

Автоклав вертикальный без сушки MaXterile 100



Автоклавы MaXterile оснащёны камерой из высококачественной нержавеющей стали, защищённым металлическим корпусом, дверью с рычажным механизмом и автоматической блокировкой. Начало обработки начинается после полной автоматической блокировки аппарата. Запатентованная система конденсации обеспечивает полное удаление пара перед открытием двери, что исключает возможность термических ожогов персонала. Рычаг на сдвигающейся двери осуществляет перемещения и запирание прибора. Автоклавы работают с использованием двух циклов стерилизации при нагреве до +132 °C и + 121 °C. Автоклавы MaXterile комплектуются цифровыми контроллерами с удобной панелью управления и отдельной кнопкой, снимающей блокировку двери.

Производитель: DAIHAN Scientific Co, Ltd

Модель: MaXterile 100

Страна: Республика Корея

Особенности: Запатентованный специальный механизм конденсации пара
Раздвижная дверь рычажного типа
Запатентованная система управления Jog-Dial
Автоматическая блокировка двери при температуре более 80 °C
Функция цифрового таймера - можно управлять "Временем задержки" и "Временем работы".
Обнаружение низкого уровня воды
Автоматический клапан сброса избыточного давления
Индикация ошибки стерилизации: сигнал тревоги и сообщение об ошибке в случае сбоя питания и температурной ошибки

Характеристики

Точность температуры	± 0,5°C при 121°C
Материал камеры	Нержавеющая сталь
Дисплей	Цифровой
Материал корпуса	сталь с порошковым покрытием
Вес, кг	170
Рабочее давление	1,2 кгс / см ² при 121 °C; 2,0 кгс / см ² при 132 °C, точность 0-3 кгс / см ²
Система закрытия	сдвигающаяся дверь рычажного типа/ электронная система закрытия
Безопасность	блокировка превышения давления и температуры, обнаружение ошибок датчика
Мобильность	4 колеса для удобного перемещения
Тип автоклава	Стандартная
Температурный диапазон	От +5 до 132 °C
Таймер стерилизации	60 мин
Энергопотребление	2 кВт x 2
Внешние габариты, (Ш)×(Г)×(В) мм	810 × 580 × 1140
Объём камеры	100 литров
Комплектация	2 корзины из нерж. стали, Ø 420 мм; (В) 240 мм
Габариты камеры	Ø 450 мм; (В) 630 мм
Электропитание	AC 230 В, 50/60 Гц, трёхфазное, клемная колодка

Все изображения

