

Орган по сертификации
"Фонд поддержки потребителей" - ОС "МАДИ-ФОНД"
РОСС RU.0001.11MT20 от 15.07.03 г.
125829, г. Москва, Ленинградский пр-т, д. 64, т. 155-08-03, 155-07-78

РОСС IT.MT20.E02648

28 февраля 2009

Марка транспортного средства	GILERA
Тип транспортного средства	M61
Модификации	-
Коммерческое наименование	FUOCO 500
Категория транспортного средства	L5
Код ТН ВЭД	8711 30
Код VIN	ZAPM6110...
Заявитель и его адрес	ООО "Джет Формула", 107120, г. Москва, Мельницкий пер. д.1/3, стр.1, Российская Федерация
Изготовитель и его адрес:	Piaggio & C. S.p.A., Via Rinaldo Piaggio, 25, 56025, Pontedera (PI), Италия

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество и расположение колес	3, два спереди и одно сзади
Колесная формула / ведущие колеса	3x1 / заднее
Схема компоновки транспортного средства	двигатель в базе, коленчатый вал расположен поперечно
Рама	объемная, сварная
Количество мест	2

РОСС IT.MT20.E02648

Габаритные размеры, мм

- длина	2210
- ширина	790
- высота	1210 или 1340 или 1460
База, мм	1550

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

262

Полная масса транспортного средства, кг

445

- на переднюю ось

185

- на заднюю ось

260

версия

00

01

Двигатель (марка, тип)

Piaggio, M611M

бензиновый, с впрыском топлива,
4-х тактный, жидкостного охлаждения

- количество и расположение цилиндров

1, наклонно

- рабочий объем, см³

493

- степень сжатия

10,5

Максимальная мощность, кВт (мин⁻¹)

29,5 (7250)

24,5 (7500)

Максимальный крутящий момент, Нм (мин⁻¹)

46,5 (5250)

41,0 (5000)

Топливо

бензин с октановым числом не менее 95

Система питания

с впрыском топлива

Форсунки (марка, тип)

Magneti Marelli, IWP162

Воздушный фильтр (марка, тип)

Piaggio, AM14, полиуретановый

РОСС ИТ.МТ20.Е02648

Система зажигания	электронная транзисторная
Коммутатор (марка, тип)	Magneti Marelli, 40 MiU1.E4
Катушка зажигания (марка, тип)	Champion, BE 800
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK, CR8EKB или CR7EKB
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель с встроенным нейтрализатором отработавших газов
Глушитель (марка, тип)	Piaggio, SM32
Трансмиссия	механическая
Сцепление (марка, тип)	автоматическое, центробежное
Коробка передач (марка, тип)	механическая, автоматическая (вариатор)
диапазон передаточных чисел	2,17 - 0,83
Главная передача (марка, тип)	шестеренчатая, двойная
- передаточное число главной передачи	6,38
Подвеска	
- передняя	телескопическая подпружиненная вилка с двумя гидравлическими телескопическими амортизаторами
- задняя	пружинная, рычажная, с двумя телескопическими амортизаторами
Рулевое управление (марка, тип)	мотоциклетного типа
Тормозные системы	
- рабочая (марка, тип)	двухконтурная, с гидравлическим приводом от рычагов на руле, с контуром передних колес и контуром заднего колеса
- передние колеса	тормозных механизмы – однодисковые на каждом колесе
- заднее колесо	тормозной механизм – однодисковый
- стояночная (марка, тип)	с механическим приводом от рычага на дисковый тормозной механизм заднего колеса

РОСС IT.MT20.E02648

Шины (передние колеса; заднее колесо)

марка

размер

индекс несущей способности

категория скорости

120/70-12 ; 140/70-14

51; 68

S ; S

Декларации о ввозимых на территорию Российской Федерации транспортных средствах данного типа (размер и отличительные признаки отдельных партий) передаются изготовителем ежемесячно (вне зависимости от факта поставки) в орган по сертификации. На основании этих деклараций выдаются заверенные копии данного "Одобрения типа транспортного средства".

Действие данного "Одобрения типа транспортного средства" распространяется на партию транспортных средств в количестве 50 (пятьдесят) шт.

GILERA M61

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

..... "МАДИ-ФОНД"
А.М. Иванов

С.В. Пугачев

Действует с 28 февраля 2008 г.

РОСС IT.MT20.E02648

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 мотоцикла. Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного "Одобрения типа транспортного средства"
2. Место расположения таблички изготовителя: на раме мотоцикла под сиденьем
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя
 - 3.2. На раме мотоцикла в средней части справа
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
Z	A	P	M	6	1	1	0	?	?	?	?	?	?	?	?	?

Поз. 1-3: международный идентификационный код изготовителя
(ZAP - Piaggio & C. S.p.A., Италия)

Поз. 4-9: M6110? - описательная часть ,
где поз.4-6 – M61- тип мотоцикла
поз.7- 1- вариант
поз.8-9: 0? - версия – 00 или 01

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

Приложение № 3 к "Одобрению
типа транспортного средства"
№ РОСС ИТ.МТ20.Е02648

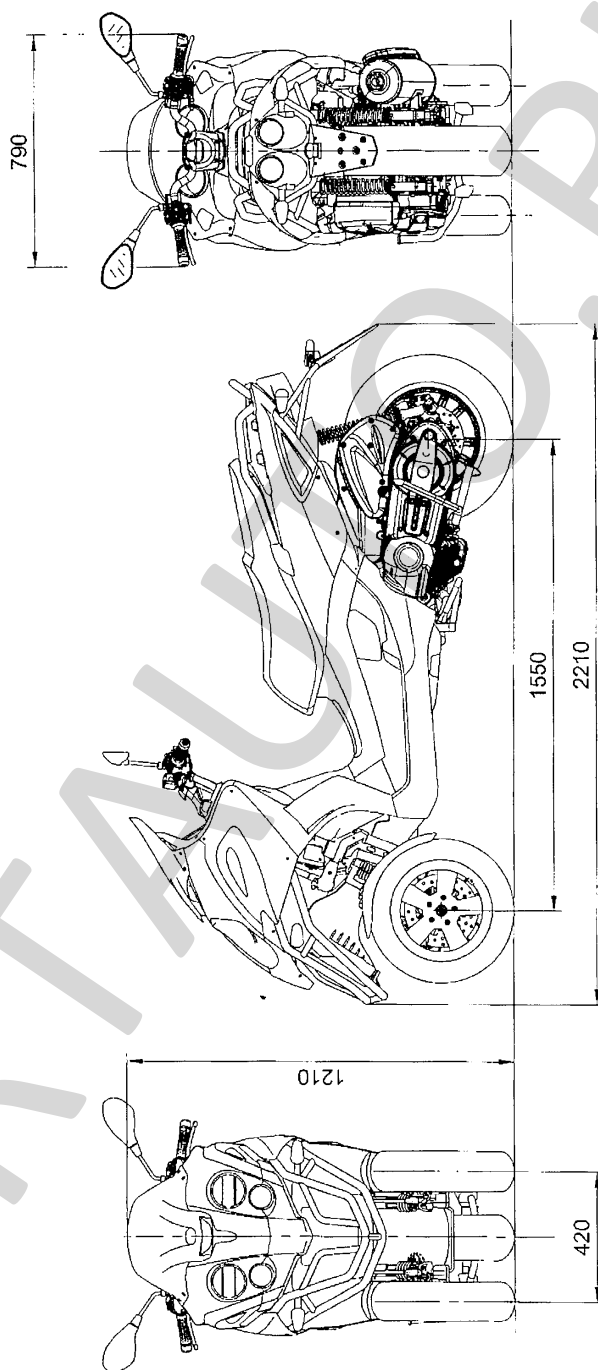


Рис.1. Мотоцикл GILERA, M61/1/00,01 (FUOCO 500) с низким ветровым стеклом

Приложение № 3 к "Одобрению
типа транспортного средства"
№ РОСС ИТ.МТ20.Е02648

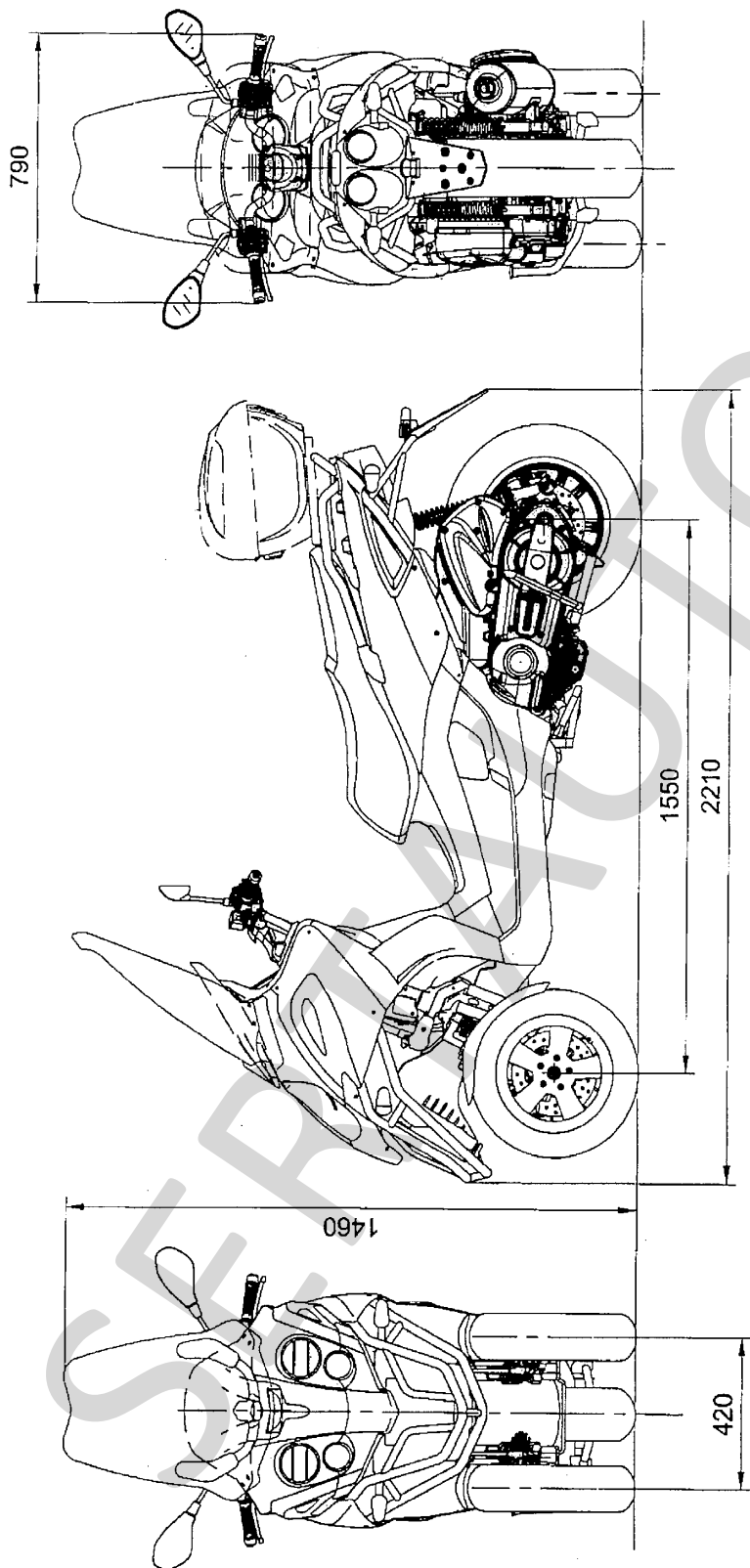


Рис.2. Мотоцикл GILERA, M61/1/00,01 (FUOCO 500) с высоким ветровым стеклом

Приложение № 3 к "Одобрению
типа транспортного средства"
№ РОСС ИТ.МТ20.Е02648

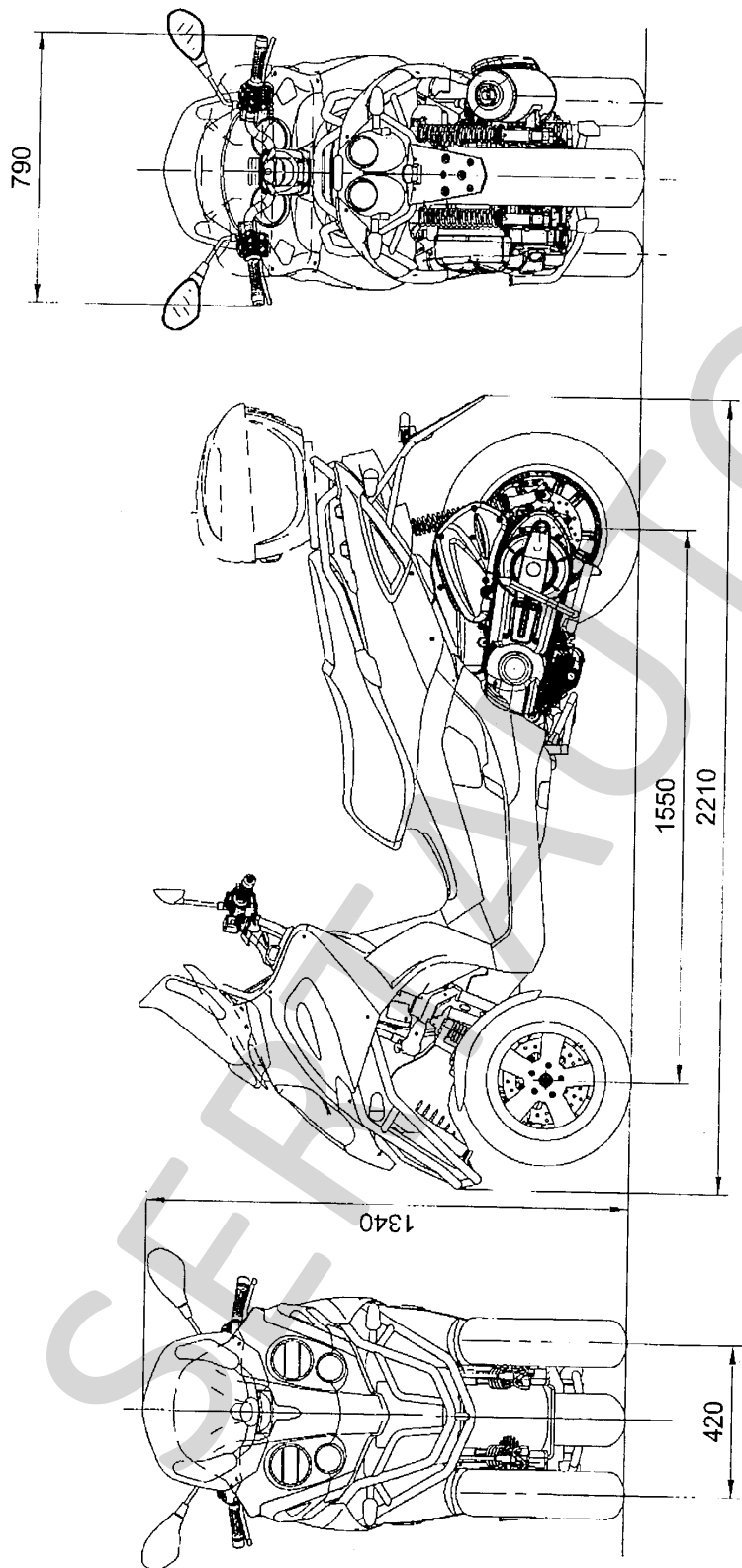


Рис.3. Мотоцикл GILERA, M61/1/00,01 (FUOCO 500) со средним ветровым стеклом