

Стерилизатор паровой NUVE NC 100

ИМ-7.114937

паровой, объем камеры 104 л, напольный, загрузка вертикальная, программы 5 шт., режим свободного программирования, сушка, 890×673×1115 мм, мощность 7.5 кВт, вес 172 кг

Nuve, Турция



Характеристики

Тип	паровой
Объем камеры	104 л
Размещение	напольный
Тип загрузки	вертикальная
Количество программ	5
Режим свободного программирования	Да
Сушка	Да
Размеры	890×673×1115 мм
Мощность	7.5 кВт
Вес	172 кг

Описание

Стерилизатор паровой NUVE NC 100 предназначен для стерилизации текстильных, обернутых или упакованных материалов, стекла и жидкостей.

Объем камеры: 104 литра (396×840 мм)

Установка температура: от 105 до 136 °C

Установка времени: 1-99 минут

Программы стерилизации:

- Предустановленные программы:
 - Универсальная
 - Для изделий без полостей
 - Для прионов
 - Быстрая
 - Для термочувствительных изделий

- Пользовательские программы: 10 шт.
- Специальные программы: 2 шт. (стерилизация жидкостей, сушка)
- Программы для проведения теста Бови-Дика / Хеликс-теста / Вакуум-теста

Характеристики стерилизатора NUVE NC 100:

- Встроенный парогенератор для быстрого производства пара.
- Мощный вакуумный насос мембранного типа, не требующий обслуживания.
- Система фракционного предварительного вакуумирования для удаления воздуха из камеры и достижения проникновения пара в загрузку.
- Система фракционной вакуумной сушки для эффективной сушки загрузки.
- Качество стерилизации соответствует требованиям европейского стандарта EN 285 для паровых стерилизаторов с большим объемом камеры.
- Предварительный прогрев камеры для исключения образования конденсата на стенках камеры и ускорения нагрева загрузки.
- Система управления с программируемым микропроцессором N-Smart.
- Параметры цикла можно отображать в виде графической зависимости от времени.
- Сохранение во внутренней памяти подробной детализации последних 500 циклов, результатов 29500 циклов, информации о последних 100 сбоях и ошибках.
- Звуковая и визуальная система сигнализации о сбоях и ошибках.
- Автоматическое напоминание о необходимости замены прокладки крышки и фильтра.
- Возможность отправки сообщений по электронной почте в случае возникновения сбоев и ошибок (до 5 адресов).
- Предохранительный клапан для защиты от избыточного давления.
- HEPA-фильтрация поступающего воздуха.
- Всесторонняя система самодиагностики.

Дополнительные опции:

- Ethernet-порт для удаленного доступа через сеть Интернет к параметрам циклов при помощи программного обеспечения NuveCloser.
- Встроенный принтер для печати параметров цикла.
- Удаленная диагностика сбоев и ошибок при помощи программного обеспечения NuveCloser.
- GSM-модуль оповещения о сбоях при помощи SMS-сообщений AlerText.