

# Описание товара Настенная сплит-система

## Thermex Parma 7



### Описание

Настенная сплит-система Thermex Parma 7 подходит для небольших помещений с максимальной площадью в 20 м<sup>2</sup>. Устройство оснащается основными функциями на обогрев, охлаждение, вентиляция и осушения. Устройство также оснащено самоочисткой, что улучшает качество воздуха.

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 7:**

- 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  | 26.5 кг              |
| Дисплей  | Есть                 |
| Площадь помещения                              | 20 кв. м.            |
| Инверторное управление                         | Нет                  |
| Уровень шума в/б, Дб                           | 30                   |
| Мощность охлаждения                            | 2.05 кВт             |
| Охлаждающая способность, тыс. BTU              | 7 (до 15-20 м.кв)    |
| Режим работы                                   | Охлаждение и обогрев |
| Потребляемая мощность (охлаждение)             | 0.638 кВт            |
| Расход воздуха, м <sup>3</sup> /час            | 400                  |
| 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)          | 19.9 × 69 × 28.3 см  |
| Вес (внутренний блок)                          | 6.5 кг               |
| Потребляемая мощность (обогрев)                | 0.59 кВт             |
| Мощность обогрева                              | 2.15 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                 | 9.52                 |

|  |                       |
|--|-----------------------|
| Максимальная длина трассы                | 20 м                  |
| Перепад высот                            | 10 м                  |
| Габаритный размер (внешнего блока)       | 24.4 × 64.9 × 45.6 см |
| Вес (внешний блок)                       | 20 кг                 |
| Уровень шума (внешний блок), Дб          | 50                    |
| Коэффициент эффективности COP            | 3.64                  |
| Коэффициент эффективности EER            | 3.21                  |
| Марка компрессора                        | GMCC                  |
| Осушение, л/ч                            | 1                     |
| Режим осушения                           | Есть                  |
| Режим вентиляции                         | Есть                  |
| Самодиагностика                          | Есть                  |
| Самоочистка внут 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               | 2.8                   |
| Сила тока на обогрев, А                  | 2.6                   |
| Противопылевой фильтр высокой плотности  | Да                    |
| Функция теплого пуска                    | Да                    |
| Ионизатор воздуха                        | Нет                   |
| Плазменная очистка воздуха               | Нет                   |
| Ультрафиолетовое обеззараживание         | Нет                   |
| Бренд                                    | Thermex               |

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