

Паровой стерилизатор IcanClave STE-45-T

Паровые стерилизаторы (автоклавы)



- Тип загрузки: горизонтальный
- Тип автоклава: автоматический
- Дополнительный функционал: есть режим вакуумной сушки, есть система охлаждения, может работать автономно
- Объем рабочей камеры, л: 45
- Диапазон температур, °C: 121...145
- Максимальное рабочее давление, МПа: 0,25

IcanCLAVE

Под заказ

Области применения:

- Здравоохранение

Описание

Медицинский паровой стерилизатор IcanClave STE-45-T

Медицинский стерилизатор STE-45-T — это настольный автоклав класса В с увеличенной камерой, который может обеспечить решение для стерилизации инструментов большего размера или больших грузов. Он полностью автоматический, с предустановленными программами стерилизации, с высокоточным управлением температурой и давлением. Масса максимальной загрузки: 10 кг.

Встроенный независимый парогенератор и быстрая вакуумная сушка позволяют уменьшить общее время стерилизации.

Легкодоступный бак для воды вмещает 8 литров (минимальный уровень для работы 1,5 литра) дистиллированной воды. Есть отдельный бак для использованной воды объемом 3,8 литра.

Интерфейс меню и отчеты полностью на русском языке. ЖК-экран отображает время, температуру и давление, ход выполнения цикла, выбранную программу, ошибки. Есть USB-порт с автоматическим переносом всех данных стерилизации на USB-носитель, и возможностью чтения и хранения на персональном компьютере. Последние 20 циклов автоматически сохраняются в памяти автоклава, их можно распечатать или перенести на компьютер.

Есть предустановленные стандартные циклы стерилизации с температурой цикла 121 или 134 °C.

Безопасность работы

- Двойная система защиты не запустит цикл стерилизации, если дверь не заперта правильно. Система также препятствует тому, чтобы дверь открылась, если камера находится под давлением.
- Предохранительный клапан ограничивает избыточное давление в камере и парогенераторе.
- Питание автоматически отключается в случае короткого замыкания или электрической неисправности.
- Система управления самостоятельно обнаруживает проблему, выявляет её точную причину и выдаёт код ошибки.
- Автоклав не запускается, если уровень воды в резервуаре не соответствует норме, контролируются Min и Max уровни воды.
- Автоматическое предупреждение о необходимости технического обслуживания.

Эффективность стерилизации зависит от размещения стерилизуемых объектов в стерилизационной камере и/или от их размещения или укладки в стерилизационные коробки. Стерилизуемые объекты или стерилизационные коробки со стерилизуемыми изделиями (хирургическим бельём, инструментом, перевязочными, вспомогательными предметами и т.д.) следует загружать в стерилизационную камеру с учётом обеспечения равномерного распределения пара и её внутренней поверхности в горизонтальной и вертикальной плоскостях.

Преимущества

- Полностью автоматический настольный автоклав с предустановленными программами.
- Соответствует европейскому стандарту EN13060.

- Встроенный независимый быстрый генератор пара обеспечивает быстрые циклы стерилизации.
- Меню на русском языке.

Характеристики

Параметр:	Показатель:
Бренд	Ningbo Ican Machines
Страна бренда	Китай
Отрасли	Для отделения стерилизации
Ссылка на документы	https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00010024267.pdf
Сортировка по популярности МСК	24450
Сортировка по популярности РНД	24450
Тип загрузки	горизонтальный
Дополнительный функционал	есть режим вакуумной сушки, есть система охлаждения, может работать автономно
Объём рабочей камеры, л	45
Диапазон температур, °C	121...145
Максимальное рабочее давление, МПа	0,25
Габариты, мм	640 × 840 × 560
Вес, кг	126
Электропитание, В	220, требуется розетка с заземляющим контактом
Потребляемая мощность, Вт	2 800
Страна производства	Китай

Дисклеймер:

Уважаемые покупатели, производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления продавца, поэтому размещённые на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными.

Характеристики и внешний вид товара иногда могут отличаться от опубликованных. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.