

Tehnični podatki

MOTOR IN MENJALNIK	BENCINSKI			DIZELSKI	
	1.5 DPI	1.0 T-GDI	1.5 T-GDI	SmartStream 116	SmartStream 136
	6-stopenjski ročni	6-stopenjski ročni / 7-stopenjski robotiziran DCT	6-stopenjski ročni / 7-stopenjski robotiziran DCT	6-stopenjski ročni / 7-stopenjski robotiziran DCT	6-stopenjski ročni / 7-stopenjski robotiziran DCT
Prostornina (ccm)	1.498	998	1.482	1.598	1.598
Maksimalna moč	80,9 kW (110 KM) pri 6.000 vrt/min	88,3 kW (120 KM) pri 6.000 vrt/min	117 kW (159 KM) pri 5.500 vrt/min	85 kW (116 KM) pri 4.000 vrt/min	100 kW (136 KM) pri 4.000 vrt/min
Maksimalni navor	144 Nm pri 3.500 vrt/min	200 Nm pri 2.000 – 3.500 vrt/min	253 Nm pri 1.500 – 3.500 vrt/min	280 Nm pri 1.500 – 2.750 vrt/min (ročni) 300 Nm pri 1.750 – 2.500 vrt/min (DCT)	280 Nm pri 1.500 – 3.000 vrt/min (ročni) 320 Nm pri 2.000 – 2.250 vrt/min (DCT)
Najvišja hitrost (km/h)	187	196 / 196	210 / 210	192 / 192	200 / 200
Poraba goriva (l/100 km)	kombinirana	5,281 – 6,207 / 5,350 – 6,356	5,573 – 6,530 / 5,541 – 6,279	4,420 – 5,180 / 4,580 – 5,420	4,500 – 5,430 / 4,600 – 5,390
Emisije CO ₂ (g/km)	136,50 – 153,20	119,90 – 140,60 / 121,00 – 144,10	126,40 – 148,20 / 125,70 – 142,10	114,20 – 134,00 / 118,20 – 140,40	116,20 – 140,70 / 119,00 – 139,70
Emisije NOx (g/km)	0,0200	0,0282 – 0,0489 / 0,0408 – 0,0494	0,0438 / 0,0252	0,04261 / 0,03420	0,02540 / 0,01818
Emisije plinov – št. trdnih delcev (št./km)	-	0,63 – 1,13 x 10 ¹¹ / 0,81 – 1,65 x 10 ¹¹	0,43 x 10 ¹¹ / 1,25 x 10 ¹¹	0,06 x 10 ¹¹ / 0,38 x 10 ¹¹	0,28 x 10 ¹¹ / 0,17 x 10 ¹¹
Emisijska stopnja	EURO 6d				
Električni pogon:					
Maksimalna nazivna moč (kW)	-	12,2	12,2	-	12,2
Maksimalna 30 minutna moč (kW)	-	7,94	7,94	-	7,94
Napetost baterije (V)	-	48	48	-	48
Rezervoar za gorivo (l)	53				
Medosna razdalja (mm)	2.650				
Dolžina (mm)	4.585				
Širina (mm)	1.795				
Višina (mm)	1.465 – 1.475				
Pogon	na prednji kolesi				
Zavore spredaj	Kolutne				
Zavore zadaj	Kolutne				
Masa vozila pripravljenega na vožnjo (kg)	1.291 – 1.439	1.316 – 1.489 / 1.346 – 1.513	1.382 – 1.519 / 1.412 – 1.549	1.415 – 1.537 / 1.445 – 1.603	1.445 – 1.575 / 1.475 – 1.606
Največja tehnično dovoljena masa vozila (kg)	1.800	1.840 – 1.850 / 1.870 – 1.880	1.870 / 1.900	1.920 / 1.950	1.930 / 1.960
Prostornina prtljažnega prostora (l)	602 – 1.650				
Največja dovoljena masa priklonnega vozila (kg)	zaviranega	1.200	1.200 / 700	1.000 – 1.420	1.500 / 1.500
	nezaviranega	600		650	650

* Ogljikov dioksid (CO₂) je najpomembnejši toplogredni plin, ki povzroča globalno segrevanje.*

* Emisije onesnaževal zunanega zraka iz prometa pomembno prispevajo k poslabšanju kakovosti zunanega zraka. Prispevajo zlasti k čezmerno povišanim koncentracijam prizemnega ozona, delcev PM10 in PM2,5 ter dušikovih oksidov.*