

TC RU E-CN.AЯ04.00298

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА	
Количество и расположение колес	3, одно переднее и 2 задних, расположенных симметрично относительно средней продольной плоскости
Колесная формула / ведущие колеса	3 x 2 / задние
Схема компоновки транспортного средства	заднеприводная, оборудовано бортовой платформой для перевозки грузов
Расположение двигателя	ось коленчатого вала расположена поперек продольной плоскости транспортного средства
Количество мест для сидения	1
Рама	сварная, трубчатая
Габаритные размеры, мм	
- длина	3020
- ширина	1290
- высота	1285
База, мм	2030
Колея задних колес, мм	1100
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	255
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	730
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг	
- на переднюю ось	210
- на заднюю ось	650
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	ZHWEKI, 168MM четырёхтактный, с принудительным зажиганием, жидкостного охлаждения
- количество и расположение цилиндров	1, наклонное
- рабочий объем цилиндров, см ³	226.98
- степень сжатия	10.3
- максимальная мощность, кВт (мин. ⁻¹) (по Директиве ЕС 95/1)	12.5 (6000)
- максимальный крутящий момент, Н·м (мин. ⁻¹)	21.0 (5000)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92
Система питания (тип)	карбюраторная
Карбюратор (тип, маркировка)	TAI JIN BING, PZ30A
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	DINGTAI, YX200ZH-1A
Система зажигания (тип)	электронная бесконтактная (CDI)
Коммутатор (маркировка)	LiHua, D98-30
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	LiHua, G507
Свечи (маркировка)	NGK, CR9EH-9
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель, система нейтрализации отработавших газов
Нейтрализаторы (маркировка)	e4 ZHWEKI
Глушители (маркировка)	e4 ZHWEKI

Приложение № 1

Трансмиссия	механическая		
Сцепление (марка, тип)	механическое, многодисковое, в масляной ванне		
Коробка передач (марка, тип)	механическая с ножным переключением		
число передач и передаточные числа	вперед – 5, назад - 1		
I -	3.000		
II -	2.071		
III -	1.529		
IV -	1.150		
V -	0.955		
3.X.-	0.786		
Главная передача (тип)	коническая		
- передаточное число главной передачи	3.622		
- передаточное число промежуточной передачи	4.055		
Подвеска			
Передняя (описание)	телескопическая вилка с двумя пружинно-телескопическими амортизаторами		
Задняя (описание)	зависимая, на двух полуэллиптических рессорах		
Рулевое управление (описание)	мотоциклетного типа		
- рулевой механизм (тип)	—		
Тормозные системы			
Рабочая (описание)	с механическим приводом от одной ножной педали к переднему и двум задним барабанным тормозным механизмам.		
- запасная (марка, тип)	механическая, с ручным приводом на барабанные тормозные механизмы задних колес;		
- стояночная (описание)	механическая, с ручным приводом на барабанные тормозные механизмы задних колес		
Шины	обозначение размера	индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	обозначение категории скорости
	4.50-12	77	L

Руководитель органа по сертификации

(подпись)

А.В. Куликов

(инициалы, фамилия)