

Коммерческое предложение от 05.07.2026

Сплит-система низкотемпературная Север BGS 320 S (с ВПУ)

Цена с НДС: 207 509 руб.

Артикул: **171419**

Под заказ



Гарантия	12 мес.
Страна-производитель	Россия
Температурный режим, °C	от -25 до -15
Холодопроизводительность, Вт	2858от 2392 до 2858
Объем холодильной камеры, м³	31от 23 до 31
Тип	низкотемпературная
Подключение, В	380
Мощность, кВт	1.6
Вес (с упаковкой), кг	157

Низкотемпературная сплит-система [Север BGS 320 S](#) используется на предприятиях общественного питания, торговли и пищевых производствах для охлаждения и поддержания необходимой температуры в холодильных камерах. Оборудование состоит из наружного и внутреннего блока. Модель оснащена выносным пультом управления, капиллярной системой и автоматической оттайкой ТЭНами. Материал корпуса - оцинкованная сталь с полимерным покрытием, материал воздухоохладителя - алюминий.

В комплекте трубопровод 3 м.

Технические характеристики:

- Температурный режим: от -20 до -15 °C
- Компрессор:
 - Фирма: L`UNITE HERMETIQUE
 - Модель: TFH2480Z
 - Тип: герметичный
- Компрессорно-конденсаторный блок:
 - Шаг ребер, мм: 2,8
 - Кол-во вентиляторов: 1
 - Диамет. вентилятора, мм: 350
- Производительность вент., м3/ч: 3250
- Воздухоохладитель:

- Тип оттайки: ТЭН
- Шаг ребер, мм: 4,2
- Диамет. вентилятора, мм: 350
- Производительность вент., м3/ч: 3250
- Длина струи, м: 7
- Хладагент: R404A
- Защита компрессора и вентиляторов встроенными тепловыми автовыключателями от повышенного потребления тока с автоматическим повторным включением
- Защита по высокому и низкому давлению с автоматическим повторным включением
- Питающий кабель 3 м
- Диаметр трубы: 3/8*;5/8"
- В конструкции теплообменника использована медная труба и алюминиевые ребра
- Испаритель и конденсатор с воздушным охлаждением

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

Цены указаны с учетом НДС.