

Ультразвуковая ванна Ферропласт ВУ-12-Я-ФП-04

Ультразвуковые мойки



Под заказ

Области применения:

- Здравоохранение

Описание

Ультразвуковая ванна Ферропласт ВУ-12-Я-ФП-04

Ферропласт ВУ-12-Я-ФП-04 – ультразвуковая ванна для предстерилизационной очистки медицинского инструмента любой конструкции. Объединяет ультразвуковую и гидродинамическую очистку, что обеспечивает максимально возможное очищение инструментов за кратчайшее время и исключает их повреждение.

Ванна позволяет одновременно очищать до 6 изделий с каналами и полостями, а также обычный инструмент. Ультразвуковая очистка обеспечивается 12 излучателями на дне ёмкости, гидродинамическая – 6 форсунками на стенках ёмкости с переходниками для каналов.

Прибор оснащён системой автоматического наполнения водой и концентратом моющего раствора с выбором процентного соотношения (0,1–3 %). Поддерживает заданную температуру раствора (от комнатной до +60 °С) с помощью встроенных нагревателей с цифровым управлением. Слив отработанного раствора осуществляется через дренажный кран на задней стенке корпуса.

Ферропласт ВУ-12-Я-ФП-04 удобна в эксплуатации, экономит время персонала и подходит для применения в лечебно-профилактических, научно-исследовательских и медицинских учреждениях, салонах красоты и косметологических кабинетах.

Особенности

- Совмещение ультразвуковой и гидродинамической очистки в одном приборе.
- Одновременная обработка до 6 инструментов с каналами и нескольких десятков обычного инструмента.
- 12 ультразвуковых излучателей, равномерное распределение энергии по всему объёму.
- 6 форсунок для гидродинамической очистки с переходниками для каналов.
- Автоматическое наполнение ёмкости водой и концентратом моющего раствора.
- Цифровое управление температурой раствора (от комнатной до +60 °С).
- Цифровой таймер процедуры очистки (1–99 мин).
- Дренажный кран для слива отработанного раствора.
- Автоматическое отключение при падении уровня жидкости и звуковая сигнализация.
- Простое и надёжное управление, компактный корпус.

Технические характеристики

Характеристика	Значение
Объём ёмкости	34,5 л
Полезный объём	26 л
Габаритные размеры ёмкости для жидкости	580 × 300 × 200 мм
Габаритные размеры ёмкости для инструментов	540 × 270 × 120 мм
Резонансная частота ультразвукового преобразователя	40 ± 2 кГц
Регулятор температуры	от комнатной до +60 °С
Таймер процедуры	1–99 мин
Производительность гидродинамического потока	12 л/мин
Методы очистки	Ультразвуковая, гидродинамическая, комбинированная

Преимущества

Ванна ультразвуковая Ферропласт ВУ-12-Я-ФП-04 предлагает множество преимуществ, которые делают её незаменимым оборудованием для эффективной предстерилизационной очистки медицинского инструмента:

- Двойной метод очистки — ультразвуковая и гидродинамическая очистка обеспечивают максимальное удаление загрязнений из инструментов любой конструкции.
- Одновременная обработка инструментов с каналами и обычного инструмента — до 6 изделий с каналами и нескольких десятков обычного инструмента за один цикл.
- Равномерное распределение ультразвуковой энергии — 12 излучателей на дне ёмкости обеспечивают эффективное очищение всего объёма жидкости.
- Производительная гидродинамическая очистка — 6 форсунок с переходниками для каналов и суммарной производительностью 12 л/мин.
- Автоматическое наполнение ёмкости водой и моющим раствором — точное дозирование в выбранном процентном соотношении (0,1–3 %).
- Поддержка заданной температуры раствора — встроенные нагреватели с цифровым управлением обеспечивают температуру от комнатной до +60 °С.
- Цифровой таймер процедуры очистки — управление временем от 1 до 99 минут для гибкой настройки процесса.
- Система слива отработанного раствора — дренажный кран на задней стенке корпуса с атмосферной системой отвода.
- Автоматическая защита и сигнализация — отключение при падении уровня жидкости и звуковой сигнал для контроля безопасности.
- Компактность и эргономичный корпус — удобство размещения и эксплуатации в медицинских и косметологических учреждениях.

Ванна Ферропласт ВУ-12-Я-ФП-04 является эффективным и надёжным решением для подготовки инструмента к стерилизации, обеспечивая безопасность, высокое качество очистки и удобство работы персонала.

Характеристики

Параметр:	Показатель:
Бренд	Ферропласт
Страна бренда	Россия
Отрасли	Для отделения стерилизации
Ссылка на документы	https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00010015973.pdf , https://tech.nv-lab.ru/links/DS-00010015973.pdf
Габариты, мм	750 × 445 × 550
Вес, кг	42
Электропитание, В	220
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.