

## ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА  
**SUZUKI**

КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ  
**DR-Z400SM**

ТИП  
**SK44A**

ШАССИ

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)  
**ЗАВОДСКОЙ НОМЕР: SK44A-10**

ГОД ВЫПУСКА  
**2007 г.**

КАТЕГОРИЯ  
**L<sub>3</sub>**

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС  
**-**

ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС  
**Suzuki Motor Co Ltd. Место нахождения и фактический адрес: 300 Takatsuka, Kami-Mura Hamana-Gun, Shizuoka-Ken, Japan, Япония.**

СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС  
**Suzuki Motor Co Ltd Место нахождения: 300 Takatsuka, Kami-Mura Hamana-Gun, Shizuoka-Ken, Japan, Япония**

### ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса  
**2x1 / Задний привод**

Схема компоновки транспортного средства  
**Мотоцикл**

Расположение двигателя  
**Поперечное на раме**

Количество мест для сидения (для категорий M<sub>2</sub>, M<sub>3</sub>, L)  
**2 места**

Рама (для категории L)  
**Стальная**

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг  
**140**

Технически допустимая полная масса транспортного средства, кг  
**250**

Габаритные размеры, мм

- длина  
**2225**

- ширина  
**855**

- высота

	1200
База, мм	1460
Колея передних / задних колес, мм	-/-
Описание гибридного транспортного средства	-
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	K419, четырехтактный бензиновый
- количество и расположение цилиндров	1-цилиндровый
- рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>	398
- степень сжатия	11,3:1
- максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	30 (7600)
Топливо	Бензин
Система питания (тип)	Карбюратор, 1x Mikuni BSR36
Система зажигания (тип)	Цифровое CDI
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	Отражательно-абсорбционный глушитель
Электродвигатель электромобиля	-
Рабочее напряжение, В	-
Максимальная 30-минутная мощность, кВт	-
Устройство накопления энергии	-
Трансмиссия	Механическая. Цепь
Электромашина (марка, тип)	-
Рабочее напряжение, В	-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

Сцепление (марка, тип)

Многодисковое, в масляной ванне

Коробка передач (марка, тип)

Механическая, постоянного зацепления с ножным управлением

Подвеска (тип)

Гидравлическая

- передняя

Перевернутая вилка Showa 47 мм (все регулировки), ход - 260 мм

- задняя

Маятниковая, моноамортизатор с прогрессией (все регулировки), ход - 276 мм

Рулевое управление (марка, тип)

Мотоциклетного типа

Тормозные системы (тип)

Гидравлический привод на переднее и заднее колесо

- рабочая

Дискового типа спереди и дисковые сзади

- запасная

-

- стояночная

-

Шины (марка, тип)

(ПЕРЕДНЯЯ) 120/70-17 58Н / (ЗАДНЯЯ) 140/70-17 66Н

Дополнительное оборудование транспортного средства

-

соответствуют требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств".

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** отсутствует