

## ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	<b>BMW</b>
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	<b>R1150RT</b>
ТИП	<b>0499</b>
ШАССИ	-
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	<b>WB10499A14ZE94</b>
ГОД ВЫПУСКА	<b>2004 г.</b>
КАТЕГОРИЯ	<b>L<sub>3</sub></b>
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	-
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	<b>"BMW AG". Место нахождения и фактический адрес: Petuelring 124-130, 80809 München, Германия.</b>
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	<b>"BMW AG" Место нахождения: Petuelring 124-130, 80809 München, Германия</b>

## 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 <sub>2</sub> , M <sub>3</sub> , L)	2 места
---	---------

Рама (для категории L)

Композитная, передняя часть алюминиевая, двигатель — несущий элемент

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг

280

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг

490

Габаритные размеры, мм

2230

длина -

898

ширина -

1380

высота -

База, мм

1485

Колея передних / задних колес, мм

-/-

Описание гибридного транспортного средства

-

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

BMW, 0000133JBM, четырехтактный бензиновый

количество и расположение цилиндров -

горизонтально-оппозитное ,2

рабочий объем цилиндров, см<sup>3</sup> -

1130

степень сжатия -

11.3:1

(максимальная мощность, кВт (мин<sup>-1</sup> -

(7250) 70

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. Карданный вал

(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 -

BMW teleever, телескопическая вилка. Ход передней подвески 120мм

задняя -

Paralever, консольный маятник с моноамортизатором, Ход задней подвески 135мм

(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) 120/70-ZR17 / (ЗАДНЯЯ) 170/60-ZR17

Дополнительное оборудование транспортного средства

-

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

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** отсутствует

SERVAUTO.RU