

## **Коммерческое предложение от 07.04.2025**

Наименование товара: **Напольно-потолочная сплит система Midea MUE-60HRN1-R / MOUA-60HN1-R-40**

Ссылка на товар: <https://prom-katalog.ru/catalog/napolno-potolochnye-split-sistemy/napolno-potolochnaya-split-sistema-midea-mue-60hrn1-r-moua-60hn1-r-40>



### **Описание**

- Сплит система Midea MUE-60HRN1-R / MOUA-60HN1-R относится к неинверторным сплит-системам напольно-потолочного типа.
- Внутренний блок системы предназначен для монтажа непосредственно под потолком или в нижней части стены.
- Система воздухораспределения генерирует протяженный воздушный поток, что позволяет использовать кондиционер в помещениях с вытянутой планировкой – коридорах, лестничных пролетах, переходах между зданиями.
- Равномерное распределение воздуха обеспечивает режим автоматического покачивания заслонок.
- Особенности Midea MUE-60HRN1-R / MOUA-60HN1-R:
  - Комфортное и равномерное распределение воздушного потока Универсальность крепления
  - Обновленный информационный дисплей 24-часовой Таймер
  - Режим комфортного сна Автоматическая оттайка инея ИК пульт в комплекте Режим осушения воздуха в помещении Автоматическая работа воздушных заслонок Автоматический перезапуск
  - после сбоев в электросети Функция самодиагностики с выводом информации на пульт

Температура работы внешнего блока на морозе до -40 С

## Характеристики

Тип внутренего блока	Напольно-потолочный
Модель кондиционера	60 (до 170 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Максимальная длина трассы	50 м
Мощность охлаждения	16120 Вт
Мощность обогрева	17580 Вт
Страна производителя	Япония
Потребляемая мощность (охлаждение)	6370 Вт
Потребляемая мощность (обогрев)	6150 Вт
Гарантийный срок	3 года
Пульт дистанционного управления	Да
Уровень шума (внутренний блок), Дб	46
Электропитание	380-420/3/50
Коэффициент эффективности EER	2.52
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °С	18 — 43
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °С	-40 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	12.7
Диаметр газовой магистрали, мм	19.05
Перепад высот	25 м
Габаритный размер (внутреннего блока)	1650x675x 235х мм
Габаритный размер (внешнего блока)	900x1167x 340х мм
Вес (внешний блок)	98 кг
Вес (внутренний блок)	39 кг
Цвет	белый
Инвертор	Нет
Страна сборки	Китай