



# TIMBERK

УМНЫЙ ВЫБОР

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ КОНВЕКТОРЫ  
МАСЛОНАПОЛНЕННЫЕ РАДИАТОРЫ  
ТЕПЛОВЫЕ ВЕНТИЛЯТОРЫ



СЕЗОН 2015-2016

## СЕРИЯ PRESTO ECO

### Электрический конвектор

TEC.EO M 1000  
TEC.EO M 1500  
TEC.EO M 2000



НОЖКИ  
в комплекте

- Уникальный авторский дизайн
- Цветовое решение прибора впишется в любой интерьер
- СТИЧ-нагревательный элемент
- Высоконадежный нагревательный элемент
- Датчик защиты от падения
- Настенная и напольная установка
- Опорные ножки в комплекте
- Устойчивость к перепадам напряжения в сети
- Бесшумная работа
- Сушилка для белья в комплекте
- Режим половинной мощности (кроме модели 1000 Вт)

## СЕРИЯ AQUARIA

• • LIMITED EDITION • •

### Электрический конвектор

TEC.PF7 EL IN (AQ)



функция  
Antifrost



ионизация  
воздуха



- Luxury-исполнение: скругленная передняя панель из термостойкого стекла глубокого черного цвета
- Низкая температура поверхности обогревателя – до +65°C
- Высокоточный электронный термостат Digital Precision (точность контроля температуры до 0,1 °C)
- Устойчивость к перепадам напряжения в электросети (-20%/+15%)
- DUO-SONIX S – монолитный нагревательный элемент последнего поколения
- Два ступени мощности нагрева
- Функция Auto-Restart: сохранение настроек
- Блокировка панели управления и «защита для детей»
- Пульт ДУ в комплекте
- Специальный слот для пульта ДУ на панели управления
- Увеличенный на 30% LED-дисплей с индикацией температуры и всех режимов работы прибора
- 24-часовой таймер включения/отключения
- Ночной режим работы
- Простой настенный монтаж и напольная установка (ножки входят в комплект поставки)
- Датчик защиты от падения и перегрева

## СЕРИЯ GENESIS ECO И GENESIS IXIO

### Электрический конвектор

TEC.PF3 M 1000 EC  
TEC.PF3 M 1500 EC  
TEC.PF3 M 2000 EC  
TEC.PF3 M 1000 MX  
TEC.PF3 M 1500 MX  
TEC.PF3 M 2000 MX



функция  
Antifrost



удобное  
интуитивное  
управление



2 режима  
мощности

- Режим антизамерзания Anti-frost Protection для загородных домов и дач
- Популярный дизайн Genesis
- X-образный нагревательный элемент (IXIO)
- СТИЧ-нагревательный элемент (ECO)
- КПД более 90%
- Универсальная установка
- Датчик защиты от падения (ECO)
- Регулируемый механический термостат
- Устойчивость к перепадам напряжения в сети

## СЕРИЯ BLACK PEARL

### Электрический конвектор

TEC.PF8 LE IN  
TEC.PF9 LE IN  
TEC.PF10 LE IN



ударопрочный  
корпус



ножки  
в комплекте



- Luxury-исполнение: передняя панель из ударопрочного и термостойкого стекла с уникальной безопорной системой крепежа
- Низкая температура поверхности обогревателя – до +65°C
- Высокоточный электронный термостат Digital Precision (точность контроля температуры до 0,1°C)
- DUO-SONIX S – монолитный нагревательный элемент последнего поколения
- Две ступени мощности нагрева
- Информативный LED-дисплей с индикацией температуры и всех режимов работы
- 24-часовой таймер включения/отключения
- Блокировка панели управления «защита для детей»
- Пульт ДУ в комплекте
- Технология Resistance control: устойчивость к перепадам напряжения в сети (-20%/+15%)
- Технология Power Proof: экономия электроэнергии
- Простой настенный монтаж и напольная установка (ножки входят в комплект поставки)
- Датчик защиты от падения и перегрева

## СЕРИЯ LAPLANDIA

### Электрический конвектор

TEC.E2 M  
TEC.E2 E



контролируемый  
расход  
энергии



ножки  
в комплекте



дизайн  
как искусство

- Эксклюзивный авторский дизайн скандинавской студии дизайна Timberk
- Технология Aerodynamic Flow: запатентованная конструкция корпуса для создания совершенного конвекционного потока
- Минимальная температура нагрева поверхности лицевой панели
- Высоконадежный механический термостат (TEC.E2 M)
- Высокоточный электронный термостат Digital Precision (точность контроля температуры до 0,1°C) (TEC.E2 E)
- Устойчивость к перепадам напряжения в электросети (-20%/+15%)
- Датчик защиты от перегрева
- TRIO-EOX F – профессиональный монолитный нагревательный элемент последнего поколения
- Три ступени мощности нагрева
- Технология Power Proof: экономия электроэнергии
- Технология UltraSilence: абсолютно бесшумная работа
- Простой настенный монтаж и напольная установка (ножки входят в комплект поставки)

## СЕРИЯ GENESIS

### Электрический конвектор

TEC.PF3 M IN  
TEC.PF3 LE IN



функция  
Antifrost



ножки  
в комплекте



ионизация  
воздуха

- Эксклюзивный авторский дизайн скандинавской студии дизайна Timberk
- Высоконадежный механический термостат (TEC.PF3 M IN)
- Технология UltraSilence: абсолютно бесшумная работа
- Технология Health Air: возможность установки увлажнителя и полотенцесушителя (дополнительная опция)
- Технология Heating Energy Balance: скорость разогрева до 75 секунд, забота об экологии воздуха
- Датчик защиты от перегрева
- Технология Power Proof: экономия электроэнергии
- Устойчивость к перепадам напряжения в электросети (-20%/+15%)
- Комплект напольной установки. Дополнительно для моделей TEC.PF3 LE IN
- Высокоточный электронный термостат Digital Precision
- LED-дисплей с индикацией температуры и всех режимов работы прибора
- 24-часовой таймер включения/отключения
- Технология Ionic Breeze: встроенный выносной ионизатор воздуха
- Режим антизамерзания: Anti-Frost Protection для загородных домов и дач
- Датчик защиты от падения для безопасной напольной установки

## СЕРИЯ LIMITED EDITION

### Электрический конвектор

TEC.PS1 ML IN (RB)  
TEC.PS1 EL IN (RB)  
TEC.PS1 EL IN (OG)  
TEC.PS1 ML IN (BL)  
TEC.PF2 ML IN (WB)  
TEC.PF2 EL IN (BB)



технология  
Feel Me



ионизация  
воздуха



таймер



Особое покрытие Feel Me корпуса конвектора имеет пористую структуру, усиливающую тепло-волновой эффект.

В результате, скорость обогрева воздуха в помещении дополнительно возрастает на 12%.



- Технология обработки нагревательного элемента Sandblasting – эффективность нагрева воздуха возрастает на ~27%
- Два режима нагрева: экономичный и экспресс-нагрев
- Технология Ionic Breeze – автономная работа ионизатора воздуха
- Датчик защиты от падения
- Технология Health Air: установка увлажнителя и полотенцесушителя (дополнительная опция)
- Регулируемый механический термостат
- Регулируемый электронный Intellogic-термостат PS1 EL IN (RB), PS1 EL IN (OG)
- Увеличенное окно LED-дисплея с авторским дизайном
- Режим блокировки панели управления «защита для детей»
- Таймер включения/выключения: 24 часа

## СЕРИЯ ISLANDIA

### Электрический конвектор

TEC.E3 M  
TEC.E5 M



контролируемый  
расход  
энергии



ножки  
в комплекте



мгновенный  
разогрев



- Эксклюзивный авторский дизайн скандинавской студии дизайна Timberk: уникальная конструкция решетки, повышающая эффективность воздушно-теплового потока
- Минимальные показатели температуры нагрева поверхности – один из самых «прохладных» приборов на рынке
- TRIO-EOX F – монолитный нагревательный элемент последнего поколения
- Высоконадежный механический термостат
- Устойчивость к перепадам напряжения в электросети (-20%/+15%)
- Технология Multi-Direction Heating – особая конструкция воздухо-выводящего блока – мульти-направленный объемный обогрев
- Три ступени мощности нагрева
- Технология UltraSilence: абсолютно бесшумная работа
- Простой настенный монтаж и напольная установка (ножки входят в комплект поставки)
- Режим Economy Expert – технология энергосбережения Timberk
- Датчик защиты от перегрева

## СЕРИЯ EXPERT

### Электрический конвектор

TEC.PS1 M IN  
TEC.PS1 LE IN  
TEC.PS1 RCE IN  
TEC.PS1 PGE IN



функция  
Antifrost



ножки  
в комплекте



ионизация  
воздуха

- Два режима нагрева: экономичный и экспресс-нагрев
- Высоконадежный механический термостат (TEC.PS1 M)
- Датчик защиты от падения и перегрева
- Технология Health Air: возможность установки увлажнителя и полотенцесушителя
- Современный дизайн прибора, авторская лицевая и контрольная панель с интуитивной эргономикой управления
- DUO-SONIX S – монолитный удлиненный нагревательный элемент. Дополнительно для моделей TEC.PS1 LE и TEC.PS1 RCE
- LED-дисплей с индикацией установок таймера и температуры
- Таймер включения/отключения: 24 часа
- Электронный Intellect-термостат с высокой точностью регулировки
- Функция блокировки панели управления
- Пульт ДУ (для TEC.PS1 RCE). Дополнительно для моделей TEC.PS1 PGE
- Встроенный Intellect-программатор (12 заводских и 1 пользовательская настройка)
- Возможность программирования температуры нагрева (максимум +30 °С)
- LCD-дисплей с индикацией времени, даты и таймера на 24 часа
- Электронный Intellect-термостат с высокой точностью регулировки

## СЕРИЯ INSTALL MASTER

### Электрический конвектор

TEC.PF1 M IN  
TEC.PF1 E IN



функция  
Antifrost



контролируемый  
расход  
энергии



ионизация  
воздуха

- Уникальная конструкция прибора для эффективной компрессии нагретого потока воздуха при меньших затратах
- Регулируемый механический термостат (TEC.PF1 M IN)
- TRIO-EOX F – профессиональный монолитный нагревательный элемент последнего поколения
- Три режима нагрева: экономичный, комфортный и экспресс-нагрев
- Минимальные показатели температуры нагрева поверхности – один из самых «прохладных» приборов на рынке
- Специальная зона Comfort на панели управления (TEC.PF1 M IN)
- Возможность установки на ножки (комплект для напольной установки приобретается отдельно; артикул TMS 09.WFX)
- Датчик защиты от перегрева
- Технология Power Proof: экономия электроэнергии. Дополнительно для TEC.PF1 E IN
- Регулируемый электронный Intellect-термостат с высокой точностью регулировки и увеличенным сроком службы
- Датчик защиты от падения для безопасной напольной установки
- Технология Ionic Breeze: встроенный выносной ионизатор воздуха
- Anti-Frost Protection: функция антизамерзания

## СЕРИЯ СОМРАСТ

### Маслонаполненный радиатор

TOR 21.1005 SLX  
TOR 21.1507 SLX  
TOR 21.1809 SLX  
TOR 21.2211 SLX



3 режима мощности



технология безопасности Steel Safety



Mechanical Thermostat  
высоконадежный термостат

- Индикатор режимов работы
- Модельный ряд от 5 до 11 секций
- Компактный размер секции радиатора при полноразмерной высоте прибора
- Три ступени мощности нагрева
- Встроенный регулируемый термостат
- Качество и дизайн на уровне известных бестселлеров Timberk
- Технология Steel Safety исключает проблему утечки масла
- Колесики для перемещения и устройство для намотки сетевого шнура
- Эргономика управления

## СЕРИЯ ЕСО

### Маслонаполненный радиатор

TOR 21.1005 ACX  
TOR 21.1507 ACX  
TOR 21.1809 ACX  
TOR 21.2211 ACX



3 режима мощности



технология безопасности Steel Safety



Mechanical Thermostat  
высоконадежный термостат

- Модельный ряд от 5 до 11 секций
- Три ступени мощности нагрева
- Встроенный регулируемый термостат
- Датчик защиты от перегрева и замерзания
- Средний типоразмер секции, адаптированная высота
- Особый цвет секций радиатора – молочно-белый
- Качество и дизайн на уровне известных бестселлеров Timberk
- Технология Steel Safety исключает проблему утечки масла

## СЕРИЯ DELUXE

### Маслонаполненный радиатор

TOR 21.1206 BTA  
TOR 21.1507 BTA  
TOR 21.2009 BTA  
TOR 21.2512 BTA



3 режима мощности



технология безопасности Steel Safety



Mechanical Thermostat высоконадежный термостат

- Элегантный дизайн и классический тип секций
- Качество и дизайн на уровне известных бестселлеров Timberk
- Встроенный регулируемый термостат
- Три ступени мощности нагрева
- Датчик защиты от перегрева и замерзания
- Средний типоразмер секции, полноразмерная высота
- Технология Steel Safety исключает проблему утечки масла
- Колесики для перемещения и устройство для намотки сетевого шнура

## СЕРИЯ STANDARD

### Маслонаполненный радиатор

TOR 21.1005 SLX Z  
TOR 21.1507 SLX Z  
TOR 21.1809 SLX Z  
TOR 21.2011 SLX Z



Maximum Safety встроенная защита от перегрева



3 режима мощности



Mechanical Thermostat высоконадежный термостат



ультратонкая компактная конструкция



технология безопасности Steel Safety



- Уникальное цветовое решение прибора и Ultra Slim дизайн – ширина секций всего 110 мм!
- Три ступени мощности нагрева
- Встроенный регулируемый термостат
- Индикатор режимов работы прибора: голубой цвет индикаторной лампы
- Технология Steel Safety – исключает проблему утечки масла и гарантирует высочайшую надежность маслонаполненных радиаторов



## СЕРИЯ BLANCO EXT и NOIR EXT

### Маслонаполненный радиатор

TOR 21.1206 BC  
TOR 21.1507 BC  
TOR 21.2009 BC  
TOR 21.2512 BC  
TOR 21.1206 BCL  
TOR 21.1507 BCL  
TOR 21.2009 BCL  
TOR 21.2512 BCL



3 режима мощности



технология безопасности Steel Safety



Mechanical Thermostat высоконадежный термостат

- Классический тип секций
- Модельный ряд от 6 до 12 секций
- Безупречная эргономика и дизайн
- Профессиональный модельный ряд
- Технология Steel Safety исключает проблему утечки масла
- Средний типоразмер секции, полноразмерная высота
- Качество и дизайн на уровне известных бестселлеров Timberk
- Японская сталь, теплоноситель высочайшего качества
- Встроенный регулируемый термостат
- Датчик защиты от перегрева и замерзания

## СЕРИИ ADVANCED +

### Маслонаполненный радиатор

TOR 31.1606 QT  
TOR 31.1907 QT  
TOR 31.2409 QT  
TOR 31.2912 QT



3 режима мощности



встроенный тепловентилятор



Mechanical Thermostat высоконадежный термостат



ручка для переноски



Maximum Safety встроенная защита от перегрева



Технология безопасности Steel Safety



- Классический типоразмер секций + встроенный тепловентилятор!
- Оптимальный модельный ряд от 6 до 12 секций
- Высококачественная японская сталь
- Технология Steel Safety – исключает проблему утечки масла и гарантирует высочайшую надежность маслонаполненных радиаторов
- Экологичные материалы – пластик и теплоноситель высочайшего качества
- Регулируемый термостат
- Датчик защиты от перегрева и замерзания
- Колесики для перемещения и устройство для намотки сетевого шнура

## СЕРИЯ BLANCO

### Маслонаполненный радиатор

TOR 21.1206 BTX I  
TOR 21.1507 BTX I  
TOR 21.2009 BTX I  
TOR 21.2512 BTX I



технология безопасности Steel Safety



Mechanical Thermostat высоконадежный термостат



встроенный ионизатор воздуха



3 режима мощности



Maximum Safety встроенная защита от перегрева



ручка для переноски



- Классический тип секций и элегантный дизайн
- Колесики для перемещения и устройство для намотки сетевого шнура
- Три ступени мощности нагрева
- Встроенный регулируемый термостат
- Механизм защиты от перегрева и замерзания
- Технология Ionic Breeze – встроенный ионизатор воздуха
- Технология Steel Safety – исключает проблему утечки масла и гарантирует высочайшую надежность маслонаполненных радиаторов

## СЕРИЯ NOIR

### Маслонаполненный радиатор

TOR 21.1206 HBX I  
TOR 21.1507 HBX I  
TOR 21.2009 HBX I  
TOR 21.2512 HBX I



технология безопасности Steel Safety



Mechanical Thermostat высоконадежный термостат



встроенный ионизатор воздуха



3 режима мощности



Maximum Safety встроенная защита от перегрева



ручка для переноски



- Классический тип секций и элегантный дизайн
- Колесики для перемещения и устройство для намотки сетевого шнура
- Три ступени мощности нагрева
- Встроенный регулируемый термостат
- Механизм защиты от перегрева и замерзания
- Технология Ionic Breeze – встроенный ионизатор воздуха
- Технология Steel Safety – исключает проблему утечки масла и гарантирует высочайшую надежность маслонаполненных радиаторов
- Особый цвет секций радиатора – угольно-черный

## МОДЕЛЬ TFH SIOMMS

Спиральный настольный тепловентилятор

**I'm  
new**



не сжигает  
кислород



площадь  
обогрева



2 режима  
мощности



spiral



POWER  
1000  
watts  
мощность



- Эксклюзив для рынка России и СНГ
- Компактный размер
- Спиральный нагревательный элемент
- Мощность 1000 Вт
- Удобство в эксплуатации прибора
- Настольное вертикальное размещение
- Датчик защиты от перегрева
- Мгновенный нагрев воздушного потока

## СЕРИЯ AIR PRO

Спиральный настольный тепловентилятор

**I'm  
new**

TFH S20SMX  
TFH S20SMX.G  
TFH S20SMX.B



2 режима  
мощности



POWER  
2000  
watts  
мощность



spiral



- Авторский дизайн прибора
- Три цветовых решения: серый, черный, белый
- Спиральный нагревательный элемент
- Два режима мощности на выбор 1200/2000 Вт
- Надежный термостат
- Удобная ручка для переноски
- Качественный экологичный материал пластика
- Мгновенный обогрев помещения
- Защита от перегрева
- Настольное вертикальное размещение

## МОДЕЛЬ TFH T05UFX

Металлокерамический настольный тепловентилятор



ceramic



POWER  
500  
watts

мощность



HEATING AREA  
5 • 8  
m<sup>2</sup>

площадь  
обогрева

- Металлокерамический нагревательный элемент
- Компактный размер
- Ультрасовременный авторский дизайн Timberk
- Мгновенный нагрев воздушного потока
- Настольное вертикальное исполнение
- Удобство в эксплуатации прибора
- Лаконичное цветовое решение – сочетание белого с элементами серого

## МОДЕЛЬ TFH S20QSS

Спиральный настольный тепловентилятор

TFH S20QSS  
TFH S20QSS.G



POWER  
2000  
watts

мощность



HEATING AREA  
18•22  
m<sup>2</sup>

площадь  
обогрева



spiral



2  
power proof

2 режима  
мощности

- Современный авторский дизайн в лучших традициях скандинавской школы дизайна
- Спиральный нагревательный элемент
- Высококачественный регулируемый термостат
- Скорость нагрева менее 30 секунд
- Два режима мощности на выбор (1000/2000 Вт)
- Датчик защиты от перегрева
- Режим обдува без обогрева
- Технология Power Proof: экономия электроэнергии
- Настольное вертикальное размещение

## МОДЕЛЬ TFH S20SMU

Спиральный настольный тепловентилятор

POWER  
**2000**  
watts

мощность

HEATING AREA  
**22•25**  
m<sup>2</sup>

площадь  
обогрева



spiral

**2**

2 режима  
мощности



- Классический дизайн
- Удобная ручка для безопасного перемещения прибора
- Индикатор режимов работы прибора на панели управления
- Защита от перегрева
- Регулируемый термостат
- Настольное вертикальное размещение
- Компактный размер
- Удобство в эксплуатации прибора
- Мгновенный нагрев воздушного потока

## МОДЕЛЬ TFH S20SVX

Спиральный настольный тепловентилятор

POWER  
**2000**  
watts

мощность



Antifrost



spiral

**2**

2 режима  
мощности



- Эргономичный дизайн с классическим сочетанием цветов
- Возможность как вертикального, так и горизонтального расположения
- Режим работы «Охлаждение»
- Двухуровневая защита от перегрева: термоограничитель и термopредохранитель
- Защита от замерзания: тепловентилятор автоматически начинает
- Обогрев при падении комнатной температуры ниже 5-7°C
- Два режима работы на выбор (1000/2000 Вт)
- Спиральный нагревательный элемент
- Регулируемый термостат
- Индикатор режима работы

## МОДЕЛЬ TFH S20PDO

Спиральный настольный тепловентилятор



мощность



площадь  
обогрева



spiral



2 режима  
мощности



- Безопасные экологичные материалы, соответствующие самым строгим нормативам
- Настольное вертикальное размещение
- Мгновенный нагрев воздушного потока
- Два режима мощности на выбор (1200/2000 Вт)
- Защита от перегрева
- Режим обдува без обогрева
- Технология Power Proof: экономия электроэнергии
- Уникальный Hi-End дизайн в сегменте средней цены
- Высокоэффективный спиральный нагревательный элемент
- Новейшее цветочное решение: сочетание черного и белого пластика
- Терморегулятор

## МОДЕЛЬ TFH S20SMD

Спиральный настольный тепловентилятор



Mechanical  
Thermostat  
высоконадёжный  
термостат



spiral



Antifrost



- Классический дизайн
- Удобная ручка для безопасного перемещения прибора
- Режим работы «Охлаждение»
- Двухуровневая защита от перегрева: терморегулятор и термopредохранитель
- Защита от замерзания: тепловентилятор автоматически начинает обогрев при падении комнатной температуры ниже 5-7°C
- Индикатор режимов работы прибора, голубая индикаторная лампа на панели управления

## МОДЕЛЬ TFH T15PDS

Металлокерамический настольный тепловентилятор

**I'm  
new**

POWER  
**1500**  
watts

мощность

**2**  
power proof

2 режима  
мощности



Antifrost

O<sub>2</sub>

не сжигает  
кислород



ceramic



- Настольное вертикальное размещение
- Технология Anti-Dust: съемный защитный фильтр на задней части корпуса прибора, препятствующий попаданию частиц пыли и способствующий улучшению качества воздуха
- Два режима мощности на выбор (900/1500 Вт)
- Защита от перегрева
- Режим обдува без обогрева
- Эксклюзивное цветовое решение премиум-класса в сегменте средней цены: уникальное решение для любой полки;
- Удобная ручка для перемещения
- Высокоэффективный металлокерамический нагревательный элемент, терморегулятор

## МОДЕЛЬ TFH T15DDM

Металлокерамический настольный тепловентилятор

POWER  
**1500**  
watts

мощность

**2**  
power proof

2 режима  
мощности

HEATING AREA  
**17•20**  
m<sup>2</sup>

площадь  
обогрева

O<sub>2</sub>

не сжигает  
кислород



ceramic



- Современный дизайн, оригинальное и стильное цветовое решение индикаторной лампы
- Компактный и легкий прибор
- Технология Oxygen Safe – увеличенная площадь нагревательного элемента, нагрев происходит гораздо быстрее, причем без активного сжигания кислорода
- Металлокерамический нагревательный элемент
- Два режима мощности на выбор (750/1500 Вт)
- Двухуровневая защита от перегрева: термоограничитель и термопредохранитель
- Индикатор режима работы

## МОДЕЛЬ TFH T15NTX

Металлокерамический настольный тепловентилятор

*I'm  
new*



кислород



ceramic



2 режим  
мощности



Antifrost



POWER  
1500  
watts  
мощность



- Настольное вертикальное исполнение
- Удобная ручка для безопасного перемещения
- Два режима мощности на выбор (1000/1500 Вт)
- Регулируемый термостат
- Двухуровневая защита от перегрева: терморегулятор и термоограничитель
- Защита от замерзания Anti-frost protection: тепловентилятор автоматически начинает обогрев при падении температуры в помещении ниже 5-7°C
- Технология Oxugen Safe – увеличенная площадь нагревательного элемента и отсутствие негативного влияния на качество воздуха
- Сверх-тихий DC-мотор и абсолютная компактность
- Высокоэффективный металлокерамический нагревательный элемент

## МОДЕЛЬ TFH S20TLS.SN

Спиральный настенный тепловентилятор



POWER  
2000  
watts  
мощность



HEATING AREA  
13•17  
m<sup>2</sup>  
площадь  
обогрева



spiral



Antifrost



- Необычный дизайн для настенного тепловентилятора – лаконичный, стильный, эргономичный
- Возможность использования в ванной комнате, в том числе – для сушки полотенец (в комплект прибора входит полотенцесушитель)
- Высокоэффективный спиральный нагревательный элемент для экспресс-сушки и быстрого выхода на полную мощность обогрева
- Варианты воздушного потока: холодный, теплый, горячий
- Два режима мощности на выбор (1000/2000 Вт)
- Регулируемый термостат
- Двухуровневая защита от перегрева: термоограничитель и термopредохранитель
- LED-индикатор включения-выключения прибора (power ON/OFF) на передней панели: благородный синий цвет



## МОДЕЛЬ TFH T20FSN.SQ

Металлокерамический напольный тепловентилятор



не сжигает  
кислород



ceramic



мощность



автоматический  
поворот



площадь  
обогрева

- Металлокерамический нагревательный элемент
- Технология Oxygen Safe – увеличенная площадь нагревательного элемента, нагрев происходит гораздо быстрее, причём без активного сжигания кислорода
- Функция автоматического поворота
- Два режима мощности на выбор (1200/2000 Вт)
- Встроенный многоразовый фильтр для очистки воздуха (входит в комплект)
- Ручка для перемещения (выемка на задней панели)
- Двухуровневая защита от перегрева: термоограничитель и термомонохранитель
- Защита от опрокидывания (датчик падения)

## МОДЕЛЬ TFH T20FSN.PQ

Металлокерамический напольный тепловентилятор



не сжигает  
кислород



ceramic



мощность



автоматический  
поворот



площадь  
обогрева



пульт ДУ

- Металлокерамический нагревательный элемент
- Технология Oxygen Safe - увеличенная площадь нагревательного элемента, нагрев происходит гораздо быстрее, причём без активного сжигания кислорода
- Функция автоматического поворота
- Два режима мощности на выбор (1200/2000 Вт)
- Встроенный многоразовый фильтр для очистки воздуха (входит в комплект)
- Ручка для перемещения (выемка на задней панели)
- Двухуровневая защита от перегрева: термоограничитель и термомонохранитель
- Защита от опрокидывания (датчик падения)
- Защита от замерзания: тепловентилятор автоматически начинает обогрев при падении

## МОДЕЛЬ TFH T20FSN.LZ

Металлокерамический напольный тепловентилятор



таймер



2 режима  
мощности



ceramic



эксклюзивный  
дизайн



POWER  
2000  
watts

мощность



не сжигает  
кислород



- Современный Hi-Tech дизайн в лучших традициях скандинавской школы дизайна
- Металлокерамический нагревательный элемент
- Технология Oxygen Safe – увеличенная площадь нагревательного элемента, нагрев происходит гораздо быстрее, причём без активного сжигания кислорода
- Два режима мощности на выбор (1000/2000 Вт)
- Многофункциональный эргономичный LED-дисплей с индикацией режимов работы и времени таймера
- Таймер на 9 часов
- Удобный пульт ДУ в комплекте + ручное управление

## МОДЕЛИ TFH W200.XS/XB/XA

Металлокерамический настенный тепловентилятор



таймер



пульт ДУ



ceramic



HEATING AREA  
18-22  
m<sup>2</sup>

площадь  
обогрева



POWER  
2000  
watts

мощность



не сжигает  
кислород



- Современный дизайн прибора
- Безопасный керамический нагревательный элемент
- Технология Oxygen Safe – увеличенная площадь нагревательного элемента, нагрев происходит гораздо быстрее, причём без активного сжигания кислорода
- Многофункциональный воздушный поток: холодный, тёплый, горячий воздух
- Световая индикация режимов работы на панели управления
- Пульт ДУ в комплекте
- Таймер 7,5 часов (с шагом 30 минут)
- Два режима мощности на выбор: 1000/2000 Вт
- Двухуровневая защита от перегрева: термоограничитель и термopредохранитель

## МОДЕЛЬ TFH W180.XE

Металлокерамический настенный тепловентилятор



- Металлокерамический нагревательный элемент
- Технология Oxygen Safe – увеличенная площадь нагревательного элемента, нагрев происходит гораздо быстрее, причём без активного сжигания кислорода
- Функция автоматического поворота
- Два режима мощности на выбор (1200/2000 Вт)
- Встроенный многоразовый фильтр для очистки воздуха (входит в комплект)

## МОДЕЛЬ TFH W250.RX

Металлокерамический настенный тепловентилятор



- Современный Hi-Tech дизайн
- Технология Oxygen Safe – увеличенная площадь нагревательного элемента, нагрев происходит гораздо быстрее, причём без активного сжигания кислорода
- Безопасный керамический нагревательный элемент
- Увеличенная мощность - до 2500 Вт максимум

## МОДЕЛЬ TFH W250.RX

Металлокерамический настенный тепловентилятор



- Современный Hi-Tech дизайн: черный цвет прибора
- Технология Oxygen Safe – увеличенная площадь нагревательного элемента, нагрев происходит гораздо быстрее, причём без активного сжигания кислорода
- Безопасный керамический нагревательный элемент
- Увеличенная мощность – до 2500 Вт максимум



# TIMBERK

УМНЫЙ ВЫБОР

проточные и накопительные водонагреватели  
газовые колонки • электрические конвекторы  
конвекционные радиаторы  
маслонаполненные радиаторы • тепловые вентиляторы  
тепловые пушки • тепловые завесы  
дизельные обогреватели • газовые обогреватели  
инфракрасные обогреватели • мультizonальные  
кондиционеры (VRF) • фанкойлы • чиллеры  
бытовые кондиционеры (сплит-системы)  
бытовые кондиционеры (мобильные)  
полупромышленные кондиционеры (сплит-системы)  
осушители воздуха • увлажнители воздуха  
воздухоочистители • мойки воздуха  
климатические комплексы  
электрические вентиляторы



[www.timberk.com](http://www.timberk.com)



[/TimberkOfficial](https://www.youtube.com/TimberkOfficial)



[/club\\_timberk](https://www.instagram.com/club_timberk)



[/timberk.official](https://www.facebook.com/timberk.official)

Производитель оставляет за собой право менять цветовую гамму и технические характеристики приборов без специального предварительного уведомления. Для новых моделей ассортимента, имеющих специальную отметку и находящихся на момент выхода каталога/буклета из печати в разработке, приведены справочные технические характеристики и внешний вид, которые могут быть изменены производителем в процессе серийного производства.