

СБКТС	
МАРКА	KAWASAKI
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	EX650K
ТИП	EXEK
ШАССИ	EXEK
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	JKAEXEK13HDA05
ГОД ВЫПУСКА	2017 г.
КАТЕГОРИЯ	L3
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	-
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
АДРЕС	KAWASAKI HEAVY INDUSTRIES, LTD. P.O. Box 16, 1 - 1, Kawasaki-cho, Akashi 673-8666, Japan.
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	Kawasaki Motors Enterprise (Thailand) Co.,Ltd. 119/10 Moo 4 T. Pluak Daeng, A. Plual Daeng, Rayong 21140, Thailand

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	2x1 / Заднее
Схема компоновки транспортного средства	Заднеприводная
Количество мест для сидения (для категорий M2, M3, L)	2
Рама (для категории L)	Стальная трубчатая
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	210
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	401
Габаритные размеры, мм	
- длина	2110
- ширина	770
- высота	1180
База, мм	1410
Колея передних /задних колес, мм	- / -
Описание гибридного транспортного средства	-
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)	ER650AE, четырехтактный бензиновый
- количество и расположение цилиндров	4, Рядное
- рабочий объем цилиндров, см ³	649
- степень сжатия	10,8:1

- максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	53(8500)
Топливо	Бензин
Система питания (тип)	Инжектор
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
Электромашина (марка, тип)	-
Рабочее напряжение, В	-
Максимальная 30-минутная мощность, кВт	-
Сцепление (марка, тип)	-
Коробка передач (марка, тип)	Kawasaki, Многодисковое, в масляной ванне
Подвеска (тип)	Kawasaki, Механическая, с ножным управлением
- передняя телескопическая вилка	
- задняя маятниковая с моноамортизатором (рег. преднатяга)	
Рулевое управление (марка, тип)	Kawasaki, Мотоциклетного типа
Тормозные системы (тип)	
- рабочая	Передняя: 2 диска, 2-поршневые суппорта, задняя: 1 диск, 1-поршневой суппорт
- запасная	-
- стояночная	-
Шины (марка, тип)	120/70 ZR17; 160/60 ZR17
Дополнительное оборудование транспортного средства	-
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ	
отсутствует	