

WELDARC 300 TDE

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



Код: WELD300TDE
Семейство: Сварочные электростанции
Подсемейство: 50 Гц ряд

Основные характеристики

Серия: Weldarc Diesel
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): 109
Уровень шума (дБА) – 1м: 96
Уровень шума (дБА) – 7м: 86

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 Diesel
Тип двигателя: KD425-2
Расположение клапанов: О.Н. V.
Запуск: Электрический
Топливо: Дизельное
Автономность работы (ч): 20.6
Расход топлива (л/ч): 1.7
Объем топливного бака (л): 35
Останов по низкому уровню
масла: Да
Мощность (л.с.) при
3600 об/мин макс.: 19
Объем двигателя (см3): 851
Объем масла (л): 1.8

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 CEE 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): 175

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