



FXMQ200-250MB

- > Внешнее статическое давление до 270 Па обеспечивает большую протяженность системы каналов и гибкость в применении: идеальное решение для больших помещений.
- > Легко вписывается в любой интерьер: видны только решетки для забора и раздачи воздуха.
- > До 31,5 кВт в режиме нагрева.
- > Низкое энергопотребление благодаря двигателю вентилятора DC.



опционально





01

BRC1D52 опционально

BRC4C65























03

02

04

05

ВНУТРЕННИЙ БЛОК				FXMQ200MB	FXMQ250MB	
Холодопроизводительность	Ном.		кВт	22,4	28,0	
Теплопроизводительность	Ном.		кВт	25,0	31,5	
	Охлаждение	Ном.	кВт	0,895	1,185	
	Нагрев	Ном.	кВт	0,895	1,185	
Габариты	Блок ВхШхГ мм			470 x 138	470 x 1380 x 1100	
Bec	Блок		КГ	132		
Вентилятор – Расход воздуха – 50 Гц	Охлаждение	Выс./Низк.	м³/мин	58/50	72/62	
Внеш.стат.давление – 50 Гц Выс./Ном.		Па	221/132	270/191		
Уровень звуковой мощности	Охлаждение Ном.		дБ(А)	-		
Уровень звукового давления	Охлаждение Выс./Низк.		дБ(А)	48/45		
Кладагент	Тип			R410A		
Подсоединение труб	Жидкость/НД/Газ/НД/Дренаж		мм	9,52/19,1/PS1B	9,52/22,2/PS1B	
Электропитание	Фаза/Частота/Напряжение		Гц/В	1~/50/60/220 – 240/220		
	Макс. ток предохранителей (МFA)		Α	16		

06