



4 - 18 кВт



до 3,4 м



X3

3
ГОДА

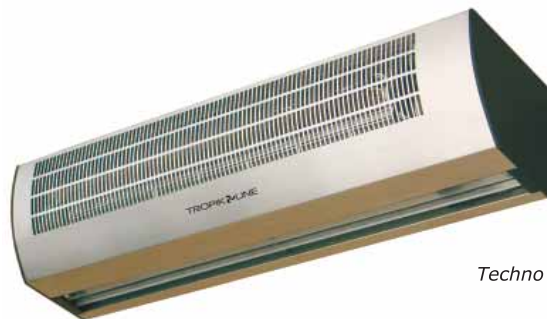
СЕРИЯ T200E И T300E

Серия T200E и T300E — это офисные серии тепловых завес для проемов средней высоты с высокой частотой открывания двери. К завесам возможно подключение блоков автоматического управления, позволяющих значительно экономить энергию на обогреве помещения.

Доступные исполнения



Zinc



Techno

Назначение

Магазины, бары, рестораны, офисные и торговые центры, подъезды жилых зданий, производственные помещения.

Управление

Управление осуществляется с помощью пульта с термостатом.

Опционально:

- Пульт с радиоуправлением для моделей длиной 1,5м;
- Подключение блока автоматического управления, терморегулятора и концевого выключателя.

Технические особенности

- Безынерционные стич-элементы, обеспечивающие моментальный нагрев и моментальное остывание;
- Стильный дизайн;
- Надежная защита от коррозии благодаря корпусу из оцинкованной стали, покрытому полимерной краской, либо из нержавеющей стали;
- Терморегулятор в комплекте;
- Встроенная защита от перегрева;
- Режим работы без нагрева у всех моделей;
- Высокая скорость потока воздуха на выходе из завесы за счет расположения нагревательных элементов на входе.

Гарантия

Гарантия на все тепловые завесы Tropik-Line составляет 3 года.

Характеристики Т200Е

	Мощность, кВт	Расход воздуха, м ³ /ч	Высота установки до, м	Ширина проема до, мм	Δt, °C мощность max, скорость max/min	Напряжение сети, В	Скорость потока воздуха, м/с	Уровень шума на расстоянии 5 м, дБ	Вес нетто, кг	Габариты (ШхГхВ), см
T204E10	0 / 1,5 / 3,0 / 4,5	1500	3	1000	11 / 15	220 / 380	8	56	10,4	100,0 x 21,3 x 20,0
T206E10	0 / 2,0 / 4,0 / 6,0	1500	3	1000	14 / 20	220 / 380	8	56	10,4	100,0 x 21,3 x 20,0
T209E10	0 / 4,5 / 9,0	1500	3	1000	21 / 30	380	8	56	12,3	100,0 x 21,3 x 20,0
T207E15	0 / 2,75 / 4,25 / 7,0	2200	3	1510	11 / 15	380	8	57	14,5	151,0 x 21,3 x 20,0
T209E15	0 / 3,5 / 5,5 / 9,0	2200	3	1510	14 / 20	380	8	57	14,5	151,0 x 21,3 x 20,0
T214E15	0 / 7,0 / 14,0	2200	3	1510	21 / 30	380	8	57	15	151,0 x 21,3 x 20,0
T209E20	0 / 3,0 / 6,0 / 9,0	3000	3	2000	11 / 15	380	8	58	20,6	200,0 x 21,3 x 20,0
T212E20	0 / 4,0 / 8,0 / 12,0	3000	3	2000	14 / 20	380	8	58	20,6	200,0 x 21,3 x 20,0
T218E20	0 / 9,0 / 18,0	3000	3	2000	21 / 30	380	8	58	22,5	200,0 x 21,3 x 20,0

Характеристики Т300Е

	Мощность, кВт	Расход воздуха, м ³ /ч	Высота установки до, м	Ширина проема до, мм	Δt, °C мощность max, скорость max/min	Напряжение сети, В	Скорость потока воздуха, м/с	Уровень шума на расстоянии 5 м, дБ	Вес нетто, кг	Габариты (ШхГхВ), см
T306E10	0 / 2,0 / 4,0 / 6,0	2100	3,4	1000	11 / 15	220 / 380	9	58	13	100,0 x 23,9 x 22,6
T309E10	0 / 4,5 / 9,0	2100	3,4	1000	16 / 23	380	9	58	13,6	100,0 x 23,9 x 22,6
T309E15	0 / 3,5 / 5,5 / 9	3100	3,4	1510	11 / 15	380	9	59	17,5	151,0 x 23,9 x 22,6
T314E15	0 / 7,0 / 14,0	3100	3,4	1510	16 / 23	380	9	59	18,3	151,0 x 23,9 x 22,6
T312E20	0 / 4,0 / 8,0 / 12,0	4200	3,4	2000	11 / 15	380	9	60	25,5	200,0 x 23,9 x 22,6
T318E20	0 / 9,0 / 18,0	4200	3,4	2000	16 / 23	380	9	60	26,1	200,0 x 23,9 x 22,6