

## Коммерческое предложение от 08.04.2025

Наименование товара: Колонная сплит-система Midea MFPA400-24ARN1-Q/MOCA30U-24HN1-Q

Ссылка на товар: [https://prom-katalog.ru/catalog/kolonnye-split-sistemy/midea\\_mfpa400\\_24arn1\\_q\\_moca30u\\_24hn1\\_q](https://prom-katalog.ru/catalog/kolonnye-split-sistemy/midea_mfpa400_24arn1_q_moca30u_24hn1_q)



### Описание

Колонный кондиционер Midea MFPA400-24ARN1-Q/MOCA30U-24HN1-Q удобнее всего применять в помещениях с высокими потолками, например, в ресторанах, банкетных залах, в холлах отелей.

Прибор удобен в использовании, оснащен понятным многофункциональным цифровым дисплеем на передней панели внутреннего блока.

### **Особенности и преимущества Midea MFPA400-24ARN1-Q/MOCA30U-24HN1-Q:**

- Автоматический перезапуск
- Режим комфортного сна
- Таймер
- Встроенный электронагреватель
- Цифровой дисплей
- Обнаружение утечки хладагента
- Независимое осушение
- Самодиагностика

### Характеристики

Площадь помещения	70 кв. м.
Модель кондиционера	24 (до 70 м.кв)
Тип внутреннего блока	Колонный
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Инвертор	Нет
Страна производителя	Япония
Страна сборки	Китай
Цвет	серебристый
Мощность охлаждения	7.03 кВт
Мощность обогрева	7.62 кВт
Потребляемая мощность (охлаждение)	2.7 кВт
Потребляемая мощность (обогрев)	2.5 кВт
Максимальная длина трассы	25 м
Гарантийный срок	3 года
Пульт дистанционного управления	Да
Уровень шума в/б, Дб	41
Электропитание	220-240/1/50
Коэффициент эффективности EER	2.61
Коэффициент эффективности COP	3.05
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °С	-15 — 43
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °С	-7 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	9.52
Диаметр газовой магистрали, мм	15.88
Хладагент	R 410A
Расход воздуха, куб. м/ч	1154
Габаритный размер (внутреннего блока)	31.5 × 51 × 175 см
Габаритный размер (внешнего блока)	36.3 × 84.5 × 70.2 см
Вес (внешний блок)	57.7 кг
Вес (внутренний блок)	38.4 кг
Вес	96.1 кг