

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

### Аппарат плазменной резки Сварог CUT 160 (J47)

Артикул: J47



#### Характеристики

Напряжение питания 380 В

Максимальный сварочный ток 160 А

Максимальная толщина реза 55 мм

Цена без учета доставки: **200 200 ₽** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Напряжение питающей сети, В	380±10%
Потребляемая мощность, кВА	29
Диапазон регулирования сварочного тока, А	20-160
Частота питающей сети, Гц	50/60
Номинальное напряжение, В	144
Напряжение холостого хода, В	285
ПВ, %	80
Потери холостого хода, Вт	120
КПД, %	88
Коэффициент мощности	0,8

Класс изоляции	F
Степень защиты	IP21S
Способ возбуждения дуги	Высокочастотный
Объем подачи сжатого воздуха, м3/мин	0,4
Максимальная толщина разрезаемого металла, мм	55
Вес, кг	49,5
Габаритные размеры, мм	610x325x575

**Аппарат плазменной резки Сварог CUT 160** - предназначен для раскроя листов металла (стали, медь, алюминий и сплавы) толщиной до 60 мм посредством воздушно-плазменной резки.

Прочный корпус из устойчивого к высоким температурам металла призван защитить внутренние узлы Сварог CUT 160 (J47) от случайных ударов и воздействия капель дождя и крупного мусора. Евроразъем позволяет быстро и просто подключать горелку. Для плавной регулировки силы тока (30-160 А) имеется потенциометр. Для контроля рабочих параметров предусмотрен цифровой дисплей. Сервисные индикаторы позволяют своевременно среагировать на возникновение неполадок в работе. Для питания аппарата Сварог CUT 160 (J47) нужна сеть 380 В или генератор мощностью 29 кВт.

К достоинствам данной модели относятся высокая надежность, производительность, большой рабочий ресурс, продолжительное включение при компактных размерах, экономном расходе электроэнергии и высоком КПД. За счет отказа от использования кислорода и других горючих газов достигнута взрывобезопасность. Благодаря простому управлению работать с аппаратом Сварог CUT 160 (J47) могут люди с невысокой квалификацией. Колеса с рым-болтами обеспечивают удобство в транспортировке. Мощный вентилятор и многочисленные вентиляционные отверстия в стенках корпуса защищают внутренние узлы от перегрева.

**Комплект поставки:**

- плазмотрон Сварог CS 141 (6 м);
- комплект ЗИП;
- фильтр-регулятор;
- шланг для компрессора, 3 метра;
- манометр;
- кабель обратный 1x16, 3 метра;
- клемма ОКС 35-50;
- зажим «масса»

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

Сформировано 23.05.2026 03:08 · KRATONSHOP.RU