

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 Start WRC 300

Артикул: 7ST3000



Характеристики

Объем	7
-------	---

Цена без учета доставки: **34 817 ₽** (с НДС)

ОПИСАНИЕ

Напряжение питающей сети, В 220±15%

Частота питающей сети, Гц 50

Потребляемая мощность, Вт 260

Объем бака, л 7

Вес нетто, кг 15

Блок водяного охлаждения START WRC 300 - применяется для охлаждения сварочных горелок MIG / TIG с водяным охлаждением, предотвращая их перегрев и выход из строя при работе на большом токе. Для использования необходимо залить охлаждающую жидкость которая в процессе работы будет постоянно циркулировать охлаждая сварочную горелку. Важно - в качестве охлаждающей жидкости использовать дистиллированной водой. При минусовых температурах - использовать спирт либо специальную техническую жидкость предотвращения замерзания.

Особенности:

- Объем бака 7 литров
- Помпа из нержавеющей стали, не подвержена коррозии, не требует обслуживания (увеличивает срок службы горелки)
- Удобное наполнение и слив охлаждающей жидкости
- Индикатор уровня жидкости на передней панели аппарата - всегда легко можно проверить уровень жидкости
- Увеличенный радиатор и вентилятор охлаждающего контура
- Теплообменник, рассчитанный на высокую температуру жидкости
- Подходит для охлаждения сварочных горелок для аргонодуговой, полуавтоматической, контактной сварки и плазменной резки.

Сформировано 14.05.2026 22:54 · KRATONSHOP.RU