

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	SUZUKI
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	GSX-R600
ТИП	WVVG
ШАССИ	-
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	JS1BG111200112
ГОД ВЫПУСКА	2002 г.
КАТЕГОРИЯ	L ₃
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	-
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	"Suzuki Motor Corporation Ltd". Место нахождения и фактический адрес: 300 Takatsuka, Kami-Mura Hamana-Gun, Shizuoka-Ken, Japan, Япония.
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	"Suzuki Motor Corporation 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 ₂ , M ₃ , L)	2 места
Рама (для категории L)	Алюминиевая

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг
163

Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг

	380	
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 -
	рядный ,4	
		рабочий объем цилиндров, см ³ -
	599	
		степень сжатия -
	12.2:1	
		(максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹ -
	(13000) 85	
		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 -
-

Шины (марка, тип)

MICHELIN (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

SERTAUTO.RU