

IZMĒRS



BAGĀŽAS NODALĪJUMS

	Priekšpiedziņa	Pilnpiedziņa (4 Drive)	e-HYBRID
Tilpums (l)	450	420	345
Tilpums (l), nolaisti 2.rindas sēdekļi	1505	1475	1400

DEGVIELAS TVERTNE

	Priekšpiedziņa	Pilnpiedziņa (4 Drive)	e-HYBRID
Tilpums (l)	50	55	40

APGRIEŠANĀS LAUKUMS

Diametrs (m)	10.7
--------------	------

KLĪRENSS

Augstums (cm)	16
---------------	----

Dzinējs / transmisija	1.5 eTSI ACT 110 kW (150 Zs) DSG-7	1.5 TSI e-HYBRID 200 kW (272 Zs) DSG-6	2.0 TSI 245 kW (333 Zs) DSG-7 4Drive
Degvielas tips	Benzīns	Benzīns / Elektrība	Benzīns
Dzinēja tips	Turbopūtes mHEV - vieglā hibrīda sistēma	Turbopūtes / Elektrisks	Turbopūtes
Tilpums, l/cm ³	1.5/ 1498	1.5/ 1498	2.0/ 1984
Maks. jauda, kW (Zs)/pie apgr. min	110 (150) / 5000 - 6000	200 (272) / 4750 - 6500	245 (333) / tiek precizēts
Maks. griezes moments, Nm/pie apgr. min	250 / 1500 - 3500	400 / 850 - 4750	420 / tiek precizēts
Emisiju standarts	Euro 6 EA	Euro 6 EA	Euro 6 EA
Maks. ātrums, km/h	205	220	250
Paātrinājums, 0-100 km/h, s	9.0	7.2	4.8
Pārnesumkārbas tips	7-pakāpju automātiskā (DSG)	6-pakāpju automātiskā (DSG)	7-pakāpju automātiskā (DSG)
Piedziņa	Priekšpiedziņa	Priekšpiedziņa	Pilnpiedziņa (4 Drive)
Akumulators un uzlāde			
Augstsprieguma akumulatora ietilpība, kWh		19.7 kWh (Neto), 25.8 kWh (Bruto)	
Uzlādes laiks (maiņstrāva, AC - Type 2, Mode 3)		2h 30 min (11 kW)	
Uzlādes laiks (līdzstrāva, DC), 10 - 80%		26 min (50 kW)	
Patēriņš, emisijas, sniedzamība (WLTP, kombinētajā ciklā)			
Degvielas patēriņš, l/100 km	5.9 - 6.4	0.4 - 0.6	tiek precizēts
Enerģijas patēriņš, kWh/100 km		18.2 - 20.8	
CO ₂ izmeši, g/km	133	10 - 13	tiek precizēts
Sniedzamība elektriskajā režīmā, km		108 - 119	
Masa			
Pašmasa, kg (ieskaitot vadītāju 75 kg)	1482	1742	tiek precizēts
Pilna masa, kg	2000	2200	tiek precizēts
Pieļaujamā sakabes slodze, kg (bez bremzēm)	740	750	tiek precizēts
Pieļaujamā sakabes slodze, kg (ar bremzēm 12% slīpumā)	1500	1700	tiek precizēts
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