

Tehniskie dati		SUZUKI VITARA								
MOOTOR		Benzīna								
Piedziņas sistēma		1,0 BOOSTERJET				1,4 BOOSTERJET				
		2 WD		4 WD		2 WD		4 WD		
<b>IZMĒRI</b>										
Kopējais garums		mm	4,175							
Kopējais platums		mm	1,775							
Kopējais augstums		mm	1,610							
Garenbāze		mm	2,500							
Šķērsbāze	Priekšā	mm	1,535							
	Aizmugurē	mm	1,505							
Minimālais apgriešanās rādiuss		m	5.2							
Minimālais klīrenss		mm	185							
<b>IETILPĪBA</b>										
Sēdvietu skaits		civēki	5							
Bagāžas ietilpība (VDA)	Maksimālais tilpums	litri	1,120							
	Ar nolocītu aizmugures sēdekļa atzveltni	litri	710							
	Ar paceltu aizmugures sēdekļa atzveltni	litri	375							
Degvielas tvertnes tilpums		litri	47							
<b>DZINĒJS</b>										
Tips		K10C-DITC				K14C-DITC				
Cilindru skaits		3				4				
Vārstu skaits		16								
Darba tilpums		cm <sup>3</sup>	998				1,373			
Cilindra diametrs x virzuļa gājiens		mm	73.0×79.5				73.0×82.0			
Kompresijas pakāpe		10.0				9.9				
Maksimālā jauda		kw (ZS) / apgr./min.	82 (120) / 6 000				103 (140) / 5 500			
Maksimālais griezes moments		Nm / apgr./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			
Degvielas padeve		Tiešā iesmidzināšana, turbokompresors				Tiešā iesmidzināšana, turbokompresors				
<b>KĀIGUKAST</b>										
Tips		5MT	6AT	5MT	6AT	6MT	6AT	6MT	6AT	
Piedziņas sistēma										
Pārnesumu attiecība	1	3.545	4.666	3.545	4.666	3.615	4.044	3.615	4.044	
	2	1.904	2.533	1.904	2.533	1.954	2.370	1.954	2.370	
	3	1.233	1.555	1.233	1.555	1.275	1.555	1.275	1.555	
	4	0.885	1.135	0.885	1.135	0.942	1.159	0.942	1.159	
	5	0.690	0.859	0.690	0.859	0.794	0.851	0.794	0.851	
	6	-	0.685	-	0.685	0.674	0.672	0.674	0.672	
	Atpakaļgaita	3.250	3.393	3.250	3.393	3.481	3.193	3.481	3.193	
Galējā pārnesuma attiecība		4.687	3.683	4.687	3.683	4.312	3.501	4.312	3.501	
<b>ŠASĪJA</b>										
Stūres iekārta		Zobstieņa un zobrata								
Bremzes	Priekšā	Ventilējami diski								
	Aizmugurē	Diski								
Balstiekārta	Priekšā	MacPherson statņi un spirālatsperes								
	Aizmugurē	Vērpstienis ar spirālatsperēm								
<b>MASA</b>										
Pašmasa		kg	1,085-1,160	1,130-1,180	1,155-1,230	1,205-1,250	1,120-1,170	1,145-1,195	1,195-1,240	1,220-1,265
Pilna masa		kg	1,730							
<b>VEIKTSPĒJA</b>										
Maksimālais ātrums		km/h	180	180	180	180	200	200	200	200
0-100 km/h		sek	11.5	12.5	12.0	13.0	9.5	9.5	10.2	10.2
<b>VIDES RĀDĪTĀJI</b>										
Izmešu standartu atbilstība		Euro 6								
Degvielas patēriņš (WLTP)	Zemā fāze	l/100 km	6.7	7.9	7.9	9.2	7.4	8.7	8.2	8.9
	Vidējā fāze	l/100 km	5.6	6.4	6.8	7.3	6.1	6.7	7.0	7.2
	Augstā fāze	l/100 km	5.5	5.9	6.3	6.8	5.7	6.0	6.6	6.6
	Augstākā fāze	l/100 km	6.9	7.3	7.8	8.3	7.1	7.6	8.2	8.5
	Kombinētajā ciklā	l/100 km	6.1	6.8	7.2	7.8	6.5	7.1	7.5	7.7
CO <sub>2</sub> izmeši (WLTP)		g/km	139	153	162	176	146	160	169	174