

Modell		1,6 Valvematic 5-sitzig 6 M/T	1,6 Valvematic 7-sitzig 6 M/T	1,8 Valvematic 7-sitzig 6 M/T	1,8 Valvematic 7-sitzig Multidrive S
<b>Motor</b>					
Motorart		1ZR-FAE		2ZR-FAE	
Motorbauart		Benzinmotor, Reihen-4-Zylinder, 16 Ventile, 2 obenliegende Nockenwellen, Valvematic			
Hubraum	cm <sup>3</sup>	1598		1798	
Max. Leistung	kW/PS	97 (132) bei 6400 U/min		108 (147) bei 6400 U/min	
Max. Drehmoment	Nm	160 bei 4400 U/min		180 bei 4000 U/min	
Gemischaubereitung		Elektronische Kraftstoffeinspritzung			
Verdichtung		10,7 / 95 ROZ		10,5 / 95 RON	
<b>Kraftübertragung</b>					
Getriebeart		Schaltgetriebe		Schaltgetriebe	CVT
Anzahl der Gänge		6-Gang (EC61)		6-Gang (EC62)	CVT-i (K311)
1. Gang		3,538		3,538	2,386-0,411
2. Gang		1,913		1,913	
3. Gang		1,392		1,392	
4. Gang		1,029		1,029	
5. Gang		0,875		0,818	
6. Gang		0,743		0,700	
Antriebsart		Vorderrad mit elektron. Traktionskontrolle (TRC) und Fahrdynamiksteuerung (VSC)			
Triebachsuntersetzung		4,562		4,562	5,698
<b>Fahrgestell/Lenkung</b>					
Vorderachse		Einzelradaufhängung - McPhersonfederbeine, Querlenker, Stabilisator			
Hinterachse		Torsionslenker-Verbundachse mit Stoßdämpfern und Schraubenfedern			
Bremssystem		Innenbelüftete Scheibenbremsen vorne, Scheibenbremsen hinten, ABS mit elektronischer Bremskraftverteilung (EBD) und mit hydraulischem Bremsassistent (BA)			
Bereifung & Felgen		205/60 R 16 92 V auf Felgen 16 x 6 1/2 J / ET39 215/55R 17 94 W auf Felgen 17x7J / ET39			
Lenkung		elektrisch unterstützte Zahnstangenlenkung			
<b>Masse &amp; Gewichte</b>					
Länge	mm	4440			
Breite	mm	1790			
Höhe	mm	1620-1680			
Innenraumlänge	mm	1785	2385	2385	2385
Innenraumbreite	mm	1520			
Innenraumhöhe	mm	1220-1260			
Radstand	mm	2780			
Bodenfreiheit	mm	145 / 155 mit 17"			
Laderaumlänge: Rücksitze aufgestellt/umgelegt	mm	880 / 1575	330 / 1575	330 / 1575	330 / 1575
Gepäckraumvolumen	dm <sup>3</sup>	446-484	114-155	114-155	114-155
Wendekreisdurchmesser (Bordstein)	m	11,2			
Sitzplätze		5	7	7	7
Eigengewicht	kg	1455 / 1475	1505	1505	1525
Gesamtgewicht	kg	2125			
Max. Achslast vorne	kg	1220			
Max. Achslast hinten	kg	1180			
Stützlast für Anhänger	kg	55			
Anhängelast gebremst	kg	1300			
Anhängelast ungebremst	kg	450			
Maximale Dachlast	kg	100			
Tankinhalt	l	60			
Höchstgeschwindigkeit	km/h	185	185	190	185
Beschl. von 0 auf 100 km/h	s	11,7	11,7	10,4	11,1
<b>Abgasemission nach 2003/76B/EG (Euro 4)</b>					
NOx	g/km	0,010	0,010	0,020	0,010
Partikel	g/km	---	---	---	---
<b>Kraftstoffverbrauch nach 2004/03/EG</b>					
Städtische Bedingungen	l/100km	8,6	8,6	8,9	8,7
außerstädtische Bedingungen	l/100km	5,6	5,6	5,7	5,9
Insgesamt	l/100km	6,7	6,7	6,9	7,0
CO2-Emission Innerorts	g/km	203	203	210	205
CO2-Emission Außerorts	g/km	133	133	134	140
CO2-Emission kombiniert	g/km	158	158	162	164
Normverbrauchsabgabe	%	7	7	8	8

Modell		2,0 D-4D DPF 5-sitzig 6 M/T	2,0 D-4D DPF 7-sitzig 6 M/T
Modellcode		AUR20L- GWFDYW(2A) GWFEYW(2A)	AUR20L-  GWFEYW(6A)
<b>Motor</b>			
Motorart		1AD-FTV	
Motorbauart		Reihen-4-Zylinder Dieselmotor mit Direkteinspritzung, Common-Rail-System und Turbolader mit Intercooler, 16 Ventile und 2 obenliegende Nockenwellen, Partikelfilter (DPF)	
Hubraum	cm <sup>3</sup>	1998	
Max. Leistung	kW/PS	93 (126) bei 3600 U/min	
Max. Drehmoment	Nm	310 bei 1800 bis 2400 U/min	
Gemischauflbereitung		Common-Rail-System	
Verdichtung		15,8	
<b>Kraftübertragung</b>			
Getriebeart		Schaltgetriebe	
Anzahl der Gänge		6-Gang (EA65)	
1. Gang		3,818	
2. Gang		1,913	
3. Gang		1,218	
4. Gang		0,860	
5. Gang		0,790	
6. Gang		0,673	
Antriebsart		Vorderrad mit elektron. Traktionskontrolle (TRC) und Fahrdynamiksteuerung (VSC)	
Triebachsuntersetzung		1.-4.Gang: 4,058, 5.,6. und Retour-Gang: 3,450	
<b>Fahrgestell/Lenkung</b>			
Vorderachse		Einzelradaufhängung - McPhersonfederbeine, Querlenker, Stabilisator	
Hinterachse		Torsionslenker-Verbundachse mit Stoßdämpfern und Schraubenfedern	
Bremssystem		Innenbelüftete Scheibenbremsen vorne, Scheibenbremsen hinten, ABS mit elektronischer Bremskraftverteilung (EBD) und mit hydraulischem Bremsassistent (BA)	
Bereifung & Felgen		205/60 R 16 92 V auf Felgen 16 x 6 1/2 J / ET39 215/55R 17 94 W auf Felgen 17x7J / ET39	
Lenkung		elektrisch unterstützte Zahnstangenlenkung	
<b>Masse &amp; Gewichte</b>			
Länge	mm	4440	
Breite	mm	1790	
Höhe	mm	1620-1680	
Innenraumlänge	mm	1785	2385
Innenraumbreite	mm	1520	
Innenraumhöhe	mm	1220-1260	
Radstand	mm	2780	
Bodenfreiheit	mm	145 / 155 mit 17"	
Laderaumlänge: Rücksitze aufgestellt/umgelegt	mm	880 /1575	330 / 1575
Gepäckraumvolumen	dm <sup>3</sup>	446-484	114-155
Wendekreisdurchmesser (Bordstein)	m	11,2	
Sitzplätze		5	7
Eigengewicht	kg	1595	1625
Gesamtgewicht	kg	2260	
Max. Achslast vorne	kg	1260	
Max. Achslast hinten	kg	1180	
Stützlast für Anhänger	kg	55	
Anhängelast gebremst	kg	1300	
Anhängelast ungebremst	kg	450	
Maximale Dachlast	kg	100	
Tankinhalt	l	55	
Höchstgeschwindigkeit	km/h	185	
Beschl. von 0 auf 100 km/h	s	11,3	
<b>Abgasemission nach 692/2008A/EG (Euro 5)</b>			
NOx	g/km	0,158	0,158
Partikel	g/km	0,001	0,001
<b>Kraftstoffverbrauch nach 2004/03/EG</b>			
Städtische Bedingungen	l/100km	7,1	7,1
außerstädtische Bedingungen	l/100km	4,7	4,7
Insgesamt	l/100km	5,6	5,6
CO <sub>2</sub> -Emission Innerorts	g/km	184	184
CO <sub>2</sub> -Emission Außerorts	g/km	124	124
CO <sub>2</sub> -Emission kombiniert	g/km	146	146
Normverbrauchsabgabe	%	7	7

Modell		2,2 D-4D D-CAT 5-sitzig 6 M/T	2,2 D-4D D-CAT 7-sitzig 6 M/T	2,2 D-4D D-CAT 5-sitzig 6 A/T	2,2 D-4D D-CAT 7-sitzig 6 A/T
<b>Motor</b>					
Motortype		2AD-FHV			
Motorbauart		Reihen-4-Zylinder Dieselmotor mit Direkteinspritzung, Common-Rail-System und Turbolader mit Intercooler, 16 Ventile und 2 obenliegende Nockenwellen, DeNOx-Kat und Partikelfilter (D-CAT)			
Hubraum	cm <sup>3</sup>	2231			
Max. Leistung	kW/PS	130 (177) bei 3600 U/min		110 (150) bei 3600 U/min	
Max. Drehmoment	Nm	400 bei 2000 bis 2800 U/min		340 bei 2000 bis 2800 U/min	
Gemischaubereitung		Common-Rail-System			
Verdichtung		15,8			
<b>Kraftübertragung</b>					
Getriebeart		Schaltgetriebe		Automatik	
Anzahl der Gänge		6-Gang (EA62)		6-Gang (U660E)	
1. Gang		3,538		3,300	
2. Gang		1,913		1,900	
3. Gang		1,218		1,420	
4. Gang		0,880		1,000	
5. Gang		0,809		0,713	
6. Gang		0,638		0,608	
Antriebsart		Vorderrad mit elektron. Traktionskontrolle (TRC) und Fahrdynamiksteuerung (VSC)			
Triebachsuntersetzung		1.-4. Gang: 4,058, 5., 6. und Retour-Gang: 3,450		3,685	
<b>Fahrgestell/Lenkung</b>					
Vorderachse		Einzelradaufhängung - McPhersonfederbeine, Querlenker, Stabilisator			
Hinterachse		Torsionslenker-Verbundachse mit Stoßdämpfern und Schraubenfedern			
Bremssystem		Innenbelüftete Scheibenbremsen vorne, Scheibenbremsen hinten, ABS mit elektronischer Bremskraftverteilung (EBD) und mit hydraulischem Bremsassistent (BA)			
Bereifung & Felgen		215/55R 17 94 W auf Felgen 17x7J / ET39			
Lenkung		elektrisch unterstützte Zahnstangenlenkung			
<b>Masse &amp; Gewichte</b>					
Länge	mm	4440			
Breite	mm	1790			
Höhe	mm	1620-1680			
Innenraumlänge	mm	1785	2385	1785	2385
Innenraumbreite	mm	1520			
Innenraumbhöhe	mm	1220-1260			
Radstand	mm	2780			
Bodenfreiheit	mm	145 / 155 mit 17"			
Laderaumlänge:	mm				
Rücksitze aufgestellt/umgelegt	mm	880 / 1575	330 / 1575	880 / 1575	330 / 1575
Gepäckraumvolumen	dm <sup>3</sup>	446-484	114-155	446-484	114-155
Wendekreisdurchmesser (Bordstein)	m	11,2			
Sitzplätze		5	7	5	7
Eigengewicht	kg	1605	1635	1620	1650
Gesamtgewicht	kg	2260			
Max. Achslast vorne	kg	1260			
Max. Achslast hinten	kg	1250			
Stützlast für Anhänger	kg	55			
Anhängelast gebremst	kg	1300			
Anhängelast ungebremst	kg	450			
Maximale Dachlast	kg	100			
Tankinhalt	l	55			
Höchstgeschwindigkeit	km/h	210		195	
Beschl. von 0 auf 100 km/h	s	8,7		10,1	
<b>Abgasemission nach 692/2008A/EG (Euro 5)</b>					
NOx	g/km	0,149	0,149	0,064	0,064
Partikel	g/km	0,001	0,001	0,002	0,002
<b>Kraftstoffverbrauch nach 2004/03/EG</b>					
Städtische Bedingungen	l/100km	7,4	7,4	8,4	8,4
außerstädtische Bedingungen	l/100km	5,2	5,2	5,8	5,8
Insgesamt	l/100km	6,0	6,0	6,8	6,8
CO2-Emission Innerorts	g/km	195	195	220	220
CO2-Emission Außerorts	g/km	138	138	153	153
CO2-Emission kombiniert	g/km	159	159	178	178
Normverbrauchsabgabe	%	8	8	10	10