

Techninės charakteristikos		SX4 S-Cross									
Variklis		Benzinas									
Pavaros sistema		1.0L BOOSTERJET				1.4 BOOSTERJET					
		2 WD		4WD (ALLGRIP)		2 WD		4WD (ALLGRIP)			
<b>MATMENYS</b>											
Bendras ilgis		mm		4 300							
Bendras plotis		mm		1 785							
Bendras aukštis		mm		1580 (1,585 su stogo bėgeliais)							
Atstumas tarp ašių		mm		2 600							
Tarpvėžė	Priekyje	mm		1 535							
	Užpakalyje	mm		1 505							
Mažiausias apsisukimo spindulys		m		5,4							
Prošvaisa		mm		180							
<b>TALPOS</b>											
Vietų skaičius		keleivių		5							
Bagažo skyriaus talpa*	Didžiausia talpa (gamintojo duomenys)	liitrites		1 269							
	Su nulenktomis galinėmis sėdynėmis*	liitrites		875							
	Su galinės sėdynės atlošu pakeltu į 1-ą padėtį (numatytoji padėtis)*	liitrites		430							
	Su galinės sėdynės atlošu pakeltu į 2-ą padėtį*	liitrites		440							
Degalų bako talpa		liitrites		47							
<b>VARIKLIS</b>											
Tipas		K10C-DITC				K14C-DITC					
Cilindrų skaičius		3				4					
Vožtuvų skaičius		12				16					
Darbinis tūris		cm³		988		1 373					
Cilindro skersmuo x stūmoklio eiga		mm		73.0x79.5		73.0x82.0					
Suspaudimo laipsnis		10				9,9					
Didžiausia galia		kW / p/min		82 / 5,500				103/5,500			
Didžiausias sukimo momentas		Nm / p/min		170/2,000-3,500	160/1,800-4,000	170/2,000-3,500	160/1,800-4,000	220/1,500-4,000			
Degalų tiekimo sistema		Tiesioginis įpurškimas									
<b>PAVARŲ DĖŽĖ</b>											
Tipas		5MT	6AT	5MT	6AT	6MT	6AT	6MT	6AT		
Perdavimo skaičiai	1-a	3,545	4,666	3,545	4,666	3,615	4,044	3,615	4,044		
	2-a	1,904	2,533	1,904	2,533	1,954	2,370	1,954	2,370		
	3-ia	1,233	1,555	1,233	1,555	1,275	1,555	1,275	1,555		
	4-a	0,885	1,135	0,885	1,135	0,942	1,159	0,942	1,159		
	5-a	0,690	0,859	0,690	0,859	0,794	0,851	0,794	0,851		
	6-a	-	0,685	-	0,685	0,674	0,672	0,674	0,672		
Atbulinės eigos		3,250	3,393	3,250	3,393	3,481	3,193	3,481	3,193		
Galutinis perdavimo skaičius		4,687	3,683	4,687	3,683	4,312	3,501	4,312	3,501		
<b>VAŽIUOKLĖ</b>											
Vairas		Krumplastiebinis vairo mechanizmas									
Stabdžiai	Priekyje	mm		Aušinami diskiniai							
	Užpakalyje	mm		Diskiniai							
Pakaba	Priekyje	mm		Nepriklausoma spyruoklinė MacPhersono pakaba							
	Užpakalyje	mm		Torsioninė su spyruoklėmis							
Padangos		215/60R16,215/55R17									
<b>MASĖ</b>											
Tuščio automobilio masė		kg	1,090-1,160	1,160-1,185	1,200-1,225	1,225-1,250	1,150-1,175	1,170-1,195	1,215-1,240	1,235-1,260	
Bendroji masė		kg	1 730								
<b>DINAMIKA</b>											
Didžiausias greitis		km/h	180	170	175	165	200	200	200	200	
Įsibėgėjimas nuo 0 iki 100 km/val.		sek	11,0	12,4	12,0	13,5	9,5	9,5	10,2	10,2	
<b>APLINKOSAUGINIS VEIKSMINGUMAS</b>											
Atitiktis taršos standartams		Euro 6									
Degalų sąnaudos (WLTP)	Mažo greičio fazė	l/100 km	6,7	7,9	9,2	9,2	7,7	8,5	8,0	9,1	
	Vidutinio greičio fazė	l/100 km	5,6	6,4	7,3	7,5	6,1	6,7	6,9	7,2	
	Didelio greičio fazė	l/100 km	5,5	5,9	6,8	6,8	5,7	6,0	6,4	6,4	
	Įtin didelio greičio fazė	l/100 km	6,9	7,3	8,3	8,3	6,9	7,5	7,9	8,0	
	Vidutiniškai	l/100 km	6,1	6,8	7,8	7,8	6,5	7,0	7,3	7,5	
Išleidžiamo CO <sub>2</sub> kiekis		g/km	139	153	176	177	147	158	164	169	

\*: Išmatuota pagal VDA metodą