

## ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА  
**RENAULT**

КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ  
**Laguna**

ТИП  
**BG16**

ШАССИ

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)  
**VF1BG5GBE38128**

ГОД ВЫПУСКА  
**2007 г.**

КАТЕГОРИЯ  
**M<sub>1</sub>**

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС  
**4**

ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС

ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС  
**RENAULT s.a.s. 13-15, Quai Alphonse le Gallo, 92100, Boulogne Billancourt, France.**

СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС  
**Sandouville, Z.I. Portuaire du Havre, BP 134, 76051 le Havre Cedex, France.**

## 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<sub>1</sub>)  
**Седан / 4**

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг  
**1270**

Технически допустимая полная масса транспортного средства, кг  
**1900**

Габаритные размеры, мм

|  |  |  |
|--|--|--|
|  | 4803   | длина -  |
|  | 1811   | ширина -   |
|  | 1473   | высота -   |
| База, мм   | 2758   |  |
| Колея передних / задних колес, мм                  | 1557 / 1512  |  |
| Описание гибридного транспортного средства         | -  |  |
| Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)        | Renault, четырехтактный, бензиновый                      |  |
|  | рядное, 4  | количество и расположение цилиндров -            |
|  | 1598   | рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup> -       |
|  | 9.47   | степень сжатия -                                 |
|  | (5000) 79  | (максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> - |
|  |  | Топливо  |
|  | бензин с октановым числом не менее 95                    |  |
| Система питания (тип)                              | распределенный впрыск топлива с электронным управлением  |  |
| Система зажигания (тип)                            | электронная, бесконтактная                               |  |
| Система выпуска и нейтрализации отработавших газов | один глушитель, система нейтрализации отработавших газов |  |

Электродвигатель электромобиля

Рабочее напряжение, В

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

Устройство накопления энергии

Трансмиссия

механическая

(Электромашина (марка, тип

Рабочее напряжение, В

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

(Сцепление (марка, тип

(Коробка передач (марка, тип

Renault, с ручным управлением

Подвеска (тип)

передняя -

независимая, типа "McPherson", пружинная, со стабилизатором поперечной устойчивости

задняя -

полузависимая, пружинная, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости

(Рулевое управление (марка, тип

Renault, рулевой механизм - "шестерня - рейка"; рулевой привод с гидроусилителем

Тормозные системы (тип)

рабочая -

двухконтурный гидравлический привод с диагональным разделением контуров; тормозные механизмы передних и задних колес дисковые, с АБС

запасная -

каждый из контуров рабочей тормозной системы

стояночная -

тросовый привод на тормозные механизмы задних колес

Шины (марка, тип)  
205/60 R16

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

SERTAUTO.RU