

TC RU E-RU.MT02.00600

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

для модификаций:	YA?CAS	YA?CAN
Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / передние	
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная	
Расположение двигателя	переднее поперечное	
Тип кузова/количество дверей	цельнометаллический, несущий, седан / 4	цельнометаллический, несущий, хэтчбек / 5
Количество мест для сидения	5 (первый ряд - 2, второй ряд - 3)	
Габаритные размеры, мм		
– длина	4390	4170
– ширина	1703	1703
– высота	1482	1482
База, мм	2570	2570
Колея передних / задних колес, мм	1465 / 1460	1465 / 1460
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1269	1259
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	1584	1574
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг		
– на переднюю ось	900	900
– на заднюю ось	950	950
Максимальная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена	
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	Shenyang Brilliance Jinbei Automobile Co., Ltd., BM15L, четырехтактный, с искровым зажиганием	
– количество и расположение цилиндров	4, рядное	
– рабочий объем, см ³	1498	
– степень сжатия	10.0	
– максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) по Правилам ЕЭК ООН № 85	76.0 (5800)	
– максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹)	138.0 (3800...4200)	
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95	
Система питания (тип)	распределенный впрыск топлива с электронным управлением	
Блок управления (маркировка)	United Automotive Electronics Systems Co., Ltd., ME7	
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	Pingyuan filter (HeNan) Co., Ltd., 4280925	
Глушители шума впуска (маркировка)	—	

Приложение № 1

Система зажигания (тип)	электронная, бесконтактная
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	Leon Electronics (Beijing) Co., Ltd. / Sparktronic Co., Ltd., 3102236 или 3109616
Свечи зажигания (маркировка)	Zhuzhou Torch Spark Plug Co., Ltd., KL7RTPP или K6RTM3
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя; система нейтрализации отработавших газов
Нейтрализаторы (маркировка)	Wuxi Weifu Lida Catalytic Converter Co., Ltd.
- 1 ступень	HC2D190011
- 2 ступень	HC2D190012
Глушители (маркировка)	Shenyang JinFa Automobile Steel Manufacturing Co., Ltd.
- 1 ступень	HCWDLE0001A, HCWDLE0002A, 4282040 (для мод. YAA...), 4282020 (для мод. YAB...)
- 2 ступень	HCWDLE0001A, HCWDLE0002A

для модификаций:	YAA...	YAB...
Трансмиссия	механическая	механическая
Сцепление (марка, тип)	Chongqing Aisidi Co., сухое, однодисковое, с гидравлическим приводом	Germany SACHS Clutch Co., Ltd., сухое, однодисковое, с электромеханическим автоматизированным приводом
Коробка передач (марка, тип)	China Changan Automobile Group Co., Ltd., MF513, с ручным управлением	GETRAG (Jiangxi) Transmission Co., Ltd., 452ASG, с автоматическим управлением
число передач и передаточные числа	вперед – 5, назад – 1	вперед – 6, назад – 1
I -	3.308	3.308
II -	1.913	1.913
III -	1.258	1.258
IV -	0.943	0.943
V -	0.763	0.763
VI -	—	0.643
3.X. -	3.231	3.231
Главная передача (тип)	цилиндрическая	цилиндрическая
– передаточное число	4.158	4.158

Подвеска

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

Приложение № 1

Рулевое управление (описание)	с электроусилителем
– рулевой механизм (тип)	"шестерня-рейка"
Тормозные системы	
Рабочая (описание)	гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем, с АБС, тормозные механизмы передних колес – дисковые, задних – барабанные
Запасная (описание)	каждый контур рабочей тормозной системы
Стояночная (описание)	механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес
Шины	
– обозначение размера	185/60 R15
– индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	84
– обозначение категории скорости	H
Оборудование транспортного средства	электронная система распределения тормозных усилий (EBD), подушки безопасности водителя и переднего пассажира, кондиционер, электроблокировка замков дверей; по заказу: система климат-контроля, люк с электроприводом, электроподогрев наружных зеркал заднего вида

Руководитель органа по сертификации

.....
подпись

А.И. Щепкин

.....
инициалы, фамилия