

## Коммерческое предложение от 03.07.2026

Сплит-система среднетемпературная POLAIR SM 113 SDU (зимний комплект, пульт)

**Цена с НДС: 120 353 руб.**

Артикул: **879080**

Под заказ



Гарантия	12 мес.
Страна-производитель	Россия
Температурный режим, °C	от -5 до 10
Хладагент	R404
Холодопроизводительность, Вт	1586от 803 до 1586
Объем холодильной камеры, м <sup>3</sup>	12.4от 6.7 до 12.4
Тип	среднетемпературная
Подключение, В	220
Мощность, кВт	0.84
Вес (без упаковки), кг	57
Вес (с упаковкой), кг	88

Среднетемпературная сплит-система [POLAIR SM 113 S 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
- [«Зимний комплект»](#) для эксплуатации при температуре окружающей среды до -10 °C:
  - 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 / 1300 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: 0,575 кг
- Габариты в упаковке: 898х563х908 мм
- Объем упаковки: 0,51 м<sup>3</sup>

Цена, указанная в данном коммерческом предложении, действительна 1 день.  
Цены указаны с учетом НДС.