

ТС RU E-AT.АЯ04.00112

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА	
Количество и расположение колес	2, в ряд
Колесная формула / ведущие колеса	2 x 1 / заднее
Схема компоновки транспортного средства	двигатель в пределах базы
Расположение двигателя	ось коленчатого вала расположено поперек продольной плоскости транспортного средства
Количество мест для сидения	2
Рама	трубчатая, сварная

Габаритные размеры, мм			
- длина	2029		
- ширина	836		
- высота	1090		
База, мм	1367		
для мод. с ком. наименованием:	КТМ 125 Duke	КТМ 200 Duke	КТМ 390 Duke
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	132		150
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	335		
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг:			
- на переднюю ось	125		
- на заднюю ось	210		
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	КТМ, 901	КТМ, 906	КТМ, 902
	четырёхтактный, с принудительным зажиганием, жидкостного охлаждения		
- количество и расположение цилиндров	1, наклонное		
- рабочий объем цилиндров, см ³	125	200	373
- степень сжатия	12.8	11.5	12.6
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	11.0 (9500)	19 (10000)	24 (9500) 30 (9500) 32 (9500)
- максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹)	11.8 (8000)	19.5 (8000)	27 (7000) 32 (7000) 35 (7000)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95		
Система питания (тип)	карбюраторная		
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	КТМ IS 001 e1, КТМ 901.06.015.000		
Глушители шума впуска (маркировка)	встроен в воздушный фильтр		

Приложение № 1

Система зажигания (тип)	электронная бесконтактная (CDI)		
Коммутатор (маркировка)	BOSCH M17.8		
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	BOSCH, IS00*** (***- обозначение версии)		
Свечи (маркировка)	BOSCH super r6		
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель, система нейтрализации отработавших газов		
Нейтрализаторы (маркировка)	OD42		
Глушители (маркировка)	KTM IS001 e1, KTM 7.901.05.083.000 KTM IS002 e1, KTM 7.906.05.083.000		
для мод. с ком. наименованием:	KTM 125 Duke	KTM 200 Duke	KTM 390 Duke
Трансмиссия	механическая		
Сцепление (марка, тип)	многодисковое, в масляной ванне		
Коробка передач (марка, тип)	механическая с ножным переключением		
число передач и передаточные числа	вперед – 6		
- передаточные числа:			
I -	2.833		2.667
II -	2.066		1.857
III -	1.555		1.421
IV -	1.238		1.143
V -	1.045		0.957
VI -	0.916		0.840
Главная передача (тип)	цепная		
- передаточное число	3.214		3.000
- передаточное число промежуточной передачи	3.272		2.667
Подвеска			
Передняя (описание)	телескопическая вилка с пружинно-гидравлическими амортизаторами		
Задняя (описание)	рычажная, с пружинными амортизаторными стойками		
Рулевое управление (описание)	рулевая вилка мотоциклетного типа		
- рулевой механизм (тип)	—		
Тормозные системы			
Рабочая (описание)	передняя: Brembo, однодисковый, с ручным гидравлическим приводом; задняя: Brembo, однодисковый с ножным гидравлическим приводом		
Шины	передние	задние	
- обозначение размера	110/70 R17 M/C	150/60 R17 M/C	
- индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	54	66	
- обозначение категории скорости	S		

Руководитель органа по сертификации

(подпись)

А.В. Куликов

(инициалы, фамилия)