

TC RU E-KZ.AB58.00013

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	4475
- ширина	1840
- высота	1680
База, мм	2645
Колея передних/задних колес, мм	1590 / 1590
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1580
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	1880
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг	
- на первую ось	1100
- на вторую ось	970
Технически допустимая максимальная масса автопоезда, кг	буксировка прицепа не предусмотрена

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	JAC	
	HFC4GA3.3D	HFC4GA3.1D
	четырёхтактный, с принудительным зажиганием	
- количество и расположение цилиндров	4, рядное	
- рабочий объем цилиндров, см ³	1997	
- степень сжатия	10,0	8,5
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) по Правилам ООН № 85	100,0 (6000)	110,0 (5200)
- максимальный крутящий момент, Н м (мин ⁻¹)	185,0 (3000-4500)	265,0 (2000-4000)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95	
Система питания (тип)	распределенный впрыск топлива с электронным управлением	
Блок управления (маркировка)	UAES(Bosch), ME7, в общем корпусе с блоком управления системы зажигания	Delphi, MT80 или UAES(Bosch), ME7, в общем корпусе с блоком управления системы зажигания
Форсунки (маркировка)	UAES, 1025100GD150	Delphi, 1025100GD052
Нагнетатель воздуха (маркировка)	-	Ningbo, K03

Приложение № 1

Воздушный фильтр (тип, маркировка)	BengBU JinWei, 1109301U1510/1109130U1510	BengBU JinWei, 1109100U1510/1109130U1510
Глушители шума впуска (маркировка)	BengBU JinWei, 1109310U1510 или 1109100U1580/1109100U1600	BengBU JinWei, 1109310U1510
Система зажигания (тип)	микропроцессорная	
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	UAES, F 01R 00A 066	Delphi, MT80
Свечи (маркировка)	Torch Spark, 1026106CAAX8	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя, один или два нейтрализатора, система нейтрализации отработавших газов	
Нейтрализаторы (маркировка)		
- 1 степень	BASF Catalysts, 1016101GD170	BASF Catalysts, 1205100U1510
- 2 степень	BASF Catalysts, 1016102GD170 или 1205200U2190	-
Глушители (маркировка)		
- 1 степень	Suzhou Shenda или Magneti Marelli, 1201100U1580/1201100U1510	Suzhou Shenda или Magneti Marelli, 1201100U1510
- 2 степень	Suzhou Shenda или Magneti Marelli, 1201200U1510/1201200U1550	Suzhou Shenda или Magneti Marelli, 1201200U1510
Трансмиссия	механическая	
Сцепление (марка, тип)	JAC, сухое, однодисковое, фрикционное	JAC, сухое, двухдисковое, фрикционное
Коробка передач (марка, тип)	MF70B13	MF70B19 MF31B2
- число передач	с ручным управлением	
- передаточные числа	5-вперед, 1- назад	6-вперед, 1- назад
	I- 3,615	3,917
	II- 2,053	2,042
	III- 1,393	1,257
	IV- 1,065 1,031	0,909
	V- 0,837	0,902
	VI- -	0,773
	3.X- 3,250	4,792
Главная передача (тип)	цилиндрическая, косозубая	
- передаточное число	4,056	4,294
		4,368 – для 1-4 передач, 3,320- для 5 и 6 передач и пе- редачи заднего хода
Подвеска		
Передняя (описание)	независимая, пружинная, типа «Макферсон», с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости	

TC RU E-KZ.AB58.00013

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

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

Тормозные системы

Рабочая (описание) гидравлическая, двухконтурная, 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
225/60 R17	99	H
215/70 R16	100	S

Оборудование транспортного средства

передние подушки безопасности, иммобилайзер, ISOFIX (все), система курсовой устойчивости (ESP) -только с двиг. HFC4GA3.1D,
по заказу: датчики парковки, кондиционер или климат-контроль, круиз-контроль, система навигации, камера заднего обзора (все)

Руководитель органа по сертификации

(подпись)

А.М. Иванов

(инициалы, фамилия)