

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	BMW
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	K100RT
ТИП	BMW 100
ШАССИ	
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	ЗАВОДСКОЙ НОМЕР: 0028604K1
ГОД ВЫПУСКА	1987 г.
КАТЕГОРИЯ	L₃
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	-
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	

"BMW AG". Место нахождения и фактический адрес: Munchen 13, Munchen 13, Germany, Германия.
"BMW AG". Место нахождения: Munchen 13, Munchen 13, Germany, 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)	Трубчатая пространственная, двигатель — несущий элемент
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	253
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	480

Габаритные размеры, мм

		длина -
	2220	
		ширина -
	800	
		высота -
	1271	

База, мм

1480

Колея передних / задних колес, мм

-/-

Описание гибридного транспортного средства

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

104EZ, четырехтактный бензиновый

количество и расположение цилиндров -

рядный, горизонтального расположения ,4

рабочий объем цилиндров, см³ -

987

степень сжатия -

11.0:1

(максимальная мощность, кВт (мин⁻¹ -

(8000) 66

Топливо

Бензин

Система питания (тип)

Инжектор, Bosch Motronic MA 2.1

Система зажигания (тип)

Электронное

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

Отражательно-абсорбционный глушитель

Электродвигатель электромобиля

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

Устройство накопления энергии

-

Трансмиссия

Механическая, карданный вал

-

Электромашина (марка, тип

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

(Сцепление (марка, тип

Сухое, однодисковой

(Коробка передач (марка, тип

Механическая, с постоянным зацеплением, с ножным управлением

Подвеска (тип)
Гидравлическая

передняя -

Телескопическая вилка, ход — 135 мм

задняя -

маятниковая BMW Monolever, ход — 140 мм

(Рулевое управление (марка, тип

Мотоциклетного типа

Тормозные системы (тип)
Гидравлический привод на переднее и заднее колесо

рабочая -

Дискового типа всех колес

запасная -

-

стояночная -

Шины (марка, тип)
(ПЕРЕДНЯЯ) 110/80-ZR18 (ЗАДНЯЯ) 130/90-ZR17

Дополнительное оборудование транспортного средства

-

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует

SERTAUTO.RU