

Tehnilised andmed
VITARA MY23

Mootor		Bensiin				
		1.4 BOOSTERJET 48V MILD HYBRID		1.5 FULL HYBRID		
Veoskeem		Kaherattavedu (2WD)	Nelikvedu (4WD)	Kaherattavedu (2WD)	Nelikvedu (4WD)	
Käigukast		6-käiguline käsikäigukast (6MT)		6-käiguline automaatkäigukast (6AGS-aut)		
MOOTMED						
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				
MAHUTAVUS						
Istekohtade arv	sõitjaid	5				
Pakiruumi maht	Suurim maht	1 120		1 046		
	Tagaistme seljatugi kokku klapitud (VDA)	710		642		
	Tagaistme seljatugi püsti (VDA meetod)	375		289		
Kütusepaagi maht	liitrites	47				
MOOTOR						
Tüüp		K14D-TURBO 48V MILD HYBRID		K15C FULL HYBRID		
Silindrite arv		4				
Klappide arv		16				
Töömaht	cm ³	1 373		1 462		
Silindri läbimõõt x kolvikäik	mm	73,0×82,0		74,0×85,0		
Surveaste		10,9		13,0		
Suurim võimsus	kW / p/min	95 / 5500		75 / 6000		
Suurim pöördemoment	Nm / p/min	235 / 2000–3000		138 / 4400		
Toitesüsteem		Otsesissepritse		Mitmepunktiisepitise		
ELEKTRIMOOTOR						
Suurim võimsus	kW	10		24,6		
Suurim pöördemoment	Nm	50		60		
Suurim hübriidsüsteemi võimsus	kW	–		85(116)**		
KÄIGUKAST						
Tüüp		6MT		6AGS-aut		
Ülekandesuhe	1. käik	3,615		3,846		
	2. käik	1,955		2,238		
	3. käik	1,207		1,540		
	4. käik	0,886		1,170		
	5. käik	0,738		0,868		
	6. käik	0,644		0,660		
	Tagasikäik	3,481		3,769		
Peaülekande suhe		4,059		4,688		
VEERMIK						
Roolisüsteem		Hammaslattrool				
Pidurid	Ees	Ventileeritud ketaspidurid				
	Taga	Ketaspidurid				
Vedrustus	Ees	MacPhersoni künlad koos keerdvedrudega				
	Taga	Väändetala koos keerdvedrudega				
Rehvid		215/55R17				
MASSID						
Tühimass	kg	1 205	1 275	1 268	1 338	
Täismass	kg	1 770	1 770	1 725	1 780	
Suurim järelhaagise mass	Piduriteta	600		400		
	Piduritega	1 500		1 200		
SUUTLIKKUS						
Suurim kiirus	km/h	190		180		
Kiirendus 0–100 km/h	sek	9,5	10,2	12,7	13,5	
HEITMED JA KÜTUSEKULU						
Kütusekulu (WLTC)*1	Väikese kiirusega faas	l/100 km	6,0–6,3	6,5–6,7	4,7–4,8	5,9–6,0
	Keskise kiirusega faas	l/100 km	4,8–5,0	5,3–5,6	4,7–4,8	5,4
	Suure kiirusega faas	l/100 km	4,6–4,8	5,1–5,3	4,8	5,0
	Eriti suure kiirusega faas	l/100 km	6,1–6,3	6,5–6,7	6,4	6,8
	Kombineeritud	l/100 km	5,4–5,6	5,8–6,1	5,3–5,4	5,8
CO ₂ -heitmete kogus (WLTC)*1	g/km	121–125	131–136	121,0	132–133	

Kõik eeltoodud arvud on tootja andmed ning need võivad eri turgudel erineda.

Ametlike sertifitseerimisandmete kohta teabe saamiseks võtke palun ühendust oma piirkonna eest vastutava SMC'i turundusgrupiga.

*1 Kergsõidukite ülemaailmne ühtlustatud katsesükkel (Worldwide harmonized Light-duty vehicles Test Cycle)

** Bensiinimootori võimsus 75 kW, elektrimootori võimsus 24,6 kW, arvestuslik süsteemivõimsus 85 kW