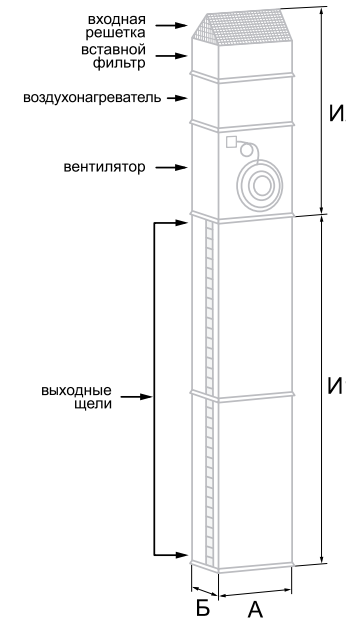
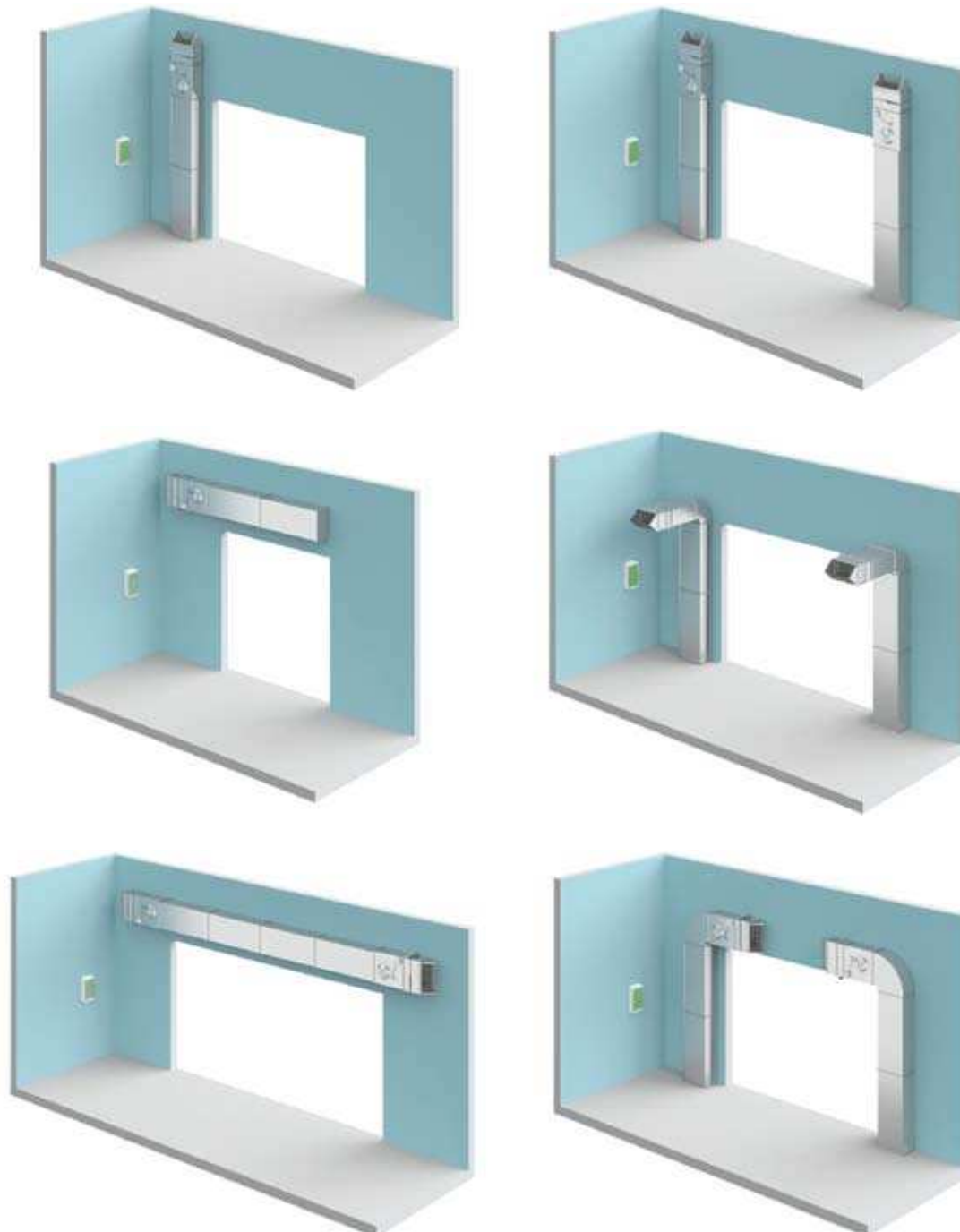
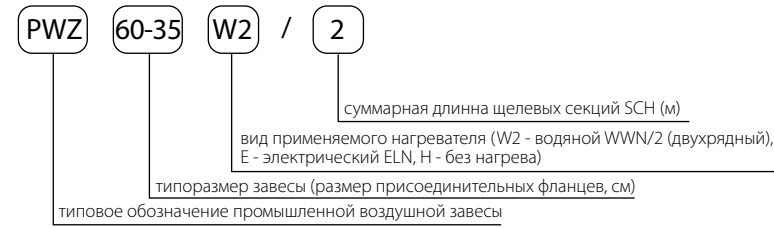


Промышленные воздушные завесы PWZ

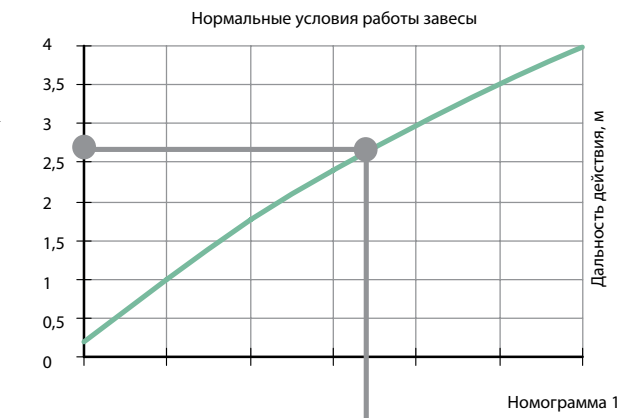


- Защита помещений от холодного воздуха.
- Вертикальное или горизонтальное размещение.
- Высота или длина перекрываемого проёма от 2 до 5 м.
- Площадь проёма, перекрываемого одной завесой не более 12 м².
- Завесы трёх типов: с водяным, электрическим нагревом и без нагрева.
- Четыре типоразмера, расход воздуха от 3900 м³/час до 8400 м³/час.
- Щелевые секции длиной 1 м и 1,5 м из оцинкованного стального листа.



| Типоразмеры завесы | 60-35 | 70-40 | 80-50 | 90-50 |
|----------------------------------|---------------|-------|-------|-------|
| A, м | 0,6 | 0,7 | 0,8 | 0,9 |
| B, м | 0,35 | 0,4 | 0,5 | 0,5 |
| I1, м | от 2,0 до 5,0 | | | |
| I2 (без нагрева), м | 1,22 | 1,31 | 1,47 | 1,59 |
| I2 (с водяным нагревом), м | 1,38 | 1,47 | 1,64 | 1,75 |
| I2 (с электрическим нагревом), м | 1,85 | 2,06 | 2,22 | 2,37 |

| Типоразмеры завесы | 60-35 | 70-40 | 80-50 | 90-50 |
|---|-------|-------|-------|-------|
| Макс. расход воздуха, м ³ /ч | 390 | 6000 | 6200 | 8400 |
| Электропитание, В | 3~380 | 3~380 | 3~380 | 3~380 |
| Макс. электрическая мощность, кВт | 2,48 | 3,35 | 2,81 | 3,75 |
| Макс. ток вентилятора, А | 4,1 | 6 | 5,1 | 6,8 |
| Макс. ток нагревателей, А | 34,1 | 45,5 | 45,5 | 45,5 |



- Ориентация завесы
- Вид нагрева - водяной/электрический
- Дальность действия, длина щели - номограмма 1.
- Скорость потока воздуха на выходе - номограмма 2.
- Длина щели и минимально необходимый расход воздуха - номограмма 3 и 4.
- Типоразмер завесы - номограмма 5. Пересечение пунктирных линий в зоне типоразмера завесы.

