

## НХ 6000 С

**Исключительная  
надежность в обеспечении  
электропитания устройств.**



Код: НХ6000-С  
Семейство: Генераторные установки  
Подсемейство: 50 Гц ряд

### Основные характеристики

Серия: Intens  
Частота (Гц): 50  
Макс. мощность (кВт): 6.00  
Макс. мощность (кВА): 6.60  
Номинальное напряжение (В): 230  
Число фаз: Однофазная – 230В  
Уровень звукового давления  
(Lwa): 100  
Уровень шума (дБА) – 7м: 77

### Характеристики двигателя

Торговая марка двигателя: Honda  
Тип двигателя: GX 390  
Расположение клапанов: О.Н. V.  
Запуск: Ручной  
Топливо: Бензин  
(неэтилированный)  
Автономность работы (ч): 2.4  
Расход топлива (л/ч): 2.5  
Объем топливного бака (л): 6.1  
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: Н

### Разъемы и панели

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

### Габаритные размеры и масса

Длина (см): 71.5  
Ширина (см): 57  
Высота (см): 59  
Масса без топлива (кг): 75

### Упаковка

Тип упаковки: Коробка  
Длина (см): 73  
Ширина (см): 58  
Высота (см): 59.5  
Тип поддона: 120/80  
Число коробок на  
поддоне: 6  
Высота поддона (см): 200

### Достоинства

Прочная и компактная рама  
Автомат защиты сети  
Профессиональный двигатель Honda  
Останов по низкому уровню масла