СБКТС MAPKA **BMW** КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ S1000R ТИП K47 ШАССИ ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ HOMEP (VIN) WB10D6207HZ761 ГОД ВЫПУСКА 2017 г. КАТЕГОРИЯ L3 ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО BMW AG. Munchen 13, Munchen 13, Germany, Германия. СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС BMW AG. Munchen 13, Munchen 13, Germany, Германия. ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА Колесная формула / ведущие колеса 2x1 / Заднее Схема компоновки транспортного средства двигатель в пределах базы Количество мест для сидения (для категорий М2, М3, L) Рама (для категории L) Алюминиевая композитная, двигатель - несущий элемент Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг Габаритные размеры, - длина 2070 - ширина 820 - высота 1150 База, мм 1455 Колея передних /задних колес, мм

АДРЕС

Описание гибридного транспортного средства Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

104ЕС, четырехтактный бензиновый

-/-

- количество и расположение цилиндров

4, рядное

- рабочий объем цилиндров, см³

999

- степень сжатия

12,1:1

- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)

	118(11000)
Топливо	
	Бензин
Система питания (тип)	
	Инжектор
Система зажигания (тип)	m.
C	Транзисторная
Система выпуска и нейтрализации отра	
Электродвигатель электромобиля	жательно-абсорбционный глушитель
электродын атель электромоония	_
Рабочее напряжение, В	·
т иоочес паприжение, в	
Максимальная 30-минутная мощность,	кВт
Transmandian of many man monthoots,	-
Устройство накопления энергии	
orponorzo nanomionim onoprimi	
Трансмиссия	
	Механическая
Электромашина (марка, тип)	
, ,	
Рабочее напряжение, В	
• ,	
Максимальная 30-минутная мощность,	кВт
, ,	. / /
Сцепление (марка, тип)	
	Многодисковое в масляной ванне
Коробка передач (марка, тип)	
Me	каническая, с ножным управлением
Подвеска (тип)	
- передняя	
вилка перевернутого типа (регулируемая)	
- задняя	
Маятниковая с моноамортизатором	(все регудировки)
Рулевое управление (марка, тип)	
Мотоциклетного типа	
Тормозные системы (тип)	
- рабочая	
	ппорта, задняя: 1 диск, 1-поршневой суппорт.
- запасная	
- стояночная	
-	
Шины (марка, тип)	
120/70 ZR17; 190/55 ZR17	
Дополнительное оборудование транспортного средства	
дополнительная информация	
	1
отсутствует	