

Tehnilised andmed		SUZUKI VITARA											
MOOTOR		BENSIINIMOOTOR											
		1.0L BOOSTERJET				1.4L BOOSTERJET		1.4L BOOSTERJET HYBRID					
VEOSKEEM		2WD		4WD		2WD		4WD		2WD		4WD	
<b>MÕÖTMED</b>													
Pikkus	mm	4 175											
Laius	mm	1 775											
Kõrgus	mm	1 610											
Teljevahe	mm	2 500											
Rööbe	Ees	1 535											
	Taga	1 505											
Väikseim pöörderaadius	m	5,2											
Kliirens	mm	185											
<b>MAHUTAVUS</b>													
Istekohtade arv	sõitjaid	5											
Pakiruumi maht	Suurim maht	1 120											
	Tagaistme seljatugi kokku klapitud (VDA)	710											
	Tagaistme seljatugi püsti (VDA)	375											
Kütusepaagi maht	liitrites	47											
<b>MOOTOR</b>													
Tüüp		K10C-TURBO				K14C-TURBO		K14D-TURBO HYBRID					
Silindrite arv		3				4							
Klappide arv		16											
Töömaht	cm3	998				1 373							
Silindri läbimõõt x kolvikäik	mm	73.0×79.5				73.0×82.0		73.0×82.0					
Surveaste		10.0				9,9		10,9					
Suurim võimsus	kW/rpm	82/5,500				103/5,500		95/5,500					
Suurim pöördemoment	Nm/rpm	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		235/2,000-3,000					
Toitesüsteem		Otseisisepritse, turbo											
<b>KÄIGUKAST</b>													
Tüüp		5MT	6AT	5MT	6AT	6AT	6AT	6MT	6MT				
Ülekandesuhted	1. käik	3,545	4,666	3,545	4,666	4,044	4,044	3,615	3,615				
	2. käik	1,904	2,533	1,904	2,533	2,370	2,370	1,955	1,955				
	3. käik	1,233	1,555	1,233	1,555	1,555	1,555	1,207	1,207				
	4. käik	0,885	1,135	0,885	1,135	1,159	1,159	0,886	0,886				
	5. käik	0,690	0,859	0,690	0,859	0,851	0,851	0,738	0,738				
	6. käik	-	0,685	-	0,685	0,672	0,672	0,644	0,644				
Tagurpidikäik		3,250	3,393	3,250	3,393	3,193	3,193	3,481	3,481				
Veorataste ülekandesuhe		4,687	3,683	4,687	3,683	3,501	3,501	4,059	4,059				
<b>VEERMIK</b>													
Rool		Hammaslattrool											
Pidurid	ees	Ventileeritud ketaspidurid											
	taga	Ketaspidurid											
Vedrustus	ees	MacPhersoni küünlad koos keerdvedrudega											
	taga	Väändetala koos keerdvedrudega											
Rattad		215/60R16, 215/55R17											
<b>MASSID</b>													
Tühimass	kg	1,085-1,160	1,130-1,180	1,155-1,230	1,205-1,250	1,145-1,195	1,220-1,265	1,165 - 1,205	1,245 - 1,275				
Täismass	kg	1 730						1 770					
Järelhaagise mass piduriteta / piduritega	kg	400 / 1200											
<b>SUUTLIKKUS</b>													
Suurim kiirus	km/h	180	180	180	180	200	200	190	190				
Kiirendus 0–100 km/h	secs	11,5	12,5	12,0	13,0	9,5	10,2	-	-				
<b>HEITMED JA KÜTUSEKULU</b>													
Kütusekulu (WLTP)	Madal faas	l/100km	6,7	7,9	7,9	9,2	8,4	9,1	6,5	7,2			
	Keskmine faas	l/100km	5,6	6,4	6,8	7,3	6,4	7,2	5,1	5,8			
	Kõrge faas	l/100km	5,5	5,9	6,3	6,8	5,9	6,6	5,0	5,5			
	Ülikõrge faas	l/100km	6,9	7,3	7,8	8,3	7,5	8,2	6,4	6,8			
	Kombineeritud	l/100km	6,1	6,8	7,2	7,8	6,9	7,6	5,7	6,2			
CO <sub>2</sub> -heitmed (WLTP)	g/km	139	153	162	176	156	172	129	141				
Kütusekulu (NEDC BT)	Kombineeritud	l/100km	5,3	5,7	5,7	6,0	5,8	6,2	4,6	4,9			
CO <sub>2</sub> -heitmed (NEDC BT)	g/km	121	129	129	135	131	141	104	111				