

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА
SKODA

КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ
ОCTAVIA

ТИП
1Z

ШАССИ
-

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)
TMBCA41ZXCB159

ГОД ВЫПУСКА
2012 г.

КАТЕГОРИЯ
M₁

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС
4

ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС
"Skoda Auto AS". Место нахождения и фактический адрес: Tr. Vaclava Klementa 869, 293 60 Mlada Boleslav, Czech Republic.

СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС
"ПрАТ Єврокар". Место нахождения и фактический адрес: 89460 Закарпатская область Ужгородский район, село Соломоново ул. Победы, 46, Украина.

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса
4x2 / Передний привод

Схема компоновки транспортного средства
Капотная

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

Количество мест спереди / сзади (для категории M₁)
2/3

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг
1500

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг
1880

Габаритные размеры, мм

длина - 4596
ширина - 1769
высота - 1462

База, мм

2578

Колея передних / задних колес, мм

1541 / 1514

Описание гибридного транспортного средства

-

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

Scoda, BSE, бензиновый

количество и расположение цилиндров -

рядное ,4

рабочий объем цилиндров, см³ -

1595

степень сжатия -

10.5

(максимальная мощность, кВт (мин⁻¹ -

(5600) 75

Топливо

Бензин

Система питания (тип)

Непосредственный впрыск топлива

Система зажигания (тип)

Электронное

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

Один глушитель, система нейтрализации отработавших газов

Электродвигатель электромобиля

-
-
-
-
Рабочее напряжение, В
Максимальная 30-минутная мощность, кВт
Устройство накопления энергии

Трансмиссия

Гидромеханическая, вперед 6 ступеней, назад 1
-
-
-
-
Рабочее напряжение, В
Максимальная 30-минутная мощность, кВт
(Электромашинa (марка, тип
(Сцепление (марка, тип
Scoda, Сухое однодисковое с гидроприводом
(Коробка передач (марка, тип
Scoda, Механическая, с ручным переключением передач

Подвеска (тип)
Гидравлическая

Независимая, типа МакФерсон, с поперечными алюминиевыми рычагами и стабилизатором поперечной устойчивости
- передняя -
- задняя -
Независимая, многорычажная, со стабилизатором поперечной устойчивости
(Рулевое управление (марка, тип
Scoda, Рулевой механизм типа «шестерня рейка», рулевой привод с гидроусилителем

Тормозные системы (тип)
Гидравлическая

рабочая -
Гидравлическая. Тормозные механизмы всех колёс - дисковые. Антиблокировочная система
запасная -
Один из контуров рабочей тормозной системы

Стояночная -
Электромеханический, привод к тормозным механизмам задних колёс

Шины (марка, тип)
Michelin, 195/65 R15

Дополнительное оборудование транспортного средства
Аппаратура вызова экстренных оперативных служб «1100.3879000» идентификационный номер устройства (ICCID)
8970177000

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует

SERTAUTO.RU