

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 ARC 500 (R11)

Артикул: R11



#### Характеристики

Напряжение  
питания 380 В

Тип сварка MMA, TIG

Максимальный  
сварочный ток 500 А

Цена без учета доставки: **68 660 ₽** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Напряжение питающей сети	380 В ±15%
Частота питающей сети	50 Гц
Потребляемый ток	38 А
Потребляемая мощность MMA	25 кВА
Потребляемая мощность TIG	14 кВА
Сварочный ток MMA	20–500 А
Сварочный ток TIG	20–500 А
Рабочее напряжение MMA	20.8–40.0 В
Рабочее напряжение TIG	10.8–30.0 В
Напряжение холостого хода MMA	67 В

Напряжение холостого хода TIG	12 В
ПН (40°C)	60%
Сварочный ток MMA (ПН 100%)	380 А
Сварочный ток TIG (ПН 100%)	380 А
Коэффициент мощности	0.93
КПД	85%
Диаметр электрода MMA	1.5–6.0 мм
Диаметр электрода TIG	2.0–5.0 мм
Класс изоляции	F
Класс защиты	IP 21
Габариты	580x334x480
Вес	35 кг

**Профессиональный сварочный аппарат серии STANDART ARC 500 (R11)** - предназначен для ручной дуговой сварки (MMA) и аргонодуговой сварки (TIG) на постоянном токе изделий из низкоуглеродистой стали в производственных условиях.

**Ключевые особенности:**

- Дисплей индикации
- Регулировка форсажа дуги
- Сварка TIG\*
- Подключение пульта ДУ
- Высокий КПД

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

**Комплект поставки:**

- Иверторный сварочный аппарат - 1 шт
- Электрододержатель в сборе 500 А, 3 м - 1 шт
- Клемма заземления в сборе 500 А, 3 м - 1 шт
- Руководство по эксплуатации - 1 шт

Паспорт - 1 шт

**По запросу обучим работать с данным сварочным аппаратом в сервисном центре или на вашем объекте!**

Сформировано 12.06.2026 09:28 · KRATONSHOP.RU