

ALTO		1.0 GA	1.0 GL	1.0 GL TOP
Treibstoff		Benzin	Benzin	Benzin
Anzahl Türen		5	5	5
Anzahl Sitzplätze		4	4	4
MOTOR				
Anzahl Zylinder		3	3	3
Anzahl Ventile		12	12	12
Hubraum cm ³		996	996	996
Höchstleistung PS (kW) bei U/min		68 (50) / 6000	68 (50) / 6000	68 (50) / 6000
Maximales Drehmoment Nm bei U/min		90 / 3400	90 / 3400	90 / 3400
Einspritzsystem		Multipoint	Multipoint	Multipoint
FAHRLEISTUNGEN				
Höchstgeschwindigkeit (Automat) km/h		155	155 (150)	155 (150)
Beschleunigung 0-100 (Automat) s		14	14 (17)	14 (17)
TREIBSTOFF-NORMVERBRAUCH ¹⁾				
Gesamt (Automat) l/100 km		4.4	4.4 (5.2)	4.4 (5.2)
Städtisch (Automat) l/100 km		5.5	5.5 (6.7)	5.5 (6.7)
Ausserstädtisch (Automat) l/100 km		3.8	3.8 (4.5)	3.8 (4.5)
CO ₂ -Emission gesamt (Automat) g/km		103	103 (122)	103 (122)
Energieeffizienz-Kategorie (Automat)		A	A (A)	A (A)
Emissionsnorm		Euro 5	Euro 5	Euro 5
Tankinhalt l		35	35	35
ABMESSUNGEN				
Länge mm		3500		
Breite mm		1600		
Höhe mm		1470		
Radstand mm		2360		
Spurweite vorne mm		1405		
Spurweite hinten mm		1400		
Bodenfreiheit mm		150		
Wendekreis m		9		
Gepäckraumvolumen (VDA) l		129		
Gepäckraumvolumen mit umgeklappten Rücksitzen (VDA) l		367		
Maximales Gepäckraumvolumen l		774		
GEWICHTE				
Leergewicht (Automat) ²⁾ kg		930	930 (955)	930 (955)
Zulässiges Gesamtgewicht kg		1250		
Maximale Anhängelast gebremst kg		200		
Maximale Anhängelast ungebremst kg		100		
Maximale Dachlast kg		50		
Stützlast		50		
FAHRWERK				
Lenkung		Zahnstangenlenkung		
Bremsen vorne		Scheibenbremsen innenbelüftet		
Bremsen hinten		Trommelbremsen		
Radaufhängung vorne		McPherson-Federbein		
Radaufhängung hinten		Verbundlenkerachse		
Bereifung		155/65 R14		
GETRIEBE/ANTRIEB				
5-Gang Schaltgetriebe		●	●	●
4-Stufen-Automat		-	Option	Option
Frontantrieb		●	●	●

● = Serienausstattung - = nicht erhältlich

1) Fahrweise, Strassen- und Verkehrsverhältnisse, Umwelteinflüsse und Fahrzeugzustand können die Verbrauchswerte beeinflussen.

2) Zahlen gemäss EU-Vorschriften. Leergewicht mit Fahrer (75 kg), Kühlluftflüssigkeit, Schmierstoffen, Treibstoff (90%), Reserverad und Bordwerkzeug.

