

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА
RENAULT

КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ
KADJAR

ТИП
RFE0

ШАССИ
-

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)
VF1RFE00156297

ГОД ВЫПУСКА
2016 г.

КАТЕГОРИЯ
M₁

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС
4

ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС
"Renault SAS". Место нахождения и фактический адрес: 92100, 13-15 Quai Alphonse Le Gallo, Boulogne, Billancourt Cedex, Франция.

СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС
"Renault SAS". Место нахождения: 92100, 13-15 Quai Alphonse Le Gallo, Boulogne, Billancourt Cedex, Франция

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса
4x2 / Передний привод

Схема компоновки транспортного средства
Капотная

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

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

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг
1455

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг
1916

Габаритные размеры, мм

длина - 4449
ширина - 1836
высота - 1607

База, мм

2646

Колея передних / задних колес, мм

1556/1542

Описание гибридного транспортного средства

-

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

Renault, K9K, дизельный

количество и расположение цилиндров -

рядное ,4

рабочий объем цилиндров, см³ -

1461

степень сжатия -

15.3

(максимальная мощность, кВт (мин⁻¹ -

(4000)81

Топливо

Дизель

Система питания (тип)

Впрыскивание топлива с электронным управлением

Система зажигания (тип)

Воспламенение от сжатия

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

Подвеска (тип)
Гидравлическая

передняя -
Независимая, пружинная, типа McPherson, со стабилизатором поперечной устойчивости
задняя -
Полузависимая, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами
(Рулевое управление (марка, тип)
Renault, Рулевой механизм «шестерня - рейка», рулевой привод с электрическим усилителем

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 -
Электрический, привод к тормозным механизмам задних колёс

Шины (марка, тип)
GOODYEAR 215/60R17

Дополнительное оборудование транспортного средства
Устройство вызова экстренных оперативных служб «Гранит-Навигатор 6.18» идентификационный номер устройства (ICCID) 8970177000

SERVAUTO.RU