

INVERTER



FXKQ63MA



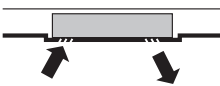
BRC1E53C
опционально

BRC1D52
опционально

BRC4C61
опционально

- Компактные размеры позволяют легко установить его в узком пространстве между подвесным потолком и перекрытием (требуется всего 220 мм).
- Дренажный насос с подъемом 330 мм входит в стандартную комплектацию.
- Комфортная горизонтальная подача воздуха обеспечивает работу без сквозняков и предупреждает загрязнение потолка.
- Создаются оптимальные условия воздушного потока посредством нисходящей или передней подачи воздуха (через дополнительную решетку) или обоих вариантов.

Нисходящая подача



Передняя подача



Закрытая декоративная панель



стандартно



ВНУТРЕННИЙ БЛОК				FXKQ25MA	FXKQ32MA	FXKQ40MA	FXKQ63MA
Холодопроизводительность	Ном.		кВт	2,8	3,6	4,5	7,10
Теплопроизводительность	Ном.		кВт	3,2	4,0	5,0	8,00
Потребляемая мощность – 50 Гц	Охлаждение	Ном.	кВт	0,066		0,076	0,105
	Нагрев	Ном.	кВт	0,046		0,056	0,085
Габариты	Блок	В x Ш x Г	мм	215 x 1110 x 710			215 x 1310 x 710
Вес	Блок		кг	31			34
	Модель			BYK45FJW1			BYK71FJW1
Декоративная панель	Цвет			Белый			
	Габариты	В x Ш x Г	мм	70 x 1240 x 800			70 x 1440 x 800
	Вес		кг	8,5			9,5
Вентилятор – Расход воздуха – 50Гц	Охлаждение	Выс./Низк.	м³/мин	11/9		13/10	18/15
Уровень звуковой мощности	Охлаждение	Ном.	дБ(А)	-			
Уровень звукового давления	Охлаждение	Выс./Низк.	дБ(А)	38,0/33,0		40,0/34,0	42,0/37,0
Хладагент	Тип			R410A			
Подсоединение труб	Жидкость/НД/Газ/НД/Дренаж		мм	6,35/12,7/VP25 (НД 32/ВД 25)			9,52/15,9/VP25 (НД 32/ВД 25)
Электропитание	Фаза/Частота/Напряжение		Гц/В	1~/50/60/220 – 240/220			
	Макс. ток предохранителей (MFA)		А	15			