

# Аппарат плазменной резки КЕДР MultiCUT-1200 (CUT-120)

Артикул: 8010940



Ваша цена:

**334 604 р.**

 Нет в наличии

## Характеристики:

Бренд	КЕДР
ДВес нетто, кг	32.5
Бренд	КЕДР
ПН/ПВ, в %	100
Мощность потребляемая, кВт	25.8
Напряжение питания, В	380В
Класс защиты	IP23
Расход воздуха, л/мин	230
Глубина реза, мм	60
1	18.1
Способ возбуждения дуги	Пневматический

## Комплектация:

1x Сварочный инвертор  
1x Инструкция по эксплуатации

## Описание

Инновационный промышленный аппарат для воздушно-плазменной резки КЕДР MultiCUT-1200 характеризуется высочайшей производительностью при низких показателях энергопотребления. Аппарат оснащён цифровой системой управления, компактен и прост в эксплуатации. Благодаря ряду технических решений, реализованных при его разработке, MultiCUT-1200 позволяет производить высокоточную резку токопроводящих материалов толщиной до 60 мм. Аппарат имеет высокую степень защиты и мощную систему охлаждения, и может эксплуатироваться в самых тяжёлых производственных условиях. MultiCUT-1200 рекомендован к использованию во всех отраслях промышленности, где важны долговечность, производительность, экономичность и технологичность оборудования.

### Особенности:

Инновационные технические решения, применённые при создании MultiCUT-1200, позволили, не увели-

Не является публичной офертой или коммерческим предложением. Информацию уточняйте у Вашего менеджера

г. Барнаул, ул. Попова, 248в  
(3852) 22-60-20  
Email: [info@gensnab.pro](mailto:info@gensnab.pro)

Интернет-магазин: <https://gensnab.pro>  
Сервис: <https://gensnab.services>



чивая энергопотребление установки, значительно повысить её производительность: толщина реза при рабочем токе 120А достигает 60 мм.

Пневмоподжиг и наличие пилотной дуги облегчают работу и увеличивают ресурс расходных частей плазмотрона почти в два раза по сравнению с классическим плазмотроном с ВЧ поджигом.

Система защиты от перегрева и перепадов напряжения в сети предотвращает выход аппарата из строя.

Возможность работы в системах с ЧПУ - наличие разъема подключения к внешнему контроллеру для обеспечения обратной связи от дуги.

Высокая мобильность – установка обладает компактными для данного класса оборудования размерами, малой массой, эргономичными рукоятками на корпусе и возможностью установки рым-болтов.

---

Не является публичной офертой или коммерческим предложением. Информацию уточняйте у Вашего менеджера

г. Барнаул, ул. Попова, 248в  
(3852) 22-60-20  
Email: [info@gensnab.pro](mailto:info@gensnab.pro)

Интернет-магазин: <https://gensnab.pro>  
Сервис: <https://gensnab.services>

 [gensnabpro](#)  
 [gensnab.pro](#)

