

Описание товара Подпотолочный кондиционер

Fujitsu ABYG45LRTA/AOYG45LATT



Описание

Инверторные подпотолочные сплит системы Fujitsu ABYG45LRTA/AOYG45LATT находят широкое применение в больших по площади помещениях, таких как аудитории, бары, банкетные залы, жилые комнаты удлиненной формы.

В отличие от кассетных и канальных кондиционеров, требующих для размещения наличия межпотолочного пространства, подпотолочные сплит-системы ТМ FUJITSU могут устанавливаться в помещениях без навесного потолка. Возможен частично скрытый монтаж, который позволяет сделать тонкий внутренний блок (всего 240 мм по толщине) еще более незаметным.

Инженеры ТМ FUJITSU также позаботились и о скорости обработки воздуха в помещении. Благодаря инверторной технологии i-PAM кондиционеры ТМ FUJITSU не только почти в три раза быстрее достигают заданной температуры (по сравнению со стандартными инверторными моделями), но и работают чрезвычайно тихо. Если наружный блок установлен близко от кондиционируемого помещения, можно дополнительно снизить его уровень шума на 4 дБ с пульта управления (для моделей производительностью от 12 кВт).

Высокая производительность вентиляторов внутреннего блока и автоматическое трехмерное воздухораспределение позволяют достичь комфортной подвижности воздуха и благоприятного поля температур даже в самых отдаленных частях помещения и, тем самым, надежно защищают от простуд, возникающих при длительном пребывании под прямым потоком охлажденного воздуха.

Кондиционер Fujitsu ABYG45LRTA/AOYG45LATT подпотолочного типа преимущества:

- Инверторное управление.
- Стильный, тонкий дизайн корпуса.
- Высокая энергоэффективность класса «А».

- Максимально низкий уровень шума при работе в любом из установленных режимов.
- Функция запоминания настроек.
- Встроенный сменный фильтр очистки воздуха с индикатором степени загрязненности.
- Заметная экономия электрической энергии.
- Функция автоматического перезапуска.
- Ежедневный таймер.
- Комплектуется беспроводным пультом дистанционного управления модели.
- Простота в уходе – легкомоющаяся передняя панель.
- Есть возможность дополнительного воздуховода для осуществления подмеса свежего воздуха.

Рекомендуемая площадь помещения: 120-130 кв. метров.

Характеристики

Тип внутреннего блока	Напольно-потолочный
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Максимальная длина трассы	75 м
Страна производителя	Япония
Гарантийный срок	3 года
Wi-fi Пульт дистанционного управления	Да
Уровень шума (внутренний блок), Дб	34
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °C	-15 — 46
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °C	-15 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	9.52
Диаметр газовой магистрали, мм	15.88
Перепад высот	30 м
Инвертор	Есть
Страна сборки	Китай

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.