

# Описание товара Канальная сплит-система Midea MTI-18HWN1-QB6/MOX330U-18HN1-QB6



## Описание

Канальный средненапорный кондиционер Midea MTI-18HWN1-QB6/MOX330U-18HN1-QB6 может обслуживать площадь до 55 кв. метров, поэтому его можно встретить в торговых помещениях, учебных заведениях и ресторанах. Конструкция была оптимизирована, что позволило уменьшить внутренний блок и снизить уровень рабочего шума, благодаря чему внутренний модуль стало удобно устанавливать.

## **Особенности и преимущества Midea MTI-18HWN1-QB6/MOX330U-18HN1-QB6:**

- Постоянный расход воздуха вне зависимости от длины воздуховодов
- Внешнее статическое давление 160 Па
- Низкий уровень шума 42 дба
- Компактная конструкция высота внутреннего блока составляет 300 мм
- Приток свежего воздуха
- Пульт управления.

## Характеристики

Модель кондиционера	18 (до 50 м.кв)
Площадь помещения	50 кв. м.
Тип внутреннего блока	Канальный
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Инвертор	Нет
Страна производителя	Китай

Страна сборки	Китай
Цвет	белый
Мощность охлаждения	5.28 кВт
Мощность обогрева	5.57 кВт
Потребляемая мощность (охлаждение)	1.95 кВт
Потребляемая мощность (обогрев)	1.65 кВт
Максимальная длина трассы	25 м
Гарантийный срок	3 года
Wi-fi управление	Нет
Пульт дистанционного управления	Да
Уровень шума в/б, Дб	38
Электропитание	220-240/1/50
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °С	18 — 43
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °С	-7 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	12.7
Перепад высот	15 м
Хладагент	R 410A
Внешнее статическое давление, Па	60
Расход воздуха, куб. м/ч	740
Габаритный размер (внутреннего блока)	67.4 × 88 × 21 см
Габаритный размер (внешнего блока)	33 × 80.5 × 55.4 см
Вес (внешний блок)	37.8 кг
Вес (внутренний блок)	23.4 кг
Вес	61.2 кг

---

Информация на сайте [prom-katalog.ru](http://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.