## **DESCRIÇÃO**

- **A** Interruptores
- **B** Termóstato

### Instruções gerais

Retire o aparelho da embalagem.

Verifique que o aparelho e o cabo de alimentação não tenham sido danificados durante o transporte.

Não opere o aparelho se estiver danificado.

Remova todo o material de publicidade presente no aparelho. O aparelho é adequado somente a uma utilização no pavimento.

#### Ligação elétrica

- Antes de ligar o aparelho à tomada de corrente, verificar que a tensão indicada na chapa com as características seja a mesma da vossa instalação elétrica e que ela seja capaz de suportar o consumo (Watt) indicado na rotulagem.
- Se utilizar mais de um aparelho por vez, é importante certificar-se de que o equipamento elétrico seja capaz de suportar a potência necessária.

#### Montagem dos pés

Ferramentas necessários:

Chave de fenda PH2x100 (tipo estrela)

2 parafusos fornecidos juntamente 3.5x13 PH (**C**) ( Posicione o aparelho sobre uma superfície plana.

Para a montagem dos pés, proceda da seguinte maneira:

- Inserira os dois ganchos nos orifícios e gire o pé até o encaixe conforme representado na figura 1.
- Introduza os dois ganchos nos respectivos furos.
- Fixar o pé com o parafuso (C) fornecido juntamente (figura 2).
- Respeite as distâncias mínimas do aparelho das paredes conforme representado na figura 3. As medidas estão indicadas tanto para os modelos equipados com ventilação "\$\sqrt{\sq}\sqrt{\sqrt{\sqrt{\sq}}}}}}}}\signt{\sqrt{\sq}}\sqrt{\sq}\sqnt{\sqrt{\sqrt{\sq}\sq}\sqr



Atenção! nunca utilize o aparelho sem os pés.

# **UTILIZAÇÃO**

## Funcionamento e utilização

Para ligar o aparelho gire o manípulo do termóstato (**B**) em sentido horário até a posição de máximo 6, então prima os interruptores:

 Para selecionar a potência mínima prima o botão MIN (o indicador luminoso vermelho situado no botão se

- acenderá).
- Para selecionar a potência média prima o botão MED (o indicador luminoso vermelho situado no botão se acenderá).
- Para selecionar a potência máxima MAX prima ambos os botões MIN e MED.
- Para desligar completamente o aparelho prima os dois interruptores pelo lado de OFF (os indicadores luminosos vermelhos se desligam), gire o termóstato (B) para \*\*, então tire a ficha da tomada de corrente.

#### Modelos com ventilação

O aparelho está equipado com um ventilador que proporciona um aquecimento ainda mais rápido e uniforme.

O ventilador pode ser ligado quando ao premir os interruptores, seleciona-se a potência MED ou a potência MAX.

#### Regular o termóstato

Quando na divisão se atinge a temperatura desejada, gire lentamente o manípulo do termóstato (**B**) em sentido antihorário até ouvir um clique sem ir além. Os indicadores luminosos dos interruptores se desligam. A temperatura fixada assim será automaticamente regulada e mantida constante pelo termóstato. Na primavera ou no outono ou em dias amenos, poderá poupar energia por utilizar a potência mínima.

#### Anti-congelamento

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

# **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
Potência absorvida

Ver a placa das características

# RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

PROBLEMA	CAUSA	SOLUÇÃO
O aparelho não funciona	Certificar-se de que o aparelho esteja ligado na tomada e que esta esteja a funcionar cor- retamente.	Ligar a ficha de alimentação na tomada.
	Verifique se há alguma obstrução.	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.
	Os interruptores estão premidos em OFF.	Premir os interruptores na posição MIN, MED <b>\$</b> , MAX <b>\$</b> .
	O termóstato poderia estar em definição de- masiado baixa.	Rode o termóstato em sentido horário para um nível mais alto até que o convetor reinicie.