

Коммерческое предложение от 11.04.2025

Наименование товара: Напольно-потолочная сплит-система Mitsubishi Electric MFZ-KT35VG/SUZ-M35

Ссылка на товар: <https://prom-katalog.ru/catalog/napolno-potolochnye-split-sistemy/mitsubishi-electric-mfz-kt35vg-suz-m35>



Описание

Инверторный кондиционер Mitsubishi Electric MFZ-KT35VG/SUZ-M35 в изящном корпусе предназначен для помещений, в которых невозможно разместить настенные внутренние блоки, или если для интерьера предпочтительна напольная установка. В режиме нагрева теплый воздух подается в помещение через нижнюю воздухораспределительную щель, создавая комфортное распределение температуры. Верхняя направляющая воздушного потока в режиме охлаждения может быть установлена вертикально, что позволит избежать попадания прямого потока на пользователя.

Особенности и преимущества Mitsubishi Electric MFZ-KT35VG/SUZ-M35:

- Предназначен для помещений, в которых невозможно разместить настенные внутренние блоки, а также для интерьеров, где предпочтительна напольная установка
- Подача воздуха вверх или в двух направлениях: вверх и вниз
- Система воздухораспределения имеет 3 направляющих воздушного потока с независимым приводом
- Изящный дизайн, компактная и легкая конструкция. Низкий уровень шума

- Режим дежурного отопления «I save»
- Режим экономичного охлаждения «ECONO COOL»
- Бактерицидный фильтр с ионами серебра. Фильтр осуществляет антибактериальную и противовирусную обработку воздуха, а также уничтожает запахи. Предусмотрена антиаллергенная фильтрующая вставка (опция)

Характеристики

| | |
|---|----------------------|
| Модель кондиционера | 12 (до 40 м.кв) |
| Площадь помещения | 35 кв. м. |
| Тип внутреннего блока | Потолочный |
| Режим работы | Охлаждение и обогрев |
| Инвертор | Да |
| Страна производителя | Япония |
| Страна сборки | Тайланд |
| Цвет | белый |
| Мощность охлаждения | 3.5 кВт |
| Мощность обогрева | 4.3 кВт |
| Потребляемая мощность (охлаждение) | 0.94 кВт |
| Потребляемая мощность (обогрев) | 1.1 кВт |
| Класс энергетической эффективности (охлаждение/обогрев) | A/A |
| Максимальная длина трассы | 20 м |
| Гарантийный срок | 3 года |
| Wi-fi управление | Нет |
| Пульт дистанционного управления | Да |
| Уровень шума в/б, Дб | 20 |
| Электропитание | 220-240/1/50 |
| Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °C | -10 — 46 |
| Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °C | -15 — 24 |
| Диаметр жидкой магистрали, мм | 6.35 |
| Диаметр газовой магистрали, мм | 9.52 |
| Перепад высот | 12 м |
| Хладагент | R 410A |
| Расход воздуха, куб. м/ч | 492 |
| Габаритный размер (внутреннего блока) | 21.5 × 75 × 60 см |

| | |
|------------------------------------|-------------------|
| Габаритный размер (внешнего блока) | 28.5 × 80 × 55 см |
| Вес (внешний блок) | 37 кг |
| Вес (внутренний блок) | 15 кг |
| Вес | 52 кг |

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.