

Сушильный шкаф БУРАН-2

Артикул: 18.432



Описание

Сушильный шкаф предназначен для эффективного ухода за спецодеждой и обувью. Корпус шкафа выполнен из полимерно окрашенной стали толщиной от 1,5 до 2 мм, что обеспечивает высокую прочность, устойчивость к коррозии и жесткость конструкции. Система нагрева способствует равномерному нагреву шкафа до рекомендуемой температуры и ее поддержанию в течение всего заданного времени сушки. Шкаф оснащен автоматическими выключателями, которые срабатывают при скачках напряжения, обеспечивая защиту оборудования.

Конструктивное исполнение сушильных шкафов предполагает вариативность внутреннего наполнения в зависимости от производственных задач.

Конфигурации Буран-2:

- Только одежда. Для размещения спецодежды (вместимостью до 8 зимних или 14 летних комплектов);



Сушильный шкаф БУРАН-2

Артикул: 18.432

[Посмотреть на сайте](#)

- Только обувь. Для одновременной сушки до 18 пар спецобуви.
- Комбинированная. Сочетает секции для одежды и обуви для максимально эффективного использования пространства.

Три режима сушки:

1. Режим 1 час – сушка происходит в течение 1 часа при температуре 60°C.
2. Режим 24/7 – круглосуточная работа в режиме бережной сушки при температуре до 45°C.
3. Режим «Настраиваемый» – пользователь самостоятельно задаёт температуру и время сушки.

Особенности данной модели:

1. Ключевой особенностью шкафа являются пожаробезопасные позисторные нагревательные элементы, которые обладают свойством саморегуляции и надежно защищают оборудование от перегрева. Вся электроника и нагревательный блок вынесены в отдельный модуль, расположенный в верхней части шкафа. Такое конструктивное решение обеспечивает:
 - **Безопасность:** исключено попадание влаги и стекающей воды с мокрой одежды на электрические компоненты.
 - **Долговечность:** электронные узлы защищены от случайных механических повреждений при загрузке вещей.
 - **Удобство обслуживания:** модульная компоновка упрощает доступ к агрегатам без необходимости разбора всего корпуса.
1. Управление осуществляется с помощью устройства (энкодер) с круглым 1,28-дюймовым цветным сенсорным дисплеем. Энкодер позволяет выбрать режим сушки, настраивать температуру и время, а также транслирует текущий процесс сушки.
2. Сушильный шкаф поставляется в собранном виде.
3. Класс потребления электроэнергии – А.

Масса: 140 кг.

Размеры (Ш×Г×В): 1315×625×1945 мм.

Напряжение питания: 380 В.

Количество фаз: три.

Допустимый диапазон напряжения питания: между фазами и нейтралью от 200 до 240 В.

Частота тока: 50 Гц.

Ток: 20 А.

Максимальная потребляемая мощность: 4400 Вт.

Температурный режим эксплуатации: от +10 до +35 °С.

Тип нагревательных элементов: позисторные (20 000 часов).

Тип вентиляторов: тангенциальные.

Производительность вентилятора, м3/ч.: 600.

Защита от перегрева (термостат на каждом нагревательном элементе): есть.

Светодиодная подсветка: есть.

Тип дверей: распашные.

Тип замка: замок с ключом.

RAL: 5002.

Управление: сенсорный энкодер.

Гарантийный срок эксплуатации: 24 мес.

Страна производства: Россия.