

## Коммерческое предложение от 16.07.2025

### Сплит-система низкотемпературная POLAIR SB 211 SDU (зимний комплект, пульт)

**Цена с НДС: 155 556 руб.**

Артикул: **710782**

Под заказ



|  |                    |
|--|--------------------|
| Гарантия                                 | 12 мес.            |
| Страна-производитель                     | Россия             |
| Температурный режим, °C                  | от -25 до -15      |
| Хладагент                                | R404               |
| Холодопроизводительность, Вт             | от 738 до 1470     |
| Объем холодильной камеры, м <sup>3</sup> | от 3.9 до 10.2     |
| Тип                                      | низкотемпературная |
| Подключение, В                           | 220                |
| Мощность, кВт                            | 1.3                |
| Вес (без упаковки), кг                   | 72                 |
| Вес (с упаковкой), кг                    | 146                |

Низкотемпературная сплит-система [POLAIR SB 211 SDU](#) предназначена для поддержания необходимого температурного режима в холодильных камерах на предприятиях пищевой промышленности, общественного питания и торговли. Модель оснащена компрессорно-конденсаторным блоком и воздухоохладителем с распределительной коробкой с клеммной колодкой. Корпус изготовлен из оцинкованной стали с полимерным покрытием, обеспечивающим надежную защиту от коррозии и механических воздействий.

#### Комплектация:

- Наружный блок:
  - Компрессор
  - Медно-алюминиевый конденсатор
  - Вентилятор обдува
  - Фильтр-осушитель
  - Электрический блок управления
  - Ванночка сбора и выпаривания конденсата
- Внутренний блок:
  - Испаритель
  - Вентилятор обдува
  - ТЭН оттайки испарителя
  - Поддон сбора конденсата
- Светодиодный светильник
- Комплект медных трубок в термоизоляции длиной 5 м, дренажная трубка – 1 м. Концы трубок запаяны или обжаты

- [Зимний комплект](#) для эксплуатации при температуре окружающей среды до -10 °С
- [Дистанционный пульт управления](#) (для размещения панели управления на некотором расстоянии от сплит-системы)

### **Особенности:**

- Электрическая оттайка испарителя
- Герметичный поршневой компрессор ведущих европейских производителей
- В качестве дросселирующего устройства используется капиллярная трубка
- Компрессорно-конденсаторный блок и воздухоохладитель заправлены сухим азотом
- Равномерное распределение холодного воздуха по всему объему камеры
- Легкость монтажа, демонтажа, подключения и эксплуатации

### **Дополнительные характеристики:**

- Конденсатор:
  - Шаг ребер: 3,2 мм
  - Поверхность: 11,14 м<sup>2</sup>
  - Количество вентиляторов: 2
  - Мощность вентилятора: 0,018 кВт / 1300 об/мин.
  - Диаметр крыльчатки: 254 мм
  - Производительность: 1200 м<sup>3</sup>/час
- Воздухоохладитель:
  - Шаг ребер: 3,6 мм
  - Поверхность: 8,93 м<sup>2</sup>
  - Количество вентиляторов: 2
  - Мощность вентилятора: 0,018 кВт / 2600 об/мин.
  - Диаметр крыльчатки: 200 мм
  - Производительность: 1200 м<sup>3</sup>/час
- Дальность струи воздуха: 4 м
- Диаметр всасывающей трубки: 12 мм
- Диаметр нагнетательной трубки: 8 мм
- Электрокабель:
  - Внешний силовой: 2х 1,5 + 1х 1,5
  - Силовой соединительный: 4х 1,5 + 1х 1,5
  - Соединение датчиков: 3х 0,75
- Количество хладагента: 0,75 кг
- Габариты в упаковке: 898х988х908 мм
- Объем упаковки: 0,81 м<sup>3</sup>

Цена, указанная в данном коммерческом предложении, действительна 1 день.

Цены указаны с учетом НДС.