

TC RU E-CN.AB58.00516

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

модификация	??/А	??/В	??/С	??/D	??/E	??/F
Габаритные размеры, мм						
- длина	1615	1645	1615	1615	1615	1645
- ширина	630	630	630	630	630	630
- высота	1048	1060	1085	1048	1048	1060
База, мм	1160	1160	1160	1160	1160	1160

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	162
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	247
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг	97/150

модификация	01/?, 02/?	04/?, 06/?, 09/?, 12/?	05/?, 07/?, 11/?, 14/?	08/?, 10/?, 13/?	00/?, 03/?
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	JONWAY, SHENKE, HUBANG				
	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			49,8	
- степень сжатия	10,5			7,0	
- максимальная мощность, кВт (мин-1) измеренная в соответствии с Директивой ЕС № 95/1	2,58 (7250±35 0)	2,59 (7500±35 0)	2,56 (7500±35 0)	2,70 (7500±35 0)	3,24 (7500±350)
- максимальный крутящий момент, Н·м (мин-1)	3,82 (6000)	3,73 (6000)	3,70 (6000)	3,70 (6000)	4,13 (7500)
Топливо	бензин с октановым числом не ниже 92				

Система питания (тип)	карбюраторная	
Карбюратор (тип, маркировка)	KF, PD17J	HL-IC, PZ19J
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	НВ или JY, 139QMB-01	НВ или JY, BJ05-09
Глушитель шума впуска (маркировка)	НВ или JY, 139QMB-01	НВ или JY, BJ05-09

Приложение № 1

модификация	01/?, 02/?	04/?, 05/?, 09/?, 12/?	06/?, 07/?, 11/?, 14/?	08/?, 10/?, 13/?	00/?, 03/?
Система зажигания (тип)	транзисторная				
Распределитель (маркировка)	XingGuang Electronic Co., Ltd., 139QMB-01			XingGuang Electronic Co., Ltd., 1E40QMB	
Коммутатор (маркировка)	Xingguang Electronic Co., Ltd., YYDHF-F	XDZ			Xingguang Electronic Co., Ltd., YYDHF-T
		X25 KM- 4T	X45 KM- 4T	X30K M-4T	
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	FLP Electronic Co., Ltd. 139QMB-01			FLP Electronic Co., Ltd. 1E40QMB	
Свечи (маркировка)	A7RTC	CR7HSA		E7RTC	

модификация	01/?, 02/?, 04/?, 05/?, 06/?, 07/?, 08/?, 09/?, 10/?, 11/?, 12/?, 13/?, 14/?	00/?, 03/?
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	01/?	02/?, 04/?, 05/?, 06/?, 07/?, 08/?, 09/?, 10/?, 11/?, 12/?, 13/?, 14/?	03/?	00/?
Трансмиссия	механическая			
Сцепление (марка, тип)	автоматическое, центробежное сухое			
Коробка передач (марка, тип)	автоматическая, вариатор			
- диапазон передаточных чисел	2,4 – 0,8	2,4 – 1,48	2,258 – 0,833	2,258 – 1,52
Главная передача (тип)	зубчатая			
- передаточное число	8,62		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)	—

Приложение № 1

Тормозные системы	
Рабочая (описание)	передний тормоз: дисковый тормозной механизм с гидравлическим приводом от рычага на руле; или барабанный тормозной механизм с механическим 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	3.50-10	3.50-10
- индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	51 или 56	51 или 56
- обозначение категории скорости	J	J

Руководитель органа по сертификации

(подпись)А.М. Иванов

(инициалы, фамилия)

CERTAUTO.RU