

## Modelo 4 Queimadores.

### Queimadores:

1 Rápido.....	2.8 Kw
3 Semi-rápidos.....	1.6 Kw
Tensão:.....	127-220v
Potência nominal:.....	7.6 Kw
Frequência:.....	60 (Hz)
Pressão de Gás:.....	2,75 k pa
Tipo de Gás:.....	GLP ou Natural
Mesa:.....	vidro temperado
Largura:.....	585mm
Profundidade:.....	455mm
Altura*:.....	60mm

\*Altura refere-se à parte que fica embutida dentro do móvel

## 5. LIMPEZA E MANUTENÇÃO

Antes de qualquer manutenção, desligue o produto da tomada. Para limpar a mesa, retire as grades, mas mantenha os espalhadores e queimadores no local. Após, retire os espalhadores e queimadores e faça a limpeza. Lave as partes esmaltadas (grelhas e espalhadores), somente com água quente e detergente. Não use produtos químicos ou abrasivos. Lave freqüentemente os queimadores com água quente e detergente, tirando bem as incrustações. Lave as partes em aço inoxidável com água e detergente e seque com um pano macio. Faça periodicamente uma limpeza nos ignitores dos queimadores para evitar dificuldades de acendimento. Eletrodos sujos provocam o desaparecimento da faísca elétrica para o acendimento. Limpe-os com uma escovinha e sabão neutro, sempre que necessário. Nunca utilize palha de aço ou similares na limpeza de qualquer parte do fogão.

**Nota:** Deixe resfriar as peças esmaltadas antes de iniciar qualquer procedimento de limpeza, evitando assim que as mesmas fiquem lascadas.

**Nunca use limão ou vinagre na limpeza!**

## 6. INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

- 1 - O aterramento de qualquer eletrodoméstico é obrigatório. É imprescindível que você tenha um fio terra eficiente e adequadamente conectado à tomada de seu Fogão BRASLAR.
- 2 - Nunca utilize extensões ou benjamins ao ligar os cabos elétricos na tomada. Verifique periodicamente o estado e as condições das instalações elétricas e de gás.

- 3 - Vazamento de gás: Nunca use chamas ou faíscas para localizar vazamento de gás, pois isto pode causar incêndios. Utilize uma esponja com espuma de sabão. Isto é muito importante: o gás GLP é pesado (fica no nível do chão) e é asfíxiante;
- 4 - Dê preferência à utilização dos queimadores traseiros para preparar alimentos líquidos e nunca deixe utensílios com cabos para fora da mesa do fogão. Evite uso de utensílios com fundos abaulados, anel ou convexos.
- 5 - Mantenha crianças e animais longe do fogão, quando em uso ou ainda quente e não deixe produtos inflamáveis ou objetos plásticos perto do produto. Feche o registro de gás quando o fogão não estiver em uso.
- 6 - Não instale o fogão em frente à portas e janelas, evitando correntes de ar que podem apagar a chama, mas mantenha a cozinha bem arejada quando usar o produto. Não instale o produto em frente a aparelhos de refrigeração, evitando possível choque térmico.
- 7 - Exija sempre peças originais, adequadas e novas ou que mantenha as especificações técnicas do fabricante. A instalação do fogão deve ser realizada em local e condição segura e adequada (vide instruções de instalação).

## 7. ANTES DE CHAMAR ASSISTÊNCIA TÉCNICA

Em alguns casos, com um simples procedimento, você pode solucionar um eventual problema no seu fogão BRASLAR.

### FOGÃO NÃO ACENDE

O botijão está vazio ou o regulador de pressão está fechado!

O gás está no fim ou a mangueira está dobrada!

O fogão está ligado na tomada? falta energia elétrica?

Queimadores estão bem instalados? ou se estão sujos ou molhados?

### UM DOS QUEIMADORES NÃO ACENDE

Há detritos no espalhador, queimador ou injetor de gás; Fazer uma limpeza.

### CHAMA AMARELA, ESCURECENDO

### PANELAS OU APAGANDO

O gás está no fim ou a mangueira está dobrada;

Queimadores estão bem instalados ou se estão sujos ou molhados

### VAZAMENTO DE GÁS

Se todos os botões de acionamento estão fechados; A mangueira está furada ou mal encaixada;

As abraçadeiras estão soltas ou frouxas;

O regulador de pressão está com vazamento.

### TERMO DE GARANTIA

O cooktop Braslar é garantido pela BRASLAR DO BRASIL, contra defeitos de fabricação, pelo prazo de 6 meses contados a partir da data da emissão da nota fiscal ao consumidor, se a instalação do produto for feita por uma Assistência Técnica Autorizada e pelo prazo de 3 meses se a instalação for feita por conta própria do cliente.

A garantia compreende a substituição de componentes ou partes, bem como mão-de-obra necessária para reparos de eventuais defeitos, devidamente constatados como sendo de fabricação.

Tanto a constatação dos defeitos, como os necessários reparos serão promovidos pelas Assistências Técnicas Autorizadas Braslar.

### CONDIÇÕES DE PRAZOS E VALIDADE

A garantia de 1 ano contra defeitos de fabricação deste produto Braslar, tem sua validade a partir da data de emissão da nota fiscal, se a instalação do produto for feita por uma Assistência Técnica Autorizada e pelo prazo de 3 meses se a instalação for feita por conta própria do cliente.

Decorrido o prazo de garantia total (1 ano), todos os custos de reparos, transformação, peças e mão-de-obra correrão por conta do consumidor.

### CASOS QUE CESSAM A GARANTIA

- Se o produto não for utilizado exclusivamente para uso doméstico.
- Se a instalação ou uso não forem observados as especificações do Manual de Instalação
- Se o aparelho tiver recebido maus tratos, descuidos ou ainda sofrer alterações, modificações ou consertos feitos por pessoas ou entidades não credenciadas pela Braslar.
- Se houver remoção ou alteração do número de série ou placa de identificação do aparelho.

### SITUAÇÕES NÃO INCLUÍDAS NA GARANTIA

- Peças sujeitas a desgaste natural pelo uso, bem como mão-de-obra na aplicação dessas e consequências advindas destas ocorrências.
- Despesas como mão-de-obra de instalação, materiais, transportes do produto até o local definitivo da instalação, peças e adaptações necessárias a preparação do local para utilização do produto, ou seja: rede elétrica, gás, alvenaria, aterramento, bem como suas adaptações ou mesmo o tempo de granito, mármore ou outro material qualquer.
- Funcionamento anormal do cooktop Braslar decorrente da falta de limpeza e excesso de resíduos.
- Despesas por atendimento onde não for constatado nenhum defeito.
- Peças sujeitas ao desgaste natural, peças móveis ou removíveis em uso normal, tais como queimadores, espalhadores, manípulos, trempe, bem como a mão-de-obra utilizada na aplicação das peças e as consequências advindas dessas ocorrências.
- Danos decorrentes por descargas elétricas ou atmosféricas.
- Vidros em geral.

### OBSERVAÇÕES SOBRE A GARANTIA

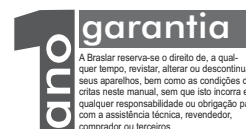
- Despesas decorrentes de instalação de peças que não pertençam ao produto Braslar, são de responsabilidade do consumidor.
- A BRASLAR DO BRASIL LTDA, devido à evolução continua de seus produtos, reserva-se o direito de alterar características gerais, técnicas e estéticas sem prévio aviso.
- A garantia é válida somente para produtos vendidos e utilizados no território Brasileiro.
- Este aparelho, antes de deixar a fábrica, foi testado e controlado por pessoal especializado, de modo a garantir os melhores resultados de funcionamento.
- As peças de reposição originais se encontram junto a Rede de Serviços Autorizado.
- Qualquer manutenção ou regulagem que se fizer necessário, deverá ser realizado pelo Serviço Autorizado BRASLAR.

BRASLAR DO BRASIL LTDA.

Av. Continental, S/N, Lote 28, QD 2 –

Distrito Industrial - Ponta Grossa - Paraná

Fone:(042) 32205650- E-mail:sac@fogosbraslar.com.br



A Braslar reserva-se o direito de, a qualquer tempo, revisar, alterar ou descontinuar seus aparelhos, bem como as condições descritas neste manual, sem que isto incorra em qualquer responsabilidade ou obrigação para com a assistência técnica, revendedor, comprador ou terceiros.

# Conheça melhor o seu fogão

# MANUAL DE INSTRUÇÕES

Cooktop 2Q.

Cooktop 4Q.

Cooktop 5Q.

Cooktop 5Q.QC



# Braslar®

e l e t r o d o m é s t i c o s

# Fogões de mesa BRASLAR

## 1. CONHEÇA SEU FOGÃO

### ECONOMIA

O seu fogão **BRASLAR**, com seus queimadores de última geração, gastam menos tempo na preparação dos alimentos devido à sua regulagem ideal para cada tipo de prato, possibilitando uma sensível economia no consumo de gás.

Possuem tamanhos diferentes, um para cada tipo de potência (Tripla-chama, rápido, semi-rápido e auxiliar). Os queimadores e suas grades são em aço esmaltado, tornando a limpeza mais fácil e rápida.

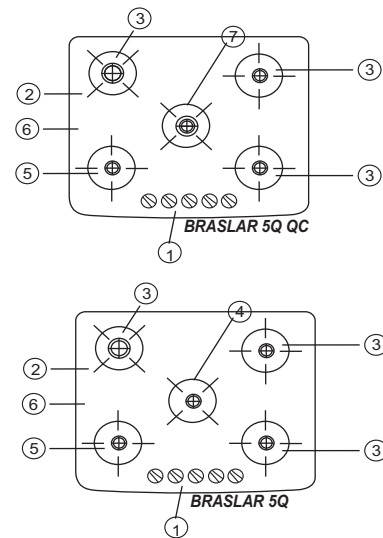
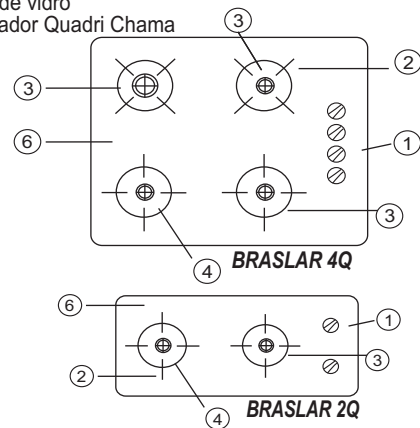
### SEGURANÇA E CONFIABILIDADE

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. As crianças devem ser vigiadas para assegurar que elas não estejam brincando com o aparelho.

A vedação total da mesa do seu fogão BRASLAR garante muito mais segurança, pois os encaixes para as grades e os queimadores totalmente vedados evitam a entrada de líquidos e alimentos na parte interna. As grades são perfeitamente ajustadas à mesa.

### DESCRIÇÃO DO PRODUTO

1. Botões do controle de gás e de acendimento;
2. Trempes Individuais esmaltadas
3. Queimador Semi rápido;
4. Queimador Rápido;
5. Queimador Auxiliar
6. Mesa de vidro
7. Queimador Quadri Chama



## 2. INSTALAÇÕES

Este manual oferece todas as informações necessárias para você instalar seu fogão **BRASLAR**.

### CUIDADOS ESPECIAIS

- 1 - Retire a película protetora e limpe os resíduos de cola com benzina ou álcool e enxágue com um pano úmido; Evite a queima desse resíduo, para não amarelar o inox.
- 2 - Escolha o local de instalação ideal: Fora do local de passagem e nunca em frente a portas e janelas ou próximo de aparelhos de refrigeração e pisos inflamáveis;
- 3 - Antes de instalar ou substituir o botijão de gás, verifique se os botões estão desligados. Mantenha o botijão fora da cozinha, abrigado e com ventilação;
- 4 - Use sempre um regulador de pressão de gás GLP - NBR 8473 (fig. 1) 2,75kPa, com mangueira plástica de comp. Máx. 45cm NBR 8613 (fig.2), pois sem ele há risco de excesso de pressão e um conseqüente vazamento de gás que pode resultar num incêndio.



### INSTALAÇÃO DE GÁS

O seu fogão **BRASLAR** sai de fábrica ajustado para uso exclusivo de gás GLP, também chamado de gás de botijão ou gás de cozinha (engarrafado ou em edifícios com central de gás). Use abraçadeiras metálicas para fixar a mangueira na extremidade situada na parte inferior do fogão e no regulador de pressão preso ao botijão. A validade destes componentes pode comprometer o funcionamento do seu fogão. É aconselhável a troca dos mesmos a cada 5 anos (de acordo com sua data de validade).

Caso seu produto fique a uma distância superior a 1,5 metros do ponto de gás, ou o ambiente por onde a mangueira será passada apresente temperaturas acima de 60° C ou risco de algo vir a danificar a mangueira de PVC, recomendamos que se utilizada uma **mangueira metálica flexível** (neste caso, use adaptadores para mangueiras metálicas, os quais são encontrados nas lojas de peças hidráulicas e gás).

**Verifique se há vazamentos:** abra o regulador de pressão e passe espuma de sabão em todas as conexões. Caso haja formação de bolhas, feche o regulador de gás e chame um técnico autorizado.

### ATENÇÃO Transformação para Gás Natural

Os fogões **BRASLAR** são fabricados para uso de gás engarrafado tipo GLP (botijão). Se desejar transformar o produto para GÁS NATURAL, deverá contactar um técnico autorizado BRASLAR para realizar esta operação. Não será mantida a garantia original do produto por problemas decorrentes de uma transformação inadequada.

### INSTALAÇÃO ELÉTRICA

A instalação deve ser feita conforme as recomendações de segurança da concessionária de energia. O seu fogão pode ser ligado em tensão de 110v ou 220v, respeitando as variações normalizadas de tensão.

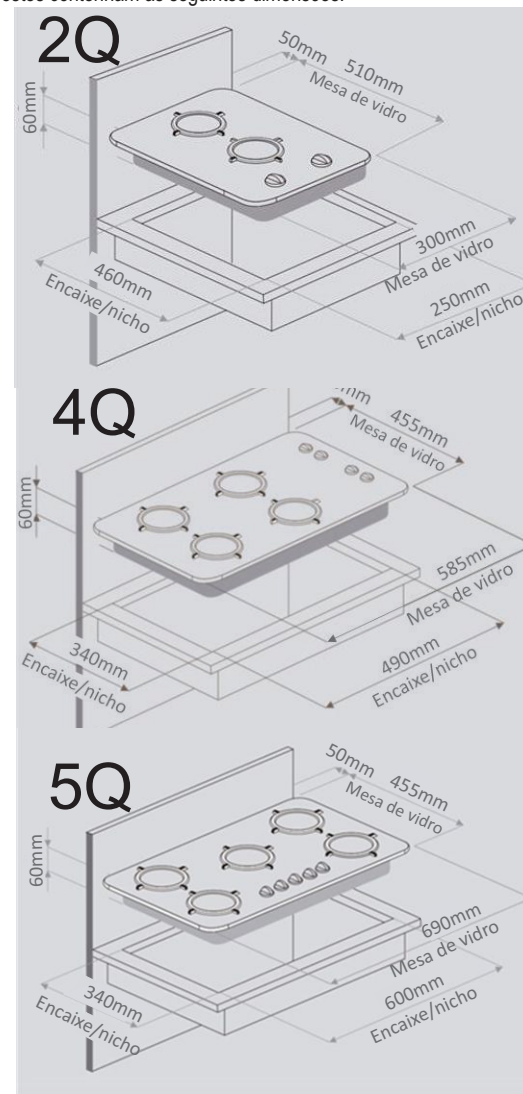
Se o cordão de alimentação está danificado, ele deve ser substituído pela BRASLAR ou agente autorizado da BRASLAR ou pessoa qualificada, a fim de evitar riscos;

A tomada ou conector a que será ligado o produto deverá ser de fácil acesso, para possibilitar fácil desconexão para efeito de manutenção, conserto ou instalação.

Nota: Para o funcionamento correto do sistema de acendimento, o conjunto dos queimadores deverá estar montado por completo no fogão, para que a distribuição da fiação seja correta. A BRASLAR não assume nenhuma responsabilidade nos casos de desrespeito às normas de segurança nas instalações dos produtos.

### INSTALAÇÃO EM MÓVEIS OU BALCÕES

Os fogões de mesa BRASLAR são projetados para serem embutidos em móveis de cozinha ou tampos de granito, mármore ou aço inoxidável, desde que estes contenham as seguintes dimensões:



## 3. USANDO SEU FOGÃO

Os botões de acendimento e controle de gás devem ser girados no sentido anti-horário para ligar e aquecer os alimentos. A regulagem é feita girando o botão do ponto branco (desligado) no sentido da chama grande (máxima potência de gás) até a chama pequena (mínima potência de gás). Para desligar basta girar os botões no sentido horário.

O seu Fogão **BRASLAR** tem acendimento super automático, por isso, para acender qualquer queimador, basta apertar o botão correspondente ao queimador no sentido anti-horário. Depois é só ajustar a potência da chama. No caso de falta de energia elétrica, o acendimento poderá ser feito girando o botão na regulagem desejada (máxima ou mínima) e aproximar uma chama do queimador. Para um consumo menor de gás e maior segurança, recomendamos o uso de painéis com os diâmetros adequados aos queimadores, evitando desta forma que a chama se projete para fora das painéis.

**Atenção** ao uso de painéis refratários como painéis de barro, pedra e outros.

Cabe salientar o não uso de chapas de ferro e outros materiais que possam abafar a chama dos queimadores os quais poderão danificar comprometendo definitivamente o fogão.

Recomendamos a não utilização dos mesmos, pois a mesa de vidro pode quebrar.

Recomendamos utilizar painéis de bom estado com fundos planos e com diâmetros adequados aos queimadores.

DIÂMETRO MÍNIMO E MÁXIMO DAS PAINÉIS		
Queimador	Diâmetro mínimo	Diâmetro máximo
Auxiliar	120 mm	140 mm
Semi-rápido	140 mm	240 mm
Rápido	180 mm	260 mm
Quadri Chama	200mm	280mm

### Notas:

- Contém em seu Cooktop Braslar um Kit com fitas de Espuma SCOTCHFOAM, para fixar a mesa do fogão ao tampo de granito.
- Quando montar sobre balcões com portas, tome cuidado para que não haja contato do usuário com as partes quentes do produto.
- Recomendamos um espaço sem utilização de aproximadamente 20 cm abaixo da base do fogão. Todo depurador ou coifa deve estar entre 65 e 85 cm da mesa do produto.

Se precisar retirar o fogão do nicho após instalado, faça assim: desligue o aparelho da rede elétrica e feche o registro de gás. Empurre o fogão de baixo para cima, retirando-o da base.

## 4. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

### Modelo 5 Queimadores

#### Queimadores:

1 Rápido.....2.8 Kw  
3 Semi-rápidos.....1.6 Kw  
1 Auxiliar.....0.9 Kw

Tensão Bivolt:.....127 - 220v

Potência nominal:.....8.5Kw

Frequência:.....60 (Hz)

Pressão de Gás:.....2,75 Kpa

Tipo de Gás:.....GLP ou Natural

Mesa:.....6mm vidro temperado

Largura:.....690mm

Profundidade:.....455mm

Altura\*:.....60mm

\*Altura refere-se à parte que fica embutida dentro do móvel

### Modelo 2 Queimadores.

#### Queimadores:

1 Rápido.....2,7 Kw

1 Semi-rápido.....1.6 Kw

Tensão Bivolt:.....127 - 220v

Potência nominal:.....4.4 Kw

Frequência:.....50/60 (Hz)

Pressão de Gás:.....2,75 Kpa

Tipo de Gás:.....GLP ou Natural

Mesa:.....6mm vidro temperado

Largura:.....300mm

Profundidade:.....510mm

Altura\*:.....60mm

\*Altura refere-se à parte que fica embutida dentro do móvel

### Modelo 5Q.QC.

#### Queimadores:

4 Semi-rápidos.....1.6 Kw

1Maxi Quadri Chama.....3.5Kw

Tensão:.....127-220v

Potência nominal:.....9.9 Kw

Frequência:.....50/60 (Hz)

Pressão de Gás:.....2,75 kpa

Tipo de Gás:.....GLP ou Natural

Mesa:.....6mm vidro temperado

Largura:.....690mm

Profundidade:.....455mm

Altura\*:.....60mm

\*Altura refere-se à parte que fica embutida dentro do móvel