

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 ES.АЯ04.E01471

Марка транспортного средства	DERBI
Тип транспортного средства	PR
Модификации	—
Коммерческое наименование	GP1 50
Категория транспортного средства	L₁
Код ТН ВЭД	8711 10
Код VIN	VTNPR??? ...
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	ООО «Вереск», 197101, г. Санкт-Петербург, проспект Большой, д. 57/1, л. А, пом. 12Н, Российская Федерация
Изготовитель и его адрес	NACIONAL MOTOR S.A.U. C/Barcelona 19, 08107, Martorelles, Spain

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	сварная, трубчатая
Количество мест спереди/сзади	1/1

РОСС ES.AЯ04.E01471

Габаритные размеры, мм	
- длина	1900
- ширина	735
- высота	1185
База, мм	1330
Масса снаряженного транспортного средства, кг (ГОСТ Р 52051-2003)	121
Максимальная допустимая масса транспортного средства, кг	290
Максимальная допустимая масса транспортного средства, приходящаяся:	
- на переднее колесо, кг	90
- на заднее колесо, кг	200
Двигатель (марка, тип)	PIAGGIO С366М
	двухтактный, с принудительным зажиганием, воздушного охлаждения
- количество и расположение цилиндров	1, горизонтальное
- рабочий объем, см ³	49.0
- степень сжатия	12.0
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	2.6 (7200)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	3.9 (6000)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92
Система питания	карбюраторная
Карбюратор (марка, тип)	DELL'ORTO PHVA 17.5
Воздушный фильтр (марка, тип)	DERBI, пенополиуретановый
Система зажигания	CDI, электронная, бесконтактная
Катушка зажигания (марка, тип)	Mitsuba CMD01
Свечи зажигания (марка, тип)	Champion RN1C

РОСС ES.AЯ04.E01471

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель со встроенным нерегулируемым каталитическим нейтрализатором
Глушитель (марка, тип)	0.0G.034.6.960.1
Трансмиссия	механическая
Сцепление	автоматическое, центробежное
Коробка передач (марка, тип)	автоматическая, бесступенчатая, клиноременный вариатор
- передаточные числа:	
- минимальное передаточное число вариатора	1.3
- максимальное передаточное число вариатора	3.07
- передаточное число к ведущему колесу	14.15
Подвеска	
- передняя	рулевая телескопическая вилка с пружинно-гидравлическими амортизаторами
- задняя	рычажная, маятникового типа, с пружинно-гидравлическими амортизаторами
Рулевое управление (марка, тип)	руль мотоциклетного типа
Тормозные системы:	
- рабочая	передние: АПР, однодисковый тормозной механизм с ручным гидравлическим приводом задние: АПР, однодисковый тормозной механизм с ручным гидравлическим приводом

РОСС ES.AЯ04.E01471

	передние	задние
Шины		
- размер	120/70R14 M/C, 120/70-14	140/60R14 M/C, 140/60R14, 140/60-14
- индекс несущей способности	55, 61	64
- категория скорости	H, P, S	

Действие данного «Одобрения типа транспортного средства» распространяется на партию транспортных средств в количестве 5 (пяти) шт.

Декларации о ввозимых на территорию Российской Федерации транспортных средствах данного типа (размер и отличительные признаки отдельных партий) передаются изготовителем или его официальным представителем ежемесячно (вне зависимости от факта поставки) в Орган по сертификации, на основании чего выдаются заверенные копии «одобрения типа транспортного средства» с указанием идентификационных номеров (кодов VIN) транспортных средств.

DERBI PR

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 "16" февраля 2009 г.

РОСС ES.AЯ04.E01471

Приложение № 2 к "одобрению типа транспортного средства"

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

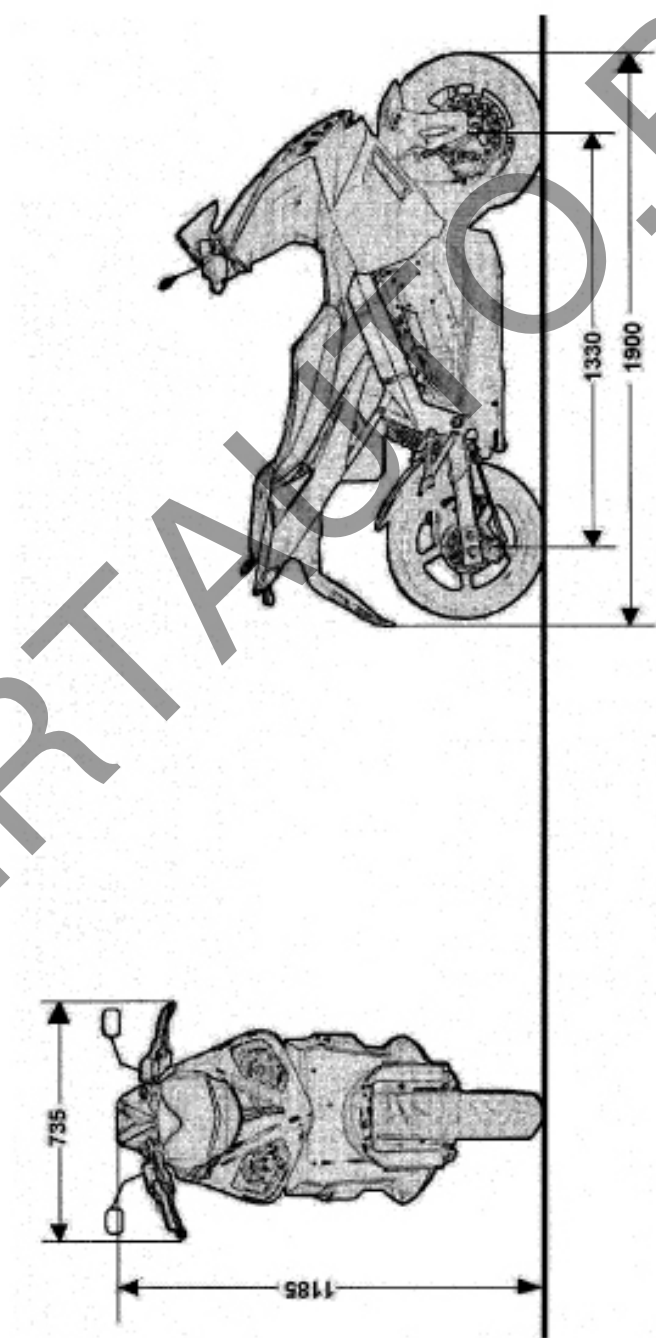
1. Место расположения и форма знака соответствия:
Рядом с табличкой изготовителя.
Знак соответствия выполняется по ГОСТ Р 50460-92 и включает номер «одобрения типа транспортного средства»
2. Место расположения таблички изготовителя:
В средней части рамы под сидением
3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. В задней 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
V	T	H	P	R	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: международный код изготовителя (WMI): «VTH»- NACIONAL MOTOR S.A.U.
C/Barcelona 19, 08107, Martorelles, Spain
- поз. 4-5: обозначение типа транспортного средства
- поз. 6-7: обозначение варианта
- поз. 8-9: обозначение версии
- поз. 10: обозначение года выпуска согласно ISO 3779-83
- поз. 11: код производственной площадки
- поз. 12- 17: производственный номер транспортного средства.

РОСС ES.АЯ04.Е01471

Приложение № 3 к "одобрению типа транспортного средства"



DERBI PR