

МАРКА	CHRYSLER
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	Pacifica
ТИП	MPV
ШАССИ	-
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	2C4RC1BG2JR214
ГОД ВЫПУСКА	2018 г.
КАТЕГОРИЯ	M₁
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	4
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	FCA US LLC (FCA Canada Inc). One Riverside Drive West, Windsor, Ontario N9A 5K3, Канада.
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	FCA US LLC (FCA Canada Inc). One Riverside Drive West, Windsor, Ontario N9A 5K3, Канада.

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4x2 / передние
Схема компоновки транспортного средства	переднеприводная
Расположение двигателя	переднее, поперечное
Тип кузова / количество дверей (для категории M ₁)	универсал / 5
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	2301

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг
2747

Габаритные размеры, мм

длина - 5176
ширина - 2037
высота - 1777

База, мм

3089

Колея передних / задних колес, мм

1735 / 1736

Описание гибридного транспортного средства

-

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

Pentastar, ДОНС, четырехтактный, с искровым зажиганием

количество и расположение цилиндров -

V-образное ,6

рабочий объем цилиндров, см³ -

3604

степень сжатия -

11.3

(максимальная мощность, кВт (мин⁻¹ -

205 (6400)

Топливо

бензин

Система питания (тип)

распределенный 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

-

(Электромашина (марка, тип

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

(Сцепление (марка, тип

-

(Коробка передач (марка, тип

948TE, с автоматическим управлением

Подвеска (тип)

-

передняя -

независимая, типа МакФерсон, со стабилизатором поперечной устойчивости

задняя -

независимая, рычажная, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

(Рулевое управление (марка, тип

рулевой механизм «шестерня - рейка», рулевой привод с электрическим усилителем

Тормозные системы (тип)

-

рабочая -

гидравлическая, двухконтурная, с вакуумным усилителем, с АБС, тормозные механизмы передних и задних колес - дисковые

запасная -

каждый контур рабочей тормозной системы

стояночная -

электромеханический привод к тормозным механизмам задних колёс

Шины (марка, тип)

235/65R17

Дополнительное оборудование транспортного средства

Устройство вызова экстренных оперативных служб (УВЭОС), идентификационный номер (ICCID): 8970177000031840

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует