



Ministero dello Sviluppo Economico

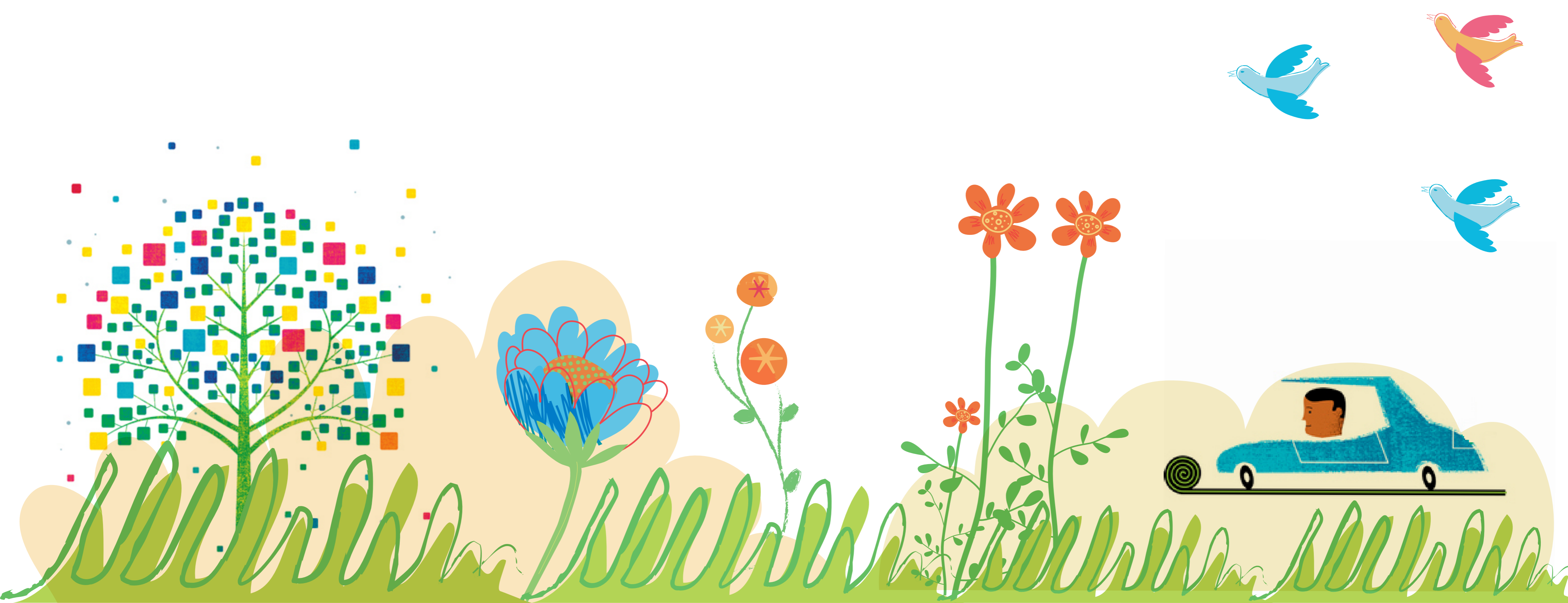
Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare

Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

GUIDA 2012
AL
RISPARMIO

DI CARBURANTI
E
ALLE

EMISSIONI
DI CO₂
DELLE AUTO



Indice

Obiettivi della guida sul risparmio di carburante e sulle emissioni di CO₂

Consigli agli automobilisti per ridurre i consumi di carburante e le emissioni di CO₂

Elenco dei modelli di autovetture più efficienti in termini di emissioni di CO₂, raggruppati per valore di emissione e per tipo di carburante

Elenco dei modelli di autovetture raggruppati per marche in ordine alfabetico

Indice analitico per marche

OBIETTIVI DELLA GUIDA SUL RISPARMIO DI CARBURANTE E SULLE EMISSIONI DI CO₂

a cura del Ministero dello Sviluppo Economico, del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare e del Ministero delle Infrastrutture e dei Trasporti

Introduzione

La direttiva 1999/94/CEE, recepita in Italia con il decreto del Presidente della Repubblica 17 febbraio 2003, n. 84, richiede agli Stati membri di pubblicare annualmente una guida sul risparmio di carburante e sulle emissioni di CO₂ delle autovetture al fine di fornire ai consumatori informazioni utili per un acquisto consapevole di autovetture nuove, con lo scopo di contribuire alla riduzione delle emissioni di gas serra e al risparmio energetico.

Cosa è l'effetto serra¹

Il clima sulla Terra ha sempre subito cambiamenti e continuerà a subirne in futuro. Il problema è che negli ultimi decenni, come dimostrano gli studi scientifici più recenti, le attività umane, industriali e agricole, hanno prodotto variazioni della temperatura. Gli esperti del clima prevedono che tale tendenza sarà accelerata e che la temperatura media mondiale aumenterà di 1,4°- 5,8° C entro il 2100 e quella europea di 2°-6,3°C. Per comprendere il significato di tali aumenti, basta pensare che nell'ultima era glaciale (11500 anni fa), la temperatura media mondiale era di soli 5°C in meno di quella attuale e a quei tempi l'Europa era ricoperta da una coltre di ghiaccio.

In base al IV rapporto di valutazione dell'IPCC, il tasso di riscaldamento negli ultimi 50 anni, pari a 0.13°C per decennio, è circa doppio rispetto a quello degli ultimi 100 anni.

La temperatura della Terra è determinata da un delicato equilibrio tra l'energia proveniente dal Sole e l'energia costantemente riflessa dalla Terra verso lo spazio. Parte dell'energia riflessa è intrappolata dai gas serra che costituiscono l'atmosfera, che pertanto funziona come le pareti di vetro di una serra, ossia lascia filtrare la luce solare e trattiene il calore. Senza i gas serra la temperatura della Terra sarebbe di circa 30°C inferiore a quella attuale poiché il calore del Sole rimbalzerebbe sulla superficie della Terra e si rifletterebbe nello spazio. Tuttavia, a partire dalla rivoluzione industriale (circa 1750 d.C.), l'uomo ha iniziato ad immettere in atmosfera quantità di gas serra sempre crescenti, aumentando significativamente la loro concentrazione in atmosfera, il che ha comportato un progressivo aumento della temperatura del pianeta. Tale aumento di temperatura è la causa dei cosiddetti cambiamenti climatici.

I gas serra

Il principale gas serra prodotto dalle attività umane è la CO₂, che rappresenta il 75% circa delle emissioni mondiali di gas serra. La principale sorgente di anidride carbonica è la combustione dei combustibili fossili (carbone, petrolio, gas naturale), che al momento rimangono la fonte di energia maggiormente utilizzata per produrre elettricità e calore, nonché come carburanti per i mezzi di trasporto. Gli alberi e le piante assorbono CO₂ per produrre ossigeno; per tale ragione, al fine di contribuire all'assorbimento della CO₂ prodotta in eccesso, è importante proteggere le foreste del pianeta.

¹ IV Assessment report dell'IPCC

Le conseguenze dei cambiamenti climatici²

I cambiamenti climatici sono già in atto e gli effetti sono visibili sia in Europa sia nel resto del mondo: la superficie marina coperta dal ghiaccio al Polo Nord si è ridotta del 10% negli ultimi decenni e lo spessore del ghiaccio al di sopra dell'acqua è diminuito del 40%. Lo scioglimento delle calotte di ghiaccio comporta l'innalzamento del livello del mare: negli ultimi 100 anni il livello del mare è salito di 10-25 cm ed entro il 2100 potrebbe aumentare fino ad un massimo di 88 cm.

L'innalzamento del mare metterebbe a rischio gli abitanti delle zone costiere e delle piccole isole e potrebbe causare salinizzazione dei suoli agricoli e delle riserve di acqua potabile.

I ghiacciai si stanno ritirando, ad esempio per i ghiacciai svizzeri sono attese, secondo alcune previsioni, perdite del 70% entro il 2060. I cambiamenti climatici producono eventi meteorologici estremi, quali i tifoni, le inondazioni, la siccità, le ondate di calore, che potrebbero aumentare in intensità e frequenza e porteranno a mutazioni considerevoli nei regimi di precipitazione con accentuazione dell'aridità nel Sud dell'Europa. Gli esseri umani sono esposti agli effetti dei cambiamenti climatici sia direttamente (aumenti delle temperature, ondate di calore, alluvioni, frane) sia indirettamente attraverso i cambiamenti della qualità e quantità dell'acqua, del suolo, del cibo, degli ecosistemi e, su periodi temporali variabili, delle condizioni socio-economiche dipendenti dalla disponibilità di risorse naturali. Gli scenari su scala globale prefigurano carenze di cibo, di acqua potabile, di terreni coltivabili, l'acutizzarsi delle disuguaglianze fra nord e sud del mondo, di migrazioni e conflitti.

Cosa si sta facendo

Negli anni '80 è emerso con tutta evidenza che i cambiamenti climatici stavano diventando una minaccia reale per il pianeta e che si rendeva necessaria una azione coordinata a livello internazionale: nel 1992 fu approvata la Convenzione quadro delle Nazioni Unite sui Cambiamenti Climatici (UNFCCC) il cui obiettivo ultimo è di stabilizzare le concentrazioni in atmosfera di gas serra ad un livello tale da impedire che le attività umane interferiscano negativamente con il sistema climatico. La Convenzione impegna i Paesi che l'hanno ratificata a monitorare le emissioni di gas serra prodotte ed elaborare strategie nazionali per ridurre le proprie emissioni; la Convenzione impegna inoltre i Paesi industrializzati ad assistere i Paesi in via di sviluppo ad affrontare la problematica dei cambiamenti climatici.

Successivamente, nel 1997, fu fatto un ulteriore progresso nella lotta ai cambiamenti climatici, approvando il Protocollo di Kyoto, che impegna i Paesi industrializzati a ridurre le proprie emissioni di un certa percentuale rispetto ai livelli del 1990, entro l'anno 2012. Il Protocollo di Kyoto, entrato in vigore il 16 febbraio 2005, impegna l'Unione Europea, nel suo complesso, a ridurre le proprie emissioni dell'8% rispetto ai livelli del 1990, mentre l'Italia le dovrà ridurre del 6,5%.

Tuttavia gli impegni sottoscritti nell'ambito del Protocollo di Kyoto non sono saranno sufficienti a contrastare efficacemente il fenomeno dei cambiamenti climatici e a livello internazionale è ampiamente riconosciuta la necessità di regolamentare le emissioni di gas ad effetto serra anche nel periodo post-2012. A tal riguardo l'Unione Europea si è impegnata unilateralmente a ridurre entro il 2020 le emissioni di gas ad effetto serra del 20% rispetto ai livelli del 1990., infatti, al fine di evitare un aumento della temperatura globale maggiore di 2°C rispetto ai livelli pre-industriali, le emissioni a livello mondiale dovranno stabilizzarsi entro il 2020 e essere dimezzate rispetto ai livelli del 1990 entro il 2050.

Nel corso della Conferenza delle Parti della Convenzione quadro delle Nazioni Unite sui cambiamenti climatici svoltasi a Durban nel dicembre 2011, alcuni Paesi, (tra cui l'Europa, Norvegia, Croazia,

² IV Assessment Report dell'IPCC

Bielorussia, Ucraina, Svizzera, Islanda, Kazakistan, Liechtenstein e Monaco) hanno manifestato l'intenzione di assumere impegni di riduzione legalmente vincolanti nell'ambito di un secondo periodo di impegno del Protocollo di Kyoto la cui durata dovrà essere definita nel corso del 2012. I Paesi che, al contrario, non intendono sottoscrivere il secondo periodo di impegno di Kyoto, hanno comunque approvato una decisione che, a partire dal prossimo anno, avvia un processo negoziale per sviluppare un nuovo Protocollo o un nuovo strumento applicabile a tutte le Parti della Convenzione. Al fine di dare attuazione agli impegni di riduzione delle emissioni sottoscritte in sede comunitaria e di porre il Paese sul "giusto" percorso emissivo rispetto agli impegni che saranno assunti in sede internazionale, il Ministro dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare, nell'aprile 2012, ha presentato la revisione della strategia nazionale per la riduzione delle emissioni dei gas ad effetto serra.

Nel dicembre del 2007, durante la conferenza delle Nazioni Unite sul cambiamento climatico di Bali, i Paesi più grandi si sono impegnati per un nuovo regime globale di lotta al cambiamento climatico per il post-Kyoto. Tale impegno venne ribadito l'anno successivo a Poznan (Polonia). La conferenza delle Nazioni Unite sul cambiamento climatico svoltasi a Copenaghen (Danimarca) nel dicembre 2009 ha consentito l'elaborazione di un documento di intesa ("Copenaghen Accord") di valore politico, ma non legale, che individua alcune linee di azioni per la lotta ai cambiamenti climatici e fornisce alcuni elementi per indirizzare il proseguimento del negoziato.

Lo scorso 10 dicembre si è conclusa a Cancun la 16° Conferenza delle Parti della Convenzione sui Cambiamenti Climatici che ha confermato gli indirizzi politici contenuti nell'Accordo di Copenaghen e identificato i passi da intraprendere per giungere ad un accordo globale per la regolamentazione delle emissioni di gas serra per il periodo post-2012.

Il contributo del settore dei trasporti al cambiamento climatico³

La domanda di trasporto è in forte espansione. Nel periodo 1990-2008 la domanda di trasporto passeggeri è aumentata del 34% (pur segnalando una flessione del 7% nel 2008 rispetto al 2007 dovuta alla crisi economica), mentre per le merci si segnala un incremento del +20,4%. Nel periodo 1990-2009, nel nostro Paese si è registrato un imponente incremento della domanda di trasporto (+31,9% per i passeggeri e +5,5% per le merci, limitatamente ai vettori nazionali, se si includono i vettori stradali esteri si registra un aumento di circa il 32%)Il trasporto stradale (autovetture) nel 2009 costituisce il 73,7% della domanda di trasporto passeggeri.

L'Italia detiene il primato mondiale di auto private pro-capite (corrispondente 1,656 persone per vettura nel 2010) e ha 36.74 milioni di veicoli circolanti che percorrono circa 13000 km/anno (il 26% in più della media UE). Nello periodo 1990 - 2010 la densità automobilistica (n. autovetture per 1000 abitanti) è passata da 475 a 6063 unità.

Per questo il trasporto su strada rappresenta un settore critico per il raggiungimento degli obiettivi di Kyoto in quanto è responsabile di una parte significativa del consumo totale di energia.

Le emissioni del settore trasporti (esclusi i trasporti internazionali) sono aumentate del 15,9% nel periodo 1990- 2009. Nel 2009 il trasporto ha rappresentato il 29,3% del totale delle emissioni energetiche di gas-serra a livello nazionale e le autovetture hanno contribuito per circa il 55% a tale valore. Nel 2009 i trasporti sono stati responsabili del 24,3% delle emissioni totali nazionali di gas serra, di cui il 58,7% si produce nell'ambito del trasporto passeggeri su strada

³ IV e V Comunicazione Nazionale UNFCCC; Annuario dei Dati Ambientali Edizione 2009 Inventario nazionale delle emissioni, ISPRA; Conto Nazionale delle infrastrutture e dei Trasporti Anni 2008-2009; ACI - Annuario Statistico 2010

Le emissioni del settore trasporti (esclusi i trasporti internazionali) sono aumentate del 15,3% nel periodo 1990- 2010. Nel 2010 il trasporto ha rappresentato il 28.6% del totale delle emissioni energetiche di gas serra a livello nazionale e le autovetture hanno contribuito per circa il 55% a tale valore. Nel 2010 i trasporti sono stati responsabili del 23,7% delle emissioni totali nazionali di gas serra, di cui il 61,2% si produce nell'ambito del trasporto passeggeri su strada.

I fattori che determinano tali livelli elevati di emissioni di gas serra sono legati in parte alle prestazioni dei singoli modelli di autovettura in termini di consumi ed emissioni di CO₂ e in parte alle elevate percorrenze annue dei veicoli e allo stile di guida del conducente (come esplicitato nel paragrafo successivo cui si rinvia).

Per un approfondimento relativo alle implicazioni ambientali dei principali tipi di carburante (benzina, gasolio, GPL, metano) si può consultare il Rapporto Conclusivo sulla qualità dell'aria della Commissione Nazionale per l'Emergenza Inquinamento Atmosferico, disponibile sul sito Internet del Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio e del Mare all'indirizzo:

http://www.minambiente.it/home_it/menu.html?mp=/menu/menu_attivita/&m=argomenti.html|Inquinamento_atmosferico.html|Qualita_dellaria.html|Studi_ed_approfondimenti.html

con particolare riferimento ai capitoli 3.2 e 3.3.

Prestazioni delle autovetture

Le prestazioni delle nuove autovetture migliorano continuamente, anche in virtù delle misure adottate a livello comunitario. Visto il peso rilevante del settore, l'Unione Europea, infatti, ha adottato nel 1995 una strategia comunitaria per la riduzione delle emissioni di CO₂ dalle autovetture. Uno dei principi su cui si basava tale strategia consisteva in un accordo volontario dell'industria automobilistica a ridurre le emissioni medie delle vetture nuove a 140 g CO₂/km entro il 2008. Nonostante i progressi raggiunti dalle case costruttrici per il raggiungimento di tale obiettivo, la Commissione Europea ha riscontrato che al fine del raggiungimento dell'obiettivo per le emissioni medie delle auto nuove di 120 g CO₂/km previsti per il 2012 era necessario adottare disposizioni a carattere vincolante.

A seguito di un lungo negoziato svoltosi a livello comunitario, il 5 giugno 2009, sulla Gazzetta Ufficiale dell'Unione Europea è stato pubblicato il Regolamento (CE) N. 443/2009 del Parlamento Europeo e del Consiglio del 23 aprile 2009, che definisce i livelli di prestazione in materia di emissioni delle autovetture nuove nell'ambito dell'approccio comunitario integrato finalizzato a ridurre le emissioni di CO₂ dei veicoli leggeri. Il Regolamento individua un target comunitario delle emissioni di CO₂ delle autovetture nuove vendute annualmente nella Comunità, di 130 g CO₂/km riferito alla media di tutte le autovetture nuove commercializzate nel 2012, da conseguire tramite miglioramenti tecnologici apportati ai motori. I restanti 10g/km dovranno essere raggiunti tramite misure tecniche complementari (e.g. pneumatici, carburanti, etc.).

Gli obblighi per i costruttori si applicano al 65 % delle loro flotte nel gennaio 2012, e si applicheranno al 75% nel gennaio 2013, all'80% nel gennaio 2014 e al 100% a partire dal 2015.

Viene inoltre introdotto un obiettivo di lungo termine di 95 g di CO₂/km da raggiungere nel 2020.

Per assicurare il raggiungimento dell'obiettivo medio comunitario di 130 g CO₂/km, il Regolamento fissa valori limite per le emissioni specifiche di CO₂ delle auto in funzione diretta della loro massa (peso). Tale approccio prevede che al crescere del peso del veicolo aumenti anche il valore limite da rispettare; pertanto le autovetture più leggere dovranno rispettare valori limite inferiori a 130 g/km mentre per le più pesanti i valori limite saranno di gran lunga superiori. Ogni casa costruttrice dovrà dimostrare alla fine di ogni anno che l'insieme delle auto vendute raggiunga un valore medio di

emissioni corrispondente a quanto richiesto dal regolamento, tale valore viene calcolato tenendo conto del numero e del peso delle auto vendute.

Qualora l'obiettivo annuale non venga raggiunto, i costruttori saranno sanzionati dalla Commissione Europea con una multa unitaria che, a partire dal 2019, sarà pari a 95 euro per grammo di CO₂ di superamento moltiplicata per il numero di auto vendute.

In base a tale approccio, il comportamento dei clienti verso l'acquisto di automobili più rispettose dell'ambiente sarà fondamentale per la piena attuazione di tale Regolamento e per il conseguimento degli obiettivi di riduzione di CO₂ assunti dall'UE.

Secondo l'Agenzia Europea per l'Ambiente⁴, nel 2010 è continuata la tendenza alla riduzione delle emissioni specifiche di anidride carbonica delle autovetture nuove, sia in Italia che nel complesso dell'Unione europea. In particolare la media ponderata delle emissioni, sul mercato italiano, è scesa dai 136,3 g/km del 2009 a 132,7 g/km, avvicinandosi sensibilmente agli obiettivi europei (si tratta del quinto miglior risultato in tutta l'Unione Europea), mentre la media dell'Unione è scesa nello stesso periodo da 145,7 a 140,3 g/km.

Secondo l'ACI⁵, nel 2010 è continuata la progressiva sostituzione delle autovetture di vecchio tipo con autovetture meno inquinanti, "Euro 4" ed "Euro 5", il cui totale è arrivato a circa 14,3 milioni su circa 36,7 milioni di auto circolanti in Italia (38,96%).

⁴ Report "Monitoring the CO₂ emissions from new passenger cars in the EU: summary of data for 2010", giugno 2011

⁵ Annuario statistico 2011

CONSIGLI AGLI AUTOMOBILISTI PER RIDURRE I CONSUMI DI CARBURANTE E LE EMISSIONI DI CO₂

LE 10 REGOLE PER UNA GUIDA ECOCOMPATIBILE (ECODRIVING)

Una guida intelligente ed una corretta manutenzione dell'autovettura consentono di ridurre i consumi e le emissioni di CO₂ del 10-15 % migliorando anche la sicurezza sulla strada.

In sintesi, di seguito si riportano alcune indicazioni utili per ridurre i consumi di combustibile, le emissioni di CO₂ e migliorare la sicurezza sulla strada.

1. Accelerare gradualmente
2. Inserire al più presto la marcia superiore
3. Mantenere una velocità moderata e il più possibile uniforme
4. Guidare in modo attento e morbido evitando brusche frenate e cambi di marcia inutili
5. Decelerare gradualmente rilasciando il pedale dell'acceleratore e tenendo la marcia innestata
6. Spegnerne il motore quando si può, ma solo a veicolo fermo
7. Mantenere la pressione di gonfiaggio degli pneumatici entro i valori raccomandati
8. Rimuovere porta-sci o portapacchi subito dopo l'uso e trasportare nel bagagliaio solo gli oggetti indispensabili mantenendo il veicolo, per quanto possibile, nel proprio stato originale
9. Utilizzare i dispositivi elettrici solo per il tempo necessario
10. Limitare l'uso del climatizzatore

LE CONDIZIONI DEL VEICOLO

1. Curare la manutenzione del veicolo eseguendo i controlli e le registrazioni previste dalla casa costruttrice. In particolare, cambiare l'olio al momento giusto e smaltirlo correttamente.
2. Controllare periodicamente la pressione di gonfiaggio quando gli pneumatici sono freddi, almeno una volta al mese e prima di lunghi percorsi. Pressioni di esercizio troppo basse aumentano significativamente i consumi di carburante in quanto diventa maggiore la resistenza al rotolamento. In tali condizioni, inoltre, lo pneumatico è soggetto ad un'usura più rapida e ad un deterioramento delle prestazioni.
3. Variazioni delle dimensioni degli pneumatici, possono alterare le prestazioni originali.
4. Utilizzare gli pneumatici invernali solo nelle stagioni in cui le condizioni climatiche li rendono necessari in quanto essi causano un incremento dei consumi di carburante oltre che del rumore di rotolamento.
5. Non viaggiare in condizioni di carico gravose: il peso del veicolo ed il suo assetto influenzano fortemente i consumi e la stabilità del veicolo. Ricordare che è vietato superare la massa massima complessiva del veicolo indicata sul libretto di circolazione (veicolo sovraccarico).
6. Togliere portapacchi o portasci dal tetto al termine del loro utilizzo. Questi accessori, infatti, come altre modifiche della carrozzeria quali spoiler o deflettori, peggiorano l'aerodinamica del veicolo influenzando negativamente sui consumi di carburante.
7. Evitare di viaggiare con i finestrini aperti in quanto ciò determina un effetto negativo sull'aerodinamica del veicolo e, conseguentemente, sui consumi di carburante.
8. Utilizzare i dispositivi elettrici solo per il tempo necessario. Il lunotto termico del veicolo, i proiettori supplementari, i tergilcristalli, la ventola dell'impianto di riscaldamento, assorbono una notevole quantità di corrente, provocando di conseguenza un aumento del consumo di carburante.

9. L'utilizzo del climatizzatore incrementa sensibilmente i consumi, anche del 25% in certe condizioni. Pertanto, quando la temperatura esterna lo consente, evitarne l'uso ed utilizzare preferibilmente gli aeratori.

LO STILE DI GUIDA

1. Dopo l'avviamento del motore è consigliabile partire subito e lentamente, evitando di portare il motore a regimi di rotazione elevati. Non far riscaldare il motore a veicolo fermo, né al regime minimo né a regime elevato: in queste condizioni infatti il motore si scalda più lentamente, aumentando consumi, emissioni ed usura degli organi meccanici.

2. Evitare manovre inutili quali colpi di acceleratore quando si è fermi al semaforo o prima di spegnere il motore. Questo tipo di manovre, infatti, provoca un aumento dei consumi e dell'inquinamento.

3. Spegnerne il motore in caso di sosta o di fermata.

4. Selezione delle marce: passare il più presto possibile alla marcia più alta (compatibilmente alla regolarità di funzionamento del motore ed alle condizioni di traffico) senza spingere il motore ad elevati regimi sui rapporti intermedi. Utilizzare marce basse ad elevati regimi per ottenere accelerazioni brillanti comporta un sensibile aumento dei consumi, delle emissioni inquinanti e dell'usura del motore.

5. Velocità del veicolo: il consumo di carburante aumenta esponenzialmente all'aumentare della velocità. Si rende, pertanto, necessario mantenere una velocità moderata e il più possibile uniforme, evitando frenate e riprese superflue che provocano un incremento del consumo di carburante e delle emissioni. Il mantenimento di un'adeguata distanza di sicurezza dal veicolo che precede favorisce un'andatura regolare.

6. Accelerazione: accelerare violentemente bruscamente penalizza notevolmente i consumi e le emissioni. Si consiglia, pertanto, qualora le condizioni di marcia lo consentano, di accelerare con gradualità.

7. Decelerazione: decelerare, preferibilmente, rilasciando il pedale dell'acceleratore e tenendo la marcia innestata, facendo attenzione ad evitare il fuori giri per non danneggiare il motore (in questa modalità il motore non consuma combustibile, se dotato del dispositivo "cut-off").

**Elenco dei modelli di autovetture con minori emissioni di CO₂
BENZINA (primi 10 valori di emissione espressi in grammi per km)**

Modello	Cilindrata (cm ³)	Emissioni CO ₂	Consumi (l/100km)		
		(g/km)	Urbano	Extra Urbano	Misto
Lexus CT* 200h due vol 5P CVT	1798	87	3,7	3,7	3,8
Toyota AURIS HSD* 1.8 due vol. 5P CVT (cerchi 15")	1798	89	3,8	3,8	3,8
Toyota PRIUS* 1.8 due vol. 5P CVT (cerchi 15")	1798	89	3,9	3,7	3,9
Fiat 500 0.9 TwinAir Turbo 85 CV ber 3P Start&Stop - semiaut Dualogic	875	90	4,4	3,6	3,9
Fiat 500C 0.9 TwinAir T. 85 CV convertibile 3P Start&Stop - semiaut Dualogic	875	90	4,4	3,6	3,9
Toyota PRIUS* 1.8 due vol. 5P CVT (cerchi 17")	1798	92	4,0	3,8	4,0
Fiat 500 0.9 TwinAir Turbo 85 CV ber 3P Start&Stop	875	92	4,7	3,6	4,0
Fiat 500C 0.9 TwinAir T. 85 CV convertibile 3P Start&Stop	875	92	4,7	3,6	4,0
Toyota AURIS HSD* 1.8 due vol. 5P CVT (cerchi 17")	1798	93	4,0	4,0	4,0
Lexus CT* 200h due vol 5P CVT Style/Lux	1798	94	4,1	4,0	4,1
Fiat PANDA 0.9 TwinAir Turbo 85 CV ber 5P Start&Stop - semiaut Dualogic	875	95	4,8	3,7	4,1
Honda INSIGHT* 5P due vol cvt 15"	1339	96	4,3	4,0	4,1
Seat MII 1,0/44 kW (60 CV)	999	96	5,0	3,6	4,1
Skoda CITIGO 1,0/44 kW (60 CV)	999	96	5,0	3,6	4,1
Volkswagen UP! 1,0/44 kW (60 CV)	999	96	5,0	3,6	4,1
Smart FORTWO coupè aut-seq 3P 45 kW mhd - cerchi 15"	999	97	4,5	3,9	4,2
aut-seq 3P 52 kW mhd - cerchi 15"	999	97	4,5	3,9	4,2
Lancia Nuova YPSILON 0.9 TwinAir 85 CV ber 5P Start&Stop semiaut DFN	875	97	4,9	3,7	4,1
Smart FORTWO coupè aut-seq 3P 45 kW mhd softouch - cerchi 15"	999	98	4,6	4,0	4,3
aut-seq 3P 52 kW mhd softouch - cerchi 15"	999	98	4,6	4,0	4,3
Seat MII 1,0/55 kW (75 CV)	999	98	5,1	3,7	4,2
Skoda CITIGO 1,0/55 kW (75 CV)	999	98	5,1	3,7	4,2
Volkswagen UP! 1,0/55 kW (75 CV)	999	98	5,1	3,7	4,2
Alfa Romeo MiTo 0.9 TwinAir Turbo 85 CV ber 3P Start&Stop	875	98	4,9	3,8	4,2
Fiat PUNTO 0.9 TwinAir Turbo 85 CV ber 3/5P Start&Stop	875	98	4,9	3,8	4,2

*Auto a propulsione ibrida: accoppia un motore a benzina con un motore elettrico

Elenco dei modelli di autovetture con minori emissioni di CO₂
GASOLIO (primi 10 valori di emissione espressi in grammi per km)

Modello	Cilindrata (cm ³)	Emissioni CO ₂ (g/km)	Consumi (l/100km)		
			Urbano	Extra Urbano	Misto
Smart FORTWO cdi coupè aut-seq 3P	799	86	3,3	3,3	3,3
Smart FORTWO cdi cabrio aut-seq 3P	799	86	3,3	3,3	3,3
Peugeot 208 3/5 P 1.4 HDi FAP 68 CV aut-rob - Stop&Start	1398	87	3,6	3,2	3,4
Citroën C3 1.4 e-HDI 70CV FAP AIRDREAM CMP-5 aut ber 5P^	1398	87	3,6	3,2	3,4
Smart FORTWO cdi coupè aut-seq 3P softouch	799	87	3,4	3,3	3,3
Smart FORTWO cdi cabrio aut-seq 3P softouch	799	87	3,4	3,3	3,3
Citroën DS3 1.4 e-HDI 70CV FAP AIRDREAM CMP-5 aut ber 3P^	1398	87	3,6	3,2	3,4
Volkswagen POLO 1,2/55 kW (75 CV)	1199	87	4,0	2,9	3,3
Seat IBIZA 1,2/55 kW (75 CV)	1199	89	4,1	3,0	3,4
Seat IBIZA ST 1,2/55 kW (75 CV)	1199	89	4,1	3,0	3,4
Skoda FABIA 1,2/55 kW (75 CV)	1199	89	4,1	3,0	3,4
Skoda FABIA WAGON 1,2/55 kW (75 CV)	1199	89	4,1	3,0	3,4
Renault NEW TWINGO Twingo 1.5 dCi 75cv EURO5	1461	90	4,1	3,1	3,4
Fiat PUNTO 1.3 Multijet 16v 85 CV ber 3/5P Start&Stop ECO	1248	90	4,4	2,9	3,5
Citroën C3 1.6 e-HDI 90CV FAP AIRDREAM ber 5P^	1560	93	4,2	3,2	3,6
Kia RIO LX ber 5 P	1120	94	3,9	3,3	3,6
EX ber 5 P	1120	94	3,9	3,3	3,6
Opel CORSA 95CV 3P man Start&Stop ecoFLEX	1248	94	4,2	3,1	3,5
Opel CORSA 95CV 5P man Start&Stop ecoFLEX	1248	95	4,3	3,2	3,6
Alfa Romeo MiTo 1.3 JTDm 85 CV ber 3P Start&Stop	1248	95	4,6	3,0	3,6
Citroën DS3 1.6 e-HDI 90CV FAP AIRDREAM ber 3P^	1560	95	4,3	3,2	3,6
Chevrolet AVEO ber 5P 95cv ECO	1248	95	4,2	3,3	3,6
Volkswagen POLO 1,6/66 kW (90 CV)	1598	96	4,6	3,2	3,7
Hyundai i30 MY2012 EU5 1.6 CRDi ISG 110 CV ber 5P	1582	97	4,1	3,5	3,7
Citroën C4 1.6 e-HDI 110CV FAP AIRDREAM CMP-6 aut ber 5P^	1560	98	4,2	3,5	3,8
Citroën C3 1.6 e-HDI 90CV FAP AIRDREAM ber 5P	1560	98	4,4	3,3	3,7
Peugeot 208 3/5 P 1.4 HDi FAP 68 CV	1398	98	4,4	3,4	3,8
3/5 P 1.6 HDi FAP 92 CV Stop&Start	1560	98	4,5	3,4	3,8

Modello	Cilindrata (cm ³)	Emissioni CO ₂	Consumi (l/100km)		
		(g/km)	Urbano	Extra Urbano	Misto
Peugeot 308 5 P 1.6 e-HDi FAP 112 CV aut-rob - Stop&Start [^]	1560	98	4,2	3,5	3,8
Citroën DS3 1.6 e-HDI 90CV FAP AIRDREAM ber 3P	1560	98	4,4	3,3	3,7

([^])CONSUMI OTTIMIZZATI

Si riportano inoltre i dati relativi ai modelli di autovetture con alimentazione "bifuel" (GPL-Benzina oppure Metano-Benzina), aventi valori pari o vicini a quelli sopra riportati, nel caso di utilizzo di gas (GPL o Metano)

GPL - BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Emissioni CO ₂ (g/km)		Consumi GPL- Benzina (l/100km)		
		GPL	Benzina	Urbano	Extra Urbano	Misto
Suzuki ALTO 1.0 GPL L, GPL GL, GPL GLX 5P	996	93	103	7,0 / 5,5	4,9 / 3,8	5,6 / 4,4
Fiat PANDA CLASSIC 1.2 EasyPower ber 5P	1242	104	113	8,4 / 6,4	5,2 / 4,0	6,4 / 4,9
Fiat 500 1.2 EasyPower ber 3P	1242	106	119	8,2 / 6,4	5,6 / 4,3	6,6 / 5,1
Nissan MICRA 4P ber 2 vol	1198	107	115	8,4 / 6,1	5,5 / 4,3	6,6 / 5,0
DR1 4P 2vol mec	1083	108	114	8,5 / 6,1	5,8 / 4,3	6,8 / 5,0
Lancia Nuova YPSILON 1.2 ber 5P	1242	110	124	8,7 / 6,9	5,7 / 4,4	6,8 / 5,3
Chevrolet SPARK ber 5P	995	110	119	8,7 / 6,6	5,6 / 4,2	6,8 / 5,1
Opel CORSA 85CV 3P man	1229	110	129	8,9/7,2	5,6/4,5	6,8/5,5

METANO - BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Emissioni CO ₂ (g/km)		Consumi Metano (m ³ /100km) - Benzina (l/100km)		
		Metano	Benzina	Urbano	Extra Urbano	Misto
Fiat PANDA CLASSIC 1.4 Natural Power ber 5P	1368	107	139	7,6 / 7,7	5,0 / 5,0	6,0 / 6,0

Si riportano inoltre i dati di tutti i modelli aventi propulsione elettrica, per il minore impatto ambientale connesso a tale forma di alimentazione*

Elenco dei modelli di autovetture a propulsione elettrica

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (Kwh/100km)		Emissioni CO ₂ (g/km)
		Misto		
Smart FORTWO electric drive				
aut-seq 3P cabriolet	--		18,2	0
aut-seq 3P coupè	--		18,2	0
Mitsubishi i-MiEV	--		13,5	0
5P ber				
Citroën C-ZERO				
FULL ELECTRIC AIRDREAM	--		13,5	0
Peugeot iOn				
5 P ELETTRICO	--		13,5	0
Nissan LEAF				
4P multiuso	--		17,3	0

* I valori delle emissioni di anidride carbonica di tali vetture sono stati riferiti alla sola autovettura e quindi considerati pari a zero, in assenza di una definizione ufficiale relativa al c.d. ciclo "dal pozzo alla ruota" che comprende le emissioni collegate alla produzione dell'energia elettrica ed al ciclo di vita dell'autovettura

Si riportano inoltre i dati di un modello ibrido avente prevalente trazione elettrica, ma con motore ausiliario a benzina, utilizzabile sia per la marcia che per la ricarica della batteria

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Opel AMPERA					
Ampera 86CV 4P aut	1398 ⁶	0 ⁷	5,0 ⁸	1,2 ⁹	27

⁶ Motore ausiliario a benzina

⁷ Motore elettrico: consumo in kwh/100 km pari a 16,9

⁸ Motore ausiliario a benzina

⁹ Consumo di benzina; consumo di elettricità in kwh/100 km pari a 13

DATI DESUNTI DA DOCUMENTO DI OMOLOGAZIONE

Marca: ABARTH
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Abarth 500					
1.4 16v Turbo T-Jet 135 CV ber 3P	1368	8,5	5,4	6,5	155
1.4 16v Turbo T-Jet 160 CV ber 3P semiaut MTA	1368	8,5	5,4	6,5	151
1.4 16v Turbo T-Jet 180 CV ber 3P 695 "Tributo Ferrari"	1368	8,4	5,4	6,5	151
Abarth 500C					
1.4 16v Turbo T-Jet 135 CV convertibile 3P	1368	8,5	5,4	6,5	155
1.4 16v Turbo T-Jet 140 CV convertibile 3P cambio competizione	1368	8,4	5,4	6,5	151
1.4 16v Turbo T-Jet 160 CV 3P "Cabrio Italia"	1368	8,5	5,4	6,5	155
1.4 16v Turbo T-Jet 160 CV convertibile 3P cambio competizione	1368	8,4	5,4	6,5	151
Abarth PUNTO EVO					
1.4 16v Turbo MultiAir 165 CV ber 3P Start&Stop	1368	8,0	5,0	6,1	142
1.4 16v Turbo MultiAir 180 CV ber 3P Start&Stop - Supersport	1368	8,0	5,0	6,1	142

Marca: ALFA ROMEO
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Alfa Romeo MiTo					
1.4 70 CV ber 3P	1368	7,6	4,7	5,8	134
1.4 78 CV ber 3P Start&Stop	1368	7,3	4,6	5,6	130
0.9 TwinAir Turbo 85 CV ber 3P Start&Stop	875	4,9	3,8	4,2	98
1.4 MultiAir 105 CV ber 3P Start&Stop	1368	7,5	4,7	5,7	134
1.4 Turbo MultiAir 135 CV ber 3P Start&Stop	1368	7,4	4,5	5,6	129
1.4 Turbo MultiAir 135 CV TCT ber 3P Start&Stop	1368	7,1	4,5	5,5	126
1.4 Turbo MultiAir 170 CV ber 3P Start&Stop	1368	8,1	4,8	6,0	139
Alfa Romeo GIULIETTA					
1.4 TB 105 CV ber 5P Start&Stop	1368	8,4	5,3	6,4	149
1.4 TB 120 CV ber 5P Start&Stop	1368	8,4	5,3	6,4	149
1.4 TB MultiAir 170 CV ber 5P Start&Stop	1368	7,8	4,6	5,8	134
1.4 TB MultiAir 170 CV TCT ber 5P Start&Stop	1368	6,7	4,3	5,2	121
1750 TBi 235 CV ber 5P	1742	10,8	5,8	7,6	177
Alfa Romeo 159 berlina					
1750 TBi 200 CV ber 4P	1742	11,3	5,8	7,8	182
Alfa Romeo 159 station wagon					
1750 TBi 200 CV SW 5P	1742	11,5	6,0	8,0	186

Marca: ALFA ROMEO
Combustibile: GPL- BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi GPL (l/100km)- benzina (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)	
		Urbano	Extra Urbano	Misto	GPL	Benzina
Alfa Romeo MiTo						
1.4 Turbo GPL 120 CV ber 3P	1368	10,6 / 8,2	6,6 / 5,1	8,1 / 6,2	131	145
Alfa Romeo GIULIETTA						
1.4 TB GPL 120 CV ber 5P	1368	10,9 / 8,5	6,8 / 5,2	8,3 / 6,4	134	149

Marca: ALFA ROMEO
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Alfa Romeo MiTo					
1.3 JTDm 85 CV ber 3P Start&Stop	1248	4,6	3,0	3,6	95
1.3 JTDm 95 CV ber 3P Start&Stop	1248	5,5	3,6	4,3	112
1.6 JTDm 120 CV ber 3P Start&Stop	1598	5,3	3,8	4,4	114
Alfa Romeo GIULIETTA					
1.6 JTDm 105 CV ber 5P Start&Stop	1598	5,5	3,7	4,4	114
2.0 JTDm 140 CV ber 5P Start&Stop	1956	5,6	3,9	4,5	119
2.0 JTDm 170 CV ber 5P Start&Stop	1956	5,8	4,1	4,7	124
2.0 JTDm 170 CV TCT ber 5P Start&Stop	1956	5,3	4,0	4,5	119
Alfa Romeo 159 berlina					
2.0 JTDm 136 CV ber 4P	1956	6,6	4,2	5,1	134
2.0 JTDm 170 CV ber 4P	1956	6,9	4,3	5,3	139
2.0 JTDm 170 CV ber 4P ECO	1956	6,6	4,3	5,1	136
Alfa Romeo 159 station wagon					
2.0 JTDm 136 CV SW 5P	1956	6,8	4,3	5,2	137
2.0 JTDm 170 CV SW 5P	1956	7,1	4,4	5,4	142
2.0 JTDm 170 CV SW 5P ECO	1956	6,7	4,4	5,2	139

Marca: ASTON MARTIN
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Aston Martin V8 VANTAGE					
2P 2vol mecc Guida a DX	4735	19,6	10,4	13,8	321
2P 2vol mecc Guida a SX	4735	19,6	10,4	13,8	321
2P 2vol aut Guida a DX	4735	19,2	9,3	12,9	299
2P 2vol aut Guida a SX	4735	19,2	9,3	12,9	299
Aston Martin V8 VANTAGE ROADSTER					
2P decap mecc Guida a DX	4735	19,6	10,4	13,8	321
2P decap mecc Guida a SX	4735	19,6	10,4	13,8	321
2P decap aut Guida a DX	4735	19,2	9,3	12,9	299
2P decap aut Guida a SX	4735	19,2	9,3	12,9	299
Aston Martin V12 VANTAGE					
2P 2vol mecc Guida a DX	5935	24,3	11,7	16,4	388
2P 2vol mecc Guida a SX	5935	24,3	11,7	16,4	388
Aston Martin DB9					
2P coupè aut Guida a DX	5935	22,3	10,2	14,6	345
2P coupè aut Guida a SX	5935	22,3	10,2	14,6	345
2P coupè mec Guida a DX	5935	24,6	11,7	16,4	389
2P coupè mec Guida a SX	5935	24,6	11,7	16,4	389
Aston Martin DB9 VOLANTE					
2P decap aut Guida a DX	5935	22,3	10,2	14,6	368
2P decap aut Guida a SX	5935	22,3	10,2	14,6	368
2P decap mec Guida a DX	5935	24,6	11,7	16,4	389
2P decap mec Guida a SX	5935	24,6	11,7	16,4	389
Aston Martin DBS					
2P coupè mec Guida a DX 2pos	5935	24,3	11,7	16,4	388
2P coupè mec Guida a SX 2pos	5935	24,3	11,7	16,4	388
2P coupè mec Guida a DX 4pos	5935	24,3	11,7	16,4	388
2P coupè mec Guida a SX 4pos	5935	24,3	11,7	16,4	388
2P decap aut Guida a DX 2pos	5935	24,2	10,5	15,5	367
2P decap aut Guida a SX 2pos	5935	24,2	10,5	15,5	367
2P decap aut Guida a DX 4pos	5935	24,2	10,5	15,5	367
2P decap aut Guida a SX 4pos	5935	24,2	10,5	15,5	367
Aston Martin RAPIDE					
4P 2vol aut Guida a DX	5935	22,6	10,4	14,9	355
4P 2vol aut Guida a SX	5935	22,6	10,4	14,9	355

segue Marca: ASTON MARTIN

Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Aston Martin ONE 77					
2P 2vol aut Guida a DX	7312	41,1	14,9	24,5	572
2P 2vol aut Guida a SX	7312	41,1	14,9	24,5	572
Aston Martin CYGNET					
2P 2vol mecc Guida a DX	1329	5,8	4,5	5,0	116
2P 2vol mecc Guida a SX	1329	5,8	4,5	5,0	116
2P 2vol aut Guida a DX	1329	6,1	4,6	5,2	120
2P 2vol aut Guida a SX	1329	6,1	4,6	5,2	120
Aston Martin VIRAGE					
2P coupè mecc Guida a DX	5935	22,3	10,8	15,0	349
2P coupè mecc Guida a SX	5935	22,3	10,8	15,0	349

Marca: AUDI
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
AUDI A1					
1,2/63 kW (86 CV)	1197	6,2	4,4	5,1	118
1,4/136 kW (185 CV) aut	1390	7,5	5,1	5,9	139
1,4/90 kW (122 CV)	1390	6,8	4,4	5,3	124
1,4/90 kW (122 CV) aut	1390	6,5	4,4	5,2	119
AUDI A1 SPORTBACK					
1,2/63 kW (86 CV)	1197	6,2	4,4	5,1	118
1,4/136 kW (185 CV) aut	1390	7,5	5,1	5,9	139
1,4/90 kW (122 CV)	1390	6,9	4,6	5,4	126
1,4/90 kW (122 CV) aut	1390	6,5	4,6	5,3	122
AUDI A3					
1,2/77 kW (105 CV)	1197	6,7	4,7	5,5	127
1,2/77 kW (105 CV) aut	1197	6,5	4,6	5,3	123
1,4/92 kW (125 CV)	1390	7,3	4,8	5,7	132
1,4/92 kW (125 CV) aut	1390	6,4	4,7	5,3	124
1,6/75 kW (102 CV)	1595	9,3	5,5	6,9	162
1,8/118 kW (160 CV)	1798	8,7	5,3	6,6	152
1,8/118 kW (160 CV) 4x4	1798	9,7	6,0	7,3	170
1,8/118 kW (160 CV) aut	1798	8,5	5,2	6,5	149
2,0/147 kW (200 CV)	1984	9,8	5,5	7,1	164
2,0/147 kW (200 CV) 4x4 aut	1984	9,9	6,1	7,5	174
2,0/147 kW (200 CV) aut	1984	9,9	5,8	7,3	168
AUDI A3 CABRIOLET					
1,2/77 kW (105 CV)	1197	7,0	5,0	5,7	132
1,4/92 kW (125 CV)	1390	7,4	5,2	6,0	139
1,8/118 kW (160 CV)	1798	8,9	5,5	6,7	156
1,8/118 kW (160 CV) aut	1798	8,7	5,4	6,6	154
2,0/147 kW (200 CV)	1984	10,0	5,6	7,2	169
2,0/147 kW (200 CV) aut	1984	9,9	5,9	7,4	171
AUDI A3 SPORTBACK					
1,2/77 kW (105 CV)	1197	6,7	4,7	5,5	127
1,2/77 kW (105 CV) aut	1197	6,5	4,6	5,3	123
1,4/92 kW (125 CV)	1390	7,3	4,9	5,8	134
1,4/92 kW (125 CV) aut	1390	6,6	4,8	5,5	127
1,6/75 kW (102 CV)	1595	9,5	5,6	7,1	164

segue Marca: AUDI

Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
AUDI A3 SPORTBACK					
1,8/118 kW (160 CV)	1798	8,7	5,3	6,6	153
1,8/118 kW (160 CV) 4x4	1798	9,8	6,1	7,4	173
1,8/118 kW (160 CV) aut	1798	8,5	5,2	6,5	149
2,0/147 kW (200 CV)	1984	9,9	5,6	7,2	168
2,0/147 kW (200 CV) 4x4 aut	1984	10,0	6,2	7,6	176
2,0/147 kW (200 CV) aut	1984	9,9	5,8	7,3	168
AUDI A4 ALLROAD QUATTRO					
2,0/155 kW (211 CV) 4x4	1984	9,1	6,1	7,2	169
2,0/155 kW (211 CV) 4x4 aut	1984	9,0	6,3	7,3	170
AUDI A4 AVANT					
1,8/125 kW (170 CV)	1798	7,7	5,2	6,1	141
1,8/125 kW (170 CV) aut	1798	7,0	5,4	6,0	139
1,8/88 kW (120 CV)	1798	8,6	5,5	6,6	154
2,0/155 kW (211 CV) 4x4	1984	9,0	5,8	7,0	162
2,0/155 kW (211 CV) 4x4 aut	1984	8,7	6,0	7,1	163
2,0/155 kW (211 CV) aut	1984	7,7	5,4	6,2	144
3,0/200 kW (272 CV) 4x4 aut	2995	11,2	6,8	8,4	197
AUDI A4 LIMOUSINE					
1,8/125 kW (170 CV)	1798	7,4	4,8	5,7	134
1,8/125 kW (170 CV) aut	1798	6,9	5,1	5,8	134
1,8/88 kW (120 CV)	1798	8,6	5,3	6,5	151
2,0/155 kW (211 CV) 4x4	1984	8,9	5,6	6,8	159
2,0/155 kW (211 CV) 4x4 aut	1984	8,8	5,8	7,0	159
2,0/155 kW (211 CV) aut	1984	7,7	5,0	6,0	140
3,0/200 kW (272 CV) 4x4 aut	2995	10,7	6,6	8,1	190
AUDI A5 CABRIOLET					
1,8/125 kW (170 CV)	1798	7,9	5,1	6,2	143
1,8/125 kW (170 CV) aut	1798	7,2	5,6	6,2	143
2,0/155 kW (211 CV)	1984	8,6	5,4	6,6	154
2,0/155 kW (211 CV) 4x4 aut	1984	8,8	6,1	7,2	164
2,0/155 kW (211 CV) aut	1984	7,8	5,6	6,4	149
3,0/200 kW (272 CV) 4x4 aut	2995	11,2	6,9	8,5	199
AUDI A5 COUPE					
1,8/125 kW (170 CV)	1798	7,4	4,8	5,7	134
1,8/125 kW (170 CV) aut	1798	6,9	5,1	5,8	134

segue Marca: AUDI

Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
AUDI A5 COUPE					
1,8/125 kW (170 CV)	1984	8,3	5,1	6,3	144
2,0/155 kW (211 CV) 4x4	1984	8,9	5,6	6,8	159
2,0/155 kW (211 CV) 4x4 aut	1984	8,8	5,8	7,0	159
2,0/155 kW (211 CV) aut	1984	7,7	5,0	6,0	140
3,0/200 kW (272 CV) 4x4 aut	2995	10,7	6,6	8,1	190
AUDI A5 SPORTBACK					
1,8/125 kW (170 CV)	1798	7,5	4,9	5,8	136
1,8/125 kW (170 CV) aut	1798	7,0	5,2	5,9	136
2,0/155 kW (211 CV)	1984	8,3	5,1	6,3	144
2,0/155 kW (211 CV) 4x4	1984	8,9	5,6	6,8	159
2,0/155 kW (211 CV) 4x4 aut	1984	8,8	5,8	7,0	159
2,0/155 kW (211 CV) aut	1984	7,7	5,3	6,2	144
3,0/200 kW (272 CV) 4x4 aut	2995	10,7	6,6	8,1	190
AUDI A6 AVANT					
2,0/132 kW (180 CV)	1984	8,4	5,5	6,6	154
2,0/132 kW (180 CV) aut	1984	8,2	5,5	6,5	152
2,8/150 kW (204 CV)	2773	10,5	6,0	7,7	177
2,8/150 kW (204 CV) 4x4 aut	2773	10,7	6,5	8,0	187
2,8/150 kW (204 CV) aut	2773	9,6	6,1	7,4	172
3,0/220 kW (299 CV) 4x4 aut	2995	10,8	6,6	8,2	190
AUDI A6 LIMOUSINE					
2,0/132 kW (180 CV)	1984	8,3	5,4	6,5	151
2,0/132 kW (180 CV) aut	1984	8,1	5,4	6,4	149
2,8/150 kW (204 CV)	2773	10,5	6,0	7,7	177
2,8/150 kW (204 CV) 4x4 aut	2773	10,7	6,5	8,0	187
2,8/150 kW (204 CV) aut	2773	9,6	6,1	7,4	172
3,0/220 kW (299 CV) 4x4 aut	2995	10,8	6,6	8,2	190
AUDI A7 SPORTBACK					
2,8/150 kW (204 CV) 4x4 aut	2773	10,7	6,5	8,0	187
2,8/150 kW (204 CV) aut	2773	9,6	6,1	7,4	172
3,0/220 kW (299 CV) 4x4 aut	2995	10,8	6,6	8,2	190

segue Marca: AUDI

Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
AUDI A8					
3,0/213 kW (290 CV) 4x4 aut	2995	11,7	6,9	8,8	204
4,2/273 kW (371 CV) 4x4 aut	4163	13,3	7,2	9,5	219
AUDI A8L					
3,0/213 kW (290 CV) 4x4 aut	2995	11,7	7,1	8,8	205
4,2/273 kW (371 CV) 4x4 aut	4163	13,6	7,4	9,7	224
6,3/368 kW (500 CV) 4x4 aut	6299	16,6	9,0	11,9	277
AUDI Q3					
2,0/125 kW (170 CV) 4x4	1984	9,5	6,1	7,3	174
2,0/125 kW (170 CV) 4x4 aut	1984	10,2	6,4	7,7	179
2,0/155 kW (211 CV) 4x4 aut	1984	10,2	6,4	7,7	179
AUDI Q5					
2,0/132 kW (180 CV) 4x4	1984	10,3	6,8	8,1	188
2,0/155 kW (211 CV) 4x4	1984	10,3	6,8	8,1	188
2,0/155 kW (211 CV) 4x4 aut	1984	10,5	7,1	8,5	199
3,2/199 kW (271 CV) 4x4 aut	3197	12,3	7,6	9,3	218
AUDI Q7					
3,0/200 kW (272 CV) 4x4 aut	2995	14,4	8,5	10,7	249
3,0/245 kW (333 CV) 4x4 aut	2995	14,4	8,5	10,7	249
AUDI R8					
4,2/316 kW (430 CV) 4x4	4163	21,3	10,0	14,2	332
4,2/316 kW (430 CV) 4x4 aut	4163	20,1	9,4	13,3	310
5,2/386 kW (525 CV) 4x4	5204	22,2	10,6	14,9	346
5,2/386 kW (525 CV) 4x4 aut	5204	21,1	9,9	13,9	326
AUDI R8 GT					
5,2/412 kW (560 CV) 4x4 aut	5204	21,0	9,9	13,9	323
AUDI RS3					
2,5/250 kW (340 CV) 4x4 aut	2480	13,1	6,8	9,1	212
AUDI RS5					
4,2/331 kW (450 CV) 4x4 aut	4163	14,9	8,5	10,8	252
AUDI S3					
2,0/188 kW (256 CV) 4x4	1984	11,8	6,6	8,5	198
2,0/188 kW (256 CV) 4x4 aut	1984	11,1	6,7	8,3	193
2,0/195 kW (265 CV) 4x4	1984	11,8	6,6	8,5	198
2,0/195 kW (265 CV) 4x4 aut	1984	11,1	6,7	8,3	193

segue Marca: AUDI

Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
AUDI S3 SPORTBACK					
2,0/188 kW (256 CV) 4x4	1984	11,8	6,7	8,5	199
2,0/188 kW (256 CV) 4x4 aut	1984	11,2	6,8	8,4	195
2,0/195 kW (265 CV) 4x4	1984	11,8	6,7	8,5	199
2,0/195 kW (265 CV) 4x4 aut	1984	11,2	6,8	8,4	195
AUDI S4 AVANT					
3,0/245 kW (333 CV) 4x4 aut	2995	11,2	6,8	8,4	197
AUDI S4 LIMOUSINE					
3,0/245 kW (333 CV) 4x4 aut	2995	10,7	6,6	8,1	190
AUDI S5 CABRIOLET					
3,0/245 kW (333 CV) 4x4 aut	2995	11,2	6,9	8,5	199
AUDI S5 COUPE					
3,0/245 kW (333 CV) 4x4 aut	2995	10,7	6,6	8,1	190
AUDI S5 SPORTBACK					
3,0/245 kW (333 CV) 4x4 aut	2995	10,7	6,6	8,1	190
AUDI TT					
1,8/118 kW (160 CV)	1798	8,5	5,2	6,4	149
1,8/118 kW (160 CV) aut	1798	8,4	5,2	6,4	147
2,0/155 kW (211 CV)	1984	8,9	5,2	6,6	154
2,0/155 kW (211 CV) 4x4 aut	1984	9,9	5,7	7,2	169
2,0/155 kW (211 CV) aut	1984	9,9	5,4	7,1	164
AUDI TT RS					
2,5/250 kW (340 CV) 4x4	2480	12,6	6,8	9,0	209
2,5/250 kW (340 CV) 4x4 aut	2480	12,3	6,3	8,5	197
2,5/265 kW (360 CV) 4x4	2480	12,6	6,8	9,0	209
2,5/265 kW (360 CV) 4x4 aut	2480	12,3	6,3	8,5	197
AUDI TTS					
2,0/200 kW (272 CV) 4x4	1984	10,8	6,2	7,9	184
2,0/200 kW (272 CV) 4x4 aut	1984	10,6	6,0	7,7	179

Marca: AUDI
Combustibile: ETANOLO - BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi			Emissioni	
		Etanolo (l/100 km)- benzina (l/100 km)			CO ₂ (g/km)	
		Urbano	Extra Urbano	Misto	Etanolo	Benzina
Audi A3						
1,6/75 kW (102 CV)	1595	9,3 / 13,1	5,6 / 7,7	6,9 / 9,6	159	161
Audi A3 SPORTBACK						
1,6/75 kW (102 CV)	1595	9,4 / 13,1	5,7 / 7,7	7,0 / 9,6	159	163
Audi A4 AVANT						
2,0/132 kW (180 CV)	1984	8,2 / 11,3	5,3 / 7,3	6,4 / 8,8	144	149
2,0/132 kW (180 CV) 4x4	1984	9,0 / 12,4	5,8 / 7,9	6,9 / 9,5	157	162
Audi A4 LIMOUSINE						
2,0/132 kW (180 CV)	1984	8,2 / 11,1	5,1 / 6,9	6,2 / 8,5	139	144
2,0/132 kW (180 CV) 4x4	1984	9,0 / 12,4	5,5 / 7,7	6,8 / 9,4	154	159

Marca: AUDI
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km) Extra			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Urbano	Misto	
Audi A1					
1,6/66 kW (90 CV)	1598	4,4	3,4	3,8	99
1,6/66 kW (90 CV) aut	1598	5,1	3,7	4,2	110
1,6/77 kW (105 CV)	1598	4,4	3,4	3,8	99
2,0/100 kW (136 CV)	1968	5,0	3,6	4,1	108
2,0/105 kW (143 CV)	1968	5,0	3,6	4,1	108
Audi A1 SPORTBACK					
1,6/66 kW (90 CV)	1598	4,4	3,4	3,8	99
1,6/66 kW (90 CV) aut	1598	5,1	3,7	4,2	110
1,6/77 kW (105 CV)	1598	4,4	3,4	3,8	99
Audi A3					
1,6/66 kW (90 CV)	1598	5,6	3,7	4,4	114
1,6/77 kW (105 CV)	1598	4,7	3,3	3,8	99
1,6/77 kW (105 CV) aut	1598	4,5	3,9	4,2	109
2,0/100 kW (136 CV)	1968	5,5	3,8	4,4	115
2,0/100 kW (136 CV) aut	1968	5,8	4,4	4,9	129
2,0/103 kW (140 CV)	1968	5,5	3,8	4,4	115
2,0/103 kW (140 CV) 4x4	1968	6,3	4,2	5,0	129
2,0/103 kW (140 CV) aut	1968	5,8	4,4	4,9	129
2,0/125 kW (170 CV)	1968	5,7	4,2	4,7	123
2,0/125 kW (170 CV) 4x4	1968	6,1	4,6	5,2	135
2,0/125 kW (170 CV) aut	1968	5,6	4,5	4,9	128
Audi A3 CABRIOLET					
1,6/77 kW (105 CV)	1598	5,2	3,9	4,3	114
2,0/100 kW (136 CV)	1968	5,7	3,9	4,6	119
2,0/100 kW (136 CV) aut	1968	6,0	4,6	5,1	134
2,0/103 kW (140 CV)	1968	5,7	3,9	4,6	119
2,0/103 kW (140 CV) aut	1968	6,0	4,6	5,1	134
Audi A3 SPORTBACK					
1,6/66 kW (90 CV)	1598	5,3	3,7	4,4	114
1,6/77 kW (105 CV)	1598	4,8	3,4	3,9	102
1,6/77 kW (105 CV) aut	1598	4,5	3,9	4,2	109
2,0/100 kW (136 CV)	1968	5,5	3,8	4,4	115
2,0/100 kW (136 CV) aut	1968	5,8	4,4	4,9	129
2,0/103 kW (140 CV)	1968	5,5	3,8	4,4	115
2,0/103 kW (140 CV) 4x4	1968	6,3	4,2	5,0	129
2,0/103 kW (140 CV) aut	1968	5,8	4,4	4,9	129

segue Marca: AUDI

Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Audi A3 SPORTBACK					
2,0/125 kW (170 CV)	1968	5,7	4,2	4,7	123
2,0/125 kW (170 CV) 4x4	1968	6,1	4,6	5,2	135
2,0/125 kW (170 CV) aut	1968	5,6	4,6	5,0	130
Audi A4 ALLROAD QUATTRO					
2,0/130 kW (177 CV) 4x4	1968	6,9	5,3	5,8	153
3,0/180 kW (245 CV) 4x4 aut	2967	7,2	5,5	6,2	161
Audi A4 AVANT					
2,0/100 kW (136 CV)	1968	5,3	3,9	4,4	116
2,0/100 kW (136 CV) aut	1968	5,6	4,5	4,9	129
2,0/105 kW (143 CV)	1968	5,6	4,2	4,7	124
2,0/105 kW (143 CV) aut	1968	5,6	4,5	4,9	129
2,0/120 kW (163 CV)	1968	5,4	4,0	4,5	120
2,0/120 kW (163 CV) aut	1968	5,6	4,5	4,9	129
2,0/130 kW (177 CV)	1968	5,7	4,3	4,8	126
2,0/130 kW (177 CV) 4x4	1968	6,3	4,7	5,3	139
2,0/130 kW (177 CV) aut	1968	5,6	4,5	4,9	129
2,0/88 kW (120 CV)	1968	5,6	4,2	4,7	123
3,0/150 kW (204 CV) aut	2967	5,7	4,8	5,1	135
3,0/180 kW (245 CV) 4x4	2967	7,3	5,1	5,9	154
3,0/180 kW (245 CV) 4x4 aut	2967	7,0	5,2	5,9	154
3,0/180 kW (245 CV) 4x4 aut (EURO 6)	2967	6,9	5,2	5,9	154
Audi A4 LIMOUSINE					
2,0/100 kW (136 CV)	1968	5,2	3,7	4,3	112
2,0/100 kW (136 CV) aut	1968	5,7	4,4	4,8	127
2,0/105 kW (143 CV)	1968	5,4	4,0	4,5	119
2,0/105 kW (143 CV) aut	1968	5,7	4,4	4,8	127
2,0/120 kW (163 CV)	1968	5,3	3,8	4,4	115
2,0/120 kW (163 CV) aut	1968	5,7	4,4	4,8	127
2,0/130 kW (177 CV)	1968	5,5	4,1	4,6	120
2,0/130 kW (177 CV) 4x4	1968	6,1	4,5	5,1	134
2,0/130 kW (177 CV) aut	1968	5,7	4,4	4,8	127
2,0/88 kW (120 CV)	1968	5,4	3,9	4,5	117
3,0/150 kW (204 CV) aut	2967	5,5	4,6	4,9	129

segue Marca: AUDI

Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Audi A4 LIMOUSINE					
3,0/180 kW (245 CV) 4x4	2967	7,2	4,9	5,8	152
3,0/180 kW (245 CV) 4x4 aut	2967	6,8	5,1	5,7	149
3,0/180 kW (245 CV) 4x4 aut (EURO 6)	2967	6,8	5,0	5,7	149
Audi A5 CABRIOLET					
2,0/105 kW (143 CV)	1968	5,6	4,2	4,7	124
2,0/120 kW (163 CV) aut	1968	5,8	4,6	5,0	132
2,0/130 kW (177 CV)	1968	5,7	4,3	4,8	126
2,0/130 kW (177 CV) 4x4	1968	6,5	4,9	5,4	142
2,0/130 kW (177 CV) aut	1968	5,8	4,6	5,0	132
3,0/150 kW (204 CV) aut	2967	5,8	4,9	5,2	138
3,0/180 kW (245 CV) 4x4 aut	2967	7,0	5,2	5,9	154
Audi A5 COUPE'					
2,0/120 kW (163 CV)	1968	5,3	3,8	4,4	115
2,0/120 kW (163 CV) aut	1968	5,5	4,3	4,7	123
2,0/130 kW (177 CV)	1968	5,5	4,1	4,6	120
2,0/130 kW (177 CV) 4x4	1968	6,1	4,5	5,1	134
2,0/130 kW (177 CV) aut	1968	5,5	4,3	4,7	123
3,0/150 kW (204 CV) aut	2967	5,5	4,6	4,9	129
3,0/180 kW (245 CV) 4x4	2967	7,3	4,9	5,8	151
3,0/180 kW (245 CV) 4x4 aut	2967	6,8	5,1	5,7	149
3,0/180 kW (245 CV) 4x4 aut (EURO 6)	2967	6,8	5,0	5,7	149
Audi A5 SPORTBACK					
2,0/100 kW (136 CV)	1968	5,4	3,9	4,4	117
2,0/100 kW (136 CV) aut	1968	5,7	4,4	4,8	127
2,0/105 kW (143 CV)	1968	5,4	4,0	4,5	119
2,0/105 kW (143 CV) aut	1968	5,7	4,4	4,8	127
2,0/120 kW (163 CV)	1968	5,5	3,9	4,5	118
2,0/120 kW (163 CV) aut	1968	5,7	4,4	4,8	127
2,0/130 kW (177 CV)	1968	5,5	4,1	4,6	120
2,0/130 kW (177 CV) 4x4	1968	6,1	4,5	5,1	134
2,0/130 kW (177 CV) aut	1968	5,7	4,4	4,8	127
3,0/150 kW (204 CV) aut	2967	5,5	4,6	4,9	129
3,0/180 kW (245 CV) 4x4	2967	7,2	4,9	5,8	152

segue Marca: AUDI

Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Audi A5 SPORTBACK					
3,0/180 kW (245 CV) 4x4 aut	2967	6,8	5,1	5,7	149
3,0/180 kW (245 CV) 4x4 aut (EURO 6)	2967	6,9	5,1	5,8	152
Audi A6 AVANT					
2,0/100 kW (136 CV)	1968	6,1	4,5	5,0	132
2,0/100 kW (136 CV) aut	1968	6,1	4,5	5,1	135
2,0/120 kW (163 CV)	1968	6,1	4,5	5,0	132
2,0/120 kW (163 CV) aut	1968	6,1	4,5	5,1	135
2,0/130 kW (177 CV)	1968	6,1	4,5	5,0	132
2,0/130 kW (177 CV) aut	1968	6,1	4,5	5,1	135
3,0/150 kW (204 CV)	2967	6,5	4,4	5,3	139
3,0/150 kW (204 CV) 4x4 aut	2967	6,8	5,1	5,8	152
3,0/150 kW (204 CV) aut	2967	5,9	4,7	5,2	136
3,0/180 kW (245 CV) 4x4 aut	2967	7,2	5,2	5,9	156
3,0/180 kW (245 CV) 4x4 aut (EURO 6)	2967	7,3	5,1	5,9	156
Audi A6 LIMOUSINE					
2,0/100 kW (136 CV)	1968	6,0	4,4	4,9	129
2,0/100 kW (136 CV) aut	1968	6,0	4,4	5,0	132
2,0/120 kW (163 CV)	1968	6,0	4,4	4,9	129
2,0/120 kW (163 CV) aut	1968	6,0	4,4	5,0	132
2,0/130 kW (177 CV)	1968	6,0	4,4	4,9	129
2,0/130 kW (177 CV) aut	1968	6,0	4,4	5,0	132
3,0/150 kW (204 CV)	2967	6,5	4,4	5,3	139
3,0/150 kW (204 CV) 4x4 aut	2967	6,7	5,0	5,7	149
3,0/150 kW (204 CV) aut	2967	5,8	4,6	5,1	133
3,0/180 kW (245 CV) 4x4 aut	2967	7,2	5,2	5,9	156
3,0/180 kW (245 CV) 4x4 aut (EURO 6)	2967	7,3	5,1	5,9	156
3,0/230 kW (313 CV) 4x4 aut	2967	8,0	5,6	6,4	169
Audi A7 SPORTBACK					
3,0/150 kW (204 CV) 4x4 aut	2967	6,8	5,1	5,8	152
3,0/150 kW (204 CV) aut	2967	5,9	4,7	5,1	135
3,0/180 kW (245 CV) 4x4 aut	2967	7,2	5,2	5,9	156

segue Marca: AUDI
 Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Audi A7 SPORTBACK					
3,0/180 kW (245 CV) 4x4 aut (EURO 6)	2967	7,3	5,1	5,9	156
3,0/230 kW (313 CV) 4x4 aut	2967	8,0	5,6	6,4	169
Audi A8					
3,0/150 kW (204 CV) aut	2967	7,4	5,2	6,0	158
3,0/155 kW (211 CV) 4x4 aut	2967	7,9	5,6	6,4	169
3,0/184 kW (250 CV) 4x4 aut	2967	7,9	5,6	6,4	169
3,0/184 kW (250 CV) 4x4 aut (EURO 6)	2967	8,1	5,6	6,4	169
4,1/258 kW (351 CV) 4x4 aut	4134	9,3	6,1	7,4	195
Audi A8L					
3,0/150 kW (204 CV) aut	2967	7,4	5,2	6,0	158
3,0/184 kW (250 CV) 4x4 aut	2967	7,9	5,7	6,5	171
3,0/184 kW (250 CV) 4x4 aut (EURO 6)	2967	8,1	5,7	6,5	171
4,1/258 kW (351 CV) 4x4 aut	4134	9,4	6,2	7,5	198
Audi Q3					
2,0/100 kW (136 CV)	1968	6,2	4,7	5,2	137
2,0/103 kW (140 CV)	1968	6,2	4,7	5,2	137
2,0/103 kW (140 CV) 4x4	1968	6,9	5,0	5,7	149
2,0/120 kW (163 CV) 4x4 aut	1968	7,0	5,3	5,9	156
2,0/125 kW (170 CV) 4x4 aut	1968	7,0	5,3	5,9	156
2,0/130 kW (177 CV) 4x4 aut	1968	7,0	5,3	5,9	156
Audi Q5					
2,0/100 kW (136 CV)	1968	6,2	5,4	5,7	149
2,0/100 kW (136 CV) 4x4	1968	7,2	5,6	6,2	162
2,0/105 kW (143 CV)	1968	6,2	5,4	5,7	149
2,0/105 kW (143 CV) 4x4	1968	7,2	5,6	6,2	162
2,0/120 kW (163 CV) 4x4	1968	7,3	5,6	6,2	163
2,0/120 kW (163 CV) 4x4 aut	1968	8,8	5,9	7,0	184
2,0/125 kW (170 CV) 4x4	1968	7,3	5,6	6,2	163
2,0/125 kW (170 CV) 4x4 aut	1968	8,8	5,9	7,0	184
2,0/125 kW (170 CV) 4x4 aut (EURO 6)	1968	9,1	6,0	7,1	189
3,0/155 kW (211 CV) 4x4 aut	2967	9,2	6,6	7,5	199
3,0/176 kW (239 CV) 4x4 aut	2967	9,2	6,6	7,5	199

segue Marca: AUDI

Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Audi Q7					
3,0/150 kW (204 CV) 4x4 aut	2967	8,2	6,5	7,2	189
3,0/176 kW (239 CV) 4x4 aut	2967	8,6	6,7	7,4	195
3,0/176 kW (239 CV) 4x4 aut (EURO 6)	2967	10,9	6,9	8,4	219
3,0/180 kW (245 CV) 4x4 aut	2967	8,6	6,7	7,4	195
3,0/180 kW (245 CV) 4x4 aut (EURO 6)	2967	8,8	6,6	7,4	195
4,1/250 kW (340 CV) 4x4 aut	4134	12,0	7,6	9,2	242
5,9/368 kW (500 CV) 4x4 aut	5934	14,8	9,3	11,3	298
Audi TT					
2,0/125 kW (170 CV) 4x4	1968	7,0	4,3	5,3	139
2,0/125 kW (170 CV) 4x4 aut	1968	7,0	4,7	5,5	144

Marca: AUDI
Combustibile: IBRIDO (benzina - elettrico)

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni
		Urbano	Extra Urbano	Misto	CO ₂ (g/km)
Audi A6 LIMOUSINE HYBRID					
2,0/155 kW (211 CV) aut	1984	6,2	6,2	6,2	145
Audi Q5 HYBRID					
2,0/155 kW (211 CV) 4x4 aut	1984	6,6	7,1	6,9	159

Marca: BENTLEY
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Bentley MULSANNE					
R aut 4P ber	6752	25,3	11,8	16,9	393

Marca: BENTLEY
Combustibile: ETANOLO* BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Bentley CONTINENTAL					
Flying Spur aut 4P ber	5998	26,2	11,7	17,0	396
Flying Spur Speed aut 4P ber	5998	26,2	11,7	17,0	396
GT aut 2P coupé	5998	25,4	11,4	16,5	384
GTC aut 2P decap	5998	25,4	11,4	16,5	384
Supersports aut 2P coupé	5998	25,7	11,5	16,7	388
Supersports aut 2P Convertible	5998	25,7	11,5	16,7	388
Supersports ISR aut 2P Convertible	5998	25,7	11,5	16,7	388

* = i dati sono relativi all'utilizzo di benzina

Marca: BMW
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Bmw 116i					
2P SW	1599	8,1	5,3	6,3	147
4P SW	1598	7,1	4,6	5,5	129
aut 2P SW	1599	8,9	5,5	6,8	158
aut 4P SW	1598	7,2	4,7	5,6	131
Bmw 118i					
2P decap	1995	8,4	5,4	6,5	152
2P SW	1995	7,9	5,1	6,1	143
4P SW	1598	7,5	4,8	5,8	134
aut 2P decap	1995	9,1	5,6	6,9	162
aut 2P SW	1995	8,7	5,4	6,6	154
aut 4P SW	1598	7,2	4,7	5,6	131
Bmw 120i					
2P decap	1995	8,8	5,6	6,8	158
2P coupè	1995	8,5	5,3	6,5	152
2P SW	1995	8,6	5,4	6,6	153
aut 2P decap	1995	9,4	5,6	7,0	163
aut 2P coupè	1995	8,9	5,3	6,6	154
aut 2P SW	1995	8,9	5,3	6,6	155
Bmw 125i					
2P decap	2996	12,0	6,2	8,3	194
2P coupè	2996	11,8	5,9	8,1	189
aut 2P decap	2996	11,8	6,3	8,3	194
aut 2P coupè	2996	11,6	6,1	8,1	189
Bmw 130i					
2P SW	2996	12,4	6,3	8,5	199
aut 2P SW	2996	12,5	6,2	8,5	199
Bmw 135i					
2P decap	2979	12,2	6,5	8,6	200
2P coupè	2979	12,1	6,4	8,5	198
aut 2P decap	2979	11,8	6,8	8,6	200
aut 2P coupè	2979	11,7	6,7	8,5	198

segue Marca: BMW

Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Bmw 318i					
4P SW	1995	8,1	5,3	6,3	147
aut 4P SW	1995	8,9	5,6	6,8	159
Bmw 320i					
2P decap	1995	8,8	5,6	6,8	159
2P coupè	1995	8,6	5,4	6,6	154
4P SW	1995	8,3	5,3	6,4	149
aut 2P decap	1995	9,8	5,8	7,3	169
aut 2P coupè	1995	9,3	5,3	6,8	159
aut 4P SW	1995	9,5	5,5	7,0	164
Bmw 325i					
2P decap	2996	10,2	5,9	7,5	176
2P coupè	2996	9,8	5,7	7,2	168
4P SW	2996	9,9	5,8	7,3	170
aut 2P decap	2996	10,6	6,3	7,9	185
aut 2P coupè	2996	10,0	5,9	7,4	174
aut 4P SW	2996	10,2	6,1	7,6	178
Bmw 325i xDrive					
2P coupè 4x4	2996	11,0	6,4	8,1	188
4P SW 4x4	2996	11,1	6,5	8,2	190
aut 2P coupè 4x4	2996	11,1	6,5	8,2	192
aut 4P SW 4x4	2996	11,2	6,6	8,3	194
Bmw 328i					
4P ber	1997	8,5	5,2	6,4	149
aut 4P ber	1997	8,2	5,2	6,3	147
Bmw 330i					
2P decap	2996	10,5	6,2	7,8	182
2P coupè	2996	10,0	5,9	7,4	173
4P SW	2996	10,2	6,1	7,6	177
aut 2P decap	2996	11,1	6,5	8,2	190
aut 2P coupè	2996	10,2	5,9	7,5	175
aut 4P SW	2996	10,7	6,2	7,9	184

segue Marca: BMW

Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Bmw 330i xDrive					
2P coupè 4x4	2996	11,1	6,5	8,2	191
4P SW 4x4	2996	11,2	6,6	8,3	193
aut 2P coupè 4x4	2996	11,2	6,6	8,3	193
aut 4P SW 4x4	2996	11,3	6,7	8,4	195
Bmw 335i					
2P decap	2979	12,4	6,7	8,8	205
2P coupè	2979	12,0	6,3	8,4	196
4P ber	2979	11,1	6,1	7,9	186
4P SW	2979	12,1	6,4	8,5	199
aut 2P decap	2979	12,2	6,8	8,8	205
aut 2P coupè	2979	11,8	6,4	8,4	196
aut 4P ber	2979	10,2	5,5	7,2	169
aut 4P SW	2979	12,6	6,5	8,7	203
Bmw 335i xDrive					
2P coupè 4x4	2979	12,4	6,7	8,8	205
4P SW 4x4	2979	12,4	6,7	8,8	206
aut 2P coupè 4x4	2979	13,1	6,8	9,1	212
aut 4P SW 4x4	2979	13,2	6,9	9,2	215
Bmw 520i					
4P ber	1997	8,9	5,5	6,8	157
4P SW	1997	9,2	5,7	7,0	163
aut 4P ber	1997	8,3	5,3	6,4	149
aut 4P SW	1997	8,7	5,5	6,7	156
Bmw 528i					
4P ber	1997	9,1	5,5	6,8	159
4P SW	1997	9,4	5,8	7,1	165
aut 4P ber	1997	8,6	5,3	6,5	152
aut 4P SW	1997	9,0	5,5	6,8	159
Bmw 528i xDrive					
aut 4P ber 4x4	1997	9,2	5,7	7,0	162
aut 4P SW 4x4	1997	9,5	5,9	7,3	169

segue Marca: BMW

Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Bmw 530i					
4P ber	2996	10,2	6,1	7,6	177
4P SW	2996	10,5	6,3	7,9	183
aut 4P ber	2996	10,1	5,9	7,4	173
aut 4P SW	2996	10,3	6,0	7,6	177
Bmw 535i					
4P ber	2979	11,1	6,3	8,1	188
4P SW	2979	11,2	6,4	8,2	190
aut 4P ber	2979	10,4	6,0	7,6	177
aut 4P SW	2979	10,4	6,1	7,7	179
Bmw 535i xDrive					
aut 4P ber 4x4	2979	10,8	6,3	8,0	185
aut 4P SW 4x4	2979	11,2	6,7	8,3	194
Bmw 550i					
aut 4P ber	4395	15,4	7,5	10,4	242
aut 4P SW	4395	15,8	7,7	10,7	249
Bmw 550i xDrive					
aut 4P ber 4x4	4395	16,4	7,9	11,0	256
Bmw 640i					
aut 2P decap	2979	10,7	6,1	7,8	181
aut 2P coupè	2979	10,3	6,0	7,6	177
Bmw 650i					
aut 2P decap	4395	15,5	7,8	10,6	248
aut 2P coupè	4395	15,4	7,7	10,5	245
Bmw 650i xDrive					
aut 2P decap 4x4	4395	16,6	8,4	11,4	266
aut 2P coupè 4x4	4395	16,5	8,2	11,3	262
Bmw GT 535i					
aut 4P ber	2979	12,3	6,9	8,9	209
Bmw GT 535i xDrive					
aut 4P ber 4x4	2979	12,8	7,2	9,3	216
Bmw GT 550i					
aut 4P ber	4395	16,2	8,3	11,2	263
Bmw GT 550i xDrive					
aut 4P ber 4x4	4395	16,9	8,8	11,8	275

segue Marca: BMW

Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Bmw 740i					
aut 4P ber	2979	13,8	7,6	9,9	232
Bmw 740Li					
aut 4P ber pas lun	2979	14,0	7,7	10,0	235
Bmw 750i					
aut 4P ber	4395	16,4	8,5	11,4	266
Bmw 750Li					
aut 4P ber pas lun	4395	16,4	8,5	11,4	266
Bmw 750i xDrive					
aut 4P ber 4x4	4395	17,1	8,9	11,9	278
Bmw 750Li xDrive					
aut 4P ber pas lun 4x4	4395	17,1	8,9	11,9	278
Bmw 760i					
aut 4P ber	5972	18,8	9,5	12,9	299
Bmw 760Li					
aut 4P ber pas lun	5972	18,9	9,6	13,0	303
Bmw M Coupé					
2P coupè	2979	13,6	7,3	9,6	224
Bmw M3					
2P decap	3999	18,0	9,6	12,7	297
2P coupè	3999	17,7	9,3	12,4	290
aut 2P decap	3999	16,0	8,9	11,5	268
aut 2P coupè	3999	15,9	8,5	11,2	263
Bmw M5					
aut 4P ber	4395	14,0	7,6	9,9	232
Bmw X5 M					
aut 4P SW 4x4	4395	19,3	10,8	13,9	325
Bmw X6 M					
aut 4P SW 4x4	4395	19,3	10,8	13,9	325
Bmw X1 sDrive18i					
4P SW	1995	11,3	6,4	8,2	191
aut 4P SW	1995	11,5	6,6	8,4	195
Bmw X1 sDrive20i					
4P SW	1997	9,1	5,9	7,1	165
aut 4P SW	1997	9,4	5,8	7,1	165

segue Marca: BMW

Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Bmw X1 xDrive20i					
4P SW 4x4	1997	9,7	6,5	7,7	179
aut 4P SW 4x4	1997	10,1	6,1	7,6	177
Bmw X1 xDrive28i					
aut 4P SW 4x4	1997	10,4	6,4	7,9	183
Bmw X3 xDrive20i					
4P SW 4x4	1997	9,9	6,7	7,9	184
aut 4P SW 4x4	1997	8,9	6,7	7,5	175
Bmw X3 xDrive28i					
aut 4P SW 4x4	2996	12,3	7,1	9,0	210
Bmw X3 xDrive35i					
aut 4P SW 4x4	2979	11,2	7,4	8,8	204
Bmw X5 xDrive35i					
aut 4P SW 4x4	2979	13,2	8,3	10,1	236
Bmw X5 xDrive50i					
aut 4P SW 4x4	4395	17,5	9,6	12,5	292
Bmw X6 xDrive35i					
aut 4P SW 4x4	2979	13,2	8,3	10,1	236
Bmw X6 xDrive50i					
aut 4P SW 4x4	4395	17,5	9,6	12,5	292
Bmw Z4 sDrive20i					
2P decap	1997	8,9	5,6	6,8	159
aut 2P decap	1997	9,1	5,5	6,8	159
Bmw Z4 sDrive28i					
2P decap	1997	8,9	5,6	6,8	159
aut 2P decap	1997	9,1	5,5	6,8	159
Bmw Z4 sDrive35i					
2P decap	2979	13,5	7,0	9,4	219
aut 2P decap	2979	12,6	6,9	9,0	210
Bmw Z4 sDrive 35is					
aut 2P decap	2979	12,6	6,9	9,0	210

Marca: BMW
Combustibile: IBRIDO (benzina - elettrico)

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Bmw ActiveHybrid 7					
aut 4P ber	4395	12,6	7,6	9,4	219
Bmw ActiveHybrid 7L					
aut 4P ber pas lun	4395	12,6	7,6	9,4	219
Bmw ActiveHybrid X6					
aut 4P SW 4x4	4395	10,8	9,4	9,9	231
Bmw ActiveHybrid 5					
aut 4P ber	2979	5,7	6,7	6,4	158

Marca: BMW
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Bmw 116d					
2P SW	1995	5,4	4,0	4,5	118
4P SW	1995	5,3	3,8	4,3	114
aut 4P SW	1995	5,3	3,8	4,4	115
Bmw 118d					
2P decap	1995	5,7	4,3	4,8	127
2P coupè	1995	5,3	4,0	4,5	118
2P SW	1995	5,4	4,0	4,5	119
4P SW	1995	5,4	3,8	4,4	115
aut 2P decap	1995	6,9	4,7	5,5	145
aut 2P coupè	1995	6,7	4,5	5,3	140
aut 2P SW	1995	6,7	4,5	5,3	140
aut 4P SW	1995	5,3	3,9	4,4	116
Bmw 120d					
2P decap	1995	6,2	4,3	5,0	132
2P coupè	1995	5,9	4,0	4,7	124
2P SW	1995	5,9	4,1	4,7	125
4P SW	1995	5,6	3,9	4,5	119
aut 2P decap	1995	6,9	4,7	5,5	145
aut 2P coupè	1995	6,7	4,5	5,3	140
aut 2P SW	1995	6,7	4,5	5,3	140
aut 4P SW	1995	5,2	3,9	4,4	116
Bmw 123d					
2P decap	1995	6,6	4,5	5,3	139
2P coupè	1995	6,4	4,3	5,1	134
2P SW	1995	6,4	4,4	5,1	135
aut 2P decap	1995	7,1	4,8	5,7	149
aut 2P coupè	1995	6,9	4,7	5,5	145
aut 2P SW	1995	6,9	4,7	5,5	145

segue Marca: BMW

Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Bmw 316d					
4P SW	1995	5,4	4,0	4,5	119
Bmw 318d					
4P SW	1995	5,4	4,0	4,5	120
aut 4P SW	1995	6,9	4,5	5,4	142
Bmw 320d Efficient Dynamics					
4P ber	1995	5,2	3,5	4,1	109
4P SW	1995	5,2	3,8	4,3	114
aut 4P ber	1995	5,0	3,6	4,1	109
Bmw 320d					
2P decap	1995	6,3	4,4	5,1	135
2P coupè	1995	5,9	4,0	4,7	125
4P ber	1995	5,8	3,8	4,5	119
4P SW	1995	6,0	4,1	4,8	128
aut 2P decap	1995	7,1	4,7	5,6	149
aut 2P coupè	1995	6,8	4,4	5,3	140
aut 4P ber	1995	5,4	3,9	4,4	117
aut 4P SW	1995	6,9	4,5	5,4	142
Bmw 320d xDrive					
2P coupè 4x4	1995	6,4	4,5	5,2	137
4P SW 4x4	1995	6,5	4,6	5,3	140
aut 2P coupè 4x4	1995	7,2	4,8	5,7	150
aut 4P SW 4x4	1995	7,3	4,9	5,8	153
Bmw 325d					
2P decap	2993	7,7	5,2	6,1	160
2P coupè	2993	7,3	4,8	5,7	151
4P SW	2993	7,4	4,9	5,8	153
aut 2P decap	2993	8,2	5,4	6,4	168
aut 2P coupè	2993	7,9	5,1	6,1	160
aut 4P SW	2993	8,0	5,2	6,2	163

segue Marca: BMW

Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Bmw 330d					
2P decap	2993	7,7	5,2	6,1	162
2P coupè	2993	7,3	4,8	5,7	152
4P SW	2993	7,5	5,0	5,9	155
aut 2P decap	2993	8,2	5,4	6,4	170
aut 2P coupè	2993	8,0	5,2	6,2	164
aut 4P SW	2993	8,1	5,3	6,3	165
Bmw 330d xDrive					
2P coupè 4x4	2993	8,3	5,5	6,5	171
4P SW 4x4	2993	8,4	5,6	6,6	174
aut 2P coupè 4x4	2993	8,8	5,7	6,8	178
aut 4P SW 4x4	2993	8,9	5,8	6,9	181
Bmw 335d					
aut 2P coupè	2993	9,0	5,2	6,6	174
aut 4P SW	2993	9,1	5,3	6,7	176
Bmw 520d Efficient Dynamics					
4P ber	1995	5,6	3,9	4,5	119
Bmw 520d					
4P ber	1995	5,7	4,2	4,8	125
4P SW	1995	5,9	4,4	4,9	130
aut 4P ber	1995	5,7	4,1	4,7	123
aut 4P SW	1995	5,9	4,3	4,9	129
Bmw 525d					
4P ber	1995	6,2	4,3	5,0	132
4P SW	1995	6,6	4,5	5,3	138
aut 4P ber	1995	5,6	4,3	4,8	126
aut 4P SW	1995	6,0	4,6	5,1	135
Bmw 525d xDrive					
aut 4P ber 4x4	1995	6,0	4,6	5,1	134
aut 4P SW 4x4	1995	6,4	4,9	5,4	143
Bmw 530d					
4P ber	2993	7,4	4,7	5,7	149
4P SW	2993	7,3	5,1	5,9	155
aut 4P ber	2993	6,4	4,6	5,3	139
aut 4P SW	2993	6,7	4,8	5,5	145

segue Marca: BMW

Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Bmw 530d xDrive					
aut 4P ber 4x4	2993	6,5	5,0	5,5	146
aut 4P SW 4x4	2993	6,6	5,1	5,7	149
Bmw 535d					
aut 4P ber	2993	6,5	4,8	5,4	142
aut 4P SW	2993	6,7	5,0	5,6	148
Bmw 535d xDrive					
aut 4P ber 4x4	2993	6,8	5,0	5,7	149
aut 4P SW 4x4	2993	7,1	5,3	5,9	156
Bmw 640d					
aut 2P decap	2993	6,8	4,9	5,6	147
aut 2P coupè	2993	6,6	4,8	5,4	143
Bmw GT 530d					
aut 4P ber	2993	8,1	5,6	6,5	173
Bmw GT 530d xDrive					
aut 4P ber 4x4	2993	8,5	6,0	6,9	183
Bmw GT 535d					
aut 4P ber	2993	8,3	5,8	6,7	175
Bmw GT 535d xDrive					
aut 4P ber 4x4	2993	8,9	6,1	7,1	187
Bmw 730d					
aut 4P ber	2993	9,0	5,5	6,8	178
Bmw 730Ld					
aut 4P ber pas lun	2993	9,1	5,6	6,9	180
Bmw 740d					
aut 4P ber	2993	9,0	5,7	6,9	181
Bmw 740d xDrive					
aut 4P ber 4x4	2993	8,8	5,9	7,0	183
Bmw X1 sDrive18d					
4P SW	1995	6,1	4,7	5,2	136
aut 4P SW	1995	7,1	5,2	5,9	155
Bmw X1 xDrive18d					
4P SW 4x4	1995	6,7	5,1	5,7	150
aut 4P SW 4x4	1995	7,7	5,4	6,2	164
Bmw X1 sDrive20d Efficient Dynamics					
4P SW	1995	5,2	4,1	4,5	119

segue Marca: BMW

Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Bmw X1 sDrive20d					
4P SW	1995	6,4	4,7	5,3	139
aut 4P SW	1995	7,1	5,2	5,9	155
Bmw X1 xDrive20d					
4P SW 4x4	1995	7,0	5,1	5,8	153
aut 4P SW 4x4	1995	7,7	5,4	6,2	164
Bmw X1 xDrive23d					
aut 4P SW 4x4	1995	7,8	5,5	6,3	167
Bmw X3 xDrive20d					
4P SW 4x4	1995	6,7	5,0	5,6	149
aut 4P SW 4x4	1995	6,1	5,3	5,6	147
Bmw X3 xDrive30d					
aut 4P SW 4x4	2993	6,8	5,6	6,0	159
Bmw X3 xDrive35d					
aut 4P SW 4x4	2993	6,7	5,8	6,1	162
Bmw X5 xDrive30d					
aut 4P SW 4x4	2993	8,7	6,7	7,4	195
Bmw X5 xDrive40d					
aut 4P SW 4x4	2993	8,8	6,8	7,5	198
Bmw X6 xDrive30d					
aut 4P SW 4x4	2993	8,7	6,7	7,4	195
Bmw X6 xDrive40d					
aut 4P SW 4x4	2993	8,8	6,8	7,5	198

Marca: CADILLAC
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km) Extra			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Urbano	Misto	
Cadillac CTS SEDAN					
CTS Sedan 3.0 - V6 aut RWD 18" (Low Mass)	2997	16,0	7,5	10,6	246
CTS Sedan 3.0 - V6 aut RWD 18" (High Mass)	2997	16,0	7,5	10,6	246
CTS Sedan 3.6 - V6 aut AWD (High Mass)	3564	15,6	7,5	10,5	246
CTS Sedan 3.6 - V6 aut RWD 19"	3564	15,3	7,3	10,3	241
CTS-V Sedan 6.2 - V8	6162	22,4	11,5	15,6	365
CTS-V Sedan 6.2 - V8 aut	6162	21,3	10,7	14,4	336
CTS Wagon 3.0 - V6 aut RWD 18" (Low Mass)	2997	16,2	7,7	10,8	249
CTS Wagon 3.0 - V6 aut RWD 18" (High Mass)	2997	16,2	7,7	10,8	249
CTS Wagon 3.6 - V6 aut AWD	3564	15,6	7,8	10,6	250
CTS Wagon 3.6 - V6 aut RWD 19"	3564	15,5	7,5	10,4	245
CTS-V Wagon 6.2 - V8	6162	22,6	11,7	15,7	370
CTS-V Wagon 6.2 - V8 aut	6162	21,3	10,8	14,5	343
CTS Coupe 3.6 - V6 aut RWD	3564	16,1	7,9	10,9	255
CTS Coupe 3.6 - V6 aut AWD	3564	16,1	7,9	10,9	255
CTS-V Coupe 6.2 - V8	6162	22,4	11,5	15,6	365
CTS-V Coupe 6.2 - V8 aut	6162	21,3	10,7	14,4	336
Cadillac SRX					
SRX 3.0 - V6 aut (Low Mass)	2997	15,7	8,7	11,2	260
SRX 3.0 - V6 aut (High Mass)	2997	15,8	9,0	11,5	267
Cadillac ESCALADE					
Escalade 6.2 - V8 aut	6162	20,1	11,3	14,5	339
Escalade 6.0 - V8 aut Hybrid	5967	12,2	10,2	10,9	256

Marca: CHEVROLET
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Chevrolet SPARK					
ber 5P	995	6,6	4,2	5,1	119
ber 5P	1206	6,6	4,2	5,1	119
Chevrolet AVEO					
ber 5P 70cv	1229	7,7	4,8	5,8	138
ber 5P 86cv	1229	7,1	4,6	5,5	129
ber 5P aut	1398	9,0	5,4	6,8	159
ber 4P	1229	7,1	4,6	5,5	129
Chevrolet ORLANDO					
Mono 5P	1796	9,7	5,9	7,3	172
Chevrolet CRUZE					
ber 4P	1598	8,8	5,1	6,5	153
ber 5P	1598	8,9	5,2	6,6	153
Chevrolet CAPTIVA					
fuoristr 5P	2384	11,4	7,4	8,9	210
Chevrolet CAMARO					
Coupè/cabrio	6162	20,9	10,2	14,1	329
Coupè/cabrio aut	6162	18,9	9,2	13,1	304

Marca: CHEVROLET
Combustibile: GPL- BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi GPL (l/100km)- benzina (l/100km) Extra			Emissioni CO ₂ (g/km)	
		Urbano	Urbano	Misto	GPL	Benzina
Chevrolet SPARK						
ber 5P	995	8,7 / 6,6	5,6 / 4,2	6,8 / 5,1	110	119
ber 5P	1206	8,6 / 6,6	5,9 / 4,2	7,0 / 5,1	113	119
Chevrolet AVEO						
ber 5P	1229	9,5 / 7,1	6,1 / 4,6	7,4 / 5,5	119	129
Chevrolet CRUZE						
ber 4P	1796	11,8 / 8,9	6,6 / 5,2	8,5 / 6,6	139	155
ber 5P	1796	12,4 / 8,9	7,2 / 5,2	9,1 / 6,6	147	155
Chevrolet ORLANDO						
mono 5P	1796	12,7 / 9,7	7,8 / 5,9	9,6 / 7,3	156	172

Marca: CHEVROLET
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Chevrolet AVEO					
ber 5P 75cv	1248	4,3	3,4	3,8	99
ber 5P 95cv	1248	4,8	3,6	4,1	108
ber 5P 95cv ECO	1248	4,2	3,3	3,6	95
ber 4P	1248	4,8	3,6	4,1	107
Chevrolet ORLANDO					
Mono 5P	1998	7,9	4,9	6,0	159
Mono aut 5P	1998	9,3	5,7	7,0	186
Chevrolet CRUZE					
ber 4P	1998	7,6	4,4	5,6	147
ber aut 4P	1998	9,2	5,2	6,6	175
ber 5P	1998	7,7	4,4	5,6	147
ber aut 5P	1998	8,7	5,0	6,3	167
Chevrolet CAPTIVA					
fuoristr 5P	2231	8,4	5,3	6,4	170
fuoristr 5P 4x4	2231	8,5	5,5	6,6	174
fuoristr aut 5P 4x4	2231	10,0	6,4	7,7	203

Marca: CITROËN
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Citroën C1					
1.0 ber 3/5P	998	5,4	4,0	4,5	103
1.0 CMP-5 aut ber 3/5P	998	5,5	4,1	4,6	106
Citroën C3					
1.1 ber 5P (*)	1124	7,9	4,9	5,9	137
1.1 ber 5P	1124	8	4,9	6	139
1.4 ber 5P (*)	1360	8	4,9	6,0	139
1.4 ber 5P	1360	8,3	5,0	6,3	145
1.4 VTI 95CV ber 5P (*)	1397	7,6	4,8	5,8	134
1.4 VTI 95CV ber 5P	1397	7,7	4,9	5,9	136
1.4 VTI 95CV CMP-5 aut ber 5P (*)	1397	7,4	4,4	5,5	127
1.4 VTI 95CV CMP-5 aut ber 5P	1397	7,5	4,5	5,6	129
1.6 VTI 120CV ber 5P (*)	1598	7,9	4,8	5,9	136
1.6 VTI 120CV ber 5P	1598	8	4,9	6	138
1.6 VTI 120CV aut ber 5P (*)	1598	9,4	5,0	6,6	153
1.6 VTI 120CV aut ber 5P	1598	9,5	5,1	6,7	155
Citroën DS3					
1.4 VTI 95CV ber 3P (*)	1397	7,6	4,8	5,8	134
1.4 VTI 95CV ber 3P	1397	7,7	4,9	5,9	136
1.4 VTI 95CV CMP-5 aut ber 3P (*)	1397	7,4	4,4	5,5	127
1.4 VTI 95CV CMP-5 ber 3P	1397	7,5	4,5	5,6	129
1.6 VTI 120CV ber 3P (*)	1598	7,9	4,8	5,9	136
1.6 VTI 120CV ber 3P	1598	8	4,9	6	138
1.6 VTI 120CV aut ber 3P (*)	1598	9,4	5,0	6,6	153
1.6 VTI 120CV aut ber 3P	1598	9,5	5,1	6,7	155
1.6 THP 155CV ber 3P	1598	8,2	4,7	6,0	139
1.6 THP 155CV ber 3P	1598	9,4	5,1	6,7	155
1.6 THP 200CV ber 3P	1598	8,7	4,9	6,4	149
Citroën C3 PICASSO					
1.4 VTI 95CV multiu 5P (*)	1397	8,4	5,1	6,3	145
1.4 VTI 95CV multiu 5P	1397	8,7	5,4	6,6	153
1.6 VTI 120CV multiu 5P	1598	9,0	4,9	6,4	149
1.6 VTI 120CV CMP-6 aut multiu 5P	1598	8,0	4,8	6,0	137

segue Marca: CITROËN

Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Citroën C4					
1.4 VTI 95CV ber 5P (*)	1397	8,2	4,9	6,1	140
1.4 VTI 95CV ber 5P	1397	8,2	5,1	6,2	143
1.6 VTI 120CV ber 5P (*)	1598	8,8	4,7	6,2	143
1.6 VTI 120CV ber 5P	1598	8,9	4,8	6,3	146
1.6 VTI 120CV aut ber 5P (*)	1598	10	5,1	6,9	159
1.6 THP 155CV CMP-6 ber 5P (*)	1598	8,4	5,0	6,3	145
1.6 THP 155CV CMP-6 ber 5P	1598	8,6	5,1	6,4	148
Citroën DS4					
1.6 VTI 120CV ber 5P	1598	8,3	5,0	6,2	144
1.6 THP 160CV aut ber 5P	1598	10,6	6,0	7,7	178
1.6 THP 200CV ber 5P	1598	8,4	5,2	6,4	149
Citroën C4 PICASSO					
1.6 VTI 120CV multiu (*)	1598	9,3	5,4	6,9	159
1.6 VTI 120CV multiu	1598	9,4	5,6	7	163
1.6 THP 155CV CMP-6 aut multiu (*)	1598	8,8	5,4	6,7	155
1.6 THP 155CV CMP-6 aut multiu	1598	9,1	5,6	6,9	159
Citroën GRAND C4 PICASSO					
1.6 VTI 120CV multiu (*)	1598	9,3	5,4	6,9	159
1.6 VTI 120CV multiu	1598	9,4	5,6	7	163
1.6 THP 155CV CMP-6 aut multiu (*)	1598	9,1	5,6	6,9	159
1.6 THP 155CV CMP-6 aut multiu	1598	9,1	5,7	7	162
Citroën C4 AIRCROSS					
1.6 Stop&Start multiu	1590	7,5	4,9	5,9	135
Citroën C5					
1.6 VTI 120CV CMP-6 aut ber 5P	1598	8,3	5	6,2	144
1.6 THP 155CV ber 5P	1598	9,3	5,1	6,7	153
1.6 THP 155CV aut ber 5P	1598	10,5	5,6	7,3	169
Citroën C5 TOURER					
1.6 VTI 120CV CMP-6 aut	1598	8,5	5,2	6,4	149
1.6 THP 155CV	1598	9,5	5,2	6,8	155
1.6 THP 155CV aut	1598	10,5	5,6	7,3	169
Citroën DS5					
1.6 THP 155CV aut multiu (*)	1598	9,9	5,6	7,1	165
1.6 THP 155CV aut multiu	1598	10,3	5,6	7,3	169
1.6 THP 200CV multiu	1598	8,9	5,5	6,7	155

segue Marca: CITROËN

Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Citroën NEMO					
1.4 multiu	1360	8,2	5,6	6,6	152
Citroën BERLINGO					
1.6 VTI 95CV multiu	1598	9,6	5,7	7,1	164
1.6 VTI 120CV multiu	1598	9,6	6	7,3	169

(*) CONSUMI OTTIMIZZATI

Marca: CITROËN
Combustibile: GPL- BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi GPL- benzina (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)	
		Urbano	Extra Urbano	Misto	GPL	Benzina
Citroën C3						
1.1 GPL AIRDREAM ber 5P (*)	1124	10,2 / 7,9	5,9 / 4,9	7,5 / 5,9	118	137
1.4 GPL AIRDREAM ber 5P (*)	1360	10,3 / 8,0	6,4 / 4,9	7,8 / 6,0	119	139
Citroën DS3						
1.4 VTI 95CV GPL AIRDREAM ber 3P (*)	1360	10,8 / 7,7	6,6 / 4,9	8,1 / 5,9	127	136
1.4 VTI 95 CV GPL AIRDREAM ber 3P	1360	10,9 / 7,7	6,7 / 4,9	8,2 / 5,9	129	136
Citroën C3 PICASSO						
1.4 VTI 95CV GPL AIRDREAM multiu 5P (*)	1397	11,2 / 8,7	7,0 / 5,4	8,5 / 6,6	134	153
Citroën C4						
1.6 VTi 120 GPL AIRDREAM ber 5P (*)	1598	12,0 / 8,8	6,7 / 4,7	8,6 / 6,2	135	143

(*) CONSUMI OTTIMIZZATI

Marca: CITROËN
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Citroën C3					
1.4 e-HDI 70CV FAP AIRDREAM CMP-5 aut ber 5P (*)	1398	3,6	3,2	3,4	87
1.4 HDI 70CV FAP ber 5P (*)	1398	4,5	3,4	3,8	99
1.4 HDI 70CV FAP ber 5P	1398	4,6	3,5	3,9	101
1.4 HDI 70CV FAP ber 5P (*)	1398	4,9	3,5	4,0	104
1.4 HDI 70CV FAP ber 5P	1398	4,7	3,8	4,1	107
1.6 e-HDI 90CV FAP AIRDREAM ber 5P (*)	1560	4,2	3,2	3,6	93
1.6 e-HDI 90CV FAP AIRDREAM ber 5P	1560	4,4	3,3	3,7	98
1.6 e-HDI 110CV FAP AIRDREAM ber 5P	1560	4,6	3,4	3,8	99
1.6 HDI 110CV FAP ber 5P (*)	1560	5,4	3,5	4,2	109
1.6 HDI 110CV FAP ber 5P	1560	5,5	3,8	4,4	114
Citroën DS3					
1.4 e-HDI 70CV FAP AIRDREAM CMP-5 aut ber 3P (*)	1398	3,6	3,2	3,4	87
1.4 HDI 70CV FAP ber 3P (*)	1398	4,5	3,4	3,8	99
1.4 HDI 70CV FAP ber 3P	1398	4,6	3,5	3,9	101
1.4 HDI 70CV FAP ber 5P (*)	1398	4,9	3,5	4,0	104
1.4 HDI 70CV FAP ber 5P	1398	4,7	3,8	4,1	107
1.6 e-HDI 90CV FAP AIRDREAM ber 3P (*)	1560	4,3	3,2	3,6	95
1.6 e-HDI 90CV FAP AIRDREAM ber 3P	1560	4,4	3,3	3,7	98
1.6 e-HDI 110CV FAP AIRDREAM ber 3P	1560	4,6	3,4	3,8	99
Citroën C3 PICASSO					
1.6 e-HDI 90CV FAP AIRDREAM CMP-6 aut multiu 5P (*)	1560	4,7	3,8	4,2	109
1.6 e-HDI 90CV FAP AIRDREAM CMP-6 aut multiu 5P	1560	4,9	4,0	4,3	112
1.6 HDI 90CV FAP multiu 5P (*)	1560	5,5	4	4,6	119
1.6 HDI 110CV FAP multiu 5P (*)	1560	6,1	4,1	4,8	125
Citroën C4					
1.6 HDI 90CV FAP ber 5P (*)	1560	5,2	3,6	4,2	110
1.6 e-HDI 110CV FAP AIRDREAM CMP-6 aut ber 5P (*)	1560	4,2	3,5	3,8	98
1.6 e-HDI 110CV FAP AIRDREAM CMP-6 aut ber 5P (*)	1560	4,4	3,7	4,0	104
1.6 e-HDI 110CV FAP AIRDREAM CMP-6 aut ber 5P	1560	4,9	3,8	4,2	109
1.6 e-HDI 110CV FAP AIRDREAM ber 5P (*)	1560	4,9	3,8	4,2	109

segue Marca: CITROËN

Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Citroën C4					
1.6 e-HDI 110CV FAP AIRDREAM ber 5P (*)	1560	5,0	3,8	4,3	114
1.6 e-HDI 110CV FAP AIRDREAM ber 5P	1560	5,2	4,0	4,5	117
1.6 HDI 110CV FAP AIRDREAM ber 5P (*)	1560	5,8	3,9	4,6	119
1.6 HDI 110CV FAP AIRDREAM ber 5P	1560	5,9	4,0	4,7	122
2.0 HDI 150CV FAP ber 5P (*)	1997	6,4	4,0	4,9	127
2.0 HDI 150CV FAP ber 5P	1997	6,6	4,1	5	130
Citroën DS4					
1.6 e-HDI 110CV FAP AIRDREAM ber 5P	1560	5,4	4,0	4,5	118
1.6 e-HDI 110CV FAP AIRDREAM CMP-6 aut ber 5P (*)	1560	4,6	4,0	4,2	110
1.6 e-HDI 110CV FAP AIRDREAM CMP-6 aut ber 5P	1560	4,8	4,1	4,4	114
2.0 HDI 160CV FAP ber 5P	1997	6,6	4,3	5,1	134
Citroën C4 PICASSO					
1.6 e-HDI 110CV FAP AIRDREAM CMP-6 aut multiu (*)	1560	5,2	4,6	4,8	126
1.6 e-HDI 110CV FAP AIRDREAM CMP-6 aut multiu	1560	5,3	4,7	5,0	130
1.6 HDI 110CV FAP multiu (*)	1560	6,1	4,5	5,1	132
1.6 HDI 110CV FAP multiu	1560	6,2	4,6	5,2	135
1.6 HDI 110CV FAP multiu (*)	1560	6,4	4,5	5,2	135
1.6 HDI 110CV FAP multiu	1560	6,5	4,6	5,3	139
2.0 HDI 150CV FAP multiu (*)	1997	7,3	4,8	5,7	149
2.0 HDI 150CV FAP multiu	1997	7,5	4,9	5,9	154
2.0 HDI 150CV FAP CMP-6 aut multiu (*)	1997	6,5	4,4	5,2	135
2.0 HDI 150CV FAP CMP-6 aut multiu	1997	6,6	4,5	5,3	137
2.0 HDI 160CV FAP aut multiu	1997	8,6	5,6	6,7	175
Citroën GRAND C4 PICASSO					
1.6 e-HDI 110CV FAP AIRDREAM CMP-6 aut multiu (*)	1560	5,3	4,7	5,0	130
1.6 e-HDI 110CV FAP AIRDREAM CMP-6 aut multiu	1560	5,4	4,8	5,0	132
1.6 HDI 110CV FAP multiu (*)	1560	6,2	4,6	5,2	135
1.6 HDI 110CV FAP multiu	1560	6,3	4,7	5,3	137
1.6 HDI 110CV FAP multiu (*)	1560	6,5	4,6	5,3	139
1.6 HDI 110CV FAP multiu	1560	6,6	4,7	5,4	142

segue Marca: CITROËN

Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Citroën GRAND C4 PICASSO					
2.0 HDI 150CV FAP CMP-6 aut multiu (*)	1997	6,5	4,4	5,2	135
2.0 HDI 150CV FAP CMP-6 aut multiu	1997	6,6	4,5	5,3	137
2.0 HDI 150CV FAP multiu (*)	1997	7,3	4,8	5,7	149
2.0 HDI 150CV FAP multiu	1997	7,5	4,9	5,9	154
2.0 HDI 160CV FAP aut multiu	1997	8,7	5,7	6,8	177
Citroën C4 AIRCROSS					
1.8 HDI 150CV FAP Stop&Start multiu	1798	6,6	4,7	5,4	142
1.8 HDI 150CV FAP Stop&Start multiu 4x4	1798	6,0	4,9	5,6	147
Citroën C5					
1.6 e-HDI 110CV FAP AIRDREAM CMP-6 aut ber 5P	1560	5,5	4,1	4,6	120
1.6 HDI 110CV FAP ber 5P	1560	6,0	4,4	5,0	129
2.0 HDI 140CV FAP ber 5P	1997	7,0	4,2	5,2	135
2.0 HDI 160CV FAP ber 5P	1997	6,4	4,1	4,9	129
2.0 HDI 160CV FAP aut ber 5P	1997	8,2	5,1	6,2	163
2.0 HDI 160CV FAP aut ber 5P	1997	8,9	5,6	6,8	179
2.2 HDI 200CV FAP aut ber 5P	2179	8,0	4,7	5,9	155
3.0 V6 HDI 240CV FAP aut ber 5P	2992	9,9	5,7	7,2	189
Citroën C5 TOURER					
1.6 e-HDI 110CV FAP AIRDREAM CMP-6 aut	1560	5,5	4,1	4,6	120
1.6 HDI 110CV FAP	1560	6,0	4,4	5,0	129
2.0 HDI 140CV FAP	1997	7,1	4,3	5,3	139
2.0 HDI 160CV FAP	1997	6,6	4,3	5,1	133
2.0 HDI 160CV FAP aut	1997	8,2	5,1	6,2	163
2.0 HDI 160CV FAP aut	1997	9,0	5,7	6,9	179
2.2 HDI 200CV FAP aut	2179	8,2	4,9	6,1	159
3.0 V6 HDI 240CV FAP aut	2992	9,9	5,7	7,2	189
Citroën DS5					
1.6 e-HDI 110CV FAP AIRDREAM CMP-6 aut multiu	1560	4,8	4,2	4,4	114
2.0 HDI 160CV FAP multiu (*)	1997	6,3	4,1	4,9	129
2.0 HDI 160CV FAP multiu	1997	6,4	4,4	5,1	133
2.0 HDI 160CV FAP aut multiu (*)	1997	7,7	4,9	5,9	154
2.0 HDI 160CV FAP aut multiu	1997	7,9	5,1	6,1	158

segue Marca: CITROËN

Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Citroën C6					
3.0 V6 HDI 240CV FAP aut ber 5P	2992	10,0	5,8	7,3	190
Citroën C8					
2.0 HDI 135CV FAP multiu	1997	7,4	5,0	5,9	155
2.0 HDI 160CV FAP multiu	1997	7,4	5,0	5,9	155
2.0 HDI 160CV FAP aut multiu	1997	9,5	5,9	7,2	189
Citroën C-CROSSER					
2.2 HDI 160CV FAP 4x4 5/7pos	2179	8,6	5,6	6,7	175
2.2 HDI 160CV FAP 4x4 5/7pos	2179	9,0	5,9	7	185
2.2 HDI 160CV FAP aut 4x4 5/7pos	2179	8,8	5,8	6,9	180
2.2 HDI 160CV FAP aut 4x4 5/7pos	2179	9,3	6,0	7,2	189
Citroën NEMO					
1.3 HDI 75CV FAP CMP-5 aut multiu	1248	5,0	3,8	4,2	112
1.3 HDI 75CV FAP multiu	1248	5,1	3,8	4,3	113
1.3 HDI 75CV FAP multiu	1248	5,7	3,8	4,5	119
Citroën BERLINGO					
1.6 e-HDI 75CV FAP CMP-6 AIRDREAM multiu (*)	1560	5,1	4,5	4,8	125
1.6 HDI 75CV FAP multiu	1560	6,4	4,7	5,3	139
1.6 HDI 90CV FAP multiu	1560	6,2	4,8	5,3	139
1.6 HDI 110CV FAP multiu	1560	6,1	4,9	5,3	139
Citroën JUMPY					
ATLANTE L1 2.0 HDI 95CV FAP multiu 9pos	1997	8,2	6,3	7,0	183
ATLANTE L1 2.0 HDI 125CV FAP multiu 9pos	1997	8,2	6,3	7,0	183
ATLANTE L1 2.0 HDI 160CV FAP multiu 9pos	1997	8,2	6,3	7,0	183
ATLANTE L2 2.0 HDI 95CV FAP multiu 9pos	1997	8,2	6,3	7,0	183
ATLANTE L2 2.0 HDI 125CV FAP multiu 9pos	1997	8,2	6,3	7,0	183
ATLANTE L2 2.0 HDI 160CV FAP multiu 9pos	1997	8,2	6,3	7,0	183
Citroën NUOVO JUMPER					
ATLANTE 30 L1H1 2.2 HDI 110CV multiu 9pos	2198	9,3	5,8	7,1	187
ATLANTE 30 L1H1 2.2 HDI 130CV multiu 9pos	2198	8,6	6,1	7,0	184
ATLANTE 30 L1H1 2.2 HDI 150CV multiu 9pos	2198	8,6	6,1	7,0	184

segue Marca: CITROËN

Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Citroën NUOVO JUMPER					
ATLANTE LOISIRS 30 L1H1 3.0 HDI 180CV multiu 9pos	2999	10,7	6,4	8,0	210
ATLANTE 33 L2H2 2.2 HDI 130CV multiu 9pos	2198	8,8	6,3	7,2	189
ATLANTE 33 L2H2 2.2 HDI 150CV multiu 9pos	2198	8,8	6,3	7,2	189
ATLANTE 33 L2H2 3.0 HDI 180CV multiu 9pos	2999	10,3	6,0	7,6	200

(*) CONSUMI OTTIMIZZATI

Marca: CITROËN
Combustibile: IBRIDO (gasolio-elettrico)

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Citroën DS5					
Hybrid4 AIRDREAM aut multiu (*)	1997	3,9	3,7	3,8	99
Hybrid4 AIRDREAM aut multiu	1997	4,2	4,0	4,1	107

(*) CONSUMI OTTIMIZZATI

Marca: CITROËN
Propulsione: ELETTRICA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (Kwh/100km)	Emissioni CO ₂
		Misto	(g/km)
Citroën C-ZERO			
FULL ELECTRIC AIRDREAM	--	13,5	0

Marca: CORVETTE
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km) Extra			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Urbano	Misto	
CORVETTE					
Corvette 6.2 - V8 (MM6)	6162	20,8	9,4	13,6	315
Corvette 6.2 - V8 (MZ6)	6162	21,6	9,3	13,8	321
Corvette 6.2 - V8 aut	6162	19,0	8,9	12,6	293
Corvette Z16 6.2 - V8 (MZ6)	6162	21,6	9,3	13,8	321
Corvette Z16 6.2 - V8 aut	6162	19,0	8,9	12,6	293
Corvette Z06 7.0 - V8 18/19"	7011	21,4	9,4	13,8	325
Corvette Z06 7.0 - V8 19/20"	7011	21,4	9,4	13,8	325
Corvette ZR1 6.2 - V8 (MH3)	6162	21,0	10,8	14,5	342
Corvette ZR1 6.2 - V8 (ME2)	6162	20,8	10,2	14,1	331

Marca: DACIA
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km) Extra			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Urbano	Misto	
Dacia SANDERO					
Base/Ambiance/Blackline 1.2 16v 75cv EURO5	1149	7,6	4,9	5,9	135
Stepway 1.6L 85cv EURO5	1598	9,8	6,2	7,3	169
Dacia LOGAN MCV					
Ambiance/Blackline 1.6L 85cv 7 pos	1598	9,8	6,1	7,3	169
Ambiance/Blackline 1.6L 85cv 5 pos	1598	9,8	6,1	7,3	169
Dacia DUSTER					
Base/Ambiance/Lauréate 1.6L 105cv 4x2	1598	9,6	6,0	7,1	165
Ambiance/Lauréate 1.6L 105cv 4x4	1598	10,4	7,0	8,0	185

Marca: DACIA
Combustibile: GPL- BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi GPL - benzina (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)	
		Urbano	Extra Urbano	Misto	GPL	Benzina
Dacia SANDERO						
Base/Ambiance/Blackline 1,6L 90cv EURO5	1598	12,0 / 9,4	7,2 / 5,6	8,9 / 7,0	142	160
STEPWAY GPL	1598	13,1 / 9,9	8,0 / 6,2	9,6 / 7,4	154	174
Dacia LOGAN MCV						
GPL 1,6L 85cv EURO5	1598	12,8 / 9,8	7,7 / 6,1	9,3 / 7,3	149	169
MCV Ambiance 1,6L 85cv GPL EURO5 5 pos	1598	12,8 / 9,8	7,7 / 6,1	9,3 / 7,3	149	169
Dacia DUSTER						
Duster: Lauréate 1,6L GPL 105cv EURO5 4x2	1598	11,8 / 9,7	7,7 / 6,0	9,1 / 7,2	146	167

Marca: DACIA
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Dacia SANDERO					
Blackline 1.5 dCi 90cv FAP EURO5	1461	4,9	3,6	4,0	104
Ambiance/Blackline 1.5 dCi 75cv FAP EURO5	1461	4,9	3,6	4,0	104
Stepway 1.5 dCi 90cv FAP EURO5	1461	5,9	4,6	5,0	130
Dacia LOGAN MCV					
Blackline 1.5 dCi 75cv FAP EURO5 7 pos	1461	5,4	4,2	4,6	119
Blackline 1.5 dCi 90cv FAP EURO5 7 pos	1461	5,4	4,2	4,6	119
Blackline 1.5 dCi 90cv FAP EURO5 5 pos	1461	5,4	4,2	4,6	119
Ambiance/Blackline 1.5 dCi 75cv FAP EURO5 5 pos	1461	5,4	4,2	4,6	119
Dacia DUSTER					
Ambiance/Lauréate 1.5 dCi 110cv FAP 4x2	1461	6,4	4,9	5,3	139
Ambiance/Lauréate 1.5 dCi 110cv FAP 4x4	1461	6,5	5,3	5,6	145
Lauréate 1.5 dCi 90cv FAP 4x2	1461	5,7	4,8	5,0	130
Duster: Lauréate 1.5 dCi 90cv EURO5 4x4	1461	5,8	5,2	5,3	139

Marca: DAIHATSU
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km) Extra			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Urbano	Misto	
Daihatsu SIRION					
4P 2vol mec	998	6,1	4,4	5,0	118
4P 2vol mec	1298	7,5	4,8	5,8	137
4P 2vol aut	1298	8,6	5,2	6,4	151
4P 2vol mec 4 x 4	1298	8,0	5,3	6,3	148
4P 2vol aut 4 x 4	1298	9,0	5,5	6,8	159
4P 2vol mec	1495	7,9	5,2	6,2	145
4P 2vol aut	1495	8,8	5,5	6,7	157
Daihatsu TERIOS					
4P SW mec	1495	8,8	6,1	7,1	164
4P SW aut	1495	9,6	6,3	7,5	175
4P SW mec 4 x 4 Be Easy	1495	9,0	6,4	7,4	173
4P SW aut 4 x 4 Be Easy	1495	9,7	6,4	7,6	178
4P SW mec 4 x 4 Be You	1495	9,5	6,6	7,7	179
4P SW aut 4 x 4 Be You	1495	9,7	6,6	7,7	181
Daihatsu MATERIA					
4P 2vol mec	1298	8,2	5,7	6,6	156
4P 2vol mec	1495	8,9	6,1	7,2	169
4P 2vol aut	1495	9,5	6,2	7,5	176
4P 2vol mec 4 x 4	1495	9,0	6,3	7,3	172
Daihatsu CUORE					
4P 2vol mec	998	5,7	4,0	4,5	106
4P 2vol aut	998	6,6	4,8	5,5	129
Daihatsu CHARADE					
4P multiu mec	1329	6,7	4,7	5,4	125
4P multiu aut	1329	6,4	4,5	5,2	119

Marca: DR MOTOR
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km) Extra			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Urbano	Misto	
DR1 City Wagon					
4P SW mec	1297	8,8	4,8	6,3	148
DR1					
4P 2vol mec	1297	7,2	4,4	5,5	128
4P 2vol aut	1297	7,4	4,2	5,4	129
4P 2vol mec	1083	6,1	4,3	5,0	114
4P SW mec	1297	8,8	4,8	6,3	148
DR2					
5P 2vol mec	1297	7,5	4,5	5,6	130
DR5					
5P SW mec	1579	9,4	5,6	7,0	163
5P SW mec	1971	10,6	6,7	8,1	188
5P SW aut	1971	11,4	6,4	8,2	191
5P SW mec 4x4	1971	10,6	6,7	8,1	188
5P SW mec	1845	10,1	6,1	7,6	175

Marca: DR MOTOR
Combustibile: GPL- BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi GPL (l/100km) - benzina (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)	
		Urbano	Extra Urbano	Misto	GPL	Benzina
DR1						
4P 2vol mec	1297	9,7 / 7,2	6,1 / 4,4	7,4 / 5,5	120	128
4P 2vol mec	1083	8,5 / 6,1	5,8 / 4,3	6,8 / 5,0	108	114
DR5						
5P SW mec	1579	12,1 / 9,4	7,6 / 5,6	9,3 / 7,0	150	163
5P SW mec	1845	13,1 / 10,1	8,1 / 6,1	9,9 / 7,6	160	175

Marca: FERRARI
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km) Extra			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Urbano	Misto	
Ferrari CALIFORNIA					
convertibile RHT 2 pos semiaut DCT 7 M	4297	19,4	9,4	13,1	299
convertibile RHT 2+2 semiaut pos DCT 7 M	4297	19,4	9,4	13,1	299
Ferrari CALIFORNIA HELE (Stop&Start)					
convertibile RHT 2 pos semiaut DCT 7 M	4297	16,5	8,6	11,5	270
convertibile RHT 2+2 pos semiaut DCT 7 M	4297	16,5	8,6	11,5	270
Ferrari 458 ITALIA					
coupè 2 pos semiaut DCT 7 M	4497	19,7	9,7	13,3	307
Ferrari 458 ITALIA HELE (Stop&Start)					
coupè 2 pos semiaut DCT 7 M	4497	15,8	9,4	11,8	275
Ferrari 458 spider					
convertibile RHT 2 pos semiaut DCT 7 M	4497	19,7	9,7	13,3	307
Ferrari 458 spider HELE (Stop&Start)					
convertibile RHT 2 pos semiaut DCT 7 M	4497	15,8	9,4	11,8	275
Ferrari 599 GTB FIORANO					
coupè 2 pos man 6 M	5999	26,1	12,1	17,2	401
coupè 2 pos F1 (semiaut 6 M)	5999	26,1	12,1	17,2	401
Ferrari 599 GTO					
coupè 2 pos F1 (semiaut 6 M)	5999	26,5	12,5	17,6	411
Ferrari SA Aperta					
aperta 2 pos F1 (semiaut 6 M)	5999	26,5	12,5	17,6	411
Ferrari FF					
coupè 2 pos semiaut DCT 7 M	6262	25,6	10,9	16,3	380
Ferrari FF HELE (Stop&Start)					
coupè 2 pos semiaut DCT 7 M	6262	23,5	10,7	15,4	360

Marca: FIAT
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Fiat 500					
1.2 69 CV ber 3P	1242	6,4	4,3	5,1	119
1.2 69 CV ber 3P Start&Stop	1242	5,7	4,3	4,8	113
1.2 69 CV ber 3P semiaut Dualogic	1242	6,2	4,3	5,0	115
1.2 69 CV ber 3P Start&Stop - semiaut Dualogic	1242	5,6	4,1	4,7	110
0.9 TwinAir Turbo 85 CV ber 3P Start&Stop	875	4,7	3,6	4,0	92
0.9 TwinAir Turbo 85 CV ber 3P Start&Stop - semiaut Dualogic	875	4,4	3,6	3,9	90
1.4 16v ber 3P Start&Stop	1368	7,2	5,0	5,8	135
1.4 16v ber 3P Start&Stop - semiaut Dualogic	1368	6,7	5,0	5,6	130
Fiat 500C					
1.2 69 CV convertibile 3P	1242	6,4	4,3	5,1	119
1.2 69 CV convertibile 3P Start&Stop	1242	5,7	4,3	4,8	113
1.2 69 CV convertibile 3P semiaut Dualogic	1242	6,2	4,3	5,0	115
1.2 69 CV convertibile 3P Start&Stop - semiaut Dualogic	1242	5,6	4,1	4,7	110
0.9 TwinAir T. 85 CV convertibile 3P Start&Stop	875	4,7	3,6	4,0	92
0.9 TwinAir T. 85 CV convertibile 3P Start&Stop - semiaut Dualogic	875	4,4	3,6	3,9	90
1.4 16v convertibile 3P Start&Stop	1368	7,2	5,0	5,8	135
1.4 16v convertibile 3P Start&Stop - semiaut Dualogic	1368	6,7	5,0	5,6	130
Fiat PANDA CLASSIC					
1.2 69 CV ber 5P	1242	6,4	4,0	4,9	113
1.2 69 CV ber 5P 4x4	1242	7,3	5,3	6,0	139
Fiat PANDA					
1.2 69 CV ber 5P	1242	6,7	4,3	5,2	120
0.9 TwinAir Turbo 85 CV ber 5P Start&Stop	875	5,0	3,8	4,2	99
0.9 TwinAir Turbo 85 CV ber 5P Start&Stop - semiaut Dualogic	875	4,8	3,7	4,1	95
Fiat PUNTO					
1.2 69 CV ber 3/5P	1242	7,2	4,4	5,4	126
1.2 69 CV ber 3/5P Start&Stop	1242	6,7	4,4	5,2	123
0.9 TwinAir Turbo 85 CV ber 3/5P Start&Stop	875	4,9	3,8	4,2	98

segue Marca: FIAT

Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km) Extra			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Urbano	Misto	
Segue Fiat PUNTO					
1.4 77 CV ber 3/5P Start&Stop	1368	7,4	4,7	5,7	132
1.4 77 CV ber 3/5P Start&Stop - semiaut Dualogic	1368	6,7	4,6	5,4	124
1.4 MultiAir 16v 105 CV ber 3/5P Start&Stop	1368	7,4	4,7	5,7	133
1.4 MultiAir 16v Turbo 135 CV ber 3/5P Start&Stop	1368	7,3	4,6	5,6	129
Fiat BRAVO					
1.4 16v 90 CV ber 5P	1368	8,1	5,2	6,3	146
1.4 T-Jet 16v 120 CV ber 5P	1368	8,1	5,2	6,3	146
1.4 MultiAir Turbo 16v 140 CV ber 5P Start&Stop	1368	7,3	4,8	5,7	132
Fiat IDEA					
1.4 16v 95 CV multiu 5P Start&Stop	1368	8,0	4,9	6,0	140
1.4 16v 95 CV multiu 5P Start&Stop - semiaut Dualogic	1368	7,2	4,6	5,6	130
Fiat QUBO					
1.4 73 CV multiu 5P	1368	8,2	5,6	6,6	152
Fiat DOBLO'					
1.4 16v 95 CV multiu 5P Start&Stop	1368	9,3	5,9	7,2	166
1.4 16v 95 CV multiu 5P Start&Stop t.a.	1368	9,5	6,1	7,4	171
1.4 T-Jet 16v 120 CV multiu 5P	1368	9,5	5,9	7,2	169
Fiat SEDICI					
1.6 16v 120 CV multiu 5P	1586	7,9	5,1	6,2	141
1.6 16v 120 CV multiu 5P 4x4	1586	8,2	5,5	6,5	149
Fiat FREEMONT					
3.6 V6 24v 280 CV multiu 5P 4x4 aut	3604	15,9	8,5	11,3	262

Marca: FIAT
Combustibile: GPL- BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi GPL (l/100km)- benzina (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)	
		Urbano	Extra Urbano	Misto	GPL	Benzina
Fiat 500						
1.2 EasyPower ber 3P	1242	8,2 / 6,4	5,6 / 4,3	6,6 / 5,1	106	119
Fiat PANDA CLASSIC						
1.2 EasyPower ber 5P	1242	8,4 / 6,4	5,2 / 4,0	6,4 / 4,9	104	113
Fiat PUNTO						
1.4 EasyPower ber 3/5P	1368	9,0 / 7,3	5,9 / 4,8	7,0 / 5,7	114	133
Fiat BRAVO						
1.4 16v EasyPower ber 5P	1368	10,6 / 8,1	7,0 / 5,2	8,3 / 6,3	134	146
Fiat IDEA						
1.4 EasyPower multiu 5P	1368	9,4 / 8,0	6,2 / 5,2	7,4 / 6,2	119	145

Marca: FIAT
Combustibile: METANO- BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi Metano (m ³ /100km) - benzina (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)	
		Urbano	Extra Urbano	Misto	Metano	Benzina
Fiat PANDA CLASSIC						
1.4 Natural Power ber 5P	1368	7,6 / 7,7	5,0 / 5,0	6,0 / 6,0	107	139
Fiat PUNTO						
1.4 Natural Power ber 3/5P	1368	8,2 / 7,9	5,4 / 5,4	6,4 / 6,3	115	149
Fiat QUBO						
1.4 Natural Power multiu 5P	1368	8,3 / 8,6	5,3 / 5,3	6,4 / 6,5	114	152
Fiat DOBLO'						
1.4 T-Jet 16v N. Power multiu 5P	1368	9,9 / 9,7	6,1 / 6,1	7,5 / 7,4	134	173

Marca: FIAT
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Fiat 500					
1.3 Multijet 16v 95 CV ber 3P Start&Stop	1248	5,0	3,3	3,9	104
Fiat 500C					
1.3 Multijet 16v 95 CV convertibile 3P Start&Stop	1248	5,0	3,3	3,9	104
Fiat PANDA CLASSIC					
1.3 Multijet 16v 75 CV ber 5P	1248	5,2	3,6	4,2	109
1.3 Multijet 16v 75 CV ber 5P 4x4	1248	6,4	4,0	4,9	128
Fiat PANDA					
1.3 Multijet 16v 75 CV ber 5P Start&Stop	1248	4,7	3,5	3,9	104
Fiat PUNTO					
1.3 Multijet 16v 75 CV ber 3/5P	1248	5,5	3,5	4,2	112
1.3 Multijet 16v 75 CV ber 3/5P Start&Stop	1248	5,2	3,5	4,1	108
1.3 Multijet 16v 85 CV ber 3/5P Start&Stop ECO	1248	4,4	2,9	3,5	90
1.3 Multijet 16v 95 CV ber 3/5P Start&Stop	1248	5,3	3,5	4,2	110
1.3 Multijet 16v 95 CV ber 3/5P Start&Stop - semiaut Dualogic	1248	5,0	3,5	4,1	107
Fiat BRAVO					
1.6 Multijet 16v 90 CV ber 5P	1598	5,6	3,7	4,4	115
1.6 Multijet 16v 105 CV ber 5P	1598	5,6	3,7	4,4	115
1.6 Multijet 16v 120 CV ber 5P	1598	6,0	3,9	4,7	122
1.6 Multijet 16v 120 CV ber 5P semiaut Dualogic	1598	5,9	3,8	4,6	120
2.0 Multijet 16v 165 CV ber 5P	1956	6,7	4,2	5,1	135
Fiat IDEA					
1.3 Multijet 16v 95 CV multiu 5P Start&Stop	1248	5,4	3,7	4,3	114
1.3 Multijet 16v 95 CV multiu 5P Start&Stop - semiaut Dualogic	1248	5,0	3,6	4,1	109
Fiat QUBO					
1.3 Multijet 16v 75 CV multiu 5P Start&Stop	1248	5,1	3,8	4,3	113
1.3 Multijet 16v 75 CV multiu 5P Start&Stop - semiaut Dualogic	1248	5,0	3,8	4,2	112
1.3 Multijet 16v 95 CV multiu 5P Start&Stop	1248	5,2	3,8	4,3	113

segue Marca: FIAT
 Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Fiat DOBLO'					
1.6 Multijet 16v 90 CV multiu 5P Start&Stop	1598	6,1	4,7	5,2	138
1.6 Multijet 16v 90 CV multiu 5P Start&Stop - semiaut Dualogic	1598	5,6	4,7	5,0	133
1.6 Multijet 16v 105 CV multiu 5P Start&Stop	1598	6,1	4,7	5,2	138
1.6 Multijet 16v 105 CV multiu 5P Start&Stop t.a.	1598	6,3	5,2	5,6	148
2.0 Multijet 16v 135 CV multiu 5P Start&Stop	1956	6,7	5,1	5,7	150
2.0 Multijet 16v 135 CV multiu 5P Start&Stop t.a.	1956	6,8	5,5	6,0	157
Fiat SEDICI					
2.0 Multijet 16v 135 CV multiu 5P	1956	6,0	4,3	4,9	128
2.0 Multijet 16v 135 CV multiu 5P 4x4	1956	6,6	4,7	5,3	139
Fiat FREEMONT					
2.0 Multijet 16v 140 CV multiu 5P	1956	8,3	5,3	6,4	169
2.0 Multijet 16v 170 CV multiu 5P	1956	8,3	5,3	6,4	169
2.0 Multijet 16v 170 CV multiu 5P 4x4 aut	1956	9,6	6,0	7,3	194

Marca: FIAT PROFESSIONAL
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Fiat FIORINO COMBI					
1.4 multi 5P	1368	8,2	5,6	6,6	152
Fiat DOBLO' COMBI					
1.4 16V multiu 5P	1368	9,3	5,9	7,2	166
1.4 16V multiu 5P t.a.	1368	9,5	6,1	7,4	171
1.4 T-Jet 16v 120 CV multiu 5P	1368	9,7	6,1	7,4	173

Marca: FIAT PROFESSIONAL
Combustibile: METANO-BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi			Emissioni CO ₂ (g/km)	
		Metano (m ³ /100km)		benzina (l/100km)	Metano	Benzina
		Urbano	Extra Urbano			
Fiat FIORINO COMBI						
1.4 Natural Power multiu 5P	1368	8,6 / 8,9	5,5 / 5,6	6,6 / 6,8	119	158
Fiat DOBLO' COMBI						
1.4 T-Jet 16v Natural Power multiu 5P	1368	9,9 / 9,7	6,1 / 6,1	7,5 / 7,4	134	173
1.4 T-Jet 16v Natural Power multiu 5P – t.a.	1368	10,0 / 9,7	6,4 / 6,5	7,7 / 7,7	138	179

Marca: FIAT PROFESSIONAL
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Fiat FIORINO COMBI					
1.3 Multijet 16v 75 CV multiu 5P	1248	5,7	3,8	4,5	119
1.3 Multijet 16v 75 CV multiu 5P Start&Stop	1248	5,1	3,8	4,3	113
1.3 Multijet 16v 75 CV multiu 5P Start&Stop - semiaut Dualogic	1248	5,0	3,8	4,2	112
1.3 Multijet 16v 95 CV multiu 5P Start&Stop	1248	5,2	3,8	4,3	113
Fiat DOBLO' COMBI					
1.6 Multijet 16v 90 CV multiu 5P Start&Stop - semiaut Dualogic	1598	5,6	4,7	5,0	133
1.6 Multijet 16v 90 CV multiu 5P Start&Stop - semiaut Dualogic t.a.	1598	5,9	5,3	5,5	145
1.6 Multijet 16v 105 CV multiu 5P	1598	6,8	4,7	5,5	145
1.6 Multijet 16v 105 CV multiu 5P t.a.	1598	7,1	5,4	6,0	158
1.6 Multijet 16v 105 CV multiu 5P Start&Stop	1598	6,1	4,7	5,2	138
1.6 Multijet 16v 105 CV multiu 5P Start&Stop t.a.	1598	6,4	5,3	5,7	150
2.0 Multijet 16v 135 CV multiu 5P Start&Stop	1956	6,7	5,1	5,7	150
2.0 Multijet 16v 135 CV multiu 5P Start&Stop t.a.	1956	6,8	5,5	6,0	157
Fiat SCUDO PANORAMA					
2.0 Multijet 16v 130 CV 5/6 pos pas cor - mono 4/5P	1997	8,2	6,3	7,0	183
2.0 Multijet 16v 130 CV 5/6 pos pas lun - mono 4/5P	1997	8,2	6,3	7,0	183
2.0 Multijet 16v 130 CV 8/9 pos pas cor - mono 4/5P	1997	8,2	6,3	7,0	183
2.0 Multijet 16v 165 CV 5/6 pos pas cor - mono 4/5P	1997	8,2	6,3	7,0	183
2.0 Multijet 16v 165 CV 5/6 pos pas lun - mono 4/5P	1997	8,2	6,3	7,0	183
2.0 Multijet 16v 165 CV 8/9 pos pas cor - mono 4/5P	1997	8,2	6,3	7,0	183
2.0 Multijet 16v 165 CV 8/9 pos pas lun - mono 4/5P	1997	8,2	6,3	7,0	183
Fiat SCUDO COMBI					
2.0 Multijet 16v 130 CV 5/6 pos pas cor - mono 4/5P	1997	8,2	6,3	7,0	183
2.0 Multijet 16v 130 CV 5/6 pos pas lun - mono 4/5P	1997	8,2	6,3	7,0	183
2.0 Multijet 16v 130 CV 8/9 pos pas cor - mono 4/5P	1997	8,2	6,3	7,0	183
2.0 Multijet 16v 130 CV 8/9 pos pas lun - mono 4/5P	1997	8,2	6,3	7,0	183

segue Marca: FIAT PROFESSIONAL

Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Fiat DUCATO PANORAMA					
2.0 Multijet 16v - pas cor - mono 4P	1956	8,6	6,0	7,0	182
2.0 Multijet 16v - pas med - mono 4P PTT 33 - t.a.	1956	8,6	6,0	7,0	182
2.3 Multijet 16v - pas cor - mono 4P	2287	8,7	6,1	7,1	186
2.3 Multijet 16v - pas cor - mono 4P semiaut	2287	8,7	6,1	7,1	186
2.3 Multijet 16v - pas med - mono 4P PTT 33 - t.a.	2287	8,7	6,1	7,1	186
2.3 Multijet 16v - pas med - mono 4P PTT33 - t.a. - semiaut	2287	8,7	6,1	7,1	186
2.3 Multijet 16v 150 CV - pas cor mono 4P	2287	8,7	6,1	7,1	186
2.3 Multijet 16v 150 CV - pas med mono 4P - PTT33 - t.a.	2287	8,7	6,1	7,1	186
2.3 Multijet 16v 150 CV - pas med mono 4P - PTT33 - t.a. - semiaut	2287	8,7	6,1	7,1	186
3.0 Multijet 16v - pas cor - mono 4P	2999	10,7	6,4	8,0	210
3.0 Multijet 16v - pas cor - mono 4P semiaut	2999	10,5	6,4	7,9	207
3.0 Multijet 16v - pas med - mono 4P PTT 33 - t.a.	2999	10,7	6,4	8,0	210
3.0 Multijet 16v - pas med - mono 4P PTT 33 - t.a. - semiaut	2999	10,5	6,4	7,9	207
Fiat DUCATO COMBINATO					
2.0 Multijet 16v - pas cor - mono 4P	1956	8,0	5,4	6,4	166
2.0 Multijet 16v - pas cor - mono 4P PTT 33	1956	8,0	5,4	6,4	166
2.0 Multijet 16v - pas med - mono 4P PTT 33 - t.a.	1956	8,3	5,7	6,7	174
2.3 Multijet 16v - pas cor - mono 4P	2287	8,3	5,6	6,6	173
2.3 Multijet 16v - pas cor - mono 4P semiaut	2287	8,3	5,6	6,6	173
2.3 Multijet 16v - pas cor - mono 4P PTT 33	2287	8,3	5,6	6,6	173
2.3 Multijet 16v - pas med - mono 4P PTT 33 - t.a.	2287	8,5	5,9	6,9	180
2.3 Multijet 16v - pas med - mono 4P PTT 33 - t.a. - semiaut	2287	8,5	5,9	6,9	180
2.3 Multijet 16v 150 CV - pas cor mono 4P	2287	8,3	5,6	6,6	173
2.3 Multijet 16v 150 CV - pas cor mono 4P - PTT33	2287	8,3	5,6	6,6	173
2.3 Multijet 16v 150 CV - pas cor mono 4P - PTT33 - semiaut	2287	8,3	5,6	6,6	173
2.3 Multijet 16v 150 CV - pas med mono 4P - PTT33 - t.a.	2287	8,5	5,9	6,9	180
2.3 Multijet 16v 150 CV - pas med mono 4P - PTT33 - t.a. - semiaut	2287	8,5	5,9	6,9	180

segue Marca: FIAT PROFESSIONAL

Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Segue Fiat DUCATO COMBINATO					
3.0 Multijet 16v 180 CV - pas cor mono 4P	2999	9,5	5,5	7,0	184
3.0 Multijet 16v 180 CV - pas cor mono 4P - semiaut	2999	9,3	5,5	6,9	181
3.0 Multijet 16v 180 CV - pas cor mono 4P - PTT 33	2999	9,5	5,5	7,0	184
3.0 Multijet 16v 180 CV - pas cor mono 4P - PTT 33 - semiaut	2999	9,3	5,5	6,9	181
3.0 Multijet 16v 180 CV - pas med mono 4P - PTT 33 - t.a.	2999	10,3	6,0	7,6	200
3.0 Multijet 16v 180 CV - pas med mono 4P - PTT 33 - t.a. - semiaut	2999	10,0	6,0	7,5	197
Fiat DUCATO MAXI COMBINATO					
2.3 Multijet 16v - pas med - mono 4P PTT 35 - t.a.	2287	8,5	5,9	6,9	180
2.3 Multijet 16v - pas med - mono 4P PTT 35 - t.a. - semiaut	2287	8,5	5,9	6,9	180
2.3 Multijet 16v 150 CV - pas med mono 4P - PTT 35 - t.a.	2287	8,5	5,9	6,9	180
2.3 Multijet 16v 150 CV - pas med mono 4P - PTT 35 - t.a. - semiaut	2287	8,5	5,9	6,9	180
3.0 Multijet 16v 180 CV - pas med mono 4P PTT 35 - t.a.	2999	10,7	6,4	8,0	210
3.0 Multijet 16v 180 CV - pas med mono 4P - PTT 35 - t.a. - semiaut	2999	10,5	6,4	7,9	207

Marca: FORD
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km) Extra			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Urbano	Misto	
Ford KA					
multiu-3P S&S	1242	5,8	4,4	4,9	115
Ford FIESTA					
ber-3P-5P-44 Kw	1242	7,1	4,3	5,4	124
ber-3P-5P-60 Kw	1242	7,1	4,3	5,4	124
ber-3P-5P-aut	1388	8,6	5,0	6,4	149
ber-3P-5P-88 Kw	1596	7,8	4,5	5,8	132
Ford FUSION					
multiu-5P	1388	8,8	5,4	6,6	154
multiu-5P	1596	9,1	5,4	6,7	157
Ford FOCUS					
ber-5P-74Kw S&S	999	5,9	4,1	4,8	109
SW-74Kw S&S	999	6,0	4,2	4,9	112
ber-5P-92Kw S&S	999	6,3	4,2	5,0	114
SW-92Kw S&S	999	6,4	4,4	5,1	117
ber-5P-77Kw	1596	8,0	4,7	5,9	136
SW-77Kw	1596	8,1	4,8	6,0	139
ber-5P-110Kw S&S	1596	7,6	4,9	5,9	137
SW-110Kw S&S	1596	7,7	5,0	6,0	139
ber-5P-132Kw S&S	1596	7,7	5,0	6,0	139
SW-132Kw S&S	1596	7,7	5,0	6,0	139
ber-5P-92Kw (*)	1596	7,7	5,0	6,0	139
SW-92Kw (*)	1596	8,0	4,7	5,9	136
ber-3P-5P-SW (*)	1596	8,7	5,5	6,7	159
Ford C-MAX					
multiu-5P-77Kw	1596	8,7	5,3	6,6	154
multiu-5P-92Kw	1596	8,7	5,3	6,6	154
multiu-5P-110Kw S&S	1596	8,0	5,3	6,4	149
Ford GRAND C-MAX					
multiu-5P-77Kw	1596	8,9	5,7	6,9	159
multiu-5P-92Kw	1596	8,9	5,7	6,9	159
multiu-5P-110Kw S&S	1596	8,2	5,5	6,6	154
Ford KUGA					
multiu-5P-4X4	2521	14,6	7,8	10,3	244

segue MARCA: FORD
 Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Ford MONDEO					
ber-5P-SW 118Kw S&S	1596	8,2	5,4	6,4	149
ber-5P-SW-aut-149Kw	1999	10,4	6,0	7,6	176
ber-5P-SW-aut-176Kw	1999	10,4	6,0	7,6	176
Ford S-MAX					
multiu-5P-118Kw S&S	1596	8,8	5,7	6,8	159
multiu-5P-aut-176Kw	1999	11,5	6,5	8,3	194
multiu-5P-aut-149Kw	1999	11,2	6,4	8,1	188
Ford GALAXY					
multiu-5P- 118Kw S&S	1596	9,1	6,1	7,2	167
multiu-5P-aut-149Kw	1999	11,0	6,4	8,1	189

(*) Veicolo fuori produzione ma commercializzato

Marca: FORD
Combustibile: GPL - BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi GPL (l/100km) - benzina (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)	
		Urbano	Extra Urbano	Misto	GPL	Benzina
Ford FIESTA						
ber-3P-5P	1388	9,5 / 7,8	5,8 / 4,9	7,2 / 6	114	138
Ford FUSION						
multiu-5P	1388	10,4 / 8,9	6,6 / 5,5	8,0 / 6,7	129	157
Ford FOCUS						
ber-3P-5P-SW- 92Kw	1596	10,7 / 8,1	6,4 / 4,8	8,0 / 6,0	130	139
Ford C-MAX						
multiu-5P-92Kw	1596	10,7 / 8,9	6,4 / 5,5	8,0 / 6,8	130	159
Ford MONDEO						
ber-3P-5P-SW	1999	14,9 / 11,5	8,1 / 6,2	10,6 / 8,2	171	191

Marca: FORD
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Ford KA					
multiu-3p-Fap	1248	4,9	3,7	4,1	109
Ford FIESTA					
ber-3p-5p-Fap	1399	4,7	3,5	4,0	104
ber-3p-5p-Fap	1560	4,9	3,6	4,1	107
Ford FOCUS					
ber-5p-SW-70 Kw-Fap	1560	5,7	3,7	4,5	117
ber-5p-SW-70 Kw-Fap S&S	1560	5,1	3,7	4,2	109
ber-5p-SW-85 Kw-Fap	1560	5,7	3,7	4,5	117
ber-5p-SW-85 Kw-Fap S&S	1560	5,1	3,7	4,2	109
Ber-5p-SW-85 KW-aut-Fap	1997	6,6	4,3	5,2	134
ber-5p-SW-120Kw	1997	6,3	4,2	5,0	129
ber-5p-SW- aut-120Kw	1997	6,8	4,4	5,3	139
ber-5p-SW-81 KW Fap (*)	1560	5,8	3,8	4,5	119
Ford C-MAX					
multiu-5p-70 Kw-Fap	1560	5,4	4,1	4,6	119
multiu-5p-70 Kw-Fap S&S	1560	5,0	4,0	4,4	114
multiu-5p-85 Kw-Fap	1560	5,4	4,1	4,6	119
multiu-5p-85 Kw-Fap S&S	1560	5,0	4,0	4,4	114
multiu-5p-aut-85Kw-Fap	1997	7,1	4,8	5,6	149
multiu-5p-120Kw-Fap	1997	6,4	4,4	5,1	134
multiu-5p-120 Kw-aut-Fap	1997	7,1	4,8	5,6	149
Ford GRAND C-MAX					
multiu-5p-70 Kw-Fap	1560	5,8	4,4	4,9	129
multiu-5p-70 Kw-Fap S&S	1560	5,5	4,3	4,7	124
multiu-5p-85 Kw-Fap	1560	5,8	4,4	4,9	129
multiu-5p-85Kw-Fap S&S	1560	5,5	4,3	4,7	124
multiu-5p-aut-85Kw-Fap	1997	7,4	5,0	5,8	154
multiu-5p-120Kwt-Fap	1997	6,6	4,5	5,3	139
multiu-5p-120Kw-aut-Fap	1997	7,4	5,0	5,8	154
Ford KUGA					
multiu-5p-103Kw-Fap	1997	7,4	5,0	5,9	154
multiu-5p-120Kw-Fap-4X4	1997	7,6	5,1	6,0	159
multiu-5p-120Kw-Fap-aut-4X4	1997	8,5	5,8	6,8	179

segue Marca: FORD

Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Ford MONDEO					
ber-5p-SW-Fap -85Kw S&S	1560	5,6	4,2	4,7	125
ber-5p-SW-Fap -120Kw	1997	6,1	4,2	4,9	129
ber-5p-SW-aut-Fap -120Kw	1997	7,2	4,7	5,6	149
ber-5p-SW-Fap -147Kw	2179	7,8	5,0	6,0	159
ber-5p-SW-aut-Fap -147Kw	2179	9,0	5,1	6,5	173
Ford S-MAX					
multiu-5p-Fap -85Kw S&S	1560	5,9	4,9	5,2	139
multiu-5p-Fap - 120Kw	1997	6,7	4,7	5,4	143
multiu-5p-aut-Fap -120Kw	1997	7,4	5,2	6,0	159
multiu-5p-Fap -147Kw	2179	8,2	5,7	6,6	174
multiu-5p-aut-Fap -147Kw	2179	9,4	5,8	7,1	189
Ford GALAXY					
multiu-5p-Fap-85Kw S&S	1560	5,9	4,9	5,2	139
multiu-5p-Fap-120Kw	1997	6,7	4,7	5,4	143
multiu-5p-aut-Fap-120Kw	1997	7,4	5,2	6,0	159
multiu-5p-Fap -147Kw	2179	8,4	5,8	6,8	179
multiu-5p-aut-Fap- 147Kw	2179	9,4	5,8	7,1	189
Ford TRANSIT					
280 multiu- pas cor -74 Kw – Fap S&S	2198	8,1	6,3	7,0	184
280 multiu- pas cor -92 Kw – Fap S&S	2198	8,1	6,3	7,0	184
280 multiu- pas cor -103 Kw – Fap S&S	2198	8,1	6,3	7,0	184
300 multiu- pas cor -74 Kw – Fap S&S	2198	8,1	6,3	7,0	184
300 multiu- pas cor -92 Kw – Fap S&S	2198	8,1	6,3	7,0	184
300 multiu- pas cor -103 Kw- Fap S&S	2198	8,1	6,3	7,0	184
330 multiu - pas cor - 92 Kw –Fap S&S	2198	8,7	6,6	7,4	194
330 multiu - pas cor - 103 Kw –Fap S&S	2198	8,7	6,6	7,4	194
300 multiu- pas med -74 Kw – Fap S&S	2198	8,1	6,3	7,0	184
300 multiu- pas med -92 Kw – Fap S&S	2198	8,1	6,3	7,0	184
300 multiu- pas med -103 Kw – Fap S&S	2198	8,1	6,3	7,0	184
330 multiu - pas med - 92 Kw -Fap S&S	2198	8,5	6,4	7,2	189
330 multiu - pas med - 103 Kw -Fap S&S	2198	8,5	6,4	7,2	189
300 multiu- pas lun -74 Kw - Fap S&S	2198	8,1	6,3	7,0	184

segue Marca: FORD

Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Ford TRANSIT					
300 multiu- pas lun -92 Kw - Fap S&S	2198	8,1	6,3	7,0	184
300 multiu- pas lun -103 Kw - Fap S&S	2198	8,1	6,3	7,0	184
330 multiu - pas lun - 92 Kw -Fap S&S	2198	8,7	6,6	7,4	189
330 multiu - pas lun - 103 Kw -Fap S&S	2198	9,7	6,6	7,4	189
350 multiu- pas lun -74 Kw - Fap S&S	2198	9,6	7,1	8,0	212
350 multiu- pas lun -92 Kw - Fap S&S	2198	8,9	6,9	7,5	202

(*) Veicolo fuori produzione ma commercializzato

Marca: GREAT WALL
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Great Wall HOVER 5					
2.4 Luxury 5P	2378	13,7	8,5	10,3	242
2.4 Super Luxury 4x4 5P	2378	13,7	8,5	10,3	242
Great Wall VOLEEX C10					
1.3 5P	1298	8,6	5,7	6,8	157
1.5 5P	1497	9,1	6,2	7,3	168
Great Wall VOLEEX C20R					
1.3 5P	1298	8,6	5,7	6,8	157
1.5 5P	1497	9,1	6,2	7,3	168

Marca: GREAT WALL
Combustibile: GPL- BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi GPL (l/100km) - benzina (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)	
		Urbano	Extra Urbano	Misto	GPL	Benzina
Great Wall HOVER 5						
2.4 Ecodual Luxury 5P	2378	18,0 / 13,7	11,4 / 8,5	13,8 / 10,3	222	242
2.4 Ecodual Super Luxury 4x4 5P	2378	18,0 / 13,7	11,4 / 8,5	13,8 / 10,3	222	242

Marca: HONDA
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Honda ACCORD					
4P ber aut 16"	1997	10,1	5,6	7,3	168
4P ber aut 17"	1997	10,2	5,7	7,3	170
4P ber mec 16"	1997	9,0	5,6	6,9	159
4P ber mec 17"	1997	9,1	5,8	7,0	162
4P ber aut 18"	2354	12,0	6,3	8,4	195
4P ber mec 17"	2354	11,6	6,9	8,6	199
Honda ACCORD TOURER					
5P multiu aut 16"	1997	10,2	5,7	7,3	170
5P multiu aut 17"	1997	10,2	5,9	7,5	173
5P multiu mec 16"	1997	9,2	5,8	7,0	163
5P multiu mec 17"	1997	9,2	6,0	7,2	166
5P multiu aut 18"	2354	12,2	6,5	8,6	199
5P multiu mec 17"	2354	11,6	7,0	8,7	201
Honda CIVIC 3DR					
3P due vol aut 16"	1799	8,4	5,1	6,3	150
3P due vol aut 17"	1799	8,4	5,2	6,4	152
3P due vol mec 16"	1799	8,6	5,5	6,6	152
3P due vol mec 17"	1799	8,8	5,5	6,7	155
Honda CIVIC 5DR					
5P due vol aut 16"	1339	6,9	5,1	5,7	132
5P due vol mec 16"	1339	7,3	5,0	5,9	135
Honda CIVIC 5DR (NUOVO MOD.)					
5P due vol mec 15"	1339	6,6	4,7	5,4	128
5P due vol mec 16"	1339	6,7	4,7	5,4	129
5P due vol mec 17"	1339	6,7	4,8	5,5	131
5P due vol aut 15"	1798	8,7	4,8	6,3	148
5P due vol aut 16"	1798	8,7	4,9	6,3	148
5P due vol aut 17"	1798	8,7	5,0	6,4	150
5P due vol mec 15"	1798	7,3	4,9	5,8	136
5P due vol mec 16" (°)	1798	7,6	5,1	6,0	143
5P due vol mec 16" (°°)	1798	7,3	4,9	5,8	137
5P due vol mec 17"	1798	7,6	5,2	6,1	145
Honda JAZZ					
5P due vol mec 15"	1198	6,6	4,6	5,3	123
5P due vol cvt 15"	1339	6,7	4,6	5,4	125
5P due vol cvt 16"	1339	6,9	4,7	5,5	128

segue Marca: HONDA

Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Honda JAZZ					
5P due vol mec 15"	1339	6,6	4,8	5,5	126
5P due vol mec 16"	1339	6,7	4,9	5,6	129

(°) Rapporto al ponte: 4,294; (°°) Rapporto al ponte: 4,111

Marca: HONDA
Combustibile: IBRIDO (benzina – elettrico)

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Honda CR-Z					
3P due vol mec 16"	1497	6,1	4,4	5,0	117
Honda INSIGHT					
5P due vol cvt 15"	1339	4,3	4,0	4,1	96
5P due vol cvt 16"	1339	4,5	4,2	4,3	99
Honda JAZZ HYBRID					
5P due vol cvt 15"	1339	4,6	4,4	4,5	104

Marca: HONDA
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Honda ACCORD					
4P ber aut 16"	2199	8,1	5,0	6,1	159
4P ber aut 17"	2199	8,2	5,1	6,2	162
4P ber mec 16"	2199	6,8	4,4	5,3	138
4P ber mec 17"	2199	6,9	4,5	5,4	141
4P ber mec 18"	2199	7,1	4,8	5,6	147
Honda ACCORD TOURER					
5P multiu aut 16"	2199	8,2	5,2	6,3	164
5P multiu aut 17"	2199	8,3	5,3	6,4	167
5P multiu mec 16"	2199	6,9	4,6	5,5	143
5P multiu mec 17" (##)	2199	7,2	4,9	5,7	149
5P multiu mec 17" (#)	2199	7,0	4,7	5,6	146
5P multiu mec 18"	2199	7,2	4,9	5,7	150
Honda CIVIC 5DR (NUOVO MOD.)					
5P due vol mec 16"	2199	5,1	3,7	4,2	110
5P due vol mec 17"	2199	5,2	3,9	4,4	115

(#) Potenza motore: 110 kW; (##) Potenza motore: 132 kW

Marca: HYUNDAI
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Hyundai i10 F/L EU5					
1.0 ber 5P	998	5,0	3,8	4,2	99
1.1 ber 5P	1086	5,8	4,1	4,7	110
1.1 ber aut 5P	1086	7,2	4,9	5,8	134
1.2 ber 5P Comfort	1248	5,6	4,1	4,6	108
1.2 ber aut 5P	1248	6,8	4,7	5,5	129
1.2 ber 5P Premium	1248	5,9	4,3	4,9	114
Hyundai i20 EU5					
1.2 ber 3 e 5P	1248	6,5	4,3	5,1	119
1.4 ber 3 e 5P Comfort	1396	7,0	4,5	5,4	125
1.4 ber 3 e 5P Premium	1396	7,1	4,6	5,5	129
Hyundai i30 F/L EU5					
1.4 ber 5P	1396	7,5	5,3	6,1	142
1.4 SW 5P	1396	7,7	5,5	6,3	147
Hyundai i30 MY2012 EU5					
1.4 ber 5P Classic	1396	7,9	4,9	6,0	139
1.4 ber 5P Comfort	1396	8,4	4,8	6,1	143
1.6 ber 5P	1591	8,6	5,1	6,4	149
1.6 GDI ber 5P	1591	8,0	4,7	6,0	139
1.6 ber aut 5P	1591	9,1	5,3	6,7	157
Hyundai ix20 EU5					
1.4 mono 5P	1396	7,2	5,3	6,0	140
1.4 ISG mono 5P	1396	6,6	5,1	5,6	130
1.6 mono 5P	1591	7,4	5,7	6,4	148
1.6 ISG mono 5P Comfort	1591	7,1	5,2	5,9	139
1.6 mono aut 5P	1591	8,3	5,5	6,5	154
Hyundai ix35 EU5					
1.6 SUV 5P	1591	8,2	6,0	6,8	158
2.0 SUV 5P	1998	9,8	6,1	7,5	177
2.0 SUV 5P 4 x 4	1998	9,9	6,3	7,6	181
2.0 SUV 5P 4 x 4 aut	1998	10,6	6,8	8,2	195

segue Marca: HYUNDAI

Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Hyundai SANTA FE F/L EU5					
2.4 SUV 5P	2359	11,5	6,8	8,5	203
2.4 SUV 5P 4 x 4	2359	11,7	6,9	8,7	208
2.4 SUV 5P 4 x 4 aut	2359	11,7	7,2	8,8	210
2.4 SUV 5P pos 7	2359	11,5	6,9	8,6	205
2.4 SUV 5P 4 x 4 pos 7	2359	11,7	6,9	8,7	208
2.4 SUV 5P 4 x 4 aut pos 7	2359	11,8	7,2	8,9	213
Hyundai GENESIS COUPE EU5					
2.0 Coupe 3P	1998	13,5	7,1	9,5	220
3.8 Coupe 3P	3778	15,0	7,6	10,3	246
Hyundai GENESIS COUPE F/L EU5					
2.0 Coupe 3P	1998	13,4	7,1	9,4	220
3.8 Coupe 3P	3778	15,5	7,8	10,7	248
Hyundai VELOSTER EU5					
1.6 Coupe 4P	1591	8,1	5,3	6,5	148
1.6 ISG Coupe 4P	1591	7,1	5,3	5,9	137
1.6 Coupe aut-df 4P	1591	8,0	5,3	6,4	145
Hyundai i40 EU5					
1.6 SW 5P	1591	8,0	5,4	6,4	149
2.0 SW 5P	1999	9,4	5,9	7,2	169
2.0 SW 5P aut	1999	10,5	6,1	7,7	179
Hyundai i40 Berlina EU5					
1.6 ber 5P	1591	8,0	5,4	6,4	149
2.0 ber 5P	1999	9,4	5,9	7,2	169
2.0 ber 5P aut	1999	10,5	6,1	7,7	179

Marca: HYUNDAI
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km) Extra			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Urbano	Misto	
Hyundai i20 EU5					
1.4 CRDi 75 CV ber 3 e 5P	1396	5,1	3,8	4,2	110
1.4 CRDi 90 CV ber 3 e 5P Comfort	1396	5,1	3,7	4,2	109
1.4 CRDi 90 CV ber 3 e 5P Premium	1396	4,9	3,8	4,2	111
1.6 CRDi ber 3 e 5P	1582	4,9	3,9	4,3	112
Hyundai i30 F/L EU5					
1.6 CRDi 90 CV ber 5P	1582	5,0	4,1	4,4	115
1.6 CRDi 128 CV ber 5P	1582	5,3	4,1	4,5	119
1.6 CRDi 90 CV SW 5P	1582	5,4	4,3	4,7	124
1.6 CRDi 128 CV SW 5P	1582	5,4	4,3	4,7	124
Hyundai i30 MY2012 EU5					
1.4 CRDi ber 5P	1396	5,3	3,5	4,1	109
1.6 CRDi 110 CV ber 5P Classic	1582	4,7	3,6	4,0	104
1.6 CRDi 110 CV ber 5P	1582	4,8	3,7	4,1	108
1.6 CRDi ISG 110 CV ber 5P	1582	4,1	3,5	3,7	97
1.6 CRDi 110 CV ber 5P aut	1582	7,2	4,5	5,5	145
1.6 CRDi 128 CV ber 5P	1582	4,8	3,7	4,1	108
1.6 CRDi 128 CV ber 5P aut	1582	7,2	4,5	5,5	145
Hyundai ix20 EU5					
1.4 CRDi mono 5P	1396	5,0	4,2	4,5	119
1.4 CRDi ISG mono 5P	1396	4,7	4,2	4,3	114
1.6 CRDi mono 5P	1582	5,7	4,2	4,7	125
Hyundai ix35 EU5					
1.7 CRDi SUV 5P	1685	6,3	4,8	5,3	139
2.0 CRDi SUV 5P	1995	6,6	4,9	5,5	147
2.0 CRDi SUV 5P 4 x 4	1995	6,7	5,1	5,7	149
2.0 CRDi 184 CV SUV 5P 4 x 4	1995	7,2	5,4	6,1	159
2.0 CRDi 184 CV SUV 5P 4 x 4 aut	1995	9,1	6,1	7,2	189
Hyundai SANTA FE F/L EU5					
2.0 CRDi SUV 5P	1995	8,0	5,4	6,4	169
2.0 CRDi SUV 5P 4 x 4	1995	8,4	5,6	6,6	174
2.2 CRDi SUV 5P 4 x 4	2199	8,8	5,6	6,8	176
2.2 CRDi SUV 5P 4 x 4 aut	2199	8,8	6,2	7,2	194
2.0 CRDi SUV 5P pos 7	1995	8,2	5,5	6,5	170
2.0 CRDi SUV 5P 4 x 4 pos 7	1995	8,4	5,6	6,6	174
2.2 CRDi SUV 5P 4 x 4 pos 7	2199	8,8	5,6	6,8	176
2.2 CRDi SUV 5P 4 x 4 aut pos 7	2199	9,3	6,3	7,4	197

segue Marca: HYUNDAI
 Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Hyundai H-1 EU5					
2.5 CRDi Wagon 4P pos 8	2497	9,2	6,4	7,5	197
2.5 CRDi Wagon 4P pos 3 e 6	2497	9,3	6,5	7,6	199
Hyundai i40 EU5					
1.7 CRDi SW 5P Classic	1685	5,5	4,2	4,6	122
1.7 CRDi SW 5P Comfort	1685	6,0	4,4	5,0	131
1.7 CRDi ISG SW 5P Comfort	1685	5,3	3,7	4,3	113
1.7 CRDi 136 CV SW 5P	1685	5,9	4,6	5,1	134
1.7 CRDi 136 CV SW 5P aut	1685	7,6	5,1	6,0	159
Hyundai i40 Berlina EU5					
1.7 CRDi ber 5P Classic	1685	5,5	4,2	4,6	122
1.7 CRDi ber 5P Comfort	1685	6,0	4,4	5,0	131
1.7 CRDi ISG ber 5P Comfort	1685	5,3	3,7	4,3	113
1.7 CRDi 136 CV ber 5P	1685	5,9	4,6	5,1	134
1.7 CRDi 136 CV ber 5P aut	1685	7,6	5,1	6,0	159

Marca: IVECO
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Iveco DAILY 29L15 Combi					
2.3 HPT 4x2 - 4 P man 6m	2287	8,6	7,2	7,7	205
2.3 HPT 4x2 - 4 P aut 6m	2287	9,7	7,9	8,5	226
2.3 HPT 4x2 - 4 P man 6m S&S	2287	7,9	7,2	7,5	198
Iveco DAILY 35L15 Combi					
2.3 HPT 4x2 - 4 P man 6m	2287	8,6	7,2	7,7	205
2.3 HPT 4x2 - 4 P aut 6m	2287	9,7	7,9	8,5	226
2.3 HPT 4x2 - 4 P man 6m S&S	2287	7,9	7,2	7,5	198

Marca: JAGUAR
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Jaguar XF					
4P ber aut 3.0 V6	2967	15,8	7,5	10,5	249
4P ber aut 5.0 V8	5000	17,3	7,8	11,1	264
4P ber aut 5.0 S/C	5000	18,7	8,7	12,5	292
Jaguar XK					
2P coupè aut 5.0 V8	5000	17,1	8,0	11,2	264
2P decap aut 5.0 V8	5000	17,1	8,0	11,2	264
Jaguar XKR					
2P coupè aut 5.0 V8 S/C	5000	18,9	8,6	12,3	292
2P decap aut 5.0 V8 S/C	5000	18,9	8,6	12,3	292
Jaguar XKRS					
2P coupè aut 5.0 V8	5000	18,9	8,6	12,3	292
Jaguar XJ					
4P ber aut 5.0 V8	5000	17,0	8,2	11,3	264
4P ber aut 5.0 V8 S/C	5000	18,3	8,7	12,1	289
Jaguar X-TYPE					
4P ber aut 3,0 V6	2967	15,1	7,8	10,5	249
4P SW aut 3,0 V6	2967	15,2	7,9	10,6	254
4P ber mec 3,0 V6	2967	14,8	7,7	10,3	244
4P SW mec 3,0 V6	2967	14,9	7,8	10,4	249

Marca: JAGUAR
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Jaguar XF					
4P ber aut 2.2 i4	2179	6,6	4,8	5,4	149
4P ber aut 3.0 V6 S	2993	8,7	5,0	6,3	169
4P ber aut 3.0 V6	2993	8,7	5,0	6,3	169
Jaguar XJ					
4P ber aut 3.0 V6	2993	9,6	5,6	7,0	184
4P ber aut 3.0 V6 LWB	2993	9,7	5,8	7,2	189
Jaguar X-TYPE					
4P ber mec 2.0	1998	7,6	4,5	5,6	149
4P SW mec 2.0	1998	7,8	4,7	5,8	154
4P ber mec 2.2	2198	8,3	4,7	6,0	159
4P SW mec 2.2	2198	8,4	4,9	6,2	164
4P ber mec FAP 2.2	2198	8,2	4,8	6,0	159
4P SW mec FAP 2.2	2198	8,3	4,9	6,2	164
4P ber aut FAP 2.2	2198	9,5	5,4	6,9	184
4P SW aut FAP 2.2	2198	9,5	5,4	6,9	184

Marca: JEEP
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Jeep COMPASS					
2.2 CRD 136 CV 5P	2143	7,4	5,4	6,1	161
2.2 CRD 163 CV fuoristr 4x4 5P	2143	7,9	5,9	6,6	172
Jeep CHEROKEE					
2.8 CRD 200 CV fuoristr 4x4 5P	2776	9,6	6,9	7,9	208
2.8 CRD 200 CV fuoristr 4x4 5P aut	2776	9,2	6,9	7,9	206
Jeep WRANGLER					
2.8 CRD 200 CV Sport / Sahara fuoristr 4x4 3P	2776	8,3	6,5	7,1	187
2.8 CRD 200 CV Sport / Sahara / Arctic fuoristr 4x4 3P aut	2776	9,7	7,1	8,1	213
2.8 CRD 200 CV Rubicon fuoristr 4x4 3P	2776	9,3	7,2	8,0	209
2.8 CRD 200 CV Rubicon fuoristr 4x4 3P aut	2776	10,2	7,7	8,6	227
Jeep WRANGLER UNLIMITED					
2.8 CRD 200 CV Sahara fuoristr 4x4 5P	2776	8,6	6,7	7,4	194
2.8 CRD 200 CV Sahara / Arctic fuoristr 4x4 5P aut	2776	10,0	7,3	8,3	217
2.8 CRD 200 CV Rubicon fuoristr 4x4 5P	2776	9,6	7,5	8,3	217
2.8 CRD 200 CV Rubicon fuoristr 4x4 5P aut	2776	10,3	7,9	8,8	230
Jeep GRAND CHEROKEE					
3.0 CRD 190 CV fuoristr 4x4 5P aut	2987	10,3	7,2	8,3	218
3.0 CRD 241 CV fuoristr 4x4 5P aut	2987	10,3	7,2	8,3	218

Marca: KIA
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Kia PICANTO					
Urban ber 3 P	998	5,4	3,6	4,2	99
Fun ber 3 P	998	5,5	3,8	4,4	103
Fashion ber 3 P	998	5,4	3,6	4,2	99
Fun ber 3 P	1248	5,9	3,9	4,7	109
Fashion ber 3 P	1248	5,8	3,8	4,5	105
Easy ber 5 P	998	5,4	3,6	4,2	99
City ber 5 P	998	5,4	3,6	4,2	99
Style ber 5 P	998	5,4	3,6	4,2	99
Trendy ber 5 P	998	5,4	3,6	4,2	99
Kia RIO					
LX ber 5 P	1248	6,0	4,3	5,0	114
EX ber 5 P	1248	6,0	4,3	5,0	114
EX PLUS ber 5 P	1248	6,3	4,4	5,1	119
Kia CEED					
LX ber 5 P	1396	7,2	5,1	5,8	139
Platinum ber 5 P	1396	7,2	5,1	5,8	139
EX ber 5 P	1396	7,2	5,1	5,8	139
LX SW 5 P	1396	7,4	5,4	6,1	143
Platinum SW 5 P	1396	7,4	5,4	6,1	143
EX SW 5 P	1396	7,4	5,4	6,1	143
EX SW 5 P	1591	7,9	5,3	6,2	148
EX SW aut 5 P	1591	8,3	5,7	6,6	158
Kia VENGA					
LX Easy mono 5 P	1396	7,5	5,5	6,2	147
Fullsky mono 5 P	1396	7,5	5,5	6,2	147
EX Easy mono 5 P	1396	7,5	5,5	6,2	147
TX mono 5 P	1591	8,4	5,8	6,7	155
TX mono aut 5 P	1591	9,0	5,8	7,0	164
Kia SOUL					
Active GDI mono 5 P	1591	7,7	6,0	6,4	149
Active GDI mono aut 5 P	1591	9,6	5,9	7,2	168
Cool GDI mono 5 P	1591	7,7	5,6	6,4	149
Cool GDI mono aut 5 P	1591	9,6	5,9	7,2	168
Kia SPORTAGE					
Active GDI fuoristr 5 P	1591	8,2	6,0	6,8	158
Plus GDI fuoristr 5 P	1591	8,2	6,0	6,8	158

Marca: KIA
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Kia RIO					
LX ber 5 P	1120	3,9	3,3	3,6	94
EX ber 5 P	1120	3,9	3,3	3,6	94
EX PLUS ber 5 P	1120	4,2	3,5	3,8	99
EX ber 5 P	1396	4,9	3,7	4,1	109
EX PLUS ber 5 P	1396	5,0	3,8	4,3	113
Kia CEED					
LX ber 5 P	1582	4,7	3,9	4,2	110
Platinum ber 5 P	1582	4,7	3,9	4,2	110
EX ber 5 P	1582	4,9	4,1	4,4	115
EX ber aut 5 P	1582	6,9	4,9	5,6	147
LX SW 5 P	1582	5,5	4,2	4,6	122
Platinum SW 5 P	1582	5,5	4,2	4,6	122
EX SW 5 P	1582	5,3	4,2	4,6	122
EX SW aut 5 P	1582	7,0	5,0	5,7	151
Kia VENGA					
LX mono 5 P	1396	5,6	4,3	4,7	124
Fullsky mono 5 P	1396	5,6	4,3	4,7	124
EX mono 5 P	1396	5,6	4,3	4,7	124
TX mono 5 P	1582	5,8	4,4	4,9	129
Kia SOUL					
Active mono 5 P	1582	5,7	4,4	4,9	129
Active mono aut 5 P	1582	7,4	5,0	5,9	155
Cool mono 5 P	1582	5,7	4,4	4,9	129
Cool mono aut 5 P	1582	7,4	5,0	5,9	155
Kia SPORTAGE					
Active fuoristr 5 P	1685	6,3	4,8	5,3	139
Plus fuoristr 5 P	1685	6,3	4,8	5,3	139
Plus fuoristr 5 P 4 x 4	1995	6,8	5,1	5,7	149
Class fuoristr 5 P	1685	6,6	5,0	5,6	147
Class fuoristr 5 P 4 x 4	1995	7,0	5,4	6,0	156
Class fuoristr aut 5 P 4 x 4	1995	8,9	5,9	7,0	183
R fuoristr aut 5 P 4 x 4	1995	9,1	6,1	7,2	189
Kia SORENTO					
Active fuoristr 5 P 4 x 4	2199	8,6	5,4	6,6	174
Active fuoristr aut 5 P 4 x 4	2199	9,3	6,2	7,4	194
Class Navi fuoristr 5 P 4 x 4	2199	8,6	5,4	6,6	174
Class Navi fuoristr aut 5 P 4 x 4	2199	9,3	6,2	7,4	194

Marca: LADA
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Lada					
4 x 4 mp.i 1.7 master Euro 5	1690	12,2	8,0	9,5	225
4 x 4 mp.i 1.7 Job Euro 5	1690	12,2	8,0	9,5	225
Lada KALINA 1117					
Euro 5	1390	Nd	Nd	Nd	155
Lada KALINA 1118					
Euro 5	1390	Nd	Nd	Nd	155
Lada KALINA 1119					
Euro 5	1390	Nd	Nd	Nd	155
Lada PRIORA 2170					
Euro 5	1596	9,0	5,0	6,5	150
Lada PRIORA 2171					
Euro 5	1596	9,0	5,0	6,5	150
Lada PRIORA 2172					
Euro 5	1596	9,0	5,0	6,5	150

Marca: LAMBORGHINI
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Lamborghini AVENTADOR					
Coupè	6498	27,3	11,3	17,2	398
Lamborghini GALLARDO					
Coupè LP560-4 man	5204	22,6	10,2	14,7	351
Coupè LP560-4 Selectshift aut	5204	20,7	9,6	13,7	325
Coupè LP550-2 man	5204	22,0	9,9	14,4	341
Coupè LP550-2 Selectshift aut	5204	20,1	9,2	13,3	315
Coupè Superleggera LP560-4 man	5204	22,2	10,0	14,4	344
Coupè Superleggera LP560-4 Selectshift aut	5204	20,4	9,4	13,5	319
Spyder LP560-4 man	5204	22,7	10,3	14,8	354
Spyder LP560-4 Selectshift aut	5204	20,8	9,7	13,8	330
Spyder LP570-2 man	5204	22,4	10,1	14,6	350
Spyder LP570-2 Selectshift aut	5204	20,5	9,6	13,6	327
Spyder LP570-4 man	5204	22,4	10,1	14,6	350
Spyder LP570-4 Selectshift aut	5204	20,5	9,6	13,6	327

Marca: LANCIA
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Lancia YPSILON					
1.2 ber 3P	1242	6,5	4,0	4,9	114
Lancia Nuova YPSILON					
1.2 ber 5P Start&Stop	1242	6,4	4,1	4,9	115
0.9 TwinAir 85 CV ber 5P Start&Stop	875	5,0	3,8	4,2	99
0.9 TwinAir 85 CV ber 5P Start&Stop semiaut DFN	875	4,9	3,7	4,1	97
Lancia DELTA					
1.4 T-Jet 120 CV ber 5P	1368	8,1	5,2	6,3	146
1.4 MultiAir 140 CV ber 5P Start&Stop	1368	7,3	4,8	5,7	132
1.8 Di Turbo-Jet 200 CV ber 5P aut Sportronic	1742	11,1	5,9	7,8	185
Lancia THEMA					
3.6 V6 286 CV ber 4P aut - pneumatici 18"	3604	13,9	6,7	9,4	219
3.6 V6 286 CV ber 4P aut - pneumatici 20"	3604	14,3	7,1	9,7	227
Lancia MUSA					
1.4 16v multiu 5P Start&Stop	1368	8,0	4,9	6,0	140
1.4 16v multiu 5P Start&Stop semiaut DFN	1368	7,2	4,6	5,6	130

Marca: LANCIA
Combustibile: GPL- BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi GPL (l/100km)- benzina (l/100km) Extra			Emissioni CO ₂ (g/km)	
		Urbano	Urbano	Misto	GPL	Benzina
Lancia YPSILON						
1.4 ber 3P	1368	9,0 / 7,1	5,9 / 4,6	7,0 / 5,5	114	128
Lancia Nuova YPSILON						
1.2 ber 5P	1242	8,7 / 6,9	5,7 / 4,4	6,8 / 5,3	110	124
Lancia DELTA						
1.4 T-Jet 120 CV ber 5P	1368	10,5 / 8,1	6,7 / 5,2	8,1 / 6,3	131	146
Lancia MUSA						
1.4 multiu 5P	1368	9,4 / 8,0	6,2 / 5,2	7,4 / 6,2	119	145

Marca: LANCIA
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km) Extra			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Urbano	Misto	
Lancia YPSILON					
1.3 Multijet 16v 75 CV ber 3P	1248	5,4	3,4	4,1	109
Lancia Nuova YPSILON					
1.3 Multijet 16v 95 CV ber 5P Start&Stop	1248	4,7	3,2	3,8	99
Lancia DELTA					
1.6 Multijet 16v 105 CV ber 5P	1598	5,7	3,9	4,6	120
1.6 Multijet 16v 120 CV ber 5P	1598	5,8	4,0	4,7	122
1.6 Multijet 16v 120 CV ber 5P Selectronic	1598	5,7	3,9	4,6	120
2.0 Multijet 16v 165 CV ber 5P	1956	6,7	4,2	5,1	135
1.9 Twinturbo Multijet 16v 190 CV ber 5P	1910	7,3	4,7	5,7	149
Lancia THEMA					
3.0 V6 Multijet II 190 CV ber 4P aut pneumatici 18"	2987	9,5	5,7	7,1	185
3.0 V6 Multijet II 190 CV ber 4P aut pneumatici 20"	2987	9,6	5,9	7,2	191
3.0 V6 Multijet II 239 CV ber 4P aut pneumatici 18"	2987	9,5	5,7	7,1	185
3.0 V6 Multijet II 239 CV ber 4P aut pneumatici 20"	2987	9,6	5,9	7,2	191
Lancia MUSA					
1.3 Multijet 16v 95 CV multiu 5P Start&Stop	1248	5,4	3,7	4,3	114
1.3 Multijet 16v 95 CV multiu 5P Start&Stop semiaut DFN	1248	5,0	3,6	4,1	109
Lancia VOYAGER					
2.8 TDs 163 CV multiu 5P aut	2777	10,5	6,3	7,9	207

Marca: LAND ROVER
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Land Rover FREELANDER 2					
4P SW aut 4 x 4	3192	15,5	8,1	10,7	255
Land Rover RANGE ROVER					
4P SW aut 4 x 4	4197	22,4	12,2	16,0	376
4P SW aut 4 x 4	4394	21,2	11,4	14,9	352
4P SW aut 4 x 4 Kw 375	4999	22,6	10,4	14,9	348
4P SW aut 4 x 4 Kw 276	4999	20,8	10,0	14,0	326
Land Rover DISCOVERY 3					
4P SW aut 4 x 4	4009	21,0	11,9	15,2	359
4P SW aut 4 x 4	4394	20,9	12,1	15,0	354
Land Rover RANGE ROVER SPORT					
4P SW aut 4 x 4 Kw 375	4999	21,8	10,7	14,9	348
4P SW aut 4 x 4 Kw 276	4999	19,8	10,5	13,9	327
Land Rover DISCOVERY 4					
4P SW aut 4 x 4	4999	19,8	10,7	14,1	328
Land Rover EVOQUE					
2P coupè aut	1999	11,9	6,9	8,7	199
4P SW aut	1999	11,9	6,9	8,7	199

Marca: LAND ROVER
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Land Rover FREELANDER 2					
4P SW mec 4 x 4	2179	7,4	5,6	6,2	165
4P SW mec	2179	7,1	5,4	6,0	158
4P SW aut 4 x 4	2179	8,7	5,8	7,0	185
Land Rover RANGE ROVER					
4P SW aut 4 x 4	3628	14,5	9,2	11,1	294
4P SW aut 4 x 4	4367	11,5	8,2	9,4	253
Land Rover RANGE ROVER SPORT					
4P SW aut 4 x 4	3628	14,7	9,0	11,1	294
4P SW aut 4 x 4	2993	11,2	8,1	9,2	243
4P SW 8 marce 4 x 4	2993	9,8	8,1	8,8	230
Land Rover DISCOVERY 4					
4P SW 8 marce 4 x 4	2993	9,8	8,1	8,8	230
4P SW 8 marce 7 posti 4 x 4	2993	9,7	7,8	8,5	224
4P SW aut 4 x 4	2993	11,3	8,3	9,3	244
Land Rover EVOQUE					
2P coupè mec 4 x 4	2179	6,7	5,2	5,7	149
2P coupè mec	2179	5,9	4,5	4,9	129
2P coupè aut 4 x 4	2179	7,8	5,7	6,4	169
4P SW mec	2179	6,0	4,5	5,0	133
4P SW mec 4x4	2179	6,7	5,2	5,7	149
4P SW aut 4x4	2179	7,9	5,7	6,5	174

Marca: LEXUS
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Lexus IS					
250 ber 4P aut	2500	11,8	6,5	8,4	194
250-C decap 2P aut	2500	12,7	7,2	9,2	213
IS-F ber 4P aut	4969	17,3	8,4	11,6	270
Lexus RX					
350 SUV 4x4 5P aut	3456	14,4	8,5	10,7	250

Marca: LEXUS
Combustibile: IBRIDO (benzina-elettrico)

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Lexus CT					
200h due vol 5P CVT	1798	3,7	3,7	3,8	87
200h due vol 5P CVT Style/Lux	1798	4,1	4,0	4,1	94
Lexus GS					
450h ber 4P CVT	3456	6,5	5,4	5,9	137
450h ber 4P CVT Executive/Luxury	3456	6,7	5,5	6,1	141
450h ber 4P CVT F-Sport	3456	6,9	5,7	6,2	145
Lexus LS					
600h ber 4P CVT	4969	11,2	8,0	9,3	218
600h L ber 4P CVT	4969	11,3	8,0	9,3	219
Lexus RX					
450h SUV 4x4 CVT 5P	3456	6,5	6,0	6,3	145
450h SUV FWD CVT 5P	3456	6,2	6,0	6,1	140

Marca: LEXUS
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Lexus IS					
200D ber 4P	2231	6,3	4,4	5,1	134
220D ber 4P	2231	6,8	4,7	5,5	144

Marca: LOTUS
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
LOTUS ELISE					
1.6 cr decap 2 p. 2 pos.	1598	8,3	5,0	6,3	149
1.6 cr ips decap aut. 2 p. 2 pos.	1598	8,3	5,0	6,3	149
1.6 decap 2 p. 2 pos.	1598	8,3	5,0	6,3	149
1.6 ips decap aut. 2 p. 2 pos.	1598	8,3	5,0	6,3	149
1.8 s decap 2 p. 2 pos.	1798	10,3	5,9	7,5	175
LOTUS EXIGE V6					
3.5 V6 350cv Coupe' 2 p. 2 pos.	3456	14,5	7,6	10,1	236
LOTUS EVORA					
3.5 V6 280cv Coupe' 2 p. 2 pos.	3456	13,2	7,1	9,3	217
3.5 V6 280cv Coupe' 2 p. 2+2 pos.	3456	13,2	7,1	9,3	217
3.5 V6 280cv IPS Coupe' aut. 2 p. 2 pos.	3456	13,3	6,6	9,0	210
3.5 V6 280cv IPS Coupe' aut. 2 p. 2+2 pos.	3456	13,3	6,6	9,0	210
3.5 S V6 350cv Coupe' 2 p. 2 pos.	3456	14,2	7,5	9,9	229
3.5 S V6 350cv Coupe' 2 p. 2+2 pos.	3456	14,2	7,5	9,9	229
3.5 S V6 350cv IPS Coupe' aut. 2 p. 2 pos.	3456	14,4	6,9	9,7	224
3.5 S V6 350cv IPS Coupe' aut. 2 p. 2+2 pos.	3456	14,4	6,9	9,7	224

Marca: MASERATI
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Maserati QUATTROPORTE					
4.2 V8 ber 4P aut	4244	22,0	10,5	14,7	345
4.7 V8 S ber 4P aut	4691	23,9	10,9	15,7	365
4.7 V8 Sport GT S ber 4P aut	4691	23,9	10,9	15,7	365
4.7 V8 Sport GT S Awards Edition ber 4P aut	4691	23,9	10,9	15,7	365
Maserati GRANTURISMO					
4.2 V8 coupé 2P aut	4244	21,6	10,0	14,3	330
4.7 V8 S coupé 2P semiaut	4691	25,2	11,4	16,4	385
4.7 V8 S coupé 2P aut	4691	23,2	10,6	15,2	354
4.7 V8 MC Stradale coupé 2P semiaut	4691	22,7	9,7	14,4	337
Maserati GRANCABRIO					
4.7 V8 coupé 2P aut	4691	23,9	10,4	15,4	358
4.7 V8 Sport coupé 2P aut	4691	23,9	10,4	15,4	358

Marca: MAYBACH
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
MAYBACH 57					
57 aut 4P	5513	22,6	10,7	15,0	350
57 S aut 4P	5980	23,6	11,3	15,8	368
MAYBACH 62					
62 aut 4P	5513	22,6	10,7	15,0	350
62 S aut 4P	5980	23,6	11,3	15,8	368

Marca: MAZDA
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Mazda 3 BL					
2P ber mec	1598	8,4	5,2	6,4	147
2P ber aut	1999	10,6	5,8	7,6	175
2P due vol aut	1999	10,6	5,8	7,6	175
2P ber mec 6 marce	1999	9,1	5,3	6,7	157
2P ber aut 4 marce	1598	9,9	6,0	7,4	171
2P due vol aut 4 marce	1598	10,2	6,1	7,6	176
2P due vol mec 6 marce	2261	13,2	7,5	9,6	224
Mazda MX5 NC1					
2P decap mec 6 marce	1999	10,5	5,9	7,6	181
2P decap mec 5 marce	1999	10,1	5,8	7,4	177
2P decap mec	1798	9,5	5,5	7,0	167
2P decap aut	1999	10,9	6,1	7,9	188
Mazda ER CX-7					
4P SW mec	2261	14,0	8,4	10,4	243
Mazda 2 DE					
4P due vol mec	1349	6,2	4,3	5,0	115
4P due vol mec	1498	7,3	4,8	5,7	132
4P due vol aut	1498	8,1	5,3	6,3	145
4P ber aut	1498	8,2	5,4	6,4	149
Mazda 6 GH					
4P ber mec	1798	9,3	5,0	6,6	152
4P ber mec 6 marce	1999	9,6	5,3	6,9	159
4P ber mec 6 marce	2488	11,1	6,3	8,0	186
4P ber aut	1999	11,2	6,1	8,0	185
4P ber aut	2488	11,8	6,4	8,4	194
Mazda CX-5 KE					
4P SW mec	1998	7,5	5,1	6,0	139
4P SW mec	1998	8,1	5,8	6,6	155
4P SW aut	1998	8,1	5,8	6,6	155
Mazda 5					
4P multiu mec	1798	9,3	6,0	7,2	168
4P multiu mec	1999	9,0	5,7	6,9	159
4P multiu aut	1999	11,2	6,5	8,3	192

segue Marca: MAZDA
 Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Mazda 6 GH					
4P due vol mec	1798	9,4	5,1	6,7	155
4P due vol mec 6 marce	1999	9,6	5,3	6,9	159
4P due vol aut	1999	10,7	5,8	7,6	176
4P due vol mec	2488	11,1	6,3	8,0	186
4P due vol aut	2488	11,8	6,4	8,4	194
4P SW mec	1798	9,1	5,0	6,5	154
4P SW mec 6 marce	1999	9,7	5,4	7,0	161
4P SW aut	1999	10,7	5,8	7,7	178
4P SW mec	2488	11,2	6,4	8,1	188

Marca: MAZDA
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Mazda 6 GH					
4P ber mec kw 120	2184	6,8	4,5	5,3	140
4P ber mec kw 132	2184	6,8	4,5	5,3	140
4P ber mec kw 95	2184	6,4	4,3	5,1	133
4P due vol mec kw 120	2184	6,8	4,5	5,3	140
4P due vol mec kw 132	2184	6,8	4,5	5,3	140
4P due vol mec kw 95	2184	6,4	4,3	5,1	133
4P SW mec kw 120	2184	6,8	4,5	5,3	141
4P SW mec kw 132	2184	6,8	4,5	5,3	141
4P SW mec kw 95	2184	6,5	4,3	5,1	135
Mazda 2 DE					
4P due vol mec	1560	5,0	3,7	4,2	110
Mazda 3 BL					
2P ber mec	1560	5,2	3,8	4,3	115
2P ber mec	2184	6,9	4,5	5,4	144
2P due vol mec	2184	6,6	4,4	5,2	139
Mazda 5					
4P multiu mec	1998	6,4	4,6	5,2	138
Mazda ER CX-7					
4P SW mec	2184	9,1	6,6	7,5	199

Marca: MERCEDES-AMG
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Mercedes-AMG C63 AMG aut 4P ber	6208	18,2	8,4	12,0	280
Mercedes-AMG C63 AMG Station Wagon aut 5P SW	6208	18,6	8,5	12,2	285
Mercedes-AMG C63 AMG Coupé aut 2P coupé	6208	18,2	8,4	12,0	280
Mercedes-AMG C63 AMG Black Series aut 2P coupé	6208	18,2	8,8	12,2	286
Mercedes-AMG SLK55 AMG aut 2P cabrio	5461	12,0	6,2	8,4	195
Mercedes-AMG E63 AMG aut 4P ber	5461	13,8	7,5	9,8	230
Mercedes-AMG E63 AMG Station Wagon aut 5P SW	5461	13,9	7,8	10,0	234
Mercedes-AMG CLS63 AMG aut 4P coupé	5461	13,9	7,6	9,9	231
Mercedes-AMG S63 AMG Passo Corto aut 4P ber	5461	14,4	8,2	10,5	244
Mercedes-AMG S63 AMG Passo Lungo aut 4P ber	5461	14,4	8,2	10,5	244
Mercedes-AMG S65 AMG Passo Lungo aut 4P ber	5980	21,8	9,9	14,3	334
Mercedes-AMG CL63 AMG aut 2P coupé	5461	14,4	8,2	10,5	244
Mercedes-AMG CL65 AMG aut 2P coupé	5980	21,8	9,9	14,3	334
Mercedes-AMG ML63 AMG aut 5P SUV	5461	15,7	9,6	11,8	276
Mercedes-AMG SLS AMG aut 2P coupé	6208	19,9	9,3	13,2	308
Mercedes-AMG SLS AMG Roadster aut 2P cabrio	6208	19,9	9,3	13,2	308

Marca: MERCEDES-BENZ
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Mercedes-Benz Classe A					
160 5P SW / MPV	1498	7,8	5,2	6,2	143
160 aut 5P SW / MPV	1498	8,7	6,2	7,2	168
180 5P SW / MPV	1699	8,2	5,7	6,6	153
180 aut 5P SW / MPV	1699	9,2	6,2	7,3	171
200 5P SW / MPV	2034	8,9	5,6	6,8	159
200 aut 5P SW / MPV	2034	9,8	6,3	7,6	178
Mercedes-Benz Classe B					
180 5P SW	1595	8,3	5,0	6,2	144
180 aut 5P SW	1595	8,3	5,0	6,2	145
200 5P SW	1595	8,3	5,0	6,2	144
200 aut 5P SW	1595	8,3	5,0	6,2	145
Mercedes-Benz Classe C Berlina					
180 4P ber	1796	9,6	5,9	7,3	169
180 aut 4P ber	1796	8,9	5,7	6,9	160
200 4P ber	1796	9,8	5,8	7,2	168
200 aut 4P ber	1796	9,0	5,6	6,9	161
250 aut 4P ber	1796	9,0	5,6	6,9	161
350 4MATIC aut 4P ber 4X4	3498	10,1	6,1	7,6	178
350 aut 4P ber	3498	9,6	5,6	7,0	164
63 AMG aut 4P ber	6208	18,2	8,4	12,0	280
Mercedes-Benz Classe C Coupé					
180 2P coupé	1796	9,6	5,9	7,3	169
180 aut 2P coupé	1796	9,0	5,8	7,0	162
250 aut 2P coupé	1796	9,1	5,7	7,0	163
350 aut 2P coupé	3498	9,6	5,6	7,0	164
63 AMG aut 2P coupé	6208	18,2	8,4	12,0	280
Mercedes-Benz Classe C Station Wagon					
180 5P SW	1796	9,9	6,1	7,5	176
180 aut 5P SW	1796	9,0	5,8	7,0	163
200 5P SW	1796	10,4	6,3	7,8	182
200 aut 5P SW	1796	10,2	6,0	7,5	174
250 aut 5P SW	1796	9,1	5,7	6,9	162
350 aut 5P SW	3498	9,9	5,8	7,3	170
63 AMG aut 5P SW	6208	18,6	8,5	12,2	285

segue Marca: MERCEDES-BENZ
 Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Mercedes-Benz Classe GLK					
350 4MATIC aut 5P SUV 4X4	3498	11,0	7,4	8,7	203
Mercedes-Benz Classe SLK					
200 2P Cabrio	1796	9,3	5,3	6,8	158
200 aut 2P Cabrio	1796	8,6	5,3	6,5	151
250 2P Cabrio	1796	9,8	5,8	7,3	169
250 aut 2P Cabrio	1796	8,7	5,4	6,6	153
350 aut 2P Cabrio	3498	9,9	5,5	7,1	167
55 AMG aut 2P Cabrio	5461	12,0	6,2	8,4	195
Mercedes-Benz Classe E Coupé					
200 2P coupé	1796	9,7	5,8	7,2	167
200 aut 2P coupé	1796	9,1	5,7	6,9	161
250 aut 2P coupé	1796	9,1	5,7	6,9	161
300 aut 2P coupé	3498	9,8	5,6	7,2	167
350 aut 2P coupé	3498	9,8	5,6	7,2	167
500 aut 2P coupé	4663	12,7	6,8	8,9	209
Mercedes-Benz Classe E Cabrio					
200 2P cabrio	1796	10,1	6,0	7,4	173
200 aut 2P cabrio	1796	9,0	5,8	7,0	164
250 aut 2P cabrio	1796	9,0	5,8	7,0	164
300 aut 2P cabrio	3498	10,2	5,9	7,5	175
350 aut 2P cabrio	3498	10,2	5,9	7,5	175
500 aut 2P cabrio	4663	12,9	6,9	9,1	213
Mercedes-Benz Classe E Berlina					
200 4P ber	1796	10,0	5,9	7,4	172
200 aut 4P ber	1796	9,1	5,6	6,9	160
250 aut 4P ber	1796	9,2	5,7	7,0	162
300 4MATIC aut 4P ber 4X4	3498	9,9	6,0	7,5	176
300 aut 4P ber	3498	9,5	5,6	7,0	164
350 4MATIC aut 4P ber 4X4	3498	9,9	6,0	7,5	176
350 aut 4P ber	3498	9,5	5,6	7,0	164
500 4MATIC aut 4P ber 4X4	4663	13,0	7,2	9,4	219
500 aut 4P ber	4663	12,6	6,7	8,9	209
63 AMG aut 4P ber	5461	13,8	7,5	9,8	230

segue Marca: MERCEDES-BENZ

Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km) Extra			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Urbano	Misto	
Mercedes-Benz Classe E Guard					
350 aut 4P ber blind	3498	14,0	7,5	9,9	231
500 aut 4P ber blind	5461	16,9	8,2	11,4	267
Mercedes-Benz Classe E Station Wagon					
200 5P SW	1796	10,5	6,4	7,8	183
200 aut 5P SW	1796	9,1	5,7	7,0	163
250 aut 5P SW	1796	9,1	5,7	7,0	163
300 4MATIC aut 5P SW 4X4	3498	10,3	6,6	7,9	186
300 aut 5P SW	3498	9,7	5,8	7,2	169
350 4MATIC aut 5P SW 4X4	3498	10,3	6,6	7,9	186
350 aut 5P SW	3498	9,7	5,8	7,2	169
500 4MATIC aut 5P SW 4X4	4663	13,1	7,4	9,5	222
500 aut 5P SW	4663	12,9	7,1	9,3	216
63 AMG aut 5P SW	5461	13,9	7,8	10,0	234
Mercedes-Benz Classe CLS					
350 aut 4P coupé	3498	9,5	5,6	7,0	164
500 4MATIC aut 4P coupé 4X4	4663	13,5	7,5	9,7	226
500 aut coupé 4P	4663	12,5	6,9	9,0	209
63 AMG aut coupé 4P	5461	13,9	7,6	9,9	231
Mercedes-Benz Classe S Passo Corto					
350 4MATIC aut 4P ber 4X4	3498	10,9	6,7	8,3	193
350 aut 4P ber	3498	10,6	6,3	7,9	184
500 4MATIC aut 4P ber 4X4	4663	13,8	7,6	9,8	229
500 aut 4P ber	4663	13,4	7,4	9,6	224
63 AMG aut 4P ber	5461	14,4	8,2	10,5	244
Mercedes-Benz Classe S Passo Lungo					
350 4MATIC aut 4P ber 4X4	3498	10,9	6,7	8,3	193
350 aut 4P ber	3498	10,7	6,4	8,0	186
500 4MATIC aut 4P ber 4X4	4663	13,9	7,7	9,9	231
500 aut 4P ber	4663	13,4	7,4	9,6	224
600 aut 4P ber	5513	21,7	9,9	14,2	332
63 AMG aut 4P ber	5461	14,4	8,2	10,5	244
65 AMG aut 4P ber	5980	21,8	9,9	14,3	334

segue Marca: MERCEDES-BENZ

Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Mercedes-Benz Classe S Guard					
600 aut 4P ber blind	5513	22,7	11,2	15,4	361
600 pullman aut 4P ber blind	5513	22,7	11,2	15,4	361
Mercedes-Benz Classe CL					
500 4MATIC aut 2P coupé 4X4	4663	14,0	7,9	10,1	242
500 aut 2P coupé	4663	13,9	7,6	9,9	232
600 aut 2P coupé	5513	21,2	9,9	14,0	328
63 AMG aut 2P coupé	5461	14,4	8,2	10,5	244
65 AMG aut 2P coupé	5980	21,8	9,9	14,3	334
Mercedes-Benz Classe SL					
350 aut 2P cabrio	3498	9,9	6,1	7,5	176
500 aut 2P cabrio	4663	12,8	7,1	9,2	214
Mercedes-Benz Classe ML					
350 4MATIC aut 5P SUV 4X4	3498	11,3	7,4	8,8	206
500 4MATIC aut 5P SUV 4X4	4663	17,5	9,6	12,5	292
63 AMG aut 5P SUV 4X4	5461	15,7	9,6	11,8	276
Mercedes-Benz Classe GL					
450 4MATIC aut 5P SUV 4X4	4663	18,6	10,7	13,6	317
500 4MATIC aut 5P SUV 4X4	5461	19,0	10,8	13,8	322
Mercedes-Benz Classe R					
350 4MATIC aut 5P SW / MPV 4X4	3498	13,3	8,2	10,1	235
350 4MATIC aut 5P SW / MPV 4X4 Passo Lungo	3498	13,3	8,2	10,1	235
500 4MATIC aut 5P SW / MPV 4X4 Passo Lungo	5461	18,8	10,2	13,4	311
Mercedes-Benz Classe G (G463)					
500 aut 3P Fuoristr Cabrio 4X4	5461	20,0	11,9	14,9	348
500 aut 3P Fuoristr SW Corto 4X4	5461	20,0	11,9	14,9	348
500 aut 5P Fuoristr SW Lungo 4X4	5461	20,7	12,6	15,6	365
55 AMG aut 5P Fuoristr SW Lungo 4X4	5439	21,6	12,6	15,9	372
Mercedes-Benz SPRINTER 316 K 115 kW					
aut 4-6P mono	1796	15,7	10,1	12,1	289
Mercedes-Benz SPRINTER 324 K 190 kW					
aut 4-6P mono	3498	17,9	11,2	13,7	326
Mercedes-Benz VIANO 3.5 V6 190 kW					
aut 4-6P mono	3498	16,5	9,5	12,1	284
Mercedes-Benz VITO 126 190 kW					
aut 4-6P mono	3498	16,5	9,5	12,1	284

Marca: MERCEDES-BENZ
Combustibile: GPL- BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi GPL (l/100km) - benzina (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)	
		Extra Urbano	Urbano	Misto	GPL	Benzina
Mercedes-Benz SPRINTER 316 B/G K 115 kW						
aut 4-6P mono	1796	21,5 / 15,7	13,3 / 10,1	16,2 / 12,1	263	289

Marca: MERCEDES-BENZ
Combustibile: IBRIDO (benzina - elettrico)

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Mercedes-Benz Classe S					
400 HYBRID aut 4P ber	3498	10,9	6,5	8,1	189
400 HYBRID aut 4P ber pas lun	3498	11,0	6,6	8,2	191

Marca: MERCEDES-BENZ
Combustibile: METANO-BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi Metano (m ³ /100km) - benzina (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)	
		Extra Urbano	Urbano	Misto	Metano	Benzina
Mercedes-Benz Classe E NGT						
200 NGT aut 4P ber	1796	12,0 / 11,8	6,8 / 6,6	8,7 / 8,5	155	198
Mercedes-Benz SPRINTER 316 NGT K 115 Kw						
aut 4-6P mono	1796	18,4 / 15,7	10,4 / 10,1	13,3 / 12,1	238	289

Marca: MERCEDES-BENZ
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Mercedes-Benz Classe A					
160 CDI 5P SW / MPV	1991	5,8	4,1	4,7	125
160 CDI aut 5P SW / MPV	1991	7,6	4,9	5,8	154
180 CDI 5P SW / MPV	1991	6,5	4,4	5,2	138
180 CDI aut 5P SW / MPV	1991	7,6	4,9	5,8	154
200 CDI 5P SW / MPV	1991	6,6	4,4	5,3	139
200 CDI aut 5P SW / MPV	1991	7,9	5,0	6,0	159
Mercedes-Benz Classe B					
180 CDI 5P SW	1796	5,6	4,1	4,6	121
180 CDI aut 5P SW	1796	5,5	4,2	4,7	122
200 CDI 5P SW	1796	5,6	4,1	4,6	121
200 CDI aut 5P SW	1796	5,5	4,2	4,7	122
Mercedes-Benz Classe C Berlina					
200 CDI 54P ber	2143	6,3	4,7	5,3	139
200 CDI aut 4P ber	2143	6,4	4,7	5,3	140
220 CDI 4P ber	2143	6,3	4,3	5,1	133
220 CDI aut 5P ber	2143	6,4	4,5	5,2	136
250 CDI 4MATIC aut 4P ber 4X4	2143	6,9	5,0	5,7	152
250 CDI 4P ber	2143	6,7	4,5	5,3	140
250 CDI aut 4P ber	2143	6,4	4,5	5,2	136
300 CDI 4MATIC aut 4P ber	2987	9,2	6,1	7,2	189
350 CDI aut 4P ber	2987	7,2	5,3	6,0	157
Mercedes-Benz Classe C Coupé					
220 CDI 2P coupé	2143	6,3	4,3	5,1	133
220 CDI aut 2P coupé	2143	6,5	4,6	5,3	139
250 CDI 2P coupé	2143	6,8	4,6	5,4	143
250 CDI aut 3P coupé	2143	6,5	5	5,3	139
Mercedes-Benz Classe C Station Wagon					
200 CDI 5P SW	2143	6,4	4,8	5,4	141
200 CDI aut 5P SW	2143	6,5	4,9	5,5	144
220 CDI 5P SW	2143	6,3	4,5	5,2	135
220 CDI aut 5P SW	2143	6,4	4,6	5,3	138
250 CDI 4MATIC aut 5P SW	2143	6,9	5,1	5,8	155
250 CDI 5P SW	2143	6,7	4,6	5,4	141
250 CDI aut 5P SW	2143	6,4	4,6	5,3	138
300 CDI 4MATIC aut 5P SW	2987	9,3	6,4	7,4	195
350 CDI aut 5P SW	2987	7,4	5,4	6,2	162

segue Marca: MERCEDES-BENZ

Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km) Extra			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Urbano	Misto	
Mercedes-Benz Classe GLK					
200 CDI 5P SUV	2143	7,4	5,3	6,1	159
200 CDI aut 5P SUV	2143	6,8	5,5	6,0	156
220 CDI 4MATIC aut 5P SUV 4X4	2143	7,4	5,9	6,5	168
220 CDI 5P SUV	2143	7,4	5,3	6,1	159
220 CDI aut 5P SUV	2143	6,8	5,5	6,0	156
250 CDI 4MATIC aut 5P SUV 4X4	2143	7,4	5,9	6,5	168
350 CDI 4MATIC aut 5P SUV 4X4	2987	10,6	7,1	8,4	220
Mercedes-Benz Classe SLK					
250 CDI aut 2P Cabrio	2143	6,2	4,3	5,0	132
Mercedes-Benz Classe E Coupé					
220 CDI 2P coupé	2143	6,1	4,0	5,0	131
220 CDI aut 2P coupé	2143	6,6	5,0	5,3	138
250 CDI 2P coupé	2143	6,7	4,0	5,3	138
250 CDI aut 2P coupé	2143	6,6	5,0	5,3	138
350 CDI aut 2P coupé	2987	7,5	5,0	6,1	157
Mercedes-Benz Classe E Cabrio					
220 CDI 2P cabrio	2143	6,7	5,0	5,4	142
220 CDI aut 2P cabrio	2143	6,7	5,0	5,4	142
250 CDI 2P cabrio	2143	6,7	5,0	5,4	142
250 CDI aut 2P cabrio	2143	6,7	5,0	5,4	142
350 CDI aut 2P cabrio	2987	7,6	5,0	6,2	162
Mercedes-Benz Classe E Berlina					
200 CDI 4P ber	2143	6,5	4,7	5,4	141
200 CDI aut 4P ber	2143	6,5	4,7	5,4	141
220 CDI 4P ber	2143	6,6	4,6	5,3	139
220 CDI aut 4P ber	2143	6,6	4,5	5,3	138
250 CDI 4MATIC aut 4P ber 4X4	2143	7,1	5,0	5,8	152
250 CDI 4P ber	2143	6,6	4,6	5,3	139
250 CDI aut 4P ber	2143	6,6	4,5	5,3	138
300 CDI aut 4P ber	2987	7,3	5,4	6,1	159
350 BLUETEC aut 4P ber	2987	10,0	5,6	7,2	188
350 CDI 4MATIC aut 4P ber 4X4	2987	8,2	5,6	6,7	175
350 CDI aut 4P ber	2987	8,3	5,4	6,4	168
Mercedes-Benz Classe E Guard					
300 CDI aut 4P ber blind	2987	9,2	6,0	7,2	188
350 CDI aut 4P ber blind	2987	8,6	5,7	6,7	176

segue Marca: MERCEDES-BENZ

Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Mercedes-Benz Classe E Station Wagon					
200 CDI 5P SW	2143	6,7	4,9	5,6	147
200 CDI aut 5P SW	2143	6,7	4,9	5,6	147
220 CDI 5P SW	2143	6,6	4,6	5,4	141
220 CDI aut 5P SW	2143	6,6	4,8	5,5	143
250 CDI 4MATIC aut 5P SW 4X4	2143	7,4	5,3	6,1	161
250 CDI 5P SW	2143	6,6	4,6	5,4	141
250 CDI aut 5P SW	2143	6,6	4,8	5,5	143
300 CDI aut 5P SW	2987	7,6	5,7	6,4	169
350 BLUETEC aut 5P SW	2987	9,8	5,8	7,3	191
350 CDI 4MATIC aut 5P SW 4X4	2987	8,8	6,4	7,2	189
350 CDI aut 5P SW	2987	8,1	5,6	6,5	171
Mercedes-Benz Classe CLS					
250 CDI aut 4P coupé	2143	6,5	4,5	5,3	138
350 CDI 4MATIC aut 4P coupé 4X4	2987	8,8	5,8	6,9	181
350 CDI aut 4P coupé	2987	7,8	5,1	6,1	160
Mercedes-Benz Classe S Passo Corto					
250 CDI aut 4P ber	2143	7,1	5,0	5,8	151
350 BLUETEC 4MATIC aut 4P ber 4X4	2987	10,1	5,9	7,4	195
350 BLUETEC aut 4P ber	2987	7,9	5,6	6,4	168
Mercedes-Benz Classe S Passo Lungo					
250 CDI aut 4P ber	2143	7,1	5,0	5,8	151
350 BLUETEC 4MATIC aut 4P ber 4X4	2987	10,1	5,9	7,4	195
350 BLUETEC aut 4P ber	2987	7,9	5,6	6,4	168
Mercedes-Benz Classe ML					
250 BLUETEC 4MATIC aut 5P SUV 4X4	2143	7,6	5,8	6,5	170
350 BLUETEC 4MATIC aut 5P SUV 4X4	2987	8,4	6,8	7,4	194
Mercedes-Benz Classe GL					
350 BLUETEC 4MATIC aut 5P SUV 4X4	2987	12,1	7,5	9,3	244
350 CDI 4MATIC aut 5P SUV 4X4	2987	12,0	8,2	9,6	254
Mercedes-Benz Classe R					
300 CDI aut 5P SW / MPV	2987	10,0	6,8	7,9	208
350 CDI 4MATIC aut 5P SW / MPV 4X4	2987	11,0	7,0	8,5	223
350 CDI 4MATIC aut 5P SW / MPV 4X4 Passo Lungo	2987	11,0	7,0	8,5	223
350 BLUETEC 4MATIC aut 5P SW / MPV 4X4 Pas Lun	2987	11,0	7,0	8,5	223

segue Marca: MERCEDES-BENZ

Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Mercedes-Benz Classe G Professional (G 461)					
300 CDI aut 5P Fuoristr SW 4X4	2987	14,1	9,8	11,4	299
Mercedes-Benz Classe G (BR 463)					
350 BLUETEC aut 3P Fuoristr Cabrio 4X4	2987	13,6	9,8	11,2	295
350 BLUETEC aut 3P Fuoristr SW Corto 4X4	2987	13,6	9,8	11,2	295
350 BLUETEC aut 5P Fuoristr SW Lungo 4X4	2987	13,6	9,8	11,2	295
Mercedes-Benz SPRINTER 313 CDI 4x4 K 95 kW					
aut 4-6P mono	2143	10,5	7,9	8,9	235
mec 4-6P mono	2143	11,6	7,6	9,1	240
Mercedes-Benz SPRINTER 316 CDI 4x4 K 120 kW					
aut 4-6P mono	2143	10,1	7,5	8,5	225
mec 4-6P mono	2143	11,6	7,6	9,1	240
Mercedes-Benz SPRINTER 319 CDI 4x4 K 140 kW					
aut 4-6P mono	2987	12,3	8,3	9,8	259
mec 4-6P mono	2987	13,9	8,0	10,2	268
Mercedes-Benz SPRINTER 313 CDI K 95 kW					
mec 4-6P mono	2143	11,2	7,1	8,7	229
Mercedes-Benz SPRINTER 316 CDI K 120 kW					
mec 4-6P mono	2143	11,2	7,1	8,7	229
Mercedes-Benz SPRINTER 319 CDI K 140 kW					
aut 4-6P mono	2987	12,5	9	10,3	272
mec 4-6P mono	2987	13,7	7,8	10,0	263
Mercedes-Benz VIANO 2.0 CDI 100 kW					
aut 4-6P mono	2143	10,1	6,9	8,1	214
mec 4-6P mono	2143	9,5	6,7	7,7	203
Mercedes-Benz VIANO 2.0 CDI 4Matic 100 kW					
aut 4-6P mono	2143	11,1	7,4	8,8	232
Mercedes-Benz VIANO 2.2 CDI 120 kW					
aut 4-6P mono	2143	10,1	6,9	8,1	214
mec 4-6P mono	2143	9,5	6,7	7,7	203
Mercedes-Benz VIANO 2.2 CDI 4Matic 120 kW					
aut 4-6P mono	2143	11,1	7,4	8,8	232
Mercedes-Benz VIANO 3.0 CDI V6 165 kW					
aut 4-6P mono	2987	10,9	7,1	8,5	224

Marca: MINI
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Mini ONE 55 kW					
2P ber due vol	1598	7,2	4,4	5,4	127
Mini ONE 72 kW					
2P ber due vol	1598	7,2	4,4	5,4	127
aut 2P ber due vol	1598	8,7	5,1	6,4	150
Mini COOPER					
2P ber due vol	1598	6,9	4,6	5,4	127
aut 2P ber due vol	1598	8,7	5,1	6,4	150
Mini COOPER S					
2P ber due vol	1598	7,3	5,0	5,8	136
aut 2P ber due vol	1598	8,9	5,0	6,4	149
Mini JOHN COOPER WORKS					
2P ber due vol	1598	9,4	5,8	7,1	165
Mini ONE CLUBMAN					
3P SW	1598	7,3	4,5	5,5	129
aut 3P SW	1598	8,8	5,2	6,5	152
Mini COOPER CLUBMAN					
3P SW	1598	7,0	4,7	5,5	129
aut 3P SW	1598	8,8	5,2	6,5	152
Mini COOPER S CLUBMAN					
3P SW	1598	7,4	5,0	5,9	137
aut 3P SW	1598	8,9	5,0	6,4	150
Mini JOHN COOPER WORKS CLUBMAN					
3P SW	1598	9,5	5,8	7,2	167
Mini ONE CABRIO					
2P decap	1598	7,6	4,6	5,7	133
aut 2P decap	1598	8,9	5,3	6,6	154
Mini COOPER CABRIO					
2P decap	1598	7,2	4,9	5,7	133
aut 2P decap	1598	8,9	5,3	6,6	154
Mini COOPER S CABRIO					
2P decap	1598	7,5	5,1	6,0	139
aut 2P decap	1598	9,1	5,1	6,6	153
Mini JOHN COOPER WORKS CABRIO					
2P decap	1598	9,6	5,9	7,3	169

segue Marca: MINI

Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Mini ONE COUNTRYMAN					
4P SW	1598	7,4	5,2	6,0	139
aut 4P SW	1598	9,3	6,0	7,2	168
Mini COOPER COUNTRYMAN					
4P SW	1598	7,4	5,2	6,0	140
aut 4P SW	1598	9,3	6,0	7,2	168
Mini COOPER S COUNTRYMAN					
4P SW	1598	7,5	5,4	6,1	143
aut 4P SW	1598	9,5	5,7	7,1	166
Mini COOPER S COUNTRYMAN ALL4					
4P SW 4x4	1598	8,2	5,8	6,7	157
aut 4P SW 4x4	1598	10,3	6,2	7,7	180
Mini COOPER COUPE'					
2P coupè	1598	6,9	4,6	5,4	127
aut 2P coupè	1598	8,7	5,1	6,4	150
Mini COOPER S COUPE'					
2P coupè	1598	7,3	5,0	5,8	136
aut 2P coupè	1598	8,9	5,0	6,4	149
Mini JOHN COOPER WORKS COUPE'					
2P coupè	1598	9,4	5,8	7,1	165
Mini COOPER ROADSTER					
2P decap	1598	7,2	4,9	5,7	133
aut 2P decap	1598	8,9	5,3	6,6	154
Mini COOPER S ROADSTER					
2P decap	1598	7,5	5,1	6,0	139
aut 2P decap	1598	9,1	5,1	6,6	153
Mini JOHN COOPER WORKS ROADSTER					
2P decap	1598	9,6	5,9	7,3	169

Marca: MINI
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Mini ONE D					
2P ber due vol DPF	1598	4,2	3,5	3,8	99
Mini COOPER D					
2P ber due vol DPF	1598	4,2	3,5	3,8	99
aut 2P ber due vol DPF	1995	6,8	4,1	5,1	135
Mini COOPER SD					
2P ber due vol DPF	1995	5,1	3,9	4,3	114
aut 2P ber due vol DPF	1995	6,9	4,3	5,3	139
Mini ONE D CLUBMAN					
3P SW DPF	1598	4,4	3,6	3,9	103
Mini COOPER D CLUBMAN					
3P SW DPF	1598	4,4	3,6	3,9	103
aut 3P SW DPF	1995	6,9	4,2	5,2	138
Mini COOPER SD CLUBMAN					
3P SW DPF	1995	5,2	3,9	4,4	115
aut 3P SW DPF	1995	7,0	4,3	5,3	141
Mini COOPER D CABRIO					
2P decap DPF	1598	4,5	3,7	4,0	105
aut 2P decap DPF	1995	7,0	4,3	5,3	140
Mini COOPER SD CABRIO					
2P decap DPF	1995	5,3	4,0	4,5	118
aut 2P decap DPF	1995	7,1	4,4	5,4	143
Mini ONE D COUNTRYMAN					
4P SW DPF	1598	4,7	4,2	4,4	115
Mini COOPER D COUNTRYMAN					
4P SW DPF	1598	4,7	4,2	4,4	115
aut 4P SW DPF	1995	7,2	4,7	5,6	149
Mini COOPER D COUNTRYMAN ALL4					
4P SW DPF 4x4	1598	5,3	4,7	4,9	129
aut 4P SW DPF 4x4	1995	7,6	5,0	6,0	158
Mini COOPER SD COUNTRYMAN					
4P SW DPF	1995	5,2	4,3	4,6	122
aut 4P SW DPF	1995	7,3	4,8	5,7	150

segue Marca: MINI
 Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Mini COOPER SD COUNTRYMAN ALL4					
4P SW DPF 4x4	1995	5,3	4,7	4,9	130
aut 4P SW DPF 4x4	1995	7,7	5,1	6,1	160
Mini COOPER SD COUPE'					
2P coupè DPF	1995	5,1	3,9	4,3	114
aut 2P coupè DPF	1995	6,9	4,3	5,3	139
Mini COOPER SD ROADSTER					
2P decap DPF	1995	5,3	4,0	4,5	118
aut 2P decap DPF	1995	7,1	4,4	5,4	143

Marca: MITSUBISHI
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Mitsubishi LANCER EVOLUTION					
GSR 4P. 2.0 Turbo 4x4 ber	1998	14,6	8,1	10,5	243
MR 4P. 2.0 Turbo AT 4x4 ber aut	1998	14,4	8,1	10,4	240
Mitsubishi ASX					
5P. 1.6 ber	1590	7,8	5,0	6,0	139

Marca: MITSUBISHI
Combustibile: GPL- BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi GPL (l/100km) - benzina (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)	
		Urbano	Extra Urbano	Misto	GPL	Benzina
Mitsubishi ASX						
5P 1.6 ber	1590	10,0 / 7,8	6,8 / 5,0	7,9 / 6,0	129	139

Marca: MITSUBISHI
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Mitsubishi OUTLANDER					
5P. 2.2 DID 4x4 ber	2268	7,7	5,3	6,2	163
5P. 2.2 DID 4x4 AT ber	2179	9,3	6,0	7,2	189
Mitsubishi PAJERO					
3P. 3.2 DID 4x4 fuoristr	3200	9,5	6,9	7,8	207
3P. 3.2 DID 4x4 AT fuoristr	3200	10,0	7,2	8,2	216
5P. 3.2 DID 4x4 fuoristr	3200	9,6	7,2	8,1	213
5P. 3.2 DID 4x4 AT fuoristr	3200	10,1	7,5	8,5	224
Mitsubishi ASX					
5P. 1.8 DID 4x4 ber	1798	7,0	4,9	5,7	150
5P. 1.8 DID ber	1798	6,9	4,9	5,6	148

Marca: MITSUBISHI
Propulsione: ELETTRICA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (Kwh/100km) Misto	Emissioni CO ₂ (g/km)
Mitsubishi i-MiEV			
5P ber	--	13,5	0

Marca: NISSAN
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Nissan PIXO					
4P ber 2 vol	996	5,5	3,8	4,4	103
4P aut ber 2 vol	996	6,7	4,5	5,2	122
Nissan MICRA					
4P ber 2 vol	1198	6,1	4,3	5,0	115
4P aut ber 2 vol	1198	6,7	4,6	5,4	125
Nissan NOTE					
4P mono	1386	7,2	5,2	5,9	139
4P mono	1598	8,5	5,5	6,6	149
4P aut mono	1598	8,9	5,6	6,8	159
Nissan JUKE					
4P ber 2 vol	1598	7,6	5,0	6,0	138
4P aut ber 2 vol	1598	8,3	5,2	6,3	145
4P ber 2 vol	1618	9,1	5,6	6,9	159
4P aut ber 2 vol	1618	10,2	6,0	7,6	175
Nissan CUBE					
4P multiu	1598	8,3	5,6	6,6	151
4P aut multiu	1598	8,8	5,9	7,0	159
Nissan QASHQAI					
4P SUV	1598	7,5	5,0	5,9	139
4P SUV	1997	10,4	6,3	7,8	184
4P CVT SUV	1997	10,1	6,2	7,6	179
4P AWD SUV	1997	10,8	6,7	8,2	194
4P AWD CVT SUV	1997	10,6	6,5	8,0	189
Nissan QASHQAI+2					
4P SUV	1598	7,9	5,6	6,4	149
4P SUV	1997	10,7	6,5	8,0	189
4P AWD SUV	1997	10,1	6,9	8,4	199
4P AWD CVT SUV	1997	10,7	6,8	8,2	194
Nissan 370Z					
2P coupè	3696	15,4	7,8	10,6	248
2P coupè aut	3696	15,3	7,8	10,5	245
2P decap	3696	16,2	8,3	11,2	262

segue Marca: NISSAN

Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Nissan 370Z					
2P decap aut	3696	15,8	8,1	10,9	254
Nissan GT-R					
2P coupè aut	3799	17,00	8,8	11,8	275
Nissan MURANO					
4P AWD SUV aut	3498	14,8	8,3	10,6	248
Nissan NV200					
minibus 5P	1598	9,1	6,3	7,3	169
minibus 7P	1598	9,1	6,3	7,3	169
Nissan INFINITI					
4P ber 3 vol aut	3696	15,3	7,8	10,5	246
4P ber 3 vol man	3696	15,3	7,9	10,6	248
4P ber 3 vol aut 4x4	3696	15,7	8,2	11,0	255
2P coupè aut	3696	15,3	7,8	10,5	246
2P coupè man	3696	15,3	7,9	10,6	248
2P decap aut	3696	16,7	8,3	11,4	264
2P decap man	3696	17,0	8,9	11,9	275
4P SW aut 4x4 (serie EX)	3696	16,0	8,6	11,3	265
4P SW aut 4x4 (serie FX)	3696	16,8	9,4	12,1	282
4P SW aut 4x4 (serie FX)	5026	18,9	9,8	13,1	307
4P ber aut (serie M)	3696	14,9	7,4	10,2	235

Marca: NISSAN
Combustibile: GPL- BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi GPL(l/100km)- benzina(l/100km)			Emissioni CO ₂	
		Urbano	Extra Urbano	Misto	GPL	Benzina
Nissan MICRA						
4P ber 2 vol	1198	8,4 / 6,1	5,5 / 4,3	6,6 / 5,0	107	115
Nissan QASHQAI						
4P SUV	1598	10,7 / 7,9	7,0 / 5,2	8,3 / 6,2	135	144

Marca: NISSAN
Combustibile: IBRIDO (benzina - elettrico)

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Nissan INFINITI					
4P ber aut (serie M IBRIDA)	3498	9,2	5,7	7,0	162

Marca: NISSAN
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Nissan NOTE					
4P 90 CV mono	1461	5,0	3,7	4,2	110
4P 103 CV mono	1461	5,8	4,7	5,1	136
Nissan JUKE					
4P ber 2 vol	1461	5,9	4,3	4,9	129
Nissan CUBE					
4P multiu DPF	1461	6,0	4,7	5,2	135
Nissan QASHQAI					
4P SUV	1461	6,3	4,6	5,2	137
4P SUV rap. Trasm. 1/2,51	1461	5,9	4,4	4,9	130
4P SUV	1598	5,5	3,9	4,5	119
4P AWD SUV	1598	6,1	4,6	5,1	135
4P SUV	1995	7,5	5,0	5,9	155
4P AWD SUV	1995	7,5	5,2	6,0	159
4P AWD CVT SUV	1995	9,1	5,8	7,0	184
Nissan QASHQAI+2					
4P SUV	1461	6,4	4,6	5,3	139
4P SUV	1598	5,6	4,1	4,7	123
4P AWD SUV	1598	6,2	4,7	5,3	139
4P SUV	1995	7,7	5,1	6,0	159
4P AWD SUV	1995	7,7	5,3	6,2	163
4P AWD CVT SUV	1995	9,3	5,9	7,1	188
Nissan X-TRAIL					
4P 4X4 SUV 173 CV	1995	7,8	5,5	6,4	168
4P 4X4 SUV 150 CV	1995	7,8	5,5	6,4	168
4P aut 4X4 SUV 150 CV	1995	9,1	5,9	7,1	188
4P 4X2 SUV 150 CV	1995	7,3	5,3	6,0	159
Nissan MURANO					
4P AWD SUV aut	2488	10,1	6,8	8,0	210
Nissan PATHFINDER					
4P 4X4 SUV	2488	11,0	7,1	8,5	224
4P aut 4X4 SUV	2488	11,7	7,5	9,0	238
4P aut 4X4 SUV	2991	12,4	7,7	9,5	250

segue Marca: NISSAN

Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Nissan NV200					
minibus 5P 90 CV	1461	5,8	4,9	5,3	138
minibus 7P 90 CV	1461	5,8	4,9	5,3	138
minibus 5P 110 CV	1461	6,3	5,0	5,5	144
minibus 7P 110 CV	1461	6,3	5,0	5,5	144
Nissan NV400					
minibus 8P 100 CV	2299	9,4	6,5	7,5	205
minibus 8P 125 CV	2299	9,3	6,4	7,4	195
minibus 8P 125 CV aut	2299	8,6	6,8	7,4	195
minibus 8P 145 CV	2299	10,7	7,0	8,4	221
minibus 8P 145 CV aut	2299	9,0	7,0	7,7	204
minibus 9P 100 CV	2299	9,4	6,5	7,5	205
minibus 9P 125 CV	2299	9,3	6,4	7,4	195
minibus 9P 125 CV aut	2299	8,6	6,8	7,4	195
minibus 9P 145 CV	2299	10,7	7,0	8,4	221
minibus 9P 145 CV aut	2299	9,0	7,0	7,7	204
Nissan PRIMASTAR					
minibus 7P 90 CV	1995	9,2	6,8	7,7	203
minibus 8P 90 CV	1995	9,2	6,8	7,7	203
minibus 9P 90 CV	1995	8,9	6,8	7,5	199
minibus 7P 115 CV	1995	8,5	7,0	7,5	199
minibus 8P 115 CV	1995	8,5	7,0	7,5	199
minibus 9P 115 CV	1995	8,9	6,8	7,5	199
minibus 7P 115 CV aut	1995	8,5	7,0	7,5	199
minibus 8P 115 CV aut	1995	8,5	7,0	7,5	199
minibus 9P 115 CV aut	1995	8,5	7,0	7,5	199
minibus 7P 145 CV	2464	10,7	7,9	8,9	236
minibus 8P 145 CV	2464	10,5	7,7	8,8	232
minibus 9P 145 CV	2464	10,5	7,7	8,8	232
minibus 7P 145 CV aut	2464	9,8	7,8	8,5	225
minibus 8P 145 CV aut	2464	9,6	7,5	8,3	218
minibus 9P 145 CV aut	2464	9,6	7,5	8,3	218

segue Marca: NISSAN
 Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂
		Urbano	(g/km)	Misto	(g/km)
Nissan INFINITI					
4P ber aut (serie M)	2993	10,3	5,9	7,5	199
4P SW aut 4x4 (serie EX)	2993	10,8	7,2	8,5	224
4P SW aut 4x4 (serie FX)	2993	11,2	7,8	9,0	238

Marca: NISSAN
Propulsione: ELETTRICA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (Kwh/100km) Misto	Emissioni CO ₂ (g/km)
Nissan LEAF			
4P multiuso	--	17,3	0

Marca: OPEL
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Opel AGILA					
68CV 5P man	996	5,6	4,2	4,7	109
68CV 5P man Start&Stop	996	5,3	4,2	4,6	106
94CV 5P man	1242	6,1	4,5	5,1	118
94CV 5P aut	1242	6,9	5,0	5,7	131
94CV 5P man Start&Stop	1242	5,9	4,5	5,0	115
Opel ANTARA MY11					
167CV 4X2 man	2384	11,7	7,1	8,8	206
167CV 4X4 man	2384	12,2	7,4	9,1	213
Opel CORSA					
65CV 3P/5P man	998	6,3	4,3	5,1	120
85CV 3P/5P man	1229	7,2	4,5	5,5	129
85CV 3P/5P aut	1229	6,8	4,4	5,3	125
85CV 3P/5P man Start&Stop	1229	6,4	4,3	5,1	119
100CV 3P/5P man	1398	7,3	4,8	5,7	134
100CV 3P aut	1398	8,0	5,0	6,1	143
100CV 5P aut	1398	8,2	5,1	6,3	147
100CV 3P/5P man Start&Stop	1398	6,6	4,5	3,3	124
192CV 3P OPC man	1598	9,8	5,9	7,3	172
210CV 3P OPC Nürburgring man	1598	10,2	6,1	7,6	178
CORSA VAN					
Corso van 1.0 65cv	998	6,3	4,2	5,0	117
Corso van 1.2 85cv Easytronic	1229	6,9	4,4	5,3	124
Opel COMBO TOUR					
90CV man	1364	8,0	5,3	6,3	149
Tour Elective/Cosmo 5 pos L1 H1 1.4 95 cv	1368	10,0	5,9	7,2	172
Tour Elective/Cosmo 5 pos L1 H1 1.4 95 cv S&S	1368	9,3	5,9	7,2	166
Tour Elective/Cosmo 5 pos L1 H2 1.4 95 cv S&S	1368	10,3	6,1	7,6	177
Tour Elective/Cosmo 5 pos L1 H2 1.4 95 cv S&S	1368	9,5	6,1	7,4	171
Tour Elective/Cosmo 7 pos L1 H1 1.4 95 cv	1368	10,0	5,9	7,4	172
Tour Elective/Cosmo 7 pos L1 H1 1.4 95 cv S&S	1368	9,3	5,9	7,2	166
Opel INSIGNIA MY12.5					
140CV 4P man Start&Stop	1364	7,5	4,7	5,7	134
140CV ST man Start&Stop	1364	7,8	4,9	5,9	139

segue Marca: OPEL

Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Opel INSIGNIA MY12.5					
180CV 4P man	1598	9,7	5,4	7,0	164
180CV ST man	1598	9,8	5,7	7,2	169
220CV 4P man	1998	11,6	6,0	8,1	189
250CV 4X4 4P man	1998	12,1	6,4	8,5	199
220CV ST man	1998	13,0	6,2	8,7	204
250CV 4X4 ST man	1998	12,3	6,6	8,7	204
220CV 4P aut	1998	13,0	6,2	8,7	204
220CV 4X4 4P aut	1998	13,3	6,7	9,1	214
220CV ST aut	1998	13,2	6,4	8,9	209
250CV 4X4 ST aut	1998	13,6	6,9	9,3	219
260CV 4P aut	2792	16,6	7,7	11,0	258
260CV ST aut	2792	17,1	7,9	11,3	265
325CV OPC 4P man	2792	15,8	7,6	10,6	249
325CV OPC 4P aut	2792	16,1	7,5	10,7	251
325CV OPC ST man	2792	16,0	7,9	10,9	255
325CV OPC ST aut	2792	16,7	7,8	11,0	259
Opel MERIVA					
100CV 5P man	1398	7,8	5,1	6,1	143
100CV 5P Start&Stop man	1398	6,9	5,0	5,7	134
120CV 5P man	1364	8,4	5,3	6,4	151
120CV 5P Sart&Stop man	1364	8,0	5,2	6,2	146
Opel ZAFIRA					
115CV 5P man	1598	8,7	5,5	6,7	157
140CV 5P man	1796	9,6	5,7	7,2	168
Opel ZAFIRA TOURER					
120CV 5P man	1364	8,8	5,5	6,7	158
140CV 5P man	1364	8,8	5,5	6,7	158
140CV 5P aut	1364	9,7	5,8	7,2	169
Opel ASTRA					
100CV 5P man	1398	7,1	4,6	5,5	129
100CV SW man	1398	7,6	4,9	5,9	139
115CV 5P-man	1598	8,3	5,1	6,3	147
115CV SW-man	1598	8,6	5,1	6,4	149
140 CV 5P-man	1364	7,9	4,7	5,9	138
140 CV SW-man	1364	8,4	4,9	6,1	144

segue Marca: OPEL

Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Opel ASTRA					
140 CV 5P-aut	1364	9,0	5,3	6,7	157
140 CV SW-aut	1364	9,1	5,4	6,8	159
180 CV 5P-man	1598	8,8	5,6	6,8	159
180 CV SW-man	1598	9,0	5,5	6,8	159
180 CV 5P-aut	1598	9,9	5,6	7,2	169
180 CV SW-aut	1598	10,1	5,8	7,4	174
Opel ASTRA GTC					
120CV 3P man Start&Stop	1364	7,6	4,9	5,9	139
140CV 3P man Start&Stop	1364	7,6	4,9	5,9	139
140CV 3P aut	1364	9,1	5,5	6,8	159
180CV 3P man	1598	9,3	5,9	7,2	168

Marca: OPEL
Combustibile: GPL- BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi GPL (l/100km)- benzina (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)	
		Urbano	Extra Urbano	Misto	GPL	Benzina
Opel CORSA						
85CV 3P man	1229	8,9/7,2	5,6/4,5	6,8/5,5	110	129
85CV 5P man	1229	9,3/7,3	5,8/4,6	7,1/5,6	115	132
Opel MERIVA						
120CV 5P man	1364	10,1/8,3	6,2/5,0	7,6/6,2	124	146
Opel ASTRA						
140CV 5P man	1364	10,6/7,9	6,4/4,9	7,9/6,0	129	141
140CV SW man	1364	10,8/8,1	6,6/5,0	8,1/6,1	132	144

Marca: OPEL
Combustibile: IBRIDO (elettrico – benzina) : a trazione elettrica con motore elettrico e motore ausiliario a benzina

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Opel AMPERA					
Ampera 86CV 4P aut	1398 ¹⁰	0 ¹¹	5,0 ¹²	1,2 ¹³	27

¹⁰ Motore ausiliario a benzina

¹¹ Motore elettrico: consumo in kwh/100 km pari a 16,9

¹² Motore ausiliario a benzina

¹³ Consumo di benzina; consumo di elettricità in kwh/100 km pari a 13

DATI DESUNTI DA DOCUMENTO DI OMOLOGAZIONE

Marca: OPEL
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Opel ANTARA MY11					
163CV 4X2 man	2231	8,2	5,2	6,3	167
163CV 4X2 aut	2231	9,9	6,2	7,5	199
163CV 4X4 man	2231	8,6	5,6	6,6	175
163CV 4X4 aut	2231	10,3	6,4	7,8	205
184CV 4X4 man	2231	8,6	5,6	6,6	175
184CV 4X4 aut	2231	10,3	6,4	7,8	205
Opel CORSA					
75CV 3P man	1248	5,3	3,5	4,2	110
75CV 5P man	1248	5,3	3,6	4,2	112
95CV 3P/5P man	1248	5,4	3,8	4,4	115
95CV 3P man Start&Stop ecoFLEX	1248	4,2	3,1	3,5	94
95CV 5P man Start&Stop ecoFLEX	1248	4,3	3,2	3,6	95
130CV 3P man	1686	5,6	3,8	4,5	118
130CV 5P man	1686	5,7	3,9	4,6	119
Opel COMBO TOUR					
75CV FAP man	1248	6,1	4,5	5,1	134
75CV FAP aut	1248	5,9	4,5	5,0	135
101CV man	1686	6,6	4,4	5,2	140
Opel INSIGNIA MY12.5					
130CV 4P man	1956	6,0	3,9	4,7	124
130CV 4P man Start&Stop	1956	5,3	3,9	4,4	116
130CV ST man	1956	6,2	4,1	4,9	129
130CV ST man Start&Stop	1956	5,3	4,0	4,5	119
130CV 4P aut	1956	7,5	4,5	5,6	147
130CV ST aut	1956	7,5	4,7	5,7	151
160CV 4P man	1956	6,4	4,3	5,1	134
160CV 4P man ecoFLEX	1956	5,4	3,7	4,3	115
160CV 4P man 4x4	1956	7,0	4,7	5,6	147
160CV ST man	1956	6,6	4,5	5,3	139
160CV ST man ecoFLEX	1956	5,6	3,9	4,5	134
160CV ST man 4X4	1956	8,8	5,3	6,6	159
160CV 4P aut	1956	7,9	4,3	5,7	149
160CV 4P aut 4x4	1956	8,7	5,8	6,4	169
160CV SW aut	1956	7,9	4,7	5,7	155

segue Marca: OPEL
 Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Opel INSIGNIA MY12.5					
195CV 4P man Start&Stop	1956	6,1	4,2	4,9	129
195CV 4P aut.	1956	7,9	4,7	5,9	155
195CV 4P man Start&Stop 4x4	1956	6,6	4,8	5,4	144
195CV 4P aut 4x4	1956	8,4	5,2	6,4	169
195CV ST man Start&Stop	1956	6,4	4,3	5,1	134
195CV ST man Start&Stop 4x4	1956	6,9	4,9	5,6	149
195CV ST aut	1956	8,0	4,8	6,0	158
195CV ST aut 4x4	1956	8,6	5,4	6,6	174
Opel MERIVA					
75CV 5P man	1248	5,7	4,4	4,9	129
95CV ecoFLEX 5P man	1248	5,6	3,9	4,5	119
95CV 5P man Start&Stop ecoFLEX	1248	4,8	3,7	4,1	109
110CV 5P man	1686	6,5	4,5	5,3	139
110CV 5P aut	1686	7,9	5,0	6,1	160
110CV 5P man Start&Stop	1686	5,7	4,4	4,9	129
130CV 5P man	1686	6,5	4,5	5,3	139
130CV 5P man Start&Stop	1686	5,7	4,4	4,9	129
Opel ZAFIRA					
110CV 5P man	1686	6,1	4,5	5,1	134
125CV 5P man	1686	6,1	4,5	5,1	134
Opel ZAFIRA TOURER					
110CV 5P man	1956	6,4	4,5	5,2	137
130CV 5P man	1956	6,4	4,5	5,2	137
130CV 5P man ecoFLEX Start&Stop	1956	5,3	4,0	4,5	119
165CV 5P man Start&Stop	1956	6,2	4,6	5,2	137
165CV 5P aut	1956	8,0	4,9	6,0	159
Opel ASTRA					
110CV 5P man	1686	5,5	3,9	4,5	119
110CV SW man	1686	5,5	3,9	4,5	119
110CV 5P man ecoFLEX Start&Stop	1686	4,3	3,4	3,7	99
125CV 5P man	1686	5,5	3,9	4,5	119
125CV SW man	1686	5,5	3,9	4,5	119
130CV 5P man ecoFLEX Start&Stop	1686	4,3	3,4	3,7	99
160CV 5P man	1956	6,2	4,1	4,9	129

segue Marca: OPEL

Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
160CV SW man	1956	6,5	4,2	5,1	134
160CV 5P aut	1956	7,9	4,7	5,8	154
160CV SW aut	1956	7,9	4,7	5,8	154
Opel ASTRA GTC					
110CV 3P man Start&Stop	1686	5,3	4,0	4,5	119
130CV 3P man Start&Stop	1686	5,3	4,0	4,5	119
165CV 3P man Start&Stop	1956	5,7	4,3	4,8	127
165CV 3P aut	1956	7,8	4,5	5,7	151

Marca: OPEL
Combustibile: METANO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (m ³ /100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Opel ZAFIRA					
150CV Turbo CNG man	1598	10,8	6,0	7,7	139
Opel ZAFIRA TOURER					
150CV CNG man	1598	9,9	5,6	7,2	129
Opel COMBO TOUR					
97CV CNG man	1598	10,2	6,0	7,6	135

Marca: PEUGEOT
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Peugeot 107					
3/5 P 1.0 68 CV	998	5,4	4,0	4,5	103
3/5 P 1.0 68 CV MY 2012	998	5,1	4,8	4,3	99
3/5 P 1.0 68 CV aut-rob	998	5,5	4,1	4,6	106
3/5 P 1.0 68 CV aut-rob MY 2012	998	5,4	4,0	4,5	104
Peugeot 206 PLUS					
3/5 P 1.1 60 CV	1124	7,8	4,6	5,8	133
Peugeot 207					
3/5 P 1.4 73 CV	1360	8,6	4,9	6,3	145
3/5 P 1.4 VTi 95 CV	1397	7,6	4,8	5,8	135
3/5 P 1.6 THP 156 CV	1598	9,7	5,1	6,8	159
3/5 P 1.6 VTi 120 CV °	1598	8,0	4,9	6,0	139
3/5 P 1.6 VTi 120 CV °	1598	9,4	5,2	6,7	155
CC 1.6 THP 156 CV	1598	10,3	5,7	7,4	170
CC 1.6 VTi 120 CV	1598	8,7	5,3	6,5	150
CC 1.6 VTi 120 CV *	1598	8,6	5,2	6,4	149
CC 1.6 VTi 120 CV aut	1598	10,4	5,7	7,4	171
SW 1.4 73 CV	1360	8,6	5,0	6,4	149
SW 1.4 VTi 95 CV	1397	7,7	4,9	5,9	137
SW 1.6 VTi 120 CV	1598	8,3	4,9	6,1	140
SW 1.6 VTi 120 CV aut	1598	9,4	5,2	6,7	155
Peugeot 208					
3/5 P 1.2 VTi 82 CV	1199	5,5	3,9	4,5	104
3/5 P 1.4 VTi 95 CV	1397	7,5	4,5	5,6	129
3/5 P 1.6 VTi 120 CV	1598	8,1	4,5	5,8	134
Peugeot 308					
5 P 1.4 VTi 98 CV	1397	8,4	5,1	6,3	144
5 P 1.6 THP 156 CV	1598	9,4	5,2	6,7	155
5 P 1.6 VTi 120 CV	1598	9,3	5,1	6,6	152
5 P 1.6 VTi 120 CV *	1598	9,1	4,9	6,4	147
5 P 1.6 VTi 120 CV aut	1598	10,0	5,5	7,2	166
5 P 1.6 VTi 120 CV aut *	1598	9,5	5,4	6,9	159
5 P GTi 1.6 THP 200 CV	1598	9,2	5,5	6,9	159
CC 1.6 THP 156 CV	1598	10,0	5,5	7,2	167
CC 1.6 THP 156 CV aut	1598	10,7	5,8	7,7	179
CC 1.6 THP 200 CV	1598	9,3	5,6	7,0	162
CC 1.6 VTi 120 CV	1598	9,3	5,5	6,9	159
CC 1.6 VTi 120 CV *	1598	9,1	5,3	6,7	155
SW 1.4 VTi 98 CV	1397	8,4	5,1	6,3	144
SW 1.6 VTi 120 CV	1598	9,3	5,1	6,6	152
SW 1.6 VTi 120 CV *	1598	9,1	4,9	6,4	147
SW 1.6 VTi 120 CV aut	1598	10,1	5,6	7,4	171
SW 1.6 VTi 120 CV aut *	1598	10,0	5,5	7,2	166

segue Marca: PEUGEOT
 Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Peugeot 308					
SW 1.6 VTi 120 CV aut *	1598	10,0	5,5	7,2	166
SW CIEL 1.6 THP 156 CV Stop&Start	1598	9,9	5,6	7,1	165
Peugeot 3008					
1.6 THP 156 CV	1598	10,0	5,8	7,3	169
1.6 THP 156 CV *	1598	9,9	5,6	7,1	167
1.6 VTi 120 CV *	1598	9,4	5,5	6,9	159
Peugeot 508					
ber 1.6 THP 156 CV	1598	9,0	4,7	6,2	144
ber 1.6 THP 156 CV aut	1598	10,5	5,3	7,1	164
ber 1.6 VTi 120 CV aut-rob	1598	9,0	4,6	6,2	144
SW 1.6 THP 156 CV	1598	9,0	4,8	6,3	145
SW 1.6 THP 156 CV aut	1598	10,5	5,2	7,1	165
SW 1.6 VTi 120 CV aut-rob	1598	9,0	4,7	6,3	145
Peugeot 5008					
1.6 THP 156 CV	1598	9,9	5,8	7,3	169
1.6 THP 156 CV *	1598	9,8	5,7	7,1	167
1.6 VTi 120 CV	1598	9,5	5,6	7,0	162
1.6 VTi 120 CV *	1598	9,4	5,5	6,9	159
Peugeot RCZ					
1.6 THP 156 CV	1598	8,9	5,1	6,4	149
1.6 THP 156 CV aut	1598	10,3	5,5	7,3	168
1.6 THP 200 CV	1598	8,8	5,6	6,7	155
Peugeot BIPPER TEPEE					
1.4 73 CV	1360	8,2	5,6	6,6	152
Peugeot PARTNER TEPEE					
5 pos 1.6 VTi 120 CV	1598	9,6	6,0	7,3	169
5 pos 1.6 VTi 98 CV	1598	9,6	5,7	7,1	164
7 pos 1.6 VTi 120 CV	1598	9,8	6,2	7,5	173

* consumi ottimizzati

° modelli con differenti omologazioni aventi la stessa denominazione commerciale

Marca: PEUGEOT
Combustibile: GPL- BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi GPL (l/100km) - benzina (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)	
		Urbano	Extra Urbano	Misto	GPL	Benzina
Peugeot 206 PLUS						
3/5 P 1.1 60 CV GPL	1124	9,8 / 7,8	5,8 / 4,6	6,2 / 5,8	114	133
Peugeot 207						
3/5 P 1.4 73 CV ECO GPL	1360	10,5 / 8,6	6,3 / 4,9	7,8 / 6,3	127	145
SW 1.4 73 CV	1360	11,3 / 8,6	6,6 / 5,0	8,3 / 6,4	129	149

Marca: PEUGEOT
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Peugeot 206 PLUS					
3/5 P 1.4 HDi FAP 68 CV	1398	4,9	3,5	4,0	104
Peugeot 207					
3/5 P 1.4 HDi FAP 68 CV	1398	5,1	3,7	4,2	110
3/5 P 1.6 HDi FAP 112 CV	1560	5,7	3,7	4,4	114
3/5 P 1.6 HDi FAP 92 CV	1560	5,4	3,7	4,3	113
3/5 P 1.6 HDi FAP 92 CV *	1560	5,2	3,5	4,2	110
CC 1.6 HDi FAP 112 CV	1560	6,1	4,2	4,9	127
CC 1.6 HDi FAP 112 CV *	1560	6,0	4,1	4,8	124
SW 1.6 HDi FAP 112 CV	1560	5,7	3,7	4,4	114
SW 1.6 HDi FAP 92 CV	1560	5,4	3,7	4,3	113
SW 1.6 HDi FAP 92 CV *	1560	5,2	3,5	4,2	110
SW OUTDOOR 1.6 HDi FAP 112 CV	1560	5,8	4,1	4,7	124
Peugeot 208					
3/5 P 1.4 HDi FAP 68 CV	1398	4,4	3,4	3,8	98
3/5 P 1.4 HDi FAP 68 CV aut-rob - Stop&Start	1398	3,6	3,2	3,4	87
3/5 P 1.6 HDi FAP 114 CV Stop&Start	1560	4,6	3,4	3,8	99
3/5 P 1.6 HDi FAP 92 CV Stop&Start	1560	4,5	3,4	3,8	98
Peugeot 308					
5 P 1.6 e-HDi FAP 112 CV aut-rob - Stop&Start	1560	4,7	3,8	4,2	109
5 P 1.6 e-HDi FAP 112 CV aut-rob Stop&Start *	1560	4,2	3,5	3,8	98
5 P 1.6 e-HDi FAP 112 CV aut-rob Stop&Start *	1560	4,6	3,7	4,0	104
5 P 1.6 e-HDi FAP 112 CV Stop&Start	1560	5,4	4,0	4,5	118
5 P 1.6 e-HDi FAP 112 CV Stop&Start **	1560	5,0	3,9	4,3	113
5 P 1.6 e-HDi FAP 112 CV Stop&Start **	1560	5,2	3,6	4,2	109
5 P 1.6 e-HDi FAP 112 CV Stop&Start **	1560	5,3	3,9	4,4	115
5 P 1.6 HDi FAP 92 CV	1560	5,2	3,6	4,2	110
5 P 2.0 HDi FAP 150 CV	1997	6,5	4,3	5,1	134
5 P 2.0 HDi FAP 163 CV aut	1997	8,3	5,2	6,3	164
CC 1.6 e-HDi 112 CV Stop&Start	1560	6,3	4,1	4,9	128
CC 1.6 e-HDi 112 CV Stop&Start *	1560	6,1	3,9	4,7	123
CC 2.0 HDi FAP 163 CV	1997	7,5	4,7	5,7	149
CC 2.0 HDi FAP 163 CV aut	1997	8,7	5,4	6,6	172
SW 1.6 e-HDi FAP 112 CV aut-rob - Stop&Start	1560	5,1	4,2	4,5	117
SW 1.6 e-HDi FAP 112 CV aut-rob Stop&Start *	1560	4,9	3,9	4,3	112
SW 1.6 e-HDi FAP 112 CV Stop&Start °	1560	5,3	4,2	4,6	119
SW 1.6 e-HDi FAP 112 CV Stop&Start °	1560	5,7	4,0	4,6	120
SW 1.6 e-HDi FAP 112 CV Stop&Start **	1560	5,1	4,0	4,4	115
SW 1.6 e-HDi FAP 112 CV Stop&Start **	1560	5,5	3,9	4,5	116
SW 1.6 HDi FAP 92 CV	1560	5,3	4,0	4,5	119
SW 2.0 HDi 150 CV	1997	6,5	4,3	5,1	134

segue Marca: PEUGEOT
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Peugeot 308					
SW CIEL 1.6 e-HDi FAP 112 CV aut-rob - Stop&Start	1560	5,6	4,5	4,9	128
SW CIEL 1.6 e-HDi FAP 112 CV Stop&Start	1560	6,3	4,1	4,9	129
SW CIEL 2.0 HDi 150 CV	1997	6,9	4,4	5,3	139
SW CIEL 2.0 HDi 163 CV aut	1997	8,8	5,5	6,7	174
Peugeot 3008					
1.6 e-HDi FAP 112 CV aut-rob	1560	5,4	4,6	4,9	127
1.6 e-HDi FAP 112 CV aut-rob *	1560	5,2	4,4	4,7	122
1.6 HDi FAP 112 CV °	1560	6,4	4,5	5,2	135
1.6 HDi FAP 112 CV °	1560	6,5	4,6	5,3	138
1.6 HDi FAP 112 CV **	1560	6,3	4,4	5,1	132
1.6 HDi FAP 112 CV **	1560	6,4	4,5	5,2	135
2.0 HDi FAP 150 CV	1997	7,0	4,7	5,5	145
2.0 HDi FAP 150 CV *	1997	6,9	4,6	5,4	142
2.0 HDi FAP 163 CV aut	1997	8,6	5,5	6,6	172
2.0 HDi FAP 163 CV aut *	1997	8,5	5,4	6,5	169
Peugeot 508					
ber 1.6 e-HDi FAP 112 CV Stop&Start aut-rob	1560	4,9	3,8	4,2	109
ber 1.6 HDi FAP 112 CV	1560	5,7	4,0	4,6	119
ber 2.0 HDi FAP 140 CV	1997	6,2	3,7	4,6	119
ber 2.0 HDi FAP 163 CV	1997	6,7	3,9	4,9	129
ber 2.0 HDi FAP 163 CV aut	1997	7,6	4,6	5,7	149
ber GT 2.2 HDi FAP 204 CV aut	2179	8,0	4,4	5,7	150
SW 1.6 HDi FAP 112 CV	1560	5,7	4,0	4,6	120
SW 1.6 HDi FAP 112 CV aut-rob	1560	4,9	3,9	4,3	110
SW 2.0 HDi FAP 140 CV °	1997	6,4	3,9	4,8	125
SW 2.0 HDi FAP 163 CV °	1997	6,7	4,0	5,0	130
SW 2.0 HDi FAP 163 CV aut	1997	7,6	4,6	5,7	150
SW GT 2.2 HDi FAP 204 CV aut	2179	8,1	4,7	5,9	154
Peugeot 5008					
5/7 pos 1.6 HDi FAP 112 CV °	1560	6,6	4,7	5,4	140
5/7 pos 1.6 HDi FAP 112 CV °	1560	6,6	4,9	5,5	144
5/7 pos 1.6 HDi FAP 112 CV *	1560	6,5	4,5	5,2	135
5/7 pos 1.6 HDi FAP 112 CV *	1560	6,5	4,6	5,3	139
5 pos 1.6 HDi FAP 112 CV Stop&Start aut-rob	1560	5,4	4,6	4,9	127
5 pos 1.6 HDi FAP 112 CV Stop&Start aut-rob *	1560	5,1	4,3	4,6	119
7 pos 1.6 HDi FAP 112 CV Stop&Start aut-rob	1560	5,6	4,8	5,1	132
7 pos 1.6 HDi FAP 112 CV Stop&Start aut-rob *	1560	5,3	4,5	4,8	125
5/7 pos 2.0 HDi FAP 150 CV	1997	7,6	4,9	5,9	154
5/7 pos 2.0 HDi FAP 150 CV *	1997	7,4	4,8	5,7	149
5/7 pos 2.0 HDi FAP 163 CV aut	1997	8,8	5,7	6,8	177
Peugeot 4007					
2.2 HDi FAP 156 CV	2179	8,6	5,6	6,7	175

segue Marca: PEUGEOT
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Peugeot 4007					
2.2 HDi FAP 156 CV aut	2179	8,8	5,8	6,9	180
Peugeot 807					
2.0 HDi FAP 136 CV	1997	7,4	5,0	5,9	155
2.0 HDi FAP 163 CV aut	1997	9,5	5,9	7,2	189
Peugeot RCZ					
2.0 HDi FAP 163 CV	1997	6,8	4,5	5,3	139
Peugeot BIPPER TEPEE					
1.3 HDi FAP 75 CV	1248	5,7	3,8	4,5	119
1.3 HDi FAP 75 CV Stop&Start aut-rob	1248	5,0	3,8	4,2	112
Peugeot PARTNER TEPEE					
5 pos 1.6 HDi 75 CV	1560	6,4	4,7	5,3	139
5 pos 1.6 HDi FAP 112 CV	1560	6,1	4,9	5,3	139
5 pos 1.6 HDi FAP 92 CV	1560	6,2	4,8	5,3	139
5 pos 1.6 HDi FAP 92 CV Stop&Start aut-rob	1560	5,1	4,5	4,8	125
7 pos 1.6 HDi FAP 112 CV	1560	6,3	5,1	5,5	144
7 pos 1.6 HDi FAP 92 CV	1560	6,4	5,0	5,5	144
Peugeot EXPERT TEPEE					
pas cor 2.0 HDi FAP 128 CV	1997	8,2	6,3	7,0	183
pas cor 2.0 HDi FAP 163 CV	1997	8,2	6,3	7,0	183
pas cor 2.0 HDi FAP 98 CV	1997	8,1	6,1	6,8	179
pas lun 2.0 HDi FAP 128 CV	1997	8,2	6,3	7,0	183
pas lun 2.0 HDi FAP 163 CV	1997	8,2	6,3	7,0	183
Peugeot BOXER COMBI					
Comfort pas cor 2.2 HDi FAP 110 CV	2198	9,3	5,8	7,1	187
Comfort pas cor 2.2 HDi FAP 131 CV	2198	8,6	6,1	7,0	184
Comfort pas cor 2.2 HDi FAP 150 CV	2198	8,6	6,1	7,0	184
Comfort pas lun 2.2 HDi FAP 131 CV	2198	8,8	6,3	7,2	189
Comfort pas lun 2.2 HDi FAP 150 CV	2198	8,8	6,3	7,2	189
Premium pas cor 2.2 HDi FAP 131 CV	2198	10,3	7,6	8,6	226
Premium pas cor 2.2 HDi FAP 150 CV	2198	10,3	7,6	8,6	226
Premium pas cor 3.0 HDi FAP 177 CV	2999	10,7	6,4	8,0	210
Premium pas lun 2.2 HDi FAP 131 CV	2198	10,3	7,6	8,6	226
Premium pas lun 2.2 HDi FAP 150 CV	2198	10,3	7,6	8,6	226
Premium pas lun 3.0 HDi FAP 177 CV	2999	10,7	6,4	8,0	210

Marca: PEUGEOT
Combustibile: IBRIDO (gasolio-elettrico)

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Peugeot 3008 HYBRID4					
2.0 HDi FAP aut-rob* CO ₂ 99 g/km	1997	3,9	3,7	3,8	99
2.0 HDi FAP aut-rob*	1997	4,1	3,9	4,0	104
2.0 HDi FAP aut-rob	1997	4,3	4,0	4,1	108
Peugeot 508 RHX					
2.0 HDi FAP aut	1997	4,0	4,2	4,1	107

* consumi ottimizzati

Marca: PEUGEOT
Propulsione: ELETTRICA

Modello	Cilindrata	Consumi	Emissioni
	(cm ³)	(Kwh/100km) Misto	CO ₂ (g/km)
Peugeot iOn			
5 P ELETTRICO	--	13,5	0

Marca: PORSCHE
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Porsche 911 CARRERA					
coupè 2P aut	3436	11,2	6,5	8,2	194
coupè 2P man	3436	12,8	6,8	9,0	212
decap 2P aut	3436	11,4	6,7	8,4	198
decap 2P man	3436	13,1	7,0	9,2	217
S coupè 2P aut	3800	12,2	6,7	8,7	205
S coupè 2P man	3800	13,8	7,1	9,5	224
S decap 2P aut	3800	12,4	6,9	8,9	210
S decap 2P man	3800	14,1	7,2	9,7	229
Porsche BOXSTER					
decap 2P aut	2706	10,6	5,9	7,7	180
decap 2P man	2706	11,4	6,3	8,2	192
S decap 2P aut	3436	11,2	6,2	8,0	188
S decap 2P man	3436	12,2	6,9	8,8	206
Porsche CAYENNE					
SW 5P 4x4 aut	3598	13,2	8,0	9,9	236
SW 5P 4x4 man	3598	15,9	8,5	11,2	263
S SW 5P 4x4 aut	4806	14,4	8,2	10,5	245
TURBO SW 5P 4x4 aut	4806	15,8	8,4	11,5	270
Porsche PANAMERA					
due vol 5P aut	3605	12,7	6,9	9,3	218
due vol 5P aut 19"	3605	12,5	6,8	9,1	213
due vol 5P man	3605	16,4	7,8	11,3	265
due vol 5P man 19"	3605	16,1	7,6	11,1	260
4 due vol 5P 4x4 aut	3605	12,8	7,2	9,6	225
4 due vol 5P 4x4 aut 19"	3605	12,7	6,9	9,4	220
4S due vol 5P 4x4 aut	4806	16,0	7,9	10,8	254
4S due vol 5P 4x4 aut 19"	4806	15,7	7,7	10,6	249
GTS due vol 5P 4x4 aut	4806	16,1	8,0	10,9	256
GTS due vol 5P 4x4 aut 19"	4806	15,8	7,8	10,7	251
S due vol 5P aut	4806	15,3	7,8	10,5	247
S due vol 5P aut 19"	4806	14,9	7,5	10,3	242
S due vol 5P man	4806	18,8	8,9	12,5	293
S due vol 5P man 19"	4806	18,5	8,7	12,3	288
TURBO due vol 5P 4x4 aut	4806	17,0	8,4	11,5	270
TURBO due vol 5P 4x4 aut 19"	4806	16,7	8,3	11,3	265
TURBO S due vol 5P 4x4 aut	4806	17,0	8,4	11,5	270
TURBO S due vol 5P 4x4 aut	4806	16,7	8,3	11,3	265

Marca: PORSCHE
Combustibile: IBRIDO (benzina – elettrico)

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Porsche CAYENNE					
S HYBRID SW 5P 4x4 aut	2995	8,7	77,9	8,2	193
Porsche PANAMERA					
S HYBRID due vol 5P aut	2995	7,6	6,8	7,1	167
S HYBRID due vol 5P aut 19"	2995	7,4	6,6	6,8	159

Marca: PORSCHE
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Porsche CAYENNE					
DIESEL SW 5P 4x4 aut	2967	8,4	6,5	7,2	189
Porsche PANAMERA					
DIESEL due vol 5P aut	2967	8,1	5,6	6,5	172
DIESEL due vol 5P aut 19"	2967	7,8	5,5	6,3	167

Marca: RENAULT
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Renault NEW TWINGO					
Twingo 1.2 75cv BVR EURO5*	1149	7,3	4,7	5,6	130
Twingo 1.2 75cv EURO5*	1149	6,7	4,2	5,1	119
Twingo 1.2 100cv TCe EURO5	1149	7,3	4,7	5,7	132
Twingo RS 1.6 133cv EURO5	1598	9,0	5,6	6,7	155
Twingo 1.2 75cv Energy EURO5	1149	5,9	3,7	4,5	105
Renault WIND					
1.2 100cv TCE EURO5	1149	8,0	5,3	6,3	145
1.6 133cv EURO5	1598	9,1	5,7	6,9	159
Renault MODUS					
Modus 1.2 TCe 105cv EURO5	1149	7,6	5,0	6,0	139
Modus 1.2 75cv EURO5	1149	7,8	4,9	5,9	138
Modus 1.6 110cv BVA EURO5	1598	10,6	6,0	7,7	179
Renault GRAND MODUS					
Grand Modus 1.2 TCe 105cv EURO5	1149	7,6	5,0	6,0	139
Grand Modus 1.2 75cv EURO5	1149	7,8	4,9	5,9	138
Grand Modus 1.6 110cv BVA EURO5	1598	10,6	6,0	7,7	179
Renault CLIO					
Clio 3/5 P 1.2 100cv TCe EURO5	1149	7,0	4,5	5,4	125
Clio 3/5 P 1.2 16V 75cv EURO5	1149	7,6	4,9	5,8	135
Clio 3/5 P 1.6 110cv BVA EURO5	1598	10,6	6,1	7,8	179
Clio GT 1.6 130cv EURO5	1598	9,1	5,4	6,7	155
Renault Clio SPORTOUR					
Clio Sportour 1.2 105cv TCe EURO5	1149	7,0	4,5	5,4	125
Clio Sportour 1.2 75cv EURO5	1149	7,6	4,9	5,8	135
Clio Sportour 1.6 110cv BVA EURO5	1598	10,6	6,1	7,8	179
Renault Clio SPORT					
Clio RS 3 P 2.0 16V 203cv EURO5	1998	11,2	6,5	8,2	190
Renault NEW MEGANE BERLINA					
1.4 TCE 130cv EURO5*	1397	8,4	5,1	6,3	145
1.4 TCE 130cv EURO5*	1397	8,5	5,2	6,5	148
1.6 16v 110cv EURO5*	1598	9,4	5,5	6,9	159
1.6 16v 110cv EURO5*	1598	9,0	5,5	6,8	157

segue Marca: RENAULT

Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Renault NEW MEGANE COUPE'					
1.4 TCE 130cv EURO5*	1397	8,4	5,1	6,3	145
1.4 TCE 130cv EURO5*	1397	8,5	5,2	6,5	148
1.6 16v 110cv EURO5	1598	9,4	5,5	6,9	159
2.0 16v TCE 180cv	1998	10,9	5,9	7,7	178
2.0 16v 250cv RS EURO5	1998	11,3	6,5	8,2	190
2.0 16v 250cv RS Trophy EURO5	1998	11,3	6,5	8,2	190
Renault NEW MEGANE SPORTOUR					
1.4 TCE 130cv EURO5*	1397	8,4	5,1	6,3	145
1.6 16v 110cv EURO5	1598	9,4	5,5	6,9	159
1.4 TCE 130cv EURO5*	1397	8,5	5,2	6,5	148
Renault NEW MEGANE CABRIO					
1.6 16v 110cv EURO5	1598	10,2	6,1	7,6	175
1.4 TCE 130cv EURO5*	1397	10,0	5,8	7,3	169
1.4 TCE 130cv EURO5*	1397	10,0	6,0	7,5	171
Renault X-MOD					
Scénic XMod 1.4 TCe 130 cv*	1397	9,8	5,9	7,3	168
Scénic XMod 1.6 16v 110	1598	10,0	5,9	7,4	174
Scénic / XMod 1.4 TCe 130 cv*	1397	10,0	6,1	7,5	174
XMod 1.4 Tce 130cv*	1397	9,8	5,9	7,3	168
XMod 1.6 16v 110cv	1598	10,1	5,9	7,4	174
XMod 1.4 Tce 130cv*	1397	9,9	6,0	7,4	171
Renault NEW SCENIC					
New Scénic 1.4 Tce 130 cv	1397	9,9	5,9	7,4	170
New Scénic 1.6 16v 110	1598	10,4	6,2	7,7	178
Scénic 1.4 Tce 130cv*	1397	9,9	5,9	7,4	170
Scénic 1.4 Tce 130cv*	1397	10,0	6,1	7,5	174
Renault NEW KANGOO					
Kangoo 1.6 16V 105cv	1598	9,7	6,5	7,7	180
Kangoo 1.6 16V 105cv Proactive	1598	11,1	6,6	8,2	190

*MODELLI CON DIFFERENTI OMOLOGAZIONI AVENTI LA STESSA DENOMINAZIONE COMMERCIALE

Marca: RENAULT
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Renault NEW TWINGO					
Twingo 1.5 dCi 75cv EURO5	1461	4,1	3,1	3,4	90
Renault MODUS					
Modus 1.5 dCi 75cv EURO5	1461	4,9	3,6	4,1	107
Modus 1.5 dCi 90cv EURO5	1461	4,9	3,6	4,1	107
Renault GRAND MODUS					
Grand Modus 1.5 dCi 75cv EURO5	1461	4,9	3,6	4,1	107
Grand Modus 1.5 dCi 90cv EURO5	1461	4,9	3,6	4,1	107
Renault CLIO					
Clio 3/5 P 1.5 75cv dCi EURO5	1461	4,9	3,5	4,0	106
Clio 3/5 P 1.5 90cv dCi EURO5	1461	4,9	3,5	4,0	106
Renault CLIO SPORTOUR					
Clio Sportour 1.5 75cv dCi EURO5	1461	4,9	3,5	4,0	106
Clio Sportour 1.5 90cv dCi EURO5	1461	4,9	3,5	4,0	106
Renault NEW MEGANE BERLINA					
1.5 dCi 110cv FAP EURO5	1461	4,9	3,5	4,1	106
1.5 dCi 110cv EDC aut FAP EURO5	1461	5,1	3,7	4,2	110
1.5 dCi 90cv FAP EURO5	1461	4,8	3,6	4,0	104
1.9 dCi 130cv FAP EURO5	1870	6,2	4,5	5,1	135
1.5 dCi 110cv FAP EURO5*	1461	4,8	3,6	4,8	104
1.5 dCi 110cv FAP EURO5*	1461	5,1	4,0	4,4	114
Renault NEW MEGANE COUPE'					
1.5 dCi 110cv FAP EURO5	1461	4,9	3,5	4,1	106
1.5 dCi 110cv EDC aut FAP EURO5	1461	5,1	3,7	4,2	110
1.9 dCi 130cv FAP EURO5	1870	6,2	4,5	5,1	135
2.0 dCi 160cv FAP EURO5	1995	7,1	4,9	5,7	150
1.5 dCi 110cv FAP EURO5*	1461	4,8	3,6	4,8	104
1.5 dCi 110cv FAP EURO5*	1461	5,1	4,0	4,4	114
Renault NEW MEGANE SPORTOUR					
1.5 dCi 110cv FAP EURO5	1461	4,9	3,5	4,1	106
1.5 dCi 110cv EDC aut FAP EURO5	1461	5,1	3,7	4,2	110
1.5 dCi 90cv FAP EURO5	1461	4,8	3,6	4,0	104
1.9 dCi 130cv FAP EURO5	1870	6,2	4,5	5,1	135
1.5 dCi 110cv FAP EURO5*	1461	4,8	3,6	4,8	104
1.5 dCi 110cv FAP EURO5*	1461	5,1	4,0	4,4	114

segue Marca: RENAULT

Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Renault X-MOD					
1.5 dCi 110cv EDC aut FAP EURO5	1461	5,4	4,3	4,7	124
1.5 dCi 110cv FAP EURO5	1461	5,8	4,4	4,9	128
1.9 dCi 130cv FAP EURO5	1870	6,6	4,9	5,5	145
2.0 dCi 160cv FAP EURO5	1995	8,3	5,6	6,6	173
2.0 dCi 150cv aut FAP EURO5	1995	9,0	5,9	7,0	184
XMod 1.5 dCi 110cv*	1461	5,8	4,3	4,9	127
XMod 1.5 dCi 110cv*	1461	5,8	4,4	4,9	128
XMod 1.5 dCi 110cv EDC	1461	5,4	4,3	4,7	124
XMod 1.6 dCi 130cv S&S	1598	5,1	4,0	4,4	114
XMod 1.5 dCi 110cv S&S	1461	4,5	3,9	4,1	105
Renault NEW SCENIC					
1.5 dCi 110cv EDC aut FAP EURO5	1461	5,4	4,3	4,7	124
1.5 dCi 110cv FAP EURO5	1461	5,8	4,4	4,9	128
1.9 dCi 130cv FAP EURO5	1870	6,8	5,0	5,6	149
2.0 dCi 150cv aut FAP EURO5	1995	9,0	5,9	7,0	184
2.0 dCi 160cv FAP EURO5	1995	8,3	5,6	6,6	173
Scénic 1.5 dCi 110cv	1461	5,8	4,4	4,9	128
Scénic 1.5 dCi 110cv EDC	1461	5,4	4,3	4,7	124
Scénic 1.6 dCi 130cv S&S	1598	5,1	4,0	4,4	114
Scénic 1.5 dCi 110cv S&S	1461	4,5	3,9	4,1	105
Renault NEW LAGUNA BERLINA					
NAV ber 1,5 dci 110 cv FAP EURO 5	1461	5,8	3,9	4,6	118
BER - NAV 1,5 dci 110 cv man ESM	1461	4,9	3,7	4,2	109
NAV ber 2,0 dci 16 v 150cv FAP EURO 5*	1995	6,8	4,4	5,2	136
NAV ber 2,0 dci 16 v 150cv FAP EURO 5*	1995	5,5	4,0	4,5	118
4 Control Ber 2.0 dCi 16v 180cv FAP EURO5*	1995	7,7	4,7	5,7	150
4 Control Ber 2.0 dCi 16v 180cv FAP EURO5*	1995	7,1	4,6	5,5	144
4 Control Sportour 2.0 dCi 16v 150cv FAP EURO5*	1995	6,8	4,4	5,2	136
4 Control Sportour 2.0 dCi 16v 150cv FAP EURO5*	1995	6,3	4,0	4,8	126
4 Control ber 2,0 dci 175cv FAP EURO5 Proactive*	1995	8,0	5,1	6,0	159
4 Control ber 2,0 dci 175cv FAP EURO5 Proactive*	1995	7,4	4,8	5,7	150

segue Marca: RENAULT

Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Renault NEW LAGUNA COUPE'					
Wave Ed. 2.0 dCi 150 cv FAP EURO 5 (RALU17)*	1995	6,8	4,4	5,2	136
Wave Ed. 2.0 dCi 150 cv FAP EURO 5 (RALU17)*	1995	6,3	4,0	4,8	126
Wave Ed. 2.0 dCi 175 cv FAP EURO5 Proactive (RALU17)*	1995	8,0	5,1	6,0	159
Wave Ed. 2.0 dCi 175 cv FAP EURO5 Proactive (RALU17)*	1995	7,4	4,8	5,7	150
4 Control Coupé 2.0 dCi 16v 180cv FAP EURO5*	1995	7,7	4,7	5,7	150
4 Control Coupé 2.0 dCi 16v 180cv FAP EURO5*	1995	7,1	4,6	5,5	144
4 Control 3.0 dCi V6 24v 235cv FAP EURO5 Proactive	2998	10,1	5,7	7,2	189
Wave Ed. 2.0 dCi 150 cv FAP EURO 5 (RALU18)*	1995	6,8	4,4	5,2	136
Wave Ed. 2.0 dCi 150 cv FAP EURO 5 (RALU18)*	1995	6,3	4,0	4,8	126
Wave Ed. 2.0 dCi 175 cv FAP EURO5 Proactive (RALU18)*	1995	8,0	5,1	6,0	159
Wave Ed. 2.0 dCi 175 cv FAP EURO5 Proactive (RALU18)*	1995	7,4	4,8	5,7	150
Wave Ed. 2.0 dCi 175 cv FAP EURO5 Proactive (RALU17)	1995	9,5	5,5	6,8	180
Wave Ed. 2.0 dCi 150 cv FAP EURO 5 (RALU17)	1995	7,4	4,9	5,7	149
3.0 240 CV FAP EURO 5	2998	10,0	5,6	7,1	185
Renault NEW LAGUNA SPORTOUR					
NAV Sportour 1,5 dci 110cv fap EURO 5	1461	5,8	4,0	4,6	120
SPORTOUR - NAV 1,5 dci 110 cv	1461	4,9	3,8	4,2	110
Nav Sportour 2.0 dCi 16v 150cv FAP EURO5*	1995	6,8	4,4	5,2	136
Nav Sportour 2.0 dCi 16v 150cv FAP EURO5*	1995	5,5	4,1	4,6	120
4 Control Sportour 2.0 dCi 16v 180cv FAP EURO5*	1995	7,7	4,8	5,8	152
4 Control Sportour 2.0 dCi 16v 180cv FAP EURO5*	1995	7,2	4,6	5,6	145
4 Control Sportour 2.0 dCi 16v 150cv FAP EURO5*	1995	6,8	4,4	5,2	136
4 Control Sportour 2.0 dCi 16v 150cv FAP EURO5*	1995	6,3	4,0	4,8	126
4 Control Sportour 2.0 dCi 16v 175cv FAP EURO5 Proactive*	1995	7,9	5,1	6,1	159
4 Control Sportour 2.0 dCi 16v 175cv FAP EURO5 Proactive*	1995	7,4	4,8	5,8	152
Renault ESPACE					
2,0 175 cv FAP EURO 5 t. apr.*	1995	9,0	6,6	7,3	194
2,0 175 cv FAP EURO 5 t. apr.*	1995	9,1	6,7	7,4	195
2,0 175 cv FAP EURO 5 Proactive	1995	9,3	6,1	7,2	189
2,0 175 cv FAP EURO 5	1995	8,8	6,3	7,0	185

segue Marca: RENAULT

Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Renault KOLEOS					
2.0 dCi 16v 150 cv FAP EURO 5 4x2	1995	8,0	5,5	6,3	165
2.0 dCi 16v 150 cv FAP EURO 5 Proactive 4x4*	1995	9,7	6,4	7,4	195
2.0 dCi 16v 175 cv FAP EURO 5 4x4	1995	8,2	5,9	6,6	174
2.0 dCi 16v 150 cv FAP EURO 5 4x2	1995	6,9	5,1	5,7	148
2.0 dCi 16v 150 cv FAP EURO 5 Proactive 4x4*	1995	8,8	6,2	7,1	186
2.0 dCi 16v 175 cv FAP EURO 5 4x4	1995	7,5	5,7	6,4	166
Renault NEW KANGOO					
Kangoo 1.5 dCi 90cv DPF EURO5	1461	5,9	4,8	5,2	137
Kangoo 1.5 dCi 110cv DPF EURO5	1461	6,2	4,8	5,3	140
Kangoo 1.5 dCi 75cv DPF EURO5	1461	5,9	4,8	5,2	137
Renault TRAFIC CONFORT					
COMFORT 2.0 dCi 90cv EURO5	1995	9,1	6,6	7,5	198
COMFORT 2.0 dCi 115 cv EURO5	1995	9,1	6,6	7,5	198
COMFORT 2.0 dCi 115 cv EURO5 QUICKSHIFT	1995	8,5	6,9	7,5	197
COMFORT HEAVY 2.0 dCi 90cv EURO5	1995	9,1	6,6	7,5	198
COMFORT HEAVY 2.0 dCi 115cv EURO5	1995	9,1	6,6	7,5	198
COMFORT HEAVY 2.0 dCi 115cv EURO5 QUICKSHIFT	1995	8,5	6,9	7,5	197
GRAND COMFORT 2.0 dCi 90cv DPF EURO5	1995	9,1	6,6	7,5	198
GRAND COMFORT 2.0 dCi 115cv DPF EURO5	1995	9,1	6,6	7,5	198
GRAND COMFORT 2.0 dCi 115cv EURO5 QUICKSHIFT	1995	8,5	6,9	7,5	197
Renault TRAFIC BLACK EDITION					
BLACK EDITION 2.0 dCi 90 DPF EURO5	1995	9,1	6,6	7,5	198
BLACK EDITION 2.0 dCi 115cv DPF EURO5	1995	9,1	6,6	7,5	198
BLACK EDITION 2.0 dCi 115cv EURO5 QUICKSHIFT	1995	8,5	6,9	7,5	197
GRAND BLACK EDITION 2.0 dCi 115cv DPF EURO5	1995	9,1	6,6	7,5	198
GRAND BLACK EDITION 2.0 dCi 115cv EURO5 QUICKSHIFT	1995	8,5	6,9	7,5	197
Renault TRAFIC LIMOUSINE					
LIMOUSINE 2.0 dCi 90 DPF EURO5	1995	9,1	6,6	7,5	198
LIMOUSINE 2.0 dCi 115cv DPF EURO5	1995	9,1	6,6	7,5	198
LIMOUSINE 2.0 dCi 115cv EURO5 QUICKSHIFT	1995	8,5	6,9	7,5	197

segue Marca: RENAULT

Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Renault NUOVO MASTER COMBI					
Nuovo Master Combi 8 pos L1 H1 T28 2.3 dCi 100cv EURO5	2299	9,4	6,5	7,5	205
Nuovo Master Combi 8 pos L1 H1 T28 2.3 dCi 125cv EURO5	2299	9,4	6,5	7,5	205
Nuovo Master Combi 8 pos L1 H1 T28 2.3 dCi 150cv EURO5	2299	10,7	7,0	8,4	221
Nuovo Master Combi 8 pos L1 H1 T28 2.3 dCi 100cv EURO5 Quickshift*	2299	8,6	6,8	7,4	195
Nuovo Master Combi 8 pos L1 H1 T28 2.3 dCi 100cv EURO5 Quickshift*	2299	9,0	7,0	7,7	204
Nuovo Master Combi 9 pos L1 H1 T28 2.3 dCi 100cv EURO5	2299	9,4	6,5	7,5	205
Nuovo Master Combi 9 pos L1 H1 T28 2.3 dCi 125cv EURO5	2299	9,4	6,5	7,5	205
Nuovo Master Combi 9 pos L1 H1 T28 2.3 dCi 150cv EURO5	2299	10,7	7,0	8,4	221
Nuovo Master Combi 9 pos L1 H1 T28 2.3 dCi 100cv EURO5 Quickshift*	2299	8,6	6,8	7,4	195
Nuovo Master Combi 9 pos L1 H1 T28 2.3 dCi 100cv EURO5 Quickshift*	2299	9,0	7,0	7,7	204
Nuovo Master Combi 8 pos L2 H2 T33 2.3 dCi 100cv EURO5	2299	9,5	6,7	7,7	209
Nuovo Master Combi 8 pos L2 H2 T33 2.3 dCi 125cv EURO5	2299	9,5	6,7	7,7	209
Nuovo Master Combi 8 pos L2 H2 T33 2.3 dCi 150cv EURO5	2299	10,8	7,1	8,5	224
Nuovo Master Combi 8 pos L2 H2 T33 2.3 dCi 100cv EURO5 Quickshift	2299	8,8	6,8	7,5	199
Nuovo Master Combi 8 pos L2 H2 T33 2.3 dCi 125cv EURO5 Quickshift	2299	9,1	7,1	7,9	208
Nuovo Master Combi 9 pos L2 H2 T33 2.3 dCi 100cv EURO5	2299	9,5	6,7	7,7	209
Nuovo Master Combi 9 pos L2 H2 T33 2.3 dCi 125cv EURO5	2299	9,5	6,7	7,7	209
Nuovo Master Combi 9 pos L2 H2 T33 2.3 dCi 150cv EURO5	2299	10,8	7,1	8,5	224
Nuovo Master Combi 9 pos L2 H2 T33 2.3 dCi 100cv EURO5 Quickshift	2299	8,8	6,8	7,5	199
Nuovo Master Combi 9 pos L2 H2 T33 2.3 dCi 125cv EURO5 Quickshift	2299	9,1	7,1	7,9	208
Nuovo Master Combi 8 pos L2 H2 T35 2.3 dCi 100cv EURO5	2299	9,5	6,7	7,7	209
Nuovo Master Combi 8 pos L2 H2 T35 2.3 dCi 125cv EURO5	2299	9,5	6,7	7,7	209
Nuovo Master Combi 8 pos L2 H2 T35 2.3 dCi 150cv EURO5	2299	10,8	7,1	8,5	224
Nuovo Master Combi 8 pos L2 H2 T35 2.3 dCi 125cv EURO5 Quickshift	2299	8,8	6,8	7,5	199

segue Marca: RENAULT

Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Renault NUOVO MASTER COMBI					
Nuovo Master Combi 8 pos L2 H2 T35 2.3 dCi 150cv EURO5 Quickshift	2299	9,1	7,1	7,9	208
Nuovo Master Combi 9 pos L2 H2 T35 2.3 dCi 100cv EURO5	2299	9,5	6,7	7,7	209
Nuovo Master Combi 9 pos L2 H2 T35 2.3 dCi 125cv EURO5	2299	9,5	6,7	7,7	209
Nuovo Master Combi 9 pos L2 H2 T35 2.3 dCi 150cv EURO5	2299	10,8	7,1	8,5	224
Nuovo Master Combi 9 pos L2 H2 T35 2.3 dCi 125cv EURO5 Quickshift	2299	8,8	6,8	7,5	199
Nuovo Master Combi 9 pos L2 H2 T35 2.3 dCi 150cv EURO5 Quickshift	2299	9,1	7,1	7,9	208

*MODELLI CON DIFFERENTI OMOLOGAZIONI AVENTI LA STESSA DENOMINAZIONE COMMERCIALE

Marca: ROLLS-ROYCE
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Rolls-Royce PHANTOM					
aut 4P ber	6749	25,0	11,5	16,5	385
aut 4P ber pas lun	6749	25,1	11,7	16,6	388
Rolls-Royce PHANTOM COUPE'					
aut 2P coupè	6749	25,0	11,5	16,5	385
Rolls-Royce PHANTOM DROPHEAD COUPE'					
aut 2P decap	6749	25,0	11,5	16,5	385
Rolls-Royce GHOST					
aut 4P ber	6592	20,5	9,6	13,6	317
aut 4P ber pas lun	6592	20,5	9,7	13,7	319

Marca: SAAB
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Saab 9-3 SEDAN					
2.0TS 4P ber	1998	10,6	5,4	7,3	169
2.0TS aut 4P ber	1998	12,9	6,2	8,6	198
2.0TS 4X4 4P ber	1998	11,2	6,7	8,4	193
2.0TS aut 4X4 4P ber	1998	14,5	7,1	9,7	224
Saab 9-3 SPORRHATCH					
2.0TS 4P ber	1998	10,5	5,8	7,6	174
2.0TS aut 4P ber	1998	12,6	6,4	8,6	199
2.0TS 4X4 4P ber	1998	10,9	6,4	8,1	186
2.0TS aut 4X4 4P ber	1998	14,5	7,3	10,0	229
Saab 9-3X					
2.0TS aut 4X4 4P ber	1998	14,5	7,3	10,0	229
Saab 9-3 CABRIO					
2.0TS 2P cabrio	1998	10,9	6,0	7,8	179
2.0TS aut 2P cabrio	1998	13,4	6,9	8,3	214
Saab 9-5 BERLINA					
1.6t 4P ber	1598	10,7	6,1	7,8	179
2.0t 4P ber	1998	11,9	6,1	8,2	189
2.0t 4P aut ber	1998	13,5	6,6	9,1	209
2.0t 4P 4x4 ber	1998	12,4	6,7	8,8	203
2.0t 4P 4x4 aut ber	1998	14,7	7,2	9,9	228
2.8t 4P 4x4 aut ber	2792	16,2	7,3	10,6	244

Marca: SAAB
Combustibile: ETANOLO* BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Saab 9-3 SEDAN					
1.8t 4P ber	1998	10,3	5,3	7,1	164
1.8t aut 4P ber	1998	12,3	6,3	8,5	196
2.0t 4P ber	1998	10,3	5,3	7,1	164
2.0t aut 4P ber	1998	12,3	6,3	8,5	196
2.0t 4x4 4P ber	1998	11,2	6,7	8,4	193
Saab 9-3 SPORHATCH					
1.8t 4P ber	1998	10,7	5,4	7,3	169
1.8t aut 4P ber	1998	12,5	6,5	8,6	199
2.0t 4P ber	1998	10,7	5,4	7,3	169
2.0t aut 4P ber	1998	12,5	6,5	8,6	199
2.0t 4x4 4P ber	1998	10,9	6,4	8,1	186
Saab 9-3X					
2.0t 4x4 4P ber	1998	10,9	6,4	8,1	186
2.0TS 4X4 4P ber	1998	10,9	6,4	8,1	186
Saab 9-3 CABRIO					
1.8t 2P cabrio	1998	10,7	5,9	7,7	176
1.8t aut 2P cabrio	1998	13,0	6,8	9,1	209
2.0t 2P cabrio	1998	10,7	5,9	7,7	176
2.0t aut 2P cabrio	1998	13,0	6,8	9,1	209
Saab 9-5 BERLINA					
2.0t 4P ber	1998	11,9	6,1	8,2	189
2.0t 4P aut ber	1998	13,5	6,6	9,1	209
2.0t 4P 4x4 ber	1998	12,4	6,7	8,8	203
2.0t 4P 4x4 aut ber	1998	14,7	7,2	9,9	228

*Non essendoci una certificazione specifica per il carburante E85 i dati si basano sull'alimentazione a benzina. I consumi di E85 sono superiori rispetto all'alimentazione a benzina di circa il 30%; le emissioni di Co2 si riducono di oltre l'80%

Marca: SAAB
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Saab 9-3 SPORT SEDAN					
1.9TTiD 16V 130cv DPF	1910	5,7	3,9	4,5	119
1.9TTiD 16V 160cv DPF	1910	5,7	3,9	4,5	119
1.9TTiD 16V 180cv DPF	1910	6,2	4,2	4,9	129
1.9TTiD 16V 160cv aut DPF	1910	7,7	4,7	5,8	153
1.9TTiD 16V 180cv aut DPF	1910	7,7	4,7	5,8	153
Saab 9-3 SPORThATCH					
1.9TTiD 16V 130cv DPF	1910	5,7	4,0	4,6	122
1.9TTiD 16V 160cv DPF	1910	5,7	4,0	4,6	122
1.9TTiD 16V 180cv DPF	1910	6,4	4,4	5,1	135
1.9TTiD 16V 160cv aut DPF	1910	7,9	5,0	6,0	159
1.9TTiD 16V 180cv aut DPF	1910	7,9	5,0	6,0	159
Saab 9-3X					
1.9TTiD 16V 180cv DPF	1910	6,4	4,4	5,1	135
1.9TTiD 16V 180cv aut DPF	1910	7,9	5,0	6,0	159
Saab 9-3 CABRIO					
1.9TTiD 16V 160cv DPF	1910	6,4	4,5	5,2	137
1.9TTiD 16V 160cv aut DPF	1910	8,0	5,0	6,2	162
1.9TTiD 16V 180cv DPF	1910	6,4	4,5	5,2	137
1.9TTiD 16V 180cv aut DPF	1910	8,0	5,0	6,2	162
Saab 9-5 BERLINA					
2.0 TiD 16V 160cv DPF	1956	6,9	4,3	5,3	139
2.0 TiD 16V 160cv DPF aut	1956	9,3	5,3	6,8	179
2.0 TTiD 16V 190cv DPF	1956	8,2	4,9	6,0	159
2.0 TTiD 16V 190cv DPF XWD	1956	8,9	5,5	6,7	176

Marca: SEAT
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm³)	Consumi (l/100km)			Emissioni
		Urbano	Extra Urbano	Misto	CO ₂ (g/km)
Seat ALHAMBRA					
1,4/110 kW (150 CV)	1390	9,2	6,1	7,2	167
1,4/110 kW (150 CV) aut	1390	9,4	6,6	7,6	178
2,0/147 kW (200 CV) aut	1984	11,5	6,6	8,4	196
Seat ALTEA					
1,2/77 kW (105 CV)	1197	6,9	5,1	5,7	132
1,4/63 kW (86 CV)	1390	8,6	5,4	6,5	152
1,4/92 kW (125 CV)	1390	8,2	5,5	6,5	152
1,8/118 kW (160 CV)	1798	9,3	5,8	7,1	165
1,8/118 kW (160 CV) aut	1798	8,9	5,5	6,7	157
Seat ALTEA 4 FREETRACK					
2,0/155 kW (211 CV) 4x4 aut	1984	11,0	7,0	8,4	197
Seat ALTEA FREETRACK					
1,4/92 kW (125 CV)	1390	8,4	5,7	6,7	155
2,0/155 kW (211 CV) aut	1984	10,4	6,6	8,0	186
Seat ALTEA XL					
1,2/77 kW (105 CV)	1197	6,9	5,1	5,7	132
1,4/63 kW (86 CV)	1390	8,6	5,4	6,5	152
1,4/92 kW (125 CV)	1390	8,2	5,5	6,5	152
1,8/118 kW (160 CV)	1798	9,3	5,8	7,1	165
1,8/118 kW (160 CV) aut	1798	9,0	5,6	6,8	159
Seat EXEO					
1,8/118 kW (160 CV)	1798	10,2	5,6	7,3	169
1,8/88 kW (120 CV)	1798	10,2	5,6	7,3	169
2,0/147 kW (200 CV)	1984	10,9	5,8	7,7	179
2,0/147 kW (200 CV) aut	1984	10,6	6,0	7,7	179
2,0/155 kW (211 CV)	1984	9,6	5,3	6,9	159
Seat EXEO ST					
1,8/118 kW (160 CV)	1798	10,4	5,7	7,4	172
1,8/88 kW (120 CV)	1798	10,4	5,7	7,4	172
2,0/147 kW (200 CV)	1984	11,1	6,0	7,9	184
2,0/147 kW (200 CV) aut	1984	10,6	6,0	7,7	179
2,0/155 kW (211 CV)	1984	9,7	5,4	7,0	162
Seat IBIZA					
1,2/44 kW (60 CV)	1198	7,1	4,4	5,4	125
1,2/51 kW (69 CV)	1198	7,1	4,4	5,4	125

segue Marca: SEAT
 Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
1,2/77 kW (105 CV)	1197	6,3	4,4	5,1	119
1,2/77 kW (105 CV) aut	1197	7,0	4,4	5,3	124
1,4/110 kW (150 CV) aut	1390	8,1	5,3	6,3	146
1,4/132 kW (180 CV) aut	1390	8,3	5,3	6,4	148
1,4/63 kW (86 CV)	1390	8,0	4,7	5,9	139
Seat IBIZA ST					
1,2/44 kW (60 CV)	1198	7,3	4,5	5,5	128
1,2/51 kW (69 CV)	1198	7,3	4,5	5,5	128
1,2/77 kW (105 CV)	1197	6,3	4,4	5,1	119
1,2/77 kW (105 CV) aut	1197	7,0	4,4	5,3	124
1,4/63 kW (86 CV)	1390	8,0	4,7	5,9	139
Seat LEON					
1,2/77 kW (105 CV)	1197	6,5	4,7	5,4	124
1,4/63 kW (86 CV)	1390	8,4	5,1	6,3	147
1,4/92 kW (125 CV)	1390	8,0	5,2	6,2	145
1,8/118 kW (160 CV)	1798	9,0	5,5	6,8	159
1,8/118 kW (160 CV) aut	1798	8,8	5,3	6,6	153
2,0/155 kW (211 CV)	1984	10,0	5,7	7,3	170
2,0/155 kW (211 CV) aut	1984	9,9	6,0	7,5	174
2,0/177 kW (241 CV)	1984	10,7	6,6	8,1	190
2,0/195 kW (265 CV)	1984	10,7	6,6	8,1	190
Seat MII					
1,0/44 kW (60 CV)	999	5,0	3,6	4,1	96
1,0/55 kW (75 CV)	999	5,1	3,7	4,2	98

Marca: SEAT
Combustibile: GPL - BENZINA

Modello	Cilindrata (cm³)	Consumi GPL (l/100 km)- benzina (l/100 km)			Emissioni CO ₂ (g/km)	
		Urbano	Extra	Misto	GPL	Benzina
			Urbano			
Seat ALTEA						
1,6/75 kW (102 CV)	1595	13,1 / 10,0	7,8 / 6,1	9,8 / 7,5	159	174
Seat ALTEA XL						
1,6/75 kW (102 CV)	1595	13,1 / 10,0	7,8 / 6,1	9,8 / 7,5	159	174
Seat IBIZA						
1,6/60 kW (82 CV)	1598	10,4 / 8,1	6,0 / 4,8	7,6 / 6,0	123	139
Seat LEON						
1,6/75 kW (102 CV)	1595	12,8 / 9,9	7,5 / 5,9	9,5 / 7,3	153	170

Marca: SEAT
Combustibile: ETANOLO - BENZINA

Modello	Cilindrata (cm³)	Consumi Etanolo (l/100 km)- benzina (l/100 km)			Emissioni CO ₂ (g/km)	
		Urbano	Extra		Etanolo	Benzina
			Urbano	Misto		
Seat ALTEA						
1,6/75 kW (102 CV)	1595	9,9 / 13,3	6,0 / 8,2	7,4 / 10,1	166	172
Seat ALTEA XL						
1,6/75 kW (102 CV)	1595	9,9 / 13,3	6,0 / 8,2	7,5 / 10,1	166	174
Seat LEON						
1,6/75 kW (102 CV)	1595	9,6 / 13,1	5,7 / 7,7	7,2 / 9,7	159	166

Marca: SEAT
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm³)	Consumi (l/100km)			Emissioni
		Urbano	Extra Urbano	Misto	CO ₂ (g/km)
Seat ALHAMBRA					
2,0/100 kW (136 CV)	1968	6,8	4,8	5,5	143
2,0/100 kW (136 CV) 4x4	1968	7,4	5,2	6,0	158
2,0/100 kW (136 CV) aut	1968	6,9	5,0	5,7	149
2,0/103 kW (140 CV)	1968	6,8	4,8	5,5	143
2,0/103 kW (140 CV) 4x4	1968	7,4	5,2	6,0	158
2,0/103 kW (140 CV) aut	1968	6,9	5,0	5,7	149
2,0/125 kW (170 CV)	1968	7,3	5,0	5,8	152
2,0/125 kW (170 CV) aut	1968	6,7	5,4	5,9	154
2,0/85 kW (116 CV)	1968	6,8	4,8	5,5	143
Seat ALTEA					
1,6/66 kW (90 CV)	1598	5,9	4,2	4,8	126
1,6/77 kW (105 CV)	1598	5,2	4,1	4,5	119
1,6/77 kW (105 CV) aut	1598	5,8	4,4	4,9	129
2,0/103 kW (140 CV)	1968	6,2	4,2	4,9	129
2,0/103 kW (140 CV) aut	1968	6,9	4,7	5,5	144
2,0/125 kW (170 CV)	1968	7,3	4,6	5,6	146
Seat ALTEA 4 FREETRACK					
2,0/103 kW (140 CV) 4x4	1968	7,4	5,1	5,9	155
2,0/125 kW (170 CV) 4x4	1968	6,9	5,2	5,9	155
Seat ALTEA FREETRACK					
1,6/77 kW (105 CV)	1598	5,5	4,3	4,7	124
Seat ALTEA XL					
1,6/66 kW (90 CV)	1598	5,9	4,2	4,8	126
1,6/77 kW (105 CV)	1598	5,2	4,1	4,5	119
1,6/77 kW (105 CV) aut	1598	5,8	4,4	4,9	129
2,0/103 kW (140 CV)	1968	6,2	4,2	4,9	129
2,0/103 kW (140 CV) 4x4	1968	7,2	4,8	5,7	149
2,0/103 kW (140 CV) aut	1968	6,9	4,7	5,5	144
2,0/125 kW (170 CV)	1968	7,4	4,7	5,7	149
Seat EXEO					
2,0/105 kW (143 CV)	1968	6,4	4,1	4,9	129
2,0/105 kW (143 CV) aut	1968	7,1	4,6	5,5	146
2,0/125 kW (170 CV)	1968	7,3	4,4	5,4	142
2,0/88 kW (120 CV)	1968	6,4	4,1	4,9	129

segue Marca: SEAT

Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni
		Urbano	Extra		CO ₂ (g/km)
Urbano	Urbano		Misto		
Seat EXEO ST					
2,0/105 kW (143 CV)	1968	6,5	4,1	5,0	132
2,0/105 kW (143 CV) aut	1968	7,1	4,6	5,5	146
2,0/125 kW (170 CV)	1968	7,3	4,4	5,4	142
2,0/88 kW (120 CV)	1968	6,5	4,1	5,0	132
Seat IBIZA					
1,2/55 kW (75 CV)	1199	4,1	3,0	3,4	89
1,6/66 kW (90 CV)	1598	5,1	3,6	4,2	109
1,6/77 kW (105 CV)	1598	5,1	3,6	4,2	109
2,0/105 kW (143 CV)	1968	5,9	3,9	4,6	119
Seat IBIZA ST					
1,2/55 kW (75 CV)	1199	4,1	3,0	3,4	89
1,6/66 kW (90 CV)	1598	5,1	3,6	4,2	109
1,6/77 kW (105 CV)	1598	5,1	3,6	4,2	109
Seat LEON					
1,6/66 kW (90 CV)	1598	5,6	3,9	4,5	119
1,6/77 kW (105 CV)	1598	4,7	3,4	3,8	99
1,6/77 kW (105 CV) aut	1598	5,6	4,2	4,7	123
2,0/103 kW (140 CV)	1968	6,1	4,1	4,8	125
2,0/103 kW (140 CV) aut	1968	6,7	4,5	5,3	139
2,0/125 kW (170 CV)	1968	6,5	4,3	5,1	134
2,0/125 kW (170 CV) aut	1968	7,1	4,8	5,6	148

Marca: SKODA

Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni
		Urbano	Extra Urbano	Misto	CO ₂ (g/km)
Skoda CITIGO					
1,0/44 kW (60 CV)	999	5,0	3,6	4,1	96
1,0/55 kW (75 CV)	999	5,1	3,7	4,2	98
Skoda FABIA					
1,2/44 kW (60 CV)	1198	7,3	4,5	5,5	128
1,2/51 kW (69 CV)	1198	6,8	4,3	5,2	119
1,2/63 kW (86 CV)	1197	6,3	4,3	5,1	117
1,2/77 kW (105 CV)	1197	6,3	4,4	5,1	117
1,2/77 kW (105 CV) aut	1197	7,0	4,4	5,3	124
1,4/132 kW (180 CV) aut	1390	7,7	5,2	6,2	148
1,4/63 kW (86 CV)	1390	8,0	4,7	5,9	139
Skoda FABIA WAGON					
1,2/44 kW (60 CV)	1198	7,3	4,5	5,5	128
1,2/51 kW (69 CV)	1198	6,8	4,3	5,2	119
1,2/63 kW (86 CV)	1197	6,3	4,3	5,1	117
1,2/77 kW (105 CV)	1197	6,3	4,4	5,1	117
1,2/77 kW (105 CV) aut	1197	7,0	4,4	5,3	124
1,4/132 kW (180 CV) aut	1390	7,7	5,2	6,2	148
1,4/63 kW (86 CV)	1390	8,0	4,7	5,9	139
Skoda OCTAVIA					
1,2/77 kW (105 CV)	1197	7,1	4,9	5,7	134
1,2/77 kW (105 CV) aut	1197	7,0	5,2	5,9	136
1,4/59 kW (80 CV)	1390	8,5	5,1	6,4	149
1,4/90 kW (122 CV)	1390	7,2	4,9	5,8	134
1,4/90 kW (122 CV) aut	1390	8,0	5,3	6,3	147
1,6/75 kW (102 CV)	1595	9,6	5,5	7,1	166
1,8/112 kW (152 CV)	1798	9,5	5,5	6,9	158
1,8/112 kW (152 CV) 4x4	1798	10,2	6,2	7,7	180
1,8/112 kW (152 CV) aut	1798	9,1	5,4	6,6	155
1,8/118 kW (160 CV)	1798	9,5	5,5	6,9	158
1,8/118 kW (160 CV) 4x4	1798	10,2	6,2	7,7	180
1,8/118 kW (160 CV) aut	1798	9,1	5,4	6,6	155
2,0/147 kW (200 CV)	1984	10,2	5,9	7,5	175
2,0/147 kW (200 CV) aut	1984	10,4	6,2	7,7	180
Skoda OCTAVIA WAGON					
1,2/77 kW (105 CV)	1197	7,1	4,9	5,7	134

segue Marca: SKODA

Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni
		Urbano	Extra Urbano	Misto	CO ₂ (g/km)
Skoda OCTAVIA WAGON					
1,2/77 kW (105 CV) aut	1197	7,0	5,2	5,9	136
1,4/59 kW (80 CV)	1390	8,5	5,1	6,4	149
1,4/90 kW (122 CV)	1390	7,2	4,9	5,8	134
1,4/90 kW (122 CV) aut	1390	8,0	5,3	6,3	147
1,6/75 kW (102 CV)	1595	9,6	5,5	7,1	166
1,8/112 kW (152 CV)	1798	9,5	5,5	6,9	158
1,8/112 kW (152 CV) 4x4	1798	10,2	6,2	7,7	180
1,8/112 kW (152 CV) aut	1798	9,1	5,4	6,6	155
1,8/118 kW (160 CV)	1798	9,5	5,5	6,9	158
1,8/118 kW (160 CV) 4x4	1798	10,2	6,2	7,7	180
1,8/118 kW (160 CV) aut	1798	9,1	5,4	6,6	155
2,0/147 kW (200 CV)	1984	10,2	5,9	7,5	175
2,0/147 kW (200 CV) aut	1984	10,4	6,2	7,7	180
Skoda ROOMSTER					
1,2/51 kW (69 CV)	1198	8,2	5,0	6,2	143
1,2/63 kW (86 CV)	1197	6,6	4,6	5,3	124
1,2/77 kW (105 CV)	1197	6,6	4,6	5,3	124
1,2/77 kW (105 CV) aut	1197	7,2	4,8	5,7	134
1,4/63 kW (86 CV)	1390	8,3	5,3	6,4	149
Skoda SUPERB					
1,4/92 kW (125 CV)	1390	7,8	4,9	5,9	139
1,8/112 kW (152 CV)	1798	9,4	5,9	7,2	169
1,8/112 kW (152 CV) 4x4	1798	10,6	6,6	8,1	189
1,8/112 kW (152 CV) aut	1798	9,4	5,7	7,1	168
1,8/118 kW (160 CV)	1798	9,4	5,9	7,2	169
1,8/118 kW (160 CV) 4x4	1798	10,6	6,6	8,1	189
1,8/118 kW (160 CV) aut	1798	9,4	5,7	7,1	168
2,0/147 kW (200 CV) aut	1984	10,6	6,3	7,9	178
3,6/191 kW (260 CV) 4x4 aut	3597	14,4	7,4	10,1	235
Skoda SUPERB WAGON					
1,4/92 kW (125 CV)	1390	7,8	4,9	5,9	139
1,8/112 kW (152 CV)	1798	9,4	5,9	7,2	169
1,8/112 kW (152 CV) 4x4	1798	10,6	6,6	8,1	189
1,8/112 kW (152 CV) aut	1798	9,4	5,7	7,1	168

segue Marca: SKODA

Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni
		Urbano	Extra Urbano	Misto	CO ₂ (g/km)
Skoda SUPERB WAGON					
1,8/118 kW (160 CV)	1798	9,4	5,9	7,2	169
1,8/118 kW (160 CV) 4x4	1798	10,6	6,6	8,1	189
1,8/118 kW (160 CV) aut	1798	9,4	5,7	7,1	168
2,0/147 kW (200 CV) aut	1984	10,6	6,3	7,9	178
3,6/191 kW (260 CV) 4x4 aut	3597	14,4	7,4	10,1	235
Skoda YETI					
1,2/77 kW (105 CV)	1197	7,6	5,9	6,4	149
1,2/77 kW (105 CV) aut	1197	7,8	5,7	6,4	149
1,4/90 kW (122 CV)	1390	7,9	5,5	6,4	148
1,8/112 kW (152 CV) 4x4	1798	10,1	6,9	8,0	189
1,8/112 kW (152 CV) 4x4 aut	1798	10,6	6,8	8,0	189
1,8/118 kW (160 CV) 4x4	1798	10,1	6,9	8,0	189

Marca: SKODA
Combustibile: GPL - BENZINA

Modello	Cilindrata	Consumi GPL (l/100 km)- benzina (l/100 km)			Emissioni CO ₂ (g/km)	
		Urbano	Extra	Misto	GPL	Benzina
			Urbano			
Skoda OCTAVIA						
1,6/75 kW (102 CV)	1595	12,3 / 9,8	7,3 / 5,7	9,2 / 7,2	149	168
Skoda OCTAVIA WAGON						
1,6/75 kW (102 CV)	1595	12,3 / 9,8	7,3 / 5,7	9,2 / 7,2	149	168

Marca: SKODA
Combustibile: ETANOLO - BENZINA

Modello	Cilindrata	Consumi			Emissioni	
		Etanolo (l/100 km)- benzina (l/100 km)			CO ₂ (g/km)	
		Urbano	Extra Urbano	Misto	Etanolo	Benzina
Skoda OCTAVIA						
1,6/75 kW (102 CV)	1595	9,4 / 13,0	5,5 / 7,5	7,0 / 9,5	157	162
Skoda OCTAVIA WAGON						
1,6/75 kW (102 CV)	1595	9,4 / 13,0	5,5 / 7,5	7,0 / 9,5	157	162

Marca: SKODA
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni
		Urbano	Extra Urbano	Misto	CO ₂ (g/km)
Skoda FABIA					
1,2/55 kW (75 CV)	1199	4,1	3,0	3,4	89
1,6/55 kW (75 CV)	1598	5,1	3,6	4,2	109
1,6/66 kW (90 CV)	1598	4,5	3,4	3,8	99
1,6/77 kW (105 CV)	1598	5,1	3,6	4,2	109
Skoda FABIA WAGON					
1,2/55 kW (75 CV)	1199	4,1	3,0	3,4	89
1,6/55 kW (75 CV)	1598	5,1	3,6	4,2	109
1,6/66 kW (90 CV)	1598	4,5	3,4	3,8	99
1,6/77 kW (105 CV)	1598	5,1	3,6	4,2	109
Skoda OCTAVIA					
1,6/77 kW (105 CV)	1598	4,7	3,4	3,8	99
1,6/77 kW (105 CV) 4x4	1598	6,7	4,6	5,4	141
1,6/77 kW (105 CV) aut	1598	5,6	4,2	4,7	123
2,0/103 kW (140 CV)	1968	6,1	4,0	4,8	126
2,0/103 kW (140 CV) 4x4	1968	7,2	4,7	5,6	148
2,0/103 kW (140 CV) 4x4 aut	1968	7,3	5,2	5,9	156
2,0/103 kW (140 CV) aut	1968	6,7	4,5	5,3	138
2,0/125 kW (170 CV)	1968	7,5	4,6	5,7	149
2,0/125 kW (170 CV) aut	1968	7,9	4,9	6,0	159
2,0/81 kW (110 CV)	1968	6,1	4,0	4,8	126
2,0/81 kW (110 CV) 4x4	1968	7,2	4,7	5,6	148
Skoda OCTAVIA WAGON					
1,6/77 kW (105 CV)	1598	4,7	3,4	3,8	99
1,6/77 kW (105 CV) 4x4	1598	6,7	4,6	5,4	141
1,6/77 kW (105 CV) aut	1598	5,6	4,2	4,7	123
2,0/103 kW (140 CV)	1968	6,1	4,0	4,8	126
2,0/103 kW (140 CV) 4x4	1968	7,2	4,7	5,6	148
2,0/103 kW (140 CV) 4x4 aut	1968	7,3	5,2	5,9	156
2,0/103 kW (140 CV) aut	1968	6,7	4,5	5,3	138
2,0/125 kW (170 CV)	1968	7,5	4,6	5,7	149
2,0/125 kW (170 CV) aut	1968	7,9	4,9	6,0	159
2,0/81 kW (110 CV)	1968	6,1	4,0	4,8	126
2,0/81 kW (110 CV) 4x4	1968	7,2	4,7	5,6	148
Skoda ROOMSTER					
1,2/55 kW (75 CV)	1199	5,0	3,7	4,2	109

segue Marca: SKODA
 Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni
		Extra			CO ₂ (g/km)
		Urbano	Urbano	Misto	
Skoda ROOMSTER					
1,6/55 kW (75 CV)	1598	5,7	4,1	4,7	124
1,6/66 kW (90 CV)	1598	5,7	4,1	4,7	124
1,6/77 kW (105 CV)	1598	5,7	4,1	4,7	124
Skoda SUPERB					
1,6/77 kW (105 CV)	1598	5,4	3,8	4,4	114
2,0/103 kW (140 CV)	1968	6,1	4,2	4,9	128
2,0/103 kW (140 CV) 4x4 aut	1968	7,8	5,2	6,2	162
2,0/103 kW (140 CV) aut	1968	7,5	5,0	5,9	154
2,0/125 kW (170 CV)	1968	7,5	4,7	5,7	149
2,0/125 kW (170 CV) 4x4	1968	8,0	5,2	6,2	163
2,0/125 kW (170 CV) aut	1968	7,5	5,1	6,0	157
Skoda SUPERB WAGON					
1,6/77 kW (105 CV)	1598	5,4	3,8	4,4	114
2,0/103 kW (140 CV)	1968	6,1	4,2	4,9	128
2,0/103 kW (140 CV) 4x4 aut	1968	7,8	5,2	6,2	162
2,0/103 kW (140 CV) aut	1968	7,5	5,0	5,9	154
2,0/125 kW (170 CV)	1968	7,5	4,7	5,7	149
2,0/125 kW (170 CV) 4x4	1968	8,0	5,2	6,2	163
2,0/125 kW (170 CV) aut	1968	7,5	5,1	6,0	157
Skoda YETI					
1,6/77 kW (105 CV)	1598	5,2	4,2	4,6	119
2,0/103 kW (140 CV)	1968	6,1	4,5	5,1	134
2,0/103 kW (140 CV) 4x4	1968	7,1	5,3	6,0	157
2,0/103 kW (140 CV) 4x4 aut	1968	7,6	5,8	6,5	169
2,0/125 kW (170 CV) 4x4	1968	6,9	5,3	5,9	155
2,0/81 kW (110 CV)	1968	6,6	4,7	5,4	140
2,0/81 kW (110 CV) 4x4	1968	7,5	5,3	6,1	159

Marca: SMART
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Smart FORTWO coupè					
aut-seq 3P 45 kW mhd - cerchi 15"	999	4,5	3,9	4,2	97
aut-seq 3P 45 kW mhd softouch - cerchi 15"	999	4,6	4,0	4,3	98
aut-seq 3P 52 kW mhd - cerchi 15"	999	4,5	3,9	4,2	97
aut-seq 3P 52 kW mhd softouch - cerchi 15"	999	4,6	4,0	4,3	98
aut-seq 3P 62 kW - cerchi 15"	999	6,2	4,0	4,9	114
aut-seq 3P 62 kW softouch - cerchi 15"	999	6,3	4,1	4,9	115
aut-seq 3P 62 kW - cerchi 16"	999	6,4	4,4	5,1	119
aut-seq 3P 62 kW softouch - cerchi 16"	999	6,5	4,4	5,2	120
aut-seq 3P 75 kW BRABUS	999	6,4	4,4	5,2	119
Smart FORTWO cabrio					
aut-seq 3P 52 kW mhd - cerchi 15"	999	4,6	4,0	4,3	99
aut-seq 3P 52 kW mhd softouch - cerchi 15"	999	4,7	4,1	4,4	100
aut-seq 3P 62 kW - cerchi 15"	999	6,2	4,0	4,9	114
aut-seq 3P 62 kW softouch - cerchi 15"	999	6,3	4,1	4,9	115
aut-seq 3P 62 kW - cerchi 16"	999	6,4	4,4	5,1	119
aut-seq 3P 62 kW softouch - cerchi 16"	999	6,5	4,4	5,2	120
aut-seq 3P 75 kW BRABUS	999	6,4	4,4	5,2	119

Marca: SMART
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Smart FORTWO cdi coupè					
aut-seq 3P	799	3,3	3,3	3,3	86
aut-seq 3P softouch	799	3,4	3,3	3,3	87
Smart FORTWO cdi cabrio					
aut-seq 3P	799	3,3	3,3	3,3	86
aut-seq 3P softouch	799	3,4	3,3	3,3	87

Marca: SMART
Propulsione: ELETTRICA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (kWh/100km)	Emissioni CO ₂
		Misto	(g/km)
Smart FORTWO electric drive			
aut-seq 3P cabriolet	--	18,2	0
aut-seq 3P coupè	--	18,2	0

Marca: SSANGYONG
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Ssangyong KORANDO					
Korando 2WD C cambio man.	1998	7,5	5,1	6,0	157
Korando 4WD C cambio man.	1998	7,9	5,5	6,4	169
Korando 2WD Classy cambio man.	1998	7,7	5,2	6,1	159
Korando 4WD Classy cambio man.	1998	7,9	5,5	6,4	169
Korando 2WD Classy cambio aut.	1998	9,4	6,1	7,3	194
Korando 4WD Classy cambio aut.	1998	9,6	6,3	7,5	199
Korando Navi 2WD Classy cambio man.	1998	7,7	5,2	6,1	159
Korando Navi 4WD Classy cambio man.	1998	7,9	5,5	6,4	169
Korando Navi 2WD Classy cambio aut.	1998	9,4	6,1	7,3	194
Korando Navi 4WD Classy cambio aut.	1998	9,6	6,3	7,5	199

Marca: SUBARU
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Subaru TREZIA					
1.3i 5P	1329	6,8	4,8	5,5	127
Subaru IMPREZA					
1.5R SW 5P 4x4	1498	9,7	6,4	7,6	176
2.0R SW 5P 4x4	1994	11,4	6,9	8,6	199
2.0R SW aut 5P 4x4	1994	11,3	6,6	8,4	194
2.5 STI ber 4P 4x4	2457	14,1	8,4	10,5	243
Subaru XV					
1.6i SW 5P 4x4	1600	8,0	5,8	6,5	151
1.6i SW 5P CVT 4x4	1600	7,9	5,5	6,3	146
2.0i SW 5P 4x4	1995	8,8	5,9	6,9	160
2.0i SW 5P CVT 4x4	1995	8,6	5,5	6,6	153
Subaru FORESTER					
2.0 SW 5P 4x4	1995	9,4	6,4	7,5	173
2.0 SW aut 5P 4x4	1995	9,7	6,3	7,5	174
Subaru LEGACY					
2.0i SW 5P 4x4	1994	11,7	6,8	8,6	199
2.0i SW CVT 5P 4x4	1994	10,8	6,5	8,1	187
Subaru OUTBACK					
2.5i SW 5P 4x4	2457	11,7	6,8	8,6	199
2.5i SW CVT 5P 4x4	2457	11,3	6,7	8,4	194
3.6R SW aut 5P 4x4	3630	14,4	7,5	10,0	232

Marca: SUBARU
Combustibile: GPL-BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi GPL(l/100km)- benzina(l/100km) Extra			Emissioni CO ₂ (g/km)	
		Urbano	Urbano	Misto	GPL	Benzina
Subaru IMPREZA						
1.5R SW 5P 4x4	1498	13,5 / 9,7	8,2 / 6,4	10,2 / 7,6	159	176
2.0R SW 5P 4x4	1994	15,6 / 11,4	9,2 / 6,9	11,5 / 8,6	181	199
2.0R SW aut 5P 4x4	1994	15,3 / 11,3	9,0 / 6,6	11,3 / 8,4	177	194
Subaru FORESTER						
2.0 SW 5P 4x4	1995	12,7 / 9,4	8,1 / 6,4	9,7 / 7,5	153	173
2.0 SW aut 5P 4x4	1995	14,1 / 9,7	8,3 / 6,3	10,4 / 7,5	164	174
Subaru LEGACY						
2.0i SW 5P 4x4	1994	15,1 / 11,7	8,2 / 6,8	10,7 / 8,6	173	199
2.0i SW CVT 5P 4x4	1994	14,0 / 10,8	8,1 / 6,5	10,2 / 8,1	166	187
Subaru OUTBACK						
2.5i SW 5P 4x4	2457	14,2 / 11,7	8,6 / 6,8	10,6 / 8,6	172	199
2.5i SW CVT 5P 4x4	2457	14,0 / 11,3	8,7 / 6,7	10,6 / 8,4	172	194

Marca: SUBARU
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Subaru TREZIA					
1.4D 5P FAP	1364	5,0	3,9	4,3	113
1.4D aut-rob 5P FAP	1364	5,0	4,0	4,4	115
Subaru IMPREZA					
2.0D SW 5P 4x4 pneu 16" FAP	1998	7,1	4,9	5,7	149
2.0D SW 5P 4x4 pneu 17" FAP	1998	7,1	5,0	5,8	152
Subaru XV					
2.0D SW 5P 4x4 FAP	1998	6,8	5,0	5,6	146
Subaru FORESTER					
2.0D SW 5P 4x4 pneu 16" FAP	1998	7,1	5,2	5,9	155
2.0D SW 5P 4x4 pneu 17" FAP	1998	7,2	5,3	6,0	158
Subaru LEGACY					
2.0D ber 4P 4x4 pneu 16" FAP	1998	7,0	4,7	5,5	145
2.0D ber 4P 4x4 pneu 18" FAP	1998	7,2	5,0	5,8	153
2.0D SW 5P 4x4 pneu 16" FAP	1998	7,0	4,9	5,7	149
2.0D SW 5P 4x4 pneu 18" FAP	1998	7,3	5,2	5,9	156
Subaru LEGACY OUTBACK					
2.0D SW 5P 4x4 FAP	1998	7,1	5,2	5,9	155

Marca: SUZUKI
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km) Extra			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Urbano	Misto	
Suzuki ALTO					
1.0 L 5P	996	5,5	3,8	4,4	103
1.0 GL 5P	996	5,5	3,8	4,4	103
1.0 GL A/T 5P	996	6,7	4,5	5,2	122
1.0 GLX 5P	996	5,5	3,8	4,4	103
1.0 GLX A/T 5P	996	6,7	4,5	5,2	122
Suzuki SPLASH					
1.0 VVT L 5P	996	5,6	4,2	4,7	109
1.0 VVT GLS STYLE 5P	996	5,6	4,2	4,7	109
1.0 VVT GLS STYLE START & STOP 5P	996	5,3	4,2	4,6	106
1.2 VVT GLS STYLE 5P	1242	6,1	4,5	5,1	118
1.2 VVT GLS STYLE A/T 5P	1242	6,9	5,0	5,7	131
1.2 VVT GLS STYLE START & STOP 5P	1242	5,9	4,5	5,0	115
Suzuki SWIFT					
1.2 VVT L 3P	1242	6,1	4,4	5,0	116
1.2 VVT GL 3P	1242	6,1	4,4	5,0	116
1.2 VVT GL STYLE 3P	1242	6,1	4,4	5,0	116
1.2 VVT GL TOP 3P	1242	6,1	4,4	5,0	116
1.2 VVT GL TOP A/T 3P	1242	6,6	4,8	5,5	126
1.2 VVT START & STOP 3P	1242	5,8	4,4	4,9	113
1.2 VVT L 5P	1242	6,1	4,4	5,0	116
1.2 VVT GL 5P	1242	6,1	4,4	5,0	116
1.2 VVT GL STYLE 5P	1242	6,1	4,4	5,0	116
1.2 VVT GL TOP 5P	1242	6,1	4,4	5,0	116
1.2 VVT GL A/T 5P	1242	6,8	4,9	5,6	129
1.2 VVT GL STYLE A/T 5P	1242	6,8	4,9	5,6	129
1.2 VVT GL TOP A/T 5P	1242	6,8	4,9	5,6	129
1.2 VVT START & STOP 5P	1242	5,8	4,4	4,9	113
1.2 VVT 4WD GL STYLE 5P	1242	6,7	4,9	5,5	128
1.2 VVT 4WD GL TOP 5P	1242	6,7	4,9	5,5	128
1.6 VVT SPORT 3p	1586	8,4	5,2	6,4	147
Suzuki JIMNY					
1.3 VVT 4WD JLX 3P	1328	8,9	6,0	7,1	162
1.3 VVT 4WD SPECIAL 3P	1328	8,9	6,0	7,1	162
1.3 VVT 4WD JLX A/T 3P	1328	9,0	6,3	7,3	167
1.3 VVT 4WD SPECIAL A/T 3P	1328	9,0	6,3	7,3	167

segue Marca: SUZUKI
 Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Suzuki SX4					
1.5 VVT 2WD GL 5P	1490	7,8	5,1	6,1	139
1.6 VVT 2WD GLX 5P	1586	7,9	5,1	6,2	141
1.6 VVT 2WD GLX A/T 5P	1586	8,7	5,6	6,7	155
1.6 VVT 4WD GL 5P	1586	8,2	5,5	6,5	149
1.6 VVT 4WD GLX 5P	1586	8,2	5,5	6,5	149
1.6 VVT 4WD GLX NAVI+ 5P	1586	8,2	5,5	6,5	149
Suzuki GRAND VITARA					
1.6 VVT 4WD OFFROAD 3P	1586	10,1	7,1	8,2	189
2.4 VVT 4WD OFFROAD 3P	2393	11,0	7,4	8,7	201
2.4 VVT 4WD OFFROAD A/T 3P	2393	11,4	7,9	9,2	213
2.4 VVT 4WD OFFROAD 5P	2393	11,2	7,5	8,8	204
2.4 VVT 4WD EXECUTIVE CROSSOVER 5P	2393	11,2	7,5	8,8	204
2.4 VVT 4WD EXECUTIVE+ OFFROAD 5P	2393	11,2	7,5	8,8	204
2.4 VVT 4WD OFFROAD A/T 5P	2393	12,1	8,1	9,6	221
2.4 VVT 4WD EXECUTIVE CROSSOVER A/T 5P	2393	12,1	8,1	9,6	221
2.4 VVT 4WD EXECUTIVE+ OFFROAD A/T 5P	2393	12,1	8,1	9,6	221

Marca: SUZUKI
Combustibile: GPL- BENZINA

Modello	Cilindrata (cm3)	Consumi GPL (l/100km)- benzina (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)	
		Urbano	Extra Urbano	Misto	GPL	Benzina
Suzuki ALTO						
1.0 GPL L 5P	996	7,0 / 5,5	4,9 / 3,8	5,6 / 4,4	93	103
1.0 GPL GL 5P	996	7,0 / 5,5	4,9 / 3,8	5,6 / 4,4	93	103
1.0 GPL GLX 5P	996	7,0 / 5,5	4,9 / 3,8	5,6 / 4,4	93	103

Marca: SUZUKI
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Suzuki SWIFT					
1.3 DDiS GL 3P	1248	5,1	3,6	4,2	109
1.3 DDiS GL STYLE 3P	1248	5,1	3,6	4,2	109
1.3 DDiS GL TOP 3P	1248	5,1	3,6	4,2	109
1.3 DDiS START & STOP 3P	1248	4,8	3,6	4,1	106
1.3 DDiS GL 5P	1248	5,1	3,6	4,2	109
1.3 DDiS GL STYLE 5P	1248	5,1	3,6	4,2	109
1.3 DDiS GL TOP 5P	1248	5,1	3,6	4,2	109
1.3 DDiS START & STOP 5P	1248	4,8	3,6	4,1	106
Suzuki SX4					
2.0 DDiS 4WD GL 5P	1956	6,6	4,7	5,3	139
2.0 DDiS 4WD GLX 5P	1956	6,6	4,7	5,3	139
2.0 DDiS 4WD GLX NAVI+ 5P	1956	6,6	4,7	5,3	139
Suzuki GRAND VITARA					
1.9 DDiS 4WD OFFROAD 3P	1870	7,8	6,0	6,6	174
1.9 DDiS 4WD OFFROAD 5P	1870	7,8	6,0	6,6	174
1.9 DDiS 4WD CROSSOVER 5P	1870	7,8	6,0	6,6	174
1.9 DDiS 4WD EXECUTIVE CROSSOVER 5P	1870	7,8	6,0	6,6	174
1.9 DDiS 4WD EXECUTIVE+ OFFROAD 5P	1870	7,8	6,0	6,6	174

Marca: TATA
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km) Extra			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Urbano	Misto	
Tata Indica VISTA					
SAFIRE 8V 5P ber euro 5	1368	8,0	4,7	5,9	139
SAFIRE LX 8V 5P ber euro 5	1368	8,0	4,7	5,9	139

Marca: TATA
Combustibile: GPL- BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi GPL (l/100km) - benzina (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)	
		Urbano	Extra Urbano	Misto	GPL	Benzina
Tata Indica VISTA						
SAFIRE Bi-Fuel 8V 5P ber euro 5	1368	11,4 / 8,0	6,7 / 4,7	8,4 / 5,9	136	139
SAFIRE Bi-Fuel LX 8V 5P ber euro 5	1368	11,4 / 8,0	6,7 / 4,7	8,4 / 5,9	136	139

Marca: TATA
Combustibile: METANO-BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi Metano (m ³ /100km) - benzina (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)	
		Extra Urbano	Urbano	Misto	Metano	Benzina
Tata Indica VISTA						
SAFIRE Bi-Fuel 8V 5P ber euro 5 49 litri	1368	9,7 / 8,0	5,7 / 4,7	7,1 / 5,9	116	139
SAFIRE Bi-Fuel LX 8V 5P ber euro 5 49 litri	1368	9,7 / 8,0	5,7 / 4,7	7,1 / 5,9	116	139
SAFIRE Bi-Fuel 8V 5P ber euro 5 70 litri	1368	9,8 / 8,0	5,8 / 4,7	7,3 / 5,9	119	139
SAFIRE Bi-Fuel LX 8V 5P ber euro 5 70 litri	1368	9,8 / 8,0	5,8 / 4,7	7,3 / 5,9	119	139

Marca: TATA
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Tata ARIA					
PRIDE 5P 4x4 mono euro 4	2179	8,8	6,0	7,0	185
PRESTIGE 5P mono euro 5	2179	9,7	6,6	7,8	205
PRESTIGE 5P 4x4 mono euro 5	2179	9,7	6,6	7,8	205
PRIDE 5P 4x4 mono euro 5	2179	9,7	6,6	7,8	205

Marca: TOYOTA
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Toyota AURIS					
1.3 due vol. 3P/5P base	1329	7,1	5,1	5,8	135
1.3 due vol. 3P/5P Active	1329	7,2	5,1	5,9	136
1.6 due vol. 3P/5P	1598	8,6	5,5	6,6	153
1.6 due vol. 3P/5P MMT	1598	8,0	5,4	6,3	146
Toyota AVENSIS					
1.8 ber 4P	1798	8,6	5,4	6,5	152
1.8 ber CVT 4P	1798	8,6	5,5	6,6	153
1.8 SW 5P	1798	8,6	5,4	6,6	153
1.8 SW CVT 5P	1798	8,6	5,5	6,7	154
Toyota AYGO					
1.0 due vol. 3P/5P (fino a prod.01/2012)	998	5,5	4,0	4,6	105
1.0 due vol. 3P/5P MMT (fino a prod.01/2012)	998	5,5	4,1	4,6	106
1.0 due vol. 3P/5P (da prod.02/2012)	998	5,3	3,9	4,4	102
1.0 due vol. 3P/5P MMT (da prod.02/2012)	998	5,4	4,0	4,5	104
Toyota IQ					
1.0 coupé 3P	998	5,1	4,0	4,4	99
1.0 CVT coupé 3P	998	6,0	4,2	4,8	110
1.3 coupé 3P	1329	5,8	4,4	4,9	113
1.3 CVT coupé 3P	1329	6,4	4,5	5,2	120
Toyota RAV4					
2.0 158 CV SUV 5P 4x2 Crossport	1987	9,6	6,3	7,5	174
2.0 158 CV SUV 4x4 CVT 5P Classic	1987	9,6	6,5	7,6	177
2.0 158 CV SUV 4x4 CVT 5P Crossover	1987	9,6	6,5	7,6	177
Toyota URBAN CRUISER					
1.3 due vol. 5P 2WD	1329	6,7	5,0	5,6	129
Toyota VERSO					
1.6 mono 5P 7 pos	1598	8,6	5,8	6,8	158
1.8 mono 5P 7 pos	1798	9,0	5,8	7,0	162
1.8 mono 5P 7 pos CVT	1798	8,9	6,0	7,1	164
Toyota VERSO-S					
1.33 mono 5P	1329	6,8	4,8	5,5	127
1.33 mono 5P CVT	1329	6,2	4,6	5,2	120

segue Marca: TOYOTA

Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Toyota YARIS					
1.0 due vol. 3P/5P	998	5,7	4,2	4,8	110
1.0 due vol. 3P/5P Active e Lounge	998	5,8	4,3	4,8	111
1.3 due vol. 3P/5P Active e Lounge	1329	6,8	4,5	5,4	123
1.3 due vol. 3P/5P Style	1329	6,8	4,7	5,5	127
1.3 due vol. 3P/5P CVT Stop & Start Active e Lounge	1329	5,7	4,5	5,0	114
1.3 due vol. 3P/5P CVT Stop & Start Style	1329	5,8	4,7	5,1	118

Marca: TOYOTA
Combustibile: IBRIDO (benzina-elettrico)

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Toyota AURIS HSD					
1.8 due vol. 5P CVT (cerchi 15")	1798	3,8	3,8	3,8	89
1.8 due vol. 5P CVT (cerchi 17")	1798	4,0	4,0	4,0	93
Toyota PRIUS					
1.8 due vol. 5P CVT (cerchi 15")	1798	3,9	3,7	3,9	89
1.8 due vol. 5P CVT (cerchi 17")	1798	4,0	3,8	4,0	92

Marca: TOYOTA
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Toyota AURIS					
1.4D due vol. 3P/5P	1364	5,7	4,3	4,8	128
1.4D due vol. 3P/5P MMT	1364	5,8	4,4	4,9	130
2.0D due vol. 3P/5P	1998	6,5	4,4	5,2	138
Toyota AVENSIS					
2.0D ber 4P	1998	5,6	4,0	4,6	120
2.0D SW 5P	1998	5,6	4,0	4,6	121
2.2D ber 4P 150 CV	2231	7,0	4,5	5,4	143
2.2D SW 5P 150 CV	2231	7,2	4,7	5,6	149
2. 2D-Cat ber 4P 150 CV aut	2231	7,9	5,4	6,3	167
2. 2 D-Cat SW 5P 150 CV aut	2231	8,2	5,5	6,5	173
Toyota LAND CRUISER 150					
3.0 TD fuoristr 3P	2982	9,7	7,1	8,1	214
3.0 TD fuoristr 3P aut	2982	9,6	7,0	7,9	209
3.0 TD fuoristr	2982	9,8	7,3	8,2	217
3.0 TD fuoristr 5P aut	2982	9,7	7,1	8,1	213
Toyota LAND CRUISER V8					
4.5 TD fuoristr 5P 7 pos aut	4461	11,2	8,5	9,5	250
Toyota RAV4					
2.2D SUV 4x2 D 5P 150 CV Crossport	2231	7,4	5,2	6,0	156
2.2D SUV 4x4 5P 150 CV Classic	2231	7,5	5,2	6,0	159
2.2D SUV 4x4 5P 150 CV Crossover	2231	7,5	5,2	6,0	159
2.2D-Cat SUV 4x4 5P 150 CV aut Crossover	2231	8,8	6,2	7,2	189
Toyota URBAN CRUISER					
1.4D 2 vol. 5P 4x4	1364	5,8	4,4	4,9	130
Toyota VERSO					
2.0D mono 5P 7 pos	1998	6,4	4,6	5,3	139
2.2 D-Cat mono 5P 7 pos aut	2231	8,4	5,8	6,8	178

segue Marca: TOYOTA
 Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Toyota VERSO-S					
1.4D mono 5P	1364	5,0	3,9	4,3	113
1.4D due vol. 5P MMT	1364	5,0	4,0	4,4	115
Toyota YARIS					
1.4D due vol. 3P/5P Entry/Active/Lounge	1364	4,8	3,5	3,9	104
1.4D due vol. 3P/5P Style	1364	4,9	3,6	4,1	108
1.4D due vol. 3P/5P M-MT Active/Lounge	1364	4,8	3,5	4,0	105
1.4D due vol. 3P/5P M-MT Style	1364	4,9	3,7	4,1	109

Marca: VOLKSWAGEN
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra		
			Urbano	Misto	
Volkswagen BEETLE					
1,2/77 kW (105 CV)	1197	7,6	5,0	5,9	137
1,2/77 kW (105 CV) aut	1197	7,3	5,0	5,9	137
1,4/118 kW (160 CV)	1390	8,7	5,3	6,6	153
2,0/147 kW (200 CV) aut	1984	10,3	6,1	7,7	179
Volkswagen CADDY					
1,2/63 kW (86 CV)	1197	8,1	6,0	6,8	158
1,2/77 kW (105 CV)	1197	7,9	5,5	6,3	147
Volkswagen CALIFORNIA					
2,0/150 kW (204 CV)	1984	13,0	8,0	9,8	228
2,0/150 kW (204 CV) 4x4 aut	1984	14,0	8,5	10,5	245
2,0/150 kW (204 CV) aut	1984	13,5	8,1	10,1	236
Volkswagen CALIFORNIA BEACH					
2,0/150 kW (204 CV)	1984	13,0	8,0	9,8	228
2,0/150 kW (204 CV) 4x4 aut	1984	14,0	8,5	10,5	245
2,0/150 kW (204 CV) aut	1984	13,5	8,1	10,1	236
Volkswagen CARAVELLE					
2,0/150 kW (204 CV)	1984	13,0	8,0	9,8	228
2,0/150 kW (204 CV) 4x4 aut	1984	14,0	8,5	10,5	245
2,0/150 kW (204 CV) aut	1984	13,5	8,1	10,1	236
2,0/85 kW (116 CV)	1984	13,6	8,6	10,4	243
Volkswagen EOS					
1,4/118 kW (160 CV)	1390	8,9	5,5	6,8	157
1,4/90 kW (122 CV)	1390	7,6	5,3	6,2	144
2,0/155 kW (211 CV)	1984	9,6	5,4	7,1	165
2,0/155 kW (211 CV) aut	1984	10,2	5,9	7,5	174
Volkswagen GOLF					
1,2/63 kW (86 CV)	1197	7,0	4,6	5,5	129
1,2/63 kW (86 CV) aut	1197	7,3	4,9	5,8	134
1,2/77 kW (105 CV)	1197	6,5	4,5	5,2	121
1,2/77 kW (105 CV) aut	1197	6,5	4,6	5,3	123
1,4/118 kW (160 CV)	1390	8,1	5,2	6,3	145
1,4/118 kW (160 CV) aut	1390	7,5	5,2	6,0	139
1,4/59 kW (80 CV)	1390	8,5	5,1	6,4	149
1,4/90 kW (122 CV)	1390	8,2	5,1	6,2	144

segue Marca: VOLKSWAGEN

Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni
		Urbano	Extra		CO ₂ (g/km)
			Urbano	Misto	
Volkswagen GOLF					
1,4/90 kW (122 CV) aut	1390	7,7	5,0	6,0	138
1,6/75 kW (102 CV)	1595	9,7	5,6	7,1	166
1,6/75 kW (102 CV) aut	1595	8,8	5,5	6,7	157
2,0/155 kW (211 CV)	1984	10,0	5,8	7,3	170
2,0/155 kW (211 CV) aut	1984	10,0	5,9	7,4	173
2,0/173 kW (235 CV)	1984	10,9	6,4	8,1	189
2,0/173 kW (235 CV) aut	1984	10,7	6,4	8,0	185
2,0/188 kW (256 CV) 4x4	1984	11,8	6,7	8,5	199
2,0/188 kW (256 CV) 4x4 aut	1984	11,2	6,8	8,4	195
2,0/199 kW (271 CV) 4x4	1984	11,8	6,7	8,5	199
2,0/199 kW (271 CV) 4x4 aut	1984	11,2	6,8	8,4	195
Volkswagen GOLF CABRIOLET					
1,2/63 kW (86 CV)	1197	7,0	4,6	5,5	129
1,2/63 kW (86 CV) aut	1197	7,3	4,9	5,8	134
1,2/77 kW (105 CV)	1197	6,5	4,5	5,2	121
1,2/77 kW (105 CV) aut	1197	6,5	4,6	5,3	123
1,4/118 kW (160 CV)	1390	8,1	5,2	6,3	145
1,4/118 kW (160 CV) aut	1390	7,5	5,2	6,0	139
1,4/59 kW (80 CV)	1390	8,5	5,1	6,4	149
1,4/90 kW (122 CV)	1390	8,2	5,1	6,2	144
1,4/90 kW (122 CV) aut	1390	7,7	5,0	6,0	138
1,6/75 kW (102 CV)	1595	9,7	5,6	7,1	166
1,6/75 kW (102 CV) aut	1595	8,8	5,5	6,7	157
2,0/155 kW (211 CV)	1984	10,0	5,8	7,3	170
2,0/155 kW (211 CV) aut	1984	10,0	5,9	7,4	173
2,0/173 kW (235 CV)	1984	10,9	6,4	8,1	189
2,0/173 kW (235 CV) aut	1984	10,7	6,4	8,0	185
2,0/188 kW (256 CV) 4x4	1984	11,8	6,7	8,5	199
2,0/188 kW (256 CV) 4x4 aut	1984	11,2	6,8	8,4	195
2,0/199 kW (271 CV) 4x4	1984	11,8	6,7	8,5	199
2,0/199 kW (271 CV) 4x4 aut	1984	11,2	6,8	8,4	195
Volkswagen GOLF PLUS					
1,2/63 kW (86 CV)	1197	7,2	4,9	5,8	136
1,2/63 kW (86 CV) aut	1197	7,3	5,2	5,9	139

segue Marca: VOLKSWAGEN

Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni
		Urbano	Extra		CO ₂ (g/km)
			Urbano	Misto	
Volkswagen GOLF PLUS					
1,2/77 kW (105 CV)	1197	6,7	4,8	5,5	126
1,2/77 kW (105 CV) aut	1197	7,3	5,2	5,9	139
1,4/118 kW (160 CV)	1390	8,4	5,4	6,5	153
1,4/118 kW (160 CV) aut	1390	7,9	5,4	6,3	147
1,4/59 kW (80 CV)	1390	8,7	5,4	6,6	154
1,4/90 kW (122 CV)	1390	8,4	5,4	6,5	152
1,4/90 kW (122 CV) aut	1390	8,0	5,3	6,3	146
1,6/75 kW (102 CV)	1595	10,2	6,0	7,6	176
1,6/75 kW (102 CV) aut	1595	9,1	5,5	6,8	159
Volkswagen GOLF VARIANT					
1,2/63 kW (86 CV)	1197	7,1	4,7	5,6	132
1,2/77 kW (105 CV)	1197	6,6	4,6	5,3	123
1,2/77 kW (105 CV) aut	1197	7,0	5,2	5,9	136
1,4/118 kW (160 CV)	1390	8,4	5,3	6,4	149
1,4/118 kW (160 CV) aut	1390	7,7	5,3	6,1	143
1,4/59 kW (80 CV)	1390	8,5	5,1	6,4	149
1,4/90 kW (122 CV)	1390	8,3	5,3	6,3	146
1,4/90 kW (122 CV) aut	1390	7,7	5,1	6,0	139
1,6/75 kW (102 CV)	1595	9,8	5,7	7,2	168
Volkswagen JETTA					
1,2/77 kW (105 CV)	1197	6,6	4,6	5,3	123
1,2/77 kW (105 CV) aut	1197	7,3	4,9	5,8	134
1,4/118 kW (160 CV)	1390	8,1	5,2	6,3	145
1,4/118 kW (160 CV) aut	1390	7,5	5,2	6,0	139
1,4/90 kW (122 CV)	1390	8,2	5,1	6,2	144
1,4/90 kW (122 CV) aut	1390	7,7	5,0	6,0	138
2,0/147 kW (200 CV)	1984	10,0	5,6	7,2	167
2,0/147 kW (200 CV) aut	1984	10,6	5,9	7,7	178
Volkswagen KOMBI					
2,0/150 kW (204 CV)	1984	12,8	7,8	9,6	224
2,0/150 kW (204 CV) 4x4 aut	1984	13,8	8,3	10,3	239
2,0/150 kW (204 CV) aut	1984	13,2	7,8	9,8	228
2,0/85 kW (116 CV)	1984	13,6	8,6	10,4	243

segue Marca: VOLKSWAGEN

Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata	Consumi (l/100km)			Emissioni
		Extra			CO ₂
	(cm ³)	Urbano	Urbano	Misto	(g/km)
Volkswagen MULTIVAN					
2,0/150 kW (204 CV)	1984	13,0	8,0	9,8	228
2,0/150 kW (204 CV) 4x4 aut	1984	14,0	8,5	10,5	245
2,0/150 kW (204 CV) aut	1984	13,5	8,1	10,1	236
2,0/85 kW (116 CV)	1984	13,8	8,8	10,6	247
Volkswagen MULTIVAN STARTLINE					
2,0/150 kW (204 CV)	1984	13,0	8,0	9,8	228
2,0/150 kW (204 CV) 4x4 aut	1984	14,0	8,5	10,5	245
2,0/150 kW (204 CV) aut	1984	13,5	8,1	10,1	236
2,0/85 kW (116 CV)	1984	13,6	8,6	10,4	243
Volkswagen PASSAT					
1,4/90 kW (122 CV)	1390	7,8	4,9	5,9	138
1,4/90 kW (122 CV) aut	1390	7,3	5,2	6,0	138
1,8/118 kW (160 CV)	1798	9,6	5,3	6,9	160
1,8/118 kW (160 CV) aut	1798	9,5	5,5	7,0	162
2,0/155 kW (211 CV)	1984	10,0	5,6	7,2	169
2,0/155 kW (211 CV) 4x4 aut	1984	11,5	6,8	8,6	199
2,0/155 kW (211 CV) aut	1984	10,8	5,9	7,7	180
3,6/220 kW (299 CV) 4x4 aut	3597	12,4	7,4	9,3	215
Volkswagen PASSAT CC					
1,8/118 kW (160 CV)	1798	9,5	5,5	7,1	165
1,8/118 kW (160 CV) aut	1798	9,6	5,6	7,2	167
2,0/155 kW (211 CV)	1984	10,1	5,6	7,3	171
2,0/155 kW (211 CV) aut	1984	11,0	6,0	7,8	182
3,6/220 kW (299 CV) 4x4 aut	3597	12,4	7,4	9,3	215
Volkswagen PASSAT VARIANT					
1,4/90 kW (122 CV)	1390	7,8	4,9	5,9	138
1,4/90 kW (122 CV) aut	1390	7,3	5,2	6,0	138
1,8/118 kW (160 CV)	1798	9,6	5,3	6,9	160
1,8/118 kW (160 CV) aut	1798	9,5	5,5	7,0	162
2,0/155 kW (211 CV)	1984	10,0	5,6	7,2	169
2,0/155 kW (211 CV) 4x4 aut	1984	11,5	6,8	8,6	199
2,0/155 kW (211 CV) aut	1984	10,8	5,9	7,7	180
3,6/220 kW (299 CV) 4x4 aut	3597	12,4	7,4	9,3	215

segue Marca: VOLKSWAGEN

Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni
		Urbano	Extra		CO ₂ (g/km)
Urbano	Urbano		Misto		
Volkswagen PHAETON					
3,6/206 kW (280 CV) 4x4 aut	3597	16,5	8,4	11,4	265
4,2/246 kW (335 CV) 4x4 aut	4172	18,2	9,2	12,5	290
6,0/331 kW (450 CV) 4x4 aut	5998	21,4	10,5	14,5	348
Volkswagen POLO					
1,2/44 kW (60 CV)	1198	7,3	4,5	5,5	128
1,2/51 kW (69 CV)	1198	6,8	4,3	5,2	119
1,2/66 kW (90 CV)	1197	5,9	4,3	4,9	113
1,2/66 kW (90 CV) aut	1197	7,0	4,4	5,3	124
1,2/77 kW (105 CV)	1197	6,8	4,5	5,3	124
1,2/77 kW (105 CV) aut	1197	7,0	4,4	5,3	124
1,4/132 kW (180 CV) aut	1390	7,5	5,1	5,9	139
1,4/63 kW (86 CV)	1390	8,0	4,7	5,9	139
1,4/63 kW (86 CV) aut	1390	7,7	4,7	5,8	134
Volkswagen SCIROCCO					
1,4/118 kW (160 CV)	1390	8,7	5,4	6,6	154
1,4/118 kW (160 CV) aut	1390	8,0	5,4	6,3	147
1,4/90 kW (122 CV)	1390	7,6	5,1	6,0	139
2,0/155 kW (211 CV)	1984	10,1	5,9	7,4	172
2,0/155 kW (211 CV) aut	1984	10,0	6,0	7,5	174
2,0/188 kW (256 CV)	1984	11,3	6,2	8,1	189
2,0/188 kW (256 CV) aut	1984	10,9	6,3	8,0	187
2,0/195 kW (265 CV)	1984	11,3	6,2	8,1	189
2,0/195 kW (265 CV) aut	1984	10,9	6,3	8,0	187
Volkswagen SHARAN					
1,4/110 kW (150 CV)	1390	9,2	6,1	7,2	167
1,4/110 kW (150 CV) aut	1390	9,4	6,6	7,6	178
2,0/147 kW (200 CV) aut	1984	11,5	6,6	8,4	196
Volkswagen TIGUAN					
1,4/110 kW (150 CV) 4x4	1390	9,6	6,5	7,6	178
1,4/118 kW (160 CV)	1390	8,5	5,7	6,7	156
1,4/118 kW (160 CV) 4x4	1390	9,6	6,5	7,6	178
1,4/90 kW (122 CV)	1390	8,3	5,5	6,5	152
2,0/132 kW (180 CV) 4x4	1984	11,6	6,7	8,5	199
2,0/132 kW (180 CV) 4x4 aut	1984	11,6	6,7	8,6	199

segue Marca: VOLKSWAGEN

Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Volkswagen TIGUAN					
2,0/155 kW (211 CV) 4x4	1984	11,6	6,7	8,5	199
2,0/155 kW (211 CV) 4x4 aut	1984	11,8	6,7	8,6	199
Volkswagen TOUAREG					
3,6/206 kW (280 CV) 4x4 aut	3597	13,2	8,0	9,9	236
Volkswagen TOURAN					
1,2/77 kW (105 CV)	1197	7,2	5,2	5,9	139
1,4/103 kW (140 CV)	1390	8,9	5,6	6,8	159
1,4/103 kW (140 CV) aut	1390	8,5	5,6	6,6	154
1,4/125 kW (170 CV) aut	1390	8,5	5,6	6,6	154
Volkswagen UP!					
1,0/44 kW (60 CV)	999	5,0	3,6	4,1	96
1,0/55 kW (75 CV)	999	5,1	3,7	4,2	98

Marca: VOLKSWAGEN
Combustibile: GPL – BENZINA

Modello	Cilindrata (cm³)	Consumi GPL (l/100 km)- benzina (l/100 km)			Emissioni CO ₂ (g/km)	
		Urbano	Extra	Misto	GPL	Benzina
			Urbano			
Volkswagen CADDY						
1,6/75 kW (102 CV)	1595	13,6 / 10,6	8,5 / 6,7	10,4 / 8,1	169	189
Volkswagen GOLF						
1,6/75 kW (102 CV)	1595	12,5 / 9,6	7,3 / 5,7	9,2 / 7,1	149	166
Volkswagen GOLF CABRIOLET						
1,6/75 kW (102 CV)	1595	12,5 / 9,6	7,3 / 5,7	9,2 / 7,1	149	166
Volkswagen GOLF PLUS						
1,6/75 kW (102 CV)	1595	13,1 / 10,0	7,8 / 6,1	9,8 / 7,5	159	174
Volkswagen POLO						
1,6/60 kW (82 CV)	1598	10,4 / 8,1	6,0 / 4,8	7,6 / 6,0	123	139

Marca: VOLKSWAGEN
Combustibile: METANO - BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi Metano (m ³ /100 km)- benzina (l/100 km)			Emissioni CO ₂ (g/km)	
		Urbano	Extra	Misto	Metano	Benzina
			Urbano			
Volkswagen PASSAT						
1,4/110 kW (150 CV)	1390	8,7 / 9,0	5,3 / 5,4	6,6 / 6,8	117	157
1,4/110 kW (150 CV) aut	1390	8,8 / 8,8	5,4 / 5,6	6,6 / 6,8	119	158
Volkswagen PASSAT VARIANT						
1,4/110 kW (150 CV)	1390	8,7 / 9,0	5,3 / 5,4	6,6 / 6,8	117	157
1,4/110 kW (150 CV) aut	1390	8,8 / 8,8	5,4 / 5,6	6,6 / 6,8	119	158

Marca: VOLKSWAGEN
Combustibile: IBRIDO (benzina - elettrico)

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni
		Extra			CO ₂
		Urbano	Urbano	Misto	(g/km)
Volkswagen TOUAREG HYBRID					
3,0/245 kW (333 CV) 4x4 aut	2995	8,7	7,9	8,2	193
3,0/245 kW (333 CV) 4x4 aut	2995	8,7	7,9	8,2	193

Marca: VOLKSWAGEN
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Volkswagen BEETLE					
1,6/77 kW (105 CV)	1598	5,4	4,1	4,5	119
Volkswagen CADDY					
1,6/55 kW (75 CV)	1598	5,9	4,9	5,3	139
1,6/75 kW (102 CV)	1598	5,9	4,7	5,1	134
1,6/75 kW (102 CV) aut	1598	5,8	5,1	5,3	139
2,0/103 kW (140 CV)	1968	6,7	5,0	5,6	147
2,0/103 kW (140 CV) 4x4 aut	1968	8,2	5,8	6,6	174
2,0/103 kW (140 CV) aut	1968	6,5	5,4	5,8	152
2,0/81 kW (110 CV) 4x4	1968	7,8	5,7	6,5	171
Volkswagen CALIFORNIA					
2,0/100 kW (136 CV)	1968	9,8	6,5	7,7	203
2,0/100 kW (136 CV) 4x4	1968	10,4	7,1	8,3	219
2,0/100 kW (136 CV) aut	1968	10,4	6,9	8,2	216
2,0/103 kW (140 CV)	1968	9,6	6,3	7,5	198
2,0/103 kW (140 CV) 4x4	1968	10,4	7,1	8,3	219
2,0/103 kW (140 CV) aut	1968	9,5	6,7	7,7	203
2,0/132 kW (180 CV)	1968	9,6	6,5	7,6	199
2,0/132 kW (180 CV) 4x4	1968	10,5	7,2	8,4	221
2,0/132 kW (180 CV) 4x4 aut	1968	11,1	7,5	8,8	232
2,0/132 kW (180 CV) aut	1968	10,2	6,9	8,1	214
2,0/75 kW (102 CV)	1968	8,6	6,1	7,0	184
2,0/84 kW (114 CV)	1968	8,6	6,1	7,0	184
Volkswagen CALIFORNIA BEACH					
2,0/100 kW (136 CV)	1968	9,8	6,5	7,7	203
2,0/100 kW (136 CV) 4x4	1968	10,4	7,1	8,3	219
2,0/100 kW (136 CV) aut	1968	10,4	6,9	8,2	216
2,0/103 kW (140 CV)	1968	9,6	6,3	7,5	198
2,0/103 kW (140 CV) 4x4	1968	10,4	7,1	8,3	219
2,0/103 kW (140 CV) aut	1968	9,5	6,7	7,7	203
2,0/132 kW (180 CV)	1968	9,6	6,5	7,6	199
2,0/132 kW (180 CV) 4x4	1968	10,5	7,2	8,4	221
2,0/132 kW (180 CV) 4x4 aut	1968	11,1	7,5	8,8	232
2,0/132 kW (180 CV) aut	1968	10,2	6,9	8,1	214
2,0/62 kW (84 CV)	1968	8,6	6,1	7,0	184

segue Marca: VOLKSWAGEN

Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni
		Urbano	Extra Urbano	Misto	CO ₂ (g/km)
Volkswagen CALIFORNIA BEACH					
2,0/75 kW (102 CV)	1968	8,6	6,1	7,0	184
2,0/84 kW (114 CV)	1968	8,6	6,1	7,0	184
Volkswagen CARAVELLE					
2,0/100 kW (136 CV)	1968	9,6	6,3	7,5	198
2,0/100 kW (136 CV) 4x4	1968	10,4	7,1	8,3	219
2,0/100 kW (136 CV) aut	1968	10,2	6,7	8,0	211
2,0/103 kW (140 CV)	1968	9,6	6,3	7,5	198
2,0/103 kW (140 CV) 4x4	1968	10,4	7,1	8,3	219
2,0/103 kW (140 CV) aut	1968	9,3	6,5	7,5	198
2,0/132 kW (180 CV)	1968	9,6	6,5	7,6	199
2,0/132 kW (180 CV) 4x4	1968	10,5	7,2	8,4	221
2,0/132 kW (180 CV) 4x4 aut	1968	11,1	7,5	8,8	232
2,0/132 kW (180 CV) aut	1968	10,2	6,9	8,1	214
2,0/62 kW (84 CV)	1968	8,4	5,9	6,8	179
2,0/75 kW (102 CV)	1968	8,4	5,9	6,8	179
2,0/84 kW (114 CV)	1968	8,4	5,9	6,8	179
Volkswagen CRAFTER					
2,0/100 kW (136 CV)	1968	8,3	7,0	7,6	199
2,0/120 kW (163 CV)	1968	8,0	6,7	7,2	189
2,0/80 kW (109 CV)	1968	8,3	7,0	7,6	199
Volkswagen EOS					
2,0/100 kW (136 CV)	1968	6,9	4,3	5,2	138
2,0/100 kW (136 CV) aut	1968	7,2	4,8	5,7	149
2,0/103 kW (140 CV)	1968	5,8	4,2	4,8	125
2,0/103 kW (140 CV) aut	1968	6,5	4,6	5,3	139
Volkswagen GOLF					
1,6/66 kW (90 CV)	1598	5,7	3,8	4,5	118
1,6/77 kW (105 CV)	1598	4,7	3,4	3,8	99
1,6/77 kW (105 CV) aut	1598	4,7	3,9	4,2	109
2,0/100 kW (136 CV)	1968	5,4	3,8	4,3	114
2,0/103 kW (140 CV)	1968	5,4	3,8	4,3	114
2,0/103 kW (140 CV) 4x4	1968	6,9	4,7	5,5	143
2,0/103 kW (140 CV) aut	1968	5,9	4,2	4,9	127
2,0/125 kW (170 CV)	1968	6,5	4,3	5,1	134

segue Marca: VOLKSWAGEN

Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni
		Extra			CO ₂
		Urbano	Urbano	Misto	(g/km)
Volkswagen GOLF					
2,0/125 kW (170 CV) aut	1968	6,9	4,6	5,4	142
Volkswagen GOLF CABRIOLET					
1,6/66 kW (90 CV)	1598	5,7	3,8	4,5	118
1,6/77 kW (105 CV)	1598	4,7	3,4	3,8	99
1,6/77 kW (105 CV) aut	1598	4,7	3,9	4,2	109
2,0/100 kW (136 CV)	1968	5,4	3,8	4,3	114
2,0/103 kW (140 CV)	1968	5,4	3,8	4,3	114
2,0/103 kW (140 CV) 4x4	1968	6,9	4,7	5,5	143
2,0/103 kW (140 CV) aut	1968	5,9	4,2	4,9	127
2,0/125 kW (170 CV)	1968	6,5	4,3	5,1	134
2,0/125 kW (170 CV) aut	1968	6,9	4,6	5,4	142
Volkswagen GOLF PLUS					
1,6/66 kW (90 CV)	1598	6,0	4,1	4,7	125
1,6/77 kW (105 CV)	1598	5,2	3,9	4,3	114
1,6/77 kW (105 CV) aut	1598	5,0	4,1	4,4	115
2,0/100 kW (136 CV)	1968	6,3	4,3	5,1	132
2,0/103 kW (140 CV)	1968	6,3	4,3	5,1	132
2,0/103 kW (140 CV) aut	1968	6,9	4,7	5,5	144
Volkswagen GOLF VARIANT					
1,6/66 kW (90 CV)	1598	5,6	3,9	4,5	119
1,6/77 kW (105 CV)	1598	5,2	3,6	4,2	109
1,6/77 kW (105 CV) 4x4	1598	6,8	4,7	5,5	143
1,6/77 kW (105 CV) aut	1598	4,9	4,0	4,3	113
2,0/100 kW (136 CV)	1968	6,3	4,1	4,9	128
2,0/103 kW (140 CV)	1968	6,3	4,1	4,9	128
2,0/103 kW (140 CV) aut	1968	6,9	4,5	5,4	139
Volkswagen JETTA					
1,6/77 kW (105 CV)	1598	5,2	3,6	4,2	109
1,6/77 kW (105 CV) aut	1598	4,9	4,0	4,3	113
2,0/103 kW (140 CV)	1968	6,1	4,1	4,8	126
2,0/103 kW (140 CV) aut	1968	6,7	4,5	5,3	138
Volkswagen KOMBI					
2,0/100 kW (136 CV)	1968	9,6	6,3	7,5	198
2,0/100 kW (136 CV) 4x4	1968	10,2	6,9	8,1	214
2,0/100 kW (136 CV) aut	1968	10,2	6,7	8,0	211

segue Marca: VOLKSWAGEN

Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni
		Extra			CO ₂
		Urbano	Urbano	Misto	(g/km)
Volkswagen KOMBI					
2,0/103 kW (140 CV)	1968	9,6	6,3	7,5	198
2,0/103 kW (140 CV) 4x4	1968	10,2	6,9	8,1	214
2,0/103 kW (140 CV) aut	1968	9,3	6,5	7,5	198
2,0/132 kW (180 CV)	1968	9,6	6,5	7,6	199
2,0/132 kW (180 CV) 4x4	1968	10,3	7,0	8,2	216
2,0/132 kW (180 CV) 4x4 aut	1968	10,9	7,3	8,6	226
2,0/132 kW (180 CV) aut	1968	10,0	6,7	7,9	208
2,0/62 kW (84 CV)	1968	8,4	5,9	6,8	179
2,0/75 kW (102 CV)	1968	8,4	5,9	6,8	179
2,0/84 kW (114 CV)	1968	8,4	5,9	6,8	179
Volkswagen MULTIVAN					
2,0/100 kW (136 CV)	1968	9,8	6,5	7,7	203
2,0/100 kW (136 CV) 4x4	1968	10,4	7,1	8,3	219
2,0/100 kW (136 CV) aut	1968	10,4	6,9	8,2	216
2,0/103 kW (140 CV)	1968	9,6	6,3	7,5	198
2,0/103 kW (140 CV) 4x4	1968	10,4	7,1	8,3	219
2,0/103 kW (140 CV) aut	1968	9,5	6,7	7,7	203
2,0/132 kW (180 CV)	1968	9,6	6,5	7,6	199
2,0/132 kW (180 CV) 4x4	1968	10,5	7,2	8,4	221
2,0/132 kW (180 CV) 4x4 aut	1968	11,1	7,5	8,8	232
2,0/132 kW (180 CV) aut	1968	10,2	6,9	8,1	214
2,0/75 kW (102 CV)	1968	8,6	6,1	7,0	184
2,0/84 kW (114 CV)	1968	8,6	6,1	7,0	184
Volkswagen MULTIVAN STARTLINE					
2,0/100 kW (136 CV)	1968	9,6	6,3	7,5	198
2,0/100 kW (136 CV) 4x4	1968	10,4	7,1	8,3	219
2,0/100 kW (136 CV) aut	1968	10,2	6,7	8,0	211
2,0/103 kW (140 CV)	1968	9,6	6,3	7,5	198
2,0/103 kW (140 CV) 4x4	1968	10,4	7,1	8,3	219
2,0/103 kW (140 CV) aut	1968	9,3	6,5	7,5	198
2,0/62 kW (84 CV)	1968	8,4	5,9	6,8	179
2,0/75 kW (102 CV)	1968	8,4	5,9	6,8	179
2,0/84 kW (114 CV)	1968	7,6	5,7	6,4	169

segue Marca: VOLKSWAGEN

Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni
		Extra			CO ₂ (g/km)
		Urbano	Urbano	Misto	
Volkswagen PASSAT					
1,6/77 kW (105 CV)	1598	5,2	3,6	4,1	109
1,6/77 kW (105 CV) aut	1598	5,5	4,1	4,6	120
2,0/100 kW (136 CV)	1968	5,6	4,0	4,6	119
2,0/103 kW (140 CV)	1968	5,6	4,0	4,6	119
2,0/103 kW (140 CV) (EURO 6)	1968	5,8	4,0	4,7	123
2,0/103 kW (140 CV) 4x4	1968	6,4	4,6	5,3	137
2,0/103 kW (140 CV) aut	1968	6,3	4,5	5,2	135
2,0/103 kW (140 CV) aut (EURO 6)	1968	6,5	4,4	5,2	135
2,0/125 kW (170 CV)	1968	5,4	4,1	4,6	120
2,0/125 kW (170 CV) 4x4 aut	1968	6,7	5,0	5,6	147
2,0/125 kW (170 CV) aut	1968	6,3	4,6	5,3	139
Volkswagen PASSAT CC					
2,0/100 kW (136 CV)	1968	5,7	4,3	4,7	125
2,0/100 kW (136 CV) aut	1968	6,4	4,7	5,3	139
2,0/103 kW (140 CV)	1968	5,7	4,3	4,7	125
2,0/103 kW (140 CV) (EURO 6)	1968	5,9	4,3	4,9	127
2,0/103 kW (140 CV) 4x4	1968	6,5	4,9	5,5	143
2,0/103 kW (140 CV) aut	1968	6,4	4,7	5,3	139
2,0/103 kW (140 CV) aut (EURO 6)	1968	6,6	4,8	5,4	142
2,0/125 kW (170 CV)	1968	5,8	4,4	4,9	129
2,0/125 kW (170 CV) 4x4 aut	1968	7,0	5,2	5,9	154
2,0/125 kW (170 CV) aut	1968	6,6	4,9	5,5	144
Volkswagen PASSAT VARIANT					
1,6/77 kW (105 CV)	1598	5,2	3,6	4,1	109
1,6/77 kW (105 CV) aut	1598	5,5	4,1	4,6	120
2,0/100 kW (136 CV)	1968	5,6	4,0	4,6	119
2,0/103 kW (140 CV)	1968	5,6	4,0	4,6	119
2,0/103 kW (140 CV) (EURO 6)	1968	5,8	4,0	4,7	123
2,0/103 kW (140 CV) 4x4	1968	6,4	4,6	5,3	137
2,0/103 kW (140 CV) aut	1968	6,3	4,5	5,2	135
2,0/103 kW (140 CV) aut (EURO 6)	1968	6,5	4,4	5,2	135
2,0/125 kW (170 CV)	1968	5,4	4,1	4,6	120

segue Marca: VOLKSWAGEN

Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni
		Extra			CO ₂ (g/km)
		Urbano	Urbano	Misto	
Volkswagen PASSAT VARIANT					
2,0/125 kW (170 CV) 4x4 aut	1968	6,7	5,0	5,6	147
2,0/125 kW (170 CV) aut	1968	6,3	4,6	5,3	139
Volkswagen PHAETON					
3,0/176 kW (239 CV) 4x4 aut	2967	11,6	6,7	8,5	224
Volkswagen POLO					
1,2/55 kW (75 CV)	1199	4,0	2,9	3,3	87
1,6/66 kW (90 CV)	1598	4,6	3,2	3,7	96
1,6/66 kW (90 CV) aut	1598	5,2	3,7	4,3	112
1,6/77 kW (105 CV)	1598	5,1	3,6	4,2	109
Volkswagen SCIROCCO					
2,0/100 kW (136 CV)	1968	6,1	4,1	4,8	127
2,0/100 kW (136 CV) aut	1968	6,7	4,5	5,3	139
2,0/103 kW (140 CV)	1968	5,5	4,0	4,5	118
2,0/103 kW (140 CV) aut	1968	5,9	4,5	4,9	129
2,0/125 kW (170 CV)	1968	6,5	4,3	5,1	134
2,0/125 kW (170 CV) aut	1968	7,1	4,6	5,5	144
Volkswagen SHARAN					
2,0/100 kW (136 CV)	1968	6,8	4,8	5,5	143
2,0/100 kW (136 CV) 4x4	1968	7,4	5,2	6,0	158
2,0/100 kW (136 CV) aut	1968	6,9	5,0	5,7	149
2,0/103 kW (140 CV)	1968	6,8	4,8	5,5	143
2,0/103 kW (140 CV) 4x4	1968	7,4	5,2	6,0	158
2,0/103 kW (140 CV) aut	1968	6,9	5,0	5,7	149
2,0/125 kW (170 CV)	1968	7,3	5,0	5,8	152
2,0/125 kW (170 CV) aut	1968	6,7	5,4	5,9	154
2,0/85 kW (116 CV)	1968	6,8	4,8	5,5	143
Volkswagen TIGUAN					
2,0/100 kW (136 CV) 4x4	1968	7,5	5,1	6,0	157
2,0/100 kW (136 CV) 4x4 aut	1968	7,9	5,5	6,3	167
2,0/103 kW (140 CV)	1968	6,3	4,8	5,3	139
2,0/103 kW (140 CV) 4x4	1968	6,9	5,1	5,8	150
2,0/103 kW (140 CV) 4x4 aut	1968	6,9	5,5	6,0	158
2,0/125 kW (170 CV) 4x4	1968	7,4	5,1	6,0	158
2,0/81 kW (110 CV)	1968	6,3	4,8	5,3	139

segue Marca: VOLKSWAGEN

Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni
		Extra			CO ₂
		Urbano	Urbano	Misto	(g/km)
Volkswagen TOUAREG					
3,0/150 kW (204 CV) 4x4 aut	2967	8,2	6,3	7,0	184
3,0/176 kW (239 CV) 4x4 aut	2967	8,8	6,5	7,4	195
3,0/180 kW (245 CV) 4x4 aut	2967	8,4	6,5	7,2	189
4,1/250 kW (340 CV) 4x4 aut	4134	11,9	7,4	9,1	239
Volkswagen TOURAN					
1,6/66 kW (90 CV)	1598	6,3	4,5	5,1	134
1,6/77 kW (105 CV)	1598	5,5	4,0	4,6	119
1,6/77 kW (105 CV) aut	1598	5,1	4,2	4,5	119
2,0/103 kW (140 CV)	1968	5,7	4,3	4,8	125
2,0/103 kW (140 CV) aut	1968	6,1	4,6	5,2	135
2,0/125 kW (170 CV) aut	1968	7,0	5,0	5,7	151
Volkswagen TRANSPORTER					
2,0/103 kW (140 CV) 4x4	1968	11,4	7,5	8,9	234

Marca: VOLKSWAGEN
Combustibile: METANO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (m ³ /100 km)			Emissioni
		Urbano	Extra Urbano	Misto	CO ₂ (g/km)
Volkswagen CADDY					
2,0/80 kW (109 CV)	1984	11,9	6,9	8,7	156
Volkswagen TOURAN					
1,4/110 kW (150 CV)	1390	9,5	5,8	7,2	128
1,4/110 kW (150 CV) aut	1390	9,1	5,8	7,0	125

Marca: VOLVO
Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Volvo XC60					
4P SW aut	1999	11,3	6,9	8,5	198
4P SW aut 4x4	2953	15,2	8,1	10,7	249
Volvo V70					
4P SW mec	1596	9,0	5,5	6,8	157
4P SW aut	1596	9,9	6,0	7,4	173
4P SW mec	1999	11,1	6,4	8,1	189
4P SW aut	1999	11,3	6,7	8,4	195
4P SW mec 4x4	2953	14,8	7,5	10,2	237
Volvo XC70					
4P SW aut 4x4	2953	15,1	8,1	10,6	248
Volvo S80					
4P ber aut	1596	9,9	5,8	7,3	170
4P ber mec	1596	8,8	5,3	6,6	152
4P ber mec	1999	11,0	6,1	7,9	184
4P ber aut	1999	11,4	6,5	8,3	193
4P ber aut 4x4	2953	14,5	7,3	9,9	231
Volvo XC90					
4P multiu aut 4x4	3192	16,1	8,9	11,5	269
Volvo C70					
2P decap aut	2521	14,0	6,7	9,4	219
Volvo C30					
2P coupè mec	1999	10,8	5,8	7,6	177
2P coupè mec	2521	12,6	6,4	8,7	203
2P coupè aut	2521	13,5	6,5	9,0	211
Volvo S40					
4P ber mec	1999	10,8	5,7	7,6	176
4P ber aut	2521	13,5	6,5	9,0	211
Volvo V50					
4P multiu mec	1999	10,8	5,7	7,6	176
4P multiu aut	2521	13,5	6,5	9,0	211
Volvo S60					
4P ber mec kw110	1596	8,6	5,3	6,6	152
4P ber aut kw110	1596	9,6	5,6	7,1	164
4P ber mec kw132	1596	8,6	5,1	6,4	149
4P ber aut kw132	1596	9,6	5,6	7,1	164
4P ber aut	1999	11,2	6,6	8,3	193
4P ber mec	1999	10,9	6,2	7,9	184
4P ber aut 4x4	2953	14,5	7,3	9,9	231

Segue Marca: VOLVO
 Combustibile: BENZINA

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Volvo V60					
4P SW mec kw 132	1596	8,7	5,4	6,6	153
4P SW aut	1596	9,9	5,9	7,4	171
4P SW mec kw 110	1596	7,5	5,1	6,0	139
4P SW aut	1999	11,3	6,6	8,3	194
4P SW mec	1999	11,3	6,3	8,1	189
4P SW aut 4x4	2953	14,8	7,5	10,2	237

Marca: VOLVO
Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Volvo V70					
4P SW mec	1560	5,3	4,1	4,5	119
4P SW aut	1560	5,1	4,2	4,5	119
4P SW aut	1984	8,0	4,9	6,0	159
4P SW mec	1984	6,4	4,5	5,2	137
4P SW aut 4x4	2400	8,8	5,4	6,6	175
4P SW mec start-stop	2400	6,3	4,4	5,1	134
4P SW aut	2400	8,5	4,9	6,2	164
Volvo XC60					
4P SW mec	1984	6,9	4,9	5,7	149
4P SW aut	1984	8,7	5,6	6,8	178
4P SW mec 4x4	2400	6,5	5,1	5,7	149
4P SW aut 4x4	2400	8,9	5,6	6,8	179
Volvo S80					
4P ber mec	1560	5,3	4,0	4,5	119
4P ber mec Powershift	1560	5,1	4,2	4,5	119
4P ber aut	1984	8,1	4,8	6,0	158
4P ber mec	1984	6,2	4,2	4,9	129
4P ber aut	2400	8,4	4,7	6,1	159
4P ber aut 4x4	2400	8,6	5,1	6,	167
4P ber mec	2400	6,1	4,2	4,9	129
Volvo C70					
2P decap aut	1984	8,7	5,1	6,4	169
2P decap mec	1984	7,9	4,6	5,9	154
Volvo V50					
4P SW mec	1560	5,2	3,8	4,3	114
4P SW mec Eviro	1560	4,3	3,5	3,8	99
4P SW mec	1984	7,0	4,0	5,1	134
4P SW aut	1984	7,9	4,6	5,8	154
Volvo C30					
2P coupè mec	1560	5,2	3,8	4,3	114
2P coupè mec Eviro	1560	4,3	3,5	3,8	99
2P coupè aut	1984	7,9	4,6	5,8	154
2P coupè mec	1984	7,0	4,0	5,1	134

segue Marca: VOLVO

Combustibile: GASOLIO

Modello	Cilindrata (cm ³)	Consumi (l/100km)			Emissioni CO ₂ (g/km)
		Urbano	Extra Urbano	Misto	
Volvo XC70					
4P SW aut	1984	8,4	5,3	6,4	169
4P SW mec	1984	6,8	4,8	5,5	144
4P SW mec 4x4	2400	6,5	5,1	5,6	149
4P SW aut 4x4	2400	8,7	5,7	6,8	179
Volvo XC90					
4P multiu aut 4x4	2400	11,0	6,8	8,3	219
4P multiu aut	2400	10,7	6,8	8,2	216
Volvo S60					
4P ber mec	1560	5,1	3,9	4,3	114
4P ber aut Powershift	1560	4,9	4,0	4,3	114
4P ber aut	1984	7,9	4,6	5,8	152
4P ber mec	1984	6,3	4,1	4,9	129
4P ber aut	2400	8,1	4,6	5,9	154
4P ber mec	2400	5,8	4,1	4,7	124
4P ber aut 4x4	2400	8,5	5,1	6,3	166
Volvo V60					
4P SW mec	1560	5,2	4,1	4,5	119
4P SW aut	1560	5,1	4,2	4,5	119
4P SW aut	1984	8,1	4,8	6,0	159
4P SW mec	1984	6,4	4,3	5,1	132
4P SW aut	2400	8,5	4,9	6,2	162
4P SW mec	2400	6,0	4,3	4,9	129
4P SW aut 4x4	2400	8,6	5,2	6,4	169
Volvo S40					
4P ber mec	1560	5,2	3,8	4,3	114
4P ber mec Eviro	1560	4,3	3,5	3,8	99
2P coupè aut	1984	7,6	4,5	5,6	149
2P coupè mec	1984	7,0	4,0	5,1	134

INDICE ANALITICO PER MARCHE

ABARTH	pag. 15
ALFA ROMEO	pag. 16
ASTON MARTIN	pag. 19
AUDI	pag. 20
BENTLEY	pag. 34
BMW	pag. 36
CADILLAC	pag. 48
CHEVROLET	pag. 49
CITROEN	pag. 52
CORVETTE	pag. 63
DACIA	pag. 64
DAIHATSU	pag. 67
DR MOTOR	pag. 68
FERRARI	pag. 70
FIAT	pag. 71
FIAT PROFESSIONAL	pag. 77
FORD	pag. 82
GREAT WALL	pag. 88
HONDA	pag. 90
HYUNDAI	pag. 94
IVECO	pag. 98
JAGUAR	pag. 99
JEEP	pag. 101

KIA	pag. 102
LADA	pag. 104
LAMBORGHINI	pag. 105
LANCIA	pag. 106
LAND ROVER	pag. 109
LEXUS	pag. 111
LOTUS	pag. 114
MASERATI	pag. 115
MAYBACH	pag. 116
MAZDA	pag. 117
MERCEDES-AMG	pag. 120
MERCEDES-BENZ	pag. 121
MINI	pag. 132
MITSUBISHI	pag. 136
NISSAN	pag. 140
OPEL	pag. 148
PEUGEOT	pag. 157
PORSCHE	pag. 165
RENAULT	pag. 168
ROLLS-ROYCE	pag. 176
SAAB	pag. 177
SEAT	pag. 180
SKODA	pag. 186

SMART	pag. 193
SSANGYONG	pag. 196
SUBARU	pag. 197
SUZUKI	pag. 200
TATA	pag. 204
TOYOTA	pag. 208
VOLKSWAGEN	pag. 213
VOLVO	pag. 230