

Коммерческое предложение от 08.04.2025

Наименование товара: Сплит-система холодильная Belluna U103 Универсал

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/kholodilnye-split-sistemy/_belluna_u103



Описание

Холодильная сплит-система **Belluna U103** серии Универсал предназначена для поддержания необходимого температурного режима в холодильных камерах на предприятиях пищевой промышленности, общественного питания и торговли. Холодильная машина состоит из внутреннего блока-воздухоохладителя и наружного блока. Для работы сплит-системы толщина пенополиуретановых панелей в холодильной камере должна быть не менее 80 мм.

Особенности:

- Компрессор: ротационный/спиральный с отделителем жидкости (защита от гидроудара)
- Встроенный зимний комплект для работы наружного блока на улице от -40 до 50 °C
- Контроллер: Belluna 233
- Функция "климат-контроль" позволяет автоматически поддерживать температуру в камере как охлаждением, так и нагревом
- Машины изготовлены в климатическом исполнении для работы в условиях окружающего воздуха:
 - при температуре: от -40 до 40 °C
 - щит управления: от -5 до 35 °C

- относительной влажности: до 95%
- Регулирование температуры воздуха в охлаждаемом объеме и автоматическое поддержание заданной температуры с точностью дифференциала ($2,6^{\circ}\text{C}$) производится с помощью регулятора температуры
- Пульт управления вынесен в отдельный щит
- Наружный блок выглядит как кондиционер
- Тип монтажа: навесной
- Защита по напряжению
- Оттайка по обмерзанию
- Потребитель сразу получает работоспособную систему без необходимости что-то докупать

Дополнительные характеристики:

- Плотность загрузки продукции: $250 \text{ кг}/\text{м}^3$
- Температура загружаемого продукта: не выше 25°C
- Номинальный ток: 5 А
- Расход электроэнергии за сутки: 22 кВт
- Рабочий диапазон температур во внутреннем объеме:
 - Стандартный: от -5 до 5°C
 - При необходимости: до 15°C
- Объем холодильной камеры:
 - При -5°C : $13,2 \text{ м}^3$
 - При 5°C : $33,8 \text{ м}^3$
- Диаметр труб:
 - Жидкость: 6,35 мм
 - Газ: 12,7 мм
- Расстояние между внутренним и наружным блоками: до 18 м
- Перепад высот: до 6 м

Опции (заказываются отдельно):

- Функция самоочистки наружного блока от крупных загрязнений (вместо функции "климат-контроль")
- Дополнительная вибро-шумоизоляция наружного блока
- ТЭН подогрева дренажа для холодильных сплит-систем, устанавливаемых в низкотемпературную камеру
- Интеллектуальная газовая оттайка

Внимание! На фото аналогичная модель другого размера.

Характеристики

Напряжение	220 В
Страна производства	Россия
Тип	среднетемпературная
Температурный режим	от -5 до +22 °C
Потребляемая мощность	1.28 кВт
Холодопроизводительность	1918 Вт
Ширина внутреннего блока	752 мм
Глубина внутреннего блока	448 мм
Высота внутреннего блока	247 мм
Ширина внешнего блока	770 мм
Глубина внешнего блока	300 мм
Высота внешнего блока	550 мм
Объем холодильной камеры	от 13.2 до 33.8 м ³
Хладагент	R410a
Вес внешнего блока (без упаковки)	34 кг
Вес внутреннего блока (без упаковки)	15 кг
Старая цена	196278
Бренд	Belluna

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.