

VX 220/7.5H S

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



Код: VX220-7*5H-S
Семейство: Сварочные электростанции
Подсемейство: 50 Гц ряд

Основные характеристики

Серия: Weldarc Intens
Частота (Гц): 50
Макс. мощность (кВт): 7.15
Номинальное напряжение (В): 400
Число фаз: Трехфазная – 400В
Уровень звукового давления (L_{wa}): 103
Уровень шума (дБА) – 7м: 80

Характеристики сварочного агрегата

Сила тока в нормальном режиме 35% (А): 200
Сила тока в интенсивном режиме 70% (А): 170
Тип тока сварки: Постоянный
Напряжение дуги (В): 73
Мин. диаметр электрода (мм): 1.6
Макс. диаметр электрода (мм): 4

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: Щеточный
Регулятор: Механический
Класс защиты: IP 23
Класс изоляции: Н

Разъемы и панели

1 x 2P+T 230В 10/16А - АЗС
1 x 3P+T+N 400В 16А - АЗС

Габаритные размеры и масса

Длина (см): 87
Ширина (см): 57
Высота (см): 55.5
Масса без топлива (кг): 87

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