

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

### Универсальная станция охлаждения Aurora PRO SL-1500

Артикул: 12924



#### Характеристики

Объем 9

Цена без учета доставки: **43 225 ₹** (с НДС)

#### ОПИСАНИЕ

Сетевое напряжение	220 Вт
Мощность двигателя помпы	260 Вт
Мощность охлаждения	1600 Вт
Максимальное давление	3 бар
Ёмкость бака	9 л
Скорость обмена охлаждающей жидкости	8.5 л/мин
Диапазон рабочей температуры	-20 +60
Габариты	500*260*310 мм
Масса	15 кг

**Универсальная станция охлаждения Aurora PRO SL-1500** - используется для охлаждения сварочной горелки для MIG/MAG или TIG сварки, предохраняет ее от перегорания и увеличивает срок службы. Станция выполнена из нержавеющей стали, что также увеличивает ресурс используемой сварочной горелки и самой станции.

- при полуавтоматической сварке MIG/MAG станция охлаждения рекомендуется к использованию при работах на сварочных токах от 300А
- при аргонодуговой сварке TIG станция охлаждения может использоваться для охлаждения горелки при сварочных токах от 200А, при продолжительных нагрузках - от 100А.

Станция не требует предпусковой подготовки, для работы необходимо только заполнить ее охлаждающей жидкостью. Охлаждающая жидкость должна быть чистой или дистиллированной водой.

Большой объем бака - 9 литров и большой вентилятор - 200мм позволяют эффективно работать с высокопроизводительной промышленной сварочной техникой.

Обратите внимание, в модельном ряду AuroraPRO станция охлаждения SL-1500 рекомендуется к использованию для эффективной работы аппаратов аргоно-дуговой сварки серии IRONMAN

Сформировано 14.05.2026 22:54 · KRATONSHOP.RU