

Коммерческое предложение

№ 55 от 28-06-2026

Сплит-система Tadilux TRM09WK

1136.00р.

(Цена без учета доставки)



Вес внешнего блока	20 кг
Вес внутреннего блока	7.8 кг
Внешний блок	есть
Внутренний блок	есть
Высота внешнего блока	495 мм
Высота внутреннего блока	255 мм
Глубина внешнего блока	230 мм
Глубина внутреннего блока	190 мм
Диаметр газовой трубы	9,53(3/8")
Диаметр жидкостной трубы	6.35(1/4")
Класс энергопотребления	A
Количество внутренних блоков	1
Макс. рабочая температура при обогреве	24 °C
Макс. рабочая температура при охлаждении	55 °C
Макс. шум внутреннего блока	35 Дб
Максимальная длина магистрали	15 м
Мин. рабочая температура при обогреве	-7 °C
Мин. рабочая температура при охлаждении	-5 °C
Мощность обогрева	2.64 кВт
Мощность охлаждения	2.49 кВт
Назначение	полупромышленное
Напряжение сети	220-240 В
Обслуживаемая площадь	25 м ²
Перепад высот	5 м
Потребляемая мощность при обогреве	0.73 кВт
Потребляемая мощность при охлаждении	0.775 кВт
Пульт дистанционного управления	есть
Регулировка направления воздушного потока	есть
Режим «Сон»	есть
Режимы работы	охлаждение вентиляция осушение воздуха обогрев
Самодиагностика неисправностей	есть
Тип	сплит-система
Тип внутреннего блока	настенный
Управление	электронное
Фильтр предварительной очистки	есть
Хладагент (фреон)	R 410A
Цвет	белый
Частота	50 Гц
Ширина внешнего блока	717 мм

Ширина внутреннего блока	698 мм
Эффективность при обогреве (COP)	3.61
Эффективность при охлаждении (EER)	3.21

Описание товара

Сплит-система Tadilux TRM09WK

— надежное решение для комфортного климата в помещениях различного назначения. Идеально подходит для офисов, небольших производственных зон и других полупромышленных объектов, где требуется стабильное охлаждение или обогрев площади до 25 м². Благодаря четырем режимам работы — охлаждение, обогрев, осушение и вентиляция — устройство справляется с разнообразными задачами круглый год. Сплит-система оснащена современной электронной системой управления, функцией «Сон» и интеллектуальной самодиагностикой, что обеспечивает удобство эксплуатации и экономию времени на техническое обслуживание. ****Купите сплит-систему Tadilux TRM09WK**** в интернет-магазине «ТехноПоиск» и оцените её высокую энергоэффективность, низкий уровень шума и прочную конструкцию. ****Преимущества Tadilux TRM09WK**** включают широкий температурный диапазон работы и компактные размеры внутреннего блока, подходящие даже для помещений с ограниченным пространством. Ознакомьтесь с ****отзывами и характеристиками**** перед покупкой — выбирайте климатическое оборудование с умом!

Основные характеристики

- **Тип:** сплит-система
- **Тип внутреннего блока:** настенный
- **Режимы работы:** охлаждение, вентиляция, осушение воздуха, обогрев
- **Внешний блок:** есть
- **Внутренний блок:** есть
- **Количество внутренних блоков:** 1
- **Назначение:** полупромышленное
- **Цвет:** белый
- **Управление:** электронное
- **Диаметр жидкостной трубы:** 6,35(1/4")
- **Диаметр газовой трубы:** 9,53(3/8")

Производительность и энергоэффективность

- **Мощность охлаждения:** 2.49 кВт
- **Эффективность при охлаждении (EER):** 3.21
- **Эффективность при обогреве (COP):** 3.61
- **Потребляемая мощность при охлаждении:** 0.775 кВт
- **Потребляемая мощность при обогреве:** 0.73 кВт
- **Обслуживаемая площадь:** 25 м²
- **Максимальная длина магистрали:** 15 м
- **Перепад высот:** 5 м
- **Мин. Рабочая температура при охлаждении:** -5 °C
- **Макс. Рабочая температура при охлаждении:** 55 °C
- **Мин. Рабочая температура при обогреве:** -7 °C
- **Макс. Рабочая температура при обогреве:** 24 °C
- **Мощность обогрева:** 2.64 кВт
- **Класс энергопотребления:** A
- **Напряжение сети:** 220-240 В
- **Частота:** 50 Гц

Управление и индикация

- **Регулировка направления воздушного потока:** есть
- **Режим «Сон»:** есть
- **Самодиагностика неисправностей:** есть

Шум

- **Макс. Шум внутреннего блока:** 35 Дб

Функциональные особенности

- **Фильтр предварительной очистки:** есть

Габариты и вес

- **Вес внешнего блока:** 20 кг



Сайт:
Email:
Телефон:

tehnopoisk.by
vip.technik555@gmail.com
[+375 29 660 70 77](tel:+375296607077)

- Вес внутреннего блока: 7.8 кг
- Ширина внешнего блока: 717 мм
- Высота внешнего блока: 495 мм
- Глубина внешнего блока: 230 мм
- Ширина внутреннего блока: 698 мм
- Высота внутреннего блока: 255 мм
- Глубина внутреннего блока: 190 мм