

## ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА  
**HARLEY-DAVIDSON**

КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ  
**STREET GLIDE**

ТИП  
**1КВМС**

ШАССИ  
-

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)  
**5HD1KVMC2CB647**

ГОД ВЫПУСКА  
**2012 г.**

КАТЕГОРИЯ  
**L<sub>3</sub>**

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС  
-

ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС

ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС  
**"Harley-Davidson Motor Company ". Место нахождения и фактический адрес: 3700 West Juneau Avenue, Milwaukee, WI 53208, United States of America, Соединенные Штаты Америки.**

СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС  
**Harley-Davidson York, 1425 Eden Road, York, PA 17402, United States of America**

## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса  
2х1/задний привод

Схема компоновки транспортного средства  
Мотоцикл

Количество мест для сидения (для категорий M<sub>2</sub>, M<sub>3</sub>, L)  
2 места

Рама (для категории L)  
Стальная трубчатая

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг  
373

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг  
617

Габаритные размеры, мм

длина - 2413  
ширина - 965  
высота - 1326

База, мм

1613

Колея передних / задних колес, мм

-/-

Описание гибридного транспортного средства

-

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

Harley-Davidson, RDAD, четырехтактный бензиновый

V-образное ,2

количество и расположение цилиндров -

рабочий объем цилиндров, см<sup>3</sup> -

1690

степень сжатия -

9,6:1

(максимальная мощность, кВт (мин<sup>-1</sup> -

(5010) 62

Топливо

Бензин

Система питания (тип)

Инжектор

Система зажигания (тип)

Электронная

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов  
Отражательно-абсорбционный глушитель

Электродвигатель электромобиля

-  
- Рабочее напряжение, В  
-  
- Максимальная 30-минутная мощность, кВт  
-  
- Устройство накопления энергии

Трансмиссия

Механическая. Ремень

-  
- (Электромашина (марка, тип  
- Рабочее напряжение, В  
- Максимальная 30-минутная мощность, кВт

Harley-Davidson, Многодисковое, в масляной ванне

(Сцепление (марка, тип

(Коробка передач (марка, тип

Harley-Davidson, Механическая, постоянного зацепления с ножным управлением

Подвеска (тип)

Гидравлическая

передняя -  
Телескопическая, с гидравлическими амортизаторами  
задняя -  
Рычажная(маятниковая) с гидравлическими амортизаторами  
(Рулевое управление (марка, тип  
Harley-Davidson, Мотоциклетного типа

Тормозные системы (тип)

Гидравлический привод на переднее и заднее колесо

рабочая -  
Передняя двухдисковая, задняя однодисковая  
запасная -  
-  
стояночная -

Шины (марка, тип)

DUNLOP, ПЕРЕДНЯЯ 130/60B19 61H / ЗАДНЯЯ 180/55B18 80H

Дополнительное оборудование транспортного средства

-

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

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** отсутствует

SERTAUTO.RU