

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 8500 D PLUS

Артикул: 14683



Характеристики

| | |
|--------------------|--------------|
| Напряжение питания | 220 В |
| Мощность | 7.5 кВт |
| Тип запуска | Электростарт |

Цена без учета доставки: **55 428 ₹** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

| | |
|---|---|
| Напряжение | 230 В |
| Частота тока | 50 Гц |
| Номинальная мощность | 7,0 кВт |
| Максимальная мощность | 7,5 кВт |
| Тип двигателя | SR192F/P, 4-тактный одноцилиндровый,воздушного охлаждения |
| Выход 12 В | 12В/8,3А |
| Тип запуска | Электро/ручной |
| Уровень шума | 65 дБ |
| Расход топлива | 1,9 л/ч при 75% нагрузке |
| Продолжительность работы при номинальной нагрузке | 9 ч |

| | |
|---|------------------------------------|
| Объём топливного бака | 25 л |
| Заправочная мощность картерного двигателя | 1,1 л |
| Топливо | неэтилированный бензин Аи-92,Аи-93 |
| Габариты упаковки | 700*540*580 мм |
| Вес | 90 кг |

Конструктивные особенности

Автоматическая защита от перегрузки

Раздельная система смазки

Автомат остановки двигателя при снижении
уровня масла

Колеса в комплекте

Бензиновая электростанция Aurora AGE 8500 D PLUS - предназначена для энергоснабжения электрических устройств при отсутствии электроэнергии, при максимальной суммарной мощности электроприборов 6,5 кВт, при напряжении сети 220 В. Данная модель снабжена ёмким банзобаком, объемом 25 литров. Встроенный счетчик моточасов.

Расход топлива при 75% нагрузки составляет примерно 1.9 л/ч, что обеспечивает автономную работу порядка 13ти часов, и при 100% нагрузке 9 часов. Электростанция оснащена 4-х тактным двигателем с нижним расположением картера (не требует добавления масла в бензин).

Одноцилиндровый 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 (65 Дб).

В аппарате предусмотрена индикация уровня топлива и автоматическая защита при падении уровня масла. Защита от перегрузок предохраняет от выхода из строя. Устройство смонтировано на усиленной раме с дополнительными защитными кожухами бензобака, и колесами для удобства транспортировки. Синхронный генератор рассчитан на повышенную пусковую мощность и имеет высокий КПД. Моторесурс станции более 1000 часов.

Сформировано 09.06.2026 06:17 · KRATONSHOP.RU