

НХ 6000

**Исключительная
надежность в обеспечении
электропитания устройств.**



Код: НХ6000
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
(L_{wa}): 97
Уровень шума (дБА) – 7м: 74

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 (см³): 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): 77
Ширина (см): 57
Высота (см): 59
Масса без топлива (кг): 79

Упаковка

Тип упаковки: Коробка
Длина (см): 78.5
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