

## Конвекторы электрические

- Высокоточное электронное управление
  - Равномерная конвекция и быстрый обогрев помещений
- Очистка воздуха за счет ионизации
  - Надежный монолитный нагревательный элемент

# ТЕПЛАЯ АТМОСФЕРА



КЭП-1000

КЭП-1500

КЭП-2000



**2 РЕЖИМА МОЩНОСТИ**  
**1500 Вт / 700 Вт**

**ЭЛЕКТРОННОЕ УПРАВЛЕНИЕ**  
Точное управление (3 Точки)

**НАДЕЖНОСТЬ**  
Мониторинг 24/24  
вкл. срок: 25 лет

**БЕЗОПАСНОСТЬ**  
Автоматическое отключение  
при перегреве

**ИОНИЗАЦИЯ**  
Чистый воздух

КЭП-1500

ЗУБР  
ПРОФЕССИОНАЛ



## ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

- **Монолитный х-образный нагревательный элемент** с увеличенной теплопередачей эффективно обогревает помещение и имеет высокий ресурс
- **Равномерная конвекция помещений** благодаря воздуховыпускным решеткам на передней и боковых панелях
- **Продуманная конструкция корпуса** увеличивает конвекционный поток

## ТЕХНОЛОГИЧНОСТЬ

- **Электронный термостат с дисплеем** позволяет точно установить комфортную температуру воздуха в помещении
- **Ионизация:** очистка воздуха и подавление бактериальной активности
- **Функция половинной мощности** для подбора подходящего режима работы и экономии электроэнергии
- **Система защиты:** автоматическое выключение прибора при случайном опрокидывании
- **Таймер** позволит установить необходимое время работы
- **Термозащита** не допустит нагрева корпуса до высоких температур

## ЭРГОНОМИЧНОСТЬ

- **Бесшумная работа и простая эксплуатация**
- **Удобная панель управления** с индикацией выбранных функций
- **Роликовые опоры** для удобного перемещения и установки на любых напольных покрытиях
- **Быстросъемный кронштейн** для установки конвектора на стену без особых усилий
- **Влагозащита IP 24**

# Сравнительная таблица технических характеристик



Артикул	КЭП-1000
Мощность, Вт	<b>1000/500</b>
Площадь обогрева, м <sup>2</sup>	<b>15</b>
Напряжение, В/Гц	230~ / 50

<b>Функционал</b>	
Электронный термостат с дисплеем	●
Таймер	●
Режим половинной мощности	●
Ионизация воздуха	●
Термозащита	●
Защита от опрокидывания	●
Тип нагревательного элемента	монолитный X-ТЭН
Возможность настенной и напольной установки	●

<b>Комплектация</b>	
Кронштейн, шт.	1
Ролик, шт.	4
Опора, шт.	2
Набор крепежа, шт.	1
Габариты (без аксессуаров), см	460 x 400 x 103
Масса изделия / в упаковке, кг	3.3/4.0



Упаковка:  
картонная коробка

Артикул	КЭП-1500
Мощность, Вт	<b>1500/750</b>
Площадь обогрева, м <sup>2</sup>	<b>20</b>
Напряжение, В/Гц	230~ / 50

<b>Функционал</b>	
Электронный термостат с дисплеем	●
Таймер	●
Режим половинной мощности	●
Ионизация воздуха	●
Термозащита	●
Защита от опрокидывания	●
Тип нагревательного элемента	монолитный X-ТЭН
Возможность настенной и напольной установки	●

<b>Комплектация</b>	
Кронштейн, шт.	1
Ролик, шт.	4
Опора, шт.	2
Набор крепежа, шт.	1
Габариты (без аксессуаров), см	595 x 400 x 103
Масса изделия / в упаковке, кг	4.0/4.8



Упаковка:  
картонная коробка

Артикул	КЭП-2000
Мощность, Вт	<b>2000/1000</b>
Площадь обогрева, м <sup>2</sup>	<b>25</b>
Напряжение, В/Гц	230~ / 50

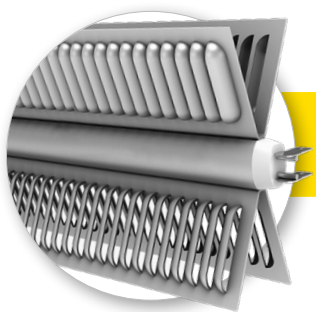
<b>Функционал</b>	
Электронный термостат с дисплеем	●
Таймер	●
Режим половинной мощности	●
Ионизация воздуха	●
Термозащита	●
Защита от опрокидывания	●
Тип нагревательного элемента	монолитный X-ТЭН
Возможность настенной и напольной установки	●

<b>Комплектация</b>	
Кронштейн, шт.	1
Ролик, шт.	4
Опора, шт.	2
Набор крепежа, шт.	1
Габариты (без аксессуаров), см	830 x 400 x 103
Масса изделия / в упаковке, кг	5.3/6.2



Упаковка:  
картонная коробка

# Особенности конструкции электрических конвекторов на примере КЭП-1500



## Надежный монолитный X-ТЭН

срок службы до 25 лет



Панель управления  
с дисплеем и индикацией



Автоматическое отключение  
при опрокидывании  
Бесшумная работа



Датчик считывания температуры  
окружающей среды



Регулировка  
температуры нагрева  
Режим полной  
и половинной мощности  
Ионизация воздуха  
Таймер



Быстросъемный кронштейн  
для настенной установки



Специальная конструкция  
решетки  
для равномерной  
конвекции



Ролики на быстросъемных  
опорах для напольной  
установки и перемещения

## Модельный ряд



КЭП-1000

КЭП-1500

КЭП-2000



Упаковка:  
картонная коробка