

INVERTER

01



FXCQ20-40A



BRC1E52A



BRC1D52
опционально



BRC7C52

02

- › Низкое энергопотребление благодаря особой конструкции теплообменника с малыми трубками, инверторным вентилятором DC и дренажным насосом.
- › Стильный внешний вид легко впишется в любой интерьер; при выключении агрегата створки закроются.
- › Простота монтажа: толщина всех моделей 600 мм
- › Для обслуживания достаточно отсоединить лицевую панель.
- › Стандартный дренажный насос с подъемом на высоту 500 мм.
- › Более высокий уровень комфорта с автоматическим регулированием скорости вентилятора в зависимости от нагрузки.
- › Индивидуальное управление створками кондиционера: в случае ремонта или перепланировки помещения с проводного пульта (BRC1E52) можно легко закрыть одну или несколько створок.



03



04

05

ВНУТРЕННИЙ БЛОК			FXCQ20A	FXCQ25A	FXCQ32A	FXCQ40A	FXCQ50A	FXCQ63A	FXCQ80A	FXCQ125A				
Холодопроизводительность	Ном.	кВт	2,2	2,8	3,6	4,5	5,6	7,1	9,0	14,0				
Теплопроизводительность	Ном.	кВт	2,5	3,2	4,0	5,0	6,3	8,0	10,0	16,0				
Потребляемая мощность, 50 Гц	Охлаждение	Ном.	кВт	0,031	0,039	0,039	0,041	0,059	0,063	0,090	0,149			
	Нагрев	Ном.	кВт	0,028	0,035	0,035	0,037	0,056	0,060	0,086	0,146			
Габариты	Блок	В x Ш x Г	305 x 775 x 620			305 x 990 x 620			305 x 1445 x 620					
Требуемая потолочная ниша >		мм				355								
Масса	Блок	кг	19			22			25					
Декоративная панель	Модель		BYBCQ40HW1			BYBCQ63HW1			BYBCQ125HW1					
	Цвет		Белый (6,5Y 9,5/0,5)											
	Габариты	В x Ш x Г	55 x 1070 x 700			55 x 1285 x 700			55 x 1740 x 700					
	Масса	кг	10			11			13					
Расход вентилятора - 50 Гц	Охлаждение	Выс./Номин./Низк.	м³/мин		12,0/10,5/8,5		15,0/13,0/10,5		16,0/14,0/11,5		26,0/22,5/18,5		32,0/27,5/22,5	
Уровень звуковой мощности	Охлаждение	Ном.	дБ(А)		11,5/9,5/8,0		12,0/10,5/8,5		15,0/13,0/10,5		16,0/14,0/11,5		26,0/22,5/18,5	
	Нагрев	Выс./Номин./Низк.	дБ(А)		32/30/28		34/31/29		34/32/30		36/33/31		37/35/31	
Уровень звукового давления	Охлаждение	Выс./Номин./Низк.	дБ(А)		32/30/28		34/31/29		34/32/30		36/33/31		37/35/31	
	Нагрев	Выс./Номин./Низк.	дБ(А)		32/30/28		34/31/29		34/32/30		36/33/31		37/35/31	
Хладагент	Тип		R410A											
Трубопровод хладагента	Жидкость/НД/Газ/НД/Дренаж	мм	6,35/12,7/VP25 (НД 32 / ВД 25)			9,52/15,9/VP25 (НД 32 / ВД 25)								
Электропитание	Фаза/ частота/ напряжение	Гц/В	1~/50/220-240											
	Макс. ток предохранителя (MFA)	А	16											

06