

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	KIA
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	Cee'd
ТИП	JD
ШАССИ	-
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	U5YHN812ADL003
ГОД ВЫПУСКА	2012 г.
КАТЕГОРИЯ	M₁
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	4
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	KIA Motors Slovakia s.r.o. Sv. Jana Nepomuckeho 1282/1, Teplicka nad Vahom, 013 01, Slovak Republic.
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	Sv. Jana Nepomuckeho 1282/1, Teplicka nad Vahom, 013 01, Slovak Republic.

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4 x 2 / передние
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная
Тип кузова / количество дверей (для категории M ₁)	цельнометаллический, несущий, универсал / 5
Количество мест спереди / сзади (для категории M ₁)	2/3
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	1290
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	1820

Габаритные размеры, мм

длина - 4505
ширина - 1780
высота - 1480

База, мм

2650

Колея передних / задних колес, мм

1555 / 1563

Описание гибридного транспортного средства

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

KIA, G4FG-4, четырехтактный, с искровым зажиганием

количество и расположение цилиндров -

рядное ,4

рабочий объем цилиндров, см³ -

1591

степень сжатия -

10.5

(максимальная мощность, кВт (мин⁻¹ -

(6300) 95

Топливо

бензин

Система питания (тип)

распределенный впрыск топлива с электронным управлением

Система зажигания (тип)

микропроцессорная

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

три глушителя; система нейтрализации отработавших газов

Электродвигатель электромобиля

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

Устройство накопления энергии

-

Трансмиссия

механическая

-

(Электромашина (марка, тип

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

(Сцепление (марка, тип

-

(Коробка передач (марка, тип

КIA, с ручным управлением

Подвеска (тип)

-

передняя -

независимая, типа МакФерсон, со стабилизатором поперечной устойчивости

задняя -

независимая, многорычажная, пружинная, с телескопическими амортизаторами

(Рулевое управление (марка, тип

KIA, рулевой механизм «шестерня-рейка» с электроусилителем

Тормозные системы (тип)

-

рабочая -

гидравлический двухконтурный привод, с диагональным разделением контуров, с усилителем, с ABS; тормозные механизмы всех - дисковые

запасная -

один из контуров рабочей тормозной системы

стояночная -

механический привод к тормозным механизмам задних колес с электронным управлением

Шины (марка, тип)
195/65 R15

Дополнительное оборудование транспортного средства
устройство вызова экстренных оперативных служб (УВЭОС), идентификационный номер (ICCID): 89701770000

SERTAUTO.RU