

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	КТМ
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	1190 ADVENTURE
ТИП	МС
ШАССИ	-
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	VBKV19400EM906
ГОД ВЫПУСКА	2014 г.
КАТЕГОРИЯ	L ₃
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	-
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	"КТМ-Sportmotorcycle AG Headquarter". Место нахождения и фактический адрес: Betriebsgebiet Süd, Stallhofnerstraße 3, 5230 Mattighofen, Австрия.
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	"КТМ-Sportmotorcycle AG Headquarter". Место нахождения: Betriebsgebiet Süd, Stallhofnerstraße 3, 5230 Mattighofen, Австрия

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	2х1/задний привод
Схема компоновки транспортного средства	Мотоцикл
Количество мест для сидения (для категорий M ₂ , M ₃ , L)	2 места
Рама (для категории L)	Стальная пространственная
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	159
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	

440

Габаритные размеры, мм

длина -

2355

ширина -

895

высота -

1415

База, мм

1580

Колея передних / задних колес, мм

-/-

Описание гибридного транспортного средства

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

КТМ, 4-608, четырехтактный, бензиновый

количество и расположение цилиндров -

V-образное ,2

рабочий объем цилиндров, см³ -

1195

степень сжатия -

12,5:1

(максимальная мощность, кВт (мин⁻¹ -

(9500) 110

Топливо

Бензин

Система питания (тип)

Инжектор

Система зажигания (тип)

Электронная

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов
Отражательно-абсорбционный глушитель

Электродвигатель электромобиля

-
Рабочее напряжение, В
-
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
КTM, Многодисковое, в масляной ванне
(Коробка передач (марка, тип
КTM, Механическая, постоянного зацепления с ножным управлением

Подвеска (тип)
Гидравлическая

передняя -
Перевернутая телескопическая вилка
задняя -
Маятниковая с моноамортизатором
(Рулевое управление (марка, тип
КTM, Мотоциклетного типа

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

рабочая -
Передняя двухдисковая, задняя однодисковая
запасная -
-

СТОЯНОЧНАЯ -

-

Шины (марка, тип)

Continental, ПЕРЕДНЯЯ 120/70-19

ЗАДНЯЯ 170/60-17

Дополнительное оборудование транспортного средства

-

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует

SERTAUTO.RU