

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 HUTER DY8000LXA, с блоком автоматического ввода резерва (ATS)

Артикул: 60/1/30



#### Характеристики

Мощность	7 кВт
Вес	80 кг
Напряжение	220 В

Цена без учета доставки: **72 665 ₺** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Номинальная мощность, Вт	6500
Максимальная мощность, Вт	7000
Частота, Гц	50
Уровень шума, дБ (А)	91
Альтернатор	щеточный, синхронный
Модель двигателя	Huter 420JF
Тип двигателя	бензиновый / газовый*, четырехтактный, одноцилиндровый
Топливо	неэтилированный бензин марки АИ-92
Запуск	электростартер, ручной стартер, <b>встроенная система АВР</b>
Система смазки	разбрызгиванием

Охлаждение	воздушное, принудительное
Емкость топливного бака, л	25
Расход топлива, г/кВтч	374
Расход масла, г/кВтч	6.8
Габаритные размеры упаковки, см	71x57x58
Вес генератора, кг	80

**Генератор бензиновый HUTER DY8000LXA** со встроенным АВР (панель автоматического ввода резерва предназначена для обеспечения автоматического пуска/остановки бензогенератора и переключения нагрузки на питание от генератора или от сети в зависимости от состояния последней.) Имеет защиту от короткого замыкания и перегрузок, индикаторы уровня топлива и масла для своевременной дозаправки.

### Особенности и преимущества

- Бензиновый генератор Huter DY8000LXA автономен и может не зависеть от других источников энергии на протяжении более 12 часов, благодаря 25-ти литровому запасу топлива в своем баке.
- Прочная стальная рама удобна для установки, транспортировки, а так же является защитным каркасом от механических повреждений. Нижняя ее плоскость довольно широка, что обеспечивает устойчивость работающего генератора.
- Встроенный вольтметр позволяет визуальнo контролировать величину выходного напряжения, делая выводы о его качестве.
- Розетки для подключения потребителей снабжены защитными колпачками, предохраняющими их от пыли, грязи и влаги.
- Довольно низкий уровень шума для агрегата такой мощности обеспечивается эффективным глушителем выхлопных газов.
- Надежность и выносливость генераторной установки позволяют без последствий выдерживать небольшие непродолжительные перегрузки.
- Бензиновый двигатель установки экономичен, надежен и не особо требователен к качеству топлива.
- Генераторная установка обладает встроенным счетчиком моточасов, автоматическим блоком АВР и пультом дистанционного управления.

### Комплектация

- Бензиновый электрогенератор
- Силовые разъёмы для подключения функции АВР
- Свечной ключ с воротком
- Провода и детали лотка аккумуляторной батареи
- Комплект резиновых опор с гайками
- Ключ электростартера
- Паспорт

**Внимание! Комплект перехода на газ и АКБ приобретаются отдельно!**

Сформировано 12.05.2026 21:18 · KRATONSHOP.RU