

ТС RU E-RU.АБ58.00528

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА	
Количество и расположение колес	3, одно спереди, два сзади
Колёсная формула / ведущие колёса	3×2, задние
Схема компоновки транспортного средства	двигатель в базе
Расположение двигателя	ось коленчатого вала перпендикулярна продольной оси транспортного средства
Количество мест для сидения	1
Рама	трубчатая

Габаритные размеры, мм	
- длина	3100
- ширина	1300
- высота	1310
База, мм	1239
Колея передних/задних колес, мм	— / 1120

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	390
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	690
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг	210/650

	ИТМ200	ИТМ250
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	Chongqing Yinxiang Motorcycle (Group) Co., Ltd,	
	164 FML	162 FML
	бензиновый, четырехтактный, охлаждение – воздушное	
- количество и расположение цилиндров	1, горизонтально	
- рабочий объем цилиндров, см ³	196,0	149,0
- степень сжатия	8,5	9,0
- максимальная мощность, кВт (мин-1) измеренная в соответствии с Директивой ЕС № 95/1	10,2 (7500)	8,2 (8500)
- максимальный крутящий момент, Н·м (мин-1)	15,4 (5250)	9,8 (7000)
Топливо	бензин с октановым числом не ниже 92	

Система питания (тип)	карбюраторная	
Карбюратор (тип, маркировка)	TAI JIN BING, PZ30A	DENI, PZ30A
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	DINGYAI, YX200ZH1A	YP, YX150ZH1A
Глушитель шума впуска (маркировка)	DINGYAI, YX200ZH1A	YP, YX150ZH1A
Система зажигания (тип)	транзисторная	
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	JINLAN, YX150ZH-A	
Свечи (маркировка)	LG, A7RTC	

Приложение № 1

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	отражательно-абсорбционный глушитель, с встроенным нейтрализатором
Нейтрализатор (маркировка)	Встроен в глушитель
Глушители (маркировка)	YINXIANG, YX29

Трансмиссия	механическая
Сцепление (марка, тип)	многодисковое, работающее в масле
Коробка передач (марка, тип)	с ножным управлением
- число передач	вперед -5
- передаточные числа	
I -	3,000
II -	2,071
III -	1,529
IV -	1,150
V -	0,955
Главная передача (тип)	цепная
- передаточное число	4,055
- передаточное число промежуточной передачи	4,055

Подвеска	
Передняя (описание)	телескопическая, подпружиненная вилка с двумя телескопическими амортизаторами
Задняя (описание)	зависимая, на двух продольных полуэллиптических рессорах

Рулевое управление (описание)	мотоциклетного типа
рулевой механизм (тип)	—

Тормозные системы	
Рабочая (описание)	комбинированная, с механическим (тросовым) приводом тормозных механизмов всех колес от педали, тормозные механизмы – барабанные
Запасная (описание)	с механическим (тросовым) приводом тормозных механизмов всех колес от рычага

Шины	Переднее колесо	Задняя ось
- обозначение размера	4.50-12	4.50-12
- индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	77	77
- обозначение категории скорости	L	L

Руководитель органа по сертификации

(подпись)

А.М. Иванов

(инициалы, фамилия)