

АКЦИОННОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ 19.03.2026

Специальная цена на КОМПЛЕКТ СТЕРИЛИЗАЦИОННОГО ОБОРУДОВАНИЯ:
автоклав + запечатывающее устройство + дистиллятор

- СТЕРИЛИЗАТОР ПАРОВОЙ W&H LINA RIK-122 (22 L)
- ЭЛЕКТРОННОЕ ЗАПЕЧАТЫВАЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО EUROSEAL INFINITY
- ДИСТИЛЛЯТОР AQUADIST



+



+



КОМПЛЕКТ ОБОРУДОВАНИЯ ПО ЦЕНЕ 13 310 BYN

СТЕРИЛИЗАТОР ПАРОВОЙ КЛАСС В «W&H Lina RIK-122» 22 л



Электронный паровой стерилизатор (автоклав) с фракционным вакуумом и вакуумной сушкой, класс В:
Стерилизатор класса "В" выполняет три цикла стерилизации:
предварительный вакуум (тройное вакуумирование), фаза стерилизации, фаза вакуумной сушки.

Производитель: W&H Sterilization S.r.l. (Италия)

Отличительные особенности:

- Соответствие европейскому нормативу EN 13060
- 3 программы стерилизации (121С, 134С, 134С Prion), дополнительно возможна активация быстрого цикла S-Naked 134С*, и 3 контрольных тестовых программы

ОБЩИЕ ДАННЫЕ ЦИКЛОВ СТЕРИЛИЗАЦИИ

	Циклы стерилизации			
	В Universal 134	В Prion / Extended 134	В Universal 121	S Naked (дополнительно)
Температура стерилизации	134 °C (273 °F)	134 °C (273 °F)	121 °C (250 °F)	134 °C (273 °F)
Давление при стерилизации	3,03 бар 2,03 бар (изб.)	3,03 бар 2,03 бар (изб.)	2,04 бар 1,04 бар (изб.)	3,03 бар 2,03 бар (изб.)
Длительность фазы выдержки/стерилизации	4'	18' 30"	20' 30"	4'
Минимальная длительность фазы сушки (устанавливается пользователем)	25'	25'	30'	7'
Тип загрузки	Все материалы без обертки, упакованные в пакеты, материалы в одинарной/двойной обертке: <ul style="list-style-type: none"> ■ Цельные ■ Полые типа А (с узким просветом) ■ Полые типа В (простые полые элементы) ■ Пористые 		Материалы без обертки: <ul style="list-style-type: none"> ■ Цельные ■ Полые типа В (простые полые элементы) ■ Загрузка стоматологических материалов ¹ 	

¹: загрузка стоматологических материалов включает турбины и наконечники.



Преимущества:

- Быстрые циклы. Улучшенное время цикла по сравнению с предыдущим поколением Lina.
- Цикл ЕСО В позволяет наполовину сократить продолжительность цикла — 0,5 кг загрузки за 25 минут.
- Легкость использования благодаря продуманному пользовательскому интерфейсу и удобной структуре меню.
- Легкий доступ к резервуару для воды и легкое заполнение. Крышка бака легко снимается без инструментов и благодаря встроенной воронке.
- 3,5” сенсорный дисплей и упрощенный пользовательский интерфейс.
- Встроенный USB регистратор данных для документирования и правовой защиты цифрового цикла.
- Автоматическое заполнение водой для прямой загрузки и слива воды.

- EC meter для измерения электропроводности воды.
- 2 USB порта для сохранения документации по циклу и подключения/
- Стойка с 3 лотками в комплекте.
- Высокая надежность и снижение затрат на техническое обслуживание благодаря 4000 циклов и 5 годам межсервисного интервала.
- Принтер этикеток со штрих-кодом и принтер отчетов о цикле для расширенной документации (опционально).
- Система активации кодов - инновационная возможность модернизации, позволяющая эффективно настраивать и модернизировать стерилизатор Lina с помощью специальных функций с помощью кодов активации (опционально):
- S Naked cycle для достижения максимальной скорости благодаря быстрому циклу для неупакованных наконечников.
- Remote data storage для цифровой документации цикла, чтобы сохранить цикл непосредственно на ПК.
- Traceability для идентификации пользователя и подтверждения сброса нагрузки.
- All in one. С кодом “All in one” вы получаете все преимущества за один раз.
-

Макс. загрузка (инструменты): 6 кг

Макс. загрузка (пористые): 2 кг

Название программы цикла	Температура стерилизации °C	Время выдержки минуты	Общее время цикла (вкл. сушку) минуты
– Универсальная программа В 134°C	134	4 мин	43 - 52 мин
– Прион-программа 134°C	134	18 мин 30 сек	58 - 67 мин
– Универсальная программа В 121°C	121	20 мин 30 сек	63 - 74 мин
Макс. загрузка (инструменты): 0,5 кг			
– Универсальная программа В 134°C ECO MODE	134	4 мин	25 - 28 мин
– Прион-программа 134°C ECO MODE	134	18 мин 30 сек	40 - 43 мин
Макс. загрузка (инструменты): 4 кг			
Naked S программа 134°C (опционально)	134	4 мин	20 - 27 мин

Комплектация:

- Переворачиваемая стойка для поддонов
- Поддоны для стерилизации инструментов – 3 шт.
- Держатель поддонов
- Инструмент для экстренного открывания дверцы
- Сетевой кабель
- Сливная трубка
- USB-накопитель
- Термопринтер (опционально)
- Принтер этикеток (опционально)

- Коды активации (опционально)
- Считыватель QR-кодов / штрих-кодов для этикеток (опционально)
- Дистиллятор воды (опционально)
- Multidem C27 деминерализатор воды (опционально)
- Osmo деминерализатор воды (опционально)
- Комплект AWF (опционально)

Технические характеристики:

- Размеры камеры (диаметр x глубина): 250 мм x 440 мм,
- Используемое пространство камеры: 180 x 160 x 380 мм
- Объем стерилизационной камеры: 22 л
- Габаритные размеры с закрытой дверью (ширина x высота x глубина): 470x450x650мм
- Среднее потребление воды: от 0,5 до 0,66 л/цикл
- Объем резервуаров для чистой/использованной воды: 4,8 л.
- **Количество подносов-лотков: 3**
- Напряжение: 230 В
- Частота: 50/60 Гц
- Потребляемая мощность: 2300 Вт
- Ток: 10 А
- Максимальное давление: 2,6 бар
- Вес пустого стерилизатора: 42 кг
- Максимальный вес с полной загрузкой: 56,5 кг



***Гарантийный срок: 24 месяца (или 2000 циклов).**

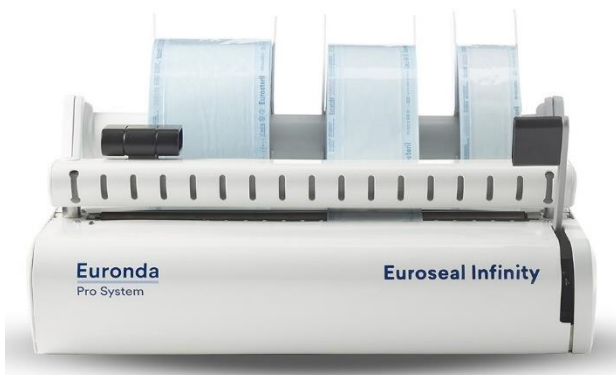
*Гарантийное и послегарантийное обслуживание: г. Минск, ул. Ежи Гедройца (наличие соответствующих разрешительных документов МЗ РБ)

*Регистрационное удостоверение: ИМ-7.114758 бессрочно

*Торговая наценка, отпускная цена согласно указа Президента Республика Беларусь от 11.08.2005 № 366 (с учетом изменений, внесенных Указом Президента

*Республики Беларусь № 228 от 21.06.2016 г.).

ООО «Белэксподент» осуществляет монтаж, наладку оборудования, гарантийное и послегарантийное обслуживание, обучение персонала правилам эксплуатации (наличие соответствующих разрешительных документов МЗ РБ).



- Источник питания: 230 В / 50-60 Гц
- Максимальная потребляемая мощность: 180 Вт (общая)
- Ширина шва: 12 мм.
- Максимальная ширина рулона: 310 мм.
- Масса: 7.0 кг

ЭЛЕКТРОННОЕ ЗАПЕЧАТЫВАЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО с постоянной температурой нагрева «EUROSEAL INFINITY» («одноярусное»)

- Небольшие внешние размеры позволяют легко разместить устройство в обычном стерилизационном кабинете.
- Металлический корпус устройства
- Фиксаторы для рулонов.
- Эргономичный дизайн позволяет легко проводить очистку устройства.
- Безопасный, функциональный и простой в управлении режущий элемент
- Не требует ежедневного ухода
- Энергетический блок не подвержен коротким замыканиям, прост для ремонта (в редких случаях поломок). Соответствует стандартам ЕС
- Контроль над процессом запечатывания осуществляется при помощи визуальной и акустической сигнализации.
- Устройство полностью соответствует стандартам UNI EN 868-1 и EN 11607-2
- Габаритные размеры 430x380x210 мм(ШхДхВ).

ДИСТИЛЛЯТОР «AQUADIST» Euronda, Италия

Предназначен для получения дистиллированной воды путем ее кипячения и последующей конденсации пара.

Технические характеристики:

- Производительность – 700 мл/час.
- Вместимость – 4 л.
- Внешние размеры: 230 x 360 мм (Диаметр/Высота).
- Максимальная потребляемая мощность: 560 Вт.
- Параметры электропитания: 220В / 50 Гц (+/- 10%).
- Вес: 3,5 кг
- Соответствует стандартам электромагнитной совместимости (2014/30/EU) и требованиям функционирования низковольтного оборудования (2014/35/EU).

