Описание товара Канальный кондиционер Mdv MDTI-24HWFN1/MDOU-24HFN1



Описание

- Канальный кондиционер MDV MDTI-24HWFN1 / MDOU-24HFN1 □ представляют собой систему кондиционирования воздуха с дистанционным управлением для создания в помещении комфортных климатических условий.
- Внутренние блоки канальных кондиционеров незаметны для глаз окружающих, легко монтируются в декоративный короб и закрываются декоративной решёткой.
- Система состоит из наружного блока, внутреннего блока и проводного пульта ДУ.
- В наружном блоке расположены компрессор, вентилятор и другие элементы холодильного контура.
- Во внутреннем блоке расположены теплообменник, вентилятор, система управления и дренажная помпа.
- Внутренние блоки канальных сплит-систем серии MDTB развивают внешнее статическое давление до 100 Па.
- Используются компрессоры GMCC (совместное производство с Toshiba) и Copeland.
- Канальные сплит-системы могут быть использованы для кондиционирования нескольких помещений одновременно.
- Они рассчитаны на работу в режиме рециркуляции или в режиме частичной рециркуляции с подмесом подготовленного свежего воздуха.
- Внутренние блоки канальных кондиционеров устанавливаются, например, за подвесным потолком, воздух забирается и распределяется воздуховодами по кондиционируемым помещениям.
- Канальные кондиционеры MDV полупромышленной серии это сплит-системы мощностью до 60000 BTU.
- Воздух забирается из помещения через решетку, обрабатывается внутренним блоком, и по системе воздуховодов снова подается в помещения через распределительные решетки.

- Внутренний блок снабжен вентилятором, позволяющим преодолеть сопротивление распределительных воздуховодов и решеток.
- При обеспечении подачи свежего воздуха, дополнительно к канальному кондиционеру необходимо устанавливать электрические или водяные калориферы, клапаны, фильтры, наружные решетки, систему автоматики, обеспечивающие необходимый подогрев, фильтрацию подаваемого воздуха и управление системой подачи свежего воздуха, или применять приточные вентиляционные установки со встроенными нагревателями.
- Благодаря полноценной вентиляции за счет возможности притока свежего воздуха, канальная сплит система создает гармоничную атмосферу уюта и комфорта, а ее скрытый монтаж в подвесном потолке не влияет на интерьер обслуживаемого помещения.

Характеристики

Тип внутренего блока Канальный

Модель кондиционера 24 (до 70 м.кв)

Режим работы Охлаждение и обогрев

Мощность охлаждения 7620 Вт

Мощность обогрева 7030 Вт

Страна производителя Китай

Гарантийный срок 3 года

Wi-fi Пульт дистанционного управления Да

Уровень шума (внутренний блок), Дб 40

Электропитание 220-240/1/50

Габаритный размер (внутреннего блока) 1100х249х 774х мм

Габаритный размер (внешнего блока) 845х702х 363х мм

Вес (внешний блок) 49 кг

Вес (внутренний блок) 31.5 кг

Инвертор Есть

Страна сборки Китай

Информация на сайте <u>prom-katalog.ru</u> носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.