ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

MAPKA	BMW	
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ		
ТИП	S1000 RR	
ШАССИ	D500	
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ HOMEP (VIN)	-	
ГОД ВЫПУСКА	WB10D500XHZ705	
КАТЕГОРИЯ	2017 г.	
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	L ₃	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС "BMW AG". Место нахождения и фактиче СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	- леский адрес: Petuelring 124-130, 80809 München, Герма	ания
"BMW AG" Место нахождения: Petuelring	g 124-130, 80809 München, Германия	
ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА		
Колесная формула / ведущие колеса	2x1/задний привод	
Схема компоновки транспортного средства	Мотоцика	
Расположение двигателя	Продольное, на раме	
Количество мест для сидения (для категорий	й M ₂ , M ₃ , L) 2 места	
Рама (для категории L) Алюмини	иевая, двигатель – несущий элемент	
Масса транспортного средства в снаряженно	ом состоянии, кг 279	
Технически допустимая максимальная масса	а транспортного средства, кг 407	
Габаритные размеры, мм		
- длина		
	2050	
- ширина	826	
- высота	020	

1140

1438 Колея передних / задних колес, мм Описание гибридного транспортного средства Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип) BMW, 104EA, четырехтактный бензиновый - количество и расположение цилиндров 4, Рядное - рабочий объем цилиндров, см³ 999 - степень сжатия 13.0:1 - максимальная мощность, кВт (мин -1) 79 (13500) Топливо Бензин Система питания (тип) Инжектор BMS Система зажигания (тип) Электронное Система выпуска и нейтрализации отработавших газов Отражательно-абсорбционный глушитель Электродвигатель электромобиля Рабочее напряжение, Максимальная 30-минутная мощность, кВт Устройство накопления энергии Трансмиссия Механическая. Цепь 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)

ВМW, Механическая, постоянного зацепления с ножным управлением

Подвеска (тип)

Гидравлическая

- передняя

46 мм перевернутая вилка (все регулировки), ход - 120 мм

- задняя

Маятниковая с моноамортизатором (все регулировки), ход - 130 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)

Pirelli Diablo Rosso III, (ПЕРЕДНЯЯ) 120/70 ZR 17 / (ЗАДНЯЯ) 190/55 ZR 17

Дополнительное оборудование транспортного средства

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует