



## Автоклав MELAG Vacuklav 23 B+

ИМ-7.106906 до 04.10.2023

Производитель: MELAG Medizintechnik

### Технические характеристики:

Тип.....	паровой
Объем камеры.....	22 л
Размещение.....	настольный
Тип загрузки.....	горизонтальная
Количество программ.....	5
Количество полок.....	5
Охлаждение.....	да
Сушка.....	да
Размеры.....	42.5×49×74 см
Мощность.....	2.1 кВт
Вес.....	50 кг

### Описание

Стерилизатор паровой Vacuklav 23 B+ – это автономный автоклав с системой воздушного охлаждения. Для его эксплуатации требуется только подключение к электросети.

Размер камеры: длина 45 см × диаметр 25 см

Объем камеры: 23 л

Загрузка: 5 кг (инструментов), 1.8 кг текстильных изделий

Габаритные размеры устройства: 42.5×49×74 см

Вес: 50 кг

Устройство подходит для стола с крышкой 60 см

Имеет больше полезного пространства, так как он оснащен увеличенной рабочей камерой. Таким образом, можно безопасно стерилизовать наборы более длинных инструментов. Мощный вакуумный насос и эффективный паровой генератор обеспечивают короткое время цикла стерилизации: при использовании Быстрой программы «В» простой упакованный пустотелый инструмент можно извлечь из автоклава уже через 40 минут.

Встроенный контроль подачи воды и электронное управление Vasuklav 23 В+ позволяют избежать ошибок в работе и обеспечить высококачественную стерилизацию и максимально бережное обращение с Вашими инструментами.

Для высокоэффективной сушки, являющейся предварительным условием длительного периода хранения стерилизованного материала в специальной упаковке, Vasuklav создает вакуум в конце процедуры.

Документирование всех циклов стерилизации, требуемое современным законодательством, выполняется через специально встроенный последовательный интерфейс для подсоединения к принтеру или персональному компьютеру клиники.

Vasuklav 23 В+ предлагает 5 программ:

- универсальная программа 134°C/ 2 бар;
- быстрая программа “В” 134°C/ 2 бар;
- быстрая программа “S” 134°C/ 2 бар;
- антиприонная программа 134°C/ 2 бар;
- мягкая программа 121°C/ 1 бар;
- 2 контрольные программы вакуум-тест, тест Боуи-Дика.