

## Коммерческое предложение от 13.04.2025

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

Ссылка на товар: [https://prom-katalog.ru/catalog/kompressorno-kondensatornye-bloki/\\_belluna\\_312\\_2\\_2](https://prom-katalog.ru/catalog/kompressorno-kondensatornye-bloki/_belluna_312_2_2)



### 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 вентилях, 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 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
- 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 носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.