

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

| | |
|-------------------------------|--|
| МАРКА | SUZUKI |
| КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ | GSX-R600 |
| ТИП | BG11 |
| ШАССИ | - |
| ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN) | JS1BG111200100 |
| ГОД ВЫПУСКА | 2002 г. |
| КАТЕГОРИЯ | L ₃ |
| 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 |
| Расположение двигателя | Продольное, на раме |
| Количество мест для сидения (для категорий M ₂ , M ₃ , L) | 2 места |
| Рама (для категорий L) | Алюминиевая |
| Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг | 170 |
| Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг | 376 |
| Габаритные размеры, мм | |
| - длина | 2040 |
| - ширина | |

| | |
|--|---|
| | 715 |
| - высота | |
| | 1135 |
| База, мм | |
| | 1410 |
| Колея передних / задних колес, мм | |
| | -/- |
| Описание гибридного транспортного средства | - |
| Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип) | Suzuki, N723, четырехтактный бензиновый |
| - количество и расположение цилиндров | 4, рядный |
| - рабочий объем цилиндров, см ³ | 599 |
| - степень сжатия | 12.2:1 |
| - максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) | 85 (12000) |
| Топливо | Бензин |
| Система питания (тип) | Инжектор, 4х |
| 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 гидравлическая вилка картриджного типа

- задняя

Пружинная, маятникового типа с гидравлическим моноамортизатором

Рулевое управление (марка, тип)

Suzuki, Мотоциклетного типа

Тормозные системы (тип)

Гидравлический привод на переднее и гидравлический привод на заднее колесо

- рабочая

Дискового типа всех колес

- запасная

-

- стояночная

-

Шины (марка, тип)

Bridgestone (ПЕРЕДНЯЯ) 120/70 ZR17 / (ЗАДНЯЯ) 180/55 ZR17

Дополнительное оборудование транспортного средства

-

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

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ отсутствует