

# Описание товара Настенная сплит-система

## Thermex Parma 24



### Описание

Настенная сплит-система Thermex Parma 24 является флагманским из соответствующей серии. Производительности устройства хватает для охлаждения и обогрева помещения до 70 м<sup>2</sup> на различных объектах. Улучшенная система самоочистки предотвращает появление и размножение плесени в скрытых отделах внутреннего модуля.

Кондиционеры Parma оснащены четырехходовым клапаном, который позволяет использовать устройство в четырех режимах работы: нагрев, охлаждение, осушение и вентиляция. Таким образом, эксплуатировать кондиционер можно в любое время года. Предусмотрены функции самоочистки iClean, которая удаляет влагу из внутреннего блока и с поверхности испарителя для защиты от бактерий и плесени. А благодаря функции iFeel производится контроль температурного режима вокруг пользователя с помощью датчиков с внешнего блока и с пульта ДУ.

Thermex Parma благодаря технологии авторестарта сохраняет пользовательские настройки и после возобновления электроэнергии воспроизводит их. Таймер на 24 часа позволяет запрограммировать включение и отключение устройства по расписанию. А дополняет список преимуществ эко-режим для экономии электроэнергии и возможность запуска спящего режима, при которой кондиционер работает на низкой скорости с программой температурных изменений во всех режимах в течение 10 часов.

### **Особенности и преимущества Thermex Parma 24:**

- Высокая энергоэффективность;
- Специальное антикоррозийное покрытие Blue Fin;
- Умный старт: блокировка работы при низкой температуре хладагента;
- Компактные габариты;

- Стильный дизайн;
- Удобное управление;
- Наличие всех основных режимов работы;
- Вспомогательные функции;
- Понятная настройка и монтаж;
- Надежная сборка.

## Характеристики

Страна бренда	Китай
Страна сборки	Китай
Цвет	белый
Электропитание	220-240/1/50
Гарантийный срок	2 года
Вес	56.5 кг
Дисплей	Есть
Площадь помещения	70 кв. м.
Инверторное управление	Нет
Уровень шума в/б, Дб	41
Мощность охлаждения	7 кВт
Охлаждающая способность, тыс. BTU	24 (до 70-80 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Потребляемая мощность (охлаждение)	2.147 кВт
Расход воздуха, м <sup>3</sup> /час	850
Класс Энергоэффективности (охлаждение/обогрев)	A/A
Wi-fi управление	Нет
Пульт дистанционного управления	Да
Тип внутреннего блока	Настенный
Хладагент	R 410A
Габаритный размер (внутреннего блока)	22.5 × 90 × 31 см
Вес (внутренний блок)	11.5 кг
Потребляемая мощность (обогрев)	1.97 кВт
Мощность обогрева	7.2 кВт
Диапазон t наружного воздуха (холод), °C	0 — 43
Диапазон t наружного воздуха (обогрев), °C	-7 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35

Диаметр газовой магистрали, мм	12.7
Максимальная длина трассы	25 м
Перепад высот	15 м
Габаритный размер (внешнего блока)	31 × 82.5 × 65.5 см
Вес (внешний блок)	45 кг
Уровень шума (внешний блок), Дб	58
Коэффициент эффективности СОР	3.66
Коэффициент эффективности EER	3.26
Марка компрессора	Highly
Осушение, л/ч	3.1
Режим осушения	Есть
Режим вентиляции	Есть
Самодиагностика	Есть
Самоочистка внутрь блока	Есть
Авторестарт	Есть
Авто режим	Есть
Ночной режим	Есть
Турборежим	Есть
Таймер	Есть
Подключение питания	Внутренний блок
Предварительный фильтр	Есть
I Feel	Есть
Регулировка положения жалюзи с пульта ДУ	Горизонтальные
Сила тока на охлаждение, А	9.5
Сила тока на обогрев, А	9
Противопылевой фильтр высокой плотности	Да
Функция теплого пуска	Да
Ионизатор воздуха	Нет
Плазменная очистка воздуха	Нет
Ультрафиолетовое обеззараживание	Нет
Бренд	Thermex

определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.