

## TC RU E-CZ.MT02.00593.П1

## 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, хэтчбек / 5	
Количество мест для сидения	5 (первый ряд – 2, второй ряд – 3)	
Габаритные размеры, мм		
– длина	4335	
– ширина	1795	
– высота	1447 (с шинами 235/35R19) 1451 (с шинами 225/40ZR18)	
База, мм	2650	
Колея передних / задних колес, мм	1556 / 1564 (с шинами 235/35R19) 1557 / 1566 (с шинами 225/40ZR18)	
для вариантов с двигателем:	<b>G4KH-5 (183 кВт)</b>	<b>G4KH-5 (202 кВт)</b>
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1475...1555	1504...1584
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	1950	
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг		
– на переднюю ось	1090	
– на заднюю ось	980	
Максимальная масса прицепа, кг*		
– прицеп без тормозной системы	700	
– прицеп с тормозной системой	1600	
* – при условии оборудования транспортного средства сцепным устройством в соответствии с требованиями Правил ООН № 55-01.		
<b>Двигатель внутреннего сгорания</b> (марка, тип)	Hyundai / Kia <b>G4KH-5</b>	
– количество и расположение цилиндров	четырёхтактный, с искровым зажиганием 4, рядное	
– рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>	1998	
– степень сжатия	9.5	
– максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> ) по Правилам ООН № 85	183 (6000)	202 (6000)
– максимальный крутящий момент, Н·м (мин <sup>-1</sup> )	353 (1450...4700)	
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95	
<b>Система питания</b> (тип)	непосредственный впрыск топлива с электронным управлением	
Блок управления (маркировка)	CONTINENTAL, 39105-2GPH0, 39105-2GPG0, 39105-2GPH1, 39105-2GPH2, 39105-2GPG1, 39105-2GPG2	CONTINENTAL, 39105-2GPK0, 39105-2GPJ0, 39105-2GPK1, 39105-2GPK2, 39105-2GPJ1, 39105-2GPJ2

## Приложение № 1

для вариантов с двигателем:	G4KH-5 (183 кВт)	G4KH-5 (202 кВт)
Форсунки (тип, маркировка)	HYUNDAI KEFICO, BOSCH, 35310-2GHB0	
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	Keyyang, 28231-2GTB1	
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	LEEHAN, 28113-S0100	
Глушители шума выпуска (маркировка)	LEEHAN, 28110- S0100	
<b>Система зажигания</b> (тип)	электронная	
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	DENSO, 27300-2GGA0	
Свечи (маркировка)	NGK, SILZKR8H9G	
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	два глушителя, система нейтрализации отработавших газов	
Нейтрализаторы (маркировка)	WOOSHIN, 2GNY0 (WCC)	
Глушители (маркировка)		
– 1 ступень	SEJONG, PDENM 10	SEJONG, PDENM 20
– 2 ступень	SEJONG, PDENS 20	SEJONG, PDENS 20
для вариантов с двигателями:	G4KH-5 (183 кВт)	G4KH-5 (202 кВт)
<b>Трансмиссия</b>	механическая	
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое	
Коробка передач (марка, тип)	с ручным управлением	
число передач и передаточные числа	вперед – 6, назад – 1	
I -	3.083	
II -	1.931	
III -	1.696	
IV -	1.276	
V -	1.027	
VI -	0.854	
3.X. -	3.588	
Главная передача (тип)	цилиндрическая, косозубая	
– передаточное число	4.154 / 3.176*	4.333 / 3.250*
* - при включении I, II передач и передачи заднего хода / III – VI передач		
<b>Подвеска</b>		
Передняя (описание)	независимая, пружинная, типа Макферсон, со стабилизатором поперечной устойчивости	
Задняя (описание)	независимая, пружинная, многорычажная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости	
<b>Рулевое управление</b> (описание)	с электроусилителем	
– рулевой механизм (тип)	"шестерня - рейка"	
<b>Тормозные системы</b>		
Рабочая (описание)	гидравлический двухконтурный привод, с диагональным разделением контуров, с АБС, с ассистентом торможения BAS; тормозные механизмы всех колес – дисковые	
Запасная (описание)	каждый из контуров рабочей тормозной системы	
Стояночная (описание)	механический (тросовый) или электромеханический привод тормозных механизмов задних колес	

## Приложение № 1

Шины	- обозначение размера	- индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	- обозначение категории скорости
с двигателем <b>G4KH-5 (183 кВт)</b>	225/40ZR18	92	Y
с двигателем <b>G4KH-5 (202 кВт)</b>	235/35R19	91	Y
шины для временного использования	T125/70R18	99	M

<b>Оборудование транспортного средства</b>	электронная система контроля устойчивости ESC, система вызова экстренных оперативных служб, противоугонное устройство, совмещенная система вентиляции, отопления и кондиционирования (система управления климатом) с ручным или автоматическим управлением (хладагент R134A), подушки безопасности, дневные ходовые огни, система мониторинга давления воздуха в шинах, электрические стеклоподъемники по заказу: электрообогреватель наружных зеркал заднего вида
--	--

Руководитель органа по сертификации

подпись

**Б.В. Кисуленко**

инициалы, фамилия

SERTAUTO