

Описание товара Компрессорно-конденсаторная станция Belluna ККС Р101 на 2 потребителя, без ресивера с щитом защиты и 2 сигнальными боксами



Описание

Компрессорно-конденсаторная станция **Belluna ККС Р101** серии On/Off используется на предприятиях общественного питания, торговли и других объектах различных отраслей для поддержания необходимого температурного режима в соответствующей холодильной камере 2 потребителей таких как воздухоохладители, витрины или холодильные горки. Модель состоит из рабочего блока и выносного щита управления и защиты. Рабочий блок имеет корпус, теплообменник, двигатель с крыльчаткой, запорные вентили, защитные решетку и крышку для вентиляй, щит оснащен прозрачной защитной крышкой. Соленоиды и терморасширительные вентили (TPB) размещаются в потребителях.

В комплект поставки входят 2 сигнальных бокса.

Прибор не заправлен хладагентом, для работы требуется заправка хладагентом R507a. Соленоиды и TPB не входят в комплект поставки и приобретаются отдельно.

Особенности:

- Высокоэффективный ротационный компрессор
- Зимний комплект (РДК) с трубчатым электронагревателем (ТЭНом) подогрева картера компрессора
- Защита по высокому давлению, контроль утечки хладагента, дополнительная защита компрессора от перегрева

- Отделитель жидкости перед компрессором для защиты от гидроудара жидким фреоном и выхода его из строя
- Автомат защиты по высокому току
- Самодиагностика с индикацией кодов неисправностей
- Сниженный уровень шума рабочего блока
- Монтаж щита управления на удобном расстоянии от рабочего блока
- Уличный монтаж рабочего блока без необходимости установки защитного козырька
- Надежность, комфорт и длительный срок эксплуатации
- Дросселирующее устройство: ТРВ, размещаются в потребителях
- Эргonomичный дизайн

Дополнительные характеристики:

- Параметры эксплуатации:
 - Диапазон температуры окружающей среды:
 - Рабочий блок: от -40 до 45 °C
 - Щит управления: от -5 до 35 °C
- Диапазон создаваемой температуры во внутреннем объеме холодильной камеры: от -22 до 22 °C
- Холодопроизводительность с хладагентом R507a соответственно температуре кипения при температуре конденсации 45 °C:
 - 0 °C: 1429 Вт
 - -5 °C: 1186 Вт
 - -10 °C: 978 Вт
 - -15 °C: 802 кВт
 - -20 °C: 527 кВт
 - -25 °C: 422 кВт
- Энергопотребление: 0,5 кВт·ч
- Средний срок службы: 9 л.
- Диаметр соединений:
 - Жидкостная линия: 3/8" (9,52 мм)
 - Газовая линия: 3/8" (9,52 мм)

Опции (заказываются отдельно):

- Соленоиды и ТРВ

Внимание! На фото аналогичная модель другого размера.

Характеристики

Напряжение	220 В
Ширина	770 мм
Глубина	300 мм

Высота	555 мм
Страна производства	Россия
Температурный режим	универсальный
Тип компрессора	ротационный
Место установки	на улице
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.