

2012 m. LEGACY SEDANAS

Techniniai duomenys

Komplektacija	Simetriška AWD (All-Wheel Drive)						
	2.0i		2.5i	2.5i Sport	2.0D	2.0D Sport	
	Sedanas						
6MT		Lineartronic		6MT			
VARIKLIS							
Tipas	Horizontalus, opozicinis, 4-ių cilindrų, benzininis				Horizontalus, opozicinis, 4-ių cilindrų, dyzelinis, turbininis		
	DOHC 16-valve		SOHC 16-valve		DOHC 16-valve		
Stūmoklio skersmuo ir eiga	mm 92,0 X 75,0		99,5 X 79,0		86,0 X 86,0		
Darbinis tūris	cm ³ 1,994		2,457		1,998		
Suspaudimo laipsnis	10,2		10,0		16,3		
Kuro padavimo sistema	Daugiataškis įpurškimas				Common rail daugiataškio įpurškimo sistema		
Kuro bako talpa	lit. 65						
Didžiausias galingumas (DIN)	kW (AG) esant aps./min.		110(150)/6,000		123(167)/5,600		
Didžiausias sukimo momentas (DIN)	Nm (kgfm) esant aps./min.		196(20.0)/3,000		229(23.4)/4,000		
Didžiausias greitis	km/h		210		210		
Pagreitėjimas (0-100 km/h)	s		9.5		11.1		
Kuro sąnaudos *1	Mieste	lit./100 km	11.8	10.8	11.0	11.2	
	Užmiestyje	lit./100 km	6.7	6.4	6.2	6.4	
	Vidutinės	lit./100 km	8.5	8.0	8.0	8.2	
CO2 emisija *1	Mieste	g/km	273	250	256	261	
	Užmiestyje	g/km	155	148	145	150	
	Vidutinės	g/km	198	185	185	190	
PAVARA							
4x4 (visi varantys ratai)	Centrinis diferencialas su VISKO mova		Aktyvi galios tarp ratų paskirstymo sistema		Centrinis diferencialas su VISKO mova		
MATMENYS							
Ilgis	mm 4,730						
Plotis	mm 1,780						
Aukštis	mm 1,505						
Atstumas tarp ašių	mm 2,750						
Atstumas tarp ratų	Priekyje	mm	1,545		1,530		
	Gale	mm	1,550		1,535		
Prošvaiva	mm 150						
Bagazo skyrtausias tūris*2	lit. 486						
Sėdimų vietų skaičius	asmenys 5						
Bendra masė	kg	1,420	1,460	1,462	1,479	1,501	
Pilna masė	kg	2,000	2,020	2,030	2,030	2,100	
Velkamos priekabos svoris	kg	1,500	1,500	1,800	1,800	1,700	
PAVARŲ DEŽE							
Pavarų perdavimo skaičiai	D pavarą (lineartronic)	-		3.525 – 0.558	3.525 – 0.558	3.525 – 0.558	
	I-os pavaros	3.454	3.525	3.525	3.525	3.454	
	II-os pavaros	1.947	2.238	2.238	2.238	1.750	
	III-os pavaros	1.296	1.641	1.641	1.641	1.062	
	IV-os pavaros	0.972	1.194	1.194	1.194	0.785	
	V-os pavaros	0.825	0.850	0.850	0.850	0.634	
	VI-os pavaros	0.695	0.611	0.611	0.611	0.557	
	Atbulinės	3.636	2.358	2.358	2.358	3.636	
Pagrindinės pavaros perdavimo skaičius	4.111	3.700	3.700	3.700	4.111	4.111	
VAŽIUOKLĖ							
Vairo mechanizmas	Elektrinis vairo stiprintuvas			Elektrinis vairo stiprintuvas			
Pakaba (nepriklausoma priekyje ir gale)	Priekyje	McPherson tipo				Elektrinis vairo stiprintuvas	
	Gale	Svirtinė					
Apsisukimo spindulys	m 5.5						
Stabdžiai	Priekyje	Ventiliuojami diskiniai stabdžiai					
	Gale	Diskiniai stabdžiai			Diskiniai stabdžiai		
Padangų matmenys	205/60R16		215/50R17	225/45R18	205/60R16	225/45R18	
Ratlankių matmenys	16 x 6" 1/2JJ		17 x 7" 1/2J	18 x 7" 1/2J	16 x 6" 1/2JJ	18 x 7" 1/2J	

*1 Kuro sąnaudos ir CO2 emisija: atitinka 80/1268/EEC-2004/3/EC.(2.5GT)

*1 Kuro sąnaudos ir CO2 emisija: atitinka 715/2007/EC-692/2008/EC.(2.0i, 2.5i, 2.5i Sport, 2.0D and 2.0D Sport)

*2 Matuota VDA(V214) metodu

Automobilio masė gali kisti keičiantis automobilio įrangai. Gamintojas pasilieka teisę keisti komplektaciją.