

## 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 (см<sup>3</sup>): 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