



## SUZUKI GRAND VITARA

ТЕХНІЧНІ ХАРАКТЕРИСТИКИ			
Кількість дверей		5	
Двигун		Бензин 2.4L VVT	
Привод		4х-режимна повнопривідна трансмісія з можливістю блокування міжосьового диференціалу та включення пониженої передачі	
Трасмісія		5МКПП	4АКПП
ГАБАРИТНІ РОЗМІРИ			
Загальна довжина, мм	Від переднього до заднього бампера		4300
	Від переднього бампера до ковпака малорозмірного колеса		4500
Загальна ширина, мм		1810	
Загальна висота, мм		1695	
Колісна база, мм		2640	
Ширина колії, мм	Передня		1540
	Задня		1570
Мінімальний радіус повороту, м *		5,5	
Мінімальний дорожній просвіт, мм		200	
Кут в'їзду, град.		29	
Кут виїзду, град.		19	
Задній кут прохідності, град.		27	
МІСТКІСТЬ			
Кількість місць, осіб		5	
Об'єм багажного відділення, л*	Макс об'єм		1386
	При складеному задньому сидінні (метод VDA)		758
	При піднятому задньому сидінні (метод VDA)		398
Об'єм паливного баку, л		66	
ДВИГУН			
Тип		J24B	
Кількість циліндрів		4	
Кількість клапанів		16	
Робочий об'єм циліндра, см <sup>3</sup>		2393	
Діаметр циліндра x хід поршня, мм		92,0 x 90,0	
Коефіцієнт стиснення		10	
Максимальна потужність, кВт/об/хв		124/6000	
Максимальний крутний момент, Нм/об/хв		227/3800	
Подача палива		Розподільний впрыск	
ТРАНСМІСІЯ			
Тип		5MT	4AT
Передавальне число	1-а	4,545	2,826
	2-а	2,354	1,493
	3-а	1,693	1,000
	4-а	1,241	0,688
	5-а	1,000	-
	Задня	4,431	2,703
Передаточне число головної передачі		3,727	5,125
Передаточне число розподільної коробки	Високе	1,000	
	Низьке	1,970	
ШАСІ			
Рульове керування		Рейкового типу	
Гальма	Передні	Дискові	
	Задні	Дискові	
Підвіска	Передня	Стойка MacPherson з гвинтовою пружиною	
	Задня	Багатоважільна	
Шини		225/65R17 / 225/60R18	
МАСА			
Споряджена маса (мін./з повною комплектацією), кг		1569/ 1655	1584/ 1670
Повна маса автомобіля, кг		2100	
ДИНАМІЧНІ ПОКАЗНИКИ			
Максимальна швидкість, км/год		185	175
0-100 км/год, сек.*		11,7	12,0
ЕКОЛОГІЧНІ ПОКАЗНИКИ			
Відповідність стандартам викидів		Euro 5	
Орієнтовна витрата палива, л/100 км*	Міський цикл	11,2	12,1
	Заміський цикл	7,5	8,1
	Комбінований цикл	8,8	9,6
Викиди CO <sub>2</sub> , г/км		204	221

\* Дані виробника