

TC RU E-CN.MT30.00112

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество и расположение колес	2, в средней продольной плоскости
Колесная формула /ведущие колеса	2 x 1, заднее
Схема компоновки транспортного средства	с приводом на заднее колесо
Расположение двигателя	поперечное, в пределах базы
Количество мест для сидения	2
Рама	трубчатая, сварная с применением штампованных элементов
Габаритные размеры, мм	
- длина	2095
- ширина	680
- высота	1165
База, мм	1335
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	115
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	265
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг	
- на переднюю ось	44
- на заднюю ось	71
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	157QMJ четырёхтактный, с принудительным зажиганием, с воздушным охлаждением
- количество и расположение цилиндров	1, горизонтально
- рабочий объем цилиндров, см ³	150
- степень сжатия	9,2
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) (в соответствии с ISO 4106:2004)	7,18 (7000)
- максимальный крутящий момент, Н·м (мин ⁻¹)	11,2 (5500)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92
Система питания (тип)	карбюраторная
Карбюратор (тип, маркировка)	Shengwey, KEIHIN, PD24J
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	E11 WYMOTO; с полипропиленовым фильтрующим элементом
Система зажигания (тип)	бесконтактная, электронная
Коммутатор (маркировка)	Xingguang, WA с электронным опережением зажигания
Катушка (модуль) зажигания (маркировка)	WA индуктивного типа
Свечи (маркировка)	TORCH, A7RTC
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	основной глушитель неразборный, с встроенным нейтрализатором
Нейтрализаторы (маркировка)	e11-150-5 резонаторного типа
Глушители (маркировка)	e11-150-5, - двухкомпонентный каталитический.

Приложение № 1

Трансмиссия	механическая		
Сцепление (марка, тип)	автоматическое, центробежное, сухое		
Коробка передач (марка, тип)	LIFYE, 157QMJ, клиноременный вариатор		
- число передач	вперед - 2, назад - нет		
- передаточные числа	I -	2.60	
	II -	0.85	
Главная передача (тип)	LIFYE, 157QMJ, шестеренчатая, цилиндрический редуктор		
- передаточное число	10.071		
Подвеска			
Передняя (описание)	телескопическая вилка, с двумя встроенными пружинно-гидравлическими амортизаторами		
Задняя (описание)	рычажная, маятникового типа, с двумя пружинно-гидравлическими амортизаторами		
Рулевое управление (описание)	мотоциклетного типа		
- рулевой механизм (тип)	—		
Тормозные системы			
Рабочая (описание)			
- переднее колесо:	барабанный тормозной механизм, с механическим ручным приводом		
- заднее колесо:	барабанный тормозной механизм с ножным механическим приводом		
Шины	обозначение размера	индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки (минимальный)	обозначение категории скорости (минимальное значение)
- передняя	130/60-13	53	J
- задняя	130/60-13	53	J
Оборудование транспортного средства	-		

Руководитель органа по сертификации

(подпись)

С.А.Крушинина

(инициалы, фамилия)