



Конвекторы электрические

- Равномерная конвекция и быстрый обогрев помещений
- Надежный монолитный нагревательный элемент, срок службы до 25 лет
- Высокая безопасность при эксплуатации благодаря системам защиты

УЮТНО ТАМ, ГДЕ ТЕПЛО



КЭМ-1000

КЭМ-1500

КЭМ-2000



1500 Вт

ПРОСТОЕ УПРАВЛЕНИЕ
Механическое управление

НАДЕЖНОСТЬ
Мониторинг 2-х ступ.
срок службы - 25 лет

БЕЗОПАСНОСТЬ
Автоматическое отключение
при перегреве

КЭМ-1500



ЗУБР



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

- **Надежный механический термостат:** экономный расход энергии и поддержание комфортной температуры в помещении
- **Система защиты:** автоматическое выключение прибора при случайном опрокидывании
- **Термозащита** не допустит нагрева корпуса до высоких температур

ЭРГОНОМИЧНОСТЬ

- **Бесшумная работа и простая эксплуатация**
- **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	КЭМ-1000
Мощность, Вт	1 000
Площадь обогрева, м ²	15
Напряжение, В/Гц	230~ / 50

Функционал	
Механический термостат	●
Термозащита	●
Защита от опрокидывания	●
Тип нагревательного элемента	монолитный X-ТЭН
Возможность настенной и напольной установки	●

Комплектация	
Кронштейн, шт.	1
Ролик, шт.	4
Опора, шт.	2
Набор крепежа, шт.	1
Габариты, см	460 x 400 x 83
Масса изделия / в упаковке, кг	2.6/3.3



Упаковка:
картонная коробка

Артикул	КЭМ-1500
Мощность, Вт	1 500
Площадь обогрева, м ²	20
Напряжение, В/Гц	230~ / 50

Функционал	
Механический термостат	●
Термозащита	●
Защита от опрокидывания	●
Тип нагревательного элемента	монолитный X-ТЭН
Возможность настенной и напольной установки	●

Комплектация	
Кронштейн, шт.	1
Ролик, шт.	4
Опора, шт.	2
Набор крепежа, шт.	1
Габариты, см	595 x 400 x 83
Масса изделия / в упаковке, кг	3.2/4.0



Упаковка:
картонная коробка

Артикул	КЭМ-2000
Мощность, Вт	2 000
Площадь обогрева, м ²	25
Напряжение, В/Гц	230~ / 50

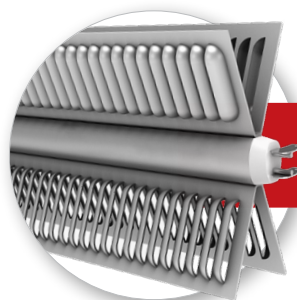
Функционал	
Механический термостат	●
Термозащита	●
Защита от опрокидывания	●
Тип нагревательного элемента	монолитный X-ТЭН
Возможность настенной и напольной установки	●

Комплектация	
Кронштейн, шт.	1
Ролик, шт.	4
Опора, шт.	2
Набор крепежа, шт.	1
Габариты, см	830 x 400 x 83
Масса изделия / в упаковке, кг	4.25/5.15



Упаковка:
картонная коробка

Особенности конструкции электрических конвекторов на примере КЭМ-1500



**Надежный
монолитный X-ТЭН**

срок службы до 25 лет



Быстросъемный кронштейн
для настенной установки



Автоматическое отключение
при опрокидывании
Бесшумная работа



Специальная конструкция решетки
для равномерной конвекции



Механический
терморегулятор



Кнопка выключателя



Ролики на быстросъемных
опорах для напольной
установки и перемещения



Модельный ряд



КЭМ-1000



КЭМ-1500



КЭМ-2000



Упаковка:
картонная коробка