

Описание товара Сплит-система холодильная

Belluna S218i Эконом



Описание

Сплит-система **Belluna S218i** серии Инвертор Старт предназначена для поддержания необходимого температурного режима в холодильных камерах на предприятиях пищевой промышленности, общественного питания и цветочных магазинах. Холодильная машина состоит из наружного блока, внутреннего блока и щита управления. Для работы сплит-системы толщина пенополиуретановых панелей в холодильной камере должна быть не менее 80 мм.

Особенности:

- Зимний комплект для эксплуатации холодильной машины на улице в зимнее время при температуре до -40°C
- Инновационный регулятор давления конденсации
- Разработана с учетом требований по температурному режиму и влажности, необходимых для винных погребов, способствует естественному увлажнению пробки и предотвращает ее усыхание
- 8 датчиков температуры
- Компрессор: Ротационный DC-инверторный компрессор GMCC-Toshiba
- Регулирование температуры воздуха в охлаждаемом объеме и автоматическое поддержание заданной температуры
- Пульт управления вынесен в отдельный щит
- Самоочистка наружного блока от крупных загрязнений: уменьшает необходимость проведения технического обслуживания в 2 раза
- Оттайка вентилятором или настраиваемая газовая интеллектуальная оттайка не по времени, а по образованию снеговой шубы на испарителе
- Наружный блок выглядит как кондиционер, а не как громоздкое промышленное оборудование
- Регулировка холодопроизводительности под хранимый продукт, рост бизнеса, сезонность

- Бесшумная работа за счёт инверторных технологий
- Защита компрессора по высокой или низкой температуре
- Тип монтажа: навесной
- Низкое энергопотребление
- Наличие фреона в системе

Дополнительные характеристики:

- Холодопроизводительность при 5°C: 1,86 кВт
- Рекомендуемый объём холодильной камеры:
 - При 7°C: 17 м³
 - При 13°C: 33 м³
- Точность поддержания заданной температуры: от 1,0 до 3,0°C
- Влажность в камере: от 70 до 80%
- Максимальное расстояние между внутренним и наружным блоками: 25 м
- Максимальный перепад высот: 7 м
- Диаметр труб:
 - Жидкость: 6,35 мм
 - Газ: 9,52 мм

Опции (заказываются отдельно):

- Дополнительная вибро-шумоизоляция наружного блока, снижает уровень шума на 10-20 дБ
- Функция защиты от превышения напряжения или превышения тока (1-40А) с регулируемой по времени функцией автоматического восстановления после перенапряжения или перегрузки по току с заданным временем задержки

Характеристики

Напряжение	220 В
Страна производства	Россия
Тип	среднетемпературная
Температурный режим	от 2 до 22 °С
Потребляемая мощность	0.5 кВт
Холодопроизводительность	1858 Вт
Ширина внутреннего блока	802 мм
Глубина внутреннего блока	189 мм
Высота внутреннего блока	297 мм
Ширина внешнего блока	800 мм
Глубина внешнего блока	333 мм

Высота внешнего блока	554 мм
Объем холодильной камеры	от 9.3 до 33 м ³
Хладагент	R507a
Бренд	Belluna
Видео	https://vk.com/video_ext.php?oid=-177656185&id=456240639&hd=2&autoplay=0

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.