

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	BMW
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	F800GS ADVENTURE
ТИП	0B15
ШАССИ	-
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	WB10B1504FZ493
ГОД ВЫПУСКА	2014 г.
КАТЕГОРИЯ	L₃
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	-
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	"BMW AG". Место нахождения и фактический адрес: Petuelring 124-130, 80809 München, Германия.
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	"BMW AG" Место нахождения: Petuelring 124-130, 80809 München, Германия

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	2x1/задний привод
Схема компоновки транспортного средства	Мотоцикл
Расположение двигателя	Продольное, на раме
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	214
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	454
Габаритные размеры, мм	
- длина	2320
- ширина	870
- высота	1350

База, мм	1578
Колея передних / задних колес, мм	-/-
Описание гибридного транспортного средства	-
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	BMW, 602EA, четырехтактный бензиновый
- количество и расположение цилиндров	2, Рядное
- рабочий объем цилиндров, см ³	798
- степень сжатия	12.0 : 1
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	62.52 (7500)
Топливо	Бензин
Система питания (тип)	Инжектор
Система зажигания (тип)	Электростартер
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	-

Сцепление (марка, тип)

BMW, Многодисковое сцепление в масляной ванне с гидравлическим приводом

Коробка передач (марка, тип)

BMW, Механическая, постоянного зацепления с ножным управлением

Подвеска (тип)

Гидравлическая

- передняя

43 мм перевернутая вилка, ход — 230 мм

- задняя

Маятниковая с моноамортизатором (рег. преднатяга и отбоя), ход — 215 мм

Рулевое управление (марка, тип)

BMW, Мотоциклетного типа

Тормозные системы (тип)

Гидравлический привод на переднее и гидравлический привод на заднее колесо

- рабочая

Дискового типа всех колес

- запасная

-

- стояночная

-

Шины (марка, тип)

Pirelli, (ПЕРЕДНЯЯ) 90/90-21 54V / (ЗАДНЯЯ) 150/70-17 69V

Дополнительное оборудование транспортного средства

-

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует