

TC RU E-UZ.MT02.00465

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / передние
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная
Расположение двигателя	переднее поперечное
Тип кузова/количество дверей	несущий, хэтчбек / 5
Количество мест для сидения	5 (первый ряд - 2, второй ряд - 3)
Габаритные размеры, мм	
– длина	3640
– ширина	1597
– высота	1522...1551
База, мм	2375
Колея передних / задних колес, мм	1410 / 1417
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1025...1054
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	1363
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг	
– на переднюю ось	750
– на заднюю ось	700
Максимальная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	GM Powertrain Uzbekistan, B12D2 четырёхтактный с искровым зажиганием
- количество и расположение цилиндров	4, рядное
- рабочий объем цилиндров, см ³	1249
- степень сжатия	10.5
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) по Правилам ЕЭК ООН № 85	62 (6400)
- максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹)	112 (4200)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 91

Приложение № 1

Система питания (тип)	распределенный впрыск топлива с электронным управлением
Блок управления (маркировка)	Hitachi, 12654172
Форсунки (тип, маркировка)	Continental, 25185231/25195224
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	Mann & Hammel Korea, 96910360, с сухим бумажным элементом
Глушители шума впуска (маркировка)	
– 1 степень	96910357
– 2 степень	96910371
– 3 степень	96910368/96910370
Система зажигания (тип)	электронная, бесконтактная
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	DIAMOND, 96983945 или 25190788
Свечи (маркировка)	Federal Mogul, 96990231 или 25190787
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя, система нейтрализации отработавших газов
Нейтрализатор (маркировка)	
– 1 степень	EBERSPAECHER, 25188368
Глушители (маркировка)	DONGWON TECH или AK ASAKA
– 1 степень	95182621
– 2 степень	95182622
Трансмиссия	гидромеханическая
Коробка передач (марка, тип)	GMK, автоматическая
число передач и передаточные числа	вперед - 4, назад - 1
I -	2.875
II -	1.568
III -	1.000
IV -	0.697
З.Х. -	2.300
Главная передача (тип)	GMK, цилиндрическая
– передаточное число	4.145
Подвеска	
Передняя (описание)	независимая, пружинная, типа Макферсон, с телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости
Задняя (описание)	полузависимая, с цилиндрическими пружинами и телескопическими амортизаторами
Рулевое управление (описание)	с гидравлическим усилителем или без него
– рулевой механизм (тип)	MANDO, "шестерня - рейка"

Приложение № 1

Тормозные системы

Рабочая (описание)

гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с АБС или без нее; тормозные механизмы передних колес дисковые, задних – барабанные

Запасная (описание)

каждый из контуров рабочей тормозной системы

Стояночная (описание)

механический привод к тормозным механизмам задних колес

Шины

– обозначение размера	155/80R13	155/70R14
– индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	79	77
– обозначение категории скорости	T	T

Оборудование транспортного средства

по заказу: кондиционер, обогрев заднего стекла, обогрев боковых зеркал заднего вида, обогрев сидений, электростеклоподъемники, автомагнитола, подушки безопасности для водителя и переднего пассажира

Руководитель органа по сертификации

.....
подпись

Б.В. Кисуленко

.....
инициалы, фамилия