

TC RU E-CN.MT02.00926

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

для модификаций:	T31FPL4BL50E010T	T31FPL4BL70E010T
Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / передние	
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная	
Расположение двигателя	переднее поперечное	
Тип кузова / количество дверей	цельнометаллический, несущий, универсал / 5	
Количество мест для сидения	5 (первый ряд – 2, второй ряд – 3)	7 (первый ряд – 2, второй ряд – 3, третий ряд – 2)
Габаритные размеры, мм		
– длина	4700	
– ширина	1860	
– высота	1705	
База, мм	2710	
Колея передних / задних колес, мм	1582 / 1604	
для модификаций:	T31FPL4BL50E010T	T31FPL4BL70E010T
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1616	1631
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	1916	2081
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг		
– на переднюю ось	1017	
– на заднюю ось	1221	
Максимальная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена	
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	Chery, SQRD4T20	
	четырёхтактный, с искровым зажиганием	
– количество и расположение цилиндров	4, рядное	
– рабочий объем цилиндров, см ³	1971	
– степень сжатия	9.5	
– максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) по Правилам ООН № 85	125 (5500)	
– максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹)	250 (2000...4500)	
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92	
Система питания (тип)	распределенный впрыск топлива с электронным управлением	
Блок управления (маркировка)	ME17	
Форсунки (тип, маркировка)	F 01R 00M G61	
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	ISEM Technologies (Shanghai) Co. Ltd., GX15	
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	с сухим бумажным элементом	
	1109ADZ	
Система зажигания (тип)	электронная	
Катушка зажигания (маркировка)	F4J16-3705110AB	
Свечи (маркировка)	FR7DTC / 131AAA	

Приложение № 1

для двигателя:	Chery, SQRD4T20
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя и система нейтрализации отработавших газов
Нейтрализатор (маркировка)	Chery, 153ABM
Глушители (маркировка)	
– 1 ступень	Chery, 153ABF
– 2 ступень	Chery, 153ABG*

* – состоит из двух элементов, выполненных в едином блоке.

Трансмиссия	гидромеханическая
Коробка передач (марка, тип)	025CHC , автоматическая (вариатор), с возможностью ручного управления
число передач и передаточные числа	вперед – бесступенчатое регулирование, назад – 1
вперед -	2.68 – 0.38
З.Х. -	1.997
Главная передача (тип)	цилиндрическая, косозубая
– передаточное число	6.08

Подвеска	
Передняя (описание)	независимая, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости
Задняя (описание)	независимая, пружинная, рычажная, 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, тормозные механизмы всех колес – дисковые
Запасная (описание)	каждый контур рабочей тормозной системы
Стояночная (описание)	электромеханический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес

Шины			
– обозначение размера	225/65 R17	235/55 R18	T125/80 R17*
– индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	102	100	99
– обозначение категории скорости	H	V	M

* – для временного использования.

Приложение № 1

Оборудование транспортного средства	совмещенная система вентиляции, отопления и кондиционирования (система управления климатом), центральный замок, электрический привод боковых стекол, аудиосистема, противосолнечные козырьки, фронтальные подушки безопасности, иммобилайзер, электрический обогрев передних сидений, электрический обогрев и привод наружных зеркал заднего вида, электронные системы контроля устойчивости и помощи при экстренном торможении, система мониторинга давления воздуха в шинах, система вызова экстренных оперативных служб по заказу: потолочный вентиляционный люк с электрическим приводом, остекление крыши, электрический обогрев ветрового стекла, электрический обогрев рулевого колеса, электрический обогрев задних сидений, электрический привод передних сидений, боковые подушки и "шторки" безопасности, камера заднего вида, электрический привод задней двери
--	---

Руководитель органа по сертификации

.....
подпись**Б.В. Кисуленко**.....
инициалы, фамилия

SERTAUTO