

JIMNY MY20

Количество дверей			3
Двигатель			Бензиновый 1,5 л VVT
Система привода			ALLGRIP PRO
Трансмиссия			LCV (5MT)
ГАБАРИТЫ			
Габаритная длина	От переднего бампера до заднего бампера	мм	3 480
	От переднего бампера до чехла запасного колеса	мм	3 645
Габаритная ширина	мм		1 645
Габаритная высота	мм		1 720
Колесная база	мм		2 250
Протектор	Передние	мм	1 395
	Задние	мм	1 405
Минимальный радиус поворота	м		4,9
Минимальный дорожный просвет	мм		210
Угол переднего свеса	гр.		37
Угол продольной проходимости	гр.		28
Угол заднего свеса	гр.		49
ВМЕСТИМОСТЬ			
Пассажировместимость	человек		2
Объем багажника	Макс. объем	литров	863
	При сложенном заднем сидении (Метод VDA)	литров	-
	При поднятом заднем сидении (Метод VDA)	литров	-
Объем топливного бака	литров		40
ДВИГАТЕЛЬ			
Тип			K15B
Число цилиндров			4
Число клапанов			16
Рабочий объем цилиндра	см ³		1462
Диаметр цилиндра и ход поршня	мм		74,0 x 85,0
Степень сжатия			10
Максимальная отдаваемая мощность	кВт/об/мин		75/6 000
Макс. крутящий момент	Н•м/об/мин		130/4 000
Система подачи горючего			Многоточечный впрыск
ТРАНСМИССИЯ			
Тип			5MT
Передачное число	1-я передача		4,425
	2-я передача		2,304
	3-я передача		1,674
	4-я передача		1,190
	5-я передача		1,000

	Задний ход	5,151
Передаточное число главной передачи		4,090
Передаточное число раздаточной коробки	Повышенная передача	1,000
	Пониженная передача	2,002
ШАССИ		
Рулевое управление		Циркулирующий шарик
Тормоза	Передние	Цельный тормозной диск барабанные с первичной и вторичной тормозной колодкой
	Задние	
Подвеска	Передние	трехтяговая, неразрезной мост, винтовые пружины
	Задние	
Шины		195/80R15
МАССА		
Снаряженная масса (мин./со всем оборудованием)		кг 1 090
Полная масса транспортного средства		кг Подлежит уточнению
ДИНАМИКА		
Максимальная скорость		км/ч 145
ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ		
Соответствие стандартам выбросов		Евро 6
Расход топлива (Новый европейский цикл)	Городской цикл	л/100 км Подлежит уточнению
	Пригородный цикл	л/100 км Подлежит уточнению
	Комбинированный цикл	л/100 км Подлежит уточнению
Выбросы CO ₂ (NEDC)*2		г/км Подлежит уточнению