

TC RU E-KZ.АБ58.00012.P1

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4x2 / 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)
Габаритные размеры, мм	
- длина	4325
- ширина	1765
- высота	1660
База, мм	2560
Колея передних/задних колес, мм	1470 / 1480
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1325
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	1625
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг	
- на первую ось	900
- на вторую ось	800

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	JAC, HFC4GB2.3D		JAC, HFC4GB3.3D	
		четырёхтактный, с принудительным зажиганием		
- количество и расположение цилиндров	4, рядное			
- рабочий объем цилиндров, см ³	1499		1590	
- степень сжатия	10,0		10,5	
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) по Правилам ООН № 85	77,0 (6000)		80,0 (6000)	
- максимальный крутящий момент, Н м (мин ⁻¹)	146 (3500-4500)		150 (3500-4500)	
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95			

Система питания (тип)	распределенный впрыск топлива с электронным управлением			
	комплектация 1	комплектация 2	комплектация 1	комплектация 2
Блок управления (маркировка)	UAES (Bosch), ME7	Delphi, MT22.1	UAES (Bosch), ME7	Delphi, MT22.3
	в общем корпусе с блоком управления системы зажигания			
Форсунки (маркировка)	Bosch, 28210552	Delphi, 28271074	Bosch, 28210552	Delphi, 28145683/1042 100GH052
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	Bengbu Jinwei, 1109100U2210, с бумажным элементом			

Приложение № 1

Глушители шума впуска (маркировка) -

Система зажигания (тип)	микропроцессорная		
Блок управления (маркировка)	UAES (Bosch), ME7	Delphi, MT22.1	UAES (Bosch), ME7 Delphi, MT22.3
в общем корпусе с блоком управления системы питания			
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	Bosch, F01R00A047	Delphi, 28063913 или ICS, 1026090GG01 0XZ	Bosch, F01R00A047 Delphi, PHC 28063913 4E 23 161209
Свечи (маркировка)	Torch Spark, 1026080GG010		

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов два глушителя, два нейтрализатора, система нейтрализации отработавших газов

Нейтрализаторы (маркировка)			
- 1 ступень	Wuxi Weifu, 1044100GH050 или 1205100U8510/1044010GG010	Wuxi Weifu, 1203100U8510 / 1044010GH050	
- 2 ступень	Wuxi Weifu, 1205200U8510	Wuxi Weifu, 1205200U8510	
Глушители (маркировка)			
- 1 ступень	Suzhou Shenda, 1201100U8510	Suzhou Shenda / Magneti Marelli, 1201100U2260	
- 2 ступень	Suzhou Shenda, 1201210U2210	Suzhou Shenda / Magneti Marelli, 1201200U2260	

Трансмиссия	механическая		
Сцепление (марка, тип)	JAC, сухое, однодисковое, фрикционное	-	
Коробка передач (марка, тип)	JAC, MF20B1* с ручным управлением	PUNCH, VT2** (вариатор) в режиме ручного управления	в режиме автоматического управления
- число передач	6-вперед, 1-назад		-
- передаточные числа	I- 3,769 II- 2,053 III- 1,393 IV- 1,031 V- 0,778 VI- 0,681 3.X.- 3,583	2,41 – 2,28 1,51 1,10 0,83 0,65 0,52 2,68	2,416 – 0,443 2,680
Главная передача (тип)	цилиндрическая, косозубая		
- передаточное число	4,056*, 5,760** - с дв. HFC4GB2.3D, 4,294*, 6,65** - с дв. HFC4GB3.3D		

*-только с двигателем комплектации 1, **-только с двигателем комплектации 2

Подвеска

Передняя (описание)	независимая, пружинная, типа «Макферсон», с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости
---------------------	--

TC RU E-KZ.АБ58.00012.P1

Задняя (описание) полунезависимая, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами

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

Тормозные системы

Рабочая (описание) привод гидравлический, двухконтурный, с диагональным разделением на контуры, с АБС, тормозные механизмы всех колес – дисковые

Запасная (описание) любой из контуров рабочей тормозной системы

Стояночная (описание) тормозные механизмы задних колес с механическим (тросовым) приводом

Шины

обозначение размера	индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	обозначение категории скорости
205/55 R16	94	V

Оборудование транспортного средства фронтальные и боковые подушки безопасности, ISOFIX, система курсовой устойчивости, иммобилайзер, по заказу: климат-контроль или кондиционер, датчики парковки

Руководитель органа по сертификации

(подпись)

А.М. Иванов

(инициалы, фамилия)