

TC RU E-CN.MT27.00049

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

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	
Количество мест для сидения	5 (первый ряд – 2; второй ряд – 3)	
Габаритные размеры, мм		
– длина	4590	
– ширина	1790	
– высота	1490	
База, мм	2620	
Колея передних / задних колес, мм	1520/1530	
для модификаций:	GAC7160F1M5A, GAC7160F2M5A	GAC7160F1A5A, GAC7160F2A5A
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1310	1340
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	1610	1640
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг:		
– на переднюю ось	846	864
– на заднюю ось	764	776
Максимальная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена	
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	4B16K1	
	четырёхтактный, с искровым зажиганием	
– количество и расположение цилиндров	4, рядное	
– рабочий объем цилиндров, см ³	1598	
– степень сжатия	10.3	
– Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) по Правилам ЕЭК ООН № 85	87 (6300)	
– Максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹)	155 (4500)	
Топливо	бензин с октановым числом не ниже 95	
Система питания (тип)	распределенный впрыск топлива с электронным управлением	
Блок управления (маркировка)	United Automotive Electronic systems Co., Ltd. ME17	
Форсунки (тип, маркировка)	F 01R 00M 092	
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	со сменным бумажным фильтрующим элементом Zhejiang Hengbo Air-Filter Co., Ltd., 3.1.30.084	
Глушители шума впуска (маркировка)	—	
Система зажигания (тип)	микропроцессорная	
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	F 01R 00A 035	
Свечи (маркировка)	Bosch, K7REP4	

Приложение № 1

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	с двумя глушителями и нейтрализатором отработавших газов		
Нейтрализаторы (маркировка)	Faurecia (Guangzhou) Automotive Systems Co., Ltd., 1457232X		
Глушители (маркировка)			
– 1 ступень	Faurecia (Guangzhou) Automotive Systems Co., Ltd., 1219693X		
– 2 ступень	Faurecia (Guangzhou) Automotive Systems Co., Ltd., 1219725X		
для модификаций:	GAC7160F1M5A, GAC7160F2M5A	GAC7160F1A5A, GAC7160F2A5A	
Трансмиссия	механическая		гидромеханическая
Сцепление (марка, тип)	LUK однодисковое, сухого типа		—
Коробка передач (марка, тип)	Schaeffler Trading (Shanghai) Co., Ltd. 5MTT155G с ручным управлением	AISIN AW CO., Ltd. S II 1	автоматическая
число передач и передаточные числа	вперед – 5, назад – 1	вперед – 4, назад – 1	
I -	3.038	2.875	
II -	1.913	1.568	
III -	1.226	1.000	
IV -	0.889	0.697	
V -	0.718	—	
З.Х. -	3.231	2.300	
Главная передача (тип)	цилиндрическая, косозубая		
– передаточное число	4.053	4.145	
Подвеска			
Передняя (описание)	независимая, пружинная, типа Макферсон		
Задняя (описание)	независимая, пружинная, многорычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами		
Рулевое управление (описание)	с электрическим усилителем		
– рулевой механизм (тип)	"шестерня - рейка"		
Тормозные системы			
Рабочая (описание)	гидравлический двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с вакуумным усилителем, с АБС, с электронной системой контроля устойчивости (ESC), с системой помощи торможению (BAS); тормозные механизмы всех колес – дисковые		
Запасная (описание)	каждый контур рабочей тормозной системы		
Стояночная (описание)	механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес		
Шины	обозначение размера	индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	обозначение категории скорости
	185/65R15	88	H
	195/65R15	91	V
	195/65R15	91	H
	205/55R16	91	V

Приложение № 1

Оборудование транспортного средства	электронное противоугонного устройство (иммобилайзер), автомагнитола, кондиционер с ручным управлением (с хладагентом типа R134a), система мониторинга давления воздуха в шинах (TPMS), система вызова экстренных оперативных служб. по заказу: боковые подушки безопасности, круиз контроль, пассивный доступ в автомобиль и пассивный пуск двигателя (PEPS), обогрев зеркал заднего вида, мультимедийная система, климат контроль, люк в крыше с электрическим приводом.
--	---

Руководитель органа по сертификации

подпись

В.В. Бронников

инициалы, фамилия

SERTAUTO.RU