



FXLQ20-25



BRC1E52A/B

BRC7C62

- › Стильный современный корпус чисто белого цвета (RAL9010) и серо-стального (RAL7011)
- › Блок может устанавливаться как на полу, так и на стене, с помощью дополнительной монтажной пластины
- › Небольшая высота блока позволяет выполнить монтаж под окном
- › Для монтажа требуется очень мало места
- › Настенная установка облегчает очистку под блоком, в месте накопления пыли



- › Проводной пульт дистанционного управления может быть легко включен в блок



Внутренний блок				FXLQ20P	FXLQ25P	FXLQ32P	FXLQ40P	FXLQ50P	FXLQ63P
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	8,000
Потребляемая мощность - 50 Гц	Охлаждение	Ном.	кВт	0,049		0,090		0,110	
	Нагрев	Ном.	кВт	0,049		0,090		0,110	
Цвет корпуса				Белый цвет (RAL9010) / Темно-серый (RAL7011)					
Размеры	Блок	ВхШхГ	мм	600x1.000x232		600x1.140x232		600x1.420x232	
Вес	Блок		кг	27		32		38	
Вентилятор - Расход воздуха - 50Гц	Охлаждение	Выс./Низк.	м³/мин	7/6		8/6	11/8,5	14/11	16/12
Уровень звуковой мощности	Охлаждение	Ном.	дБА						
Уровень звукового давления	Охлаждение	Выс./Низк.	дБА	35/32			38/33	39/34	40/35
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					