

## Коммерческое предложение от 08.05.2025

Наименование товара: **Канальная сплит-система Daikin FBA125A/RQ125B** 

Ссылка на товар: https://prom-katalog.ru/catalog/kanalnye-split-sistemy/\_daikin\_fba125a\_rq125b\_40t



## Описание

Канальный кондиционер Daikin FBA\_A представляет собой модель средненапорного кондиционера. Мощный и производительный кондиционер станет хорошим выбором для офиса или другого коммерческого помещения. Система отлично справляется с охлаждением/обогревом даже помещений сложной формы. Уменьшенный теплообменник, двигатель постоянного тока вентилятора и дренажной помпы помогли снизить потребление электроэнергии. Теплообменник внешнего блока обработан специальным антикоррозийным покрытием для продления срока службы.

## Особенности и преимущества Daikin FBA125A/RQ125B:

- Самый тонкий (245 мм) внутренний блок в данном классе
- Низкий уровень шума
- Внешнее статическое давление до 150 Па
- Возможность автоматической или ручной регулировки статического давления вентилятора
- Воздухоочистительный фильтр длительного срока службы
- Отвод конденсата с помощью встроенного дренажного насоса (высота подъема до 625 мм)
- Возможность осуществлять забор воздуха снизу
- Подмес атмосферного воздуха повышает содержание кислорода в воздухе помещения

- Программная осушка воздуха обеспечит снижение влажности при минимальном снижении температуры
- Двойной контроль температуры
- Управление скоростью вентилятора
- Функция «Никого нет дома»
- Управление одним касанием
- Функция самодиагностики
- Недельный таймер
- Автоматический выбор режима
- Технология энергосбережения
- Спиральный компрессор (Scroll)
- Автоматический перезапуск
- Антикоррозионная защита
- Автоматическая оттайка инея
- Защита от предельных температур
- Wi-Fi контроллер (опция)

## Характеристики

Страна	Япония
Производитель	Китай
Охлаждение, кВт	12,5
Обогрев, кВт	14,0
Компрессор	Не инвертор
Площадь, м2	125
Напор, Па	150
Потребление при обогреве, кВт	3,13
Потребление при охлаждении, кВт	4.52
Воздухообмен, м3/ч	2040
Мах длина трассы, м	70
Режим работы	Холод /Тепло
Режим приточной вентиляции	Есть
Средненапорный	Да
Тип установки	Вертикальная
Напряжение, В	380 B
Фильтр тонкой очистки	Да
Гарантия	3 года

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.