

# Автоклав вертикальный без сушки MaXterile 47



Автоклавы MaXterile оснащены камерой из высококачественной нержавеющей стали, защищенным 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 запирает прибор. 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 47  
**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

|   |  |
|---|--|
| <b>Тип автоклава</b>                    | стандарт (standard)  |
| <b>Объём камеры</b>                     | 47 л   |
| <b>Температурный диапазон</b>           | от комн. +5 до 132°C   |
| <b>Точность температуры</b>             | ± 0,5°C при 121°C  |
| <b>Энергопотребление</b>                | 2 кВт  |
| <b>Таймер стерилизации</b>              | 60 мин.  |
| <b>Электропитание</b>                   | 230 В, 50 Гц, однофазное   |
| <b>Материал камеры</b>                  | Нержавеющая сталь  |
| <b>Дисплей</b>                          | Цифровой   |
| <b>Материал корпуса</b>                 | сталь с порошковым покрытием   |
| <b>Рабочее давление</b>                 | 1,2 кгс / см <sup>2</sup> при 121 °С; 2,0 кгс / см <sup>2</sup> при 132 °С, точность 0-3 кгс / см <sup>2</sup> |
| <b>Комплектация</b>                     | 2 корзины из нерж. стали, Ø 270 мм; (В) 240 мм   |
| <b>Габариты камеры</b>                  | Ø 300 мм, (В) 670 мм   |
| <b>Система закрытия</b>                 | сдвигающаяся дверь рычажного типа/ электронная система закрытия  |
| <b>Безопасность</b>                     | блокировка превышения давления и температуры, обнаружение ошибок датчика                                       |
| <b>Внешние габариты, (Ш)×(Г)×(В) мм</b> | 700 × 470 × 1080   |
| <b>Вес, кг</b>                          | 117  |
| <b>Мобильность</b>                      | 4 колеса для удобного перемещения  |

## Все изображения

