

FBA-A/RR-B FBA-A/RQ-B

Кондиционеры канального типа (средненапорные)

71, 100, 125

NEW



RQ125B



FBA-A



BRC4C65
BRC4C66



BRC1E53C

- Унифицированный модельный ряд внутренних блоков для работы на хладагентах R-32 и R-410A.
- Самый тонкий (245 мм) внутренний блок в данном классе.
- Малозумный внутренний блок.
- Внешнее статическое давление до 150 Па позволяет осуществлять кондиционирование удаленных помещений при использовании воздуховодов.
- Автоматическая настройка вентилятора на номинальный расход воздуха в зависимости от сопротивления сети воздуховодов.
- Задание с проводного пульта управления внешнего статического давления вентилятора.
- Устройство для многозонного кондиционирования (опция) предоставляет возможность автоматического индивидуального контроля микроклимата в разных помещениях.
- Снижение потребления энергии благодаря компактному теплообменнику, двигателям постоянного тока вентилятора и дренажного насоса.
- Воздухоочистительный фильтр длительного срока службы.
- Встроенный дренажный насос (высота подъема конденсата до 625 мм).



опция*

ОХЛАЖДЕНИЕ / НАГРЕВ

ТОЛЬКО ОХЛАЖДЕНИЕ

ВНУТРЕННИЙ БЛОК			FBA71A	FBA100A	FBA125A	FBA71A	FBA100A	FBA125A
Холодопроизводительность	Номинальная	кВт	**	**	**	**	**	**
Теплопроизводительность	Номинальная	кВт	**	**	**	-	-	-
Мощность, потребляемая системой	Охлаждение	Номинальная	**	**	**	**	**	**
	Нагрев	Номинальная	**	**	**	-	-	-
Энергоэффективность	Коэффициент EER (охлаждение) / Класс		**	**	**	**	**	**
	Коэффициент COP (нагрев) / Класс		**	**	**	-	-	-
Годовое энергопотребление		кВт·ч	**	**	**	**	**	**
Расход воздуха	Охлаждение	Макс./мин.	18 / 13	29 / 23	34 / 24	18 / 13	29 / 23	34 / 24
	Нагрев	Макс./мин.	18 / 13	29 / 23	34 / 24	-	-	-
Уровень звукового давления	Охлаждение	Макс./мин.	30 / 25	34 / 30	37 / 32	30 / 25	34 / 30	37 / 32
	Нагрев	Макс./мин.	30 / 25	36 / 30	38 / 32	-	-	-
Трубопровод хладагента	Макс. длина / перепад высот	м	70 / 30	70 / 30	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	9.5 / 15.9
Габариты	(ВхШхГ)	мм	245x1000x800	245x1400x800	245x1400x800	245x1000x800	245x1400x800	245x1400x800
Вес		кг	36	46	46	36	46	46
Для помещения площадью (ориентировочно)		м²	71	100	125	71	100	125

НАРУЖНЫЙ БЛОК			RQ71BV/W	RQ100BV/W	RQ125BW	RR71BV/W	RR100BV/W	RR125BW
Размеры	(ВхШхГ)	мм	770x900x320	1170x900x320	1170x900x320	770x900x320	1170x900x320	1170x900x320
Вес		кг	84 / 83	103 / 101	108	83 / 81	102 / 99	106
Уровень звукового давления	Охлаждение	Макс./мин.	50	53	53	50	53	53
	Нагрев	Макс./мин.	50	53	53	-	-	-
Диапазон рабочих температур	Охлаждение	от-до	-5-46			-15-46		
	Нагрев	от-до	-10-15			-		
Хладагент			R-410A			R-410A		
Электропитание			V: 1~, 230 В, 50 Гц; W: 3~, 400 В, 50 Гц			V: 1~, 230 В, 50 Гц; W: 3~, 400 В, 50 Гц		

Дополнительное оборудование		
Пульт управления	проводной	BRC1D52, BRC1E53C, BRC1H51W/S/K
	беспроводной (охлаждение/нагрев)	BRC4C65
	беспроводной (только охлаждение)	BRC4C66
	онлайн-контроллер	BRP069A81

* Кондиционер может быть снабжен низкотемпературным комплектом «Иней» или «Айсберг» по предварительному заказу.
 ** Информация на момент публикации отсутствует.