

MFPA
Колонный тип

Midea



R410A ON/OFF

Колонный тип

MFPA



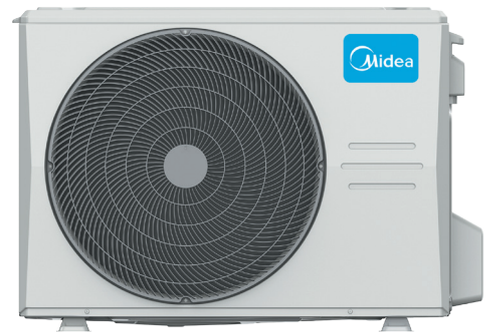
MFPA-24ARN1-QB6



RG10B(B)/BGEF



Инструкция
по монтажу
и эксплуатации



MOX430-24HN1-LQB6



Простая и элегантная конструкция

Превосходный дизайн, современный внешний вид и функциональность высококлассного кондиционера.



Сенсорное управление

Панель сенсорного управления встроена в корпус внутреннего блока. Управление кондиционером осуществляется легким прикосновением.



Объемный воздушный поток

Устройство имеет функцию автоматического качания горизонтальных и вертикальных заслонок, что обеспечивает более равномерный и комфортный воздушный поток.



Легкоочищаемый фильтр

Решетка всасывания воздуха и фильтр легко снимаются, делая проще процесс их очистки.



Низкий уровень шума

Оптимизированное воздухораспределение и конструкция вентилятора делают кондиционер достаточно тихим.



Боковой воздухозаборник

Уникальная конструкция с боковым воздухозаборником делает этот кондиционер привлекательным и простым в обслуживании.



Технические характеристики

Охлаждение/нагрев



Моющаяся панель



Встроенный электроннагреватель



Объемный воздушный поток

| ВНУТРЕННИЙ БЛОК | | | MFPA-24ARN1-QB6 |
|-------------------------------|---------------------------|-------------------|-------------------|
| НАРУЖНЫЙ БЛОК | | | MOX430-24HNI-LQB6 |
| Производительность | Охлаждение | кВт | 7.03 |
| | Нагрев | | 7.91+2.73 |
| Электропитание | | В, Гц, Ф | 220-240, 50, 1 |
| Потребляемая мощность | Охлаждение | кВт | 2.34 |
| | Нагрев | | 2.32+2.73 |
| Энергоэффективность/класс | Охлаждение (EER) | | 3.01/B |
| | Нагрев (COP) | | 3.41/B |
| Уровень шума (макс. - мин.) | Внутренний блок | дБ(А) | 47-40 |
| Расход воздуха (макс. - мин.) | | м ³ /ч | 910-800 |
| Размеры (Ш×В×Г) | Внутренний блок | мм | 510×1750×315 |
| | Наружный блок | | 890(+60)×673×342 |
| Вес | Внутренний блок | кг | 38.4 |
| | Наружный блок | | 55.5 |
| Хладагент | Тип/заправка | кг | R410A / 1.92 |
| Трубопровод хладагента | Диаметр для жидкости/газа | мм | 9.52 / 15.9 |
| | Длина между блоками | м | 25 |
| | Перепад между блоками | м | 15 |
| Диапазон рабочих температур | Охлаждение | °C | 18-43 |
| | Нагрев | | -7-24 |
| ИК-пульт | В комплекте | | RG10B(B)/BGEF |



Официальный сайт систем кондиционирования Midea
www.air-midea.com

Ваш дилер:

Единая служба поддержки клиентов
+7 (800) 201-45-84
Время работы службы: будни,
С 9:00 ДО 21:00 (по московскому времени)

Технические характеристики, внешний вид и комплектация оборудования могут быть изменены производителем без предварительного уведомления.