

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 Aurora PRO AIRFORCE 160 (EURO)

Артикул: 18968



Характеристики

| | |
|----------------------------|-------|
| Напряжение питания | 380 В |
| Максимальный сварочный ток | 160 А |
| Максимальная толщина реза | 50 мм |

Цена без учета доставки: **200 640 ₽** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

| | |
|--|----------------|
| Напряжение питания | 380 В |
| Потребляемый ток при максимальной нагрузке | 44 А |
| Потребляемая мощность | 29 кВт |
| Режущий ток | 20-160 А |
| Максимальная толщина реза | 50 мм |
| Давление сжатого воздуха | 4-5 Бар |
| Степень защиты | IP21 |
| Габаритные размеры | 670x320x640 мм |
| Масса | 60 кг |

AIRFORCE 160 - самый мощный инверторный источник ручной плазменной резки из линейки AuroraPRO. Предназначен для разделки любых токопроводящих материалов: мягкие стали, нержавеющие стали, оцинкованные стали, алюминий, медь и различные сплавы. Работа с данным аппаратом отличается высоким качеством и высокой скоростью резки. Бесконтактный поджиг дуги с высокочастотным управлением увеличивает срок службы расходных материалов горелки и позволяет без перерывов резать сетку и поверхности с отверстиями. При режущем токе 160А, аппарат способен справляться с конструкционной сталью толщиной до 50мм. А при толщинах до 40 мм, АИРФОРС 160 уверенно чувствует себя даже при продолжительных работах. Для удобства перемещения предусмотрены 4 колеса и тельферные кронштейны (рымы). К аппарату необходимо также подключить компрессор для подачи сжатого воздуха.

Особенности:

- бесконтактный поджиг дуги с высокочастотным управлением
- качественный тонкий шов и прекрасная скорость работы
- отсутствие деформации и коробления металла
- рекомендуемая толщина: 30 мм (конструкционная сталь)
- цифровой индикатор режущего тока
- колеса для удобного перемещения по рабочей площадке
- комбинированный блок IGBT для надежной работы на больших токах

Применение:

- строительство и ремонт
- конструкции из нержавеющей стали
- тяжелая/легкая промышленность

Комплектация:

- плазменный резак РТ-141 6 метров - 1 шт
- зажим на массу 300А - 1 шт
- кабель 16мм², 3 метра - 1 шт
- влагомаслоотделитель - 1 шт
- шланг газовый 8х12, 3м – 1 шт

Сформировано 30.04.2026 00:23 · KRATONSHOP.RU