

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	HARLEY-DAVIDSON
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	ELW LIVEWIRE
ТИП	EV1
ШАССИ	-
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	1HD2XAEV8LB800
ГОД ВЫПУСКА	2019 г.
КАТЕГОРИЯ	L₃
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	2x1/задний привод
Схема компоновки транспортного средства	Мотоцикл
Количество мест для сидения (для категорий M ₂ , M ₃ , L)	2 места
Рама (для категории L)	Стальная трубчатая
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	249
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	430
Габаритные размеры, мм	
- длина	2135
- ширина	830
- высота	

	1080
База, мм	1490
Колея передних / задних колес, мм	-/-
Описание гибридного транспортного средства	-
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	-
- количество и расположение цилиндров	-
- рабочий объем цилиндров, см ³	-
- степень сжатия	-
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	-
Топливо	-
Система питания (тип)	-
Система зажигания (тип)	-
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	-
Электродвигатель электромобиля	Электрический, синхронный, трехфазный, переменного тока, с жидкостным охлаждением двигатель на заднюю ось, XAEL, общей мощностью - 78 кВт
Рабочее напряжение, В	300
Максимальная 30-минутная мощность, кВт	78
Устройство накопления энергии	Литий-ионная аккумуляторная батарея емкостью 15,5 кВт/час
Трансмиссия	Электромеханическая. Ремень
Электромашина (марка, тип)	Harley-Davidson, XAEL, Электрический, синхронный, трехфазный, переменного тока, с жидкостным охлаждением

Рабочее напряжение, В

300

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

78

Сцепление (марка, тип)

-

Коробка передач (марка, тип)

Harley-Davidson, Одноступенчатый редуктор

Подвеска (тип)

Гидравлическая

- передняя

Телескопическая картриджная вилка перевернутого типа

- задняя

Рычажная(маятниковая) с гидравлическим амортизатором

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)

MICHELIN, ПЕРЕДНЯЯ 120/70ZR17 58W / ЗАДНЯЯ 180/55ZR17 73W

Дополнительное оборудование транспортного средства

-

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует