

Среднетемпературная сплит-система Север MGS 320 S (-5...+10°C) с ВПУ



(Цена со склада в г.Москва)

**196 676 руб.**

Мы осуществляем доставку по всей России



Принимаем оплату картами без комиссии

**ОПИСАНИЕ**

Холодильная сплит-система Север MGS 320 S с выносным пультом управления (ВПУ) предназначена для охлаждения и поддержания в охлажденном состоянии товаров с температурой хранения в диапазоне от -5 до +10°C. В зависимости от типа камеры и условий эксплуатации среднетемпературная сплит-система Север MGS 320 S способна охлаждать внутренний объем от 25 до 66 м<sup>3</sup>. Главным отличием холодильных сплит-систем от холодильных моноблоков Север является раздельное исполнение компрессорно-конденсаторного (внешнего) и воздухоохладительного (внутреннего) блоков. Такое конструктивное решение позволяет производить монтаж внутреннего и внешнего блоков на удалении до 15 метров друг от друга. Неоспоримым преимуществом сплит-систем Север так же является возможность установки в абсолютно любых холодильных камерах, в том числе в помещениях с обшитыми теплоизолирующими материалами стенами. В свою очередь, выносной пульт управления

**ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Код товара	12695
Производитель	СЕВЕР
Страна производитель	Россия
Температурный режим	Среднетемпературный
Гарантия, мес	12
Диапазон температур, °C	-5...+10
Напряжение, в	380
Энергопотребление, кВт	2,03
Доза заправки хладагентом, г	3000
Управление	электронный блок
Компрессор	L'unite hermetique
Хладагент	R 404A
Клапан Шредера	есть
Тип оттайки	автоматическая ТЭНом
Выносной пульт управления	есть
Зимняя опция	опция
Монитор напряжения	опция
Способ крепления воздухоохладителя	к потолку
Длина трубопровода в комплекте, м	3
Количество вентиляторов воздухоохладителя	1
Количество вентиляторов конденсатора	1
Размер внутреннего блока, мм (ШхДхВ)	758x346x435
Размер внешнего блока, мм (ШхДхВ)	780x497x825
Вес нетто, кг	119
Вес в упаковке, кг	186
Габариты в упаковке, мм (ШхДхВ)	1170x1070x1080
Упаковка	деревянная обрешетка
Статус в Москве	в наличии
Стоимость доставки по Москве	1000

может устанавливаться в любом удобном для мониторинга и управления месте. В комплект поставки среднетемпературной сплит-системы Север MGS 320 S входит: Компрессорно-конденсаторный (внешний) блок; Воздухоохладитель (внутренний блок); Комплект медных труб; Силовой электрокабель.

Компрессорно-конденсаторный блок сплит-системы Север MGS 320 S поставляется заправленным хладагентом R 404a. Испаритель воздухоохладителя поставляется заправленным под давлением азотом. В базовую комплектацию сплит-системы Север MGS 320 S входят медные трубы длиной 3 метра. Диаметр нагнетательной трубы составляет 3/8", всасывающей - 5/8". Стандартно на холодильную сплит-систему Север MGS 320 S устанавливается герметичный компрессор TFH4524Z производства L'UNITE HERMETIQUE (Франция), который, при необходимости, можно заменить аналогом MTZ22-4 производства DANFOSS (Дания). Оттайка испарителя осуществляется при помощи ТЭНа мощностью 2 кВт. На внешнем и внутреннем блоках устанавливаются малошумные и высокоэффективные вентиляторы Ebmpapst (Германия). Безусловным преимуществом холодильных сплит-систем Север является использование классических теплообменников из медной трубы и алюминиевых ламелей. Как показывает практика, именно медно-алюминиевые теплообменники, в отличие от микроканальных, удобнее в обслуживании и эффективнее работают в сложных условиях эксплуатации. Холодильная сплит-система Север MGS 320 S оснащена следующими контролирующими элементами: полностью интегрированным, многофункциональным электронным управлением; капиллярной системой для расширения хладагента; тепловыми автоматическими автовыключателями с повторным включением, которые обеспечивают экономное потребление электроэнергии компрессором и вентиляторами; системой защиты от высокого и низкого давления с датчиком автоматического отключения и включения.

Дополнительные характеристики: Максимальный ток - 7,8 А Сдвоенное реле по высокому и низкому давлению Мощность оттайки - 2000 Вт Расход воздуха конденсатора - 3250 м<sup>3</sup>/час Расход воздуха воздухоохладителя - 3250 м<sup>3</sup>/час Диаметр крыльчатки конденсатора - 350 мм Диаметр крыльчатки воздухоохладителя - 350 мм Шаг ребер конденсатора - 2,8 мм Шаг ребер испарителя - 4,2 мм Дальность воздушной струи - 7 м Электрокабель ПВС 5x1,5 Если, при подборе холодильной сплит-системы у Вас возникли затруднения - обратитесь к нашим специалистам по телефонам: 8(800)550-91-79 (бесплатно для всех регионов РФ). Вы получите профессиональную консультацию и помощь в подборе нужной холодильной машины Север. Так же Вы можете заказать бесплатный (по г. Москве в пределах МКАД) выезд специалиста для проведения необходимых замеров помещения и получения консультации специалиста на месте. В нашем Интернет-магазине Вы

можете купить холодильные сплит-системы  
Север по лучшей цене!