

# Описание товара Сплит-система Hitachi RAK-50RPC / RAC-50WPC



## Описание

- Кондиционер Hitachi RAK-50RPC / RAC-50WPC выполнен в современном стиле, малошумный, высокофункциональный.
- Модель оснащена вертикальными и горизонтальными регулируемыми жалюзи, дисплеем, пультом управления, потребляет мало электроэнергии.
- Устройство имеет недельный Таймер
- , режим обогрева, фильтр тонкой очистки.
- Кондиционер оснащен функцией сушки, нагрева и охлаждения.
- Особенности и преимущества кондиционеров Hitachi представленной серии:
- вертикальная регулировка жалюзи горизонтальная регулировка жалюзи класс энергоэффективности (SEER/SCOP) A++/A+ исключительная сезонная производительность в режиме охлаждения и в режиме нагрева дистанционный пульт управления в комплекте большое количество модификаций функция сушки испарителя предотвращает появление плесени работа на обогрев при -15 °C автоматический режим встроенный недельный Таймер
- минимальный уровень шума 20 дБА на дисплей выводятся показатели:
- температура, энергопотребление и тревожные сигналы режим "вне дома" поддерживает минимальную температуру нагрева от 10 °C до 16 °C, когда пользователь отсутствует в помещении долгое время (кроме 60 и 70 моделей) режим "вне дома" поддерживает минимальную температуру нагрева до 10 °C, когда пользователь отсутствует в помещении долгое время (для RAK-60PPA, RAK-70PPA) фильтр Wasabi Nano Titanium гарантирует высокое качество воздуха в помещении

## Характеристики

Тип внутреннего блока

Настенный

Модель кондиционера	18 (до 50 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Максимальная длина трассы	20 м
Класс энергетической эффективности (охлаждение/обогрев)	A/A
Мощность охлаждения	5 кВт
Мощность обогрева	6 кВт
Страна производителя	Япония
Потребляемая мощность (охлаждение)	1.56 кВт
Потребляемая мощность (обогрев)	1.66 кВт
Гарантийный срок	3 года
Пульт дистанционного управления	Да
Уровень шума (внутренний блок), Дб	44
Уровень шума (внешний блок), Дб	55
Электропитание	220-240/1/50
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °С	-10 — 43
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °С	-15 — 21
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	12.7
Перепад высот	10 м
Расход воздуха, куб. м/ч	820
Габаритный размер (внутреннего блока)	90x29.5x 23см
Габаритный размер (внешнего блока)	79.2x60x 29.9см
Вес (внешний блок)	41 кг
Вес (внутренний блок)	10 кг
Цвет	белый
Инвертор	Есть
Страна сборки	Китай

---

Информация на сайте [prom-katalog.ru](http://prom-katalog.ru) носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

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