

## ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	SUZUKI
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	GSF 1200
ТИП	GV75A
ШАССИ	-
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	JS1GV75A000517
ГОД ВЫПУСКА	1997 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
Расположение двигателя	Продольное, на раме
Количество мест для сидения (для категорий M <sub>2</sub> , M <sub>3</sub> , L)	2 места
Рама (для категорий L)	Стальная трубчатая
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	234
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	450
Габаритные размеры, мм	
- длина	2140
- ширина	

	765
- высота	1100
База, мм	1435
Колея передних / задних колес, мм	-/-
Описание гибридного транспортного средства	-
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	Suzuki, V719, четырехтактный бензиновый
- количество и расположение цилиндров	4, Рядное
- рабочий объем цилиндров, см <sup>3</sup>	1157
- степень сжатия	9.5:1
- максимальная мощность, кВт (мин <sup>-1</sup> )	72 (8500)
Топливо	Бензин
Система питания (тип)	Карбюратор, 4x Mikuni BSR36
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

43 мм телескопическая вилка (регулировка преднатяга), ход - 130 мм

- задняя

Маятниковая с моноамортизатором (рег. преднатяга и отбоя), ход - 134 мм

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 (58W) / (ЗАДНЯЯ) 180/55-ZR17 (73W)

Дополнительное оборудование транспортного средства

-

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

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** отсутствует