

Cotherm

Manual Anex Quartz
AQUECEDOR DE AMBIENTE



Aquecedor Vertical



Códigos: 2131 (127 V)
2132 (220 V)

Aquecedor Horizontal



Códigos: 1291 (127 V)
1292 (220 V)

AQUECEDOR DE AMBIENTE ANEX QUARTZ

Você acabou de adquirir um produto prático, elegante e de alta qualidade, desenvolvido para facilitar o seu dia-a-dia.

Esperamos sinceramente, que este produto atenda sua mais alta expectativa.

Leia atentamente as instruções contidas neste manual antes de instalar ou utilizar seu Aquecedor de ambiente ANEX Quartz. Lembre-se de guardar este manual para referências futuras. Caso persista alguma dúvida não hesite em nos contatar, teremos prazer em lhe ajudar.

À Cotherm se reserva o direito de alterar dados, projetos e características de seus produtos, sem prévio aviso aos usuários.

CARACTERÍSTICA

- Prático e fácil de instalar
- Regulagem para direcionamento (para o aquecedor vertical)
- Radiação frontal em dois elementos resistivos a Quartz
- Grade de proteção
- Aquecimento instantâneos
- Uniformidade da radiação de calor
- Rápido resfriamento
- Econômico
- Sistema de segurança que desliga automaticamente o aquecedor, caso não esteja posição correta ou sofra alguma queda (para o modelo vertical)

ADVERTÊNCIAS

- Este produto por força de sua própria função deverá ficar sobre constante vigilância
- Não ligue o aparelho caso este apresente defeitos visíveis ou se o aparelho sofrer algum tipo de queda.
- Caso isso ocorra o aparelho deverá ser vistoriado por um agente autorizado Cotherm.
- Se o cordão de alimentação estiver danificado, deverá ser substituído pelo fabricante, agente autorizado ou técnico qualificado, afim de evitar riscos.
- Não utilizar carvão vegetal ou combustíveis similares neste produto.
- Cuidado este aquecedor não é equipado com dispositivo que controla a temperatura do ambiente. Não use este aquecedor em ambientes pequenos quando ocupado por pessoas que não são capazes de deixar o ambiente por conta própria, a menos que possua uma supervisão contínua.
- Não use este aquecedor nas mediações de uma banheira, chuveiro ou piscinas.

CUIDADOS IMPORTANTES

- Este aparelho não se destina à utilização por pessoas (inclusive crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou por pessoa com falta de experiência e conhecimento, a menos que tenham recebido instruções referentes à utilização do aparelho ou estejam sob a supervisão de uma pessoa responsável pela sua segurança.
- Recomenda-se que crianças sejam vigiadas para assegurar que elas não estejam brincando com o aparelho.
- Este aparelho não se destina a ser operado por meio de um temporizador externo ou sistema de controle remoto separado.
- Em caso de emergência retire o plugue da tomada de energia elétrica.
- Este aparelho não se destina a ser imerso em água para limpeza.
- Antes de ligar o aparelho na rede elétrica certifique-se de que a tensão esteja compatível com as especificações indicadas no cabo da resistência e na embalagem.
- Certifique-se que a tomada, fiação, disjuntores, estão dimensionados para suportar a corrente/potência/tensão do aparelho, conforme informado na tabela de informações técnicas.
- Não conecte o aparelho em tomadas com folgas de contato.
- Não utilizar conectores do tipo “T” (benjamim), adaptador, extensão e similares.
- Nunca puxe o cabo de alimentação para desligá-lo da rede elétrica, segure o plugue e puxe.
- Para manusear seu aparelho não toque nas superfícies quentes, utilize as alças laterais.
- Mantenha o aparelho sempre desconectado da rede elétrica quando não estiver em uso ou quando estiver recebendo qualquer tipo de reparo ou limpeza.
- Não deixe este aparelho ao alcance de crianças.
- Não permita que o aparelho seja manuseado por qualquer pessoa que não tenha lido este manual de instruções e não tenha sido orientado sobre o modo correto e seguro da utilização.
- Não use o aparelho próximo a líquidos inflamáveis ou em ambientes que haja gases explosivos.
- Para evitar sobrecarga na instalação elétrica não utilize outro aparelho de alto consumo de energia no mesmo circuito.
- Tenha cuidado para que o cabo ligado à rede elétrica esteja em posição segura, evitando que o toque superfícies quentes ou que alguém possa tropeçar acidentalmente.
- Se o aparelho cair acidentalmente na água ou em qualquer outro líquido, desligue o aparelho imediatamente da tomada, não toque na água sob nenhuma hipótese.
- Antes de ligar o aparelho na energia novamente, ele deverá obrigatoriamente ser inspecionado pelo fabricante ou agente autorizado.
- Durante o uso e algum tempo depois de desligado, algumas partes do aparelho estarão quentes, certifique-se de que o aparelho esteja totalmente resfriado antes de proceder qualquer tipo de manutenção ou limpeza.
- Lembrete seu aquecedor de ambiente Anex Quartzo não é um produto bivolt, portanto a máxima atenção na hora de ligar o aparelho a rede elétrica.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS

MODELO	AQUECEDOR VERTICAL		AQUECEDOR HORIZONTAL	
CÓDIGO:	2131	2132	1201	1202
POTÊNCIA:	1200 W	1200 W	1200 W	1200 W
TENSÃO:	127 V	220 V	220 V	220 V
CORRENTE:	9,5 A	5,5 A	5,5 A	5,5 A
FREQUÊNCIA:	60 Hz	60 Hz	60 Hz	60 Hz
CONSUMO:	1,2 kW/h	1,2 kW/h	1,2 kW/h	1,2 kW/h
PESO:	1,35 kg	1,35 kg	0,885 kg	0,885 kg
DIMENSÕES:	C22 x L27 x A80	C22 x L27 x A80	C14 x L59 x A14	C22 x L27 x A80

Composição do produto:

2131 e 2132 - Alumínio 24%, Aço ino28%, Plástico 48% -Prazo de validade indeterminado

INSTRUÇÕES GERAIS DE USO

- Escolha um local próximo a uma tomada, verifique que a tomada esteja em boas condições de utilização.
- Apoie o aquecedor vertical em uma superfície plana e estável. O aquecedor vertical possui um interruptor de segurança na parte de baixo da base do equipamento, caso não esteja apoiado corretamente o aquecedor não irá funcionar corretamente por motivos de segurança.
- Coloque o aquecedor afastado de moveis, cortinas e tapetes.
- Não coloque o aquecedor em ambientes próximos de crianças, evitando que as mesmas tenham contato direto com aquecedor.
- Não remova o aparelho enquanto estiver em uso ou aquecido.
- Não ligue o aquecedor próximo a materiais sensíveis e de fácil combustão

- Acione o interruptor a representação "I" proporciona aquecimento lento e a representação "II" proporciona um aquecimento rápido, a representação "O" indica que o aquecedor de ambiente esta desligado

- Ligue o aquecedor de ambiente Anex Quartz a rede elétrica de sua residência de acordo com a tensão adquirida (127 V ou 220 V)

MANUTENÇÃO E LIMPEZA

- O aparelho não se destina a ser imerso em água para limpeza
- Para limpeza e conservação o equipamento devera esta completamente desligado e frio
- Não mergulhe ou coloque sobre água corrente o aquecedor de ambiente.
- Não utilize produtos abrasivos, basta somente um pano umedecido em água para limpeza.

