

Орган по сертификации
“Фонд поддержки потребителей” -ОС “МАДИ-ФОНД”
РОСС RU.0001.11MT20 от 14.12.99 г.
125829,г.Москва, Ленинградский пр-т,д.64, т. 155-07-78, 155-04-45

РОСС TW.MT20.E00746

08 сентября 2004

Марка транспортного средства	KYMCO
Тип транспортного средства	Мотоцикл моделей: Zing II 125 (RF), Venox 250 (R2)
Категория транспортного средства	L3
Код ТН ВЭД	8711 20 - для Zing II 125 8711 30 - для Venox 250
Код VIN	RFBR...
Предприятие изготовитель и его адрес:	Kwang Yang Motor Co., Ltd. (KYMCO), 35, Wan Hsing Street, Sanmin Dist., Kaohsiung, Taiwan, R.O.C.
Представитель предприятия-изготовителя и его адрес	MAS- Motorcycles Accessories Scooters Co., OY (MASCO OY), Yrittajankatu 9, 04440, JARVENPAA, Finland

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество и расположение колес	2, в ряд
Колесная формула / ведущие колеса	2x1 / заднее
Схема компоновки транспортного средства	двигатель в базе, коленчатый вал расположен поперечно
Рама	трубчатая, объемная
Количество мест	2

POCC TW.MT20.E00746

модификация	Zing II 125 (RF)				Venox 250 (R2)	
	AE	AF	BA	BB	00	10

Габаритные размеры, мм

- длина			2183			2325
- ширина	810	775	810	775		840
- высота	1162	1055	1162	1055		1080
База, мм			1520			1620

Масса снаряженного транспортно-
портного средства, кг

152 | 190

Полная масса транспортно-
портного средства, кг

312 | 331

- на переднюю ось

105 | 120

- на заднюю ось

207 | 211

Двигатель (марка, тип)

KYMCO

KY-RF25

RH25A

RA50

бензиновый, 4-тактный, карбюраторный,
жидкостного охлаждения

- количество и расположение цилиндров

1, наклонное

2, V - образное

- рабочий объем, см³

125

249,4 | 252,0

- степень сжатия

9,2

10,2

11,2

Максимальная мощность, кВт (мин⁻¹)

8,5 (9250)

9,1 (9500)

20,0 (10500)

Максимальный крутящий момент, Нм (мин⁻¹)

9,6 (7500)

9,9 (7500)

19,0 (8000)

Топливо

неэтилированный бензин с октановым числом не менее 95

Система питания

карбюраторная

Карбюратор (марка, тип)

KEIHIN, CVK

KEIHIN, KT

Воздушный фильтр (марка, тип)

KEC2

KYMCO
KKA8

KED9

POCC TW.MT20.E00746

модификация	Zing II 125 (RF)		Venox 250 (R2)
	AE, AF	BA, BB	00, 10
Система зажигания	TAIGENE, конденсаторная, электронная		
Коммутатор (марка, тип)	IG51		KHE7
Катушка зажигания (марка, тип)	KEC2		KED9
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK		NGK, C8HSA
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	отражательно-абсорбционный глушитель, с нейтрализатором -для Venox 250		
Глушитель (марка, тип)	КУМСО, ККС5		КУМСО, KED9 - 2 шт.
Трансмиссия	механическая		
Сцепление (марка, тип)	многодисковое, в масляной ванне		
Коробка передач (марка, тип)	механическая, с ножным управлением		
- число передач и передаточные числа		5	
I	2,846	2,846	2,733
II	2,063	2,063	1,800
III	1,270	1,400	1,375
IV	1,130	1,130	1,111
V	0,923	1,000	0,965
Главная передача (марка, тип)		цепная	
- передаточное число главной передачи	2,526	2,438	2,714
- передаточное число промежуточной передачи		4,055	2,821
Подвеска			
- передняя	телескопическая подпружиненная вилка с двумя телескопическими амортизаторами		
- задняя	пружинная, рычажная с одним телескопическим амортизатором		
Рулевое управление (марка, тип)	мотоциклетного типа		

POCC TW.MT20.E00746

Zing II 125 (RF)	Venox 250 (R2)
------------------	----------------

Тормозные системы

- рабочая (марка, тип):	КУМСО, с разделением на гидравлический привод переднего колеса с приводом от рычага на руле и на механический привод заднего колеса с приводом от педали
- переднее колесо	тормозной механизм - однодисковый
- заднее колесо	тормозной механизм - барабанный
- стояночная (марка, тип)	нет

**Шины (переднее колесо ; заднее колесо)
(размерность,**

минимально допустимый индекс нагрузки,

скоростная категория)

3.00-18 ; 130/90-15	120/80-17 ; 150/80-15
47 ; 66	61 ; 70
P ; P	S ; S

**Дополнительное оборудование
транспортного средства**

зеркала заднего вида

Описание маркировки транспортных средств приведено в приложении №2
Общий вид транспортных средств приведен в приложении № 3, рис. 1,2

Мотоцикл моделей: Zing II 125 (RF), Venox 250 (R2)

Руководитель органа
по сертификации «МАДИ-ФОНД»

Зам.

..... А.М. Иванов
подпись

А.Г.Пасько

РОСС TW.MT20.E00746

Приложение №2 к Одобрению типа транспортного средства

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия - на специальной наклейке, рядом с табличкой предприятия-изготовителя на раме мотоцикла. Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92.

2. Место расположения таблички предприятия-изготовителя: на раме мотоцикла

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

3.1. На табличке предприятия-изготовителя

3.2. На раме, спереди

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
R	F	B	R	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

Поз. 1-3: международный идентификационный код изготовителя (RFB - для Kwang Yang Motor Co., Ltd.)

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

поз. 4-5: RF - для мотоцикла Zing II 125, R2 - для мотоцикла Venox 250

поз.6-7: ?? – модель, например, 00,01,10,25 и т.п.

поз.8-9: ?? - модификация, например, 00, 01, 10, 11 или AE, AF, BA, BB и т.п.

Поз. 10: ? – год выпуска (3 - 2003 г., 4 - 2004 г.)

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

модификация	A	B
AE, BA	810	1162
AF, BB	775	1055

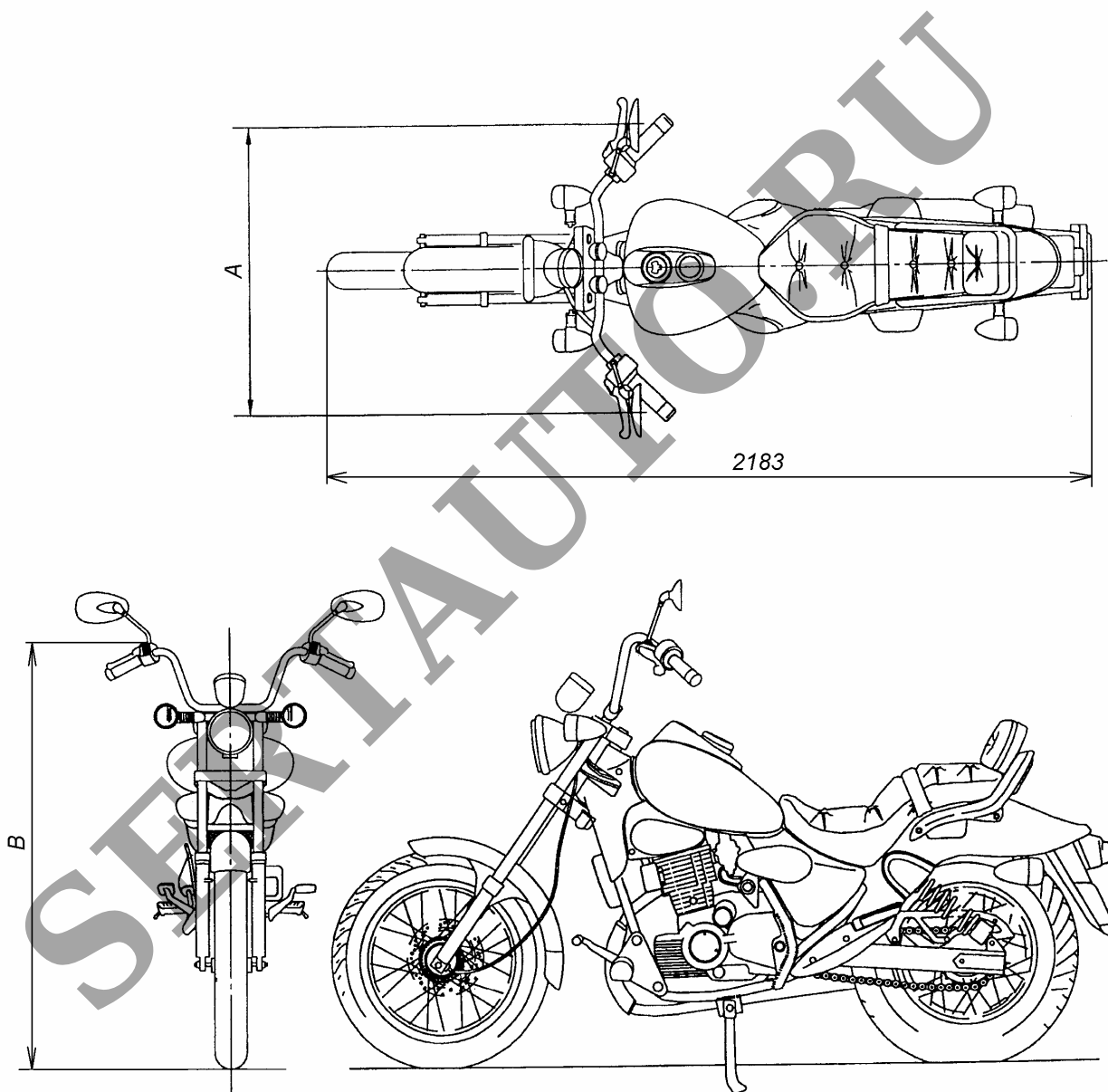


Рис.1. Мотоцикл марки KYMCO модели Zing II 125 (RF)

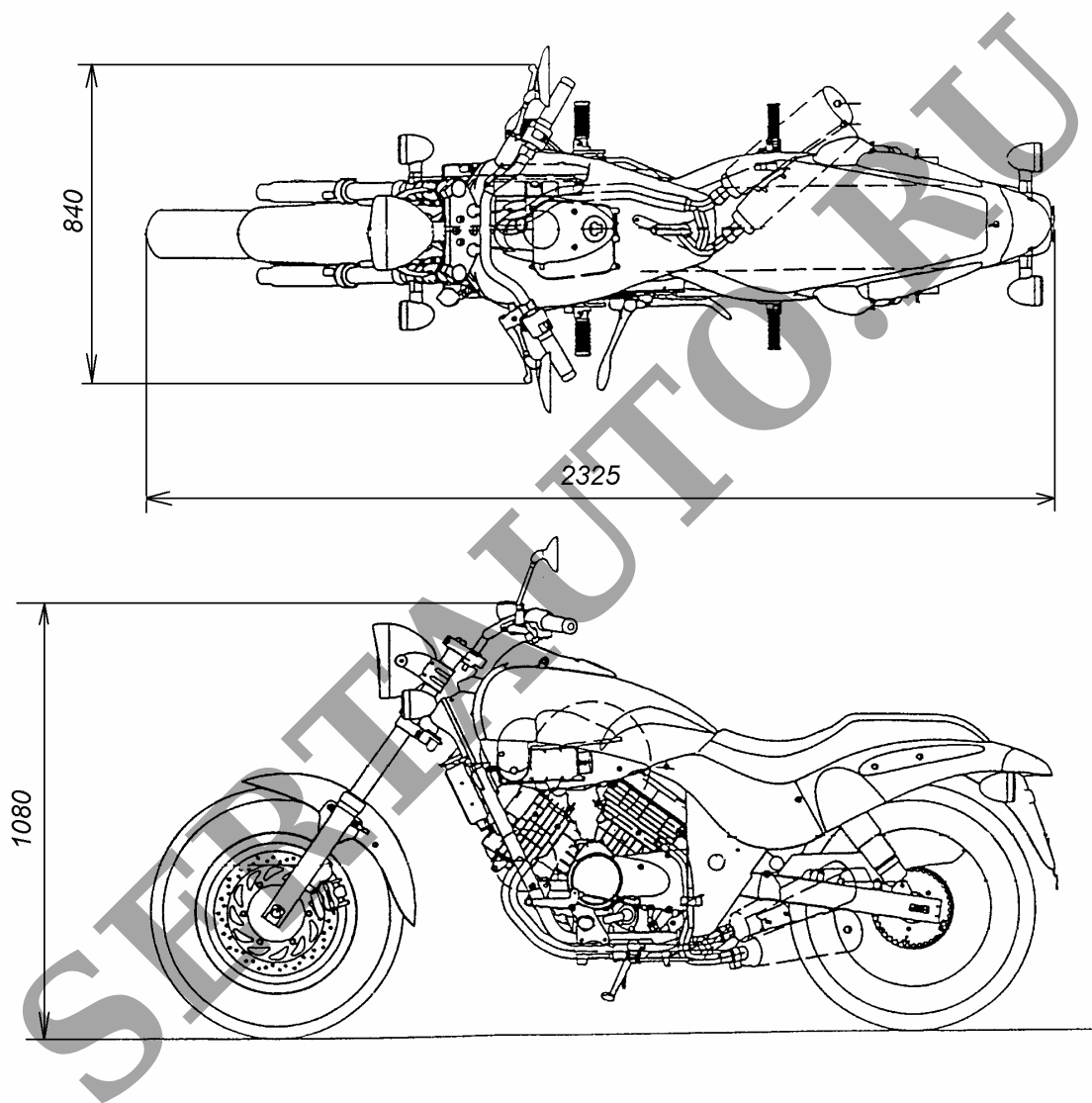


Рис. 2. Мотоцикл марки KYMCO модели Venox 250 (R2)