

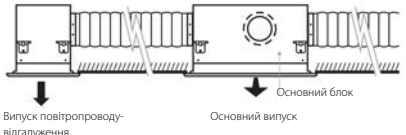
Круглопоточковий касетний блок

Розподіл повітря на 360° для оптимальної ефективності та комфорту

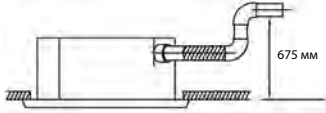
- Автоматичне очищення фільтра забезпечує високу ефективність, комфорт і більш низькі витрати на техобслуговування. Пропонуються 2 фільтри: стандартний фільтр і сітчастий фільтр тонкого очищення (для приміщень із дрібним пилом, наприклад, магазинів одягу)
- Два інтелектуальні датчики (опція) підвищують ефективність і рівень комфорту
- Найширший вибір декоративних панелей: Дизайнерська, стандартна панель і панель з функцією автоматичного очищення білого (RAL9010) і чорного кольору (RAL9005)
- Заслінки більшого розміру забезпечують більш рівномірний розподіл повітря
- Індивідуальне керування заслінками: гнучкість при ремонті приміщення будь-якого плану, без зміни положення блока!
- Найменша монтажна висота на ринку: 214 мм для класу 20-63
- Додатковий комплект для забору свіжого повітря
- Випуск через відведений повітропровід дозволяє оптимізувати розподіл повітря в приміщеннях неправильної форми або подавати повітря в невеликі сусідні приміщення

НОВИНКА

НОВИНКА



- Стандартний дренажний насос із висотою підйому 675 мм підвищує гнучкість системи й швидкість установки



Внутрішній блок		FXFQ	20B	25B	32B	40B	50B	63B	80B	100B	125B	
Холодопродуктивність	Повна продуктивність	Ном.	кВт	2,20	2,80	3,60	4,50	5,60	7,10	9,00	11,20	14,00
Теплопродуктивність	Повна продуктивність	Ном.	кВт	2,5	3,2	4,0	5,0	6,3	8,0	10,0	12,5	16,0
Споживана потужність — 50 Гц	Охолодження	Ном.	кВт	0,04			0,05	0,06	0,09	0,12	0,19	
	Нагрівання	Ном.	кВт	0,04			0,05	0,06	0,09	0,11	0,18	
Розміри	Блок	ВхШхГ	мм	204x840x840				246x840x840		288x840x840		
Вага	Блок		кг	19		20	21		24		26	
Корпус	Матеріал			Оцинковані сталеві листи								
Декоративна панель	Модель			Стандартні панелі: BYCQ140E — білого кольору з сірими заслінками/BYCQ140EW — повністю біла/BYCQ140EB — чорна								
				Панелі з автоматичним очищенням (F = сітчастий фільтр тонкого очищення): BYCQ140EG(F) — біла/BYCQ140EGFB — чорна								
				Дизайнерські панелі: BYCQ140EP — біла/BYCQ140EPB — чорна								
	Розміри	ВхШхГ	мм	Стандартні панелі: 50x950x950/Панелі з автоматичним очищенням: 130x950x950/Дизайнерські панелі: 50x950x950								
	Вага		кг	Стандартні панелі: 5,4/Панелі з автоматичним очищенням: 10,3/Дизайнерські панелі: 5,4								
Вентилятор	Витрата повітря — 50 Гц	Охолодження	Низьк./Вис.	м³/хв	8,8/12,5		9,5/13,6	10,5/15,0	12,4/22,8	12,4/26,5	19,9/33,0	
		Нагрівання	Низьк./Вис.	м³/хв	8,8/12,5		9,5/13,6	10,5/15,0	10,5/16,5	12,4/22,8	12,4/26,5	19,9/33,0
Повітряний фільтр	Тип			Полімерна сітка								
		Рівень звукової потужності	Охолодження	Вис.	дБА	49		51	53	55	60	61
Рівень звукового тиску	Охолодження	Низьк./Ном./Вис.	дБА	28,0/29,0/31,0		29,0/31,0/33,0	30,0/33,0/35,0	30,0/34,0/38,0	30,0/37,0/43,0	36,0/41,0/45,0		
	Нагрівання	Низьк./Ном./Вис.	дБА	28,0/29,0/31,0		29,0/31,0/33,0	30,0/33,0/35,0	30,0/34,0/38,0	30,0/37,0/43,0	36,0/41,0/45,0		
Холодоагент	Тип/GWP (ПГП)			R-410A/2.087,5								
Приєднання труб	Рідина	ЗД	мм	6,35				9,52				
	Газ	ЗД	мм	12,70				15,90				
	Дренаж			VP25 (ЗД 32/ВД 25)								
Електроживлення	Фаза/Частота/Напруга		Гц/В	1~/50/60/220-240/220								
Струм — 50 Гц	Макс. струм запобіжника (MFA)		А	16								
Системи управління	Інфрачервоний пульт дистанційного керування			BRC7FA532F								
	Проводовий пульт дистанційного керування			BRC1H519W/S/K / BRC1E53A/B/C / BRC1D52								

(1) MFA використовується для вибору автоматичного вимикача та вимикача ланцюга при замиканні на землю (автоматичний вимикач витoku струму на землю). Більш докладна інформація про кожне сполучення наведена на електричних схемах.