

ТС ВУ Е-ВУ. 117. 00026

Серия ВУ № 0000946

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

для модификаций:	D000KE5	DA41KE5
Колесная формула / ведущие колеса	4x2 / передние	
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная	
Расположение двигателя	переднее поперечное	
Тип кузова / количество дверей	хэтчбек, цельнометаллический, несущий /5	
Количество мест для сиденья	5 (спереди - 2, сзади – 3)	
Габаритные размеры, мм		
- длина	4330	
- ширина	1800	
- высота	1609	
База, мм	2600	
Колея передних / задних колес, мм	1546 / 1557	
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1415	
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	1715	
Технически допустимая максимальная масса, кг, приходящаяся:		
- на переднюю ось	919	
- на заднюю ось	796	
Максимальная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена	
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	GEELY, JLH-3G15TD	
- количество и расположение цилиндров	с искровым зажиганием, четырехтактный	
- рабочий объем цилиндров, см ³	3, рядное	
- степень сжатия	1477	
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹), по Правилам ООН №85	130 (5500)	110 (5500)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	10,5	
Топливо	255 (1500...4000)	
Система питания (тип)	бензин с октановым числом не менее 92	
Блок управления (маркировка)	прямой распределенный впрыск топлива с электронной системой управления	
Форсунки (тип, маркировка)	UAES, MED17	
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	UAES, INJ-PAA	
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	с сухим бумажным элементом	
Глушитель шума впуска (маркировка)	Hengbo Holdings Co., Ltd. – 6600001916 или Avic Xinhang Aviation Industry Group Pingyuan Filter Co., Ltd., 8890197766	
	VÖFON Turbo Systems (Ningbo) Co., Ltd.-VT01 или Borgwarner automotive components Co., Ltd. - TCH-AAA	
	Hengbo holdings Co., Ltd./ Avic Xinhang Aviation Industry Group Pingyuan Filter Co., Ltd. 6600002095	

для модификаций:	D000KE5	DA41KE5
Система зажигания (тип)	бесконтактная, с электронным управлением	
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	Eldor automotive powertrain (Dalian) Co., Ltd, ZheJiang Wodell Technology Co., Ltd – IGC-PBA	
Свечи (маркировка)	Вариант 1: NGK Spark Plug (Shanghai) Co., Ltd – SP или Вариант 2: Zhuzhou Torch Spark Plug Co., Ltd – LD8RBIP	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя, один нейтрализатор	
Глушители (маркировка)	6600002052 или 6600170380	
- 1 ступень	6600002053 или 6600170385 или 6600114003 или 6600275799	
- 2 ступень	8889057369	
Нейтрализатор (маркировка)	6600170387 или 6600002049	
Трансмиссия	механическая	
Сцепление (марка, тип)	двойное, мокрое	
Коробка передач (марка, тип)	038U, с ручным управлением	
- число передач	вперед – 7, назад – 1	
- передаточные числа		
I -	3,529	
II -	2,810	
III -	1,441	
IV -	1,047	
V -	1,086	
VI -	0,860	
VII -	0,725	
3.X. -	2,905	
Главная передача (тип)	цилиндрическая	
- передаточное число	для I, III, IV, 3X - 4.647 для II, V, VI, VII - 3.435	

Подвеска Передняя (описание)	независимая, пружинная, типа МакФерсон, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости
Задняя (описание)	полузависимая, пружинная, на продольных рычагах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами
Рулевое управление (описание) - рулевой механизм (тип)	с электроусилителем “шестерня - рейка”
Тормозные системы Рабочая (описание)	гидравлический двухконтурный привод, с диагональным распределением на контуры, с вакуумным усилителем, с антиблокировочной системой (ABS), системой электронного контроля устойчивости (ESC), противобуксовочной системой (ASR), электронной системой распределения тормозного усилия (EBD) и системой помощи при экстренном торможении (BAS); тормозные механизмы передних и задних колес – дисковые.
Запасная (описание)	один из контуров рабочей тормозной системы
Стояночная (описание)	система электронного стояночного тормоза (EPB)
Вспомогательная (износостойкая) (описание)	-

Шины: - обозначение размера	215/60 R17	215/55 R18	T125/80 R17
- индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	96	95	99
- обозначение категории скорости	H	V	M
Оборудование транспортного средства	система вызова экстренных оперативных служб; система контроля давления и температуры воздуха в шинах (TPMS); подушки безопасности; система мультимедиа; по заказу: адаптивный круиз-контроль		

Руководитель органа по сертификации

подпись

С.Н. Поддубко

инициалы, фамилия