

Орган по сертификации Некоммерческого партнерства
ЦС «МОТОДВС»
№ РОСС RU.0001.11MT26 от 05.11.2001 г.
142207, г.Серпухов, Московская обл., Борисовское шоссе, 17; тел.(0967) 72 79 61

РОСС RU.MT26.E00103

25 октября 2005 г.-----

Марка транспортного средства	«ПАНЧЕР»
Тип транспортного средства	ФКМ-8.125 (8.125-01, 8.125-02)
Категория транспортного средства	L3
Код ОКП	45 2850
Код VIN	с X89M8125??BCK8001 по X89M8125??BCK8150
Заявитель и его адрес	ООО «Файн Кастом Механик», 125363, г. Москва, ул. Лодочная, д.3, стр.7
Предприятие изготовитель и его адрес	ООО «Файн Кастом Механик», 125363, г. Москва, ул. Лодочная, д.3, стр.7

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество и расположение колес	2, в продольной плоскости
Колесная формула/ведущие колеса	2×1 / заднее
Схема компоновки транспортного средства	двигатель расположен в пределах базы с поперечным расположением коленчатого вала
Рама	трубчатая, сварная

POCC RU.MT26.E00103

Количество мест	2
Габаритные размеры, мм	
- длина	2410
- ширина	950
- высота	1350
База, мм	1750
Масса снаряженного транспортного средства, кг	345
Полная масса транспортного средства, кг	515
- на переднюю ось	206
- на заднюю ось	309
Двигатель (марка, тип)	ФКМ ЭВО, четырёхтактный, бензиновый, воздушного охлаждения
- количество и расположение цилиндров	2, V-образное
- рабочий объем, см ³	1750
- степень сжатия	9,0-9,5
Максимальная мощность, кВт (1/мин)	73,5 (4500)
Максимальный крутящий момент, Нм (1/мин)	140 (3000)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92
Система питания	карбюраторная, подача топлива самотёком
Карбюратор (марка, тип)	S&S Super E; Mikuni HSR42
Воздушный фильтр (марка, тип)	K&N лабиринтовый

POCC RU.MT26.E00103

Система зажигания	электронная, бесконтактная
Коммутатор (марка, тип)	CRANE HI-4 Single-Fire
Катушка зажигания (марка, тип)	Crane Single-Fire
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK, BPR5ES
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель, система нейтрализации отсутствует
Глушитель (марка, тип)	HD 65689-89, Voise-80db
Трансмиссия	механическая
Сцепление (марка, тип)	многодисковое, в масляной ванне
Коробка передач (марка, тип)	пятиступенчатая, в отдельном картере
- число передач	5
- передаточные числа	
I	3,24
II	2,21
III	1,60
IV	1,23
V	1,00
Главная передача (марка, тип)	ремённая
- передаточное число главной передачи	2,19
Подвеска	
- передняя	телескопическая пружинная с пневмогидравлическими амортизаторами
- задняя	длиннорычажная пружинная с гидравлическими амортизаторами
Рулевое управление (марка, тип)	мотоциклетного типа
Тормозные механизмы	
- передний	двухдисковый с гидравлическим приводом на переднее колесо
- задний	однодисковый с гидравлическим приводом на заднее колесо

РОСС RU.MT26.E00103

Шины	передняя		задняя
- размер,	130/90-16	или	240/50-16
- марка,	METZELER		METZELER
- минимально допустимый индекс нагрузки,	67		84
- скоростная категория	H		V
<hr/>			
Дополнительное оборудование транспортного средства	Зеркала заднего вида, съёмные кофры		
<hr/>			
<p>Действие данного «одобрения типа транспортного средства» распространяется на партию указанных транспортных средств в количестве 150 (Сто пятьдесят) единиц с заводскими номерами: 0001 – 0150</p>			
<hr/>			

марки «ПАНЧЕР» модели ФКМ-8.125 (8.125-01, 8.125-02)

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2
 Общий вид транспортного средства представлен в приложении № 3 на 1 л.

Руководитель органа по
 сертификации «МОТОДВС»

..... Б.И. Решетов

С.В. Пугачёв

РОСС RU.MT26.E00103

Приложение № 2 к «одобрению
типа транспортного средства»**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

1. Место расположения и форма знака соответствия:
На табличке изготовителя.
Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного “одобрения типа транспортного средства”.
2. Место расположения таблички изготовителя:
На рулевой колонке.
3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
 - 3.1 На табличке изготовителя.
 - 3.2 На правой части рамы.
4. Структура и содержание идентификационного номера транспортного средства:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
X	8	9	M	8	1	2	5	?	?	B	C	K	8	?	?	?

- поз. 1÷3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):
X89 – код изготовителя (см. также поз. 12-14), указывающий на то, что объём его производства не превышает 500 ед. в год;
- поз. 4: M – отличительный признак транспортного средства (мотоцикл);
- поз. 5÷8: 8125 – тип транспортного средства;
- поз. 9: ? – модификации;
- поз. 10: ? – год выпуска: 4 – 2004 г.; 5 – 2005 г.;
- поз. 11: B – постоянный символ;
- поз. 12÷14: СК8 (совместно с кодом 1-3) составил код изготовителя с программой производства до 500 ед. в год. «Файн Кастом Механик»
- поз 15÷17 ??? – производственный номер транспортного средства.

№ РОСС RU.MT26.E00103
Приложение № 3 к «одобрению
типа транспортного средства»

SERTAUTO.RU