

		2.5i		3.6R	2.0D
		6MT	Lineartronic	E-5AT	6MT
<b>MATMENYS IR SVORIAI</b>					
Ilgis, mm		4.775			
Plotis, mm		1.820			
Aukštis, mm		1.605			
Tarpuratis, mm		2.745			
Tarpvėžė, mm	priekinė	1.540			
	užpakalinė	1.540			
Prošvaisa, mm		200			
Kėbulo masė <sup>1</sup> , kg		1.493	1.533	1.587	1.571
Leidžiama didžiausia masė, kg		2.050			
Leidžiama didžiausia vilkimo masė, kg		1.800	1.800	2.000	1.700
Bagažo skyriaus tūris <sup>2</sup> pakeltomis užpakalinėmis sėdynėmis, l		526			
Bagažo skyriaus tūris <sup>2</sup> nulenktomis užpakalinėmis sėdynėmis, l		1.726			
<b>VARIKLIS</b>					
Tipas		Horizontalus opozicinis, 4 cilindų, keturtaktis, SOHC, 16 vožtuvų, benzininis		Horizontalus opozicinis, 6 cilindų, keturtaktis, DOHC, 24 vožtuvų, benzininis	Horizontalus opozicinis, 4 cilindų, keturtaktis, DOHC, 16 vožtuvų, dyzelinis su turbokompresoriumi
Cilindro skersmuo x stūmoklio eiga, mm		99,5 x 79,0		92,0 x 91,0	86,0 x 86,0
Darbinis tūris, cm <sup>3</sup>		2.457		3.630	1.998
Suspaudimo laipsnis		10,0		10,5	16,3
Degalų tiekimas		Daugiataškio sekvencinio įpurškimo sistema			Tiesioginio įpurškimo sistema
Degalų bako talpa, l		65			
<b>TECHNINĖS CHARAKTERISTIKOS</b>					
Didžiausias galingumas, AG(kW) / aps./min.		167(123)/5.600		260(191)/5.600	150(110)/3.600
Didžiausias sukimo momentas, Nm / aps./min.		229/4.400		350/4.400	350/1.800-2.400
Didžiausias greitis, km/val.		201 (5 pavara)	198 (D padėtis)	230 (4 pavara)	192 (6 pavara)
Įsibėgėjimas 0-100 km/val., s		9,6	10,4	7,5	9,7
Degalų sąnaudos, l/100 km <sup>3</sup>	mieste	11,7	11,3	14,4	7,7
	užmiestyje	6,8	6,7	7,5	5,6
	vidutinės	8,6	8,4	10,0	6,4
CO <sub>2</sub> emisija, g/km <sup>3</sup>	mieste	270	262	334	201
	užmiestyje	158	155	174	147
	vidutinė	199	194	232	167
<b>ELEKTROS SISTEMA</b>					
Akumuliatorių baterija, V-Ah		12-48		12-64	12-64
Generatorius, V-A		12-130		12-64	12-170
<b>TRANSMISIJA</b>					
AWD tipas		Centrinis diferencialas su padidintos trinties LSD	Aktyvaus sukimo momento paskirstymo AWD sistema	Aktyvaus sukimo momento paskirstymo AWD sistema	Centrinis diferencialas su padidintos trinties LSD
Pavarų dėžė		6 laipsnių mechaninė	Automatinė bepapakopė	5 laipsnių automatinė su praslydimo blokaivimu	6 laipsnių mechaninė
Perdavimo skaičiai	D padėtis (Lineartronic)	-	3,525 - 0,558	-	-
	1 pavara	3,454	3,525	3,540	3,454
	2 pavara	1,947	2,238	2,264	1,750
	3 pavara	1,296	1,641	1,471	1,062
	4 pavara	0,972	1,194	1,000	0,785
	5 pavara	0,825	0,850	0,834	0,634
	6 pavara atbulinė	0,695	0,611	-	0,557
Pagrindinės pavaros perdavimo skaičius		4,444	3,900	3,083	4,444
<b>PAKABA</b>					
Vairo mechanizmas		Krumplastiebinis su elektriniu stiprintuvu			
Pakaba	priekinė	McPherson tipo statramsčiai			
	užpakalinė	Dvisvirtė			
Apsisukimo spindulys ties padanga, m		5,5			
Stabdžiai	priekiniai	Oru aušinami diskiniai			
	užpakaliniai	Diskiniai	Oru aušinami diskiniai		Diskiniai
Padangos, ratlankiai		225/60R17, 17 x 7"J			

<sup>1</sup> Kėbulo masė priklauso nuo automobilio komplektacijos; <sup>2</sup> Matuojant VDA metodu; <sup>3</sup> Degalų sąnaudos ir CO<sub>2</sub> emisija pagal 715/2007/EC - 692/2008/EC.