

Techninės charakteristikos		SWIFT						
Durių skaičius		5						
Variklis		Benzinas 1,2 DUALJET		1,2 Hybrid	1.4 BOOSTERJET			
Pavaros sistema		2 WD		4 WD	2 WD			
Pavarų dėžė tipas		5MT	CVT	5MT	6MT			
MATMENYS								
Bendras ilgis		mm			3 840	3 890		
Bendras plotis		mm			1 735			
Bendras aukštis		mm		1 495	1 520	1 495		
Atstumas tarp ašių		mm			2 450	2 450		
Tarpvėžė	Priekyje	175/65R15	mm	1 530				
		185/55R16	mm	1 520				
		195/45R17	mm			1 510		
	Užpakalyje	175/65R15	mm	1 535				
		185/65R16	mm	1,520 (būgniniai) 1,525 (diskiniai)	1 525			
	195/45R17	mm			1 515			
Mažiausias apsisukimo spindulys		m			4,8	5,1		
Prošvaisa		mm		120	145	120		
TALPOS								
Vietų skaičius		keleivių		5				
Bagažo skyriaus talpa*	Didžiausia talpa (gamintojo duomenys)	liitrė		947				
	Su nulenktomis galinėmis sėdynėmis*	liitrė		579				
	Su galinės sėdynės atlošas pakeliamas į viršų padėtį*	liitrė		265				
Degalų bako talpa		liitrė		37				
VARIKLIS								
Tipas		K12C						
Cilindrų skaičius		4						
Vožtuvų skaičius		16						
Darbinis tūris		cm ³		1 242	1 373			
Cilindro skersmuo x stūmoklio eiga		mm		73.0 x 74.2	73.0 x 82.0			
Suspaudimo laipsnis		12,5						
Didžiausia galia		kW / sūk./min.		66/6,000	103/5,500			
Didžiausias sukimo momentas		Nm / sūk./min.		120/4,400	230/2,500-3,500			
Degalų tiekimo sistema		Daugiataškis įpurškimas						
PAVARŲ DĖŽĖ								
Tipas		5MT	CVT	5MT	6MT			
Perdavimo skaičiai	1 pavaros	3,545	4.006 ~ 0.550 (LOW:4.006 ~ 1.001, HIGH:2.200 ~ 0.550)	3,545	3,615			
	2 pavaros	1,904		1,904	1,954			
	3 pavaros	1,24		1,258	1,275			
	4 pavaros	0,914		0,911	0,942			
	5 pavaros	0,717		0,725	0,794			
	6 pavaros	-		-	0,674			
	Atbulinės eigos	3,272	3,771	3,250	3,481			
Galutinis perdavimo skaičius		4,294	3,757	4,388	3,944			
VAŽIUOKLĖ								
Vairas		Krumplastiebinis vairo mechanizmas						
Stabdžiai	Priekyje	mm				Aušinami diskiniai		
	Užpakalyje	mm		Būgniniai	Diskiniai			
Pakaba	Priekyje	mm				Nepriklausoma spyruoklinė MacPhersono pakaba		
	Užpakalyje	mm				Torsioninė su spyruoklėmis		
Padangos		185/55R16			195/45R17			
MASĖ								
Tuščio automobilio masė		kg		840 ~ 890	900 ~ 925	950 ~ 970	960 ~ 980	965 ~ 975
Bendroji masė		kg		1 365		1 405		1 445
DINAMIKA								
Didžiausias greitis		km/h		180	175	170	210	
Įsibėgėjimas nuo 0 iki 100 km/val.		sek		11,9	11,0	12,6	8,1	
APLINKOSAUGINIS VEIKSMINGUMAS								
Atitiktis taršos standartams		Euro 6						
Degalų sąnaudos (WLTP)	Mažo greičio fazė	l/100 km		6,1	7,4	6,6	5,9	6,8
	Vidutinio greičio fazė	l/100 km		4,7	5,1	5,2	5	
	Didelio greičio fazė	l/100 km		4,4	4,7	5,1	5,1	4,8
	ltn didelio greičio fazė	l/100 km		5,6	6,2	6,5	6,5	
	Vidutiniaiškai	l/100 km		5,1	5,7	5,8	5,7	5,6
Išleidžiamo CO2 kiekis		g/km		115	128	131	128	135

*: Išmatuota pagal VDA metodą