



FXNQ20-25P



BRC1E52A/B

BRC4C65

- › Небольшая высота блока позволяет выполнить монтаж под окном
- › Легко вписывается в любой интерьер: видны только решетки для забора и подачи воздуха
- › Для монтажа требуется очень мало места
- › Штуцера внутреннего блока направлены вниз, что значительно упрощает монтаж



Внутренний блок			FXNQ20P	FXNQ25P	FXNQ32P	FXNQ40P	FXNQ50P	FXNQ63P
Холодопроизводительность	Ном.	кВт	2,2	2,8	3,6	4,5	5,6	7,1
Теплопроизводительность	Ном.	кВт	2,5	3,2	4,0	5,0	6,3	8,0
Потребляемая мощность - 50 Гц	Охлаждение	Ном.	0,049		0,090		0,110	
	Нагрев	Ном.	0,049		0,090		0,110	
Размеры	Блок	ВхШхГ	610x930x220		610x1.070x220		610x1.350x220	
Вес	Блок		19		23		27	
Вентилятор - Расход воздуха - 50 Гц	Охлаждение	Выс./Низк.	7/6		8/6		11/8,5	
Уровень звуковой мощности	Охлаждение	Ном.						
Уровень звукового давления	Охлаждение	Выс./Низк.	35/32		38/33		39/34	
Хладагент	Тип				R-410A			
Подсоединение труб	Жидкость(нар. д.)/Газ(нар.д.)/Дренаж	мм			6,35/12,7/O.D. 21		9,52/15,9/O.D. 21	
Электропитание	Частота / Напряжение	Гц / В			1~/50/60/220-240/220			
Ток - 50 Гц	Макс. ток предохранителя (MFA)	A			15			