

Компрессорно-конденсаторный блок ПОЛЮС-САР ПС.КНК.01.ZF18

Компрессорно-конденсаторный блок **ПОЛЮС-САР ПС.КНК.01.ZF18** на базе герметичного компрессора Copeland (Европа) используется на предприятиях общественного питания и торговли, а также в производственных цехах и складских помещениях для охлаждения содержимого холодильных камер, поддержания необходимой температуры хранения продуктов в холодильной мебели и обеспечения работы торгового оборудования, такого как охлаждаемые витрины, прилавки и холодильные столы. Корпус выполнен из стали толщиной 1 мм и покрыт слоем порошковой краски толщиной 1 мкм, основание - из стали толщиной 2 мм.



Стандартная комплектация:

- Реле давления на конденсацию
- ТЭН картера
- Жидкостный ресивер
- Обратный клапан перед ресивером
- Фильтр на жидкостной линии, смотровое стекло
- Манометры
- Вентили на входе и на выходе агрегата
- Малошумный шестиполюсный вентилятор
- Щит управления агрегатом с автоматикой Schneider Electric
- Реле задержки включения

Особенности:

- Электрика Schneider Electric
- Герметичный компрессор Copeland ZF 18 (Европа) - аналоги: Danfoss LLZ 018, Invotech YF41E1S
- Дополнительные ребра жесткости корпуса (отсутствие вибрации)
- Отсутствие тепловыделений в торговый зал и, как следствие, комфортные условия в торговом зале как для покупателей, так и для работы оборудования
- Низкий уровень шума от работы агрегата
- Экономия затрат на электроэнергию
- Более эффективное использование торговой площади магазина
- Фреон R404A

Опции (заказываются отдельно):

- Шумоизоляция компрессорного отделения
- Шумоизоляционный кожух компрессора
- Регулятор оборотов вентилятора Danfoss XGE-4C
- Зимняя опция (KVR+NRV+NRD)
- Теплоизолированный отделитель жидкости
- Отделитель масла со смотровым стеклом и краном
- Фильтр на линии всасывания

**Трубопроводы в комплект поставки не входят и приобретаются отдельно. Диаметры фреоновых магистралей рассчитываются отдельно с помощью специальных методик и программ, учитывая особенности прокладки трассы по месту монтажа.*

Цена: 264728 руб.

Характеристики

| | |
|------------------------------|--|
| Вес | 139 кг |
| Высота | 810 мм |
| Ширина | 1246 мм |
| Глубина | 580 мм |
| Жидкость | 1/2" |
| Мощность | 4.54 кВт |
| Всасывание | 1 1/8" |
| Компрессор | Copeland |
| Нагнетание | 1/2" |
| Напряжение | 380 В |
| При -25/45 (-18 °С) | 5,2 кВт |
| При -35/45 (-28 °С) | 3,2 кВт |
| Трубопроводы* | Нагнетание 1/2" Всасывание: 1 1/8" Жидкость: 1/2" |
| Объем ресивера | 6,3 л |
| Вес (в упаковке) | 189 кг |
| Габарит корпуса | 4 |
| Тип компрессора | спиральный |
| Макс. рабочий ток | 7,85 А |
| Высота (в упаковке) | 1050 мм |
| Ширина (в упаковке) | 1450 мм |
| Глубина (в упаковке) | 700 мм |
| Производительность | 5274 м3/час |
| Диаметр вентилятора | 500 мм |
| Температурный режим | низкотемпературный |
| Страна-производитель | Россия |
| Количество вентиляторов | 1 |
| Холодопроизводительность | При -25/45 (-18 °С) 5,2 кВт При -35/45 (-28 °С): 3,2 кВт |
| Температура окружающей среды | 30 °С |
| Минимальная заправка фреоном | 6,3 кг |

Характеристики

| | |
|--|-----------|
| Внешний силовой электрокабель | ПВС 5*2,5 |
| Шаг ребер компрессорно-конденсаторного блока | 2 мм |
| Площадь поверхности компрессорно-конденсаторного блока | 26,44 м2 |
| Номинальная потребляемая мощность компрессорно-конденсаторного блока | 0,433 кВт |

Более подробно о процессе вакуумирования различных продуктов вы можете посмотреть на нашем Ютуб Канале - https://www.youtube.com/channel/UC6ffXcwIBZnnLagSc6GQ19Q?view_as=subscriber

Учредительные документы АЛЬФАПРОМ можно посмотреть по ссылке <https://drive.google.com/drive/u/2/folders/1eo-5CxMECvxu0RKpH8kVtKtbm2NtzHWg>

Так же Вы можете приобрести оборудование стоимостью от 300 000 рублей в лизинг, в этом Вам всегда помогут наши партнеры, **Сименс Финанс** и **Балтийский лизинг**.

Компания АЛЬФАПРОМ имеет статус мультибрендовой компании! Поэтому МЫ можем подобрать ВАМ оборудование под любую вашу задачу и бюджет. Являемся официальными дилерами крупнейших европейских и китайских производителей упаковочного оборудования

С уважением

Команда АЛЬФАПРОМ 8(800)-200-29-23