

РОСС CN.MT27.E00442

20 апреля 9

Марка транспортного средства	FYM, SACHS
Тип транспортного средства	FY400T
Модификации	-
Коммерческое наименование	-
Категория транспортного средства	L₃
Код ТН ВЭД	8711 30
Код VIN	LE8THSP1??...
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	ООО «ВЕТЕР» Россия, 188800, Ленинградская область, г. Выборг, Московский пр., д.10
Изготовитель и его адрес	GUANGZHOU PANYU HUANAN MOTORS GROUP CO., LTD. Minsheng Industrial Zone, Lanhe Town, Panyu, Guangzhou, Guangdong 511480, P.R. China

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество и расположение колес	2/продольное
Колесная формула/ведущие колеса	2x1/заднее
Схема компоновки транспортного средства	двигатель расположен в пределах базы (между передним и задним колесом)
Рама	стальная, сварная, пространственная
Количество мест	2
Габаритные размеры, мм	
- длина	2215
- ширина	795
- высота	1390
База, мм	1560

РОСС CN.MT27.E00442

Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	182
Полная масса транспортного средства, кг	340
- на переднюю ось	120
- на заднюю ось	220
Двигатель (марка, тип)	FYM, FY1P86MQ
	бензиновый, четырехтактный, с жидкостным охлаждением
Количество и расположение цилиндров	1, горизонтально
Рабочий объем, см ³	383,4
Степень сжатия	10,5
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	15 (6750)
Максимальный крутящий момент, Н.м. (мин ⁻¹)	34 (4500)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 93
Система питания	карбюраторная
Карбюратор (марка, тип)	KINZO, PD36J-A
Воздушный фильтр (марка, тип)	FYM, с бумажным фильтрующим элементом
Система зажигания	SANXIN, SMBD4
Свечи зажигания (марка, тип)	RG4HC, FEDERAL MOGUL
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	С одним глушителем, с системой нейтрализации отработавших газов
Глушитель (марка, тип)	HUADUDONGJIEN, e9 DJ518A
Нейтрализатор (марка, тип)	FYM, Ø 63,5x100 каталитический

РОСС CN.MT27.E00442

Трансмиссия

Сцепление (марка, тип)
 Коробка передач (марка, тип)
 Диапазон вариатора
 Главная передача (марка, тип)
 - передаточное число главной передачи:

Механическая
 сухое, центробежного типа
 автоматическая, бесступенчатая
 0,88...2,36
 FУM, двойная цилиндрическая
 7,049

Подвеска

- передняя
 - задняя

FУM, телескопическая, с гидравлическими амортизаторами
 FУM, телескопическая, с пружинно-гидравлическими амортизаторами

Рулевое управление (марка, тип)

FУM, мотоциклетного типа, непосредственная передача, тип передаточного механизма - руль и вилка

Тормозная система

переднее колесо (марка, тип)
 заднее колесо (марка, тип)

YUHUAN KAILING GROUP CO., LTD
 KL2G492, дисковый тормозной механизм, с ручным приводом
 KL2G492-2, дисковый тормозной механизм, с ручным приводом

РОСС CN.MT27.E00442

<u>Шины</u>	
- марка	-
- размер	
переднее колесо	120/70 16
заднее колесо	140/60 16
- индекс несущей способности	
переднее колесо	57
заднее колесо	66
- категория скорости	S
Оборудование транспортного средства	дополнительное ветровое стекло

FYM, SACHS FY400T

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении №2
 Общие виды транспортных средств на одном листе приведены в приложении №3.

А.В. Денисов

С.В. Пугачев

действует с 20 апреля 2008 года

РОСС CN.MT27.E00442

Приложение №1 к Одобрению
типа транспортного средства**СВОДНЫЙ ЛИСТ****«Сообщений, касающихся официального утверждения типа транспортного средства»,
Сертификатов соответствия, протоколов испытаний**

Нормативные документы	Наименование Органа, выдавшего «Сообщение...», Сертификат соответствия или Испытательной лаборатории, выдавшей протокол испытаний	Номер документа и дата выдачи
1	2	3
Директива ЕС 97/24/8 (Правила ЕЭК ООН № 10-02) Электромагнитная совместимость	Ministerio de Industria y Energia, Spain	e9*2002/24*0226*00
Директива ЕС 93/30 (Правила ЕЭК ООН № 28-00) Звуковые сигнальные приборы и их установка	то же	то же
Директива ЕС 2000/7 (Правила ЕЭК ООН № 39-00) Спидометры	-/-	-/-
Директива ЕС 97/24/5 (Правила ЕЭК ООН № 40-01) Выбросы вредных (загрязняющих) веществ	-/-	-/-
Директива ЕС 97/24/9 (Правила ЕЭК ООН № 41-03) Шум мотоциклов	-/-	-/-
Директива ЕС 93/92 (Правила ЕЭК ООН № 53-01) Установка устройств освещения мотоциклов	-/-	-/-
Директива ЕС 93/33 (Правила ЕЭК ООН № 62-00) Противоугонные устройства мотоциклов	-/-	-/-
Директива ЕС 97/24/1 (Правила ЕЭК ООН № 75-00) Шины мототранспортных средств	-/-	-/-
Директива ЕС 93/14 (Правила ЕЭК ООН № 78-02) Тормозные свойства мотоциклов	-/-	-/-
Директива ЕС 97/24/4 (Правила ЕЭК ООН № 81-00) Зеркала заднего вида и их установка	-/-	-/-
Директива ЕС 93/94 (ГОСТ Р 50577-93 Изм. № 2, Прил. И.1 - И.4) Место установки заднего номерного знака	-/-	-/-
Директива ЕС 93/34 (ОСТ 37.001.269-96 (в отношении места нанесения маркировки), ГОСТ Р 51980-2002) Транспортные средства. Маркировка	-/-	-/-

Руководитель органа по сертификации

Руководитель органа, выдавшего
одобрение типа транспортного средства

подпись

А.В. Денисов
инициалы, фамилия

подпись

С.В. Пугачев
инициалы, фамилия

РОСС CN.MT27.E00442

**Приложение №2 к Одобрению
типа транспортного средства**

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

Рядом с табличкой изготовителя

Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460 с указанием номера данного "Одобрения типа транспортного средства".

2. Место расположения таблички изготовителя:

В задней части рамы, по центру

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

3.1. **На табличке изготовителя;**

3.2. **В передней части рамы, по центру.**

4. Структура и содержание идентификационного номера (номеров) транспортных средств:

1.	2.	3.	4.	5.	6.	7.	8.	9.	10.	11.	12.	13.	14.	15.	16.	17.
L	E	8	T	H	S	P	1	?	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1-3: **LE8 - WMI** (международный идентификационный код изготовителя) - **GUANGZHOU PANYU HUANAN MOTORS GROUP CO., LTD.**

поз. 4-9: **VDS** – описательная часть идентификационного номера транспортного средства:

поз. 4-8: **THSP1**– обозначение типа и модификации транспортного средства:

поз. 9: **?** – переменный знак;

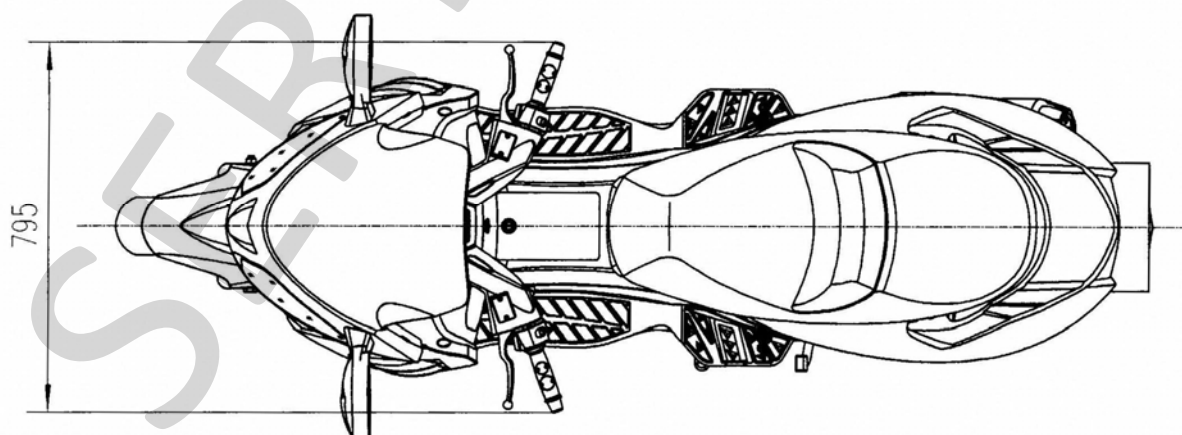
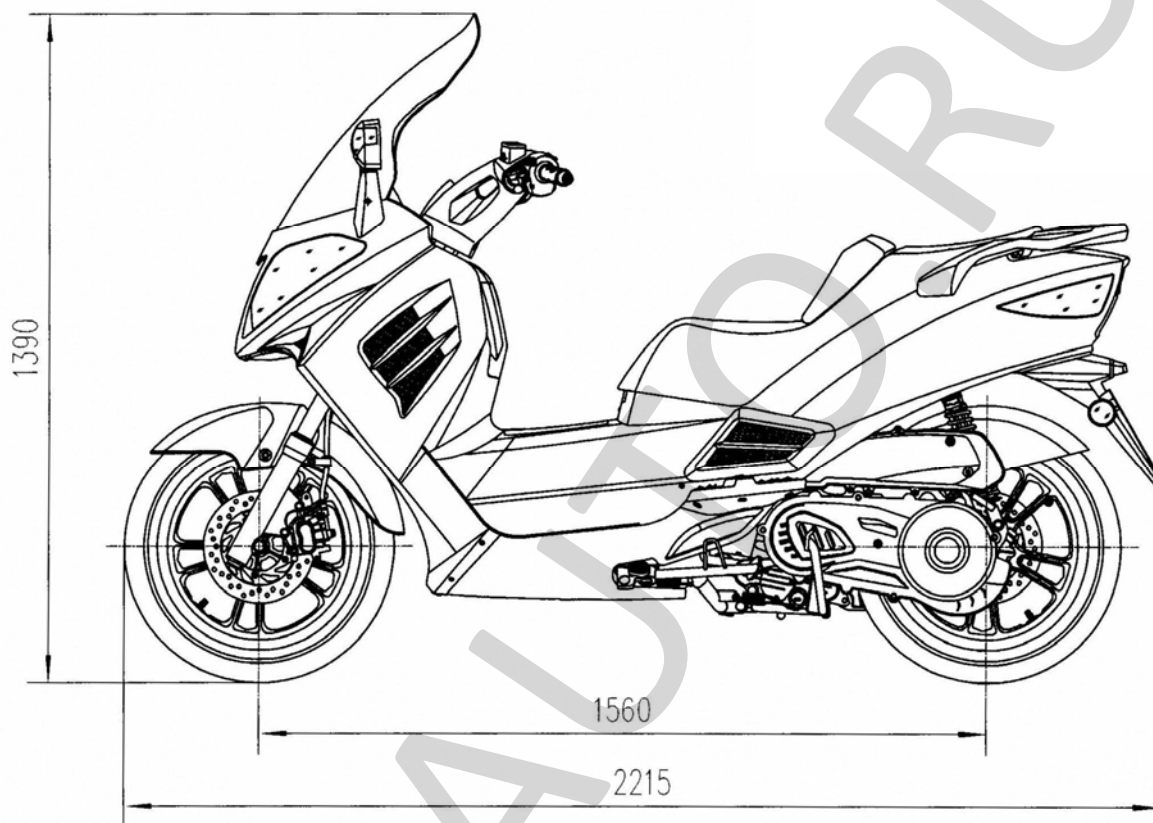
поз. 10-17: указательная часть (VIS):

поз. 10: **?** – год выпуска (согласно ГОСТ Р 51980-2002);

поз. 11: **?** – код сборочного подразделения;

поз. 12-17: **??????** – производственный порядковый номер транспортного средства.

РОСС CN.MT27.E00442

Приложение №3 к Одобрению
типа транспортного средства

Внешний вид FYM, SACHS FY400T