

## Коммерческое предложение от 08.06.2025

Наименование товара: Напольная сплит-система Hitachi RAF-25RXB / RAC-25FXB

Ссылка на товар: [https://prom-katalog.ru/catalog/napolnye-split-sistemy/napolnaya\\_split\\_sistema\\_hitachi\\_raf\\_25rxb\\_rac\\_25fxb](https://prom-katalog.ru/catalog/napolnye-split-sistemy/napolnaya_split_sistema_hitachi_raf_25rxb_rac_25fxb)



### Описание

- Напольно-потолочная сплит-система модели Hitachi RAF-25RXB/RAC-25FXB работает как на охлаждение воздуха, так и на обогрев, поэтому будет оставаться актуальной в течение круглого года.
- Положение жалюзи внутреннего блока может быть отрегулировано по желанию пользователя.
- Пульт ДУ, которым укомплектован данный кондиционер, облегчает управление работой оборудования и позволяет корректировать все параметры работы прибора без непосредственного приближения к нему.
- Особые преимущества напольно-потолочных кондиционеров Hitachi:
- Инверторное управление компрессором Увеличенный расход воздуха Выдающаяся сезонная энергоэффективность Нагрев при низких температурах Недельный таймер Таймер сна Режим “Эко” Автоматический режим Режим повышенной мощности Тихий режим Режим “Дежурного отопления” Кнопка “Информация” («i») Функция самоочистки
- Блокировка режимов (“Mode”) Функция продувки (просушки) Вертикальная и горизонтальная регулировка жалюзи Функция автоматического перезапуска Комплект для управления посредством “сухого контакта” Элегантный дизайн ИК пульт дистанционного управления

### Характеристики

Тип внутреннего блока	Напольный
Модель кондиционера	9 (до 30 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Максимальная длина трассы	20 м
Мощность охлаждения	2.5 кВт
Мощность обогрева	3.4 кВт
Страна производителя	Япония
Потребляемая мощность (охлаждение)	0.58 кВт
Потребляемая мощность (обогрев)	0.79 кВт
Гарантийный срок	3 года
Дополнительные режимы	режим вентиляции (без охлаждения и обогрева), автоматическое поддержание температуры, самодиагностика неисправностей, ночной режим, режим осушения, таймер
Пульт дистанционного управления	Опция
Уровень шума (внутренний блок), Дб	38
Уровень шума (внешний блок), Дб	47
Электропитание	220-240/1/50
Коэффициент эффективности EER	4.31
Коэффициент эффективности COP	4.3
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	9.52
Перепад высот	10 м
Расход воздуха, куб. м/ч	630
Габаритный размер (внутреннего блока)	75x59x21.5см
Габаритный размер (внешнего блока)	75x54.8x28.8см
Вес (внешний блок)	32 кг
Вес (внутренний блок)	15 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.