



FXMQ-MA



BRC1E52A/B

BRC4C65

- › Внешнее статическое давление до 270 Па обеспечивает большую протяженность системы воздуховодов и гибкость в применении - идеальное решение для больших помещений
- › Легко вписывается в любой интерьер: видны только решетки для забора и подачи воздуха
- › До 31,5кВт в режиме нагрева



Внутренний блок				FXMQ200MA		FXMQ250MA	
Холодопроизводительность	Ном.		кВт	22,4		28,0	
Теплопроизводительность	Ном.		кВт	25,0		31,5	
Потребляемая мощность - 50 Гц	Охлаждение	Ном.	кВт	1,294		1,465	
	Нагрев	Ном.	кВт	1,294		1,465	
Размеры	Блок	ВхШхГ	мм	470x1.380x1.100			
Вес	Блок		кг	137			
Вентилятор - Расход воздуха - 50Гц	Охлаждение	Выс./Низк.	м ³ /мин	58/50		72/62	
Внешнее статическое давление - 50 Гц		Ном.	Па	221/132		270/191	
Уровень звуковой мощности	Охлаждение	Ном.	дБА	-			
Уровень звукового давления	Охлаждение	Выс./Низк.	дБА	48/45			
Хладагент	Тип			R-410A			
Подсоединение труб	Жидкость(нар. д.)/Газ(нар.д.)/Дренаж			9,52/19,1/PS1B		9,52/22,2/PS1B	
Электропитание	Частота / Напряжение			1~/50/60/220-240/220			
Ток - 50 Гц	Макс. ток предохранителя (MFA)			15			