

## ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА  
СУЗУКИ

КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ  
SV 1000

ТИП  
ВХ31

ШАССИ  
-

ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)  
JS1BX311100101

ГОД ВЫПУСКА  
2003 г.

КАТЕГОРИЯ  
L<sub>3</sub>

ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС  
-

ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС

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

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

Рама (для категории L)  
Алюминиевая литая

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг  
207

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг  
380

Габаритные размеры, мм

длина - 2080  
ширина - 785  
высота - 1080

База, мм

1445

Колея передних / задних колес, мм

-/-

Описание гибридного транспортного средства

-

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

Suzuki, T51, четырехтактный бензиновый

количество и расположение цилиндров -

V-образное ,2

рабочий объем цилиндров, см<sup>3</sup> -

996

степень сжатия -

11.3:1

(максимальная мощность, кВт (мин<sup>-1</sup> -

(8500) 88,3

Топливо

Бензин

Система питания (тип)

Инжектор с SDTV

Система зажигания (тип)

Транзисторное

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

Suzuki, Многодисковое, в масляной ванне

(Коробка передач (марка, тип

Suzuki, Механическая, постоянного зацепления с ножным управлением

Подвеска (тип)

Гидравлическая

передняя -

Телескопическая вилка 46 мм (все регулировки), ход - 120 мм

задняя -

Маятниковая с моноамортизатором (все регулировки), ход - 130 мм

(Рулевое управление (марка, тип

Suzuki, Мотоциклетного типа

Тормозные системы (тип)

Гидравлический привод на переднее и механический привод на заднее колесо

рабочая -

Дискового типа переднего и заднего колеса

запасная -

-

стояночная -

Шины (марка, тип)

Bridgestone (ПЕРЕДНЯЯ) 120/70ZR17M/C (58W) / Bridgestone (ЗАДНЯЯ) 180/55ZR17M/C (73W)

Дополнительное оборудование транспортного средства

-

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

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** отсутствует

SERTAUTO.RU