

Орган по сертификации  
"Фонд поддержки потребителей" -ОС "МАДИ-ФОНД"  
РОСС RU.0001.11MT20 от 14.12.99 г.  
125829,г.Москва, Ленинградский пр-т,д.64, т. 155-07-78, 155-04-45

РОСС TW.MT20.E00251

25 октября 2002

Малая партия в количестве 50 шт.

Марка транспортного средства SYM

Тип транспортного средства мотороллер модели HS12W, модификаций А, В, 15А, 15В

Категория транспортного средства L3

Код ТН ВЭД 8711 20

Код VIN RFGHS12W6 \_ S \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ - для модификаций А и В,  
RFGHS15W6 \_ S \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ \_ - для модификаций 15А, 15В

Предприятие изготовитель и его адрес: SANYANG Industry Co., Ltd  
124 Hsin-Ming Road Neihu, Taipei ,Taiwan R.O.C.

Заявитель и его адрес ООО "Темп", 601785, Владимирская обл .  
г. Кольчугино, ул. Дружбы , д. 19, Российская Федерация

---

### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество и расположение колес	2 в ряд
Колесная формула / ведущие колеса	2x1 / заднее
Схема компоновки транспортного средства	заднемоторная
Рама	трубчатый профиль открытого типа
Количество мест	2

---

POCC TW.MT20.E00251

**Габаритные размеры, мм**

- длина	1870
- ширина	700
- высота	1130

База, мм	1335
----------	------

Масса снаряженного транспортного средства, кг	123
---	-----

Полная масса транспортного средства, кг	303
---	-----

- на переднюю ось	84
-------------------	----

- на заднюю ось	219
-----------------	-----

	модификация	
	15A , 15B	A , B
<b>Двигатель (марка, тип)</b>	SYM, KR	SYM, KS
	4-х тактный, одноцилиндровый, воздушного охлаждения	
- количество и расположение цилиндров	1, горизонтально	
- рабочий объем, см <sup>3</sup>	150,6	124,6
- степень сжатия	9,6	10,3
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	8,2 (8500)	8,0 (8250)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	10,8 (6500)	9,9 (7000)
Топливо	неэтилированный бензин с октановым числом не менее 92	

**Система питания**

карбюраторная

Карбюратор (марка, тип)	Keihin, VE 064	Keihin, VE 049
-------------------------	----------------	----------------

Воздушный фильтр (марка, тип)	SYM e1, полиуретановый	
-------------------------------	------------------------	--

РОСС TW.MT20.E00251

модификация	15A , 15B	A , B
-------------	-----------	-------

<b>Система зажигания</b>	конденсаторного типа	
Катушка зажигания (марка, тип)	M92	
Коммутатор (марка, тип)	H3A	
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK, CR7E	NGK, CR8E
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	один глушитель, система нейтрализации отсутствует	
Глушитель (марка, тип)	H7A SYM e1	
<b>Трансмиссия</b>	С.В.Т., бесступенчатая, вариатор с ремённым приводом	
Сцепление (марка, тип)	центробежное	
Коробка передач (марка, тип)	автоматическая с клиноременным вариатором	
- диапазон передаточных чисел	0,86 – 2,64	
Главная передача (марка, тип)	двойная, цилиндрическая, шестеренчатая	
- передаточное число главной передачи	8,19	8,98
<b>Подвеска</b>		
- передняя	телескопическая вилка	
- задняя	маятниковый рычаг с амортизатором	
<b>Рулевое управление (марка, тип)</b>	мотоциклетного типа	
<b>Тормозные системы</b>		
- рабочая (марка, тип):	переднее колесо - однодисковый тормозной механизм, привод гидравлический от рычага на руле заднее колесо - тормозной механизм барабанный (модификации А и 15А) или однодисковый ( модификации В и 15В),. привод от рычага на руле гидравлический ( модификации В и 15В),.или механический тросовый ( модификации А и 15А)	
- стояночная (марка, тип)	нет	

РОСС TW.MT20.E00251

Шины (переднее колесо, заднее колесо) (размерность,	100/90-12, 130/70-12
минимально допустимый индекс нагрузки,	59 , 59
скоростная категория)	J, J

---

**Дополнительное оборудование  
транспортного средства**

зеркала заднего вида

---

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".

---

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

мотороллер модели HS12W, модификаций А, В, 15А, 15В

Руководитель органа по сертификации  
«МАДИ-ФОНД»

.....  
подпись

А.М. Иванов

В.В. Шильдин

РОСС TW.MT20.E00251

Приложение № 2 к Одобрению типа  
транспортного средства

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:

На наклейке, расположенной на передней панели с внутренней стороны слева сверху. Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460-92 с указанием номера данного «Одобрения типа транспортного средства».

2. Место расположения таблички предприятия-изготовителя:

На раме в средней части справа

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

3.1. На табличке предприятия-изготовителя

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
R	F	G	H	S	1	?	W	6	?	S	?	?	?	?	?	?

Поз. 1-3: международный идентификационный код изготовителя (WMI) – (RFG – для SANYANG Industry Co., Ltd, Taiwan R.O.C.)

Поз. 4-9: описательная часть - тип транспортного средства (HS12W6 - для мотороллера модели HS12W, модификации А или В, HS15W6 - для мотороллера модели HS12W, модификации 15А или 15В )

Поз. 10: ? – год выпуска ( 1 - 2001 г., 2- 2002 г.)

Поз. 11: S - индекс завода –изготовителя

Поз. 12-17: ? – производственный номер транспортного средства

Приложение № 3 к Одобрению  
типа транспортного средства  
№ РОСС ТW.МТ20.Е00251

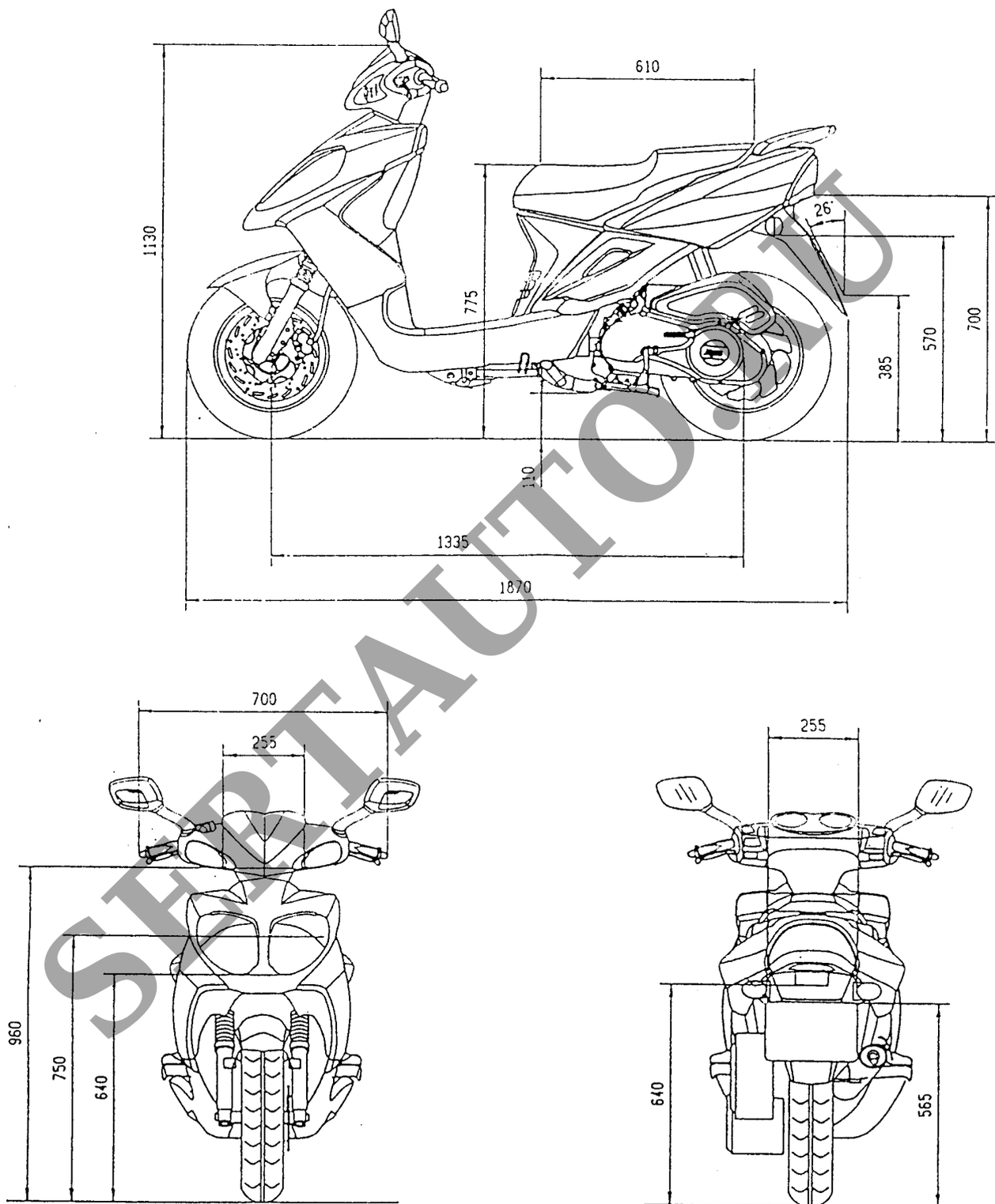


Рис.1. Мотороллер SYM модели HS12W , модификаций А, В, 15А, 15В