

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ SUZUKI VITARA						
Двигатель		Бензиновый двигатель				
		1,6 л VVT				
Система привода		2WD		4WD (ALL GRIP)		
Коробка передач		5MT	6AT	5MT	6AT	
ГАБАРИТЫ						
Габаритная длина		мм	4175			
Габаритная ширина		мм	1775			
Габаритная высота		мм	1610			
Колесная база		мм	2500			
Колея	Передних колес	мм	1535			
	Задних колес	мм	1505			
Минимальный радиус поворота		м	5,2			
Минимальный дорожный просвет		мм	185			
ВМЕСТИТЕЛЬНОСТЬ						
Максимальное количество мест		чел.	5			
Вместимость багажного отделения*	Макс. объем (данные изготовителя)	л	1120			
	Сложенные задние сиденья	л	710			
	Поднятая спинка задних сидений	л	375			
Объем топливного бака		л	47			
ДВИГАТЕЛЬ						
Тип		M16A				
Количество цилиндров		4				
Количество клапанов		16				
Рабочий объем		см3	1586			
Диаметр цилиндра × ход поршня		мм	78,0 × 83,0			
Степень сжатия		11,0				
Максимальная мощность		[кВт/об/мин]	86/6000			
Макс. крутящий момент		Н·м/об/мин	156/4400			
Подача топлива		Многоточечный впрыск				
КОРОБКА ПЕРЕДАЧ						
Тип		5MT	6AT	5MT	6AT	
Передаточные числа	1-я ступень	3,545	4,667	3,545	4,667	
	2-я ступень	1,904	2,533	1,904	2,533	
	3-я ступень	1,258	1,556	1,258	1,556	
	4-я ступень	0,911	1,135	0,911	1,135	
	5-я ступень	0,725	0,859	0,725	0,859	
	6-я ступень	-	0,686	-	0,686	
Передача заднего хода		3,250	3,394	3,250	3,394	
Передаточное число главной передачи		4,411	3,502	4,411	3,502	
ШАССИ						
Рулевое управление		Реечное				
Торможение	Передние	Вентилируемые диски				
	Задние	Дисковые				
Подвески	Передняя	Стойка Мак-Ферсона с цилиндрической рессорой				
	Задние	Полунезависимая с торсионной балкой, на винтовых пружинах				
Шины		215/60R16, 215/55R17				
ВЕСОВЫЕ ПАРАМЕТРЫ						
Снаряженная масса		кг	1075	1120	1160	1185
Полная масса автомобиля		кг	1730			
РАЗГОННАЯ ДИНАМИКА						
Максимальная скорость		км/ч	180	180	180	180
0-100 км/ч		с	11,5	12,5	12,0	13,0
ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ						
Экологический класс		Euro 5				
Ориентировочный расход топлива	Городской цикл	л/100 км	7,3	7,5	7,5	7,9
	Загородный цикл	л/100 км	5,3	5,2	5,6	5,5
	Смешанный цикл	л/100 км	6,0	6,1	6,3	6,4
Выбросы CO2		г/км	139	140	146	148