

Воздушный стерилизатор КасПЗ ГП-320 ПЗ

Воздушные стерилизаторы (сухожары)

Арт. КИУС.942712.001-01



Ваша цена

Розница Оптовая цена 159 120 руб. 155 040 руб.



Под заказ

Области применения:

• Здравоохранение

НДС не облагается

- Дополнительный функционал: есть система охлаждения
- Объём рабочей камеры, л: 320
- Диапазон температур, °C: 50...200

Товар участвует в акциях:

• Гарантия наименьшей цены

Наличие регистрационного удостоверения

Array

Описание

Воздушный стерилизатор КасПЗ ГП-320 ПЗ

Воздушный стерилизатор КасПЗ ГП-320 ПЗ - вместительная модель из серии аппаратов с принудительным воздушным охлаждением стерилизационной камеры в напольном исполнении. Внутренний объём камеры составляет 320 литров.

Улучшенное охлаждение обеспечивается за счёт принудительной циркуляции воздуха в рубашке охлаждения вокруг стерилизационной камеры, благодаря чему инструмент остаётся в стерильной среде и готов к использованию быстрее.

Предназначен для стерилизации, дезинфекции и сушки сухим горячим воздухом изделий из термостойких материалов (металлов, стекла, резин на основе силиконового каучука) хирургических, стоматологических и других инструментов, термостойких шприцев (с отметкой 200 °C) и игл к ним, стеклянной посуды и других изделий медицинского назначения.

Режимы работы и выбранная программа отображаются на цифровом дисплее. В энергонезависимой памяти могут храниться параметры до 10 программ, которые можно изменять и вызывать для работы.

Аварийное отключение при перегреве в камере происходит при температуре 205-235 °C. Время охлаждения до температуры 75 °C не превышает 190 минут.

Регистрационное удостоверение Росздравнадзора ФСР 2008/02403 от 15.06.2015.

Автоматические программы:

- Стерилизация при температуре 160 ± 3 °C в течение 150 ± 5 минут;
- Стерилизация при температуре 180 ± 3 °C в течение 60 ± 5 минут;
- Дезинфекция при температуре 120 ± 3 °С в течение 45 ± 5 минут;
 Сушка при температуре 85 ± 3 °С в течение любого отрезка времени.

Время непрерывной работы в сутки — не менее 16 часов. Наработка на отказ — не менее 2500 часов. Средний срок службы — 8 лет.

Технические характеристики

Параметр	Значение
Тип камеры	прямоугольная



Полезный объём камеры 320 л
Внутренние размеры камеры (Ш × Г × В) 525 × 490 × 1 233 мм
Внешние габариты (Ш × Г × В) 689 × 836 × 1 616 мм
Масса, не более 124 кг
Потребляемая мощность, не более 5,4 кВт
Питание 220 B / 50 Гц
Задаваемые температурные режимы 50200 °C
Время нагрева до 180 °C, не более 75 мин
Предельное отклонение температуры ±3 °C
Аварийное отключение при перегреве 205235 °C
Количество полок (стандартное/максимальное) 3 / 7
Размеры полок 476 × 495 мм
Минимальный шаг расположения полок 162 мм
Уровень звуковой мощности, не более 67 дБА
Время непрерывной работы в сутки, не менее 16 ч
Наработка на отказ, не менее 2500 ч
Средний срок службы 8 лет Транспортные характеристики
—————————————————————————————————————
Количество мест 1
Максимальная длина места 740 мм
Максимальная ширина места 900 мм
Максимальная высота места 1710 мм
Максимальный вес места 142 кг
Общий вес 142 кг
 Общий объём 1,139 м³

Преимущества

Воздушный стерилизатор КасПЗ ГП-320 ПЗ обладает рядом преимуществ, которые обеспечивают высокое качество стерилизации и удобство эксплуатации:

- Эффективное охлаждение без подачи холодного воздуха на стерильный материал внутри камеры, что сохраняет стерильность изделий.
- Автоматическая регулировка и поддержание температуры обеспечивает стабильность и точность процесса стерилизации.
- Режимы работы и выбранная программа отображаются на цифровом дисплее удобство контроля и управления.
- Энергонезависимая память для сохранения параметров до 10 программ позволяет быстро запускать нужные циклы стерилизации.
- Равномерное распределение температуры по объёму камеры гарантирует эффективную стерилизацию всех изделий.
- Снабжён устройством защиты от перегрева повышает безопасность эксплуатации.
- Современный дизайн эстетичный внешний вид и эргономика.
- Простота в подключении и эксплуатации минимальное время на обучение и настройку.
- Малое энергопотребление экономия ресурсов при длительной эксплуатации.
- Камера и все элементы, контактирующие со стерильным инструментом, выполнены из коррозионностойкой стали долговечность и безопасность.
- Возможность задания времени отложенного старта запуска выбранной программы удобство планирования работы.
- Платиновый датчик температуры высокая точность контроля температуры внутри камеры.

Данный стерилизатор является надёжным и эффективным решением для стерилизации, дезинфекции и сушки медицинских изделий, обеспечивая безопасность и удобство в клинической практике.

Характеристики



Параметр:



Показатель:

Артикул	КИУС.942712.001-01
Бренд	Касимовский приборный завод
Страна бренда	Россия
Отрасли	Здравоохранение, Для отделения стерилизации
Дополнительный функционал	есть система охлаждения
Объём рабочей камеры, л	320
Размеры рабочей камеры, мм	525 × 490 × 1233
Диапазон температур, °С	50200
Отклонение температуры от заданной, ±°C	3
Время нагрева, мин, не более	75
Количество полок	3 стандартное, 7 максимальное
Размер полки, мм	476 × 495
Габариты, мм	689 × 836 × 1 616
Вес, кг	124
Электропитание, В	220
Потребляемая мощность, Вт	5 400
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.