

PARABÊNS

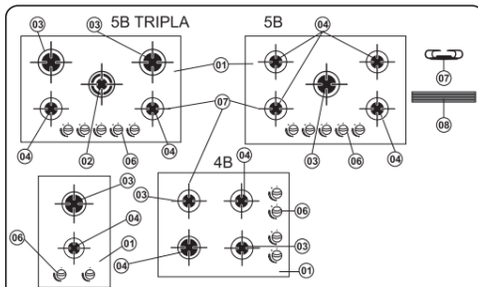
Você acaba de adquirir um produto com qualidade Clarice. Leia as instruções com atenção para o bom desempenho do seu fogão a gás, aproveitando ao máximo a utilidade do mesmo.

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.

1 - CONHEÇA O SEU FOGÃO



01. Mesa de vidro temperado;
02. Queimador tripla chama
03. Queimador rápido;
04. Queimador semirrápido;
06. Botão de controle e acendimento automático;
07. Trempe;
08. Tira adesiva.

2 - INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

Mantenha as crianças ou pessoas com necessidades especiais longe do fogão, quando ele estiver em funcionamento ou logo após seu uso.

A temperatura na proximidade dos queimadores da mesa é elevada e pode causar queimaduras.

Para evitar 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 do fogão.

Atenção: Produtos químicos inflamáveis ou combustíveis, tais como óleo, gordura, álcool, gasolina, querosene e similares devem ser guardados longe do fogão, pois podem provocar incêndios.

Óleo ou gordura quente é inflamável, utilize-os com cuidado. Na hipótese de pegar fogo no óleo ou gordura quente, desligue os manipulados (botões) e abafe as chamas com uma tampa de panela ou 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 disponíveis medicamentos destinados a primeiros socorros e para queimaduras. Saiba como proceder para realizar atendimento de emergência no caso de queimaduras.

PARABÊNS

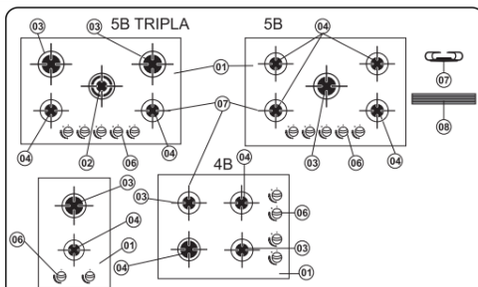
Você acaba de adquirir um produto com qualidade Clarice. Leia as instruções com atenção para o bom desempenho do seu fogão a gás, aproveitando ao máximo a utilidade do mesmo.

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.

1 - CONHEÇA O SEU FOGÃO



01. Mesa de vidro temperado;
02. Queimador tripla chama
03. Queimador rápido;
04. Queimador semirrápido;
06. Botão de controle e acendimento automático;
07. Trempe;
08. Tira adesiva.

2 - INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

Mantenha as crianças ou pessoas com necessidades especiais longe do fogão, quando ele estiver em funcionamento ou logo após seu uso.

A temperatura na proximidade dos queimadores da mesa é elevada e pode causar queimaduras.

Para evitar 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 do fogão.

Atenção: Produtos químicos inflamáveis ou combustíveis, tais como óleo, gordura, álcool, gasolina, querosene e similares devem ser guardados longe do fogão, pois podem provocar incêndios.

Óleo ou gordura quente é inflamável, utilize-os com cuidado. Na hipótese de pegar fogo no óleo ou gordura quente, desligue os manipulados (botões) e abafe as chamas com uma tampa de panela ou 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 disponíveis medicamentos destinados a primeiros socorros e para queimaduras. Saiba como proceder para realizar atendimento de emergência no caso de queimaduras.

Evite derramar líquidos ou gorduras na mesa do fogão. 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.

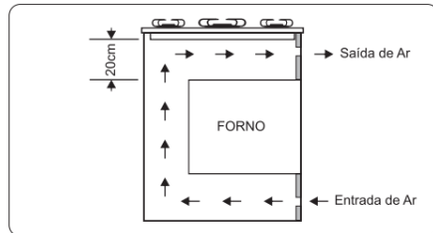
Em caso de existir vazamento ou de perceber cheiro de gás dentro de casa, tome as seguintes providências:

- Feche o regulador de pressão do gás na instalação que abastece o fogão;
 - Não acenda qualquer tipo de chama ou opere instrumento que gere faísca;
 - Não acione o botão com acendimento automático;
 - Abra as janelas e as portas, melhorando a ventilação do ambiente.
- Contate a Assistência Técnica se o vazamento for no fogão, ou companhias especializadas ou distribuidoras de gás se o vazamento for na rede de abastecimento ou no botijão.

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 assegurar que elas não estejam brincando com o aparelho.

3 - INSTALAÇÃO E CORTE DO NICHU

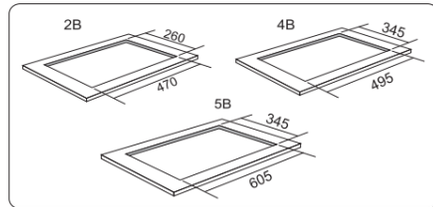
Ao instalar o fogão, observe as orientações de cada caso. Se o fogão for embutido em um móvel com forno elétrico, é fundamental que possua o espaçamento necessário de 20 cm e entrada e saída de ar.



Se o fogão for embutido em móveis com tampos de granito, mármore e aço inox observe o nicho adequado para cada modelo conforme desenho abaixo.

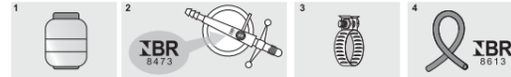
A tira adesiva deve ser colada na parte de baixo da mesa de vidro perto da borda. Certifique que a tira adesiva não fique para fora da borda do vidro.

Caso seja necessário fixar o produto coloque pontos de silicone em cada canto inferior do vidro.



4 - INSTALAÇÃO DO GÁS

O regulador de pressão do gás deve ter sempre gravado a norma NBR 8473. O regulador deve ser substituído a cada cinco anos, em função do prazo de garantia.



Utilize na ligação de gás, mangueiras de plástico transparente com faixa amarela e com gravação NBR 8613. Utilize abraçadeiras para fixar a mangueira de gás no fogão e na rede de gás do botijão.

Caso a distância entre produto e botijão seja maior que 1,25 m ou o fogão sob forno de embutir, utilize a mangueira metálica flexível NBR 14177 e o adaptador adequado.

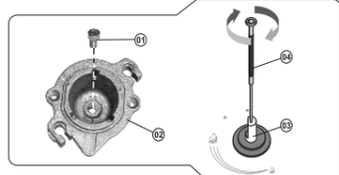
5 - CONVERSÃO DO GÁS

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)



Queimador	Injetor para Gás Natural
Tripla chama	1,00mm
Rápido	0,85mm
Semirrápido	0,75mm

O procedimento básico para a conversão é:

- Trocar os injetores;
- Localizar a regulagem da ponta da haste do registro e girar o by pass 180° em relação à posição existente para qualquer sentido.

6 - REDE ELÉTRICA

O fogão está dimensionado para funcionar em tensões 127/220V automaticamente.

Não ligue outros equipamentos na tomada elétrica do fogão, não utilize "tês" ou "benjamins" gerando sobrecarga elétrica.

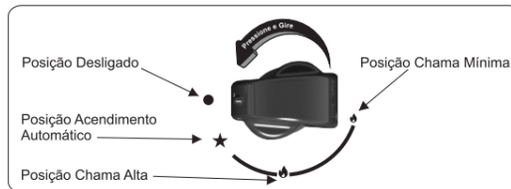


Na hipótese do chicote apresentar algum defeito ou estar danificado, ele deverá ser substituído pela Assistência Técnica Autorizada.

7 - ACENDIMENTO DOS QUEIMADORES

Para acender qualquer queimador, pressionar e girar o botão correspondente ao queimador desejado no sentido anti-horário e o acendimento será automático.

No caso de falta de energia elétrica, o acendimento deve ser feito pressionando e girando o botão correspondente até a posição de regulagem da chama máxima e acendê-lo com o auxílio de um palito de fósforo ou isqueiro.



8 - LIMPEZA DO FOGÃO

Para a limpeza das partes esmaltadas e de inox, use um pano umedecido ou esponja macia não abrasiva e sabão neutro.

Nunca utilize palha de aço (Bombril) ou similares na limpeza de qualquer parte do fogão.

Somente lave os espalhadores e trempes esmaltadas após estarem frios. A imersão dos espalhadores e trempes ainda quentes na água fria pode provocar deformações. Nunca deixe de molho em soluções de vinagre ou limão. Para um perfeito funcionamento, enxugue-os completamente;

Muito cuidado quando estiver limpando a mesa sem os queimadores, não deixe cair fiapos ou detritos nos injetores.

Muito cuidado em limpar a mesa, apesar de ser vidro temperado e altamente resistente, evite o choque térmico.

Fazer periodicamente uma limpeza nos injetores dos queimadores, para evitar dificuldades de acendimento.

9 - PEQUENOS DEFEITOS

Caso aconteça algum problema com o produto, muitas vezes você mesmo pode solucionar.

Antes de chamar o Serviço Autorizado Clarice, verifique os itens abaixo:

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

OBS.: Os serviços de assistência técnica, dentro da garantia, serão prestados gratuitamente no perímetro urbano da cidade, onde existir o "Serviço Autorizado Clarice". Nas demais localidades, as despesas decorrentes de transportes e seguro do produto ou locomoção do técnico, quando for o caso, correrão por conta do usuário. Seja qual for a natureza ou época do serviço.

10-ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

MODELOS	Cooktop 2B	Cooktop 4B	Cooktop 5B MC	Cooktop 5B TC
Dimensão produto (A x L x P) mm	110 x 285 x 510	110 x 580 x 460	110 x 685 x 460	110 x 685 x 460
Dimensão do nicho (A x L x P) mm	470 x 260	495 x 345	605 x 345	605 x 345
Tensão (V)	127/220	127/220	127/220	127/220
Corrente (A)	127/0,04A - 220/0,08A	127/0,04A - 220/0,08A	127/0,04A - 220/0,08A	127/0,04A - 220/0,08A
Frequência (Hz)	50 - 60	50 - 60	50 - 60	50 - 60
Pressão do Gás (KPA)	2,75	2,75	2,75	2,75
Tipo de Gás	GLP	GLP	GLP	GLP
Potência queimador tripla chama (KW)	---	---	---	1x3,7
Potência queimador rápido (KW)	1x3,0	2x3,0	2x3,0	2x3,0
Potência queimador semirrápido (KW)	1x1,75	2x1,75	4x1,75	2x1,75
Peso do produto (kg)	4,3	9,5	10,4	10,4
Diâmetro mínimo dos recipientes (cm)	8	8	8	8
Botijão mínimo a ser utilizado	P13	P13	P13	P13

PARABÊNS

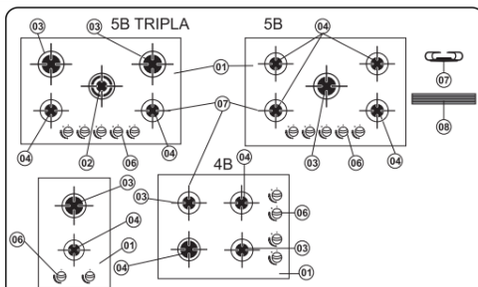
Você acaba de adquirir um produto com qualidade Clarice. Leia as instruções com atenção para o bom desempenho do seu fogão a gás, aproveitando ao máximo a utilidade do mesmo.

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.

1 - CONHEÇA O SEU FOGÃO



01. Mesa de vidro temperado;
02. Queimador tripla chama
03. Queimador rápido;
04. Queimador semirrápido;
06. Botão de controle e acendimento automático;
07. Trempe;
08. Tira adesiva.

2 - INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

Mantenha as crianças ou pessoas com necessidades especiais longe do fogão, quando ele estiver em funcionamento ou logo após seu uso.

A temperatura na proximidade dos queimadores da mesa é elevada e pode causar queimaduras.

Para evitar 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 do fogão.

Atenção: Produtos químicos inflamáveis ou combustíveis, tais como óleo, gordura, álcool, gasolina, querosene e similares devem ser guardados longe do fogão, pois podem provocar incêndios.

Óleo ou gordura quente é inflamável, utilize-os com cuidado. Na hipótese de pegar fogo no óleo ou gordura quente, desligue os manipulados (botões) e abafe as chamas com uma tampa de panela ou 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 disponíveis medicamentos destinados a primeiros socorros e para queimaduras. Saiba como proceder para realizar atendimento de emergência no caso de queimaduras.

Evite derramar líquidos ou gorduras na mesa do fogão. 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.

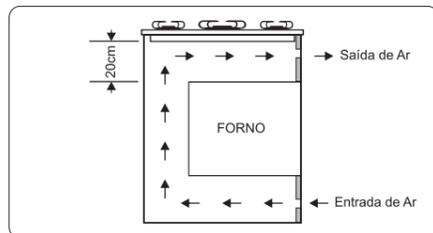
Em caso de existir vazamento ou de perceber cheiro de gás dentro de casa, tome as seguintes providências:

- Feche o regulador de pressão do gás na instalação que abastece o fogão;
 - Não acenda qualquer tipo de chama ou opere instrumento que gere faísca;
 - Não acione o botão com acendimento automático;
 - Abra as janelas e as portas, melhorando a ventilação do ambiente.
- Contate a Assistência Técnica se o vazamento for no fogão, ou companhias especializadas ou distribuidoras de gás se o vazamento for na rede de abastecimento ou no botijão.

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 assegurar que elas não estejam brincando com o aparelho.

3 - INSTALAÇÃO E CORTE DO NICHU

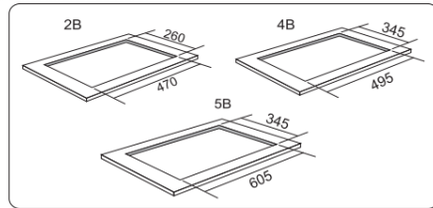
Ao instalar o fogão, observe as orientações de cada caso. Se o fogão for embutido em um móvel com forno elétrico, é fundamental que possua o espaçamento necessário de 20 cm e entrada e saída de ar.



Se o fogão for embutido em móveis com tampos de granito, mármore e aço inox observe o nicho adequado para cada modelo conforme desenho abaixo.

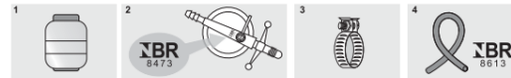
A tira adesiva deve ser colada na parte de baixo da mesa de vidro perto da borda. Certifique que a tira adesiva não fique para fora da borda do vidro.

Caso seja necessário fixar o produto coloque pontos de silicone em cada canto inferior do vidro.



4 - INSTALAÇÃO DO GÁS

O regulador de pressão do gás deve ter sempre gravado a norma NBR 8473. O regulador deve ser substituído a cada cinco anos, em função do prazo de garantia.



Utilize na ligação de gás, mangueiras de plástico transparente com faixa amarela e com gravação NBR 8613. Utilize abraçadeiras para fixar a mangueira de gás no fogão e na rede de gás do botijão.

Caso a distância entre produto e botijão seja maior que 1,25 m ou o fogão sob forno de embutir, utilize a mangueira metálica flexível NBR 14177 e o adaptador adequado.

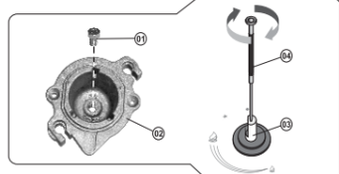
5 - CONVERSÃO DO GÁS

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)



Queimador	Injetor para Gás Natural
Tripla chama	1,00mm
Rápido	0,85mm
Semirrápido	0,75mm

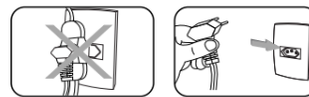
O procedimento básico para a conversão é:

- Trocar os injetores;
- Localizar a regulagem da ponta da haste do registro e girar o by pass 180° em relação à posição existente para qualquer sentido.

6 - REDE ELÉTRICA

O fogão está dimensionado para funcionar em tensões 127/220V automaticamente.

Não ligue outros equipamentos na tomada elétrica do fogão, não utilize "tês" ou "benjamins" gerando sobrecarga elétrica.

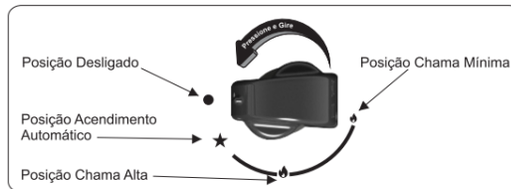


Na hipótese do chicote apresentar algum defeito ou estar danificado, ele deverá ser substituído pela Assistência Técnica Autorizada.

7 - ACENDIMENTO DOS QUEIMADORES

Para acender qualquer queimador, pressionar e girar o botão correspondente ao queimador desejado no sentido anti-horário e o acendimento será automático.

No caso de falta de energia elétrica, o acendimento deve ser feito pressionando e girando o botão correspondente até a posição de regulagem da chama máxima e acendê-lo com o auxílio de um palito de fósforo ou isqueiro.



8 - LIMPEZA DO FOGÃO

Para a limpeza das partes esmaltadas e de inox, use um pano umedecido ou esponja macia não abrasiva e sabão neutro.

Nunca utilize palha de aço (Bombril) ou similares na limpeza de qualquer parte do fogão.

Somente lave os espalhadores e trempes esmaltadas após estarem frios. A imersão dos espalhadores e trempes ainda quentes na água fria pode provocar deformações. Nunca deixe de molho em soluções de vinagre ou limão. Para um perfeito funcionamento, enxugue-os completamente;

Muito cuidado quando estiver limpando a mesa sem os queimadores, não deixe cair fiapos ou detritos nos injetores.

Muito cuidado em limpar a mesa, apesar de ser vidro temperado e altamente resistente, evite o choque térmico.

Fazer periodicamente uma limpeza nos injetores dos queimadores, para evitar dificuldades de acendimento.

9 - PEQUENOS DEFEITOS

Caso aconteça algum problema com o produto, muitas vezes você mesmo pode solucionar.

Antes de chamar o Serviço Autorizado Clarice, verifique os itens abaixo:

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

OBS.: Os serviços de assistência técnica, dentro da garantia, serão prestados gratuitamente no perímetro urbano da cidade, onde existir o "Serviço Autorizado Clarice". Nas demais localidades, as despesas decorrentes de transportes e seguro do produto ou locomoção do técnico, quando for o caso, correrão por conta do usuário. Seja qual for a natureza ou época do serviço.

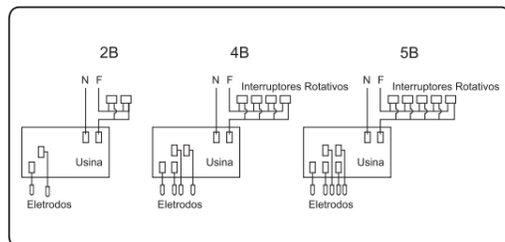
10-ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

MODELOS	Cooktop 2B	Cooktop 4B	Cooktop 5B MC	Cooktop 5B TC
Dimensão produto (A x L x P) mm	110 x 285 x 510	110 x 580 x 460	110 x 685 x 460	110 x 685 x 460
Dimensão do nicho (A x L x P) mm	470 x 260	495 x 345	605 x 345	605 x 345
Tensão (V)	127/220	127/220	127/220	127/220
Corrente (A)	127/0,04A - 220/0,08A	127/0,04A - 220/0,08A	127/0,04A - 220/0,08A	127/0,04A - 220/0,08A
Frequência (Hz)	50 - 60	50 - 60	50 - 60	50 - 60
Pressão do Gás (KPA)	2,75	2,75	2,75	2,75
Tipo de Gás	GLP	GLP	GLP	GLP
Potência queimador tripla chama (KW)	---	---	---	1x3,7
Potência queimador rápido (KW)	1x3,0	2x3,0	2x3,0	2x3,0
Potência queimador semirrápido (KW)	1x1,75	2x1,75		

ATENÇÃO

Os fogões a gás Cooktop 5 bocas com tripla chama necessitam de maiores cuidados na hora do encaixe do queimador.

Após a retirada do queimador para lavar é necessário verificar o encaixe correto do queimador no eletrodo de ignição para evitar o mau funcionamento e também o derretimento da mesma. Existem dois encaixes disponíveis no queimador, o encaixe correto é o maior e está no lado direito. Sr. consumidor, verifique com cuidado o posicionamento correto. O derretimento do queimador por mau uso não será coberto pela garantia Clarice.

**11 - DIAGRAMA DE FIAÇÃO****CERTIFICADO DE GARANTIA
FOGÕES DOMÉSTICOS**

Certificamos que os produtos CLARICE possuem garantia de (90) dias conforme artigo 26, inciso II da Lei nº 8.078/90. 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.



Com amor para a sua família

Data da compra: ___/___/___

Nota Fiscal nº: _____ Série: _____

Revendedor: _____

Nome do Cliente: _____ Fone: _____

Endereço: _____

Cidade: _____ UF: _____



CLARICE ELETRODOMÉSTICOS LTDA

Rua Fernando de Noronha, 11808
Bairro Dist. Industrial Leste · Pinhalzinho · SC · Brasil
Fone/Fax (49) 3366 5800 · CEP 89870-000
www.clarice.com.br

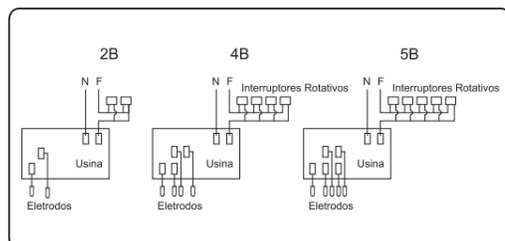
Rua Fernando de Noronha, 11808
(Às Margens da Rodovia BR 282, Km 575)
Bairro Distrito Industrial Leste
CEP 89870-000 - Pinhalzinho - SC - Brasil

www.clarice.com.br

ATENÇÃO

Os fogões a gás Cooktop 5 bocas com tripla chama necessitam de maiores cuidados na hora do encaixe do queimador.

Após a retirada do queimador para lavar é necessário verificar o encaixe correto do queimador no eletrodo de ignição para evitar o mau funcionamento e também o derretimento da mesma. Existem dois encaixes disponíveis no queimador, o encaixe correto é o maior e está no lado direito. Sr. consumidor, verifique com cuidado o posicionamento correto. O derretimento do queimador por mau uso não será coberto pela garantia Clarice.

**11 - DIAGRAMA DE FIAÇÃO****CERTIFICADO DE GARANTIA
FOGÕES DOMÉSTICOS**

Certificamos que os produtos CLARICE possuem garantia de (90) dias conforme artigo 26, inciso II da Lei nº 8.078/90. 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.



Com amor para a sua família

Data da compra: ___/___/___

Nota Fiscal nº: _____ Série: _____

Revendedor: _____

Nome do Cliente: _____ Fone: _____

Endereço: _____

Cidade: _____ UF: _____



CLARICE ELETRODOMÉSTICOS LTDA

Rua Fernando de Noronha, 11808
Bairro Dist. Industrial Leste · Pinhalzinho · SC · Brasil
Fone/Fax (49) 3366 5800 · CEP 89870-000
www.clarice.com.br

Rua Fernando de Noronha, 11808
(Às Margens da Rodovia BR 282, Km 575)
Bairro Distrito Industrial Leste
CEP 89870-000 - Pinhalzinho - SC - Brasil

www.clarice.com.br



Com amor para a sua família

Cooktop

Leia atentamente
este manual antes
de utilizar o produto

**Manual de
Instruções**