

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА
LAND ROVER

КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ
RANGE ROVER SPORT

ТИП
L494

ШАССИ

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)
SALWA2EFXEA329

ГОД ВЫПУСКА
2013 г.

КАТЕГОРИЯ
M₁G

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС
4

ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС
"Land Rover". Место нахождения и фактический адрес: Lode Ln, Solihull, West Midlands B92 8NW, Великобритания.

СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС
Land Rover. Место нахождения: Lode Ln, Solihull, West Midlands B92 8NW, Великобритания.

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса
4x4 / Полный привод

Схема компоновки транспортного средства
Капотная

Расположение двигателя
Переднее, продольное

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

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг
2569

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг
3050

Габаритные размеры, мм

- длина
4850

- ширина
2220

- высота
1780

База, мм

2923

Колея передних / задних колес, мм

1690/1685

Описание гибридного транспортного средства

-

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

508PS, четырехтактный бензиновый

- количество и расположение цилиндров

8, V-образное

- рабочий объем цилиндров, см³

4999

- степень сжатия

9.5

- максимальная мощность, кВт (мин⁻¹)

375 (6500)

Топливо

Бензин

Система питания (тип)

Распределительный впрыск топлива

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, 8 ступеней вперед, 1 ступень назад

Электромашина (марка, тип)

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

Сцепление (марка, тип)

Гидротрансформатор

Коробка передач (марка, тип)

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)

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

Электрический привод к тормозным механизмам задних колёс

Шины (марка, тип)

275/45 R21

Дополнительное оборудование транспортного средства

Устройство вызова экстренных оперативных служб "Гранит-Навигатор 6.18" идентификационный номер устройства (ICCID) 8970177000027664

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует