

WELDARC VX 220/7,5 H



Бензиновая электростанция для сварки постоянным током до 200 А. Генераторная установка может также использоваться как источник электроэнергии мощностью до 3.5 кВт - однофазная розетка и до 7.5 кВт - трехфазная розетка. Электростанция оснащена профессиональным двигателем HONDA OHV.

Технические характеристики

Объем встроенного топливного бака, л	6,1
Размеры ДхШхВ (см)	88x57x55,5
Масса без топлива (кг)	88
Уровень звукового давления (Lwa)	97
Уровень шума (Дба) - 7м	74

Двигатель

Производитель двигателя	Honda OHV
Тип двигателя	GX 390
Автономность работы (ч)	2,4

Сварочные параметры

Мощность при 230 В, кВт (ISO 8528)	7.15
Мощность при 400 В, кВА	0
Сила тока в нормальном режиме 35%, А	200
Сила тока в интенсивном режиме 70%, А	170
Регулировки силы тока минимальная/максимальная (А)	40-200
Тип тока сварки	Постоянный
Диаметр электрода минимальный/максимальный (мм)	1,6/4
Все типы электродов	да
Напряжение дуги (В)	73
Номинальное напряжение (В)	400

Дополнительные опции

Тележечный комплект	R07
Дифференциальные автоматы защиты	-
Комплект для технического обслуживания	R19
Сварочный комплект	R10

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