

TC RU E-JP.MT02.00473

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 × 2 / передние	
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная	
Расположение двигателя	переднее, поперечное	
Тип кузова / количество дверей	универсал / 5	
Количество мест для сидения	7 (первый ряд – 2, второй ряд – 2, третий ряд – 3)	
Габаритные размеры, мм		
– длина	4915	
– ширина	1850	
– высота	1890	
База, мм	3000	
для транспортных средств с шинами:	215/65 R16	235/50 R18
Колея передних / задних колес, мм	1600 / 1625	1575 / 1600
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	2190...2220	2210...2240
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	2645...2670	2665...2690
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг	1320 1500	1320 1460
Максимальная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена	
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	Toyota, 2GR-FE четырёхтактный, с искровым зажиганием	
– количество и расположение цилиндров	6, V-образное	
– рабочий объем цилиндров, см ³	3456	
– степень сжатия	10.8	
– максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) по Правилам ЕЭК ООН № 85-00	202 (6200)	
– максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹)	340 (4700)	
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95	
Система питания (тип)	Toyota, L-Jetronic, распределенный впрыск топлива	
Блок управления (маркировка)	Denso, 89661-58610	
Форсунки (тип, маркировка)	Denso, 23250-31050	
Воздушный фильтр (тип, маркировка)		
– корпус	Toyota, 31A9	
– фильтрующий элемент	Denso, 17801-31170	
Глушители шума впуска (маркировка)		
– 1 степень	17751-31380	
– 2 степень	17896-31030	
– 3 степень	17894-31040	
– 4 степень	17893-31160	
Система зажигания (тип)	электронная, бесконтактная	
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	Denso, 90919-02255	

Приложение № 1

Свечи (маркировка)	Denso, FK20HR11		
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя; система нейтрализации отработавших газов		
Нейтрализаторы (маркировка) – 1 степень	Toyota, X69		
Глушители (маркировка) – 1 степень – 2 степень	Sango, 13164 или 13165 Sango, 33121 или 33122		
Трансмиссия	гидромеханическая		
Сцепление (марка, тип)	—		
Коробка передач (марка, тип)	U660E, автоматическая		
– число передач и передаточные числа	вперед – 6, назад – 1		
I -	3.300		
II -	1.900		
III -	1.420		
IV -	1.000		
V -	0.713		
VI -	0.608		
З.Х.	4.148		
Главная передача (тип)	одинарная, цилиндрическая		
– передаточное число	3.935		
Подвеска			
Передняя (описание)	независимая, пружинная, типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости		
Задняя (описание)	независимая, пружинная, рычажная, со стабилизатором поперечной устойчивости		
Рулевое управление (описание)	с электроусилителем		
– рулевой механизм (тип)	"шестерня - рейка"		
Тормозные системы			
Рабочая (описание)	гидравлическая, двухконтурная, с АБС, с усилителем, тормозные механизмы всех колес – дисковые		
Запасная (описание)	каждый контур рабочей тормозной системы		
Стояночная (описание)	электромеханический привод к тормозным механизмам задних колес		
Шины			
– обозначение размера	215/65 R16	235/50 R18	T155/80 D17*
– индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	98	97	100
– обозначение категории скорости	H	V	M

* – для временного использования

Приложение № 1

Оборудование транспортного средства

трехзонный климат-контроль, электронная система курсовой устойчивости (VSC), передние подушки безопасности, боковые подушки безопасности для первого ряда сидений, надувные шторки безопасности, коленная подушка безопасности водителя

Руководитель органа по сертификации

.....
подпись

Б.В. Кисуленко

.....
инициалы, фамилия

SERTAUTO.RU