

Коммерческое предложение от 07.04.2025

Наименование товара: **Напольно-потолочная сплит-система Midea MUE-48HRN1-R(A)/MOU-48HN1-RR**

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/napolno-potolochnye-split-sistemy/_midea_mue_48hrn1_r_a_mou_48hn1_rr



Описание

Напольно-подпотолочный кондиционер Midea MUE-48HRN1-R(A)/MOU-48HN1-RR станет оптимальным выбором для тех, кто высоко ценит надежность. Функциональность и технологичность. Это современный агрегат, разработанный топовыми инженерами и конструкторами компании, который предназначен специально для быстрого создания комфортных климатических условий в различных помещениях.

Особенности и преимущества Midea MUE-48HRN1-R(A)/MOU-48HN1-RR:

- Автоматическая оттайка инея теплообменника наружного блока, исключает потери производительности и экономит электроэнергию
- Независимое осушение
- Функция автоматического перезапуска восстановит работу кондиционера в прежнем режиме и с теми же настройками, которые были до отключения электрического питания
- Режим комфортного сна
- Теплый пуск исключает поступления холодного воздуха в начале работы, тем самым позволяет

избежать не комфортных ощущений

- Функция самодиагностики
- Охлаждение при низкой температуре
- Блок напольно-потолочного типа допускает установку в углу помещения, даже если пространство над подвесным потолком очень узкое
- Работа кондиционера по 24- часовому таймеру, позволяющая запрограммировать включение и выключение кондиционера на 24 часов вперед
- Блок оснащен функцией автоматического качания горизонтальных и вертикальных воздушных заслонок, что обеспечивает более равномерный и комфортный воздушный поток.

Характеристики

Страна	Китай
Производитель	Китай
Охлаждение, кВт	14,07
Обогрев, кВт	15,24
Воздухообмен, м3/ч	1750
Режим работы	Холод/тепло
Площадь, м2	140
Компрессор	Не инвертор
Гарантия	3 года
Потребление при охлаждении, кВт	5,06
Потребление при обогреве, кВт	5.06
Напряжение, В	380
Класс энергоэффективности (SEER/SCOP)	D
ø жидкостной трубы, дюйм	3/8
ø газовой трубы, дюйм	5/8
Max длина трассы, м	50
Перепад высот, м	25
Дренажная помпа	Опция
Хладагент	R410A
Режим осушения	Да
Тип установки	Универсальный