

Techninės charakteristikos		SX4 S-Cross								
Variklis		Benzinas								
Pavaros sistema		1.0L BOOSTERJET				1,4 BOOSTERJET				
		2 WD		4WD (ALLGRIP)		2 WD		4WD (ALLGRIP)		
MATMENYS										
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						
TALPOS										
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						
VARIKLIS										
Tipas		K10C-DITC				K14C-DITC				
Cilindrų skaičius		3				4				
Vožtuvų skaičius		12				16				
Darbinis tūris		cm ³				988				
Cilindro skersmuo x stūmoklio eiga		mm				73.0×79.5				
Suspaudimo laipsnis		10				9,9				
Didžiausia galia		kW / p/min				82 / 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								
PAVARŲ DĖŽE										
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	
VAŽIUOKLĖ										
Vairas		Krumplastiebinis vairo mechanizmas								
Stabdžiai	Priekyje	mm								
	Užpakalyje	mm								
Pakaba	Priekyje	mm								
	Užpakalyje	mm								
Padangos		215/60R16,215/55R17								
MASĖ										
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							
DINAMIKA										
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
APLINKOSAUGINIS VEIKSMINGUMAS										
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

	Itin 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 ₂ kiekis		g/km	139	153	176	177	147	158	164	169

*: Išmatuota pagal VDA metodą