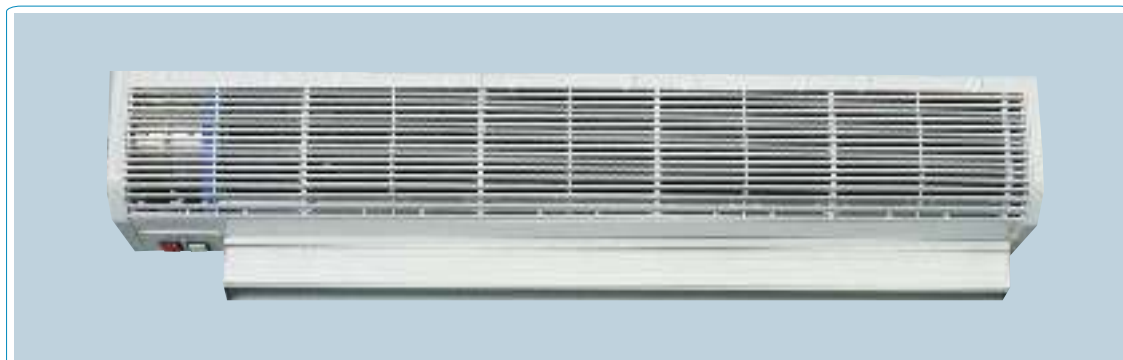


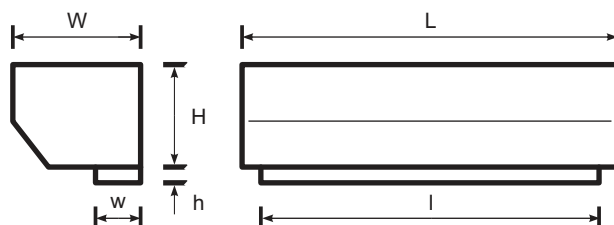


ДИАМЕТР ВЕНТИЛЯТОРА 120 мм



Модель L-33
(с клавишными переключателями)

Модель	L/R-33	K-34	K-35	K-36	K-37	K-38	
Макс. ширина проема (м)	1,0	1,2	1,4	1,6	1,8	2,0	
Макс. высота проема (м)	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	4,0	
Скорость потока воздуха (м/с)	12,5/10,5	12,5/10,5	12,5/10,5	12,5/10,5	12,5/10,5	12,5/10,5	
Расход воздуха (м ³ /ч)	2510/2125	2800/2370	3370/2850	3930/3330	4500/3800	5065/4285	
Мощность двигателя (Вт)	660	660	660	660	660	660	
Конденсатор (мФ)	12	12	12	12	12	12	
Макс. уровень шума (дБ (А))	63/62	66/64	66/64	66/64	67/64	67/64	
РАЗМЕРЫ	L: Общая длина (мм)	1149	1249	1450	1651	1852	2053
	W: Общая ширина (мм)	212	212	212	212	212	212
	H: Высота (мм)	205	205	205	205	205	205
	l: Длина сопла (мм)	900	1199	1400	1601	1802	2003
	w: Ширина сопла (мм)	76	76	76	76	76	76
	h: Высота сопла (мм)	64	64	64	64	64	64
Вес (кг)	20,4	22,9	24,8	27,1	29,2	31,3	
Тип нагревателя (ТЭН/ЛЭН)	-	-	-	-	-	-	
Эл. мощность нагрева (кВт)	-	-	-	-	-	-	
Макс. ток по фазе (А)	-	-	-	-	-	-	
Перепад температуры (°С)	-	-	-	-	-	-	
Питание (В/Гц/Фаза - V/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 120 мм могут:

- * устанавливаться вертикально (маркировка V или VERT)
- * быть изготовлены в корпусе из нержавеющей стали (маркировка S/S или INOX)
- * иметь модифицированные воздухозаборные решетки (маркировка W)
- * иметь электронное управление - проводной пульт (маркировка CB или RC)