

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.E00950

12 апреля 2005

Марка транспортного средства	YAMAHA
Тип транспортного средства	мотоцикл модели XV1700PC (VP14)
Категория транспортного средства	L ₃
Код ТН ВЭД	8711 50
Код VIN	JYAVP14 . . .
Заявитель и его адрес:	YAMAHA Motor Co., Ltd., 2500 Shingai, Iwata -shi, Shizuoka - ken, 438-8501, Japan
Изготовитель и его адрес:	YAMAHA Motor Co., Ltd., 2500 Shingai, Iwata -shi, Shizuoka - ken, 438-8501, Japan

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество и расположение колес	2 в ряд
Колесная формула / ведущие колеса	2x1 / заднее
Схема компоновки транспортного средства	расположение коленчатого вала двигателя - поперечное
Рама	двойная, трубчатая
Количество мест	2

РОСС JP.MT20.E00950

Габаритные размеры, мм

- длина	2410
- ширина	940
- высота	1130
База, мм	1680
Масса снаряженного транспортного средства, кг	295
Полная масса транспортного средства, кг	480
- на переднюю ось	192
- на заднюю ось	288
Двигатель (марка, тип)	YAMAHA, P611E, бензиновый, четырехтактный, охлаждение – воздушное
- количество и расположение цилиндров	2, V - образное
- рабочий объем, см ³	1670
- степень сжатия	8,4
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	63,0 (4500)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	141,0 (3500)
Топливо	неэтилированный бензин с октановым числом не менее 92
Система питания	многоточечный впрыск топлива
Форсунки (марка, тип)	NIPPON INJECTOR
Воздушный фильтр (марка, тип)	YAMAHA, 5PX
Система зажигания	бесконтактная, транзисторная
Катушка зажигания (марка, тип)	Denso, J0447
Коммутатор (марка, тип)	Mitsubishi, F8T914
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	отражательно-абсорбционный глушитель, система нейтрализации отсутствует
Глушитель (марка, тип)	Yamaha, 5PX

РОСС JP.MT20.E00950

Трансмиссия

механическая

Сцепление (марка, тип)

многодисковое, в масляной ванне

Коробка передач (марка, тип)

механическая, с ножным управлением

- число передач и передаточные числа

	5
I	2,375
II	1,579
III	1,160
IV	0,935
V	0,800

Главная передача (марка, тип)

ременный привод

- передаточное число главной передачи

2,393

- передаточное число промежуточной передачи

1,532

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 разделением на гидравлический привод переднего колеса с приводом от рычага на руле и на гидравлический привод заднего колеса с приводом от педали

- переднее колесо

тормозной механизм - двухдисковый

- заднее колесо

тормозной механизм - однодисковый

- стояночная (марка, тип)

нет

РОСС JP.MT20.E00950

Шины (переднее колесо ; заднее колесо)
(размерность,

120/70 ZR 18M/C; 200/50 ZR 17M/C

минимально допустимый индекс нагрузки,

59 ; 75

скоростная категория)

W ; W

**Дополнительное оборудование
транспортного средства**

зеркала заднего вида

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2
Общий вид транспортного средства приведен в приложении № 3, рис. 1

Мотоцикл YAMAHA модели XV1700PC (VP14)

Руководитель органа по
сертификации
«МАДИ-ФОНД»

..... А.М. Иванов
подпись

С.В. Пугачев

РОСС JP.MT20.E00950

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, с правой стороны. 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	V	P	1	4	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

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

Поз. 4-9: VP14?? - описательная часть - тип транспортного средства

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

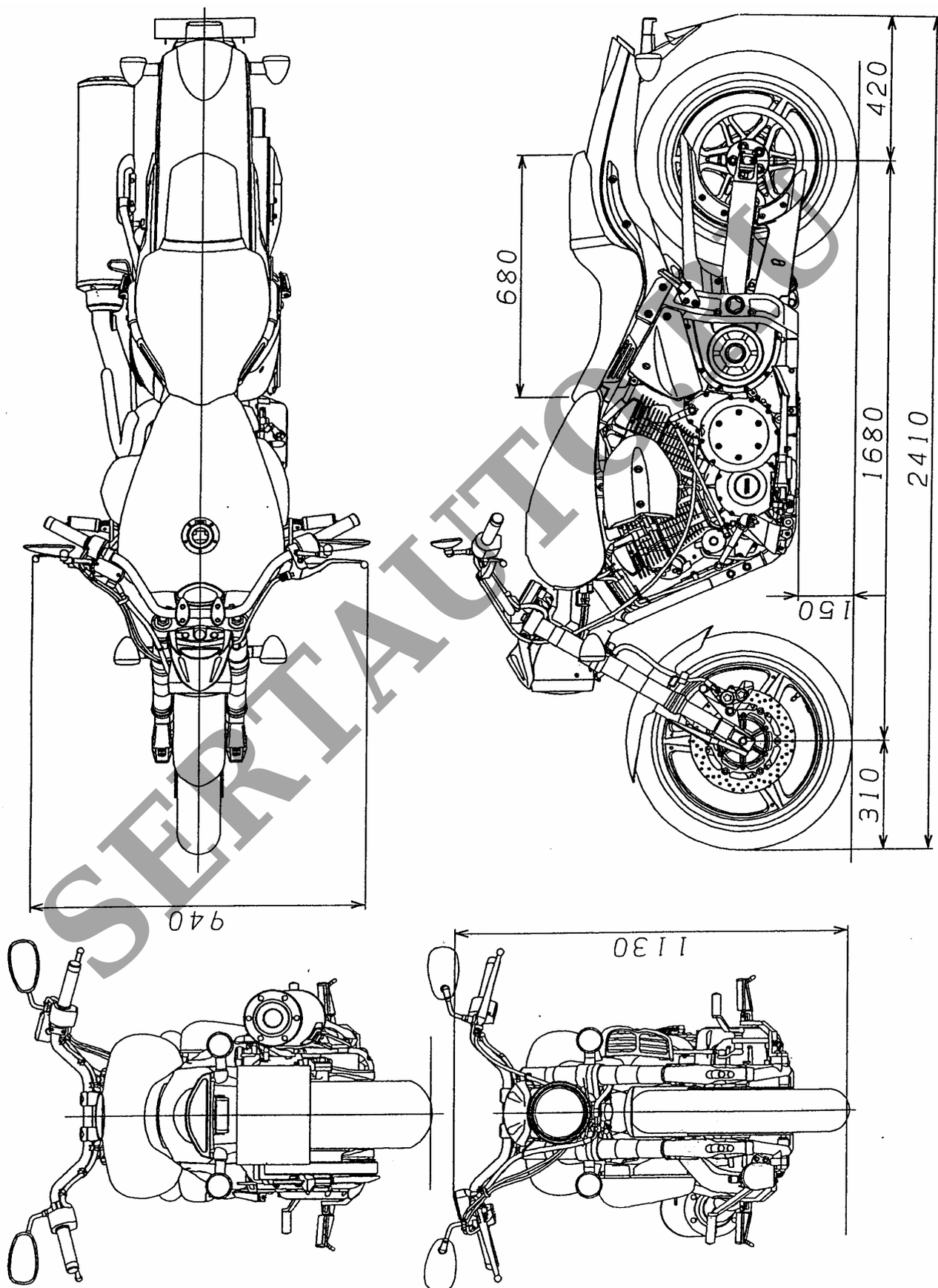


Рис. 1. Мотоцикл YAMAHA модели XV1700PC (VP14)