#### **CERTIFICADO DE GARANTIA**

- A Cotherm assegura ao comprador/consumidor a garantia de 6 meses contada a partir a data de emissão da nota fiscal de venda.
- 2. O período de 06 meses de garantia é composto de:
  - Garantia legal e 90 dias, atendendo o código do consumidor.
  - Garantia adicional de 90 dias, representando uma vantagem oferecida aos nossos consumidores.
- 3. Entende-se por garantia, o reparo gratuito e a reposição de peças que, de acordo com o parecer do agente autorizado COTHERM, apresentarem defeitos técnicos. Tal garantia, somente terá validade mediante apresentação da nota fiscal de compra e deste certificado de garantia aos postos autorizados. É imprescindível para o atendimento gratuito, que o aparelho esteja dentro do prazo estipulado acima.
- 4. Para o exercício da presente garantia, o comprador deverá utilizar somente os postos credenciados COTHERM, ficando a cargo do comprador as despesas e riscos de transporte do produto.
- Fica automaticamente cancelada a garantia na ocorrência dos seguintes eventos:
  - Danos provocados por umidade, exposição excessiva a luz solar, salinidade.
  - Sinistro (Roubo e/ou Furto).
  - Uso em desacordo com as respectivas informações contidas no manual de instruções.
  - Por ter sido ligado à rede elétrica imprópria ou redes elétricas com flutuações de tensão excessivas.
  - Ajuste interno ou conserto por pessoa não credenciada pela COTHERM.
  - Se o Certificado de Garantia ou a Nota Fiscal apresentarem rasuras e/ou adulterações.
  - Uso caracterizado como não doméstico.
  - Por condições impróprias a sensibilidade do aparelho.

IMPORTANTE: Para manter o seu produto sempre original e com qualidade de funcionamento procure somente o servico autorizado COTHERM, que possui pecas originais e mão de obra treinada.

	Bairro:
Cidade:	UF:CEP:
Fone: ()	Cel: ()
E-mail:	
Revendedor:	
	Data da Compra:

## SAC

Servico de Atendimento Cotherm (11) 2242-9656 - e-mail sac@cotherm.com.br Distribuído por:

Cotherm Cotherm Eletrodoméstico Ltda. Adm.: Rod. Fernão Dias, Km. 87 - Pq. Edu Chaves São Paulo - SP - CEP 02283-000 Fone: (11) 2242-9656 - Fax (11) 2242-4697 CNPJ: 10.376,449/0001-02 - Fabricado no Brasil www.cotherm.com.br - e-mail: cotherm@cotherm.com.br

# **MANUAL DE INSTRUÇÕES**



# Fogões Elétricos **HOT TURBO**









#### FOGÕES ELÉTRICOS COTHERM

#### Parabéns pela sua escolha!

Você acaba 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 utilizar seu Fogão Elétrico Cotherm
- Lembre-se de guardar este manual para referências futuras.
- Caso persista alguma dúvida não hesite em nos contatar, teremos prazer em lhe ajudar.
- A Cotherm reserva-se o direito de alterar dados, projetos e características de seus produtos, sem prévio aviso aos usuários.

# INFORMAÇÕES TÉCNICAS

Modelo:	HOT TURBO							
Código:	2443	2446	2445	2444	2447	2448	2450	
Potência:	1250 W	1250 W	2500 W	2500 W	2000 W	2000 W	4000 W	
Tensão:	127 V	220 V	127 V	220 V	127 V	220 V	220 V	
Corrente:	9,8 A	5,7 A	19,7 A	11,4 A	15,7 A	9,1 A	18,2 A	
Frequência:	60 Hz		60 Hz		60 Hz		60 Hz	
Consumo:	1,25 kW/h		2,5 kW/h		2,0 kW/h		4,0 kW/h	
Peso:	1,7 kg		2,9 kg		2,3 kg		4,2 kg	
Dimensões:	C28xL34xA13,5		C54xL34xA13,5		C31xL42xA14		C60xL42xA14	
* Dimensões em centímetro			9	-	4			

Composição do produto: Aço inox 72%, aço carbono 20%, plástico 6%, borracha 2% Prazo de validade: Indeterminado

#### **ADVERTÊNCIAS**

- Este produto por força de sua própria função deverá ficar sobre constante vigilância.
- N\u00e3o ligue o aparelho caso este apresente defeitos vis\u00edveis 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 pessoa qualificada, a fim de evitar riscos.
- Não utilizar carvão vegetal ou combustíveis similares neste aparelho.

#### **CUIDADOS IMPORTANTES**

Ao utilizar aparelhos elétricos, a fim de reduzir o risco de incêndio, choque elétrico e/ou ferimentos pessoais, medidas básicas de segurança devem ser sempre observadas conforme segue:

- 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 n\u00e3o se destina a ser operado por meio de um temporizador externo ou sistema de controle remoto separado.
- · O 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 esta compatível com as especificações indicadas no cabo da resistência e na embalagem
- Certifique-se que a tomada, fiação, disjuntores, estão dimensionadas 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 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 n\u00e3o toque nas superf\u00edcies quentes, utilize as al\u00e7as laterais.
- Mantenha o aparelho sempre desconectado da rede elétrica quando não estiver em uso ou quando estiver recebendo qualquer 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 de utilização.
- Não use o aparelho próximo a líquidos inflamáveis ou em ambientes que hajam 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 toque superfícies quentes ou que alquém possa tropeçar acidentalmente.
- Se o aparelho cair acidentalmente na água ou em qualquer outro liquido, desligue-o. 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 **Fogão Elétrico Cotherm** não é um produto bi volt, portanto a máxima atenção na hora de ligar em sua rede elétrica.

# INSTRUÇÕES DE USO

- Apoie seu fogão elétrico COTHERM em uma superfície plana e estável.
- Conecte o plugue em uma tomada na tensão correspondente ao produto.
- · Coloque o seletor de temperatura na posição desejada.
- Após uso desconecte o plugue da tomada e deixe que o aparelho esfrie por completo.
- Quando ligado pela primeira vez, este produto exala um leve cheiro e uma leve fumaça, resultante da queima de resíduos depositados em cima do elemento de aquecimento. Esta fumaça não constitui defeito do produto e somente ocorrerá no primeiro uso da peça, caso persista, favor entrar em contato com a Assistência Técnica Autorizada.

### LIMPEZA E CONSERVAÇÃO

- 01) Antes de iniciar a limpeza, retire o pluque da tomada. Certifique-se de que seu fogão esteja frio.
- 02) Utilize um pano ou esponja macia, não abrasiva (que não contenha fios de palha de aço), água sabão ou detergente neutro.
- 03) Não deixe água secar ou evaporar sobre a mesa, passe imediatamente um pano seco e macio evitando manchas na mesa provocadas pelo cloro existente na água.
- 04) Evite que substâncias ácidas ou sais sequem sobre a superfície do seu fogão, pois poderão ocasionar manchas em sua base.
- 05) Na limpeza do painel use apenas água e sabão neutro, pois o álcool pode danificá-lo.
- 06) Para limpar os elementos de aquecimento utilize um pano levemente umedecido.