



Statens vegvesen

Statens vegvesen
Vegdirektoratet
Postboks 8142 Dep.
0033 Oslo

Telefon: 22 07 35 00
Fax: 22 07 37 48

www.vegvesen.no

Opplysningsrådet for Veitrafikken AS
Postboks 88 Sentrum
0101 Oslo

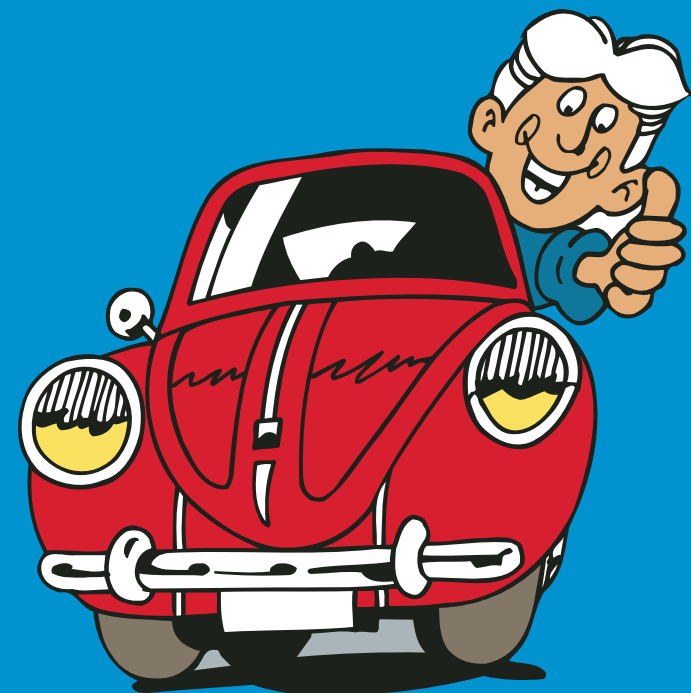
Telefon: 22 40 32 40
Fax: 22 40 32 32

www.ofv.no



Statens vegvesen

Oversikt over drivstofforbruk og CO₂-utslipp for nye personbiler - 2005 -



Forord

Norge har som mål å øke etterspørselen av energieffektive biler for å få ned CO₂-utslippene fra bilparken. Mengden CO₂ som slippes ut fra en bilmotor er avhengig av mengden drivstoff som brukes. Jo mer drivstoff som brukes, jo mer CO₂ vil slippe ut. For å redusere utslippene av CO₂, må man derfor kjøre biler som bruker lite drivstoff, og man må kjøre på en måte som reduserer drivstoffbruket.

Som et ledd i arbeidet med å øke etterspørselen av energieffektive biler, gir Vegdirektoratet hvert år ut et hefte med opplysninger om drivstofforbruk og CO₂-utslipp for alle fabrikknye personbiler som markedsføres. Dette er Norge forpliktet til gjennom EØS-avtalen¹.

Oversikten over bilmodellene er utarbeidet på grunnlag av opplysninger fra de norske bilimportørene samlet inn av Opplysningsrådet for Veitrafikken AS (OFV). Opplysningene er ajourført pr. 15. oktober 2005. Heftet kan fås tilsendt ved henvendelse til vegdirektoratet, blankettekspedisjonen. Andre henvendelser rettes til Vegdirektoratet, kjøretøysseksjonen.

Legg merke til at oversikten inneholder modeller pr. 15. oktober 2005, og at det løpende introduseres nye modeller i markedet. På Europakommisjonens nettside http://europa.eu.int/comm/environment/co2/co2_database.htm finnes det lenker til flere lands nettoversikter, hvor noen land, bl.a. Storbritannia, har en løpende oppdatering av nye modeller. Den norske oversikten på internett ligger på www.vegvesen.no under menyen kjøretøy. Her ligger også eldre utgaver av oversikten. En løpende oppdatering på internett er foreløpig ikke aktuelt.

Hvordan måles bilene?

Bilens CO₂-utslipp er direkte avhengig av bilens drivstofforbruk og type drivstoff. Sammenligner man to biler hvor den ene har dieselmotor og den andre har bensinmotor og forbruket målt i liter/mil er det samme, vil dieselbilen ha ca 11 % høyere CO₂-utslipp. Med andre ord vil en dieselbil med forbruk på 0,5 l/mil og en bensinbil med forbruk på 0,55 l/mil ha samme CO₂-utslipp.

Alle bilene er målt i laboratorium på såkalt rullende landeveg på samme måte slik at tallene er sammenlignbare. Drivstofforbruk og CO₂-utslipp måles i henhold til gjeldende regelverk² og er angitt i henholdsvis l/mil og g/km. Målingene utføres uten at eventuelt ekstrautstyr (for eksempel klimaanlegg) er i funksjon. Bruk av klimaanlegg i små og lette biler vil typisk øke forbruket mer enn ved bruk i større og tyngre biler. Jo kaldere det er inne i bilen i forhold til utenfor desto høyere er drivstofforbruket.

CO₂-utslippstallet angitt i tabellene er det utslippet bilen vil ha når forbruket er identisk med det oppgitte forbruket ved blandet kjøring, "Forbruk blandet". Blandingsforbrukstallet er satt sammen av tallene for forbruket i by og på landeveg.

¹ EU-direktiv 1999/94/EF er implementert i norsk rett ved forskrift om energimerking m.v. av nye personbiler hjemlet i lov av 18. desember 1981 nr. 90 om merking av forbruksvarer m.v. §§ 3 og 6a.

² Rådsdirektiv 80/1268/EØF endret ved kommisjonsdirektiv 1999/100/EF

Forklaring av øvrig felt:

Drivstofftype: B = bensin, D = diesel

Karosseri: CAB = kabriolet, COM = kombikupé, CUP = kupé, KAS = kassevogn, SED = sedan, STV = stasjonsvogn, SUV = sport utility vehicle, ANN = annen karosseriform

Drivhjul: F = foran, B = bak, 4W = 4-hjulstrekk

Antall gir: angir antall og/eller om det er automatisk (A)

Antall syl./syl.volum: Antall sylindere og motorslagvolum i cm³

kW/hk: maksimal motoreffekt angis i kilowatt (kW) og i hestekrefter (1 hk = 0,735 kW).

De ti mest drivstoffeffektive

Energiforbruket henger direkte sammen med CO₂-utslippet. For noen modeller med ulike utstyrs pakker, men med samme forbruks- og utslippsdata, er opplysningene slått sammen og oppgitt på én rad i parentes.

Bensin

Merke / Modell-variant	Karos-seri	Antall dører	Driv. hjul	Antall gir	Ant.syl/ syl.volum	Effekt kW/hk	Forbruk			CO ₂
							land	by	blandet	
Toyota Prius 1,5 (Executive)	SED	4	F	A	4/0	83/113	0,42	0,50	0,43	104
Toyota Aygo 1,0 (3/5-dørs)	COM	5	F	5	3/998	50/68	0,41	0,55	0,46	109
Smart Fortwo (Passion, Pulse, Pure)	CAB	2	B	6A	3/698	45/61	0,40	0,59	0,47	113
Smart Fortwo (Passion, Pulse, Pure)	CUP	2	B	6A	3/698	45/61	0,40	0,59	0,47	113
Smart Roadster 61hk	CAB	2	B	6A	3/698	45/61	0,41	0,62	0,49	116
Smart Roadster 82hk	CUP	3	B	6A	3/698	60/82	0,43	0,63	0,51	121
Kia Picanto 1,0 (EX, LX)	COM	5	F	5	4/999	45/62	0,45	0,62	0,51	123
Chevrolet Matiz SE ABS AC - Ny	COM	5	F	5	3/796	38/51	0,42	0,69	0,52	127
Opel Corsa 1,0 (Enjoy, Essentia)	COM	5	F	5	3/998	44/60	0,44	0,69	0,53	127
Opel Corsa 1,2 Enjoy Easytronic	COM	5	F	5A	4/1229	59/80	0,44	0,68	0,53	127
Mitsubishi Colt 1,1 (Inform, Invite)	COM	5	F	5	4/1124	55/75	0,46	0,70	0,55	130

Diesel

Merke / Modell-variant	Karos-seri	Antall dører	Driv. hjul	Antall gir	Ant.syl/ syl.volum	Effekt kW/hk	Forbruk			CO ₂
							land	by	blandet	
Smart Fortwo CDI (Passion, Pulse)	CAB	2	B	6A	3/799	30/41	0,31	0,39	0,34	90
Smart Fortwo CDI (Passion, Pulse)	CUP	2	B	6A	3/799	30/41	0,31	0,39	0,34	90
Citroen C3 1,4 HDI SX Pack Euro3	COM	5	F	5	4/1398	50/70	0,38	0,51	0,42	110
Peugeot 206 1,4 HDI X-Line (3/5-dørs)	COM	5	F	5	4/1398	50/68	0,36	0,55	0,43	113
Toyota Yaris 1,4 D-4D (Blue, Sol)	COM	5	F	5	4/1364	55/75	0,37	0,51	0,42	113
Peugeot 307 1,6 XS HDI 109 hk	COM	3	F	5	4/1560	80/109	0,43	0,61	0,49	114
Opel Corsa 1,3 CDTI Enjoy Easy	COM	3	F	5A	4/1248	51/70	0,36	0,55	0,43	115
Peugeot 1007 1,4 HDI 68hk Urban Pl.	COM	3	F	5	4/1398	50/68	0,38	0,53	0,44	115
Ford Fiesta 1,4 TDCI Trend	COM	5	F	5	4/1399	50/68	0,38	0,54	0,44	116
Ford Fusion 1,4 TDCI Trend	COM	5	F	5	4/1399	50/68	0,39	0,52	0,44	116
VW Polo 1,4 80hk TDI PD Comfortlin	COM	3	F	5	3/1422	59/80	0,39	0,55	0,44	119

Råd for energieffektiv kjøring

Forbruket ved praktisk kjøring kan avvike fra tallene i denne oversikten avhengig av kjøremåte. Typisk for vanlig kjøring vil være at forbruket vil ligge høyere. Dette kommer av at under laboratoriemålingene kjøres bilene med relativt liten akselerasjon og med gjennomsnittshastigheter i by og på landeveg

på henholdsvis 19 km/h og 62,6 km/h. Er bilens forbruk 20 % høyere enn angitt, øker også CO₂-utslippet med 20 %. Et lavest mulig forbruk oppnås ved å:

- Unngå rykkete kjøring med harde akselerasjoner slik at du må bremse (også motorbrems) hyppig. Se fremover for om mulig å tilpasse hastigheten for å slippe å måtte bremse for bilene foran, for eksempel ved å "sikte" inn på grønt lys i lyskrysset foran. Ser du at du "må" stoppe på rødt, unngå å motorkjøre helt frem, utnytt heller bilens treghet og trill helt frem.
- Har bilen cruisekontroll bruk denne med bilen i høyeste gir.
- I tett trafikk med tendenser til kø forsøk å kjøre i jevn hastighet både oppover- og nedoverbakker for å bidra til mindre kødannelse. Unngå spesielt å sakke av i oppoverbakker.
- Kjøretøy i saktegående kø har mye høyere forbruk enn ved kjøring i jevn hastighet i høyeste gir.
- Mange kan bruke 5.(6.) gir mer enn de gjør. Moderne bensin- og dieselmotorer tåler godt å brukes ned til under 1500 o/min, noe som typisk tilsvarer ca. 50 km/h i høyeste gir. Spesielt på flat veg og slake oppover- og nedoverbakker (med mindre motorbrems kan brukes og motoren har drivstoffkutt) kan betydelige besparelser oppnås ved bruk av høyeste gir.
- Bruk motorvarmer når det er kaldere enn +10 °C, men ikke la den stå på i mer enn to timer da det gir liten gevinst. Bruk av motorvarmer før korte kjøreturer, reduserer forbruket og karbonmonoksid(CO)- og hydrokarbon(HC)-utslippene betydelig, spesielt for bensinbiler. Under 0 °C kombiner gjerne motorvarmer med kupévarmer for å øke trafikksikkerheten ved at du får en lettstartet sommervarm bil med isfrie ruter.
- Unngå bruk av takstativ (takboks) og unødvendig ballast.
- La ikke motoren gå unødvendig på tomgang. (Det er forbudt.)
- Bruk riktig dekktrykk.
- Bruk dekk med lav rullemotstand.
- Bilen skal være vedlikeholdt i henhold til fabrikantens spesifikasjoner.
- Ryker det svart av bilen bruker den unødvendig mye drivstoff og har samtidig høye CO- og HC-utslipp. Bilen trenger service og eventuelt reparasjoner.

Bensin (gass) eller diesel?

Fordelen med dieselmotor er at den er mer energieffektiv, noe som kommer til uttrykk i lavere forbruk, men fremdeles slipper dieselmotorer ut mer nitrogenoksid og partikler enn bensinmotorer. Dette er det foreløpig en slags aksept for i EU ved at personbiler med dieselmotor får tilfredsstillende lempeligere grenseverdier enn biler med bensinmotor. Gassbiler har for øvrig begynt å komme. Disse kan gå på bensin eller gass (LPG/naturgass) og må tilfredsstillende de samme grenseverdiene som bensinbiler. Imidlertid er andelen helseskadelige komponenter i HC-utslippet betydelig mindre under gassdrift sammenliknet med bensindrift.

EU's strategi for å redusere CO₂-utslipp

EU har vedtatt et mål om å nå et gjennomsnittlig CO₂-utslipp på 120 g/km for alle nye personbiler som markedsføres i EU-området innen 2010. Dette vil si at det gjennomsnittlige utslippet for de i år 2010 solgte biler skal være på 120 g/km. Ett av tiltakene for å prøve å oppnå dette er utgivelsen av denne oversikten i håp om at markedsaktørene vil sørge for større etterspørsel etter mer energieffektive biler. For nærmere opplysninger besøk nettsiden (dansk): http://europa.eu.int/comm/environment/co2/co2_home_da.htm

Flere opplysninger om sammenhengen mellom bil og miljø finnes på internettetsiden www.sikkerbil.no.

Merke/ Modell-variant		Drivstof		Karos- type	seri	Antall dører	Driv- hjul	Antall gir	Ant.syl/ syl.volum	Effekt kW/hk	Forbruk			CO2
		land	by								blandet			
ALFA ROMEO														
147	1,6 105hk	B	COM	5	F	5	4/1598	77/105	0,64	1,13	0,82	196		
147	1,6 120hk	B	COM	5	F	5	4/1598	88/120	0,64	1,12	0,82	194		
147	2,0 150	B	COM	5	F	5	4/1970	110/150	0,70	1,21	0,89	211		
147	2,0 Selespeed	B	COM	5	F	5	4/1970	110/150	0,70	1,21	0,89	211		
156	1,6 Twin Spark	B	SED	4	F	5	4/1598	88/120	0,64	1,14	0,82	195		
156	1,8 Twin Spark	B	SED	4	F	5	4/1747	103/140	0,64	1,21	0,85	202		
Sportwagon	1,6 Twin Spark	B	STV	5	F	5	4/1598	88/120	0,65	1,15	0,83	198		
Sportwagon	1,8 Twin Spark	B	STV	5	F	5	4/1747	103/140	0,65	1,22	0,86	205		
Sportwagon	Q4	D	STV	5	4WD	6	4/1910	110/150	0,58	0,93	0,71	188		
Sportwagon	Crosswagon Q4	D	STV	5	4WD	6	4/1910	110/150	0,58	0,93	0,71	188		
166	2,0 JTS	B	SED	4	F	6	4/1970	110/150	0,73	1,37	1,03	230		
166	3,0 V6	B	SED	4	F	A	6/2959	162/220	0,93	1,94	1,30	310		
GT	2,0 JTS	B	CUP	2	F	5	4/1970	122/165	0,68	1,23	0,87	208		
GT	2,0 JTS SS	B	CUP	2	F	5	4/1970	122/165	0,68	1,23	0,87	208		
GT	3,2 V6	B	CUP	2	F	6	6/3179	176/240	0,87	1,86	1,24	295		
ASTON MARTIN														
DB9	Coupe man	B	CUP	2	B	6	12/5935	336/456	1,28	2,64	1,78	421		
DB9	Coupe aut	B	CUP	2	B	6A	12/5935	336/456	1,17	2,49	1,65	394		
DB9	Convertible man	B	CAB	2	B	6	12/5935	336/456	1,28	2,64	1,78	421		
DB9	Convertible aut	B	CAB	2	B	6A	12/5935	336/456	1,17	2,49	1,65	396		
V8 Vantage	Coupe	B	CUP	2	B	6	8/4282	283/385	1,25	2,52	1,72	406		
V12 Vanquish	S	B	CUP	2	B	6	12/5935	388/527	1,34	2,82	1,89	448		
AUDI														
A3	1,6	B	COM	3	F	5	4/1595	75/102	0,56	0,96	0,71	170		
A3	1,6 Tiptronic	B	COM	3	F	6A	4/1595	75/102	0,59	1,09	0,77	185		
A3	1,6 FSI	B	COM	3	F	6	4/1598	85/115	0,53	0,88	0,66	158		
A3	2,0 FSI	B	COM	3	F	6	4/1984	110/150	0,55	1,00	0,72	173		
A3	2,0 FSI Tiptronic	B	COM	3	F	6A	4/1984	110/150	0,60	1,15	0,80	192		
A3	2,0 T FSI DSG	B	COM	3	F	6A	4/1984	147/200	0,60	1,06	0,77	185		
A3	2,0 T FSI quattro	B	COM	3	4WD	6	4/1984	147/200	0,68	1,23	0,88	211		
A3	3,2 quattro	B	COM	3	4WD	6	6/3189	184/250	0,82	1,48	1,06	254		
A3	3,2 DSG Quattro	B	COM	3	4WD	6A	6/3189	184/250	0,75	1,58	1,06	253		
A3	1,9 TDI	D	COM	3	F	5	4/1896	77/105	0,41	0,63	0,49	132		
A3	2,0 TDI 140hk	D	COM	3	F	6	4/1968	103/140	0,46	0,72	0,55	150		
A3	2,0 TDI 140hk DSG	D	COM	3	F	6A	4/1968	103/140	0,48	0,75	0,57	153		
A3	2,0 TDI 140hk quattro	D	COM	3	4WD	6	4/1968	103/140	0,48	0,76	0,58	156		
A3	1,6 Sportback	B	COM	5	F	5	4/1595	75/102	0,57	0,97	0,72	173		
A3	1,6 Tiptronic Sportback	B	COM	5	F	6A	4/1595	75/102	0,59	1,09	0,77	185		
A3	1,6 FSI Sportback	B	COM	5	F	6	4/1598	85/115	0,53	0,88	0,66	158		
A3	2,0 FSI Sportback	B	COM	5	F	6	4/1984	110/150	0,55	1,00	0,72	173		
A3	2,0 FSI Tiptronic Sportback	B	COM	5	F	6A	4/1984	110/150	0,61	1,16	0,81	194		
A3	2,0 T FSI DSG Sportback	B	COM	5	F	6A	4/1984	147/200	0,60	1,06	0,77	185		
A3	2,0 T FSI quattro Sportback	B	COM	5	4WD	6	4/1984	147/200	0,69	1,24	0,89	214		
A3	3,2 Quattro Sportback	B	COM	5	4WD	6	6/3189	184/250	0,82	1,48	1,06	254		
A3	3,2 DSG quattro Sportback	B	COM	5	4WD	6A	6/3189	184/250	0,76	1,31	0,96	230		
A3	1,9 TDI Sportback	D	COM	5	F	5	4/1896	77/105	0,42	0,66	0,51	138		
A3	2,0 TDI Sportback	D	COM	5	F	6	4/1968	103/140	0,46	0,72	0,55	148		
A3	2,0 TDI DSG Sportback	D	COM	5	F	6A	4/1968	103/140	0,48	0,75	0,57	153		
A3	2,0 TDI quattro Sportback	D	COM	5	4WD	6	4/1968	103/140	0,49	0,77	0,59	158		
A3	2,0 TDI quattro Sportback	D	COM	5	4WD	6	4/1968	103/140	0,49	0,77	0,59	158		
A4	1,6	B	SED	4	F	5	4/1595	75/102	0,60	1,08	0,77	185		
A4	1,8 T	B	SED	4	F	5	4/1781	120/163	0,64	1,13	0,82	197		
A4	1,8 T Multitronic	B	SED	4	F	6A	4/1781	120/163	0,64	1,13	0,82	197		
A4	1,8 T quattro	B	SED	4	4WD	6	4/1781	120/163	0,71	1,28	0,92	221		
A4	2,0	B	SED	4	F	5	4/1984	96/130	0,60	1,15	0,80	192		
A4	2,0 Multitronic	B	SED	4	F	6A	4/1984	96/130	0,62	1,09	0,79	190		
A4	2,0 T FSI	B	SED	4	F	6	4/1984	147/200	0,58	1,09	0,77	185		
A4	2,0 T FSI Multitronic	B	SED	4	F	7A	4/1984	147/200	0,63	1,12	0,81	194		

Merke/ Modell-variant		Drivstol type	Karos- seri	Antall dører	Driv- hjul	Antall gir	Ant.syl/ syl.volum	Effekt kW/hk	Forbruk land	by	blandet	CO2
A4	2,0 T FSI quattro	B	SED	4	4WD	6	4/1984	147/200	0,66	1,26	0,88	211
A4	2,0 T FSI Tiptronic quattro	B	SED	4	4WD	6A	4/1984	147/200	0,72	1,31	0,94	254
A4	2,0 T FSI DTM	B	SED	4	F	6	4/1984	162/220	0,62	1,13	0,81	194
A4	2,0 T FSI quattro DTM	B	SED	4	4WD	6	4/1984	162/220	0,69	1,27	0,90	216
A4	3,2 FSI V6 Multitronic	B	SED	4	F	7A	6/3123	188/255	0,69	1,38	0,95	228
A4	3,2 FSI V6 quattro	B	SED	4	4WD	6	6/3123	188/255	0,75	1,57	1,06	254
A4	3,2 FSI V6 Tiptronic quattro	B	SED	4	4WD	6A	6/3123	188/255	0,79	1,56	1,07	257
A4	1,9 TDI	D	SED	4	F	5	4/1896	85/115	0,45	0,75	0,56	151
A4	2,0 TDI	D	SED	4	F	6	4/1968	103/140	0,45	0,78	0,57	153
A4	2,0 TDI Multitronic	D	SED	4	F	7A	4/1968	103/140	0,52	0,80	0,62	167
A4	2,5 TDI V6	D	SED	4	F	6	6/2496	120/163	0,53	0,96	0,68	184
A4	2,5 TDI V6 Multitronic	D	SED	4	F	6A	6/2496	120/163	0,55	0,90	0,68	184
A4	3,0 TDI V6 quattro	D	SED	4	4WD	6	6/2967	150/204	0,59	1,06	0,76	204
A4	3,0 TDI V6 Tiptronic quattro	D	SED	4	4WD	6A	6/2967	150/204	0,62	1,16	0,82	220
A4	1,6	B	STV	5	F	5	4/1596	75/102	0,61	1,09	0,78	187
A4	1,8 T	B	STV	5	F	5	4/1781	120/163	0,65	1,14	0,83	199
A4	1,8 T Multitronic	B	STV	5	F	6A	4/1781	120/163	0,65	1,14	0,83	199
A4	1,8 T quattro	B	STV	5	4WD	6	4/1781	120/163	0,71	1,28	0,92	221
A4	2,0	B	STV	5	F	5	4/1984	96/130	0,60	1,15	0,80	192
A4	2,0 Multitronic	B	STV	5	F	6A	4/1984	96/130	0,63	1,10	0,80	192
A4	2,0 T FSI	B	STV	5	F	6	4/1984	147/200	0,59	1,10	0,78	187
A4	2,0 T FSI Multitronic	B	STV	5	F	7A	4/1984	147/200	0,63	1,12	0,81	194
A4	2,0 T FSI quattro	B	STV	5	4WD	6	4/1984	147/200	0,66	1,26	0,88	211
A4	2,0 T FSI Tiptronic quattro	B	STV	5	4WD	6A	4/1984	147/200	0,73	1,34	0,95	228
A4	3,2 FSI V6 Multitronic	B	STV	5	F	7A	6/3123	188/255	0,70	1,38	0,96	230
A4	3,2 FSI V6 quattro	B	STV	5	4WD	6	6/3123	188/255	0,76	1,58	1,07	257
A4	3,2 FSI V6 Tiptronic quattro	B	STV	5	4WD	6A	6/3123	188/255	0,79	1,56	1,07	257
A4	1,9 TDI	D	STV	5	F	5	4/1896	85/115	0,46	0,67	0,57	154
A4	2,0 TDI	D	STV	5	F	6	4/1968	103/140	0,46	0,79	0,58	156
A4	2,0 TDI Multitronic	D	STV	5	F	7A	4/1968	103/140	0,52	0,80	0,62	167
A4	2,5 TDI V6	D	STV	5	F	6	6/2496	120/163	0,54	0,97	0,69	186
A4	2,5 TDI V6 Multitronic	D	STV	5	F	6A	6/2496	120/163	0,56	0,92	0,69	186
A4	3,0 V6 TDI quattro	D	STV	5	4WD	6	6/2967	150/204	0,59	1,06	0,76	204
A4	3,0 V6 TDI Tiptronic quattro	D	STV	5	4WD	6A	6/2967	150/204	0,63	1,18	0,83	223
S4	4,2 V8 quattro	B	SED	4	4WD	6	8/4163	253/344	0,98	1,95	1,33	321
S4	4,2 V8 Tiptronic quattro	B	SED	4	4WD	6A	8/4163	253/344	0,91	1,79	1,23	295
S4	4,2 V8 quattro	B	STV	5	4WD	6	8/4163	253/344	0,98	1,96	1,34	322
S4	4,2 V8 Tiptronic quattro	B	STV	5	4WD	6A	8/4163	253/344	0,91	1,79	1,23	295
TT	1,8 5VT 190hk quattro	B	CUP	3	4WD	6	4/1781	140/190	0,75	1,30	0,94	226
TT	3,2 V6 250hk quattro	B	CUP	3	4WD	6	6/3189	184/250	0,81	1,49	1,06	254
TT	3,2 V6 250hk DSG quattro	B	CUP	3	4WD	6A	6/3189	184/250	0,76	1,36	0,98	235
TT	1,8 5VT 190hk quattro	B	CAB	2	4WD	6	4/1781	140/190	0,76	1,31	0,95	228
TT	3,2 V6 250hk quattro	B	CAB	2	4WD	6	6/3189	184/250	0,82	1,50	1,07	257
TT	3,2 V6 250hk DSG quattro	B	CAB	2	4WD	6A	6/3189	184/250	0,77	1,37	0,99	238
A6	2,0 T FSI 170hk	B	SED	4	F	6	4/1984	125/170	0,62	1,08	0,79	190
A6	2,4	B	SED	4	F	6	6/2393	130/177	0,71	1,43	0,97	233
A6	2,4 Multitronic	B	SED	4	F	6A	6/2393	130/177	0,73	1,39	0,98	233
A6	2,4 quattro	B	SED	4	4WD	6	6/2393	130/177	0,78	1,60	1,09	262
A6	3,2 FSI	B	SED	4	F	6	6/3132	188/255	0,71	1,43	0,97	233
A6	3,2 FSI Multitronic	B	SED	4	F	6A	6/3132	188/255	0,72	1,39	0,97	233
A6	3,2 FSI quattro	B	SED	4	4WD	6	6/3132	188/255	0,77	1,65	1,09	262
A6	3,2 FSI Tiptronic quattro	B	SED	4	4WD	6A	6/3132	188/255	0,81	1,57	1,09	262
A6	4,2 Tiptronic quattro	B	SED	4	4WD	6A	8/4163	246/335	0,88	1,65	1,16	278
A6	2,0 TDI	D	SED	4	F	6	4/1968	103/140	0,48	0,80	0,60	161
A6	2,7 TDI	D	SED	4	F	6	6/2698	132/180	0,52	0,96	0,68	181
A6	2,7 TDI Tiptronic quattro	D	SED	4	4WD	6A	6/2698	132/180	0,66	1,08	0,81	217
A6	3,0 TDI quattro	D	SED	4	4WD	6	6/2967	165/225	0,60	1,12	0,79	212
A6	3,0 TDI Tiptronic quattro	D	SED	4	4WD	6A	6/2967	165/225	0,63	1,18	0,83	223
A6	2,0 T FSI 170hk	B	STV	5	F	6	4/1984	125/170	0,64	1,10	0,81	194
A6	2,4	B	STV	5	F	6	6/2393	130/177	0,72	1,45	0,99	238
A6	2,4 Multitronic	B	STV	5	F	6A	6/2393	130/177	0,73	1,39	0,98	235

Merke/ Modell-variant		Drivstof		Karos- type	Antall seri	Antall dører	Driv- hjul	Antall gir	Ant.syl/ syl.volum	Effekt kW/hk	Forbruk			CO2
		land	by								blandet			
A6	2,4 quattro	B	STV	5	4WD	6	6/2393	130/177	0,79	1,61	1,10	264		
A6	3,2 FSI	B	STV	5	F	6	6/3132	188/255	0,72	1,45	0,99	238		
A6	3,2 FSI Multitronic	B	STV	5	F	6A	6/3132	188/255	0,72	1,39	0,97	233		
A6	3,2 FSI quattro	B	STV	5	4WD	6	6/3132	188/255	0,78	1,67	1,10	264		
A6	3,2 FSI Tiptronic quattro	B	STV	5	4WD	6A	6/3132	188/255	0,81	1,57	1,09	262		
A6	4,2 Tiptronic quattro	B	STV	5	4WD	6A	8/4163	246/335	0,89	1,66	1,17	281		
A6	2,0 TDI	D	STV	5	F	6	4/1968	103/140	0,49	0,82	0,61	164		
A6	2,7 TDI	D	STV	5	F	6	6/2698	132/180	0,54	0,98	0,70	187		
A6	2,7 TDI Tiptronic quattro	D	STV	5	4WD	6A	6/2698	132/180	0,67	1,10	0,83	223		
A6	3,0 TDI quattro	D	STV	5	4WD	6	6/2967	165/225	0,61	1,13	0,80	215		
A6	3,0 TDI Tiptronic quattro	D	STV	5	4WD	6A	6/2967	165/225	0,64	1,19	0,84	226		
A8	3,2 V6 Tiptronic quattro	B	SED	4	4WD	6A	6/3123	191/260	0,79	1,63	1,10	264		
A8	3,7 V8 Tiptronic quattro	B	SED	4	4WD	6A	8/3697	206/280	0,86	1,71	1,17	281		
A8	4,2 Tiptronic quattro	B	SED	4	4WD	6A	8/4172	246/335	0,87	1,75	1,19	286		
A8	4,2 Tiptronic quattro LWB	B	SED	4	4WD	6A	8/4172	246/335	0,87	1,75	1,19	286		
A8	6,0 Tiptronic quattro	B	SED	4	4WD	6A	12/5998	331/450	1,08	2,14	1,47	353		
A8	6,0 Tiptronic quattro LWB	B	SED	4	4WD	6A	12/5998	331/450	1,00	2,07	1,39	334		
A8	3,0 TDI Tiptronic quattro	D	SED	4	4WD	6A	6/2967	171/233	0,65	1,21	0,85	229		

B M W

116 I		B	COM	5	B	5	4/1596	85/115	0,59	1,05	0,75	181
118 I		B	COM	5	B	5	4/1995	95/129	0,57	1,01	0,73	176
118 I	aut	B	COM	5	B	6A	4/1995	95/129	0,61	1,07	0,78	188
120 I		B	COM	5	B	6	4/1995	110/150	0,56	1,07	0,74	178
120 I	aut	B	COM	5	B	6A	4/1995	110/150	0,62	1,10	0,79	190
130 I		B	COM	5	B	6	6/2996	195/265	0,66	1,37	0,92	221
118 D		D	COM	5	B	6	4/1995	90/122	0,45	0,77	0,56	150
120 D		D	COM	5	B	6	4/1995	120/163	0,46	0,77	0,57	152
120 D	aut	D	COM	5	B	6A	4/1995	120/163	0,55	0,87	0,66	176
318 I		B	SED	4	B	6	4/1995	90/129	0,57	1,00	0,73	175
318 I	Automat	B	SED	4	B	6A	4/1995	90/129	0,60	1,12	0,79	190
320 I		B	SED	4	B	6	4/1995	110/150	0,56	1,07	0,74	178
320 I	A	B	SED	4	B	6A	4/1995	110/150	0,62	1,10	0,79	190
325 I		B	SED	4	B	6	6/2497	160/218	0,62	1,21	0,84	203
325 I	A	B	SED	4	B	6A	6/2497	160/218	0,67	1,29	0,90	218
325 XI		B	SED	4	4WD	6	6/2497	160/218	0,70	1,30	0,92	221
325 XI	Automat	B	SED	4	4WD	6A	6/2497	160/218	0,73	1,44	0,99	238
330 I		B	SED	4	B	6	6/2996	190/258	0,64	1,27	0,87	210
330 I	A	B	SED	4	B	6A	6/2996	190/258	0,68	1,29	0,90	216
330 XI		B	SED	4	4WD	6	6/2996	190/258	0,71	1,39	0,96	230
330 XI	Automat	B	SED	4	4WD	5A	6/2996	190/258	0,75	1,46	1,01	243
318 D		D	SED	4	B	6	4/1995	90/122	0,44	0,76	0,56	150
320 D		D	SED	4	B	6	4/1995	120/163	0,45	0,78	0,57	153
320 D	A	D	SED	4	B	6A	4/1995	120/163	0,53	0,91	0,67	179
330 D		D	SED	4	B	6	6/2993	170/231	0,51	0,89	0,65	174
330 D	Automat	D	SED	4	B	6A	6/2993	170/231	0,64	1,08	0,80	213
330 XD		D	SED	4	4WD	6	6/2993	170/231	0,58	0,96	0,72	192
330 XD	Automat	D	SED	4	4WD	6A	6/2993	170/231	0,64	1,08	0,80	213
316 I	Touring	B	STV	5	B	5	4/1796	85/115	0,56	1,03	0,73	177
316 I	A Touring	B	STV	5	B	5A	4/1796	85/115	0,65	1,09	0,81	196
318 I	Touring	B	STV	5	B	5	4/1995	105/143	0,59	1,06	0,76	185
318 I	A Touring	B	STV	5	B	5A	4/1995	105/143	0,64	1,14	0,82	199
320 I	Touring	B	STV	5	B	5	6/2171	125/170	0,69	1,25	0,90	216
320 I	A Touring	B	STV	5	B	5A	6/2171	125/170	0,74	1,33	0,96	230
325 I	Touring	B	STV	5	B	5	6/2494	141/192	0,71	1,29	0,92	221
325 I	A Touring	B	STV	5	B	5A	6/2494	141/192	0,74	1,36	0,97	232
325 XI	Touring	B	STV	5	4WD	5	6/2494	141/192	0,81	1,37	1,01	245
325 XI	A Touring	B	STV	5	4WD	5A	6/2494	141/192	0,87	1,48	1,09	264
330 I	Touring	B	STV	5	B	6	6/2979	170/231	0,71	1,29	0,93	222
330 I	aut Touring	B	STV	5	B	5A	6/2979	170/231	0,72	1,48	0,98	235
330 XI	Touring	B	STV	5	4WD	6	6/2979	170/231	0,74	1,38	1,01	243

Merke/ Modell-variant		Drivstof	Karos- type	seri	Antall dører	Driv- hjul	Antall gir	Ant.syl/ syl.volum	Effekt kW/hk	Forbruk land	by	blandet	CO2
330 XI	A Touring	B	STV	5	4WD	5A	6/2979	170/231	0,78	1,53	1,09	264	
318 D	Touring	D	STV	5	B	5	4/1951	85/115	0,47	0,78	0,58	156	
318 D	A Touring	D	STV	5	B	5A	4/1951	85/115	0,57	0,93	0,70	188	
320 D	Touring	D	STV	5	B	6	4/1995	110/150	0,47	0,81	0,59	158	
320 D	A Touring	D	STV	5	B	5A	4/1995	110/150	0,55	0,99	0,71	190	
330 D	Touring	D	STV	5	B	6	6/2993	150/204	0,53	0,94	0,68	182	
330 D	A Touring	D	STV	5	B	5A	6/2993	150/204	0,63	1,08	0,79	211	
330 XD	Touring	D	STV	5	4WD	6	6/2993	150/204	0,64	1,03	0,78	209	
330 XD	A Touring	D	STV	5	4WD	5A	6/2993	150/204	0,71	1,21	0,89	238	
318 CI		B	CUP	2	B	5	4/1995	110/150	0,57	1,04	0,74	180	
318 CI	A	B	CUP	2	B	5A	4/1995	110/150	0,63	1,12	0,81	196	
320 CI		B	CUP	2	B	5	6/2171	125/170	0,69	1,22	0,89	213	
320 CI	A	B	CUP	2	B	5A	6/2171	125/170	0,73	1,31	0,94	226	
325 CI		B	CUP	2	B	5	6/2494	141/192	0,69	1,28	0,90	217	
325 CI	A	B	CUP	2	B	5A	6/2494	141/192	0,72	1,35	0,95	229	
330 CI		B	CUP	2	B	6	6/2979	170/231	0,69	1,28	0,91	218	
330 CI	A	B	CUP	2	B	5A	6/2979	170/231	0,70	1,40	0,96	230	
320 CD		D	CUP	2	B	6	4/1995	110/150	0,45	0,79	0,57	153	
330 CD		D	CUP	2	B	6	6/2993	150/204	0,52	0,91	0,66	177	
318 CI		B	CAB	2	B	5	4/1995	110/150	0,61	1,08	0,78	190	
318 CI	A	B	CAB	2	B	5A	4/1995	110/150	0,66	1,16	0,84	203	
320 CI		B	CAB	2	B	5	6/2171	125/170	0,74	1,28	0,94	225	
320 CI	A	B	CAB	2	B	5A	6/2171	125/170	0,77	1,35	0,98	236	
325 CI		B	CAB	2	B	5	6/2494	141/192	0,75	1,32	0,96	230	
325 CI	A	B	CAB	2	B	5A	6/2494	141/192	0,76	1,39	0,99	239	
330 CI		B	CAB	2	B	6	6/2979	170/231	0,73	1,34	0,96	229	
330 CI	A	B	CAB	2	B	5A	6/2979	170/231	0,75	1,49	1,02	244	
320 CD		D	CAB	2	B	6	4/1995	110/150	0,50	0,85	0,63	167	
330 CD		D	CAB	2	B	6	6/2993	150/204	0,56	0,95	0,70	187	
M3	Coupe	B	CUP	2	B	6	6/3246	252/343	0,84	1,78	1,19	287	
M3	Cabriolet	B	CAB	2	B	6	6/3246	252/343	0,95	2,06	1,36	328	
Z4	2,0 I	B	CAB	2	B	6	4/1995	110/150	0,56	1,08	0,75	181	
Z4	2,2 I	B	CAB	2	B	5	6/2171	125/170	0,67	1,28	0,88	214	
Z4	2,2 I A	B	CAB	2	B	5A	6/2171	125/170	0,69	1,37	0,93	226	
Z4	2,5 I	B	CAB	2	B	5	6/2494	141/192	0,69	1,25	0,89	215	
Z4	2,5 I A	B	CAB	2	B	5A	6/2494	141/192	0,73	1,35	0,95	231	
Z4	3,0 I	B	CAB	2	B	6	6/2979	170/231	0,66	1,35	0,91	221	
Z4	3,0 I A	B	CAB	2	B	5A	6/2979	170/231	0,73	1,35	0,95	231	
523 I		B	SED	4	B	6	6/2497	130/177	0,64	1,21	0,85	205	
523 I	A	B	SED	4	B	6A	6/2497	130/177	0,69	1,34	0,93	224	
525 I		B	SED	4	B	6	6/2497	160/218	0,65	1,24	0,87	210	
525 I	A	B	SED	4	B	6A	6/2497	160/218	0,70	1,35	0,94	227	
525 XI		B	SED	4	4WD	6	6/2497	160/218	0,72	1,37	0,96	232	
525 XI	A	B	SED	4	4WD	6A	6/2497	160/218	0,72	1,48	1,03	249	
530 I		B	SED	4	B	6	6/2996	190/258	0,66	1,26	0,88	212	
530 I	A	B	SED	4	B	6A	6/2996	190/258	0,68	1,36	0,93	224	
530 XI		B	SED	4	4WD	6	6/2996	190/258	0,74	1,36	0,97	234	
530 XI	A	B	SED	4	4WD	6A	6/2996	190/258	0,79	1,44	1,03	249	
540 I		B	SED	4	B	6	8/4000	225/306	0,80	1,62	1,10	264	
540 I	Automat	B	SED	4	B	6A	8/4000	225/306	0,75	1,55	1,04	250	
550 I		B	SED	4	B	6	8/4799	270/367	0,80	1,64	1,11	267	
550 I	Automat	B	SED	4	B	6A	8/4799	270/367	0,78	1,59	1,08	260	
525 D		D	SED	4	B	6	6/2497	130/177	0,53	0,93	0,67	179	
525 D	A	D	SED	4	B	6A	6/2497	130/177	0,62	1,06	0,78	208	
530 D		D	SED	4	B	6	6/2993	170/231	0,52	0,94	0,67	179	
530 D	A	D	SED	4	B	6A	6/2993	170/231	0,59	1,03	0,75	200	
530 XD		D	SED	4	4WD	6	6/2993	170/231	0,61	1,02	0,76	203	
530 XD	Automat	D	SED	4	4WD	6A	6/2993	170/231	0,65	1,11	0,82	219	
535 D	A	D	SED	4	B	6A	6/2993	200/272	0,63	1,09	0,80	211	
523 I	Touring	B	STV	5	B	6	6/2497	130/177	0,67	1,21	0,87	210	
523 I	A Touring	B	STV	5	B	6A	6/2497	130/177	0,71	1,37	0,95	230	

Merke/ Modell-variant		Drivstøf type	Karos- seri	Antall dører	Driv- hjul	Antall gir	Ant.syl/ volum	Effekt kW/hk	Forbruk			CO2
									land	by	blandet	
525 I	Touring	B	STV	5	B	6	6/2497	160/218	0,68	1,25	0,89	215
525 I	A Touring	B	STV	5	B	6A	6/2497	160/218	0,72	1,35	0,95	229
525 XI	Touring	B	STV	5	4WD	6	6/2497	160/218	0,77	1,37	0,99	239
525 XI	A Touring	B	STV	5	4WD	6A	6/2497	160/218	0,79	1,47	1,04	251
530 I	Touring	B	STV	5	B	6	6/2996	190/258	0,69	1,31	0,92	222
530 I	A Touring	B	STV	5	B	6A	6/2996	190/258	0,73	1,33	0,95	230
530 XI	Touring	B	STV	5	4WD	6	6/2996	190/258	0,78	1,41	1,01	244
530 XI	A Touring	B	STV	5	4WD	6A	6/2996	190/258	0,81	1,46	1,05	253
550 I	Touring	B	STV	5	B	6	8/4799	270/367	0,83	1,70	1,15	276
550 I	Aut Touring	B	STV	5	B	6A	8/4799	270/367	0,82	1,66	1,13	272
525 D	Touring	D	STV	5	B	6	6/2497	130/177	0,56	0,97	0,70	187
525 D	A Touring	D	STV	5	B	6A	6/2497	130/177	0,65	1,09	0,80	213
530 D	Touring	D	STV	5	B	6	6/2993	170/231	0,54	0,98	0,70	189
530 D	A Touring	D	STV	5	B	6A	6/2993	170/231	0,60	1,06	0,77	205
530 XD	Touring	D	STV	5	4WD	6	6/2993	170/231	0,63	1,06	0,79	211
530 XD	Aut Touring	D	STV	5	4WD	6A	6/2993	170/231	0,68	1,15	0,85	227
535 D	A Touring	D	STV	5	B	6A	6/2993	200/272	0,65	1,11	0,82	216
M5		B	SED	4	B	7	10/4999	373/507	1,48	2,27	1,48	357
630 I		B	CUP	2	B	6	6/2996	190/258	0,67	1,31	0,90	216
630 I	A	B	CUP	2	B	6A	6/2996	190/258	0,70	1,39	0,95	226
650 I		B	CUP	2	B	6	8/4799	270/367	0,86	1,76	1,19	286
650 I	Automat	B	CUP	2	B	6A	8/4799	270/367	0,81	1,63	1,11	267
630 I		B	CAB	2	B	6	6/2996	190/258	0,73	1,36	0,96	229
630 I	A	B	CAB	2	B	6A	6/2996	190/258	0,75	1,42	0,99	238
650 I		B	CAB	2	B	6	8/4799	270/367	0,93	1,91	1,29	310
650 I	Automat	B	CAB	2	B	6A	8/4799	270/367	0,85	1,72	1,17	281
M6		B	CUP	2	B	7	10/4999	373/507	1,02	2,27	1,48	357
730 I	A	B	SED	4	B	6A	6/2996	190/258	0,75	1,46	1,01	241
730 LI	A	B	SED	4	B	6A	6/2996	190/258	0,75	1,46	1,01	242
740 I	A	B	SED	4	B	6A	8/4000	225/306	0,82	1,63	1,12	267
740 LI	A	B	SED	4	B	6A	8/4000	225/306	0,82	1,63	1,12	268
750 I	A	B	SED	4	B	6A	8/4799	270/367	0,83	1,69	1,14	271
750 LI	A	B	SED	4	B	6A	8/4799	270/367	0,83	1,69	1,14	272
760 I	A	B	SED	4	B	6A	12/5972	327/445	0,95	2,02	1,34	325
760 LI	A	B	SED	4	B	6A	12/5972	327/445	0,97	2,05	1,36	330
730 D	A	D	SED	4	B	6A	6/2993	170/231	0,64	1,13	0,82	216
730 LD	A	D	SED	4	B	6A	6/2993	170/231	0,64	1,13	0,82	216
745 D	A	D	SED	4	B	6A	8/4423	220/300	0,72	1,35	0,95	251
X3	2,0i	B	SUV	5	4WD	6	4/1995	110/150	0,71	0,93	1,31	223
X3	2,5 I	B	SUV	5	4WD	6	6/2494	141/192	0,87	1,56	1,12	272
X3	2,5 I A	B	SUV	5	4WD	5A	6/2494	141/192	0,90	1,71	1,19	289
X3	3,0 I	B	SUV	5	4WD	6	6/2979	170/231	0,87	1,60	1,14	276
X3	3,0 I A	B	SUV	5	4WD	5A	6/2979	170/231	0,91	1,74	1,21	293
X3	2,0 D	D	SUV	5	4WD	6	4/1995	110/150	0,59	0,98	0,72	191
X3	3,0 D	D	SUV	5	4WD	6	6/2993	160/218	0,71	1,12	0,79	229
X3	3,0 D A	D	SUV	5	4WD	5A	6/2993	160/218	0,71	1,12	0,86	229
X5	3,0 I	B	SUV	5	4WD	6	6/2979	170/231	0,97	1,78	1,27	307
X5	3,0 I A	B	SUV	5	4WD	5A	6/2979	170/231	0,99	1,81	1,29	312
X5	4,4 I A	B	SUV	5	4WD	6A	8/4398	235/320	1,02	1,82	1,31	317
X5	4,8 Is A	B	SUV	5	4WD	6A	8/4799	265/360	1,05	1,87	1,35	324
X5	3,0 D A	D	SUV	5	4WD	6A	6/2993	160/218	0,80	1,20	0,94	250
CADILLAC												
CTS	2,6 Comfort	B	SED	4	B	5	6/2597	133/181	0,82	1,36	1,02	242
CTS	2,6 Comfort aut	B	SED	4	B	5A	6/2597	133/181	0,86	1,44	1,07	254
CTS	2,6 Elegance	B	SED	4	B	5	6/2597	133/181	0,82	1,36	1,02	242
CTS	2,6 Elegance aut	B	SED	4	B	5A	6/2597	133/181	0,86	1,44	1,07	254
CTS	2,6 Sport Luxury	B	SED	4	B	5	6/2597	133/181	0,82	1,36	1,02	242
CTS	2,6 Sport Luxury aut	B	SED	4	B	5A	6/2597	133/181	0,86	1,44	1,07	254
CTS	3,2 Elegance	B	SED	4	B	5	6/3175	160/218	0,87	1,49	1,10	261
CTS	3,2 Elegance aut	B	SED	4	B	5A	6/3175	160/218	0,90	1,64	1,17	276

Merke/ Modell-variant		Drivstov type	Karos- seri	Antall dører	Driv hjul	Antall gir	Ant.syl/ syl.volum	Effekt kW/hk	Forbruk land by blandet	CO2		
CTS	3,2 Sport Luxury	B	SED	4	B	5	6/3175	160/218	0,87	1,49	1,10	261
CTS	3,2 Sport Luxury aut	B	SED	4	B	5A	6/3175	160/218	0,90	1,64	1,17	276
XLR	4,6 V8 aut	B	CAB	2	B	5A	8/4565	240/326	0,90	1,82	1,23	291
SRX	3,6 V6 Elegance 5-seter	B	SUV	5	4WD	5A	6/3564	190/258	1,21	1,91	1,47	349
SRX	3,6 V6 Elegance 7-seter	B	SUV	5	4WD	5A	6/3564	190/258	1,21	1,91	1,47	349
SRX	3,6 V6 Sport 5-seter	B	SUV	5	4WD	5A	6/3564	190/258	1,21	1,91	1,47	349
SRX	3,6 V6 Sport 7-seter	B	SUV	5	4WD	5A	6/3564	190/258	1,21	1,91	1,47	349
SRX	4,6 V8 Sport 5-seter	B	SUV	5	4WD	5A	8/4565	239/325	1,09	1,91	1,40	331
SRX	4,6 V8 Sport 7-seter	B	SUV	5	4WD	5A	8/4565	239/325	1,09	1,91	1,40	331

CHEVROLET

Matiz	SE ABS AC - Ny	B	COM	5	F	5	3/796	38/51	0,42	0,69	0,52	127
Matiz	SE ABS AC - Ny	B	COM	5	F	5	3/796	38/51	0,42	0,69	0,52	127
Kalos	1,2 SE Ac	B	COM	5	F	5	4/1150	53/72	0,55	0,84	0,66	159
Kalos	1,2 SE Ac	B	COM	5	F	5	4/1150	53/72	0,52	0,85	0,64	153
Lacetti	1,4 SX	B	COM	5	F	5	4/1399	69/94	0,59	0,93	0,71	171
Lacetti	1,4 SX	B	COM	5	F	5	4/1399	69/94	0,57	0,98	0,72	171
Lacetti	1,6 SX	B	COM	5	F	5	4/1598	80/109	0,60	0,91	0,71	178
Lacetti	1,6 SX	B	COM	5	F	5	4/1598	80/109	0,59	0,92	0,71	178
Lacetti	1,6 SX AT	B	COM	5	F	4A	4/1598	80/109	0,62	1,14	0,81	195
Nubira	1,6 SX	B	SED	4	F	5	4/1598	80/109	0,60	0,91	0,71	178
Nubira	1,6 SX	B	SED	4	F	5	4/1598	80/109	0,59	0,92	0,71	178
Nubira	1,6 SX AT	B	SED	4	F	5A	4/1598	80/109	0,61	1,14	0,81	195
Nubira	1,6 SX	B	STV	5	F	5	4/1598	80/109	0,64	1,01	0,78	181
Nubira	1,6 SX Business	B	STV	5	F	5	4/1598	80/109	0,63	1,03	0,78	181
Nubira	1,6 SX	B	STV	5	F	5	4/1598	80/109	0,64	1,01	0,78	181
Nubira	1,8 SX AT	B	STV	5	F	4A	4/1796	89/122	0,68	1,22	0,88	210
Nubira	1,8 SX AT	B	STV	5	F	4A	4/1799	90/122	0,68	1,25	0,91	218

CHRYSLER

Sebring	2,0 LE	B	SED	4	F	5	4/1996	104/141	0,66	1,11	0,83	197
Sebring	2,0 LE aut Business	B	SED	4	F	4A	4/1996	104/141	0,75	1,27	0,94	225
Sebring	2,0 LX aut	B	SED	4	F	4A	4/1996	104/141	0,75	1,27	0,94	225
Sebring	2,0 LX Cabriolet	B	CAB	4	F	4A	4/1996	104/141	0,66	1,11	0,83	197
Pt Cruiser	1,6 Classic	B	STV	5	F	5	4/1598	85/115	0,63	1,00	0,77	182
Pt Cruiser	1,6 Touring	B	STV	5	F	5	4/1598	85/115	0,63	1,00	0,77	182
Pt Cruiser	2,2 CRD Touring	D	STV	5	F	5	4/2148	89/121	0,56	0,91	0,69	185
Crossfire	3,2	B	CUP	3	B	6	6/3199	160/215	0,76	1,54	1,04	256
Crossfire	3,2 aut	B	CUP	3	B	5A	6/3199	160/215	0,77	1,43	1,01	240
Crossfire	3,2	B	CAB	2	B	6	6/3199	160/215	0,82	1,59	1,10	264
Crossfire	3,2 aut	B	CAB	2	B	5A	6/3199	160/215	0,82	1,59	1,10	264
300 C	2,7	B	SED	4	B	4A	6/2736	142/193	0,82	1,52	1,08	257
300 C	3,5	B	SED	4	B	4A	6/3518	183/249	0,82	1,59	1,11	264
300 C	5,7 Hemi	B	SED	4	B	5A	8/5654	250/340	0,97	1,95	1,34	316
300 C	2,7 Touring	B	STV	5	B	4A	6/2736	142/193	0,84	1,61	1,12	267
300 C	3,5 Touring	B	STV	5	B	4A	6/3518	183/249	0,89	1,72	1,19	285
300 C	5,7 Touring	B	STV	5	B	5A	8/5654	250/340	0,99	1,90	1,32	316
Voyager	2,4 SE Lux	B	FLE	5	F	4A	4/2429	108/147	0,98	1,59	1,20	282
Voyager	2,4 SE Touring	B	FLE	5	F	4A	4/2429	108/147	0,98	1,59	1,20	282
Voyager	3,3 LX	B	FLE	5	F	4A	6/3301	128/174	0,99	1,73	1,27	297
Grand Voyager	2,4 SEL	B	FLE	5	F	4A	4/2429	108/147	0,98	1,59	1,20	282
Grand Voyager	2,4 LX	B	FLE	5	F	4A	4/2429	108/147	0,98	1,59	1,20	282
Grand Voyager	3,3 Limited	B	FLE	5	F	4A	6/3301	128/174	0,99	1,73	1,27	297
Grand Voyager	3,3 Limited Awd	B	FLE	5	4WD	4A	6/3301	128/174	0,99	1,73	1,27	297
Voyager	2,5 CRD SE L	D	FLE	5	F	5	4/2499	104/141	0,65	0,97	0,77	203
Voyager	2,5 CRD LX	D	FLE	5	F	5	4/2499	104/141	0,65	0,97	0,77	203
Voyager	2,8 CRD SE Lux	D	FLE	5	F	4A	4/2776	110/150	0,66	1,13	0,84	221
Grand Voyager	2,5 CRD SEL	D	FLE	5	F	5	4/2499	104/141	0,65	0,97	0,77	203
Grand Voyager	2,8 CRD SE Lux	D	FLE	5	F	4A	4/2776	110/150	0,67	1,15	0,85	225
Grand Voyager	2,8 CRD LX	D	FLE	5	F	4A	4/2776	110/150	0,67	1,15	0,85	225
Grand Voyager	2,8 CRD Limited	D	FLE	5	F	4A	4/2776	110/150	0,67	1,15	0,85	225

Merke/ Modell-variant	Drivstof Karos- Antall Driv. Antall Ant.syl/ Effekt							Forbruk		CO2		
	type	seri	dører	hjul	gir	syl.volum	kW/hk	land	by blandet			
CITROEN												
C2	1,1 I X Euro3	B	COM	3	F	5	4/1124	44/61	0,49	0,60	0,59	141
C2	1,1 I X Euro4	B	COM	3	F	5	4/1124	44/61	0,49	0,60	0,59	140
C2	1,4 VTR Sense Euro3	B	COM	3	F	5	4/1360	54/75	0,49	0,76	0,59	141
C2	1,4 VTR Sense Euro4	B	COM	3	F	5	4/1360	54/75	0,49	0,76	0,59	140
C3	1,1 I SX Euro3	B	COM	5	F	5	4/1124	44/61	0,50	0,78	0,59	140
C3	1,1 I SX Euro4	B	COM	5	F	5	4/1124	44/61	0,50	0,78	0,60	142
C3	1,1 I SX Pack Euro4	B	COM	5	F	5	4/1124	44/61	0,50	0,78	0,60	142
C3	1,4 I SX PackEuro3	B	COM	5	F	5	4/1360	54/75	0,50	0,82	0,62	148
C3	1,4 I SX PackEuro4	B	COM	5	F	5	4/1360	54/75	0,50	0,82	0,61	145
C3	1,4 I 16v XTR Senso Euro4	B	COM	5	F	5	4/1360	65/90	0,50	0,76	0,62	148
C3	1,6 I SX Pack Sense Euro4	B	COM	5	F	5	4/1587	80/110	0,51	0,80	0,65	155
C3	1,4 HDI SX Euro4	D	COM	5	F	5	4/1398	50/70	0,38	0,51	0,43	113
C3	1,4 HDI SX Pack Euro3	D	COM	5	F	5	4/1398	50/70	0,38	0,51	0,42	110
C3	1,4 HDI SX Pack Euro4	D	COM	5	F	5	4/1398	50/70	0,38	0,51	0,44	115
C3	1,4 HDI XTR Euro3	D	COM	5	F	5	4/1398	50/70	0,38	0,53	0,44	115
C3	1,4 HDI XTR Euro4	D	COM	5	F	5	4/1398	50/70	0,38	0,53	0,44	115
C3 Pluriel	1,4 I Euro4	B	CAB	3	F	5	4/1360	54/75	0,55	0,89	0,69	165
C3 Pluriel	1,6 I 16V Euro4	B	CAB	3	F	5	4/1587	80/110	0,55	0,89	0,66	157
Picasso	1,6 I Dynamique euro3	B	FLE	5	F	5	4/1587	70/95	0,61	1,00	0,75	178
Picasso	1,6 I 16v Dynamique euro4	B	FLE	5	F	5	4/1587	70/95	0,61	1,00	0,75	178
Picasso	1,6 I 16v Exclusive euro4	B	FLE	5	F	5	4/1587	70/95	0,61	1,00	0,75	178
Picasso	1,8 I Exclusive Euro3	B	FLE	5	F	5	4/1749	85/117	0,59	1,08	0,77	184
Picasso	2,0 I EX aut Euro4	B	FLE	5	F	4A	4/1997	100/136	0,69	1,18	0,86	205
Picasso	1,6 HDI Dynam Euro4	D	FLE	5	F	5	4/1560	66/92	0,41	0,63	0,49	131
Picasso	1,6 HDI EX Euro4	D	FLE	5	F	5	4/1560	66/92	0,41	0,63	0,49	131
Picasso	1,6 HDI Dynam med FAP Euro4	D	FLE	5	F	5	4/1560	80/110	0,41	0,63	0,49	131
Picasso	1,6 HDI EX Euro3	D	FLE	5	F	5	4/1560	80/110	0,41	0,63	0,49	131
Picasso	1,6 HDI EX med FAP Euro4	D	FLE	5	F	5	4/1560	80/110	0,41	0,63	0,49	131
C4	1,4 I 16v VTR Euro4	B	COM	3	F	5	4/1360	65/90	0,52	0,87	0,64	153
C4	1,4 I X Euro4	B	COM	5	F	5	4/13	66/90	0,52	0,87	0,64	153
C4	1,4 I SX Pack Euro4	B	COM	5	F	5	4/1360	65/90	0,52	0,87	0,64	153
C4	1,6 I SX Euro4	B	COM	5	F	5	4/1587	80/110	0,57	0,95	0,71	169
C4	1,6 I SX Pack	B	COM	5	F	5	4/1587	80/110	0,57	0,95	0,71	169
C4	1,6 I SX Pack aut Euro4	B	COM	5	F	4A	4/1587	80/110	0,58	1,13	0,76	180
C4	1,6 HDI X Euro4	D	COM	5	F	5	4/1560	80/92	0,40	0,60	0,47	125
C4	1,6 HDI SX Pack Euro3	D	COM	5	F	5	4/1560	80/110	0,40	0,60	0,47	125
C4	1,6 HDI SX Pack Euro4	D	COM	5	F	5	4/1560	80/110	0,40	0,60	0,47	125
C4	1,6 I VTR Pack Euro4	B	CUP	3	F	5	4/1587	80/110	0,57	0,95	0,71	169
C4	2,0 I VTS Euro4	B	CUP	3	F	5	4/1997	130/180	0,65	1,17	0,78	186
C4	1,6 HDI VTR Pack Euro3	D	CUP	3	F	5	4/1560	80/110	0,40	0,60	0,47	125
C4	1,6 HDI VTR Pack Euro4	D	CUP	3	F	5	4/1560	80/110	0,40	0,60	0,47	125
Berlingo	1,4 I Multispace Euro3	B	STV	4	F	5	4/1360	55/75	0,64	0,89	0,73	176
Berlingo	1,4 I Multispace Euro4	B	STV	4	F	5	4/1360	55/75	0,64	0,89	0,74	175
Berlingo	1,6 I 16V Multispace Euro3	B	STV	4	F	5	4/1587	80/110	0,62	0,95	0,74	178
Berlingo	1,6 I 16V Multispace Euro4 (AM)	B	STV	4	F	5	4/1587	80/110	0,62	0,95	0,75	177
Berlingo	1,6 HDI Multispace 75hk Euro4 (D	STV	4	F	5	4/1560	55/75	0,47	0,67	0,54	143
Berlingo	1,6 HDI Multispace 90hk Euro4	D	STV	4	F	5	4/1560	66/90	0,47	0,67	0,54	143
Berlingo	1,6 HDI Multispace 90hk Euro4	D	STV	4	F	5	4/1560	66/90	0,47	0,67	0,54	143
Berlingo	1,6 HDI Multispace 90hk Euro4	D	STV	4	F	5	4/1560	66/90	0,47	0,67	0,54	143
Berlingo	1,6 HDI Multispace 90hk (AM50)	D	STV	4	F	5	4/1560	66/90	0,47	0,67	0,54	143
Berlingo	1,6 HDI Multispace 90hk	D	STV	4	F	5	4/1587	66/90	0,47	0,67	0,59	143
Berlingo	1,9 D Multispace Euro3	D	STV	4	F	5	4/1905	51/71	0,54	0,86	0,66	178
Berlingo	1,9 D Multispace (AM50)	D	STV	4	F	5	4/1905	51/71	0,54	0,86	0,69	181
C5	1,8 I 16V X Euro3	B	COM	5	F	5	4/1749	85/117	0,60	1,13	0,79	187
C5	1,8 I 16V X Euro4	B	COM	5	F	5	4/1749	90/125	0,59	1,04	0,80	190
C5	1,8 I 16V SX Euro3	B	COM	5	F	5	4/1749	85/117	0,60	1,13	0,79	187
C5	1,8 I 16V SX Euro4	B	COM	5	F	5	4/1749	90/125	0,59	1,04	0,76	180
C5	1,8 I 16V VTR Euro3	B	COM	5	F	5	4/1749	85/117	0,60	1,13	0,79	187
C5	2,0 I 16V SX aut Euro4	B	COM	5	F	4A	4/1997	103/143	0,64	1,24	0,86	206

Merke/ Modell-variant		Drivstov Karos- Antall Driv. Antall Ant.syl/ Effekt					Forbruk			CO2		
		type	seri	dører	hjul	gir	syl.volum	kW/hk	land		by	blandet
C5	1,6 HDI X Euro3	D	COM	5	F	5	4/1560	80/110	0,45	0,68	0,54	142
C5	1,6 HDI X Euro4 FAP	D	COM	5	F	5	4/1560	80/110	0,45	0,68	0,54	142
C5	1,6 HDI SX euro4 FAP	D	COM	5	F	5	4/1560	80/110	0,45	0,68	0,54	142
C5	1,6 HDI SX euro3	D	COM	5	F	5	4/1596	80/110	0,45	0,68	0,54	142
C5	2,2 HDI SX aut Euro3	D	COM	5	F	4A	4/2179	100/136	0,55	0,98	0,71	186
C5	1,8 I 16V X Euro3	B	STV	5	F	5	4/1749	85/117	0,60	1,15	0,80	190
C5	1,8 I 16V X Euro4	B	STV	5	F	5	4/1749	90/125	0,59	1,04	0,80	190
C5	1,8 I 16V SX Euro3	B	STV	5	F	5	4/1749	85/117	0,60	1,15	0,80	190
C5	1,8 I 16V SX Euro4	B	STV	5	F	5	4/1749	90/125	0,59	1,04	0,76	180
C5	2,0 I 16V SX aut Euro4	B	STV	5	F	5	4/1997	103/143	0,64	1,24	0,86	206
C5	1,6 HDI X Euro4	D	STV	5	F	5	4/1560	80/110	0,46	0,69	0,55	145
C5	1,6 HDI SX Euro4 FAP	D	STV	5	F	5	4/1560	80/110	0,46	0,69	0,55	145
C5	1,6 HDI X Euro3	D	STV	5	F	5	4/1596	79/110	0,46	0,69	0,55	145
C5	1,6 HDI SX Euro3	D	STV	5	F	5	4/1596	79/110	0,46	0,69	0,55	145
C5	1,6 HDI VTR Euro3	D	STV	5	F	5	4/1596	79/110	0,50	0,78	0,60	158
C5	2,0 HDI SX Euro3	D	STV	5	F	6	4/1997	101/138	0,50	0,78	0,60	158
C5	2,0 HDI SX Euro4	D	STV	5	F	6	4/1997	101/138	0,50	0,78	0,60	158
C5	2,2 HDI SX aut Euro3	D	STV	5	F	4A	4/2179	100/136	0,55	0,98	0,71	186
C8	2,0 I SX aut (AM50)	B	FLE	5	F	4A	4/1997	100/143	0,73	1,37	0,96	230
C8	2,0 HDI X AM50	D	FLE	5	F	5	4/1997	80/109	0,59	0,92	0,80	210
C8	2,0 HDI X AM50 FAP	D	FLE	5	F	5	4/1997	80/109	0,59	0,92	0,80	210
C8	2,0 HDI SX	D	FLE	5	F	5	4/1997	80/109	0,59	0,92	0,80	210
C8	2,0 HDI SX AM50	D	FLE	5	F	5	4/1997	80/109	0,59	0,92	0,80	210
C8	2,0 HDI SX AM50 FAP	D	FLE	5	F	5	4/1997	80/109	0,59	0,92	0,80	210
C8	2,0 HDI SX aut	D	FLE	5	F	4A	4/1997	79/107	0,64	1,08	0,96	230
C8	2,0 HDI SX aut AM50 FAP	D	FLE	5	F	4A	4/1997	79/109	0,64	1,08	0,96	230
C8	2,2 HDI SX 6G	D	FLE	5	F	6	4/2179	100/136	0,61	0,97	0,73	198
C8	2,2 HDI SX 6G AM50 FAP	D	FLE	5	F	6	4/2179	94/130	0,61	0,97	0,73	195

DAIHATSU

Sirion	1,3 4wd	B	COM	5	4WD	5	4/1298	75/103	0,52	0,81	0,62	149
Sirion	1,3 aut 4wd	B	COM	5	4WD	4A	4/1298	75/103	0,62	0,85	0,70	169
Terios	1,3 SX	B	SUV	5	4WD	5	4/1298	63/86	0,68	0,94	0,72	182
Terios	1,3 SX aut	B	SUV	5	4WD	4A	4/1298	63/86	0,72	1,08	0,74	199

FIAT

Punto	60 Active	B	COM	3	F	5	4/1242	44/60	0,48	0,73	0,57	136
Punto	60 Active	B	COM	5	F	5	4/1242	44/60	0,48	0,73	0,57	136
Stilo	1,6 Actual	B	COM	5	F	5	4/1596	76/103	0,57	1,01	0,73	173
Stilo	1,6 Actual Mw	B	STV	5	F	5	4/1596	76/103	0,59	1,05	0,76	181
Stilo	1,6 Actual Mw a/c	B	STV	5	F	5	4/1596	76/103	0,59	1,05	0,76	181
Stilo	1,8 Dynamic Mw	B	STV	5	F	5	4/1747	98/133	0,63	1,17	0,83	197
Stilo	1,9 JTD Actual Mw	D	STV	5	F	5	4/1910	85/115	0,46	0,75	0,56	149
Doblo	1,2 abs	B	COM	5	F	5	4/1242	48/65	0,65	0,98	0,77	183
Doblo	1,6	B	COM	5	F	5	4/1596	76/103	0,72	1,11	0,86	205

FORD

Ka	Collection	B	COM	3	F	5	4/1299	51/70	0,49	0,84	0,62	147
Ka	Luxury	B	COM	3	F	5	4/1299	51/70	0,49	0,84	0,62	147
Sportka		B	COM	3	F	5	4/1597	70/95	0,60	1,04	0,76	182
Fiesta	1,3 Ambiente	B	COM	3	F	5	4/1299	51/70	0,50	0,84	0,62	147
Fiesta	1,4 Trend	B	COM	3	F	5	4/1388	58/80	0,51	0,86	0,64	153
Fiesta	1,4 Trend Est	B	COM	3	F	5A	4/1388	58/80	0,52	0,84	0,63	150
Fiesta	1,3 Ambiente	B	COM	5	F	5	4/1299	51/70	0,50	0,84	0,62	147
Fiesta	1,3 Ambiente	B	COM	5	F	5	4/1299	51/70	0,50	0,84	0,62	147
Fiesta	1,4 Trend	B	COM	5	F	5	4/1388	58/80	0,51	0,86	0,64	153
Fiesta	1,4 Trend Est	B	COM	5	F	5A	4/1388	58/80	0,52	0,84	0,63	150
Fiesta	1,4 Ghia	B	COM	5	F	5	4/1388	58/80	0,51	0,86	0,64	153
Fiesta	1,4 Ghia Est	B	COM	5	F	5A	4/1388	58/80	0,52	0,84	0,63	153
Fiesta	1,6 Trend	B	COM	5	F	5	4/1596	74/100	0,52	0,91	0,66	157
Fiesta	1,6 Trend aut	B	COM	5	F	4A	4/1596	74/100	0,59	1,04	0,76	181

Merke/ Modell-variant		Drivstof		Antall Karos- dører	Antall Driv- hjul	Antall Ant.syl/ syl.volum	Effekt kW/hk	Forbruk			CO2	
		type	seri					land	by	blandet		
Fiesta	1,6 Ghia	B	COM	5	F	5	4/1596	74/100	0,52	0,91	0,66	157
Fiesta	1,6 Ghia aut	B	COM	5	F	4A	4/1596	74/100	0,59	1,04	0,76	181
Fiesta	2,0 ST	B	COM	5	F	5	4/1999	110/150	0,57	1,04	0,74	179
Fiesta	1,4 TDCI Trend	D	COM	5	F	5	4/1399	50/68	0,38	0,54	0,44	116
Fusion	1,4 Trend	B	COM	5	F	5	4/1388	59/80	0,53	0,85	0,65	157
Fusion	1,4 Trend Est	B	COM	5	F	5	4/1388	59/80	0,55	0,85	0,66	157
Fusion	1,4 +	B	COM	5	F	5	4/1388	59/80	0,56	0,89	0,69	162
Fusion	1,4 + Est	B	COM	5	F	5	4/1388	59/80	0,57	0,86	0,68	161
Fusion	1,6 Trend	B	COM	5	F	5	4/1596	74/100	0,54	0,90	0,67	160
Fusion	1,6 Trend aut	B	COM	5	F	4A	4/1596	74/100	0,61	1,04	0,77	184
Fusion	1,6	B	COM	5	F	5	4/1596	74/100	0,57	0,89	0,69	163
Fusion	1,6 + aut	B	COM	5	F	4A	4/1596	74/100	0,61	1,04	0,77	184
Fusion	1,4 TDCI Trend	D	COM	5	F	5	4/1399	50/68	0,39	0,52	0,44	116
Fusion	1,4 TDCI +	D	COM	5	F	5	4/1399	50/68	0,39	0,52	0,44	117
Focus	1,4 Ambiente	B	COM	3	F	5	4/1388	59/80	0,54	0,87	0,66	159
Focus	1,6 Ambiente	B	COM	3	F	5	4/1596	74/100	0,55	0,87	0,67	161
Focus	1,6 Trend	B	COM	3	F	5	4/1596	74/100	0,55	0,87	0,67	161
Focus	1,6 Ambiente aut	B	COM	3	F	4A	4/1596	74/100	0,59	1,04	0,75	180
Focus	1,6 Sport	B	COM	3	F	5	4/1596	74/100	0,55	0,87	0,67	161
Focus	1,6 Trend aut	B	COM	3	F	4A	4/1596	74/100	0,59	1,04	0,75	180
Focus	1,6 Trend	B	COM	3	F	5	4/1596	85/115	0,51	0,87	0,64	155
Focus	1,6 Sport	B	COM	3	F	5	4/1596	85/115	0,51	0,87	0,64	155
Focus	1,6 Titanium	B	COM	3	F	5	4/1596	74/100	0,55	0,87	0,67	161
Focus	1,6 Titanium aut	B	COM	3	F	4A	4/1596	74/100	0,59	1,04	0,75	180
Focus	1,6 Titanium	B	COM	3	F	5	4/1596	85/115	0,51	0,87	0,64	155
Focus	2,0 Sport	B	COM	3	F	5	4/1999	107/145	0,54	0,98	0,71	170
Focus	2,0 Titanium	B	COM	3	F	5	4/1999	107/145	0,54	0,98	0,71	170
Focus	1,6 TDCI Ambiente	D	COM	3	F	5	4/1560	66/90	0,40	0,59	0,47	125
Focus	1,6 TDCI Trend	D	COM	3	F	5	4/1560	66/90	0,40	0,59	0,47	125
Focus	1,6 TDCI Trend	D	COM	3	F	5	4/1560	80/109	0,40	0,62	0,48	127
Focus	1,6 TDCI Sport	D	COM	3	F	5	4/1560	80/109	0,40	0,62	0,48	127
Focus	1,6 TDCI Titanium	D	COM	3	F	5	4/1560	80/109	0,40	0,62	0,48	127
Focus	1,8 TDCI Trend	D	COM	3	F	5	4/1753	85/115	0,43	0,67	0,52	137
Focus	1,8 TDCI Sport	D	COM	3	F	5	4/1753	85/115	0,43	0,67	0,52	137
Focus	1,8 TDCI Titanium	D	COM	3	F	5	4/1753	85/115	0,43	0,67	0,52	137
Focus	2,0 TDCI Sport	D	COM	3	F	6	4/1997	100/136	0,44	0,74	0,55	145
Focus	2,0 TDCI Titanium	D	COM	3	F	6	4/1997	100/136	0,44	0,74	0,55	145
Focus	1,4 Ambiente	B	COM	5	F	5	4/1388	59/80	0,54	0,87	0,66	159
Focus	1,6 Ambiente	B	COM	5	F	5	4/1596	74/100	0,55	0,87	0,67	161
Focus	1,6 Trend	B	COM	5	F	5	4/1596	74/100	0,55	0,87	0,67	161
Focus	1,6 Ambiente aut	B	COM	5	F	4A	4/1596	74/100	0,60	1,06	0,77	184
Focus	1,6 Sport	B	COM	5	F	5	4/1596	74/100	0,55	0,87	0,67	161
Focus	1,6 Trend aut	B	COM	5	F	4A	4/1596	74/100	0,60	1,06	0,77	184
Focus	1,6 Trend	B	COM	5	F	5	4/1596	85/115	0,51	0,87	0,64	155
Focus	1,6 Ghia	B	COM	5	F	5	4/1596	74/100	0,55	0,87	0,67	161
Focus	1,6 Sport	B	COM	5	F	5	4/1596	85/115	0,51	0,87	0,64	155
Focus	1,6 Titanium	B	COM	5	F	5	4/1596	74/100	0,55	0,87	0,67	161
Focus	1,6 Ghia aut	B	COM	5	F	4A	4/1596	74/100	0,60	1,06	0,77	184
Focus	1,6 Ghia	B	COM	5	F	5	4/1596	85/115	0,51	0,87	0,64	155
Focus	1,6 Titanium aut	B	COM	5	F	4A	4/1596	74/100	0,60	1,06	0,77	184
Focus	1,6 Titanium	B	COM	5	F	5	4/1596	85/115	0,51	0,87	0,64	155
Focus	2,0 Sport	B	COM	5	F	5	4/1999	107/145	0,54	0,98	0,71	170
Focus	2,0 Ghia	B	COM	5	F	5	4/1999	107/145	0,54	0,98	0,71	170
Focus	2,0 Titanium	B	COM	5	F	5	4/1999	107/145	0,54	0,98	0,71	170
Focus	1,6 TDCI Ambiente	D	COM	5	F	5	4/1560	66/90	0,40	0,59	0,47	125
Focus	1,6 TDCI Trend	D	COM	5	F	5	4/1560	66/90	0,40	0,59	0,47	125
Focus	1,6 TDCI Trend	D	COM	5	F	5	4/1560	80/109	0,40	0,62	0,48	127
Focus	1,6 TDCI Sport	D	COM	5	F	5	4/1560	80/109	0,40	0,62	0,48	127
Focus	1,6 TDCI Trend, Aut CVT	D	COM	5	F	5A	4/1560	80/109	0,40	0,62	0,48	127
Focus	1,6 TDCI Ghia	D	COM	5	F	5	4/1560	80/109	0,40	0,62	0,48	127
Focus	1,6 TDCI Titanium	D	COM	5	F	5	4/1560	80/109	0,40	0,62	0,48	127

Merke/ Modell-variant		Drivstof Karos- Antall Driv. Antall Ant.syl/ Effekt					Forbruk			CO2		
		type	seri	dører	hjul	gir	syl.volum	kW/hk	land		by	blandet
Focus	1,6 TDCI Ghia, Aut CVT	D	COM	5	F	5A	4/1560	80/109	0,40	0,62	0,48	127
Focus	1,6 TDCI Titanium, Aut CVT	D	COM	5	F	5A	4/1560	80/109	0,40	0,62	0,48	127
Focus	1,8 TDCI Trend	D	COM	5	F	5	4/1753	85/115	0,43	0,67	0,52	137
Focus	1,8 TDCI Sport	D	COM	5	F	5	4/1753	85/115	0,43	0,67	0,52	137
Focus	1,8 TDCI Ghia	D	COM	5	F	5	4/1753	85/115	0,43	0,67	0,52	137
Focus	1,8 TDCI Titanium	D	COM	5	F	5	4/1753	85/115	0,43	0,67	0,52	137
Focus	2,0 TDCI Sport	D	COM	5	F	6	4/1997	100/136	0,44	0,74	0,55	145
Focus	2,0 TDCI Ghia	D	COM	5	F	6	4/1997	100/136	0,44	0,74	0,55	145
Focus	2,0 TDCI Titanium	D	COM	5	F	6	4/1997	100/136	0,44	0,74	0,55	145
Focus	1,6 Trend	B	SED	4	F	5	4/1596	74/100	0,55	0,87	0,67	161
Focus	1,6 Sport	B	SED	4	F	5	4/1596	74/100	0,55	0,87	0,67	161
Focus	1,6 Trend aut	B	SED	4	F	4A	4/1596	74/100	0,60	1,06	0,77	184
Focus	1,6 Trend	B	SED	4	F	5	4/1596	85/115	0,51	0,87	0,64	155
Focus	1,6 Ghia	B	SED	4	F	5	4/1596	74/100	0,55	0,87	0,67	161
Focus	1,6 Sport	B	SED	4	F	5	4/1596	85/115	0,51	0,87	0,64	155
Focus	1,6 Titanium	B	SED	4	F	5	4/1596	74/100	0,55	0,87	0,67	161
Focus	1,6 Ghia aut	B	SED	4	F	4A	4/1596	74/100	0,60	1,06	0,77	184
Focus	1,6 Ghia	B	SED	4	F	5	4/1596	85/115	0,51	0,87	0,64	155
Focus	1,6 Titanium aut	B	SED	4	F	4A	4/1596	74/100	0,60	1,06	0,77	184
Focus	1,6 Titanium	B	SED	4	F	5	4/1596	85/115	0,51	0,87	0,64	155
Focus	2,0 Sport	B	SED	4	F	5	4/1999	107/145	0,54	0,98	0,70	170
Focus	2,0 Ghia	B	SED	4	F	5	4/1999	107/145	0,54	0,98	0,71	170
Focus	2,0 Titanium	B	SED	4	F	5	4/1999	107/145	0,54	0,98	0,71	170
Focus	1,6 TDCI Trend	D	SED	4	F	5	4/1560	66/90	0,40	0,59	0,47	125
Focus	1,6 TDCI Trend	D	SED	4	F	5	4/1560	80/109	0,40	0,62	0,48	127
Focus	1,6 TDCI Sport	D	SED	4	F	5	4/1560	80/109	0,40	0,62	0,48	127
Focus	1,6 TDCI Ghia	D	SED	4	F	5	4/1560	80/109	0,40	0,62	0,48	127
Focus	1,6 TDCI Titanium	D	SED	4	F	5	4/1560	80/109	0,40	0,62	0,48	127
Focus	1,8 TDCI Trend	D	SED	4	F	5	4/1753	85/115	0,44	0,68	0,53	140
Focus	1,8 TDCI Sport	D	SED	4	F	5	4/1753	85/115	0,44	0,68	0,53	140
Focus	1,8 TDCI Ghia	D	SED	4	F	5	4/1753	85/115	0,44	0,68	0,53	140
Focus	1,8 TDCI Titanium	D	SED	4	F	5	4/1753	85/115	0,44	0,68	0,53	140
Focus	2,0 TDCI Sport	D	SED	4	F	6	4/1997	100/136	0,45	0,75	0,56	148
Focus	2,0 TDCI Ghia	D	SED	4	F	6	4/1997	100/136	0,45	0,75	0,56	148
Focus	2,0 TDCI Titanium	D	SED	4	F	6	4/1997	100/136	0,45	0,75	0,56	148
Focus	1,4 Ambiente	B	STV	5	F	5	4/1388	59/80	0,54	0,87	0,66	159
Focus	1,6 Ambiente	B	STV	5	F	5	4/1596	74/100	0,55	0,87	0,67	161
Focus	1,6 Trend	B	STV	5	F	5	4/1596	74/100	0,55	0,87	0,67	161
Focus	1,6 Ambiente aut	B	STV	5	F	4A	4/1596	74/100	0,60	1,06	0,77	184
Focus	1,6 Sport	B	STV	5	F	5	4/1596	74/100	0,55	0,87	0,67	161
Focus	1,6 Trend aut	B	STV	5	F	4A	4/1596	74/100	0,60	1,06	0,77	184
Focus	1,6 Trend	B	STV	5	F	5	4/1596	85/115	0,51	0,87	0,64	155
Focus	1,6 Ghia	B	STV	5	F	5	4/1596	74/100	0,55	0,87	0,67	161
Focus	1,6 Sport	B	STV	5	F	5	4/1596	85/115	0,51	0,87	0,64	155
Focus	1,6 Titanium	B	STV	5	F	5	4/1596	74/100	0,55	0,87	0,67	161
Focus	1,6 Ghia aut	B	STV	5	F	4A	4/1596	74/100	0,60	1,06	0,77	184
Focus	1,6 Ghia	B	STV	5	F	5	4/1596	85/115	0,51	0,87	0,64	155
Focus	1,6 Titanium aut	B	STV	5	F	4A	4/1596	74/100	0,60	1,06	0,77	184
Focus	1,6 Titanium	B	STV	5	F	5	4/1596	85/115	0,51	0,87	0,64	155
Focus	2,0 Sport	B	STV	5	F	5	4/1999	107/145	0,54	0,98	0,71	170
Focus	2,0 Ghia	B	STV	5	F	5	4/1999	107/145	0,54	0,98	0,71	170
Focus	2,0 Titanium	B	STV	5	F	5	4/1999	107/145	0,54	0,98	0,71	170
Focus	1,6 TDCI Ambiente	D	STV	5	F	5	4/1560	66/90	0,40	0,59	0,47	125
Focus	1,6 TDCI Trend	D	STV	5	F	5	4/1560	66/90	0,40	0,59	0,47	125
Focus	1,6 TDCI Trend	D	STV	5	F	5	4/1560	80/109	0,40	0,62	0,48	127
Focus	1,6 TDCI Sport	D	STV	5	F	5	4/1560	80/109	0,40	0,62	0,48	127
Focus	1,6 TDCI Trend, Aut CVT	D	STV	5	F	5A	4/1560	80/109	0,40	0,62	0,48	127
Focus	1,6 TDCI Ghia	D	STV	5	F	5	4/1560	80/109	0,40	0,62	0,48	127
Focus	1,6 TDCI Titanium	D	STV	5	F	5	4/1560	80/109	0,40	0,62	0,48	127
Focus	1,6 TDCI Ghia, Aut CVT	D	STV	5	F	5A	4/1560	80/109	0,40	0,62	0,48	127
Focus	1,6 TDCI Titanium, Aut CVT	D	STV	5	F	5A	4/1560	80/109	0,40	0,62	0,48	127

Merke/ Modell-variant		Drivstof		Karos- type	Antall seri	Antall dører	Antall hjul	Ant.syl/ gir	Effekt syl.volum kW/hk	Forbruk		CO2
		land	by							blandet		
Focus	1,8 TDCI Trend	D	STV	5	F	5	4/1753	85/115	0,44	0,68	0,53	140
Focus	1,8 TDCI Sport	D	STV	5	F	5	4/1753	85/115	0,44	0,68	0,53	140
Focus	1,8 TDCI Ghia	D	STV	5	F	5	4/1753	85/115	0,44	0,68	0,53	140
Focus	1,8 TDCI Titanium	D	STV	5	F	5	4/1753	85/115	0,44	0,68	0,53	140
Focus	2,0 TDCI Sport	D	STV	5	F	6	4/1997	100/136	0,45	0,75	0,56	148
Focus	2,0 TDCI Ghia	D	STV	5	F	6	4/1997	100/136	0,45	0,75	0,56	148
Focus	2,0 TDCI Titanium	D	STV	5	F	6	4/1997	100/136	0,45	0,75	0,56	148
C-Max	1,6 Ambiente	B	FLE	5	F	5	4/1596	74/100	0,57	0,89	0,69	166
C-Max	1,6 Trend	B	FLE	5	F	5	4/1596	74/100	0,57	0,89	0,69	166
C-Max	1,6 Trend	B	FLE	5	F	5	4/1596	85/115	0,53	0,89	0,66	155
C-Max	1,6 Ghia	B	FLE	5	F	5	4/1596	85/115	0,53	0,89	0,66	155
C-Max	1,8 Ambiente	B	FLE	5	F	5	4/1798	88/120	0,56	0,97	0,71	170
C-Max	1,8 Trend	B	FLE	5	F	5	4/1798	88/120	0,56	0,97	0,71	170
C-Max	1,8 Trend, Aut CVT	B	FLE	5	F	5A	4/1798	88/120	0,56	0,97	0,71	170
C-Max	1,8 Ghia	B	FLE	5	F	5	4/1798	88/120	0,56	0,97	0,71	170
C-Max	1,8 Ghia, Aut CVT	B	FLE	5	F	5	4/1798	88/120	0,56	0,97	0,71	170
C-Max	2,0 Trend	B	FLE	5	F	5	4/1988	107/145	0,56	1,00	0,73	176
C-Max	2,0 Ghia	B	FLE	5	F	5	4/1988	107/145	0,56	1,00	0,73	176
C-Max	1,6 TDCI Ambiente	D	FLE	5	F	0A	4/1560	80/109	0,50	0,70	0,57	151
C-Max	1,6 TDCI Trend	D	FLE	5	F	0A	4/1560	80/109	0,50	0,70	0,57	151
C-Max	1,6 TDCI Trend	D	FLE	5	F	5	4/1560	80/109	0,41	0,63	0,49	129
C-Max	1,6 TDCI Trend, Aut CVT	D	FLE	5	F	5A	4/1560	80/109	0,41	0,63	0,49	129
C-Max	1,6 TDCI Ghia	D	FLE	5	F	5	4/1560	80/109	0,41	0,63	0,49	129
C-Max	1,6 TDCI Ghia, Aut CVT	D	FLE	5	F	5	4/1560	80/109	0,41	0,63	0,49	129
C-Max	1,8TDCI Trend	D	FLE	5	F	6	4/1753	85/115	0,45	0,75	0,56	148
C-Max	1,8TDCI Ghia	D	FLE	5	F	6	4/1753	85/115	0,45	0,75	0,56	148
C-Max	2,0 TDCI Trend	D	FLE	5	F	6	4/1998	100/136	0,45	0,75	0,56	148
C-Max	2,0 TDCI Ghia	D	FLE	5	F	6	4/1998	100/136	0,45	0,75	0,56	148
Mondeo	1,8 Ambiente Business	B	COM	5	F	5	4/1798	81/110	0,56	1,10	0,76	182
Mondeo	1,8 Trend Business	B	COM	5	F	5	4/1798	81/110	0,56	1,12	0,76	182
Mondeo	1,8 Ambiente	B	COM	5	F	5	4/1798	81/110	0,56	1,10	0,76	182
Mondeo	1,8 Trend	B	COM	5	F	5	4/1798	81/110	0,56	1,12	0,77	182
Mondeo	1,8 Trend	B	COM	5	F	5	4/1798	92/125	0,56	1,13	0,77	184
Mondeo	2,0 Trend	B	COM	5	F	5	4/1999	107/145	0,58	1,15	0,79	189
Mondeo	2,0 Trend aut	B	COM	5	F	4A	4/1999	107/145	0,72	1,26	0,91	218
Mondeo	2,0 Ghia/Titanium	B	COM	5	F	5	4/1999	107/145	0,58	1,15	0,79	189
Mondeo	2,0 Ghia/Titanium aut	B	COM	5	F	4A	4/1999	107/145	0,72	1,26	0,91	218
Mondeo	3,0 Ghia X/Titanium X	B	COM	5	F	6	6/2967	151/204	0,75	1,51	1,03	247
Mondeo	ST 220	B	COM	5	F	6	6/2967	166/226	0,80	1,45	1,04	249
Mondeo	2,0 TDCI Ambiente Business	D	COM	5	F	5	4/1998	66/90	0,46	0,77	0,58	154
Mondeo	2,0 TDCI Ambiente	D	COM	5	F	5	4/1998	66/90	0,46	0,77	0,58	154
Mondeo	2,0 TDCI Trend Business	D	COM	5	F	6	4/1998	85/115	0,46	0,77	0,58	154
Mondeo	2,0 TDCI Trend	D	COM	5	F	5	4/1998	85/115	0,46	0,77	0,58	154
Mondeo	2,0 TDCI Trend	D	COM	5	F	6	4/1998	85/115	0,46	0,77	0,58	154
Mondeo	2,0 TDCI Ghia/Titanium	D	COM	5	F	6	4/1998	85/115	0,48	0,81	0,60	159
Mondeo	2,0 TDCI Trend	D	COM	5	F	6	4/1998	96/130	0,47	0,77	0,58	154
Mondeo	2,0 TDCI Trend aut	D	COM	5	F	5A	4/1998	85/115	0,58	1,02	0,74	196
Mondeo	2,0 TDCI Ghia/Titanium aut	D	COM	5	F	5A	4/1998	85/115	0,58	1,02	0,74	196
Mondeo	2,0 TDCI Ghia X/Titanium X	D	COM	5	F	6	4/1998	85/115	0,47	0,77	0,58	151
Mondeo	2,0 TDCI Ghia/Titanium	D	COM	5	F	6	4/1998	96/130	0,48	0,81	0,60	159
Mondeo	2,0 TDCI Trend aut	D	COM	5	F	5A	4/1998	96/130	0,58	1,02	0,74	196
Mondeo	2,0 TDCI Ghia X/Titanium X aut	D	COM	5	F	5A	4/1998	85/115	0,58	1,02	0,74	196
Mondeo	2,0 TDCI Ghia/Titanium aut	D	COM	5	F	5A	4/1998	96/130	0,58	1,02	0,74	196
Mondeo	2,0 TDCI Ghia X/Titanium X	D	COM	5	F	6	4/1998	96/130	0,48	0,81	0,60	159
Mondeo	2,0 TDCI Ghia X/Titanium X aut	D	COM	5	F	5A	4/1998	96/130	0,58	1,02	0,74	196
Mondeo	2,2 TDCI Trend	D	COM	5	F	6	4/2198	114/155	0,49	0,82	0,61	161
Mondeo	2,2 TDCi Ghia/Titanium	D	COM	5	F	6	4/2198	114/155	0,49	0,82	0,61	161
Mondeo	2,2 TDCi Ghia X/Titanium X	D	COM	5	F	6	4/2198	114/155	0,49	0,82	0,61	161
Mondeo	1,8 Ambiente Business	B	SED	4	F	5	4/1798	81/110	0,56	1,10	0,76	182
Mondeo	1,8 Trend Business	B	SED	4	F	5	4/1798	81/110	0,56	1,12	0,76	182
Mondeo	1,8 Ambiente	B	SED	4	F	5	4/1798	81/110	0,56	1,10	0,76	182

Merke/ Modell-variant		Drivstof		Karos-		Antall driv- gir	Antall syl- volum	Effekt kW/hk	Forbruk		CO2	
		type	seri	dører	hjul				land	by		blandet
Mondeo	1,8 Trend	B	SED	4	F	5	4/1798	81/110	0,56	1,12	0,76	182
Mondeo	1,8 Trend	B	SED	4	F	5	4/1798	92/125	0,56	1,13	0,77	184
Mondeo	2,0 Trend	B	SED	4	F	5	4/1999	107/145	0,58	1,15	0,79	189
Mondeo	2,0 Trend aut	B	SED	4	F	4A	4/1999	107/145	0,72	1,26	0,91	218
Mondeo	2,0 Ghia/Titanium	B	SED	4	F	5	4/1999	107/145	0,58	1,15	0,79	189
Mondeo	2,0 Ghia/Titanium aut	B	SED	4	F	4A	4/1999	107/145	0,72	1,26	0,91	218
Mondeo	3,0 Ghia X/Titanium X	B	SED	4	F	6	6/2967	150/204	0,75	1,51	1,03	247
Mondeo	ST 220	B	SED	4	F	6	6/2967	166/226	0,80	1,45	1,04	249
Mondeo	2,0 TDCI Ambiente Business	D	SED	4	F	6	4/1998	66/90	0,46	0,77	0,58	154
Mondeo	2,0 TDCI Ambiente	D	SED	4	F	6	4/1998	66/90	0,46	0,77	0,58	154
Mondeo	2,0 TDCI Trend Business	D	SED	4	F	5	4/1998	85/115	0,46	0,77	0,58	154
Mondeo	2,0 TDCI Trend	D	SED	4	F	5	4/1998	85/115	0,46	0,77	0,58	154
Mondeo	2,0 TDCI Trend	D	SED	4	F	6	4/1998	85/115	0,46	0,77	0,58	154
Mondeo	2,0 TDCI Ghia/Titanium	D	SED	4	F	6	4/1998	85/115	0,48	0,81	0,60	159
Mondeo	2,0 TDCI Trend aut	D	SED	4	F	5A	4/1998	85/115	0,74	1,02	0,74	196
Mondeo	2,0 TDCI Trend	D	SED	4	F	6	4/1998	96/130	0,48	0,81	0,60	159
Mondeo	2,0 TDCI Ghia/Titanium aut	D	SED	4	F	5A	4/1998	85/115	0,58	1,02	0,74	196
Mondeo	2,0 TDCI Ghia X/Titanium X	D	SED	4	F	6	4/1998	85/115	0,48	0,81	0,60	159
Mondeo	2,0 TDCI Ghia/Titanium	D	SED	4	F	6	4/1998	96/130	0,48	0,81	0,60	159
Mondeo	2,0 TDCI Trend aut	D	SED	4	F	5A	4/1998	96/130	0,58	1,02	0,74	196
Mondeo	2,0 TDCI Ghia X/Titanium X aut	D	SED	4	F	5A	4/1998	85/115	0,58	1,02	0,74	196
Mondeo	2,0 TDCI Ghia/Titanium aut	D	SED	4	F	5A	4/1998	96/130	0,58	1,02	0,74	196
Mondeo	2,0 TDCI Ghia X/Titanium X	D	SED	4	F	6	4/1998	96/130	0,48	0,81	0,60	159
Mondeo	2,0 TDCI Ghia X/Titanium X aut	D	SED	4	F	5A	4/1998	96/130	0,58	1,02	0,74	196
Mondeo	2,2 TDCI Trend	D	SED	4	F	6	4/2198	114/155	0,49	0,82	0,61	161
Mondeo	2,2 TDCI Ghia/Titanium	D	SED	4	F	6	4/2198	114/155	0,49	0,82	0,61	161
Mondeo	2,2 TDCI Ghia X/Titanium X	D	SED	4	F	6	4/2198	114/155	0,49	0,82	0,61	161
Mondeo	1,8 Ambiente Business	B	STV	5	F	5	4/1798	81/110	0,58	1,14	0,78	187
Mondeo	1,8 Trend Business	B	STV	5	F	5	4/1798	81/110	0,58	1,14	0,78	187
Mondeo	1,8 Ambiente	B	STV	5	F	5	4/1798	81/110	0,58	1,14	0,78	187
Mondeo	1,8 Trend	B	STV	5	F	5	4/1798	81/110	0,58	1,14	0,78	187
Mondeo	1,8 Trend business	B	STV	5	F	5	4/1798	92/125	0,58	1,14	0,79	189
Mondeo	1,8 Trend	B	STV	5	F	5	4/1798	92/125	0,58	1,14	0,79	189
Mondeo	2,0 Trend	B	STV	5	F	5	4/1999	107/145	0,60	1,16	0,81	193
Mondeo	2,0 Trend aut	B	STV	5	F	4A	4/1999	107/145	0,73	1,27	0,92	221
Mondeo	2,0 Ghia/Titanium	B	STV	5	F	5	4/1999	107/145	0,60	1,16	0,81	193
Mondeo	2,0 Ghia/Titanium aut	B	STV	5	F	4A	4/1999	107/145	0,73	1,27	0,92	221
Mondeo	3,0 Ghia X/Titanium X	B	STV	5	F	6	6/2967	150/204	0,77	1,53	1,05	252
Mondeo	ST 220	B	STV	5	F	6	6/2967	166/226	0,82	1,46	1,06	254
Mondeo	2,0 TDCI Ambiente Business	D	STV	5	F	6	4/1998	66/90	0,48	0,78	0,59	157
Mondeo	2,0 TDCI Ambiente	D	STV	5	F	5	4/1998	66/90	0,48	0,78	0,59	157
Mondeo	2,0 TDCI Trend Business	D	STV	5	F	5	4/1998	85/115	0,48	0,78	0,59	157
Mondeo	2,0 TDCI Trend	D	STV	5	F	5	4/1998	85/115	0,48	0,79	0,58	157
Mondeo	2,0 TDCI Trend	D	STV	5	F	6	4/1998	85/115	0,48	0,78	0,59	157
Mondeo	2,0 TDCI Ghia/Titanium	D	STV	5	F	6	4/1998	85/115	0,48	0,78	0,59	157
Mondeo	2,0 TDCI Trend aut	D	STV	5	F	5A	4/1998	85/115	0,59	1,02	0,75	198
Mondeo	2,0 TDCI Trend	D	STV	5	F	6	4/1998	96/130	0,50	0,83	0,62	163
Mondeo	2,0 TDCI Ghia/Titanium aut	D	STV	5	F	5A	4/1998	85/115	0,59	1,02	0,75	198
Mondeo	2,0 TDCI Ghia X/Titanium X	D	STV	5	F	6	4/1998	85/115	0,50	0,83	0,62	163
Mondeo	2,0 TDCI Ghia/Titanium	D	STV	5	F	6	4/1998	96/130	0,50	0,83	0,62	163
Mondeo	2,0 TDCI Trend aut	D	STV	5	F	5A	4/1998	96/130	0,59	1,02	0,75	198
Mondeo	2,0 TDCI Ghia X/Titanium X aut	D	STV	5	F	5A	4/1998	85/115	0,59	1,02	0,75	198
Mondeo	2,0 TDCI Ghia/Titanium aut	D	STV	5	F	5A	4/1998	96/130	0,59	1,02	0,75	198
Mondeo	2,0 TDCI Ghia X/Titanium X	D	STV	5	F	6	4/1998	96/130	0,50	0,83	0,62	163
Mondeo	2,0 TDCI Ghia X/Titanium X aut	D	STV	5	F	5A	4/1998	96/130	0,59	1,02	0,75	198
Mondeo	2,2 TDCI Trend	D	STV	5	F	6	4/2198	114/155	0,51	0,84	0,63	166
Mondeo	2,2 TDCI Ghia/Titanium	D	STV	5	F	6	4/2198	114/155	0,51	0,84	0,63	166
Mondeo	2,2 TDCI Ghia/Titanium X	D	STV	5	F	6	4/2198	114/155	0,51	0,84	0,63	166
Galaxy	2,3 Trend	B	FLE	5	F	5	4/2295	103/140	0,78	1,40	1,01	242
Galaxy	2,3 Trend aut	B	FLE	5	F	4A	4/2295	103/140	0,86	1,51	1,10	264
Galaxy	2,8 Ghia	B	FLE	5	F	6	6/2792	150/204	0,85	1,48	1,08	259

Merke/ Modell-variant		Drivstof		Karos- type	Antall seri	Driv- dører	Antall hjul	Ant.syl/ gir	Ant.syl/ volum	Effekt kW/hk	Forbruk			CO2
		land	by								blandet			
Galaxy	2,8 Ghia aut	B	FLE	5	F	5A	6/2792	150/204	0,96	1,76	1,23	288		
Galaxy	1,9 TD Ghia	D	FLE	5	F	6	4/1895	96/130	0,55	0,83	0,65	176		
Galaxy	1,9 TD Ambiente	D	FLE	5	F	6	4/1896	66/90	0,54	0,83	0,65	181		
Galaxy	1,9 TD Trend	D	FLE	5	F	6	4/1896	85/115	0,55	0,86	0,66	178		
Galaxy	1,9 TD Trend Edition	D	FLE	5	F	6	4/1896	85/115	0,55	0,86	0,66	178		
Galaxy	1,9TD Trend aut	D	FLE	5	F	5A	4/1896	85/115	0,65	0,99	0,78	211		
Transit	300 S	D	FLE	4	F	5	4/1998	73/100	0,66	0,93	0,76	201		
Transit	125hk 300 S	D	FLE	4	F	5	4/1998	92/125	0,66	0,93	0,76	201		
Transit	300 M	D	FLE	4	F	5	4/1998	73/100	0,66	0,93	0,76	201		
Maverick	2,3	B	SUV	5	4WD	5	4/2261	110/150	0,82	1,29	0,99	237		
Maverick	3,0 V6	B	SUV	5	4WD	4A	6/2967	149/203	0,91	1,58	1,16	276		

HONDA

Jazz	1,4 LS	B	COM	5	F	5	4/1339	61/83	0,49	0,69	0,57	134
Jazz	1,4 LS CVT	B	COM	5	F	0A	4/1339	61/83	0,50	0,72	0,58	137
Civic	1,4 I S	B	COM	5	F	5	4/1396	66/90	0,54	0,83	0,64	153
Civic	1,6 ES	B	COM	5	F	5	4/1590	81/110	0,55	0,86	0,66	157
Civic	1,6 LS aut	B	COM	5	F	4A	4/1590	81/110	0,57	0,96	0,71	172
Civic Type-R		B	COM	3	F	6	4/1998	147/200	0,70	1,23	0,89	212
Accord	2,0 Comfort	B	SED	4	F	5	4/1998	114/155	0,62	1,03	0,77	182
Accord	2,0 Sport	B	SED	4	F	5	4/1998	114/155	0,65	1,07	0,80	190
Accord	2,0 Sport At	B	SED	4	F	5A	4/1998	114/155	0,64	1,19	0,84	200
Accord	2,4 Executive At	B	SED	4	F	5A	4/2354	140/190	0,69	1,37	0,94	223
Accord	2,0 Sport	B	STV	5	F	5	4/1998	114/155	0,70	1,14	0,86	203
Accord	2,0 Sport At	B	STV	5	F	5A	4/1998	114/155	0,67	1,25	0,91	215
Accord	2,4 Executive At	B	STV	5	F	5A	4/2354	140/190	0,75	1,43	1,00	237
FR-V	1,7 Comfort	B	FLE	5	F	5	4/1668	92/125	0,65	0,93	0,75	179
HR-V	ES	B	SUV	5	4WD	5	4/1590	77/105	0,76	0,99	0,84	204
CR-V	2,0 LS	B	SUV	5	4WD	5	4/1998	110/150	0,77	1,17	0,91	215
CR-V	2,0 ES	B	SUV	5	4WD	5	4/1998	110/150	0,77	1,17	0,91	215
CR-V	2,0 ES aut	B	SUV	5	4WD	0A	4/1998	110/150	0,76	1,23	0,93	221
CR-V	2,0 ES Navigation	B	SUV	5	4WD	5	4/1998	110/150	0,77	1,17	0,91	215
CR-V	2,0 ES aut Navigation	B	SUV	5	4WD	0A	4/1998	110/150	0,76	1,23	0,93	221
CR-V	2,0 Executive aut	B	SUV	5	4WD	0A	4/1998	110/150	0,76	1,23	0,93	221
CR-V	2,2 ES	D	SUV	5	4WD	6	4/2204	103/140	0,58	0,82	0,67	177
S2000		B	CAB	2	B	6	4/1997	176/240	0,79	1,32	0,99	235

HYUNDAI

Atos	1,1 Active	B	COM	5	F	5	4/1086	43/59	0,50	0,74	0,59	140
Atos	1,1 Active At	B	COM	5	F	0A	4/1086	43/59	0,55	0,88	0,68	161
Getz	1,1 GL Plus	B	COM	5	F	5	4/1086	46/63	0,50	0,72	0,58	138
Getz	1,3 GLS	B	COM	5	F	5	4/1341	63/86	0,50	0,70	0,57	136
Getz	1,3 GLS Comfort	B	COM	5	F	5	4/1341	63/86	0,50	0,70	0,57	136
Getz	1,3 GLS At	B	COM	5	F	4A	4/1341	63/86	0,56	0,90	0,69	164
Getz	1,3 GLS Comfort At	B	COM	5	F	4A	4/1341	63/86	0,56	0,90	0,69	164
Getz	1,6 GLS	B	COM	5	F	5	4/1599	77/105	0,54	0,79	0,63	150
Accent	1,3 GLS	B	COM	5	F	5	4/1341	63/86	0,51	0,82	0,62	150
Accent	1,3 GLS aut	B	COM	5	F	4A	4/1341	63/86	0,65	1,06	0,80	191
Accent	1,5 GLS	B	COM	5	F	5	4/1495	66/90	0,51	0,82	0,62	150
Accent	1,5 GLS aut	B	COM	5	F	4A	4/1495	66/90	0,65	1,06	0,80	191
Accent	1,5 GLS Diesel	B	COM	5	F	5	4/1495	65/88	0,51	0,82	0,62	150
Matrix	1,6 GLS	B	STV	5	F	5	4/1599	66/90	0,63	0,91	0,73	174
Matrix	1,6 GLS Comfort	B	STV	5	F	5	4/1599	66/90	0,63	0,91	0,73	174
Matrix	1,6 GLS At	B	STV	5	F	4A	4/1599	66/90	0,66	1,11	0,83	198
Matrix	1,6 GLS Comfort At	B	STV	5	F	4A	4/1599	66/90	0,66	1,11	0,83	198
Matrix	1,5 CRDI GLS	D	STV	5	F	5	4/1493	75/102	0,46	0,68	0,54	142
Elantra	1,6 GLS Trend	B	COM	5	F	5	4/1599	66/90	0,59	0,92	0,71	170
Elantra	1,6 GLS Trend TC KL Alu	B	COM	5	F	5	4/1599	66/90	0,59	0,92	0,71	170
Elantra	1,6 GLSa Trend	B	COM	5	F	4A	4/1599	66/90	0,62	1,08	0,79	188
Elantra	1,6 GLSa Trend TC KL Alu	B	COM	5	F	4A	4/1599	66/90	0,62	1,08	0,79	188
Elantra	1,6 GLS Trend	B	SED	4	F	5	4/1599	66/90	0,57	0,91	0,70	167

Merke/ Modell-variant		Drivstof		Karos- type	Antall seri	Driv- dører	Antall hjul	Ant. syl/ gir	Ant.syl/ volum	Effekt kW/hk	Forbruk			CO2
		land	by								blandet			
Coupe	1,6	B	CUP	3	F	5	4/1599	77/105	0,63	0,98	0,76	182		
Coupe	2,0 FX	B	CUP	3	F	5	4/1975	105/143	0,64	1,09	0,80	193		
Sonata	2,4 GLS At	B	SED	4	F	4A	4/2359	119/161	0,66	1,25	0,87	205		
Sonata	2,4 GLS At skinn	B	SED	4	F	4A	4/2359	119/161	0,66	1,25	0,87	205		
Trajt	2,0 GLS CRDI	D	FLE	5	F	5	4/1991	83/112	0,60	0,93	0,72	192		
Trajt	2,0 CRDI GLS At	D	FLE	5	F	4A	4/1991	83/112	0,70	1,08	0,84	224		
Trajt	2,0 CRDI GLS Lux	D	FLE	5	F	5	4/1991	83/112	0,60	0,93	0,72	192		
Tucson	2,0 GL 4wd	B	SUV	5	4WD	5	4/1975	104/141	0,68	1,06	0,82	194		
Tucson	2,0 GLS 4wd	B	SUV	5	4WD	5	4/1975	104/141	0,68	1,06	0,82	194		
Tucson	2,7 V6 GLS At	B	SUV	5	4WD	4A	6/2656	129/175	0,82	1,32	1,00	237		
Tucson	2,0 CRDI GLS 4wd	D	SUV	5	4WD	5	4/1991	82/112	0,59	0,92	0,71	187		
Tucson	2,0 CRDI GLS aut 4wd	D	SUV	5	4WD	4A	4/1991	82/112	0,67	1,01	0,80	210		
Tucson	2,0 CRDI GLS aut 4wd Skinn	D	SUV	5	4WD	4A	4/1991	82/112	0,67	1,01	0,80	210		
Santa Fe	2,0 CRDI	D	SUV	5	4WD	5	4/1991	82/112	0,61	0,90	0,71	190		
Santa Fe	2,0 CRDI At	D	SUV	5	4WD	4A	4/1991	82/112	0,77	1,18	0,92	246		
Santa Fe	2,0 CRDI Lux	D	SUV	5	4WD	5	4/1991	82/112	0,61	0,90	0,71	190		
Santa Fe	2,0 CRDI Lux AT	D	SUV	5	4WD	4A	4/1991	82/112	0,77	1,18	0,92	246		
Santa Fe	2,0 GLS VGT	D	SUV	5	4WD	5	4/1991	92/125	0,64	0,94	0,75	197		
Santa Fe	2,0 GLS VGT aut	D	SUV	5	4WD	4A	4/1991	92/125	0,75	1,19	0,91	240		
Terracan	2,9 CRDI	D	SUV	5	4WD	4A	4/2902	120/163	0,75	1,19	0,91	241		
Terracan	2,9 CRDI At	D	SUV	5	4WD	4A	4/2902	120/163	0,75	1,19	0,91	241		
Terracan	2,9 CRDI At CC	D	SUV	5	4WD	4A	4/2902	120/163	0,75	1,19	0,91	241		

JAGUAR

X-Type	2,5 Sport	B	SED	4	4WD	5	6/2495	144/195	0,72	1,36	0,96	234
X-Type	2,5 Executive	B	SED	4	4WD	5	6/2495	144/195	0,72	1,36	0,96	234
X-Type	2,5 Sport aut	B	SED	4	4WD	5A	6/2495	144/195	0,76	1,50	1,03	244
X-Type	2,5 Executive aut	B	SED	4	4WD	5A	6/2495	144/195	0,76	1,50	1,03	244
X-Type	3,0 Sport	B	SED	4	4WD	5	6/2967	169/230	0,77	1,48	1,03	244
X-Type	3,0 Executive	B	SED	4	4WD	5	6/2967	169/230	0,77	1,48	1,03	244
X-Type	3,0 Sport aut	B	SED	4	4WD	5A	6/2967	169/230	0,78	1,51	1,05	249
X-Type	3,0 Executive aut	B	SED	4	4WD	5A	6/2967	169/230	0,78	1,51	1,05	249
X-Type	2,0 D Classic	D	SED	4	F	5	4/1998	96/131	0,45	0,75	0,56	149
X-Type	2,0 D Sport	D	SED	4	F	5	4/1998	96/131	0,45	0,75	0,56	149
X-Type	2,0 D Executive	D	SED	4	F	5	4/1998	96/131	0,45	0,75	0,56	149
X-Type	2,2 D Classic	D	SED	4	F	6	4/2198	114/155	0,47	0,83	0,60	159
X-Type	2,2 D Sport	D	SED	4	F	6	4/2198	114/155	0,47	0,83	0,60	159
X-Type	2,2 D Executive	D	SED	4	F	6	4/2198	114/155	0,47	0,83	0,60	159
X-Type	2,5 Sport	B	STV	5	4WD	5	6/2495	144/195	0,73	1,38	0,97	239
X-Type	2,5 Executive	B	STV	5	4WD	5	6/2495	144/195	0,73	1,38	0,97	239
X-Type	2,5 Sport aut	B	STV	5	4WD	5A	6/2495	144/195	0,77	1,52	1,04	249
X-Type	2,5 Executive aut	B	STV	5	4WD	5A	6/2495	144/195	0,77	1,52	1,04	249
X-Type	3,0 Sport	B	STV	5	4WD	5	6/2967	169/230	0,78	1,49	1,04	249
X-Type	3,0 Executive	B	STV	5	4WD	5	6/2967	169/230	0,78	1,49	1,04	249
X-Type	3,0 Sport aut	B	STV	5	4WD	5A	6/2967	169/230	0,79	1,52	1,06	254
X-Type	3,0 Executive aut	B	STV	5	4WD	5A	6/2967	169/230	0,79	1,52	1,06	254
X-Type	2,0 D Classic	D	STV	5	F	5	4/1998	96/131	0,47	0,77	0,58	154
X-Type	2,0 D Sport	D	STV	5	F	5	4/1998	96/131	0,47	0,77	0,58	154
X-Type	2,0 D Executive	D	STV	5	F	5	4/1998	96/131	0,47	0,77	0,58	154
X-Type	2,2 D Classic	D	STV	5	F	6	4/2198	114/155	0,49	0,84	0,62	164
X-Type	2,2 D Sport	D	STV	5	F	6	4/2198	114/155	0,49	0,84	0,62	164
X-Type	2,2 D Executive	D	STV	5	F	6	4/2198	114/155	0,49	0,84	0,62	164
S-Type	3,0 V6 aut	B	SED	4	B	6A	6/2967	175/238	0,81	1,53	1,07	259
S-Type	3,0 V6 Executive aut	B	SED	4	B	6A	6/2967	175/238	0,81	1,53	1,07	259
S-Type	4,2 V8 Executive	B	SED	4	B	6A	8/4196	219/300	0,82	1,71	1,15	274
S-Type	4,2 V8 R	B	SED	4	B	6A	8/4196	291/395	0,92	1,85	1,26	302
S-Type	2,7 D	D	SED	4	B	6A	6/2720	152/206	0,61	1,09	0,80	208
S-Type	2,7 D Executive	D	SED	4	B	6A	6/2720	152/206	0,61	1,09	0,80	208
XJ6	3,0 V6 Executive	B	SED	4	B	6A	6/2967	179/240	0,74	1,56	1,05	249
XJ8	3,5 V8 Executive	B	SED	4	B	6A	8/3555	190/258	0,79	1,56	1,07	254
XJ8	3,5 V8 Sovereign	B	SED	4	B	6A	8/3555	190/258	0,79	1,56	1,07	254

Merke/ Modell-variant		Drivstof		Karos- type	Antall seri	Antall dører	Antall hjul	Ant.syl/ gir	Effekt syk.volum kW/hk	Forbruk			CO2
		land	by							blandet			
XJ8	4,2 V8 Executive	B	SED	4	B	6A	8/4196	219/298	0,84	1,67	1,14	264	
XJ8	4,2 V8 Sovereign	B	SED	4	B	6A	8/4196	219/298	0,84	1,67	1,14	264	
XJR	4,2 V8 Super Charged	B	SED	4	B	6A	8/4196	291/395	0,87	1,79	1,21	289	
Super V8		B	SED	4	B	6A	8/4196	291/395	0,87	1,79	1,21	289	
Super V8	Daimler Super Eight	B	SED	4	B	6A	8/4196	291/395	0,90	1,86	1,23	299	
XJ6	2,7D V6 Executive	D	SED	4	B	6A	6/2720	152/206	0,65	1,08	0,81	214	
XJ6	2,7D V6 Sovereign	D	SED	4	B	6A	6/2720	152/206	0,65	1,08	0,81	214	

JEEP

Wrangler	Sport	B	FLE	3	4WD	6X	4/2429	105/143	0,90	1,48	1,12	261
Cherokee	2,4 Sport	B	SUV	5	4WD	5X	4/2429	108/147	0,88	1,40	1,05	255
Cherokee	3,7 Sport	B	SUV	5	4WD	4AX	6/3700	150/204	1,03	1,80	1,30	314
Cherokee	3,7 Renegade	B	SUV	5	4WD	4AX	6/3700	150/204	1,03	1,80	1,30	314
Cherokee	3,7 Limited	B	SUV	5	4WD	4AX	6/3700	150/204	1,03	1,80	1,30	314
Cherokee	2,8 CRD Sport	D	SUV	5	4WD	5AX	4/2776	118/160	0,82	1,27	0,99	262
Cherokee	2,8 CRD Renegade	D	SUV	5	4WD	5AX	4/2776	118/160	0,82	1,27	0,99	262
Cherokee	2,8 CRD Limited	D	SUV	5	4WD	5AX	4/2776	118/160	0,82	1,27	0,99	262
Grand Cherokee 4.7 Limited		B	SUV	5	4WD	5AX	8/4701	170/231	1,20	1,97	1,49	352
Grand Cherokee 5.7 HEMI Limited		B	SUV	5	4WD	5AX	8/5654	257/325	1,20	2,13	1,54	366
Grand Cherokee 3.0CRD Laredo		D	SUV	5	4WD	5AX	6/2987	160/210	0,86	1,31	1,02	270
Grand Cherokee 3.0CRD Limited		D	SUV	5	4WD	5AX	6/2987	160/210	0,86	1,31	1,02	270

KIA

Picanto	1,0 LX	B	COM	5	F	5	4/999	45/62	0,45	0,62	0,51	123
Picanto	1,0 EX	B	COM	5	F	5	4/999	45/62	0,45	0,62	0,51	123
Picanto	1,0 EX Team Poiree	B	COM	5	F	5	4/999	45/62	0,45	0,62	0,51	123
Picanto	1,1 EX Team Poiree aut	B	COM	5	F	4A	4/1086	48/65	0,51	0,76	0,61	145
Rio	1,3 RS	B	STV	5	F	5	4/1343	60/82	0,54	0,88	0,67	158
Rio	1,3 LS	B	STV	5	F	5	4/1343	60/82	0,54	0,88	0,67	158
Rio	1,3 LS aut	B	STV	5	F	4A	4/1343	60/82	0,62	1,03	0,77	178
Rio	1,5 LS	B	STV	5	F	5	4/1493	71/97	0,59	0,93	0,71	173
Cerato	1,6 L	B	COM	5	F	5	4/1599	77/105	0,55	0,97	0,68	167
Cerato	1,6 LX	B	COM	5	F	5	4/1599	77/105	0,55	0,97	0,68	167
Cerato	1,6 EX	B	COM	5	F	5	4/1599	77/105	0,55	0,97	0,68	167
Cerato	1,6 EX aut	B	COM	5	F	4A	4/1599	77/105	0,60	1,08	0,77	187
Magentis	2,0 GLS aut	B	SED	4	F	4A	4/1997	100/136	0,70	1,30	0,92	221
Magentis	2,5 GLS V6 Tiptronic	B	SED	4	F	4A	6/2493	124/169	0,80	1,50	1,06	253
Carens	1,6 LX	B	FLE	5	F	5	4/1594	77/105	0,68	1,06	0,82	193
Carens	1,6 LX a/c	B	FLE	5	F	5	4/1594	77/105	0,68	1,06	0,82	193
Carens	1,6 EX	B	FLE	5	F	5	4/1594	77/105	0,68	1,06	0,82	193
Carens	2,0 LX TD	D	FLE	5	F	5	4/1991	83/113	0,54	0,96	0,70	185
Carens	2,0 LX TD a/c	D	FLE	5	F	5	4/1991	83/113	0,54	0,96	0,70	185
Carens	2,0 EX TD	D	FLE	5	F	5	4/1991	83/113	0,54	0,96	0,70	185
Carens	2,0 EX TD 6-seter	D	FLE	5	F	5	4/1991	83/113	0,54	0,96	0,70	185
Carens	2,0 EX TD aut	D	FLE	5	F	4A	4/1991	83/113	0,61	1,03	0,76	205
Carens	2,0 EX TD aut 6-seter	D	FLE	5	F	4A	4/1991	83/113	0,61	1,03	0,76	205
Sportage	2,0 LX Bensin	B	SUV	5	4WD	5	4/1975	104/141	0,68	1,06	0,82	194
Sportage	2,0 EX Bensin	B	SUV	5	4WD	5	4/1975	104/141	0,68	1,06	0,82	194
Sportage	2,7 V6 EX Team Poiree aut	B	SUV	5	4WD	4A	6/2656	129/175	0,82	1,32	1,00	214
Sportage	2,0 LX Diesel	D	SUV	5	4WD	5	4/1991	83/112	0,59	0,92	0,71	187
Sportage	2,0 EX Diesel	D	SUV	5	4WD	5	4/1991	83/113	0,59	0,92	0,71	187
Sportage	2,0 EX Diesel aut	D	SUV	5	4WD	4A	4/1991	83/113	0,67	1,01	0,80	232
Sportage	2,0 EX Diesel Team Poiree	D	SUV	5	4WD	4A	4/1991	83/113	0,67	1,01	0,80	232
Sorento	2,4 LX Bensin	B	SUV	5	4WD	5	4/2351	102/139	0,86	1,48	1,09	259
Sorento	2,4 EX Bensin	B	SUV	5	4WD	5	4/2351	102/139	0,86	1,48	1,09	259
Sorento	2,5 EX Diesel	D	SUV	5	4WD	5	4/2497	103/140	0,69	1,12	0,85	226
Sorento	2,5 TDI LX	D	SUV	5	4WD	5	4/2497	103/140	0,69	1,12	0,85	226
Sorento	2,5 EX Diesel Executive	D	SUV	5	4WD	5	4/2497	103/140	0,69	1,12	0,85	226
Sorento	2,5 EX Diesel Executive aut	D	SUV	5	4WD	5A	4/2497	103/140	0,73	1,18	0,89	238
Carnival	2,9 LX TD	D	FLE	5	F	5	4/2902	106/144	0,66	1,10	0,82	217
Carnival	2,9 EX TD Kampanje	D	FLE	5	F	5	4/2902	106/144	0,66	1,10	0,82	217

Merke/ Modell-variant	Drivstov Karos- type seri	Antall Driv- dører	Antall Ant. hjul gir	Ant.syl/ syl.volum	Effekt kW/hk	Forbruk land by blandet	CO2
Carnival	2,9 EX TD aut Kampanje	D	FLE	5 F	4A 4/2902	106/144	0,71 1,18 0,88 235
LAND ROVER							
Freelander	1,8 I	B	SUV	5 4WD	5 4/1796	86/117	0,85 1,36 1,04 248
Freelander	1,8 I	B	SUV	5 4WD	5 4/1796	86/117	0,85 1,36 1,04 248
Freelander	2,0 TD 4	D	SUV	5 4WD	5 4/1951	82/112	0,67 0,91 0,76 205
Freelander	2,0 TD 4 aut	D	SUV	5 4WD	5A 4/1951	82/108	0,71 1,12 0,86 240
Freelander	2,0 TD 4	D	SUV	5 4WD	5 4/1998	82/112	0,67 0,93 0,76 205
Freelander	2,0 TD 4 aut	D	SUV	5 4WD	5A 4/1998	82/112	0,71 1,12 0,86 230
Defender	90 County	D	FLE	5 4WD	5X 5/2495	90/122	0,88 1,19 1,00 282
Defender	90 County	D	FLE	5 4WD	5X 5/2495	90/120	0,86 0,95 0,89 238
Defender	110 County	D	FLE	5 4WD	5X 5/2495	90/122	0,95 1,22 1,05 299
Defender	110 County	D	FLE	5 4WD	5X 5/2495	90/120	1,10 1,30 1,17 312
Discovery 3	V8 HSE A	B	SUV	5 4WD	6AX 8/4394	220/300	1,16 2,09 1,50 354
Discovery 3	V8 HSE A	B	SUV	5 4WD	6AX 8/4394	220/300	0,00 0,00 1,50 354
Discovery 3	V8 HSE A	B	SUV	5 4WD	6AX 8/4394	220/300	0,00 0,00 1,50 354
Discovery 3	TD V6 S	D	SUV	5 4WD	6X 6/2720	140/190	0,00 0,00 0,94 249
Discovery 3	TD V6 S	D	SUV	5 4WD	6X 6/2720	140/190	0,82 1,15 0,94 275
Discovery 3	TD V6 S	D	SUV	5 4WD	6X 6/2720	140/190	0,00 0,00 0,94 249
Discovery 3	TD V6 Se	D	SUV	5 4WD	6X 6/2720	140/190	0,00 0,00 0,94 249
Discovery 3	TD V6 Se	D	SUV	5 4WD	6X 6/2720	140/190	0,82 1,15 0,94 275
Discovery 3	TD V6 Se	D	SUV	5 4WD	6X 6/2720	140/190	0,00 0,00 0,94 249
Discovery 3	TD V6 HSE	D	SUV	5 4WD	6X 6/2720	140/190	0,00 0,00 0,94 249
Discovery 3	TD V6 HSE	D	SUV	5 4WD	6X 6/2720	140/190	0,82 1,15 0,94 275
Discovery 3	TD V6 HSE	D	SUV	5 4WD	6X 6/2720	140/190	0,00 0,00 0,94 249
Range Rover	4,2 V8 SuperCharged	B	SUV	5 4WD	6AX 8/4197	291/400	1,22 2,24 1,60 376
Range Rover	4,4 V8 SE	B	SUV	5 4WD	6AX 8/4394	225/306	1,14 2,12 1,49 352
Range Rover	4,4 V8 HSE	B	SUV	5 4WD	6AX 8/4394	225/306	1,14 2,12 1,49 352
Range Rover	4,4 V8 Vogue	B	SUV	5 4WD	6AX 8/4394	225/306	1,14 2,12 1,49 352
Range Rover	4,4 V8 SE	B	SUV	5 4WD	5AX 8/4398	210/286	1,20 2,20 1,60 389
Range Rover	4,4 V8 HSE	B	SUV	5 4WD	5AX 8/4398	210/286	1,20 2,20 1,60 389
Range Rover	4,4 V8 Vogue	B	SUV	5 4WD	5AX 8/4398	210/286	1,20 2,20 1,60 389
Range Rover	3,0 TD6 SE	D	SUV	5 4WD	5AX 6/2926	130/177	0,94 1,44 1,13 299
Range Rover	3,0 TD6 Vogue	D	SUV	5 4WD	5AX 6/2926	130/177	0,94 1,44 1,13 299
Range Rover	3,0 TD6 SE	D	SUV	5 4WD	5AX 6/2936	130/177	0,90 1,40 1,10 299
Range Rover	3,0 TD6 HSE	D	SUV	5 4WD	5AX 6/2936	130/177	0,90 1,40 1,10 299
Range Rover	3,0 TD6 HSE	D	SUV	5 4WD	5AX 6/2936	130/177	0,94 1,44 1,13 299
Range Rover	3,0 TD6 Vogue	D	SUV	5 4WD	5AX 6/2936	130/177	0,90 1,40 1,10 299
Range Rover S.	4,2 V8 SuperCharged	B	SUV	5 4WD	6AX 8/4197	287/390	1,17 2,24 1,59 374
Range Rover S.	4,4 V8 HSE	B	SUV	5 4WD	6AX 8/4394	220/300	1,12 2,08 1,49 352
Range Rover S.	TD V6 SE	D	SUV	5 4WD	6AX 6/2720	140/190	0,84 1,27 1,02 271
Range Rover S.	TD V6 HSE	D	SUV	5 4WD	6AX 6/2720	140/190	0,84 1,27 1,02 271
LEXUS							
IS200		B	SED	4 B	6 6/1988	114/155	0,78 1,41 1,01 242
IS200	aut	B	SED	4 B	4A 6/1988	114/155	0,78 1,41 1,01 242
RX300		B	SUV	5 4WD	4A 6/2995	148/201	1,03 1,77 1,30 311
RX400h		B	SUV	5 4WD	6A 6/0	0/0	0,00 0,00 0,81 192
MAZDA							
2	1,25 75hk Comfort	B	COM	5 F	5 4/1242	55/75	0,50 0,86 0,63 150
3	1,4 84hk Comfort	B	COM	5 F	5 4/1349	62/84	0,61 0,89 0,71 169
3	1,6 105hk Base	B	COM	5 F	5 4/1598	77/105	0,60 0,93 0,72 172
3	1,6 105hk Comfort	B	COM	5 F	5 4/1598	77/105	0,60 0,93 0,72 172
3	1,6 105hk Touring	B	COM	5 F	5 4/1598	77/105	0,60 0,93 0,72 172
3	1,6 105hk Exclusive	B	COM	5 F	5 4/1598	77/105	0,60 0,93 0,72 172
3	1,6 105hk Exclusive Aut	B	COM	5 F	4A 4/1598	77/105	0,68 1,01 0,80 191
3	2,0 150hk Exclusive	B	COM	5 F	5 4/1999	110/150	0,63 1,15 0,82 196
3	2,0 150hk Sport	B	COM	5 F	5 4/1999	110/150	0,63 1,15 0,82 196
3	2,0 150hk Sport Na	B	COM	5 F	5 4/1999	110/150	0,63 1,15 0,82 196
3	1,6 105hk Touring	B	SED	4 F	5 4/1598	77/105	0,60 0,93 0,72 173

Merke/ Modell-variant		Drivstøf type	Karos- seri	Antall dører	Driv. hjul	Ant. gir	Ant.syl/ volum	Effekt kW/hk	Forbruk			CO2
									land	by	blandet	
3	1,6 105hk Exclusive	B	SED	4	F	5	4/1598	77/105	0,60	0,93	0,72	173
3	1,6 105hk Exclusive aut	B	SED	4	F	4A	4/1598	77/105	0,68	1,01	0,68	191
3	2,0 150hk Exclusive	B	SED	4	F	5	4/1999	110/150	0,63	1,15	0,82	196
3	2,0 150hk Sport	B	SED	4	F	5	4/1999	110/150	0,63	1,15	0,82	196
Premacy	1,8 100hk kampanje	B	STV	5	F	5	4/1839	74/100	0,67	1,05	0,85	193
Premacy	1,8 100hk Exclusive	B	STV	5	F	5	4/1839	74/100	0,67	1,05	0,85	193
Premacy	2,0 kampanje	B	STV	5	F	4A	4/1991	96/131	0,75	1,26	0,94	225
Premacy	2,0 131hk Exclusive aut	B	STV	5	F	4A	4/1991	96/131	0,75	1,26	0,94	225
6	1,8 120hk Comfort	B	COM	5	F	5	4/1798	88/120	0,60	1,09	0,78	186
6	1,8 120hk Touring	B	COM	5	F	5	4/1798	88/120	0,60	1,09	0,78	186
6	1,8 120hk Touring + Miyoshi	B	COM	5	F	5	4/1798	88/120	0,60	1,09	0,78	186
6	2,0 147hk Touring	B	COM	5	F	6	4/1999	108/147	0,63	1,10	0,80	191
6	2,0 147hk Touring + Miyoshi	B	COM	5	F	6	4/1999	108/147	0,63	1,10	0,80	191
6	2,0 147hk Touring AT	B	COM	5	F	5A	4/1999	108/147	0,66	1,21	0,86	205
6	2,0 147hk Touring + Sumo	B	COM	5	F	6	4/1999	108/147	0,63	1,10	0,80	191
6	2,0 147hk Touring AT + Miyoshi	B	COM	5	F	5A	4/1999	108/147	0,66	1,21	0,86	205
6	2,0 147hk Touring AT + Sumo	B	COM	5	F	5A	4/1999	108/147	0,66	1,21	0,86	205
6	2,3 166hk Sport	B	COM	5	F	6	4/2261	122/166	0,69	1,17	0,87	207
6	2,3 166hk Sport + AT	B	COM	5	F	5A	4/2261	122/166	0,69	1,24	0,89	212
6	1,8 120hk Comfort	B	SED	4	F	5	4/1798	88/120	0,59	1,08	0,77	184
6	1,8 120hk Touring	B	SED	4	F	5	4/1798	88/120	0,59	1,08	0,77	184
6	1,8 120hk Touring + Miyoshi	B	SED	4	F	5	4/1798	88/120	0,59	1,08	0,77	184
6	2,0 147hk Touring	B	SED	4	F	6	4/1999	108/147	0,60	1,08	0,78	186
6	2,0 147hk Touring + Miyoshi	B	SED	4	F	6	4/1999	108/147	0,60	1,08	0,78	186
6	2,0 147hk Touring AT	B	SED	4	F	5A	4/1999	108/147	0,66	1,21	0,86	205
6	2,0 147hk Touring + Sumo	B	SED	4	F	6	4/1999	108/147	0,60	1,08	0,78	186
6	2,0 147hk Touring AT + Miyoshi	B	SED	4	F	5A	4/1999	108/147	0,66	1,21	0,86	205
6	2,0 147hk Touring AT + Sumo	B	SED	4	F	5A	4/1999	108/147	0,66	1,21	0,86	205
6	2,3 166hk Sport	B	SED	4	F	6	4/2261	122/166	0,69	1,17	0,87	207
6	2,3 166hk Sport AT	B	SED	4	F	5A	4/2261	122/166	0,68	1,22	0,88	210
6	1,8 120hk Comfort	B	STV	5	F	5	4/1798	88/120	0,61	1,10	0,79	188
6	1,8 120hk Touring	B	STV	5	F	5	4/1798	88/120	0,61	1,10	0,79	188
6	1,8 120hk Touring + Miyoshi	B	STV	5	F	5	4/1798	88/120	0,61	1,10	0,79	188
6	2,0 147hk Touring	B	STV	5	F	6	4/1999	108/147	0,63	1,10	0,80	191
6	2,0 147hk Touring + Miyoshi	B	STV	5	F	6	4/1999	108/147	0,63	1,10	0,80	191
6	2,0 147hk Touring AT	B	STV	5	F	5A	4/1999	108/147	0,68	1,20	0,87	207
6	2,0 147hk Touring + Sumo	B	STV	5	F	6	4/1999	108/147	0,63	1,10	0,80	191
6	2,0 147hk Touring AT + Miyoshi	B	STV	5	F	5A	4/1999	108/147	0,68	1,20	0,87	207
6	2,0 147hk Touring AT + Sumo	B	STV	5	F	5A	4/1999	108/147	0,68	1,20	0,87	207
6	2,3 166hk Sport	B	STV	5	F	6	4/2261	122/166	0,71	1,17	0,88	210
6	2,3 166hk Sport AT	B	STV	5	F	5A	4/2261	122/166	0,70	1,25	0,90	215
5	1,8 115hk Comfort, 5-seter	B	FLE	5	F	5	4/1798	85/115	0,63	1,07	0,79	190
5	1,8 115hk Comfort	B	FLE	5	F	5	4/1798	85/115	0,63	1,07	0,79	190
5	1,8 115hk Touring	B	FLE	5	F	5	4/1798	85/115	0,63	1,07	0,79	190
5	1,8 115hk Touring + Hashiri	B	FLE	5	F	5	4/1798	85/115	0,63	1,07	0,79	190
5	2,0 145hk Touring	B	FLE	5	F	5	4/1998	107/145	0,66	1,10	0,82	198
5	2,0 145hk Touring + Hashiri	B	FLE	5	F	5	4/1998	107/145	0,66	1,10	0,82	198
5	2,0 145hk Touring + Hashiri	B	FLE	5	F	5	4/1998	107/145	0,66	1,10	0,82	198
MX-5	1,8 146hk Sport	B	CAB	2	B	6	4/1839	107/146	0,72	1,19	0,89	215
RX-8	High Power 231hk	B	CUP	4	B	6	2/1302	170/231	0,87	1,56	1,12	284
RX-8	High Power 231hk	B	CUP	4	B	6	2/1302	170/231	0,87	1,56	1,12	284
RX-8	Standard Power 192hk	B	CUP	4	B	5	2/1308	141/192	0,81	1,49	1,06	267
RX-8	Standard Power 192hk	B	CUP	4	B	5	2/1308	141/192	0,81	1,49	1,06	267

MERCEDES - BENZ

A150	C	B	COM	3	F	5	4/1498	70/95	0,54	0,79	0,62	148
A150	C Business	B	COM	3	F	5	4/1498	70/95	0,54	0,79	0,62	148
A170	C	B	COM	3	F	5	4/1699	85/116	0,55	0,86	0,66	157
A200	C	B	COM	3	F	5	4/2034	100/136	0,59	0,96	0,72	172
A200	Turbo C	B	COM	3	F	6	4/2034	142/193	0,64	1,05	0,79	190
A160 CDI	C	D	COM	3	F	5	4/1991	60/82	0,43	0,62	0,49	128

Merke/ Modell-variant		Drivstof	Karos- type	seri	Antall dører	Driv- hjul	Antall gir	Ant.syl/ syl.volum	Effekt kW/hk	Forbruk			CO2
										land	by	blandet	
A180 CDI	C	D	COM	3	F	6	4/1991	80/109	0,46	0,64	0,52	137	
A180 CDI	C Business	D	COM	3	F	6	4/1991	80/109	0,46	0,64	0,52	137	
A200 CDI	C	D	COM	3	F	6	4/1991	103/140	0,45	0,69	0,54	141	
A150		B	COM	5	F	5	4/1498	70/95	0,54	0,79	0,62	148	
A150	Business	B	COM	5	F	5	4/1498	70/95	0,54	0,79	0,62	148	
A170		B	COM	5	F	5	4/1699	85/116	0,55	0,86	0,66	157	
A200		B	COM	5	F	5	4/2034	100/136	0,59	0,96	0,72	172	
A200	Turbo	B	COM	5	F	6	4/2034	142/193	0,64	1,05	0,79	190	
A160 CDI		D	COM	5	F	5	4/1991	60/82	0,43	0,62	0,49	128	
A180 CDI		D	COM	5	F	6	4/1991	80/109	0,46	0,64	0,52	137	
A180 CDI	Business	D	COM	5	F	6	4/1991	80/109	0,46	0,64	0,52	137	
A200 CDI		D	COM	5	F	6	4/1991	103/140	0,45	0,69	0,54	141	
B-klasse	B 150	B	FLE	5	F	5	4/1498	70/95	0,56	0,83	0,66	158	
B-klasse	B 150 In Business	B	FLE	5	F	5	4/1498	70/95	0,60	0,85	0,69	158	
B-klasse	B 170	B	FLE	5	F	5	4/1699	85/116	0,58	0,86	0,68	163	
B-klasse	B 200 Turbo	B	FLE	5	F	6	4/2034	142/193	0,64	1,05	0,79	190	
B-klasse	B 200	B	FLE	5	F	5	4/2035	100/136	0,60	0,93	0,72	173	
B-klasse	B 180 CDI	D	FLE	5	F	6	4/1991	80/109	0,46	0,72	0,56	146	
B-klasse	B 200 CDI	D	FLE	5	F	6	4/1991	103/140	0,46	0,72	0,56	146	
C180	K+	B	SED	4	B	6	4/1796	105/143	0,59	1,14	0,79	190	
C200	K+	B	SED	4	B	6	4/1796	120/163	0,64	1,19	0,84	200	
C230	+	B	SED	4	B	6	6/2496	150/204	0,68	1,35	0,93	222	
C230	+	B	SED	4	B	6	6/2496	150/204	0,68	1,35	0,93	222	
C280		B	SED	4	B	6	6/2996	170/231	0,69	1,37	0,94	225	
C280	4-Matic	B	SED	4	4WD	5A	6/2996	170/231	0,75	1,37	0,98	233	
C350		B	SED	4	B	6	6/3498	200/272	0,70	1,37	0,95	227	
C350	4-Matic	B	SED	4	4WD	5A	6/3498	200/272	0,79	1,44	1,03	245	
C200 CDI	+	D	SED	4	B	6	4/2148	90/122	0,51	0,85	0,63	167	
C220 CDI	+	D	SED	4	B	6	4/2148	110/150	0,51	0,86	0,64	169	
C320 CDI	+	D	SED	4	B	6	6/2987	165/224	0,53	0,98	0,69	183	
C230	T +	B	STV	4	B	6	6/2496	150/204	0,72	1,36	0,96	229	
C280	T	B	STV	4	B	6	6/2996	170/231	0,74	1,38	0,97	232	
C280	T 4-Matic	B	STV	4	4WD	5A	6/2996	170/231	0,79	1,40	1,02	243	
C350	T	B	STV	4	B	6	6/3498	200/272	0,74	1,40	0,98	234	
C350	T 4-Matic	B	STV	4	4WD	5A	6/3498	200/272	0,82	1,45	1,05	250	
C320 CDI	T	D	STV	4	B	6A	6/2987	165/224	0,58	1,00	0,74	193	
C180	T K+	B	STV	5	B	6	4/1796	105/143	0,65	1,18	0,84	201	
C200	T K+	B	STV	5	B	6	4/1796	120/163	0,67	1,20	0,87	207	
C200 CDI	T +	D	STV	5	B	6	4/2148	90/122	0,56	0,91	0,68	180	
C220 CDI	T +	D	STV	5	B	6	4/2148	110/150	0,55	0,92	0,69	180	
C180	Sportcoupe K +	B	CUP	3	B	6	4/1796	105/143	0,61	1,14	0,80	191	
C200	Sportcoupe K +	B	CUP	3	B	6	4/1796	120/163	0,64	1,19	0,84	200	
C230	Sportcoupe	B	CUP	3	B	6	6/2496	150/204	0,68	1,35	0,93	222	
C350	Sportcoupe	B	CUP	3	B	6	6/3498	200/272	0,70	1,37	0,95	227	
C200 CDI	Sportcoupe	D	CUP	3	B	6	4/2148	90/122	0,53	0,86	0,65	183	
C220 CDI	Sportcoupe	D	CUP	3	B	6	4/2148	110/150	0,53	0,89	0,66	174	
C-klasse AMG	C55 AMG	B	SED	4	B	5A	8/5439	270/367	0,88	1,73	1,19	286	
C-klasse AMG	C55 AMG T	B	STV	4	B	5A	8/5439	270/367	0,92	1,78	1,23	293	
E200	K +	B	SED	4	B	5A	4/1796	120/163	0,64	1,22	0,85	202	
E280	+	B	SED	4	B	7A	6/2996	170/231	0,70	1,35	0,94	224	
E280	+ 4-Matic	B	SED	4	4WD	5A	6/2996	170/231	0,76	1,38	0,99	237	
E350	+	B	SED	4	B	7A	6/3498	200/272	0,72	1,40	0,97	231	
E350	+ 4-Matic	B	SED	4	4WD	7A	6/3498	200/272	0,80	1,45	1,04	247	
E500	+	B	SED	4	B	7A	8/4966	225/306	0,75	1,73	1,11	258	
E500	+ 4 Matic	B	SED	4	4WD	5A	8/4966	225/306	0,88	1,77	1,19	285	
E200 CDI	+	D	SED	4	B	5A	4/2148	90/122	0,51	0,86	0,64	168	
E220 CDI	+	D	SED	4	B	5A	4/2148	110/150	0,51	0,87	0,64	168	
E280 CDI	+	D	SED	4	B	7A	6/2987	140/190	0,56	1,01	0,72	191	
E280 CDI	+ 4-Matic	D	SED	4	4WD	5A	6/2987	140/190	0,63	1,04	0,78	207	
E320 CDI	+	D	SED	4	B	7A	6/2987	165/224	0,56	1,03	0,76	194	
E320 CDI	+ 4-Matic	D	SED	4	4WD	5A	6/2987	165/224	0,64	1,05	0,79	210	

Merke/ Modell-variant		Drivstof		Karos- type	Antall seri	Driv- dører	Antall hjul	Ant.syl/ gir	Ant.syl/ volum	Effekt kW/hk	Forbruk			CO2
		land	by								blandet			
E420 CDI	+	D	SED	4	B	7A	8/3996	231/314	0,70	1,32	0,93	246		
E200	T K +	B	STV	5	B	5A	4/1796	120/163	0,68	1,24	0,89	212		
E280	T +	B	STV	5	B	7A	6/2996	170/231	0,72	1,37	0,96	229		
E280	T + 4-Matic	B	STV	5	4WD	5A	6/2996	170/231	0,80	1,43	1,03	246		
E350	T +	B	STV	5	B	7A	6/3498	200/272	0,75	1,41	0,99	236		
E350	T + 4-Matic	B	STV	5	4WD	5A	6/3498	200/272	0,85	1,53	1,10	261		
E500	T +	B	STV	5	B	7A	8/4966	225/306	0,84	1,73	1,16	276		
E500	T + 4 Matic	B	STV	5	4WD	5A	8/4966	225/306	0,92	1,82	1,23	296		
E220 CDI	T +	D	STV	5	B	5A	4/2148	110/150	0,58	0,95	0,72	190		
E280 CDI	T +	D	STV	5	B	7A	6/2987	140/190	0,56	1,00	0,72	191		
E280 CDI	T + 4-Matic	D	STV	5	4WD	5A	6/2987	140/190	0,67	1,09	0,82	218		
E320 CDI	T +	D	STV	5	B	7A	6/2987	165/224	0,59	1,06	0,76	202		
E320 CDI	T + 4-Matic	D	STV	5	4WD	5A	6/2987	165/224	0,68	1,10	0,83	220		
E55 AMG		B	SED	4	B	5A	8/5439	350/476	0,93	1,91	1,29	310		
E55 AMG	T K	B	STV	5	B	5A	8/5439	350/476	0,98	2,01	1,36	326		
S350		B	SED	4	B	7A	6/3498	200/272	0,77	1,45	1,01	242		
S350	L	B	SED	4	B	7A	6/3498	200/272	0,77	1,45	1,01	242		
S350	4-Matic	B	SED	4	4WD	5A	6/3724	180/245	0,88	1,74	1,19	287		
S350	4-Matic L	B	SED	4	4WD	5A	6/3724	180/245	0,88	1,74	1,19	287		
S430		B	SED	4	B	5A	8/4266	205/279	0,92	1,77	1,23	294		
S430	4-Matic	B	SED	4	4WD	5A	8/4266	205/279	0,92	1,83	1,25	299		
S430	L	B	SED	4	B	5A	8/4266	205/279	0,92	1,77	1,23	294		
S430	4-Matic L	B	SED	4	4WD	5A	8/4266	205/279	0,92	1,83	1,25	299		
S500		B	SED	4	B	5A	8/4966	225/306	0,99	1,94	1,34	320		
S500	L	B	SED	4	B	5A	8/4966	225/306	0,99	1,94	1,34	320		
S500	4-Matic	B	SED	4	4WD	5A	8/4966	225/306	0,96	1,86	1,29	311		
S500	4-Matic L	B	SED	4	4WD	5A	8/4966	225/306	0,96	1,86	1,29	311		
S600	L	B	SED	4	B	5A	12/5513	368/500	0,95	1,99	1,34	333		
S320 CDI		D	SED	4	B	5A	6/3222	150/204	0,60	1,14	0,80	212		
S400 CDI		D	SED	4	B	5A	8/3996	191/260	0,70	1,42	0,96	253		
S400 CDI	L	D	SED	4	B	5A	8/3996	191/260	0,70	1,42	0,96	253		
S55 K AMG		B	SED	4	B	5A	8/5439	368/500	0,95	1,97	1,32	317		
S55 K AMG	L	B	SED	4	B	5A	8/5439	368/500	0,95	1,97	1,32	317		
CLK200	Kompressor	B	CUP	2	B	6	4/1796	120/163	0,62	1,19	0,83	198		
CLK280		B	CUP	2	B	6	6/2996	170/231	0,68	1,33	0,92	220		
CLK350		B	CUP	2	B	5A	6/3498	200/272	0,76	1,45	0,99	241		
CLK500		B	CUP	2	B	5A	8/4966	225/306	0,80	1,60	1,09	260		
CLK220 CDI		D	CUP	2	B	6	4/2148	110/150	0,51	0,86	0,64	169		
CLK320 CDI		D	CUP	2	B	6	6/2987	165/224	0,55	1,01	0,72	190		
CLK200	Kompressor	B	CAB	2	B	6	4/1796	120/163	0,65	1,22	0,86	205		
CLK280		B	CAB	2	B	6	6/2996	170/231	0,70	1,38	0,95	227		
CLK350		B	CAB	2	B	7A	6/3498	200/272	0,76	1,45	1,01	241		
CLK500		B	CAB	2	B	7A	8/4966	225/306	0,82	1,69	1,11	265		
CLK320 CDI		D	CAB	2	B	6	6/2987	165/224	0,56	0,97	0,71	188		
CLK55 AMG		B	CUP	2	B	5A	8/5439	270/367	0,87	1,74	1,20	287		
CLK55 AMG		B	CAB	2	B	5A	8/5439	270/367	0,89	1,75	1,21	290		
CLS350		B	CUP	4	B	7A	6/3498	200/272	0,78	1,43	1,01	241		
CLS500		B	CUP	4	B	7A	8/4966	225/306	0,83	1,64	1,13	268		
CLS55 AMG		B	CUP	4	B	5A	8/5439	350/476	0,98	2,01	1,36	326		
CL500		B	CUP	2	B	7A	8/4966	225/306	0,80	1,73	1,14	270		
CL600		B	CUP	2	B	5A	12/5513	368/500	1,01	2,30	1,47	353		
CL55 AMG	K	B	CUP	2	B	5A	8/5439	368/500	0,95	1,97	1,32	317		
SLK200	K	B	CAB	2	B	6	4/1795	120/163	0,65	1,26	0,79	209		
SLK280		B	CAB	2	B	6	6/2996	170/230	0,72	1,38	0,97	231		
SLK350		B	CAB	2	B	6	6/3498	200/272	0,78	1,55	1,06	255		
SLK55 AMG		B	CAB	2	B	7A	8/5439	265/360	0,88	1,20	1,77	288		
SL350		B	CAB	2	B	5A	6/3724	180/245	0,83	1,75	1,17	281		
SL500		B	CAB	2	B	5A	8/4966	225/306	0,86	1,83	1,21	292		
SL600		B	CAB	2	B	5A	12/5513	368/500	0,99	2,23	1,44	346		
SL55 AMG		B	CAB	2	B	5A	8/5439	368/500	0,96	2,03	1,35	324		
ML350		B	SUV	5	4WD	7A	6/3498	200/272	0,94	1,52	1,15	275		

Merke/ Modell-variant	Drivstov Karos- Antall Driv. Antall Ant.syl/ Effekt							Forbruk			CO2
	type	seri	dører	hjul	gir	syl.volum	kW/hk	land	by	blandet	
ML500	B	SUV	5	4WD	7A	8/4966	225/306	1,04	1,86	1,34	319
ML280 CDI	D	SUV	5	4WD	7A	6/2987	140/190	0,75	1,27	0,94	249
ML320 CDI	D	SUV	5	4WD	7A	6/2987	165/224	0,75	1,27	0,94	249

MINI

One	B	COM	3	F	5	4/1598	66/90	0,52	0,96	0,68	164
One aut	B	COM	3	F	5A	4/1598	66/90	0,59	1,09	0,77	187
Cooper	B	COM	3	F	5	4/1598	85/115	0,53	0,97	0,69	166
Cooper aut	B	COM	3	F	5A	4/1598	85/115	0,59	1,09	0,77	187
Cooper S	B	COM	3	F	6	4/1598	125/170	0,68	1,18	0,86	207
Cooper S Automat	B	COM	3	F	6A	4/1598	125/170	0,68	1,28	0,90	216
One Cabrio	B	CAB	2	F	5	4/1598	66/90	0,57	1,00	0,72	173
Cooper Cabrio	B	CAB	2	F	5	4/1598	85/115	0,57	1,01	0,73	175
Cooper aut Cabrio	B	CAB	2	F	5A	4/1598	85/115	0,60	1,12	0,79	189
Cooper S Cabrio	B	CAB	2	F	6	4/1598	125/170	0,71	1,18	0,88	211
Cooper S aut Cabrio	B	CAB	2	F	6A	4/1598	125/170	0,69	1,31	0,92	221

MITSUBISHI

Colt	1,1	Inform CZ3	B	COM	3	F	5	4/1124	55/75	0,46	0,70	0,55	130
Colt	1,1	Invite CZ3	B	COM	3	F	5	4/1124	55/75	0,46	0,70	0,55	130
Colt	1,1	Invite Cool CZ3	B	COM	3	F	5	4/1124	55/75	0,46	0,70	0,55	130
Colt	1,3	Invite Cool CZ3	B	COM	3	F	5	4/1332	70/95	0,50	0,77	0,60	143
Colt	1,3	Instyle CZ3	B	COM	3	F	5	4/1332	70/95	0,50	0,77	0,60	143
Colt	1,3	Invite Cool aut CZ3	B	COM	3	F	6A	4/1332	70/95	0,50	0,75	0,58	138
Colt		CZT	B	COM	3	F	5	4/1468	110/150	0,57	0,86	0,68	161
Colt	1,1	Inform	B	COM	5	F	5	4/1124	55/75	0,46	0,70	0,55	130
Colt	1,1	Invite	B	COM	5	F	5	4/1124	55/75	0,46	0,70	0,55	130
Colt	1,1	Invite Cool	B	COM	5	F	5	4/1124	55/75	0,46	0,70	0,55	130
Colt	1,3	Invite Cool	B	COM	5	F	5	4/1332	70/95	0,48	0,74	0,58	138
Colt	1,3	Instyle	B	COM	5	F	5	4/1332	70/95	0,48	0,74	0,58	138
Colt	1,3	Invite Cool AMT	B	COM	5	F	6A	4/1332	70/95	0,46	0,73	0,56	133
Colt	1,5	Instyle	B	COM	5	F	5	4/1499	80/109	0,51	0,80	0,62	148
Colt	1,5	Instyle Amt	B	COM	5	F	6A	4/1499	80/109	0,49	0,76	0,59	140
Colt	1,5	Invite	D	COM	5	F	5	3/1493	70/95	0,39	0,58	0,46	121
Colt	1,5	Invite Cool	D	COM	5	F	5	3/1493	70/95	0,39	0,58	0,46	121
Colt	1,5	Invite Cool Amt	D	COM	5	F	6A	3/1493	70/95	0,38	0,54	0,44	121
Space Star	1,3	Comfort	B	STV	5	F	5	4/1299	60/82	0,57	0,88	0,68	162
Lancer	1,3	Invite	B	SED	4	F	5	4/1299	60/82	0,53	0,85	0,65	155
Lancer	1,6	Invite	B	SED	4	F	5	4/1584	72/98	0,55	0,88	0,67	160
Lancer	1,6	Invite Smat	B	SED	4	F	4A	4/1584	72/98	0,64	1,03	0,79	186
Lancer	1,6	Invite	B	STV	5	F	5	4/1584	72/98	0,58	0,89	0,70	166
Lancer	1,6	Intense	B	STV	5	F	5	4/1584	72/98	0,58	0,89	0,70	166
Lancer	1,6	Invite Smat	B	STV	5	F	4A	4/1584	72/98	0,68	1,07	0,82	195
Lancer	2,0	Intense	B	STV	5	F	5	4/1997	99/135	0,69	1,18	0,87	206
Lancer Evo		Evolution VIII	B	SED	4	4WD	5	4/1997	195/265	0,83	1,54	1,09	258
Outlander	2,0	Invite 2wd	B	SUV	5	F	5	4/1997	100/136	0,74	1,21	0,91	215
Outlander	2,0	Invite	B	SUV	5	4WD	5	4/1997	100/136	0,77	1,25	0,95	223
Outlander	2,0	Invite	B	SUV	5	4WD	5	4/1997	100/136	0,77	1,25	0,95	223
Outlander	2,0	Intense	B	SUV	5	4WD	5	4/1997	100/136	0,77	1,25	0,95	224
Outlander	2,0	Intense Sol	B	SUV	5	4WD	5	4/1997	100/136	0,77	1,25	0,95	224
Outlander	2,0	Turbo	B	SUV	5	4WD	5	4/1997	148/202	0,80	1,41	1,01	240
Outlander	2,0	Turbo Sol	B	SUV	5	4WD	5	4/1997	148/202	0,80	1,41	1,01	240
Outlander	2,4	Invite +	B	SUV	5	4WD	4A	4/2378	118/160	0,80	1,38	1,01	240
Outlander	2,4	Intense	B	SUV	5	4WD	4A	4/2378	118/160	0,80	1,38	1,01	240
Outlander	2,4	Intense Sol	B	SUV	5	4WD	4A	4/2378	118/160	0,80	1,38	1,01	240
Grandis	2,4	Inform	B	FLE	5	F	5	4/2378	121/165	0,73	1,26	0,93	221
Grandis	2,4	Invite	B	FLE	5	F	5	4/2378	121/165	0,73	1,26	0,93	221
Grandis	2,4	Intense	B	FLE	5	F	5	4/2378	121/165	0,73	1,26	0,93	221
Grandis	2,4	Invite	B	FLE	5	F	5	4/2378	121/165	0,73	1,26	0,93	221
Grandis	2,4	Intense At	B	FLE	5	F	4A	4/2378	121/165	0,80	1,32	0,99	234
Grandis	2,4	Invite At	B	FLE	5	F	4A	4/2378	121/165	0,80	1,32	0,99	234

Merke/ Modell-variant		Drivstoff		Karos- type	Antall seri	Driv- dører	Antall hjul	Ant.syl/ gir	Effekt syl.volum kW/hk	Forbruk			CO2
		land	by							blandet			
Grandis	2,4 Instyle	B	FLE	5	F	5	4/2378	121/165	0,73	1,26	0,93	221	
Grandis	2,4 Instyle At	B	FLE	5	F	4A	4/2378	121/165	0,80	1,32	0,99	234	
Grandis	2,0 DI-D Inform	D	FLE	5	F	6	4/1968	100/136	0,56	0,84	0,66	176	
Grandis	2,0 DI-D Invite	D	FLE	5	F	6	4/1968	100/136	0,56	0,84	0,66	176	
Grandis	2,0 DI-D Intense	D	FLE	5	F	6	4/1968	100/136	0,56	0,84	0,66	176	
Grandis	2,0 DI-D Invite+	D	FLE	5	F	6	4/1968	100/136	0,56	0,84	0,66	176	
Grandis	2,0 DI-D Instyle	D	FLE	5	F	6	4/1968	100/136	0,56	0,84	0,66	176	
Pajero	2,5 Inform	D	SUV	5	4WD	5X	4/2477	85/115	0,89	1,30	1,04	275	
Pajero	2,5 Invite	D	SUV	5	4WD	5X	4/2477	85/115	0,89	1,30	1,04	275	
Pajero	3,2 Instyle	D	SUV	5	4WD	5AX	4/3200	118/161	0,85	1,28	1,01	268	
Pajero	3,2 Intense	D	SUV	5	4WD	5AX	4/3200	118/161	0,85	1,28	1,01	268	

MORGAN

4/4		B	CAB	2	B	5	4/1796	85/115	0,62	1,03	0,77	181
Aero 8		B	CAB	2	B	6	8/4398	239/325	0,89	1,84	1,24	295

NISSAN

Micra	1,2-65 Visia	B	COM	3	F	5	4/1240	48/65	0,51	0,74	0,59	143
Micra	1,2-65 Visia ac	B	COM	3	F	5	4/1240	48/65	0,51	0,74	0,59	143
Micra	1,2-80 Visia ac	B	COM	3	F	5	4/1240	59/80	0,51	0,74	0,59	143
Micra	1,2-80 Visia aut ac	B	COM	3	F	4A	4/1240	59/80	0,57	0,82	0,66	161
Micra	1,2-65 Visia ac	B	COM	5	F	5	4/1240	48/65	0,51	0,74	0,59	143
Micra	1,2-80 Visia ac	B	COM	5	F	5	4/1240	59/80	0,51	0,74	0,59	143
Micra	1,2-80 Tekna klima	B	COM	5	F	5	4/1240	59/80	0,51	0,74	0,59	143
Micra	1,2-80 Visia aut ac	B	COM	5	F	4A	4/1240	59/80	0,57	0,82	0,66	161
Micra	1,5 dCi Visia ac	D	COM	5	F	5	4/1461	48/65	0,40	0,56	0,46	122
Almera	1,5 Visia	B	COM	3	F	5	4/1497	72/98	0,55	0,86	0,67	158
Almera	1,5 Visia	B	COM	5	F	5	4/1497	72/98	0,55	0,86	0,66	158
Almera	1,5 Acenta-T	B	COM	5	F	5	4/1497	72/98	0,55	0,86	0,66	158
Almera	1,8 Acenta-T	B	COM	5	F	5	4/1769	85/116	0,59	1,02	0,75	180
Almera	1,8 Acenta-T aut	B	COM	5	F	4A	4/1769	85/116	0,62	1,06	0,78	187
Almera	1,5 dCi Acenta-T	D	COM	5	F	5	4/1461	60/82	0,40	0,63	0,48	130
Almera	1,5 Visia	B	SED	4	F	5	4/1497	72/98	0,55	0,86	0,66	158
Almera	1,5 Acenta-T	B	SED	4	F	5	4/1497	72/98	0,55	0,86	0,66	158
Almera	1,8 Acenta-T	B	SED	4	F	5	4/1769	85/116	0,60	1,04	0,76	183
Almera	1,8 Acenta T aut	B	SED	4	F	4A	4/1769	85/116	0,62	1,06	0,78	187
Almera	1,5 dCi Acenta +	D	SED	4	F	5	4/1461	60/82	0,40	0,63	0,48	127
Tino	1,8 Visia	B	FLE	5	F	5	4/1769	85/116	0,63	1,00	0,77	183
Tino	1,8 Acenta	B	FLE	5	F	5	4/1769	85/116	0,63	1,00	0,77	183
Tino	1,8 Acenta ESP	B	FLE	5	F	5	4/1769	85/116	0,63	1,00	0,77	183
Tino	1,8 Acenta aut ESP	B	FLE	5	F	4A	4/1769	85/116	0,66	1,10	0,82	199
Tino	2,2 dCi Acenta ESP	D	FLE	5	F	5	4/2184	82/112	0,53	0,84	0,64	175
Primera	1,6 Visia	B	COM	5	F	5	4/1596	80/109	0,60	0,93	0,72	173
Primera	1,6 Acenta	B	COM	5	F	5	4/1596	80/109	0,60	0,93	0,72	173
Primera	1,8 Visia	B	COM	5	F	5	4/1796	85/116	0,61	0,96	0,74	177
Primera	1,8 Acenta	B	COM	5	F	5	4/1796	85/116	0,61	0,96	0,74	177
Primera	1,8 Acenta ESP	B	COM	5	F	5	4/1796	85/116	0,61	0,96	0,74	177
Primera	1,8 Acenta aut	B	COM	5	F	0A	4/1796	85/116	0,66	1,04	0,80	192
Primera	1,8 Tekna	B	COM	5	F	5	4/1796	85/116	0,61	0,96	0,74	177
Primera	1,8 Acenta ESP skinn	B	COM	5	F	5	4/1796	85/116	0,61	0,96	0,74	177
Primera	1,8 Acenta aut ESP	B	COM	5	F	4A	4/1796	85/116	0,66	1,04	0,80	192
Primera	1,8 Acenta aut ESP skinn	B	COM	5	F	0A	4/1796	85/116	0,66	1,04	0,80	192
Primera	2,0 Acenta	B	COM	5	F	6	4/1998	103/140	0,69	1,19	0,87	208
Primera	2,0 Tekna	B	COM	5	F	6	4/1998	103/140	0,69	1,19	0,87	208
Primera	2,0 Acenta M6-CVT	B	COM	5	F	0A	4/1998	103/140	0,70	1,19	0,88	209
Primera	2,0 Tekna skinn	B	COM	5	F	6	4/1998	103/140	0,69	1,19	0,87	208
Primera	2,0 Tekna M6-CVT	B	COM	5	F	0A	4/1998	103/140	0,70	1,19	0,88	209
Primera	2,0 Tekna M6-CVT skinn	B	COM	5	F	0A	4/1998	103/140	0,70	1,19	0,88	209
Primera	1,9 dCi Visia	D	COM	5	F	6	4/1870	88/120	0,48	0,73	0,57	151
Primera	1,9 dCi Acenta	D	COM	5	F	6	4/1870	88/120	0,48	0,73	0,57	151
Primera	1,9 dCi Acenta ESP	D	COM	5	F	6	4/1870	88/120	0,48	0,73	0,57	151

Merke/ Modell-variant		Drivstov Karos-		Antall dører	Antall hjul	Ant. syl/ gir	Effekt kW/hk	Forbruk			CO2	
		type	seri					land	by	blandet		
Primera	1,9 dCi Acenta ESP skinn	D	COM	5	F	6	4/1870	88/120	0,48	0,73	0,57	151
Primera	1,6 Visia	B	SED	4	F	5	4/1596	80/109	0,60	0,93	0,72	177
Primera	1,6 Acenta	B	SED	4	F	5	4/1596	80/109	0,60	0,93	0,72	177
Primera	1,8 Visia	B	SED	4	F	5	4/1769	85/116	0,61	0,96	0,74	177
Primera	1,8 Acenta	B	SED	4	F	5	4/1769	85/116	0,61	0,96	0,74	177
Primera	1,8 Acenta aut	B	SED	4	F	0A	4/1769	85/116	0,66	1,04	0,80	192
Primera	1,8 Tekna	B	SED	4	F	5	4/1769	85/116	0,61	0,96	0,74	177
Primera	2,0 Acenta	B	SED	4	F	6	4/1998	103/140	0,69	1,19	0,87	208
Primera	2,0 Tekna	B	SED	4	F	6	4/1998	103/140	0,69	1,19	0,87	208
Primera	2,0 Acenta M6-CVT	B	SED	4	F	0A	4/1998	103/140	0,70	1,19	0,88	209
Primera	2,0 Tekna M6-CVT skinn	B	SED	4	F	0A	4/1998	103/140	0,70	1,19	0,88	209
Primera	1,9 dCi Visia	D	SED	4	F	6	4/1870	88/120	0,48	0,73	0,57	151
Primera	1,9 dCi Acenta	D	SED	4	F	6	4/1870	88/120	0,48	0,73	0,57	151
Primera	1,6 Visia	B	STV	5	F	5	4/1596	80/109	0,60	0,93	0,72	173
Primera	1,6 Acenta	B	STV	5	F	5	4/1596	80/109	0,60	0,93	0,72	173
Primera	1,8 Visia	B	STV	5	F	5	4/1796	85/116	0,61	0,96	0,74	177
Primera	1,8 Acenta	B	STV	5	F	5	4/1796	85/116	0,61	0,96	0,74	177
Primera	1,8 Acenta ESP	B	STV	5	F	5	4/1796	85/116	0,61	0,96	0,74	177
Primera	1,8 Acenta aut	B	STV	5	F	0A	4/1796	85/116	0,66	1,04	0,80	192
Primera	1,8 Tekna	B	STV	5	F	5	4/1796	85/116	0,61	0,96	0,74	177
Primera	1,8 Acenta ESP skinn	B	STV	5	F	5	4/1796	85/116	0,61	0,96	0,74	177
Primera	1,8 Acenta aut ESP	B	STV	5	F	0A	4/1796	85/116	0,66	1,04	0,80	192
Primera	1,8 Acenta aut ESP skinn	B	STV	5	F	0A	4/1796	85/116	0,66	1,04	0,80	192
Primera	2,0 Acenta	B	STV	5	F	6	4/1998	103/140	0,73	1,22	0,91	220
Primera	2,0 Tekna	B	STV	5	F	6	4/1998	103/140	0,73	1,22	0,91	220
Primera	2,0 Acenta M6-CVT	B	STV	5	F	0A	4/1998	103/140	0,70	1,19	0,88	209
Primera	2,0 Tekna skinn	B	STV	5	F	6	4/1998	103/140	0,73	1,22	0,91	220
Primera	2,0 Tekna M6-CVT	B	STV	5	F	0A	4/1998	103/140	0,70	1,19	0,88	209
Primera	2,0 Tekna M6-CVT skinn	B	STV	5	F	0A	4/1998	103/140	0,70	1,19	0,88	209
Primera	1,9 dCi Visia	D	STV	5	F	6	4/1870	88/120	0,48	0,73	0,57	151
Primera	1,9 dCi Acenta	D	STV	5	F	6	4/1870	88/120	0,48	0,73	0,57	151
Primera	1,9 dCi Acenta ESP	D	STV	5	F	6	4/1870	88/120	0,48	0,73	0,57	151
Primera	1,9 dCi Acenta ESP skinn	D	STV	5	F	6	4/1870	88/120	0,48	0,73	0,57	151
350Z		B	CUP	3	B	6	6/3498	206/280	0,87	1,61	1,14	273
350Z	Alezan	B	CUP	3	B	6	6/3498	206/280	0,87	1,61	1,14	273
350Z	Roadster	B	CAB	3	B	6	6/3498	206/280	0,87	1,61	1,14	273
350Z	Roadster, Alezan	B	CAB	3	B	6	6/3498	206/280	0,87	1,61	1,14	273
X-Trail	2,0 Comfort	B	SUV	5	4WD	5	4/1998	103/140	0,76	1,22	0,93	222
X-Trail	2,0 Sport	B	SUV	5	4WD	5	4/1998	103/140	0,76	1,22	0,93	222
X-Trail	2,0 Sport aut	B	SUV	5	4WD	4A	4/1998	103/140	0,79	1,29	0,97	232
X-Trail	2,0 Sport Roof-Rack N	B	SUV	5	4WD	5	4/1998	103/140	0,76	1,22	0,93	222
X-Trail	2,0 Elegance aut	B	SUV	5	4WD	4A	4/1998	103/140	0,79	1,29	0,97	232
X-Trail	2,5 Sport	B	SUV	5	4WD	5	4/2448	121/165	0,76	1,26	0,94	226
X-Trail	2,5 Sport ESP	B	SUV	5	4WD	5	4/2448	121/165	0,76	1,26	0,94	226
X-Trail	2,5 Elegance	B	SUV	5	4WD	5	4/2448	121/165	0,76	1,26	0,94	226
X-Trail	2,5 Elegance aut ESP	B	SUV	5	4WD	4A	4/2448	121/165	0,79	1,27	0,96	231
X-Trail	2,5 Elegance Roof-Rack ESP	B	SUV	5	4WD	5	4/2448	121/165	0,76	1,26	0,94	226
X-Trail	2,5 Elegance aut Roof-Rack	B	SUV	5	4WD	4A	4/2448	121/165	0,79	1,27	0,96	231
X-Trail	2,2 dCi Comfort+	D	SUV	5	4WD	6	4/2184	100/136	0,62	0,90	0,72	190
X-Trail	2,2 dCi Sport	D	SUV	5	4WD	6	4/2184	100/136	0,62	0,90	0,72	190
X-Trail	2,2 dCi Sport ESP	D	SUV	5	4WD	6	4/2184	100/136	0,62	0,90	0,72	190
X-Trail	2,2 dCi Elegance ESP	D	SUV	5	4WD	6	4/2184	100/136	0,62	0,90	0,72	190
X-Trail	2,2 dCi Sport Roof-Rack ESP	D	SUV	5	4WD	6	4/2184	100/136	0,62	0,90	0,72	190
X-Trail	2,2 dCi Elegance ESP	D	SUV	5	4WD	6	4/2184	100/136	0,62	0,90	0,72	190
X-Trail	2,2 dCi Elegance Roof-Rack ES	D	SUV	5	4WD	6	4/2184	100/136	0,62	0,90	0,72	190
Pathfinder	2,5 dCi XE	D	SUV	5	4WD	6X	4/2488	128/174	0,76	1,15	0,90	238
Pathfinder	2,5 dCi XE K	D	SUV	5	4WD	6X	4/2488	128/174	0,76	1,15	0,90	238
Pathfinder	2,5 dCi SE	D	SUV	5	4WD	6X	4/2488	128/174	0,76	1,15	0,90	238
Pathfinder	2,5 dCi SE A	D	SUV	5	4WD	5AX	4/2488	128/174	0,83	1,32	1,01	267
Pathfinder	2,5 dCi LE	D	SUV	5	4WD	6X	4/2488	128/174	0,83	1,15	0,90	238
Pathfinder	2,5 dCi LE A	D	SUV	5	4WD	5AX	4/2488	128/174	0,83	1,32	1,01	267

Merke/ Modell-variant		Drivstof Karos- Antall Driv. Antall Ant.syl/ Effekt						Forbruk			CO2	
		type	seri	dører	hjul	gir	syl.volum	kW/hk	land	by		blandet
Pathfinder	2,5 dCi LE P	D	SUV	5	4WD	6X	4/2488	128/174	0,76	1,15	0,90	238
Pathfinder	2,5 dCi LE A Premium	D	SUV	5	4WD	5AX	4/2488	128/174	0,83	1,32	1,01	267
Pathfinder	2,5 dCi LE Premium IT	D	SUV	5	4WD	6X	4/2488	128/174	0,76	1,15	0,90	238
Pathfinder	2,5 dci LE A Premium IT	D	SUV	5	4WD	5AX	4/2488	128/174	0,83	1,32	1,01	267
Patrol	3,0 TDi Luxury	D	SUV	6	4WD	5X	4/2953	118/160	0,88	1,43	1,08	288
Patrol	3,0 TDi Luxury aut	D	SUV	6	4WD	4AX	4/2953	118/160	0,90	1,39	1,08	288
Patrol	3,0 TDi Elegance	D	SUV	6	4WD	5X	4/2953	118/160	0,88	1,43	1,08	288
Patrol	3,0 TDi Elegance aut	D	SUV	6	4WD	4AX	4/2953	118/160	0,90	1,39	1,08	288

OP EL

Corsa	1,0 Essentia	B	COM	3	F	5	3/998	44/60	0,44	0,69	0,53	127
Corsa	1,0 12V Enjoy	B	COM	3	F	5	3/998	44/60	0,44	0,69	0,53	127
Corsa	1,2 Essentia	B	COM	3	F	5	4/1229	59/80	0,46	0,78	0,58	139
Corsa	1,2 Essentia Easytronic	B	COM	3	F	5A	4/1229	59/80	0,44	0,68	0,53	127
Corsa	1,2 16V Enjoy	B	COM	3	F	5	4/1229	59/80	0,46	0,78	0,58	139
Corsa	1,2 Enjoy Easytronic	B	COM	3	F	5A	4/1229	59/80	0,44	0,68	0,53	127
Corsa	1,4 16V Enjoy	B	COM	3	F	5	4/1364	66/90	0,47	0,79	0,59	142
Corsa	1,3 CDTI Enjoy	D	COM	3	F	5	4/1248	51/70	0,37	0,56	0,44	119
Corsa	1,3 CDTI Enjoy Easy	D	COM	3	F	5A	4/1248	51/70	0,36	0,55	0,43	115
Corsa	1,0 Essentia	B	COM	5	F	5	3/998	44/60	0,44	0,69	0,53	127
Corsa	1,0 12V Enjoy	B	COM	5	F	5	3/998	44/60	0,44	0,69	0,53	127
Corsa	1,2 Essentia	B	COM	5	F	5	4/1229	59/80	0,46	0,78	0,58	139
Corsa	1,2 Essentia Easytronic	B	COM	5	F	5A	4/1229	59/80	0,44	0,68	0,53	127
Corsa	1,2 16V Enjoy Business	B	COM	5	F	5	4/1229	59/80	0,46	0,78	0,58	139
Corsa	1,2 16V Enjoy	B	COM	5	F	5	4/1229	59/80	0,46	0,78	0,58	139
Corsa	1,2 Enjoy Easytronic	B	COM	5	F	5A	4/1229	59/80	0,44	0,68	0,53	127
Corsa	1,4 16V Enjoy	B	COM	5	F	5	4/1364	66/90	0,47	0,79	0,59	142
Corsa	1,3 CDTI Enjoy Business	D	COM	5	F	5	4/1248	51/70	0,37	0,56	0,44	119
Corsa	1,3 CDTI Enjoy	D	COM	5	F	5	4/1248	51/70	0,37	0,56	0,44	119
Corsa	1,3 CDTI Enjoy Easy	D	COM	5	F	5A	4/1248	51/70	0,37	0,55	0,44	119
Tigra	1,4 Sport	B	CAB	2	F	5	4/1364	66/90	0,50	0,81	0,61	146
Tigra	1,4 Sport Easy	B	CAB	2	F	5A	4/1364	66/90	0,49	0,80	0,60	144
Tigra	1,8 Sport	B	CAB	2	F	5	4/1796	92/125	0,58	1,09	0,77	185
Tigra	1,3CDTi Sport	D	CAB	2	F	5	4/1248	51/70	0,39	0,58	0,46	124
Meriva	1,4 Essentia	B	FLE	5	F	5	4/1364	66/90	0,53	0,83	0,64	154
Meriva	1,4 Enjoy	B	FLE	5	F	5	4/1364	66/90	0,53	0,83	0,64	154
Meriva	1,6 100hk Enjoy	B	FLE	5	F	5	4/1598	74/100	0,58	1,00	0,73	175
Meriva	1,6 Enjoy Easytronic	B	FLE	5	F	5A	4/1598	74/100	0,57	0,98	0,72	173
Meriva	1,6 100hk Enjoy Business	B	FLE	5	F	5	4/1598	74/100	0,58	1,00	0,73	175
Meriva	1,8 Enjoy	B	FLE	5	F	5	4/1796	92/125	0,61	1,09	0,79	190
Meriva	1,8 Essentia Easytronic	B	FLE	5	F	5A	4/1796	92/125	0,61	1,07	0,78	187
Meriva	1,7 CDTI Enjoy	D	FLE	5	F	5	4/1686	74/100	0,45	0,67	0,53	143
Astra	1,4 Essentia	B	COM	5	F	5	4/1364	66/90	0,52	0,82	0,63	151
Astra	1,4 Enjoy Business	B	COM	5	F	5	4/1364	66/90	0,52	0,82	0,63	151
Astra	1,4 Enjoy	B	COM	5	F	5	4/1364	66/90	0,52	0,82	0,63	151
Astra	1,6 Enjoy	B	COM	5	F	5	4/1598	77/105	0,54	0,86	0,66	158
Astra	1,6 Cosmo	B	COM	5	F	5	4/1598	77/105	0,54	0,86	0,66	156
Astra	1,6 Enjoy Easy	B	COM	5	F	5A	4/1598	77/105	0,53	0,85	0,65	156
Astra	1,6 Cosmo Easy T	B	COM	5	F	0A	4/1598	77/105	0,53	0,85	0,65	156
Astra	1,8 Enjoy	B	COM	5	F	5	4/1796	92/125	0,61	1,04	0,77	185
Astra	1,8 Cosmo	B	COM	5	F	5	4/1796	92/125	0,61	1,04	0,77	185
Astra	1,8 Enjoy aut	B	COM	5	F	4A	4/1796	92/125	0,63	1,14	0,82	197
Astra	1,8 Cosmo aut	B	COM	5	F	4A	4/1796	92/125	0,65	1,14	0,82	197
Astra	2,0 T 170hk Sport	B	COM	5	F	6	4/1998	125/170	0,68	1,28	0,90	216
Astra	1,3 CDTI Enjoy	D	COM	5	F	6	4/1248	66/90	0,40	0,62	0,48	130
Astra	1,3 CDTI Cosmo Business	D	COM	5	F	6	4/1248	66/90	0,40	0,62	0,48	130
Astra	1,7 CDTI Enjoy	D	COM	5	F	5	4/1686	74/100	0,42	0,64	0,50	135
Astra	1,7 CDTI Cosmo	D	COM	5	F	5	4/1686	74/100	0,42	0,64	0,50	181
Astra	1,9 CDTI Cosmo	D	COM	5	F	6	4/1910	110/150	0,49	0,77	0,58	157
Astra	1,4 Essentia	B	STV	5	F	5	4/1364	66/90	0,52	0,82	0,63	151
Astra	1,4 Enjoy Business	B	STV	5	F	5	4/1364	66/90	0,52	0,82	0,63	151

Merke/ Modell-variant		Drivstof Karos-		Antall dører	Antall drivhjul	Antall syl/gir	Ant.syl/volum	Effekt kW/hk	Forbruk			CO2
		type	seri						land	by	blandet	
Astra	1,4 Enjoy	B	STV	5	F	5	4/1364	66/90	0,52	0,82	0,63	151
Astra	1,6 Enjoy	B	STV	5	F	5	4/1598	77/105	0,55	0,87	0,67	161
Astra	1,6 Cosmo	B	STV	5	F	5	4/1598	77/105	0,55	0,87	0,67	161
Astra	1,6 Enjoy Easy	B	STV	5	F	4A	4/1598	77/105	0,54	0,86	0,66	158
Astra	1,6 Cosmo Easy	B	STV	5	F	4A	4/1598	77/105	0,54	0,86	0,66	158
Astra	1,8 Enjoy	B	STV	5	F	5	4/1796	92/125	0,62	1,05	0,78	187
Astra	1,8 Cosmo	B	STV	5	F	5	4/1796	92/125	0,62	1,05	0,78	187
Astra	1,8 Enjoy aut	B	STV	5	F	4A	4/1796	92/125	0,63	1,14	0,82	197
Astra	1,8 Cosmo aut	B	STV	5	F	4A	4/1796	92/125	0,63	1,14	0,82	197
Astra	2,0 T 170hk Sport	B	STV	5	F	6	4/1998	125/170	0,69	1,29	0,91	218
Astra	1,3 CDTI Enjoy	D	STV	5	F	6	4/1248	66/90	0,40	0,62	0,48	130
Astra	1,3 CDTI Cosmo Business	D	STV	5	F	6	4/1248	66/90	0,40	0,62	0,48	130
Astra	1,7 CDTI Enjoy	D	STV	5	F	5	4/1686	74/100	0,42	0,64	0,50	135
Astra	1,7 CDTI Cosmo	D	STV	5	F	5	4/1686	74/100	0,42	0,64	0,50	135
Astra	1,9 CDTI Cosmo	D	STV	5	F	6	4/1910	110/150	0,50	0,75	0,59	159
Astra	1,4 Essentia GTC	B	CUP	3	F	5	4/1364	66/90	0,52	0,82	0,63	151
Astra	1,4 Enjoy GTC	B	CUP	3	F	5	4/1364	66/90	0,52	0,82	0,63	151
Astra	1,6 Enjoy GTC	B	CUP	3	F	5	4/1598	77/105	0,54	0,86	0,66	158
Astra	1,6 Cosmo GTC	B	CUP	3	F	5	4/1598	77/105	0,54	0,86	0,66	158
Astra	1,6 Enjoy Easy GTC	B	CUP	3	F	5A	4/1598	77/105	0,53	0,85	0,65	156
Astra	1,6 Cosmo Easy GTC	B	CUP	3	F	5A	4/1598	77/105	0,53	0,85	0,65	156
Astra	1,8 Enjoy GTC	B	CUP	3	F	5	4/1796	92/125	0,61	1,04	0,77	185
Astra	1,8 Cosmo GTC	B	CUP	3	F	5	4/1796	92/125	0,61	1,04	0,77	185
Astra	1,8 Enjoy Aut. GTC	B	CUP	3	F	4A	4/1796	92/125	0,62	1,13	0,81	194
Astra	1,8 Cosmo Aut. GTC	B	CUP	3	F	4A	4/1796	92/125	0,62	1,13	0,81	194
Astra	2,0 T Sport GTC	B	CUP	3	F	6	4/1998	125/170	0,68	1,28	0,90	216
Astra	1,3 CDTI Enjoy GTC	D	CUP	3	F	6	4/1248	66/90	0,40	0,62	0,48	130
Astra	1,7 CDTI Enjoy GTC	D	CUP	3	F	5	4/1686	74/100	0,42	0,64	0,50	135
Astra	1,7 CDTI Cosmo GTC	D	CUP	3	F	5	4/1686	74/100	0,42	0,64	0,50	135
Astra	1,9 CDTI Cosmo GTC	D	CUP	3	F	6	4/1910	110/150	0,49	0,74	0,58	157
Vectra	1,8 M5 Elegance II Business	B	COM	5	F	5	4/1796	90/122	0,58	1,07	0,76	182
Vectra	1,8 M5 Elegance II	B	COM	5	F	5	4/1796	90/122	0,58	1,07	0,76	182
Vectra	1,8 M5 Sport	B	COM	5	F	5	4/1796	90/122	0,58	1,07	0,76	182
Vectra	1,8 M5 Cosmo	B	COM	5	F	5	4/1796	90/122	0,58	1,07	0,76	182
Vectra	2,8 Turbo V6 230hk M6 Sport	B	COM	5	F	6	6/2792	169/230	0,73	1,54	1,03	247
Vectra	2,8 Turbo V6 230hk Aut Sport	B	COM	5	F	6A	6/2792	169/230	0,73	1,71	1,09	262
Vectra	1,9 CDTI 100hk M6 Elegance II	D	COM	5	F	6	4/1910	74/100	0,47	0,74	0,57	154
Vectra	1,9 CDTI 120hk M6 Elegance II	D	COM	5	F	6	4/1910	88/120	0,47	0,74	0,57	154
Vectra	1,9 CDTI 100hk M6 Cosmo	D	COM	5	F	6	4/1910	74/100	0,47	0,74	0,57	154
Vectra	1,9 CDTI 120hk M6 Cosmo	D	COM	5	F	6	4/1910	88/120	0,47	0,74	0,57	154
Vectra	1,9 CDTI 150hk M6 Elegance II	D	COM	5	F	6	4/1910	110/150	0,48	0,75	0,58	157
Vectra	1,9 CDTI 150hk M6 Cosmo	D	COM	5	F	6	4/1910	110/150	0,48	0,75	0,58	157
Vectra	1,9 CDTI 150hk Aut Elegance II	D	COM	5	F	6A	4/1910	110/150	0,54	0,95	0,69	186
Vectra	1,9 CDTI 150hk Aut Cosmo	D	COM	5	F	6A	4/1910	110/150	0,54	0,95	0,69	186
Vectra	1,6 M5 Elegance II	B	SED	4	F	5	4/1598	74/100	0,56	0,99	0,72	173
Vectra	1,8 M5 Elegance II Business	B	STV	5	F	5	4/1796	90/122	0,61	1,10	0,79	190
Vectra	1,8 M5 Elegance II	B	STV	5	F	5	4/1796	90/122	0,61	1,10	0,79	190
Vectra	1,8 M5 Sport	B	STV	5	F	5	4/1796	90/122	0,61	1,10	0,79	190
Vectra	1,8 M5 Cosmo	B	STV	5	F	5	4/1796	90/122	0,61	1,10	0,79	190
Vectra	2,8 Turbo V6 230hk M6 Sport	B	STV	5	F	6	6/2792	169/230	0,74	1,55	1,04	250
Vectra	2,8 Turbo V6 230hk M6 Sport	B	STV	5	F	6	6/2792	169/230	0,76	1,74	1,12	269
Vectra	1,9 CDTI 100hk M6 Elegance II	D	STV	5	F	6	4/1910	74/100	0,49	0,76	0,59	159
Vectra	1,9 CDTI 100hk M6 Elegance II	D	STV	5	F	6	4/1910	74/100	0,49	0,76	0,59	159
Vectra	1,9 CDTI 120hk M6 Elegance II	D	STV	5	F	6	4/1910	88/120	0,49	0,76	0,59	159
Vectra	1,9 CDTI 120hk M6 Elegance II	D	STV	5	F	6	4/1910	88/120	0,49	0,76	0,59	159
Vectra	1,9 CDTI 100hk M6 Cosmo	D	STV	5	F	6	4/1910	74/100	0,49	0,76	0,59	159
Vectra	1,9 CDTI 120hk M6 Cosmo	D	STV	5	F	6	4/1910	88/120	0,49	0,76	0,59	159
Vectra	1,9 CDTI 150hk M6 Elegance II	D	STV	5	F	6	4/1910	110/150	0,49	0,76	0,59	159
Vectra	1,9 CDTI 150hk M6 Cosmo	D	STV	5	F	6	4/1910	110/150	0,49	0,76	0,59	159
Vectra	1,9 CDTI 150hk Aut Elegance II	D	STV	5	F	6A	4/1910	110/150	0,55	0,96	0,70	189
Vectra	1,9 CDTI 150hk Aut Cosmo	D	STV	5	F	6A	4/1910	110/150	0,55	0,96	0,70	189

Merke/ Modell-variant		Drivstøf		Antall Karos- type	Antall seri	Antall dører	Antall driv- hjul	Antall syl./ volum	Effekt kW/hk	Forbruk			CO2
		land	by							blandet			
Signum	1,9 CDTi 120hk M6 Cosmo	D	COM	5	F	6	4/1910	88/120	0,49	0,76	0,59	159	
Signum	1,9 CDTi 150hk M6 Cosmo	D	COM	5	F	6	4/1910	110/150	0,55	0,77	0,60	162	
Signum	1,9 CDTi 150hk Aut Cosmo	D	COM	5	F	6	4/1910	110/150	0,55	0,96	0,70	189	
Zafira	1,6 M5 Enjoy	B	FLE	5	F	5	4/1598	77/105	0,59	0,92	0,71	170	
Zafira	1,6 M5 Cosmo	B	FLE	5	F	5	4/1598	77/105	0,59	0,92	0,71	170	
Zafira	1,8 M5 Enjoy	B	FLE	5	F	5	4/1796	103/140	0,62	1,01	0,76	182	
Zafira	1,8 M5 Cosmo	B	FLE	5	F	5	4/1796	103/140	0,62	1,01	0,76	182	
Zafira	2,0 Turbo M6 200hk Sport	B	FLE	5	F	6	4/1998	147/200	0,73	1,33	0,95	228	
Zafira	2,2 M6 Enjoy	B	FLE	5	F	6	4/2198	110/150	0,64	1,13	0,82	197	
Zafira	2,2 Aut Enjoy	B	FLE	5	F	4A	4/2198	110/150	0,67	1,16	0,85	204	
Zafira	2,2 M6 Cosmo	B	FLE	5	F	6	4/2198	110/150	0,64	1,13	0,82	197	
Zafira	2,2 Aut Cosmo	B	FLE	5	F	4A	4/2198	110/150	0,67	1,16	0,85	204	
Zafira	1,9 CDTi M6 100hk Enjoy	D	FLE	5	F	6	4/1910	74/100	0,52	0,77	0,61	165	
Zafira	1,9 CDTi Aut 120hk Enjoy	D	FLE	5	F	6A	4/1910	88/120	0,52	0,77	0,61	165	
Zafira	1,9 CDTi M6 100hk Cosmo	D	FLE	5	F	6	4/1910	74/100	0,52	0,77	0,61	165	
Zafira	1,9 CDTi Aut 120hk Enjoy	D	FLE	5	F	6A	4/1910	88/120	0,57	0,98	0,72	194	
Zafira	1,9 CDTi M6 120hk Cosmo	D	FLE	5	F	6	4/1910	88/120	0,52	0,77	0,61	165	
Zafira	1,9 CDTi Aut 120hk Cosmo	D	FLE	5	F	6A	4/1910	88/120	0,57	0,98	0,72	194	
Zafira	1,9 CDTi M6 150hk Cosmo	D	FLE	5	F	6	4/1910	110/150	0,53	0,78	0,62	167	
Vivaro	1,9 DI kort	D	FLE	5	F	5	4/1870	60/82	0,68	0,93	0,77	205	
Vivaro	1,9 DI lang	D	FLE	5	F	5	4/1870	60/82	0,68	0,93	0,77	205	
Vivaro	1,9 DTi kort	D	FLE	5	F	6	4/1870	74/100	0,68	0,93	0,77	205	
Vivaro	1,9 DTi lang	D	FLE	5	F	6	4/1870	74/100	0,68	0,93	0,77	205	
Vivaro	1,9 DTi Tour	D	FLE	5	F	6	4/1870	74/100	0,68	0,93	0,77	205	
Vivaro	2,5 DTi kort	D	FLE	5	F	6	4/2463	99/135	0,70	0,94	0,78	206	
Vivaro	2,5 DTi lang	D	FLE	5	F	6	4/2463	99/135	0,70	0,94	0,78	206	
Vivaro	2,5 DTi Tour	D	FLE	5	F	6	4/2463	99/135	0,70	0,94	0,78	206	

PEUGEOT

1007	1,4 75hk Urban	B	COM	3	F	5	4/1360	54/75	0,52	0,85	0,65	153
1007	1,4 75hk Urban 2 Tronic	B	COM	3	F	5A	4/1360	54/75	0,52	0,79	0,62	147
1007	1,4 75hk Urban Pluss	B	COM	3	F	5	4/1360	54/75	0,52	0,85	0,65	153
1007	1,4 75hk Urban Pluss 2 Tronic	B	COM	3	F	5A	4/1360	54/75	0,52	0,79	0,62	147
1007	1,6 110hk Urban Pluss 2 Tronic	B	COM	3	F	5A	4/1587	80/110	0,54	0,86	0,66	156
1007	1,6 110hk Sporty 2 Tronic	B	COM	3	F	5A	4/1587	80/110	0,54	0,86	0,66	156
1007	1,4 HDi 68hk Urban Pluss	D	COM	3	F	5	4/1398	50/68	0,38	0,53	0,44	115
206	1,1 X-Line	B	COM	3	F	5	4/1124	44/60	0,50	0,82	0,62	148
206	1,4 X-Line	B	COM	3	F	5	4/1360	55/75	0,50	0,84	0,63	149
206	1,6 XS	B	COM	3	F	5	4/1587	80/110	0,51	0,86	0,64	153
206	GTI	B	COM	3	F	5	4/1997	100/137	0,61	1,07	0,77	185
206	RC	B	COM	3	F	5	4/1997	130/177	0,67	1,18	0,86	204
206	1,4 HDi X-Line	D	COM	3	F	5	4/1398	50/68	0,36	0,55	0,43	113
206	1,1 X-Line	B	COM	5	F	5	4/1124	44/60	0,50	0,82	0,62	148
206	1,4 X-Line	B	COM	5	F	5	4/1360	55/75	0,50	0,84	0,63	149
206	1,4 Limited Edition	B	COM	5	F	5	4/1360	55/75	0,50	0,84	0,63	149
206	1,4 XT aut	B	COM	5	F	4A	4/1360	55/75	0,54	0,95	0,69	165
206	1,4 Limited Edition aut	B	COM	5	F	4A	4/1360	55/75	0,54	0,95	0,69	165
206	1,4 HDi X-Line	D	COM	5	F	5	4/1398	50/68	0,36	0,55	0,43	113
206	1,6 HDi XT	D	COM	5	F	5	4/1560	80/109	0,41	0,60	0,48	126
206	1,4 X-Line SW	B	STV	5	F	5	4/1360	55/75	0,52	0,85	0,64	153
206	1,6 SW Business	B	STV	5	F	5	4/1587	80/110	0,55	0,87	0,67	159
206	1,6 B XS SW	B	STV	5	F	5	4/1587	80/110	0,51	0,86	0,64	153
206	1,4 HDi X-Line SW	D	STV	5	F	5	4/1398	50/68	0,38	0,56	0,44	117
206	1,4 HDi X-Line SW Business	D	STV	5	F	5	4/1398	50/68	0,38	0,56	0,44	117
206	1,6 CC	B	CAB	2	F	5	4/1587	80/110	0,57	0,95	0,70	166
206	1,6 CC aut	B	CAB	2	F	4A	4/1587	80/110	0,60	1,06	0,77	183
206	2,0 CC	B	CAB	2	F	5	4/1997	100/137	0,62	1,12	0,80	191
307	1,4 XR	B	COM	3	F	5	4/1360	65/88	0,53	0,87	0,65	155
307	1,6 XS	B	COM	3	F	5	4/1587	80/110	0,58	0,95	0,72	169
307	1,6 XS aut	B	COM	3	F	4A	4/1587	80/110	0,60	1,12	0,79	189
307	2,0 XS	B	COM	3	F	5	4/1997	103/140	0,60	1,07	0,77	184

Merke/ Modell-variant		Drivstof Karos- Antall Driv. Antall Ant.syl/ Effekt						Forbruk			CO2	
		type	seri	dører	hjul	gir	syl.volum	KW/hk	land	by		blandet
307	2,0 XS aut	B	COM	3	F	4A	4/1997	103/140	0,62	1,18	0,82	195
307	2,0 XSI	B	COM	3	F	5	4/1997	103/140	0,60	1,07	0,77	184
307	2,0 XSI aut	B	COM	3	F	4A	4/1997	103/140	0,62	1,18	0,82	195
307	2,0 Féline	B	COM	3	F	5	4/1997	130/177	0,65	1,18	0,84	200
307	1,6 XR HDI 90hk	D	COM	3	F	5	4/1560	66/90	0,43	0,61	0,49	129
307	1,6 XS HDI 109 hk	D	COM	3	F	5	4/1560	80/109	0,43	0,61	0,49	114
307	2,0 XS HDI 136hk	D	COM	3	F	6	4/1997	100/136	0,45	0,71	0,54	142
307	2,0 XSI HDI 136hk	D	COM	3	F	6	4/1997	100/136	0,45	0,71	0,54	142
307	1,4 XR	B	COM	5	F	5	4/1360	65/88	0,53	0,87	0,65	155
307	1,6 XS	B	COM	5	F	5	4/1587	80/110	0,58	1,00	0,74	174
307	1,6 XT	B	COM	5	F	5	4/1587	80/110	0,58	1,00	0,74	174
307	1,6 XS aut	B	COM	5	F	4A	4/1587	80/110	0,60	1,12	0,79	189
307	1,6 XT aut	B	COM	5	F	4A	4/1587	80/110	0,60	1,12	0,79	189
307	2,0 XS	B	COM	5	F	5	4/1997	103/140	0,60	1,07	0,77	184
307	2,0 XT	B	COM	5	F	5	4/1997	103/140	0,60	1,07	0,77	188
307	2,0 XS aut	B	COM	5	F	4A	4/1997	103/140	0,62	1,18	0,82	195
307	2,0 XT aut	B	COM	5	F	4A	4/1997	103/140	0,62	1,18	0,82	195
307	2,0 XSI	B	COM	5	F	5	4/1997	103/140	0,60	1,07	0,77	184
307	2,0 XSI	B	COM	5	F	5	4/1997	103/140	0,60	1,07	0,77	184
307	2,0 XSI aut	B	COM	5	F	4A	4/1997	103/140	0,62	1,18	0,82	195
307	2,0 XSi aut	B	COM	5	F	4A	4/1997	103/140	0,62	1,18	0,82	195
307	2,0 Féline	B	COM	5	F	5	4/1997	130/177	0,65	1,18	0,84	200
307	1,6 XR HDI 90hk	D	COM	5	F	5	4/1560	66/90	0,43	0,61	0,49	129
307	1,6 XS HDI 90hk	D	COM	5	F	5	4/1560	66/90	0,43	0,61	0,49	129
307	1,6 XT HDI 90hk	D	COM	5	F	5	4/1560	66/90	0,43	0,61	0,49	129
307	1,6 XS HDI 109 hk	D	COM	5	F	5	4/1560	80/109	0,43	0,61	0,49	129
307	1,6 XT HDI 109 hk	D	COM	5	F	5	4/1560	80/109	0,43	0,61	0,49	129
307	2,0 XSI HDI 136hk	D	COM	5	F	5	4/1997	100/136	0,45	0,71	0,54	142
307	1,4 XR	B	STV	5	F	5	4/1360	65/88	0,55	0,88	0,67	159
307	1,6 B XT	B	STV	5	F	5	4/1587	80/110	0,63	0,99	0,77	178
307	1,6 XS	B	STV	5	F	5	4/1587	80/110	0,63	0,99	0,77	178
307	1,6 XS aut	B	STV	5	F	4A	4/1587	80/110	0,63	1,14	0,83	194
307	1,6 XT aut	B	STV	5	F	4A	4/1587	80/110	0,63	1,14	0,83	194
307	1,6 HDI 90 hk XT	D	STV	5	F	5	4/1560	66/90	0,44	0,62	0,50	131
307	1,6 HDI 90hk XS	D	STV	5	F	5	4/1560	66/90	0,44	0,62	0,50	131
307	1,6 CC	B	CAB	2	F	5	4/1587	80/110	0,62	1,02	0,76	178
307	2,0 CC	B	CAB	2	F	5	4/1997	103/140	0,62	1,13	0,81	192
307	2,0 CC aut	B	CAB	2	F	4A	4/1997	103/140	0,63	1,22	0,84	199
307	2,0 177hk CC Féline	B	CAB	2	F	5	4/1997	130/177	0,68	1,24	0,88	210
307 SW	1,6 SW	B	FLE	5	F	5	4/1587	80/110	0,63	0,99	0,77	178
307 SW	1,6 SW aut	B	FLE	5	F	4A	4/1587	80/110	0,63	1,14	0,83	194
307 SW	2,0 SW	B	FLE	5	F	5	4/1997	103/140	0,61	1,10	0,79	188
307 SW	2,0 aut SW	B	FLE	5	F	4A	4/1997	103/140	0,63	1,22	0,84	199
307 SW	1,6 HDI 90hk	D	FLE	5	F	5	4/1560	66/90	0,45	0,63	0,51	134
307 SW	1,6 HDI SW 109 hk	D	FLE	5	F	5	4/1560	80/109	0,44	0,62	0,50	131
307 SW	2,0 HDI 136hk FAP SW	D	FLE	5	F	5	4/1997	100/136	0,47	0,73	0,56	125
407	1,8 SR Confort	B	SED	4	F	5	4/1749	85/117	0,60	1,13	0,79	187
407	1,8 ST Confort	B	SED	4	F	5	4/1749	85/117	0,60	1,13	0,79	187
407	2,0 SR Confort	B	SED	4	F	5	4/1997	100/137	0,64	1,14	0,82	194
407	2,0 ST Confort	B	SED	4	F	5	4/1997	100/137	0,64	1,14	0,82	194
407	2,0 SR Confort aut	B	SED	4	F	4A	4/1997	100/137	0,64	1,27	0,87	207
407	2,0 ST Sport	B	SED	4	F	5	4/1997	100/137	0,64	1,14	0,82	194
407	2,0 ST Executive	B	SED	4	F	5	4/1997	100/137	0,64	1,14	0,82	194
407	2,0 ST Confort aut	B	SED	4	F	4A	4/1997	100/137	0,64	1,27	0,87	207
407	2,0 ST Executive aut	B	SED	4	F	4A	4/1997	100/137	0,64	1,27	0,87	207
407	2,0 ST Sport aut	B	SED	4	F	4A	4/1997	100/137	0,64	1,27	0,87	207
407	2,2 ST Confort	B	SED	4	F	6	4/2231	115/160	0,68	1,29	0,90	214
407	2,2 ST Sport	B	SED	4	F	6	4/2231	115/160	0,68	1,29	0,90	215
407	2,2 ST Executive	B	SED	4	F	6	4/2231	115/160	0,68	1,29	0,90	214
407	2,2 ST Confort aut	B	SED	4	F	4A	4/2231	115/160	0,69	1,39	0,94	224
407	2,2 ST Executive aut	B	SED	4	F	4A	4/2231	115/160	0,69	1,39	0,94	224

Merke/ Modell-variant		Drivstøf Karos-		Antall	Driv.	Antall	Ant.syl/	Effekt	Forbruk			CO2
		type	seri						dører	hjul	gir	
407	2,2 ST Sport aut	B	SED	4	F	4A	4/2231	115/160	0,69	1,39	0,94	224
407	3,0 ST Confort aut	B	SED	4	F	6A	6/2946	155/211	0,70	1,45	0,98	233
407	3,0 ST Executive aut	B	SED	4	F	6A	6/2946	155/211	0,70	1,45	0,98	233
407	3,0 ST Sport aut	B	SED	4	F	6A	6/2946	155/211	0,70	1,45	0,98	233
407	1,6 HDI SR Confort Business	D	SED	4	F	5	4/1560	80/109	0,46	0,70	0,55	145
407	1,6 HDI SR Confort	D	SED	4	F	5	4/1560	80/109	0,46	0,70	0,55	145
407	1,6 HDI ST Confort	D	SED	4	F	5	4/1560	80/109	0,46	0,70	0,55	145
407	1,6 HDI ST Executive	D	SED	4	F	5	4/1560	80/109	0,46	0,70	0,55	145
407	2,0 HDI SR Confort	D	SED	4	F	6	4/1997	100/136	0,49	0,77	0,59	155
407	2,0 HDI ST Confort	D	SED	4	F	6	4/1997	100/136	0,49	0,77	0,59	155
407	2,0 HDI ST Sport	D	SED	4	F	6	4/1997	100/136	0,49	0,77	0,59	155
407	2,0 HDI ST Executive	D	SED	4	F	6	4/1997	100/136	0,49	0,77	0,59	155
407	2,0 HDI ST Confort aut	D	SED	4	F	4A	4/1997	100/136	0,53	0,92	0,67	178
407	2,0 HDI ST Executive aut	D	SED	4	F	4A	4/1997	100/136	0,53	0,92	0,67	178
407	2,0 HDI ST Sport aut	D	SED	4	F	4A	4/1997	100/136	0,53	0,92	0,67	178
407	1,8 SR Confort SW	B	STV	5	F	5	4/1749	85/117	0,62	1,14	0,81	192
407	1,8 ST Confort SW	B	STV	5	F	5	4/1749	85/117	0,62	1,14	0,81	192
407	2,0 SR Confort SW	B	STV	5	F	5	4/1997	100/137	0,65	1,15	0,83	197
407	2,0 ST Confort SW	B	STV	5	F	5	4/1997	100/137	0,65	1,15	0,83	197
407	2,0 SR Confort aut SW	B	STV	5	F	4A	4/1997	100/137	0,64	1,28	0,88	210
407	2,0 ST Sport SW	B	STV	5	F	5	4/1997	100/137	0,65	1,15	0,83	208
407	2,0 ST Executive SW	B	STV	5	F	5	4/1997	100/137	0,65	1,15	0,83	197
407	2,0 ST Confort aut SW	B	STV	5	F	4A	4/1997	100/137	0,64	1,28	0,88	210
407	2,0 ST Sport aut SW	B	STV	5	F	4A	4/1997	100/137	0,64	1,28	0,88	210
407	2,0 ST Executive aut SW	B	STV	5	F	4A	4/1997	100/137	0,64	1,28	0,88	210
407	2,2 ST Confort SW	B	STV	5	F	6	4/2231	115/160	0,68	1,29	0,90	214
407	2,2 ST Sport SW	B	STV	5	F	6	4/2231	115/160	0,68	1,29	0,90	214
407	2,2 ST Executive SW	B	STV	5	F	6	4/2231	115/160	0,68	1,29	0,90	214
407	2,2 ST Confort aut SW	B	STV	5	F	4A	4/2231	115/160	0,70	1,42	0,96	228
407	2,2 ST Sport aut SW	B	STV	5	F	4A	4/2231	115/160	0,70	1,42	0,96	228
407	2,2 ST Executive aut SW	B	STV	5	F	4A	4/2231	115/160	0,70	1,42	0,96	228
407	3,0 ST Confort aut SW	B	STV	5	F	6A	6/2946	155/211	0,71	1,46	0,99	236
407	3,0 ST Sport aut SW	B	STV	5	F	6A	6/2946	155/211	0,71	1,46	0,99	236
407	3,0 ST Executive aut SW	B	STV	5	F	6A	6/2946	155/211	0,71	1,46	0,99	236
407	1,6 HDI SR SW Business	D	STV	5	F	5	4/1560	80/109	0,47	0,72	0,56	148
407	1,6 HDI SR Confort SW	D	STV	5	F	5	4/1560	80/109	0,47	0,72	0,56	148
407	1,6 HDI ST Confort SW	D	STV	5	F	5	4/1560	80/109	0,47	0,72	0,56	189
407	1,6 HDI ST Executive SW	D	STV	5	F	5	4/1560	80/109	0,47	0,72	0,56	189
407	2,0 HDI SR Confort SW	D	STV	5	F	6	4/1997	100/136	0,50	0,79	0,60	159
407	2,0 HDI ST Confort SW	D	STV	5	F	6	4/1997	100/136	0,50	0,79	0,60	159
407	2,0 HDI ST Sport SW	D	STV	5	F	6	4/1997	100/136	0,50	0,79	0,60	159
407	2,0 HDI ST Executive SW	D	STV	5	F	6	4/1997	100/136	0,50	0,79	0,60	159
407	2,0 HDI ST Confort aut SW	D	STV	5	F	4A	4/1997	100/136	0,55	0,84	0,69	182
407	2,0 HDI ST Sport aut SW	D	STV	5	F	4A	4/1997	100/136	0,55	0,84	0,69	182
407	2,0 HDI ST Executive aut SW	D	STV	5	F	4A	4/1997	100/136	0,55	0,84	0,69	182
607	2,2 Diamant	B	SED	4	F	5	4/2230	116/160	0,72	1,27	0,92	219
607	2,2 Diamant aut	B	SED	4	F	4A	4/2230	116/160	0,71	1,34	0,94	225
607	3,0 Diamant aut	B	SED	4	F	4A	6/2946	152/208	0,78	1,44	1,02	245
607	2,0 HDI Diamant FAP	D	SED	4	F	5	4/1997	80/110	0,48	0,80	0,60	157
607	2,2 HDI Diamant FAP	D	SED	4	F	6	4/2179	98/136	0,55	0,89	0,67	178
607	2,2 HDI Diamant FAP aut	D	SED	4	F	4A	4/2179	98/136	0,58	0,98	0,72	193
607	2,7 HDI Diamant FAP aut	D	SED	4	F	6A	6/2721	150/201	0,66	1,16	0,84	223
Partner	1,4 B	B	STV	4	F	5	4/1360	55/75	0,59	0,95	0,72	168
Partner	1,6 B	B	STV	4	F	5	4/1587	80/110	0,62	0,95	0,74	175
807	2,0 B SR	B	FLE	5	F	5	4/1997	100/137	0,73	1,23	0,91	218
807	2,0 B SR aut	B	FLE	5	F	4A	4/1997	100/137	0,73	1,37	0,96	230
807	2,0 B ST	B	FLE	5	F	5	4/1997	100/137	0,73	1,23	0,91	218
807	2,0 B ST aut	B	FLE	5	F	4A	4/1997	100/137	0,73	1,37	0,96	230
807	2,2 B ST	B	FLE	5	F	5	4/2230	116/160	0,78	1,29	0,97	231
807	3,0 B ST aut	B	FLE	5	F	4A	6/2946	152/208	0,90	1,58	1,15	275
807	2,0 HDI SR	D	FLE	5	F	5	4/1997	80/110	0,59	0,94	0,72	189

Merke/ Modell-variant		Drivstov type	Karos- seri	Antall dører	Driv- hjul	Antall gir	Ant.syl/ syl.volum	Effekt kW/hk	Forbruk land by blandet	CO2		
807	2,0 HDI SR aut	D	FLE	5	F	4A	4/1997	80/110	0,64	1,08	0,80	210
807	2,0 HDI ST	D	FLE	5	F	5	4/1997	80/110	0,59	0,94	0,72	189
807	2,0 HDI Executive Business	D	FLE	5	F	5	4/1997	80/110	0,59	0,94	0,72	189
807	2,0 HDI ST aut	D	FLE	5	F	4A	4/1997	80/110	0,64	1,08	0,80	210
807	2,2 HDI SR	D	FLE	5	F	6	4/2179	94/130	0,59	1,01	0,74	199
807	2,2 HDI ST	D	FLE	5	F	6	4/2179	94/130	0,59	1,01	0,74	198

PORSCHE

Boxster		B	CAB	2	B	5	6/2687	176/240	0,70	1,41	0,96	229
Boxster	S	B	CAB	2	B	6	6/3179	206/280	0,77	1,52	1,04	248
911	997 Carrera Coupe	B	CUP	2	B	6	6/3596	239/325	0,81	1,61	1,10	266
911	997 Carrera 4 Coupe	B	CUP	2	4WD	6	6/3596	235/320	0,83	1,63	1,13	274
911	997 Carrera 4 S Coupe	B	CUP	2	4WD	6	6/3596	235/320	0,83	1,63	1,13	274
911	997 Carrera S Coupe	B	CUP	2	B	6	6/3824	261/355	0,84	1,71	1,15	277
911	997 Carrera Cabrio	B	CAB	2	B	6	6/3596	235/320	0,81	1,61	1,11	269
911	997 Carrera 4 Cabrio	B	CAB	2	4WD	6	6/3596	235/320	0,83	1,63	1,13	274
Cayenne		B	SUV	5	4WD	6	6/3189	184/250	1,06	1,84	1,35	324
Cayenne	S	B	SUV	5	4WD	6	8/4511	250/340	1,12	2,09	1,49	361
Cayenne	Turbo	B	SUV	5	4WD	6	8/4511	331/450	1,19	2,19	1,57	378

RENAULT

Clio	1,2 Authentique	B	COM	3	F	5	4/1149	43/60	0,49	0,79	0,60	143
Clio	2,0 16V Sport	B	COM	3	F	5	4/1998	124/169	0,63	1,12	0,81	194
Clio	1,2 Authentique	B	COM	5	F	5	4/1149	43/60	0,49	0,79	0,60	143
Modus	1,2 Authentique	B	COM	5	F	5	4/1149	55/75	0,51	0,77	0,60	145
Modus	1,2 Dynamique	B	COM	5	F	5	4/1149	55/75	0,51	0,77	0,60	145
Modus	1,4 Authentique	B	COM	5	F	5	4/1390	72/98	0,56	0,87	0,67	161
Modus	1,4 Dynamique	B	COM	5	F	5	4/1390	72/98	0,56	0,87	0,67	161
Megane	1,4 Authentique	B	COM	3	F	5	4/1390	72/98	0,54	0,91	0,67	161
Megane	1,6 Authentique	B	COM	3	F	5	4/1598	83/115	0,57	0,88	0,68	163
Megane	1,6 Dynamique	B	COM	3	F	6	4/1598	83/115	0,57	0,88	0,68	163
Megane	1,4 Authentique	B	COM	5	F	5	4/1390	72/98	0,54	0,91	0,67	161
Megane	1,4 Dynamique	B	COM	5	F	5	4/1390	72/98	0,54	0,91	0,67	161
Megane	1,6 Authentique	B	COM	5	F	5	4/1598	83/115	0,57	0,88	0,68	163
Megane	1,6 Expression	B	COM	5	F	5	4/1598	83/115	0,57	0,88	0,68	163
Megane	1,6 Dynamique	B	COM	5	F	5	4/1598	83/115	0,57	0,88	0,68	163
Megane	2,0 Dynamique	B	COM	5	F	6	4/1998	99/136	0,64	1,09	0,80	191
Megane	1,5 DCI Authentique	D	COM	5	F	5	4/1461	60/82	0,40	0,56	0,46	120
Megane	1,9 DCI Dynamique	D	COM	5	F	6	4/1870	88/120	0,44	0,72	0,54	144
Megane	1,4 Authentique	B	SED	4	F	5	4/1390	72/98	0,54	0,91	0,67	161
Megane	1,6 Authentique	B	SED	4	F	5	4/1598	83/115	0,57	0,88	0,68	163
Megane	1,6 Dynamique	B	SED	4	F	5	4/1598	83/115	0,57	0,88	0,68	163
Megane	1,4 ST Authentique	B	STV	5	F	5	4/1390	72/98	0,56	0,93	0,70	165
Megane	1,4 ST Expression	B	STV	5	F	5	4/1390	72/98	0,56	0,93	0,70	165
Megane	1,6 ST Authentique	B	STV	5	F	5	4/1598	83/115	0,57	0,91	0,70	164
Megane	1,6 ST Expression	B	STV	5	F	5	4/1598	83/115	0,57	0,91	0,70	164
Megane	1,6 Dynamique	B	STV	5	F	5	4/1598	83/115	0,57	0,91	0,70	164
Megane	1,5 DCI ST Authentique	D	STV	5	F	5	4/1461	60/82	0,40	0,57	0,46	122
Megane	1,5 DCI ST Authentique	D	STV	5	F	5	4/1461	74/100	0,40	0,56	0,46	122
Megane	1,9 DCI Dynamique	D	STV	5	F	5	4/1870	88/120	0,44	0,72	0,54	144
Megane	1,6 Authentique CC	B	CAB	2	F	5	4/1598	83/115	0,57	0,91	0,70	164
Megane	1,6 Dynamique CC	B	CAB	2	F	5	4/1598	83/115	0,57	0,91	0,70	164
Megane	1,6 Privilège CC	B	CAB	2	F	5	4/1598	83/115	0,57	0,91	0,70	164
Megane	2,0 Dynamique CC	B	CAB	2	F	5	4/1998	98/136	0,65	1,12	0,82	196
Megane	2,0 Privilège CC	B	CAB	2	F	5	4/1998	98/136	0,65	1,12	0,82	196
Scenic	1,4 Authentique	B	FLE	5	F	5	4/1390	72/98	0,60	0,99	0,74	176
Scenic	1,6 Authentique	B	FLE	5	F	5	4/1598	83/115	0,60	0,93	0,72	172
Scenic	1,6 Expression	B	FLE	5	F	5	4/1598	83/115	0,60	0,93	0,72	172
Scenic	1,6 Dynamique	B	FLE	5	F	5	4/1598	83/115	0,60	0,93	0,72	172
Scenic	1,6 Privilège	B	FLE	5	F	5	4/1598	83/115	0,60	0,93	0,72	172
Scenic	2,0 Privilège	B	FLE	5	F	5	4/1998	98/136	0,67	1,19	0,86	205

Merke/ Modell-variant		Drivstøf		Karos- seri	Antall dører	Driv- hjul	Antall gir	Ant.syl/ volum	Effekt kW/hk	Forbruk			CO2
		type								land	by	blandet	
Scenic	1,9 DCI Expression	D	FLE	5	F	5	4/1870	88/120	0,50	0,74	0,58	154	
Scenic	1,9 DCI Dynamique	D	FLE	5	F	5	4/1870	88/120	0,50	0,74	0,58	154	
Scenic	1,9 DCI Privilège	D	FLE	5	F	5	4/1870	88/120	0,50	0,74	0,58	154	
Grand Scenic	1,6 Authentique	B	FLE	5	F	5	4/1598	83/115	0,60	0,93	0,72	177	
Grand Scenic	1,6 Expression	B	FLE	5	F	5	4/1598	83/115	0,60	0,93	0,72	177	
Grand Scenic	2,0 Privilège	B	FLE	5	F	5	4/1998	98/136	0,60	1,10	0,80	196	
Grand Scenic	1,9 DCI Authentique	D	FLE	5	F	5	4/1870	83/115	0,50	0,74	0,58	154	
Grand Scenic	1,9 DCI Expression	D	FLE	5	F	5	4/1870	83/115	0,50	0,74	0,58	154	
Grand Scenic	1,9 DCI Privilège	D	FLE	5	F	5	4/1870	83/115	0,50	0,74	0,58	154	
Laguna	1,6 Authentique	B	COM	5	F	5	4/1598	79/107	0,57	0,99	0,72	173	
Laguna	1,6 Authentique	B	COM	5	F	5	4/1598	83/115	0,59	1,00	0,74	175	
Laguna	1,6 Dynamique	B	COM	5	F	5	4/1598	83/115	0,59	1,00	0,74	175	
Laguna	1,6 Privilège	B	COM	5	F	5	4/1598	83/115	0,59	1,00	0,74	175	
Laguna	1,8 Expression	B	COM	5	F	5	4/1783	89/123	0,61	1,00	0,75	180	
Laguna	1,8 Dynamique	B	COM	5	F	5	4/1783	89/123	0,61	1,00	0,75	180	
Laguna	2,0 Dynamique	B	COM	5	F	5	4/1998	99/135	0,61	1,10	0,79	187	
Laguna	2,0 Privilège	B	COM	5	F	5	4/1998	99/135	0,61	1,10	0,79	187	
Laguna	2,2 DCI Dynamique	D	COM	5	F	6	4/2188	110/150	0,53	0,86	0,65	174	
Laguna	2,2 DCI Privilège	D	COM	5	F	6	4/2188	110/150	0,53	0,86	0,65	174	
Laguna	1,6 Authentique	B	STV	5	F	5	4/1598	83/115	0,62	1,03	0,77	182	
Laguna	1,6 Authentique	B	STV	5	F	5	4/1598	79/107	0,59	1,00	0,74	178	
Laguna	1,6 Dynamique	B	STV	5	F	5	4/1598	83/115	0,62	1,03	0,77	182	
Laguna	1,6 Privilège	B	STV	5	F	5	4/1598	83/115	0,62	1,03	0,77	182	
Laguna	1,8 Authentique	B	STV	5	F	5	4/1783	89/122	0,63	1,01	0,77	184	
Laguna	1,8 Expression	B	STV	5	F	5	4/1783	89/123	0,63	1,01	0,77	184	
Laguna	1,8 Dynamique	B	STV	5	F	5	4/1783	89/123	0,63	1,01	0,77	184	
Laguna	1,8 Privilège	B	STV	5	F	5	4/1783	89/123	0,63	1,01	0,77	184	
Laguna	2,0 Dynamique	B	STV	5	F	5	4/1998	99/135	0,64	1,13	0,82	195	
Laguna	2,0 Dynamique	B	STV	5	F	5	4/1998	103/140	0,64	1,05	0,79	190	
Laguna	2,0 Privilège	B	STV	5	F	5	4/1998	99/135	0,64	1,13	0,82	195	
Laguna	2,0 Privilège	B	STV	5	F	5	4/1998	99/135	0,64	1,13	0,82	195	
Laguna	2,0 T Dynamique	B	STV	5	F	6	4/1998	120/163	0,67	1,16	0,85	203	
Laguna	2,0 T Privilège	B	STV	5	F	6	4/1998	120/163	0,67	1,16	0,85	203	
Laguna	V6 Privilège aut	B	STV	5	F	5A	6/2946	152/210	0,75	1,51	1,03	247	
Laguna	1,9 DCI Authentique	D	STV	5	F	6	4/1870	88/120	0,46	0,77	0,56	149	
Laguna	1,9 DCI Dynamique	D	STV	5	F	6	4/1870	88/120	0,46	0,77	0,57	153	
Laguna	2,2 DCI Dynamique	D	STV	5	F	6	4/2188	110/150	0,54	0,87	0,66	176	
Laguna	2,2 DCI Dynamique	D	STV	5	F	6	4/2188	110/150	0,54	0,87	0,66	176	
Laguna	2,2 DCI Privilège	D	STV	5	F	6	4/2188	110/150	0,54	0,87	0,66	176	
Laguna	2,2 DCI Privilège	D	STV	5	F	6	4/2188	110/150	0,54	0,87	0,66	176	
Kangoo	1,4 Privilège	B	STV	5	F	5	4/1390	55/75	0,63	0,95	0,75	177	
Kangoo	1,4 Privilège aut	B	STV	5	F	4A	4/1390	55/75	0,65	1,03	0,79	188	
Kangoo	1,6 Privilège	B	STV	5	F	5	4/1598	70/95	0,61	0,99	0,75	177	
Kangoo	1,6 Privilège aut	B	STV	5	F	4A	4/1598	70/95	0,80	1,10	0,91	218	
Kangoo	1,6 Privilège 4X4 topphengslet	B	STV	5	4WD	5	4/1598	70/95	0,73	1,08	0,86	205	
Kangoo	1,5 DCI Privilège	D	STV	5	F	5	4/1461	48/65	0,49	0,65	0,55	146	
Espace	2,0 T	B	FLE	5	F	6	4/1998	120/165	0,79	1,29	0,97	232	
Espace	2,0 T Expression	B	FLE	5	F	6	4/1998	125/170	0,00	0,00	1,03	232	
Espace	2,0 T Expression Premium	B	FLE	5	F	6	4/1998	125/170	0,00	0,00	1,03	232	
Espace	1,9 DCI Authentique	D	FLE	5	F	6	4/1890	85/115	0,60	0,89	0,70	187	
Espace	1,9 DCI Expression	D	FLE	5	F	6	4/1890	85/115	0,60	0,89	0,70	187	
Espace	1,9 DCI Expression Premium	D	FLE	5	F	6	4/1890	85/115	0,60	0,89	0,70	187	
Grand Espace	2,0 T	B	FLE	5	F	6	4/1998	120/165	0,79	1,29	0,98	232	
Grand Espace	2,0T Expression	B	FLE	5	F	6	4/1998	125/170	0,79	1,29	0,97	232	
Grand Espace	2,0T Expression Premium	B	FLE	5	F	6	4/1998	125/170	0,79	1,29	0,97	232	
Grand Espace	1,9 DCI Authentique	D	FLE	5	F	6	4/1890	85/115	0,60	0,89	0,70	187	
Grand Espace	1,9 DCI Expression	D	FLE	5	F	6	4/1890	85/115	0,60	0,89	0,70	187	
Grand Espace	1,9 DCI Expression Premium	D	FLE	5	F	6	4/1890	85/115	0,60	0,89	0,70	187	
Grand Espace	2,2 DCI Expression	D	FLE	5	F	6	4/2188	110/150	0,65	1,05	0,79	211	
Grand Espace	2,2 DCI	D	FLE	5	F	6	4/2188	110/150	0,79	1,05	0,79	211	
Grand Espace	2,2 DCI Expression Premium	D	FLE	5	F	6	4/2188	110/150	0,65	1,05	0,79	211	

Merke/ Modell-variant	Drivstof	Karos- type	Antall seri	Antall dører	Driv- hjul	Antall gir	Ant.syl/ syl.volum	Effekt kW/hk	Forbruk land by	CO2 blandet	CO2	
Trafic	1,9 DCI 82hk L1H1	D	FLE	4	F	5	4/1870	60/82	0,65	0,89	0,74	197
Trafic	1,9 DCI 82hk L2H1	D	FLE	4	F	5	4/1870	60/82	0,65	0,89	0,74	197
Trafic	1,9 DCI L1H1	D	FLE	4	F	6	4/1870	74/100	0,65	0,89	0,74	197
Trafic	1,9 DCI L2H1	D	FLE	4	F	6	4/1870	74/100	0,65	0,89	0,74	197

S A A B

9-3	1,8i Linear Business	B	SED	4	F	5	4/1796	90/122	0,59	1,06	0,77	183
9-3	1,8i Vector	B	SED	4	F	5	4/1796	90/122	0,59	1,06	0,77	183
9-3	1,8t Eco Linear	B	SED	4	F	5	4/1998	110/150	0,60	1,05	0,77	183
9-3	1,8t Eco Aut Linear	B	SED	4	F	5A	4/1998	110/150	0,65	1,19	0,85	205
9-3	1,8t Eco Vector	B	SED	4	F	5	4/1998	110/150	0,60	1,05	0,77	183
9-3	2,0t Eco Linear	B	SED	4	F	5	4/1998	129/175	0,57	1,08	0,76	181
9-3	1,8t Eco Aut Vector	B	SED	4	F	5A	4/1998	110/150	0,65	1,19	0,85	205
9-3	2,0t Eco Aut Linear	B	SED	4	F	5A	4/1998	129/175	0,67	1,29	0,90	216
9-3	2,0t Eco Vector	B	SED	4	F	5	4/1998	129/175	0,57	1,08	0,76	181
9-3	2,0t Eco Aut Vector	B	SED	4	F	5A	4/1998	129/175	0,67	1,29	0,90	216
9-3	2,0T Eco Vector	B	SED	4	F	5	4/1998	154/210	0,63	1,13	0,81	194
9-3	2,0T Eco Aut Vector	B	SED	4	F	5A	4/1998	154/210	0,65	1,37	0,91	218
9-3	2,8TS V6 Turbo Aero	B	SED	4	F	6	6/2792	184/250	0,00	0,00	1,00	239
9-3	2,8TS V6 Turbo Aut Aero	B	SED	4	F	6A	6/2792	184/250	0,00	0,00	1,05	252
9-3	1,9TID 8V Linear	D	SED	4	F	6	4/1910	88/120	0,44	0,72	0,54	147
9-3	1,9TID 8V Linear partikkelfilter	D	SED	4	F	6	4/1910	88/120	0,44	0,72	0,54	147
9-3	1,9 TID 8V Vector partikkelfilter	D	SED	4	F	6	4/1910	88/120	0,44	0,72	0,54	147
9-3	1,9TID 16V Linear partikkelfilter	D	SED	4	F	6	4/1910	110/150	0,47	0,77	0,58	157
9-3	1,9TID 16V Aut Linear partikkell	D	SED	4	F	6A	4/1910	110/150	0,54	0,98	0,70	189
9-3	1,9 TID 16V Vector partikkelfilter	D	SED	4	F	6	4/1910	110/150	0,47	0,77	0,58	157
9-3	1,9 TID 16V Aut Vector partikkel	D	SED	4	F	6A	4/1910	110/150	0,54	0,98	0,70	189
9-3	1,8 I SportCombi Linear Busine	B	STV	5	F	5	4/1796	90/122	0,61	1,05	0,78	185
9-3	1,8 I SportCombi Vector	B	STV	5	F	5	4/1796	90/122	0,61	1,05	0,78	185
9-3	1,8 I Eco SportCombi Linear	B	STV	5	F	5	4/1998	110/150	0,60	1,13	0,79	189
9-3	1,8 I Aut Eco SportCombi Line	B	STV	5	F	5A	4/1998	110/150	0,68	1,34	0,92	221
9-3	1,8t Eco SportCombi Vector	B	STV	5	F	5	4/1998	110/150	0,60	1,13	0,79	189
9-3	2,0t Eco SportCombi Linear	B	STV	5	F	5	4/1998	129/175	0,63	1,12	0,81	194
9-3	1,8t Aut Eco SportCombi Vector	B	STV	5	F	5A	4/1998	110/150	0,68	1,34	0,92	221
9-3	2,0t Aut Eco SportCombi Linear	B	STV	5	F	5	4/1998	129/175	0,72	1,37	0,96	230
9-3	2,0t Eco SportCombi Vector	B	STV	5	F	5	4/1998	129/175	0,63	1,12	0,81	194
9-3	2,0t Aut Eco SportCombi Vector	B	STV	5	F	5A	4/1998	129/175	0,72	1,37	0,96	230
9-3	2,0T Eco SportCombi Vector	B	STV	5	F	5	4/1998	154/210	0,65	1,19	0,85	202
9-3	2,0T Aut Eco SportCombi Vectc	B	STV	5	F	5A	4/1998	154/210	0,70	1,47	0,98	232
9-3	2,8TS V6Turbo SportCombi Aer	B	STV	5	F	6	4/2792	184/250	0,00	0,00	1,02	244
9-3	2,8TS V6Turbo Aut SportCombi	B	STV	5	F	6A	4/2792	184/250	0,00	0,00	1,06	255
9-3	1,9TiD 8V Partikkelfilter SportCo	D	STV	5	F	8	4/1910	88/120	0,45	0,73	0,55	149
9-3	1,9TiD 8V Partikkelfilter SportCo	D	STV	5	F	8	4/1910	88/120	0,45	0,73	0,55	149
9-3	1,9TiD 16V Partikkelfler SportCo	D	STV	5	F	5	4/1910	110/150	0,48	0,78	0,59	159
9-3	1,9TiD 16V Aut Partikkelfiler Sp	D	STV	5	F	6A	4/1910	110/150	0,48	0,78	0,59	159
9-3	1,9TiD 16V Partikkelfiler SportC	D	STV	5	F	6	4/1910	110/150	0,48	0,78	0,59	159
9-3	1,9TiD 16V Aut Partikkelfiler Sp	D	STV	5	F	6A	4/1910	110/150	0,56	1,00	0,72	194
9-3	1,8t Linear Cab	B	CAB	2	F	5	4/1998	110/150	0,60	1,05	0,77	183
9-3	1,8t Aut Linear Cab	B	CAB	2	F	5A	4/1998	110/150	0,65	1,19	0,85	205
9-3	1,8t Vector Cab	B	CAB	2	F	5	4/1998	110/150	0,60	1,05	0,77	183
9-3	1,8t Aut Vector Cab	B	CAB	2	F	5A	4/1998	110/150	0,65	1,19	0,85	205
9-3	2,0t Vector Cab	B	CAB	2	F	5	4/1998	129/175	0,57	1,08	0,76	181
9-3	2,0t Aut Vector Cab	B	CAB	2	F	5A	4/1998	129/175	0,67	1,29	0,90	216
9-3	2,0T Vector Cab	B	CAB	2	F	5	4/1998	154/210	0,63	1,18	0,81	194
9-3	2,0T Aut Vector Cab	B	CAB	2	F	5A	4/1998	154/210	0,65	1,37	0,91	218
9-3	2,8TS V6 Turbo Aero Cab	B	CAB	2	F	6	6/2792	184/250	0,00	0,00	1,00	239
9-3	2,8TS V6 Turbo Aut Aero Cab	B	CAB	2	F	6A	6/2792	184/250	0,00	0,00	1,05	252
9-5	2,0t Eco Linear	B	SED	4	F	5	4/1985	110/150	0,69	1,26	0,90	214
9-5	2,0t Eco Aut Linear	B	SED	4	F	5A	4/1985	110/150	0,76	1,49	1,03	244
9-5	2,0t Eco Vector	B	SED	4	F	5	4/1985	110/150	0,69	1,26	0,90	214
9-5	2,0t Eco Aut Vector	B	SED	4	F	5A	4/1985	110/150	0,76	1,49	1,03	244

Merke/ Modell-variant		Drivstof		Antall dører	Karos- hjul	Antall gir	Ant.syl/ volum	Effekt kW/hk	Forbruk			CO2
		type	seri						land	by	blandet	
9-5	2,3t Eco Linear	B	SED	4	F	5	4/2290	136/185	0,66	1,28	0,89	212
9-5	2,3t Eco Aut Linear	B	SED	4	F	5A	4/2290	136/185	0,72	1,48	1,00	238
9-5	2,3t Eco Vector	B	SED	4	F	5	4/2290	136/185	0,66	1,28	0,89	212
9-5	2,3t Eco Aut Vector	B	SED	4	F	5A	4/2290	136/185	0,72	1,48	1,00	238
9-5	2,3 Turbo Eco Vector	B	SED	4	F	5	4/2290	162/220	0,65	1,30	0,89	213
9-5	2,3 Turbo Eco Aut Vector	B	SED	4	F	5A	4/2290	162/220	0,73	1,55	1,03	247
9-5	2,3 Turbo Eco Aero	B	SED	4	F	5	4/2290	184/250	0,69	1,32	0,92	221
9-5	2,3 Turbo Eco Aut Aero	B	SED	4	F	5A	4/2290	184/250	0,72	1,46	0,99	238
9-5	1,9 TID 16V Linear	D	SED	4	F	5	4/1910	110/150	0,52	0,86	0,64	174
9-5	1,9 TID 16V Aut Linear	D	SED	4	F	5A	4/1910	110/150	0,57	1,02	0,74	199
9-5	1,9 TID 16V Vector	D	SED	4	F	5	4/1910	110/150	0,52	0,86	0,64	174
9-5	1,9 TID 16V Aut Vector	D	SED	4	F	5A	4/1910	110/150	0,57	1,02	0,74	199
9-5	2,0t Eco Linear	B	STV	5	F	5	4/1985	110/150	0,70	1,28	0,92	218
9-5	2,0t Eco Aut Linear	B	STV	5	F	5A	4/1985	110/150	0,79	1,51	1,06	251
9-5	2,0t Eco Vector	B	STV	5	F	5	4/1985	110/150	0,70	1,28	0,92	218
9-5	2,0t Eco Aut Vector	B	STV	5	F	5A	4/1985	110/150	0,79	1,51	1,06	251
9-5	2,3t Eco Linear	B	STV	5	F	5	4/2290	136/185	0,68	1,30	0,91	217
9-5	2,3t Eco Aut Linear	B	STV	5	F	5A	4/2290	136/185	0,76	1,51	1,03	246
9-5	2,3t Eco Vector	B	STV	5	F	5	4/2290	136/185	0,68	1,30	0,91	217
9-5	2,3t Eco Aut Vector	B	STV	5	F	5A	4/2290	136/185	0,76	1,51	1,03	246
9-5	2,3 Turbo Eco Vector	B	STV	5	F	5	4/2290	162/220	0,64	1,28	0,88	211
9-5	2,3 Turbo Eco Aut Vector	B	STV	5	F	5A	4/2290	162/220	0,73	1,55	1,03	247
9-5	2,3 Turbo Eco Aero	B	STV	5	F	5	4/2290	184/250	0,71	1,34	0,94	226
9-5	2,3 Turbo Eco Aut Aero	B	STV	5	F	5A	4/2290	184/250	0,72	1,47	1,00	238
9-5	1,9 TID 16V Linear	D	STV	5	F	5	4/1910	110/150	0,56	0,90	0,68	184
9-5	1,9 TID 16V Aut Linear	D	STV	5	F	5A	4/1910	110/150	0,59	1,04	0,76	204
9-5	1,9 TID 16V Vector	D	STV	5	F	5	4/1910	110/150	0,56	0,90	0,68	184
9-5	1,9 TID 16V Aut Vector	D	STV	5	F	5A	4/1910	110/150	0,59	1,04	0,76	204

SEAT

Ibiza	1,2 Reference	B	COM	3	F	5	3/1198	47/64	0,51	0,76	0,59	142
Ibiza	1,2 Stylance	B	COM	3	F	5	3/1198	47/64	0,51	0,76	0,59	142
Ibiza	1,4 Reference	B	COM	3	F	5	4/1390	55/75	0,52	0,88	0,64	154
Ibiza	1,4 Stylance	B	COM	3	F	5	4/1390	55/75	0,52	0,88	0,64	154
Ibiza	1,4 100hk Sport	B	COM	3	F	5	4/1390	74/100	0,55	0,94	0,69	158
Ibiza	1,4 Stylance aut	B	COM	3	F	4A	4/1390	55/75	0,58	1,02	0,74	178
Ibiza	1,8 Vt 150hk Fr	B	COM	3	F	5	4/1781	110/150	0,60	1,08	0,78	122
Ibiza	1,4 TDI Reference	D	COM	3	F	5	3/1422	55/75	0,40	0,56	0,45	122
Cordoba	1,2 Reference	B	SED	4	F	5	3/1198	47/64	0,51	0,76	0,59	142
Cordoba	1,4 Reference	B	SED	4	F	5	4/1390	55/75	0,52	0,88	0,64	154
Cordoba	1,4 Stylance	B	SED	4	F	5	4/1390	55/75	0,52	0,88	0,64	154
Cordoba	1,4 100hk Sport	B	SED	4	F	5	4/1390	74/100	0,55	0,94	0,69	158
Cordoba	1,4 Stylance aut	B	SED	4	F	4A	4/1390	55/75	0,58	1,02	0,74	178
Cordoba	1,4 TDI Reference	D	SED	4	F	5	3/1422	55/75	0,40	0,56	0,45	122
Cordoba	1,9 TDI 130hk Sport	D	SED	4	F	6	4/1896	96/130	0,41	0,66	0,51	136
Leon	1,4 75hk Stella	B	COM	5	F	5	4/1389	55/75	0,54	0,90	0,67	161
Leon	1,6 105hk Stella	B	COM	5	F	5	4/1598	77/105	0,55	0,93	0,69	166
Leon	1,8 20Vt 180hk Fr	B	COM	5	F	6	4/1781	132/180	0,65	1,17	0,84	202
Leon	1,8 T 225hk Cupra	B	COM	5	F	6	4/1781	165/225	0,67	1,26	0,89	209
Leon	1,9 TDI 110hk Stella	D	COM	5	F	5	4/1896	81/110	0,41	0,66	0,50	135
Leon	1,9 TDI 150hk Fr	D	COM	5	F	6	4/1896	110/150	0,43	0,71	0,53	145
Altea	1,6 102hk Reference	B	FLE	5	F	5	4/1595	75/102	0,60	1,04	0,76	182
Altea	1,6 102hk Sport	B	FLE	5	F	5	4/1595	75/102	0,60	1,04	0,76	182
Altea	1,6 102hk Stylan	B	FLE	5	F	5	4/1595	75/102	0,60	1,04	0,76	182
Altea	2,0 150hk Stylan	B	FLE	5	F	6	4/1984	110/150	0,62	1,05	0,72	194
Altea	2,0 150hk Sport Up	B	FLE	5	F	6	4/1984	110/150	0,62	1,05	0,72	194
Altea	2,0 150hk Stylan aut	B	FLE	5	F	6A	4/1984	110/150	0,65	1,17	0,84	214
Altea	2,0 150hk Sport Up aut	B	FLE	5	F	6A	4/1984	110/150	0,65	1,17	0,84	214
Altea	1,9 TDI 105hk Reference	D	FLE	5	F	5	4/1896	77/105	0,45	0,67	0,54	146
Altea	1,9 TDI 105hk Sport	D	FLE	5	F	5	4/1896	77/105	0,45	0,67	0,54	146
Altea	1,9 TDI 105hk Stylance	D	FLE	5	F	5	4/1896	77/105	0,45	0,67	0,54	146

Merke/ Modell-variant		Drivstof	Karos- type	Antall seri	Driv- dører	Antall hjul	Ant. Ant.syl/ gir	Effekt kW/hk	Forbruk land by	blandet	CO2	
Altea	2,0 TDI 140hk Stylan	D	FLE	5	F	6	4/1968	103/140	0,76	0,45	0,58	157
Altea	2,0 TDI 140hk Sport Up	D	FLE	5	F	6	4/1968	103/140	0,76	0,45	0,58	157
Altea	2,0 TDI 140hk Stylance aut	D	FLE	5	F	6A	4/1968	103/140	0,74	0,51	0,60	162
Altea	2,0 TDI 140hk Sport Up aut	D	FLE	5	F	6A	4/1968	103/140	0,74	0,51	0,60	162
Alhambra	1,8 T 150hk Sport	B	FLE	5	F	6	4/1781	110/150	0,73	1,30	0,94	228
Alhambra	1,8 T 150hk S aut	B	FLE	5	F	5A	4/1781	110/150	0,80	1,41	1,02	250
Alhambra	1,9 TDI 115hk R	D	FLE	5	F	6	4/1896	85/115	0,52	0,83	0,63	173
Alhambra	1,9 TDI 115hk S	D	FLE	5	F	6	4/1896	85/115	0,52	0,83	0,63	173
Alhambra	1,9 TDI 115hk aut	D	FLE	5	F	5A	4/1896	85/115	0,59	0,93	0,72	200
Alhambra	1,9 TDI 130hk S	D	FLE	5	F	6	4/1896	96/130	0,52	0,80	0,62	167
Alhambra	1,9 TDI 115hk T	D	FLE	5	4WD	6	4/1896	85/115	0,59	0,91	0,71	192

SKODA

Fabia	1,2 55hk Classic	B	COM	5	F	5	3/1198	40/55	0,48	0,78	0,59	142
Fabia	1,2 55hk Classic	B	COM	5	F	5	3/1198	40/55	0,48	0,78	0,59	142
Fabia	1,2 55hk Classic	B	COM	5	F	5	3/1198	40/55	0,48	0,78	0,59	142
Fabia	1,2 55hk Classic	B	COM	5	F	5	3/1198	40/55	0,48	0,78	0,59	142
Fabia	1,2 65hk Classic	B	COM	5	F	5	3/1198	47/65	0,51	0,76	0,59	142
Fabia	1,2 65hk Classic	B	COM	5	F	5	3/1198	47/65	0,51	0,76	0,59	142
Fabia	1,2 55hk Ambiente	B	COM	5	F	5	3/1198	40/55	0,48	0,78	0,59	142
Fabia	1,2 55hk Ambiente	B	COM	5	F	5	3/1198	40/55	0,48	0,78	0,59	142
Fabia	1,2 65hk Ambiente	B	COM	5	F	5	3/1198	47/65	0,51	0,76	0,59	142
Fabia	1,2 65hk Ambiente	B	COM	5	F	5	3/1198	47/65	0,51	0,76	0,59	142
Fabia	1,2 65hk Sportline	B	COM	5	F	5	3/1198	47/65	0,51	0,76	0,59	142
Fabia	1,2 65hk Sportline	B	COM	5	F	5	3/1198	47/65	0,51	0,76	0,59	142
Fabia	1,2 65hk Sportline	B	COM	5	F	5	3/1198	47/65	0,51	0,76	0,59	142
Fabia	1,2 65hk Sportline	B	COM	5	F	5	3/1198	47/65	0,51	0,76	0,59	142
Fabia	1,2 65hk Sportline	B	COM	5	F	5	3/1198	47/65	0,51	0,76	0,59	142
Fabia	1,2 65hk Elegance	B	COM	5	F	5	3/1198	47/65	0,51	0,76	0,59	142
Fabia	1,2 65hk Elegance	B	COM	5	F	5	3/1198	47/65	0,51	0,76	0,59	142
Fabia	1,4 75hk Ambiente	B	COM	5	F	5	4/1390	55/75	0,52	0,92	0,66	158
Fabia	1,4 75hk Ambiente	B	COM	5	F	5	4/1390	55/75	0,52	0,92	0,66	158
Fabia	1,4 75hk Elegance	B	COM	5	F	5	4/1390	55/75	0,53	0,93	0,67	158
Fabia	1,4 75hk Elegance	B	COM	5	F	5	4/1390	55/75	0,53	0,93	0,67	158
Fabia	1,4 75hk Ambiente aut	B	COM	5	F	4A	4/1390	55/75	0,60	1,08	0,78	187
Fabia	1,4 75hk Ambiente aut	B	COM	5	F	4A	4/1390	55/75	0,60	1,08	0,78	187
Fabia	1,4 100hk Elegance	B	COM	5	F	5	4/1390	74/100	0,56	0,97	0,71	168
Fabia	1,4 100hk Elegance	B	COM	5	F	5	4/1390	74/100	0,56	0,97	0,71	168
Fabia	1,4 75hk Elegance aut	B	COM	5	F	4A	4/1390	55/75	0,60	1,08	0,78	187
Fabia	1,4 75hk Elegance aut	B	COM	5	F	4A	4/1390	55/75	0,60	1,08	0,78	187
Fabia	1,4 100hk Edition	B	COM	5	F	5	4/1390	74/100	0,56	0,97	0,71	168
Fabia	1,4 D 70hk Ambiente	D	COM	5	F	5	3/1422	51/70	0,41	0,59	0,47	127
Fabia	1,4 D 70hk Ambiente	D	COM	5	F	5	3/1422	51/70	0,41	0,59	0,47	127
Fabia	1,4 D 80hk Elegance	D	COM	5	F	5	3/1422	59/80	0,41	0,57	0,46	124
Fabia	1,4 D 80hk Elegance	D	COM	5	F	5	3/1422	59/80	0,41	0,57	0,46	124
Fabia	1,9 130hk RS	D	COM	5	F	6	4/1896	96/130	0,42	0,67	0,51	138
Fabia	1,9 130hk RS	D	COM	5	F	6	4/1896	96/130	0,42	0,67	0,51	138
Fabia	1,2 55hk Classic	B	STV	5	F	5	3/1198	40/55	0,48	0,79	0,60	144
Fabia	1,2 55hk Classic	B	STV	5	F	5	3/1198	40/55	0,48	0,79	0,60	144
Fabia	1,2 65hk Classic	B	STV	5	F	5	3/1198	47/65	0,51	0,77	0,60	144
Fabia	1,2 65hk Classic	B	STV	5	F	5	3/1198	47/65	0,51	0,77	0,60	144
Fabia	1,2 65hk Ambiente	B	STV	5	F	5	3/1198	47/65	0,51	0,77	0,60	144
Fabia	1,2 65hk Ambiente	B	STV	5	F	5	3/1198	47/65	0,51	0,77	0,60	144
Fabia	1,2 65hk Sportline	B	STV	5	F	5	3/1198	47/65	0,51	0,77	0,60	144
Fabia	1,2 65hk Sportline	B	STV	5	F	5	3/1198	47/65	0,51	0,77	0,60	144
Fabia	1,2 65hk Sportline	B	STV	5	F	5	3/1198	47/65	0,51	0,77	0,60	144
Fabia	1,2 65hk Sportline	B	STV	5	F	5	3/1198	47/65	0,51	0,77	0,60	144
Fabia	1,2 65hk Elegance	B	STV	5	F	5	3/1198	47/65	0,51	0,77	0,60	144
Fabia	1,2 65hk Elegance	B	STV	5	F	5	3/1198	47/65	0,51	0,77	0,60	144
Fabia	1,2 65hk Elegance	B	STV	5	F	5	3/1198	47/65	0,51	0,77	0,60	144

Merke/ Modell-variant		Drivstof		Karos- type	Antall seri	Antall dører	Driv- hjul	Antall gir	Ant.syl/ volum	Effekt kW/hk	Forbruk		CO2
		land	by								blandet		
Fabia	1,4 75hk Ambiente	B	STV	5	F	5	4/1390	55/75	0,53	0,93	0,67	161	
Fabia	1,4 75hk Ambiente	B	STV	5	F	5	4/1390	55/75	0,53	0,93	0,67	161	
Fabia	1,4 75hk Elegance	B	STV	5	F	5	4/1390	55/75	0,53	0,93	0,67	161	
Fabia	1,4 75hk Elegance	B	STV	5	F	5	4/1390	55/75	0,53	0,93	0,67	161	
Fabia	1,4 75hk Ambiente aut	B	STV	5	F	4A	4/1390	55/75	0,61	1,08	0,78	187	
Fabia	1,4 75hk Ambiente aut	B	STV	5	F	4A	4/1390	55/75	0,61	1,08	0,78	187	
Fabia	1,4 75hk Ambiente aut	B	STV	5	F	4A	4/1390	55/75	0,61	1,08	0,78	187	
Fabia	1,4 100hk Elegance	B	STV	5	F	5	4/1390	74/100	0,56	0,97	0,71	170	
Fabia	1,4 100hk Elegance	B	STV	5	F	5	4/1390	74/100	0,56	0,97	0,71	170	
Fabia	1,4 75hk Elegance aut	B	STV	5	F	4A	4/1390	55/75	0,60	1,09	0,79	187	
Fabia	1,4 75hk Elegance aut	B	STV	5	F	4A	4/1390	55/75	0,60	1,09	0,79	187	
Fabia	1,4 D 70hk Ambiente	D	STV	5	F	5	3/1422	51/70	0,41	0,59	0,47	127	
Fabia	1,4 D 70hk Ambiente	D	STV	5	F	5	3/1422	51/70	0,41	0,59	0,47	127	
Fabia	1,4 D 80hk Elegance	D	STV	5	F	5	3/1422	59/80	0,41	0,57	0,46	124	
Fabia	1,4 D 80hk Elegance	D	STV	5	F	5	3/1422	59/80	0,41	0,57	0,46	124	
Fabia	1,9 D Elegance	D	STV	5	F	5	4/1896	74/101	0,41	0,65	0,50	132	
Fabia	1,9 D Elegance	D	STV	5	F	5	4/1896	74/101	0,41	0,65	0,50	132	
Octavia	1,4 Classic	B	COM	5	F	5	4/1390	55/75	0,55	0,95	0,69	166	
Octavia	1,6 Classic	B	COM	5	F	5	4/1595	75/102	0,57	0,98	0,72	173	
Octavia	1,6 Ambiente	B	COM	5	F	5	4/1595	75/102	0,57	0,98	0,72	173	
Octavia	1,6 Elegance	B	COM	5	F	5	4/1595	75/102	0,57	0,98	0,72	173	
Octavia	1,6 Ambiente Tiptronic	B	COM	5	F	6A	4/1595	75/102	0,58	1,12	0,78	187	
Octavia	1,6 Elegance Tiptronic	B	COM	5	F	6A	4/1595	75/102	0,58	1,12	0,78	187	
Octavia	1,6 L&K	B	COM	5	F	5	4/1595	75/102	0,57	0,98	0,72	173	
Octavia	1,6 L&K Tiptronic	B	COM	5	F	6A	4/1595	75/102	0,58	1,12	0,78	187	
Octavia	1,9 TDI Ambiente	D	COM	5	F	5	4/1896	77/105	0,42	0,64	0,50	135	
Octavia	1,9 TDI Elegance	D	COM	5	F	5	4/1896	77/105	0,42	0,64	0,50	135	
Octavia	1,9 TDI Ambiente DSG	D	COM	5	F	6A	4/1896	77/105	0,47	0,77	0,58	157	
Octavia	1,9 TDI Elegance DSG	D	COM	5	F	6A	4/1896	77/105	0,47	0,77	0,58	157	
Octavia	1,9 TDI Edition 100	D	COM	5	F	5	4/1896	77/105	0,42	0,64	0,50	135	
Octavia	1,9 TDI L&K	D	COM	5	F	5	4/1896	77/105	0,42	0,64	0,50	135	
Octavia	1,9 TDI Edition 100 DSG	D	COM	5	F	6A	4/1896	77/105	0,47	0,77	0,58	157	
Octavia	1,9 TDI L&K DSG	D	COM	5	F	6A	4/1896	77/105	0,47	0,77	0,58	157	
Octavia	2,0 TDI Elegance	D	COM	5	F	6	4/1968	103/140	0,47	0,69	0,55	149	
Octavia	2,0 TDI Elegance 6-trinn DSG	D	COM	5	F	6A	4/1968	103/140	0,49	0,79	0,60	162	
Octavia	2,0 TDI L&K 6-trinn DSG	D	COM	5	F	6A	4/1968	103/140	0,49	0,79	0,60	162	
Octavia	2,0 TDI L&K	D	COM	5	F	6	4/1968	103/140	0,47	0,69	0,55	149	
Octavia	1,4 Classic	B	STV	5	F	5	4/1390	55/75	0,56	0,96	0,70	168	
Octavia	1,6 Classic	B	STV	5	F	5	4/1595	75/102	0,57	0,98	0,72	173	
Octavia	1,6 Ambiente	B	STV	5	F	5	4/1595	75/102	0,57	0,98	0,72	173	
Octavia	1,6 Elegance	B	STV	5	F	5	4/1595	75/102	0,57	0,98	0,72	173	
Octavia	1,6 L&K	B	STV	5	F	5	4/1595	75/102	0,57	0,98	0,72	173	
Octavia	1,6 Ambiente Tiptronic	B	STV	5	F	6A	4/1595	75/102	0,58	1,12	0,78	187	
Octavia	1,6 Elegance Tiptronic	B	STV	5	F	6A	4/1595	75/102	0,58	1,12	0,78	187	
Octavia	1,6 L&K Tiptronic	B	STV	5	F	6A	4/1595	75/102	0,58	1,12	0,78	187	
Octavia	1,6 FSI Elegance	B	STV	5	F	5	4/1598	85/115	0,54	0,87	0,66	158	
Octavia	1,6 FSI Elegance Tiptronic	B	STV	5	F	6A	4/1598	85/115	0,58	1,06	0,76	180	
Octavia	1,6 FSI L&K	B	STV	5	F	5	4/1598	85/115	0,54	0,87	0,66	158	
Octavia	1,6 FSI L&K Tiptronic	B	STV	5	F	6A	4/1598	85/115	0,58	1,06	0,76	180	
Octavia	2,0 FSI Elegance	B	STV	5	F	6	4/1984	110/150	0,57	1,03	0,74	178	
Octavia	2,0 FSI Elegance Tiptronic	B	STV	5	F	6A	4/1984	110/150	0,63	1,18	0,83	199	
Octavia	2,0 FSI L&K	B	STV	5	F	6	4/1984	110/150	0,57	1,03	0,74	178	
Octavia	2,0 FSI 4X4	B	STV	5	4WD	6	4/1984	110/150	0,66	1,16	0,84	202	
Octavia	2,0 FSI L&K Tiptronic	B	STV	5	F	6A	4/1984	110/150	0,63	1,18	0,83	199	
Octavia	2,0 FSI L&K 4X4	B	STV	5	4WD	6	4/1984	110/150	0,66	1,16	0,84	202	
Octavia	1,9 TDI Tour Business	D	STV	5	F	5	4/1896	66/90	0,42	0,66	0,50	135	
Octavia	1,9 TDI Ambiente	D	STV	5	F	5	4/1896	77/105	0,44	0,65	0,52	140	
Octavia	1,9 TDI Elegance	D	STV	5	F	5	4/1896	77/105	0,44	0,65	0,52	140	
Octavia	1,9 TDI Ambiente 6-trinn DSG	D	STV	5	F	6A	4/1896	77/105	0,47	0,77	0,58	157	
Octavia	1,9 TDI Tour 4X4	D	STV	5	4WD	6	4/1896	74/100	0,50	0,83	0,62	167	
Octavia	1,9 TDI Elegance 6-trinn DSG	D	STV	5	F	6A	4/1896	77/105	0,47	0,77	0,58	157	

Merke/ Modell-variant		Drivstov type	Karos- seri	Antall dører	Driv- hjul	Antall gir	Ant.syl/ syl.volum	Effekt kW/hk	Forbruk land by blandet	CO2		
Octavia	1,9 TDI L&K	D	STV	5	F	5	4/1896	77/105	0,44	0,65	0,52	140
Octavia	1,9 TDI 4X4	D	STV	5	4WD	6	4/1896	77/105	0,49	0,77	0,59	159
Octavia	1,9 TDI L&K 6-trinn DSG	D	STV	5	F	6A	4/1896	77/105	0,47	0,77	0,58	157
Octavia	1,9 TDI L&K 4X4	D	STV	5	4WD	6	4/1896	77/105	0,49	0,77	0,59	159
Octavia	2,0 TDI Elegance	D	STV	5	F	6	4/1968	103/140	0,47	0,69	0,55	149
Octavia	2,0 TDI Elegance	D	STV	5	F	6	4/1968	103/140	0,47	0,69	0,55	149
Octavia	2,0 TDI Elegance 6-trinn DSG	D	STV	5	F	6A	4/1968	103/140	0,49	0,79	0,60	162
Octavia	2,0 TDI L&K	D	STV	5	F	6	4/1968	103/140	0,47	0,69	0,55	149
Octavia	2,0 TDI L&K 6-trinn DSG	D	STV	5	F	6A	4/1968	103/140	0,49	0,79	0,60	162
Superb	1,8 T Elegance	B	SED	4	F	5	4/1781	110/150	0,65	1,15	0,83	202
Superb	1,8 T Elegance Tiptronic	B	SED	4	F	0A	4/1781	110/150	0,71	1,35	0,95	228
Superb	2,0 Classic	B	SED	4	F	5	4/1984	85/115	0,64	1,19	0,84	203
Superb	2,8 V6 Elegance Tiptronic	B	SED	4	F	0A	6/2771	142/193	0,79	1,60	1,09	262
Superb	1,9 Classic	D	SED	4	F	5	4/1896	74/100	0,46	0,71	0,55	147
Superb	1,9 TDI Comfort	D	SED	4	F	5	4/1896	96/130	0,46	0,77	0,57	152
Superb	1,9 TDI Elegance	D	SED	4	F	5	4/1896	96/130	0,46	0,77	0,57	152
Superb	1,9 TDI Eleg. Tip. Bus.	D	SED	4	F	5A	4/1896	96/130	0,55	0,99	0,71	192
Superb	1,9 TDI Elegance Tiptronic	D	SED	4	F	0A	4/1896	96/130	0,55	0,99	0,71	192
Superb	1,9 TDI Edition 100 Tip	D	SED	4	F	5A	4/1896	96/130	0,55	0,99	0,71	192
Superb	2,5 TDI Elegance Tiptronic	D	SED	4	F	0A	6/2496	120/163	0,57	1,15	0,78	211

SMART

Fortwo	50hk Pure	B	CUP	2	B	6A	3/698	37/50	0,40	0,59	0,47	113
Fortwo	61hk Pure	B	CUP	2	B	6A	3/698	45/61	0,40	0,59	0,47	113
Fortwo	61hk Pulse	B	CUP	2	B	6A	3/698	45/61	0,40	0,59	0,47	113
Fortwo	61hk Passion	B	CUP	2	B	6A	3/698	45/61	0,40	0,59	0,47	113
Fortwo	75hk Brabus	B	CUP	2	B	6A	3/698	55/75	0,46	0,65	0,53	127
Fortwo	CDI Pure	D	CUP	2	B	6A	3/799	30/41	0,31	0,39	0,34	90
Fortwo	CDI Pulse	D	CUP	2	B	6A	3/799	30/41	0,31	0,39	0,34	90
Fortwo	CDI Passion	D	CUP	2	B	6A	3/799	30/41	0,31	0,39	0,34	90
Fortwo	61hk Pure	B	CAB	2	B	6A	3/698	45/61	0,40	0,59	0,47	113
Fortwo	61hk Pulse	B	CAB	2	B	6A	3/698	45/61	0,40	0,59	0,47	113
Fortwo	61hk Passion	B	CAB	2	B	6A	3/698	45/61	0,40	0,59	0,47	113
Fortwo	75hk Brabus	B	CAB	2	B	6A	3/698	55/75	0,46	0,65	0,53	127
Fortwo	CDI Pure	D	CAB	2	B	6A	33/799	30/41	0,31	0,39	0,34	90
Fortwo	CDI Pulse	D	CAB	2	B	6A	3/799	30/41	0,31	0,39	0,34	90
Fortwo	CDI Passion	D	CAB	2	B	6A	3/799	30/41	0,31	0,39	0,34	90
Roadster-Coupe	82hk	B	CUP	3	B	6A	3/698	60/82	0,43	0,63	0,51	121
Roadster-Coupe	101hk Brabus	B	CUP	3	B	6A	3/698	74/101	0,46	0,66	0,53	126
Roadster	61hk	B	CAB	2	B	6A	3/698	45/61	0,41	0,62	0,49	116
Roadster	82hk	B	CAB	2	B	6A	3/698	60/82	0,43	0,63	0,51	121
Roadster	101hk Brabus	B	CAB	2	B	6A	3/698	74/101	0,46	0,66	0,53	126
Forfour	75hk Pulse	B	COM	5	F	5	3/1124	55/75	0,46	0,70	0,55	130
Forfour	75hk Passion	B	COM	5	F	5	3/1124	55/75	0,46	0,70	0,55	130
Forfour	95hk Pulse	B	COM	5	F	5	4/1332	70/95	0,48	0,74	0,58	138
Forfour	95hk Passion	B	COM	5	F	5	4/1332	70/95	0,48	0,74	0,58	138
Forfour	109hk Pulse	B	COM	5	F	5	4/1499	80/109	0,51	0,78	0,61	145
Forfour	109hk Passion	B	COM	5	F	5	4/1499	80/109	0,51	0,78	0,61	145
Forfour	CDI 68hk Pulse	D	COM	5	F	5	3/1493	50/68	0,39	0,59	0,46	121
Forfour	CDI 95hk Pulse	D	COM	5	F	5	3/1493	70/95	0,39	0,59	0,46	121
Forfour	CDI 68hk Passion	D	COM	5	F	5	3/1493	50/68	0,39	0,59	0,46	121
Forfour	CDI 95hk Passion	D	COM	5	F	5	3/1493	70/95	0,39	0,59	0,46	121

SSANGYONG

Rexton	RX 270	D	SUV	5	4WD	5X	5/2696	121/165	0,77	1,89	1,09	237
Rexton	RX 270 aut.	D	SUV	5	4WD	5A	5/2696	121/165	0,84	1,99	1,26	266
Rodius	SV 270 XDI aut.	D	SUV	5	4WD	5A	5/2696	121/165	0,86	1,24	0,99	266

SUBARU

G3X Justy	1,3	B	COM	5	4WD	5	4/1328	69/93	0,59	0,87	0,69	166
Impreza	1,6 TS EL	B	SED	4	4WD	5	4/1597	70/95	0,66	1,09	0,82	195

Merke/ Modell-variant		Drivstof		Karos- type	Antall seri	Antall dører	Antall hjul	Ant.syl/ gir	Ant.syl/ volum	Effekt kW/hk	Forbruk			CO2
		land	by								blandet			
Impreza	1,6 TS Ei At	B	SED	4	4WD	4A	4/1597	70/95	0,67	1,18	0,85	205		
Impreza	2,0R 1T	B	SED	4	4WD	5	4/1994	118/160	0,70	1,25	0,90	214		
Impreza	2,0R AT 1T	B	SED	4	4WD	4A	4/1994	118/160	0,69	1,20	0,87	207		
Impreza	1,6 TS Mj	B	STV	5	4WD	5X	4/1597	70/95	0,66	1,09	0,82	195		
Impreza	1,6 TS Mj At	B	STV	5	4WD	4A	4/1597	70/95	0,66	1,09	0,82	205		
Impreza	2,0R 1T	B	STV	5	4WD	5X	4/1994	118/160	0,70	1,25	0,90	214		
Impreza	2,0R AT 1T	B	STV	5	4WD	4A	4/1994	118/160	0,69	1,20	0,87	207		
Impreza WRX	2,5 WRX BC	B	SED	4	4WD	5	4/2457	169/230	0,79	1,44	1,03	244		
Impreza WRX	2,5 WRX STi	B	SED	4	4WD	6	4/2457	206/280	0,83	1,53	1,09	257		
Legacy	2,0R FC	B	SED	4	4WD	5	4/1994	121/165	0,68	1,22	0,87	207		
Legacy	2,0R AT AC	B	SED	4	4WD	4A	4/1994	121/165	0,67	1,17	0,85	202		
Legacy	2,0R SK	B	SED	4	4WD	5	4/1994	121/165	0,68	1,22	0,87	207		
Legacy	2,0R AT ZK	B	SED	4	4WD	4A	4/1994	121/165	0,67	1,17	0,85	202		
Legacy	2,0R FC	B	STV	5	4WD	5X	4/1994	121/165	0,70	1,24	0,90	212		
Legacy	2,0R AT AC	B	STV	5	4WD	4A	4/1994	121/165	0,70	1,19	0,88	207		
Legacy	2,0R SK	B	STV	5	4WD	5X	4/1994	121/165	0,70	1,24	0,90	212		
Legacy	2,0R AT ZK	B	STV	5	4WD	4A	4/1994	121/165	0,70	1,19	0,88	207		
Outback	2,5i AT ZN	B	STV	5	4WD	4A	4/2457	121/165	0,69	1,23	0,89	210		
Outback	3,0R AT ZN	B	STV	5	4WD	5A	6/3000	180/245	0,75	1,39	0,99	233		
Forester	2,0X PM	B	SUV	5	4WD	5X	4/1994	116/158	0,75	1,23	0,93	220		
Forester	2,0X AT PM	B	SUV	5	4WD	4A	4/1994	116/158	0,76	1,23	0,93	220		
Forester	2,0X VL	B	SUV	5	4WD	5X	4/1994	116/158	0,75	1,23	0,93	220		
Forester	2,0X AT VL	B	SUV	5	4WD	4A	4/1994	116/158	0,76	1,23	0,93	220		
Forester	2,0X 1L	B	SUV	5	4WD	5X	4/1994	116/158	0,75	1,23	0,93	220		
Forester	2,0X AT 1L	B	SUV	5	4WD	4A	4/1994	116/158	0,76	1,23	0,93	220		
Forester	2,5XT YL	B	SUV	5	4WD	5	4/2457	169/230	0,84	1,47	1,07	254		
Forester	2,0XT AT YN	B	SUV	5	4WD	4A	4/2457	169/230	0,83	1,43	1,05	250		

SUZUKI

Jimny	1,3 4X4	B	COM	3	4WD	5X	4/1328	60/82	0,68	0,95	0,78	184
Swift	1,3 GLX	B	COM	5	F	5	4/1328	68/93	0,51	0,80	0,62	148
Ignis	1,3 GL 4X4	B	COM	5	4WD	5	4/1328	61/83	0,57	0,90	0,69	162
Ignis	1,3 GL AT 4X4	B	COM	5	4WD	4A	4/1328	61/83	0,65	1,04	0,79	184
Ignis	1,3 Sport SUV 4wd	B	COM	5	4WD	5	4/1328	69/94	0,59	0,87	0,69	166
Liana	1,6 Sport 4X4	B	STV	5	4WD	5	4/1586	78/106	0,65	0,90	0,74	182
Liana	1,6 Sport SUV 4X4	B	STV	5	4WD	5	4/1586	78/106	0,65	0,90	0,74	182
Liana	1,6 Sport aut 4X4	B	STV	5	4WD	4A	4/1586	78/106	0,70	1,03	0,82	203
Liana	1,6 Sport SUV aut 4X4	B	STV	5	4WD	4A	4/1586	78/106	0,70	1,03	0,82	203
Grand Vitara	1,6 3 Dørs Sport	B	SUV	3	4WD	5	4/1586	78/106	0,76	1,06	0,87	210
Grand Vitara	Sport	B	SUV	5	4WD	5X	4/1995	103/140	0,76	1,16	0,91	220
Grand Vitara	Sport Automat	B	SUV	5	4WD	4AX	4/1995	103/140	0,79	1,21	0,94	228
Grand Vitara	LTD	B	SUV	5	4WD	5X	4/1995	103/140	0,76	1,16	0,91	220
Grand Vitara	LTD Automat	B	SUV	5	4WD	4AX	4/1995	103/140	0,79	1,21	0,94	228
XL7	At	B	SUV	5	4WD	4AX	6/2736	135/184	0,93	1,61	1,18	282
XL7	TDI	D	SUV	5	4WD	5	4/1997	80/109	0,67	1,03	0,80	216
XL7	TDI 7-seter	D	SUV	5	4WD	5	4/1997	80/109	0,67	1,03	0,80	216

TOYOTA

Aygo	1,0 3-d	B	COM	3	F	5	3/998	50/68	0,41	0,55	0,46	109
Aygo	1,0 + 3-d	B	COM	3	F	5	3/998	50/68	0,41	0,55	0,46	109
Aygo	1,0 5-d	B	COM	5	F	5	3/998	50/68	0,41	0,55	0,46	109
Aygo	1,0 + 5-d	B	COM	5	F	5	3/998	50/68	0,41	0,55	0,46	109
Aygo	1,0 + MMT 5-d	B	COM	5	F	5A	3/998	50/68	0,41	0,55	0,46	109
Yaris	1,0	B	COM	3	F	5	4/998	50/68	0,51	0,69	0,57	137
Yaris	1,0 MMT	B	COM	3	F	0A	4/998	50/68	0,51	0,69	0,57	137
Yaris	1,0 Blue	B	COM	3	F	5	4/998	50/68	0,51	0,69	0,57	137
Yaris	1,0 Sol	B	COM	3	F	5	4/998	50/68	0,51	0,69	0,57	137
Yaris	1,0 Sol MMT	B	COM	3	F	0A	4/998	50/68	0,51	0,69	0,57	137
Yaris	1,3 Sol	B	COM	3	F	5	4/1299	63/86	0,50	0,77	0,60	144
Yaris	1,3 Sol aut	B	COM	3	F	0A	4/1299	63/86	0,55	0,88	0,67	160
Yaris	1,5 T-Sport	B	COM	3	F	5	4/1497	78/106	0,58	0,88	0,69	164

Merke/ Modell-variant		Drivstof		Karos-		Antall driv- dører	Antall hjul	Ant. syl/ gir	Ant.syl/ volum	Effekt kW/hk	Forbruk			CO2
		type	seri	type	seri						land	by	blandet	
Yaris	1,4 D-4D Sol	D	COM	3	F	5	4/1364	55/75	0,37	0,51	0,42	113		
Yaris	1,0	B	COM	5	F	5	4/998	50/68	0,51	0,69	0,57	137		
Yaris	1,0 MMT	B	COM	5	F	0A	4/998	50/68	0,51	0,69	0,57	137		
Yaris	1,0 Blue	B	COM	5	F	5	4/998	50/68	0,51	0,69	0,57	137		
Yaris	1,0 Sol	B	COM	5	F	5	4/998	50/68	0,51	0,69	0,57	137		
Yaris	1,0 Sol MMT	B	COM	5	F	0A	4/998	50/68	0,51	0,69	0,57	137		
Yaris	1,3 Blue	B	COM	5	F	5	4/1299	63/86	0,50	0,77	0,60	144		
Yaris	1,3 Sol	B	COM	5	F	5	4/1299	63/86	0,50	0,77	0,60	144		
Yaris	1,3 Sol aut	B	COM	5	F	0A	4/1299	63/86	0,55	0,88	0,67	160		
Yaris	1,5 T-Sport	B	COM	5	F	5	4/1497	78/106	0,58	0,88	0,69	164		
Yaris	1,4 D-4D Blue	D	COM	5	F	5	4/1364	55/75	0,37	0,51	0,42	113		
Yaris	1,4 D-4D Sol	D	COM	5	F	5	4/1364	55/75	0,37	0,51	0,42	113		
Yaris Verso	1,3	B	FLE	5	F	5	4/1299	62/84	0,55	0,80	0,64	154		
Yaris Verso	1,3 Sol	B	FLE	5	F	5	4/1299	62/84	0,55	0,80	0,64	154		
Yaris Verso	1,3 aut	B	FLE	5	F	4A	4/1299	62/84	0,58	0,89	0,69	165		
Yaris Verso	1,3 Sol aut	B	FLE	5	F	4A	4/1299	62/84	0,58	0,89	0,69	165		
Yaris Verso	1,5 Sol	B	FLE	5	F	5	4/1496	77/105	0,57	0,82	0,66	157		
Yaris Verso	1,4 D-4D	D	FLE	5	F	5	4/1364	55/75	0,43	0,59	0,49	131		
Corolla	1,4	B	COM	3	F	5	4/1398	71/97	0,57	0,84	0,67	159		
Corolla	1,4 Sol	B	COM	3	F	5	4/1398	71/97	0,57	0,84	0,67	159		
Corolla	1,6 Sol	B	COM	3	F	5	4/1598	81/110	0,59	0,90	0,70	168		
Corolla	1,6 Sol aut	B	COM	3	F	4A	4/1598	81/110	0,59	0,90	0,70	168		
Corolla	1,8 TS	B	COM	3	F	5	4/1794	141/192	0,67	1,11	0,83	198		
Corolla	1,4 D-4D	D	COM	3	F	5	4/0	66/90	0,00	0,00	0,49	130		
Corolla	1,4 D-4D Sol	D	COM	3	F	5	4/0	66/90	0,00	0,00	0,49	130		
Corolla	2,0 D-4D Sol	D	COM	3	F	5	4/1995	85/116	0,48	0,75	0,58	152		
Corolla	1,4	B	COM	5	F	5	4/1398	71/97	0,57	0,84	0,67	159		
Corolla	1,4 Sol	B	COM	5	F	5	4/1398	71/97	0,57	0,84	0,67	155		
Corolla	1,6 Sport	B	COM	5	F	5	4/1598	81/110	0,59	0,90	0,70	168		
Corolla	1,6 Sol	B	COM	5	F	5	4/1598	81/110	0,59	0,90	0,70	168		
Corolla	1,6 Sol aut	B	COM	5	F	4A	4/1598	81/110	0,59	0,90	0,70	168		
Corolla	1,8 TS	B	COM	5	F	5	4/1794	141/192	0,67	1,11	0,83	198		
Corolla	1,4 D-4D	D	COM	5	F	5	4/0	66/90	0,00	0,00	0,49	130		
Corolla	1,4 D-4D Sol	D	COM	5	F	5	4/0	66/90	0,00	0,00	0,49	130		
Corolla	2,0 D-4D Sol	D	COM	5	F	5	4/1995	85/116	0,48	0,75	0,58	154		
Corolla	1,4 Sol	B	SED	4	F	5	4/1398	71/97	0,57	0,84	0,67	159		
Corolla	1,6 Sol	B	SED	4	F	5	4/1598	81/110	0,59	0,90	0,70	168		
Corolla	1,6 Sol aut	B	SED	4	F	4A	4/1598	81/110	0,59	0,90	0,70	168		
Corolla	1,4 D-4D Sol	D	SED	4	F	5	4/0	66/90	0,00	0,00	0,49	130		
Corolla	1,4 D-4D	D	SED	4	F	5	4/1364	66/90	0,59	0,90	0,70	127		
Corolla	1,4	B	STV	5	F	5	4/1398	71/97	0,57	0,84	0,67	160		
Corolla	1,4 Sol	B	STV	5	F	5	4/1398	71/97	0,57	0,84	0,67	160		
Corolla	1,6 Sol	B	STV	5	F	5	4/1598	81/110	0,59	0,90	0,72	172		
Corolla	1,6 Sol aut	B	STV	5	F	4A	4/1598	81/110	0,63	1,05	0,78	190		
Corolla	1,4 D-4D Sol	D	STV	5	F	5	4/0	66/90	0,00	0,00	0,49	130		
Corolla	2,0 D-4D Sol	D	STV	5	F	5	4/0	85/116	0,00	0,00	0,57	149		
Corolla Verso	1,6	B	FLE	5	F	5	4/1598	81/110	0,64	0,95	0,75	178		
Corolla Verso	1,6 Sol	B	FLE	5	F	5	4/1598	81/110	0,64	0,95	0,75	178		
Corolla Verso	1,8	B	FLE	5	F	5	4/1794	95/129	0,65	0,99	0,77	184		
Corolla Verso	1,8 Sol	B	FLE	5	F	5	4/1794	95/129	0,65	0,99	0,77	184		
Corolla Verso	1,8 Sol MMT	B	FLE	5	F	5A	4/1794	95/129	0,64	0,94	0,75	179		
Corolla Verso	2,0 D-4D Sol	D	FLE	5	F	5	4/1995	85/116	0,53	0,78	0,62	165		
Corolla Verso	2,2 D-4D	D	FLE	5	F	6	4/2231	100/136	0,49	0,77	0,60	156		
Corolla Verso	2,2 D-4D	D	FLE	5	F	6	4/2231	100/136	0,49	0,77	0,60	156		
Corolla Verso	2,2 D-4D	D	FLE	5	F	6	4/2231	100/136	0,49	0,77	0,60	156		
Corolla Verso	2,2 D-4D 177hk	D	FLE	5	F	6	4/2231	130/177	0,53	0,76	0,62	163		
Avensis	1,6 Business	B	COM	5	F	5	4/1598	81/110	0,58	0,95	0,72	172		
Avensis	1,8 Business	B	COM	5	F	5	4/1794	95/129	0,58	0,94	0,72	171		
Avensis	1,8 Sol Business	B	COM	5	F	5	4/1794	95/129	0,58	0,94	0,72	171		
Avensis	1,8 Sol aut VSC	B	COM	5	F	4A	4/1794	95/129	0,63	1,03	0,77	186		
Avensis	2,0 Sol	B	COM	5	F	5	4/1998	108/147	0,66	1,06	0,81	191		

Merke/ Modell-variant		Drivstoff		Karos- type	Antall seri	Antall dører	Driv- hjul	Antall gir	Ant.syl/ volum	Effekt kW/hk	Forbruk		CO2
		land	by								blandet		
Avensis	2,0 Sol aut	B	COM	5	F	4A	4/1998	108/147	0,72	1,28	0,92	221	
Avensis	2,0 Executive	B	COM	5	F	5	4/1998	108/147	0,66	1,06	0,81	191	
Avensis	2,0 Executive aut	B	COM	5	F	4A	4/1998	108/147	0,72	1,28	0,92	221	
Avensis	2,4 Executive aut	B	COM	5	F	5A	4/2362	120/163	0,72	1,35	0,95	227	
Avensis	2,0 D-4D Business	D	COM	5	F	5	4/1995	85/116	0,49	0,75	0,58	155	
Avensis	2,0 D-4D Sol	D	COM	5	F	5	4/1995	85/116	0,49	0,75	0,58	155	
Avensis	2,0 D-4D Executive	D	COM	5	F	5	4/1995	85/116	0,49	0,75	0,58	155	
Avensis	2,2 D-4D Executive	D	COM	5	F	6	4/2231	110/150	0,00	0,00	0,59	156	
Avensis	2,2 D-4D Executive	D	COM	5	F	6	4/2231	139/177	0,00	0,00	0,61	161	
Avensis	1,6 Business	B	SED	4	F	5	4/1598	81/110	0,58	0,95	0,72	172	
Avensis	1,8 Business	B	SED	4	F	5	4/1794	95/129	0,58	0,94	0,72	171	
Avensis	1,8 Sol Business	B	SED	4	F	5	4/1794	95/129	0,58	0,94	0,72	171	
Avensis	1,8 Sol aut VSC	B	SED	4	F	4A	4/1794	95/129	0,63	1,03	0,77	187	
Avensis	2,0 Sol	B	SED	4	F	5	4/1998	108/147	0,66	1,06	0,81	191	
Avensis	2,0 Sol aut	B	SED	4	F	4A	4/1998	108/147	0,72	1,28	0,92	221	
Avensis	2,0 Executive	B	SED	4	F	5	4/1998	108/147	0,66	1,06	0,81	191	
Avensis	2,0 Executive aut	B	SED	4	F	4A	4/1998	108/147	0,72	1,28	0,92	221	
Avensis	2,4 Executive aut	B	SED	4	F	5A	4/2362	120/163	0,72	1,35	0,95	227	
Avensis	2,0 D-4D Business	D	SED	4	F	5	4/1995	85/116	0,49	0,75	0,58	155	
Avensis	2,0 D-4D Sol	D	SED	4	F	5	4/1995	85/116	0,49	0,75	0,58	155	
Avensis	2,0 D-4D Executive	D	SED	4	F	5	4/1995	85/116	0,49	0,75	0,58	155	
Avensis	2,2 D-4D Sol	D	SED	4	F	6	4/2231	110/150	0,00	0,00	0,59	156	
Avensis	1,6 Business	B	STV	5	F	5	4/1598	81/110	0,58	0,95	0,72	173	
Avensis	1,8 Business	B	STV	5	F	5	4/1794	95/129	0,58	0,94	0,72	172	
Avensis	1,8 Sol Business	B	STV	5	F	5	4/1794	95/129	0,58	0,94	0,72	172	
Avensis	1,8 Sol aut VSC	B	STV	5	F	4A	4/1794	95/129	0,64	1,04	0,78	193	
Avensis	2,0 Sol	B	STV	5	F	5	4/1998	108/147	0,66	1,07	0,81	193	
Avensis	2,0 Sol aut	B	STV	5	F	4A	4/1998	108/147	0,73	1,29	0,94	224	
Avensis	2,0 Executive	B	STV	5	F	5	4/1998	108/147	0,66	1,07	0,81	193	
Avensis	2,0 Executive aut	B	STV	5	F	4A	4/1998	108/147	0,73	1,29	0,94	224	
Avensis	2,4 Executive aut	B	STV	5	F	5A	4/2362	120/163	0,73	1,35	0,96	228	
Avensis	2,0 D-4D Business	D	STV	5	F	5	4/1995	85/116	0,51	0,77	0,60	158	
Avensis	2,0 D-4D Sol	D	STV	5	F	5	4/1995	85/116	0,51	0,77	0,60	158	
Avensis	2,0 D-4D Executive	D	STV	5	F	5	4/1995	85/116	0,51	0,77	0,60	158	
Avensis	2,2 D-4D Sol	D	STV	5	F	6	4/2231	110/150	0,00	0,00	0,60	158	
Avensis	2,2 D-4D Executive	D	STV	5	F	6	4/2231	110/150	0,00	0,00	0,60	158	
Avensis	2,2 D-4D Executive	D	STV	5	F	6	4/2231	139/177	0,00	0,00	0,62	161	
Prius	1,5	E	SED	4	F	0A	4/0	83/113	0,42	0,50	0,43	104	
Prius	1,5 Executive Business	E	SED	4	F	0A	4/0	83/113	0,42	0,50	0,43	104	
Celica	1,8	B	CUP	3	F	6	4/1794	105/143	0,62	1,03	0,77	185	
Celica	1,8 Sport	B	CUP	3	F	6	4/1796	141/192	0,66	1,15	0,84	200	
MR2		B	CAB	2	B	6	4/1794	103/140	0,59	1,01	0,74	178	
MR2	SMT	B	CAB	2	B	6	4/1794	103/140	0,59	1,01	0,74	178	
RAV4	2,0 4wd 5-dørs	B	SUV	5	4WD	5	4/1998	110/150	0,73	1,14	0,88	211	
RAV4	2,0 4wd aut 5-dørs	B	SUV	5	4WD	4A	4/1998	110/150	0,76	1,24	0,93	224	
RAV4	D-4D 4wd	D	SUV	5	4WD	5	4/1995	85/116	0,61	0,89	0,71	190	
Previa	Sol 7-seter	B	FLE	5	F	5	4/2362	115/156	0,80	1,22	0,95	228	
Previa	Sol aut 7-seter	B	FLE	5	F	4A	4/2362	115/156	0,87	1,45	1,08	259	
Previa	Sol 6-seter	B	FLE	5	F	5	4/2362	115/156	0,80	1,22	0,95	228	
Previa	Sol aut 6-seter	B	FLE	5	F	4A	4/2362	115/156	0,87	1,45	1,08	259	
Previa	D-4D Sol 7-seter	D	FLE	5	F	5	4/1995	85/116	0,61	0,90	0,72	191	
Previa	D-4D Sol 6-seter	D	FLE	5	F	5	4/1995	85/116	0,61	0,90	0,72	191	
Hiace	102hk lang	D	FLE	5	B	5	4/2494	75/102	0,74	1,10	0,87	232	
Hiace Hiclass	D-4D	D	FLE	5	B	5	4/2494	75/102	0,74	1,10	0,87	232	
Hiace Hiclass	D-4D aut	D	FLE	5	B	5A	4/2494	75/102	0,74	1,10	0,87	232	
Land Cruis.100	4,7 V8	B	SUV	5	4WD	5A	8/4664	175/238	1,34	2,15	1,64	387	
Land Cruis. 90	D-4D	D	SUV	5	4WD	5X	4/2982	120/163	0,82	1,16	0,95	253	
Land Cruis. 90	D-4D aut	D	SUV	5	4WD	4AX	4/2982	120/163	0,87	1,31	1,04	277	
Land Cruis. 90	D-4D VX	D	SUV	5	4WD	5X	4/2982	120/163	0,82	1,16	0,95	253	
Land Cruis. 90	D-4D VX aut	D	SUV	5	4WD	4AX	4/2982	120/163	0,87	1,31	1,04	277	
Land Cruis. 90	D-4D GX aut	D	SUV	5	4WD	4AX	4/2982	120/163	0,87	1,31	1,04	277	

Merke/ Modell-variant		Drivstof type	Karos- seri	Antall dører	Driv- hjul	Antall gir	Ant.syl/ syl.volum	Effekt kW/hk	Forbruk land by blandet	CO2		
Land Cruis.100	4,2 TDI aut	D	SUV	5	4WD	5A	6/4164	150/204	0,90	1,34	1,06	282
VOLKSWAGEN												
Polo	1,2 55hk Trendline	B	COM	3	F	5	3/1198	40/55	0,47	0,77	0,58	139
Polo	1,2 55hk Trendline Extra	B	COM	3	F	5	3/1198	40/55	0,47	0,77	0,58	139
Polo	1,2 65hk Comfortline	B	COM	3	F	5	3/1198	48/65	0,51	0,76	0,59	142
Polo	1,2 65hk Sportline	B	COM	3	F	5	3/1198	48/65	0,51	0,76	0,59	142
Polo	1,4 75hk Comfortline	B	COM	3	F	5	4/1390	55/75	0,58	1,02	0,74	154
Polo	1,4 75hk Sportline	B	COM	3	F	5	4/1390	55/75	0,58	1,02	0,74	154
Polo	1,4 85hk FSI Comfortline	B	COM	3	F	5	4/1390	63/85	0,47	0,77	0,58	139
Polo	1,4 85hk FSI Sportline	B	COM	3	F	5	4/1390	63/85	0,47	0,77	0,58	139
Polo	1,4 75hk Sportline Aut.	B	COM	3	F	4A	4/1390	55/75	0,60	1,04	0,76	178
Polo	1,4 75hk Sportline Aut.	B	COM	3	F	4A	4/1390	55/75	0,60	1,04	0,76	178
Polo	1,4 100hk Comfortline	B	COM	3	F	5	4/1390	74/100	0,53	0,89	0,66	158
Polo	1,4 100hk Sportline	B	COM	3	F	5	4/1390	74/100	0,53	0,89	0,66	158
Polo	1,4 70hk TDI PD Comfortline	D	COM	3	F	5	3/1422	51/70	0,39	0,57	0,45	122
Polo	1,4 70hk TDI PD Sportline	D	COM	3	F	5	3/1422	51/70	0,39	0,57	0,45	122
Polo	1,4 80hk TDI PD Comfortline	D	COM	3	F	5	3/1422	59/80	0,39	0,55	0,44	119
Polo	1,4 80hk TDI PD Sportline	D	COM	3	F	5	3/1422	59/80	0,39	0,55	0,44	119
Polo	1,2 55hk Trendline	B	COM	5	F	5	3/1198	40/55	0,47	0,77	0,58	139
Polo	1,2 55hk Trendline Extra	B	COM	5	F	5	3/1198	40/55	0,47	0,77	0,58	139
Polo	1,2 65hk Comfortline	B	COM	5	F	5	3/1198	48/65	0,51	0,76	0,59	142
Polo	1,2 65hk Sportline	B	COM	5	F	5	3/1198	48/65	0,51	0,76	0,59	142
Polo	1,4 75hk Comfortline	B	COM	5	F	5	4/1390	55/75	0,58	1,02	0,74	154
Polo	1,4 75hk Sportline	B	COM	5	F	5	4/1390	55/75	0,58	1,02	0,74	154
Polo	1,4 85hk FSI Comfortline	B	COM	5	F	5	4/1390	63/85	0,47	0,77	0,58	139
Polo	1,4 85hk FSI Sportline	B	COM	5	F	5	4/1390	63/85	0,47	0,77	0,58	139
Polo	1,4 75hk Comfortline Aut.	B	COM	5	F	4A	4/1390	55/75	0,60	1,04	0,76	178
Polo	1,4 75hk Sportline Aut.	B	COM	5	F	4A	4/1390	55/75	0,60	1,04	0,76	178
Polo	1,4 100hk Comfortline	B	COM	5	F	5	4/1390	74/100	0,53	0,89	0,66	158
Polo	1,4 100hk Sportline	B	COM	5	F	5	4/1390	74/100	0,53	0,89	0,66	158
Polo	1,4 70hk TDI PD Comfortline	D	COM	5	F	5	3/1422	51/70	0,39	0,57	0,45	122
Polo	1,4 70hk TDI PD Sportline	D	COM	5	F	5	3/1422	51/70	0,39	0,57	0,45	122
Polo	1,4 80hk TDI PD Comfortline	D	COM	5	F	5	3/1422	59/80	0,39	0,55	0,44	119
Polo	1,4 80hk TDI PD Sportline	D	COM	5	F	5	3/1422	59/80	0,39	0,55	0,44	119
Golf	1,4 75hk Trendline	B	COM	3	F	5	4/1390	55/75	0,54	0,94	0,68	163
Golf	1,4 75hk Sportline	B	COM	3	F	5	4/1390	55/75	0,54	0,94	0,68	163
Golf	1,4 75hk Comfortline	B	COM	3	F	5	4/1390	55/75	0,54	0,94	0,68	163
Golf	1,6 102hk Trendline	B	COM	3	F	5	4/1595	75/102	0,56	0,98	0,72	173
Golf	1,6 102hk Sportline	B	COM	3	F	5	4/1595	75/102	0,56	0,98	0,72	173
Golf	1,6 102hk Comfortline	B	COM	3	F	5	4/1595	75/102	0,56	0,98	0,72	173
Golf	1,6 102hk Trendline Tiptronic	B	COM	3	F	6A	4/1595	75/102	0,61	1,15	0,81	194
Golf	1,6 102hk Sportline Tiptronic	B	COM	3	F	6A	4/1595	75/102	0,61	1,15	0,81	194
Golf	1,6 102hk Comfortline Tiptronic	B	COM	3	F	6A	4/1595	75/102	0,61	1,15	0,81	194
Golf	1,6 FSI 115hk Trendline	B	COM	3	F	6	4/1598	85/115	0,53	0,85	0,64	154
Golf	1,6 FSI 115hk Sportline	B	COM	3	F	6	4/1598	85/115	0,53	0,85	0,64	154
Golf	1,6 FSI 115hk Comfortline	B	COM	3	F	6	4/1598	85/115	0,53	0,85	0,64	154
Golf	1,6 FSI 115hk Trendline Tiptroni	B	COM	3	F	6A	4/1598	85/115	0,57	0,97	0,72	173
Golf	1,6 FSI 115hk Sportline Tiptronic	B	COM	3	F	6A	4/1598	85/115	0,57	0,97	0,72	173
Golf	1,6 FSI 115hk Comfortline Tiptrc	B	COM	3	F	6A	4/1598	85/115	0,57	0,97	0,72	173
Golf	2,0 FSI 150hk Sportline	B	COM	3	F	6	4/1984	110/150	0,56	1,01	0,72	173
Golf	2,0 FSI 150hk Comfortline	B	COM	3	F	6	4/1984	110/150	0,56	1,01	0,72	173
Golf	2,0 FSI 150hk Sportline Tiptronic	B	COM	3	F	6A	4/1984	110/150	0,60	1,18	0,81	194
Golf	2,0 FSI 150hk Comfortline Tiptrc	B	COM	3	F	6A	4/1984	110/150	0,60	1,18	0,81	194
Golf	2,0 150hk Sport 4Motion	B	COM	3	4WD	6	4/1984	110/150	0,66	1,16	0,84	202
Golf	2,0 150hk Comfortline 4Motion	B	COM	3	4WD	6	4/1984	110/150	0,66	1,16	0,84	202
Golf	200hk GTI	B	COM	3	F	6	4/1984	147/200	0,62	1,10	0,80	192
Golf	200hk GTI DSG	B	COM	3	F	6A	4/1984	147/200	0,62	1,07	0,79	190
Golf	1,9 TDI 90hk Trendline	D	COM	3	F	5	4/1896	66/90	0,43	0,64	0,50	135
Golf	1,9 TDI 90hk Sportline	D	COM	3	F	5	4/1896	66/90	0,43	0,64	0,50	135
Golf	1,9 TDI 90hk Comfortline	D	COM	3	F	5	4/1896	66/90	0,43	0,64	0,50	135

Merke/ Modell-variant		Drivstof		Karos- type	Antall seri	Antall dører	Driv- hjul	Antall gir	Ant.syl/ volum	Effekt kW/hk	Forbruk			CO2
		land	by								blandet			
Golf	1,9 TDI 105hk Trendline	D	COM	3	F	5	4/1896	77/105	0,43	0,65	0,50	135		
Golf	1,9 TDI 105hk Sportline	D	COM	3	F	5	4/1896	77/105	0,43	0,65	0,50	135		
Golf	1,9 TDI 105hk Comfortline	D	COM	3	F	5	4/1896	77/105	0,43	0,65	0,50	135		
Golf	1,9 TDI 105hk Trendline DSG	D	COM	3	F	6A	4/1896	77/105	0,46	0,73	0,56	151		
Golf	1,9 TDI Trendline 4Motion	D	COM	3	4WD	6	4/1896	77/105	0,48	0,76	0,58	157		
Golf	1,9 TDI 105hk Sportline DSG	D	COM	3	F	6A	4/1896	77/105	0,46	0,73	0,56	151		
Golf	1,9 TDI 105hk Comfortline DSG	D	COM	3	F	6A	4/1896	77/105	0,46	0,73	0,56	151		
Golf	1,9 TDI Sportline 4Motion	D	COM	3	4WD	6	4/1896	77/105	0,48	0,76	0,58	157		
Golf	1,9 TDI Comfortline 4Motion	D	COM	3	4WD	6	4/1896	77/105	0,48	0,76	0,65	157		
Golf	2,0 TDI 140hk Trendline	D	COM	3	F	6	4/1968	103/140	0,45	0,71	0,54	146		
Golf	2,0 TDI 140hk Sportline	D	COM	3	F	6	4/1968	103/140	0,45	0,71	0,54	146		
Golf	2,0 TDI 140hk Comfortline	D	COM	3	F	6	4/1968	103/140	0,45	0,71	0,54	146		
Golf	2,0 TDI 140hk Trendline DSG	D	COM	3	F	6A	4/1968	103/140	0,48	0,78	0,59	159		
Golf	2,0 TDI Trendline 4Motion	D	COM	3	4WD	6	4/1968	103/140	0,49	0,77	0,58	159		
Golf	2,0 TDI 140hk Sportline DSG	D	COM	3	F	6A	4/1968	103/140	0,48	0,78	0,59	159		
Golf	2,0 TDI 140hk Comfortline DSG	D	COM	3	F	6A	4/1968	103/140	0,48	0,78	0,59	159		
Golf	2,0 TDI Sportline 4Motion	D	COM	3	4WD	6	4/1968	103/140	0,49	0,77	0,58	159		
Golf	2,0 TDI Comfortline 4Motion	D	COM	3	4WD	6	4/1968	103/140	0,49	0,77	0,58	159		
Golf	1,4 75hk Trendline	B	COM	5	F	5	4/1390	55/75	0,54	0,94	0,68	163		
Golf	1,4 75hk Sportline	B	COM	5	F	5	4/1390	55/75	0,54	0,94	0,68	163		
Golf	1,4 75hk Comfortline	B	COM	5	F	5	4/1390	55/75	0,54	0,94	0,68	163		
Golf	1,6 102hk Comfortline Kampanje	B	COM	5	F	5	4/1595	75/102	0,56	0,98	0,72	173		
Golf	1,6 102hk Sportline Kampanje	B	COM	5	F	5	4/1595	75/102	0,56	0,98	0,72	173		
Golf	1,6 102hk Trendline	B	COM	5	F	5	4/1595	75/102	0,56	0,98	0,72	173		
Golf	1,6 102hk Sportline	B	COM	5	F	5	4/1595	75/102	0,56	0,98	0,72	173		
Golf	1,6 102hk Comfortline	B	COM	5	F	5	4/1595	75/102	0,56	0,98	0,72	173		
Golf	1,6 102hk Comfortline Tiptronic I	B	COM	5	F	6A	4/1595	75/102	0,61	1,15	0,81	194		
Golf	1,6 102hk Trendline Tiptronic	B	COM	5	F	6A	4/1595	75/102	0,61	1,15	0,81	194		
Golf	1,6 102hk Sportline Tiptronic	B	COM	5	F	6A	4/1595	75/102	0,61	1,15	0,81	194		
Golf	1,6 102hk Comfortline Tiptronic	B	COM	5	F	6A	4/1595	75/102	0,61	1,15	0,81	194		
Golf	1,6 FSI 115hk Trendline	B	COM	5	F	6	4/1598	85/115	0,53	0,85	0,64	154		
Golf	1,6 FSI 115hk Sportline	B	COM	5	F	6	4/1598	85/115	0,53	0,85	0,64	154		
Golf	1,6 FSI 115hk Comfortline	B	COM	5	F	6	4/1598	85/115	0,53	0,85	0,64	154		
Golf	1,6 FSI 115hk Trendline Tiptroni	B	COM	5	F	6A	4/1598	85/115	0,57	0,97	0,72	173		
Golf	1,6 FSI 115hk Sportline Tiptronic	B	COM	5	F	6A	4/1598	85/115	0,57	0,97	0,72	173		
Golf	1,6 FSI 115hk Comfortline Tiptrc	B	COM	5	F	6A	4/1598	85/115	0,57	0,97	0,72	173		
Golf	2,0 FSI 150hk Sportline	B	COM	5	F	6	4/1984	110/150	0,56	1,01	0,72	173		
Golf	2,0 FSI 150hk Comfortline	B	COM	5	F	6	4/1984	110/150	0,56	1,01	0,72	173		
Golf	2,0 FSI 150hk Sportline Tiptronic	B	COM	5	F	6A	4/1984	110/150	0,60	1,18	0,81	194		
Golf	2,0 FSI 150hk Comfortline Tiptrc	B	COM	5	F	6A	4/1984	110/150	0,60	1,18	0,81	194		
Golf	2,0 150hk Sportline 4Motion	B	COM	5	4WD	6	4/1984	110/150	0,66	1,16	0,84	202		
Golf	2,0 150hk Comfortline 4Motion	B	COM	5	4WD	6	4/1984	110/150	0,66	1,16	0,84	202		
Golf	200hk GTI	B	COM	5	F	6	4/1984	147/200	0,62	1,10	0,80	192		
Golf	200hk GTI DSG	B	COM	5	F	6A	4/1984	147/200	0,62	1,07	0,79	190		
Golf	1,9 TDI 90hk Comfortline Kampz	D	COM	5	F	5	4/1896	66/90	0,43	0,64	0,50	135		
Golf	1,9 TDI 90hk Trendline	D	COM	5	F	5	4/1896	66/90	0,43	0,64	0,50	135		
Golf	1,9 TDI 90hk Sportline	D	COM	5	F	5	4/1896	66/90	0,43	0,64	0,50	135		
Golf	1,9 TDI 90hk Comfortline	D	COM	5	F	5	4/1896	66/90	0,43	0,64	0,50	135		
Golf	1,9 TDI 105hk Comfortline Kampz	D	COM	5	F	5	4/1896	77/105	0,43	0,65	0,50	135		
Golf	1,9 TDI 105hk Sportline Kampanj	D	COM	5	F	5	4/1896	77/105	0,43	0,65	0,50	135		
Golf	1,9 TDI 105hk Trendline	D	COM	5	F	5	4/1896	77/105	0,43	0,65	0,50	135		
Golf	1,9 TDI 105hk Sportline	D	COM	5	F	5	4/1896	77/105	0,43	0,65	0,50	135		
Golf	1,9 TDI 105hk Comfortline	D	COM	5	F	5	4/1896	77/105	0,43	0,65	0,50	135		
Golf	1,9 TDI 105hk Comfortline DSG	D	COM	5	F	6A	4/1896	77/105	0,46	0,73	0,56	151		
Golf	1,9 TDI 105hk Trendline DSG	D	COM	5	F	6A	4/1896	77/105	0,46	0,73	0,56	151		
Golf	1,9 TDI Trendline 4Motion	D	COM	5	4WD	6	4/1896	77/105	0,48	0,76	0,58	157		
Golf	1,9 TDI 105hk Sportline DSG	D	COM	5	F	6A	4/1896	77/105	0,46	0,73	0,56	151		
Golf	1,9 TDI 105hk Comfortline DSG	D	COM	5	F	6A	4/1896	77/105	0,46	0,73	0,56	151		
Golf	1,9 TDI Sportline 4Motion	D	COM	5	4WD	6	4/1896	77/105	0,48	0,76	0,58	157		
Golf	1,9 TDI Comfortline 4Motion	D	COM	5	4WD	6	4/1896	77/105	0,48	0,76	0,58	157		
Golf	2,0 TDI 140hk Trendline	D	COM	5	F	6	4/1968	103/140	0,45	0,71	0,54	146		

Merke/ Modell-variant		Drivstof		Karos-		Antall Driv	Antall Ant.syl/	Effekt	Forbruk			CO2
		type	seri	dører	hjul				gir	syl.volum	KW/hk	
Golf	2,0 TDI 140hk Sportline	D	COM	5	F	6	4/1968	103/140	0,45	0,71	0,54	146
Golf	2,0 TDI 140hk Comfortline	D	COM	5	F	6	4/1968	103/140	0,45	0,71	0,54	146
Golf	2,0 TDI 140hk Trendline DSG	D	COM	5	F	6A	4/1968	103/140	0,48	0,78	0,59	159
Golf	2,0 TDI Trendline 4Motion	D	COM	5	4WD	6	4/1968	103/140	0,49	0,77	0,58	159
Golf	2,0 TDI 140hk Sportline DSG	D	COM	5	F	6A	4/1968	103/140	0,48	0,78	0,59	159
Golf	2,0 TDI 140hk Comfortline DSG	D	COM	5	F	6A	4/1968	103/140	0,48	0,78	0,59	159
Golf	2,0 TDI Sportline 4Motion	D	COM	5	4WD	6	4/1968	103/140	0,49	0,77	0,58	159
Golf	2,0 TDI Comfortline 4Motion	D	COM	5	4WD	6	4/1968	103/140	0,49	0,77	0,58	159
Golf	1,4 Edition	B	STV	5	F	5	4/1390	55/75	0,55	0,91	0,68	163
Golf	1,6 Edition	B	STV	5	F	5	4/1595	77/105	0,56	0,94	0,70	168
Golf	1,6 Edition aut	B	STV	5	F	4A	4/1595	75/102	0,63	1,14	0,81	194
Golf	1,6 Exclusive	B	STV	5	F	5	4/1595	77/105	0,56	0,94	0,70	168
Golf	1,9 TDI 100hk Edition	D	STV	5	F	5	4/1896	74/100	0,43	0,68	0,52	140
Golf	1,9 TDI 100hk Exclusive	D	STV	5	F	5	4/1896	74/100	0,43	0,68	0,52	140
Golf Plus	1,4 75 hk Trendline	B	FLE	5	F	5	4/1390	55/75	0,57	0,97	0,71	170
Golf Plus	1,4 75 hk Comfortline	B	FLE	5	F	5	4/1390	55/75	0,57	0,97	0,71	170
Golf Plus	1,6 102 hk Trendline	B	FLE	5	F	6	4/1595	74/102	0,62	1,04	0,77	185
Golf Plus	1,6 102 hk Comfortline	B	FLE	5	F	6	4/1595	74/102	0,62	1,04	0,77	185
Golf Plus	1,6 102 hk Sportline	B	FLE	5	F	6	4/1595	74/102	0,62	1,04	0,77	185
Golf Plus	1,6 102 hk Trendline Tiptronic	B	FLE	5	F	6A	4/1595	74/102	0,67	1,15	0,85	204
Golf Plus	1,6 102 hk Comfortline Tiptronic	B	FLE	5	F	6A	4/1595	74/102	0,67	1,15	0,85	204
Golf Plus	1,6 102 hk Sportline Tiptronic	B	FLE	5	F	6A	4/1595	74/102	0,67	1,15	0,85	204
Golf Plus	1,6 FSI 115 hk Trendline	B	FLE	5	F	6	4/1598	85/115	0,58	0,96	0,72	173
Golf Plus	1,6 FSI 115 hk Comfort	B	FLE	5	F	6	4/1598	85/115	0,58	0,96	0,72	173
Golf Plus	1,6 FSI 115 hk Sportline	B	FLE	5	F	6	4/1598	85/115	0,58	0,96	0,72	173
Golf Plus	1,6 FSI 115 hk Trendline Tiptron	B	FLE	5	F	6A	4/1598	85/115	0,64	1,06	0,80	192
Golf Plus	1,6 FSI 115 hk Comfortline Tiptr	B	FLE	5	F	6A	4/1598	85/115	0,64	1,06	0,80	192
Golf Plus	1,6 FSI 115 hk Sportline Tiptroni	B	FLE	5	F	6A	4/1598	85/115	0,64	1,06	0,80	192
Golf Plus	1,9 TDI 105 hk Trendline	D	FLE	5	F	5	4/1896	77/105	0,45	0,69	0,54	146
Golf Plus	1,9 TDI 105 hk Comfortline	D	FLE	5	F	5	4/1896	77/105	0,45	0,69	0,54	146
Golf Plus	1,9 TDI 105 hk Sportline	D	FLE	5	F	5	4/1896	77/105	0,46	0,69	0,54	146
Golf Plus	1,9 TDI 105 hk Trendline DSG	D	FLE	5	F	6A	4/1896	77/105	0,51	0,76	0,60	162
Golf Plus	1,9 TDI 105 hk Comfortline DSG	D	FLE	5	F	6A	4/1896	77/105	0,51	0,76	0,60	162
Golf Plus	1,9 TDI 105 hk Sportline DSG	D	FLE	5	F	6A	4/1896	77/105	0,51	0,76	0,60	162
Golf Plus	2,0 TDI 140 hk Trendline	D	FLE	5	F	6	4/1968	103/140	0,47	0,73	0,57	154
Golf Plus	2,0 TDI 140 hk Comfortline	D	FLE	5	F	6	4/1968	103/140	0,47	0,73	0,57	154
Golf Plus	2,0 TDI 140 hk Sportline	D	FLE	5	F	6	4/1968	103/140	0,47	0,73	0,57	154
Golf Plus	2,0 TDI 140 hk Trendline DSG	D	FLE	5	F	6A	4/1968	103/140	0,52	0,82	0,62	167
Golf Plus	2,0 TDI 140 hk Comfortline DSG	D	FLE	5	F	6A	4/1968	103/140	0,52	0,82	0,62	167
Golf Plus	2,0 TDI 140 hk Sportline DSG	D	FLE	5	F	6A	4/1968	103/140	0,52	0,82	0,62	167
Jetta	1,6 102 hk Trendline	B	SED	4	F	5	4/1595	74/102	0,60	0,99	0,74	178
Jetta	1,6 102 hk Comfortline	B	SED	4	F	5	4/1595	74/102	0,60	0,99	0,74	178
Jetta	1,6 FSI 115 hk Sportline	B	SED	4	F	6	4/1598	85/115	0,56	0,90	0,69	166
Jetta	2,0 FSI 150 hk Comfortline	B	SED	4	F	6	4/1984	110/150	0,61	1,08	0,78	187
Jetta	2,0 FSI 150 hk Sportline	B	SED	4	F	6	4/1984	110/150	0,61	1,08	0,78	187
Jetta	2,0 TFSI 200 hk Sportline	B	SED	4	F	6	4/1984	147/200	0,62	1,10	0,80	192
Jetta	2,0 TFSI 200 hk Sportline DSG	B	SED	4	F	6A	4/1984	147/200	0,62	1,10	0,80	192
Jetta	1,9 TDI 105 hk Trendline	D	SED	4	F	5	4/1896	77/105	0,45	0,66	0,52	140
Jetta	1,9 TDI 105 hk Comfortline	D	SED	4	F	5	4/1896	77/105	0,45	0,66	0,52	140
Jetta	1,9 TDI 105 hk Sportline	D	SED	4	F	5	4/1896	77/105	0,45	0,66	0,52	140
Jetta	1,9 TDI 105 hk Trendline DSG	D	SED	4	F	6A	4/1896	77/105	0,48	0,74	0,57	154
Jetta	1,9 TDI 105 hk Comfortline DSG	D	SED	4	F	6A	4/1896	77/105	0,48	0,74	0,57	154
Jetta	1,9 TDI 105 hk Sportline DSG	D	SED	4	F	6A	4/1896	77/105	0,48	0,74	0,57	154
Jetta	2,0 TDI 140 hk Comfortline	D	SED	4	F	6	4/1968	103/140	0,47	0,69	0,55	149
Jetta	2,0 TDI 140 hk Sportline	D	SED	4	F	6	4/1968	103/140	0,47	0,69	0,55	149
New Beetle	1,4	B	COM	3	F	5	4/1390	55/75	0,57	0,93	0,70	168
New Beetle	1,6	B	COM	3	F	5	4/1595	74/102	0,59	1,03	0,75	180
New Beetle	1,8 T Highline	B	COM	3	F	5	4/1781	110/150	0,67	1,11	0,83	194
New Beetle	1,9 TDI Highline	D	COM	3	F	5	4/1896	74/100	0,43	0,66	0,51	138
New Beetle	1,4 Cabriolet	B	CAB	2	F	5	4/1390	55/75	0,58	0,95	0,72	171
New Beetle	1,6 Cabriolet	B	CAB	2	F	5	4/1595	74/102	0,60	1,05	0,77	184

Merke/ Modell-variant		B	Drivstof Karos- Antall Driv. Antall Ant.syl/ Effekt					Forbruk		CO2		
			type	seri	dører	hjul	gir	syl.volum	kW/hk		land	by
New Beetle	2,0 Cabriolet	B	CAB	2	F	5	4/1984	85/115	0,69	1,20	0,88	211
New Beetle	2,0 aut Cabriolet	B	CAB	2	F	4A	4/1984	85/115	0,69	1,30	0,91	219
Passat	1,6 Trendline	B	SED	4	F	5	4/1598	75/102	0,60	1,07	0,77	185
Passat	1,6 Comfortline	B	SED	4	F	5	4/1598	75/102	0,60	1,07	0,77	185
Passat	1,6 Sportline	B	SED	4	F	5	4/1598	75/102	0,60	1,07	0,77	185
Passat	1,6 FSI Trendline	B	SED	4	F	6	4/1598	85/115	0,61	1,00	0,75	180
Passat	1,6 FSI Comfortline	B	SED	4	F	6	4/1598	85/115	0,61	1,00	0,75	180
Passat	1,6 FSI Sportline	B	SED	4	F	6	4/1598	85/115	0,61	1,00	0,75	180
Passat	1,6 FSI Trendline 6-trinn Tiptroni	B	SED	4	F	6A	4/1598	85/115	0,62	1,05	0,77	185
Passat	1,6 FSI Highline	B	SED	4	F	6	4/1598	85/115	0,61	1,00	0,75	180
Passat	1,6 FSI Comfortline 6-trinn Tiptrc	B	SED	4	F	6A	4/1598	85/115	0,62	1,05	0,77	185
Passat	1,6 FSI Sportline 6-trinn Tiptronic	B	SED	4	F	6A	4/1598	85/115	0,62	1,05	0,77	185
Passat	1,6 FSI Highline 6-trinn Tiptronic	B	SED	4	F	6A	4/1598	85/115	0,62	1,05	0,08	185
Passat	2,0 FSI Trendline	B	SED	4	F	6	4/1984	110/150	0,64	1,13	0,82	197
Passat	2,0 FSI Comfortline	B	SED	4	F	6	4/1984	110/150	0,64	1,13	0,82	197
Passat	2,0 FSI Sportline	B	SED	4	F	6	4/1984	110/150	0,64	1,13	0,82	197
Passat	2,0 FSI Trendline 6-trinn Tiptroni	B	SED	4	F	6A	4/1984	110/150	0,63	1,26	0,87	209
Passat	2,0 FSI Highline	B	SED	4	F	6	4/1984	110/150	0,64	1,13	0,82	197
Passat	2,0 FSI Trendline 4Motion	B	SED	4	4WD	6	4/1984	110/150	0,68	1,02	0,87	209
Passat	2,0 FSI Comfortline 6-trinn Tiptrc	B	SED	4	F	6A	4/1984	110/150	0,63	1,26	0,87	209
Passat	2,0 FSI Comfortline 4Motion	B	SED	4	4WD	6	4/1984	110/150	0,68	1,02	0,87	209
Passat	2,0 FSI Sportline 6-trinn Tiptronic	B	SED	4	F	6A	4/1984	110/150	0,63	1,26	0,87	209
Passat	2,0 FSI Sportline 4Motion	B	SED	4	4WD	6	4/1984	110/150	0,68	1,02	0,87	209
Passat	2,0 FSI Highline 6-trinn Tiptronic	B	SED	4	F	6A	4/1984	110/150	0,63	1,26	0,87	209
Passat	2,0 FSI Highline 4Motion	B	SED	4	4WD	6	4/1984	110/150	0,68	1,02	0,87	209
Passat	2,0 TFSI Comfortline	B	SED	4	F	6	4/1984	147/200	0,63	1,12	0,81	194
Passat	2,0 TFSI Sportline	B	SED	4	F	6	4/1984	147/200	0,63	1,12	0,81	194
Passat	2,0 TFSI Highline	B	SED	4	F	6	4/1984	147/200	0,63	1,12	0,81	194
Passat	2,0 TFSI Comfortline 6-trinn Tipt	B	SED	4	F	6A	4/1984	147/200	0,67	1,27	0,89	214
Passat	2,0 TFSI Sportline 6-trinn Tiptror	B	SED	4	F	6A	4/1984	147/200	0,67	1,27	0,89	214
Passat	2,0 TFSI Highline 6-trinn Tiptron	B	SED	4	F	6A	4/1984	147/200	0,67	1,27	0,89	214
Passat	3,2 FSI V6 6-trinn DSG	B	SED	4	4WD	6A	6/3200	184/250	0,75	1,39	0,98	235
Passat	3,2 FSI V6 6-trinn DSG	B	SED	4	4WD	6A	6/3200	184/250	0,75	1,39	0,98	235
Passat	3,2 FSI V6 6-trinn DSG	B	SED	4	4WD	6A	6/3200	184/250	0,75	1,39	0,98	235
Passat	1,9 TDI Trendline	D	SED	4	F	5	4/1896	77/105	0,47	0,72	0,56	151
Passat	1,9 TDI Comfortline	D	SED	4	F	5	4/1896	77/105	0,47	0,72	0,56	151
Passat	1,9 TDI Sportline	D	SED	4	F	5	4/1896	77/105	0,47	0,72	0,56	151
Passat	1,9 TDI Highline	D	SED	4	F	5	4/1896	77/105	0,47	0,72	0,56	151
Passat	2,0 TDI Trendline	D	SED	4	F	6	4/1968	103/140	0,50	0,74	0,59	159
Passat	2,0 TDI Comfortline	D	SED	4	F	6	4/1968	103/140	0,50	0,74	0,59	159
Passat	2,0 TDI Sportline	D	SED	4	F	6	4/1968	103/140	0,50	0,74	0,59	159
Passat	2,0 TDI Trendline 6-trinn DSG	D	SED	4	F	6A	4/1968	103/140	0,50	0,89	0,64	173
Passat	2,0 TDI Highline	D	SED	4	F	6	4/1968	103/140	0,50	0,74	0,59	159
Passat	2,0 TDI Comfortline 6-trinn DSG	D	SED	4	F	6A	4/1968	103/140	0,50	0,89	0,64	173
Passat	2,0 TDI Trendline 4Motion	D	SED	4	4WD	6	4/1968	103/140	0,55	0,86	0,66	178
Passat	2,0 TDI Sportline 6-trinn DSG	D	SED	4	F	6A	4/1968	103/140	0,50	0,89	0,64	173
Passat	2,0 TDI Comfortline 4Motion	D	SED	4	4WD	6	4/1968	103/140	0,55	0,86	0,66	178
Passat	2,0 TDI DPF Comfortline	D	SED	4	F	6	4/1968	125/170	0,52	0,79	0,61	165
Passat	2,0 TDI Sportline 4Motion	D	SED	4	4WD	6	4/1968	103/140	0,55	0,86	0,66	178
Passat	2,0 TDI Highline 6-trinn DSG	D	SED	4	F	6A	4/1968	103/140	0,50	0,89	0,64	173
Passat	2,0 TDI DPF Sportline	D	SED	4	F	6	4/1968	125/170	0,52	0,79	0,61	165
Passat	2,0 TDI Highline 4Motion	D	SED	4	4WD	6	4/1968	103/140	0,52	0,79	0,61	165
Passat	2,0 TDI DPF Highline	D	SED	4	F	6	4/1968	125/170	0,52	0,79	0,61	165
Passat	2,0 TDI DPF 6-trinn DSG Comfc	D	SED	4	F	6A	4/1968	125/170	0,51	0,89	0,65	176
Passat	2,0 TDI DPF 6-trinn DSG Sportl	D	SED	4	F	6A	4/1968	125/170	0,51	0,89	0,65	176
Passat	2,0 TDI DPF 6-trinn DSG Highli	D	SED	4	F	6A	4/1968	125/170	0,51	0,89	0,65	176
Passat	1,6 Trendline	B	STV	4	F	5	4/1598	75/102	0,61	1,08	0,78	187
Passat	1,6 Comfortline	B	STV	4	F	5	4/1598	75/102	0,61	1,08	0,78	187
Passat	1,6 Sportline	B	STV	4	F	5	4/1598	75/102	0,61	1,08	0,78	187
Passat	1,6 FSI Trendline	B	STV	4	F	6	4/1598	85/115	0,62	1,01	0,76	182
Passat	1,6 FSI Comfortline	B	STV	4	F	6	4/1598	85/115	0,62	1,01	0,76	182

Merke/ Modell-variant		Drivstov Karos- Antall Driv. Antall Ant.syl/ Effekt					Forbruk			CO2		
		type	seri	dører	hjul	gir	syl.volum	kW/hk	land		by	blandet
Passat	1,6 FSI Sportline	B	STV	4	F	6	4/1598	85/115	0,62	1,01	0,76	182
Passat	1,6 FSI Trendline 6-trinn Tiptroni	B	STV	4	F	6A	4/1598	85/115	0,64	1,07	0,79	190
Passat	1,6 FSI Highline	B	STV	4	F	6	4/1598	85/115	0,62	1,01	0,76	182
Passat	1,6 FSI Comfortline 6-trinn Tiptrc	B	STV	4	F	6A	4/1598	85/115	0,64	1,07	0,79	190
Passat	1,6 FSI Sportline 6-trinn Tiptronic	B	STV	4	F	6A	4/1598	85/115	0,64	1,07	0,79	190
Passat	1,6 FSI Highline 6-trinn Tiptronic	B	STV	4	F	6A	4/1598	85/115	0,64	1,07	0,79	190
Passat	2,0 FSI Trendline	B	STV	4	F	6	4/1984	110/150	0,66	1,15	0,84	202
Passat	2,0 FSI Comfortline	B	STV	4	F	6	4/1984	110/150	0,66	1,15	0,84	202
Passat	2,0 FSI Sportline	B	STV	4	F	6	4/1984	110/150	0,66	1,15	0,84	202
Passat	2,0 FSI Trendline 6-trinn Tiptroni	B	STV	4	F	6A	4/1984	110/150	0,66	1,28	0,89	214
Passat	2,0 FSI Highline	B	STV	4	F	6	4/1984	110/150	0,66	1,15	0,84	202
Passat	2,0 FSI Comfortline 6-trinn Tiptrc	B	STV	4	F	6A	4/1984	110/150	0,66	1,28	0,89	214
Passat	2,0 FSI Trendline 4Motion	B	STV	4	4WD	6	4/1984	110/150	0,70	1,22	0,89	214
Passat	2,0 FSI Comfortline 4Motion	B	STV	4	4WD	6	4/1984	110/150	0,70	1,22	0,89	214
Passat	2,0 FSI Sportline 6-trinn Tiptronic	B	STV	4	F	6A	4/1984	110/150	0,66	1,28	0,89	214
Passat	2,0 FSI Sportline 4Motion	B	STV	4	4WD	6	4/1984	110/150	0,70	1,22	0,89	214
Passat	2,0 FSI Highline 6-trinn Tiptronic	B	STV	4	F	6A	4/1984	110/150	0,66	1,28	0,89	214
Passat	2,0 FSI Highline 4Motion	B	STV	4	4WD	6	4/1984	110/150	0,70	1,22	0,89	214
Passat	2,0 TFSI Comfortline	B	STV	4	F	6	4/1984	147/200	0,64	1,13	0,82	197
Passat	2,0 TFSI Sportline	B	STV	4	F	6	4/1984	147/200	0,64	1,13	0,82	197
Passat	2,0 TFSI Highline	B	STV	4	F	6	4/1984	147/200	0,64	1,13	0,82	197
Passat	2,0 TFSI Comfortline 6-trinn Tipt	B	STV	4	F	6A	4/1984	147/200	0,68	1,28	0,90	216
Passat	2,0 TFSI Sportline 6-trinn Tiptr	B	STV	4	F	6A	4/1984	147/200	0,68	1,28	0,90	216
Passat	2,0 TFSI Highline 6-trinn Tiptron	B	STV	4	F	6A	4/1984	147/200	0,68	1,28	0,90	216
Passat	3,2 FSI V6 6-trinn DSG	B	STV	4	4WD	6A	6/3200	184/250	0,77	1,41	1,00	240
Passat	3,2 FSI V6 6-trinn DSG	B	STV	4	4WD	6A	6/3200	184/250	0,77	1,41	1,00	240
Passat	3,2 FSI V6 6-trinn DSG	B	STV	4	4WD	6A	6/3200	184/250	0,77	1,41	1,00	240
Passat	1,9 TDI Trendline	D	STV	4	F	5	4/1896	77/105	0,49	0,74	0,58	157
Passat	1,9 TDI Comfortline	D	STV	4	F	5	4/1896	77/105	0,49	0,74	0,58	157
Passat	1,9 TDI Sportline	D	STV	4	F	5	4/1896	77/105	0,49	0,74	0,58	157
Passat	1,9 TDI Highline	D	STV	4	F	5	4/1896	77/105	0,49	0,74	0,58	157
Passat	2,0 TDI Trendline	D	STV	4	F	6	4/1968	103/140	0,49	0,79	0,59	159
Passat	2,0 TDI Comfortline	D	STV	4	F	6	4/1968	103/140	0,49	0,79	0,59	159
Passat	2,0 TDI Sportline	D	STV	4	F	6	4/1968	103/140	0,49	0,79	0,59	159
Passat	2,0 TDI Trendline 6-trinn DSG	D	STV	4	F	6A	4/1968	103/140	0,53	0,88	0,65	176
Passat	2,0 TDI Highline	D	STV	4	F	6	4/1968	103/140	0,49	0,79	0,59	159
Passat	2,0 TDI Comfortline 6-trinn DSG	D	STV	4	F	6A	4/1968	103/140	0,53	0,88	0,65	176
Passat	2,0 TDI Trendline 4Motion	D	STV	4	4WD	6	4/1968	103/140	0,56	0,87	0,67	181
Passat	2,0 TDI Sportline 6-trinn DSG	D	STV	4	F	6A	4/1968	103/140	0,53	0,88	0,65	176
Phaeton	3,2 V6 Tiptronic 5-seter	B	SED	4	F	5A	6/3189	177/241	0,93	1,71	1,21	290
Phaeton	4,2 V8 Tiptronic 4Motion 5-seter	B	SED	4	4WD	6A	8/4172	246/335	0,98	1,89	1,31	315
Phaeton	4,2 V8 Tiptronic 4Motion 4-seter	B	SED	4	4WD	6A	8/4172	246/335	0,98	1,89	1,31	315
Phaeton	6,0 W12 Tiptronic 4Motion 5-set	B	SED	4	4WD	5A	12/5998	309/420	1,09	2,39	1,57	376
Phaeton	6,0 W12 Tiptronic 4Motion 4-set	B	SED	4	4WD	5A	12/5998	309/420	1,09	2,39	1,57	376
Phaeton	TDI V10 Tiptronic 4Motion 5-set	D	SED	4	4WD	6A	10/4921	230/313	0,85	1,65	1,14	308
Phaeton	TDI V10 Tiptronic 4Motion 4-set	D	SED	4	4WD	6A	10/4921	230/313	0,85	1,65	1,14	308
Touran	1,6 102hk Concept	B	FLE	5	F	5	4/1595	75/102	0,62	1,09	0,79	190
Touran	1,6 102hk Trendline	B	FLE	5	F	5	4/1595	75/102	0,62	1,09	0,79	190
Touran	1,6 102hk Concept	B	FLE	5	F	5	4/1595	75/102	0,62	1,09	0,79	190
Touran	1,6 102hk Trendline	B	FLE	5	F	5	4/1595	75/102	0,62	1,09	0,79	190
Touran	1,6 115hk	B	FLE	5	F	6	4/1598	85/115	0,62	0,95	0,74	178
Touran	1,6 115hk Trendline	B	FLE	5	F	6	4/1598	85/115	0,62	0,95	0,74	178
Touran	1,6 115hk Trendline	B	FLE	5	F	6	4/1598	85/115	0,62	0,95	0,74	178
Touran	1,6 115hk Highline	B	FLE	5	F	6	4/1598	85/115	0,62	0,95	0,74	178
Touran	1,6 Trendline Tiptronic	B	FLE	5	F	6A	4/1598	85/115	0,64	1,06	0,79	190
Touran	1,6 115hk Highline	B	FLE	5	F	6	4/1598	85/115	0,62	0,95	0,74	178
Touran	1,6 Trendline Tiptronic	B	FLE	5	F	6A	4/1598	85/115	0,64	1,06	0,79	190
Touran	1,6 Highline Tiptronic	B	FLE	5	F	6A	4/1598	85/115	0,64	1,06	0,79	190
Touran	1,6 Highline Tiptronic	B	FLE	5	F	6A	4/1598	85/115	0,64	1,06	0,79	190
Touran	2,0 150hk Trendline	B	FLE	5	F	6	4/1984	110/150	0,64	0,98	0,77	190

Merke/ Modell-variant		Drivstøf type	Karos- seri	Antall dører	Driv- hjul	Antall gir	Ant.syl/ volum	Effekt kW/hk	Forbruk land	by	blandet	CO2
Touran	2,0 150hk Trendline	B	FLE	5	F	6	4/1984	110/150	0,64	0,98	0,76	190
Touran	2,0 150hk Highline	B	FLE	5	F	6	4/1984	110/150	0,64	0,98	0,77	190
Touran	2,0 150hk Highline	B	FLE	5	F	6	4/1984	110/150	0,64	0,98	0,76	190
Touran	1,9 TDI 90hk Concept	D	FLE	5	F	6	4/1896	66/90	0,52	0,74	0,59	159
Touran	1,9 TDI 105hk Concept	D	FLE	5	F	6	4/1896	77/105	0,52	0,74	0,59	159
Touran	1,9 TDI 90hk Concept	D	FLE	5	F	6	4/1896	99/90	0,52	0,74	0,59	159
Touran	1,9 TDI Trendline	D	FLE	5	F	6	4/1896	77/105	0,52	0,74	0,59	159
Touran	1,9 TDI 105hk Concept	D	FLE	5	F	6	4/1896	77/105	0,52	0,74	0,59	159
Touran	1,9 TDI Trendline	D	FLE	5	F	6	4/1896	77/105	0,52	0,74	0,59	159
Touran	1,9 TDI Highline	D	FLE	5	F	6	4/1896	77/105	0,52	0,74	0,59	159
Touran	1,9 TDI 105hk Tiptronic	D	FLE	5	F	6A	4/1896	77/105	0,52	0,76	0,60	162
Touran	1,9 TDI Trendline Tiptronic	D	FLE	5	F	6A	4/1896	77/105	0,52	0,76	0,60	162
Touran	1,9 TDI Highline	D	FLE	5	F	6	4/1896	77/105	0,52	0,74	0,59	159
Touran	1,9 TDI Concept Tiptronic	D	FLE	5	F	6A	4/1896	77/105	0,52	0,76	0,60	162
Touran	1,9 TDI Trendline Tiptronic	D	FLE	5	F	6A	4/1896	77/105	0,52	0,76	0,60	162
Touran	1,9 TDI Highline Tiptronic	D	FLE	5	F	6A	4/1896	77/105	0,52	0,76	0,60	162
Touran	1,9 TDI Highline Tiptronic	D	FLE	5	F	6A	4/1896	77/105	0,52	0,76	0,60	162
Touran	2,0 TDI Trendline	D	FLE	5	F	6	4/1968	103/140	0,52	0,76	0,60	162
Touran	2,0 TDI Highline	D	FLE	5	F	6	4/1968	103/140	0,52	0,76	0,60	162
Touran	2,0 TDI Trendline	D	FLE	5	F	6	4/1968	103/140	0,52	0,76	0,60	162
Touran	2,0 TDI Trendline Tiptronic	D	FLE	5	F	6A	4/1968	103/140	0,52	0,78	0,61	165
Touran	2,0 TDI Highline	D	FLE	5	F	6	4/1968	103/140	0,52	0,76	0,60	162
Touran	2,0 TDI Highline Tiptronic	D	FLE	5	F	6A	4/1968	103/140	0,52	0,78	0,61	165
Touran	2,0 TDI Trendline Tiptronic	D	FLE	5	F	6A	4/1968	103/140	0,52	0,78	0,61	165
Touran	2,0 TDI Highline Tiptronic	D	FLE	5	F	6A	4/1968	103/140	0,52	0,78	0,61	165
Sharan	1,8 Turbo Family	B	FLE	5	F	6	4/1781	110/150	0,74	1,31	0,95	226
Sharan	1,8 Turbo Family Tiptronic	B	FLE	5	F	5A	4/1781	110/150	0,82	1,43	1,04	245
Sharan	1,8 Turbo Sportline	B	FLE	5	F	6	4/1781	110/150	0,74	1,31	0,95	226
Sharan	1,8 Turbo Sportline aut	B	FLE	5	F	5A	4/1781	110/150	0,82	1,43	1,04	245
Sharan	2,0 115hk Trendline	B	FLE	5	F	6	4/1984	85/115	0,74	1,28	0,94	226
Sharan	2,0 115hk Family	B	FLE	5	F	6	4/1984	85/115	0,74	1,28	0,94	226
Sharan	2,0 115hk Comfortline	B	FLE	5	F	6	4/1984	85/115	0,74	1,28	0,94	226
Sharan	2,0 115hk Trendline Tiptronic	B	FLE	5	F	4A	4/1984	85/115	0,81	1,42	1,04	250
Sharan	2,0 115hk Family Tiptronic	B	FLE	5	F	4A	4/1984	85/115	0,81	1,42	1,04	250
Sharan	2,0 115hk Comfortline Tiptronic	B	FLE	5	F	4A	4/1984	85/115	0,81	1,42	1,04	250
Sharan	2,8 V6 Highline	B	FLE	5	F	6	6/2792	150/204	0,83	1,46	1,06	252
Sharan	2,8 V6 Highline Tiptronic	B	FLE	5	F	5A	6/2792	150/204	0,90	1,66	1,18	274
Sharan	2,8 V6 Highline 4Motion	B	FLE	5	4WD	6	6/2792	150/204	0,89	1,51	1,12	264
Sharan	1,9 90hk TDI Trendline	D	FLE	5	F	6	4/1896	66/90	0,56	0,81	0,63	173
Sharan	1,9 90hk TDI Family	D	FLE	5	F	6	4/1896	66/90	0,56	0,81	0,63	173
Sharan	1,9 115hk TDI Trendline	D	FLE	5	F	6	4/1896	85/115	0,53	0,84	0,64	170
Sharan	1,9 115hk TDI Family	D	FLE	5	F	6	4/1896	85/115	0,53	0,84	0,64	170
Sharan	1,9 115hk TDI Comfortline	D	FLE	5	F	6	4/1896	85/115	0,53	0,84	0,64	170
Sharan	1,9 TDI 130hk Trendline	D	FLE	5	F	6	4/1896	96/130	0,52	0,80	0,62	167
Sharan	1,9 TDI Trendline aut	D	FLE	5	F	5A	4/1896	85/115	0,61	0,95	0,74	194
Sharan	1,9 TDI 130hk Family	D	FLE	5	F	6	4/1896	96/130	0,52	0,80	0,62	167
Sharan	1,9 TDI 130hk Comfortline	D	FLE	5	F	6	4/1896	96/130	0,52	0,80	0,62	167
Sharan	1,9 115hk TDI Family Tiptronic	D	FLE	5	F	5A	4/1896	85/115	0,61	0,95	0,74	194
Sharan	1,9 115hk TDI Sportline	D	FLE	5	F	6	4/1896	85/115	0,53	0,84	0,64	170
Sharan	1,9 115hk TDI Comfortline aut	D	FLE	5	F	5A	4/1896	85/115	0,61	0,95	0,74	194
Sharan	1,9 115hk TDI Trendline 4Motior	D	FLE	5	4WD	6	4/1896	85/115	0,59	0,91	0,71	192
Sharan	1,9 TDI 130hk Sportline	D	FLE	5	F	6	4/1896	96/130	0,52	0,80	0,62	167
Sharan	1,9 115hk TDI Family 4Motion	D	FLE	5	4WD	6	4/1896	85/115	0,59	0,91	0,71	192
Sharan	1,9 115hk TDI Sportline Tiptronic	D	FLE	5	F	5A	4/1896	85/115	0,61	0,95	0,74	194
Sharan	1,9 115hk TDI Comfortline 4Moti	D	FLE	5	4WD	6	4/1896	85/115	0,59	0,91	0,71	192
Sharan	1,9 115hk TDI Sportline 4Motion	D	FLE	5	4WD	6	4/1896	85/115	0,59	0,91	0,71	192
Sharan	1,9 115hk TDI Highline	D	FLE	5	F	6	4/1896	85/115	0,53	0,84	0,64	170
Sharan	1,9 TDI 130hk Highline	D	FLE	5	F	6	4/1896	96/130	0,52	0,80	0,62	167
Sharan	1,9 115hk TDI Highline Tiptronic	D	FLE	5	F	5A	4/1896	85/115	0,61	0,95	0,74	194
Sharan	1,9 115hk TDI Highline 4Motion	D	FLE	5	4WD	6	4/1896	85/115	0,59	0,91	0,71	192
Touareg	3,2 V6 Tiptronic 4Motion	B	SUV	5	4WD	6A	6/3189	162/220	1,08	1,91	1,38	331

Merke/ Modell-variant		Drivstof	Karos-			Antall driv- dører	Antall hjul	Ant.syl/ gir	Effekt syl.volum kW/hk	Forbruk			CO2
			type	seri							land	by	
Touareg	4,2 V8 Tiptronic 4Motion	B	SUV	5	4WD	6A	8/4172	228/310	1,11	2,03	1,45	348	
Touareg	2,5 TDI R5 4Motion	D	SUV	5	4WD	6	5/2460	128/174	0,82	1,25	0,96	259	
Touareg	2,5 TDI R5 Tiptronic 4Motion	D	SUV	5	4WD	6A	5/2460	128/174	0,89	1,29	1,03	276	
Touareg	5,0 TDI V10 Tiptronic 4Motion	D	SUV	5	4WD	6A	10/4921	230/313	0,98	1,66	1,22	329	
Multivan	1,9 TDI	D	FLE	5	F	5	4/1896	77/105	0,67	0,95	0,77	206	
Multivan	1,9 TDI Comfortline	D	FLE	5	F	5	4/1896	77/105	0,67	0,95	0,77	206	
Multivan	2,5 TDI	D	FLE	5	F	6	5/2461	95/130	0,67	1,09	0,82	220	
Multivan	2,5 TDI aut	D	FLE	5	F	6A	5/2461	95/130	0,67	1,09	0,82	220	
Multivan	2,5 TDI Comfortline	D	FLE	5	F	6	5/2461	95/130	0,67	1,09	0,82	220	
Multivan	2,5 TDI Comfortline aut	D	FLE	5	F	6A	5/2461	95/130	0,67	1,09	0,82	220	
Multivan	2,5 TDI Highline	D	FLE	5	F	6	5/2461	95/130	0,67	1,09	0,82	220	
Multivan	2,5 TDI Highline aut	D	FLE	5	F	6A	5/2461	95/130	0,67	1,09	0,82	220	
Multivan	2,5 D 174hk Comfortline	D	FLE	5	F	6	5/2461	128/174	0,69	1,23	0,89	237	
Multivan	2,5 D 174hk Comfortline aut	D	FLE	5	F	6A	5/2461	128/174	0,69	1,23	0,89	237	
Multivan	2,5 D 174hk Highline	D	FLE	5	F	6	5/2461	128/174	0,64	1,08	0,80	214	
Multivan	2,5 D 174hk Highline aut	D	FLE	5	F	6A	5/2461	128/174	0,69	1,23	0,89	237	

VOLVO

S40	1,6	B	SED	4	F	5	4/1596	74/100	0,58	0,95	0,72	171
S40	1,8	B	SED	4	F	5	4/1798	92/125	0,57	0,98	0,72	172
S40	1,6 D	D	SED	4	F	5	4/1596	81/110	0,42	0,62	0,49	129
S40	2,4	B	SED	4	F	5	5/2435	103/140	0,65	1,23	0,84	199
S40	2,4 aut	B	SED	4	F	5A	5/2435	103/140	0,67	1,32	0,91	217
S40	2,4i	B	SED	4	F	5	5/2435	125/170	0,66	1,24	0,85	203
S40	2,4i aut	B	SED	4	F	5A	5/2435	125/170	0,67	1,32	0,89	217
S40	T5	B	SED	4	F	6	5/2521	162/220	0,64	1,25	0,87	208
S40	T5 aut	B	SED	4	F	5A	5/2521	162/220	0,69	1,37	0,94	224
S40	T5 Awd	B	SED	4	4WD	6	5/2521	162/220	0,72	1,35	0,95	227
S40	T5 aut Awd	B	SED	4	4WD	5A	5/2521	162/220	0,72	1,51	1,01	241
S40	2,0 D	D	SED	4	F	6	4/1998	100/136	0,45	0,75	0,56	148
V50	1,6	B	STV	5	F	5	4/1596	74/100	0,58	0,95	0,72	171
V50	1,8	B	STV	5	F	5	4/1798	92/125	0,58	0,98	0,73	174
V50	2,4	B	STV	5	F	5	5/2435	103/140	0,66	1,24	0,85	199
V50	2,4 aut	B	STV	5	F	5A	5/2435	103/140	0,68	1,33	0,92	217
V50	2,4i	B	STV	5	F	5	5/2435	125/170	0,68	1,25	0,86	204
V50	2,4i aut	B	STV	5	F	5A	5/2435	125/170	0,68	1,33	0,92	220
V50	T5	B	STV	5	F	6	5/2521	162/220	0,66	1,25	0,88	209
V50	T5 aut	B	STV	5	F	5A	5/2521	162/220	0,71	1,39	0,96	229
V50	T5 Awd	B	STV	5	4WD	6	5/2521	162/220	0,73	1,36	0,96	229
V50	T5 aut Awd	B	STV	5	4WD	5A	5/2521	162/220	0,75	1,49	1,02	243
V50	1,6 D	D	STV	5	F	5	4/1596	81/110	0,43	0,63	0,50	132
V50	2,0 D	D	STV	5	F	6	4/1998	100/136	0,45	0,75	0,56	148
S60	2,0 T	B	SED	4	F	5	5/1984	132/180	0,69	1,24	0,89	212
S60	2,0 T aut	B	SED	4	F	5A	5/1984	132/180	0,71	1,37	0,95	227
S60	T5	B	SED	4	F	6	5/2319	191/260	0,73	1,27	0,93	220
S60	T5 aut	B	SED	4	F	5A	5/2319	191/260	0,73	1,40	0,98	234
S60	2,4 S	B	SED	4	F	5	5/2435	103/140	0,68	1,22	0,88	209
S60	2,4 S aut	B	SED	4	F	5A	5/2435	103/140	0,71	1,36	0,95	226
S60	2,5 T	B	SED	4	F	5	5/2521	154/210	0,69	1,29	0,91	217
S60	2,5 T aut	B	SED	4	F	5A	5/2521	154/210	0,73	1,41	0,98	234
S60	2,5 T Awd	B	SED	4	4WD	5	5/2521	154/210	0,75	1,35	0,97	232
S60	2,5 T aut Awd	B	SED	4	4WD	5A	5/2521	154/210	0,79	1,45	1,02	244
S60	R Awd	B	SED	4	4WD	6	5/2521	220/300	0,82	1,45	1,05	252
S60	R aut Awd	B	SED	4	4WD	5A	5/2521	220/300	0,81	1,59	1,09	261
S60	D	D	SED	4	F	5	5/2401	96/126	0,50	0,86	0,64	167
S60	2,4 D	D	SED	4	F	5	5/2401	120/163	0,50	0,86	0,66	167
S60	2,4 D	D	SED	4	F	5	5/2401	120/163	0,50	0,86	0,66	167
S60	2,4 D aut	D	SED	4	F	5A	5/2401	120/163	0,57	1,06	0,75	199
S60	D5	D	SED	4	F	5	5/2401	132/180	0,49	0,86	0,63	166
S60	D5 aut	D	SED	4	F	5A	5/2922	132/180	0,57	1,06	0,75	199
V70	2,0 T	B	STV	5	F	5	5/1984	132/180	0,70	1,27	0,91	217

Merke/ Modell-variant		Drivstøf type	Karos- seri	Antall dører	Driv- hjul	Antall gir	Ant.syl/ volum	Effekt kW/hk	Forbruk			CO2
									land	by	blandet	
V70	2,0 T aut	B	STV	5	F	5A	5/1984	132/180	0,75	1,41	0,99	237
V70	T5	B	STV	5	F	6	5/2319	191/260	0,74	1,28	0,95	226
V70	T5 aut	B	STV	5	F	5A	5/2319	191/260	0,76	1,46	1,00	239
V70	2,4 S	B	STV	5	F	5	5/2435	103/140	0,70	1,27	0,91	214
V70	2,4 S aut	B	STV	5	F	5A	5/2435	103/140	0,74	1,35	0,97	231
V70	2,5 T	B	STV	5	F	5	5/2521	154/210	0,71	1,26	0,92	219
V70	2,5 T aut	B	STV	5	F	5A	5/2521	154/210	0,78	1,46	1,01	245
V70	2,5 T Awd	B	STV	5	4WD	5	5/2521	154/210	0,77	1,36	0,99	237
V70	2,5 T aut Awd	B	STV	5	4WD	5A	5/2521	154/210	0,82	1,48	1,06	255
V70	R Awd	B	STV	5	4WD	6	5/2521	220/300	0,85	1,47	1,07	256
V70	R aut Awd	B	STV	5	4WD	6A	5/2521	220/300	0,84	1,57	1,11	264
V70	2,4 D	D	STV	5	F	5	5/2401	92/126	0,53	0,86	0,65	172
V70	2,4 D	D	STV	5	F	5	5/2401	120/163	0,53	0,87	0,65	171
V70	2,4 D aut	D	STV	5	F	5A	5/2401	120/163	0,64	1,05	0,79	199
V70	D5	D	STV	5	F	5	5/2401	136/185	0,55	0,90	0,68	174
V70	D5 aut	D	STV	5	F	6A	5/2401	136/185	0,64	1,05	0,79	199
V70	D5 Awd	D	STV	5	4WD	6	5/2401	136/185	0,59	0,99	0,73	194
V70	D5 aut Awd	D	STV	5	4WD	5A	5/2401	136/185	0,68	1,09	0,83	219
XC70	2,5 T Awd	B	STV	5	4WD	5	5/2521	154/210	0,79	1,41	1,02	249
XC70	2,5 T aut Awd	B	STV	5	4WD	5A	5/2521	154/210	0,85	1,56	1,11	270
XC70	D5 Awd	D	STV	5	4WD	6	5/2401	136/185	0,61	1,02	0,76	201
XC70	D5 aut Awd	D	STV	5	4WD	5A	5/2401	136/185	0,69	1,12	0,85	224
C70	2,0 T Cabriolet	B	CAB	2	F	5	5/1984	120/163	0,74	1,35	0,97	230
C70	2,0 T aut Cabriolet	B	CAB	2	F	5A	5/1984	120/163	0,77	1,56	1,06	253
C70	2,4 T Cabriolet	B	CAB	2	F	5	5/2435	147/200	0,77	1,37	0,99	236
C70	2,4 T aut Cabriolet	B	CAB	2	F	5A	5/2435	142/193	0,80	1,60	1,09	261
S80	2,0 T	B	SED	4	F	5	5/1984	132/180	0,72	1,32	0,94	223
S80	2,0 T aut	B	SED	4	F	5A	5/1984	132/180	0,78	1,50	1,04	246
S80	2,4 S	B	SED	4	F	5	5/2435	103/140	0,68	1,24	0,89	212
S80	2,4 S aut	B	SED	4	F	5A	5/2435	103/140	0,73	1,35	0,96	229
S80	2,5 T	B	SED	4	F	5	5/2521	154/210	0,71	1,30	0,93	222
S80	2,5 T aut	B	SED	4	F	5A	5/2521	154/210	0,75	1,43	1,00	239
S80	2,5 T aut Awd	B	SED	4	4WD	5A	5/2521	154/210	0,81	1,48	1,05	252
S80	2,9 T6 aut	B	SED	4	F	4A	6/2922	200/272	0,84	1,63	1,13	272
S80	2,4 D	D	SED	4	F	5	5/2401	96/130	0,51	0,88	0,65	171
S80	2,4 D aut	D	SED	4	F	5A	5/2401	96/130	0,60	1,08	0,77	204
S80	D5	D	SED	4	F	5	5/2401	120/163	0,51	0,90	0,65	172
S80	D5 aut	D	SED	4	F	5A	5/2401	120/163	0,60	1,08	0,77	204
XC90	2,5 T Awd 5-seter	B	SUV	5	4WD	5	5/2521	154/210	0,88	1,50	1,11	266
XC90	2,5 T Awd 7-seter	B	SUV	5	4WD	5	5/2521	154/210	0,89	1,50	1,12	266
XC90	2,5 T aut Awd 5-seter	B	SUV	5	4WD	5A	5/2521	154/210	0,92	1,60	1,17	280
XC90	2,5 T aut Awd 7-seter	B	SUV	5	4WD	5A	5/2521	154/210	0,93	1,60	1,18	282
XC90	T6 aut Awd 5-seter	B	SUV	5	4WD	4A	6/2922	200/272	0,95	1,83	1,27	304
XC90	T6 aut Awd 7-seter	B	SUV	5	4WD	4A	6/2922	200/272	0,95	1,83	1,27	304
XC90	V8 Executive aut Awd 5-seter	B	SUV	5	4WD	6A	8/4414	232/315	0,96	1,98	1,33	317
XC90	V8 Executive aut Awd 7-seter	B	SUV	5	4WD	6A	8/4414	232/315	0,98	2,00	1,35	322
XC90	D5 Awd 5-seter	D	SUV	5	4WD	5	5/2401	136/185	0,68	1,06	0,82	217
XC90	D5 Awd 7-seter	D	SUV	5	4WD	5	5/2401	136/185	0,74	1,19	0,90	239
XC90	D5 aut Awd 5-seter	D	SUV	5	4WD	5A	5/2401	136/185	0,74	1,19	0,90	239
XC90	D5 aut Awd 7-seter	D	SUV	5	4WD	5A	5/2401	136/185	0,74	1,19	0,90	239
XC90	D5 Executive aut Awd 5-seter	D	SUV	5	4WD	5A	5/2401	136/185	0,74	1,19	0,90	239
XC90	D5 Executive aut Awd 7-seter	D	SUV	5	4WD	5A	5/2401	136/185	0,74	1,19	0,90	239