

## КОНДИЦИОНЕРЫ НАСТЕННЫЕ

FAQ 71B/RR71BV/W, RQ71BV/W,  
FAQ 100B/RR100BV/W, RQ100BV/W

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

сайт: [daikin.nt-rt.ru](http://daikin.nt-rt.ru) || эл. почта: [dni@nt-rt.ru](mailto:dni@nt-rt.ru)

## Настенный кондиционер до 70 м2 Daikin FAQ71B / RR71BV/W



### Особенности:

Настенная сплит-система Daikin FAQ71B / RR71BV/W – это неинверторный полупромышленный кондиционер серии SkyAir, который рассчитан на помещение до 70 м2.

### **Работает только на холод!**

Очень надежная модель, проверенная временем

У данной модели увеличена длина трассы до 70 метров и перепад высот до 30 метров.

Эта модель дорабатывается зимним комплектом, чтобы кондиционер мог работать на охлаждение в зимний период до -30С. Отличное решение для серверных.

Сплит-система DAIKIN серии FAQ-B – это очень качественный полупромышленный кондиционер. **Работает только на холод!**

Отличительные особенности этой серии:

- Компактный дизайн при высокой производительности.
- Серия кондиционеров высокой мощности, предназначенных для больших жилых помещений, офисов, серверных и т.п.
- Малошумный внутренний блок (от 37 дБ(А) для модели FAQ71B).
- Режим непрерывного качания заслонок (Autoswing).
- Режим осушения воздуха без изменения температуры.
- Функция самодиагностики.
- Автоматический выбор режима.
- Функция автоматического перезапуска.
- 5 различных схем распределения воздушных потоков.
- Работа по таймеру обеспечивается программированием времени ВКЛ/ВЫКЛ кондиционера на 72 часа вперед.
- Встроенный воздушный фильтр очищает воздух от микроскопически малых частиц пыли.
- Управление с помощью локального (проводного или инфракрасного) и/или централизованного пульта.
- Может поставляться с зимними комплектами Nord для обеспечения эффективной работы на охлаждение при отрицательных температурах воздуха.

Технические характеристики:

<b>Кондиционер на помещение площадью:</b>	до 70 м <sup>2</sup>
<b>Режим работы:</b>	охлаждение
<b>Холодопроизводительность:</b>	7,10 кВт
<b>Теплопроизводительность:</b>	-
<b>Потребляемая мощность (охлаждение):</b>	2,65 / 2,53 кВт
<b>Потребляемая мощность (обогрев):</b>	-
<b>Габариты внутреннего блока (ВхШхГ):</b>	290x1050x230 мм
<b>Вес внутреннего блока:</b>	13 кг
<b>Габариты наружного блока (ВхШхГ):</b>	770x900x320 мм
<b>Вес наружного блока:</b>	84/83 кг
<b>Минимальный уровень шума (внутренний блок):</b>	37 дБ(А)
<b>Минимальный уровень шума (наружный блок):</b>	50 дБ(А)
<b>Управление компрессором:</b>	Неинверторное
<b>Марка хладагента:</b>	R410A
<b>Минимальная рабочая температура на охлаждение:</b>	-5 ... +46 оС
<b>Минимальная рабочая температура на обогрев:</b>	-
<b>Коэффициент EER:</b>	2,68 / 2,81
<b>Коэффициент COP:</b>	-
<b>Максимальная длина трубопровода:</b>	70 м
<b>Максимальный перепад высот:</b>	30 м
<b>Диаметр труб (жидкость / газ):</b>	9,5 / 15,5
<b>Напряжение питания:</b>	1~/50/220-240 / 3~/50/400 вольт
<b>Гарантия:</b>	3 года
<b>Страна сборки:</b>	Тайланд

## Настенный кондиционер до 70 м2 Daikin FAQ71B / RQ71BV/W



Технические характеристики:

<b>Кондиционер на помещение площадью:</b>	до 70 м2
<b>Режим работы:</b>	охлаждение / обогрев
<b>Холодопроизводительность:</b>	7,10 кВт
<b>Теплопроизводительность:</b>	8,00 кВт
<b>Потребляемая мощность (охлаждение):</b>	2,65 / 2,53 кВт
<b>Потребляемая мощность (обогрев):</b>	2,58 / 2,49 кВт
<b>Габариты внутреннего блока (ВхШхГ):</b>	290x1050x230 мм
<b>Вес внутреннего блока:</b>	13 кг
<b>Габариты наружного блока (ВхШхГ):</b>	770x900x320 мм
<b>Вес наружного блока:</b>	84/83 кг
<b>Минимальный уровень шума (внутренний блок):</b>	37 дБ(А)
<b>Минимальный уровень шума (наружный блок):</b>	50 дБ(А)
<b>Управление компрессором:</b>	Неинверторное
<b>Марка хладагента:</b>	R410A
<b>Минимальная рабочая температура на охлаждение:</b>	-5 ... +46 оС
<b>Минимальная рабочая температура на обогрев:</b>	-10 ... +15 оС
<b>Коэффициент EER:</b>	2,68 / 2,81
<b>Коэффициент COP:</b>	3,10 / 3,21
<b>Максимальная длина трубопровода:</b>	70 м
<b>Максимальный перепад высот:</b>	30 м
<b>Диаметр труб (жидкость / газ):</b>	9,5 / 15,5
<b>Напряжение питания:</b>	1~/50/220-240 / 3~/50/400 вольт
<b>Гарантия:</b>	3 года
<b>Страна сборки:</b>	Тайланд

## Настенный кондиционер до 100 м2 Daikin FAQ100B / RR100BV/W



Технические характеристики:

<b>Кондиционер на помещение площадью:</b>	до 100 м2
<b>Режим работы:</b>	охлаждение
<b>Холодопроизводительность:</b>	10,0 кВт
<b>Теплопроизводительность:</b>	-
<b>Потребляемая мощность (охлаждение):</b>	3,56 / 3,52 кВт
<b>Потребляемая мощность (обогрев):</b>	-
<b>Габариты внутреннего блока (ВхШхГ):</b>	360x1570x200 мм
<b>Вес внутреннего блока:</b>	26 кг
<b>Габариты наружного блока (ВхШхГ):</b>	1170x900x320 мм
<b>Вес наружного блока:</b>	103/101 кг
<b>Минимальный уровень шума (внутренний блок):</b>	41 дБ(А)
<b>Минимальный уровень шума (наружный блок):</b>	53 дБ(А)
<b>Управление компрессором:</b>	Неинверторное
<b>Марка хладагента:</b>	R410A
<b>Минимальная рабочая температура на охлаждение:</b>	-5 ... +46 оС
<b>Минимальная рабочая температура на обогрев:</b>	-10 ... +15 оС
<b>Коэффициент EER:</b>	2,81 / 2,84
<b>Коэффициент COP:</b>	-
<b>Максимальная длина трубопровода:</b>	70 м
<b>Максимальный перепад высот:</b>	30 м
<b>Диаметр труб (жидкость / газ):</b>	9,5 / 15,5
<b>Напряжение питания:</b>	1~/50/220-240 / 3~/50/400 вольт
<b>Гарантия:</b>	3 года
<b>Страна сборки:</b>	Тайланд

## Настенный кондиционер до 100 м2 Daikin FAQ100B / RQ100BV/W



Технические характеристики:

<b>Кондиционер на помещение площадью:</b>	до 100 м2
<b>Режим работы:</b>	охлаждение / обогрев
<b>Холодопроизводительность:</b>	10,0 кВт
<b>Теплопроизводительность:</b>	11,20 кВт
<b>Потребляемая мощность (охлаждение):</b>	3,56 / 3,52 кВт
<b>Потребляемая мощность (обогрев):</b>	3,96 / 3,82 кВт
<b>Габариты внутреннего блока (ВхШхГ):</b>	360x1570x200 мм
<b>Вес внутреннего блока:</b>	26 кг
<b>Габариты наружного блока (ВхШхГ):</b>	1170x900x320 мм
<b>Вес наружного блока:</b>	103/101 кг
<b>Минимальный уровень шума (внутренний блок):</b>	41 дБ(А)
<b>Минимальный уровень шума (наружный блок):</b>	53 дБ(А)
<b>Управление компрессором:</b>	Неинверторное
<b>Марка хладагента:</b>	R410A
<b>Минимальная рабочая температура на охлаждение:</b>	-5 ... +46 оС
<b>Минимальная рабочая температура на обогрев:</b>	-10 ... +15 оС
<b>Коэффициент EER:</b>	2,81 / 2,84
<b>Коэффициент COP:</b>	2,83 / 2,93
<b>Максимальная длина трубопровода:</b>	70 м
<b>Максимальный перепад высот:</b>	30 м
<b>Диаметр труб (жидкость / газ):</b>	9,5 / 15,5
<b>Напряжение питания:</b>	1~/50/220-240 / 3~/50/400 вольт
<b>Гарантия:</b>	3 года
<b>Страна сборки:</b>	Тайланд

По вопросам продаж и поддержки обращайтесь:

Архангельск (8182)63-90-72	Калининград (4012)72-03-81	Нижний Новгород (831)429-08-12	Смоленск (4812)29-41-54
Астана +7(7172)727-132	Калуга (4842)92-23-67	Новокузнецк (3843)20-46-81	Сочи (862)225-72-31
Белгород (4722)40-23-64	Кемерово (3842)65-04-62	Новосибирск (383)227-86-73	Ставрополь (8652)20-65-13
Брянск (4832)59-03-52	Киров (8332)68-02-04	Орел (4862)44-53-42	Тверь (4822)63-31-35
Владивосток (423)249-28-31	Краснодар (861)203-40-90	Оренбург (3532)37-68-04	Томск (3822)98-41-53
Волгоград (844)278-03-48	Красноярск (391)204-63-61	Пенза (8412)22-31-16	Тула (4872)74-02-29
Вологда (8172)26-41-59	Курск (4712)77-13-04	Пермь (342)205-81-47	Тюмень (3452)66-21-18
Воронеж (473)204-51-73	Липецк (4742)52-20-81	Ростов-на-Дону (863)308-18-15	Ульяновск (8422)24-23-59
Екатеринбург (343)384-55-89	Магнитогорск (3519)55-03-13	Рязань (4912)46-61-64	Уфа (347)229-48-12
Иваново (4932)77-34-06	Москва (495)268-04-70	Самара (846)206-03-16	Челябинск (351)202-03-61
Ижевск (3412)26-03-58	Мурманск (8152)59-64-93	Санкт-Петербург (812)309-46-40	Череповец (8202)49-02-64
Казань (843)206-01-48	Набережные Челны (8552)20-53-41	Саратов (845)249-38-78	Ярославль (4852)69-52-93

сайт: [daikin.nt-rt.ru](http://daikin.nt-rt.ru) || эл. почта: [dni@nt-rt.ru](mailto:dni@nt-rt.ru)