

ALIZE 6000 E

Генераторная установка высшего качества, обладающая высокими эксплуатационными характеристиками.



Код: ALIZE6000E
Семейство: Генераторные установки
Подсемейство: 50 Гц ряд

Основные характеристики

Серия: Prestige
Частота (Гц): 50
Макс. мощность (кВт): 5.60
Макс. мощность (кВА): 6.05
Номинальное напряжение (В): 230
Число фаз: Однофазная – 230В
Уровень звукового давления (Lwa): 91
Уровень шума (дБА) – 7м: 68

Характеристики двигателя

Торговая марка двигателя: Honda
Тип двигателя: GX 390
Расположение клапанов: О.Н. V.
Запуск: Электрический
Топливо: Бензин (неэтилированный)
Автономность работы (ч): 9.6
Расход топлива (л/ч): 2.5
Объем топливного бака (л): 24
Останов по низкому уровню масла: Да
Мощность (л.с.) при 3600 об/мин макс.: 11
Объем двигателя (см³): 389
Объем масла (л): 1.1

Характеристики генератора переменного тока

Тип: Бесщеточный
Регулятор: Механический
Класс защиты: IP 23
Класс изоляции: H

Разъемы и панели

2 x 2P+T 230В 10/16А - АЗС
1 x 2P+T 230В 32А - АЗС
Счетчик моточасов
Индикатор

Габаритные размеры и масса

Длина (см): 78
Ширина (см): 59
Высота (см): 75.5
Масса без топлива (кг): 130

Упаковка

Тип упаковки: Коробка / Поддон
Длина (см): 80
Ширина (см): 61
Высота (см): 78.5
Тип поддона: 120/80
Число коробок на поддоне: 4
Высота поддона (см): 164

Достоинства

Панель управления
Электрический запуск
Большое время автономной работы
Двигатель Honda OHV
Низкий уровень шума