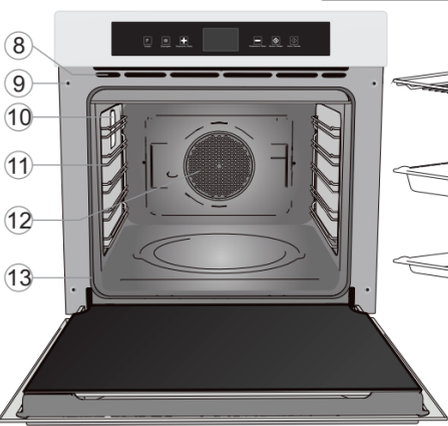
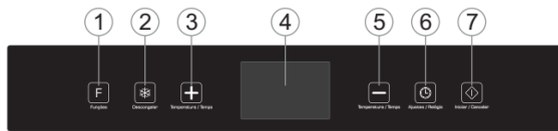


Identificando o produto



- 1 - Tecla Funções
- 2 - Tecla Descongelar
- 3 - Tecla (+) para Temperatura / Tempo
- 4 - Display de LCD
- 5 - Tecla (-) para Temperatura / Tempo
- 6 - Tecla função Ajustes / Relógio
- 7 - Tecla função Iniciar / Cancelar
- 8 - Saída de vapores frontal
- 9 - Furo de fixação lateral
- 10 - Luz interna
- 11 - Suporte lateral da grade
- 12 - Turbina interna
- 13 - Guarnição
- 14 - Grade interna
- 15 - Forma esmaltada
- 16 - Bandeja de resíduos
- 17 - Conector cerâmico de bornes

ACOMPANHAM O PRODUTO:

- 01 Gabarito de fixação
- 01 Grade interna
- 01 Forma esmaltada
- 01 Bandeja de resíduos
- 01 Manual de instruções e Rede de Postos Autorizados
- 01 Kit fixação

Características técnicas

Forno Elétrico Fischer Platinum de Embutir

Código	17419-18935 (127V)	17419-18936 (220V)	Função auto descongelamento	SIM
Tensão	127V	220V	Dimensões externas do produto	455 x 595 x 572mm (A x L x P)
Consumo	2,6 kWh		Dimensões internas do produto	230 x 465 x 390mm (A x L x P)
Frequência	60 Hz		Dimensões da embalagem	560 x 673 x 656mm (A x L x P)
Potência consumida	2600 W		Peso do produto	41 kg
Capacidade	43 L		Peso do produto embalado	44 kg
Potência lâmpada	25 W			

Instruções de Instalação

PARTE ELÉTRICA

Todo equipamento deve ser adequadamente aterrado, para eliminar o risco de choque numa eventual descarga de energia.

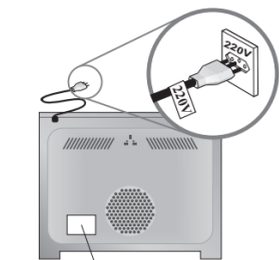
O Forno Elétrico Fischer Platinum de Embutir possui cabo elétrico com 3 pinos (já aterrado) para o modelo 220V e cabo elétrico com fiação para instalação com disjuntor para o modelo 127V.

Este produto prevê aterramento. Para segurança a rede da residência deverá contemplar sistema de aterramento; Caso a instalação da residência não possua esse sistema, solicitar a um electricista auxílio na execução.

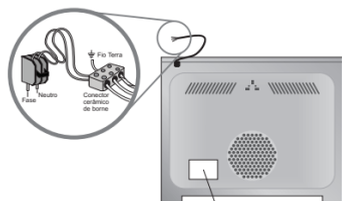
Antes de instalar o Forno Elétrico Fischer Platinum de Embutir, verificar:

- Se a residência tem fornecimento adequado de eletricidade;
- Se as características de ligação elétrica estão conforme dados inscritos na etiqueta técnica do produto;
- Se o fio terra está instalado;
- Se o cabo elétrico não ficará exposto a temperaturas superiores a 70°C;
- Não utilizar conectores tipo "T".
- Não utilizar extensões. Caso for necessário, solicitar a orientação de um electricista quanto a secção dos fios.
- Se a tensão do forno é igual à tomada da rede à qual será ligado.
- A tomada deverá ser de acordo com a tensão do forno, ou seja:
127V = Disjuntor 30A
220V = Tomada 15A ou superior

O plugue e cabo elétrico do forno nunca devem ser alterados ou cortados. Consulte a Rede de Postos Autorizados caso tenha dúvidas.



Etiqueta técnica do produto (220V)



Etiqueta técnica do produto (127V)

Instruções de Instalação

PARTE ELÉTRICA

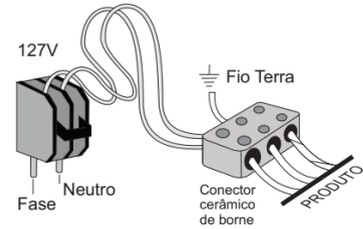
Para a instalação do Forno Elétrico Fischer Platinum de Embutir modelo 127V, seguir as seguintes instruções:

- 1) As conexões dos fios devem ser feitas através do conector cerâmico de bornes;
- 2) Recomendamos a ligação do Forno Elétrico Fischer Platinum de Embutir 127V em circuito próprio e exclusivo;
- 3) É necessário instalar disjuntor, e a bitola (espessura do fio), deverá obedecer as especificações abaixo:
 - Instalação elétrica até 15 m - bitola 6,0mm²
 - Disjuntor térmico - 2 x 30A / fase
 - Fio terra - bitola 1,0mm²

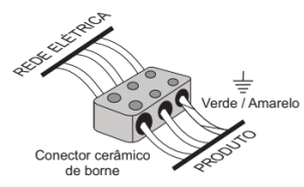
4) Na rede elétrica doméstica, o relógio de medição e o disjuntor deverão ser compatíveis para o uso do produto (vide características técnicas);

5) A ligação do fio terra é obrigatória. O cabo de alimentação elétrica do produto tem um fio específico para essa finalidade, devendo ser instalado conforme a norma NBR5410 da ABNT. Em caso de dúvidas, consultar um electricista;

6) Em caso de aterramento não eficiente, recomendamos a utilização do dispositivo de proteção a corrente diferencial/residual (dispositivo DR que protege contra choques);



NOTA: O conector cerâmico de borne deve ser fixado na parte interna do nicho do produto.



Instruções de Instalação

EMBUTIMENTO

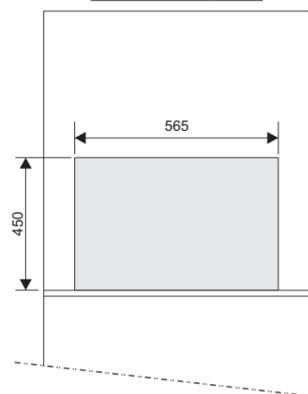
O local e a maneira que o forno elétrico será instalado são muito importantes. Alguns fatores devem ser considerados para um melhor desempenho e conservação do produto e para a segurança do usuário.

Qualquer dúvida quanto à instalação ou uso, solicitamos entrar em contato com nosso Serviço de Atendimento ao Consumidor: **SAC 0800 47 3535 ou 0800 729 3535**.

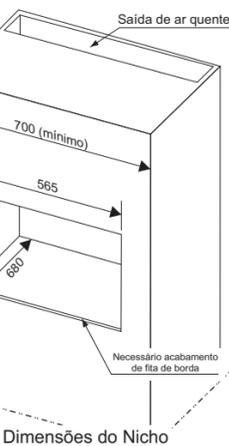
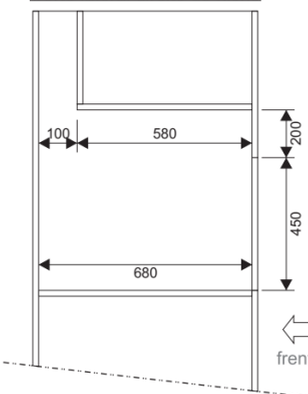
O embutimento do produto deverá ser providenciado pelo usuário, através da assistência técnica credenciada, não sendo coberto pela Fischer.

Antes de iniciar a instalação do Forno Elétrico de Embutir Fischer, verificar se o nicho de embutimento (espaço em que o forno será embutido), está com as dimensões e cortes conforme especificado nas figuras das próximas páginas. O embutimento deverá ser feito em móvel em madeira tipo MDF ou maciça. É necessário a abertura na parte superior do móvel para saída de ar quente.

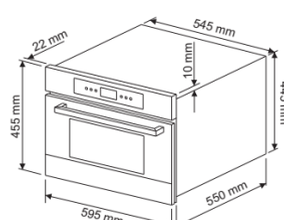
Vista frontal do nicho



Corte lateral direito do nicho



Dimensões do Nicho



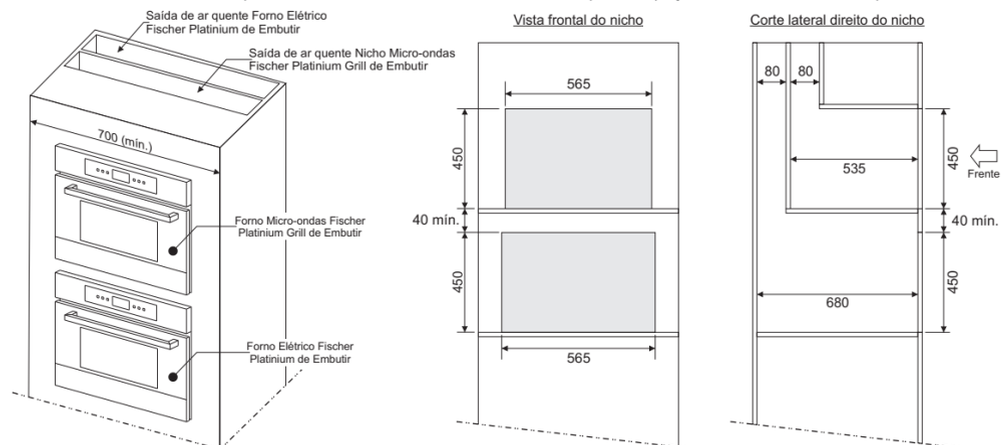
Dimensões do Produto

medidas em milímetros

Instruções de Instalação

EMBUTIMENTO FORNO ELÉTRICO E FORNO MICRO-ONDAS

Caso o Forno Elétrico Fischer Platinum de Embutir seja instalado juntamente com o forno Micro-ondas Fischer Platinum Grill de Embutir, deve-se seguir as instruções específicas de instalação para nicho forno elétrico e forno micro-ondas Fischer Platinum, conforme desenhos abaixo. É necessário prever duas saídas de ar independentes, uma saída para o nicho do forno elétrico e uma saída para o nicho do forno micro-ondas. Não utilizar a mesma saída de ar, pois haverá transferência de calor entre os nichos podendo prejudicar o funcionamento dos produtos.



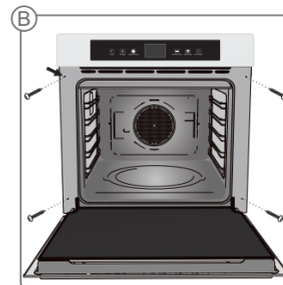
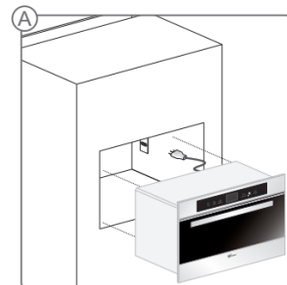
medidas em milímetros

Instruções de Instalação

Antes de iniciar a instalação do Forno Elétrico Fischer Platinum de Embutir, certifique-se de que o nicho está de acordo as dimensões estabelecidas neste manual.

-Para a instalação do Forno Elétrico Fischer Platinum de Embutir modelo 220V, posicionar o Forno no nicho e conectar o cabo à rede elétrica, empurrar o forno elétrico mantendo a mesma distância entre as laterais até encostar a moldura frontal no nicho, conforme "figura A";

-Para prender o forno elétrico ao nicho, após encaixado, abrir a porta do forno e fixar os quatro parafusos que acompanham o produto nos quatro furos localizados em torno do quadro do forno. Conforme "figura B".



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.

Utilizando o produto

Ao conectar o Forno Elétrico Fischer Platinum de Embutir à tomada, o display iniciará o modo demonstração, mostrando todos os ícones do display. Para cancelar, pressionar qualquer tecla do painel. Em qualquer situação, demonstração, stand-by, ajustando uma função, ou final de tempo de cozimento se não for pressionado nenhuma tecla dentro de 3 minutos, o display retornará ao modo stand-by e desligará a luz de fundo.

Recomendamos que antes de utilizar o produto pela primeira vez deixá-lo ligado de 10 a 15 min, vazio, com a porta entreaberta na função convencional e temperatura máxima.

TECLA CANCELAR:

Para cancelar qualquer programação, pressionar "Iniciar / Cancelar" para pausar o tempo, e novamente, pressionar e manter pressionado a tecla "Iniciar / Cancelar" por 3 segundos.

FUNÇÃO RELÓGIO:

O Forno Elétrico Fischer Platinum de Embutir possui relógio digital no formato 24 horas. Para ajustar o relógio, pressionar "Ajustes / Relógio", o display informará , e permanecerá piscando. Ajustar a hora através das teclas "Temperatura / Tempo +" ou "Temperatura / Tempo -". Pressionar "Ajustes / Relógio" novamente para ajustar os minutos, pressionar as teclas "Temperatura / Tempo +" ou "Temperatura / Tempo -" para o ajuste. Pressionar "Ajustes / Relógio" para confirmar o horário, permanecerá no display. Para ajustar o horário novamente, repetir os passos acima.

Utilizando o produto



FUNÇÃO AUTO DESCONGELAR:

Pressionar "Descongelar", o display informará . A temperatura padrão é de 30°C e o tempo padrão de 30 minutos. Para alterar tempo e temperatura, pressionar "Descongelar", o display de temperatura ficará piscando, selecionar a temperatura desejada através das teclas "Temperatura / Tempo +" ou "Temperatura / Tempo -". Para ajustar o tempo, pressionar novamente "Descongelar", o display de tempo ficará piscando, selecionar o tempo através das teclas "Temperatura / Tempo +" ou "Temperatura / Tempo -". Pressionar "Iniciar / Cancelar".

FUNÇÕES

O Forno Elétrico Fischer Platinum de Embutir possui 8 funções de assado: Dourador, dourador com tubo, grill, grill com turbo, convencional, convencional com turbo, função pizza e resistência circular com turbo. O que difere cada uma das funções de assado são as resistências elétricas, sendo elas: 02 resistências superiores, 01 resistência circular e 01 resistência inferior (protegida).

Pressionar "Funções" para navegar entre as funções, o tempo padrão para qualquer função é 40 minutos e temperatura padrão 175°C. Para alterar tempo e temperatura, pressionar "Ajustes / Relógio", o display de temperatura ficará piscando, selecionar a temperatura desejada através das teclas "Temperatura / Tempo +" ou "Temperatura / Tempo -". Para ajustar o tempo, pressionar novamente "Ajustes / Relógio", o display de tempo ficará piscando, selecionar o tempo através das teclas "Temperatura / Tempo +" ou "Temperatura / Tempo -". Pressionar "Iniciar / Cancelar". O Forno Elétrico Fischer Platinum de Embutir fará um pré-aquecimento de 5 minutos e em seguida iniciará a contagem do tempo de assado.

Função dourador

Nesta função, a resistência superior externa será acionada. Utilizar esta função para dourar os alimentos ao final do assado.

Função dourador com turbo

Nesta função, a resistência superior externa será acionada e o turbo, com ajuda do turbo o calor circula em menor proporção por todo o forno. Utilizar esta função para dourar os alimentos ao final do assado.

Função grill

Nesta função, apenas a resistência superior central será acionada. Esta função evita que o alimento queime nas extremidades e permite que o calor penetre direto no alimento. Utilizar essa função para preparar peixes, filé de frango e vegetais grelhados. A grelha com bandeja de resíduos auxilia nesta função.

Função grill com turbo

Nesta função, a resistência superior central 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 pizza

Nesta função, as resistências inferior e circular com turbo serão acionadas. A concentração maior de calor ficará na parte inferior do forno, porém, com ajuda do turbo o calor circula em menor proporção por todo o forno. Utilizar esta função para preparar alimentos como pizzas e pedaços de frango.

FUNÇÃO AVISO DE TEMPO:

A função aviso de tempo serve como uma contagem de tempo à título informativo. O relógio do forno deverá estar ajustado antes do uso desta função. Pressionar "Ajustes / Relógio", o display informará , e permanecerá piscando. Ajustar a hora através das teclas "Temperatura / Tempo +" ou "Temperatura / Tempo -". Pressionar "Ajustes / Relógio" novamente para ajustar os minutos, pressionar as teclas "Temperatura / Tempo +" ou "Temperatura / Tempo -" para o ajuste. Pressionar "Iniciar / Cancelar" para confirmar o aviso de tempo, e o tempo programado permanecerão no display. O forno emitirá 10 beeps quando o tempo se encerrar.

FUNÇÃO TIMER:

A função Timer permite programar o forno para iniciar e finalizar um cozimento através de um tempo pré-estabelecido. O relógio do forno deverá estar ajustado antes do uso desta função.

Exemplo, o horário atual é 16:30 h e deseja-se iniciar um cozimento às 18:15 h na função convencional com turbo à 175°C por 30 minutos: Pressionar "Ajustes / Relógio", ajustar o horário para 18:15 h (mesmo procedimento do ajuste de relógio), pressionar "Funções" e selecionar a função convencional com turbo , ajustar temperatura em 175°C e tempo de cozimento em 30 minutos. Pressionar "Iniciar / Cancelar". O display permanecerá com ícone e o horário programado. Conforme o exemplo, as 18:15 h o forno iniciará automaticamente e se desligará após 30 minutos de cozimento a 175°C. IMPORTANTE: NESTA FUNÇÃO O ALIMENTO DEVERÁ FICAR NO INTERIOR DO FORNO ELÉTRICO. Enquanto a função Timer estiver ativa, as outras funções do forno ficarão desativadas. Para cancelar o Timer, pressionar "Iniciar / Cancelar".

TRAVA DE SEGURANÇA PARA CRIANÇAS:

Para ativar a trava de segurança, manter pressionados (juntos), os botões de "Temperatura / Tempo +" e "Temperatura / Tempo -" por 2 segundos. permanecerá piscando. Desta forma, todas as teclas se tornam inativas. Ao manter pressionados os botões "Temperatura / Tempo +" e "Temperatura / Tempo -" novamente, a trava de segurança será desativada.

DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO:

O Forno Elétrico Fischer Platinum de Embutir possui um sistema de segurança para seus componentes, em condições anormais poderá exibir os seguintes avisos de erro:

"ERR1" - Curto circuito ou circuito aberto do termostato de segurança. Solicitar o reparo do produto através da rede Postos Autorizados FISCHER;

"ERR2" - Baixa performance ou anormalidade no aquecimento do produto. Solicitar o reparo do produto através da rede Postos Autorizados FISCHER;