



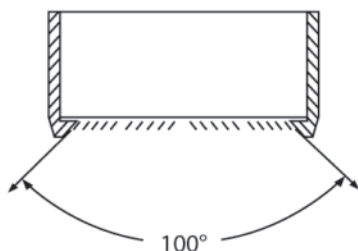
FXHQ100A



BRC1E52A/B

BRC7G53

- › Идеальное решение для коммерческих помещений с узким пространством между подвесным потолком и перекрытием или помещений без подвесных потолков
- › Блок легко монтируется в углах и узких местах, т.к. для обслуживания требуется пространство всего 30 мм с боковой стороны
- › Низкое потребление энергии обеспечивается благодаря инверторному управлению вентилятором и мотору дренажного насоса пост. тока
- › Стильный блок, легко вписывается в любой интерьер. Заслонки полностью закрыты, когда кондиционер выключен
- › Может монтироваться в новых и действующих зданиях
- › Расширенный угол подачи воздуха благодаря эффекту Коанда: до 100°



- › Эффективное распределение воздушных потоков для потолков высотой до 3,8 м без потери мощности



Внутренний блок				FXHQ32A	FXHQ63A	FXHQ100A
Холодопроизводительность	Ном.		кВт	3,6	7,1	11,2
Теплопроизводительность	Ном.		кВт	4,0	8,0	12,5
Потребляемая мощность - 50 Гц	Охлаждение	Ном.	кВт	0,107	0,111	0,237
	Нагрев	Ном.	кВт	0,107	0,111	0,237
Цвет корпуса				Белый		
Размеры	Блок	ВхШхГ	мм	235x960x690	235x1.270x690	235x1.590x690
Вес	Блок		кг	24	33	39
Вентилятор - Расход воздуха - 50Гц	Охлаждение	Выс./Ном./Низк.	м <sup>3</sup> /мин	14,0/12,0/10,0	20,0/17,0/14,0	29,5/24,0/19,0
	Нагрев	Выс./Ном./Низк.	м <sup>3</sup> /мин	14,0/12,0/10,0	20,0/17,0/14,0	29,5/24,0/19,0
Уровень звуковой мощности	Охлаждение	Ном.	дБА	-	-	-
Уровень звукового давления	Охлаждение	Выс./Ном./Низк.	дБА	36,0/34,0/31,0	37,0/35,0/34,0	44,0/37,0/34,0
	Нагрев	Выс./Ном./Низк.	дБА	36,0/34,0/31,0	37,0/35,0/34,0	44,0/37,0/34,0
Хладагент	Тип			R-410A		
Подсоединение труб	Жидкость(нар. д.)/Газ(нар.д.)/Дренаж			6,35/12,7/VP20 (I.D. 20/O.D. 26)		
Электроснабжение	Частота / Напряжение			Гц / В		
Ток - 50 Гц	Макс. ток предохранителя (MFA)			А		