

## Garantia

O Forno Elétrico Infinity Fischer é garantido por doze (12) meses, a contar da data da compra, sendo 3 meses de garantia legal e 9 meses de garantia contratual, desde que observadas e respeitadas as disposições legais aplicáveis, referentes aos defeitos de material ou fabricação. O conserto ou substituição de peças defeituosas durante a vigência desta garantia se dará somente nas localidades onde a **Irmãos Fischer S/A** mantém postos de serviços autorizados, a partir da apresentação da NOTA FISCAL de compra do produto. Postos de Serviços Autorizados são aqueles credenciados pela Irmãos Fischer e indicados no folheto de Rede de Postos Autorizados que acompanha seu produto, os quais estão autorizados somente a utilizar materiais e acessórios aprovados pela própria **Irmãos Fischer S/A**.

O consumidor perderá totalmente a garantia quando:

- O produto não for manuseado em condições normais (de acordo com o manual de instruções), ou não for utilizado para fins a que se destina (uso doméstico).
- O produto for violado, desmontado ou adulterado fora dos postos de serviços autorizados.
- O defeito do produto decorrer de acidentes de transporte, mal-acondicionamento, uso inadequado, agente da natureza ou maus tratos.
- Forem incorporados ao produto peças e componentes não originais ou acessórios não recomendados pela **Irmãos Fischer S/A**.
- For instalado em rede elétrica imprópria.
- Houver remoção e/ou alteração do número de série ou da plaqueta de identificação do aparelho.

### Esclarecimentos:

- A garantia regulamentar oferecida por **Irmãos Fischer S/A**, pressupõe-se a produtos encaminhados/consertados pelos Postos de Serviço Credenciados.

### Para produtos de bancada e secadora:

- Corre por conta do consumidor o transporte do produto ao referido posto e as despesas decorrentes do mesmo.
- No caso do posto credenciado oferecer atendimento a domicílio, subentende-se que se trata de serviço complementar não incluído na presente garantia, devendo a taxa da "visita" ser paga pelo consumidor.

### Para produtos embutidos:

- No caso do posto credenciado oferecer atendimento a domicílio, trata-se de serviço complementar incluído na presente garantia, sendo a taxa da "visita" paga pela Irmãos Fischer S/A.

### Observação:

A **Irmãos Fischer S/A** não autoriza qualquer pessoa ou entidade a assumir, por sua conta, outra responsabilidade relativa à garantia de seus produtos, além das aqui explicitadas.

A **Irmãos Fischer S/A** reserva-se o direito de alterar o produto e as especificações deste manual sem prévio aviso.

### IRMÃOS FISCHER S/A INDÚSTRIA E COMÉRCIO

Rodovia Antônio Heil - km 23 - Fone (47) 3251-2000 - Fax (47) 3350-1080 . Caixa Postal 255 - CEP 88352-502 - Brusque - Santa Catarina - Brasil  
fischer@fischer.com.br - <http://www.fischer.com.br> . CNPJ: 82.984.287/0001-04 - Inscr. Estadual: 250.176.475



[www.fischer.com.br](http://www.fischer.com.br)

### VISITE NOSSO SITE E CONFIRA!

\* Nossa linha completa de produtos:  
**eletrodomésticos, bikes e construção civil.**

\* Receitas elaboradas pelo nosso Gourmet!

## Forno elétrico INFINITY

Manual de instruções



Cód. Manual 15647 Rev.03

## Parabéns

AO COMPRAR UM PRODUTO COM A MARCA FISCHER, VOCÊ FAZ A ESCOLHA CERTA!

A FISCHER, presente no mercado há mais de 45 anos, é reconhecida por seus produtos que apresentam altíssimo nível de qualidade e uma perfeita adequação para uso. Líder de mercado nos segmentos onde atua, a Fischer, além de contar com ótimos produtos, proporciona um serviço de assistência técnica eficiente.

## Sumário

|                                       |             |
|---------------------------------------|-------------|
| • Identificando o produto .....       | 03          |
| • Itens que acompanham o produto..... | 03          |
| • Características técnicas .....      | 04          |
| • Instruções de instalação .....      | 04          |
| Local.....                            | 04          |
| Parte elétrica .....                  | 04          |
| Embutimento .....                     | 05          |
| • Utilizando o produto .....          | 06          |
| Funções / Tipo de assado.....         | 07          |
| Distribuição dos alimentos.....       | 08          |
| • Limpeza e manutenção .....          | 08          |
| Porta .....                           | 09          |
| • Alertas de segurança.....           | 10          |
| • Exemplo de assados .....            | 11          |
| • SAC.....                            | 11          |
| • Garantia.....                       | contra capa |

## Exemplo de assados

| Função   | Alimentos        | Posição prateleira | Temperatura (°C) | Tempo (min.) |
|--|------------------|--------------------|------------------|--------------|
| Resistência circular e Grill com turbo  | Pedaços de carne | 2 ou 3             | 200              | 45           |
|  | Pão de queijo    | 3                  | 200              | 20           |
| Resistência circular c/ turbo           | Bolo de fubá     | 3                  | 180              | 50           |
|  | Bolo inglês      | 3                  | 200              | 30           |
|  | Pastelão         | 3                  | 200              | 25           |
| Grill c/ turbo                          | Peixe            | 3                  | 200              | 30           |
|  | Filé de frango   | 3 ou 4             | 200              | 20           |
| Grill                                   | Filé de Peixe    | 4                  | 250              | 18           |
|  | Filé de frango   | 4                  | 250              | 10           |
|  | Vegetais         | 3 ou 4             | 250              | 15           |

## SAC

Para esclarecer dúvidas e receber sugestões, a IRMÃOS FISCHER disponibiliza uma equipe altamente qualificada e treinada para atender seus consumidores.

**Ligue grátis**, teremos o maior prazer em atendê-lo.

### Horário de Atendimento:

Segunda a quinta-feira: 07:00 às 12:00 e das 13:00 às 17:00h

Sexta-feira: 07:00 às 12:00 e das 13:00 às 15:30h

# sac

Serviço de Atendimento ao Consumidor



**0800 47 3535**

**0800 729 3535**

sac@fischer.com.br

www.fischer.com.br

## Alertas de segurança

• Este aparelho não se destina à utilização por pessoas (inclusive crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou por pessoas com falta de experiência e conhecimento, a menos que tenham recebido instruções referentes à utilização do aparelho ou estejam sobre a supervisão de uma pessoa responsável pela segurança.

- Recomenda-se que as crianças sejam vigiadas para assegurar que elas não estejam brincando com o aparelho.
- Antes de ligar o forno, verificar se a tensão da rede é compatível com a tensão do produto, bem como se a instalação elétrica (fios, tomadas e disjuntores), comporta o mesmo (vide características técnicas);
- Nunca usar o neutro da rede para aterramento;
- Nunca utilizar extensões elétricas ou benjamins e também não operar o forno com os pés descalços, para evitar risco de choque elétrico.
- Certificar-se de que a tomada ou outro tipo de conexão em que será ligado o forno está dimensionada para o mesmo. A tomada ou conectores e a fiação elétrica deverão suportar a corrente/ potência/ tensão informadas na tabela de características técnicas;
- Este aparelho não se destina a ser operado por meio de um temporizador externo ou sistema de controle remoto separado;
- Este aparelho foi concebido para ser utilizado em aplicações domésticas e similares;
- Este produto prevê aterramento. Para segurança a rede da residência deverá contemplar sistema de aterramento;
- Verificar com um electricista se há sobrecarga no circuito de força (disjuntores);
- A tomada ou conector em que será ligado o plugue do forno deverá ser de fácil acesso, para possibilitar a desconexão do aparelho da rede de alimentação após a instalação;
- Se o forno apresentar marcas de queda ou danos na embalagem, o mesmo não deverá ser utilizado, pois pode não ser seguro para o usuário;
- Nunca tocar nos elementos de aquecimento (como resistências e vidros), durante ou imediatamente após a utilização do forno;

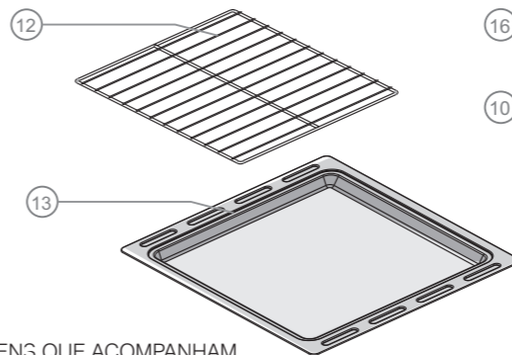
### CUIDADO SUPERFÍCIE QUENTE



- O cabo de alimentação deverá estar livre de super-aquecimento, sem nada o tensionando ou esticando;
- Sempre remover da tomada o cabo de alimentação durante a limpeza e manutenção do forno (sempre puxar pelo plugue, nunca pelo cabo);
- Se o cabo de alimentação está danificado, ele deve ser substituído pelo fabricante ou agente autorizado ou pessoa qualificada, a fim de evitar riscos;
- Nunca tocar ou introduzir objetos no sensor interno do forno.
- Não transportar ou movimentar o forno suportando-o pela porta;
- Este produto funciona em temperaturas elevadas, portanto, partes acessíveis do mesmo poderão estar quentes durante o funcionamento. Cuidados devem ser tomados para evitar contato com as mesmas e consequentes riscos de queimaduras;
- Não deixar o forno desassistido quando em funcionamento;
- Os invólucros plásticos e outros materiais da embalagem do produto deverão ficar longe do alcance de crianças e animais, a fim de se evitarem riscos de sufocamento ao brincar ou manusear estes resíduos;
- A fim de atender as normas de segurança e evitar danos, somente a Assistência Técnica Autorizada Fischer deverá realizar o conserto ou manutenção deste forno (vide Rede de Postos Autorizados).
- A Irmãos Fischer S/A não assume qualquer responsabilidade por ações que venham resultar em danos por uso inadequado, se estas providências não forem observadas.
- **Atenção:** as partes acessíveis podem ficar quentes durante o uso. As crianças devem ser mantidas afastadas.

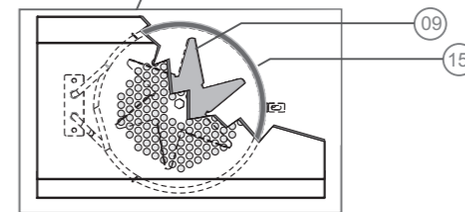
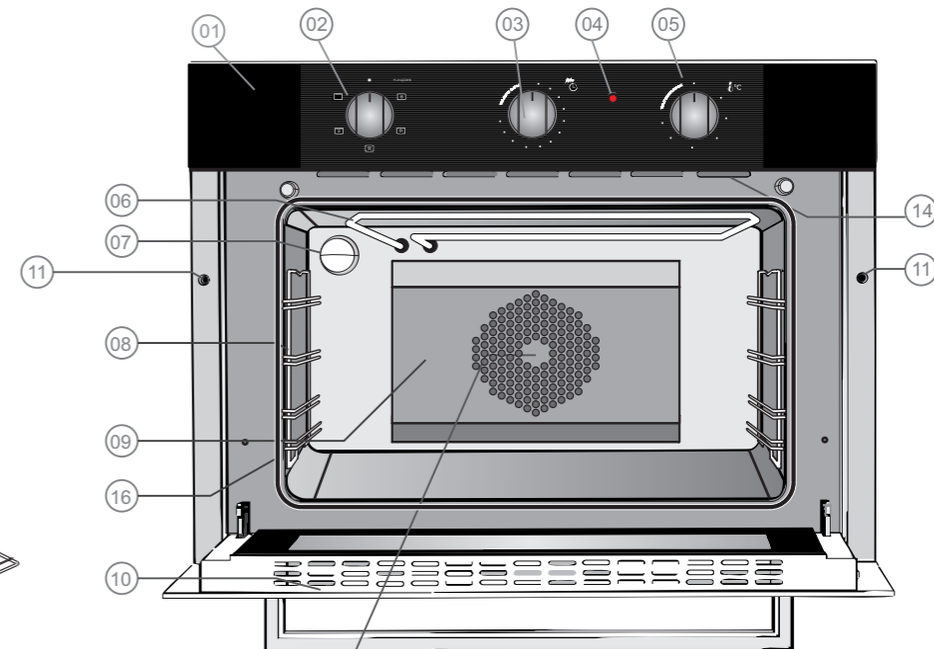
## Identificando o produto

- 01 - Painel
- 02 - Botão seletor dos tipos de funções
- 03 - Timer
- 04 - Luz Piloto
- 05 - Termostato
- 06 - Resistência Superior (dourador ou grill)
- 07 - Luz Interna
- 08 - Suporte das grades
- 09 - Ventilador (Turbo)
- 10 - Porta Vidro Duplo
- 11 - Furação para fixação do forno no nicho
- 12 - Grade interna
- 13 - Bandeja de resíduos
- 14 - Sáide de ar
- 15 - Resistência Circular
- 16 - Guarnição



### ITENS QUE ACOMPANHAM O PRODUTO:

- 02 Grades internas
- 01 Bandeja de resíduos
- 01 Kit embutimento (2 parafusos)
- 01 Manual de instrução
- 01 Rede de postos autorizados



Detalhe do turbo do forno

## Características técnicas

|                               |                              |                             |                                |               |
|-------------------------------|------------------------------|-----------------------------|--------------------------------|---------------|
| Forno Infinity Turbo - Preto  | Código 15740 - 17055 (127 V) | Código 15740 - 17056 (220V) | Tensão                         | 127V ou 220V  |
| Forno Infinity Turbo - Branco | Código 15740 - 19296 (127 V) | Código 15740 - 19297 (220V) | Dimensões Externas (A X L X P) | (445x594x573) |
| Potência Total                | 2422 W                       |                             | Dimensões Internas (A X L X P) | (260x440x440) |
| Corrente                      | 127 V = 19 A                 |                             | Peso do Produto                | 28,57 kg      |
|                               | 220 V = 13,8 A               |                             | Peso do Produto Embalado       | 31,6 kg       |
| Frequência                    | 50Hz / 60Hz                  |                             | Capacidade                     | 50 litros     |

## Instruções de instalação

EMBUTIMENTO - informações gerais

### LOCAL DE INSTALAÇÃO

Antes de começar a instalação do Forno Elétrico Infinity, verificar se o nicho (espaço em que o forno será embutido), está com as dimensões conforme especificado nas figuras das próximas páginas. O embutimento pode ser feito em móveis de granito, madeira, mármore ou aço inox, desde que sigam os desenhos da pág. 05.

### NICHO

- **Vide desenhos instrutivos de recorte dos nichos da página 05;**
- A fixação do forno no móvel é feita por parafusos, que são parte integrante do kit de fixação;
- Posicionar o forno na abertura do nicho e conectá-lo à rede elétrica;

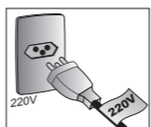
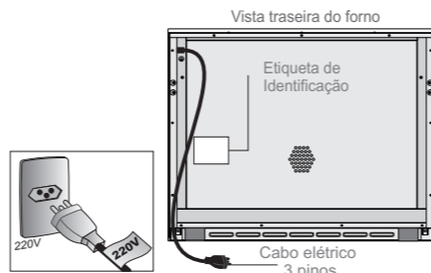
**ATENÇÃO:** Tanto a Irmãos Fischer quanto o revendedor, não têm qualquer responsabilidade por danos ao forno ou lesão pessoal, resultante de uma falha por procedimento incorreto de instalação.

## Instruções de instalação

### PARTE ELÉTRICA

- Todo equipamento deverá ser adequadamente aterrado, para eliminar o risco de choque em uma eventual descarga de energia.
- Caso a instalação da residência não possuir sistema de aterramento, solicitar a um electricista auxílio na execução;
- Não utilizar conectores tipo "T" (benjamin ou derivados).

- Evitar o uso de extensões. Caso necessário, solicitar orientação de um electricista quanto à secção dos fios;
- Verificar se a tensão do forno é compatível com a tomada da rede à qual será ligado: 220V e 127V = tomada de 20A;
- O plugue e o cabo elétrico do forno nunca devem ser alterados ou cortados. Consultar a Rede de Postos Autorizados em caso de dúvidas.



## Identificando o Produto

### PORTA

A porta do forno pode ser removida para facilitar a limpeza. **Atenção, siga as instruções a baixo.**

- Verifique se o forno não está ligado;
- Abrir totalmente a porta do forno;
- Ao remover a porta utilizar as duas mãos;
- Não carregar a porta pelo puxador;

### Retirada da Porta do Forno

- Abrir, completamente, a porta do forno (1).
- Levantar os engates das dobradiças (2).
- Gire os engates das dobradiças até o final (3).
- Segurar a porta com as duas mãos, e fazer o movimento de fechar, verificando que os engates estão presos a porta (3).
- Puxe a porta para fora do forno(4)\*.

\* **IMPORTANTE:** Para evitar riscos e a quebra do vidro ao retirar a porta, coloca-la sobre superfície plana e protegida.

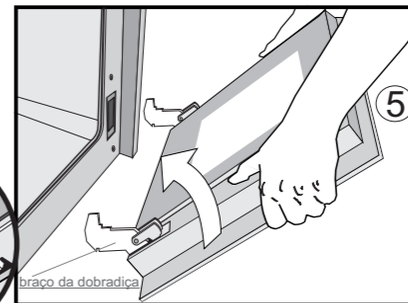
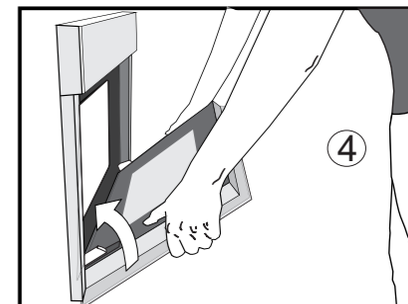
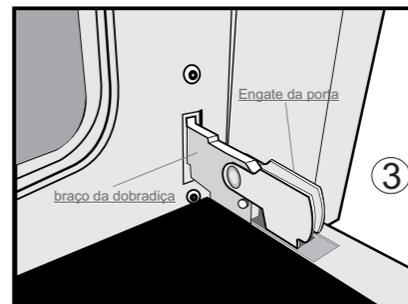
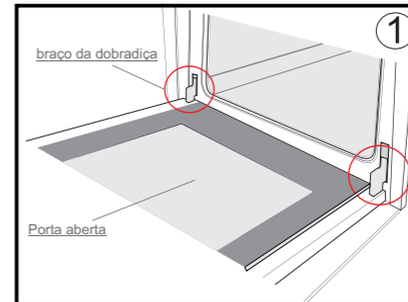
### Recolocar a porta

- Segurando a porta com as duas mãos, fixe os braços das dobradiças no forno (5)\*.
- Abrir a porta até o final(5), e trava-la colocando os engates nas posições originais(6).

\* **IMPORTANTE:** Antes de abrir totalmente a porta, verifique se os engates estão totalmente encaixados.

**IMPORTANTE:** AO MONTAR A PORTA VERIFICAR SE O RASGO DO BRAÇO DA DOBRADIÇA ESTÁ ENCAIXADO CORRETAMENTE NO FORNO.

"rasgo" de encaixe do braço da dobradiça"



## Utilizando o produto

**ATENÇÃO:** Não colocar excesso de peso (acima de 8 kg), na grade interna.

## DISTRIBUIÇÃO DOS ALIMENTOS

Quando utilizar somente um recipiente colocá-lo em posição central dentro do forno.

No exemplo ao lado mostramos esquematicamente o interior do forno e como deverá ser a distribuição quando utilizados 2 recipientes, garantindo assim um melhor funcionamento do produto e um excelente assado.

## Limpeza e manutenção

### CUIDADOS GERAIS

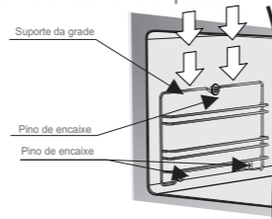
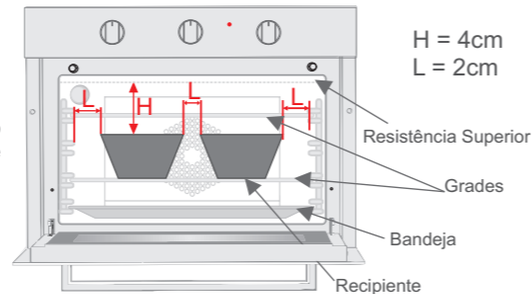
Para uma maior durabilidade do forno, recomendamos uma limpeza periódica, observando alguns cuidados:

- Antes de qualquer operação de limpeza, desligar o forno da rede elétrica;
- Envolver alimentos gordurosos com papel alumínio ou filme de poliéster especial para assados, para evitar respingos no corpo interno e facilitar a limpeza.
- Não deixe resíduos de sal no interior do forno para que não ocorra corrosão da cavidade interna.

### LIMPEZA DA GRADE, SUPORTE DE GRADE E BANDEJA

- A grade, o suporte da grade e a bandeja do forno podem ser removidas para facilitar a limpeza interna;
- A limpeza da grade, do suporte e da bandeja (easy clean), deverá ser feita com esponja macia e detergente neutro;
- Não utilizar produtos abrasivos (saponáceos, soda, etc).

**OBS:** Para retirar o suporte da grade basta pressionar a área superior (figura ao lado) até desconectá-lo o aramado do pino superior, em seguida levante o suporte para desencaixá-lo dos pinos inferiores.



### LIMPEZA DOS VIDROS

- Utilizar água morna, pano macio e detergente neutro;
- Nunca utilizar pano úmido no vidro ainda quente.
- Não use produtos de limpeza abrasivos ou raspadores metálicos afiados para limpar o vidro da porta uma vez que podem arranhar a superfície, o que pode resultar na quebra do vidro.

### Substituição da lâmpada interna do forno

Antes da troca, assegurar-se que o produto está desconectado da rede elétrica.

A lâmpada deve ter as seguintes especificações:

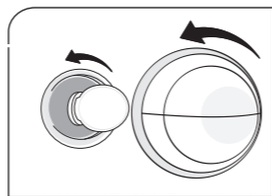
- Resistente a temperaturas acima de 300°C;
- Tensão: 127V ou 220V (dependendo da tensão do forno);
- Potência: 15W;

### LIMPEZA INTERNA EASY CLEAN

As paredes internas são revestidas por um esmalte protetor especial que facilita a limpeza. Para limpá-las deve-se:

- Utilizar esponja ou pano úmido;
- Esfregar levemente com pano ou esponja umedecida em água ou sabão neutro;

- Rosca: E-14.
  - Esta lâmpada pode ser adquirida através da Rede de Postos Autorizados Fischer.
- Para substituir, seguir as seguintes instruções:
- Desrosquear a proteção de vidro e a lâmpada, girando em sentido anti-horário;
  - Retirar a lâmpada danificada;
  - Substituir pela lâmpada nova. Rosqueá-la no sentido horário.

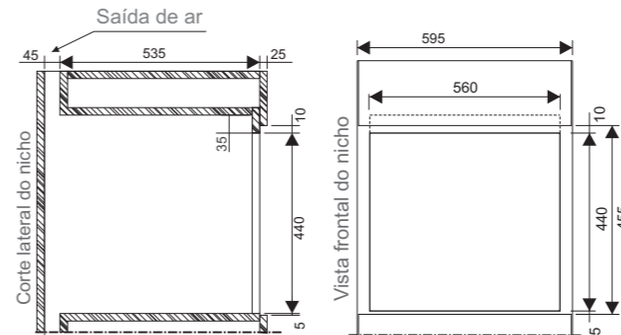
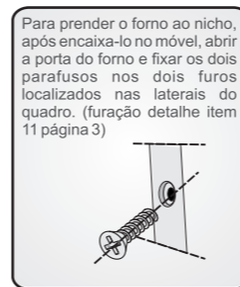


\* Pode ser adquirida na Rede de Postos Autorizados

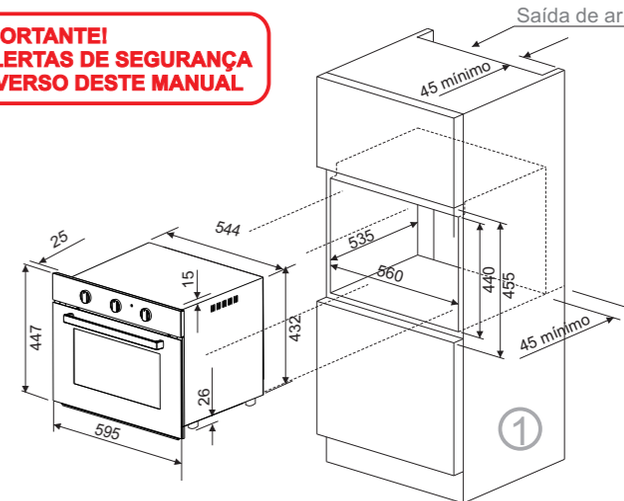
## Instruções de instalação

### EMBUTIMENTO

Tipos de Embutimentos: 1) Tipo torre; 2) Sob fogões;



**IMPORTANTE!**  
**VERIFIQUE OS ALERTAS DE SEGURANÇA**  
**DESCRITOS NO VERSO DESTA MANUAL**

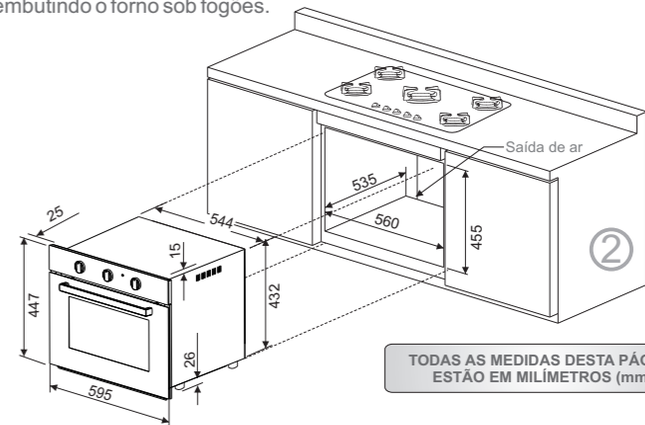
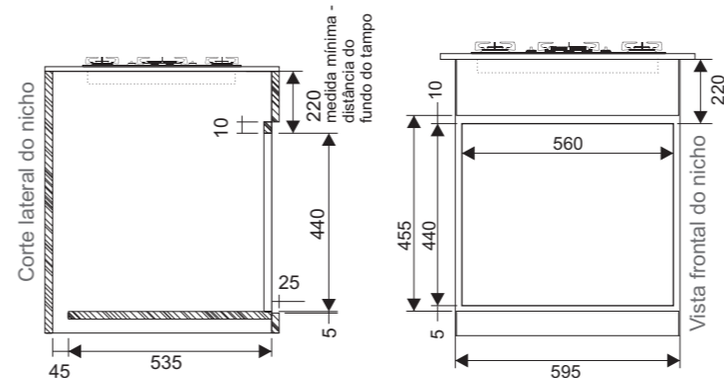


O desenho acima informa todas as medidas necessárias para a instalação do produto em móveis tipo torre.

Para garantir o bom funcionamento do forno elétrico Fischer Infinity 50 Litros, é necessário que o nicho de embutimento tenha abertura para saída de ar quente. A base de apoio do forno no nicho de embutimento deve ser executada conforme indicado nos desenhos.

O forno deve ser apoiado sobre uma base plana, neste caso é necessário um recorte para saída de ar de 45 x 560 mm na parte traseira da base.

O desenho abaixo informa todas as medidas necessárias para a instalação do produto embutindo o forno sob fogões.

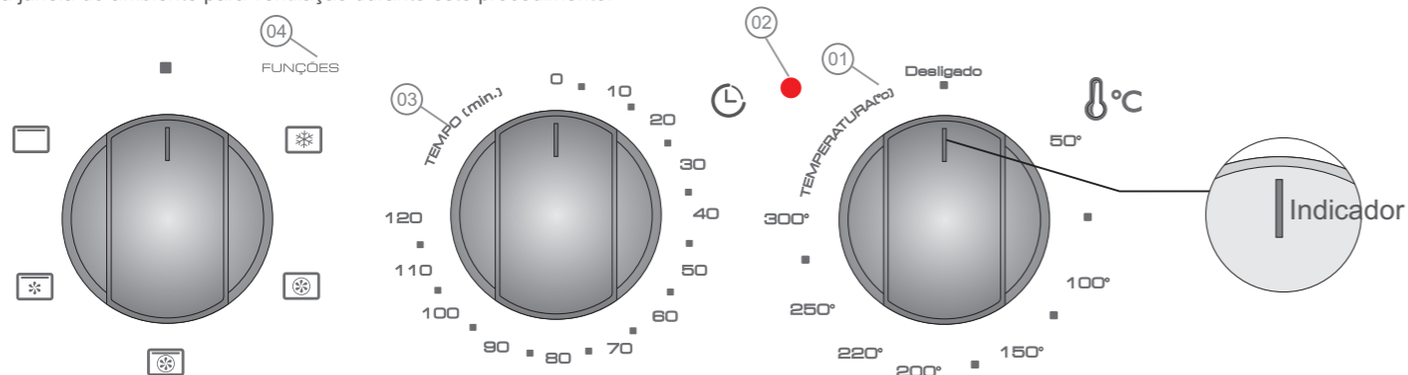


TODAS AS MEDIDAS DESTA PÁGINA ESTÃO EM MILÍMETROS (mm)

Antes de utilizar o Forno Elétrico Fischer Infinity embutir 50L, certificar-se de que todas as condições prescritas nas páginas anteriores tenham sido cumpridas. **Não esquecer de retirar a película plástica protetora do puxador, antes de utilizar o produto.**

**Recomendamos que antes de utilizar o produto pela primeira vez deixá-lo ligado por uma hora, vazio, com a porta entreaberta e com o termostato ligado na temperatura máxima e a função "turbo mais" acionada.**

- Este procedimento deve ser feito para eliminar odores e vapores produzidos pelo material isolante e dos resíduos de fabricação.
- Durante este aquecimento poderá ocorrer um pouco de fumaça e odor desagradável. Isto é normal.
- Abrir uma janela do ambiente para ventilação durante este procedimento.



**Ajustando o TERMOSTATO (1):** Girar o botão no sentido horário, posicionando o indicador do botão na temperatura desejada.

**Ajustando o TIMER (3):** Girar o botão (3) no sentido horário, posicionando o indicador até o tempo do assado. Para maior precisão do timer, recomendamos girar o botão ultrapassando o tempo e então retorná-lo ao ponto desejado.

Caso não utilize todo o tempo programado no timer, pode-se girar o botão no sentido anti-horário, retornando até o ponto "0".

Para um resultado perfeito de assado, deve-se ter cuidado para coincidir ao máximo o indicador do botão com a graduação do painel.

**Atenção:**

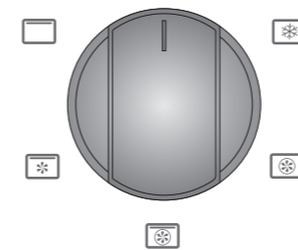
- O produto só estará em funcionamento caso o tempo, a temperatura e a função já estejam programados.
- Após programado o tempo de assado a luz interna se acende (a lâmpada só é apagada ao término do tempo programado).

**LUZ PILOTO (2):** Quando acesa, informa que o forno está ligado.

**ATENÇÃO:** Tomar cuidado para coincidir ao máximo o indicador do botão com a graduação do painel.

FUNÇÕES / TIPO DE ASSADO

FUNÇÕES



**Selecionando as FUNÇÕES (4):** O forno Fischer Infinity de embutir possui 5 funções: **Descongelação, Turbo, Turbo Mais, Turbo Grill e Grill.**

Para selecionar a função deve-se girar o botão no sentido horário, posicionando o indicador do botão na função desejada.

■ - Posição Desligado

❄️ - Função **Descongelação** - Nesta função, o turbo é acionado fazendo com que o ar circule pelo alimento, reduzindo o tempo de descongelamento. Este tempo dependerá da temperatura ambiente e do peso do alimento a ser descongelado. Utilizar a bandeja de resíduos para auxiliar nesta função.

🌀 - Função **Turbo** - Esta função utiliza a resistência circular com auxílio do turbo. Desta forma, a temperatura é distribuída por todo o forno de forma uniforme e permite assar diferentes tipos de alimentos simultaneamente, sem que ocorra a transmissão de cheiros e gostos de um prato para outro. Utilizar esta função para preparar em uma ou duas prateleiras, alimentos como pão de queijo, bolos, pastelão e tortas.

🌀🔥 - Função **Turbo Mais** - Nesta função, as resistências superior e circular serão acionadas juntamente com o turbo. Utilizar esta função para assar carnes com muita gordura e em pedaços. Esta função pode ser acionada para pré-aquecer o forno mais rapidamente.

❄️🔥 - Função **Turbo Grill** - Nesta função, a resistência superior será acionada com auxílio do turbo. Esta função é recomendada para assados leves que necessitam de alta temperatura na superfície, como frango grelhado e peixes.

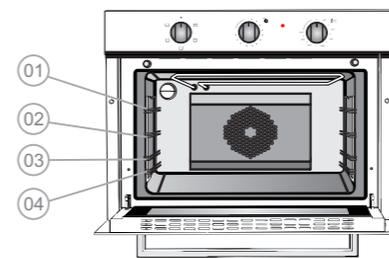
🔥 - Função **Grill** - Nesta função, a resistência superior será acionada. Utilizar esta função para dourar os alimentos ao final do assado.

**Utilizando as prateleiras**

O Forno elétrico Fischer Infinity de embutir 50L possui 04 alturas disponíveis para posicionamento das grades e da bandeja.

É possível assar dois alimentos (diferentes ou iguais) desde que a temperatura e a função de assado (somente funções com turbo) seja igual para ambos. Neste caso, utilizar somente as duas grades nas posições centrais (2 e 4).

Utilizar a bandeja de resíduos, para coletar água ou gordura provenientes dos alimentos, quando assados na grelha.



**IMPORTANTE:** O Forno Elétrico Fischer Infinity de Embutir 50 Litros, possui sistema de resfriamento para evitar o excesso de temperatura no nicho onde o forno estiver instalado. Esse sistema garante uma maior segurança ao produto e evita o risco de super aquecimento no interior do móvel.

**Atenção:** Mesmo após o término do assado e do tempo programado, o sistema de resfriamento continua funcionando, o ar quente continua sendo soprado para fora do forno até que o produto se resfrie, desligando-se automaticamente;

