

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ
ТИП
ШАССИ
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)
ГОД ВЫПУСКА
КАТЕГОРИЯ
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС
KiaMotorsCorp. Место нахождения и фактический адрес: 781-1 SohaDongKwangmyung-Shi, Kyungki-Do 423-701, Seoul, Korea, Республика Корея.
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС
KiaMotorsCorp Место нахождения: 781-1 SohaDongKwangmyung-Shi, Kyungki-Do 423-701, Seoul, Korea, Республика Корея

KIA

SOUL

JT81

KNAJT811AC7392

2011 г.

M₁

4

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса
4x2 / Передний привод

Схема компоновки транспортного средства
Капотная

Расположение двигателя
Переднее, поперечное

Тип кузова / количество дверей (для категории M₁)
Хэтчбек / 5

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг
1190

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг
1690

Габаритные размеры, мм

		длина -
	4120	
		ширина -
	1785	
		высота -
	1610	
База, мм	2550	
Колея передних / задних колес, мм	1570/1587	
Описание гибридного транспортного средства	-	
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	Kia, G4FG, бензиновый	
		количество и расположение цилиндров -
	рядное ,4	
		рабочий объем цилиндров, см ³ -
	1591	
		степень сжатия -
	10.5	
		(максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹ -
	(6300) 96	
		Топливо
	Бензин	

Система питания (тип)

Непосредственный впрыск топлива

Система зажигания (тип)

Электронное

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

Основной и дополнительный глушитель, с системой нейтрализации отработавших газов

Электродвигатель электромобиля

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

Устройство накопления энергии

-

Трансмиссия

Гидромеханическая, вперед 6 ступеней, назад 1

(Электромашина (марка, тип

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

(Сцепление (марка, тип

Kia. Сухое однодисковое с гидроприводом

(Коробка передач (марка, тип

Kia. Механическая, с ручным переключением передач

Подвеска (тип)

Гидравлическая

передняя -

Независимая, пружинная, типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости

задняя -

Полузависимая, торсионная балка, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами

(Рулевое управление (марка, тип

Kia. Рулевой механизм типа «шестерня рейка», рулевой привод с гидроусилителем

Тормозные системы (тип)

Гидравлическая

рабочая -

Гидравлическая, 2х-контурная, с вакуумным усилителем. Тормозные механизмы всех колёс - дисковые.

Антиблокировочная система

запасная -

Один из контуров рабочей тормозной системы

стояночная -

Механический (тросовый), привод к тормозным механизмам задних колёс

Шины (марка, тип)

Roadstone, 205/55R16

Дополнительное оборудование транспортного средства

ABS, устройство вызова экстренных оперативных служб «EMG-1» идентификационный номер (ICCID) устройства 897017700003820

соответствуют требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств".

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует