VX 220/7.5H

Сварочные аппараты, которые могут применяться в местах, где отсутствует электричество.













Код: VX220-7*5H

Семейство: Сварочные электростанции

Подсемейство: 50 Гцряд

Основные характеристики

Weldarc Intens Серия:

Частота (Гц): 50

Макс. мощность (кВт): 7.15

Номинальное напряжение (В): 400

Трехфазная – 400В Число фаз:

Уровень звукового давления

(Lwa): 97

Уровень шума (дБА) – 7м: 74

Характеристики сварочного агрегата

Сила тока в нормальном

режиме 35% (А): 200

Сила тока в интенсивном

режиме 70% (А): 170

Постоянный Тип тока сварки:

Напряжение дуги (В): 73 1.6

Мин. диаметр электрода (мм): Макс. диаметр электрода (мм):

Характеристики двигателя

Торговая марка двигателя: Honda

Тип двигателя: GX 390

O.H.V. Расположение клапанов:

> 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: Шеточный

Регулятор: Механический

Класс зашиты: IP 23 Класс изоляции: Н

Разъемы и панели

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

Габаритные размеры и масса

Длина (см): 88

Ширина (см): 57 Высота (см): 55.5

88

Масса без топлива (кг):

Упаковка

Тип упаковки: Коробка /

Поддон

Длина (см): 88

Ширина (см): 58.5

Высота (см): 70

Тип поддона: 120/80

Число коробок на

поддоне: 4

Высота поддона (см): 147

Достоинства

Место для хранения аксессуаров

Прочная и компактная рама

Профессиональный двигатель Honda

Высокое качество сварки

Останов по низкому уровню масла