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 литров (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 впускает 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 х глубина: 75 см х высота: 48.5см

 Камера:
 Ø 25 х 45 см

Емкость: 22 литра

Лоток: ширина: 19 см х глубина: 42 см х высота: 2 см

Подача воды Без необходимости подключения к линии подачи воды

Мах 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°С / 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.



инструментам, подвергать стерилизационной обработке ИХ приходиться всё чаше. Увеличивающиеся потребности работы высококачественной деминерализованной воде ДЛЯ автоклавов, могут быть эффективно удовлетворены за счет применения MELAdem 47. Принцип обратного осмоса, при котором вода с растворенными в минеральными диффундирует примесями

В соответствии с возрастающими гигиеническими требованиями к

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
V	Oue = 0 000 v C/ore

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
C держателем рулона "comfort	ширина: 41,5 см х глубина: 28 см х высота: 37 см
Электропитание:	230В / 50Гц / 300 Вт
Bec:	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° С в течение 3 минут или более, при 132° С - 3,5 минут или более, при 121° С - 10 минут или более.



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

Стоимость:

Наименование	Стоимость по прайсу, евро
	<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