

Коммерческое предложение от 23.06.2025

Наименование товара: Канальная сплит система Midea MTIU-12HW1FNXP(GA)/MOX230-12HFN8-Q(GA)

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/kanalnye-split-sistemy/midea_mtiu_12hw1fnxp_ga_mox230_12hfn8_q_ga



Описание

Midea MTIU-12HW1FNXP(GA)/MOX230-12HFN8-Q(GA) представляет собой инверторный канальный кондиционер. Он рассчитан на установку в помещениях, площадь которых составляет 35 м2. Монтируется в навесной потолок, и почти незаметен. При этом имеет высокую производительность и эффективность охлаждения/обогрева.

Особенности и преимущества Midea MTIU-12HW1FNXP(GA)/MOX230-12HFN8-Q(GA):

- Высокое статическое давление
- Небольшой вес и компактная конструкция
- Встроенный дренажный насос
- Антикоррозионное покрытие PrimeGuard™
- Приток свежего воздуха: возможна подача свежего воздуха в помещение через специально подготовленное отверстие в корпусе блока
- Wi-Fi-контроллер (опция)

- Энергосбережение iECO
- Электронное управление мощностью GearShift
- Self-clean™
- Режим снижения шума внутреннего блока Silence
- Теплый пуск.

Характеристики

Страна бренда	Япония
Страна сборки	Китай
Цвет	белый
Электропитание	220-240/1/50
Гарантийный срок	3 года
Вес	44.4 кг
Площадь помещения	35 кв. м.
Инверторное управление	Да
Уровень шума в/б, Дб	30
Мощность охлаждения	3.52 кВт
Охлаждающая способность, тыс. BTU	12 (до 35-40 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Потребляемая мощность (охлаждение)	1.05 кВт
Расход воздуха, м ³ /час	480
Класс Энергоэффективности (охлаждение/обогрев)	A++/A+
Wi-fi управление	Опция
Пульт дистанционного управления	Да
Тип внутреннего блока	Канальный
Хладагент	R 32
Габаритный размер (внутреннего блока)	50.6 × 70 × 20 см
Вес (внутренний блок)	17.8 кг
Потребляемая мощность (обогрев)	1.04 кВт
Мощность обогрева	3.81 кВт
Диапазон t наружного воздуха (холод), °C	-15 — 50
Диапазон t наружного воздуха (обогрев), °C	-15 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	9.52
Максимальная длина трассы	25 м
Перепад высот	10 м

Габаритный размер (внешнего блока)	30.3 × 76.5 × 55.5 см
Вес (внешний блок)	26.6 кг
Коэффициент эффективности COP	3.67
Коэффициент эффективности EER	3.34
Внешнее статическое давление, Па	60
Бренд	Midea

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.