

Сушильный шкаф СКТБ СПУ ШС-80-01

Воздушные стерилизаторы (сухожары)

Арт. 2001



Ваша цена

Розница

44 510 руб.

Оптовая цена

35 579 руб.



В наличии

НДС не облагается

- Объем рабочей камеры, л: 80
- Диапазон температур, °C: +50 ... +200

Товар участвует в акциях:

- Гарантия наименьшей цены
- Популярное

Описание

Сушильный шкаф СКТБ СПУ ШС-80-01

СКТБ СПУ ШС-80-01 – надёжный сушильный шкаф с объемом рабочей камеры 80 л и максимальной температурой нагрева 200 °C, предназначенный для сушки, термообработки и испытаний различных материалов: металлов, стекла, керамики, пищевых продуктов и других изделий. Применяется в медицине, химической и нефтехимической промышленности, а также в муниципальных службах.

Обеспечивает равномерное распределение температуры, точный контроль параметров и удобную регулировку, оснащён цифровой индикацией текущей и заданной температуры, а также функцией автоматического отсчёта времени работы. Шкаф отличается минимальным временем выхода на рабочий режим, низким энергопотреблением, малым весом, высокой надёжностью и простотой эксплуатации.

Особенности

- Объем рабочей камеры – 80 л
- Равномерное распределение температуры
- Цифровая индикация текущей и заданной температуры
- Автоматический контроль и отсчёт времени
- Минимальное время выхода на рабочий режим
- Низкое энергопотребление
- Звуковая и визуальная сигнализация превышения температуры
- Простота и надёжность в эксплуатации
- Эргономичный дизайн

Технические характеристики

Характеристика	Значение
Объём рабочей камеры	80 л
Диапазон рабочих температур	+50 ... +200 °C
Отклонение температуры в контрольной точке	±6 °C
Точность поддержания температуры	не хуже ±3 °C
Время нагрева до максимальной температуры	не более 30 мин
Время непрерывной работы	не менее 16 ч
Принудительная конвекция	нет
Условия эксплуатации	t окр. среды +10 ... +35 °C, влажность 80 %, давление 84,0 ... 106,7 кПа

Средний срок службы не менее 10 лет *** Если хотите, я могу ещё
 дополнить этот блок указанием, что его можно разместить в разделе **«Воздушные стерилизаторы»

Преимущества

Сушильный шкаф СКТБ СПУ ШС-80-01 сочетает в себе надёжность, функциональность и простоту эксплуатации, что делает его востребованным оборудованием для лабораторий, медицинских учреждений и промышленных предприятий:

- Объём рабочей камеры 80 л — оптимален для большинства задач сушки и термообработки.
- Равномерное распределение температуры — обеспечивает одинаковое качество обработки по всей площади камеры.
- Цифровая индикация текущей и заданной температуры — удобный контроль параметров в режиме реального времени.
- Автоматический отсчёт времени работы — исключает необходимость постоянного контроля со стороны оператора.
- Быстрый выход на рабочий режим — сокращает время подготовки к работе.
- Низкое энергопотребление — экономичность эксплуатации без потери производительности.
- Высокая надёжность и длительный срок службы — не менее 10 лет при соблюдении правил эксплуатации.
- Простота обслуживания — минимальные требования к техническому уходу.
- Эргономичный дизайн — удобное размещение на рабочем месте и комфортное использование.
- Соответствие требованиям ГОСТ и санитарным нормам — безопасность применения в медицине и пищевой промышленности.

Является универсальным решением для проведения сушки, термической обработки и испытаний материалов, обеспечивая стабильные результаты и удобство в повседневной работе.

Характеристики

Параметр:	Показатель:
Артикул	2001
Бренд	Смоленское СКТБ СПУ
Страна бренда	Россия
Ссылка на документы	https://tech.nv-lab.ru/links/UNK-00000001078.pdf , https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00000001078.pdf
Время непрерывной работы, часов	16
Объём рабочей камеры, л	80
Размеры рабочей камеры, мм	560 × 390 × 370
Диапазон температур, °C	+50 ... +200
Отклонение температуры от заданной, ±°C	±6
Время нагрева, мин, не более	30
Количество полок	2
Габариты, мм	680 × 626 × 603
Вес, кг	27

Электропитание, В	220
Потребляемая мощность, Вт	1 600
Страна производства	Россия

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.