

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	KIA
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	CERATO
ТИП	FT411A
ШАССИ	
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	KNAFT411AB5922
ГОД ВЫПУСКА	2011 г.
КАТЕГОРИЯ	M₁
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	4
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Kia Motors Corp. Место нахождения и фактический адрес: 781-1 Soha Dong Kwangmyung-Shi, Kyungki-Do 423-701, Seoul, Korea, Республика Корея.
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	Kia Motors Corp Место нахождения: 781-1 Soha Dong Kwangmyung-Shi, Kyungki-Do 423-701, Seoul, Korea, Республика Корея

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 M ₁)	Седан / 4
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1227
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	1680
Габаритные размеры, мм	
- длина	4530
- ширина	1775
- высота	1460
База, мм	

	2650
Колея передних / задних колес, мм	1543/1550
Описание гибридного транспортного средства	-
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	Kia, G4FC бензиновый
- количество и расположение цилиндров	4, рядное
- рабочий объем цилиндров, см ³	1591
- степень сжатия	10.5
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	93 (6300)
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 «Гранит-Навигатор 6.18» идентификационный номер (ICCID) устройства 897017700003158

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует