

РОСС DE.MT27.E00385

14 августа 8

Марка транспортного средства	SACHS
Тип транспортного средства	649 (RC 505/MadAss)
Категория транспортного средства	L₁
Код ТН ВЭД	8711 10
Код VIN	WSF649??0?1?????
Заявитель и его адрес	ООО «ВЕТЕР» Россия, 188800, Ленинградская область, г. Выборг, Московский пр., д.10
Изготовитель и его адрес	SACHS Fahrzeug – und Motorentechnik GmbH Ernst-Sachs-Strasse 6, D-90441, Nurnberg, Germany
Сборочный завод 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

	649 (вар. А, вер. 1; вар. А, вер. 2 – RC 505/MadAss)	649 (вар. В, вер. 1 – RC 505/MadAss)	649 (вар. С, вер. 1; вар. С, вер. 2 – RC 505/MadAss)
Количество и расположение колес	2/продольное		
Колесная формула/ведущие колеса	2x1/заднее		
Схема компоновки транспортного средства	двигатель расположен в пределах базы мопеда (между передним и задним колесом)		
Рама	стальная, трубчатая		
Количество мест	2	1	1

РОСС DE.MT27.E00385

Габаритные размеры, мм			
- длина	1830		
- ширина	780		
- высота	1010		
База, мм	1235		
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	89,5		
Полная масса транспортного средства, кг	280		
- на переднюю ось	69,5		
- на заднюю ось	210,5		
для модификаций:	649 (вар. А, вер. 1; вар. А, вер. 2 – RC 505/MadAss)	649 (вар. В, вер. 1 – RC 505/MadAss)	649 (вар. С, вер. 1; вар. С, вер. 2 – RC 505/MadAss)
Двигатель (марка, тип)	FYM, FY139FMB		
	бензиновый, четырехтактный с воздушным охлаждением		
Количество и расположение цилиндров	1, горизонтальное		
Рабочий объем, см ³	49,5		
Степень сжатия	10,0		
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	1,96 (6972)	1,5 (6200)	1,5 (6200)
Максимальный крутящий момент, Н.м. (мин ⁻¹)	3,18 (4288)	1,80 (5500)	1,80 (5500)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 95		
Система питания	карбюраторная		
Карбюратор (марка, тип)	Mikuni, VM12 101 6		
Воздушный фильтр (марка, тип)	FYM, SA 040		
	с полиуретановым наполнителем		
Система зажигания	Li Hua, JL C20	Alpha Technik, BB 194	Alpha Technik, BB 182
Катушка зажигания (марка, тип)	FYM, F328B		
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK CR7 HAS or NH SP A7RTC		
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	С одним глушителем, с системой нейтрализации отработавших газов		
Глушитель (марка, тип)	FYM e1-SA-081		
Нейтрализатор (марка, тип)	FYM каталитический		

РОСС DE.MT27.E00385

для модификаций:	649 (вар. А, вер. 1; вар. В, вер. 1)	649 (вар. С, вер. 1)	649 (вар. А, вер. 2)	649 (вар. С, вер. 2)
Трансмиссия	Механическая			
Сцепление (марка, тип)	многодисковое, в масляной ванне		сухое, центробежного типа	
Коробка передач (марка, тип)	механическая		автоматическая, с бесступенчатым вариатором	
число передач	вперед – 4, назад - 0	вперед – 3, назад - 0	—	
I	3,2727	3,2727	—	
II	1,9375	1,9375	—	
III	1,3500	1,3500	—	
IV	1,0435	—	—	
Диапазон вариатора	—		4,059...2,652	
Главная передача (марка, тип)	SACHS			
- передаточное число главной передачи:	4,8181		8,504	10,249
Подвеска				
- передняя	телескопическая, с гидравлическими амортизаторами			
- задняя	телескопическая, с пружинно-гидравлическими амортизаторами			
Рулевое управление (марка, тип)	SACHS			
	мотоциклетного типа, непосредственная передача, тип передаточного механизма - руль и вилка			
Тормозная система	Whenzhou hengchen Braking Co. Ltd. Yuhuan Kailing Co. Ltd.			
переднее колесо (марка, тип)	однодисковый тормозной механизм, с саморегулирующимся двух поршневым суппортом, с ручным приводом			
заднее колесо (марка, тип)	однодисковый тормозной механизм с двух поршневым суппортом или с саморегулирующимся поршневым суппортом, с ножным приводом			

РОСС DE.MT27.E00385

Шины	
- марка	-
- размер	
переднее колесо	90/90-16
заднее колесо	120/80-16
- индекс несущей способности	
переднее колесо	48
заднее колесо	60
- категория скорости	J
Дополнительное оборудование транспортного средства	
	-

SACHS 649 (RC 505/MadAss)

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении №2
 Общий вид транспортного средства на одном листе приведен в приложении №3.

А.В. Денисов

С.В. Пугачев

действует с 14 августа 2007 года

РОСС DE.MT27.E00385

**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 передней части рамы, с правой стороны

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

3.1. **На табличке изготовителя;**

3.2. **В передней части рамы, с правой стороны.**

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.
W	S	F	6	4	9	?	?	0	?	1	?	?	?	?	?	?

поз. 1-3: **WSF - WMI** (международный идентификационный код изготовителя),
" SACHS Fagrzeug – und Motorentechnik GmbH"

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

поз. 4-6: **649** – обозначение типа транспортного средства:

поз. 7: **?** – вариант ТС:

– **A** – максимальная скорость 45 км/ч

– **B** – максимальная скорость 30 км/ч;

– **C** – максимальная скорость 25 км/ч;

поз. 8: **?** – версия ТС:

– **1** – с механической коробкой передач;

– **2** – с автоматической коробкой передач;

поз. 9: **0** – контрольная цифра;

поз. 10-17: указательная часть (VIS);

поз. 10: **?** – год выпуска (7-2007 г., 8-2008 г., согласно ISO 3779-83);

поз. 11: **1** – место производства (GUANGZHOU PANYU HUANAN MOTORS GROUP CO., LTD);

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

РОСС DE.MT27.E00385

Приложение №3 к Одобрению
типа транспортного средства

Внешний вид мопеда SACHS 649 (RC 505/MadAss)