

## Воздушный стерилизатор Ферропласт-40

Воздушные стерилизаторы (сухожары)



### Ваша цена

Розница  
**53 447 руб.**

Оптовая цена  
**51 695 руб.**



Под заказ

### Области применения:

- Здравоохранение

НДС не облагается

- Объем рабочей камеры, л: 40

## Описание

### Воздушный стерилизатор Ферропласт-40

Ферропласт-40 – горизонтальный воздушный стерилизатор с прямоугольной камерой объемом 40 дм<sup>3</sup>. Предназначен для термической стерилизации медицинского и маникюрного инструмента, посуды из стекла и прочих термостойчивых принадлежностей до 200 °С. Стерилизатор оснащён режимами дезинфекции и сушки инструментов, а также пользовательским программируемым режимом.

Стерилизационная камера разработана методом компьютерного моделирования для оптимального нагнетания воздуха, позволяя размещать инструмент на 5 полочках одновременно. Модель отличается повышенной производительностью, компактностью, облегчённым исполнением, сниженным временем выхода на рабочий режим и временем остывания, а также увеличенной на 50 % площадью для размещения инструмента.

Стерилизатор оснащён системой световой и звуковой сигнализации режимов работы, цифровой индикацией температуры с точностью до 1 °С и времени до 1 мин. Шум устройства не превышает 67 дБА. Наружные поверхности допускают обработку дезинфицирующими средствами с 0,5 % моющего компонента.

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

### Режимы работы

- Стерилизация: 150–180 °С, 60 мин (до 160 °С 150 мин)
- Дезинфекция: 120 °С, 45 мин
- Сушка: 85 °С, 45 мин
- Пользовательский режим: 50–200 °С, 1–999 мин

### Особенности

- Горизонтальная конструкция с прямоугольной камерой
- Объем камеры 40 дм<sup>3</sup>
- Высокая производительность и увеличенная площадь для инструмента на 50 %
- Компактность и облегчённое исполнение
- Сниженное время выхода на рабочий режим и время остывания
- Размещение инструмента на 5 полочках одновременно
- Световая и звуковая сигнализация этапов работы
- Цифровая индикация температуры и времени с дискретностью 1 °С и 1 мин
- Соответствие ТР ТС 004/2011 и ТР ТС 020/2011
- Средняя наработка на отказ не менее 1000 ч
- Средний срок службы не менее 5 лет

### Технические характеристики

Характеристика	Значение
Объем камеры	40 дм <sup>3</sup>
Диапазон рабочих температур	+85 °С – +180 °С

Пользовательский программируемый режим	+50 °С – +200 °С, 1–999 мин
Шум	не более 67 дБА
Непрерывная работа	не менее 16 ч с перерывом 8 ч
Средняя наработка на отказ	не менее 1000 ч
Срок службы	не менее 5 лет
Температура окружающего воздуха	+10 °С – +35 °С
Относительная влажность	до 80 % при +25 °С
Атмосферное давление	84–107 кПа / 630–800 мм рт. ст.

## Преимущества

Стерилизатор Ферропласт–40 обладает рядом преимуществ, которые делают его незаменимым оборудованием для безопасной и эффективной термической обработки инструментов и принадлежностей:

- Высокая производительность – обеспечивает быстрый и равномерный прогрев камеры, сокращая время стерилизации.
- Компактность и облегчённое исполнение – удобно размещается в медицинских кабинетах и салонах красоты.
- Увеличенная площадь для инструмента на 50 % – позволяет размещать больше приборов на 5 полочках одновременно.
- Сокращённое время выхода на рабочий режим и остывания – экономит время персонала и повышает эффективность работы.
- Горизонтальная конструкция с прямоугольной камерой – облегчает загрузку и выгрузку инструментов.
- Световая и звуковая сигнализация этапов работы – повышает контроль за процессом стерилизации и безопасностью использования.
- Цифровая индикация температуры и времени – позволяет точно контролировать параметры стерилизации с дискретностью 1 °С и 1 мин.
- Шум не более 67 дБА – комфортная работа без излишнего шума.
- Соответствие требованиям ТР ТС 004/2011 и ТР ТС 020/2011 – гарантирует безопасность и электромагнитную совместимость.
- Длительный срок службы и высокая надёжность – средняя наработка на отказ не менее 1000 ч, срок службы не менее 5 лет.

Стерилизатор Ферропласт–40 обеспечивает безопасную, быструю и качественную стерилизацию инструментов, упрощает работу персонала и повышает эффективность медицинских и косметологических процедур.

## Характеристики

Параметр:	Показатель:
<b>Бренд</b>	Ферропласт
<b>Страна бренда</b>	Россия
<b>Отрасли</b>	Для отделения стерилизации
<b>Объём рабочей камеры, л</b>	40
<b>Время нагрева, мин, не более</b>	35 до 180 °С
<b>Габариты, мм</b>	610 × 500 × 440
<b>Вес, кг</b>	0
<b>Электропитание, В</b>	220
<b>Потребляемая мощность, Вт</b>	1 600

**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.