

Орган по сертификации
"Фонд поддержки потребителей" - ОС "МАДИ-ФОНД"
РОСС RU.0001.11MT20 от 03.04.2008 г.
125829, г. Москва, Ленинградский пр-т, д.64, т. (499) 155-08-03, (499) 155-07-78

РОСС CN.MT20.E03324И1

15 апреля 2010

Марка транспортного средства	-
Тип транспортного средства	XL50QT-10
Модификации	-
Коммерческое наименование	TXM50V (STINGER), XL50QT-10
Категория транспортного средства	L ₁
Код ТН ВЭД	8711 10
Код VIN	LLJTCBPV...
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес:	ОАО "Гаммахим", 121200, г. Москва, Смоленская-Сенная пл., д. 32/34, Российская Федерация
Изготовитель и его адрес:	Jiangsu Xinling Motorcycle Fabricate Co.,Ltd., 214104, Zhaqiao, Anzhen Town, Xishan District, Wuxi, Jiangsu, Китай

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество и расположение колес	2, в ряд
Колесная формула / ведущие колеса	2×1 / заднее
Схема компоновки транспортного средства	двигатель в базе, коленчатый вал расположен поперек мопеда
Рама	трубчатая, объемная
Количество мест	2

Габаритные размеры, мм

- длина	1870
- ширина	705
- высота	1120
База, мм	1300

Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ОСТ 37.001.408-85) 83

Полная масса транспортного средства, кг 233

- на переднюю ось 83

- на заднюю ось 150

Двигатель (марка, тип) 139QMB
четырёхтактный, воздушного охлаждения

- количество и расположение цилиндров 1, горизонтально

- рабочий объем, см³ 49,5

- степень сжатия 10,5

Максимальная мощность, кВт (мин⁻¹) 2,5 (6500)

Максимальный крутящий момент, Нм (мин⁻¹) 3,8 (6000)

Топливо бензин с октановым числом не менее 92

Система питания карбюраторная

Карбюратор (марка, тип) Shengwey, PD18J

Воздушный фильтр (марка, тип) XINLING, TXM50

РОСС CN.MT20.E03324И1

Система зажигания	транзисторная
Коммутатор (марка, тип)	139QMB, YL
Свечи зажигания (марка, тип)	A7RTC
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	отражательно-абсорбционный глушитель, с встроенным нейтрализатором отработавших газов
Глушитель (марка, тип)	XINLING, TXM01, JBW
Трансмиссия	механическая
Сцепление (марка, тип)	в масляной ванне, многодисковое
Коробка передач (марка, тип)	механическая, автоматическая (вариатор)
-диапазон передаточных чисел вариатора	2,10 – 1,18
Главная передача (марка, тип)	шестеренчатая, двойная
- передаточное число главной передачи	11,05
Подвеска	
- передняя	телескопическая подпружиненная вилка с двумя телескопическими амортизаторами
- задняя	пружинная, рычажная с одним телескопическим амортизатором
Рулевое управление (марка, тип)	мотоциклетного типа
Тормозные системы	
- рабочая (марка, тип):	с отдельным приводом на переднее и заднее колеса
- передняя ось	привод гидравлический от рычага на руле, тормозной механизм - дисковый
- задняя ось	привод механический от рычага на руле, тормозной механизм - барабанный
- стояночная (марка, тип)	нет

РОСС CN.MT20.E03324И1

Шины (переднее колесо; заднее колесо)

марка

-

размер

80/90-14; 80/90-14

индекс несущей способности

40; 40

категория скорости

P; P

XL50QT-10

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении №2
Общие виды транспортного средства на 1 стр. приведены в приложении № 3

"МАДИ-ФОНД"

А.М. Иванов

С.В.Пугачев

Действует с 08 мая 2009 г.

РОСС CN.MT20.E03324И1

Приложение №2 к "Одобрению типа
транспортного средства"**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

1. Место расположения и форма знака соответствия - на специальной наклейке, рядом с табличкой изготовителя на раме мопеда. Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "Одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички изготовителя: на раме мопеда, справа, в центральной части
3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя
 - 3.2. На раме, в центральной части
4. Структура и содержание идентификационного номера транспортных средств:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
L	L	J	T	C	B	P	V	?	?	?	?	?	?	?	?	?

Поз. 1-3: международный идентификационный код изготовителя (LLJ- для Jiangsu Xinling Motorcycle Fabricate Co.,Ltd., Китай)

Поз. 4-8: TCBPV – описательная часть

Поз. 9: ? – инспекционный код (цифры от 0 до 9, либо буква X)

Поз. 10: ? – год выпуска по ГОСТ Р 51980-2002

Поз. 11-17: ? - производственный номер транспортного средства

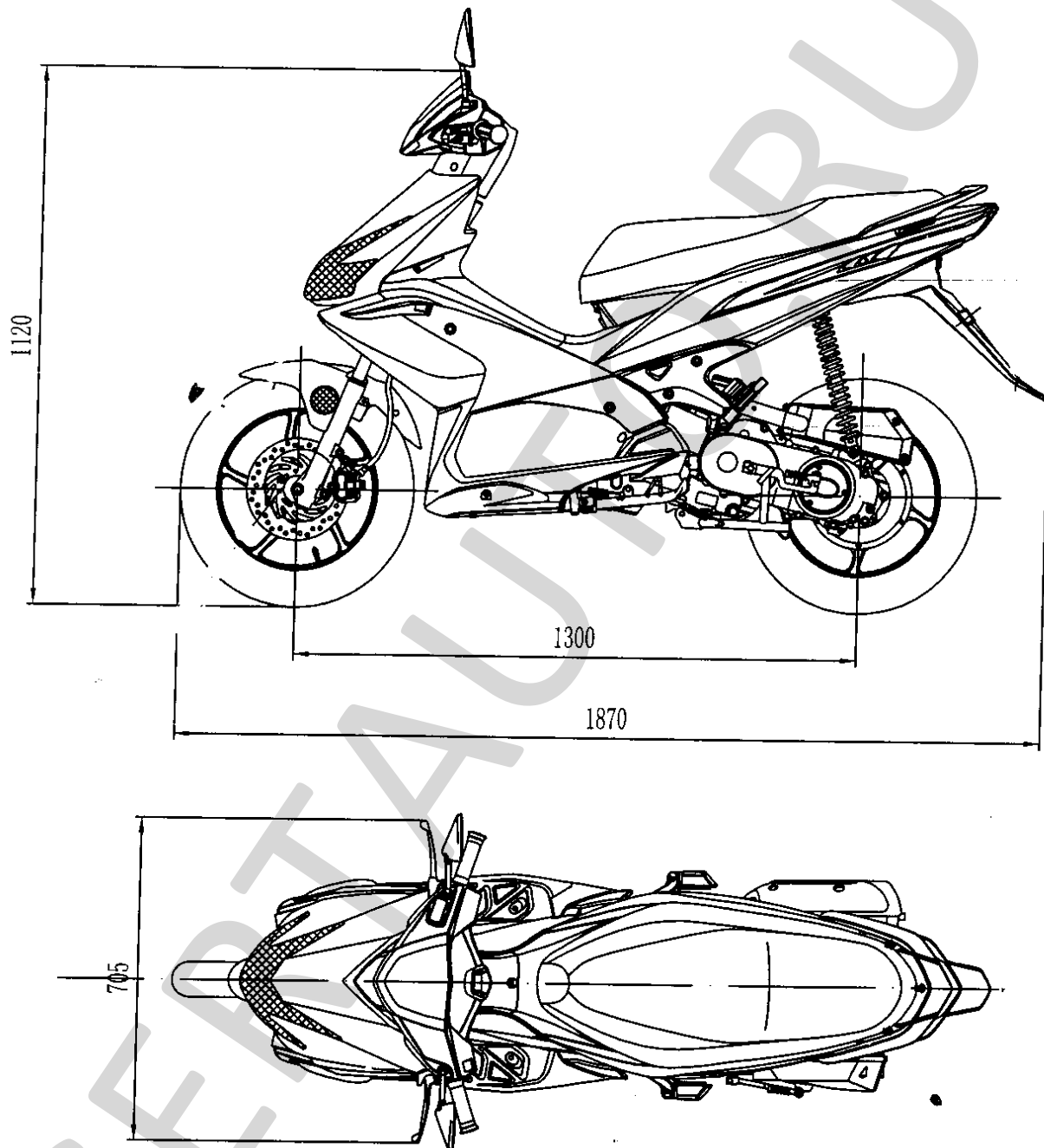


Рис. 1. Мопед XL50QT-10