

TC RU E-CN.MT02.00504.P2

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 4 / все
Схема компоновки транспортного средства	полноприводная
Расположение двигателя	переднее продольное
Тип кузова/количество дверей	цельнометаллический универсал, установлен на раме / 5
Количество мест для сидения	5 (первый ряд - 2, второй ряд - 3) или 7 (первый ряд - 2, второй ряд - 3, третий ряд - 2)
Габаритные размеры, мм	
– длина	4856
– ширина	1926
– высота	1900
База, мм	2800
Колея передних / задних колес, мм	1610 / 1610
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	2355...2390
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	2850
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг	
– на переднюю ось	1400
– на заднюю ось	1800
Максимальная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена
<hr/>	
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	Great Wall, GW4C20, четырёхтактный, с искровым зажиганием
– количество и расположение цилиндров	4, рядное
– рабочий объем цилиндров, см ³	1967
– степень сжатия	9.6
– максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) по Правилам ЕЭК ООН № 85	155 (5500)
– максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹)	315 (2000...4000)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95
Система питания (тип)	непосредственный впрыск топлива
Блок управления (маркировка)	DELPHI, MT92
Форсунки (тип, маркировка)	Delphi Shanghai Dynamics & Propulsion Systems Co., Ltd, RE10J0
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	Borgwarner, K03
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	MAHLE Donghyun Filter System (Tianjin) Co., Ltd., KV-AAAAGKLQ-01, с сухим бумажным элементом

Приложение № 1

Система зажигания (тип)	микропроцессорная
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	ShenZhen Marshal Auto-Electric Co., Ltd., PTC
Свечи (маркировка)	NGK Spark Plug (Shanghai) Co., Ltd., SIFR6B7G
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя и система нейтрализации отработавших газов
Нейтрализаторы (маркировка)	Great Wall
– 1 степень	KW-BAIVRCHZH-01
– 2 степень	KW-BAIVRCHZH-02
Глушители (маркировка)	Great Wall
– 1 степень	KV-BAIVRPXYQ-01
– 2 степень	KV-BAIVRPXYQ-02
Трансмиссия	гидромеханическая
Сцепление (марка, тип)	—
Коробка передач (марка, тип)	ZF SHANGHAI STEERING SYSTEMS CO.,LTD, 6HP21, автоматическая
число передач и передаточные числа	вперед - 6, назад - 1
I -	4.171
II -	2.340
III -	1.521
IV -	1.143
V -	0.867
VI -	0.691
3.X. -	3.403
Главная передача (тип)	гипоидная
– передаточное число	4.22
Подвеска	
Передняя (описание)	независимая, пружинная, рычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости
Задняя (описание)	зависимая, пружинная, рычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости
Рулевое управление (описание)	с гидроусилителем
– рулевой механизм (тип)	"шестерня - рейка"
Тормозные системы	
Рабочая (описание)	гидравлическая, двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с АБС, тормозные механизмы всех колес - дисковые
Запасная (описание)	каждый контур рабочей тормозной системы
Стояночная (описание)	электромеханический привод к тормозным механизмам задних колес

Приложение № 1

Шины

– обозначение размера	265/65 R17	265/60 R18
– индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	112	110
– обозначение категории скорости	H	H

Оборудование транспортного средства

электронная система контроля устойчивости (ESP) по заказу: подогрев передних сидений, кондиционер, электростеклоподъемники, система помощи при парковке с камерой заднего вида, система распределения тормозных усилий (EBD), антипробуксовочная система (TCS), система помощи при старте на подъеме (HAC), система помощи на спуске (HDC), система помощи при экстренном торможении (BAS), люк с электроприводом, бортовой компьютер, подушки безопасности, омыватели фар, противотуманные фары, аудиосистема, обогрев наружных зеркал, электропривод наружных зеркал, система доступа без ключа, легкосплавные колеса, датчик дождя, тахограф, круиз-контроль, 3-х зонный климат-контроль, подогрев задних сидений, навигационная система, электропривод пятой двери, подогрев очистителей переднего стекла, DVD для заднего ряда.

Руководитель органа по сертификации

.....
подпись

А.И. Щепкин

.....
инициалы, фамилия