

Описание товара Внутренний блок мульти сплит-системы Mitsubishi Electric MSZ-HR25VF



Описание

Модель 2020 года с улучшенным показателем сезонной энергоэффективности (A++), использованием более экологичного хладагента R32 и сниженным уровнем шума. Опциональный Wi-Fi интерфейс обеспечивает 2 варианта управления: непосредственное и удаленное. В первом варианте можно использовать смартфон в качестве беспроводного пульта управления с удобным интерфейсом и расширенными возможностями. Кондиционер будет мгновенно реагировать на команды. Удаленное управление реализуется через облачный сервер MELCloud, что удобно для контроля удаленных объектов, например, загородного дома.

Системы имеют расширенный рабочий диапазон температур наружного воздуха (до -10C), что позволяет использовать эти системы для охлаждения помещений со значительными теплопритоками в холодное время года. Например, офисные помещения с большой площадью остекления и тепловыделениями от людей и оборудования.

Особенности и преимущества Mitsubishi Electric MSZ-HR25VF:

- **ЗДОРОВЫЙ МИКРОКЛИМАТ.** Фильтр с ионами серебра поможет вам в поддержании здорового микроклимата. Фильтр действует в трех направлениях, снижая концентрацию пыли, бактерий и аллергенов. При этом серебро, являющееся активным компонентом фильтра, выступает в качестве катализатора и не расходуется в процессе использования. Эффективность бактерицидной обработки воздуха с помощью фильтрующей вставки Mitsubishi Electric Corporation протестировал и подтвердил японский институт □BOKEN Quality Evaluation Institute□. Для максимальной эффективности рекомендуется замена фильтра один раз в год
- **DC INVERTER ЭНЕРГОЭФФЕКТИВНОСТЬ, ТОЧНОЕ ПОДДЕРЖАНИЕ ТЕМПЕРАТУРЫ.** Инверторное управление гарантирует точное поддержание заданной температуры. Сплит-системы серии MSZ-DM обеспечивают максимальный комфорт, поддерживая заданную

температуру с точностью в 0,5°C. Благодаря такой точности и плавной регулировке мощности инверторной сплит-системы, в помещении создается максимально комфортный микроклимат, а на поддержание заданной температуры тратится меньшее количество электроэнергии

- КОМФОРТ С МИНИМАЛЬНЫМИ ЗАТРАТАМИ ECONO COOL – специальный режим охлаждения, обеспечивающий до 20% экономии электроэнергии. В этом режиме незначительно повышается температура в помещении, всего на 2°C, а специальный алгоритм работы воздушных жалюзи обеспечивает прежний уровень комфорта
- ОХЛАЖДЕНИЕ ЗИМОЙ, КОГДА НЕТ ВОЗМОЖНОСТИ ПРОВЕТРИТЬ ПОМЕЩЕНИЕ. Охлаждение помещения бывает необходимо не только летом, но и зимой, например когда в помещении много людей и открыть окна для проветривания возможности нет. В такой ситуации кондиционер сможет охладить помещение, если температура на улице не опустилась ниже -10°C.

Характеристики

| | |
|-----------------------------------|-------------|
| Страна бренда | Япония |
| Производитель | Турция |
| Компрессор | Инвертор |
| Площадь, м ² | 25 |
| Режим работы | Холод/тепло |
| Охлаждение, кВт | 2.5 |
| Обогрев, кВт | 3.15 |
| Потребление при охлаждении, кВт | 0.8 |
| Потребление при обогреве, кВт | 0.85 |
| Охлаждающая способность, тыс. BTU | 9 |
| Диапазон t на охлаждение, C | -10...+46 |
| Диапазон t на обогрев, C | -10...+24 |
| Расход воздуха, м ³ /ч | 606 |
| Хладагент | R32 |
| Мах длина трассы, м | 20 |
| Ø газовой трубы, дюйм | 3/8 |
| Ø жидкостной трубы, дюйм | 1/4 |
| Предварительный фильтр | Да |
| Авторестарт | Да |
| Самодиагностика | Да |
| Непрерывное движение заслонок | Да |
| Цвет | Белый |
| Ночной режим | Да |

| | |
|---------------|--------|
| Авто режим | Да |
| Напряжение, В | 220 В |
| Сила тока, А | 4.8 |
| Гарантия | 3 года |

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.