

Предлагаем вашему вниманию паровой стерилизатор класса "В" (в соответствии с европейским стандартом EN 13060) Vacuklav 23 В+, работающий по принципу фракционированного предварительного вакуума.

«Никто, кроме Melag!»

- ✓ Информация о процессах выводится на многострочном экране.
- ✓ На русском языке
- ✓ Самые быстрые в мире рабочие программы (Быстрая программа "S" (134°C / 2 бар))
- ✓ Способны поддерживать температуру рабочей камеры в течение дня – ускоряет время обработки ИМН!
- ✓ Легкодоступная сервисная поддержка!



Автоклав класса «В» Vacuklav 23 В+, 22 литра (5 кг ИМН или 1,8 кг текстиля)



- ✓ Для эффективной сушки и надежной стерилизации

В начале стерилизационного цикла Vacuklav 23 В+ откачивает воздух из камеры чрезвычайно мощным вакуум-насосом, а затем несколько раз выпускает и снова откачивает водяной пар. В результате к началу стерилизации в котле или в упакованном полом инструменте, либо в текстильных изделиях не остается воздуха, отрицательно сказывающегося на качестве стерилизации.

А для эффективной сушки, являющейся предварительным условием длительного хранения стерилизованного материала в упаковке, Vacuklav создает вакуум в конце процедуры. Датчики и современные микропроцессорные средства контроля регулируют и контролируют параметры давления и температуры, необходимые для надежной стерилизации.

- ✓ Разработан как «стоящее отдельно» устройство

Необходимо только подключения к электричеству. Без каких-либо дополнительных манипуляций этот автоклав может использовать встроенный резервуар для деминерализованной воды и отдельно резервуар для отработанной воды. Возможность подключения к линии подачи воды и сливной системе. В этом случае питание деминерализованной водой и слив будут происходить автоматически.

Технические характеристики:

Габариты:

Наружные размеры:	ширина: 42.5см x глубина: 75 см x высота: 48.5см
Камера:	Ø 25 x 45 см
Емкость:	22 литра
Лоток:	ширина: 19 см x глубина: 42 см x высота: 2 см
Подача воды	Без необходимости подключения к линии подачи воды
Мак объем загрузки	5 кг инструментов / 1800 г текстиля

Режимы работы программ

Программа	Время стерилизации:	Время цикла (горячий старт):	Время сушки:
Универсальная программа (134°C / 2 бар)	5 минут	около 30 минут	15 минут
Быстрая программа "В" (134°C / 2 бар)	3,5 минуты	около 34 минут	10 минут
Быстрая программа "S" (134°C / 2 бар)	3,5 минуты	около 23 минут	17 минут
Щадящая программа (121°C / 1 бар)	20 минут	около 40 минут	19 минут
Антиприонная программа (134°C / 2 бар)	20 минут	около 40 минут	20 минут
Тест Боуи-Дика (134°C / 2 бар)	3,5 минуты	около 23 минут	

Для оптимального использования объёма рабочей камеры, надежной и эргономичной эксплуатации, компания Melag рекомендует:

• **Практичная система очистки воды методом обратного осмоса MELAdem 47.**



В соответствии с возрастающими гигиеническими требованиями к инструментам, подвергать их стерилизационной обработке приходится всё чаще. Увеличивающиеся потребности в высококачественной деминерализованной воде для работы автоклавов, могут быть эффективно удовлетворены за счет применения MELAdem 47.

Принцип обратного осмоса, при котором вода с растворенными в ней минеральными примесями диффундирует сквозь полупроницаемую мембрану, через которую могут пройти только молекулы воды, является на сегодняшний день, одним из наиболее эффективных.

MELAdem 47 может быть напрямую подсоединен к автоклавам MELAG европейской серии Vacuklav, автоматически обеспечивая их высококачественной деминерализованной водой при каждом

цикле стерилизации. Вы можете также использовать эту деминерализованную воду и для других целей.

Технические характеристики:

Размеры:

Ширина	32см
Глубина	15см
Высота	35см
Вес (вместе со смолой):	2.4 кг
Количество произведённой воды при начальном уровне проводимости водопроводной воды	Около 600µS/cm

- **Устройство с постоянным нагревом для упаковки в пленку MELAseal 100+ (ширина шва 10 мм) с одним из трех вариантов держателей рулона. Скорость работы: 2 сек на одну упаковку!**



Технические характеристики:

MELAseal 100+ с рычагом	ширина: 41,5 см х глубина: 22 см х высота: 15 см
С держателем рулона „comfort”	ширина: 41,5 см х глубина: 28 см х высота: 37 см
Электропитание:	230В / 50Гц / 300 Вт
Вес:	5.4 кг

Стерилизационная упаковка (пакеты и рулоны):



Рулоны	Размеры	Пакеты	Размеры
	75 мм х 200м		10х20см,1000шт
	150 мм х 200м		20х30см,100шт
	210 мм х 200м		20х30см,1000шт
	75 мм х 200м		25х40см,100шт
	150 мм х 200м		33х47см,200шт
	200 мм х 200м		14х28 см,200шт

* Широкий ассортимент размеров и вариантов! Самозапечатывающиеся пакеты с индикаторами.

Многорежимный индикатор контроля процессов паровой стерилизации форвакуумным методом SteriTEC серии «Cross-Checks» (США) (250 тестов).

Индикаторы «Cross-Checks LS» (CI 139) -
при 134°C в течение 3 минут или более, при 132°C -
3,5 минут или более, при 121°C - 10 минут или более.



При использовании согласно инструкции индикаторы дают визуальное подтверждение достижению условий стерилизации в месте расположения индикаторной полоски в камере стерилизатора.

Стоимость:

<u>Наименование</u>	<u>Стоимость по прайсу, евро</u> <u>Рекомендованная РОЗНИЦА</u>
Vacuklav 23 B+	5 950
MELAdem 47	1 160
MELAseal 100+	475
ндикатор SteriTEC для паровой стер-ции CI 139 (250шт)	8