

Описание товара Инфракрасно-конвективный конвектор СТН НЭБ-М-НСт 0,3 (мБк)



Описание

- Нагревательная панель модели СТН НЭБ-М-НСт 0,3 (мБк) считается новейшим оборудованием, которое не выделяет в окружающую среду вредных примесей.
- Конструкция может быть установлена как в жилых помещениях, так и в детских садах и школах.
- Панель плавно нагревает воздух, создавая максимально комфортные условия в комнате для пребывания в ней человека.
- Преимущества серии конвекторов НЭБ-М-НС (т) от СТН:
 - Используются два вида обогрева:
 - инфракрасный и конвективный
 - Надежность и простота конструкции.
- Панель представляет собой лист металла, которым "залита" наша нагревательная лента.
- Экономия электроэнергии.
- Нагреватели СТН обладают высоким коэффициентом теплопередачи.
- КПД 98,8%.
- Класс энергосбережения А++ Бесшумный принцип работы нагревательных панелей актуален для установки в рабочих кабинетах, детских комнатах, приемных покоях.
- Экологичность нагревательных панелей СТН делает их прекрасным выбором для обогрева детских садов и школ, больниц и других помещений, где важно поддерживать здоровую среду.
- Нагреватели СТН не сжигают кислород и не создают циркуляцию пыли в воздухе.
- Поэтому в помещениях, где они работают, всегда легко дышится.
- Компактность.
- Толщина – всего 4 см, они не займут много места в комнате и их можно рекомендовать для малогабаритных помещений.
- Конвекторы крепятся на стену, а значит, оставляют свободным полезное пространство пола.

Характеристики

Страна производителя	Россия
Тип конвектора	Электрический
Установка	настенный, напольный
Инфракрасный нагрев	Да
Электропитание	220-240/1/50
Гарантийный срок	5 года
Термостат	Да
Степень защиты	IP24
Габаритный размер	575x475x40 мм
Цвет	белый
Тепловая мощность, кВт	300 Вт
Установка	Настенный, напольный

Информация на сайте 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.