

Коммерческое предложение от 01.05.2025

Наименование товара: **Сплит-система Hitachi RAK-35PSB / RAC-35WSB**

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/split-sistemy/split_sistema_hitachi_rak_35psb_rac_35wsb



Описание

Кондиционер **Hitachi RAK-35PSB / RAC-35WSB** сочетает в себе стильное исполнение корпуса и последние технологии очистки воздуха. Модель оснащена датчиком присутствия, недельным таймером, автоматическим режимом. Устройство имеет мощные фильтры с автоматической очисткой, функции сушки, обогрева, охлаждения. Кондиционер потребляет мало энергии, укомплектован пультом управления.

Особенности и преимущества кондиционеров Hitachi представленной серии:

- автоматические вертикальные и горизонтальные жалюзи
- датчик присутствия Eco-Sensor
- исключительная сезонная производительность
- автоматическая очистка фильтров
- функция сушки испарителя предотвращает появление плесени
- работа на обогрев при -20 °C
- автоматический режим
- встроенный недельный таймер
- минимальный уровень шума 20 дБА

- на дисплей выводятся показатели: температура, энергопотребление и тревожные сигналы.
- датчики движения перераспределяет поток воздуха на пользователя, либо в сторону от него
- дистанционный пульт управления RAR-5W1 в комплекте
- режим "вне дома" поддерживает минимальную температуру нагрева до 10 °C, когда пользователь отсутствует в помещении
- встроенная во внутренний блок функция "ионный туман"
- внутренние поверхности кондиционера выполнены из нержавеющей стали

Характеристики

Тип внутреннего блока	Настенный
Модель кондиционера	12 (до 40 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Максимальная длина трассы	20 м
Мощность охлаждения	3.5 кВт
Мощность обогрева	4 кВт
Страна производителя	Япония
Потребляемая мощность (охлаждение)	0.805 кВт
Потребляемая мощность (обогрев)	0.79 кВт
Гарантийный срок	3 года режим вентиляции (без охлаждения и обогрева), автоматическое поддержание температуры, самодиагностика неисправностей, ночной режим, режим осушения, таймер
Дополнительные режимы	
Пульт дистанционного управления	Да
Уровень шума (внутренний блок), Дб	44
Уровень шума (внешний блок), Дб	49
Электропитание	220-240/1/50
Коэффициент эффективности EER	4.35
Коэффициент эффективности COP	5.06

Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °C	-10 — 43
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °C	-15 — 21
Диаметр жидкой магистрали, мм	6.35
Диаметр газовой магистрали, мм	12.7
Перепад высот	10 м
Расход воздуха, куб. м/ч	610
Габаритный размер (внутреннего блока)	79.8/29.5/ 25.8см
Габаритный размер (внешнего блока)	79.2/60/ 29.9см
Вес (внешний блок)	40 кг
Вес (внутренний блок)	12 кг
Инвертор	Есть
Страна сборки	Китай

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.