



СЕРИЯ 600 ИНТЕРЬЕРНАЯ



КЭВ-12П6040Е
 КЭВ-18П6040Е
 КЭВ-24П6040Е
 КЭВ-18П6041Е
 КЭВ-24П6041Е
 КЭВ-30П6041Е
 КЭВ-52П6140W
 КЭВ-60П6141W
 КЭВ-П6140А
 КЭВ-П6141А
 КЭВ-18П6042Е
 КЭВ-24П6042Е
 КЭВ-36П6042Е
 КЭВ-24П6043Е
 КЭВ-36П6043Е
 КЭВ-48П6043Е
 КЭВ-90П6142W
 КЭВ-115П6143W
 КЭВ-П6142А
 КЭВ-П6143А



КЭВ-9П6060Е
 КЭВ-12П6060Е
 КЭВ-18П6060Е
 КЭВ-12П6061Е
 КЭВ-18П6061Е
 КЭВ-24П6061Е
 КЭВ-18П6062Е
 КЭВ-24П6062Е
 КЭВ-36П6062Е
 КЭВ-44П6160W
 КЭВ-70П6161W
 КЭВ-98П6162W
 КЭВ-П6160А
 КЭВ-П6161А
 КЭВ-П6162А



КЭВ-12П6010Е
 КЭВ-18П6010Е
 КЭВ-24П6010Е
 КЭВ-24П6030Е
 КЭВ-36П6030Е
 КЭВ-48П6030Е
 КЭВ-50П6110W
 КЭВ-110П6130W
 КЭВ-П6110А
 КЭВ-П6130А



КЭВ-24П6050Е
 КЭВ-36П6050Е
 КЭВ-48П6050Е
 КЭВ-110П6150W
 КЭВ-П6150А

Завесы серии 600 выпускаются в форме установленных вертикально колонн и подвешиваемых горизонтально к потолку эллиптических и сегментных тел со специальной подсветкой.

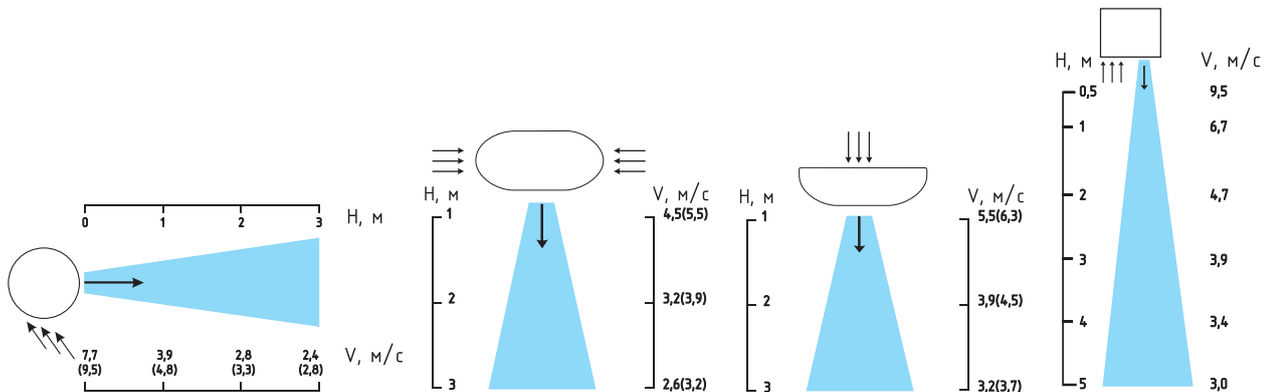
Высота/ширина установки до 3,5 м.



Завесы этой серии отличаются элегантным дизайном и могут выпускаться в корпусе из полированной или матовой нержавеющей стали.

Присоединительные размеры патрубков завес с водяным источником тепла для подвода/отвода теплоносителя – 3/4".

Все завесы комплектуются пультом управления и крепежными кронштейнами.



ТЕПЛОВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ЗАВЕС ПРИ ТЕМПЕРАТУРЕ ВОЗДУХА В ПОМЕЩЕНИИ +15 °С

Слева от черты указаны величины характеристик при максимальном расходе воздуха, справа – при минимальном расходе воздуха.

КЭВ-50П6110W

| Температура воды на входе/выходе | °С | 150/70 | 130/70 | 105/70 | 95/70 | 80/60 | 60/40 |
|----------------------------------|-----|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Тепловая мощность | кВт | 18,3/11,2 | 19,2/14,8 | 19,8/15,9 | 20,1/16,1 | 16,0/12,8 | 4,9/4,4 |
| Подогрев воздуха | °С | 21/18 | 22/24 | 22/25 | 23/26 | 18/20 | 6/7 |
| Расход воды | л/с | 0,06/0,04 | 0,09/0,07 | 0,15/0,12 | 0,22/0,17 | 0,21/0,17 | 0,07/0,06 |

КЭВ-110П6130W

| Температура воды на входе/выходе | °С | 150/70 | 130/70 | 105/70 | 95/70 | 80/60 | 60/40 |
|----------------------------------|-----|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Тепловая мощность | кВт | 58,0/40,0 | 54,4/37,1 | 50,0/34,0 | 48,2/32,7 | 38,9/26,4 | 21,7/14,6 |
| Подогрев воздуха | °С | 33/40 | 31/38 | 28/35 | 27/33 | 22/27 | 12/15 |
| Расход воды | л/с | 0,20/0,14 | 0,25/0,17 | 0,39/0,26 | 0,52/0,35 | 0,52/0,35 | 0,29/0,19 |

| Завесы без источника тепла | | КЭВ-П6110А | КЭВ-П6130А |
|---|--------|----------------|----------------|
| Параметры питающей сети | В/Гц | 220/50 | 220/50 |
| Расход воздуха | м³/час | 1800/2150/3200 | 3550/4300/6350 |
| Скорость воздуха на выходе из сопла | м/с | 7,6 | 7,6 |
| Эффективная длина струи* | м | 3,5 | 3,5 |
| Габаритные размеры | мм | 1140x740x365 | 2140x740x365 |
| Масса | кг | 39 | 68 |
| Максимальный ток | А | 1,5 | 3 |
| Потребляемая мощность двигателей | Вт | 300 | 600 |
| Звуковое давление на расстоянии 5м | дБ (А) | 60 | 63 |
| Минимальная температура всасываемого воздуха | °С | -20 | -20 |
| Количество завес, подключаемых к одному пульту управления | шт. | 2 | 1 |

*см. раздел «Общие рекомендации по защите проема завесами»

