

Tehnilised andmecd		SX4 S-Cross								
Mootor		Bensiinimootor								
Veoskeem		1.0L BOOSTERJET				1.4L BOOSTERJET				
		2 WD		4WD (ALLGRIP)		2 WD		4WD (ALLGRIP)		
MÖÖTMED										
Pikkus	mm	4 300								
Laius	mm	1 785								
Kõrgus	mm	1580 (1585 katusetaladega)								
Teljevahe	mm	2 600								
Rööbe	Ees	1 535								
	Taga	1 505								
Väikseim pöörderaadius	m	5,4								
Kliirens	mm	180								
MAHUTAVUS										
Istekohtade arv	sõitjaid	5								
Pakiruumi maht*	Suurim maht (tootja andmetel)	1 269								
	Tagaistme seljatugi kokku klapitud*	875								
	Tagaistme seljatugi püsti – 1. asendis (algasendis)*	430								
	Tagaistme seljatugi püsti – 2. asendis*	440								
Kütusepaagi maht	liitrites	47								
MOOTOR										
Tüüp		K10C-DITC				K14C-DITC				
Silindrite arv		3				4				
Klappide arv		12				16				
Töömaht	cm ³	988				1 373				
Silindri läbimõõt x kolvikäik	mm	73.0x79.5				73.0x82.0				
Surveaste		10				9,9				
Suurim võimsus	kW / p/min	82 / 5,500				103/5,500				
Suurim pöördemoment	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				
Toitesüsteem		Otsesissepritse								
KÄIGUKAST										
Tüüp		5MT	6AT	5MT	6AT	6MT	6AT	6MT	6AT	
Ülekandearv	1. käik	3,545	4,666	3,545	4,666	3,615	4,044	3,615	4,044	
	2. käik	1,904	2,533	1,904	2,533	1,954	2,370	1,954	2,370	
	3. käik	1,233	1,555	1,233	1,555	1,275	1,555	1,275	1,555	
	4. käik	0,885	1,135	0,885	1,135	0,942	1,159	0,942	1,159	
	5. käik	0,690	0,859	0,690	0,859	0,794	0,851	0,794	0,851	
	6. käik	-	0,685	-	0,685	0,674	0,672	0,674	0,672	
	Tagasikäik	3,250	3,393	3,250	3,393	3,481	3,193	3,481	3,193	
Peaülekandearv		4,687	3,683	4,687	3,683	4,312	3,501	4,312	3,501	
VEERMIK										
Rool		Hammaslattrool								
Pidurid	Ees	Ventileeritud ketaspidurid								
	Taga	Ketaspidurid								
Vedrustus	Ees	MacPhersoni küünlad koos keerdvedrudega								
	Taga	Väändetala koos keerdvedrudega								
Rehvid		215/60R16,215/55R17								
MASSID										
Tühimass	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	
Täismass	kg	1 730								
SUUTLIKKUS										
Suurim kiirus	km/h	180	170	175	165	200	200	200	200	
Kiirendus 0–100 km/h	sek	11,0	12,4	12,0	13,5	9,5	9,5	10,2	10,2	
KÜTUSEKULU JA HEITMED										
Vastavus saastennormidele		Euro 6								
Kütusekulu (WLTP)	Madal faas	l/100 km	6,7	7,9	9,2	9,2	7,7	8,5	8,0	9,1
	Keskmine faas	l/100 km	5,6	6,4	7,3	7,5	6,1	6,7	6,9	7,2
	Kõrge faas	l/100 km	5,5	5,9	6,8	6,8	5,7	6,0	6,4	6,4
	Ülikõrge faas	l/100 km	6,9	7,3	8,3	8,3	6,9	7,5	7,9	8,0
	Kombineeritud	l/100 km	6,1	6,8	7,8	7,8	6,5	7,0	7,3	7,5
CO ₂ -heitmed	g/km	139	153	176	177	147	158	164	169	

*: Mõõtmiseks on kasutatud VDA-meetodit.