

## Воздушный стерилизатор Ферропласт-20

Воздушные стерилизаторы (сухожары)



### Ваша цена

Розница  
**40 787 руб.**

Оптовая цена  
**39 450 руб.**



Под заказ

### Области применения:

- Здравоохранение

НДС не облагается

- Объём рабочей камеры, л: 20
- Диапазон температур, °C: 50...200

## Описание

### Воздушный стерилизатор Ферропласт-20

Стерилизатор Ферропласт-20 предназначен для воздушной стерилизации термическим способом медицинских и маникюрных инструментов, посуды из стекла и других жаропрочных изделий. Также в стерилизаторе предусмотрены режимы для дезинфекции и сушки.

С помощью технологии компьютерного моделирования, стерилизационная камера разработана таким образом, чтобы достигать максимального нагнетания воздуха. Данная конструкция позволяет располагать обрабатываемый инструмент на 5 полках одновременно. При загруженной камере стерилизатор обеспечивает автоматическую поддержку температурных режимов в диапазоне от +85 °C до +180 °C и времени стерилизационной и дезинфекционной выдержки. С помощью пользовательского программируемого режима можно выставить индивидуальные параметры температуры от +50 °C до +200 °C и времени обработки от 1 до 999 минут.

Стерилизатор Ферропласт-20 снабжён системой звуковой и световой сигнализации режимов работы, а также цифровым индикатором, позволяющим контролировать температуру в камере. Время непрерывной работы стерилизатора в режиме эксплуатации не менее 16 часов с обязательным перерывом на 8 часов. Средний срок службы не менее 5 лет. В помещениях, где установлен стерилизатор должен соблюдаться особый микроклимат: диапазон температур от +10 °C до +35 °C; атмосферное давление (84-107 кПа) 630-800 мм. рт.ст. и относительная влажность до 80% при +25 °C.

Стерилизатор Ферропласт-20 соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования» и ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

#### Режимы работы стерилизатора

Наименование режима
Температура, °C

Время экспозиции, мин
Стерилизация I
180
60
Стерилизация II
160
150
Дезинфекция

120

45

Сушка

85

45

Свой режим

50...200

1-999

## Преимущества

- Высокая производительность.
- Компактный размер.
- Простота конструкции в использовании.
- Высокая скорость нагрева и охлаждения.
- Увеличенная рабочая поверхность.

## Характеристики

Параметр:	Показатель:
<b>Бренд</b>	Ферропласт
<b>Страна бренда</b>	Россия
<b>Отрасли</b>	Для отделения стерилизации
<b>Ссылка на документы</b>	<a href="https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00010015966.pdf">https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00010015966.pdf</a> , <a href="https://tech.nv-lab.ru/links/SS-00010015966.pdf">https://tech.nv-lab.ru/links/SS-00010015966.pdf</a>
<b>Сортировка по популярности МСК</b>	7800
<b>Сортировка по популярности РНД</b>	7860
<b>Наработка на отказ, часов</b>	1 000
<b>Объём рабочей камеры, л</b>	20
<b>Размеры рабочей камеры, мм</b>	330 × 230 × 335
<b>Диапазон температур, °С</b>	50...200
<b>Отклонение температуры от заданной, ±°С</b>	3
<b>Время нагрева, мин, не более</b>	35
<b>Количество полок</b>	5

Габариты, мм	400 × 425 × 485
Вес, кг	13
Электропитание, В	220
Потребляемая мощность, Вт	1 500
Страна производства	Россия

**Дисклеймер:**

Производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления, поэтому размещенные на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.