

## Коммерческое предложение от 26.04.2025

Наименование товара: Канальный кондиционер Hitachi RAD-25RPA / RAC-25NPA

Ссылка на товар: [https://prom-katalog.ru/catalog/kanalnye-split-sistemy/kanalnaya\\_split\\_sistema\\_hitachi\\_rad\\_25rpa\\_rac\\_25npa](https://prom-katalog.ru/catalog/kanalnye-split-sistemy/kanalnaya_split_sistema_hitachi_rad_25rpa_rac_25npa)



### Описание

- Hitachi RAD-25 RPA / RAC-25 NPA представляет собой кондиционер канального типа с высокими показателями энергоэффективности и инверторным компрессором. Воздуховоды к агрегату могут подводиться как с одной, так и с обеих сторон сразу.
- Устройство функционирует без лишнего шума.
- Для управления можно приобрести пульт, проводной или ИК.
- Особенности и преимущества кондиционеров Hitachi представленной серии:
- тепловой насос с преобразователем постоянного тока PAM DC Inverter скрытый монтаж внутренний блока в нише или за потолком хорошая сезонная производительность в режиме охлаждения и в режиме нагрева встроенный насос для отвода конденсата подключение воздуховодов с одной или двух сторон в комплект поставки блока входит моющийся фильтр грубой очистки работа на охлаждение от -10 °С, на обогрев при -15 °С инфракрасный или
- Проводной пульт дистанционного управления на выбор (опционально).

### Характеристики

Тип внутреннего блока	Канальный
Модель кондиционера	9 (до 30 м.кв)
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Максимальная длина трассы	20 м
Мощность охлаждения	2.5 кВт
Мощность обогрева	3.5 кВт
Страна производителя	Япония
Потребляемая мощность (охлаждение)	0.695 кВт
Потребляемая мощность (обогрев)	0.97 кВт
Гарантийный срок	3 года
Модель	Hitachi MONO DUCT RAD-RPA
Дополнительные режимы	режим вентиляции (без охлаждения и обогрева), автоматическое поддержание температуры, самодиагностика неисправностей, ночной режим, режим осушения
Пульт дистанционного управления	Опция
Уровень шума (внутренний блок), Дб	37
Уровень шума (внешний блок), Дб	46
Электропитание	220-240/1/50
Коэффициент эффективности EER	3.6
Коэффициент эффективности COP	3.61
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
Внешнее статическое давление, Па	35
Расход воздуха, куб. м/ч	510
Габаритный размер (внутреннего блока)	75x23.5x40см
Габаритный размер (внешнего блока)	75x57x28см
Вес (внешний блок)	38 кг
Вес (внутренний блок)	16 кг
ЦВЕТ	серый
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.