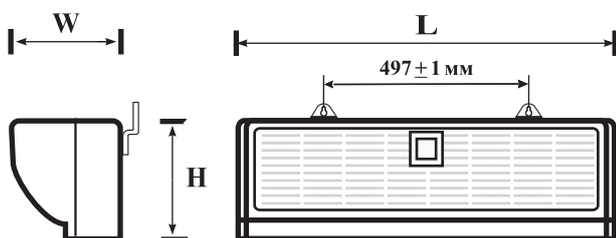


СЕРИЯ MINI

ЗАВЕСЫ С ЭЛЕКТРИЧЕСКИМ НАГРЕВОМ СЕРИИ MINI

до 2.0 м



МОДЕЛЬ MINI CP107E04

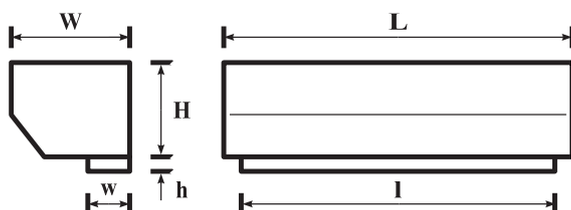
Модель	MINI CP107E04	MINI CM107E04NERG
Макс. ширина проема (м)	0,7	0,7
Макс. высота проема (м)	2,0	2,0
Скорость потока воздуха (м/с)	3	3
Расход воздуха (м³/ч)	300	300
Размеры		
L: Общая длина (мм)	699	656
W: Общая ширина (мм)	121	104
H: Высота (мм)	202	171
Вес (кг)	4,0	5,0
Эл. мощность нагрева (кВт)	2,0/4,0	2,0/4,0
Тип нагревателя (ТЭН / ЛЭН)	ЛЭН	ЛЭН
Макс. ток по фазе (А)	18	18
Перепад температуры (°С)	25	25
Питание (В/Гц/Ф)	230/50/1	230/50/1

Воздушные завесы данной серии предназначены для установки в помещениях с небольшими оконными и дверными проемами с максимальной высотой проема - до 2 метров при ширине проема до 0.7 метров.

Благодаря небольшому весу и компактной конструкции просты в монтаже и не требуют большого пространства над проемом (в случае, например, низкой высоты потолка).

Термостат защиты от перегрева, выключает нагревательные элементы при их нагреве до температуры 75°С. Эргономичный дизайн, низкорасходность являются отличительной особенностью данной серии воздушных завес. Воздушные завесы с механическим управлением.

до 2.5 м



МОДЕЛЬ MINI RM208E05, MINI RM208E05 K

Модель	MINI RM208E05
Макс. ширина проема (м)	0,8
Макс. высота проема (м)	2,3
Скорость потока воздуха (м/с)	8,0/5,5
Расход воздуха (м³/ч)	1040/725
Мощность двигателя (Вт)	115
Конденсатор (мФ)	4
Макс. уровень шума (дБ (А))	60/58
Размеры	
L: Общая длина (мм)	810
W: Общая ширина (мм)	166
H: Высота (мм)	172
I: Длина сопла (мм)	668
w: Ширина сопла (мм)	54
h: Высота сопла (мм)	64
Вес (кг)	10,0
Тип нагревателя (ТЭН/ЛЭН)	ЛЭН
Эл. мощность нагрева (кВт)	4,5
Макс. ток по фазе (А)	20
Перепад температуры (°С)	17-20
Питание (В/Гц/Ф)	230/50/1
Вращение двигателя (об/мин)	1380/1150
Ступени мощности	3
Диаметр вентилятора	100

Модель MINI RM208E05 – имеет электронное управление с дистанционным беспроводным пультом (ДУ). Приемник сигнала находится на панели управления, которая расположена на самой завесе. Имеет клеммы для подключения термостата помещения и концевого выключателя.

Модель MINI RM208E05 K – имеет панель управления с клавишным и круговым переключателями, клавишный переключатель регулирует скорости вращения вентилятора, круговой переключатель – запуск завесы + режимы мощности. Обе модели не могут иметь каскадное подключение!

Воздушные завесы включают безынерционный ленточный нагревательный элемент (ЛЭН), что служит дополнительной защитой от перегрева корпуса и сгорания нагревательного элемента воздушной завесы.

Простоту установки в помещении над небольшими по размеру оконными и дверными проемами от 0.8 метров по ширине и до 2.3 метров по высоте.

Воздушные завесы с механическим управлением.