



**timberk**  
PROFESSIONAL

Black Pearl

## ЭЛЕКТРИЧЕСКИЙ КОНВЕКТОР

### ОБЩЕЕ ОПИСАНИЕ СЕРИИ

- 100% безопасность конструкции, отсутствие острых углов, нагрев лицевой панели не выше 65°C
- Максимальная эффективность распределения тепла (85%-эффект конвекции + 15%-эффект теплового излучения)
- Heating Energy Balance: новейшая система производства нагревательных элементов, моментальный нагрев, забота об экологии воздуха
- DUO-SONIX S X-элемент: профессиональный нагревательный элемент последнего поколения с увеличенной площадью и жесткостью
- ProLife Safety System: надежная система многоступенчатой защиты, гарантирует увеличенный срок и безопасность эксплуатации
- Технология Power Proof: экономия электроэнергии
- Возможность установки конвектора на полу и монтаж на стену
- Высокий класс влагозащищенности IPx4 позволяет использовать прибор во влажных помещениях, а класс электрозащиты I гарантирует электробезопасность
- Технология UltraSilence: абсолютно бесшумная работа
- Отсутствие запахов, не сушит воздух, не накапливает пыль
- Срок гарантии на прибор 36 месяцев, срок гарантии на ТЭН- 42 месяца, срок службы - более 20 лет!

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ОСОБЕННОСТИ СЕРИИ

- Эксклюзивный авторский дизайн скандинавской студии промышленного дизайна Timberk
- Высокоточный электронный термостат Digital Precision (точность контроля температуры до 0,1°C)
- Устойчивость к перепадам напряжения в электросети (-20%/+15%)
- Duo-Sonix S X-элемент: профессиональный монолитный нагревательный элемент последнего поколения
- Технология Heating Energy Balance: новейшая система производства низкотемпературных нагревательных элементов – скорость разогрева до 75 секунд, забота об экологии воздуха
- Две ступени мощности нагрева
- 24-часовой таймер отключения
- Режим антиобледенения Anti-frost Protection для загородных домов и дач
- ProLife Safety System: многоступенчатая защита и увеличенный срок эксплуатации (более 10 лет)
- Технология UltraSilence: абсолютно бесшумная работа
- Простой настенный монтаж и напольная установка (ножки входят в комплект поставки)
- Датчик защиты от падения для безопасной напольной установки
- Режим блокировки «Child Lock»



Пульт ДУ



Вид сбоку



Панель управления



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

#### PF8 LE IN

Модель	TEC.PF8 LE 1000 IN	TEC.PF8 LE 1500 IN	TEC.PF8 LE 2000 IN
Номинальная потребляемая мощность	Вт	1000	1500
Номинальная сила тока	А	4,5	6,8
Номинальное напряжение	В/Гц	220/50	220/50
Мощность по режимам	Вт	600/1000	900/1500
Класс влагозащиты		IP24	IP24
Класс электрозащиты		I	I
Вес	кг	6,3	7,6
Размеры	мм	430x600x65	430x795x65



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