

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ SUZUKI NEW VITARA									
Двигун		бензин							
		1.6L VVT			1.4L BOOSTERJET + SHVS (гібрид)				
Система приводу		2WD	4WD (ALL GRIP)		2WD	4WD (ALL GRIP)			
<b>ГАБАРИТНІ РОЗМІРИ</b>									
Габаритна довжина		мм	4175						
Габаритна ширина		мм	1775						
Габаритна висота		мм	1610						
Колісна база		мм	2500						
Колія		Передніх коліс	мм		1535				
		Задніх коліс	мм		1505				
Мінімальний радіус розвороту		м	5,2						
Мінімальний дорожній просвіт		мм	185						
<b>МІСТКІСТЬ</b>									
Кількість місць		осіб	5						
Місткість багажного відділення (метод VDA)		макс. об'єм	л		1120				
		зі складеними спинками заднього сидіння	л		710				
		із піднятою задньою спинкою	л		375				
Об'єм паливного бака		л	47						
<b>ДВИГУН</b>									
Тип		M16A			K14D				
Кількість циліндрів		4			4				
Кількість клапанів		16			16				
Робочий об'єм		см3	1586		1373				
Діаметр циліндра x хід поршня		мм	78.0x83.0		73.0x82.0				
Ступінь стиснення		11			10,9				
Максимальна потужність		кВт(к.с.)/об/хв	86(117)/6,000		95(129)/5,500				
Крутний момент		Н·м/об/хв	151/4,400		235/2,000-3,000				
Паливна система		багаточоккове впорскування			безпосереднє впорскування				
<b>ТРАНСМІСІЯ</b>									
Тип		5MT	6AT	5MT	6AT	6AT	6AT		
Передавальні числа		1-а	3,545	4,667	3,545	4,667	4,044	4,044	
		2-а	1,904	2,533	1,904	2,533	2,371	2,371	
		3-я	1,258	1,556	1,258	1,556	1,556	1,556	
		4-а	0,911	1,135	0,911	1,135	1,159	1,159	
		5-а	0,725	0,859	0,725	0,859	0,852	0,852	
		6-а	-	0,686	-	0,686	0,672	0,672	
		передача заднього ходу	3,250	3,394	3,250	3,394	3,193	3,193	
Передавальне число головної передачі		4,411	3,502	4,411	3,502	3,502	3,502		
<b>ШАСІ</b>									
Рульове керування		Зубчато-рейкового типу							
Гальма		Передніх коліс	Вентильовані дискові						
		Задніх коліс	Дискові						
Підвіска		Передніх коліс	McPherson зі стійкою та пружиною						
		Задніх коліс	Торсіонна балка з пружиною						
Шини		215/60R16, 215/55R17							
<b>МАСА</b>									
Споряджена маса		кг	1075	1120	1160	1185	1200 - 1230	1270 - 1295	
Повна маса		кг	1730			1710		1780	
<b>ДИНАМІЧНІ ПОКАЗНИКИ</b>									
Максимальна швидкість		км/год	180	180	180	180	190	190	
Час розгону від 0 до 100 км/год		с	11,5	12,5	12,0	13,0	9,5	10,2	
<b>ЕКОЛОГІЧНІ ПОКАЗНИКИ</b>									
Екологічний клас		Euro 5				Euro 6			
Орієнтовна витрата палива (NEDC)*1		Міський цикл	л/100 км	7,1	7,9	7,6	8,2	-	-
		Заміський цикл	л/100 км	5,1	5,2	5,5	5,5	-	-
		Комбінований цикл	л/100 км	5,8	6,2	6,2	6,5	-	-
Орієнтовна витрата палива (WLTC)*2		л/100 км	-	-	-	-	5,7-5,9	6,2-6,5	
Викиди CO2 (NEDC)*1		г/км	136	142	145	149	-	-	
Викиди CO2 (WLTC)*2		г/км	-	-	-	-	128-133	140-146	

\*1 Новий європейський їздовий цикл (NEDC)

\*2 Міжнародна гармонізована методика випробувань для легкових автомобілів (Worldwide harmonized Light-duty vehicles Test Cycle).

Дані характеристики можуть бути змінені виробником без попередження.