

IZMĒRS


BAGĀŽAS NODALĪJUMS	Priekšpiedziņa	Pilnpiedziņa (4 Drive)	e-HYBRID
Tilpums (l)	508-642*	508-642*	400-490*
Tilpums (l), nolaisti 2. rindas sēdekļi			
<i>*2. sēdekļu rinda aizbīdīta uz priekšu</i>			
DEGVIELAS TVERTNE	Priekšpiedziņa	Pilnpiedziņa (4 Drive)	e-HYBRID
Tilpums (l)	55	60	45
APGRIEŠANĀS LAUKUMS			
Diametrs (m)	11.5		
KLĪRENSS			
Augstums (cm)	17.9		

Dzinējs / transmisija	1.5 eTSI ACT 110 kW (150 Zs) DSG-7	2.0 TSI 150 kW (204 Zs) DSG-7	2.0 TSI 195 kW (265 Zs) DSG-7
Degvielas tips	Benzīns	Benzīns	Benzīns
Dzinēja tips	Turbopūtes mHEV - vieglā hibrida sistēma	Turbopūtes	Turbopūtes
Tilpums, l/cm ³	1.5/ 1498	2.0/ 1984	2.0/ 1984
Maks. jauda, kW (Zs)/pie apgr. min	110 (150) / 5000 - 6000	150 (204) / 4500 - 6000	195 (265) / 5000 - 6500
Maks. griezes moments, Nm/pie apgr. min	250 / 1500 - 3500	320 / 1500 - 4400	400 / 1650 - 4350
Emisiju standarts	Euro 6 EB	Euro 6 EB	Euro 6 EB
Maks. ātrums, km/h	205	225	243
Paātrinājums, 0-100 km/h, s	9.3	7.1	5.9
Pārnesumkārbas tips	7-pakāpju automātiskā (DSG)	7-pakāpju automātiskā (DSG)	7-pakāpju automātiskā (DSG)
Piedziņa	Priekšpiedziņa	Pilnpiedziņa (4 Drive)	Pilnpiedziņa (4 Drive)
Patēriņš, emisijas, sniedzamība (WLTP, kombinētajā ciklā)			
Degvielas patēriņš, l/100 km	6.1-6.6	7.6-8.0	8.4-8.8
CO ₂ izmeši, g/km	139-152	172-182	191-199
Masa			
Pašmasa, kg (ieskaitot vadītāju 75 kg)	1664	1768	1790
Pilna masa, kg	2180	2280	2290
Pieļaujamā sakabes slodze, kg (bez bremzēm)	750	750	750
Pieļaujamā sakabes slodze, kg (ar bremzēm 12% slīpumā)	1800	2200	2200
Balstiekārta			
Balstiekārta priekšā	McPherson - neatkarīga tipa	McPherson - neatkarīga tipa	McPherson - neatkarīga tipa
Balstiekārta aizmugurē	Daudzsviru - neatkarīga tipa	Daudzsviru - neatkarīga tipa	Daudzsviru - neatkarīga tipa
Stūres iekārta	Elektromehāniska	Elektromehāniska	Elektromehāniska

Dzinējs / transmisija	1.5 TSI e-HYBRID 150 kW (204 Zs) DSG-6	1.5 TSI e-HYBRID 200 kW (272 Zs) DSG-6
Degvielas tips	Benzīns / Elektrība	Benzīns / Elektrība
Dzinēja tips	Turbopūtes / Elektrisks	Turbopūtes / Elektrisks
Tilpums, l/cm ³	1.5/ 1498	1.5/ 1498
Maks. jauda, kW (Zs)/pie apgr. min	150 (204) / 4000 – 6000	200 (272) / 4750 – 6500
Maks. griezes moments, Nm/pie apgr. min	350 / 850 - 4000	400 / 850 - 4750
Emisiju standarts	Euro 6 EA	Euro 6 EA
Maks. ātrums, km/h	205	215
Paātrinājums, 0–100 km/h, s	8.3	7.3
Pārnesumkārbas tips	6-pakāpju automātiskā (DSG)	6-pakāpju automātiskā (DSG)
Piedziņa	Priekšpiedziņa	Priekšpiedziņa
Akumulators un uzlāde		
Augstsprieguma akumulatora ietilpība, kWh	19.7 kWh (Neto), 25.8 kWh (Bruto)	19.7 kWh (Neto), 25.8 kWh (Bruto)
Uzlādes laiks (maiņstrāva, AC - Type 2, Mode 3)	2h 30 min (11 kW)	2h 30 min (11 kW)
Uzlādes laiks (līdzstrāva, DC), 10 - 80%	26 min (50 kW)	26 min (50 kW)
Patēriņš, emisijas, sniedzamība (WLTP, kombinētajā ciklā)		
Degvielas patēriņš, l/100 km	0.4 - 0.5	0.4 - 0.5
Degvielas patēriņš, l/100 km (uzlādes līmeņa uzturēšanas režīmā)	5.8 - 6.3	5.7 - 6.1
Enerģijas patēriņš, kWh/100 km	17.6 - 19.0	17.6 - 19.0
CO ₂ izmeši, g/km	10 - 12	10 - 12
Sniedzamība elektriskajā režīmā, km	118 - 113	117 - 112
Masa		
Pašmasa, kg (ieskaitot vadītāju 75 kg)	1922	1945
Pilna masa, kg	2410	2420
Pieļaujamā sakabes slodze, kg (bez bremzēm)	750	750
Pieļaujamā sakabes slodze, kg (ar bremzēm 12% slīpumā)	1800	2000
Balstiekārta		
Balstiekārta priekšā	McPherson - neatkarīga tipa	McPherson - neatkarīga tipa
Balstiekārta aizmugurē	Daudzsviru - neatkarīga tipa	Daudzsviru - neatkarīga tipa
Stūres iekārta	Elektromehāniska	Elektromehāniska