

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ АВТОМОТОТЕХНИКИ - МЕХАНИЧЕСКИХ
ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ, ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ И ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ
Автономная некоммерческая организация "Центр содействия сертификации автотехники" (ЦСС АМТ)
№ РОСС RU.0001.11MT25 от 17.12.2009 г.
141800, г. Дмитров-7, Московская обл., тел. (495) 994-99-05

РОСС CN.MT25.E02379

30 июня 2011

Марка транспортного средства	BENDA, FADA, LIFANG, LFANG, ROMAT, ELITE, LEOPARD, EROS, SWORD, VELOCITY, PALADIN, LOONG, MOTOVENTUS, FIRST BIKE, KINGWAY, LADOGA, SHINERAY, CHANLIN, SUNSTO, SHENKE, WACIAK, MODENA, ROADBIKE, IMF-INDUSTRIE
Тип транспортного средства	BD50QT-5
Модификации	—
Коммерческое наименование	BD50QT-5, FD50QT-5, LF50QT-5, RM50QT-5, LP50QT-5, EL50QT-5, ER50QT-5, SW50QT-5, VL50QT-5, PD50QT-5, LN50QT-5, VT50QT-5, FB50QT-5, KW50QT-5, LG50QT-5, XY50QT-5, CM50QT-5, SK50QT-5, WA50QT-5, VESTA 50, SPEEDY, ROAD 50, PIZZ
Категория транспортного средства	L₁
Код ТН ВЭД	8711 10
Код VIN	LBDTCBPG?...
Заявитель, представитель изготовителя и его адрес	ООО «Юнитрейд», 350000, г. Краснодар, ул. Чапаева, дом 92, Российская Федерация
Изготовитель и его адрес	Zhejiang Changling Benjian Vehicle Co., Ltd., Changan Village, Wenyan Town, Xiaoshan District, Hangzhou City, Zhejiang, 311258, P.R. China

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество и расположение колес	2, в средней продольной плоскости
Колесная формула / ведущие колеса	2 × 1 / заднее
Схема компоновки транспортного средства	расположение двигателя – поперечное, в пределах базы
Рама	трубчатая, сварная
Количество мест	2
Габаритные размеры, мм	
– длина	1900
– ширина	765
– высота	1060
База, мм	1260...1300
Масса снаряженного транспортного средства, кг (по ГОСТ Р 52051-2003)	91
Полная масса транспортного средства, кг	241
Полная масса, приходящаяся:	
– на переднюю ось, кг	79
– на заднюю ось, кг	162
Допустимая полная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена
Двигатель (марка, тип)	
	Zhejiang Changling Benjian Vehicle Co., Ltd., 139QMB, четырёхтактный, бензиновый, воздушного охлаждения
– количество и расположение цилиндров	1, горизонтальное
– рабочий объем, см ³	49.6
– степень сжатия	10.5
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	1.8 (7000)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	2.4 (6500)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92
Система питания	
	карбюраторная
Карбюратор (марка, тип)	Keihin, PD19J
Воздушный фильтр (марка, тип)	Hengbo, e4 HB139, с сухим полипеноуретановым элементом

Система зажигания	бесконтактная, с электронной системой управления
Коммутатор (марка, тип)	Zonko, CFWD50, с электронным опережением зажигания
Катушка зажигания (марка, тип)	Zonko, CFWD50, индуктивного типа
Свечи зажигания (марка, тип)	LG, A7RTC
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель с встроенным трехкомпонентным нейтрализатором отработавших газов
Основной глушитель (марка, тип)	e4 BDA, резонаторного типа
Нейтрализатор (марка, тип)	e4 BDA
Трансмиссия	механическая
Сцепление (марка, тип)	Zhejiang Changling Benjian Vehicle Co., Ltd., сухое, центробежного типа
Коробка передач (марка, тип)	Zhejiang Changling Benjian Vehicle Co., Ltd., с автоматическим управлением – клиноременный вариатор
– число передач	бесступенчатая
– передаточные числа	1.10 – 2.40
Главная передача (марка, тип)	Zhejiang Changling Benjian Vehicle Co., Ltd., цилиндрическая
– передаточное число	11.05
Подвеска	
– передняя	телескопическая, с двумя пружинно-гидравлическими амортизаторами
– задняя	рычажная, маятникового типа, с одним пружинно-гидравлическим амортизатором
Рулевое управление (марка, тип)	Zhejiang Changling Benjian Vehicle Co., Ltd., мотоциклетного типа
Тормозные системы:	независимые тормозные системы переднего и заднего колес
– рабочая (марка, тип)	переднего колеса: Qingrun, BD-SG50, дисковый тормозной механизм с ручным гидравлическим приводом; заднего колеса: Minghui, MH50, тормозной механизм барабанного типа с механическим (тросовым) ручным приводом или Qingrun, QR50-SG, дисковый тормозной механизм с ручным гидравлическим приводом

РОСС CN.MT25.E02379

Шины		
– марка	—	—
– размер	120/70-12	3.5-10
– индекс несущей способности	28	48
– категория скорости	B	B
Оборудование транспортного средства	электронная противоугонная система	

**BENDA, FADA, LIFANG, LFANG, ROMAT, ELITE, LEOPARD, EROS, SWORD, VELOCITY, PALADIN, LOONG, MOTOVENTUS, FIRST BIKE, KINGWAY, LADOGA, SHINERAY, CHANLIN, SUNSTO, SHENKE, WACIAK, MODENA, ROADBIKE, IMF-INDUSTRIE
BD50QT-5**

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

А.П. Гусаров

А.В. Зажигалкин

Действует с “ 30 ” июня 2010 г.

30

июня

2010

РОСС CN.MT25.E02379

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 50460-92 с указанием номера данного “одобрения типа транспортного средства”.
2. Место расположения таблички изготовителя:
На раме, в нижней части справа, в зоне боковой подставки.
3. Место расположения идентификационного номера (кода VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. На раме, на передней трубе, справа.
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	B	D	T	C	B	P	G	?	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 – 3: международный идентификационный код изготовителя (WMI):
LBD – Zhejiang Changling Benjian Vehicle Co., Ltd., P.R. China.

поз. 4 – 8: обозначение типа транспортного средства:
ТСВРG – BD50QT-5.

поз. 9: контрольный символ: цифры от **0** до **9** или буква **X**.

поз. 10: код года выпуска согласно ISO 3779-83.

поз. 11 – 17: производственный номер транспортного средства.

BENDA, FADA, LIFANG, LFIANG, ROMAT, ELITE, LEOPARD, EROS, SWORD, VELOCITY,
PALADIN, LOONG, MOTOVENTUS, FIRST BIKE, KINGWAY, LADOGA, SHINERAY, CHANLIN,
SUNSTO, SHENKE, WACIAK, MODENA, ROADBIKE, IMF-INDUSTRIE

типа BD50QT-5

