

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	LAND ROVER
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	RANGE ROVER EVOQUE
ТИП	LV
ШАССИ	-
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	SALVA2BGXFH040
ГОД ВЫПУСКА	2015 г.
КАТЕГОРИЯ	M ₁
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	4
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	"Land Rover Ltd". Место нахождения и фактический адрес: CV35 0RG Gaydon Test Centre Banbury Road Lighthorne, Великобритания.
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	Land Rover Ltd. Место нахождения: CV35 0RG Gaydon Test Centre Banbury Road Lighthorne, Великобритания

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса
4x4 / Полный 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
1510

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг

2350

Габаритные размеры, мм

длина -

4455

ширина -

1900

высота -

1720

База, мм

2660

Колея передних / задних колес, мм

1621/1629

Описание гибридного транспортного средства

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

Land Rover, 204PT, четырехтактный бензиновый

количество и расположение цилиндров -

рядное ,4

рабочий объем цилиндров, см³ -

1999

степень сжатия -

10.5

(максимальная мощность, кВт (мин⁻¹ -

(5500) 177

Топливо

Бензин

Система питания (тип)

Непосредственный впрыск

Система зажигания (тип)

Электронная

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, 9 ступеней вперед, 1 ступень назад

(Электромашинa (марка, тип

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

(Сцепление (марка, тип

Land Rover, Гидротрансформатор

(Коробка передач (марка, тип

Land Rover, автоматическая, с ручным переключением селектора коробки передач

Подвеска (тип)

Гидравлическая

передняя -

Независимая, на двойных поперечных рычагах, пружинная, с телескопическими гидравлическими амортизаторами

задняя -

Независимая, многорычажная, пружинная, с телескопическими гидравлическими амортизаторами

(Рулевое управление (марка, тип

Land Rover, Рулевой механизм «шестерня - рейка», рулевой привод с гидравлическим 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 -
Механический (тросовый), привод к тормозным механизмам задних колёс

Шины (марка, тип)
Yokohama, 235/55 R19

Дополнительное оборудование транспортного средства
Устройство вызова экстренных оперативных служб «1100.3879000» идентификационный номер устройства (ICCID)
89701770000

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует

SERTAUTO.RU