

MODELO	Delicato 4B	Delicato Plus 4B	Delicato plus glass 4B c/ respaldo	Delicato 5B	Delicato Plus 5B
Medida produto (cm) (AxLxP)	88 x 49 x 61	88 x 49 x 61	89 x 49 x 61	88 x 73 x 61	88 x 73 x 61
Forno - (cm) - (AxLxP)	29 x 39 x 46	29 x 39 x 46	29 x 39 x 46	29 x 63 x 46	29 x 63x 46
Altura c/ tampa aberta (cm)	124,0	124,0	-	124,0	124,0
Acendimento automático	-	Mesa e forno	Mesa e forno	-	Mesa e forno
Luz no forno	-	-	-	-	-
Grill elétrico	-	-	-	-	-
Volume do forno Bruto/ líquido (litros)	52	52	52	83	83
Carga máxima na prateleira (kg)	6,2	6,2	6,2	8,6	8,6
Peso líquido (kg)	18,4	18,2	21,1	28,3	28,3
Peso bruto (kg)	20,0	19,2	22,7	30,3	30,3
Tensão de alimentação (V)	-	Bivolt	Bivolt	-	Bivolt
Potência (kW) Queimador tripla chama	-	-	-	-	-
Queimador mega chama	-	-	-	C - 1 x 2,6	C - 1 x 2,6
Queimador rápido	DE - 1 x 1,8	DE - 1 x 1,8	DE - 1 x 1,8	TE - 1 x 1,8 DD - 1 x 1,8	TE - 1 x 1,8 DD - 1 x 1,8
Queimador semi-rápido	DD - 1 x 1,4 TD - 1 x 1,4 TE - 1 x 1,4	DD - 1 x 1,4 TD - 1 x 1,4 TE - 1 x 1,4	DD - 1 x 1,4 TD - 1 x 1,4 TE - 1 x 1,4	TD - 1 x 1,4 DE - 1 x 1,4	TD - 1 x 1,4 DE - 1 x 1,4
Queimador do forno	1 x 3,00	1 x 3,0	1 x 2,5	1 x 3,30	1 x 3,30
Diâmetro mínimo dos recipientes (cm)	14	14	14	14	14
Botijão a ser utilizado	P13	P13	P13	P13	P13
Pressão de trabalho Mínima Nominal Máxima	200mm ca 280mm ca 350mm ca	200mm ca 280mm ca 350mm ca	200mm ca 280mm ca 350mm ca	200mm ca 280mm ca 350mm ca	200mm ca 280mm ca 350mm ca
Peças removíveis	1 Grade do Forno 2 Trempes 1 Fundo Forno 4 Queimadores da mesa estampados 4 Pés clicados	1 Grade do Forno 2 Trempes 1 Fundo Forno 4 Queimadores da mesa estampados 4 Pés clicados	1 Grade do Forno 3 Trempes 1 Fundo Forno 4 Queimadores da mesa estampados 1 Queimador da mesa forjado 4 Pés clicados	1 Grade do Forno 3 Trempes 1 Fundo Forno 6 Queimadores da mesa estampados 4 Pés clicados	1 Grade do Forno 3 Trempes 1 Fundo Forno 5 Queimadores da mesa estampados 4 Pés clicados
Categoria do aparelho	I3	I3	I2	I3	I3
Classe	01	01	01	01	01

MODELO	Delicato plus glass 5B c/ respaldo	Delicato 6B	Delicato Plus 6B	Fascino 5B MC	Fascino TC 5B
Medida produto (cm) (AxLxP)	89 x 73 x 61	88 x 73 x 61	88 x 73 x 61	93 x 77 x 63	93 x 77 x 63
Forno - (cm) - (AxLxP)	29 x 63 x 46	29 x 63x 46	29 x 63 x 46	33 x 62x 47,5	33 x 62x 47,5
Altura c/ tampa aberta (cm)	-	124,0	124,0	132,0	132,0
Acendimento automático	Mesa e forno	-	Mesa e forno	Mesa e forno	Mesa e forno
Luz no forno	-	-	-	-	Sim
Grill elétrico	-	-	-	-	-
Volume do forno Bruto/ líquido (litros)	83	83	83	97	97
Carga máxima na prateleira (kg)	8,6	8,6	8,6	9,7	9,7
Peso líquido (kg)	31,1	28,8	28,3	37,7	37,7
Peso bruto (kg)	33,1	30,8	30,8	39,7	39,7
Tensão de alimentação (V)	Bivolt	-	Bivolt	Bivolt	Bivolt
Potência (kW) Queimador tripla chama	-	-	-	-	C - 1 x 3,30
Queimador mega chama	C - 1 x 2,6	-	-	-	-
Queimador rápido	TE - 1 x 1,64 DD - 1 x 1,64	TE - 1 x 1,6 DD - 1 x 1,6	TE - 1 x 1,6 DD - 1 x 1,6	TE - 1 x 2,10 DD - 1 x 2,10	TE - 1 x 2,10 DD - 1 x 2,10
Queimador semi-rápido	TD - 1 x 1,3 DE - 1 x 1,3	DE - 1 x 1,4 TD - 1 x 1,4 TC - 1 x 1,4 DC - 1 x 1,4	TD - 1 x 1,4 DE - 1 x 1,4 TC - 1 x 1,4 DC - 1 x 1,4	TD - 1 x 1,8 DE - 1 x 1,8	TD - 1 x 1,8 DE - 1 x 1,8
Queimador do forno	1 x 3,3	1 x 3,30	1 x 3,30	1 x 3,8	1 x 3,8
Diâmetro mínimo dos recipientes (cm)	14	14	14	14	14
Botijão a ser utilizado	P13	P13	P13	P13	P13
Pressão de trabalho Mínima Nominal Máxima	200mm ca 280mm ca 350mm ca	200mm ca 280mm ca 350mm ca	200mm ca 280mm ca 350mm ca	200mm ca 280mm ca 350mm ca	200mm ca 280mm ca 350mm ca
Peças removíveis	1 Grade do Forno 3 Trempes 1 Fundo Forno 4 Queimadores da mesa estampados 1 Queimador da mesa forjado 4 Pés clicados	1 Grade do Forno 3 Trempes 1 Fundo Forno 6 Queimadores da mesa estampados 4 Pés clicados	1 Grade do Forno 3 Trempes 1 Fundo Forno 6 Queimadores da mesa estampados 4 Pés clicados	2 Grade do Forno 3 Trempes 1 Fundo Forno 5 Queimadores da mesa estampados 4 Pés clicados	2 Grade do Forno 3 Trempes 1 Fundo Forno 5 Queimadores da mesa estampados 4 Pés clicados
Categoria do aparelho	I3	I3	I3	I3	I3
Classe	01	01	01	01	01

16 - INSTRUÇÕES MONTAGEM DOS PÉS CLICADOS

(confira o modelo de pé com seu produto).

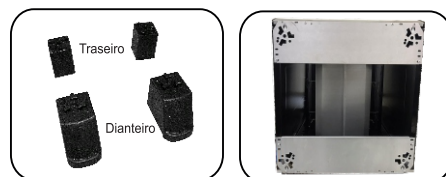
Leia atentamente cada passo relatado nesse manual, evite problemas. **ATENÇÃO**

O tombamento do fogão pode causar acidentes graves, por isso não esqueça de instalar todos os pés do seu fogão CLARICE para que ele tenha estabilidade correta.

A colocação dos pés é obrigatória. É necessário montar todos os pés por completo, para que o fogão tenha a estabilidade correta e não corra risco de tombar. Primeiramente incline o produto para frente e faça o encaixe dos pés traseiros para dar maior reforço.

Após instalar os pés traseiros incline o produto para trás e faça o encaixe dos pés dianteiros.

Para a colocação dos pés não é necessário de ferramentas para instalação, encaixe é clicado.



(Fig. 01)

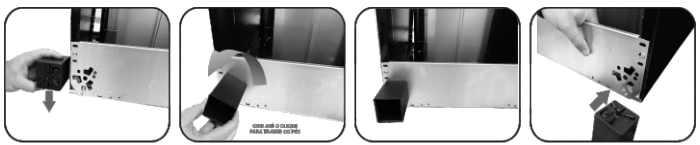
Peças necessárias (Fornecidas)
2 pés dianteiros
2 pés traseiros

Procedimento de montagem

1 - Recomendamos fazer a instalação dos pés antes de retirar a fita adesiva do seu produto, os pés fazem parte do mesmo por isso é obrigatório sua instalação. Primeiramente identifique os pés dianteiros e traseiros do produto.

2 - Com a ajuda de uma pessoa, incline o fogão para frente, posicione o pé traseiro no encaixe conforme mostra (Fig. 03). Certifique que a peça traseira possui uma seta indicativa da parte de trás do pé.

3 - Coloque o pé conforme o encaixe indicado na (Fig. 04), PRESSIONE contra o fundo e gire para esquerda até dar o clique, certifique-se que ficou bem encaixado para evitar danos. (Fig. 05).



(Fig. 03)

4 - Repita o mesmo processo no outro lado.

5 - Pegue os pés dianteiros, identifique a parte de encaixe conforme mostra (Fig. 7), PRESSIONE contra o fundo e gire para esquerda até dar o clique (Fig. 8 e 9), certifique-se que ficou bem encaixado para evitar danos. (Fig. 10).



(Fig. 7)

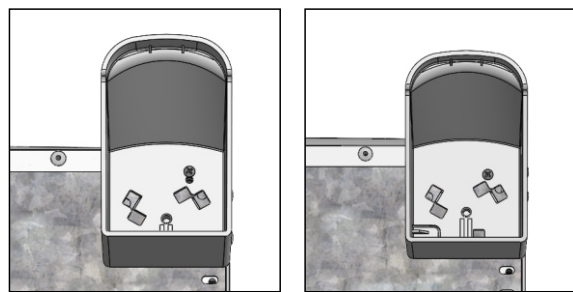
(Fig. 8)

(Fig. 9)

(Fig. 10)

6 - Repita o mesmo processo no outro lado.

7 - Para finalizar a montagem dos pés de seu fogão, é necessário parafusar-os com os parafusos que acompanham no kit. Conforme as figuras 11 e 12.



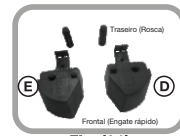
(Fig. 11)

(Fig. 12)

17 - INSTRUÇÕES MONTAGEM DOS PÉS MODELO FASCINO

Procedimento de montagem

1 - Recomendamos fazer a instalação dos pés antes de retirar a fita adesiva do seu produto, os pés fazem parte do mesmo por isso é obrigatório sua instalação. Primeiramente identifique os pés dianteiros e traseiros do produto (Fig. 01)



(Fig. 01)

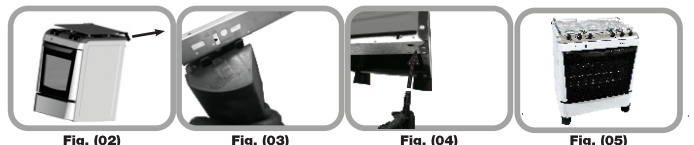
2 - Com a ajuda de uma pessoa, incline o fogão para trás (Fig. 02).

3 - Identifique o pé frontal esquerdo (E) e posicione o engate do pé na parte traseira do suporte do fundo e pressione o pé para cima até dar o engate (Fig. 03).

4 - Repita o processo com pé do lado direito (D).

5 - Para colocar os pés traseiros, incline o fogão para frente, posicione os pés com rosca voltada para o orifício do fundo do produto e rosquear até o fim (Fig 04).

6 - Repita o mesmo processo no outro lado.



(Fig. 02)

(Fig. 03)

(Fig. 04)

(Fig. 05)

SIGA OS PASSOS E EVITE DANOS

DICAS DE CUIDADO

Evite arrastar o produto, quando for movimentar, levante o fogão com ajuda de alguém.

Para movimentar o produto procure sempre levantá-lo com a ajuda de outra pessoa. Quando isso não for possível, arraste-o com cuidado e levante quando os pés travar nas irregularidades do piso. Todo cuidado é necessário para evitar possíveis problemas com o seu produto.

Não movimentar seu produto pela porta do forno, sempre utilize as laterais do fogão para movimentar.

CERTIFICADO DE GARANTIA

FOGÕES DOMÉSTICOS

Certificamos que os produtos CLARICE possuem garantia de (90) dias conforme artigo 26, inciso II da Lei nº8.078/90. Esta inicia-se a partir da data de emissão da Nota Fiscal ou da data efetiva de entrega do produto, na existência de sua comprovação. A troca por um novo produto deverá ser efetuada no prazo de (30) dias após a aquisição perante comprovante de compra. A garantia somente é válida acompanhada deste certificado juntamente com a Nota Fiscal.

A garantia será suspensa nos seguintes casos:

- A sua utilização para outros fins que não o uso doméstico;
- For constatada ação de agentes da natureza;
- Quando sua instalação for de maneira imprópria e esteja em desacordo com o que está descrito no manual de instruções;
- Quando for usado outro gás que não é especificado para o produto;
- Quando for realizado qualquer serviço por terceiro não autorizado pela CLARICE ELETRODOMÉSTICOS LTDA.;
- For alterada ou removida a(s) etiqueta(s) de identificação do produto;
- For alterada as características originais de fábrica;
- Mau uso, acidentes, casos fortuitos ou de força maior;
- For instalado em rede elétrica imprópria.

O Fabricante não se responsabiliza pelo pagamento de ordens de serviço que forem de orientação de uso (informacional), pois, estas se encontram neste manual.

A CLARICE ELETRODOMÉSTICOS LTDA., garante a qualidade na fabricação de seus produtos, mas é essencial o uso de gás liquefeito de petróleo (GLP) que obedeçam as legislações federais, estaduais e municipais. Solicite o manual de instruções de seu fornecedor de gás para ter acesso às informações específicas dos distribuidores desses gases que são importantes para a segurança e o bom funcionamento do produto. A transformação do produto de gás liquefeito de petróleo (GLP), para outro tipo de gás, não está coberta pela garantia, suportando o consumidor com os custos de peças, acessórios e mão-de-obra necessária para essa transformação. A aquisição das peças e componentes necessários para a instalação e funcionamento do produto, como mangueira para condução do gás, válvula de regulagem, botijão de gás, conexões para as instalações acessórias ou adicionais para gás, cabem exclusivamente ao consumidor. Estão excluídas da garantia peças que apresentem desgaste natural decorrente do uso como queimadores, painel de comando, manipuladores e vidros. As instalações ou reparos necessários ao produto deverão ser efetuados pela rede de Assistência Técnica Autorizada. A remoção e transporte do produto até a rede de Assistência Técnica são de responsabilidade do consumidor. Decorrido o prazo total da garantia, todos os custos de reparo, peças e mão-de-obra serão por conta do consumidor.

A CLARICE ELETRODOMÉSTICOS LTDA., oferece aos adquirentes de seus produtos o SERVIÇO DE ATENDIMENTO AO CONSUMIDOR através do fone/fax: (49) 3366-5800. Por meio do SAC é possível efetuar reclamações, oferecer sugestões, tirar dúvidas sobre todos os procedimentos necessários para a correta instalação e manuseio dos produtos CLARICE e também assuntos relacionados à garantia.

Nota: Os e-mails referentes ao SAC deverão ser enviados para os seguinte endereços: sac@clarice.com.br / assistencia@clarice.com.br
Importante: Este certificado possui validade de garantia em todo território nacional.

A CLARICE ELETRODOMÉSTICOS LTDA, preserva o direito de alterar as características dos seus produtos sem prévio aviso.



Data da compra: / /

Nota Fiscal nº: _____ Série: _____

Revendedor: _____

Nome do Cliente: _____

Endereço: _____

Fone: _____

Cidade: _____ UF: _____



Com amor para a sua família

Leia atentamente este manual antes de utilizar o produto

Manual de Instruções

PARABÉNS!

Você acaba de adquirir um produto com qualidade Clarice. Leia as instruções com atenção para o bom desempenho do seu fogão a gás, aproveitando ao máximo a utilidade do mesmo.

Este produto foi projetado exclusivamente para uso doméstico. A utilização para fins comerciais não estará coberta por garantia.

Este produto só pode ser utilizado após instalada uma válvula reguladora de pressão na saída do botijão do gás.

Tenha cuidado ao manusear objetos ou talheres sobre o fogão, o vidro da mesa ou da tampa é resistente, mas muito sensível quanto a impactos.

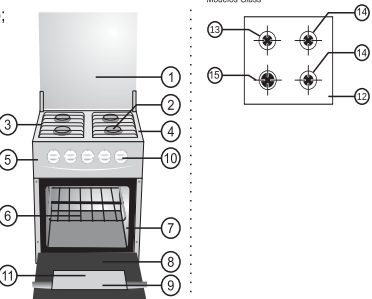
Antes de utilizar o forno, ligue-o por aproximadamente 15 minutos com a porta entre aberta a + - 200°C. Este procedimento é importante para eliminar odores de óleo e umidade de alguns componentes do forno. Os prováveis vapores e odores no primeiro uso não deverão ser considerados como defeitos.

1 - TABELA DE PRODUTOS

Modelos	Delicato 4 B	Delicato 5 B	Delicato 6 B	Delicato Plus 4 B	Delicato Plus 5 B	Delicato Plus 6 B	Delicato Glass 4 B c/ respaldo	Delicato Glass 5 B c/ respaldo	Fascino 5B MC	Fascino 5B TC	Junior MP/MI	Azure 4B	Azure 5B MC	Azure 5B TC
Acendimento automático														
Mesa inox	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Mesa vidro							X	X						
Queimador forjado	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Queimador estampado							X	X						
Grade fixa	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Grade deslizante							X	X						
Tempe simples							X	X						
Tempe dupla	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Tampa de vidro	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X
Respaldo							X	X						
Mesa chama							X	X						
Tripla chama	X			X			X	X						

2 - CONHEÇA SEU FOGÃO

1. Tampa de vidro temperado / Respaldo;
2. Queimadores e espalhadores;
3. Trempes (grade da mesa);
4. Mesa de Inox;
5. Painel de comando;
6. Prateleira do forno deslizante;
7. Forno Limpa fácil (nas laterais);
8. Porta do forno;
9. Puxador da porta do forno;
10. Botões de acendimento (manípulos);
11. Visor da porta do forno;
12. Mesa de vidro temperado;
13. Queimador rápido;
14. Queimador semirrápido;
15. Tempe individuais.



Obs.: Este manual contém informações abrangentes à toda linha de fogões a gás de classe nacional. Favor verificar se o seu modelo em específico possui os dispositivos neste representados.

3 - INSTRUÇÕES 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 sob a supervisão de uma pessoa responsável pela sua segurança. "Recomenda-se que as crianças sejam vigiadas para assegura que elas não estejam brincando com o aparelho."

A temperatura na proximidade dos queimadores, porta do forno e puxadores é elevada e pode causar queimaduras.

A porta do forno não deve ser usada como apoio, não apoie nada sobre a mesma nem permita que ninguém sente ou suba na porta, pois existe o risco de tombamento do aparelho.

Painéis e outros utensílios de cozinha utilizados sobre o fogão.
Para evitar possíveis acidentes, coloque somente painéis e utensílios com base plana sobre as trempes (grades da mesa) do fogão e com os cabos ou ressaltos virados para a parte de dentro.

Atenção: Ao retirar do forno recipientes com alimentos, sempre utilize luvas térmicas para proteção ou outra forma de evitar queimaduras.

Atenção: Guarde longe do fogão produtos químicos inflamáveis ou combustíveis, tais como óleo, gordura, álcool, gasolina, querosene e outros, pois, podem provocar incêndios.

Atenção: Após a desembalagem do seu produto, não transporte o mesmo segurado pelo puxador da porta, para evitar acidentes.

Atenção: Caso haja respingos sobre a tampa da mesa, é necessário secá-la antes de abrir. Não utilize a tampa da mesa como apoio para objetos, a quebra do mesmo por este motivo, não está coberta pela garantia.

Frituras, pratos flambados e queimaduras
Óleo ou gordura quente são inflamáveis, utilize-os com cuidado. Na hipótese de pegar fogo no óleo ou gordura quente, desligue os manípulos (botões) e abafe as chamas com uma tampa de panela ou um pano molhado. Nunca jogue água para apagar as chamas, pois a água em contato com o óleo ou gordura se espalha, podendo causar queimaduras.

Mantenha disponível medicamentos destinados a primeiros socorros e para queimaduras. Saiba como proceder para realizar atendimento de emergência no caso de ferimentos.

Evite acumular líquidos ou gorduras na mesa, forno ou outras partes do fogão. Nos modelos que possuem estufas não guarde recipientes ou panelas com óleo ou gorduras, pois o uso do forno pode gerar acidentes.

Vazamentos

Para maior segurança, quando o fogão não estiver em uso mantenha o registro de gás fechado.

Somente acenda os queimadores da mesa após certificar-se que não há vazamento na instalação, verificando as conexões das mangueiras com o fogão e desta com a rede de distribuição ou com o botijão.

Em caso de existir vazamentos ou de perceber cheiro de gás dentro de casa, tome as seguintes providências:

1. Feche o regulador de pressão do gás na instalação que abastece o fogão
 2. Não acenda qualquer tipo de chama ou opere instrumentos que gerem faíscas;
 3. Não acione interruptores elétricos;
 4. Abra as janelas e portas, melhorando a ventilação do ambiente.
- Contate a Assistência Técnica se o vazamento for no fogão e, companhias especializadas ou distribuidoras de gás, se o vazamento for na rede de abastecimento ou no botijão.

4 - INSTALAÇÃO E POSICIONAMENTO DO FOGÃO

Ao instalar o fogão, posicione-o a uma distância livre de 20 cm nas laterais e na parte traseira, em superfície plana e nivelada.

Evite instalar o fogão em lugares úmidos ou sujeitos a correntes de ar. Instale o fogão a uma distância segura de materiais e/ou produtos não resistentes ao calor e combustíveis.

Ao instalar o fogão sobre uma superfície plana, certifique-se que o mesmo está fixo e que não existe possibilidade de se deslocar, pois, poderá causar acidentes.

Se existir botijão de gás, antes de substituí-lo veja se os manípulos (botões) estão desligados.

Verifique se existe vazamento de gás na linha de distribuição ou no botijão utilizando espuma de sabão, nunca utilize chama ou faíscas, pois existe o risco de incêndio.

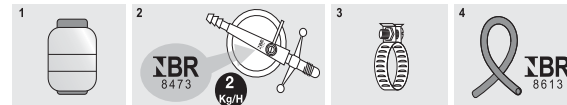


5 - INSTALAÇÃO DO GÁS

O regulador de pressão do gás deve ter sempre gravado a Norma NBR - 8473 e deve ser substituído a cada 5 (cinco) anos em função do prazo de garantia.

Utilize na ligação de gás, mangueiras de qualidade e que possuam faixa amarela e juntamente a gravação NBR - 8613. Utilize abraçadeiras para fixar a mangueira de gás no fogão e na rede de gás ou botijão.

O ponto de entrada do gás (instalação, gás central, botijão) deverá estar situado no mesmo lado da entrada de gás no fogão. A mangueira de gás não deve passar pela parte traseira do fogão, porém se isto não for possível, é indispensável o uso de mangueira metálica flexível (NBR - 14.177). Para diminuir riscos de acidentes, o botijão de gás deverá ser instalado na parte externa da residência.



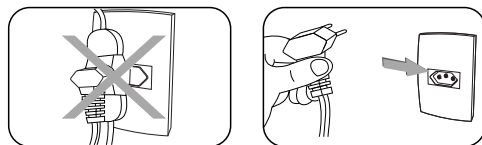
1. Botijão;
2. Regulador de pressão de gás (válvula), conforme NBR - 8473. Verifique a data de fabricação, pois a validade é de 5 (cinco) anos;
3. Braçadeira com parafuso;
4. Mangueira de plástico PVC com a tarja amarela CFE - NBR 8613.

6 - REDE ELÉTRICA E LÂMPADA (Apenas em modelos com dispositivos elétricos)

A Clarice Eletrodomésticos possui fogões com dimensionamento Bivolt (127V ou 220V) (favor verificar as características do modelo adquirido nas especificações técnicas do mesmo, páginas 8 e 9). Utilize a lâmpada conforme a tensão de sua rede.

Ligue o fio-terra (verde/ amarelo) existente na parte traseira do fogão a um ponto terra eficiente, segundo disposto na NBR - 5410.

Em hipótese alguma passe fios do chicote elétrico pela parte traseira do fogão. Com o aumento da temperatura, a instalação dos fios poderá deteriorar causando curto-circuitos. Não ligue outros equipamentos na tomada elétrica do fogão, não utilize "tês" ou "bejamins" gerando sobrecargas elétricas.



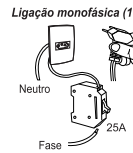
Na hipótese do chicote apresentar algum defeito ou estar danificado, ele deverá ser substituído pela Assistência Técnica Autorizada.

A lâmpada que deve ser utilizada no forno do produto é de 40 watts (bolinha), própria para fogões, com a tensão de rede existente na sua residência.

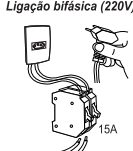
Atenção: Ao realizar manutenção ou substituição da lâmpada, verifique se o fogão está desligado da rede elétrica, evitando assim o risco de acidentes. (lâmpada não acompanha o produto).

A posição indicada pelo símbolo circular "o" ao lado do botão "liga/desliga" corres-ponde a lâmpada desligada e a posição "o" indica que a lâmpada está ligada.

Tensão (V)	Distância do centro de distribuição (m)	Bitola do fio (mm²)
127	até 11	2,5
	de 12 a 18	4
	de 19 a 27	6
	de 28 a 45	10



Tensão (V)	Distância do centro de distribuição (m)	Bitola do fio (mm²)
220	até 40	2,5
	de 41 a 64	4
	de 65 a 64	6
	de 98 a 161	10



Procedimento para acendimento automático na mesa

1. Observe que a mesa inox vem protegida por uma película protetora, remova-a antes da utilização;
2. Levante a tampa de vidro, certifique-se que o queimador está instalado corretamente;
3. Pressione o manípulo (botão) do queimador escolhido, girando-o no sentido anti-horário até a posição alta e acione o interruptor de acendimento automático no painel até o surgimento da chama;
4. Após isso, solte o manípulo (botão).



ATENÇÃO: Remova a película protetora da mesa inox e vidro antes de colocar o fogão em funcionamento.

INFORMAÇÕES (TRIPLA CHAMA/ MEGA CHAMA)

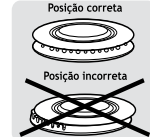
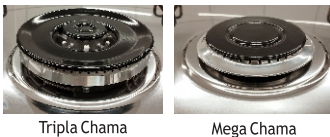
Os fogões a gás 5 bocas com tripla chama/ mega chama, necessitam de maiores cuidados na hora do encaixe.

Na retirada do queimador para lavar é necessário verificar o encaixe correto do queimador no eletrodo de ignição para evitar o mal funcionamento e também o derretimento da mesma.

Existem dois encaixes disponíveis no queimador (tripla chama), o encaixe correto é o maior e está no lado direito.

Sr. consumidor, verifique com cuidado o posicionamento correto. O derretimento do queimador por mal uso não será coberto pela garantia Clarice.

Antes de acender as chamas certifique-se que os espalhadores estejam corretamente posicionados sobre os queimadores, evitando assim, possíveis danos ao produto.

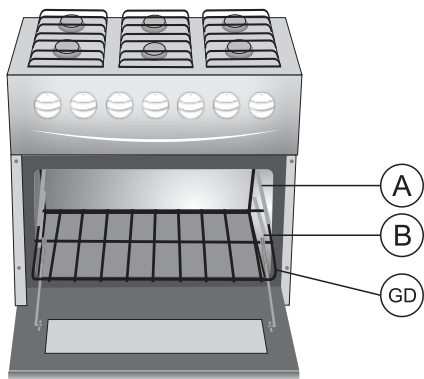


7 - FORNO

GRADES NORMAIS

Os fogões CLARICE possuem grade cromada que pode ser colocada em 2 (Duas) posições. Para retirar, puxe-a totalmente para frente. Para recolocar, proceda de modo inverso. A prateleira deve permanecer na posição horizontal.

O projeto das grades permite que você escolha duas posições de apoio da grade (GD), encaixando na posição (A) ou (B), conforme sua necessidade. Isso faz com que a grade (GD) e (A) ou (B) formem um conjunto.



VÁLVULA DE SEGURANÇA

O fogão possui uma válvula de segurança no forno. A válvula corta o gás caso a chama se apague acidentalmente. Esse dispositivo evita o acúmulo de gás no forno, prevenindo explosões e intoxicações.

Antes de utilizar o forno, ligue por aproximadamente 15 minutos com a porta aberta.

Este procedimento é importante para eliminar odores de óleo e umidade de alguns componentes do fogão.

Utilização do Forno

1. Faça um pré-aquecimento, ligando o forno na temperatura máxima por 10 minutos;
2. Evite abrir a porta do forno, assim, você economiza tempo, gás e garante uma boa qualidade do alimento.
3. Acompanhe o assado através do visor;
4. Sempre que possível utilize a prateleira na parte central do forno;
5. nunca coloque nada sobre o chão do forno;
6. Não coloque sobre a grade do forno papel alumínio ou outro material que impeça a circulação do calor.

FORNO COM ACENDIMENTO AUTOMÁTICO



* Abra a porta do forno;
* Pressione e gire o manípulo (botão) para a esquerda até a "temperatura máxima" (270 °C).



* Pressione e mantenha pressionado o manípulo (botão) contra o painel de comandos;
* Acione o interruptor (★) para ativar o sistema de acendimento automático.



* Solte o manípulo (botão); regule a temperatura do forno como desejado e após feche a porta do mesmo.

ATENÇÃO: Você deverá manter o manípulo (botão) pressionado pelo período de 15 segundos mesmo após ter "acesso o forno", pois, este tempo de pressionamento servirá para injetar a quantidade de gás necessária para a continuidade do fogo aceso.

FORNO SEM ACENDIMENTO AUTOMÁTICO



* Abra a porta do forno;
* Pressione e gire o manípulo (botão) para a esquerda até a "temperatura máxima" (270 °C).



Obs.: É de total importância manter o manípulo (botão) pressionado pelo período de 15 segundos para conseguir realizar o acendimento do forno.

Caso o forno não acenda ou as chamas se apaguem, reinicie o processo de ligação.



* Pressione e mantenha pressionado o manípulo (botão) contra o painel de comandos;

* Acenda manualmente o queimador do forno através do recorte localizado na chapa de proteção (fundo móvel) do mesmo, manter o botão mencionado por 15 segundos;
* Solte o manípulo (botão), regule a temperatura do forno como desejado e após feche a porta do mesmo.

ATENÇÃO: Você deverá manter o manípulo (botão) pressionado pelo período de 15 segundos mesmo após ter "acesso o forno", pois, este tempo de pressionamento servirá para injetar a quantidade de gás necessária para a continuidade do fogo aceso.

Se após 15 segundos o queimador não acender, parar a operação e abrir a porta do compartimento e/ou esperar pelo menos 1 minuto antes de proceder a mais uma ignição do queimador.

8 - LIMPA FÁCIL (EASY CLEAN)

Com a tecnologia limpa fácil (Easy clean) ficou mais fácil ter seu forno limpo. A cavidade é esmaltada e lisa, evitando o acúmulo de gordura e facilitando a limpeza.

Benefícios do limpa fácil (Easy clean):

- * Sistema de esmaltação de última geração e ecologicamente correto.
- * Muito mais prático na hora de limpar;
- * Revestimento com esmalte liso;
- * Esmalte resistente e de alta durabilidade.

Limpeza do forno – Desligue o fogão da tomada elétrica e feche o registro do gás. Depois, remova o excesso de gordura com um pano úmido e morno ou esponja macia com detergente neutro ou produto desengordurante.

Para limpar as prateleiras, as grades e as hastes das prateleiras, você pode utilizar a lava-loças, ou lavá-las com detergente neutro e uma esponja macia. Após a limpeza, seque-as adequadamente.

Após a limpeza, ligue o forno em temperatura máxima por dez minutos, com a porta entre aberta para eliminar a umidade resultante da limpeza. Nunca utilize esponja de aço; Nunca utilizar produtos cáusticos ou abrasivos (saponáceos, soda, etc.); Não utilizar 'limpa forno' para não danificar o revestimento interno;

09 - LIMPEZA E CONSERVAÇÃO

1. Nunca utilize palha de aço (Bombril) ou similares na limpeza de qualquer parte do fogão;
2. Na limpeza do painel de comando, porta do forno, estufa e perfis laterais, use apenas água e sabão neutro, pois, o álcool e detergentes podem danificá-las;
3. Somente lave os queimadores após estarem frios. A imersão dos mesmos ainda quentes na água fria pode provocar deformações. Nunca os deixe de molho em soluções de vinagre ou limão. Para um perfeito funcionamento, enxugue-os completamente;
4. Muito cuidado quando estiver limpando a mesa sem os queimadores, não deixe cair fiapos ou detritos nos condutores de gás.

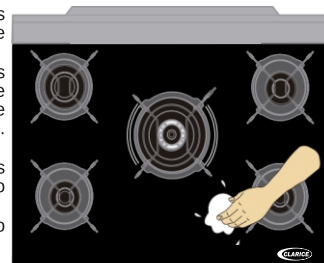
Atenção: A tampa de vidro pode quebrar quando aquecida, deixe os queimadores esfriar antes de fechar a tampa.



Antes de utilizar o produto retire as etiquetas coladas na mesa e as películas plásticas protetoras dos suportes dos queimadores e dos perfis frontais.

- Cuidado para não deixar cair objetos pontiagudos /ou pesados sobre a mesa de vidro, pois poderá trincar ou quebrar;
- ocorrendo derramamento de líquidos sobre a base e/ ou vidro desligue imediatamente o (s) queimadores (s), aguarde que as peças esfriem, limpe e seque o local. Não utilize o fogão com líquido derramado.
- Limpar frequentemente os queimadores com água morna e detergente ou sabão neutro.

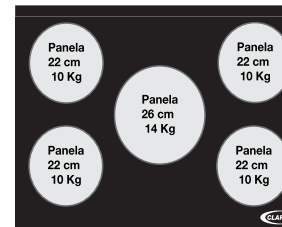
Limpar a mesa de vidro com detergente e pano macio, tomar cuidado com excesso de água;



Deixe esfriar os espalhadores e trempes (esmaltados), antes de iniciar qualquer procedimento de limpeza, para evitar lascamento dos mesmos por choque térmico.

10 - CUIDADO COM AS PANEIS

- Utilize apenas painéis de fundo plano. Painéis com fundo arredondado não permitem o posicionamento adequado sobre as (grades).
- Sempre centralize as painéis sobre as (grades).
- Nunca permita que as painéis fiquem muito próxima dos botões (manípulos) para evitar que os mesmos aqueçam excessivamente.



Utilize sempre o diâmetro de painéis adequado ao tipo de queimador que você pretende utilizar.

- Não utilize tamanhos inferiores para não ocorrer desperdício de gás e nem tamanhos superiores para que não haja demora excessiva no tempo de preparo.
- Não utilize painéis com peso acima do recomendado, pois podem causar danos a superfície da mesa de vidro.

Tipo de Queimador	Diâmetro da Painela
Semi-rápido	14 a 22 cm
Rápido	14 a 22 cm
Tripla-chama	14 a 26 cm

12 - PEQUENOS DEFEITOS

Caso aconteça algum problema com o seu produto, antes de chamar o Serviço Autorizado Clarice, verifique os itens abaixo.

Obs.: Os serviços de Assistência Técnica, dentro da garantia, serão prestados gratuitamente.

PROBLEMA	VERIFIQUE SE	OQUE FAZER
O Queimador não acende	1. O registro de gás está aberto;	1. Abrir o registro.
	2. O gás acabou;	2. Trocar o botijão.
A chama se apaga	3. Desentupir os furos com o auxílio de uma agulha.	3. Desentupir os furos com o auxílio de uma agulha.
	4. Os furos dos espalhadores não estão entupidos;	4. Secar os queimadores e instalá-los corretamente.
A chama está amarelada ou sujando as paineis	5. Os queimadores estão secos e instalados corretamente;	5. Limpar o plug na tomada.
	6. O plug do cabo de força está ligado na tomada;	6. Utilize um fósforo ou isqueiro para acender.
A chama está baixa e não aumenta	7. Possui energia elétrica;	7. Limpar com o auxílio de uma lixa de unha na parte superior, retirando a gordura acumulada.
	8. Os eletrodos de ignição estão sujos ou molhados;	8. Desdobrar a mangueira.
A chama está soprando	8. A mangueira está dobrada obstruindo a passagem do gás;	1. Verifique janelas e portas abertas.
	1. Tem corrente de ar na direção do fogo;	2. Instalar corretamente os queimadores.
A chama está soprando	2. Os queimadores estão instalados corretamente;	1. Trocar o botijão.
	1. O gás está no fim.	2. Substituir o registro do botijão pelo recomendado no manual de instruções.
A chama está soprando	1. O injetor está parcialmente entupido;	1. Desentupir o queimador/ injetor.
	2. O gás está no fim;	2. Trocar o botijão.
A chama está soprando	3. A pressão do gás está conforme descrito neste manual?	3. Ajustar regulador de pressão.
	4. A mangueira está dobrada obstruindo a passagem do gás?	4. Desdobrar a mangueira.
A chama está soprando	5. Substituir o registro do botijão pelo recomendado no manual de instruções.	5. Substituir o registro do botijão pelo recomendado no manual de instruções.
	5. Registro do botijão inadequado.	1. Regular a válvula reguladora.
A chama está soprando	1. A válvula reguladora esta desregulada ?	2. Desdobrar a mangueira.
	2. A mangueira está dobrada obstruindo a passagem do gás?	3. Substituir o registro do botijão pelo recomendado no manual de instruções.
A chama está soprando	3. Registro do botijão inadequado.	

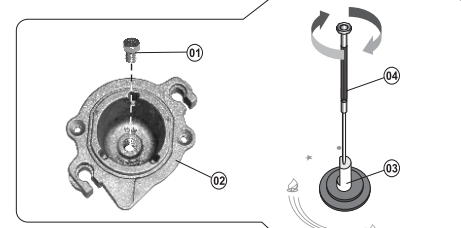
13 - CONVERSOR DE GÁS

Este produto foi produzido originalmente para queima de GLP. Para uso de qualquer outro combustível, gás natural ou manufaturado, o fogão deverá ser convertido. Neste caso, a empresa fornecerá os materiais necessários para a conversão (kit de registros e injetores), porém não irá se responsabilizar pelos serviços necessários para o procedimento.

Se for necessária a conversão, entre em contato com a Assistência Técnica Autorizada através dos contatos fornecidos nesse manual e consulte as orientações necessárias.

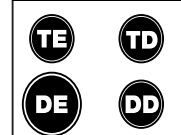
IMPORTANTE:
Confirme o tipo de gás da sua residência. O fogão sai de fábrica para ser utilizado com gás GLP ou GLP gás encanado.

01. Injetor;
02. Queimador;
03. Registro;
04. Conversão (by pass)



14 - IDENTIFICAÇÃO DOS QUEIMADORES

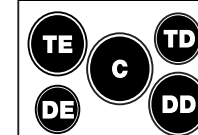
4 QUEIMADORES



FRENTE

TE - Traseiro Esquerdo / TD - Traseiro Direito / DE - Dianteiro Esquerdo / DD - Dianteiro Direito / C- Central / TC - Traseiro Central / DC - Dianteiro Central

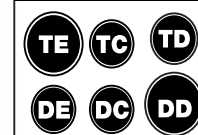
5 QUEIMADORES



FRENTE

TE - Traseiro Esquerdo / TD - Traseiro Direito / DE - Dianteiro Esquerdo / DD - Dianteiro Direito / C- Central / TC - Traseiro Central / DC - Dianteiro Central

6 QUEIMADORES



FRENTE

TE - Traseiro Esquerdo / TD - Traseiro Direito / DE - Dianteiro Esquerdo / DD - Dianteiro Direito / C- Central / TC - Traseiro Central / DC - Dianteiro Central