



THC WS1 6M

ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ ТЕПЛОВАЯ ЗАВЕСА

ОПИСАНИЕ

- Компактный прибор с высокой энергоэффективностью
- Современный СТИЧ-элемент с усиленной конструкцией
- 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 (дополнительно) 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



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Модель

THC WS1 6M

Мощность прибора, Вт	6000
Напряжение/частота, В/Гц	220/50
Класс электрозащиты	I
Продолжительность работы/паузы, ч	24/2
Расход воздуха, м ³ /ч	780
Максимальная высота монтажа, м	2,2
Скорость потока, м/с	6,5
Подогрев воздуха, °C	28
Ширина проема / Ширина прибора	850/1118
Размер прибора, мм	183x120x1118
Вес нетто, кг	9,3

Сделано в России | Produced in Russia

www.timberk.ru



AB 71