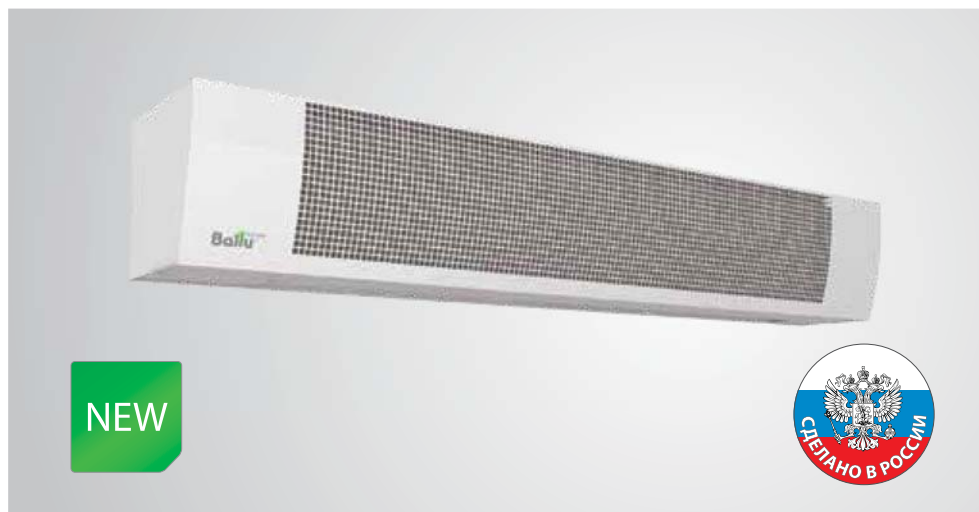


ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ТЕПЛОВЫЕ ЗАВЕСЫ



Мощность обогрева
3-24 кВт



Высота установки
до 3,5 м



Универсальная
установка

Серия T2 (L, M)

Эффективные тепловые завесы с высотой установки до 3,5 м.
Серия разработана совместно с компанией PUNKER (Германия)



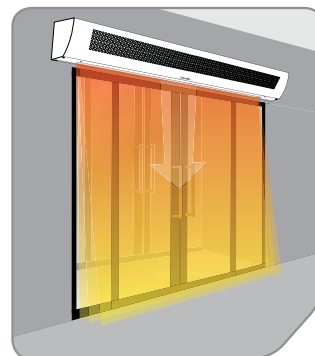
Высокоэффективные ТЭНы с оребрением



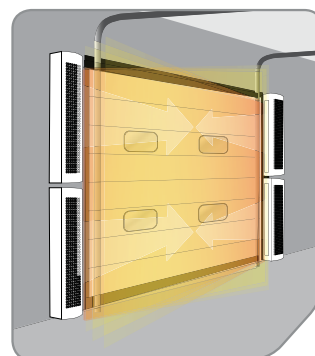
Аэродинамические направляющие сопла формируют плотный поток воздуха



Новый пульт ДУ с электронным термостатом +10 ... +30 °С (кроме модели 3 кВт)



Горизонтальная установка



Вертикальная установка

- Высокоэффективные алюминиевые рабочие колеса производства Punker (Германия);
- Точная балансировка практически исключает вибрацию и посторонний шум при работе завес;
- Рабочая камера особой конструкции, разработанная совместно с компанией Punker (Германия), создает стабилизированный ламинарный поток воздуха;
- Минимизация турбулентных течений в завесах обеспечивает формирование на выходе из сопла плотного шибиряющего потока, эффективно защищающего проем.
- Режим работы без нагрева для защиты летом от уличной жары, пыли и насекомых;
- Капиллярный защитный термостат гарантирует своевременное отключение завесы при перегреве, а функция ручного перезапуска исключает их повторение;
- Удобное и эстетичное подключение на клеммы внутри корпуса (модель на 3 кВт имеет сетевой шнур с вилкой).

Применение: супермаркеты, бизнес и торговые центры.

| | ВНС-L08-T03 | ВНС-M10-T06 | ВНС-M10-T09 | ВНС-M15-T09 | ВНС-M15-T12 | ВНС-M20-T12 | ВНС-M20-T18 | ВНС-M20-T24 |
|------------------------------------|---------------|--------------|--------------|--------------|-------------------------------|--------------|--------------|--------------|
| Мощность нагрева, кВт | 3/1,5/0 | 6/3/0 | 9/6/0 | 9/6/0 | 12/8/0 | 12/8/0 | 18/9/0 | 24/12/0 |
| Производительность, м³/ч | 600 | 1500 | 1500 | 2300 | 2300 | 3000 | 3000 | 3000 |
| Напряжение питания, В | 220 | | | | 380 | | | |
| Максимальная высота установки, м | 2,5 | | | | 3,5 | | | |
| Установка | Горизонтально | | | | Горизонтально или вертикально | | | |
| Увеличение температуры воздуха, °С | 15 | 12 | 12 | 12 | 12 | 12 | 17 | 23 |
| Размеры прибора (ШxВxГ), мм | 815x210x135 | 1050x240x215 | 1050x240x215 | 1500x240x215 | 1500x240x215 | 1950x240x215 | 1950x240x215 | 1950x240x215 |
| Размеры упаковки (ШxВxГ), мм | 850x230x155 | 1080x265x240 | 1080x265x240 | 1570x265x240 | 1570x265x240 | 2010x265x240 | 2010x265x240 | 2010x265x240 |
| Вес нетто/брутто, кг | 8,6/9,3 | 15,9/16,8 | 16,7/18,5 | 31/33 | 21,5/24 | 44,2/46,2 | 44,8/46,8 | 45/47 |