

NATURAY

Когда природа и технологии объединяются

Для инфракрасных обогревателей серии Naturay французские дизайнеры выбрали наиболее красивый и натуральный материал – камень. Лицевая поверхность приборов выполнена из цельного натурального вулканического камня (Pierre de Lave) – базальта. Базальт отличается невероятной прочностью, ведь при своем рождении он проходит закалку в 1000°C. Каменная поверхность быстро аккумулирует и долгое время излучает приятное и мягкое тепло, создавая «эффект камина». Этот материал является идеальным для передачи тепла от инфракрасных нагревательных элементов внутри прибора к окружающей среде. Электрические обогреватели серии Naturay имеют пожизненную гарантию на внешнее покрытие лицевой поверхности.

лицевая панель
Pierre de Lave

ТЕРМОМИР
тепло - это просто

115068, г. Москва, Пересветов пер., д.1, к.2
тел. (495) 646-11-99 многоканал.; факс (495) 675-00-46
www.thermomir.ru; www.magtepla.ru

1. Цифровая система управления

Обеспечивает тонкое регулирование температуры и режимов работы. Интеллектуально управляет двумя независимыми источниками тепла для достижения непревзойденного комфорта по технологии управляемой инерции.

2. Поверхностный излучатель

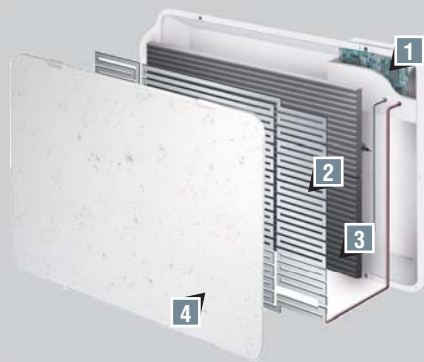
Первый источник тепла – поверхностный инфракрасный излучатель, связанный с лицевой панелью для получения мгновенного и мягкого тепла, выполнен из материала с очень высокой теплопроводностью.

3. Излучатель высокой интенсивности

Второй источник тепла – инфракрасный излучатель высокой интенсивности. Благодаря его высокой мощности достигается быстрый рост температуры.

4. Лицевая панель Pierre de Lave

Передняя панель изготовлена из цельного натурального вулканического камня – базальта, идеально передающего тепло от встроенных инфракрасных нагревательных элементов. Природное покрытие Pierre de Lave имеет пожизненную гарантию.



Naturay NATP 10 H CLR



Naturay NATP 10 H BCL (белый)



Naturay NATP 10 V CLR (бежевый)



Naturay NATP 10 V BCL (белый)

naturay | принцип работы

В основу действия обогревателей серии Naturay положен инфракрасный принцип обогрева, благодаря чему в помещении поддерживается исключительно мягкий и комфортный климат. Для достижения полного и экономичного решения задач обогрева используются два нагревательных элемента, работающих по принципу управляемой инерции – технология Double Effect® («двойной эффект»).

naturay | управление

Работу электрических обогревателей серии Naturay регулирует цифровая система управления Double Effect® («двойной эффект»), обеспечивая тонкое регулирование двух независимых источников тепла.

Точность поддержания заданной температуры составляет 0,1°C. Высокая точность термостата гарантирует полное отсутствие перепадов температуры в обогреваемом помещении и снижает потребление электроэнергии.

Блок управления прибора позволяет переключать режимы работы: «Комфортный», «Экономичный», «Антизамерзание» и «Программирование».

Запатентованная система «Защита от сквозняков» обнаруживает падение температуры воздуха в помещении, например, при открывании окна. При этом обогрев отключается, что позволяет избежать напрасных потерь электроэнергии.

naturay | система электрического отопления

Обогреватели серии Naturay можно объединить в единую систему электрического отопления (до 20 приборов) с помощью кассеты-программатора Metoprog (по управляющему кабелю) или с помощью центрального пульта управления Radio Transmitter (по радио частоте), используя кассеты-приемники Radio Receiver (подробнее на www.campa.ru).

naturay | блок управления прибора



1. ЖК-дисплей

2. Управление термостатом

3. Режимы работы:

- ☀ «Комфортный»
- ☾ «Экономичный»
- ❄ «Антизамерзание»
- ⌚ «Программирование»

4. Режим «Защита от сквозняков»

Функция автоматического отключения нагрева например, при открытии окна или двери, для предотвращения перерасхода электроэнергии.