

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	
	195/45R17	mm			1,515	
Mažiausias apsisukimo spindulys		m			4.8	5.1
Prošvaisa		mm			120	145
TALPOS						
Vietų skaičius		keleivių		5		
Bagažo skyriaus talpa*	Didžiausia talpa (gamintojo duomenys) Su nulenktais galinėmis sėdynėmis* Su galinės sėdynės atlošas pakeliamas į viršų padėtį*	liitrates		947		
		liitrates		579		
		liitrates		265		
		liitrates		37		
Degalų bako talpa		liitrates		37		
VARIKLIS						
Tipas		K12C				
Cilindru skaičius		4				
Vožtuvų skaičius		16				
Darbinis tūris		cm ³			1,242	1,373
Cilindro skersmuo x stūmokio eiga		mm			73.0 x 74.2	73.0 x 82.0
Suspaudimo laipsnis					12.5	9.9
Didžiausia galia		kW / suk./min.		66/6,000		103/5,500
Didžiausias sukimo momentas		Nm / suk./min.		120/4,400		230/2,500-3,500
Degalų tiekimo sistema		Daugiašaškis įpurškimas				
PAVARŲ DĖŽĖ						
Tipas		5MT		CVT	5MT	
Perdavimo skaičiai	1 pavaros	3.545		4.006 – 0.550 (LOW:4.006 – 1.001, HIGH:2.200 – 0.550)	3.545	
	2 pavaros	1.904			1.904	
	3 pavaros	1.24			1.258	
	4 pavaros	0.914			0.911	
	5 pavaros	0.717			0.725	
	6 pavaros	-			-	
	Atbulinės eigos	3.272		3.771		3.250
Galutinis perdavimo skaičius		4.294		3.757	4.388	
VAŽIUOKLĖ						
Vairas		Krumpliastebinis 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
Bendroji masė		kg		1,365		1,405
DINAMIKA						
Didžiausias greitis		km/h		180	175	170
Įsibėgėjimas nuo 0 iki 100 km/val.		sek		11.9	11.0	12.6
APLINKOSAUGINIS VEIKSMINGUMAS						
Atitiktis taršos standartams		Euro 6				
Degalų sąnaudos (WLTP)	Mažo greičio fazė	l/100 km		6.1	7.4	6.6
	Vidutinio greičio fazė	l/100 km		4.7	5.1	5.2
	Didelio greičio fazė	l/100 km		4.4	4.7	5.1
	Įtin didelio greičio fazė	l/100 km		5.6	6.2	6.5
	Vidutiniškai	l/100 km		5.1	5.7	5.8
Išleidžiama CO2 kiekis		g/km		115	128	112

*: Išmatuota pagal VDA metodą