

МАРКА	HARLEY-DAVIDSON
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	FLTRXS ROAD GLIDE SPECIAL
ТИП	FL3
ШАССИ	FL3
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	1HD1KTM19FB618
ГОД ВЫПУСКА	2014 г.
КАТЕГОРИЯ	L3
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	-
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Harley-Davidson Motor Company. 3700 West Juneau Avenue, Milwaukee, WI 53208, United States of America.
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	2x1 / Заднее
Схема компоновки транспортного средства	двигатель в пределах базы
Количество мест для сидения (для категорий M2, M3, L)	2
Рама (для категории L)	Трубчатая
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	349
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	617
Габаритные размеры, мм	
- длина	2430
- ширина	980
- высота	1310
База, мм	1625
Колея передних /задних колес, мм	- / -
Описание гибридного транспортного средства	-
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	Harley-Davidson, четырехтактный, с искровым зажиганием
- количество и расположение цилиндров	2, V-образное
- рабочий объем цилиндров, см ³	1688
- степень сжатия	9,2:1
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	

62(5010)

Топливо	бензин
Система питания (тип)	Распределенный впрыск топлива с электронным управлением
Система зажигания (тип)	Электронная, бесконтактная
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	Два глушителя со встроенными нейтрализаторами
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)	Harley-Davidson, Многодисковое, в масляной ванне
Коробка передач (марка, тип)	Harley-Davidson, Механическая, с ножным управлением
Подвеска (тип)	
- передняя	Телескопическая, с гидравлическими амортизаторами
- задняя	Рычажная (маятниковая), с гидравлическими амортизаторами
Рулевое управление (марка, тип)	Harley-Davidson, Мотоциклетного типа
Тормозные системы (тип)	
- рабочая	Передние - двойной дисковый тормоз с гидравлическим, ручным приводом; задние - одинарный дисковый тормоз с гидравлическим, ножным приводом
- запасная	-
- стояночная	-
Шины (марка, тип)	120/70 21; 20055 B17
Дополнительное оборудование транспортного средства	-
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ	
отсутствует	