

Орган по сертификации
“Фонд поддержки потребителей” – ОС “МАДИ-ФОНД”
РОСС RU.0001.11MT20 от 03.04.08 г.
125829, г. Москва, Ленинградский пр-т, д. 64, т. 155-08-03, 155-07-78

РОСС CN.MT20.E03238

12 февраля 2010

Марка транспортного средства	RIYA
Тип транспортного средства	HL50QT-4
Модификации	HL50QT-4A, HL50QT-4B, HL50QT-4C, HL50QT-4D
Коммерческое наименование	RY50QT-4A, RY50QT-4B, RY50QT-4C, RY50QT-4D
Категория транспортного средства	L ₁
Код ТН ВЭД	8711 10
Код VIN	LLATCB43...
Заявитель, изготовитель и его адрес:	Shanghai Honling Motorcycle Manufacture Co., Ltd., No.5001, Daye highroad, Jinhui Fengxian District, 201404, Shanghai, China

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, расположение коленчатого вала двигателя – поперечное
Рама	стальная, трубчатая, объемная
Количество мест	2

РОСС CN.MT20.E03238

Габаритные размеры, мм

- длина	1630
- ширина	670
- высота	1060
База, мм	1170

Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ОСТ 37.001.408-85)	75
Полная масса транспортного средства, кг	225
- на переднюю ось	67
- на заднюю ось	158

Двигатель (марка, тип)

HONLING, SHL, HL139QMB,
бензиновый, четырехтактный,
карбюраторный, охлаждение воздушное

- количество и расположение цилиндров	1, наклонно
- рабочий объем, см ³	50
- степень сжатия	10,5
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	2,35 (7550)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	3,31 (5500)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92

Система питания

карбюраторная

Карбюратор (марка, тип)	HONLING, PD18J
Воздушный фильтр (марка, тип)	HB139

РОСС CN.MT20.E03238

Система зажигания	бесконтактная, транзисторная
Коммутатор (марка, тип)	FiYo, GY50
Катушка зажигания (марка, тип)	GY6
Свечи зажигания (марка, тип)	TORCH, A7RTC
<hr/>	
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	отражательно-абсорбционный глушитель со встроенным нейтрализатором отработавших газов
Глушитель (марка, тип)	HONLING, HL50
<hr/>	
Трансмиссия	механическая
Сцепление (марка, тип)	центробежное, сухое
Коробка передач (марка, тип)	автоматическая, с клиноременным вариатором
- диапазон передаточных чисел	0,951 – 2,303
Главная передача (марка, тип)	двойная, цилиндрическая
- передаточное число главной передачи	8,205
<hr/>	
Подвеска	
- передняя	пружинная телескопическая вилка с двумя гидравлическими амортизаторами
- задняя	пружинная, рычажная с одним или двумя гидравлическими телескопическими амортизаторами
<hr/>	
Рулевое управление (марка, тип)	мотоциклетного типа
<hr/>	

РОСС CN.MT20.E03238

Тормозные системы

- рабочая (марка, тип):	с гидравлическим приводом от рычага на руле на переднее колесо и с механическим приводом от рычага на руле на заднее колесо
- переднее колесо	тормозной механизм – дисковый
- заднее колесо	тормозной механизм – барабанный
- стояночная (марка, тип)	нет

Шины (переднее колесо, заднее колесо)

- марка	–
- размер	3.50-10, 3.50-10
- индекс несущей способности	51, 51
- категория скорости	J, J

RIYA HL50QT-4

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2
Общий вид транспортного средства на 1 стр. приведен в приложении № 3

"МАДИ-ФОНД"

А.М. Иванов

С.В. Пугачев

Действует с 12 февраля 2009 г.

РОСС CN.MT20.E03238

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 в средней части.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. На раме в средней 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	A	T	C	B	4	3	?	?	?	?	?	?	?	?	?

Поз. 1-3: международный идентификационный код изготовителя (LLA – для Shanghai Honling Motorcycle Manufacture Co., Ltd., China).

Поз. 4-9: TCB43? – описательная часть – тип транспортного средства, где

Поз.4-8: TCB43 – код транспортного средства;

Поз. 9: ? – инспекционный код (цифра или буква X).

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

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

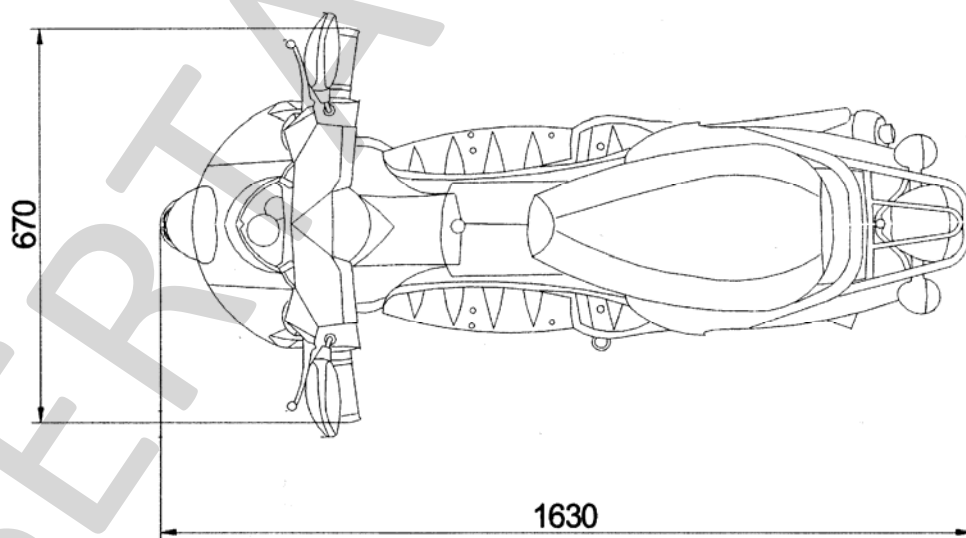
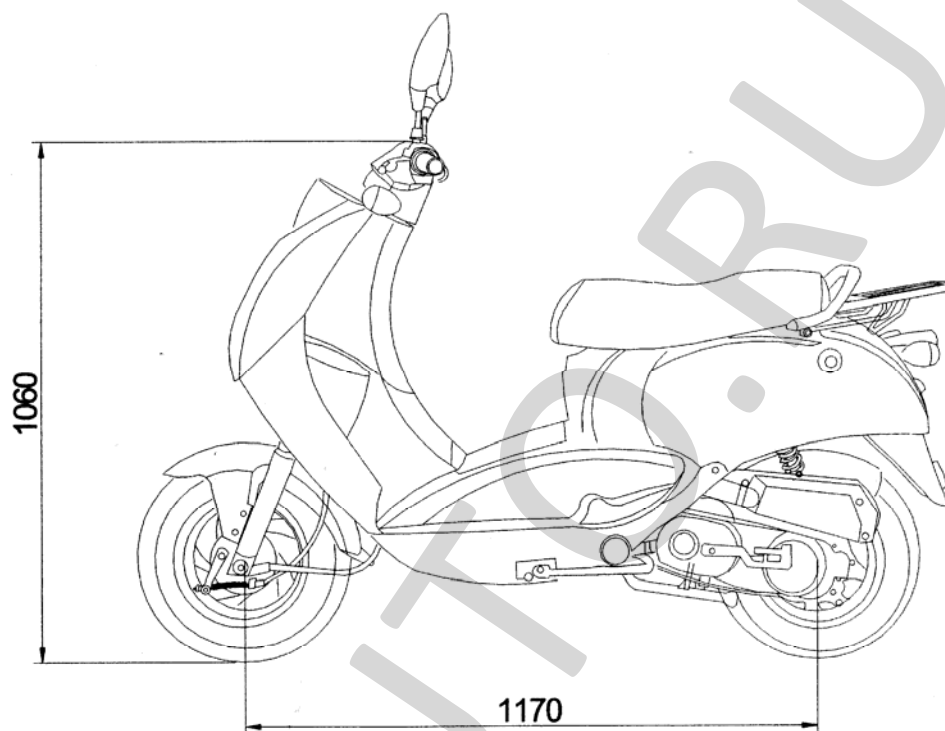


Рис. 1. Мопед RIYA HL50QT-4