

## IGNIS MY20

Durų skaičius	5 durys	
Variklis	Benzininis 1,2 DUALJET + SHVS	
Pavaros sistema	4WD	
<b>MATMENYS</b>		
Bendras ilgis	mm	3 700
Bendras plotis	mm	1 690
Bendras aukštis	mm	1 605
Važiuoklės bazė	mm	2 435
Tarpvėžė	Priekiniai	mm 1 460
	Galiniai	mm 1 460
Minimalus sukimo spindulys	m	4,7
Mažiausia prošvaisa	mm	180
<b>TALPA</b>		
Sėdimųjų vietų skaičius	asmens	4
Degalų bako talpa	l	30
Bagažo skyriaus talpa	Didž. tūris (įtvirtinta galinė sėdynė)	l 1 056
	Didž. tūris (slankiojanti galinė sėdynė)	l 1 086
	Galinės sėdynės nulenktos (VDA metodika) - stacionari galinė sėdynė su avariniu padangos remonto rinkiniu	l 463
	Galinės sėdynės nulenktos (VDA metodika) - slankiojanti galinė sėdynė su avariniu padangos remonto rinkiniu	l 490
	Galinės sėdynės pakeltos (VDA metodika) - stacionari galinė sėdynė su avariniu padangos remonto rinkiniu	l 227
	Galinės sėdynės pakeltos (VDA metodika) - slankiojanti galinė sėdynė su avariniu padangos remonto rinkiniu	l 204
<b>VARIKLIS</b>		
Tipas	K12D	
Cilindrų skaičius	4	
Vožtuvų skaičius	16	
Darbinis tūris	cm <sup>3</sup>	1 197
Skersmuo x eiga	mm	73,0 x 71,5
Suspaudimo santykis	13,0	
Didžiausia galia	kW / aps./min.	61/6000
Didžiausias sukimo momentas	N·m / aps.	107/2800
Degalų paskirstymas	Daugiataškis įpurškimas	

<b>PAVARŲ DĖŽĖ</b>			
Tipas		5 pavarų mechaninė (5MT)	
Pavaros perdavimo skaičius	Pirma		3,545
	Antra		1,904
	Trečia		1,240
	Ketvirta		0,914
	Penkta		0,717
	Atbulinė		3,272
Pagrindinės pavaros perdavimo skaičius			4,470
<b>VAŽIUOKLĖ</b>			
Vairo sistema		Krumpliaštiebis	
Stabdžiai	Priekiniai	Ventiliuojami diskiniai	
	Galiniai	Būgniniai, pagrindiniai ir stovėjimo stabdžio	
Pakaba	Priekiniai	Makfersono tipo statramstis su sraigatine spyruokle	
	Galiniai	3 svirčių standi ašis su sraigatine spyruokle	
Padangos		175/60R16	
<b>SVORIAI</b>			
Automobilio masė (min. / maks. komplektacija)		kg	910/940
Bendras automobilio svoris		kg	
<b>DINAMIKA</b>			
Didžiausias greitis		km/h	165
0–100 km/h *1		sek.	12,8
<b>EKOLOGINIAI RODIKLIAI</b>			
Atitikimas taršos standartams			
Degalų sąnaudos (NEDC)*1	Mieste	l/100 km	4,4
	Užmiestyje	l/100 km	4,1
	Mišrios	l/100 km	4,2
CO <sub>2</sub> išmetimas (NEDC)*1		g/km	(mažos) 95 (didelės) 96

Visi skaičiai yra gamintojo pateikiami duomenys, kurie skirtingose rinkose gali skirtis.

Norėdami gauti informacijos apie oficialius sertifikavimo duomenis, susisiekite su už jūsų regioną atsakinga SMC rinkodaros grupe.

\*1 NAUJASIS Europos važiavimo ciklas