

ТС RU E-RU.АЯ04.00293

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	седан, цельнометаллический, несущий / 4
Количество мест для сидения	5 (первый ряд – 2, второй ряд – 3)
Габаритные размеры, мм	
- длина	4865
- ширина	1835
- высота	1480
База, мм	2775
Колея передних / задних колес, мм	1575/1560
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1508
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	1818
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг:	
- на переднюю ось	933
- на заднюю ось	885
Максимальная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	LFB479Q
	четырёхтактный, с принудительным зажиганием
- количество и расположение цилиндров	4, рядное
- рабочий объем цилиндров, см ³	1794
- степень сжатия	10
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹), (Правила ЕЭК ООН № 85-00)	94 (6000)
- максимальный крутящий момент, Н м (мин ⁻¹)	162 (4200...4400)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95
Система питания (тип)	распределенный впрыск топлива с электронным управлением
Блок управления (маркировка)	UAES, ME17
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	Chengdu Wanyou Filter Co., Ltd., G1109
Глушители шума впуска (маркировка)	Chengdu Wanyou Filter Co., Ltd., G1109
Система зажигания (тип)	электронная, бесконтактная
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	UAES, ZSK
Свечи (маркировка)	Zhu Zhou Torch Spark Plug Co., Ltd., K6RTC

Приложение № 1

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя, система нейтрализации отработавших газов		
Нейтрализаторы (маркировка)	Wuxi Weifu Environmental Catalysts Co., Ltd.		
- 1 ступень	G1205-I		
- 2 ступень	G1205-II		
Глушители (маркировка)	Wuxi Honghu Muffler Co., Ltd.		
- 1 ступень	G1201		
- 2 ступень	G1201		
Трансмиссия	механическая		
Сцепление (марка, тип)	однодисковое, сухое		
Коробка передач (марка, тип)	Landai, LD525MFA13 или ZhuZhou Accurate Drivetrain Co., Ltd, ZQC5T18E		
число передач и передаточные числа	механическая, с ручным управлением вперед – 5, назад – 1		
I -	3.545		
II -	2.312		
III -	1.458		
IV -	0.971		
V -	0.756		
3.X. -	3.364		
Главная передача (тип)	цилиндрическая, косозубая		
передаточное число	4.062		
Подвеска			
Передняя (описание)	независимая, типа Макферсон, с телескопическими амортизаторными стойками, с винтовыми цилиндрическими пружинами, нижними поперечными рычагами и стабилизатором поперечной устойчивости		
Задняя (описание)	независимая, пружинная, рычажная, со стабилизатором поперечной устойчивости		
Рулевое управление (описание)	с гидравлическим усилителем		
-рулевой механизм (тип)	«шестерня – рейка»		
Тормозные системы			
рабочая (описание)	двухконтурный гидравлический привод с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем, с ABS+EBD, с системой курсовой устойчивости ESP, тормозные механизмы всех колес – дисковые		
запасная (описание)	каждый из контуров рабочей тормозной системы		
стояночная (описание)	механический, тросовый привод к тормозным механизмам задних колёс		
Шины	обозначение размера	индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	обозначение категории скорости
	215/60R16	95	V
Оборудование транспортного средства	электропривод наружных зеркал заднего вида, фронтальные подушки безопасности водителя и переднего пассажира, противотуманное устройство, электростеклоподъёмники, кондиционер (хладагент R-134a), система мониторинга давления воздуха в шинах, система вызова экстренных оперативных служб.		

Руководитель органа по сертификации

(подпись)

А.В. Куликов

(инициалы, фамилия)