

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	BMW
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	F650CS
ТИП	0174
ШАССИ	-
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	WB10174A12ZH03
ГОД ВЫПУСКА	2001 г.
КАТЕГОРИЯ	L₃
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	-
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
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)	Дуплексная, стальная, с диагональными элементами

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	262
--	-----

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	370
---	-----

Габаритные размеры, мм

длина - 2142
ширина - 915
высота - 1265

База, мм

1479

Колея передних / задних колес, мм

-/-

Описание гибридного транспортного средства

-

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

BMW, 651EA, четырехтактный бензиновый

Однocyлиндровый

количество и расположение цилиндров -

рабочий объем цилиндров, см³ -

652

степень сжатия -

11.5:1

(максимальная мощность, кВт (мин⁻¹ -

(6800) 37

Топливо

Бензин

Система питания (тип)

Инжектор

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. Ремень

(Электромашинa (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 -

(мм телескопическая вилка (ход — 125 мм 41

задняя -

Маятниковая, с моноамортизатором (рег. преднатяга), ход — 120 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)

Michelin Pilot, (ПЕРЕДНЯЯ) 110/70-17 / (ЗАДНЯЯ) 160/60-17

Дополнительное оборудование транспортного средства

-

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует

SERTAUTO.RU