

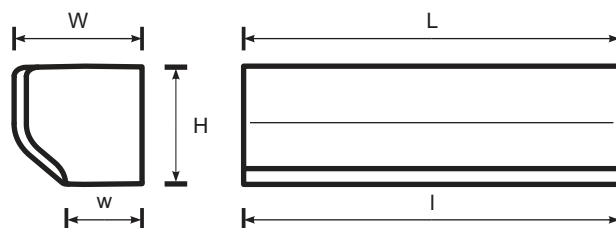


ДИАМЕТР ВЕНТИЛЯТОРА 110 мм



Модель К-43  
(с клавишными переключателями)

Модель	К-43	К-43UD*	К-44	К-44UD*	К-46	К-46UD*	
Макс. ширина проема (м)	1,0	1,0	1,2	1,2	1,6	1,6	
Макс. высота проема (м)	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	
Скорость потока воздуха (м/с)	10,0/7,0	10,0	10,0/7,0	10,0	10,0/7,0	10,0	
Расход воздуха (м <sup>3</sup> /ч)	2435/1700	2435	2800/1660	2800	3790/2650	3790	
Мощность двигателя (Вт)	120	120	120	120	150	150	
Конденсатор (мФ)	4	4	4	4	8	8	
Макс. уровень шума (дБ (А))	55/50	55	55/52	55	56/53	56	
РАЗМЕРЫ	L: Общая длина (мм)	1066	1066	1200	1200	1650	1650
	W: Общая ширина (мм)	190	190	190	190	190	190
	H: Высота (мм)	230	230	230	230	230	230
	l: Длина сопла (мм)	1066	1066	1200	1200	1650	1650
	w: Ширина сопла (мм)	70	70	70	70	70	70
	h: Высота сопла (мм)	0	0	0	0	0	0
Вес (кг)	9,5	9,5	10,0	10,0	13,5	13,5	
Тип нагревателя (ТЭН/ЛЭН)	-	-	-	-	-	-	
Эл. мощность нагрева (кВт)	-	-	-	-	-	-	
Макс. ток по фазе (А)	-	-	-	-	-	-	
Перепад температуры (°С)	-	-	-	-	-	-	
Питание (В/Гц/Фаза - В/Hz/N°)	230/50/1	230/50/1	230/50/1	230/50/1	230/50/1	230/50/1	
Вращение двигателя (об/мин)	1380/1150	1380/1150	1380/1150	1380/1150	1380/1150	1380/1150	



Воздушные завесы без нагрева воздуха с диаметром вентилятора 110 мм:

\* устанавливаются только горизонтально

\* могут иметь беспроводное электронное управление (маркировка - IR)

\* в моделях с опцией UD (электронное плавное регулирование скорости двигателя) даны характеристики при максимальном значении скорости вращения двигателя