

WELDARC 300 TE

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



Код: WELD300TE
Семейство: Сварочные электростанции
Подсемейство: 50 Гц ряд

Основные характеристики

Серия: Weldarc Intens
Частота (Гц): 50
Макс. мощность (кВт): 7.00
Макс. мощность (кВА): 8.75
Номинальное напряжение (В): 400
Число фаз: Трехфазная – 400В
Уровень звукового давления (Lwa): 101
Уровень шума (дБА) – 1м: 88
Уровень шума (дБА) – 7м: 78

Характеристики сварочного агрегата

Сила тока в нормальном режиме 35% (А): 300
Сила тока в интенсивном режиме 70% (А): 250
Тип тока сварки: Постоянный
Напряжение дуги (В): 75
Мин. диаметр электрода (мм): 1.6
Макс. диаметр электрода (мм): 5

Характеристики двигателя

Торговая марка двигателя: Kohler
Тип двигателя: СН 640S
Расположение клапанов: О.Н. V.
Запуск: Электрический
Топливо: Бензин (неэтилированный)
Автономность работы (ч): 9.2
Расход топлива (л/ч): 3.8
Объем топливного бака (л): 35
Останов по низкому уровню масла: Да
Мощность (л.с.) при 3600 об/мин макс.: 20
Объем двигателя (см³): 624
Объем масла (л): 1.9

Характеристики генератора переменного тока

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

Разъемы и панели

1 x 2P+T 230В 16А - АЗС
1 x СЕЕ 3P+N+T 400В 16А - АЗС
Счетчик моточасов
Заземление

Габаритные размеры и масса

Длина (см): 89.5
Ширина (см): 57
Высота (см): 77
Масса без топлива (кг): 152

Упаковка

Тип упаковки: Коробка / Поддон
Длина (см): 91
Ширина (см): 58.5
Высота (см): 92
Тип поддона: 120/80
Число коробок на поддоне: 4
Высота поддона (см): 194

Достоинства

Прочная и компактная рама
Профессиональный двигатель Kohler
Высокое качество сварки
Останов по низкому уровню масла