

# Описание товара Сплит-система низкотемпературная POLAIR SB109 SDU



## Описание

Низкотемпературная сплит-система **POLAIR SB109 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.

Здесь вы можете подобрать холодильную машину, задав необходимые параметры.

## **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
- «Зимний комплект» для эксплуатации при температуре окружающей среды до -10 °С:
  - Термостат

- Нагреватель компрессора
- Регулятор скорости вентилятора ККА
- Нагреватель блока управления
- Дистанционный пульт управления
- Светодиодный светильник
- Комплект медных трубок в термоизоляции длиной 5 м, дренажная трубка – 1 м. Концы трубок запаяны или обжаты

#### **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: 6,25 м<sup>2</sup>
  - Количество вентиляторов: 1
  - Мощность вентилятора: 0,018 кВт / 2600 об/мин.
  - Диаметр крыльчатки: 254 мм
  - Производительность: 600 м<sup>3</sup>/час
- Воздухоохладитель:
  - Шаг ребер: 3,6 мм
  - Поверхность: 4,63 м<sup>2</sup>
  - Количество вентиляторов: 1
  - Мощность вентилятора: 0,018 кВт / 2600 об/мин.
  - Диаметр крыльчатки: 200 мм
  - Производительность: 600 м<sup>3</sup>/час
- Дальность струи воздуха: 4 м
- Диаметр всасывающей трубки: 12 мм
- Диаметр нагнетательной трубки: 6 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: 0,5 кг
- Габариты в упаковке: 879х563х910 мм
- Объем упаковки: 0,51 м<sup>3</sup>

#### **Характеристики**

Тип	низкотемпературная
Температурный режим	от -25 до -15 °С
Хладагент	R404
Напряжение	220 В
Потребляемая мощность	1.2 кВт
Ширина внешнего блока	от 490 до 690 мм
Глубина внешнего блока	315 мм
Высота внешнего блока	704 мм
Ширина внутреннего блока	от 408 до 481 мм
Глубина внутреннего блока	от 418 до 618 мм
Высота внутреннего блока	280 мм
Вес общий (без упаковки)	55 кг
Вес общий (с упаковкой)	86 кг
Страна производства	Россия

---

Информация на сайте [prom-katalog.ru](http://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.