

## Ультразвуковая ванна Stegler 5DT

Ультразвуковые мойки



### Ваша цена

Розница  
**22 789 руб.**

Оптовая цена  
**21 877 руб.**



В наличии

### Области применения:

- Здравоохранение

НДС не облагается

- Объем рабочей камеры, л: 5
- Размеры рабочей камеры, мм: 240 × 140 × 150

Товар участвует в акциях:

- Эксклюзив

## Описание

### Ультразвуковая ванна Stegler 5DT

Stegler 5DT – ультразвуковая ванна, использующая кавитацию для эффективного удаления загрязнений с инструментов и изделий. Устройство обеспечивает бережную очистку и подходит для работы с различными материалами, включая металл, стекло, пластик и ювелирные изделия.

Ванна оснащена цифровым контроллером с таймером и управлением температурой, позволяющим задавать режим работы с точностью. Температурный диапазон составляет от окружающей температуры до 80 °С, а частота ультразвука – 40 кГц, что обеспечивает глубокую и равномерную очистку.

Stegler 5DT – компактное устройство из нержавеющей стали, легко интегрируемое в лабораторные и производственные процессы. В комплект входит прямоугольная корзина, сливной шланг, кабель питания и руководство по эксплуатации.

### Особенности

- Корпус из нержавеющей стали.
- Компактные размеры, удобные для размещения на рабочем столе.
- Цифровой контроллер с таймером и управлением температурой.
- Температурный диапазон от окружающей до 80 °С.
- Функция предустановки времени и температуры.
- Высокая ультразвуковая частота 40 кГц для качественной очистки.
- Прямоугольная корзина для удобного размещения инструментов.
- Сливной шланг для безопасного опорожнения ванны.
- Комплектное оснащение для готового к работе устройства.
- Таймер от 1 до 99 минут.

## Преимущества

- Корпус из нержавеющей стали обеспечивает долговечность и устойчивость к коррозии.
- Компактные размеры для удобного размещения на рабочем столе.
- Цифровой контроллер с таймером и регулировкой температуры для точного управления процессом очистки.
- Температурный диапазон от окружающей до 80 °С позволяет адаптировать ванну под различные задачи.
- Высокая ультразвуковая частота 40 кГц обеспечивает эффективное удаление загрязнений с инструментов и изделий.
- Функция предустановки времени и температуры упрощает повторяющиеся процедуры очистки.
- Прямоугольная корзина обеспечивает безопасное размещение инструментов внутри ванны.
- Сливной шланг позволяет удобно и безопасно опорожнять ванну после работы.

- Комплектное оснащение обеспечивает готовность к немедленной эксплуатации.

## Характеристики

| Параметр:                  | Показатель:   |
|----------------------------|---|
| Бренд                      | Stegler   |
| Страна бренда              | Россия  |
| Отрасли                    | Для отделения стерилизации  |
| Ссылка на документы        | <a href="https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00000030720.pdf">https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00000030720.pdf</a> |
| Объём рабочей камеры, л    | 5   |
| Размеры рабочей камеры, мм | 240 × 140 × 150   |
| Диапазон температур, °C    | окр. среда - 80°C   |
| Габариты, мм               | 295 × 170 × 290   |
| Вес, кг                    | 3.7   |
| Вес в упаковке, кг         | 4.7   |
| Электропитание, В          | 220   |
| Потребляемая мощность, Вт  | 120   |
| Страна производства        | Россия  |

### Дисклеймер:

Уважаемые покупатели, производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления продавца, поэтому размещённые на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными.

Характеристики и внешний вид товара иногда могут отличаться от опубликованных. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.