



FXDQ-M9



BRC1E52A/B BRC4C62

- › Предназначен для установки в гостиничных номерах
- › Компактные размеры (230 мм в высоту и 652 мм в глубину) позволяют легко смонтировать его в пространстве между подвесным потолком и перекрытием
- › Легко вписывается в любой интерьер: видны только решетки для забора и подачи воздуха
- › Забор воздуха может осуществляться с тыльной стороны или снизу
- › Для простоты монтажа подсоединение дренажа может осуществляться справа или слева от блока



Внутренний блок				FXDQ20M9	FXDQ25M9
Холодопроизводительность	Ном.		кВт	2,2	2,8
Теплопроизводительность	Ном.		кВт	2,5	3,2
Потребляемая мощность - 50 Гц	Охлаждение	Ном.	кВт	0,050	
	Нагрев	Ном.	кВт	0,050	
Цвет корпуса				Неокрашенный	
Размеры	Блок	ВхШхГ	мм	230x502x652	
Требуемое пространство между подвесным потолком и перекрытием >				250	
Вес	Блок		кг	17	
Вентилятор - Расход воздуха - 50Гц	Охлаждение	Выс./Низк.	м³/мин	6,7/5,2	7,4/5,8
	Нагрев	Выс./Низк.	м³/мин	6,7/5,2	7,4/5,8
Уровень звуковой мощности	Охлаждение	Ном.	дБА	50	
Уровень звукового давления	Охлаждение	Выс./Низк.	дБА	37/32	
	Нагрев	Выс./Низк.	дБА	37/32	
Хладагент				R-410A	
Подсоединение труб				Жидкость(нар. д.)/Газ(нар.д.)/Дренаж мм	
				6,35/12,7/1,D, 21,6. O,D, 27,2	
Электропитание				Частота / Напряжение Гц / В	
				1~/50/230	
Ток - 50 Гц				Макс. ток предохранителя (MFA) А	
				16	