

Données techniques

BMW Série 3 Cabrio (E93)

- seulement pour usage interne -

	320i Cabrio	320i Cabrio	325i Cabrio	325i Cabrio	330i Cabrio	330i Cabrio
	N43B2000	N43B2000	N53B30U0	N53B30U0	N53B3000	N53B3000
	M 6	A 6	M 6	A 6	M 6	A 6
Gamme moteur						
Transmission						
Nombre de portes / places	-- / --	2 / 4	2 / 4	2 / 4	2 / 4	2 / 4
Longueur / largeur / hauteur à vide	mm / mm / mm	4612 / 1782 / 1384	4612 / 1782 / 1384	4612 / 1782 / 1384	4612 / 1782 / 1384	4612 / 1782 / 1384
Empattement / diamètre de braquage	mm / m	2760 / 11	2760 / 11	2760 / 11	2760 / 11	2760 / 11
Voie avant / voie arrière	mm / mm	1500 / 1513	1500 / 1513	1500 / 1513	1500 / 1513	1500 / 1513
Voie avant / voie arrière	mm / mm	800 / 1052	800 / 1052	800 / 1052	800 / 1052	800 / 1052
Longueur du porte-à-faux arrière	mm	138	138	138	138	138
Place épaules av. / ar. W3/W4	mm / mm	1404 / 1251	1404 / 1251	1404 / 1251	1404 / 1251	1404 / 1251
Place coudes av. / ar. W10/W11	mm / mm	1460 / 1320	1460 / 1320	1460 / 1320	1460 / 1320	1460 / 1320
Place réelle tête av. / ar H61/H63	mm / mm	965 / 924	965 / 924	965 / 924	965 / 927	965 / 927
Capacité de coffre selon VDA	m³	0,210-0,350	0,210-0,350	0,210-0,350	0,210-0,350	0,210-0,350
Contenance du réservoir de carburant	liter	63	63	63	63	63
Poids à vide (DIN) / (UE)	Kg / Kg	1595 / 1670	1625 / 1700	1655 / 1730	1685 / 1760	1705 / 1785
Répartition des masses sur le pont arrière à vide	%	54,4	53,7	53,6	52,9	53,5
Poids total autorisé / charge	Kg / Kg	2025 / 430	2055 / 430	2085 / 430	2115 / 430	2135 / 430
Charge autorisée sur essieu av. / ar.	Kg / Kg	915 / 1160	915 / 1160	945 / 1180	945 / 1180	960 / 1200
Charge tractée autor. freinée (12%)/(8%)	Kg / Kg	1400 / 1600	1500 / 1600	1600 / 1700	1600 / 1700	1700 / 1800
Charge tractée autor. non freinée / sur toit	Kg / Kg	695 / 0	695 / 0	745 / 0	745 / 0	750 / 0
Charge autorisée essieu arrière - traction d'une	Kg	1270	1295	1295	1295	1315
Poids à la fleche	Kg	75	75	75	75	75
Type / nbre cylindres / soupapes	-- / -- / --	en ligne / 4 / 4	en ligne / 4 / 4	en ligne / 6 / 4	en ligne / 6 / 4	en ligne / 6 / 4
Préparation du carburant	--	MSD 81,2	MSD 81,2	MSD 81	MSD 81	MSD 81
Cylindrée	cm³	1995	1995	2996	2996	2996
Course / alésage	mm / mm	90 / 84	90 / 84	88 / 85	88 / 85	88 / 85
Puissance* / régime	KW / 1/min	125 / 6700	125 / 6700	160 / 6100	160 / 6100	200 / 6700
Couple / régime	Nm / 1/min	210 / 4250	210 / 4250	270 / 2400-4200	270 / 2400-4200	320 / 2750-3000
Compression / type de carburant	.1 / --	12 / ROZ 91-98	12 / ROZ 91-98			
Classe de pollution à l'échappement	--	EU5	EU5	EU5	EU5	EU5
Désignation type de transmission	--	I	6HP19 TÛ	I	6HP19 TÛ	H
Multiplication 1er / 2e / 3e / 4e rapport	-- / -- / -- / --	4.323 / 2.456 / 1.659 / 1.23	4.171 / 2.34 / 1.521 / 1.143	4.323 / 2.456 / 1.659 / 1.23	4.171 / 2.34 / 1.521 / 1.143	4.35 / 2.496 / 1.665 / 1.23
Multiplication 5e / 6e / 7e / 8e rapport	-- / -- / -- / --	1 / .848 / /	.867 / .691 / /	1 / .848 / /	.867 / .691 / /	1 / 8.851 / /
Multiplication marche arrière	--	3.938	3.403	3.938	3.403	3.926
Rapport de pont arrière	--	3.636	4.1	3.154	3.636	3.727
Direction / multiplication totale	-- / :1	à crémaillère / 16	à crémaillère / 16			
Freins avant / diamètre	-- / mm	à disque ventilé / 312	à disque ventilé / 312	à disque ventilé / 330	à disque ventilé / 330	à disque ventilé / 348
Freins arrière / diamètre	-- / mm	à disque ventilé / 310	à disque ventilé / 300	à disque ventilé / 300	à disque ventilé / 348	à disque ventilé / 336
Coefficient aérodyn. cx / A / cx x A	-- / m² / m²	.27 / 2.08 / .56	.27 / 2.08 / .56	.28 / 2.08 / .58	.28 / 2.08 / .58	.28 / 2.08 / .58
Vitesse maximale	Km/h	228	226	245	243	250
Accélération 0-100 km/h	s	9,1	9,8	7,6	8,1	6,7
1000 m, départ arrêté	s	30	30,5	28,1	28,5	26,4
Elast. 80-120 km/h 4e / 5e	s / s	9,3 / 12	/	8,3 / 10,5	/	7,1 / 9
Rapport puissance-poids	KW/dm³	62,7	62,7	53,4	53,4	66,8
Puissance volumétrique	Kg / KW	12,8	13	10,3	10,5	8,6
Consommation UE en cycle urbain	L/100Km	8,8	9,8	10,2	10,6	11,1
Consommation UE en cycle non urbain	L/100Km	5,6	5,8	5,9	6,3	6,5
Consommation UE totale / autonomie	L/100Km / km	6,8 / 926	7,3 / 863	7,5 / 840	7,9 / 797	8,2 / 768
Emission CO2	g/Km	159	169	176	185	190
CO / NOx / HC	g/Km / g/Km / g/K	.4166 / .0302 / .0659	.3206 / .0411 / .0728	/ / /	/ / /	/ / /
NMHC / HC+NOx / Partikel	g/Km / g/Km / g/K	.0441 / / .00199	.0522 / / .00162	/ / /	/ / /	/ / /
Pneumatiques à l'avant	--	225/45 R17 91W	225/45 R17 91W	225/45 R17 91W	225/45 R17 91W	225/45 R17 91Y
Pneumatiques à l'arrière	--	225/45 R17 91W	225/45 R17 91W	225/45 R17 91W	225/45 R17 91W	225/45 R17 91Y
ointines à l'avant	--	8J x 17 LM	8J x 17 LM			
ointines à l'arrière	--	8J x 17 LM	8J x 17 LM			
Déport - avant/arrière	mm / mm	34 / 34	34 / 34	34 / 34	34 / 34	34 / 34
Sys. refroidis. y compris chauffage	liter	8,4 / 4,25	9,1 / 4,25	8,2 / 6,5	8,2 / 6,5	8,5 / 6,5
Huile boîte de vitesse	--	remplissage à vie	remplissage à vie	remplissage à vie	remplissage à vie	remplissage à vie
Batterie / place	Ah / --	90 / Coffre	90 / Coffre	90 / Coffre	90 / Coffre	90 / Coffre
Alternateur	--	180	180	180	180	180
EfficientDynamics						
MSA ^{1,1} / EPS ^{2,2} / IGR ^{1,3}	-- / -- / --	oui / oui / oui	non / oui / oui	oui / oui / oui	non / oui / oui	non / oui / oui
AeroMañ. ^{2,1} / LL Ö ^{2,2}	-- / --	non / non	non / non	non / non	non / non	non / non
ROW ^{3,1} / KKK ^{3,2} / K Ö ^{3,3}	-- / -- / --	oui / oui / oui	oui / oui / oui			

* puissance réduite en combinaison avec code d'option 843

- 1.1) Auto Start/Stop
- 1.2) Electric Power Steering
- 1.3) Brake Energy Regeneration

- 2.1) Air Vent Control
- 2.2) Huile légère pour boîte de vitesses

- 3.1) Pneus à résistance au roulement réduit
- 3.2) Compresseur de climatisation avec accouplement
- 3.3) Pompe électrique à carburant asservie à la pression

Données techniques

BMW Série 3 Cabrio (E93)

- seulement pour usage interne -

	335i Cabrio	335i Cabrio	M3 Cabrio	M3 Cabrio
	N55B30M0	N55B30M0	S65B40	S65B40
	M 6	A 7	M 6	A 7
Gamme moteur				
Transmission				
Nombre de portes / places	-- / --	2 / 4	2 / 4	2 / 4
Longueur / largeur / hauteur à vide	mm / mm / mm	4612 / 1782 / 1384	4612 / 1782 / 1384	4615 / 1804 / 1392
Empattement / diamètre de braquage	mm / m	2760 / 11	2760 / 11	2761 / 11,7
Voie avant / voie arrière	mm / mm	1500 / 1507	1500 / 1507	1540 / 1539
Voie avant / voie arrière	mm / mm	800 / 1052	800 / 1052	805 / 1049
Longueur du porte-à-faux arrière	mm	138	138	138
Place épaules av. / ar. W3/W4	mm / mm	1404 / 1251	1404 / 1251	1404 / 1251
Place coudes av. / ar. W10/W11	mm / mm	1460 / 1320	1460 / 1320	1460 / 1320
Place réelle tête av. / ar H61/H63	mm / mm	965 / 927	965 / 927	965 / 927
Capacité de coffre selon VDA	m³	0,210-0,350	0,210-0,350	0,210-0,350
Contenance du réservoir de carburant	liter	63	63	63
Poids à vide (DIN) / (UE)	Kg / Kg	1735 / 1810	1750 / 1825	1810 / 1885
Répartition des masses sur le pont arrière à vide	%	52,6	52,4	52,8
Poids total autorisé / charge	Kg / Kg	2165 / 430	2180 / 430	2280 / 470
Charge autorisée sur essieu av. / ar.	Kg / Kg	990 / 1200	990 / 1200	1060 / 1270
Charge tractée autor. freinée (12%)/(8%)	Kg / Kg	1700 / 1800	1700 / 1800	/
Charge tractée autor. non freinée / sur toit	Kg / Kg	750 / 0	750 / 0	/ 0
Charge autorisée essuie arrière - traction d'une	Kg	1315	1315	
Poids à la fleche	Kg	75	75	
Type / nbre cylindres / soupapes	-- / -- / --	en ligne / 6 / 4	en ligne / 6 / 4	V90 / 8 / 4
Préparation du carburant	--	MEVD 17.2	MEVD 17.2	MS S60
Cylindrée	cm³	2979	2979	3999
Course / alésage	mm / mm	89,6 / 84	89,6 / 84	75,2 / 92
Puissance* / régime	KW / 1/min	225 / 5800	309 / 5800	309 / 8300
Couple / régime	Nm / 1/min	400 / 1200-5000	400 / 1200-5000	400 / 3900
Compression / type de carburant	1 / --	10,2 / ROZ 91-98	10,2 / ROZ 91-98	12 / ROZ 95-98
Classe de pollution à l'échappement	--	EU5	EU5	EU5
Désignation type de transmission	--	K	DKG 436	G
Multiplication 1er / 2e / 3e / 4e rapport	-- / -- / -- / --	4.11 / 2.315 / 1.542 / 1.179	4.78 / 3.056 / 2.153 / 1.678	4.055 / 2.396 / 1.582 / 1.192
Multiplication 5e / 6e / 7e / 8e rapport	-- / -- / -- / --	1 / .846 / /	1.39 / 1.203 / /	1 / .872 / /
Multiplication marche arrière	--	3.727	4.454	3.678
Rapport de pont arrière	--	3.154	2.563	3.846
Direction / multiplication totale	-- / :1	à crémaillère / 16	à crémaillère / 16	à crémaillère / 12,5
Freins avant / diamètre	-- / mm	à disque ventilé / 348	à disque ventilé / 348	à disque ventilé / 360
Freins arrière / diamètre	-- / mm	à disque ventilé / 336	à disque ventilé / 336	à disque ventilé / 350
Coefficient aérodyn. cx / A / cx x A	-- / m² / m²	.31 / 2.08 / .64	.31 / 2.08 / .64	.32 / 2.17 / .69
Vitesse maximale	Km/h	250	250	250
Accélération 0-100 km/h	s	5,8	5,7	5,1
1000 m, départ arrêté	s	25,2	24,2	23,8
Elast. 80-120 km/h 4e / 5e	s / s	5,9 / 6,9	/	5,7 / 7,1
Rapport puissance-poids	KW/dm³	75,5	75,5	77,3
Puissance volumétrique	Kg / KW	7,7	7,8	5,9
Consommation UE en cycle urbain	L/100Km	12,4	12,2	18
Consommation UE en cycle non urbain	L/100Km	6,7	6,8	9,6
Consommation UE totale / autonomie	L/100Km / km	8,8 / 716	8,8 / 716	12,7 / 496
Emission CO2	g/Km	205	205	297
CO / NOx / HC	g/Km / g/Km / g/K	/ / /	/ / /	/ / /
NMHC / HC+NOx / Partikel	g/Km / g/Km / g/K	/ / /	/ / /	/ / /
Pneumatiques à l'avant	--	225/45 R17 91W	225/45 R17 91W	245/40 ZR18
Pneumatiques à l'arrière	--	255/40 R17 94W	255/40 R17 94W	265/40 ZR18
ouïntes à l'avant	--	8J x 17 LM	8J x 17 LM	8,5J x 18 LM
ouïntes à l'arrière	--	8,5J x 17 LM	8,5J x 17 LM	9,5J x 18 LM
Déport - avant/arrière	mm / mm	34 / 37	34 / 37	29 / 23
Sys. refroidis. y compris chauffage	liter	8,2 / 6,5	8,2 / 6,5	11,4 / 8,8
Huile boîte de vitesse	--	remplissage à vie	remplissage à vie	Wechselmenge
Batterie / place	Ah / --	90 / Coffre	90 / Coffre	90 / Coffre
Alternateur	--	180	180	180
EfficientDynamics				
MSA ^{1,1} / EPS ^{2,2} / IGR ^{1,3}	-- / -- / --	non / non / oui	non / non / oui	oui / non / oui
AeroMañ. ^{2,1} / LL Ö ^{2,2}	-- / --	non / oui	non / oui	non / oui
ROWI ^{3,1} / KKK ^{3,2} / K Öbump ^{3,3}	-- / -- / --	oui / non / oui	oui / non / oui	non / non / oui

* puissance réduite en combinaison avec code d'option 843

- 1.1) Auto Start/Stop
- 1.2) Electric Power Steering
- 1.3) Brake Energy Regeneration

- 2.1) Air Vent Control
- 2.2) Huile légère pour boîte de vitesses

- 3.1) Pneus à résistance au roulement réduit
- 3.2) Compresseur de climatisation avec accouplement
- 3.3) Pompe électrique à carburant asservie à la pression

Données techniques

BMW Série 3 Cabrio (E93)

- seulement pour usage interne -

	320d Cabrio	320d Cabrio	325d Cabrio	325d Cabrio	330d Cabrio	330d Cabrio
	N47D20U1	N47D20U1	N57D30U0	N57D30U0	N57D30U0	N57D30U0
	M 6	A 6	M 6	A 6	M 6	A 6
Gamme moteur						
Transmission						
Nombre de portes / places	-- / --	2 / 4	2 / 4	2 / 4	2 / 4	2 / 4
Longueur / largeur / hauteur à vide	mm / mm / mm	4612 / 1782 / 1384	4612 / 1782 / 1384	4612 / 1782 / 1384	4612 / 1782 / 1384	4612 / 1782 / 1384
Empattement / diamètre de braquage	mm / m	2760 / 11	2760 / 11	2760 / 11	2760 / 11	2760 / 11
Voie avant / voie arrière	mm / mm	1500 / 1513	1500 / 1513	1500 / 1513	1500 / 1513	1500 / 1513
Voie avant / voie arrière	mm / mm	800 / 1052	800 / 1052	800 / 1052	800 / 1052	800 / 1052
Longueur du porte-à-faux arrière	mm	138	138	138	138	138
Place épaules av. / ar. W3/W4	mm / mm	1404 / 1251	1404 / 1251	1404 / 1251	1404 / 1251	1404 / 1251
Place coudes av. / ar. W10/W11	mm / mm	1460 / 1320	1460 / 1320	1460 / 1320	1460 / 1320	1460 / 1320
Place réelle tête av. / ar H61/H63	mm / mm	965 / 927	965 / 927	965 / 927	965 / 927	965 / 927
Capacité de coffre selon VDA	m³	0,210-0,350	0,210-0,350	0,210-0,350	0,210-0,350	0,210-0,350
Contenance du réservoir de carburant	liter	61	61	61	61	61
Poids à vide (DIN) / (UE)	Kg / Kg	1655 / 1730	1670 / 1745	1740 / 1815	1755 / 1830	1750 / 1825
Répartition des masses sur le pont arrière à vide	%	53,3	53,1	52,4	52	52,4
Poids total autorisé / charge	Kg / Kg	2085 / 430	2100 / 430	2170 / 430	2180 / 430	2180 / 430
Charge autorisée sur essieu av. / ar.	Kg / Kg	920 / 1185	920 / 1185	1005 / 1200	1005 / 1200	1005 / 1200
Charge tractée autor. freinée (12%)/(8%)	Kg / Kg	1600 / 1800	1600 / 1800	1800 / 1800	1800 / 1800	1800 / 1800
Charge tractée autor. non freinée / sur toit	Kg / Kg	745 / 0	745 / 0	750 / 0	750 / 0	750 / 0
Charge autorisée essieu arrière - traction d'une	Kg	1300	1300	1315	1315	1315
Poids à la fleche	Kg	75	75	75	75	75
Type / nbre cylindres / soupapes	-- / -- / --	en ligne / 4 / 4	en ligne / 4 / 4	en ligne / 6 / 4	en ligne / 6 / 4	en ligne / 6 / 4
Préparation du carburant	--	DDE 7.1	DDE 7.1	DDE 7.3	DDE 7.3	DDE 7.3
Cylindrée	cm³	1995	1995	2993	2993	2993
Course / alésage	mm / mm	90 / 84	90 / 84	90 / 84	90 / 84	90 / 84
Puissance* / régime	KW / 1/min	135 / 4000	135 / 4000	150 / 3750	150 / 3750	180 / 4000
Couple / régime	Nm / 1/min	380 / 1900-2750	380 / 1900-2750	430 / 1750	430 / 1750	520 / 1750-3000
Compression / type de carburant	1 / --	16.5 / Diesel	16.5 / Diesel	16.5 / Diesel	16.5 / Diesel	16.5 / Diesel
Classe de pollution à l'échappement	--	EU5	EU5	EU5	EU5	EU5
Désignation type de transmission	--	K weit	6HP19 Tü	G weit	6HP26 Tü	G weit
Multiplication 1er / 2e / 3e / 4e rapport	-- / -- / -- / --	4.11 / 2.248 / 1.403 / 1	4.171 / 2.34 / 1.521 / 1.143	5.08 / 2.804 / 1.783 / 1.26	4.171 / 2.34 / 1.521 / 1.143	5.08 / 2.804 / 1.783 / 1.26
Multiplication 5e / 6e / 7e / 8e rapport	-- / -- / -- / --	.802 / .659 / /	.867 / .691 / /	1 / .835 / /	.867 / .691 / /	1 / .835 / /
Multiplication marche arrière	--	3.727	3.403	4.607	3.403	4.607
Rapport de pont arrière	--	3.385	3.154	2.471	2.929	2.471
Direction / multiplication totale	-- / :1	à crémaillère / 16	à crémaillère / 16	à crémaillère / 16	à crémaillère / 16	à crémaillère / 16
Freins avant / diamètre	-- / mm	à disque ventilé / 312	à disque ventilé / 312	à disque ventilé / 330	à disque ventilé / 330	à disque ventilé / 348
Freins arrière / diamètre	-- / mm	à disque ventilé / 300	à disque ventilé / 300	à disque ventilé / 336	à disque ventilé / 336	à disque ventilé / 336
Coefficient aérodyn. cx / A / cx x A	-- / m² / m²	.28 / 2.08 / .58	.28 / 2.08 / .58	.28 / 2.08 / .58	.28 / 2.08 / .58	.28 / 2.08 / .58
Vitesse maximale	Km/h	228	226	238	236	250
Accélération 0-100 km/h	s	8.3	8.4	7.5	7.6	6.5
1000 m, départ arrêté	s	29.1	29.3	28	28.1	26.5
Elast. 80-120 km/h 4e / 5e	s / s	6.6 / 8.4	/	6.3 / 7.9	/	5.2 / 6.6
Rapport puissance-poids	KW/dm³	67.7	67.7	50.1	50.1	60.1
Puissance volumétrique	Kg / KW	12.3	12.4	11.6	11.7	9.8
Consommation UE en cycle urbain	L/100Km	6.3	7.1	7.7	8.2	7.7
Consommation UE en cycle non urbain	L/100Km	4.4	4.7	5.2	5.4	5.2
Consommation UE totale / autonomie	L/100Km / km	5.1 / 1196	5.6 / 1089	6.1 / 1000	6.4 / 953	6.1 / 1000
Emission CO2	g/Km	135	149	160	168	170
CO / NOx / HC	g/Km / g/Km / g/K	.0111 / .1299 /	.326 / .1349 /	/ / /	/ / /	.3311 / .1573 /
NMHC / HC+NOx / Partikel	g/Km / g/Km / g/K	/ .1422 / .00017	/ .1541 / .00014	/ / /	/ / /	/ .2003 / .0001
Pneumatiques à l'avant	--	225/45 R17 91W	225/45 R17 91W	225/45 R17 91W	225/45 R17 91W	225/45 R17 91Y
Pneumatiques à l'arrière	--	225/45 R17 91W	225/45 R17 91W	225/45 R17 91W	225/45 R17 91Y	225/45 R17 91Y
ouintées à l'avant	--	8J x 17 LM	8J x 17 LM	8J x 17 LM	8J x 17 LM	8J x 17 LM
ouintées à l'arrière	--	8J x 17 LM	8J x 17 LM	8J x 17 LM	8J x 17 LM	8J x 17 LM
Déport - avant/arrière	mm / mm	34 / 34	34 / 34	34 / 34	34 / 34	34 / 34
Sys. refroidis. y compris chauffage	liter	7,2 / 5,5	7,5 / 5,5	7,9 / 7,5	8,2 / 7,5	8,2 / 7,5
Huile boîte de vitesse	--	remplissage à vie	remplissage à vie	remplissage à vie	remplissage à vie	remplissage à vie
Batterie / place	Ah / --	90 / Coffre	80 / Coffre	90 / Coffre	90 / Coffre	90 / Coffre
Alternateur	--	180	180	180	180	180
EfficientDynamics						
MSA ^{1,1} / EPS ^{1,2} / IGR ^{1,3}	-- / -- / --	oui / non / oui	non / non / oui	oui / oui / oui	non / oui / oui	non / oui / oui
AeroMañ. ^{2,1} / LL Ö ^{2,2}	-- / --	non / non	non / non	non / non	non / non	non / non
ROW ^{3,1} / KKK ^{3,2} / K Ö ^{3,3}	-- / -- / --	oui / oui / non	oui / oui / non	oui / oui / non	oui / oui / non	oui / oui / non

* puissance réduite en combinaison avec code d'option 843

- 1.1) Auto Start/Stop
- 1.2) Electric Power Steering
- 1.3) Brake Energy Regeneration

- 2.1) Air Vent Control
- 2.2) Huile légère pour boîte de vitesses

- 3.1) Pneus à résistance au roulement réduit
- 3.2) Compresseur de climatisation avec accouplement
- 3.3) Pompe électrique à carburant asservie à la pression

Données techniques

BMW Série 3 Cabrio (E93)

- seulement pour usage interne -

	320i Cabrio	325i Cabrio	325i Cabrio	320d Cabrio	320d Cabrio	
	N43B20U0 A 6	N53B30U0 M 6	N53B30U0 A 6	N47D20U1 M 6	N47D20U1 A 6	
Gamme moteur						
Transmission	A 6	M 6	A 6	M 6	A 6	
Nombre de portes / places	-- / --	2 / 4	2 / 4	2 / 4	2 / 4	
Longueur / largeur / hauteur à vide	mm / mm / mm	4612 / 1782 / 1384	4612 / 1782 / 1384	4612 / 1782 / 1384	4612 / 1782 / 1384	
Empattement / diamètre de braquage	mm / m	2760 / 11	2760 / 11	2760 / 11	2760 / 11	
Voie avant / voie arrière	mm / mm	1500 / 1513	1500 / 1513	1500 / 1513	1500 / 1513	
Voie avant / voie arrière	mm / mm	800 / 1052	800 / 1052	800 / 1052	800 / 1052	
Longueur du porte-à-faux arrière	mm	138	138	138	138	
Place épaules av. / ar. W3/W4	mm / mm	1404 / 1251	1404 / 1251	1404 / 1251	1404 / 1251	
Place coudes av. / ar. W10/W11	mm / mm	1460 / 1320	1460 / 1320	1460 / 1320	1460 / 1320	
Place réelle tête av. / ar. H61/H63	mm / mm	965 / 924	965 / 924	965 / 927	965 / 927	
Capacité de coffre selon VDA	m³	0,210-0,350	0,210-0,350	0,210-0,350	0,210-0,350	
Contenance du réservoir de carburant	liter	63	63	61	61	
Poids à vide (DIN) / (UE)	Kg / Kg	1625 / 1700	1655 / 1730	1685 / 1760	1655 / 1730	1670 / 1745
Répartition des masses sur le pont arrière à vide	%	53,7	53,6	52,9	53,3	53,1
Poids total autorisé / charge	Kg / Kg	2055 / 430	2085 / 430	2115 / 430	2085 / 430	2100 / 430
Charge autorisée sur essieu av. / ar.	Kg / Kg	915 / 1160	945 / 1180	945 / 1180	920 / 1185	920 / 1185
Charge tractée autor. freinée (12%)/(8%)	Kg / Kg	1500 / 1600	1600 / 1700	1600 / 1700	1600 / 1800	1600 / 1800
Charge tractée autor. non freinée / sur toit	Kg / Kg	695 / 0	745 / 0	745 / 0	745 / 0	745 / 0
Charge autorisée essieu arrière - traction d'une	Kg	1270	1295	1295	1300	1300
Poids à la fleche	Kg	75	75	75	75	75
Type / nbre cylindres / soupapes	-- / -- / --	en ligne / 4 / 4	en ligne / 6 / 4	en ligne / 6 / 4	en ligne / 4 / 4	en ligne / 4 / 4
Préparation du carburant	--	MSD 81,2	MSD 81	MSD 81	DDE 7,1	DDE 7,1
Cylindrée	cm³	1995	2996	2996	1995	1995
Course / alésage	mm / mm	90 / 84	88 / 85	88 / 85	90 / 84	90 / 84
Puissance* / régime	KW / 1/min	120 / 6700	155 / 6100	155 / 6100	120 / 4000	120 / 4000
Couple / régime	Nm / 1/min	210 / 4250	270 / 2400-4200	270 / 2400-4200	380 / 1900-2750	380 / 1900-2750
Compression / type de carburant	1 / --	12 / ROZ 91-98	12 / ROZ 91-98	12 / ROZ 91-98	16,5 / Diesel	16,5 / Diesel
Classe de pollution à l'échappement	--	EU5	EU5	EU5	EU5	EU5
Désignation type de transmission	--	6HP19 Tü	I	6HP19 Tü	K weit	6HP19 Tü
Multiplication 1er / 2e / 3e / 4e rapport	-- / -- / -- / --	4.171 / 2.34 / 1.521 / 1.143	4.323 / 2.456 / 1.659 / 1.23	4.171 / 2.34 / 1.521 / 1.143	4.11 / 2.248 / 1.403 / 1	4.171 / 2.34 / 1.521 / 1.143
Multiplication 5e / 6e / 7e / 8e rapport	-- / -- / -- / --	.867 / .691 / /	1 / .848 / /	.867 / .691 / /	.802 / .659 / /	.867 / .691 / /
Multiplication marche arrière	--	3.403	3.938	3.403	3.727	3.403
Rapport de pont arrière	--	4,1	3,154	3,636	3,385	3,154
Direction / multiplication totale	-- / :1	à crémaillère / 16	à crémaillère / 16	à crémaillère / 16	à crémaillère / 16	à crémaillère / 16
Freins avant / diamètre	-- / mm	à disque ventilé / 312	à disque ventilé / 330	à disque ventilé / 330	à disque ventilé / 312	à disque ventilé / 312
Freins arrière / diamètre	-- / mm	à disque ventilé / 300	à disque ventilé / 300	à disque ventilé / 300	à disque ventilé / 300	à disque ventilé / 300
Coefficient aérodyn. cx / A / cx x A	-- / m² / m²	.27 / 2.08 / .56	.28 / 2.08 / .58	.28 / 2.08 / .58	.28 / 2.08 / .58	.28 / 2.08 / .58
Vitesse maximale	Km/h	224	243	241	221	219
Accélération 0-100 km/h	s	9,9	7,7	8,2	8,8	8,9
1000 m, départ arrêté	s	30,6	28,2	28,6	29,8	30
Elast. 80-120 km/h 4e / 5e	s / s	/	8,3 / 10,5	/	6,8 / 8,4	/
Rapport puissance-poids	KW/dm³	60,2	51,7	51,7	60,2	60,2
Puissance volumétrique	Kg / KW	13,5	10,7	10,9	13,8	13,9
Consommation UE en cycle urbain	L/100Km	9,8	10,2	10,6	6,3	7,1
Consommation UE en cycle non urbain	L/100Km	5,8	5,9	6,3	4,4	4,7
Consommation UE totale / autonomie	L/100Km / km	7,3 / 863	7,5 / 840	7,9 / 797	5,1 / 1196	5,6 / 1089
Emission CO2	g/Km	169	176	185	135	149
CO / NOx / HC	g/Km / g/Km / g/K	.3206 / .0411 / .0728	/ /	/ /	.0111 / .1299 /	.326 / .1349 /
NMHC / HC+NOx / Partikel	g/Km / g/Km / g/K	.0522 / / .00162	/ /	/ /	.1422 / .00017	.1541 / .00014
Pneumatiques à l'avant	--	225/45 R17 91W	225/45 R17 91W	225/45 R17 91W	225/45 R17 91W	225/45 R17 91W
Pneumatiques à l'arrière	--	225/45 R17 91W	225/45 R17 91W	225/45 R17 91W	225/45 R17 91W	225/45 R17 91W
ouintés à l'avant	--	8J x 17 LM	8J x 17 LM	8J x 17 LM	8J x 17 LM	8J x 17 LM
ouintés à l'arrière	--	8J x 17 LM	8J x 17 LM	8J x 17 LM	8J x 17 LM	8J x 17 LM
Déport - avant/arrière	mm / mm	34 / 34	34 / 34	34 / 34	34 / 34	34 / 34
Sys. refroidis. y compris chauffage	liter	9,1 / 4,25	8,2 / 6,5	8,5 / 6,5	7,2 / 5,5	7,5 / 5,5
Huile boîte de vitesse	--	remplissage à vie	remplissage à vie	remplissage à vie	remplissage à vie	remplissage à vie
Batterie / place	Ah / --	90 / Coffre	90 / Coffre	90 / Coffre	90 / Coffre	90 / Coffre
Alternateur	--	180	180	180	180	180
EfficientDynamics						
MSA ^{1,1} / EPS ^{1,2} / IGR ^{1,3}	-- / -- / --	non / oui / oui	oui / oui / oui	non / oui / oui	oui / non / oui	non / non / oui
AeroMañ. ^{2,1} / LL Ö ^{2,2}	-- / --	non / non	non / non	non / non	non / non	non / non
ROW ^{3,1} / KKK ^{3,2} / K Öpump ^{3,3}	-- / -- / --	oui / oui / oui	oui / oui / oui	oui / oui / oui	oui / oui / non	oui / oui / non

* puissance réduite en combinaison avec code d'option 843

- 1.1) Auto Start/Stop
- 1.2) Electric Power Steering
- 1.3) Brake Energy Regeneration

- 2.1) Air Vent Control
- 2.2) Huile légère pour boîte de vitesses

- 3.1) Pneus à résistance au roulement réduit
- 3.2) Compresseur de climatisation avec accouplement
- 3.3) Pompe électrique à carburant asservie à la pression