

TC RU E-HU.MT02.00279

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 × 2 / передние (для мод. A22S) 4 × 4 / все (для мод. B22S)	
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная или полноприводная	
Расположение двигателя	переднее поперечное	
Тип кузова / количество дверей	цельнометаллический, несущий, хэтчбек / 5	
Количество мест для сидения	5 (первый ряд – 2, второй ряд – 3)	
Габаритные размеры, мм		
– длина	4300...4400	
– ширина	1765	
– высота	1585...1590	
База, мм	2600	
Колея передних / задних колес, мм	1535 / 1505	
	для модификаций:	
	A22S	B22S
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1160...1280	1245...1395
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	1730	
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг	1040	
Максимальная масса прицепа, кг	910	
– прицеп без тормозной системы	400	
– прицеп с тормозной системой	1200	
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	SUZUKI, M16A	
– количество и расположение цилиндров	четырехтактный, с искровым зажиганием	
– рабочий объем цилиндров, см ³	4, рядное	
– степень сжатия	1586	
– максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) по Правилам ЕЭК ООН № 85-00	11±0.2	
– максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹)	86 (6000)	
Топливо	151 (4400)	
Система питания (тип)	бензин с октановым числом не менее 95	
Блок управления (маркировка)	распределенное впрыскивание топлива с электронным управлением	
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	Bosch, 061M0	
Глушитель шума впуска (маркировка)	SUZUKI, 61M-F01, с сухим бумажным элементом	
Система зажигания (тип)	Suzuki 61M-A01	
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	электронная	
Свечи (маркировка)	DIAMOND ELECTRIC, DL3 или DL2 DENSO, NL2	
	NGK, SILFR5A11, SILFR6A11 Denso, K16HPR-U11	

Приложение № 1

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя; система нейтрализации отработавших газов
Нейтрализатор (маркировка)	Suzuki, 61M-C01
Глушители (маркировка)	
– 1 ступень	Suzuki, 61M-M02
– 2 ступень	Suzuki, 61M-M01

Трансмиссия (тип)	механическая	гидромеханическая
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое	—
Коробка передач (марка, тип)	Suzuki, с ручным управлением	JATCO, бесступенчатая
– число передач и передаточные числа	вперед – 5, назад – 1	—
I -	3.545	4.006...0.550
II -	1.904	
III -	1.258	
IV -	0.911	
V -	0.725	
3.X. -	3.25	3.77
Главная передача (тип)	передняя – цилиндрическая, задняя (только для мод. B22S) – гипоидная	
– передаточное число	4.352	3.882

Подвеска

Передняя (описание)	независимая, типа Макферсон, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости
Задняя (описание)	полузависимая, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

Рулевое управление (описание)	с электроусилителем
– рулевой механизм (тип)	"шестерня - рейка"

Тормозные системы

Рабочая (описание)	гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем, с АБС и электронной системой распределения тормозных усилий (ABS+EBD), с электронной системой курсовой устойчивости (ESP); тормозные механизмы всех колес – дисковые
Запасная (описание)	каждый контур рабочей тормозной системы
Стояночная (описание)	механический тросовый привод к тормозным механизмам задних колес

Шины

– обозначение размера	205/60 R16	205/50 R17	T135/90 R16 (для временного использования)
– индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	92	89	102
– обозначение категории скорости	H	V	M

Приложение № 1

Оборудование транспортного средства

кондиционер (хладагент R134A), электропривод и подогрев наружных зеркал заднего вида, фронтальные подушки безопасности водителя и переднего пассажира, боковые шторки безопасности, подушка безопасности для коленей водителя, электростеклоподъемники, подогрев передних сидений;
по заказу: навигационная система

Руководитель органа по сертификации

.....
подпись

А.И. Щепкин

.....
инициалы, фамилия

SERTAUTO.RU