

ОПИСАНИЕ

(см. рисунок на стр. 3).

- A Термостат
- B Переключатели
- C Кнопка Comfortemp
- D Держатель шнура
- E Колесо

Использование

Системой "Easy wheel"

Переверните радиатор, поставив его на коврик или на мягкую поверхность во избежание повреждения краски. Полностью разверните колеса, повернув их в наружную сторону (рис. 1). Установите радиатор в рабочее положение.



Внимание!

Пользуйтесь радиатором, установив его исключительно в вертикальное положение (колеса внизу, регуляторы наверху). Любое иное положение может быть опасным!

Электрическое подключение

- Прежде чем вставить вилку радиатора в розетку, убедитесь в том, что напряжение в сети соответствует показателю напряжения V, указанному на приборе, а розетка линии электропитания рассчитана на требуемую мощность.
- ПОДКЛЮЧАЙТЕ РАДИАТОР ТОЛЬКО К РОЗЕТКЕ С НАДЕЖНЫМ ЗАЗЕМЛЕНИЕМ.

ИНСТРУКЦИЯ ПО ПРИМЕНЕНИЮ

Включение

Вставьте вилку радиатора в розетку, поверните терморегулятор по часовой стрелке до упора (в максимальное положение). Включите оба переключателя. Индикаторы на переключателях будут гореть независимо от цикла, заданного терморегулятором. Когда температура в комнате достигнет требуемой, медленно и аккуратно поверните ручку против часовой стрелки до щелчка. Прибор отрегулирован таким образом, что он автоматически включается и выключается, поддерживая требуемую температуру.

Экономайзер

Для обеспечения экономии переключатели могут использоваться отдельно:

- только одна кнопка в положении «MIN» = минимальная мощность (горит индикаторная лампа)
- только одна кнопка в положении «MED» = редняя мощность (горит индикаторная лампа)

- обе кнопки в положении «MIN» «MED» = максимальная мощность (горят индикаторные лампы)

Использование теомостата

Термостат работает на основе температуры комнаты, а не радиатора. Для понижения температуры поверните ручку термостата против часовой стрелки и установите на минимальное значение; для повышения температуры поверните ручку по часовой стрелке по возрастающему значению. Чтобы полностью отключить радиатор, поверните ручку термостата до минимума ✳ и извлеките вилку из розетки.

Режим предотвращения замерзания

Если ручка терморегулятора находится в положении ✳ и задана мощность, температура в помещении при минимальном расходе электроэнергии поддерживается на уровне 5°C.

КНОПКА COMFORTEMP

Если нажаты кнопки «COMFORTEMP» и кнопки обоих переключателей, прибор автоматически устанавливается на достижение и поддержание «комфортной температуры». На активацию режима «COMFORTEMP» указывает зеленый свет индикатора. В этом режиме температура автоматически устанавливается только через «COMFORTEMP». Для отключения режима COMFORTEMP и возврата к ручному управлению терморегулятором еще раз нажмите кнопку COMFORTEMP (зеленый индикатор погаснет).

ТЕХОБСЛУЖИВАНИЕ

Прежде чем начать обслуживание радиатора, извлеките вилку из розетки электропитания и дайте радиатору остыть. Масляной электрический радиатор не требует особого обслуживания. Достаточно удалить пыль мягкой влажной тряпкой. Не пользуйтесь абразивными чистящими порошками и растворами. При необходимости удалите скопившуюся грязь с помощью пылесоса.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Силовое питание	См. табличку с техническими данными
Потребляемая мощность	"

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип изделия	см. маркировку на корпусе устройства
Модель:	"
Напряжение:	"

