

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

### Инверторный плазменный резак Ресанта ИПР- 40К

Артикул: 65/33

Гарантия низких цен KratonShop.ru



#### Характеристики

Напряжение	220 В
Максимальный сварочный ток	40 А
Максимальная толщина реза	16 мм

Цена без учета доставки: **18 230 ₽** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Напряжение питающей сети, В	220-230
Диапазон регулирования тока реза, А	15-40
Потребляемый ток, А	19
ПН (40°С)	70%
Плата управления	IGBT Inverter
Режущая способность, мм	16 мм - максимальная
Система поджига дуги	Высокочастотный поджиг
Отсоединение кабеля горелки	да
Производительность компрессора, л/мин	? 200
Напряжение холостого хода, В	315

Номинальное напряжение дуги, В	96
Номинальное давление компрессора, Бар	8
КПД	85%
Класс защиты	IP 21
Вес, кг	11.01 кг

### **Инверторный плазменный резак Ресанта ИПР- 40К**

- процесс резки металла осуществляется подачей воздуха через электрическую дугу. При этом воздух нагревается до высокой температуры, проходит через узкое отверстие резака и, под высоким давлением принимает вид плазмы, которая и режет металл.

Плазменный инверторный резак Ресанта ИП работает от сети 220 В. Ток от 5 А. Ресанта ИПР используется для резки металла ( нержавейка, сталь). Применяется в строительстве, слесарных мастерских, ремонтных работах и т.д.

### **Особенности**

- Удобная транспортировка. С помощью рукоятки на крышке аппарата удобно переносить. Специальные петли позволяют крепить к ним плечевой ремень.
- Прост в управлении. Панель управления оснащена манометром для контроля давления, регулятором тока, а также индикаторами.
- Эффективное охлаждение. Вентиляционные отверстия на корпусе дают выход теплого воздуха, что предотвращает перегрев.
- Легкость в работе. С помощью клавиши включения на горелке можно выполнять операции одной рукой.

### **Преимущества**

- Защита от перегрева.
- Удобная транспортировка.
- Высокий КПД.
- Прочный корпус.
- Четкая и ровная линия реза.

Сформировано 24.06.2026 10:42 · KRATONSHOP.RU