

Описание товара Моноблок Север MSBT 103 S среднетемпературный потолочный



Описание

Моноблок **Север MSBT 103 S** используется на предприятиях пищевой промышленности, общественного питания и торговли для поддержания оптимальной температуры в холодильных камерах, предназначенных для хранения охлажденной и замороженной продукции. Модель состоит из компрессорно-конденсаторного блока, воздухоохладителя и оснащена электронной панелью управления. Корпус выполнен из оцинкованного стального листа с полимерным покрытием белого цвета (RAL 9016), теплообменники – из медных трубок и алюминиевых ламелей.

Особенности:

- Герметичный компрессор L'UNITE HERMETIQUE AE4450Z (Франция)
- Электронный контроллер с выносным пультом управления
- Воздушный конденсатор
- Теплообменники SEST-LUVE, TerraFrigo
- Вентиляторы ведущих производителей
- Автоматическая оттайка испарителя воздухоохладителя с помощью трубчатого электронагревателя (ТЭНа)
- Датчик высокого давления
- Экологически безопасный хладагент
- Компактный монтаж на потолочной панели холодильной камеры
- Дросселирующее устройство: капиллярная трубка
- Эргономичный дизайн

Дополнительные характеристики:

- Диапазон температуры окружающей среды: от 30 до 40 °С

- Холодопроизводительность с хладагентом R404a соответственно температуре наружного воздуха при температуре в камере -5 / 0 / 5 / 10 °С (объеме камеры соответственно толщине стенки 100 / 80 / 60 мм):
 - 30 °С: 1133 (8,8 / 8 / 7,3 м³) / 980 (7,1 / 6,5 / 5,9 м³) / 840 (5,7 / 5,2 / 4,7 м³) / 704 (4,4 / 4 / 3,7 м³) Вт
 - 35 °С: 1055 (7,9 / 7,2 / 6,6 м³) / 910 (6,4 / 5,8 / 5,3 м³) / 779 (5,1 / 4,6 / 4,2 м³) / 652 (3,9 / 3,5 / 3,2 м³) Вт
 - 40 °С: 979 (7,1 / 6,5 / 5,9 м³) / 844 (5,7 / 5,2 / 4,7 м³) / 721 (4,5 / 4,1 / 3,7 м³) / 602 (3,5 / 3,2 / 2,9 м³) Вт
- Параметры конденсатора:
 - Количество вентиляторов: 1
 - Диаметр вентиляторов: 250 мм
 - Производительность: 1010 м³/час
 - Шаг ламелей теплообменника: 2,8 мм
- Параметры воздухоохладителя:
 - Количество вентиляторов: 1
 - Диаметр вентиляторов: 250 мм
 - Производительность: 1010 м³/час
 - Длина воздушной струи: 4000 мм
 - Шаг ламелей теплообменника: 4,2 мм
- Масса заправки хладагента: 0,8 кг
- Сечение внешнего силового электрокабеля (ПВС): 3x1,5 мм²
- Длина кабеля выносного пульта управления: 5000 мм
- Толщина стали корпуса: 1 мм
- Габарит: 1

Опции (заказываются отдельно):

- Зимний комплект (реле давления (прессостат) КР-5, ТЭН подогрева картера компрессора, дополнительный термодатчик и комплект проводов)
- Терморегулирующий вентиль (ТРВ) в качестве дросселирующего устройства
- Концевой выключатель вентилятора испарителя
- Электронные контроллеры:
 - Danfoss АК-СС 210 с сетевой картой ЕКА 178А
 - Carel PJ Easy PJEZCOH000 с сетевой картой RS485 IROPZ48505
- Корпус воздухоохладителя из нержавеющей стали AISI 304

Внимание! На фото аналогичная модель другого размера. Охлаждаемый объем (таблица холодопроизводительности) зависит от температуры окружающей среды и толщины стенок холодильной камеры.

Характеристики

| | |
|---------------------|---------------------------|
| Напряжение | 220 В |
| Ширина | 800 мм |
| Глубина | 1000 мм |
| Высота | 1100 мм |
| Вес (без упаковки) | 100 кг |
| Страна производства | Россия |
| Тип | среднетемпературный |
| Температурный режим | от -5 до 10 °С |
| Тип установки | потолочный |
| Объем камеры | от 4 до 10 м ³ |
| Хладагент | R404 |
| Бренд | Север |

Информация на сайте prom-katalog.ru носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.