

СБКТС	
МАРКА	KAWASAKI
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	Z1000-5A
ТИП	ZR1000G
ШАССИ	
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	JKAZRCG11GA010
ГОД ВЫПУСКА	2015 г.
КАТЕГОРИЯ	L3
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	-
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
КАWASAKI HEAVY INDUSTRIES, LTD. P.O. Box 16, 1 - 1, Kawasaki-cho, Akashi 673-8666, Japan.	
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	
КАWASAKI HEAVY INDUSTRIES, LTD. P.O. Box 16, 1 - 1, Kawasaki-cho, Akashi 673-8666, Japan.	

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	221
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	401
Габаритные размеры, мм	
- длина	2090
- ширина	780
- высота	1065
База, мм	1445
Колея передних /задних колес, мм	- / -
Описание гибридного транспортного средства	-
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	ZRT00DE, четырехтактный, бензиновый
- количество и расположение цилиндров	4, Рядное
- рабочий объем цилиндров, см ³	1043
- степень сжатия	11,2:1
- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	

Топливо	92(10000)
Система питания (тип)	Бензин
Система зажигания (тип)	Инжектор
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	Цифровое транзисторное Отражательно-абсорбционный глушитель.
Электродвигатель электромобиля	-
Рабочее напряжение, В	-
Максимальная 30-минутная мощность, кВт	-
Устройство накопления энергии	-
Трансмиссия	-
Электромашина (марка, тип)	Механическая
Рабочее напряжение, В	-
Максимальная 30-минутная мощность, кВт	-
Сцепление (марка, тип)	-
Коробка передач (марка, тип)	Многодисковое, в масляной ванне
Подвеска (тип)	Механическая, с ножным управлением
- передняя	
перевернутая вилка (все регулировки)	
- задняя	
маятниковая с моноамортизатором (регулировка преднатяга и отбоя)	
Рулевое управление (марка, тип)	
Мотоциклетного типа	
Тормозные системы (тип)	
- рабочая	
Передняя: 2 диска, 4-поршневые радиальные моноблочные суппорта, задняя: 1 диск, 1-поршневой суппорт.	
- запасная	
-	
- стояночная	
-	
Шины (марка, тип)	
120/70 ZR17; 190/50 ZR17	
Дополнительное оборудование транспортного средства	
-	
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ	
отсутствует	