

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**  
**продукции машиностроения ВНИИНМАШ (ОС «ПРОММАШ»)**  
№ РОСС RU.0001.11АЯ04 от 20.03.2008 г.  
123007, г. Москва, ул. Шеногина, д. 4, тел. (499) 256-14-77, (499) 259-74-85

**РОСС IT.АЯ04.Е01417**

**23            декабря            9**

Марка транспортного средства	Benelli, STELS
Тип транспортного средства	<b>VJ</b>
Модификации	125, 225
Коммерческое наименование	Velvet 125, Velvet 150
Код VIN	ZBNVJ?25???...
Категория транспортного средства	L <sub>3</sub>
Код ТН ВЭД	8711 20
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	ООО «Велотранс» 352080, Краснодарский край, Крыловской район, ст. Крыловская, ул. Орджоникидзе, 161, Российская Федерация
Изготовитель и его адрес	Benelli O.J.S.r.l. PESARO (PS) STRADA FORNACE VECCHIA S.N. cap 61100, Italy
Сборочный завод и его адрес	ZHEJIANG QIANJIANG MOTORCYCLE Co., Ltd. No.318 Wanchang Road, Taiping Street, Wenling 317500, Zheji- ang, China

**ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

Количество и расположение колес	2, в ряд
Колесная формула / ведущие колеса	2 x 1 / заднее
Схема компоновки транспортного средства	двигатель в пределах базы
Рама	трубчатая, сварная, со штампованными элементами
Число мест спереди/сзади	1/1

## РОСС ИТ.АЯ04.Е01417

<b>Габаритные размеры, мм</b>		
- длина		2010
- ширина		730
- высота		1160
База, мм		1460
Масса снаряженного транспортного средства, кг (ГОСТ Р 52051-2003)		129
Допустимая максимальная масса транспортного средства, кг		279
Допустимая максимальная масса транспортного средства, приходящаяся:		
- на переднее колесо, кг		98
- на заднее колесо, кг		181
	для мод.:	
	<b>125</b>	<b>225</b>
<b>Двигатель</b> (марка, тип)	QJ, QIANG, BENELLI, STELS	
	153QMI-8	157QMJ-3
	четырёхтактный, с принудительным зажиганием, воздушного охлаждения	
	1, горизонтальное	
- количество и расположение цилиндров		
- рабочий объем, см <sup>3</sup>	124.6	151.0
- степень сжатия	10.3	
Максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	8.0 (7750)	8.2 (7750)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин <sup>-1</sup> )	10.5 (6250)	10.6 (6000)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92	
<b>Система питания</b>	карбюраторная	
Карбюратор (марка, тип)	Cordum, QJ, PD 26JC	Cordum, QJ, PD 26JE
Воздушный фильтр (марка, тип)	QJ, AF-VJ с бумажным фильтрующим элементом	
<b>Система зажигания</b>	CDI, электронная, бесконтактная	
Коммутатор (марка, тип)	QJ153-2	
Катушка зажигания (марка, тип)	QJ125T-30, индуктивного типа	
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK CR8E	
<b>Система выпуска и нейтрализации отработавших газов</b>	один глушитель, с двумя встроенными нейтрализаторами отработавших газов	
Глушитель (марка, тип)	e9 Benelli EX-VJ	e9 Benelli EX-VJ-1
	резонаторного типа	

## РОСС IT.AЯ04.E01417

**Трансмиссия**

Сцепление (марка, тип)

Коробка передач (марка, тип)

- передаточные числа:

- минимальное передаточное число вариатора

- максимальное передаточное число вариатора

- передаточное число передачи к ведущему колесу

	механическая
	автоматическое, центробежное
	автоматическая, клиноременный вариатор
	0.95
	2.20
	8.07

**Подвеска**

- передняя

рулевая телескопическая вилка с гидравлическими амортизаторами

- задняя

маятникового типа с пружинно-телескопическими гидравлическими амортизаторами

**Рулевое управление** (марка, тип)

рулевая вилка мотоциклетного типа

**Тормозные системы:**

- рабочая

передние: QJ, однодисковые с ручным гидравлическим приводом

задние: QJ, однодисковые с ручным гидравлическим приводом

РОСС ИТ.АЯ04.Е01417

**Шины**

- размер (пер.÷задн.)

120/70-13M/C или 130/60-13÷130/70-12

- индекс несущей способности  
(пер.÷задн.)

53÷56

- категория скорости (пер.÷задн.)

L или J÷ L или J

**Оборудование транспортного средства**

электронное противоугонное устройство, багажник

Benelli, STELS VJ

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении 2.  
Общие виды транспортного средства на 1 листе приведены в приложении 3.

Зам.

А.В. Куликов

С.В. Пугачев

Действует с «23» декабря 2008 г.

**РОСС IT.AЯ04.E01417**

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

**ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА**

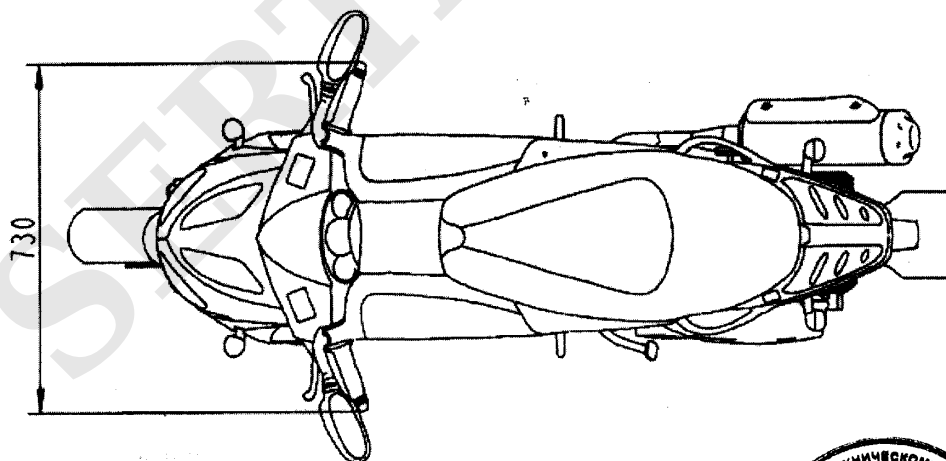
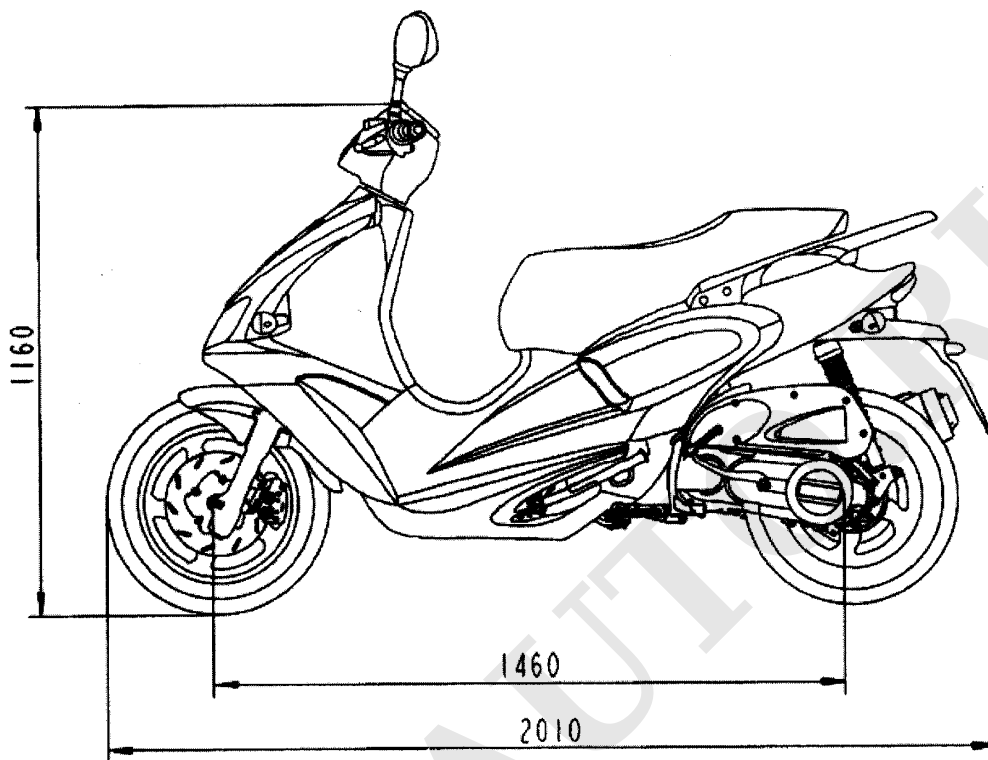
1. Место расположения и форма знака соответствия:  
Рядом с табличкой изготовителя.  
Знак соответствия выполняется по ГОСТ Р 50460-92 и включает номер «одобрения типа транспортного средства»
2. Место расположения таблички изготовителя:  
В средней части рамы под сиденьем.
3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
  - 3.1. На табличке изготовителя.
  - 3.2. С правой стороны в задней части рамы над колесом.
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
Z	B	N	V	J	?	2	5	?	?	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: международный код изготовителя(WMI): ZBN - Benelli O.J.S.r.l., Italy  
 поз. 4 - 5: обозначение типа транспортного средства: «VJ»  
 поз. 6 - 8: Обозначение модификации транспортного средства: «125», «225»  
 поз. 9: контрольная цифра  
 поз. 10: код года выпуска по ISO 3779-83  
 поз. 11: код производственной площадки  
 поз. 12 - 17: производственный номер транспортного средства

№ РОСС ИТ.АЯ04.Е01417

Приложение № 3 к “одобрению  
типа транспортного средства”



Benelli, STELS VJ

