

# Ультразвуковая ванна Stegler 22DT

Ультразвуковые мойки



### Ваша цена

Розница **Оптовая цена 75 500 руб. 74 500 руб.** 



В наличии

### Области применения:

• Здравоохранение

### НДС не облагается

- Объём рабочей камеры, л: 22
- Размеры рабочей камеры, мм: 500 × 300 × 150

Товар участвует в акциях:

• Эксклюзив

Наличие регистрационного удостоверения

Array

## Описание

## Ультразвуковая ванна Stegler 22DT

Ультразвуковая ванна Stegler 22DT — оборудование для деликатной и эффективной очистки инструментов и изделий с использованием ультразвуковой кавитации. Она предназначена для удаления загрязнений с поверхности лабораторной посуды, инструментов, ювелирных изделий, деталей часов, протезов и прочих мелких предметов.

Благодаря встроенному цифровому контроллеру ванна обеспечивает точное управление температурой и временем обработки. Устройство легко эксплуатировать, оно компактно и подходит для применения как в медицинских, так и в лабораторных, промышленных или бытовых условиях.

## Особенности

- Корпус ванны выполнен из нержавеющей стали.
- Компактные размеры и удобная установка на рабочей поверхности.
- Цифровой контроллер с таймером и управлением температурой.
- Температурный диапазон от окружающей среды до 80 °C.
- Функция предустановки времени и температуры.
- Высокая частота ультразвука 40 кГц.
- В комплект входит ванна, прямоугольная корзина, сливной шланг, кабель питания и руководство по эксплуатации.

## Преимущества

- Корпус из нержавеющей стали обеспечивает долговечность и устойчивость к коррозии.
- Компактные размеры позволяют удобно размещать ванну в ограниченном пространстве.
- Цифровой контроллер с таймером обеспечивает точную настройку параметров работы.
- Диапазон температур от окружающей среды до 80 °C расширяет возможности применения.
- Высокая частота ультразвука 40 кГц обеспечивает эффективную и бережную очистку инструментов и деталей.
- Предустановка времени и температуры упрощает эксплуатацию и повышает точность очистки.
- В комплект входит прямоугольная корзина для удобного размещения изделий.
- Сливной шланг облегчает замену и слив жидкости после обработки.
- Лёгкий доступ к кабелю питания и простое управление устройством.
- Подходит для очистки лабораторных инструментов, ювелирных изделий, печатных плат, деталей часов, протезов, водонепроницаемых часов, инструментов для педикюра и монет.



- Эффективно удаляет загрязнения с помощью кавитационного эффекта, не повреждая изделия.
- Обеспечивает соблюдение стандартов гигиены при работе с различными материалами и инструментами.

# Характеристики

Параметр:	Показатель:
Бренд	Stegler
Страна бренда	Россия
Отрасли	Для отделения стерилизации
Объём рабочей камеры, л	22
Размеры рабочей камеры, мм	500 × 300 × 150
Габариты, мм	565 × 325 × 340
Вес, кг	13.7
Вес в упаковке, кг	15
Электропитание, В	220
Потребляемая мощность, Вт	600
Страна производства	Россия

# Дисклеймер:

Производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления, поэтому размещенные на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.