

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 ПТК Мастер CUT 40 F79

Артикул: 005.100.502



#### Характеристики

Напряжение 220 В

Максимальный  
сварочный ток 40 А

Максимальная  
толщина реза 12 мм

Цена без учета доставки: **21 317 ₺** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Напряжение питающей сети, В:	220±15%
Частота питающей сети, Гц:	50
Потребляемый ток, А:	29,8
Диапазон регулировки тока, А:	20–40
Напряжение холостого хода, В:	253
Максимальная толщина разрезаемого металла, мм:	12
Максимальная потребляемая мощность, кВт:	4,8
Коэффициент мощности:	0,73
ПВ, %:	60
КПД, %:	80

Способ возбуждения дуги:	Высокочастотный
Класс изоляции:	F
Класс защиты:	IP21
Вес нетто, кг:	5,2
Габариты аппарата, мм:	325x137x265
Вес брутто, кг:	8,7
Размеры индивидуальной упаковки, мм:	405x240x310

Аппарат воздушно-плазменной резки металлов **ПТК МАСТЕР CUT 40 F79** применяется для резки и раскроя нержавеющей и оцинкованной стали, меди, алюминия и других цветных металлов толщиной до 12 мм. Работает от питающей сети 220 В.

Для возбуждения дуги используется осциллятор, генерирующий высоковольтный, высокочастотный импульс напряжения. Аппарат отличается стабильной, надежной и эффективной работой, низким уровнем шума в процессе резки. Аппарат необходимо подключать к внешнему источнику подачи сжатого воздуха. Номинальное давление компрессора составляет 0,4 мПа.

Специальные пластиковые уголки защищают корпус от механических повреждений и лакокрасочный слой от царапин и сколов, что в длительной перспективе защитит металлический корпус от ржавчины и коррозии металла.

Аппарат имеет небольшой вес и габариты, но это не влияет на его технические характеристики. Отлично подойдет для использования в мастерских, для выполнения ремонтных работ коммунальными службами.

#### **Особенности ПТК МАСТЕР CUT 40 F79:**

- Цифровая индикация отображения параметров резки.
- Бесконтактный способ возбуждения дуги.
- Максимальная толщина разрезаемого металла 12 мм.
- Низкий уровень шума в процессе резки.
- Встроенная функция термозащиты с индикацией перегрева.
- Пластиковые уголки для защиты корпуса.
- Полная комплектация для начала работы.
- Гарантия 2 года.

#### **Комплектация:**

- Аппарат воздушно-плазменной резки металлов – 1 шт.
- Плазменный резак 31 серии – 1 шт.
- Клемма заземления – 1 шт.
- Фильтр-регулятор – 1 шт.
- Газовый шланг – 1 шт.
- ЗИП и комплектующие – 1 набор
- Руководство по эксплуатации – 1 шт.

Сформировано 24.06.2026 06:32 · KRATONSHOP.RU