

НАСТЕННЫЙ ФЭН-КОЙЛ



Удобство использования и современный дизайн расширяют диапазон применения настенных фэн-койлов Pioneer. Использовать их можно как в коммерческих, так и в жилых помещениях. Функция автосвинга обеспечивает равномерное распределение воздушного потока, а легкая конструкция и простая система крепления позволяет удобно и оперативно монтировать фэн-койл на стену.

В комплект поставки входит ИК-пульт, а для некоторых моделей 3-х ходовой смесительный клапан. Полный список опций для данного типа см. в разделе «Опции».

ОСНОВНЫЕ ФУНКЦИИ



Компактный дизайн



Моющийся фильтр



Медный теплообменник



Функция самоочистки



Тихая работа



Мультискоростной вентилятор



Функция защиты от холода

ИДЕНТИФИКАЦИЯ АББРЕВИАТУРЫ ФЭН-КОЙЛА

K F 30 W W D L

Pioneer
Фэн-койл
Холодопроизводительность, кВт/10
Холодоноситель – вода

Сторона подключения:

R – правая

L – левая

Тип панели:

A – A

B – B

D – D

Смесительный клапан:

W – без встроенного смесительного клапана

BW – со встроенным смесительным клапаном

*При наличии 3-х ходового клапана технические данные не изменяются.

		KF-20WWDL	KF-30WWDL	KF-35WWDL	KF-40WWDL	KF-15WBWAL	KF-25WBWAL	
Расход воздуха (Высокая/Средняя/Низкая скорость)		м ³ /ч	360 / 322 / 282	550 / 413 / 367	680 / 591 / 532	850 / 708 / 616	450 / 383 / 323	650 / 560 / 490
Производительность	Охлаждение (1)	кВт	2,0	2,5	3,6	4,2	1,5	2,4
	Нагрев (2)		2,7	3,2	4,6	5,4	2,3	3,6
Электропитание		В / Ф / Гц	220-240-50			220-240-50		
Потребляемая мощность		Вт	50	50	60	66	50	60
Расход воды		л/с	0,11	0,13	0,16	0,19	0,08	0,10
Падение давления воды		кПа	20	36	53	70	37	60
Уровень звукового давления		дБ (А)	7	12	17	23	12,2	19,7
Подключение воды	Вход/выход	дюйм	1/2			1/2		
	Отвод конденсата	дюйм	15,6			15,6		
Корпус	Размеры наружные	мм	845x180x275		940x200x298		845x180x275	940x200x298
	Размер упаковки	мм	915x255x355		1010x285x380		915x255x355	1010x285x380
	Вес нетто / Вес брутто	кг	10/12,5		12/16		11/14	13/17

Примечания:

¹ При следующих условиях: температура воздуха на входе +27°C по сухому термометру, +19°C по мокрому термометру; температура воды на входе +7°C, на выходе +12°C.

² При следующих условиях: температура воздуха на входе +20°C по сухому термометру; температура воды на входе +50°C, на выходе +40°C.

Максимальные и минимальные значения:

¹ Температура носителя: от 7°C до 60°C

² Рабочее давление воды не превышает 1,6 МПа