

СБКТС	
МАРКА	SUZUKI
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	TU250X VOLTY
ТИП	NJ4CA
ШАССИ	
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	JS1NJ4CA3H2100
ГОД ВЫПУСКА	2016 г.
КАТЕГОРИЯ	L3
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	-
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	"Suzuki Motor Co Ltd". 300 Takatsuka, Kami-Mura Hamana-Gun, Shizuoka-Ken, Japan, Япония.
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	"Suzuki Motor Co Ltd". 300 Takatsuka, Kami-Mura Hamana-Gun, Shizuoka-Ken, Japan, Япония.

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	2x1 / Заднее
Схема компоновки транспортного средства	двигатель в пределах базы
Количество мест для сидения (для категорий M2, M3, L)	2
Рама (для категории L)	стальная
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	133
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	355
Габаритные размеры, мм	
- длина	2070
- ширина	750
- высота	1075
База, мм	1375
Колея передних /задних колес, мм	- / -
Описание гибридного транспортного средства	-
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	J438, четырехтактный, бензиновый
- количество и расположение цилиндров	1-Цилиндровый
- рабочий объем цилиндров, см ³	249
- степень сжатия	9,2:1
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	

	14(7500)
Топливо	Бензин
Система питания (тип)	Карбюратор
Система зажигания (тип)	полностью 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
Электромашина (марка, тип)	-
Рабочее напряжение, В	-
Максимальная 30-минутная мощность, кВт	-
Сцепление (марка, тип)	многодисковое, в масляной ванне
Коробка передач (марка, тип)	механическая, с ножным управлением
Подвеска (тип)	
- передняя	Телескопическая вилка картриджного типа
- задняя	маятниковая с двойным амортизатором (регулировка преднатяга)
Рулевое управление (марка, тип)	Мотоциклетного типа
Тормозные системы (тип)	
- рабочая	Передняя: 1 диск, 2-поршневой суппорт, задняя: барабан.
- запасная	-
- стояночная	-
Шины (марка, тип)	90/90-18; 110/90-18
Дополнительное оборудование транспортного средства	-
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ	
отсутствует	