

ТЕХНИЧКИ КАРАКТЕРИСТИКИ ЗА SUZUKI JIMNY

Потекло		JAPAN (KOSAI)	
Бр. на врати		3	
Мотор		Бензин	
		1.5L VVT	
Погон		ALLGRIP PRO	
Трансмисија		5MT	4AT
ДИМЕНЗИИ			
Должина	Преден браник до заден браник	mm	3,480
	Преден браник до резервно тркало	mm	3,645
Ширина		mm	1,645
Висина		mm	1,725
Меѓуоскино растојание		mm	2,250
Траг	Напред	mm	1,395
	Назад	mm	1,405
Минимален радиус на вртење		m	4.9
Минимално растојание од патот		mm	210
Агол на приод		deg.	37
Средишен агол на прекршување		deg.	28
Агол на заминување		deg.	49
КАПАЦИТЕТ			
Места за седење		лица	4
Зафатнина на багажникот	Max. volume	литри	830
	Задни седишта спуштени (VDA method)	литри	377
	Задни седишта кренати (VDA method)	литри	85
Резервоар за гориво		литри	40
МОТОР			
Тип		K15B	
Број на цилиндри		4	
Број на вентили		16	
Работна зафатнина		cm ³	1,462
Пречник на клипот		mm	74.0 x 85.0
Степен на компресија		10	
Максимална сила		kW/rpm	75/6,000
Максимален вртежен момент		N•m/rpm	130/4,000
Дистрибуција на гориво		Multipoint injection	
ТРАНСМИСИЈА			
Тип		5MT	4AT
Преносни односи	1ва	4.425	2.875
	2ра	2.304	1.568
	3та	1674.000	1.000
	4та	1.190	0.697
	5та	1.000	-
	Рикверц	5151.000	2.300
Главен преносен однос		4090.000	4.300
Степен на пренос на редукторот	Високо	1.000	1.320
	Ниско	2002.000	2.644
КАРОСЕРИЈА			
Управување		Recirculating ball	
Сопирачки	Напред	Диск	
	Назад	Барабан	
Потпирање	Напред	Крута со 3 водилки и спирална пружина	
	Назад	Крута со 3 водилки и спирална пружина	
Гуми		195/80R15	
МАСА			
Маса на празен автомобил (мин./со полна опрема)		kg	1,090/1,135
Максимална маса		kg	1,435
ПЕРФОРМАНСИ			
Максимална брзина		km/h	145
			140
ЕКОЛОШКИ ПЕРФОРМАНСИ			
Стандард на издувни гасови		Euro 6	
Потрошувачка на гориво (NEDC)*2	Во град	литри/100km	7.7
	На отворено	литри/100km	6.2
	Комбинирано	литри/100km	6.8
CO2 емисија (NEDC)*2		g/km	154.0
CO2 емисија (WLTC)*3		g/km	(Low) 178 (High) 181
			198