

Коммерческое предложение от 27.04.2025

Наименование товара: **Канальная сплит система MDV MDTB-36HWN1 / MDOU-36HN1-L**

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/kanalnye-split-sistemy/kanalnaya-split-sistema-mdv-mdtb-36hwn1-mdou-36hn1-l



Описание

- Канальный кондиционер MDV MDTB-36HWN1 / MDOU-36HN1-L □ представляет 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 решеткой.
- В канальных кондиционерах MDV серии MDTB применяются компрессоры GMCC и Sanyo.
- 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 раздается воздуховодами по кондиционируемым помещениям.
- 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

Характеристики

Тип внутренего	блока	Канальныі	ĭ

Модель кондиционера 24 (до 70 м.кв)

Режим работы Охлаждение и обогрев

Максимальная длина трассы 30 м

 Мощность охлаждения
 10600 Вт

 Мощность обогрева
 10700 Вт

Страна производителя Китай

Потребляемая мощность (охлаждение) 3820 Вт

Потребляемая мощность (обогрев) 3440 Вт

Гарантийный срок 3 года

Wi-fi Пульт дистанционного управления Да

Уровень шума (внутренний блок), Дб 37

Электропитание 220-240/1/50

Коэффициент эффективности EER 2.76

Коэффициент эффективности СОР 3.41

Диаметр жидкой магистрали, мм 12.7

Диаметр газовой магистрали, мм 19.05

Перепад высот 20 м

Габаритный размер (внутреннего блока) 1140х270х 775х мм

Габаритный размер (внешнего блока) 990х966х 354х мм

Вес (внешний блок) 49 кг

Вес (внутренний блок) 26.5 кг

Инвертор Нет

Страна сборки Китай

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.