

# Напольно-подпотолочные блоки

## KFFV28-160X







Беспроводной пульт ҮАР1Г в комплекте



Фильтр «Механический (пластиковая сетка)»

Многоскоростной вентилятор



Режим «Ночной» (sleep) Пульт ДУ с возможностью блокировки кнопок





Технология автоматической идентификации блоков







1 автоматического движения горизонтальных жалюзи

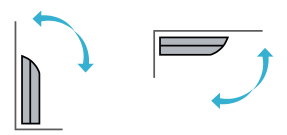


ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ НАПОЛЬНО-ПОДПОТОЛОЧНЫХ БЛОКОВ

Модель			KFFV28X	KFFV36X	KFFV50X	KFFV56X	KFFV63X
Производительность	Охлаждение	кВт	2,8	3,6	5	5,6	6,3
	Нагрев	кВт	3,2	4	5,6	6,3	7,1
Расход воздуха		м³/ч	600	600	750	750	1350
Потребляемая мощность, охлаждение		Вт	35	35	55	55	80
Номинальный рабочий ток, охлаждение		А	0,2	0,2	0,3	0,3	0,4
Потребляемая мощность, нагрев		Вт	35	35	55	55	80
Номинальный рабочий ток, нагрев		А	0,2	0,2	0,3	0,3	0,4
Минимальный ток		А	0,2	0,2	0,3	0,3	0,4
Максимальный ток предохранителя		А	6	6	6	6	6
Уровень звукового давления		дБ(А)	36	36	42	42	44
Электропитание		В/ф/Гц	220-240/1/50	220-240/1/50	220-240/1/50	220-240/1/50	220-240/1/50
Соединитель- ные трубы	Жидкость	дюйм	Ø 6,35	Ø 6,35	Ø 6,35	Ø 9,52	Ø 9,52
	Газ	дюйм	Ø 9,52	Ø 12,7	Ø 12,7	Ø 15,9	Ø 15,9
Дренажный отвод	Наружный диаметр х Толщина	мм	Ø 17 × 1,75				
Габаритные размеры	Ш×Г×В	мм	870 × 665 × 235	870 × 665 × 235	870 × 665 × 235	870 × 665 × 235	1200 × 665 × 235
Вес блока		КГ	24	24	25	25	32

#### Универсальность установки

Клиентам предоставлен выбор варианта монтажа: блок может быть установлен у пола или у потолка.



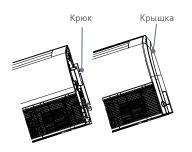
#### Приток свежего воздуха

Есть возможность подключения воздуховода для подачи свежего воздуха с улицы в помещение.

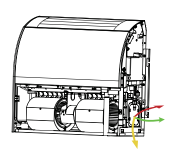


### Комфорт без забот

Благодаря регулировке угла воздухораспределительной створки потолок вокруг воздуховыпускного отверстия не загрязняется



1. Скрытый крюк не нарушает эстетики



2. Вывод воздуха в разных направлениях позволяет блоку соответствовать требованиям места, отведенного для установки



3. Скрытая электрическая коробка. Для подключения проводов необходимо снять крышку

#### Тихая работа

Низкошумная лопасть вентилятора в сочетании с двигателем постоянного тока и превосходной звукоизолирующей структурой распределения воздуха обеспечивает равномерную и плавную подачу воздуха, создавая тихую и комфортную обстановку.

KFFV71X	KFFV90X	KFFV112X	KFFV125X	KFFV140X	KFFV160X
7,1	9	11,2	12,5	14	16
8	10	12,5	14	16	18
1350	1550	1800	1800	2000	2150
80	120	120	120	150	175
0,4	0,7	0,7	0,7	0,8	0,9
80	120	120	120	150	175
0,4	0,7	0,7	0,7	0,8	0,9
0,4	0,7	0,7	0,7	0,8	0,9
6	6	6	6	6	6
44	47	47	47	49	52
220-240/1/50	220-240/1/50	220-240/1/50	220-240/1/50	220-240/1/50	220-240/1/50
Ø 9,52					
Ø 15,9	Ø 19,05				
Ø 17 × 1,75		Ø 17 × 1,75			
1200 × 665 × 235	1200 × 665 × 235	1570 × 665 × 235	1570 × 665 × 235	1570 × 665 × 235	1570 × 665 × 235
32	33	41	41	43	43

