

BOOSTER 1000

Генераторная установка высшего качества, обладающая высокими эксплуатационными характеристиками.



Код: BOOSTER1000
Семейство: Генераторные установки
Подсемейство: 50 Гц ряд

Основные характеристики

Серия: Prestige
Частота (Гц): 50
Макс. мощность (кВт): 0.90
Макс. мощность (кВА): 0.90
Номинальное напряжение (В): 230
Число фаз: Однофазная – 230В
Уровень звукового давления (Lwa): 89
Уровень шума (дБА) – 7м: 66

Характеристики двигателя

Торговая марка двигателя: Honda
Тип двигателя: GXH 50
Расположение клапанов: O.H.V.
Запуск: Ручной
Топливо: Бензин (неэтилированный)
Автономность работы (ч): 6.3
Расход топлива (л/ч): 0.6
Объем топливного бака (л): 3.8
Останов по низкому уровню масла: Да
Объем двигателя (см³): 49
Объем масла (л): 0.25

Характеристики генератора переменного тока

Тип: Инвертор
Регулятор: Электронный
Класс защиты: IP 23
Класс изоляции: H

Разъемы и панели

1 x 2P+T 230В 10/16А - АЗС
1 x 12В 10А - АЗС

Габаритные размеры и масса

Длина (см): 46.5
Ширина (см): 26.5
Высота (см): 38
Масса без топлива (кг): 14

Упаковка

Тип упаковки: Коробка
Длина (см): 49.5
Ширина (см): 29
Высота (см): 39.5
Тип поддона: 140/110
Число коробок на поддоне: 40
Высота поддона (см): 197

Достоинства

Высокие электрические характеристики
Эргономичная конструкция
Выход 12В
Применение инверторной технологии
Низкий уровень шума