SH 7500 T

Исключительно большое время автономной работы, которое оценят профессионалы.

















Семейство: Генераторные установки

Подсемейство: 50 Гцряд

Основные характеристики

Серия: Technic Частота (Гц): 50

Макс. мощность (кВт): 6.00 Макс. мощность (кВА): 7.50

Номинальное напряжение (В): 400

> Число фаз: Трехфазная – 400В

Уровень звукового давления

97 (Lwa):

Уровень шума (дБА) – 7м: 74

Характеристики двигателя

Торговая марка двигателя: Honda

GX 390 Тип двигателя:

Расположение клапанов: O.H.V.

Запуск: Ручной Топливо: Бензин

(неэтилированный)

Автономность работы (ч): 10.4

Расход топлива (л/ч): 2.5 Объем топливного бака (л): 26

Останов по низкому уровню

Да масла:

Мощность (л.с.) при

3600 об/мин макс.: 11 Объем двигателя (см3): 389

Объем масла (л): 1.1

Характеристики генератора переменного тока

Щеточный Тип:

Регулятор: Механический

IP 23 Класс зашиты: Класс изоляции: Η

Разъемы и панели

1 x 2P+T 230B 10/16A - A3C 1 x 3P+T+N 400B 16A - A3C

Счетчик моточасов

Габаритные размеры и масса

Длина (см): 77 Ширина (см): 57 Высота (см): 59

Масса без топлива (кг): 83

Упаковка

Тип упаковки: Коробка Длина (см): 78.5 Ширина (см): 58 59.5 Высота (см): Тип поддона: 120/80

Число коробок на

поддоне: 6 Высота поддона (см): 198

Достоинства

Прочная и компактная рама

Автомат защиты сети

Большое время автономной работы Профессиональный двигатель Honda Останов по низкому уровню масла