

FORNO DE ENCASTRE GÁS

MANUAL DE INSTRUÇÕES

Instalação – Utilização – Manutenção

PT

ÍNDICE

1.	APRESENTAÇÃO	3
2.	INSTRUÇÕES PARA O INSTALADOR	7
3.	INSTRUÇÕES PARA O UTILIZADOR	11
4.	INSTRUÇÕES PARA COZINHAR	13
5.	RELÓGIO DIGITAL / CONTA-MINUTOS	14
6.	TABELA DOS TEMPOS DO FORNO	15
7.	TABELA DOS TEMPOS DO GRELHADOR	15
8.	INSTRUÇÕES PARA MANUTENÇÃO E LIMPEZA	16
9.	CONTROLO DO PRODUTO	18
10.	DIMENSÕES DOS MÓVEIS / FORNOS	19
11.	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	21

Estimado(a) Cliente

Agradecemos por ter escolhido o nosso produto. O uso desta aparelhagem é muito fácil; antes de instalar e de a utilizar é necessário que leia com atenção este manual, no qual pode encontrar as correctas indicações para efectuar a instalação, utilização e manutenção deste produto.

É muito importante que este manual de instruções seja conservado juntamente com o aparelho no caso de transferência para outra pessoa.

Avisos Gerais

ATENÇÃO: O aparelho e suas partes acessíveis podem aquecer com o uso, devem ser tomados cuidados para evitar tocar nos elementos de aquecimento.

Crianças com menos de 8 anos de idade devem ser mantidas longe, a menos que supervisionadas.

AVISO: cozinhar num forno com gordura ou óleo pode ser perigoso e pode resultar em incêndio. Nunca tente apagar um incêndio com água, mas desligar o aparelho.

AVISO: perigo de incêndio: não armazenar recipientes ou outras coisas dentro do forno.

Durante o uso o aparelho fica quente, devem ser tomados cuidados para evitar tocar nos elementos de aquecimento no interior do forno.

AVISO: as partes acessíveis podem ficar quentes durante o uso, crianças pequenas devem ser mantidas afastadas do aparelho.

Não use produtos de limpeza abrasivos ou raspadores de metal afiados para limpar o vidro da porta do forno, uma vez que podem arranhar a superfície, o que pode resultar em quebra do vidro. Este aparelho não deve ser limpo com aparelhos a vapor.

AVISO: Certifique-se que o aparelho está desligado antes de substituir a lâmpada do forno para evitar a possibilidade de choque eléctrico.

Este aparelho não se destina a ser operado por meio de um temporizador externo ou sistemas de controlo remoto.

Este aparelho não está previsto para ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas ou mentais reduzidas, ou por pessoas com falta de experiência ou conhecimento, a menos que tenham tido formação ou instrução em relação à utilização do aparelho, por uma pessoa reponsável pela sua segurança.

As crianças devem ser supervisionadas de forma a garantir que não brincam com o aparelho.

A limpeza e manutenção não devem ser feitas por crianças.

Para instalação das grelhas laterais do forno ver pag 18, instruções para manutenção e limpeza.

Este aparelho não deve ser instalado atrás de uma porta decorativa para evitar um sobreaquecimento.

A instalação do aparelho deve ser efetuada por pessoal técnico qualificado e de acordo com as características técnicas do fogão (ver placa de características fixada).

Na ligação eléctrica deve ser prevista na canalização fixa um meio para desligar o forno da rede de alimentação conforme as regras de instalação.

É necessário instalar entre o aparelho e a rede eléctrica um interruptor onnipolar com abertura mínima entre os contactos de 3 mm, apropriado à carga e correspondente às normas de segurança em vigor.

Antes de qualquer operação de manutenção ou limpeza, desligar o forno da rede eléctrica atuando no dispositivo de protecção.

Se o cabo de alimentação do aparelho se danificar, deve ser substituído pelo fabricante ou pessoas qualificadas para evitar um perigo.

Colocação e Montagem

As dimensões do forno estão mencionadas nas figuras da pag 19.

Para um correcto funcionamento do forno devem ser respeitadas as indicações e dimensões indicadas nas figuras da pag. 19 e 20, nomeadamente:

Existência de entrada de ar fresco no rodapé e na parte superior do móvel conforme pormenor A e E.

Distância mínima do tecto do forno ao fundo de uma placa situada por cima conforme pormenor B.

Distância mínima da porta do forno à porta de móvel adjacente conforme pormenor C.

Circulação de ar fresco conforme pormenor D

Introduzir o forno na abertura do móvel apoiando-o na base e empurrando-o até encostar.

Abrir a porta do forno e fixar o forno ao móvel aplicando os quatro parafusos fornecidos.



A ligação eléctrica do forno deve ser independente de qualquer outra ligação.

Os materiais dos móveis devem poder resistir a temperaturas até 90°C

Antes de começar a usar o forno, aconselhamos:

- Retirar a película protectora que reveste o vidro da porta do forno (se existir):
- Aquecer o forno sem alimentos à máxima temperatura durante cerca de 45 minutos (eliminação de cheiros desagradáveis e fumo causados pelos resíduos de fabricação e pelo isolamento térmico);
- Limpar cuidadosamente o interior do forno com água e sabão e passar bem por água limpa.

CONSELHOS AMBIENTAIS

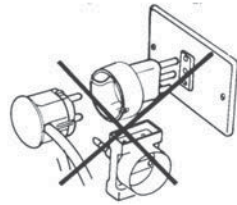
	Não deite fora a embalagem do seu aparelho, esta pode ser reciclada, entregue-a num ECOPONTO.
	Este símbolo colocado no produto, indica que o produto não pode ser tratado como lixo doméstico. Em vez disso, deve ser entregue ao centro de recolha selectiva para a reciclagem de equipamento eléctrico e electrónico. Ao garantir uma eliminação adequada deste produto, irá ajudar a evitar eventuais consequências negativas para o meio ambiente e para a saúde pública, que de outra forma, poderiam ser provocadas por um tratamento incorrecto do produto. Para obter informações mais pormenorizadas sobre a reciclagem deste produto, contacte os serviços municipalizados locais, o centro de recolha selectiva da sua área de residência ou o estabelecimento onde adquiriu o produto.

LIGAÇÃO ELÉCTRICA

O aparelho é dotado de cabo de alimentação e predisposto para funcionar com corrente alternada, com tensão indicada na placa contendo os dados característicos do aparelho colocada no aparelho numa etiqueta. O condutor de "Terra" do cabo eléctrico é caracterizado pelas cores amarelo/verde

LIGAÇÃO DO CABO DE ALIMENTAÇÃO À REDE

A instalação do aparelho à rede eléctrica deve ser efectuada por pessoal técnico qualificado, conhecedor das normas de instalação e regulamentação em vigor.



Antes de proceder à ligação do aparelho, verificar se a instalação eléctrica e o dispositivo de protecção estão de acordo com as características técnicas do aparelho.

Para ligar o aparelho à rede eléctrica, é necessário instalar entre o aparelho e a rede um interruptor omnipolar com abertura mínima entre os contactos de 3mm, apropriado à carga e correspondente às normas de segurança em vigor.

O condutor de terra, identificado pelas cores verde/amarelo, não deve ser interrompido pelo interruptor.

O fabricante não se responsabiliza por eventuais danos directos ou indirectos que tenham sido causados por uma instalação ou por uma ligação errada.

Portanto é necessário que todas as operações relativas à instalação e ligação eléctrica sejam efectuadas por pessoal especializado e que o trabalho seja feito de acordo com as normas locais e gerais em vigor.

A seguir indicamos as instruções destinadas ao instalador qualificado a fim de que as operações de instalação, regulação e manutenção sejam efectuadas correctamente e segundo as normas em vigor.

Posicionamento

O aparelho pode ser instalado e funcionar somente em ambientes permanentemente ventilados segundo as prescrições contidas nas normas em vigor. O fluxo natural do ar deve ser feito directamente através de aberturas permanentes efectuadas nas paredes do ambiente que deve ser ventilado e que dêem para o exterior, ou através de tubos de ventilação individuais ou colectivos ramificados.

As aberturas de ventilação devem possuir uma secção útil de pelo menos 100 cm² e não devem poder ficar obstruídas acidentalmente (protecção com grelhas ou redes metálicas.) O fluxo do ar também pode ser obtido por via indirecta através de ambientes adjacentes ao da instalação, desde que tais locais sejam dotados de ventilação directa, não sejam ambientes dotados de perigo de incêndio e não sejam destinados a quartos de dormir.

O fluxo do ar entre o ambiente adjacente e o ambiente da instalação deve efectuar-se livremente através de aberturas permanentes (que se podem eventualmente obter aumentando oportunamente o espaço entre a porta e o pavimento). O ambiente de instalação deve prever um sistema de descarga dos fumos de combustão para o exterior que se pode obter através de uma chaminé ou de um exaustor eléctrico que entra em funcionamento quando se liga o aparelho.

Ligação de gás

O aparelho deve ser ligado à rede do gás ou à botija conforme as prescrições das normas em vigor e depois de se ter verificado que esteja regulada para o tipo de gás à disposição. O aparelho está predisposto para funcionar com o gás previsto e que consta na etiqueta de regulação colocada quer na embalagem quer na aparelho. No caso em que o tipo de gás à disposição não corresponda ao gás para o qual o aparelho está regulado deve-se proceder à substituição dos injectores correspondentes, prestando atenção a colocar a nova etiqueta de regulação e eliminando a velha.

Para se efectuar esta operação o instalador qualificado deve seguir as indicações contidas no parágrafo "Adaptação aos vários tipos de gás".

Para o funcionamento mais seguro verificar que a pressão de alimentação respeite os valores indicados na "tabela características queimadores e injectores".

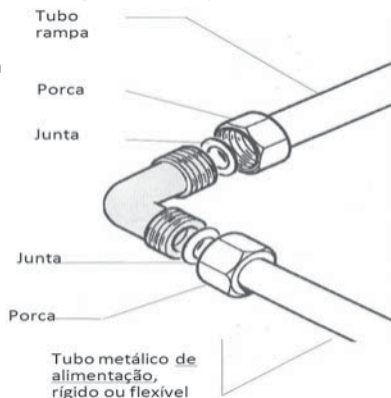
Ligação de gás

É obrigatório efectuar a ligação à instalação do gás mediante tubo metálico rígido (cobre ou aço) ou tubo flexível de aço inoxidável de superfície contínua e de modo a não provocar solicitações de qualquer espécie no aparelho.

O tubo de entrada do gás no aparelho apresenta-se com uma rosca terminal à qual deve ser ligado um cotovelo (em dotação; rosca 1/2gás macho), regulável em base às exigências de instalação.

A ligação de cotovelo deve ser ligado o tubo de alimentação metálico rígido ou flexível. Não esquecer introduzir nas duas extremidades da ligação de cotovelo as juntas de vedação em dotação.

No caso de desmontagem e montagem destes particulares, substituir obrigatoriamente as juntas por outras novas.



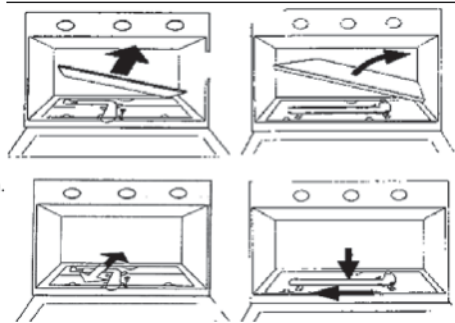
Importante: Quando o aparelho acabou de ser instalado controlar a perfeita vedação de todas as ligações usando para tal fim uma solução de água e sabão e nunca uma chama.

Advertência: O uso do aparelho a gás produz calor e humidade no ambiente onde está instalado. Portanto deve controlar que existe uma boa ventilação do ambiente mantendo abertos os orifícios de ventilação natural ou instalando um exaustor aspiração com a respectiva chaminé.

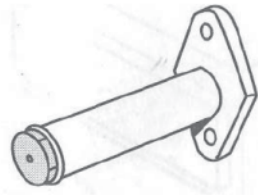
Adaptação do queimador do forno aos vários tipos de gás.

Para adaptar a aparelhagem a um tipo de gás diferente daquele para o qual se encontra predisposta (ver a este propósito a etiqueta colocada quer na embalagem quer no aparelho), é necessário efectuar as seguintes operações:

- Abrir a porta do forno e retirar todos os acessórios que se encontram no seu interior (bacia, grelha, etc.).
- Retirar a parte do fundo do forno, levantando-a e retirando-a.
- Retirar o queimador agindo nos parafusos situados no esquadro de fixação dianteira do mesmo.
- Retirar o queimador agindo sobre os parafusos que se encontram no esquadro que o fixa na parte dianteira.



- Retirar o injector do seu suporte usando uma chave de 10mm e substituí-lo pelo adequado ao gás com que o aparelho vai trabalhar (ver "Tabela características").
- Montar novamente as várias partes procedendo no sentido inverso à desmontagem, não esquecendo substituir a etiqueta de regulação que se encontra no aparelho com aquela relativa ao novo tipo de gás (em dotação).



No caso em que a pressão do gás usado seja diferente (ou variável) relativamente àquela prevista, é necessário instalar na tubagem de entrada um regulador de pressão apropriado e conforme às normas locais em vigor.

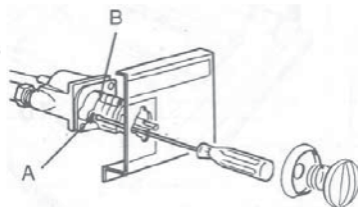
TRANSFORMAÇÃO PARA OS DIFERENTES GASES

Regulação do mínimo

A regulação da chama reduzida foi efectuada na fábrica. Depois de se ter substituído o injector para o adaptar ao tipo de gás disponível ou na sequência de particulares condições da pressão de rede, pode ser que seja necessário proceder a nova regulação da chama mínima.

As operações necessárias para efectuar tal operação são as seguintes:

- Retirar todos os acessórios do interno do forno, incluindo a chapa do fundo.
 - Acender o forno através do manipulador termostato ao máximo seguindo as instruções constantes no respectivo parágrafo e fechar delicadamente a porta do forno.
 - Aguardar cerca de 10 minutos e depois aceder ao parafuso do by-pass do termostato mediante oportuna chave de fendas e depois de se ter retirado o manipulador e o anel com rosca. O parafuso de by pass pode estar à esquerda (pos. A) ou no alto (pos. B).
 - Posicionar a haste do termostato em correspondência da posição de chama mínima.
 - Aparafusar ou desaparafusar o parafuso do by-pass para diminuir ou aumentar respectivamente a chama até se obter uma pequena chama regular.
 - Montar novamente o manipulador e o anel rosçado e verificar que a chama não se apague passando rapidamente da chama máxima para mínima.
 - Verificar ainda que a regulação obtida seja suficiente para manter o aquecimento da sonda.
 - Apagar o queimador e, depois do arrefecimento, introduzir novamente o fundo do forno e os acessórios precedentemente retirados.
- A regulação para gás líquido (B/P) deve ser efectuada aparafusando completamente o parafuso de by-pass.




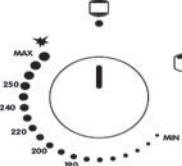


O QUEIMADOR NÃO REQUER NENHUMA REGULAÇÃO DO AR PRIMÁRIO.



O manípulo de comando permite-lhe seleccionar as seguintes funções do forno: as seguintes funções do forno:

O forno adquirido pode não ter todas as funções, neste âmbito deve rodar o manípulo para as funções existentes no seu forno

Forno Estático:


	A lâmpada do forno está acesa e não se encontra ligada nenhuma resistência eléctrica Durante o funcionamento do forno a lâmpada fica sempre acesa
	Está ligada apenas a resistência do grill.
	Está ligada a posição de espeto.
 <p>O manípulo do termóstato permite-lhe seleccionar as temperaturas entre 50º e MAX</p>	


UTILIZAÇÃO DO FORNO A GÁS E GRELHADOR ELÉCTRICO

Por razões de segurança a concepção do aparelho não permite a utilização simultânea de forno a gás e grelhador eléctrico nos modelos mistos. Para utilização do grelhador eléctrico, rodar o manípulo no sentido horário levando o ponto  até à palavra grill ou símbolo  no painel .

FORNO A GÁS

Para acender o forno proceder do seguinte modo:

Accionar o botão do acendedor  ou abrir a porta do forno e aproximar uma chama ao queimador através do orifício existente na base do forno.

Premir o manípulo da válvula do forno e rodá-lo no sentido anti-horário até à posição  que está representada no painel.

Manter o manípulo premido durante cerca de 10 segundos.

Terminado este tempo soltar o manípulo o forno, que deve permanecer aceso. Caso contrário, repetir a operação.

Para diminuir a potência, rodar o manípulo até à posição de “mínimo”.

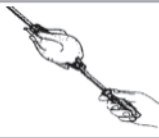
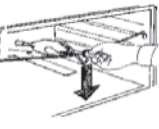
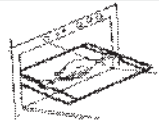
Para apagar o forno, rodar o manípulo da torneira no sentido horário até à posição de “apagado”, representada por um círculo negro no painel. •



FORNO A GÁS TERMOSTÁTICO

Estes modelos possuem uma válvula de gás termostática, que permite seleccionar a temperatura desejada no interior do forno. Nestes modelos o consumo de gás reduz-se automaticamente logo que o interior do forno atinge a temperatura seleccionada. O funcionamento deste forno realiza-se girando o manípulo no sentido anti-horário, escolhendo a temperatura desejada.


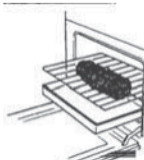
Certos modelos possuem espeto rotativo, neste caso ler as seguintes instruções:

<p>Nos modelos com espeto rotativo enfiar os alimentos no espeto de modo a que o peso fique centrado, tendo o cuidado de espetar e apertar as duas forquetas. Colocar o suporte do espeto metendo as duas extremidades do suporte nos lados do forno.</p>	
<p>Enfiar a ponta livre do espeto no furo do motor, existente na parede posterior do forno, verificando o correcto encaixe do espeto no motor. Apoiar a gola do espeto, existente na extremidade com punho, no suporte e retirar o manípulo do espeto, este serve para facilitar a extracção do espeto após o cozinhado.</p>	
<p>Em certos modelos encaixar o espeto na grelha e empurrar a grelha para o interior do forno verificando o correcto encaixe do espeto no motor. Colocar o tabuleiro de recolha de gorduras na parte mais baixa do forno.</p>	

4.1 ASSADOS NO FORNO

Para assar bem é preciso pré-aquecer o forno até à temperatura desejada. Só no caso em que se trate de carnes muito gordas é que se deve usar o forno frio. Nunca utilize recipientes com o bordo baixo ou o tabuleiro do forno como travessa para assados a fim de sujar o menos possível as paredes do forno, evitando que a gordura respingue, o molho se queime rapidamente e provoque a produção de fumo. Utilize recipientes com o bordo alto, preferivelmente de barro, colocados na grelha a cerca de metade da altura do forno. Na respectiva tabela no final deste livro estão indicados, a título de exemplo, a regulação do termostato e do tempo de funcionamento. Os tempos para assar podem variar conforme o tipo de alimentos, a sua homogeneidade e a sua dimensão. Estamos certos que depois de ter efectuado algumas provas a experiência adquirida sugerirá eventuais variações nos valores indicados na tabela com os tempos de funcionamento.

Antes de colocar os alimentos no forno faça um pré-aquecimento até atingir a temperatura desejada.

<p>Nunca utilizar o tabuleiro de recolha de molhos como tabuleiro de assados. Nessa situação existe risco de incêndio devido à acumulação de molhos no seu fundo, e às elevadas temperaturas que se fazem sentir dentro do forno. Além disso queima os molhos, produz fumos e salpica gordura.</p> <p>A grelha porta tabuleiros deve ser colocada a meia altura do forno, com os alimentos em tabuleiro de bordos altos para assados</p>	
<p>Na colocação da grelha nas guias mais próximas ou mais distantes do grelhador, deve ter em atenção a espessura e o tipo de alimento.</p> <p>Sempre que utilizar a grelha para colocar os alimentos, posicionar o tabuleiro na parte inferior, para aparar os molhos</p>	

Alguns conselhos práticos para poupar electricidade

O forno pode ser desligado alguns minutos antes que os alimentos estejam completamente assados; a temperatura residual será suficiente para os acabar de assar.

Abra o menos possível a porta do forno; para controlar o estado de cozedura veja através do vidro da porta do forno (a lâmpada do forno está sempre acesa).



ACERTAR A HORA DO DIA

Pressione nos botões + e - ao mesmo tempo. O ponto entre o indicador das horas e dos minutos fica intermitente. Acerte a hora usando os botões + e - ao mesmo tempo. Se pressionar algum tempo permite ajustes rápidos. Pressione nos botões + e - ao mesmo tempo durante um tempo, até a hora e o ponto entre a hora e os minutos ficar intermitente, permitirá que ajuste parte das horas do mostrador.

ACERTAR O CONTA MINUTOS

Pressione o botão +. No ecrã vai voltar a aparecer '0.00' e o símbolo da campainha vai ficar intermitente. Pode acertar o conta minutos usando os botões + e -.

Passados 6 segundos o símbolo da campainha ficará estabilizado. O conta minutos iniciará a contagem regressiva. Os incrementos de tempo de minuto é de 10 segundos até 99 minutos e 50 segundos, depois disso, o visor vai mostrar uma hora e 40 minutos, o ajuste será em passos de 1 minuto.

Nota: para cancelar o programa contador de minutos, definir o tempo do contador de minutos até 0.00.

CANCELAR O SOM DA CAMPAINHA

Quando a contagem do conta minutos chegar ao fim, o mostrador vai exibir a hora do dia. O símbolo do sino começa a piscar e ouve-se um alarme sonoro, que se não for interrompido tocará por sete minutos.

Pressione qualquer tecla para que pare o alarme sonoro.

AJUSTE DO SOM

Pode ajustar o tom de alarme do temporizador da seguinte forma:

- 1) - pressionando o botão (-) pode ouvir o som actualmente definido
- 2) - liberte o botão (-) e depois pressione novamente, pode ouvir o próximo som (total 3) disponível
- 3) - o último som ouvido será o ajustado

CONTA-MINUTOS (modelos com)

Para utilizar o conta-minutos é necessário carregar a campainha rodando o manípulo uma volta no sentido horário; a seguir deve-se voltar para trás, no sentido anti-horário, até marcar o tempo de funcionamento desejado (max. 120 minutos).

Passado o tempo pré-estabelecido entra em funcionamento a campainha. A campainha do conta-minutos não interrompe o funcionamento do forno.

Tipo de alimento	n.º guia	Temperatura Do forno ° C	Tempo minutos
COZINHADOS			
Assados de grande cozedura	2	220 - 250	Seg. quant.
Assado de breve cozedura	2	225 - 250	50-60
Voláteis (galinha da índia, pato, etc.)	1	210-250	150-180
Aves de capoeira	2	225-250	50-60
Caça	1	200-225	Seg. quant.
Peixe	1	180-200	20-25
BOLOS			
Bolo de Natal	No fundo	160-200	60-70
Plum-cake	No fundo	170-180	90-100
Bolo de Laranja	No fundo	170-180	80-100
Biscoitos La Reine	2	200	40-45
Croissants	2	215-230	35-40
Massa cevada	2	215	30-40
Pão de ló	2	200-215	30-35
Suspiros	1	140	60-80
Massa para rins	2	215-230	30
Tartes de fruta (massa folhada)	2	250	30-35
Tartes de fruta (massa tenra)	2	230	20-30

Tipo de alimento	Kg	n.º guia	Temperatura Do forno ° C	Tempo de pré- aquecimento em minutos	Tempo em minutos
Costeletas de Vítela	1	3	250	5	8-10
Costeletas de borrego	1	3	250	5	12-15
Fígado	1	3	250	5	10-12
Trouxas de carne picada	1	3	250	5	12-15
Coração de Vítela	1	3	250	5	12-15
Carne em rede	1	3	250	5	20-25
Meio frango	--	3	250	5	20-25
Filetes de pescada	--	3	250	5	12-15
Tomates recheados	--	3	250	5	10-12

IMPORTANTE: Após cada limpeza deve ligar o forno a temperatura máxima e durante um tempo suficiente para evaporar a humidade resultante da limpeza. Com esta operação aumentar o tempo de vida útil do seu forno, minimizando a probabilidade de aparecimento de corrosão pela humidade.

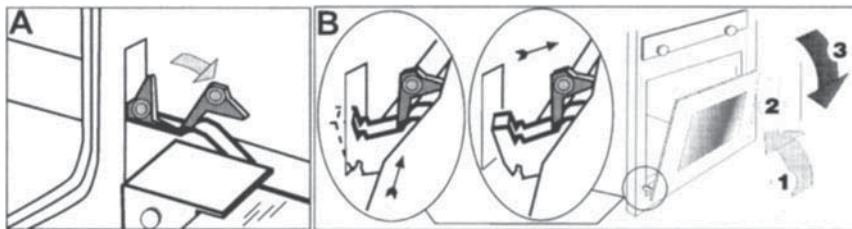
Limpeza Geral

Para manter durante muito tempo o brilho das partes esmaltadas, limpe o forno depois de cada utilização. Depois de ter deixado arrefecer o forno pode facilmente eliminar os depósitos de gordura, utilizando uma esponja ou um pano húmido com água morna e detergentes ou eventualmente um produto específico que se encontra no comércio. Não use panos ou esponjas abrasivas, as quais podem danificar irreparavelmente o esmalte. Depois do uso, passe com água limpa as partes de aço inox e seguidamente enxugue-as com um pano ou com uma pele de camurça. No caso de manchas persistentes use os normais detergentes não abrasivos, os produtos específicos para aço inox ou um pouco de vinagre quente.

Cozinhar num forno com gordura ou óleo pode ser perigoso pois pode provocar incêndio, deve por isso limpar a cada utilização

Limpeza da porta do forno

Para limpar a porta do forno pode remover o vidro interior, limpar e voltar a colocar o vidro interior. Por motivos de segurança antes de desmontar o vidro interior para limpeza, retire a porta do forno do seguinte modo:

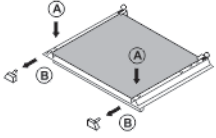
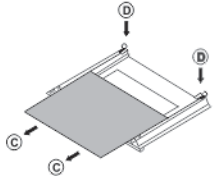
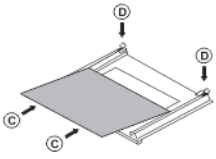
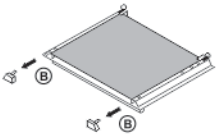


- 1 - Abrir completamente a porta do forno
- 2 - Levantar com o polegar e o indicador os cavaletes das dobradiças rodando-os completamente para o exterior (fig A)
- 3 - Rodar a porta para a posição de encerramento até ficar apoiada nos cavaletes. Deste modo a mola da dobradiça está bloqueada.

Continuando a fechar a porta do forno podem-se desenganchar as dobradiças das respectivas ligações, que estão fixadas à estrutura do forno (seqüências 1, 2, 3, da fig. B).

Para montar a porta deve seguir as operações descritas pelo ordem inversa.

Desmontagem e montagem do vidro interior

	<p>- Pressione a patilha (A). Simultaneamente, retire os topos superiores (B)</p>
	<p>- Faça deslocar o vidro interior (C), até se soltar dos topos inferiores (D) - Retire o vidro</p> <p>Limpe o vidro exclusivamente com água quente evitando uso de panos ásperos</p>
	<p>- Coloque o vidro sobre os montantes - Faça deslocar o vidro, até encaixar nas ranhuras dos topos inferiores (D)</p>
	<p>- Colocar os topos superiores (B)</p>

SUBSTITUIÇÃO DA LÂMPADA DO FORNO

ATENÇÃO: Desligar o aparelho da alimentação antes de proceder à substituição da lâmpada, actuando no dispositivo de protecção para evitar a possibilidade de choque eléctrico.

Após desligar o forno da alimentação eléctrica, desaperte a protecção de vidro da lâmpada e a própria lâmpada, substituindo-a por uma adequada para altas temperaturas (300°C), com as seguintes características:

Potência: 15 W / 25 W (conforme o modelo)

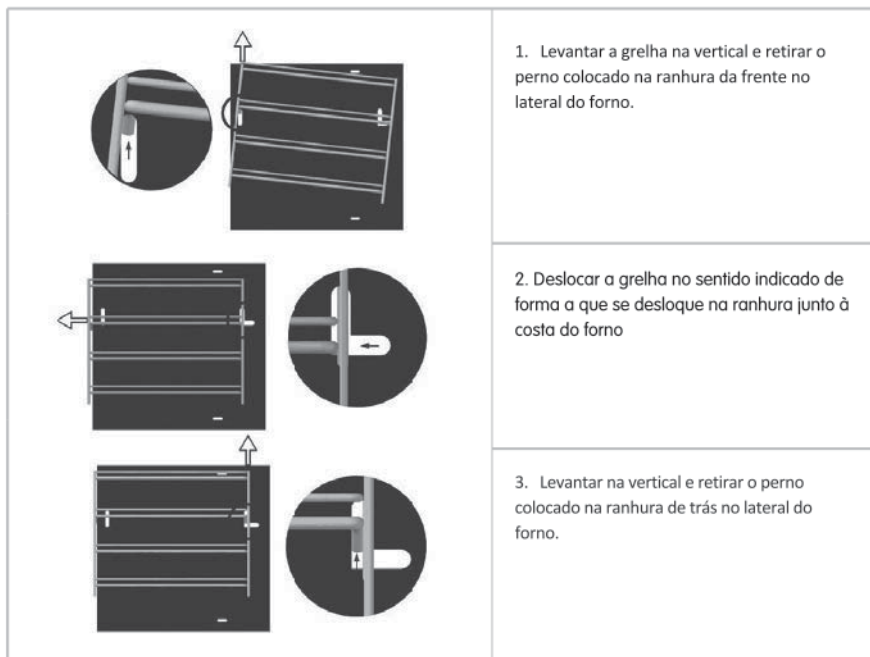
Casquilho: E 14

Recolocar a protecção de vidro e ligar o aparelho.



RETIRAR AS GRELHAS LATERAIS DO FORNO

Para facilitar a limpeza estas grelhas laterais cromadas podem ser retiradas.
Para isso siga as instruções de 1. para 3. para desmontar as grelhas do forno.
Para voltar a montar seguir as instruções de 3. para 1.



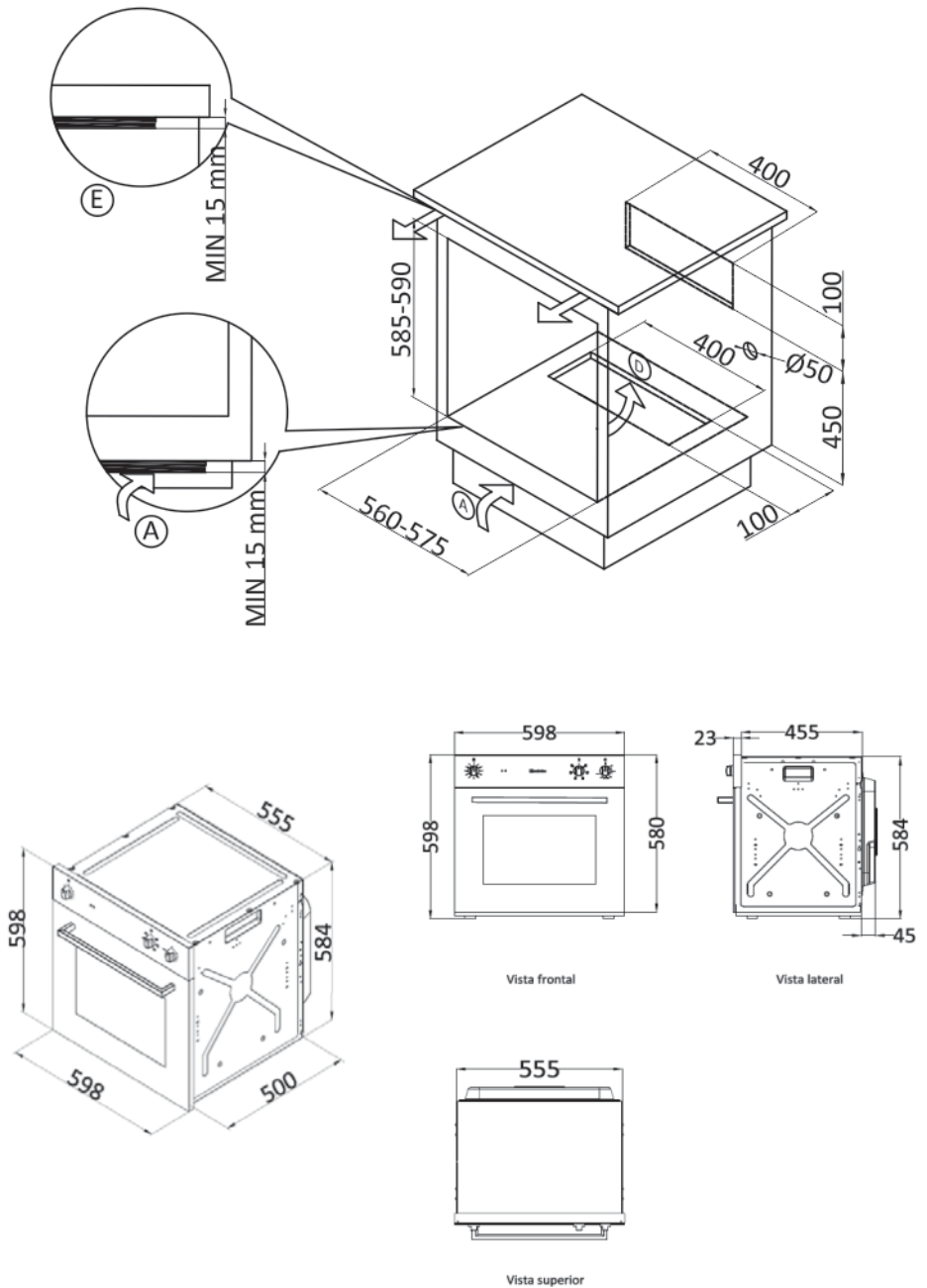
As correções em aço inox que suportam as assadeiras esmaltadas podem ser retiradas e colocadas nos 3 níveis das grelhas laterais.

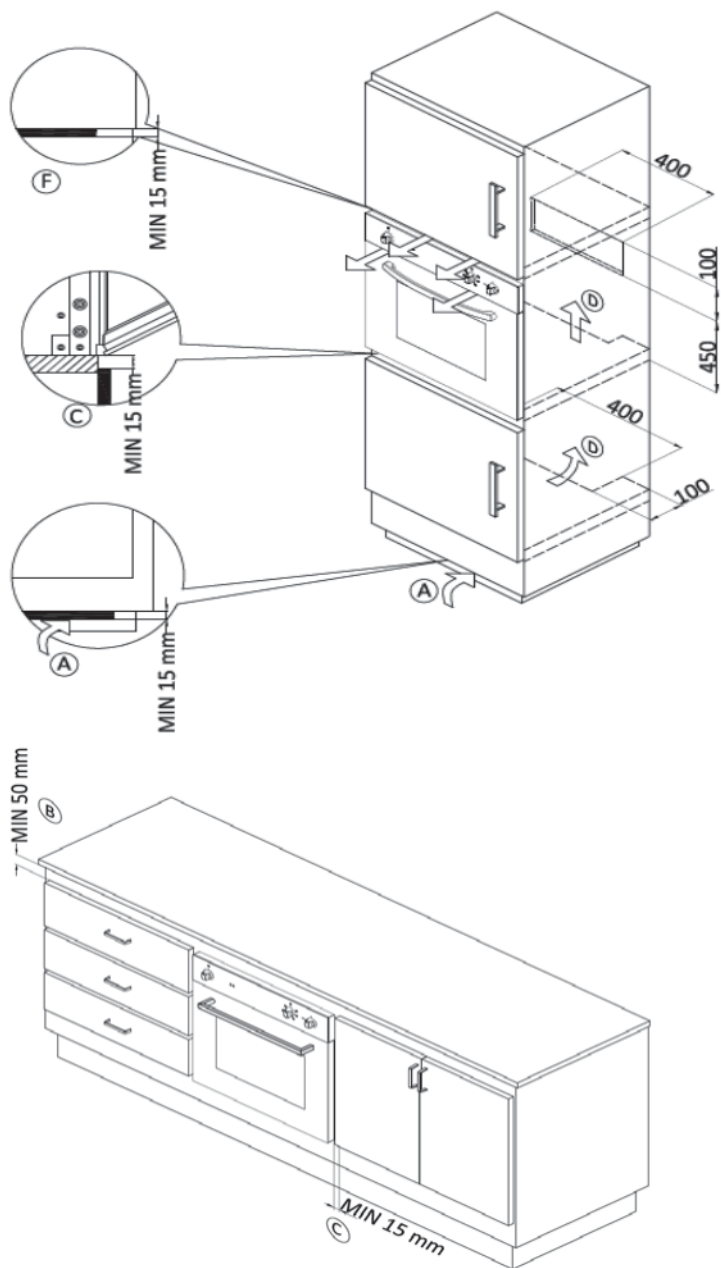
O Fabricante certifica que este aparelho foi objecto das seguintes verificações :

- Funcionamento dos componentes eléctricos.
- Rigidez dieléctrica.
- Resistência do circuito de terra.
- Controlo estético

Morada do Fabricante: Rua D. Afonso Henriques, 235 - 4585 - 322 Gandra PRD

Pode ver a informação dos nossos livros no nosso site www.meireles.pt





O fabricante reserva-se no direito de introduzir alterações nos aparelhos, sem que essas alterações prejudiquem o funcionamento ou segurança dos mesmos.

Tabela características

CAT.II 2H3 +							
			GÁS BUTANO	GÁS PROPANO		GÁS NATURAL	
Pressão nominal funcionamento, mbar			28 - 30	37		20	
Pressão máxima funcionamento, mbar			35	45		25	
Pressão mínima funcionamento, mbar			20	25		17	
Potência, W (P. C. S.)			Caudal	Injector	Caudal	Injector	Caudal
Quimadores	Normal	Mínimo	g/h	mm	g/h	mm	L/h
Forno	2 750	1 100	200	0.80	197	1.20	262

Características eléctricas do forno de 60 cm

Potências quando aplicável ao modelo do seu forno	
Alimentação	
Parte eléctrica = ~ 230V - 50/60 Hz	
Resistência do Grill = 1600 W	
Motor do Espeto = 5 W	
Lâmpada do Forno = 15 W	
Ventilador Tangencial = 20 W	
Pmax = 1640 W	

António Meireles, S.A.

Rua D. Afonso Henriques, 235 - 4585-322 Gangra PRD
 Apartado 49 - 4584-909 Paredes Portugal
WWW.meireles.pt



**Rede de Assistência
em Portugal**

<http://goo.gl/TWeSzT>

808 200 426



**Red de Asistencia
en España**

<http://goo.gl/UZyYvd>

902 107 323