

## Ультразвуковая ванна Ферропласт ВУ-12-Я-ФП-03

Моечные машины



### Ваша цена

Розница  
**100 264 руб.**

Оптовая цена  
**96 977 руб.**



Под заказ

### Области применения:

- Здравоохранение

НДС не облагается

- Объем рабочей камеры, л: 27.5
- Размеры рабочей камеры, мм: 490 × 290 × 200

### Наличие регистрационного удостоверения

Array

## Описание

### Ультразвуковая ванна Ферропласт ВУ-12-Я-ФП-03

Ультразвуковая ванна Ферропласт ВУ-12-Я-ФП-03 – высокоэффективное устройство для предстерилизационной очистки и дезинфекции изделий медицинского назначения из металлов и стекла. Обеспечивает удаление биологических, механических и лекарственных загрязнений с высокой надёжностью.

Ванна может использоваться в операционных, перевязочных, процедурных и смотровых кабинетах, стоматологических, гинекологических и косметологических отделениях, а также в клинических и бактериологических лабораториях.

На дне ванны установлен пьезоэлемент, преобразующий электроэнергию ультразвуковой частоты в механические колебания дна и стенок, создавая равномерную кавитацию жидкости по всему полезному объёму рабочей ёмкости. На передней панели расположены элементы управления, цифровой индикатор времени обработки, индикаторы работы УФ-облучателей и нагревательных элементов, предусмотрена настройка температуры и таймер обработки. Для слива отработанного раствора предусмотрен дренажный кран. Все части ванны – корпус, рабочая ёмкость и крышка – выполнены из нержавеющей стали.

### Особенности

- Эффективная предстерилизационная очистка и дезинфекция изделий медицинского назначения
- Ультразвуковой преобразователь с пьезоэлементом и равномерной кавитацией по всему объёму
- Цифровой индикатор времени обработки
- Регулировка температуры от комнатной до +60 °С
- Индикаторы работы УФ-облучателей и нагревательных элементов
- Таймер процедуры с диапазоном 1 – 99 мин
- Сливной кран для отработанного раствора
- Корпус, рабочая ёмкость и крышка из нержавеющей стали
- Подходит для использования в различных медицинских и лабораторных отделениях

### Технические характеристики

Характеристика	Значение
Объём	27,5 л
Полезный объём	25 л
Габаритные размеры ёмкости	490 × 290 × 200 мм
Резонансная частота ультразвукового преобразователя	40 ± 2 кГц
Регулятор температуры	от комнатной до +60 °С
Таймер задания времени процедуры обработки	1 – 99 мин

Напряжение питания	220 ± 10 В
Габаритные размеры ванны	530 × 330 × 355 мм
Масса	16,4 кг

## Применение

Ультразвуковая ванна Ферропласт ВУ-12-Я-ФП-03 применяется для предстерилизационной очистки и дезинфекции медицинских изделий в операционных, перевязочных, процедурных и смотровых кабинетах, стоматологии, гинекологии, косметологии, а также в клинических и бактериологических лабораториях. Обеспечивает эффективную очистку инструментов и приборов с минимизацией риска контаминации.

## Преимущества

Ультразвуковые ванны Ферропласт ВУ-12-Я-ФП-03 обладают рядом преимуществ, которые делают их незаменимыми для предстерилизационной очистки и дезинфекции медицинских изделий:

- Эффективное удаление биологических, механических и лекарственных загрязнений — обеспечивает тщательную очистку инструментов и приборов.
- Равномерная кавитация по всему объёму рабочей ёмкости — гарантирует одинаковую обработку всех изделий.
- Регулировка температуры до +60 °С — позволяет оптимально подбирать условия обработки для различных материалов.
- Цифровой таймер 1 – 99 мин — точное задание времени процедур.
- Индикаторы работы УФ-облучателей и нагревательных элементов — визуальный контроль состояния ванны.
- Сливной кран дренажа — удобство удаления отработанного раствора и поддержание чистоты.
- Корпус, рабочая ёмкость и крышка из нержавеющей стали — долговечность и простота ухода.
- Применимость в различных отделениях ЛПУ и лабораториях — универсальное решение для клинической практики.
- Безопасность и надёжность работы — минимизация риска повреждения инструментов и контаминации.
- Компактные размеры и мобильность — удобство размещения и эксплуатации в любых помещениях.

Ультразвуковые ванны Ферропласт ВУ-12-Я-ФП-03 обеспечивают высокое качество очистки, удобство использования и безопасность для персонала и пациентов, делая их эффективным решением для медицинских и лабораторных учреждений.

## Характеристики

Параметр:	Показатель:
Бренд	Ферропласт
Страна бренда	Россия
Отрасли	Для отделения стерилизации
Объём рабочей камеры, л	27.5
Размеры рабочей камеры, мм	490 × 290 × 200
Габариты, мм	530 × 330 × 355
Вес, кг	16.4
Электропитание, В	220
Потребляемая мощность, Вт	900
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.