



Кондиционеры *DAIKIN*

Кондиционеры настенного типа FAQ-B/RR-B, FAQ-B/RQ-B



FAQ-B / RR-B FAQ-B / RQ-B

Кондиционеры настенного типа 71, 100



R-410A

(опция для RR-B)**



FAQ71B



RQ71B

- Компактный дизайн: при производительности 7,1 кВт высота 290 мм, длина 1050 мм и вес 13 кг
- Малошумный внутренний блок (от 37 дБА для модели FAQ71B)
- Режим непрерывного качания заслонок (Autoswing)
- Режим осушки воздуха (Programme Dry Function) поддерживает относительную влажность воздуха в помещении от 35 до 60% без изменения температуры
- Функция самодиагностики (Self Diagnosis Function)
- Автоматический выбор режима (Auto)

- Работа по таймеру (72-Hour Timer) обеспечивается программированием времени включения и выключения кондиционера на 72 часа вперёд
- Управление с помощью как локального пульта (проводного или инфракрасного), так и централизованного пульта
- Функция автоматического перезапуска (Auto Restart)
- Возможность соединения двух внутренних блоков по схеме Twin
- Максимальное расстояние и перепад высоты между блоками – 70 м и 30 м (соответственно)



ВНУТРЕННИЙ БЛОК				ОХЛАЖДЕНИЕ / НАГРЕВ		ТОЛЬКО ОХЛАЖДЕНИЕ	
				FAQ71B	FAQ100B	FAQ71B	FAQ100B
Холодопроизводительность	Ном.	кВт	7.10	10.00	7.10	10.00	
Теплопроизводительность	Ном.	кВт	8.00	11.20	-	-	
Потребляемая мощность	Охлаждение	Ном.	2.65 / 2.53	3.56 / 3.52	2.65 / 2.53	3.56 / 3.52	
	Нагрев	Ном.	2.58 / 2.49	3.96 / 3.82	-	-	
Энергоэффективность	Кэффициент EER (охлаждение) / Класс		2.68 / D; 2.81 / D	2.81 / C; 2.84 / C	2.68 / D; 2.81 / D	2.81 / D; 2.84 / D	
	Кэффициент COP (нагрев) / Класс		3.10 / B; 3.21 / C	2.83 / D; 2.93 / D	-	-	
Годовое энергопотребление			1325 / 1265	1780 / 1760	1325 / 1265	1780 / 1760	
Расход воздуха	Охлаждение	Макс. / мин.	19 / 15	23 / 19	19 / 15	23 / 19	
	Нагрев	Макс. / мин.	19 / 15	23 / 19	-	-	
Уровень звукового давления	Охлаждение	Макс. / мин.	43 / 37	45 / 41	43 / 37	45 / 41	
	Нагрев	Макс. / мин.	43 / 37	45 / 41	-	-	
Трубопровод хладагента	Макс. длина / перепад высот	м	70 / 30	70 / 30	70 / 30	70 / 30	
	Диаметр труб	Жидкость / газ	мм	9.5 / 15.9	9.5 / 15.9	9.5 / 15.9	9.5 / 15.9
Габаритные размеры	(В x Ш x Г)	мм	290 x 1050 x 230	360 x 1570 x 200	290 x 1050 x 230	360 x 1570 x 200	
Вес			13	26	13	26	
Для помещения площадью (ориентировочно)			70	100	70	100	

NEW

НАРУЖНЫЙ БЛОК				RQ71BV/W	RQ100BV/W	RR71BV/W	RR100BV/W
Габаритные размеры	(В x Ш x Г)	мм		770 x 900 x 320	1170 x 900 x 320	770 x 900 x 320	1170 x 900 x 320
Вес			кг	84 / 83	103 / 101	84 / 83	103 / 101
Уровень звукового давления	Охлаждение	Номинальный	дБА	50	53	50	53
	Нагрев	Номинальный	дБА	-	-	-	-
Диапазон рабочих температур	Охлаждение	от ~ до	°C, сух. терм.		-5~46		-15~46
	Нагрев	от ~ до	°C, вл. терм.		-10~15		-
Хладагент				R410A		R410A	
Электропитание (V / W)			V	V: 1~, 230 В, 50 Гц / W: 3~, 400 В, 50 Гц		V: 1~, 230 В, 50 Гц / W: 3~, 400 В, 50 Гц	

ЦЕНА ОБОРУДОВАНИЯ (см. прим. стр. 67)			
Внутренний блок	у.е.	2000	2200
Наружный блок	у.е.	2500	2900
ИТОГО	у.е.	4500	5100

Дополнительное оборудование			
Пульт управления	проводной	BRC1D52	у.е.
для FAQ71B	инфракрасный (охл. / нагрев)	BRC7E618	у.е.
	инфракрасный (охлаждение)	BRC7E619	у.е.
для FAQ100B	инфракрасный (охл. / нагрев)	BRC7C510	у.е.
	инфракрасный (охлаждение)	BRC7C511	у.е.

* Информация на момент публикации отсутствует.

** Кондиционер может быть снабжен низкотемпературным комплектом «Иней-Sky» по предварительному заказу.

Основная единица (у.е.) эквивалентна доллару США, оплата производится по курсу ЦБ РФ.