

Коммерческое предложение от 12.04.2025

Наименование товара: Сплит-система Breeon BRC-12TPO Prisma

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/split-sistemy/_breeon_brc_12tpo_prisma



Описание

От согревающего бриза до арктической свежести, современный дизайн, высокий уровень надежности и эффективный контроль климата - представляем вам бытовую сплит-систему серии Prisma. Профессиональная производственная платформа и строжайший контроль качества позволили с уверенностью и гордостью представить на рынок данный кондиционер, ведь качество используемых материалов, точность сборки и передовые японские компрессоры не оставят равнодушным даже самого придирчивого специалиста.

Особенности и преимущества Breeon BRC-12TPO Prisma:

- Охлаждение, обогрев, осушение, вентиляция
- Автоматический режим
- Режим Turbo
- Экономичный режим
- Функция iFEEL
- Функция Timer
- Ночной режим
- Функция самодиагностики

- Функция авторестарта
- Энергоэффективность класса А
- Уровень шума от 19 дБ
- Скрытый дисплей
- Режим разморозки
- Двустороннее подключение
- Быстрый монтаж
- ПДУ
- Экологичный фреон R410A
- Антикоррозийное покрытие.

Характеристики

| | |
|---|----------------------|
| Модель кондиционера | 12 (до 40 м.кв) |
| Площадь помещения | 35 кв. м. |
| Тип внутреннего блока | Настенный |
| Режим работы | Охлаждение и обогрев |
| Инвертор | Нет |
| Страна производителя | Россия |
| Страна сборки | Китай |
| Цвет | белый |
| Мощность охлаждения | 3.52 кВт |
| Мощность обогрева | 3.7 кВт |
| Потребляемая мощность (охлаждение) | 1.1 кВт |
| Потребляемая мощность (обогрев) | 1.02 кВт |
| Класс энергетической эффективности (охлаждение/обогрев) | A/A |
| Максимальная длина трассы | 20 м |
| Гарантийный срок | 3 года |
| Wi-fi управление | Нет |
| Пульт дистанционного управления | Да |
| Уровень шума в/б, Дб | 25 |
| Уровень шума (внешний блок), Дб | 52 |
| Электропитание | 220-240/1/50 |
| Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °С | 15 — 43 |
| Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °С | -7 — 27 |

| | |
|---------------------------------------|---------------------|
| Диаметр жидкой магистрали, мм | 6.35 |
| Диаметр газовой магистрали, мм | 9.52 |
| Перепад высот | 8 м |
| Хладагент | R 410A |
| Расход воздуха, куб. м/ч | 500 |
| Габаритный размер (внутреннего блока) | 20.1 × 77.7 × 25 см |
| Габаритный размер (внешнего блока) | 29 × 77.7 × 49.8 см |
| Вес (внешний блок) | 25 кг |
| Вес (внутренний блок) | 7.2 кг |
| Вес | 32.2 кг |

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.