

TC RU E-CN.AB58.00518

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА	
Количество и расположение колес	2, в средней продольной плоскости ТС
Колёсная формула / ведущие колёса	2×1, заднее
Схема компоновки транспортного средства	двигатель в базе
Расположение двигателя	ось коленчатого вала перпендикулярна продольной оси транспортного средства
Количество мест для сидения	2
Рама	трубчатая

Габаритные размеры, мм	
- длина	1840
- ширина	680
- высота	1135
База, мм	1300

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	158
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	243
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг	90/165

модификация	05/A	02/A
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	JMSTAR, HUIBANG, SHENKE, JONWAY, ESTRADA, ROMET MOTORS, ROUTER	
	тип 139QMB	тип 1E40QMB
	бензиновый, четырехтактный, охлаждение –воздушное	бензиновый, двухтактный, охлаждение –воздушное
- количество и расположение цилиндров	1, горизонтально	
- рабочий объем цилиндров, см ³	49,5±0,5	49,8±0,5
- степень сжатия	10,5	7,0
- максимальная мощность, кВт (мин-1) измеренная в соответствии с Директивой ЕС № 95/1	2,00 (7000)	2,50 (7500±350)
- максимальный крутящий момент, Н·м (мин-1)	3,00 (6000)	3,40 (6500)
Топливо	бензин с октановым числом не ниже 92	

Система питания (тип)	карбюраторная	
Карбюратор (тип, маркировка)	KUNFU, PD17J	HL-IC, PZ19J
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	НВ или ВУ, 139QMB-01	НВ или ВУ, ВJ05-09
Глушитель шума впуска (маркировка)	НВ или ВУ, 139QMB-01	НВ или ВУ, ВJ05-09

Приложение № 1

модификация	05/A	02/A
Система зажигания (тип)	транзисторная	
Распределитель (маркировка)	XingGuang Electronic Co., Ltd., 139QMB	XingGuang Electronic Co., Ltd., 1E40QMB
Коммутатор (маркировка)	XDZ Electronic Co., Ltd., 50XS4T45-HY	XDZ Electronic Co., Ltd., 50XS2T45-HY
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	FLP Electronic Co., Ltd. 139QMB-01	XDZ Electronic Co., Ltd., SMDX50C-1
Свечи (маркировка)	A7RTC	E7RTC

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	отражательно-абсорбционный глушитель, с встроенным нейтрализатором	
Нейтрализатор (маркировка)	встроен в глушитель	
Глушители (маркировка)	JMSTAR, HH475	JMSTAR, HH475H-T

модификация	05/A	02/A
Трансмиссия	механическая	
Сцепление (марка, тип)	автоматическое, центробежное сухое	
Коробка передач (марка, тип)	автоматическая, вариатор	
- диапазон передаточных чисел	2,4 – 0,8	2,258 – 0,833
Главная передача (тип)	зубчатая	
- передаточное число	11,05	13,54
- передаточное число промежуточной передачи	—	

Подвеска	
Передняя (описание)	пружинная телескопическая вилка с двумя гидравлическими телескопическими амортизаторами
Задняя (описание)	маятникового типа, с одним телескопическим амортизатором

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

Тормозные системы	
Рабочая (описание)	передний тормоз: дисковый тормозной механизм с гидравлическим приводом от рычага на руле; задний тормоз: барабанный тормозной механизм с механическим приводом от рычага на руле
Запасная (описание)	каждый из контуров рабочей тормозной системы

Шины	Переднее колесо		Заднее колесо	
	- обозначение размера	130/70-12	110/70-12	130/70-12
- индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	56	47	56	47
- обозначение категории скорости	J или M	J	J или M	J

Руководитель органа по сертификации

(подпись)

А.М. Иванов

(инициалы, фамилия)