

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	DODGE
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	RAM 1500
ТИП	TRUCK
ШАССИ	-
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	1C6RR7PT4JS137
ГОД ВЫПУСКА	2017 г.
КАТЕГОРИЯ	N₁G
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	4

ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС

Chrysler LLC. 1000 Chrysler Drive, Auburn Hills, MI 48326-2766, Соединенные Штаты Америки.

СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС

Chrysler LLC. 1000 Chrysler Drive, Auburn Hills, MI 48326-2766, Соединенные Штаты Америки.

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса

4x4/все

Схема компоновки транспортного средства

полноприводная

Расположение двигателя

переднее, продольное

Исполнение грузочного пространства (для категории N)

бортовая платформа с задним откидным бортом

Кабина (для категории N)

четырёхдверная, пятиместная с двумя рядами сидений

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг

2404

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг
3130

Габаритные размеры, мм

длина -
5817

ширина -
2017

высота -
2002

База, мм

3556

Колея передних / задних колес, мм

1730 / 1715

Описание гибридного транспортного средства

-

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

EZH, четырехтактный, бензиновый

количество и расположение цилиндров -

V-образное ,8

рабочий объем цилиндров, см³ -

5654

степень сжатия -

10

(максимальная мощность, кВт (мин⁻¹ -

(5600) 295

Топливо

бензин

Система питания (тип)

распределенное впрыскивание топлива

Система зажигания (тип)

электронная

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

глушитель, система нейтрализации отработавших газов

Электродвигатель электромобиля

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

Устройство накопления энергии

-

Трансмиссия

гидромеханическая

(Электромашина (марка, тип

Рабочее напряжение, В

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

(Сцепление (марка, тип

(Коробка передач (марка, тип

Chrysler, с автоматическим управлением

Подвеска (тип)

-

передняя -

независимая, типа McPherson, с телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости

задняя -

независимая, пневматическая

(Рулевое управление (марка, тип

Chrysler, рулевой механизм типа «шестерня-рейка», с электроусилителем

Тормозные системы (тип)

гидравлический, двухконтурный привод с диагональным разделением на контуры, с усилителем, с АБС, тормозные механизмы всех колес – дисковые

рабочая -

запасная -

каждый контур рабочей тормозной системы

стояночная -

механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес

Шины (марка, тип)

275/60 R20

Дополнительное оборудование транспортного средства

устройство вызова экстренных оперативных служб «гранит-навигатор 6.18» , идентификационный номер (ICCID): 89701770000

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ -

SERTAUTO.RU