

Блок канального типа FDBQ-B



Режим работы
во время Вашего
отсутствия



Тихая работа

Предназначен для установки в гостиничных номерах

- › Компактные размеры (230 мм в высоту и 652 мм в глубину) позволяют легко смонтировать блок в пространстве между подвесным потолком и перекрытием
- › Аккуратно скрыт в потолке, при этом видны только воздухозаборные и воздухораспределительные решетки
- › Многовариантная установка, так как всасывание воздуха может осуществляться с тыльной стороны или снизу
- › Для простоты монтажа подсоединение дренажа может осуществляться справа или слева от блока

FDBQ-B + MXS-K/MXS-G/ MXS-E/MXS-F

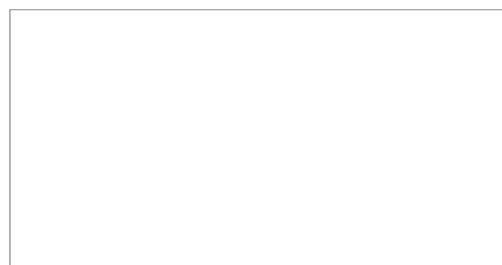


Внутренний блок				FDBQ	25B
Размеры	Блок	ВысотаxШиринаxГлубина	мм		230x652x502
Уровень звуковой мощности	Охлаждение		дБА		55
	Нагрев		дБА		55
Уровень звукового давления	Охлаждение	Выс.	дБА		35,0
		Низк.	дБА		28,0
	Нагрев	Выс.	дБА		35,0
		Низк.	дБА		29,0
Системы управления	Проводной пульт ДУ			BRC1D52 / BRC1E52A/B	

Наружный блок				3MXS40K	3MXS68G	3MXS52E	4MXS80E	5MXS90E	4MXS68F
Размеры	Блок	ВысотаxШиринаxГлубина	мм	735x936x300	735x936x300	735x936x300	770x900x320		735x936x300
Уровень звуковой мощности	Охлаждение		дБА	59	61	59	62	66	61
	Нагрев		дБА	60		60	-		
Уровень звукового давления	Охлаждение	Ном.	дБА	46	48	46	48	52	48
		Нагрев	Ном.	дБА	47	49	47	49	52
Рабочий диапазон	Охлаждение	Темп. нар. возд. Мин.~Макс. °С (с.т.)		-10~46	-10~46		-10~46		-10~46
		Нагрев	Темп. нар. возд. Мин.~Макс. °С (м.т.)		-15~18	-15~18		-15~18	
Хладагент	Тип/ПГП			R-410A/2.087,5					
	Заправка	кг/ TCO _{экв.}		2,0/ 4,2	2,59/ 5,4	2,0/4,2	2,99/6,2		2,6/5,4
Электропитание	Фаза/Частота/Напряжение		Гц/В	1~/50/230					

Содержит фторированные парниковые газы (1) EER/COP в соответствии с Eurovent 2012, только для использования за пределами ЕС (2) Номинальная эффективность: охлаждение при 35°/27° и номинальной нагрузке, нагрев при 7°/20° и номинальной нагрузке

Daikin Europe N.V. Naamloze Vennootschap Zandvoordestraat 300 · 8400 Остенд, Бельгия · www.daikin.eu · BE 0412 120 336 · RPR Остенд (Главная редакция)



ECPRU15-103

08/15



Daikin Europe N.V. принимает участие в программе сертификации Eurovent для жидкостных холодильных установок (LCP), вентиляционных установок (AHU), фанкойлов (FCU) и систем с переменным расходом хладагента (VRF). Проверьте срок действия сертификата онлайн: www.eurovent-certification.com или www.certiflash.com

Настоящий каталог составлен только для справочных целей и не является предложением, обязательным для выполнения компанией Daikin Europe N.V. Его содержание составлено компанией Daikin Europe N.V. на основании сведений, которыми она располагает. Компания не дает прямую или связанную гарантию относительно полноты, точности, надежности или соответствия конкретной цели содержания каталога, а также продуктов и услуг, представленных в нем. Технические характеристики могут быть изменены без предварительного уведомления. Компания Daikin Europe N.V. отказывается от какой-либо ответственности за прямые или косвенные убытки, понимаемые в самом широком смысле, вытекающие из прямого или косвенного использования и/или трактовки данного буклета. На все содержание распространяется авторское право Daikin Europe N.V.