

Описание товара Сплит-система холодильная

Belluna U335 Универсал



Описание

Холодильная сплит-система **Belluna U335** 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 °С
- 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 °С
 - щит управления: от -5 до 35 °С
 - относительной влажности: до 95%
- Регулирование температуры воздуха в охлаждаемом объеме и автоматическое поддержание заданной температуры с точностью дифференциала (2,0 °С) производится с помощью регулятора температуры, датчик которого размещен внутри охлаждаемого объема
- 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 кг/м³
- Температура загружаемого продукта: не выше 25 °С
- Номинальный ток: 32 А
- Расход электроэнергии за сутки: 248 кВт
- Рабочий диапазон температур во внутреннем объеме:
 - Стандартный: от -5 до 5 °С
 - При необходимости: до 15 °С
- Объём холодильной камеры:
 - При -5 °С: 305 м³
 - При 5°С: 590 м³
- Диаметр труб:
 - Жидкость: 12,7 мм
 - Газ: 28,6 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	380 В
Страна производства	Россия
Тип	среднетемпературная
Температурный режим	от -5 до 15 °С
Потребляемая мощность	13.8 кВт
Холодопроизводительность	18937 Вт
Ширина внутреннего блока	2720 мм
Глубина внутреннего блока	730 мм

Высота внутреннего блока	500 мм
Ширина внешнего блока	1260 мм
Глубина внешнего блока	908 мм
Высота внешнего блока	700 мм
Объем холодильной камеры	от 305 до 590 м ³
Хладагент	R410a
Бренд	Belluna

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.