

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

| | |
|-------------------------------|--|
| МАРКА | LANCIA |
| КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ | VOYAGER |
| ТИП | LAC5 |
| ШАССИ | - |
| ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN) | 2C4RLAC50FR519 |
| ГОД ВЫПУСКА | 2014 г. |
| КАТЕГОРИЯ | M ₁ |
| ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС | 4 |
| ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС | |
| ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС | "FCA US LLC". Место нахождения и фактический адрес: N9A 4H6 P.O. Box 1621 Windsor ON N9A 4H6 Canada. |
| СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС | "FCA US LLC". Место нахождения: N9A 4H6 P.O. Box 1621 Windsor ON N9A 4H6 Canada |

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

| | |
|--|-----------------------|
| Колесная формула / ведущие колеса | 4x2 / Передний привод |
| Схема компоновки транспортного средства | Капотная |
| Расположение двигателя | Переднее, поперечное |
| Тип кузова / количество дверей (для категории M ₁) | Минивэн / 5 |

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг
2325

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг
2790

Габаритные размеры, мм

5218

длина -

1998

ширина -

1750

высота -

База, мм

3078

Колея передних / задних колес, мм

1663 / 1645

Описание гибридного транспортного средства

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

Chrysler, V.M.MOTORI, дизельный

Рядное, 4

количество и расположение цилиндров -

2776

рабочий объем цилиндров, см³ -

16.5

степень сжатия -

(3600) 120

(максимальная мощность, кВт (мин⁻¹ -

Дизель

Топливо

Система питания (тип)

Непосредственный впрыск топлива

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

Электромашина (марка, тип

Рабочее напряжение, В

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

(Сцепление (марка, тип

Chrysler, гидротрансформатор

(Коробка передач (марка, тип

Chrysler, автоматическая, с ручным переключением селектора коробки передач

Подвеска (тип)

Гидравлическая

передняя -

Независимая, пружинная, с телескопическими гидравлическими амортизаторами

задняя -

Полунезависимая, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

(Рулевое управление (марка, тип

Chrysler, 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

Шины (марка, тип)

Continental 225/65 R17

Дополнительное оборудование транспортного средства

Устройство вызова экстренных оперативных служб "EMG-1" идентификационный номер устройства (ICCID)
897017700003821

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует

SERTAUTO.RU