

Автоклав Woson Tanda 23L

ИМ-7.109232 до 22.12.2025

паровой, объем камеры 23 л, настольный, загрузка горизонтальная, программ 8 шт., сушка, принтер, полок 3 шт., 67×45×40 см, мощность 2 кВт, вес 58 кг

Woson Medical Instrument, Китай



Характеристики

Тип	паровой
Объем камеры	23 л
Размещение	настольный
Тип загрузки	горизонтальная
Количество программ	8
Сушка	Да
Принтер	Да
Количество полок	3
Размеры	67×45×40 см
Мощность	2 кВт
Вес	58 кг

Описание

Автоклав TANDA 23L – портативный горизонтальный автоклав на 23 литра класса N с 8 температурно-временными вариантами стерилизации.

Применение: стоматологические клиники, ветеринарные клиники, салоны красоты и парикмахерские и т.д.

На вертикальной передней панели управления можно выбрать и активировать необходимую программу, задать функции (время, температуру и т.д.), последовательность фаз полного цикла, уровень воды в резервуарах для дистиллированной и использованной воды.

Основные особенности:

- предназначен для стерилизации любого автоклавируемого материала;
- имеет тесты Bowie & Dick, Helix и вакуумные тесты;

- камера выполнена из стали 304 AISI 304-18 / 8, без сварных элементов – такое покрытие облегчает внутреннюю очистку и обслуживание;
- сливы предназначены для удаления использованной дистиллированной и использованной воды;
- подключение по USB для одновременной записи на флеш-носитель фаз цикла, включая прерванные;
- отсек для дополнительного мини-принтера, который предназначен для записи данных, включая прерванных, на термоленту каждые 30 секунд до конца цикла (может работать одновременно с флеш-накопителем);
- система предварительного нагрева PWM, которая поддерживает температуру внутри камеры из нержавеющей стали с увеличением времени и производительности;
- система производства пара, вводимая в предварительно нагретую камеру, позволяет избежать конденсации дистиллята, проникает в менее доступные места загрузки, стерилизует с большей однородностью и эффективностью, сохраняет целостность стерилизованного материала, экономит время и снижает затраты;
- предварительная мойка и отпаривание, которые действуют при отрицательном давлении до 0.9 бар, обеспечивают стабильность процесса стерилизации;
- **вакуумная сушка** программируется и настраивается пользователем от 20 до 60 минут;
- вакуум создается двухкамерным насосом с низким уровнем шума и производительностью 0.9 бар.
- **воздушный фильтр** высокой плотности обеспечивает чистоту воздуха, поступающего во время сушки, и стабилизацию атмосферного давления в конце цикла.

Технические характеристики:

- напряжение: 220 В;
- частота: 50/60 Гц;
- камера: нержавеющая сталь 304 (медицинская);
- объем: 23 л;
- изменение давления: 0.0 - 2.3 бар;
- температура стерилизации: 121° С и 134°;
- циклы: упакованные материалы, без упаковки, прион, пористый, Боуи И Дик, Хеликс;
- шум: <50 дБ.

Модель 23L

- мощность: 2000W;
- размер камеры: Ø245×450 мм;
- внешний размер: 445×670×400 мм;
- размер упаковки: 770×530×495 мм;
- бак для воды: 4 л;
- вес 58 кг.