

Описание товара Кассетная сплит система

Mitsubishi Electric PLA-ZRP35BA / PUHZ-

ZRP35VKA



Описание

- Кассетные сплит системы Mitsubishi Electric PLA-ZRP35BA / PUHZ-ZRP35VKA DELUXE POWER Inverter отличает улучшенная система воздухораспределения которая обеспечивает комфортное охлаждение.
- Кассетный кондиционер Mitsubishi Electric PLA-ZRP35BA / PUHZ-ZRP35VKA особенности серии DELUXE POWER Inverter:
- Скорость вентилятора уменьшена на 20% при сохранении прежнего расхода воздуха.
- Автоматическое управление вентилятором:
- при достижении целевой температуры в помещении вентилятор автоматически переключается на низкую скорость.
- ИК-датчик дистанционного измерения температуры с углом обзора 360 градусов (опция) – “I SEE 360°”.
- Независимое регулирование воздушных заслонок с пульта управления PAR-31MAA (кроме систем SUZ).
- Встроенный дренажный насос (до 850 мм от уровня панели).
- Гладкие пластиковые жалюзи.
- Регулируемый напор воздуха.
- Возможность подключения настенного или беспроводного пультов.
- Самая высокая энергоэффективность среди полупромышленных кондиционеров.
- Уровень шума может быть снижен на 3–4 дБ при активации «ночного режима».
- Допускается формирование мультисистем — до 4 внутренних блоков.
- Встроенная система контроля утечки хладагента.
- Кассетные кондиционеры Mitsubishi Electric DELUXE POWER Inverter на

озонобезопасном фреоне R410A могут использоваться для замены старых моделей, в которых применялся фреон R22.

- При этом замена или промывание старых магистралей не требуется благодаря применению в данных системах специальных масел и фильтров.
- Более того, допускается использовать трубопроводы различных диаметров.
- Встроенная функция ротации и резервирования.
- Рекомендуемая площадь помещения 35-40 кв.м

Характеристики

Тип внутреннего блока	Кассетный
Модель кондиционера	12 (до 40 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Максимальная длина трассы	50 м
Страна производителя	Япония
Гарантийный срок	3 года
Wi-fi Пульт дистанционного управления	Опция
Уровень шума (внутренний блок), Дб	27
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °C	-15 — 46
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °C	-11 — 21
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	12.7
Перепад высот	30 м
Инвертор	Есть
Страна сборки	Великобритания

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.