | - | - | - | - | - | 40.0 | - | - |
| S 3101 C | C_004 | 828 | 473.0 | 120.0 | - | - | - | - | - | 34.0 | - | - |
| S 3102 C | C_003 | 828 | 240.0 | 208.0 | - | - | - | - | - | 34.0 | - | - |
| S 3103 C | C_003 | 828 | 216.0 | 216.0 | - | - | - | - | - | 17.0 | - | - |
| S 3104 C | C_004 | 828 | 185.0 | 185.0 | - | - | - | - | - | 28.0 | - | - |
| S 3105 C | C_004 | 828 | 244.0 | 199.0 | - | - | - | - | - | 75.0 | - | - |
| S 3106 C | C_004 | 828 | 217.0 | 237.5 | - | - | - | - | - | 47.0 | - | - |
| S 3107 C | C_004 | 828 | 225.0 | 186.0 | - | - | - | - | - | 42.0 | - | - |
| S 3108 C | C_003 | 828 | 225.0 | 112.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 3109 C | C_003 | 828 | 177.0 | 183.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 3110 C | C_003 | 828 | 345.0 | 208.0 | - | - | - | - | - | 33.0 | - | - |
| S 3111 C | C_003 | 828 | 239.0 | 212.0 | - | - | - | - | - | 17.0 | - | - |
| S 3112 C | C_003 | 828 | 226.0 | 202.0 | - | - | - | - | - | 17.0 | - | - |
| S 3113 C | C_003 | 828 | 256.0 | 163.0 | - | - | - | - | - | 21.0 | - | - |
| S 3114 C | C_004 | 828 | 368.0 | 210.0 | - | - | - | - | - | 27.0 | - | - |
| S 3115 C | C_003 | 828 | 214.0 | 200.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 3116 C | C_004 | 828 | 180.0 | 181.0 | - | - | - | - | - | 12.0 | - | - |
| S 3117 C | C_004 | 828 | 200.0 | 197.0 | - | - | - | - | - | 20.0 | - | - |
| S 3118 C | C_003 | 828 | 227.0 | 263.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 3119 C | C_004 | 828 | 251.0 | 100.0 | - | - | - | - | - | 12.0 | - | - |
| S 3120 C | C_004 | 828 | 216.0 | 85.0 | 216.0 | 88.0 | - | - | - | 22.0 | - | - |
| S 3121 C | C_004 | 828 | 247.5 | 97.0 | 247.5 | 97.0 | - | - | - | 37.5 | - | - |
| S 3122 C | C_003 | 828 | 228.0 | 115.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 3123 C | C_003 | 828 | 225.0 | 235.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 3124 C | C_003 | 828 | 216.0 | 265.0 | - | - | - | - | - | 21.0 | - | - |
| S 3125 C | C_003 | 828 | 200.0 | 221.0 | - | - | - | - | - | 20.0 | - | - |
| S 3126 C | C_004 | 828 | 211.0 | 232.0 | - | - | - | - | - | 25.0 | - | - |
| S 3127 C | C_003 | 828 | 210.0 | 186.0 | - | - | - | - | - | 17.0 | - | - |
| S 3128 C | C_004 | 828 | 214.0 | 155.0 | - | - | - | - | - | 25.0 | - | - |
| S 3129 C | C_003 | 828 | 230.0 | 210.0 | - | - | - | - | - | 35.0 | - | - |
| S 3130 C | C_003 | 828 | 235.0 | 250.0 | - | - | - | - | - | 25.0 | - | - |
| S 3131 C | C_004 | 828 | 341.0 | 181.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 3132 C | C_004 | 828 | 212.0 | 147.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 3133 C | C_004 | 828 | 288.0 | 177.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 3134 C | C_004 | 828 | 270.0 | 202.0 | - | - | - | - | - | 31.0 | - | - |
| S 3135 C | C_003 | 828 | 199.0 | 177.5 | - | - | - | - | - | 17.0 | - | - |
| S 3136 C | C_003 | 828 | 377.0 | 176.0 | - | - | - | - | - | 48.0 | - | - |
| S 3137 C | C_003 | 828 | 365.0 | 246.0 | - | - | - | - | - | 35.0 | - | - |
| S 3138 C | C_004 | 828 | 216.5 | 195.0 | - | - | - | - | - | 24.5 | - | - |
| S 3141 C | C_003 | 828 | 230.0 | 197.0 | - | - | - | - | - | 19.0 | - | - |
| S 3142 C | C_004 | 828 | 263.0 | 95.0 | 263.0 | 95.0 | - | - | - | 21.0 | - | - |
| S 3143 C | C_003 | 828 | 153.0 | 158.0 | 205.0 | 158.0 | - | - | - | 32.0 | - | - |
| S 3144 C | C_004 | 828 | 188.0 | 197.0 | - | - | - | - | - | 10.0 | - | - |
| S 3145 C | C_003 | 828 | 222.5 | 251.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 3146 C | C_003 | 828 | 190.0 | 265.0 | - | - | - | - | - | 20.0 | - | - |
| S 3147 C | C_003 | 828 | 195.0 | 213.0 | - | - | - | - | - | 29.0 | - | - |
| S 3148 C | C_004 | 828 | 287.0 | 215.0 | - | - | - | - | - | 57.0 | - | - |
| S 3149 C | C_003 | 828 | 230.0 | 179.0 | - | - | - | - | - | 20.0 | - | - |
| S 3150 C | C_003 | 828 | 217.0 | 195.0 | - | - | - | - | - | 25.0 | - | - |
| S 3151 C | C_004 | 828 | 272.0 | 198.0 | - | - | - | - | - | 26.5 | - | - |

**SIZES > DIMENSIONARIO >
DIMENSIONS > ABMESSUNGEN > DIMENSIONES**



CABIN AIR FILTER > FILTRI ARIA ABITACOLO > FILTRE D' HABITACLE > INNENRAUMFILTER > FILTROS DE HABITACULO

| SOFIMA |  |  | A | B | C | D | E | F | G | H | BAR | R |
|----------|---|---|-------|-------|-------|-------|---|---|---|------|-----|---|
| S 3152 C | C_003 | 828 | 244.0 | 172.0 | - | - | - | - | - | 21.0 | - | - |
| S 3153 C | C_003 | 828 | 279.0 | 242.0 | - | - | - | - | - | 35.0 | - | - |
| S 3154 C | C_003 | 828 | 291.0 | 95.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 3155 C | C_003 | 828 | 372.0 | 141.0 | - | - | - | - | - | 33.0 | - | - |
| S 3156 C | C_003 | 828 | 440.0 | 118.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 3157 C | C_003 | 828 | 199.0 | 178.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 3158 C | C_004 | 828 | 660.0 | 96.5 | - | - | - | - | - | 21.0 | - | - |
| S 3159 C | C_003 | 828 | 239.0 | 196.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 3160 C | C_003 | 828 | 205.0 | 210.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 3161 C | C_003 | 828 | 293.0 | 192.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 3162 C | C_003 | 828 | 510.0 | 101.0 | - | - | - | - | - | 35.0 | - | - |
| S 3163 C | C_004 | 828 | 286.0 | 82.0 | - | - | - | - | - | 19.0 | - | - |
| S 3164 C | C_003 | 828 | 240.0 | 108.0 | - | - | - | - | - | 20.0 | - | - |
| S 3183 C | C_003 | 828 | 142.0 | 197.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 3184 C | C_003 | 828 | 195.0 | 216.0 | - | - | - | - | - | 19.0 | - | - |
| S 3185 C | C_003 | 828 | 273.0 | 195.0 | - | - | - | - | - | 10.0 | - | - |
| S 3186 C | C_003 | 828 | 162.0 | 192.0 | - | - | - | - | - | 19.0 | - | - |
| S 3188 C | C_004 | 828 | 227.5 | 234.5 | - | - | - | - | - | 19.0 | - | - |
| S 3189 C | C_003 | 828 | 278.0 | 218.0 | - | - | - | - | - | 34.0 | - | - |
| S 3190 C | C_003 | 828 | 258.0 | 224.0 | - | - | - | - | - | 35.0 | - | - |
| S 3191 C | C_003 | 828 | 188.0 | 238.0 | - | - | - | - | - | 20.0 | - | - |
| S 3197 C | C_004 | 828 | 223.0 | 152.0 | 145.5 | - | - | - | - | 20.0 | - | - |
| S 3201 C | C_004 | 828 | 223.0 | 115.0 | 223.0 | 115.0 | - | - | - | 17.5 | - | - |
| S 3205 C | C_004 | 828 | 207.0 | 283.0 | - | - | - | - | - | 19.0 | - | - |
| S 3206 C | C_003 | 828 | 272.0 | 195.0 | - | - | - | - | - | 35.0 | - | - |
| S 3207 C | C_003 | 828 | 240.0 | 190.0 | - | - | - | - | - | 20.0 | - | - |
| S 3208 C | C_003 | 828 | 240.0 | 204.0 | - | - | - | - | - | 19.0 | - | - |
| S 3209 C | C_003 | 828 | 229.0 | 200.0 | - | - | - | - | - | 21.0 | - | - |
| S 3210 C | C_003 | 828 | 195.0 | 187.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 3211 C | C_003 | 828 | 220.0 | 158.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 3212 C | C_003 | 828 | 249.0 | 85.0 | - | - | - | - | - | 20.0 | - | - |
| S 3213 C | C_003 | 828 | 256.0 | 198.0 | - | - | - | - | - | 29.0 | - | - |
| S 3214 C | C_003 | 828 | 263.0 | 101.0 | - | - | - | - | - | 25.0 | - | - |
| S 3215 C | C_003 | 828 | 211.0 | 227.0 | - | - | - | - | - | 20.0 | - | - |
| S 3218 C | C_003 | 828 | 215.0 | 201.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 3219 C | C_004 | 828 | 248.0 | 100.0 | 248.0 | 100.0 | - | - | - | 17.0 | - | - |
| S 3220 C | C_003 | 828 | 213.0 | 198.0 | - | - | - | - | - | 20.0 | - | - |
| S 3222 C | C_003 | 828 | 200.0 | 271.0 | - | - | - | - | - | 20.0 | - | - |
| S 3223 C | C_003 | 828 | 238.0 | 152.0 | - | - | - | - | - | 32.0 | - | - |
| S 3224 C | C_003 | 828 | 247.0 | 199.0 | - | - | - | - | - | 40.0 | - | - |
| S 3226 C | C_003 | 828 | 307.0 | 99.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 3227 C | C_003 | 828 | 314.0 | 153.0 | - | - | - | - | - | 40.0 | - | - |
| S 3228 C | C_003 | 828 | 322.0 | 169.0 | - | - | - | - | - | 31.0 | - | - |
| S 3229 C | C_003 | 828 | 246.0 | 206.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 3230 C | C_003 | 828 | 208.0 | 217.0 | - | - | - | - | - | 20.0 | - | - |
| S 3231 C | C_003 | 828 | 268.0 | 158.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 3232 C | C_003 | 828 | 210.0 | 211.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 3233 C | C_003 | 828 | 255.0 | 182.0 | - | - | - | - | - | 35.0 | - | - |
| S 3234 C | C_004 | 828 | 273.0 | 203.0 | - | - | - | - | - | 35.0 | - | - |
| S 3235 C | C_004 | 828 | 235.0 | 197.0 | - | - | - | - | - | 22.0 | - | - |
| S 3236 C | C_004 | 828 | 832.0 | 122.0 | - | - | - | - | - | 20.0 | - | - |
| S 3239 C | C_003 | 828 | 180.0 | 91.0 | - | - | - | - | - | 20.0 | - | - |
| S 3240 C | C_004 | 828 | 260.0 | 224.0 | - | - | - | - | - | 21.0 | - | - |
| S 3242 C | C_003 | 828 | 200.0 | 121.0 | - | - | - | - | - | 19.0 | - | - |
| S 3243 C | C_003 | 828 | 198.0 | 168.0 | - | - | - | - | - | 20.0 | - | - |
| S 3244 C | C_004 | 828 | 436.0 | 126.0 | - | - | - | - | - | 27.0 | - | - |
| S 3245 C | C_003 | 828 | 305.0 | 255.0 | - | - | - | - | - | 35.0 | - | - |
| S 3246 C | C_003 | 828 | 232.0 | 248.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 3247 C | C_003 | 828 | 394.0 | 181.0 | - | - | - | - | - | 32.0 | - | - |
| S 3248 C | C_003 | 828 | 215.0 | 235.0 | - | - | - | - | - | 20.0 | - | - |
| S 3249 C | C_003 | 828 | 210.0 | 185.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 3250 C | C_003 | 828 | 263.0 | 155.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 3251 C | C_003 | 828 | 188.0 | 188.0 | - | - | - | - | - | 25.0 | - | - |
| S 3252 C | C_003 | 828 | 240.0 | 170.0 | - | - | - | - | - | 17.0 | - | - |
| S 3253 C | C_003 | 828 | 165.0 | 88.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |





**SIZES > DIMENSIONARIO >
DIMENSIONS > ABMESSUNGEN > DIMENSIONES**

CABIN AIR FILTER > FILTRI ARIA ABITACOLO > FILTRE D' HABITACLE > INNENRAUMFILTER > FILTROS DE HABITACULO

| SOFIMA |  |  | A | B | C | D | E | F | G | H | BAR | R |
|----------|---|---|-------|-------|---|---|---|---|---|-------|-----|---|
| S 3254 C | C_003 | 828 | 240.0 | 204.0 | - | - | - | - | - | 35.0 | - | - |
| S 3255 C | C_004 | 828 | 293.0 | 138.0 | - | - | - | - | - | 34.0 | - | - |
| S 3256 C | C_003 | 828 | 216.0 | 200.0 | - | - | - | - | - | 35.0 | - | - |
| S 3257 C | C_003 | 828 | 468.0 | 78.0 | - | - | - | - | - | 41.0 | - | - |
| S 3258 C | C_004 | 828 | 275.0 | 108.0 | - | - | - | - | - | 24.0 | - | - |
| S 3259 C | C_003 | 828 | 216.0 | 108.0 | - | - | - | - | - | 17.0 | - | - |
| S 3260 C | C_003 | 828 | 216.0 | 200.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 3261 C | C_003 | 828 | 182.0 | 160.0 | - | - | - | - | - | 25.0 | - | - |
| S 3273 C | C_003 | 828 | 165.0 | 210.0 | - | - | - | - | - | 25.0 | - | - |
| S 3274 C | C_004 | 828 | 206.0 | 95.0 | - | - | - | - | - | 37.0 | - | - |
| S 3275 C | C_003 | 828 | 211.0 | 151.0 | - | - | - | - | - | 31.0 | - | - |
| S 3276 C | C_003 | 828 | 262.0 | 195.0 | - | - | - | - | - | 38.0 | - | - |
| S 3277 C | C_003 | 828 | 260.0 | 99.0 | - | - | - | - | - | 31.5 | - | - |
| S 3292 C | C_005 | 828 | 145.0 | 119.0 | - | - | - | - | - | 179.0 | - | - |
| S 3293 C | C_003 | 828 | 180.0 | 252.0 | - | - | - | - | - | 35.0 | - | - |
| S 3294 C | C_003 | 828 | 230.0 | 200.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 3298 C | C_003 | 828 | 254.0 | 235.0 | - | - | - | - | - | 32.0 | - | - |
| S 3299 C | C_003 | 828 | 194.5 | 145.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 3310 C | C_003 | 828 | 235.0 | 105.0 | - | - | - | - | - | 22.0 | - | - |
| S 3311 C | C_003 | 828 | 253.0 | 103.0 | - | - | - | - | - | 25.0 | - | - |
| S 3312 C | C_003 | 828 | 278.0 | 199.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 3313 C | C_003 | 828 | 240.0 | 85.0 | - | - | - | - | - | 21.0 | - | - |
| S 3314 C | C_003 | 828 | 335.0 | 238.0 | - | - | - | - | - | 40.0 | - | - |
| S 3315 C | C_003 | 828 | 215.0 | 215.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 3316 C | C_004 | 828 | 217.0 | 194.0 | - | - | - | - | - | 25.0 | - | - |
| S 3317 C | C_004 | 828 | 230.0 | 170.0 | - | - | - | - | - | 4.0 | - | - |
| S 3318 C | C_004 | 828 | 369.0 | 181.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 3319 C | C_003 | 828 | 530.0 | 247.0 | - | - | - | - | - | 32.0 | - | - |
| S 3320 C | C_003 | 828 | 248.0 | 189.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 3321 C | C_003 | 828 | 209.0 | 200.0 | - | - | - | - | - | 35.0 | - | - |
| S 3322 C | C_003 | 828 | 260.0 | 130.0 | - | - | - | - | - | 8.0 | - | - |
| S 3323 C | C_003 | 828 | 284.0 | 232.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 3324 C | C_003 | 828 | 309.0 | 220.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 3325 C | C_003 | 828 | 263.0 | 242.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 3326 C | C_003 | 828 | 218.0 | 241.0 | - | - | - | - | - | 20.0 | - | - |
| S 3327 C | C_003 | 828 | 220.0 | 210.0 | - | - | - | - | - | 20.0 | - | - |
| S 3328 C | C_003 | 828 | 230.0 | 99.0 | - | - | - | - | - | 20.0 | - | - |
| S 3329 C | C_004 | 828 | 219.0 | 235.0 | - | - | - | - | - | 57.0 | - | - |
| S 3330 C | C_004 | 828 | 223.0 | 198.0 | - | - | - | - | - | 20.0 | - | - |
| S 3331 C | C_003 | 828 | 230.0 | 262.0 | - | - | - | - | - | 34.0 | - | - |
| S 3332 C | C_003 | 828 | 231.0 | 113.0 | - | - | - | - | - | 32.0 | - | - |
| S 3333 C | C_004 | 828 | 237.0 | 105.0 | - | - | - | - | - | 25.0 | - | - |
| S 3334 C | C_004 | 828 | 202.0 | 258.0 | - | - | - | - | - | 25.0 | - | - |
| S 3338 C | C_004 | 828 | 227.0 | 100.0 | - | - | - | - | - | 37.0 | - | - |
| S 3365 C | C_004 | 828 | 200.0 | 200.0 | - | - | - | - | - | 22.0 | - | - |
| S 3367 C | C_003 | 828 | 268.0 | 282.0 | - | - | - | - | - | 20.0 | - | - |
| S 3368 C | C_003 | 828 | 199.0 | 176.0 | - | - | - | - | - | 19.0 | - | - |
| S 3374 C | C_003 | 828 | 254.0 | 154.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 3379 C | C_003 | 828 | 262.0 | 208.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 3383 C | C_003 | 828 | 216.0 | 234.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 3384 C | C_003 | 828 | 177.0 | 177.0 | - | - | - | - | - | 18.0 | - | - |
| S 3385 C | C_004 | 828 | 312.5 | 234.0 | - | - | - | - | - | 25.0 | - | - |
| S 3386 C | C_003 | 828 | 224.0 | 206.0 | - | - | - | - | - | 26.0 | - | - |
| S 3387 C | C_003 | 828 | 202.0 | 225.0 | - | - | - | - | - | 28.0 | - | - |
| S 3388 C | C_003 | 828 | 150.0 | 260.0 | - | - | - | - | - | 25.0 | - | - |
| S 3389 C | C_003 | 828 | 250.0 | 180.0 | - | - | - | - | - | 34.0 | - | - |
| S 3390 C | C_003 | 828 | 210.0 | 191.0 | - | - | - | - | - | 15.0 | - | - |
| S 3391 C | C_003 | 828 | 300.0 | 215.0 | - | - | - | - | - | 26.0 | - | - |
| S 3394 C | C_004 | 828 | 202.0 | 119.0 | - | - | - | - | - | 20.0 | - | - |
| S 3396 C | C_003 | 828 | 225.0 | 253.0 | - | - | - | - | - | 20.0 | - | - |
| S 3397 C | C_004 | 828 | 251.0 | 104.0 | - | - | - | - | - | 22.0 | - | - |
| S 3400 C | C_004 | 828 | 257.0 | 200.0 | - | - | - | - | - | 24.0 | - | - |
| S 3404 C | C_004 | 828 | 176.0 | 200.0 | - | - | - | - | - | 51.0 | - | - |
| S 3407 C | C_004 | 828 | 201.0 | 182.0 | - | - | - | - | - | 42.5 | - | - |
| S 3418 C | C_004 | 828 | 242.0 | 275.0 | - | - | - | - | - | 32.0 | - | - |

**SIZES > DIMENSIONARIO >
DIMENSIONS > ABMESSUNGEN > DIMENSIONES**



CABIN AIR FILTER > FILTRI ARIA ABITACOLO > FILTRE D' HABITACLE > INNENRAUMFILTER > FILTROS DE HABITACULO

| SOFIMA |  |  | A | B | C | D | E | F | G | H | BAR | R |
|-----------|---|---|-------|-------|-------|-------|---|---|---|------|-----|---|
| S 3422 C | C_003 | 828 | 257.0 | 203.0 | - | - | - | - | - | 36.0 | - | - |
| S 3423 C | C_003 | 828 | 223.2 | 275.0 | - | - | - | - | - | 40.0 | - | - |
| S 3424 C | C_003 | 828 | 169.0 | 169.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 3426 C | C_004 | 828 | 201.5 | 174.5 | - | - | - | - | - | 47.5 | - | - |
| S 4100 CA | C_001 | 828 | 331.0 | 163.0 | - | - | - | - | - | 31.0 | - | - |
| S 4101 CA | C_001 | 828 | 300.0 | 204.5 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 4102 CA | C_001 | 828 | 350.5 | 240.0 | - | - | - | - | - | 35.0 | - | - |
| S 4103 CA | C_001 | 828 | 230.0 | 177.0 | - | - | - | - | - | 20.0 | - | - |
| S 4104 CA | C_001 | 828 | 175.0 | 139.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 4105 CA | C_001 | 828 | 290.0 | 226.0 | - | - | - | - | - | 20.0 | - | - |
| S 4106 CA | C_001 | 828 | 350.0 | 160.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 4107 CA | C_001 | 828 | 290.0 | 160.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 4108 CA | C_002 | 828 | 255.0 | 189.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 4109 CA | C_001 | 828 | 282.0 | 206.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 4110 CA | C_001 | 828 | 281.0 | 203.0 | - | - | - | - | - | 28.0 | - | - |
| S 4111 CA | C_001 | 828 | 285.0 | 176.0 | - | - | - | - | - | 36.0 | - | - |
| S 4112 CA | C_001 | 828 | 306.0 | 232.5 | - | - | - | - | - | 22.0 | - | - |
| S 4113 CA | C_001 | 828 | 196.0 | 204.5 | - | - | - | - | - | 38.0 | - | - |
| S 4114 CA | C_001 | 828 | 252.0 | 216.0 | - | - | - | - | - | 32.0 | - | - |
| S 4115 CA | C_001 | 828 | 236.0 | 183.5 | - | - | - | - | - | 35.0 | - | - |
| S 4116 CA | C_001 | 828 | 340.0 | 148.5 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 4117 CA | C_001 | 828 | 213.0 | 206.5 | - | - | - | - | - | 18.0 | - | - |
| S 4118 CA | C_001 | 828 | 536.0 | 109.5 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 4119 CA | C_001 | 828 | 509.0 | 96.5 | - | - | - | - | - | 35.0 | - | - |
| S 4120 CA | C_001 | 828 | 205.0 | 215.0 | - | - | - | - | - | 20.0 | - | - |
| S 4121 CA | C_001 | 828 | 662.0 | 96.5 | - | - | - | - | - | 21.0 | - | - |
| S 4122 CA | C_001 | 828 | 210.0 | 206.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 4123 CA | C_002 | 828 | 396.0 | 262.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 4124 CA | C_002 | 828 | 288.0 | 215.0 | - | - | - | - | - | 34.0 | - | - |
| S 4125 CA | C_002 | 828 | 343.0 | 164.5 | - | - | - | - | - | 73.5 | - | - |
| S 4126 CA | C_001 | 828 | 280.0 | 242.0 | - | - | - | - | - | 42.0 | - | - |
| S 4127 CA | C_001 | 828 | 322.0 | 169.0 | - | - | - | - | - | 31.0 | - | - |
| S 4128 CA | C_001 | 828 | 530.0 | 241.0 | - | - | - | - | - | 31.0 | - | - |
| S 4129 CA | C_002 | 828 | 215.0 | 119.0 | - | - | - | - | - | 22.0 | - | - |
| S 4130 CA | C_002 | 828 | 194.0 | 165.0 | 194.0 | 199.0 | - | - | - | 40.0 | - | - |
| S 4131 CA | C_001 | 828 | 332.0 | 187.0 | - | - | - | - | - | 26.0 | - | - |
| S 4132 CA | C_002 | 828 | 212.0 | 185.0 | - | - | - | - | - | 40.0 | - | - |
| S 4133 CA | C_001 | 828 | 310.0 | 255.0 | - | - | - | - | - | 34.0 | - | - |
| S 4134 CA | C_001 | 828 | 210.0 | 238.5 | - | - | - | - | - | 32.0 | - | - |
| S 4135 CA | C_001 | 828 | 290.5 | 226.0 | - | - | - | - | - | 17.0 | - | - |
| S 4136 CA | C_001 | 828 | 235.0 | 209.0 | - | - | - | - | - | 34.0 | - | - |
| S 4137 CA | C_001 | 828 | 473.0 | 120.0 | - | - | - | - | - | 34.0 | - | - |
| S 4138 CA | C_001 | 828 | 210.0 | 185.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 4139 CA | C_002 | 828 | 326.0 | 200.0 | - | - | - | - | - | 56.0 | - | - |
| S 4140 CA | C_001 | 828 | 250.0 | 184.0 | - | - | - | - | - | 42.0 | - | - |
| S 4141 CA | C_002 | 828 | 227.0 | 211.0 | 217.0 | 199.8 | - | - | - | 46.0 | - | - |
| S 4142 CA | C_001 | 828 | 314.0 | 152.0 | - | - | - | - | - | 40.0 | - | - |
| S 4143 CA | C_001 | 828 | 292.0 | 198.5 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 4144 CA | C_001 | 828 | 177.0 | 203.0 | - | - | - | - | - | 40.0 | - | - |
| S 4145 CA | C_001 | 828 | 345.0 | 203.0 | - | - | - | - | - | 33.0 | - | - |
| S 4146 CA | C_001 | 828 | 395.0 | 183.0 | - | - | - | - | - | 32.0 | - | - |
| S 4147 CA | C_002 | 828 | 240.0 | 214.0 | - | - | - | - | - | 55.0 | - | - |
| S 4148 CA | C_001 | 828 | 275.0 | 218.0 | - | - | - | - | - | 36.0 | - | - |
| S 4149 CA | C_001 | 828 | 360.0 | 178.0 | - | - | - | - | - | 35.0 | - | - |
| S 4150 CA | C_001 | 828 | 214.0 | 200.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 4151 CA | C_002 | 828 | 516.0 | 144.0 | - | - | - | - | - | 40.0 | - | - |
| S 4152 CA | C_001 | 828 | 225.0 | 112.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 4153 CA | C_001 | 828 | 309.0 | 99.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 4154 CA | C_002 | 828 | 832.0 | 122.0 | - | - | - | - | - | 20.0 | - | - |
| S 4155 CA | C_001 | 828 | 265.0 | 158.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 4156 CA | C_001 | 828 | 405.0 | 163.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 4157 CA | C_002 | 828 | 313.0 | 191.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 4158 CA | C_001 | 828 | 230.0 | 210.0 | - | - | - | - | - | 35.0 | - | - |
| S 4159 CA | C_001 | 828 | 282.0 | 195.0 | - | - | - | - | - | 35.0 | - | - |
| S 4160 CA | C_001 | 828 | 377.0 | 176.0 | - | - | - | - | - | 48.0 | - | - |





**SIZES > DIMENSIONARIO >
DIMENSIONS > ABMESSUNGEN > DIMENSIONES**

CABIN AIR FILTER > FILTRI ARIA ABITACOLO > FILTRE D' HABITACLE > INNENRAUMFILTER > FILTROS DE HABITACULO

| SOFIMA |  |  | A | B | C | D | E | F | G | H | BAR | R |
|-----------|---|---|-------|-------|-------|-------|---|---|---|------|-----|---|
| S 4161 CA | C_001 | 828 | 365.0 | 246.0 | - | - | - | - | - | 35.0 | - | - |
| S 4162 CA | C_001 | 828 | 218.0 | 266.0 | - | - | - | - | - | 21.0 | - | - |
| S 4163 CA | C_002 | 828 | 284.0 | 264.0 | - | - | - | - | - | 44.0 | - | - |
| S 4164 CA | C_001 | 828 | 155.0 | 157.0 | 201.0 | 157.0 | - | - | - | 31.0 | - | - |
| S 4165 CA | C_001 | 828 | 310.0 | 193.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 4166 CA | C_001 | 828 | 270.0 | 196.0 | - | - | - | - | - | 32.0 | - | - |
| S 4167 CA | C_001 | 828 | 215.0 | 200.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 4168 CA | C_001 | 828 | 279.0 | 241.0 | - | - | - | - | - | 35.0 | - | - |
| S 4169 CA | C_002 | 828 | 315.0 | 158.0 | - | - | - | - | - | 34.0 | - | - |
| S 4170 CA | C_001 | 828 | 240.0 | 189.0 | - | - | - | - | - | 22.0 | - | - |
| S 4171 CA | C_001 | 828 | 255.0 | 201.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 4172 CA | C_001 | 828 | 291.0 | 95.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 4173 CA | C_001 | 828 | 266.0 | 132.0 | - | - | - | - | - | 31.0 | - | - |
| S 4174 CA | C_001 | 828 | 372.0 | 141.0 | - | - | - | - | - | 33.0 | - | - |
| S 4175 CA | C_001 | 828 | 440.0 | 118.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 4176 CA | C_001 | 828 | 214.0 | 214.0 | - | - | - | - | - | 25.0 | - | - |
| S 4178 CA | C_001 | 828 | 240.0 | 204.0 | - | - | - | - | - | 35.0 | - | - |
| S 4194 CA | C_001 | 828 | 348.0 | 165.0 | - | - | - | - | - | 31.0 | - | - |
| S 4195 CA | C_001 | 828 | 388.0 | 148.0 | - | - | - | - | - | 25.0 | - | - |
| S 4196 CA | C_001 | 828 | 230.0 | 160.0 | - | - | - | - | - | 31.0 | - | - |
| S 4197 CA | C_001 | 828 | 413.0 | 146.0 | - | - | - | - | - | 25.0 | - | - |
| S 4198 CA | C_001 | 828 | 230.0 | 193.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 4199 CA | C_001 | 828 | 258.0 | 224.0 | - | - | - | - | - | 35.0 | - | - |
| S 4201 CA | C_002 | 828 | 247.0 | 180.5 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 4215 CA | C_001 | 828 | 252.0 | 133.0 | - | - | - | - | - | 40.0 | - | - |
| S 4217 CA | C_001 | 828 | 149.0 | 259.0 | - | - | - | - | - | 35.0 | - | - |
| S 4218 CA | C_001 | 828 | 255.0 | 203.0 | - | - | - | - | - | 35.0 | - | - |
| S 4219 CA | C_001 | 828 | 255.0 | 234.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 4220 CA | C_002 | 828 | 231.0 | 231.0 | - | - | - | - | - | 74.0 | - | - |
| S 4221 CA | C_001 | 828 | 202.0 | 176.0 | - | - | - | - | - | 17.0 | - | - |
| S 4222 CA | C_001 | 828 | 256.0 | 250.0 | - | - | - | - | - | 35.0 | - | - |
| S 4223 CA | C_001 | 828 | 200.0 | 214.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 4224 CA | C_001 | 828 | 265.0 | 190.0 | - | - | - | - | - | 25.0 | - | - |
| S 4226 CA | C_001 | 828 | 247.0 | 199.0 | - | - | - | - | - | 40.0 | - | - |
| S 4227 CA | C_001 | 828 | 209.0 | 200.0 | - | - | - | - | - | 35.0 | - | - |
| S 4230 CA | C_001 | 828 | 267.0 | 232.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 4231 CA | C_001 | 828 | 246.0 | 206.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 4232 CA | C_002 | 828 | 185.0 | 185.0 | - | - | - | - | - | 28.0 | - | - |
| S 4233 CA | C_001 | 828 | 249.0 | 182.0 | - | - | - | - | - | 20.0 | - | - |
| S 4234 CA | C_001 | 828 | 262.0 | 193.0 | - | - | - | - | - | 37.0 | - | - |
| S 4235 CA | C_002 | 828 | 217.0 | 210.0 | - | - | - | - | - | 18.0 | - | - |
| S 4236 CA | C_001 | 828 | 255.0 | 234.0 | - | - | - | - | - | 42.0 | - | - |
| S 4237 CA | C_002 | 828 | 237.0 | 217.0 | - | - | - | - | - | 47.0 | - | - |
| S 4238 CA | C_001 | 828 | 240.0 | 204.0 | - | - | - | - | - | 31.0 | - | - |
| S 4239 CA | C_001 | 828 | 240.0 | 170.0 | - | - | - | - | - | 17.0 | - | - |
| S 4240 CA | C_002 | 828 | 313.0 | 162.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 4241 CA | C_001 | 828 | 188.0 | 188.0 | - | - | - | - | - | 25.0 | - | - |
| S 4242 CA | C_002 | 828 | 369.0 | 181.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 4243 CA | C_002 | 828 | 293.0 | 138.0 | - | - | - | - | - | 34.0 | - | - |
| S 4244 CA | C_001 | 828 | 216.0 | 200.0 | - | - | - | - | - | 35.0 | - | - |
| S 4245 CA | C_001 | 828 | 220.0 | 158.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 4246 CA | C_001 | 828 | 332.0 | 187.0 | - | - | - | - | - | 25.0 | - | - |
| S 4247 CA | C_001 | 828 | 227.0 | 205.0 | - | - | - | - | - | 40.0 | - | - |
| S 4248 CA | C_001 | 828 | 193.0 | 187.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 4249 CA | C_001 | 828 | 267.0 | 188.0 | - | - | - | - | - | 35.0 | - | - |
| S 4252 CA | C_001 | 828 | 192.0 | 192.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 4253 CA | C_001 | 828 | 213.0 | 198.0 | - | - | - | - | - | 20.0 | - | - |
| S 4254 CA | C_001 | 828 | 259.0 | 98.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 4255 CA | C_001 | 828 | 214.0 | 93.0 | - | - | - | - | - | 19.0 | - | - |
| S 4256 CA | C_001 | 828 | 230.0 | 200.0 | - | - | - | - | - | 20.0 | - | - |
| S 4257 CA | C_001 | 828 | 180.0 | 250.0 | - | - | - | - | - | 35.0 | - | - |
| S 4261 CA | C_001 | 828 | 233.0 | 290.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 4262 CA | C_001 | 828 | 216.0 | 232.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 4263 CA | C_001 | 828 | 283.0 | 206.0 | - | - | - | - | - | 25.0 | - | - |
| S 4264 CA | C_001 | 828 | 196.0 | 216.0 | - | - | - | - | - | 17.0 | - | - |

**SIZES > DIMENSIONARIO >
DIMENSIONS > ABMESSUNGEN > DIMENSIONES**

CABIN AIR FILTER > FILTRI ARIA ABITACOLO > FILTRE D' HABITACLE > INNENRAUMFILTER > FILTROS DE HABITACULO

| SOFIMA |  |  | A | B | C | D | E | F | G | H | BAR | R |
|-----------|---|---|-------|-------|-------|-------|---|---|---|------|-----|---|
| S 4265 CA | C_002 | 828 | 222.0 | 147.0 | - | - | - | - | - | 43.0 | - | - |
| S 4266 CA | C_001 | 828 | 194.0 | 214.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 4267 CA | C_001 | 828 | 275.0 | 160.0 | - | - | - | - | - | 35.0 | - | - |
| S 4268 CA | C_001 | 828 | 190.0 | 265.0 | - | - | - | - | - | 20.0 | - | - |
| S 4269 CA | C_001 | 828 | 235.0 | 250.0 | - | - | - | - | - | 25.0 | - | - |
| S 4270 CA | C_002 | 828 | 273.0 | 217.0 | - | - | - | - | - | 54.0 | - | - |
| S 4271 CA | C_001 | 828 | 196.0 | 217.0 | - | - | - | - | - | 25.0 | - | - |
| S 4272 CA | C_001 | 828 | 254.0 | 182.0 | - | - | - | - | - | 20.0 | - | - |
| S 4273 CA | C_001 | 828 | 199.0 | 220.5 | - | - | - | - | - | 20.0 | - | - |
| S 4274 CA | C_001 | 828 | 179.0 | 187.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 4275 CA | C_001 | 828 | 217.0 | 194.0 | - | - | - | - | - | 25.0 | - | - |
| S 4277 CA | C_001 | 828 | 420.0 | 153.0 | - | - | - | - | - | 17.0 | - | - |
| S 4278 CA | C_001 | 828 | 328.0 | 188.0 | - | - | - | - | - | 17.0 | - | - |
| S 4279 CA | C_001 | 828 | 231.0 | 113.0 | - | - | - | - | - | 32.0 | - | - |
| S 4280 CA | C_001 | 828 | 230.0 | 173.0 | - | - | - | - | - | 17.0 | - | - |
| S 4281 CA | C_001 | 828 | 378.0 | 165.0 | - | - | - | - | - | 25.0 | - | - |
| S 4282 CA | C_001 | 828 | 216.0 | 226.0 | - | - | - | - | - | 35.0 | - | - |
| S 4283 CA | C_001 | 828 | 233.0 | 105.0 | - | - | - | - | - | 22.0 | - | - |
| S 4284 CA | C_001 | 828 | 216.0 | 253.0 | - | - | - | - | - | 35.0 | - | - |
| S 4285 CA | C_001 | 828 | 238.0 | 152.0 | - | - | - | - | - | 32.0 | - | - |
| S 4286 CA | C_001 | 828 | 179.0 | 179.0 | - | - | - | - | - | 20.0 | - | - |
| S 4287 CA | C_001 | 828 | 253.0 | 103.0 | - | - | - | - | - | 25.0 | - | - |
| S 4288 CA | C_001 | 828 | 215.0 | 213.0 | - | - | - | - | - | 25.0 | - | - |
| S 4289 CA | C_001 | 828 | 225.0 | 277.0 | - | - | - | - | - | 40.0 | - | - |
| S 4290 CA | C_001 | 828 | 192.0 | 196.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 4291 CA | C_001 | 828 | 250.0 | 179.0 | - | - | - | - | - | 35.0 | - | - |
| S 4292 CA | C_001 | 828 | 306.0 | 219.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 4293 CA | C_001 | 828 | 335.0 | 238.0 | - | - | - | - | - | 40.0 | - | - |
| S 4294 CA | C_001 | 828 | 265.0 | 182.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 4295 CA | C_001 | 828 | 301.0 | 208.0 | - | - | - | - | - | 22.0 | - | - |
| S 4296 CA | C_001 | 828 | 249.0 | 215.0 | - | - | - | - | - | 40.0 | - | - |
| S 4297 CA | C_001 | 828 | 235.0 | 170.0 | - | - | - | - | - | 35.0 | - | - |
| S 4302 CA | C_001 | 828 | 172.0 | 221.0 | 350.0 | 221.0 | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 4306 CA | C_001 | 828 | 224.5 | 234.0 | - | - | - | - | - | 29.0 | - | - |
| S 4312 CA | C_001 | 828 | 277.0 | 219.0 | - | - | - | - | - | 40.0 | - | - |
| S 4314 CA | C_001 | 828 | 256.0 | 222.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 4317 CA | C_001 | 828 | 514.0 | 108.0 | - | - | - | - | - | 31.0 | - | - |
| S 4318 CA | C_001 | 828 | 234.0 | 246.0 | - | - | - | - | - | 31.0 | - | - |
| S 4319 CA | C_001 | 828 | 178.0 | 288.0 | - | - | - | - | - | 32.0 | - | - |
| S 4320 CA | C_001 | 828 | 230.0 | 201.0 | - | - | - | - | - | 34.0 | - | - |
| S 4322 CA | C_001 | 828 | 225.0 | 165.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 4331 CA | C_001 | 828 | 216.0 | 186.0 | - | - | - | - | - | 30.0 | - | - |
| S 4376 CA | C_002 | 828 | 271.0 | 213.0 | - | - | - | - | - | 58.0 | - | - |
| S 4377 CA | C_001 | 828 | 254.0 | 182.0 | - | - | - | - | - | 44.5 | - | - |
| S 4388 CA | C_001 | 828 | 216.0 | 200.0 | - | - | - | - | - | 34.0 | - | - |
| S 4389 CA | C_002 | 828 | 323.8 | 165.0 | - | - | - | - | - | 34.0 | - | - |



ACCESSORIES > ACCESSORI > ACCESSOIRES > ZUBEHÖR > ACCESORIOS

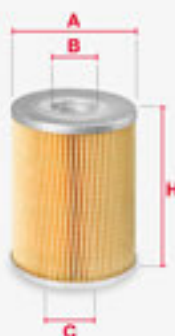
| | | | | | | | | | | | | |
|-----------|-------|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| S 9008 CH | X_001 | 829 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - |
|-----------|-------|-----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|



OIL FILTER > FILTRI OLIO > FILTRE À HUILE > ÖLFILTER > FILTROS DE ACEITE



O_001



O_002



O_003



O_004



O_005



O_006

FUEL FILTER > FILTRI CARBURANTE > CARBURANT > KRAFTSTOFF > FILTROS DE COMBUSTIBLE



F_001



F_002



F_003



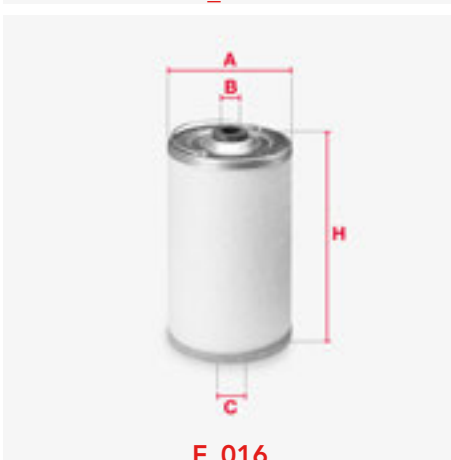
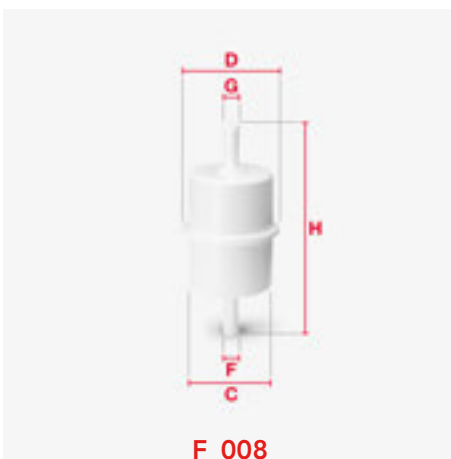
F_004



F_005



F_006



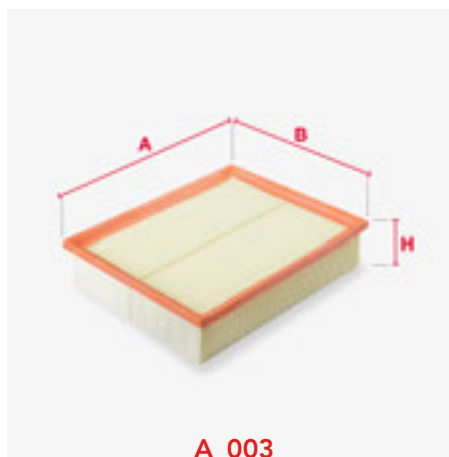
AIR FILTER > FILTRI ARIA > FILTRE À AIR > LUFT > FILTROS DE AIRE



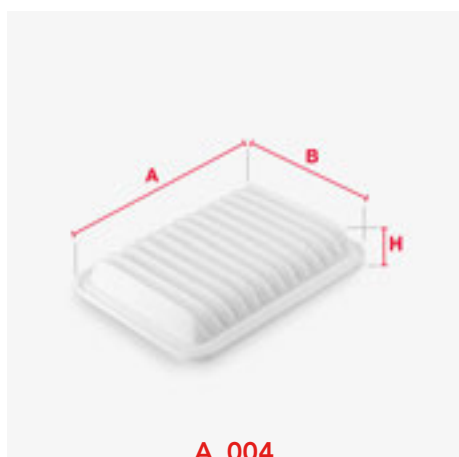
A_001



A_002



A_003



A_004



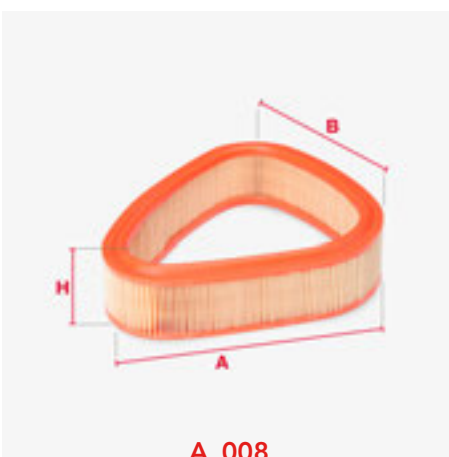
A_005



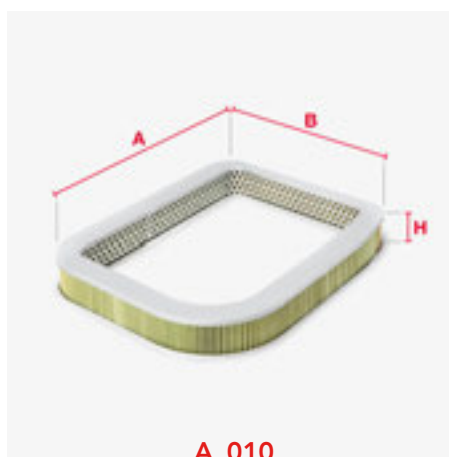
A_006



A_007



A_008



A_010



A_011



A_013



A_014



AIR FILTER > FILTRI ARIA > FILTRE À AIR > LUFT > FILTROS DE AIRE



A_017

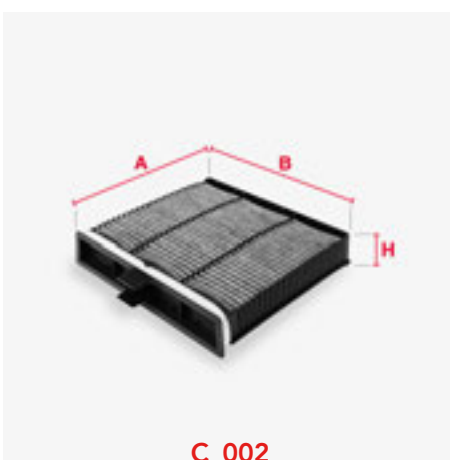


A_018

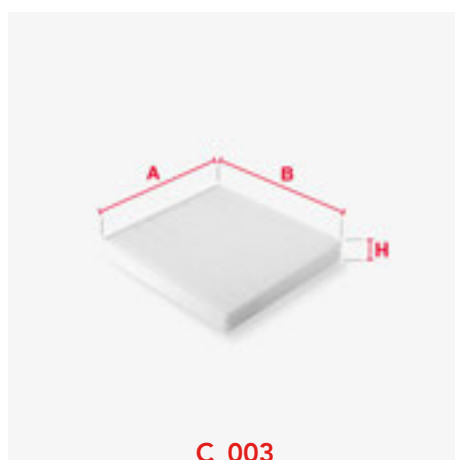
CABIN AIR FILTER > FILTRI ARIA ABITACOLO > FILTRE D' HABITACLE > INNENRAUMFILTER > FILTROS DE HABITACULO



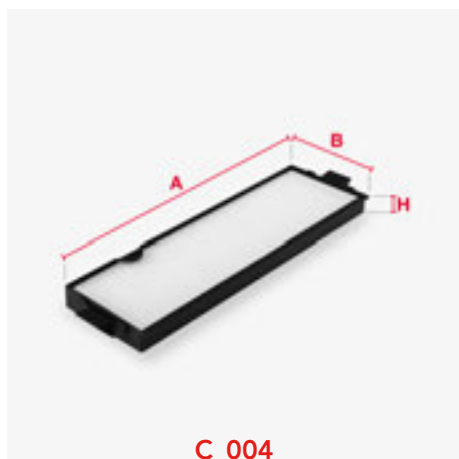
C_001



C_002



C_003



C_004



C_005





WEB CATALOGUE

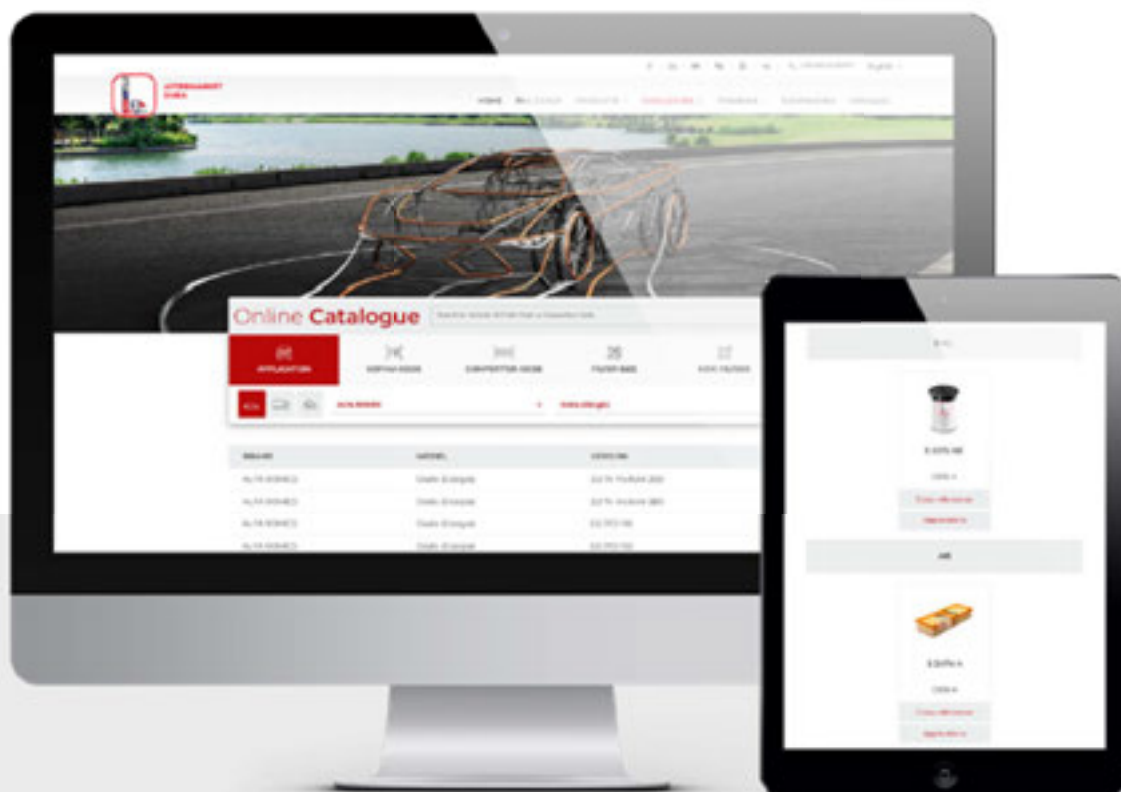
Updated in real time.

Available in **7 languages**.

Possibility of browsing by catalogue type, brand, model and version.

Possibility to browse the **New Filters included** in the range by selecting the period of interest.

Simple and clear symbols to identify the type of product and to see which filters are "available", "in preparation" or "under review".



BROWSE OUR ONLINE CATALOGUE

with over 60,000 vehicles and 115,000 cross references at:

www.sofima-aftermarket.com



For further information, please check our catalogue:

www.sofima-aftermarket.com

Catalogo gratuito fuori commercio.

Esente I.V.A. ai sensi art 2-3 comma lett. c D.P.R. 26/10/72 n° 633

LEGAL AND ADMINISTRATIVE OFFICES

Via Europa, 26
46047 Porto Mantovano (MN) - Italy
T +39 0376 386811 - F +39 0376 386812
ammin@it.uffilters.com

TECHNICAL/SALES DIVISION AND OFFICES

Via dell'Industria, 4
37060 Nogarole Rocca (VR) - Italy
T +39 045 6339911 - F +39 045 6395011
commerc@it.uffilters.com