

Коммерческое предложение от 11.05.2026

Сплит-система низкотемпературная POLAIR SB 109 H

Цена с НДС: 125 925 руб.

Артикул: **270817**

Под заказ



Гарантия	12 мес.
Страна-производитель	Россия
Температурный режим, °C	от -25 до -15
Хладагент	R404
Холодопроизводительность, Вт	от 547 до 1089
Объем холодильной камеры, м ³	от 2.7 до 6
Тип	низкотемпературная
Подключение, В	220
Мощность, кВт	1.2
Ширина внутреннего блока, мм	481
Ширина внешнего блока, мм	690
Глубина внутреннего блока, мм	280
Глубина внешнего блока, мм	315
Высота внутреннего блока, мм	618
Высота внешнего блока, мм	704
Вес (без упаковки), кг	63
Вес (с упаковкой), кг	94

Низкотемпературная сплит-система [POLAIR SB 109 H](#) поддерживает необходимый температурный режим в холодильных камерах на предприятиях пищевой промышленности, общественного питания и торговли. Модель оборудована компрессорно-конденсаторным блоком и воздухоохладителем с распределительной коробкой с клеммной колодкой. Материал корпуса - оцинкованная сталь с полимерным покрытием, защищающим от коррозии и механических воздействий, теплообменников - медь и алюминий.

В комплекте электронный блок с пультом дистанционного управления, LED-светильник с выключателем, соединительные трубы и термоизоляция на 5 метров.

Технические характеристики:

- Температурный режим: от -25 до -15 °C

- Хладагент: R404
 - Конденсатор:
 - Шаг ребер: 3,2 мм
 - Поверхность: 6,25 м²
 - Количество вентиляторов: 1
 - Мощность вентилятора: 0,018 кВт / 1300 об/мин.
 - Диаметр крыльчатки: 254 мм
 - Производительность: 600 м³/час
 - Воздухоохладитель:
 - Шаг ребер: 3,6 мм
 - Поверхность: 4,63 м²
 - Количество вентиляторов: 1
 - Мощность вентилятора: 0,018 кВт / 2600 об/мин.
 - Диаметр крыльчатки: 200 мм
 - Производительность: 600 м³/час
 - Дальность струи воздуха: 4 м
 - Диаметр всасывающей трубки: 12 мм
 - Диаметр нагнетательной трубки: 6 мм
 - Электрокабель:
 - Внешний силовой: 2x 1,5 + 1x 1,5
 - Силовой соединительный: 4x 1 + 1x 1
 - Соединение датчиков: 3x 0,75
 - Количество хладагента: 0,59 кг
 - Размеры в упаковке: 885x665x915 мм
-
- Автоматическая циклическая оттайка ТЭНом
 - Герметичный поршневой компрессор ведущих
 - Капиллярная трубка в качестве дросселирующего устройства
 - Компрессорно-конденсаторный блок и воздухоохладитель с сухим азотом
 - Реле высокого давления
 - Установка на горизонтальные и вертикальные поверхности с помощью кронштейнов

Опционально доступно к заказу:

- Зимний комплект для эксплуатации при температуре окружающей среды до -30 °С
- Кронштейны для крепления к стенам
- Козырек для защиты

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

Цены указаны с учетом НДС.