

DESCRIÇÃO

- A Luz avisadora + Max ✖
- B Termóstato
- C Seletor de potência
- D Cursor
- E Temporizador
- F Apontador do temporizador

Instruções gerais

Retire o aparelho da embalagem. Certifique-se de que o aparelho ou o cabo de alimentação não sofreram danos durante o transporte. Não ligue o aparelho se ele estiver danificado. Remova todo o material promocional do aparelho.

Ligação elétrica

- Antes de ligar o aparelho à tomada de corrente, certifique-se de que a voltagem da sua rede doméstica corresponde ao valor em Volts (V) indicado na placa de características e que a tomada de corrente e o circuito elétrico estão dimensionados para a carga necessária (Watt) indicada no rótulo.
- Se utilizar mais do que um aparelho de cada vez, é importante garantir que o circuito elétrico consegue fornecer a potência necessária.

Utilização no pavimento, montagem dos pés

Ferramentas necessárias:

- Chave de fendas PH2x100 (de estrela)
- 2 parafusos fornecidos 3,5x13 PH (G)

Coloque o aparelho numa superfície estável.

Para montar os pés, proceda da seguinte forma:

- Insira os dois ganchos nas fendas e rode o pé até encaixá-lo tal como representado na figura 1.
- Insira os dois pinos nos respetivos orifícios.
- Fixe o pé com o parafuso (G) fornecido (figura 2).
- Consulte a figura 3 para as distâncias mínimas do aparelho em relação às paredes.



Atenção! nunca utilize o aparelho sem os pés.

UTILIZAÇÃO

Funcionamento e utilização

Insira a ficha na tomada de corrente, gire o manípulo do termóstato (B) até a posição 6 e ligar o aparelho através do seletor de potência (C) conforme indicado em seguida:

- A lâmpada do indicador luminoso (A) acende-se.
- Gire o manípulo do seletor de potência em **Min** para selecionar a potência mínima.

- Gire o manípulo do seletor de potência em **Med** para selecionar a potência média.
- Gire o manípulo do seletor de potência em **Max** para selecionar a potência máxima.
- Rode o botão do seletor de potência para a posição **Max** ✖ para selecionar a potência máxima com ventilação.
- Para desligar completamente o aparelho: gire em "0" o seletor de potência e o termóstato em ✖, e, seguida desconecte a tomada de corrente.

Regule o termóstato

Quando se atingir a temperatura desejada na divisão, rode lentamente o botão do termóstato (B) no sentido contrário ao dos ponteiros do relógio até ouvir um clique, sem ir mais além. O termóstato regulará automaticamente a temperatura, mantendo-a constante. Na primavera, no outono ou nos dias mais amenos, pode-se poupar energia usando a potência mínima.

Anti-gelo

Com o botão do termóstato (B) na posição ✖ e um dos níveis de potência selecionados, o aparelho mantém a divisão a uma temperatura de cerca de 5°C prevenindo a congelação com um consumo mínimo de energia.

Ventilação

O aparelho é dotado de um ventilador que permite obter um aquecimento ainda mais rápido e uniforme. Para ligar esta função, rode o seletor de potência (C) para Max ✖ (aquando da ativação do termostato, a luz avisadora A acende-se).

Modelos com temporizador de 24h

Quando o aparelho estiver conectado à tomada de corrente, o temporizador está sempre em ativo, para ficar sincronizado com a hora local. Para que o aparelho funcione sem temporizador, colocar o cursor do temporizador (D) em ☹ OFF. Para que o aparelho funcione nos horários definidos, coloque o cursor do temporizador em ☺ ON, e proceda conforme explicado em seguida:

- Verifique a hora em seu relógio. Se for 10:00, por exemplo, vire o disco programador numerado até o número 10 de modo que coincida com o ponteiro marcado (F) no dispositivo de programação.
- Defina os períodos de tempo durante os quais deseja que o aparelho funcione empurrando os dentes para fora. Cada dente ou setor corresponde a um período de 30 min. No fim do procedimento, serão vistos setores correspondentes aos período de funcionamento.

- Desta forma, o aparelho funcionará automaticamente a cada dia nos horários estabelecidos. (Importante: o aparelho deve estar sempre conectado à tomada)
- Para modificar as programações, reponha os dentes na posição inicial (dentes para dentro) e programe os novos períodos de funcionamento.
- Para desligar o aparelho, gire o seletor de potência para a posição "0".


MANUTENÇÃO

Antes de realizar qualquer tipo de manutenção, desligue o aparelho da rede elétrica e aguarde até que se esfrie completamente. O aparelho não exige de manutenção especial. É suficiente remover o pó com um pano macio e seco. Nunca use produtos abrasivos ou solventes. Se necessário remova as áreas de sujidade concentrada com um aspirador de pó.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Alimentação Ver a placa das características
Potência absorvida "

RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

PROBLEMA	CAUSA	SOLUÇÃO
O aparelho não funciona	<p>Certificar-se de que o aparelho esteja ligado na tomada e que esta esteja a funcionar corretamente.</p> <p>Verifique se há alguma obstrução.</p> <p>O seletor de potência está na posição "0".</p> <p>O termóstato poderia estar em definição demasiado baixa.</p> <p>Ajustar o temporizador.</p>	<p>Ligar a ficha de alimentação na tomada.</p> <p>Remova a obstrução, desligue a ficha de alimentação do convetor e deixar o aparelho arrefecer. Se o problema persistir, contactar o centro de assistência mais próximo.</p> <p>Virar o seletor de potência para a posição MIN, MED, MAX o MAX .</p> <p>Rode o termóstato em sentido horário para um nível mais alto até que o convetor reinicie.</p> <p>Certifique-se de que o temporizador esteja ajustado corretamente ao horário local e verifique a posição dos dentes.</p>