

# Описание товара Напольно-потолочная сплит-система MDV MDUE-36HRFN8/MDOU-36HFN8



## Описание

Напольно-подпотолочный кондиционер MDV MDUE-36HRFN8/MDOU-36HFN8 - представляет собой систему кондиционирования воздуха с дистанционным управлением для создания в помещении комфортных климатических условий. Обладает высокой производительностью и оснащен функциями автоматической защиты. Используются компрессоры GMCC (Guangdong Midea-Toshiba Compressor Corporation) и Sanyo. На передней панели кондиционера находится панель управления и индикации с приемником ИК-сигналов от пульта ДУ.

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.

## **Особенности и преимущества MDV MDUE-36HRFN8/MDOU-36HFN8:**

- 3D DC-Inverter стандарта ERP
- ИК ПДУ с держателем в комплекте
- Возможность подключения проводного пульта
- Функция Follow me
- Функция температурной компенсации
- 3D Air Flow (вертикальные и горизонтальные жалюзи с управлением с пульта)
- Функция любимый режим
- Функция обнаружения утечки хладагента

- Возможность подключения к системе центрального управления или диспетчеризации
- Защита от замораживания помещения (8°C)

## Характеристики

Модель кондиционера	36 (до 100 м.кв)
Площадь помещения	100 кв. м.
Тип внутреннего блока	Напольно-потолочный
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Инвертор	Нет
Страна производителя	Китай
Страна сборки	Китай
Цвет	белый
Мощность охлаждения	10.55 кВт
Мощность обогрева	11.13 кВт
Потребляемая мощность (охлаждение)	4.06 кВт
Потребляемая мощность (обогрев)	2.985 кВт
Гарантийный срок	3 года
Wi-fi управление	Нет
Пульт дистанционного управления	Да
Уровень шума в/б, Дб	40
Уровень шума (внешний блок), Дб	64
Электропитание	220-240/1/50
Диаметр жидкой магистрали, мм	9.52
Диаметр газовой магистрали, мм	15.88
Хладагент	R 32
Расход воздуха, куб. м/ч	2048
Габаритный размер (внутреннего блока)	67.5 × 165 × 23.5 см
Габаритный размер (внешнего блока)	41 × 94.6 × 81 см
Вес (внешний блок)	81.5 кг
Вес (внутренний блок)	40.3 кг
Вес	121.8 кг

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