

Описание товара Моноблок Север BSB 112 S

низкотемпературный потолочный



Описание

Моноблок **Север BSB 112 S** используется на предприятиях пищевой промышленности, общественного питания и торговли для поддержания оптимальной температуры в холодильных камерах, предназначенных для хранения 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 CAJ2446Z (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
- Плоский электронагреватель (ПЭН) подогрева дренажного шланга
- 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 -15 / -20 °С (объеме камеры соответственно толщине стенки 120 / 100 / 80 мм):
 - 30 °С: 1660 (7,1 / 6,3 / 5,5 м³) / 968 (4,9 / 4,3 / 3,8 м³) Вт
 - 35 °С: 1112 (6,9 / 6 / 5,2 м³) / 923 (4 / 3,6 / 3,2 м³) Вт
 - 40 °С: 1057 (6,2 / 5,5 / 4,9 м³) / 875 (3,7 / 3,3 / 2,9 м³) Вт
- Максимальная сила тока: 10,68 А
- Параметры конденсатора:
 - Номинальная мощность: 0,96 кВт
 - Количество вентиляторов: 1
 - Диаметр вентиляторов: 250 мм
 - Производительность: 1010 м³/час
 - Шаг ламелей теплообменника: 2,8 мм
- Параметры воздухоохладителя:
 - Номинальная мощность оттайки: 1,1 кВт
 - Максимальная мощность вентиляторов: 0,042 кВт
 - Количество вентиляторов: 1
 - Диаметр вентиляторов: 250 мм
 - Производительность: 1010 м³/час
 - Длина воздушной струи: 3000 мм
 - Шаг ламелей теплообменника: 4,2 мм
- Масса заправки хладагента: 1,1 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 IR 33 C0NB00 с сетевой картой RS485 IROPZ48505
 - 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 | 674 мм |
| Глубина | 804 мм |
| Высота | 585 мм |
| Вес (без упаковки) | 79 кг |
| Страна производства | Россия |
| Тип | низкотемпературный |
| Температурный режим | от -20 до -15 °С |
| Тип установки | потолочный |
| Потребляемая мощность | 1 кВт |
| Хладагент | R404 |
| Старая цена | 108143 |
| 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.