

Описание товара Компрессорно-конденсаторная станция Belluna ККС Р312 на 2 потребителя, без ресивера с щитом защиты и 2 сигнальными боксами



Описание

Компрессорно-конденсаторная станция **Belluna ККС Р312** 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 вентиля, щит оснащен прозрачной защитной крышкой. Соленоиды и терморасширительные вентили (ТРВ) размещаются в потребителях.

В комплект поставки входят 2 сигнальных бокса.

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

Особенности:

- Высокоэффективный ротационный компрессор
- Зимний комплект (РДК) с трубчатый 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
- Эргономичный дизайн

Дополнительные характеристики:

- Параметры эксплуатации:
 - Диапазон температуры окружающей среды:
 - Рабочий блок: от -40 до 45 °С
 - Щит управления: от -5 до 35 °С
- Диапазон создаваемой температуры во внутреннем объеме холодильной камеры: от -22 до 22 °С
- Холодопроизводительность с хладагентом R507a соответственно температуре кипения при температуре конденсации 45 °С:
 - 0 °С: 9470 Вт
 - -5 °С: 7861 Вт
 - -10 °С: 6485 Вт
 - -15 °С: 5319 кВт
 - -20 °С: 3492 кВт
 - -25 °С: 2797 кВт
- Энергопотребление: 4,5 кВт·ч
- Средний срок службы: 9 л.
- Диаметр соединений:
 - Жидкостная линия: 3/8" (9,52 мм)
 - Газовая линия:
 - 3/4" (19,05 мм)
 - При увеличении длины трассы более 10000 мм: 7/8" (22,2 мм)

Опции (заказываются отдельно):

- Соленоиды и ТРВ

Внимание! На фото аналогичная модель другого размера.

Характеристики

Напряжение	380 В
Ширина	940 мм

Глубина	340 мм
Высота	1320 мм
Страна производства	Россия
Температурный режим	универсальный
Тип компрессора	ротационный
Место установки	на улице
Старая цена	310305
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.