

Сбктс

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

"BMW AG". Место нахождения и фактический адрес: Munchen 13, Munchen 13, Germany, Германия.

СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС

"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 M₂, M₃, 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