

ТС RU E-RU.АЯ04.00081

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, универсал / 5		
Количество мест для сидения	5 (первый ряд – 2, второй ряд – 3)		
Габаритные размеры, мм			
- длина	4068...4075		
- ширина	1765		
- высота	1600		
База, мм	2615		
Колея передних / задних колес, мм	1541...1553 / 1545...1557		
для транспортных средств с двигателями: тип трансмиссии:	G4FA-5		G4FC-5
	механическая	механическая	гидромеханическая
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1253...1343	1255...1355	1297...1410
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	1710	1710	1780
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг:			
- на переднюю ось		1030	
- на заднюю ось		970	
Максимальная масса прицепа, кг			
- прицеп без тормозной системы		550	
- прицеп с тормозной системой	1300	1300	1100
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	Hyundai Motor Company / Kia Motors Corporation G4FA-5		
	четырёхтактный, с принудительным зажиганием		
Обозначение блоке на двигателя	G4FA		
- количество и расположение цилиндров	4, рядное		
- рабочий объем цилиндров, см ³	1396		
- степень сжатия	10.5		
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) (по Правилам ЕЭК ООН № 85-00)	66.2 (6000)		
- максимальный крутящий момент, Н м (мин ⁻¹)	137.3 (4000)		
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95		
Система питания (тип)	распределенный впрыск топлива с электронным управлением		
Блок управления (маркировка)	Bosch, Hyundai Kefico, 39118-2B011		
Форсунки (тип, маркировка)	Hyundai Kefico, 35310-2B000, 35310-26600		
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	MANN+HUMMEL, 28113-1P000		
Глушители шума впуска (маркировка)	MANN+HUMMEL, 28110-1K300		

Приложение № 1

для транспортных средств с двигателем:	G4FA-5
Система зажигания (тип)	электронная
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	YURA, 27301-2B010
Свечи (маркировка)	Champion, NGK, YURA RER8MC, LZKR6B-10E, ELR9QC10
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя, система нейтрализации отработавших газов
Нейтрализаторы (маркировка)	Sejong
-1 ступень	W2BEF5
-2 ступень	U2B991
Глушители (маркировка)	
-1 ступень	YN M 30
-2 ступень	HD C 10
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	Hyundai Motor Company / Kia Motors Corporation G4FC-5
Обозначение блоке на двигателя	четырёхтактный, с принудительным зажиганием G4FC
- количество и расположение цилиндров	4, рядное
- рабочий объем цилиндров, см ³	1591
- степень сжатия	10.5
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) (по Правилам ЕЭК ООН № 85-00)	91.5 (6300)
- максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	156 (4200)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95
Система питания (тип)	распределенный впрыск топлива с электронным управлением
Блок управления (маркировка)	Bosch, Hyundai Kefico, 39128-2B006 (AT), 39118-2B004 (MT)
Форсунки (тип, маркировка)	Hyundai Kefico, 35310-2B000, 35310-26600
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	DONGWOO MANN+HUMMEL, 28113-1P000
Глушители шума впуска (маркировка)	DONGWOO MANN+HUMMEL, 28110-1K400 + 28220-1K400 (AT) 28110-1K300 (MT)
Система зажигания (тип)	электронная
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	YURA, 27301-2B010
Свечи (маркировка)	Champion, NGK, YURA RER8MC, LZKR6B-10E, ELR9QC10
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	два глушителя, система нейтрализации отработавших газов
Нейтрализаторы (маркировка)	Sejong
-1 ступень	W2BEF5
-2 ступень	U2B991
Глушители (маркировка)	
-1 ступень	YN M 30
-2 ступень	HD C 10

Приложение № 1

для транспортных средств с двигателями:	G4FA-5	G4FC-5
Трансмиссия	механическая	
Сцепление (марка, тип)	однодисковое, сухое	
Коробка передач (марка, тип)	с ручным управлением	
- число передач	вперед -5, назад - 1	вперед -6, назад - 1
- передаточные числа:		
I -	3.769	3.615
II -	2.045	1.955
III -	1.370	1.370
IV -	1.036	1.036
V -	0.839	0.893
VI -	-	0.774
3.X -	3.545	3.700
Главная передача (тип)	цилиндрическая, косозубая	
- передаточное число главной передачи	4.400 или 4.267	4.267
для транспортных средств с двигателем:	G4FC-5	
Трансмиссия	гидромеханическая	
Сцепление (марка, тип)	—	
Коробка передач (марка, тип)	автоматическая	
- число передач	вперед -6, назад - 1	
- передаточные числа:		
I -	4.400	
II -	2.726	
III -	1.834	
IV -	1.392	
V -	1.000	
VI -	0.774	
3.X -	3.440	
Главная передача (тип)	цилиндрическая, косозубая	
- передаточное число главной передачи	3.612	
Подвеска		
Передняя (описание)	независимая, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости	
Задняя (описание)	полузависимая, пружинная, с телескопическими амортизаторами	
Рулевое управление (описание)	с электроусилителем	
- рулевой механизм (тип)	«шестерня-рейка»	
Тормозные системы		
Рабочая (описание)	гидравлическая, двухконтурная, с диагональным разделением на контуры, с антиблокировочной системой (ABS), тормозные механизмы передних колес – дисковые, задних – дисковые или барабанные	
Запасная (описание)	каждый контур рабочей тормозной системы	
Стояночная (описание)	механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес	

Приложение № 1

Шины	обозначение размера	индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	обозначение категории скорости
	195/65R15	91	Т
	205/55R16	91	Н
Запасные шины временного использования	T125/80D15	95	М
Оборудование транспортного средства	электрообогреватель наружных зеркал заднего вида, электрические стеклоподъемники, кондиционер (хладагент R134a, HFC-134a), электронная система контроля устойчивости (ESC) (по заказу), противоугонное устройство, подушки безопасности.		

Руководитель органа по сертификации

(подпись)

А.В. Куликов

(инициалы, фамилия)

SERTAUTO.RU