

МАРКА	YAMAHA
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	XVZ1300TF ROYALSTAR VENTURE
ТИП	VP04
ШАССИ	
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	JYAVP04E17A01
ГОД ВЫПУСКА	2007 г.
КАТЕГОРИЯ	L3
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	-
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Yamaha Motor Co Ltd. 438, 2500 Shingai Iwata-Shi, 438Shizuoka-Ken, Japan.
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	Yamaha Motor Co Ltd : 438, 2500 Shingai Iwata-Shi, 438 Shizuoka-Ken, Japan.

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	2x1 / заднее
Схема компоновки транспортного средства	двигатель в базе
Количество мест для сидения (для категорий M2, M3, L)	2
Рама (для категории L)	Стальная трубчатая
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	326
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг	584
Габаритные размеры, мм - длина - ширина - высота	2705 900 1565
База, мм	1705
Колея передних /задних колес, мм	- / -
Описание гибридного транспортного средства	-
Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип) - количество и расположение цилиндров - рабочий объем цилиндров, см ³ - степень сжатия - максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) Топливо	P603E, четырехтактный, бензиновый 4, V-образное 1294 10,0:1 71,5(6000) бензин
Система питания (тип)	карбюраторная
Система зажигания (тип)	транзисторная
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	отражательно-абсорбционный глушитель.
Электродвигатель электромобиля	-
Рабочее напряжение, В	-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт	-
Устройство накопления энергии	-
Трансмиссия	механическая
Электромашинa (марка, тип)	-
Рабочее напряжение, В	-
Максимальная 30-минутная мощность, кВт	-
Сцепление (марка, тип)	многодисковое, в масляной ванне
Коробка передач (марка, тип)	с ножным управлением
Подвеска (тип)	
- передняя	Телескопическая вилка
- задняя	Маятниковая с моноамортизатором (рег. преднатяга)
Рулевое управление (марка, тип)	Мотоциклетного типа
Тормозные системы (тип)	
- рабочая	Передняя: 2 диска, 4-поршневые суппорта, задняя: 1 диск, 4-поршневой суппорт.
- запасная	-
- стояночная	-
Шины (марка, тип)	130/90 B16; 165/80 R15
Дополнительное оборудование транспортного средства	-
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ	отсутствует