

Орган по сертификации  
“Фонд поддержки потребителей” - ОС “МАДИ-ФОНД”  
РОСС RU.0001.11MT20 от 15.07.2003 г.  
125829, г. Москва, Ленинградский пр-т, д.64, т. 155-04-45, 155-07-78

РОСС JP.MT20.E00949

09 апреля 2005

Марка транспортного средства	YAMAHA
Тип транспортного средства	CG (WR 250F), CJ (WR 450F)
Категория транспортного средства	L <sub>3</sub>
Код ТН ВЭД	8711 30 - для CJ 8711 20 - для CG
Код VIN	JYA...
Заявитель и его адрес:	YAMAHA Motor Co., Ltd., 2500 Shingai, Iwata City, Shizuoka Pref. 438, Japan
Изготовитель и его адрес:	YAMAHA Motor Co., Ltd., 2500 Shingai, Iwata City, Shizuoka Pref. 438, Japan

---

#### 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 поперек мотоцикла
Рама	трубчатая, объемная
Количество мест	1

---

POCC JP.MT20.E00949

	CG (WR 250F)	CJ (WR 450F)
<b>Габаритные размеры, мм</b>		
- длина		2255
- ширина		820
- высота		1255
База, мм	1475	1485
Масса снаряженного транспортного средства, кг	122	130
Полная масса транспортного средства, кг		230
- на переднюю ось		106
- на заднюю ось		124
<b>Двигатель (марка, тип)</b>		
	Yamaha, G333E	Yamaha, J314E
	4-тактный бензиновый, карбюраторный, охлаждение жидкостное	
- количество и расположение цилиндров	1, наклонное	
- рабочий объем, см <sup>3</sup>	249,6	449
- степень сжатия	12,5	
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	21,0 (9500)	38,6 (9000)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	23,0 (8250)	49,0 (7500)
Топливо	неэтилированный бензин с октановым числом не менее 95	
<b>Система питания</b>		
	карбюраторная, подача топлива самотеком	
Карбюратор (марка, тип)	KEIHIN, FCR- MX37	KEIHIN, FCR- MX39
Воздушный фильтр (марка, тип)	Yamaha, 5TJ	
<b>Система зажигания</b>		
	бесконтактная, транзисторная	
Коммутатор (марка, тип)	MORIC , 5UM	MORIC, 5TJ
Катушка зажигания (марка, тип)	DENSO, J0476	DENSO, J0474
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK, CR8E	

POCC JP.MT20.E00949

CG (WR 250F)

CJ (WR 450F)

**Система выпуска и нейтрализации отработавших газов**

отражательно-абсорбционный глушитель

Глушитель (марка, тип)

Yamaha, 5TJ - 10

**Трансмиссия**

механическая

Сцепление (марка, тип)

многодисковое в масляной ванне

Коробка передач (марка, тип)

механическая, с ножным управлением

- число передач и передаточные числа

	5	5
I	2,385	2,417
II	1,750	1,733
III	1,333	1,313
IV	1,042	1,050
V	0,815	0,840

Главная передача (марка, тип)

цепная

- передаточное число главной передачи

4,000

3,571

- передаточное число промежуточной передачи

3,353

2,818

**Подвеска**

- передняя

телескопическая подпружиненная вилка с двумя гидравлическими телескопическими амортизаторами

- задняя

пружинная, рычажная с одним телескопическим амортизатором

**Рулевое управление** (марка, тип)

мотоциклетного типа

**Тормозные системы**

- рабочая (марка, тип):

двухконтурная с гидравлическим приводом с разделением на контуры переднего и заднего колеса

- переднее колесо

тормозной механизм - однодисковый

- заднее колесо

тормозной механизм - однодисковый

- стояночная (марка, тип)

нет

РОСС JP.MT20.E00949

**Шины** (переднее колесо ; заднее колесо)  
(размерность,  
минимально допустимый индекс  
нагрузки,  
скоростная категория)

Michelin или Dunlop  
90/90-21;120/90-18 или 140/80-18 или 130/90-18  
54; 65 - 70 - 69

R; R

**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

Мотоциклы YAMAHA CG (WR 250F), CJ (WR 450F)

Руководитель органа  
по сертификации «МАДИ-ФОНД»

..... А.М. Иванов  
подпись

С.В.Пугачев

РОСС JP.MT20.E00949

Приложение №2 к Одобрению типа  
транспортного средства

### ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия - на специальной табличке, рядом с табличкой предприятия-изготовителя на раме мотоцикла.  
Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92, под знаком соответствия указан год выпуска транспортного средства и номер данного "Одобрения типа транспортного средства".
2. Место расположения таблички предприятия-изготовителя: на раме мотоцикла, с правой стороны
3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
  - 3.1. На табличке предприятия-изготовителя
  - 3.2. На рулевой колонке, с правой стороны
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
J	Y	A	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

Поз. 1-3: международный идентификационный код изготовителя (JYA - для YAMAHA Motor Co., Ltd.)

Поз. 4-9: описательная часть - тип транспортного средства (CG????- для CG (WR 250F), CJ???? - для CJ (WR 450F))

Поз. 10-17: ? - производственный номер транспортного средства

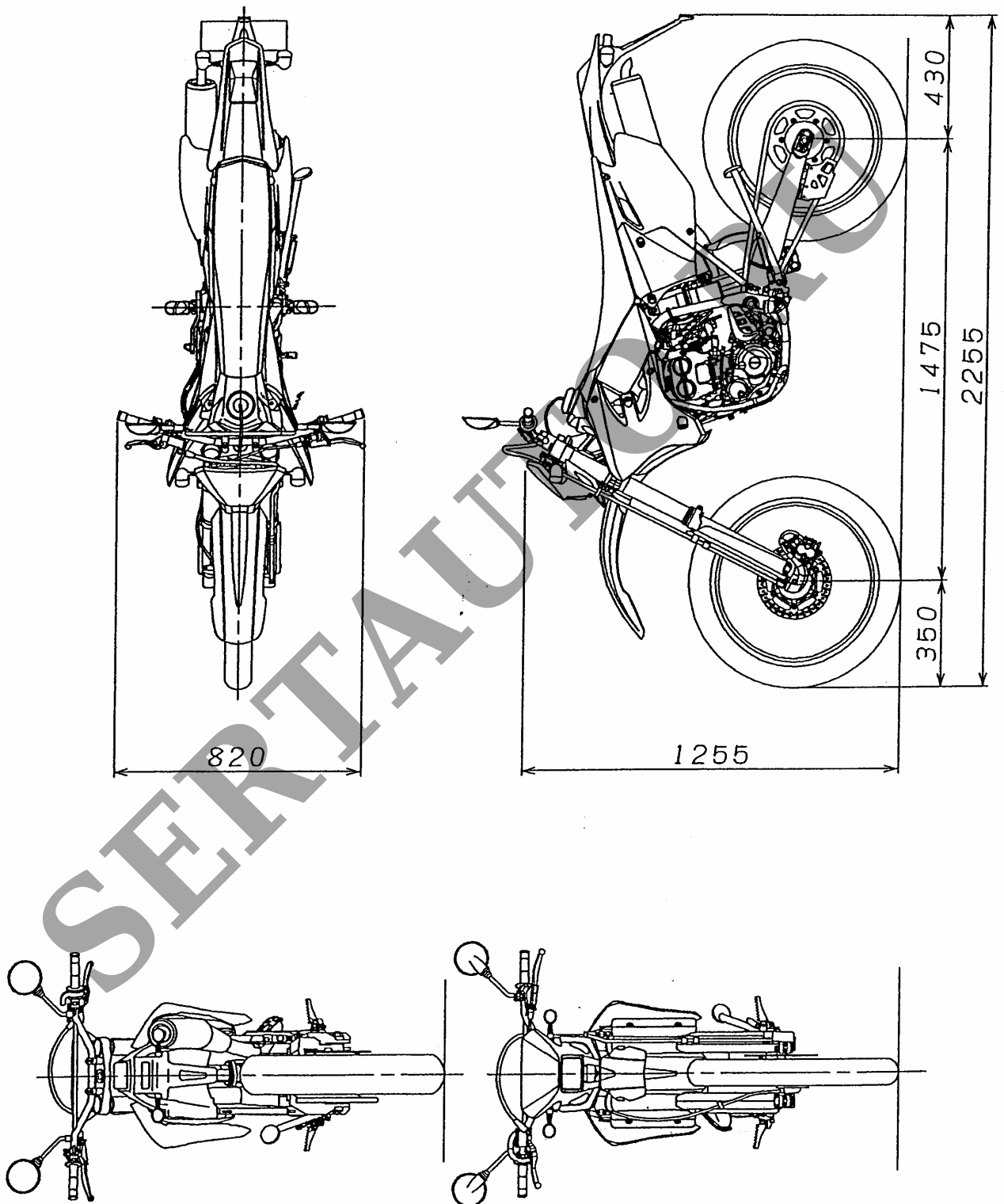


Рис.1. Мотоцикл YAMAHA CG (WR 250F)

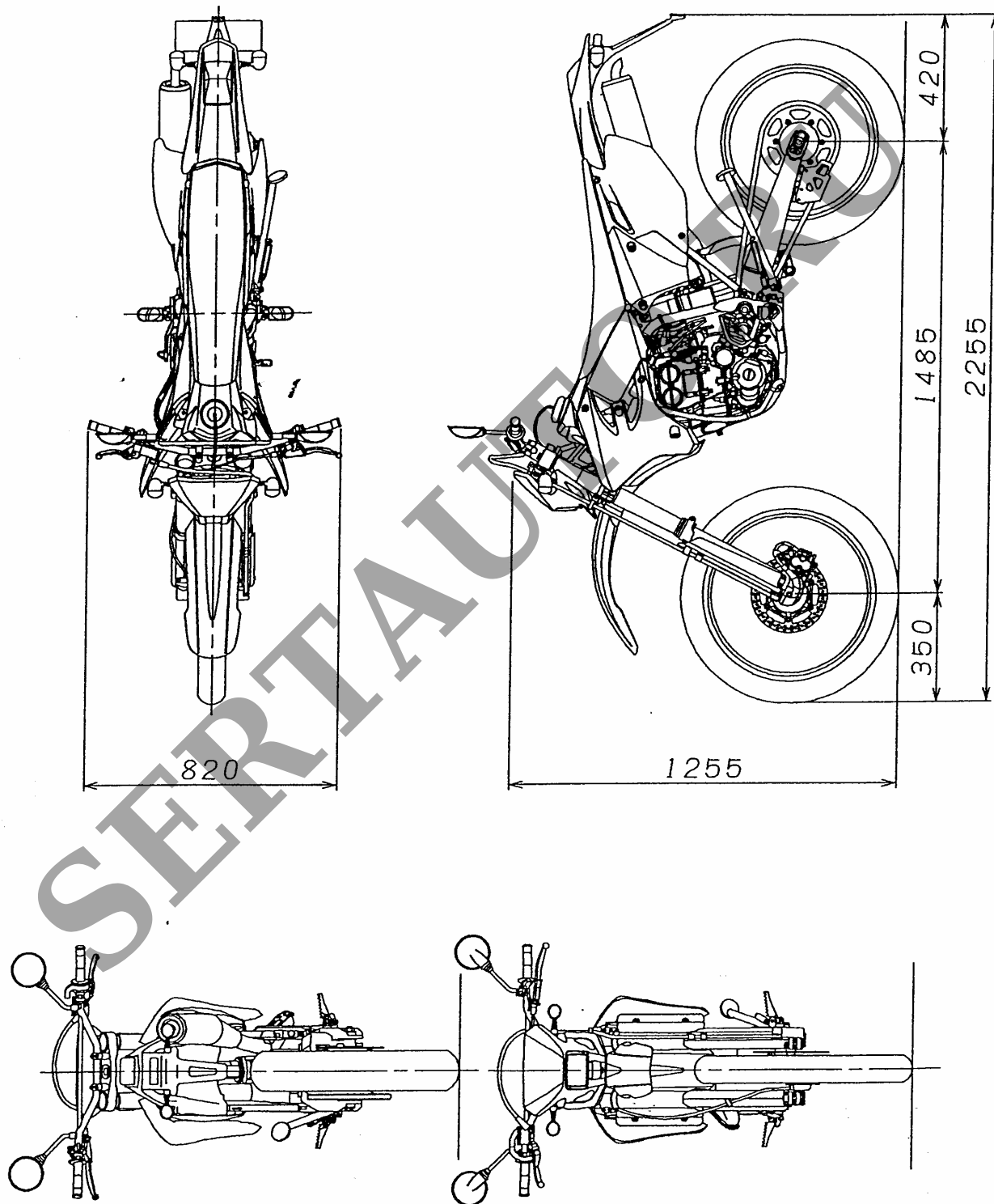


Рис.2. Мотоцикл YAMAHA CJ (WR 450F)