



timberk
PROFESSIONAL

THC WT1 18M

ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ТЕПЛОВАЯ ЗАВЕСА

ОПИСАНИЕ

- Нержавеющий оребренный трубчатый нагревательный элемент
- Технология AERODYNAMIC CONTROL: повышает эффективность работы прибора и его срок службы
- «Сотовая» форма решетки забора воздуха: снижает нагрузку на тангенциальный блок и увеличивает воздушный объем за счет увеличения площади забора воздуха
- Принципиально новое безопасное расположение нагревательного элемента: позволяют создавать равномерный плотный тепловой поток по всей высоте и высокую производительность по воздуху
- Техническое решение FastInstall: электрическое подключение без разбора корпуса прибора
- Ударопрочный усиленный корпус с защитной пломбой
- Горизонтальная и вертикальная (опционально) установка
- Двигатель с увеличенным ресурсом и многоуровневой защитой от перегрева
- Защитный термостат
- Износостойкое мелкодисперсионное антикоррозийное покрытие корпуса
- Режим вентиляции, экономичного и интенсивного обогрева
- Проводной пульт дистанционного управления, сетевой кабель в комплекте



МОЩНОСТЬ
18000
Ватт

ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ РАБОТЫ
24
часа

РАСХОД ВОЗДУХА
3050
м³/ч

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

| Модель | THC WT1 18M |
|-----------------------------------|--------------|
| Мощность прибора, Вт | 18000 |
| Напряжение/частота, В/Гц | 380/50 |
| Класс электрозащиты | I |
| Продолжительность работы/паузы, ч | 24/2 |
| Расход воздуха, м³/ч | 3050 |
| Максимальная высота монтажа, м | 3 |
| Скорость потока, м/с | 7,5 |
| Подогрев воздуха, °C | 20 |
| Ширина проема / Ширина прибора | 1800/1960 |
| Размер прибора, мм | 200x300x1960 |
| Вес нетто, кг | 32 |

Сделано в России | Produced in Russia

www.timberk.ru

