

ТРАНСПОРТНОЕ СРЕДСТВО

МАРКА	YAMAHA
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	FZ-10
ТИП	RN48
ШАССИ	
ИДЕНТИФИКАЦИОННЫЙ НОМЕР (VIN)	JYARN48E8HA000
ГОД ВЫПУСКА	2016 г.
КАТЕГОРИЯ	L ₃
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	-
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	YAMAHA Motor Co., Ltd. Shingai, Iwata-shi, Shizuoka-ken, 438-8501, Japan 2500
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	YAMAHA Motor Co., Ltd. 2500 Shingai, Iwata-shi, Shizuoka-ken, 438-8501, Japan

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	2x1/заднее
Схема компоновки транспортного средства	Мотоцикл
Расположение двигателя	Продольное на раме

Количество мест для сидения (для категорий M₂, M₃, L)

2

Рама (для категории L)

алюминиевая

Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг
210

Технически допустимая полная масса транспортного средства, кг
380

Габаритные размеры, мм

2095

длина -

800

ширина -

1110

высота -

База, мм

1400

Колея передних / задних колес, мм

-/-

Описание гибридного транспортного средства

-

Двигатель внутреннего сгорания (марка, тип)

Yamaha, N531E четырехтактный, бензиновый, жидкостное охлаждение

количество и расположение цилиндров -

Рядный ,4

рабочий объем цилиндров, см³ -

998

степень сжатия -

12.0

(максимальная мощность, кВт (мин⁻¹ -

(11500) 118

Топливо

бензин

Система питания (тип)

Инжекторный

Система зажигания (тип)

Цифровая

Система выпуска и нейтрализации отработавших газов

Один глушитель со встроенным нейтрализатором

Электродвигатель электромобиля

-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-

Устройство накопления энергии

-

Трансмиссия

механическая

(Электромашина (марка, тип

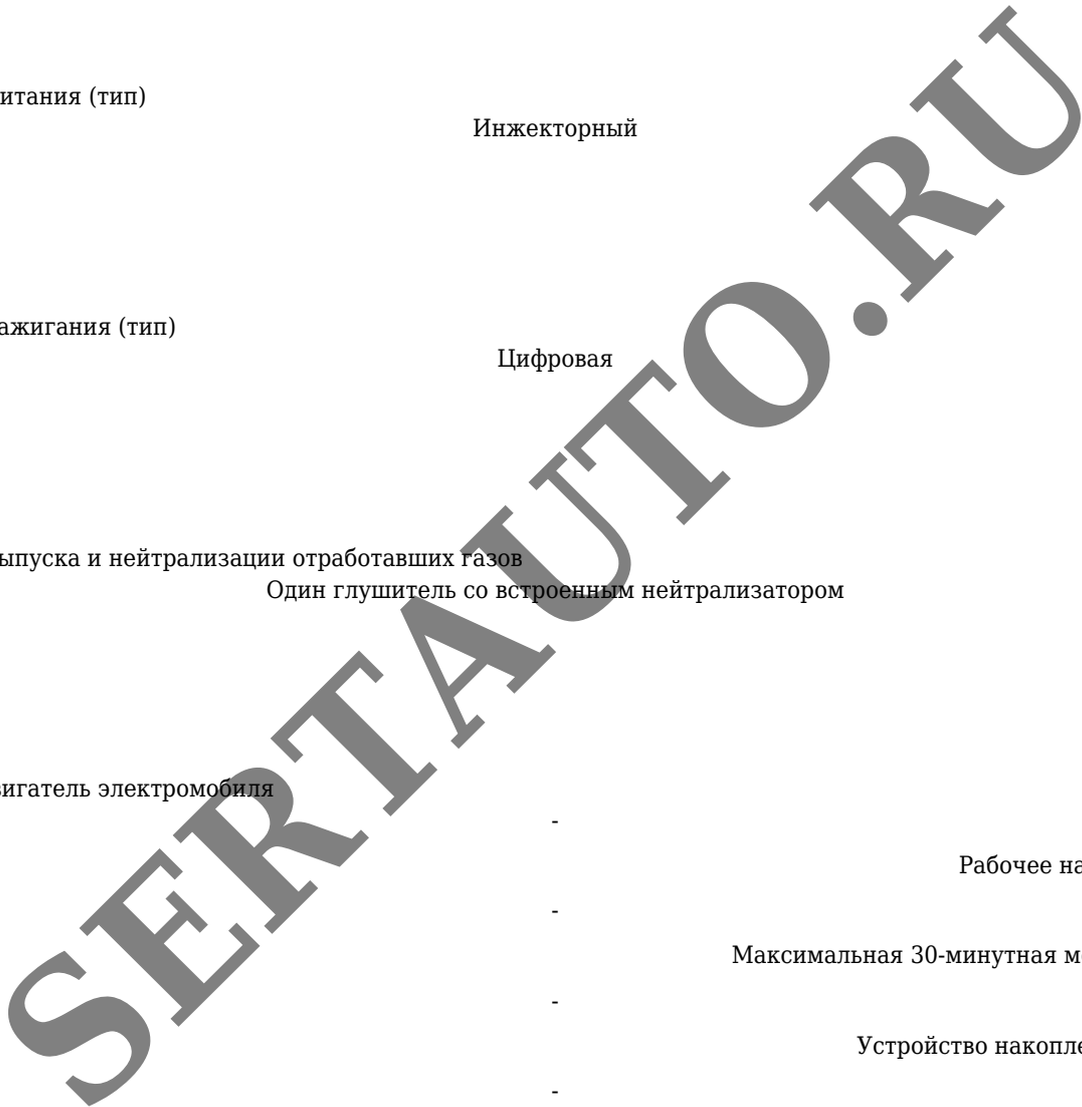
-

Рабочее напряжение, В

-

Максимальная 30-минутная мощность, кВт

-



(Сцепление (марка, тип

Yamaha, в масляной ванне, многодисковое

(Коробка передач (марка, тип

Yamaha, механическая с ножным управлением

Подвеска (тип)

-

передняя -

мм вилка перевернутого типа (полностью регулируемая), ход - 120 мм 43

задняя -

Маятниковая с моноамортизатором (полностью регулируемая), ход - 120 мм

пружинная, рычажная с одним амортизатором

(Рулевое управление (марка, тип

Yamaha, мотоциклетного типа

Тормозные системы (тип)

-

рабочая -

(Передняя 2 диска, 320 мм, 4-поршневые радиальные суппорта (ABS); Задний 1 диск 220 мм, 1-поршневой суппорт (ABS

запасная -

-

стояночная -

-

Шины (марка, тип)

120/70 R17; 190/55 R17

Дополнительное оборудование транспортного средства

-

соответствуют требованиям технического регламента Таможенного союза "О безопасности колесных транспортных средств".