

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 Aurora AGE 12000 DZN PLUS с блоком автозапуска

Артикул: 14687



Характеристики

Мощность	10.5 кВт
Вес	190 кг
Напряжение	220 В

Цена без учета доставки: **158 048 ₽** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Напряжение	220 В
Частота тока	50 Гц
Номинальная мощность	10,0 кВт
Максимальная мощность	10,5 кВт
Тип двигателя	2V78F, 4-тактный двухцилиндровый, воздушного охлаждения
Выход 12 В	12В/8,3А
Тип запуска	Электро/ручной
Уровень шума	65 дБ
Объём топливного бака	26 л
Топливо	неэтилированный бензин Аи-92, Аи-93
Габариты упаковки	825x665x680мм
Вес	190 кг

Генератор бензиновый Aurora AGE 12000DZN PLUS с блоком автозапуска - главной функцией системы автозапуска является автоматический запуск/отключение генератора путем контроля напряжения центральной питающей электросети. При отключении напряжения в центральной электросети блок автоматики обеспечивает автоматический запуск генератора. Через 8-10 секунд после запуска подается напряжение на потребители, подключенные к генератору. В случае возобновления питания в центральной электросети блок автоматики отключает напряжение, подаваемое генератором, от потребителей, после чего происходит остановка генератора, и генератор переходит в режим ожидания, а блок автоматики переключает питание от центральной электросети. Данная процедура занимает 5-10 секунд. Встроенный счетчик моточасов.

Двухцилиндровый 4-х тактный бензиновый двигатель с верхним расположением клапанов, который установлен на генераторе, является аналогом двигателя HONDA. Поршни мотора усилены стальными гильзами, а значит, устройство прослужит своему хозяину много лет. Двигатели генераторов Aurora долговечны, обладают низким расходом масла на угар, экономят топливо и работают относительно тихо.

Новая усиленная рама генератора надёжно фиксирует все элементы конструкции, а кожух бензобака обеспечивает его дополнительную защиту.

Стоит обратить особое внимание на наличие на всех генераторах Aurora блока NEW AVR (Automatic Voltage Regulator), который предназначен для стабилизации выходного напряжения при изменении оборотов двигателя. Данное устройство гарантирует стабильную работу подключенного к генератору оборудования.

Ещё одним преимуществом генераторов Аврора перед конкурентами является медная обмотка ротора и статора устройства. Медь по сравнению с алюминием обладает меньшим удельным сопротивлением и лучшими показателями электропроводности. Это значит, что во время работы генератор с медными обмотками будет греться гораздо меньше конкурентов с алюминиевыми обмотками. В следствие меньшего нагрева меди повышается надежность изоляции и стойкость к неблагоприятным условиям окружающей среды: высокой температуре, влажности или запылённости. Так же стоит отметить значительно лучшие прочностные характеристики меди и её стойкость к окислению.

Особенности генераторов Аврора:

- буква D в названии говорит о наличии на аппарате системы электронного пуска (ручной + электронный пуск)
- маркировка PLUS сообщает о наличии на аппарате дисплея (Ч/Гц/В)
- синхронный генератор рассчитан на повышенную пусковую мощность и имеет высокий КПД
- 4-х тактный двигатель с нижним расположением распредвала не требует добавления масла в бензин
- лёгкий запуск при низких температурах (при условии верного подбора масла)
- высокий КПД мотора
- большой бак позволяет долгое время работать без дозаправки
- система стабилизации напряжения на выходе (NEW AVR)
- защита от перегрузок предохраняет от выхода из строя наиболее дорогие узлы и детали
- усиленная рама с дополнительными кожухами для защиты бензобака
- моторесурс более 1000 часов

Комплект поставки:

- Генератор бензиновый Aurora AGE 12000 DZN с блоком автозапуска
- Инструкция
- Упаковка

Сформировано 29.04.2026 05:15 · KRATONSHOP.RU