

Юр.адр.: Санкт-Петербург, ул. Народная, д.11, корп. 2, лит. А, пом. 7-Н Тел: +7 (812) 642-10-04

р/с 40702810036260006735 к/с 30101810300000000811 БИК 044030811

ФИЛИАЛ № 7806 ВТБ 24 (ПАО) Санкт-Петербург

## ТЕХНИКО-КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

### Сварочный инвертор Сварог PRO ARC 180 (Z208S)

Артикул: Z208S



#### Характеристики

Напряжение питания 220 В

Тип сварка MMA, TIG

Максимальный сварочный ток 180 А

Цена без учета доставки: **24 626 ₺** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Напряжение питающей сети	220 В ±15%
Частота питающей сети	50 Гц
Потребляемый ток	36.4 А
Потребляемая мощность MMA	8 кВА
Потребляемая мощность TIG	5.2 кВА
Сварочный ток MMA	10–180 А
Сварочный ток TIG	10–180 А
Рабочее напряжение MMA	20.4–27.2 В
Рабочее напряжение TIG	10.4–17.2 В
Напряжение холостого хода MMA	63 В

Напряжение холостого хода TIG	12 В
ПН (40°C)	60%
Сварочный ток MMA (ПН 100%)	130 А
Сварочный ток TIG (ПН 100%)	130 А
Коэффициент мощности	0.7
КПД	85%
Диаметр электрода MMA	1.5–4.0 мм
Диаметр электрода TIG	1.0–2.4 мм
Класс изоляции	F
Класс защиты	IP 21
Габариты	313x130x250
Вес	4.7 кг
Antistick	есть
Hot Start	есть
Lift-Tig	есть
Регулируемый форсаж дуги	есть

**Сварочный аппарат серии STANDART PRO ARC 180** - предназначен для ручной дуговой сварки покрытым электродом (MMA) на прямой и обратной полярности, а также аргонодуговой сварки (TIG)\*.

**Ключевые особенности:**

- Дисплей индикации
- Функции Hot start и Antistick
- Регулировка форсажа дуги
- Сварка TIG\*
- Минимальное разбрызгивание
- Высокая стабильность горения дуги
- Компактные размеры, малый вес

\*Для осуществления TIG сварки необходимо приобрести специальную вентильную горелку. Поджиг дуги осуществляется касанием и производится на постоянном токе (DC).

**Комплект поставки:**

- Инверторный сварочный аппарат - 1 шт.
- Электрододержатель в сборе с кабелем - 1 шт.
- Клемма заземления в сборе с кабелем - 1 шт.
- Руководство по эксплуатации - 1 шт.
- Паспорт - 1 шт.

Сформировано 12.06.2026 10:55 · KRATONSHOP.RU