

WELDARC 300 TE XL C



Бензиновая электростанция для сварки постоянным током до 300 А. Имеет топливный бак большой емкости. Также может использоваться для бытовых целей в качестве источника электроэнергии мощностью до 6,4 кВт. Установка оснащена бензиновым двигателем Kohler OHV.

Технические характеристики

Объем встроенного топливного бака, л	35
Размеры ДхШхВ (см)	89,5x57x77
Масса без топлива (кг)	152
Уровень звукового давления (Lwa)	101
Уровень шума (Дба) - 7м	78

Двигатель

Производитель двигателя	Kohler OHV
Тип двигателя	CH 640 S
Автономность работы (ч)	9,2

Сварочные параметры

Мощность при 230 В, кВт (ISO 8528)	8.8
Мощность при 400 В, кВА	0
Сила тока в нормальном режиме 35%, А	300
Сила тока в интенсивном режиме 70%, А	250
Регулировки силы тока минимальная/максимальная (А)	40-300
Тип тока сварки	Постоянный
Диаметр электрода минимальный/максимальный (мм)	1,6/5
Все типы электродов	да
Напряжение дуги (В)	75
Номинальное напряжение (В)	400

Дополнительные опции

Тележечный комплект	RKB2
Дифференциальные автоматы защиты	да

Комплект для технического
обслуживания

Сварочный комплект

R10

Типы разъемных
соединителей

1x2P+T230В 10/16А - Автомат защиты + 1x16А 400В СЕЕ 3P+N+T - Автомат
защиты+счетчик моточасов+дифференциальный автомат защиты

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Астана +7(7172)727-132, Волгоград (844)278-03-48, Воронеж (473)204-51-73, Екатеринбург (343)384-55-89,
Казань (843)206-01-48, Краснодар (861)203-40-90, Красноярск (391)204-63-61, Москва (495)268-04-70,
Нижний Новгород (831)429-08-12, Новосибирск (383)227-86-73, Ростов-на-Дону (863)308-18-15,
Самара (846)206-03-16, Санкт-Петербург (812)309-46-40, Саратов (845)249-38-78, Уфа (347)229-48-12

smd@nt-rt.ru | | www.sdmo.nt-rt.ru