

TC RU E-VE.MT02.00837

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 × 2 / передние				
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная				
Расположение двигателя	переднее, поперечное				
Тип кузова / количество дверей	седан / 4				
Количество мест для сидения	5 (первый ряд – 2, второй ряд – 3)				
Габаритные размеры, мм					
– длина	4630				
– ширина	1780				
– высота	1435				
База, мм	2700				
Колея передних / задних колес, мм	1530 / 1540 (для 205/55 R16 и 195/65 R15) 1530 / 1545 (для 225/45 R17)				
для модификаций:	ZRE210L-DEFDKX	ZRE210L-DEFNKX	ZRE210L-DEXDKX	ZRE210L-DEXGKX	ZRE210L-DEXNKX
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1370...1385	1390...1405	1385...1400	1415...1440	1405...1420
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	1785	1785	1805	1805	1805
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг	1050 970				
Максимальная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена				
для модификаций:	ZRE210L-DEFDKX, ZRE210L-DEFNKX		ZRE210L-DEXDKX, ZRE210L-DEXGKX, ZRE210L-DEXNKX		
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	1ZR-FE				
– количество и расположение цилиндров	четырехтактный, с искровым зажиганием				
– рабочий объем цилиндров, см ³	4, рядное				
– степень сжатия	1598				
– максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) по Правилам ООН № 85-00	10.2				
– максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹)	90 (6050)				
Топливо	153 (5200)				
Система питания (тип)	бензин с октановым числом не менее 91				
Блок управления (маркировка)	Toyota, L-Jetronic, распределенный впрыск топлива				
Форсунки (тип, маркировка)	Denso, 89661-0ZY90		Denso, 89661-0ZZ00		
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	Denso, 23250-0T030, 23250-37010				
– корпус	Toyota, 0T22				
– элемент	Denso, 17801-77050, 17801-0T060				
Глушители шума впуска (маркировка)	SIT, 17751-0T200				
Система зажигания (тип)	электронная				
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	Denso, 90919-02258				
Свечи (маркировка)	Denso, SC16HR11				

Приложение № 1

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя, система нейтрализации отработавших газов		
Нейтрализаторы (маркировка)			
– 1 степень			Toyota, RS9
– 2 степень			Toyota, RT1
Глушители (маркировка)			
– 1 степень			STI, 10T62
– 2 степень			STI, 30T35

для модификации:	ZRE210L-DEFDKX, ZRE210L-DEFNKX	ZRE210L-DEXDKX, ZRE210L-DEXGKX, ZRE210L-DEXNKX
Трансмиссия	механическая	гидромеханическая
Сцепление (марка, тип)	сухое однодисковое	—
Коробка передач (марка, тип)	EC60	K311
– число передач и передаточные числа	с ручным управлением вперед – 6, назад – 1	автоматическая бесступенчатое регулирование
I -	3.528	
II -	1.913	
III -	1.310	
IV -	0.971	2.386...0.411
V -	0.818	
VI -	0.700	
3.X. -	3.333	2.505...1.680
Главная передача (тип)	цилиндрическая	
– передаточное число	4.538	5.698

Подвеска

Передняя (описание) независимая, пружинная, типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости

Задняя (описание) независимая, пружинная, рычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

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

Тормозные системы

Рабочая (описание) гидравлическая, двухконтурная, с АБС, с вакуумным усилителем, тормозные механизмы всех колес – дисковые

Запасная (описание) каждый контур рабочей тормозной системы

Стояночная (описание) механический привод к тормозным механизмам задних колес

Шины

– обозначение размера	195/65 R15	205/55 R16	225/45 R17
– индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	91	91	91
– обозначение категории скорости	H	V	W

Приложение № 1

Оборудование транспортного средства	электронная система контроля устойчивости (VSC), система мониторинга давления воздуха в шинах, полноразмерное запасное колесо, система вызова экстренных оперативных служб
--	--

Руководитель органа по сертификации

.....
подпись

Б.В. Кисуленко

.....
инициалы, фамилия

SERTAUTO.RU