

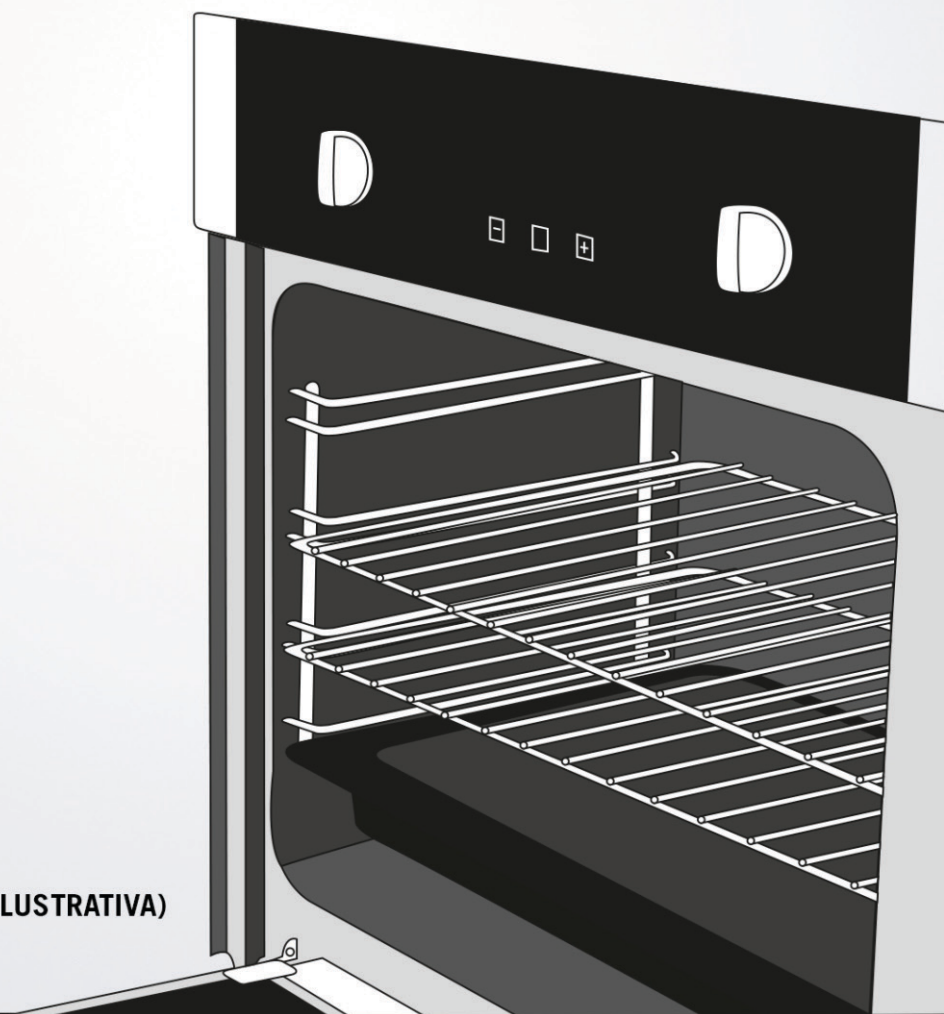
# MANUAL

## do CONSUMIDOR

 **ELETTROMECC**  
*inspire-se*

### FORNO SOLE MULTIFUNÇÃO DIGITAL 60 CM

FM-DG-60-SL-2TNA  
FM-DG-60-SL-2TNB



(IMAGEM MERAMENTE ILUSTRATIVA)





Parabéns você acaba de adquirir um produto Elettromec, obrigado pela sua escolha!

Seja bem-vindo ao mundo Elettromec, você está prestes a desfrutar de toda a qualidade e sofisticação de seu novo produto

Com base na nossa missão, nos preocupamos em entregar o seu produto alinhado com qualidade, design e segurança, para que desfrute ao máximo

Estamos felizes com sua nova aquisição e desejamos que tenha ótimas experiências e momentos incríveis

Apresentamos também a você o programa Inspire-se, mais que um programa de relacionamento, um programa feito para cuidar de você, acesse o nosso site para mais informações

Este manual contém informações importantes para a sua segurança, apresentação do produto, como realizar a instalação e utilização. Conheça melhor o seu produto através deste manual e esteja pronto para aproveitá-lo da melhor maneira.

Importante: Sugerimos também que guarde este manual de instruções após a leitura para futuras consultas

# MANUAL DE INSTRUÇÕES

## AVISOS GERAIS

Leia atentamente todas as instruções contidas neste manual. Elas irão fornecer a você informações importantes relacionadas à instalação segura, uso e manutenção do aparelho, assim como recomendações para que você possa tirar melhor proveito do seu forno. Guarde este manual em segurança para referências futuras. Após remover da embalagem, verifique se o aparelho não está danificado.

Tome cuidado para não deixar os materiais da embalagem (plástico, folhas, calços etc.) ao alcance de crianças, pois eles podem ser perigosos.

**IMPORTANTE:** Não utilize o puxador da porta do forno para movimentá-lo (por exemplo para retirar o aparelho da embalagem).

### ATENÇÃO

- **O forno é um aparelho que fica quente pela própria natureza de funcionamento. Especialmente o vidro da porta.**
- **Portanto, é recomendado que as crianças não se aproximem do aparelho enquanto o mesmo estiver em funcionamento.**

Na primeira vez em que você ligar o forno, podem surgir alguns odores de fumaça. Isso é causado pelo aquecimento dos adesivos utilizados para isolar os painéis ao redor do forno. É comum o surgimento desses odores. Caso isso aconteça, apenas aguarde até que os odores desapareçam antes de colocar qualquer alimento no forno. Nunca asse alimentos na base do forno.

### **Segurança é um bom hábito a se aderir.**

- Ⓢ Este aparelho é destinado ao uso doméstico e não-profissional. Suas funções não devem ser alteradas.
- Ⓢ O sistema elétrico deste aparelho pode ser utilizado com segurança, somente quando está corretamente conectado a um sistema de aterramento eficiente, conforme as normas de segurança em vigor.
- Ⓢ O fabricante não se responsabiliza por quaisquer danos que possam resultar de uma instalação incorrecta ou utilização incorrecta ou imprópria do aparelho

Os seguintes itens são potencialmente perigosos e, portanto, devem ser tomadas medidas apropriadas para evitar que crianças e deficientes entrem em contato com eles:

- Controles e o aparelho em geral;
- Embalagem (sacos, plásticos, pregos etc.);
- O aparelho, imediatamente após a utilização do forno ou grelhador, devido ao calor gerado;
- O aparelho quando não estiver mais em uso (Tornar seguras as peças potencialmente perigosas).

**Evite o seguinte:**

- Tocar o aparelho com partes do corpo molhadas;
- Utilizar o aparelho descalço;
- Puxar o aparelho ou o cordão de alimentação para desplugá-lo da tomada;
- Obstrução das fendas de ventilação ou dissipação de calor;
- Permitir que cabos de alimentação de pequenos aparelhos entrem em contato com as partes quentes do forno;
- Exposição do aparelho à chuva, ao sol etc.;
- Utilização do forno para fins de armazenamento;
- Utilizar líquidos inflamáveis perto do aparelho;
- Utilizar adaptadores, tomadas múltiplas e/ou extensões;
- Tentar instalar ou reparar o aparelho sem a ajuda de pessoal qualificado.

**AVISO**

- **Peças acessíveis ficam quentes quando em uso. Para evitar queimaduras e escaldões, as crianças devem ser mantidas afastadas;**
- **Durante o uso, o aparelho fica quente. Deve-se ter cuidado para não tocar as resistências dos grelhadores dentro do forno.**

**O pessoal qualificado deve ser contactado nos seguintes casos:**

- Instalação (seguir as instruções do fabricante);
- Quando em dúvida sobre a operação do aparelho;
- Substituição da tomada de energia, quando esta não estiver de acordo com o padrão de plugue do aparelho;

**Centros de assistência autorizados devem ser contatados nos seguintes casos:**

- Em caso de dúvida sobre a solidez do aparelho após a sua remoção da embalagem;
- Se o cordão de alimentação estiver danificado ou precisa ser trocado;
- Se o aparelho quebrar ou funcionar mal (solicite peças sobressalentes originais).

**É uma boa idéia fazer como segue:**

- Utilize o aparelho apenas para cozinhar alimentos, nada mais;
- Verifique a solidez do aparelho após desembalar;
- Desligue o aparelho da corrente elétrica caso não esteja funcionando corretamente e antes de efetuar a limpeza ou a manutenção;
- Quando o aparelho não for utilizado durante um longo período de tempo, desligue o aparelho da tomada e feche a torneira de gás;
- Use luvas de cozinha para colocar/retirar utensílios de cocção (assadeiras e similares) no forno;
- Segure sempre a porta do forno no centro, pois as extremidades podem estar quentes devido à fuga de ar quente;
- Certifique-se de que os botões de controle estão na posição "0" quando o aparelho não estiver em uso;
- Desligue o aparelho quando decidir não utilizá-lo mais.

© O fabricante não pode ser responsabilizado por qualquer dano devido a: instalação incorreta, uso inadequado, incorreto e irracional.

**ESPECIFICAÇÕES**

Os fornos são projetados para operar com uma corrente alternada monofásica de 220 V 60 Hz. De qualquer forma, antes da instalação do aparelho, sugerimos que verifique sempre estas especificações na etiqueta de classificação aplicada na parte traseira exterior.

<b>Potência absorvida conforme modelos</b>		<b>Acessórios conforme modelos</b>
Resistência da base 1200 W	Resistência interna 1900 W	Motor síncrono 4 W
Resistência superior 1000 W	Tot. res. do grelhador 1000 + 1900 W	Motor (traseiro) 25 W
Luz do forno 15 W	Resistência circular 2100 W	Motor (superior) 15 W

Dimensões gerais para volume do forno: Largura 488 mm-Altura 330 mm-Profundidade 415 mm= 67 litros

## LUZES DE INDICAÇÃO

As luzes indicadoras situadas acima do painel de controle acendem ou apagam conforme as resistências são inseridas ou removidas. Durante o aquecimento do forno, a lâmpada piloto do forno permanece acesa até que a temperatura pré-selecionada seja alcançada. Quando a luz se apagar, quer dizer que o forno atingiu a temperatura pré-selecionada.

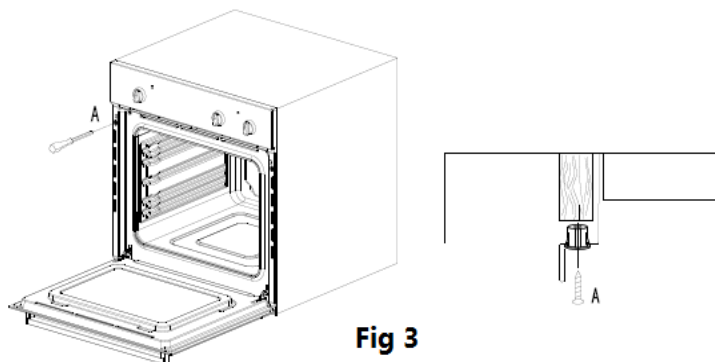
Quando o forno esfria, o termostato determina a reinserção dos elementos de aquecimento com a consequente re-iluminação das respectivas luzes indicadoras. Nos modelos em que a luz interna do forno permanece acesa para qualquer função do forno, essa luz é considerada como uma luz de advertência operacional.

## INSTALANDO O APARELHO

**IMPORTANTE: Desconecte seu forno da tomada sempre antes de realizar a instalação ou manutenção!**

A instalação deve ser conduzida conforme as instruções por um profissional qualificado.

O fabricante se isenta de qualquer responsabilidade por qualquer dano a pessoas, animais ou objetos decorrentes de uma instalação errada.



**Fig 3**

### Montando o aparelho

- Coloque o aparelho no seu ambiente (por baixo de uma bancada ou por cima de outro aparelho), inserindo os parafusos nos 2 orifícios que podem ser vistos na estrutura do forno quando a porta está aberta.
- Para uma circulação de ar mais eficiente, o forno deve ser montado de acordo com as dimensões mostradas nas figuras 1-2 da página 2.
- O painel traseiro do armário deve ser removido para que o ar possa circular livremente. O painel ao qual o forno será montado deve ter uma fenda de pelo menos 70 mm na parte traseira.

**Nota: Quando os fornos forem utilizados em conjunto com uma mesa de queimadores (ou outro aparelho), é essencial seguir as instruções fornecidas no manual do outro aparelho.**

## IMPROTANTE

- Durante o uso, o aparelho fica quente. Cuidados devem ser tomados para evitar tocar as resistências dentro do forno.
- Partes acessíveis podem ficar quente durante o uso. As crianças pequenas devem ser mantidas afastadas.
- Não utilize produtos de limpeza abrasivos ou raspadores de metal afiados para limpar o vidro da porta do forno, pois podem riscar a superfície, o que pode resultar em quebra do vidro.

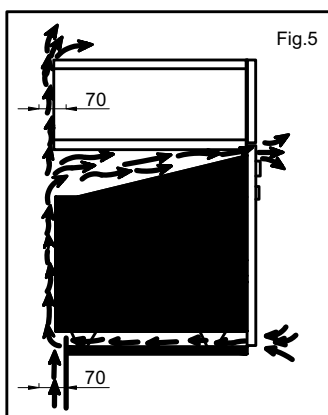
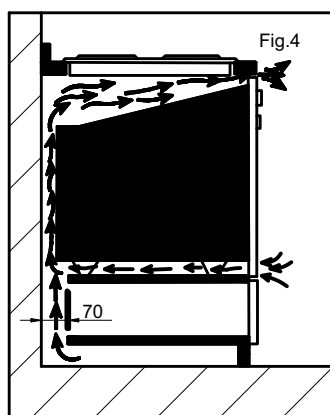
Para um bom funcionamento de um forno de embutir, deve-se utilizar o gabinete correto

Os materiais do gabinete ou painel onde o aparelho for instalado devem ser resistentes ao calor. Especialmente quando o gabinete for feito de madeira laminada, os adesivos devem ser capazes de suportar uma temperatura de 120 °C.

Materiais plásticos ou adesivos que não suportem essas temperaturas podem se deformar ou desgrudar.

Para atender aos requisitos de segurança, uma vez instalado o aparelho, não deve ser possível obter contato com as partes elétricas.

Todas as peças que oferecem protecção devem ser fixadas de tal forma que não possam ser removidas sem a utilização de uma ferramenta.



Certifique-se de que o aparelho está desligado antes de substituir a lâmpada para evitar o risco de choque elétrico.

## CONEXÃO À ALIMENTAÇÃO PRINCIPAL

**O APARELHO DEVE SER CONECTADO EM ACORDO COM AS NORMAS E REGULAMENTOS EM VIGOR  
DEVE SER MANIPULADO SOMENTE POR TÉCNICO DEVIDAMENTE QUALIFICADO**



### **ATENÇÃO: ESTE APARELHO DEVE SER ATERRADO**

- Verifique se a corrente máxima da tomada onde o aparelho será ligado é adequada à máxima potência do aparelho, conforme indicado na etiqueta de especificações.
- O plugue deve ser acessível após a instalação. Conecte o plugue a uma tomada equipada com um terceiro pino, o qual corresponde à conexão do terminal de aterramento.

-Se o aparelho vier equipado com um cordão de alimentação, mas sem um plugue, então ele deve ser conectado permanentemente à fiação, conforme segue:

- O fio terra "Amarelo / Verde", que deve ser ligado ao terminal, tem de ser cerca de 10 mm mais comprido que os outros fios; O fio neutro "azul" tem de ser ligado ao terminal marcado com a letra N.

Os fios de fase "preto, marrom, vermelho" têm de ser ligados ao terminal L. A ligação à rede pode também ser feita através da instalação de um interruptor de duplo pólo com um espaço mínimo entre os contactos de 3 mm, proporcional à carga e em conformidade com a regulamentação em vigor.

### **O fio de terra amarelo / verde não deve ser controlado pelo interruptor.**

O plugue ou o interruptor de dois pólos utilizados para a ligação à rede devem ser fáceis de alcançar, uma vez que o aparelho esteja instalado.

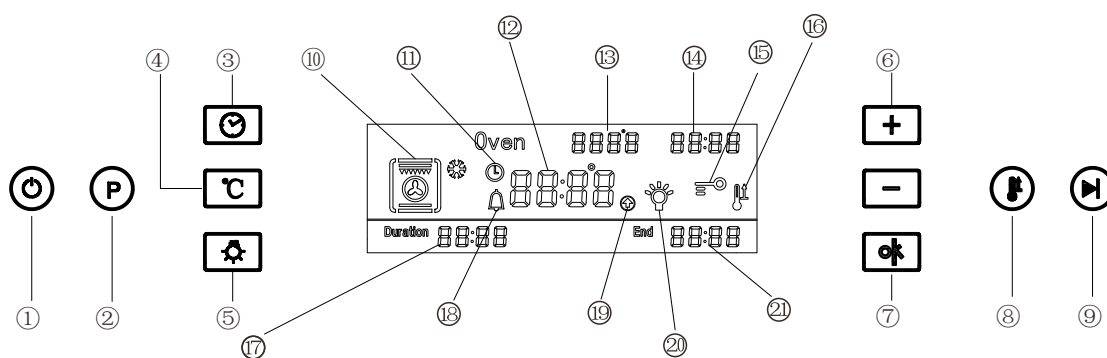
### **IMPORTANTE:**

posicione o cabo de alimentação de maneira que ele jamais esteja sujeito à temperaturas de mais de 50 °C acima da temperatura ambiente.

- A segurança elétrica do aparelho só pode ser garantida se tiver sido corretamente ligado a uma fonte de alimentação elétrica devidamente aterrada, de acordo com as normas de instalação elétrica.
- O fabricante não se responsabiliza por qualquer dano a pessoas ou objetos causados devido à falta de conexão de aterramento.

PARA VISUALIZAR O GABARITO, FAVOR ACESSAR [WWW.ELETTROMECCOM.BR](http://WWW.ELETTROMECCOM.BR)

## Painel do Display



## Descrições dos Botões Touch

- ① Liga
- ② Função
- ③ Ajuste de tempo/hora
- ④ Temperatura
- ⑤ Luz
- ⑥ Mais/Menos
- ⑦ OK
- ⑧ Aquecimento rápido
- ⑨ Iniciar/Pausar

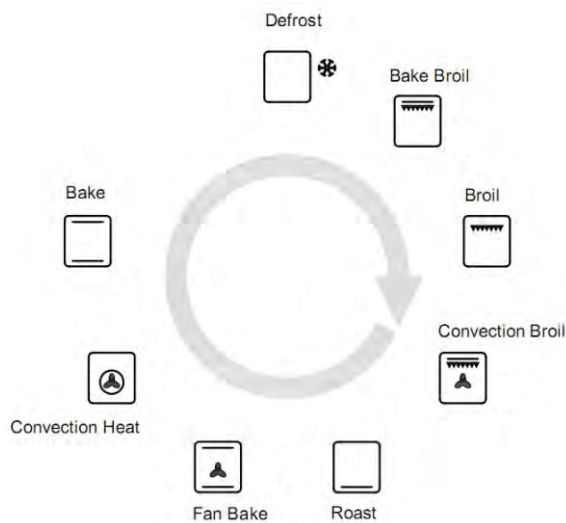
## Descrição do display

- ⑩ Função
- ⑪ Tempo
- ⑫ Hora/Temperatura Atual
- ⑬ Temperatura ajustada
- ⑭ Tempo decorrido
- ⑮ Trava de segurança

- ⑯ Aquecimento rápido
- ⑰ Duração do tempo de cozimento
- ⑱ Alarme
- ⑲ Indicador de aquecimento
- ⑳ Luz
- ㉑ Hora do final do cozimento

### Operação

1. Botão Liga (⏻). Para ligar e desligar o painel do display. Irá mostrar o tempo decorrido quando ligar o display.
2. Botão função (P). Pressione-o para alternar diferentes funções. Quando alternar para uma nova função, a função que estiver em uso irá parar e o tempo de cozimento deve ser re-configurado.




















3. Botão Iniciar/Pausar (▶). Quando mudar para uma nova função, pressione-o para iniciar o cozimento. Enquanto o forno está cozinhando, o display mostra a temperatura. Exemplo:



#### 4. Ajuste de tempo



- a) Pressione a tecla por 3S para ajustar o tempo. Utilize os botões . Aperte  para confirmar
  - b) Configuração do alarme. Pressione o botão até que o ícone  fique piscando. O display irá mostrar '0:00'. Ajuste o tempo utilizando os botões . Aperte  para confirmar. Configure em "0:00" novamente para cancelar o alarme.
  - c) Ajuste hora de início. Pressione o botão até que o display mostre "  " e "  "  
Ajuste a quantidade de tempo pressionando os botões . Aperte  para confirmar. Hora de início de trabalho = hora de término - tempo de duração
5. Trava de segurança . Pressione  por 5S para ativar ou desativar a trava de segurança.
  6. Ajuste de temperatura. Depois que a função for selecionada, pressione  para ajustar a temperatura. Ajuste o valor pressionando . Pressione  para confirmar.
  7. Aquecimento rápido . Se a temperatura estiver configurada para mais de 100 °C, pressione este botão para aquecer o forno mais rápido. O display irá mostrar .
  8. Luz . A luz irá se apagar depois de 3 minutos do aparelho inoperante.

## Cuidados e limpeza do aparelho

Este aparelho é destinado ao uso doméstico. Não utilize em ambiente externo!

Importante: Desconecte o aparelho da alimentação antes de limpar ou realizar manutenção!

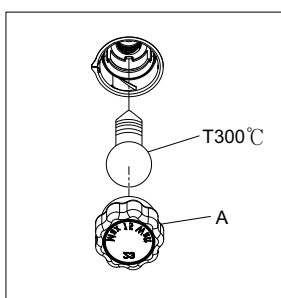
Para aumentar a vida útil do seu forno, ele deve ser mantido sempre limpo, tendo em mente que:

- ⊙ **Não utilize aparelhos a vapor para limpar o forno.**
- ⊙ Para se proteger contra o risco de choque elétrico, não mergulhe o aparelho, o cordão e o plugue na água ou outro tipo de líquido, nem borrife água para limpar o aparelho
- ⊙ Não limpe o aparelho enquanto ainda estiver quente! As superfícies internas e externas do forno, devem ser limpas, de preferência com um pano úmido depois que o aparelho já estiver esfriado
- ⊙ Lave todos os acessórios com água quente e sabão ou máquina de lavar louça, limpe com um pano ou toalha de papel.
- ⊙ Se você usar seu forno por um longo período de tempo, pode haver condensação. Seque-o com um pano seco macio.
- ⊙ Há uma borracha presa em volta da abertura do forno que garante o seu funcionamento correto. Verifique periodicamente a condição desta borracha. Se necessário, efetue a limpeza sem utilizar produtos abrasivos ou qualquer tipo de objeto. Se estiver danificado, contate o Centro de Assistência Técnica mais próximo. Recomendamos que evite utilizar o forno até ter sido reparado.
- ⊙ Nunca forre o fundo do forno com folha ou papel alumínio, o acúmulo de calor pode prejudicar o cozimento e até mesmo danificar o esmalte do aparelho.
- ⊙ Limpe o vidro da porta com um pano úmido e seque-o com um pano seco macio.  
Não use produtos de limpeza abrasivos ou esponjas de aço para limpar o vidro da porta do forno, pois podem riscar a superfície, o que pode resultar em quebra do vidro.

### Trocando a lâmpada do forno

- ⊙ Desconecte o forno da rede elétrica!
- ⊙ Desparafuse a cobertura de vidro da lâmpada;
- ⊙ Desparafuse a lâmpada e a substitua por uma lâmpada de alta-temperatura (300 °C) com as características a seguir:

- Tensão: 220-240 V
- Potência: 15 W
- Soquete: E 14



- ⊙ Recoloque a cobertura de vidro e ligue novamente o aparelho à alimentação.

**ATENÇÃO:** Assegure-se que o aparelho está desconectado da alimentação antes de substituir a lâmpada para evitar risco de choque elétrico.

**Atenção:** Não utilize o aparelho com o cabo de alimentação ou o plugue danificados ou após o aparelho apresentar mal-funcionamento ou caso o aparelho tenha sido danificado de qualquer forma. Envie o aparelho para o centro de serviço autorizado mais próximo para avaliação, reparos e/ou ajustes.

#### DICAS PARA COZINHAR:

PROBLEMA	CAUSA	SOLUÇÃO
Alimento muito escuro em cima e muito pálido em baixo	Sem aquecimento suficiente no fundo do forno	<ul style="list-style-type: none"><li>- Utilize posição de convecção natural</li><li>- Utilize formas mais fundas</li><li>- Diminua a temperatura</li><li>- Utilize uma grade mais baixa do forno</li></ul>
Alimento muito pálido em cima e muito escuro em baixo	Aquecimento excessivo no fundo do forno	<ul style="list-style-type: none"><li>- Utilize posição de convecção natural</li><li>- Utilize formas mais rasas</li><li>- Diminua a temperatura</li><li>- Utilize uma grade mais alta do forno</li></ul>
Alimento cozido por fora e cru por dentro	Temperatura muito alta	<ul style="list-style-type: none"><li>- Diminua a temperatura e aumente o tempo de cozimento</li></ul>
A parte de fora está muito seca mesmo após estar dourado	Temperatura muito baixa	<ul style="list-style-type: none"><li>- Aumente a temperatura e diminua o tempo de cozimento.</li></ul>

#### Kit de proteção

Durante a operação, a porta de vidro do forno e outras partes acessíveis do forno ficam quentes. Assim sendo, assegure-se de que as crianças não toquem o aparelho.

O uso deste aparelho não se destina à pessoas (incluindo crianças) com capacidade física, sensorial ou mental reduzidas ou falta de experiência e conhecimento, a menos que tenham recebido supervisão ou instruções sobre a utilização do aparelho por uma pessoa responsável pela sua segurança.

Crianças devem ser supervisionadas a fim de assegurar que elas não estejam brincando com o aparelho

For greater safety, an additional child-safety device is available from our Head Office and our Authorised Service Centres (see enclosed list). When ordering this, please give the code: BAB-followed by the appliance model. The model is stamped on the plate which is visible on the front part of the oven upon opening the door.

## Desmontando e montando a porta do forno

Para facilitar a limpeza dentro do forno, a porta do aparelho pode ser removida, proceda conforme segue (Fig. 11):

- Abra completamente a porta e levante as 2 alavancas "B" (fig.11-1);
- Fechando ligeiramente a porta, levante-a puxando para fora os ganchos "A" como mostrado na Fig11-2.

Para montar novamente a porta:

- Com a porta em posição vertical, insira os dois ganchos "A" nos encaixes;
- Certifique-se de que o assento "D" está encaixado perfeitamente na borda do encaixe (mova a porta do forno para trás e para a frente ligeiramente);
- Mantenha a porta do forno completamente aberta, desengate as 2 alavancas "B" para baixo e depois feche a porta novamente.

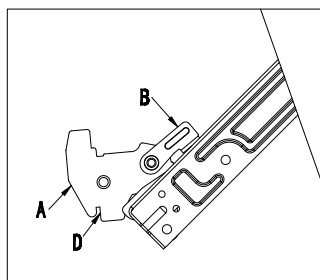


Fig.11-1

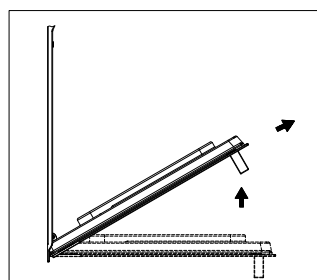


Fig.11-2

## Instrução dos vidros removíveis da porta

A porta do forno é composta de 3 camadas de vidros e tem saídas de ar na parte superior e inferior. Quando o forno está em funcionamento, o ar é circulado através da porta para manter a camada externa de vidro fria. Se a condensação tiver embaçado entre os vidros, as camadas de vidro da porta podem ser desmontadas para que seja feita a limpeza entre elas.

Remova a porta de acordo com a instrução acima e coloque-a sobre uma superfície protetora (por exemplo, sobre um pano de mesa) para evitar que seja arranhada. O puxador da porta deve estar alinhado com a borda da mesa. Assegure-se de que a porta está plana na superfície da mesa para evitar a quebra do vidro durante a limpeza;

1. Desaperte os 2 parafusos no suporte superior.
2. Retire o suporte superior e o primeiro painel de vidro.
3. Solte os 4 cliques.
4. Retire, cuidadosamente o vidro do meio. Limpe as camadas de vidro e outras partes com um pano úmido ou uma esponja limpa e uma solução de água quente com um pouco de detergente. Seque utilizando um pano macio.

## Instrução para remover o vidro da porta

Remova a porta conforme instruções anteriores e coloque-a em uma superfície plana e suave (Ex.: Uma mesa com uma toalha) para prevenir riscos no vidro. O puxador da porta deve estar alinhado à borda da mesa. Assegure-se de que toda a área do vidro esteja em contato com a superfície plana para evitar a quebra do vidro durante a limpeza.

1. Pressione os botões nos lados esquerdo e direito da porta e retire o trilho superior. (Fig. E)
2. Remova o vidro interior lentamente (Fig. F)
3. Solte os cliques (Fig. G)
4. Retire o vidro do meio (Fig. H)
5. Limpe os vidros e outras peças com um pano úmido ou uma esponja limpa e uma solução de água quente com um pouco de detergente. Seque utilizando um pano macio.

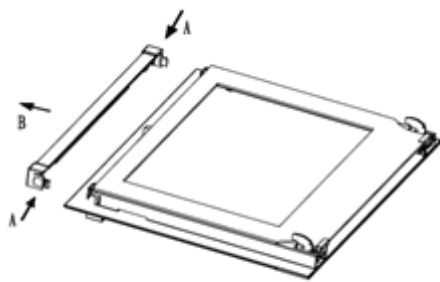


Fig. E

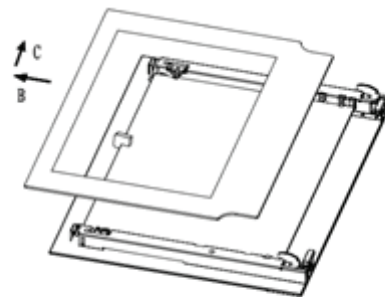


Fig. F

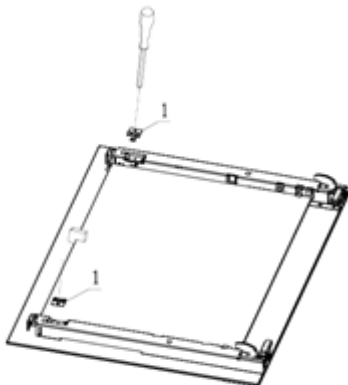


Fig. G

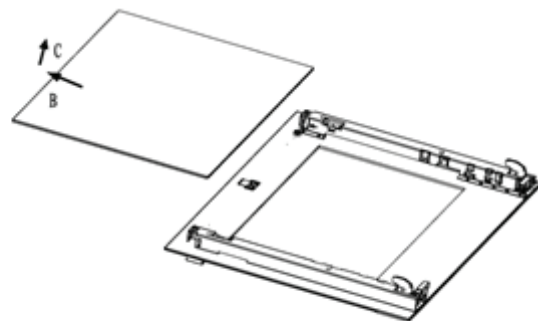


Fig.H



# Certificado de Garantia

## CERTIFICADO DE GARANTIA

Garantimos este produto contra qualquer defeito de fabricação que venha a se apresentar no período de 09 meses, contados à partir do término da garantia legal de 90 dias, prevista no artigo 26, inciso II, da Lei nº 8078/90 (Código de Defesa do Consumidor).

### SÃO CONDIÇÕES DESTA GARANTIA:

1. Qualquer defeito constatado neste produto deve ser comunicado em 48 (quarenta e oito) horas ao Serviço Autorizado ELETTRAMEC no 0800 723-1202
2. Esta garantia abrange a substituição de peças que apresentarem defeitos constatados como sendo de fabricação, além da mão-de-obra utilizada no respectivo reparo.

### A GARANTIA NÃO COBRE:

- Produtos ou peças danificadas devido a acidente de transporte ou manuseio, iscos, amassamentos ou atos e efeitos da natureza (raios, inundação, desmoronamento, etc.), má armazenagem.
- Defeitos decorrentes da instalação inadequada, ou realizada por pessoal não autorizado pela "ELETTRAMEC".
- Não funcionamento ou falhas decorrentes de problemas de fornecimento de energia elétrica no local onde o produto está instalado. A substituição de Lâmpadas, Vidros e Plásticos.
- Despesas com transporte, peças, materiais e mão-de-obra para preparar o local aonde for instalado o produto (ex.: rede elétrica, conexões elétricas e hidráulicas, tomadas, esgoto, alvenaria, aterramento).
- Chamadas relacionadas à orientação de uso constantes no Manual de Instruções ou no próprio produto, sendo passíveis de cobranças aos Consumidores.
- Despesas relativas à instalação do produto e/ou de ajuste do local as condições necessárias à instalação do mesmo.
- Caso haja remoção e/ou alteração do número de série ou da etiqueta de identificação do produto.
- O produto for instalado ou utilizado em desacordo com o Manual de Instruções.
- O produto for ligado em tensão diferente a qual foi destinado.
- O produto tiver recebido maus tratos, descuidos ou ainda sofrer alterações, modificações ou consertos feitos por pessoas ou entidades não credenciadas pela ELETTRAMEC.
- O defeito for causado por acidente ou má utilização do produto pelo Consumidor.
- Despesas de deslocamento do Serviço Autorizado, quando e se o produto estiver instalado fora do município sede do Serviço Autorizado ELETTRAMEC
- Despesas decorrentes e conseqüentes de instalação de peças que não pertençam ao produto, sendo estas de responsabilidade única e exclusiva do Consumidor.
- Para sua comodidade, preserve o MANUAL DE INSTRUÇÕES, CERTIFICADO DE GARANTIA E A NOTA FISCAL DO PRODUTO.
- Quando necessário, consulte a nossa Rede de Serviços Autorizados e/ou o Serviço de Atendimento ao Consumidor.

**A Elettromec, buscando a melhora contínua de seus produtos comercializados, reserva-se o direito de alterar seus produtos e suas características, técnicas ou estéticas sem prévio aviso.**

*Programa  
de Relacionamento  
inspire-se*

Faça parte do nosso programa de relacionamento.  
Tornando-se associado, você terá uma série de vantagens e poderá inspirar-se no mundo Elettromec.

*// Garantia  
Estendida*

O Programa de Relacionamento Inspire-se oferece a você a extensão da garantia de 1 para 2 anos. Para obter o benefício, cadastre-se no Programa de Relacionamento Inspire-se no site [www.elettromec.com.br](http://www.elettromec.com.br) e acompanhe as próximas novidades interagindo com a Elettromec nos canais digitais.

Garantia Estendida válida mediante preenchimento de formulário para produtos adquiridos a partir de Março/2016.

O benefício da Garantia Estendida, só terá validade para clientes que se inscreverem no Programa de Relacionamento Inspire-se, com limite de até 3 meses após emissão da nota fiscal.

Condomínio Industrial Portal do Anhanguera  
Estrada Municipal Mário Covas, 641  
Macuco • Valinhos /SP • CEP 13279-411

SAC: 0800 723 12 02  
[www.elettromec.com.br](http://www.elettromec.com.br)

ACESSE [ELETTROMECCOM.BR](http://ELETTROMECCOM.BR)



ELETTROMECC



ELETTROMECC

