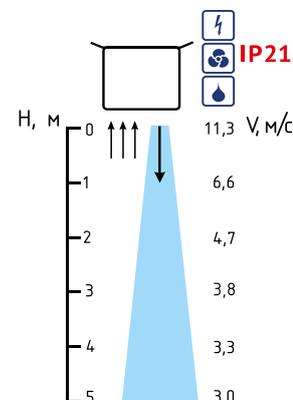
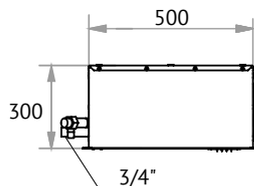


## СЕРИЯ 400 ПОТОЛОЧНАЯ

Встраиваемые потолочные завесы для проёмов высотой до 4,5 метров.



Завеса предназначена для скрытой установки за подвесным потолком. Передняя панель изготовлена из окрашенной стали светло-серого цвета RAL7035. Сервис и обслуживание осуществляется через переднюю панель завесы. Пульт управления HL10 в комплекте.

| Тип* | Длина, мм    | Модель       | Артикул       | Напряжение, В | Режимы мощности, кВт | Расход воздуха, м³/час | ΔT**, °C | Масса, кг  | Макс. ток, А | Мощность двигателя, Вт | L***, дБ (А) | Кол-во завес к 1 пульту, шт. |
|------|--------------|--------------|---------------|---------------|----------------------|------------------------|----------|------------|--------------|------------------------|--------------|------------------------------|
| ⚡    | 1130         | КЭВ-9П4071Е  | 124069        | 380           | *4,5/9               | 1300 / 2000 / 2600     | 10 / 20  | 23         | 15,6         | 265                    | 62           | любое                        |
|      |              | КЭВ-12П4071Е | 124070        | 380           | *6/12                | 1300 / 2000 / 2600     | 14 / 27  | 23,6       | 20,5         | 265                    | 62           | любое                        |
|      |              | КЭВ-18П4071Е | 124071        | 380           | *9/18                | 1300 / 2000 / 2600     | 20 / 41  | 23,6       | 30           | 265                    | 62           | любое                        |
|      | 1625         | КЭВ-12П4081Е | 124072        | 380           | *6/12                | 1800 / 3000 / 3700     | 10 / 20  | 32,2       | 21,6         | 530                    | 64           | любое                        |
|      |              | КЭВ-18П4081Е | 124073        | 380           | *9/18                | 1800 / 3000 / 3700     | 14 / 29  | 33,5       | 31,0         | 530                    | 64           | любое                        |
|      |              | КЭВ-24П4081Е | 124074        | 380           | *12/14               | 1800 / 3000 / 3700     | 19 / 39  | 34,5       | 40,5         | 530                    | 64           | любое                        |
| 2060 | КЭВ-18П4091Е | 124075       | 380           | *9/18         | 2600 / 4000 / 5200   | 10 / 20                | 44       | 31,1       | 530          | 65                     | любое        |                              |
|      | КЭВ-24П4091Е | 124076       | 380           | *12/24        | 2600 / 4000 / 5200   | 14 / 27                | 45       | 43,4       | 530          | 65                     | любое        |                              |
|      | КЭВ-36П4091Е | 124077       | два входа 380 | *18/36        | 2600 / 4000 / 5200   | 20 / 41                | 46,6     | 30,6 +28,6 | 530          | 65                     | любое        |                              |
| 💧    | 1130         | КЭВ-44П4171W | 134018        | 220           | *12,7/19,6           | 1300 / 2000 / 2500     | 23 / 29  | 25         | 1,2          | 265                    | 62           | любое                        |
|      | 1625         | КЭВ-70П4181W | 134019        | 220           | *20,3/32,2           | 1800 / 3000 / 3600     | 26 / 33  | 39         | 2,4          | 530                    | 64           | любое                        |
|      | 2060         | КЭВ-98П4191W | 134020        | 220           | *30,4/47,0           | 2600 / 4000 / 5000     | 28 / 34  | 46,5       | 2,4          | 530                    | 65           | любое                        |
| 🔄    | 1110         | КЭВ-П4171А   | 114027        | 220           | -                    | 1500 / 2300 / 2900     | -        | 20,6       | 1,2          | 265                    | 62           | любое                        |
|      | 1575         | КЭВ-П4181А   | 114028        | 220           | -                    | 2100 / 3500 / 4200     | -        | 31         | 2,4          | 530                    | 61           | любое                        |
|      | 2090         | КЭВ-П4191А   | 114029        | 220           | -                    | 3000 / 4600 / 5800     | -        | 41         | 2,4          | 530                    | 65           | любое                        |

### ТЕПЛОВЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ЗАВЕС С ВОДЯНЫМ ИСТОЧНИКОМ ТЕПЛА (при температуре воздуха в помещении +15 °C)

| 1130 мм                          |      | КЭВ-44П4171W |      |        |      |        |      |       |      |       |      |       |      |
|----------------------------------|------|--------------|------|--------|------|--------|------|-------|------|-------|------|-------|------|
| Температура воды на входе/выходе | °C   | 150/70       |      | 130/70 |      | 105/70 |      | 95/70 |      | 80/60 |      | 60/40 |      |
| Расход воздуха (max min)         | м³/ч | 2500         | 1300 | 2500   | 1300 | 2500   | 1300 | 2500  | 1300 | 2500  | 1300 | 2500  | 1300 |
| Тепловая мощность                | кВт  | 17,7         | 10,0 | 18,7   | 9,3  | 19,4   | 12,4 | 19,6  | 12,7 | 15,6  | 10,0 | 4,9   | 3,9  |
| Подогрев воздуха                 | °C   | 21           | 23   | 22     | 21   | 23     | 28   | 23    | 29   | 18    | 23   | 6     | 9    |
| Расход воды                      | л/с  | 0,06         | 0,03 | 0,09   | 0,04 | 0,15   | 0,10 | 0,21  | 0,14 | 0,21  | 0,13 | 0,07  | 0,05 |
| 1625 мм                          |      | КЭВ-70П4181W |      |        |      |        |      |       |      |       |      |       |      |
| Температура воды на входе/выходе | °C   | 150/70       |      | 130/70 |      | 105/70 |      | 95/70 |      | 80/60 |      | 60/40 |      |
| Расход воздуха (max min)         | м³/ч | 3600         | 1800 | 3600   | 1800 | 3600   | 1800 | 3600  | 1800 | 3600  | 1800 | 3600  | 1800 |
| Тепловая мощность                | кВт  | 36,7         | 22,9 | 35,0   | 22,0 | 33,0   | 20,8 | 32,2  | 20,3 | 25,9  | 16,3 | 13,4  | 7,6  |
| Подогрев воздуха                 | °C   | 30           | 38   | 29     | 36   | 27     | 34   | 26    | 33   | 21    | 27   | 11    | 12   |
| Расход воды                      | л/с  | 0,13         | 0,08 | 0,16   | 0,10 | 0,26   | 0,16 | 0,35  | 0,22 | 0,35  | 0,22 | 0,18  | 0,10 |
| 2060 мм                          |      | КЭВ-98П4191W |      |        |      |        |      |       |      |       |      |       |      |
| Температура воды на входе/выходе | °C   | 150/70       |      | 130/70 |      | 105/70 |      | 95/70 |      | 80/60 |      | 60/40 |      |
| Расход воздуха (max min)         | м³/ч | 5000         | 2600 | 5000   | 2600 | 5000   | 2600 | 5000  | 2600 | 5000  | 2600 | 5000  | 2600 |
| Тепловая мощность                | кВт  | 56,5         | 36,7 | 53,1   | 34,4 | 48,7   | 31,5 | 47,0  | 30,4 | 38,0  | 24,5 | 21,2  | 13,5 |
| Подогрев воздуха                 | °C   | 33           | 42   | 31     | 39   | 29     | 36   | 28    | 34   | 22    | 28   | 12    | 15   |
| Расход воды                      | л/с  | 0,19         | 0,13 | 0,24   | 0,16 | 0,38   | 0,24 | 0,51  | 0,33 | 0,51  | 0,33 | 0,28  | 0,18 |

\* Источник тепла завесы ⚡ электричество, 💧 вода, 🔄 без источника тепла.

\*\* ΔT=Подогрев воздуха при максимальной мощности и максимальном / минимальном расходе воздуха (для водяных завес при t воды 95/70°C и t воздуха +15°C).

\*\*\* Уровень звукового давления на расстоянии 5 метров.