

Описание товара Сплит-система Midea MSFA1-09N8D6-I/MSFA1-09N8D6-O Breezeless



Описание

Единственная настенная сплит-система Midea Breezeless, которая имеет двойные жалюзи с нано-отверстиями, выполненные по запатентованной технологии Breezeless. Такая конструкция воздушных заслонок разбивает весь поток на отдельные маленькие струи воздуха, которые полностью исключают образование сквозняков и нежелательного переохлаждения. S-образные боковые отверстия для выхода воздуха дополняют и делают обдув более естественным и эффективным. Широкоугольный дефлектор по технологии TwinTrip обеспечивает быстрое охлаждение за счет высокого переднего отверстия 70 мм.

Особенности и преимущества Midea MSFA1-09N8D6-I/MSFA1-09N8D6-O Breezeless:

- Тепловой насос до -25°C . Данная модель примечательно еще тем, что может использоваться в качестве теплового насоса для качественного и стабильного обогрева зимой. Оснащена высокоточным компрессором японского производства Toshiba. Имеет дополнительный подогрев наружного блока, который включается автоматически при низкой температуре на улице до -25°C . Таким образом эти опции помогут улучшить теплообмен и оптимизируют разморозку внешнего блока тогда, когда это будет необходимо
- Экономичный и безопасный. Кондиционер имеет высокий класс энергоэффективности уровня A+++/A++. А для работы использует фреон нового поколения R32. Более безопасный и экономичный хладагент на сегодняшний день
- Энергосберегающий режим. Режим сниженного энергопотребления i-ECO обеспечивает дополнительную экономию в течение 8 часов. Поддерживает нужную температуру и скорость воздушного потока для максимального комфорта. Такой режим работы особенно актуален в летнее время

- Бесшумная работа внутреннего блока от 19 дБа
- Вентиляция и осушение теплообменника в режиме самоочистки
- Авторестарт после возобновления питания
- Функция самодиагностики неисправностей
- Турбо обогрев и охлаждение
- Wi-Fi управление
- Таймер на 24 часа
- Режим Follow me по датчику в пульте
- Комфортный Сон
- Легкомоющаяся лицевая панель
- Двустороннее подключение дренажа

Характеристики

| | |
|---|----------------------|
| Модель кондиционера | 9 (до 30 м.кв) |
| Площадь помещения | 25 кв. м. |
| Тип внутреннего блока | Настенный |
| Режим работы | Охлаждение и обогрев |
| Инвертор | Да |
| Страна производителя | Япония |
| Страна сборки | Китай |
| Цвет | белый |
| Мощность охлаждения | 2.64 кВт |
| Мощность обогрева | 2.93 кВт |
| Потребляемая мощность (охлаждение) | 0.64 кВт |
| Потребляемая мощность (обогрев) | 0.64 кВт |
| Класс энергетической эффективности (охлаждение/обогрев) | A+++ / A++ |
| Максимальная длина трассы | 25 м |
| Гарантийный срок | 3 года |
| Wi-fi управление | Нет |
| Пульт дистанционного управления | Да |
| Уровень шума в/б, Дб | 21 |
| Уровень шума (внешний блок), Дб | 55.5 |
| Электропитание | 220-240/1/50 |
| Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °C | -25 — 50 |

| | |
|---|---------------------|
| Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °С | -25 — 30 |
| Диаметр жидкой магистрали, мм | 6.35 |
| Диаметр газовой магистрали, мм | 9.52 |
| Перепад высот | 10 м |
| Хладагент | R 32 |
| Расход воздуха, куб. м/ч | 400 |
| Габаритный размер (внутреннего блока) | 19.3 × 94 × 32.5 см |
| Габаритный размер (внешнего блока) | 33.3 × 80 × 55.4 см |
| Вес (внешний блок) | 29.3 кг |
| Вес (внутренний блок) | 10.7 кг |
| Вес | 40 кг |

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.