

Коммерческое предложение

№ 82 от 29-06-2026

Сплит-система LG PC18SQ

4468.00р.

(Цена без учета доставки)



Описание товара

Сплит-система LG PC18SQ

Это надежное решение для комфортного климата в доме или офисе. С мощным инверторным двигателем и хладагентом R32 она обеспечивает эффективное охлаждение и обогрев помещения площадью до 52 м², экономя при этом электроэнергию и сокращая эксплуатационные расходы. Управление через Wi-Fi и наличие турбо-режима делают устройство удобным и практичным для современных пользователей, ценящих интеллектуальные функции. Зачем это нужно? — чтобы поддерживать здоровый микроклимат круглый год, даже при перепадах температур. Кому подойдет? — для владельцев квартир, офисов и небольших помещений, где важна стабильность работы и тихая работа оборудования. В чем главная выгода? — в сочетании высокой производительности, энергоэффективности класса A++ и интеллектуальных функций, таких как ионизация и плазменный фильтр. Ознакомьтесь с отзывами и характеристиками и купите сплит-систему LG PC18SQ в проверенном интернет-магазине ТехноПоиск.

Основные характеристики

- **Тип:** сплит-система
- **Тип внутреннего блока:** настенный
- **Режимы работы:** обогрев, охлаждение
- **Дата выхода на рынок:** 2019
- **Внешний блок:** есть
- **Внутренний блок:** есть
- **Количество внутренних блоков:** 1
- **Цвет:** белый

Конструкция

- **Хладагент (фреон):** R 32
- **Пульт дистанционного управления:** есть

Производительность и энергоэффективность

- **Инвертор:** есть
- **Мощность охлаждения:** 5 кВт
- **Эффективность при охлаждении (EER):** 3.2
- **Эффективность при обогреве (COP):** 3.6
- **Расход воздуха:** 588 м³/ч
- **Обслуживаемая площадь:** 52 м²
- **Максимальная длина магистрали:** 15 м
- **Перепад высот:** 7 м
- **Мин. Рабочая температура при охлаждении:** -10 °C
- **Ср. Рабочая температура при охлаждении:** 48 °C
- **Макс. Рабочая температура при охлаждении:** 48 °C
- **Мин. Рабочая температура при обогреве:** -10 °C
- **Макс. Рабочая температура при обогреве:** 24 °C
- **Мощность обогрева:** 5.8 кВт
- **Класс энергопотребления:** A++, A+

Управление и индикация

- **Регулировка направления воздушного потока:** есть
- **Регулировка скорости вращения вентилятора:** есть
- **Таймер включения/выключения:** есть
- **Авторестарт после пропадания питания:** есть
- **Турбо-режим:** есть
- **Режим «Сон»:** есть
- **Увлажнение воздуха:** нет
- **Управление через Wi-Fi:** есть

Шум

- **Мин. Шум внешнего блока:** 19 Дб
- **Ср. Шум внешнего блока:** 45 Дб
- **Макс. Шум внутреннего блока:** 45 Дб

Очистка воздуха

- **Биофильтр:** есть
- **Плазменный фильтр:** есть
- **Угольный фильтр:** нет



Сайт:
Email:
Телефон:

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

- Фотокаталитический фильтр: нет
- Электростатический фильтр: нет
- Ионизация: есть

Функциональные особенности

- Дезодорирование: есть
- Осушение воздуха: есть

Габариты и вес

- Вес внешнего блока: 34.4 кг
- Вес внутреннего блока: 11.9 кг
- Ширина внешнего блока: 770 мм
- Высота внешнего блока: 545 мм
- Глубина внешнего блока: 288 мм
- Ширина внутреннего блока: 998 мм
- Высота внутреннего блока: 345 мм
- Глубина внутреннего блока: 210 мм