

Описание товара Напольная сплит система MDV

MDFA-16HRFN1 / MDOFA-16HFN1



Описание

- Напольный кондиционер MDV MDFA-16HRFN1 / MDOFA-16HFN1 представляет собой систему кондиционирования воздуха с дистанционным управлением для создания в помещении комфортных климатических условий.
- Обладает высокой производительностью и оснащен функциями автоматической защиты.
- Управление кондиционером осуществляется с пульта дистанционного управления (ДУ), поставляемого в комплекте.
- Возможно подключение опционального проводного пульта ДУ или центрального контроллера.
- Консольный кондиционер обеспечивает равномерное распределение температуры в помещении, направляя мощную струю обработанного воздуха вдоль стены 2-м сторонам (вверх-вниз).
- Это позволяет более равномерно распределить воздух по всему объему обслуживаемого помещения и избежать прямого попадания холодного воздуха на людей, домашних животных и комнатные растения.
- Внутренний блок размещается вертикально на стене, имеет компактные размеры и удобно монтируется в подоконные ниши.
- В режиме охлаждения поток воздуха направляется вверх и, отражаясь от потолка, равномерно распределяется по помещению.
- В режиме обогрева поток воздуха направляется вниз и, отражаясь от пола, равномерно распределяется по помещению.
- Полупромышленные сплит-системы MDV оснащены функцией обнаружения утечки хладагента.
- Особенности MDV MDFA-16HRFN1 / MDOFA-16HFN1:
- Предустановленный низкотемпературный комплект обеспечивает работу кондиционера при температуре наружного воздуха до -25 °С.

- В межсезонье, при уличной температуре от +15 °С до +5 °С сохраняется 100% холодопроизводительность, что особенно актуально для помещений коммерческого назначения (например, магазины).
- Низкий уровень шума.
- Пять скоростей вентилятора внутреннего блока обеспечивают низкий уровень шума и высокий класс энергоэффективности.
- Двухстороннее распределение воздушных потоков.
- Равномерно распределяет воздух по помещению (вверх-вниз), избегая прямого попадания струи воздуха на человека.
- Автоматический перезапуск
- В случае непредвиденного отключения кондиционера из-за сбоя питания, после возобновления подачи электроэнергии кондиционер MDV продолжает свою работу и автоматически возвращается к ранее установленным настройкам.
- Функция температурной компенсации.
- При активации функции температурной компенсации автоматически учитывается разница температур в нижней части помещения (на уровне пола) и в верхней части (на уровне потолка), и создается заданная с пульта управления температура именно в нижней части помещения.
- Противопылевой фильтр высокой плотности.
- Высокоэффективный противопылевой фильтр обладает более плотной структурой в сравнении с обычным фильтром.
- Он не только очищает проходящий через него воздух, но и защищает внутренний блок кондиционера от частиц пыли.

Характеристики

Тип внутреннего блока	Напольный
Модель кондиционера	18 (до 50 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Максимальная длина трассы	30 м
Мощность охлаждения	4700 Вт
Мощность обогрева	4200 Вт
Страна производителя	Китай
Потребляемая мощность (охлаждение)	1460 Вт
Потребляемая мощность (обогрев)	1510 Вт
Гарантийный срок	3 года
Wi-fi Пульт дистанционного управления	Да
Уровень шума (внутренний блок), Дб	35
Уровень шума (внешний блок), Дб	56.5
Электропитание	220-240/1/50

Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °С	-15 — 50
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °С	-15 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	12.7
Перепад высот	20 м
Габаритный размер (внутреннего блока)	700x600x 210x мм
Габаритный размер (внешнего блока)	800x554x 333x мм
Вес (внешний блок)	35.5 кг
Вес (внутренний блок)	15 кг
Цвет	белый
Инвертор	Нет
Страна сборки	Китай

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.