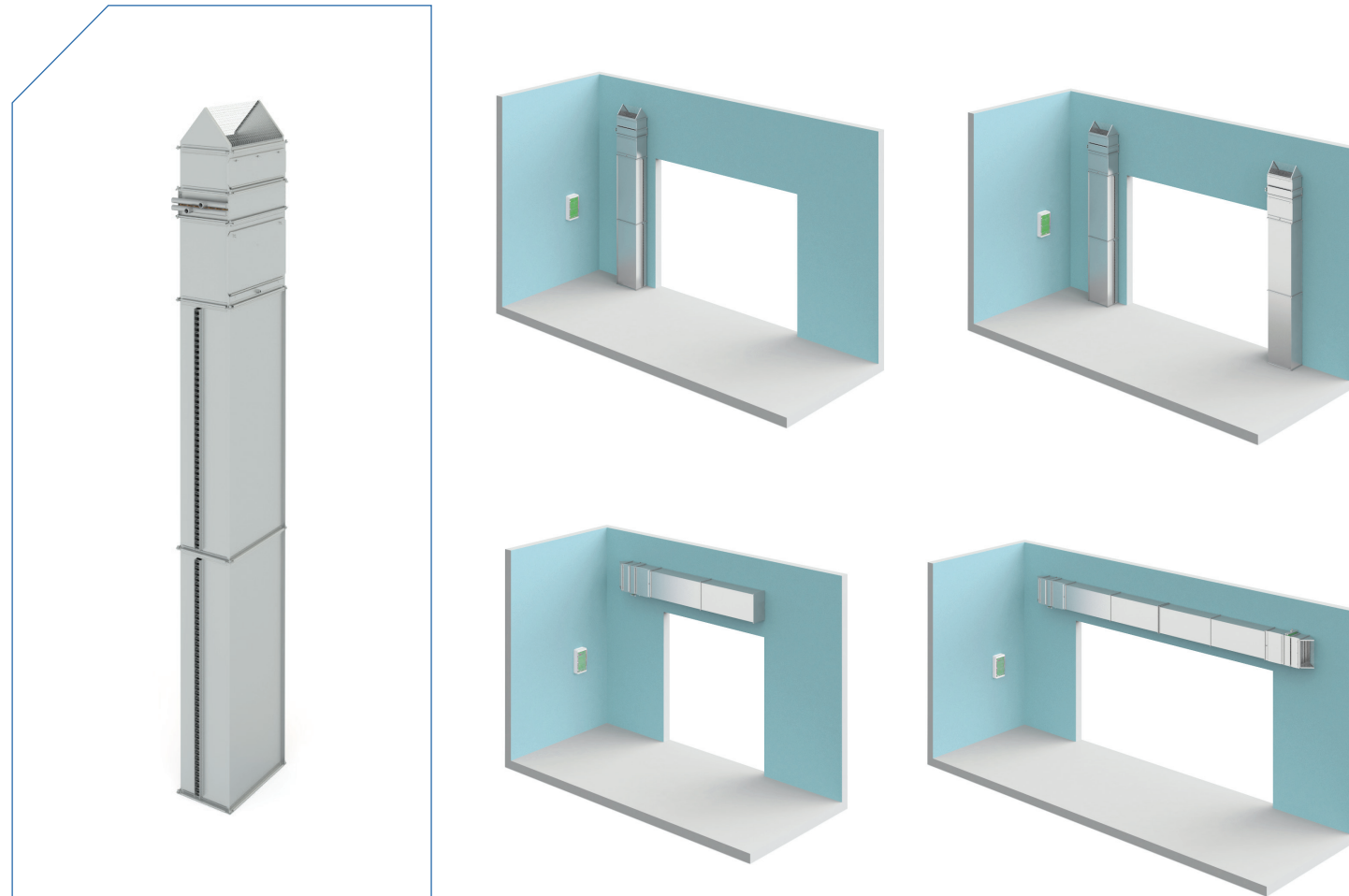


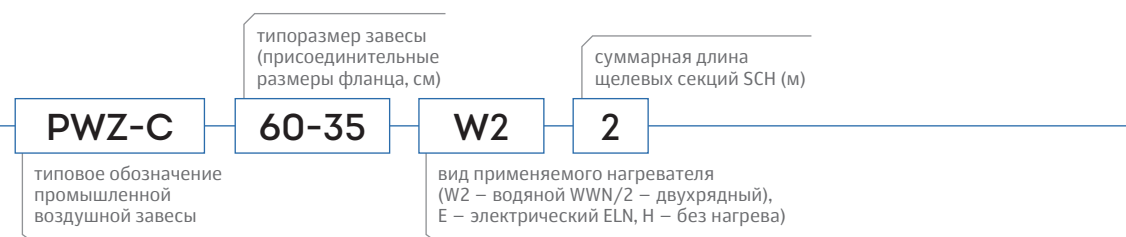
Промышленные воздушные завесы PWZ-C на базе вентиляторов серии WNP



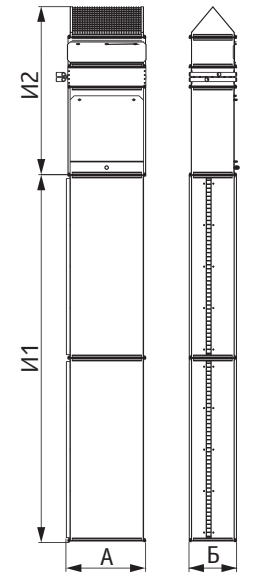
- > Защита помещений от холодного воздуха.
- > Вертикальное или горизонтальное размещение.
- > Высота или длина перекрываемого проёма от 2 до 5 м.

- > Площадь проёма, перекрываемого одной завесой, не более 16 м².
- > Завесы трёх типов: с водяным, электрическим нагревом и без нагрева.

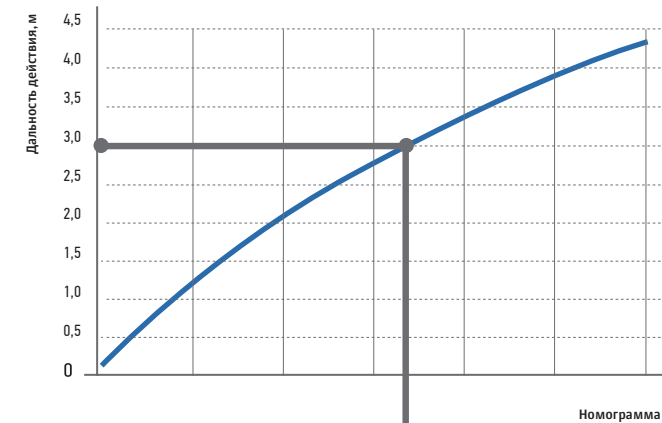
- > Шесть типоразмеров, расход воздуха от 3075 до 9100 м³/час.
- > Щелевые секции длиной 1 и 1,5 м и воздухозаборная решётка из оцинкованного стального листа.



Типоразмер	Типоразмер						Макс. расход воздуха, м³/ч	Электропитание, фаз/В	Ном. мощность двигателя вентилятора, кВт	Ном. ток вентилятора, А	Ном. мощность электронагревателя, кВт	Ном. ток электронагревателя, А
	А, м	Б, м	И1, м	И2 (без нагрева), м	И2 (с водяным нагревом), м	И2 (с электрическим нагревом), м						
PWZ-C 60-35	0,6	0,35	от 2 до 5	0,75	1,15	1,6	4170	3~380	1,5	3,32	22,5	33,9
PWZ-C 70-40	0,7	0,4	от 2 до 5	0,85	1,25	1,6	6280	3~380	3	6,1	30	45,1
PWZ-C 80-50	0,8	0,5	от 2 до 5	0,98	1,4	1,75	7080	3~380	3	6,1	30	45,1
PWZ-C 90-50	0,9	0,5	от 2 до 5	0,99	1,4	2	9100	3~380	5,5	10,53	45	67,6



> Нормальные условия работы завесы



- 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.

