

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

## ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

### Генератор бензиновый инверторный FoxWeld GIN-1200

Артикул: 5213



#### Характеристики

Напряжение	220 В
Мощность	1 кВт
Вес	8.5 кг

Цена без учета доставки: **26 130 ₽** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Тип двигателя	1-но цилиндровый, 4-тактный
Объем двигателя, см3	40
Номинальная мощность двигателя	(5000 об/мин) 1кВт
Диаметр цилиндра x Ход поршня, мм	39x33,5
Система зажигания двигателя	Электронная
Стартер двигателя	Ручной
Топливный бак, л	2,1
Звуковое давление (7м), dba	58
Частота тока, Гц	50
Выходное напряжение, В	230

Постоянный ток	12 В, 4А
Номинальная мощность, кВт	0,7
Максимальная мощность, кВт	1,0
Индикатор топлива	Нет
Дисплей	Нет
Электронный регулятор напряжения	Да
Система защиты отсутствия масла	Да
Автоматический подсос	Нет
Электронная защита от перегрузки	Да
Вес, кг	8,5
Размер, мм	395x209x355
Упаковочные размеры, мм	480x260x410

**Бензиновый генератор инверторного типа GIN-1200** - агрегат последнего поколения. Оптимальные характеристики делают его универсальной моделью для эксплуатации в российских условиях. **Главные параметры:**

- тип двигателя — 1-но цилиндровый, 4-тактный, OHV, с принудительным воздушным охлаждением;
- объем двигателя — 40 см<sup>3</sup>;
- максимальная мощность — 1,0 кВт.

Компания FoxWeld осуществляет продажу бензиновых генераторов лучших брендов мира на выгодных условиях. Оборудование доставляется во все регионы РФ. Обращайтесь в службу поддержки, если возникнут вопросы.

**Инверторный бензиновый электроагрегат GIN-1200 от FoxWeld обладает целым рядом преимуществ:**

- В экономичном режиме (50% нагрузка) до 6 часов работы;
- Компактное исполнение, сверхмалый вес;
- Электронный регулятор оборотов двигателя;
- Экономичный режим (Зависимость оборотов двигателя от нагрузки);
- Электронная защита от перегрузки;
- Ручной старт;
- Электропитание высокого качества для любой точной аппаратуры;
- Выход постоянного тока для зарядки аккумуляторов;
- Особо низкий уровень шума (шумопоглощающий кожух);
- Электронная система формирования синусоиды;
- Система контроля уровня масла;
- Индикатор перегрузки;
- Индикатор работы.

**Стандартная комплектация бензинового генератора:**

- Отвёртка, свечной ключ.

- Провод для зарядки аккумулятора.

Сформировано 24.06.2026 10:11 · KRATONSHOP.RU