

## Коммерческое предложение от 09.04.2025

Наименование товара: <u>Напольно-потолочная сплит система MDV MDUE-18HRFN1 / MDOU-</u>18HFN1

Ссылка на товар: <a href="https://prom-katalog.ru/catalog/napolno-potolochnye-split-sistemy/napolno-potolochnya-split-sistemy/napolno-potolochnya-split-sistema-mdv-mdue-18hrfn1-mdou-18hfn1">https://prom-katalog.ru/catalog/napolno-potolochnye-split-sistemy/napolno-potolochnya-split



## Описание

- Напольно-подпотолочный кондиционер MDV MDUE-18HRFN1 / MDOU-18HFN1 □-□□ представляет собой систему кондиционирования воздуха с дистанционным управлением для создания в помещении комфортных климатических условий.
- Обладает высокой производительностью и оснащен функциями автоматической защиты.
- Кондиционер выполнен в современном стильном дизайне, имеет компактные размеры и надежно защищен от протечек конденсата дополнительной абсорбирующей защитой.
- Напольно-потолочный кондиционер обеспечивает равномерное распределение температуры в помещении, направляя мощную струю обработанного воздуха вдоль стены или потолка по 4-м сторонам (вверх-вниз, вправо-влево).
- Это позволяет более равномерно распределить воздух по всему объему обслуживаемого помещения и избежать прямого попадания холодного воздуха на людей, домашних животных и комнатные растения.
- Используется там, где недостаточно обычного традиционного кондиционера (большие помещения с высокими потолками, залы ресторанов, супермаркеты, крупные офисы и т.д.).
- Идеально подходит для помещений сложной архитектуры, например, имеющих сильно

## Характеристики

Тип внутренего б	блока	Напольно-потолочный

Модель кондиционера 18 (до 50 м.кв)

Режим работы Охлаждение и обогрев

Максимальная длина трассы 25 м

Мощность охлаждения 5280 Вт

Мощность обогрева 5570 Вт

Страна производителя Китай

Потребляемая мощность (охлаждение) 1620 Вт

Потребляемая мощность (обогрев) 1510 Вт

Гарантийный срок 3 года

Wi-fi Пульт дистанционного управления Да

Уровень шума (внутренний блок), Дб 41

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 15 м

Габаритный размер (внутреннего блока) 1068х675х 235х мм

Габаритный размер (внешнего блока) 800х554х 333х мм

Вес (внешний блок) 29 кг

Вес (внутренний блок) 24 кг

Цвет белый

Инвертор Есть

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.