

单面尺寸: 130x190mm

130mm

190mm

O radiador pode ser ativado manualmente pressionando-se a alça na parte traseira do aparelho.

DISPOSITIVO DE SEGURANÇA

Se o aparelho inclinar ou tombar, será desligado por um interruptor na parte inferior do radiador.

MANUTENÇÃO

O aparelho precisa apenas de uma limpeza externa regularmente.

Após o uso e antes de limpá-lo, sempre desligue o aparelho da tomada e aguarde até que esfrie.

Limpe o pó das grelhas.

Não limpe as partes pintadas com abrasivos ou solventes; use apenas um pano úmido.

DADOS TÉCNICOS

FAH 1205-11

Tensão: 127 V-60 Hz

Potência: 1200W (400 + 400 + 400)

Dimensões: 345x140x555mm

Peso: 2,5kg

FAH 1205-22

Tensão: 220 V-60 Hz

Potência: 1200W (400 + 400 + 400)

Dimensões: 345x140x555mm

Peso: 2,5kg

ATENÇÃO

1. Não adequado para uso no banheiro.
2. O aparelho não se destina ao uso por crianças pequenas ou por pessoas com deficiência sem supervisão.
3. Crianças pequenas devem ser supervisionadas para não brincarem com o aparelho.

3

FREEWAY

AQUECEDOR HALÓGENO

FAH 1205



Caro cliente,

Agradecemos muito pela compra de um de nossos produtos. Leia e guarde este manual de instruções.

ATENÇÃO

- Remova a embalagem e certifique-se de que o aparelho esteja intacto. Em caso de dúvida, não use o aparelho e entre em contato com nosso serviço pós-venda. Não deixe materiais da embalagem, como sacos plásticos e grampos, ao alcance das crianças.
- Antes de ligar o aparelho, verifique se a tensão e a frequência elétrica do circuito corresponde às indicadas no aparelho.
- O aparelho deve ser conectado a um circuito de acordo com as normas atuais de construção civil. A instalação deve corresponder à potência nominal do aparelho e deve haver um fio-terra.
- Use o aparelho apenas para a finalidade mencionada, ou seja, como um radiador para uso doméstico. Não use para qualquer outra aplicação, pois isso pode ser perigoso.
- O fabricante não é responsável por quaisquer danos eventuais causados por uso impróprio.

O uso de todo aparelho elétrico deve observar algumas regras básicas, como:

- nunca tocar o aparelho com pés ou mãos molhados ou úmidos.

- nunca expor o aparelho às condições atmosféricas (chuva, sol etc.)

• O aparelho deve ser sempre colocado em uma superfície plana e estável.

• Desligue o aparelho da tomada antes de limpá-lo.

• Quando o aparelho não estiver sendo usado, desligue-o e retire-o da tomada. Isso elimina o perigo de partes do aparelho serem manuseadas perigosamente por crianças.

• Não use o radiador próximo de banheiras, chuveiros, pias ou piscinas (distância mínima de 1 metro).

• Não ligue o cabo no aparelho quando ele ainda estiver morno.

• Para correto funcionamento do aparelho, instale-o verticalmente. Não ligue o aquecedor próximo a peças de mobília, cortinas, prateleiras etc.

• Não use o aparelho próximo a líquidos ou produtos inflamáveis.

• Nunca opere o dispositivo imediatamente abaixo de uma tomada.

• **ATENÇÃO:** Não conecte o aparelho a um dispositivo que o ligue automaticamente, como um termostato ou temporizador, para evitar risco de sobreaquecimento quando o radiador for movido ou coberto.

1

• Não cubra o aparelho quando ele estiver funcionando para evitar risco de sobreaquecimento.

• No caso do cabo de alimentação estar danificado, envie-o para a assistência técnica mais próxima recomendada pelo fabricante para substituição.

• Crianças, idosos e pessoas com deficiência nem sempre estão cientes dos perigos do uso impróprio do aparelho. O aparelho nunca deve ser usado sem supervisão.

• Não conecte o aparelho a extensões ou derivações elétricas.

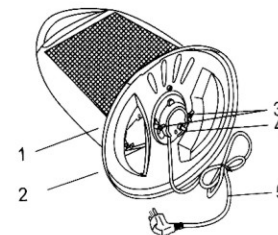
• Não danifique ou dobre o cabo de alimentação.

• Antes de limpar o aparelho ou executar qualquer manutenção, desligue todo o sistema.

Se o aparelho não funcionar, desligue-o sem modificá-lo. Se for necessário qualquer reparo, entre em contato apenas com as assistências técnicas aprovadas pelo fabricante e solicite peças de reposição originais. Caso contrário, a segurança do aparelho pode ser comprometida.

COMPONENTES

- 1 - Gabinete
- 2 - Base
- 3 - Porca-borboleta (2 peças)
- 4 - Interruptor de segurança
(desligamento automático em caso de queda)
- 5 - Cabo de alimentação



MONTAGEM

Monte o gabinete e a base unidos de acordo com a sequência a seguir.

Remova as porcas-borboleta da parte inferior do gabinete.

Insira o cabo de alimentação pelo orifício no centro da base e, então, monte o gabinete na base.

Fixe o gabinete à base por meio das porcas-borboleta removidas anteriormente. Insira o cabo de alimentação pelos orifícios e, então, fixe-o com o prendedor.

OPERAÇÃO

Ligue o aparelho na tomada. Verifique se a tomada tem capacidade para uma corrente de pelo menos 10 ampères.

Selecione a velocidade ajustando o seletor. Pressione o botão de oscilação para fazer o radiador oscilar. Pressione novamente para desligar o movimento oscilatório do aparelho.

2