

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛЬНЫХ И СПЕЦИАЛИЗИ-
РОВАННЫХ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ
И УСЛУГ НА АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ – «САМТ-ФОНД»,
№ РОСС RU.0001.10MT22 от 03 июня 2009 г. (127434, Москва, Ивановская ул., 19-21)
тел. (495) 917-82-05

РОСС CN.MT22.E05664

22 июня 2010

Марка транспортного средства	ZHONGNENG, ZNEN
Тип транспортного средства	ZN50QT-11
Модификации	---
Коммерческое наименование	ZN50QT-11 (Sagitta Elegante)
Категория транспортного средства	L ₁
Код ТН ВЭД	8711 10
Код VIN	L5YACBPA...
Заявитель, изготовитель и его адрес	Taizhou Zhongneng Motorcycle Co., Ltd., Xiaoxie Industrial Zone, Lu'nan, Luqiao District, Taizhou City, Zhejiang, P.R. China

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество и расположение колес	2, по средней продольной оси
Колесная формула/ ведущие колеса	2x1 / заднее
Схема компоновки транспортного средства	двигатель расположен поперечно в пределах базы
Рама	трубчатая
Количество мест	2
Габаритные размеры, мм	
- длина	1706 / 1695
- ширина	640
- высота	1091 / 1080
База, мм	1220
Масса снаряженного транспортного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг	80

РОСС CN.MT22.E05664

Полная масса транспортного средства, кг	230
- на переднюю ось, кг	77
- на заднюю ось, кг	153
Допустимая полная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена
<u>Двигатель</u> (марка, тип)	Taizhou Zhongneng Motorcycle Co., Ltd., BENNENG/ZNEN, BN139QMB, четырехтактный, бензиновый, воздушного охлаждения
- количество и расположение цилиндров	1, продольно, под углом 10° от горизонтали
- рабочий объем, см ³	49.6
- степень сжатия	10.5 ± 0.1
Максимальная мощность, кВт(мин ⁻¹)	2.23 (7500)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	3.1 (5000)
Топливо	бензин с октановым числом не менее 92
Система питания	карбюраторная
Карбюратор (марка, тип)	DaShun, PD18J
Воздушный фильтр (марка, тип)	HB, e4 50QT
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	глушитель со встроенным нейтрализатором, расположен справа
Глушитель (марка, тип)	ZNEN, e4 50QT15
Система зажигания	электронная, бесконтактная
Блок управления (марка, тип)	Zhongri, D111-HY(CDI)
Катушка зажигания (марка, тип)	ZR-1
Свечи зажигания (марка, тип)	ZR, A7RTC
<u>Трансмиссия</u>	механическая
Сцепление (марка, тип)	сухое, автоматическое, центробежного типа
Коробка передач (марка, тип)	автоматический бесступенчатый клиноременный вариатор
- число передач вперед / назад	вперед - - / назад - нет
- передаточные числа коробки передач:	
минимальное -	0.6
максимальное -	1.5
Главная передача (марка, тип)	цилиндрическая, косозубая
- передаточное число	3.4
- передаточное число промежуточных передач	3.25
<u>Подвеска</u>	
- передняя	телескопическая, с амортизаторами
- задняя	пружинная, рычажная (маятниковая), с амортизатором

РОСС CN.MT22.E05664

Рулевое управление (марка, тип)	мотоциклетного типа, непосредственная передача, тип передаточного механизма - руль и вилка
--	--

Тормозные системы - рабочая	ручной гидравлический привод к тормозному механизму переднего колеса; тормозной механизм - дисковый ручной механический привод к тормозному механизму заднего колеса; тормозной механизм - барабанный
---------------------------------------	--

Шины	марка	размер	индекс несущей способности (не менее)	категория скорости (не менее)
- переднее колесо	-	3.00-10	29	B
- заднее колесо	-	3.00-10	42	B
- переднее колесо	-	3.50-10	29	B
- заднее колесо	-	3.50-10	42	B

ZHONGNENG, ZNEN - ZN50QT-11

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.

Общие виды транспортных средств на одной странице приведены в приложении № 3.

М.И. Грифф

С.В. Пугачев

Действует с " 22 " июня 2009 г.

РОСС CN.MT22.E05664

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:
В средней части рамы, с правой стороны.
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. В передней части рамы, по центру.
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	5	Y	A	C	B	P	A	?	?	?	?	?	?	?	?	?

- поз. 1 - 3: Международный идентификационный код изготовителя (WMI):
L5Y – Taizhou Zhongneng Motorcycle Co., Ltd.
- поз. 4: Обозначение категории транспортного средства: **A** – двухколесный мопед (L₁).
- поз. 5: Обозначение типа двигателя: **C** – четырехтактный.
- поз. 6: Обозначение объема двигателя: **B** – до 50 см³.
- поз. 7: Тип трансмиссии: **P** – с ременной передачей.
- поз. 8: Постоянный символ: **A**.
- поз. 9: Контрольный символ.
- поз. 10: Обозначение модельного года согласно ISO 3779-83.
- поз. 11: Обозначение сборочного подразделения.
- поз. 12 - 17: Производственный номер транспортного средства.

РОСС CN.MT22.E05664

Приложение № 3 к "одобрению типа
транспортного средства"

ZHONGNENG, ZNEN - ZN50QT-11

