

Керамический биоконвектор **ECOTEPLO AIR 1000 ME**

Единственный керамический биоконвектор в Украине, который оснащен внутренним алюминиевым Х-образным ТЭНом - 1 шт



благодаря чему обогреватель способен обогревать 2 литра воздуха в секунду. Не сушит воздух, не сжигает кислород. Очень экономный.

Керамический обогреватель **ECOTEPLO AIR 1000 ME** лучше всего подходит для основного отопления квартир, частных домов, офисов и магазинов. Также обогреватель особенно пользуется популярностью в парикмахерских и массажных кабинетах и тд. Керамический обогреватель производится в 4-х разных цветах:

1. Белый.
2. Белый мрамор.
3. Серый лофт
4. Королевский мрамор

Керамический биоконвектор имеет 2 режима работы:

ECO

мощность 500 Вт/ч (режим, когда работает керамическая плита)

Этот режим обычно используют осенью и весной, когда на улице температура воздуха до +5 С. в данном режиме работы обогреватель потребляет до 6 кВт в сутки и обогревает площадь до 20 м.кв.

TURBO

мощность 1000 Вт/ч (режим, когда работает ТЭН и керамическая плита)

Режим **TURBO (максимальный подогрев воздуха)** используют в основном в холодное время года (декабрь - февраль), когда за окном температура воздуха менее 0 С. При работе в таком режиме керамический обогреватель потребляет до 12 кВт в сутки и обогревает качественным теплым воздухом площадь до 20 м.кв, без «пересушивания воздуха» и не сжигая кислород. Именно поэтому отопительный прибор и называется **БИОКОНВЕКТОР**.

Таким образом керамический обогреватель **Ecoteplo Air 1000 ME** имеет широкий диапазон регулировки, что позволяет очень эффективно управлять расходом электрической энергии и нагревом помещения.

Тип монтажа

настенный или напольный

(фирменную подставку **Ecoteplo** можно приобрести дополнительно).

Встроенный терморегулятор



Керамический биоконвектор **ECOTEPLO AIR 1000 ME** имеет встроенный **электронный терморегулятор** (с датчиком воздуха), благодаря которому пользователь может установить температуру воздуха в комнате от 5 градусов до 35 градусов, к примеру, когда вы устанавливаете на терморегуляторе температуру +25 градуса - обогреватель будет работать до тех пор, пока температура в помещении не будет +25 градусов.

Внимание! При достижении данной температуры обогреватель самостоятельно выключится. Когда температура снизится на 1 градус, например до +24 С - обогреватель снова начнет работать, пока не нагреет помещение до 25 градусов и снова отключится.

За счет таких отключений керамический биоконвектор **ECOTEPLO AIR 1000 ME** работает:

на обогрев



24 часа в сутки, а потребляет электрической

энергии только



12 часов в сутки.

За счет того, что площадь нагревательного элемента в **8 раз** больше чем у аналогов такой обогреватель считают одним из **наиболее экономных в мире**.

Технические характеристики

- Площадь обслуживания, кв.м. 20
- Мощность, **ЕСО режим - 500 Вт/ч; Turbo режим - 1000 Вт/ч**,
- Работает на потребление до 12 часов сутки (среднесуточное потребление – от 6 до 12 Квт.)
- Управление **Электронное**
- Мобильность **Стационарная установка**
- Нагревательный элемент **1-керамика. 2 - алюминий**

- Объем помещения, м³ 50
- Количество режимов обогрева 2
- Монтаж **Настенный**
- Дисплей **Есть**
- Возможность программирования **нет**
- Встроенный тепловентилятор **нет**
- Класс защиты от пыли и влаги **IP 21**
- Особенности: 3 вида обогрева одновременно (**1-термический. 2-инфракрасный. 3-конвекционный**)
- Габариты (ВхШхГ) **60х60х6 см**
- Вес **14 кг**
- Гарантия **72 месяца официальной гарантии от производителя**
- Страна производитель товара **Украина**
- Комплектация: **обогреватель, коробка, кронштейны для крепления на стену. Паспорт и гарантийный талон.**
- Колесики/ножки для перемещения в стандартную комплектацию не входят (можно приобрести отдельно).