Описание товара Кассетная сплит-система MDV MDCA5-18HRN1/MDOU3-18HN1-L/T-MBQ4-03E



Описание

Кассетный кондиционер MDV MDCA5 - идеальное решение, как для жилых помещений, так и для небольших офисов. Они представляют собой современную систему кондиционирования воздуха с дистанционным управлением для создания в помещении комфортных климатических условий. Четыре разнонаправленных потока воздуха обеспечивают его равномерное распределение в помещении. Современный дизайн и продуманная конструкция делают кондиционер почти незаметным, поскольку при размещении за фальшь-потолок видна только декоративная решетка — лицевая панель. Поставляется в комплекте с беспроводным пультом дистанционного управления, с помощью которого осуществляется управление кондиционером.

Особенности и преимущества MDV MDCA5-18HRN1/T-MBQ4-03E/MDOU3-18HN1-L:

- Режимы работы: охлаждение/обогрев/осушение/вентиляция
- Легкая установка
- LED-дисплей
- Таймер 24
- Автоматический режим работы
- Автоматическое качание горизонтальных жалюзи
- Автоматическая разморозка
- Автоочистка
- Авторестарт
- Горячий старт
- Проводной пульт (опция)
- Пульт ДУ с режимом реального времени

- Широкоугольные жалюзи
- Низкотемпературный комплект (опция)
- Многоразовые моющиеся фильтры
- Встроенный блок электроники. Блок электроники располагается внутри корпуса, благодаря чему возможна установка в стандартную ячейку подвесного потолка размером 600*600 мм
- Дренажная помпа. Дренажная помпа для отвода конденсата на высоту до 750 мм, предотвращает застаивание жидкости в дренажной системе.

Характеристики

Страна бренда	Китай
Страна сборки	Китай
Цвет	белый
Электропитание	220-240/1/50
Гарантийный срок	3 года
Bec	56.7 кг
Площадь помещения	50 кв. м.
Инверторное управление	Нет
Уровень шума в/б, Дб	38
Мощность охлаждения	5.28 кВт
Охлаждающая способность, тыс. ВТИ	18 (до 50-60 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Потребляемая мощность (охлаждение)	1.92 кВт
Расход воздуха, м³/час	730
Wi-fi управление	Нет
Пульт дистанционного управления	Да
Тип внутреннего блока	Кассетный
Хладагент	R 410A
Габаритный размер (внутреннего блока)	$57 \times 57 \times 26 \text{ cm}$
Вес (внутренний блок)	18.9 кг
Потребляемая мощность (обогрев)	1.7 кВт
Мощность обогрева	5.57 кВт
Диапазон t наружного воздуха (холод), °C	-15 — 43
Диапазон t наружного воздуха (обогрев), ${}^{\circ}\mathrm{C}$	-7 — 24

Диаметр жидкой магистрали, мм

Диаметр газовой магистрали, мм

Максимальная длина трассы

6.35

12.7

25 м

Перепад высот	15 м
Габаритный размер (внешнего блока)	$33 \times 80.5 \times 55.4$ см
Вес (внешний блок)	37.8 кг
Уровень шума (внешний блок), Дб	58.5
Коэффициент эффективности СОР	3.28
Коэффициент эффективности EER	2.75
Габаритный размер (декоративной панели) $64.7 \times 64.7 \times 5$ см	
Бренд	MDV

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.