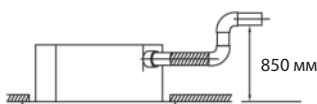




- Круглопоточный кассетный блок обеспечивает наиболее комфортную среду и дает существенную экономию потребления энергии для владельцев магазинов, ресторанов и офисов
- Круговое воздушораспределение на 360° обеспечивает равномерную температуру и распределение потоков
- Декоративная панель предлагается в 3 разных вариантах: полностью белая (RAL9010) панель с функцией автоматической очистки, полностью белая (RAL9010) стандартная панель с серыми заслонками, (RAL9010) стандартная панель с белыми заслонками
- Daikin представляет первый на Европейском рынке блок кассетного типа с автоматической очисткой
- Повышенная производительность и уровень комфорта благодаря функции ежедневной автоматической очистки фильтра
- Сниженные затраты на техобслуживание благодаря функции автоматической очистки
- Легкое удаление пыли пылесосом, не открывая блок
- Датчик движения (опция) изменяет заданное значение температуры в помещении в пределах 1°C, если в помещении никого нет; заданное значение температуры можно изменять в пределах 2, 3 или 4°C (опция). Помимо этого поток воздуха может автоматически направляться в сторону от людей во избежание сквозняков
- Датчик пола (опция) определяет среднюю температуру у пола и обеспечивает равномерное распределение теплоты от потолка до пола. Забудьте о том, как у вас мерзли ноги
- Индивидуальное управление заслонками: одна заслонка может быть легко закрыта при помощи проводного пульта ДУ (BRC1E52) в случае необходимости
- Низкое потребление энергии благодаря специально разработанному теплообменнику, инверторному управлению вентилятором и дренажному насосу
- Подача свежего воздуха: до 20 %
- Сокращенная установочная высота: 214 мм для класса 20-63
- Дренажный насос с высотой подъема до 850 мм



Внутренний блок				FXFQ20A	FXFQ25A	FXFQ32A	FXFQ40A	FXFQ50A	FXFQ63A	FXFQ80A	FXFQ100A	FXFQ125A
Холодопроизводительность	Ном.		кВт	2,2	2,8	3,6	4,5	5,6	7,1	9,0	11,2	14,0
Теплопроизводительность	Ном.		кВт	2,5	3,2	4,0	5,0	6,3	8,0	10,0	12,5	16,0
Потребляемая мощность - 50 Гц	Охлаждение	Ном.	кВт	0,038				0,053	0,061	0,092	0,115	0,186
	Нагрев	Ном.	кВт	0,038				0,053	0,061	0,092	0,115	0,186
Размеры	Блок	ВхШхГ	мм	204x840x840						246x840x840		288x840x840
Вес	Блок		кг	19		20		21		24		26
	Декоративная панель			BYCQ140D7W1								
Декоративная панель 1	Описание			Нейтральный белый цвет (RAL 9010)								
	Цвет			60x950x950								
	Размеры	ВхШхГ	мм	5,4								
	Вес		кг	BYCQ140D7W1W								
Декоративная панель 2	Описание			Нейтральный белый цвет (RAL 9010)								
	Цвет			60x950x950								
	Размеры	ВхШхГ	мм	5,4								
	Вес		кг	BYCQ140D7GW1								
Декоративная панель 3	Описание			Нейтральный белый цвет (RAL 9010)								
	Цвет			145x950x950								
	Размеры	ВхШхГ	мм	10,3								
	Вес		кг									
Вентилятор - Расход воздуха - 50Гц	Охлаждение	Выс./Ном./Низк.	м³/мин	12,5/10,6/8,8			13,6/11,6/9,5	15,0/12,8/10,5	16,5/13,5/10,5	22,8/17,6/12,4	26,5/19,5/12,4	33,0/26,5/19,9
	Нагрев	Выс./Ном./Низк.	м³/мин	12,5/10,6/8,8			13,6/11,6/9,5	15,0/12,8/10,5	16,5/13,5/10,5	22,8/17,6/12,4	26,5/19,5/12,4	33,0/26,5/19,9
Уровень звуковой мощности	Охлаждение	Выс./Ном.	дБА	49/-			51/-	53/-	55/-	60/-	61/-	
Уровень звукового давления	Охлаждение	Выс./Ном./Низк.	дБА	31/29/28			33/31/29	35/33/30	38/34/30	43/37/30	45/41/36	
	Нагрев	Выс./Ном./Низк.	дБА	31/29/28			33/31/29	35/33/30	38/34/30	43/37/30	45/41/36	
Хладагент	Тип			R-410A								
Подсоединение труб	Жидкость(нар. д.)/Газ(нар.д.)/Дренаж		мм	6,35/12,7/VP25 (O.D, 32 / I.D, 25)				9,52/15,9/VP25 (O.D, 32 / I.D, 25)				
Электропитание	Частота / Напряжение		Гц / В	1~/50/60/220-240/220								
Ток - 50 Гц	Макс. ток предохранителя (MFA)		А	16								

BYCQ140D7W1 = полностью белая панель с серыми заслонками, BYCQ140D7W1W = полностью белая стандартная панель с белыми заслонками, BYCQ140D7GW1 = Полностью белая панель с функцией автоматической очистки. Модель BYCQ140D7W1W имеет изоляцию белого цвета. Не забывайте, что грязь на белой панели намного заметнее и, следовательно, не рекомендуется устанавливать декоративную панель в местах, подверженных накоплению пыли.

Полностью плоский кассетный тип



Дизайн и превосходное качество в одном



Уникальные кассетные внутренние блоки Daikin с полностью плоской декоративной панелью представляют собой сочетание дизайна и совершенных технологий. Они доступны с элегантной белой отделкой или комбинированной серебристой и белой отделкой. Блок устанавливается фактически заподлицо с потолком, его дизайн стильный и ненавязчивый. Превосходная эффективность и комфорт обеспечиваются совместным использованием датчиков температуры у пола и движения; при необходимости используется индивидуальное управление заслонками с помощью проводного пульта ДУ, что упрощает закрытие одной заслонки.