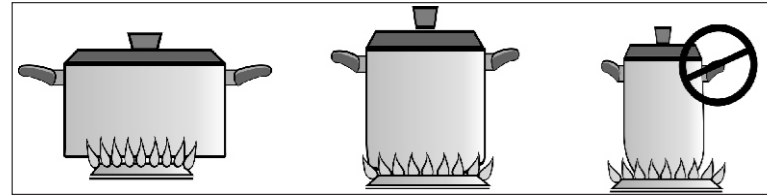
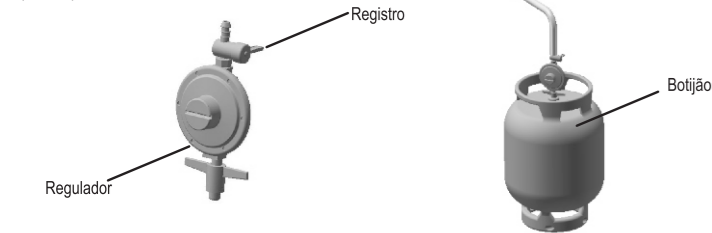


Para o menor consumo de gás, aconselha-se o uso de painéis com um diâmetro do mesmo tamanho dos queimadores.



CUIDADOS COM O GÁS

- Para sua segurança, mantenha o regulador de pressão do gás fechado quando não estiver usando o fogão. O regulador tem prazo de validade de 5 anos.
- Antes de substituir o botijão de gás, verifique se os botões estão desligados.
- Caso a gordura ou óleo se incendeie, desligue todos os botões e abafe as chamas com uma tampa de panela, pano molhado ou jogue sal. Nunca jogue água, pois em contato com a gordura quente, ela se espalha podendo causar queimaduras.
- Somente acenda os queimadores após ter certeza que não há vazamento na instalação.
- Se sentir cheiro de gás dentro de casa, para sua segurança, tome as seguintes providências:
 - Feche o regulador de pressão de gás no botijão;
 - Não acenda qualquer tipo de chama;
 - Não mexa em interruptores elétricos;
 - Abra as janelas e as portas, permitindo maior ventilação do ambiente.
- Após acender seu forno mantenha a porta do mesmo aberta até que a chama se estabilize.
- Nos fogões com lâmpadas e acendedores automáticos, retire o plug da tomada antes de realizar serviços de manutenção e limpeza.
- Nunca use chamas ou faíscas para localizar vazamentos de gás, o que pode causar incêndios. Use espuma feita com sabão. Caso haja vazamento bolhas se formarão e você verá onde está vazando.
- Use sempre regulador de pressão de gás, para qualquer tipo de botijão, pois a ausência do mesmo irá causar excesso de pressão com vazamento de gás, o que pode causar incêndios.
- Instale somente um produto para cada botijão de gás.
- Os produtos químicos inflamáveis (exemplo: álcool, gasolina, querosene, etc) devem ser guardados longe de seu fogão, pois podem provocar incêndios.



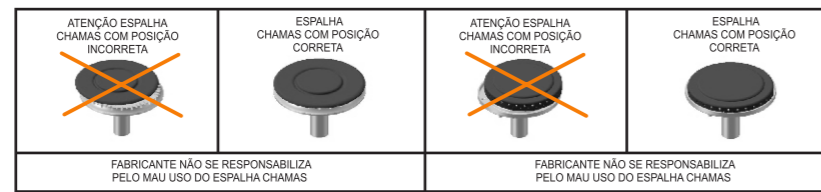
PROBLEMAS NOS FOGÕES

Antes de chamar o Serviço Autorizado faça as seguintes verificações seguindo a tabela abaixo:

CAUSA	PROBLEMA	O queimador não acende	Acendimento automático não funciona	Chama amarela manchando as painéis	Chama baixa ou se apagando
O gás está no fim		X		X	X
Os queimadores estão sujos ou molhados		X	X	X	
O registro do gás está fechado		X			
O regulador do gás está com data de validade vencida		X		X	X
Os queimadores/espalhadores* estão mal encaixados		X	X	X	
Os bicos injetores estão sujos ou obstruídos		X		X	X
O fogão não está ligado à tomada / a tomada não está energizada			X		
As velas (eletrodos) estão molhadas ou sujas			X		
Há corrente de ar na direção do fogão					X

Causa deformações nos queimadores e espalhadores.

Atenção: Muitos dos problemas de mau funcionamento do fogão devem-se aos reguladores de pressão do botijão gastos ou de má qualidade. Portanto, verifique se o regulador está em bom estado. Certifique-se que todos os queimadores estão corretamente instalados. Mal encaixe pode provocar danos aos queimadores ou prejudicar seu desempenho.



ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

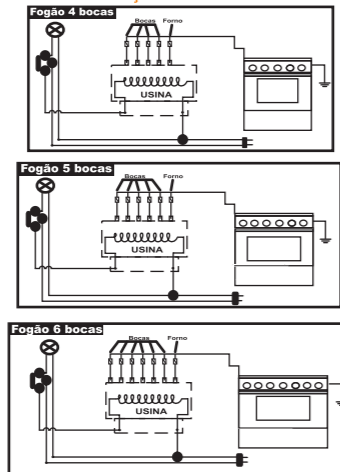
Modelos	Medidas dos Fogões Desembalados (Em centímetros)			Medidas dos Fogões Embalados (Em centímetros)			Tampa Aberta	Volume forno	Peso líquido
	Largura	Profundidade	Altura	Largura	Profundidade	Altura	Altura	Litros	Kg
4B Coliseum	48,9	57,3	85,3	50,0	59,0	88,0	122,0	50,0	17,1
4B Grécia	48,9	57,3	85,3	50,0	59,0	88,0	122,0	50,0	17,2
4B Mônaco Plus	48,9	57,3	85,3	50,0	59,0	88,0	122,0	50,0	17,7
5B Grécia	75,9	57,3	85,3	77,5	59,5	88,5	122,0	86,5	24,0
5B Mônaco Plus	75,9	57,3	85,3	77,5	59,5	88,5	122,0	86,5	24,7
6B Grécia	75,9	57,3	85,3	77,5	59,5	88,5	122,0	86,5	24,0
6B Mônaco Plus	75,9	57,3	85,3	77,5	59,5	88,5	122,0	86,5	24,7

POTÊNCIAS DOS QUEIMADORES

MÓDELOS	04 BOCAS	05 BOCAS	06 BOCAS
RAMAL	1,670 kW - 0,65 mm*	1,670 kW - 0,65 mm	1,670 kW - 0,65 mm
GIGANTE	2,000 Kw - 0,72 mm	2,000 Kw - 0,72 mm	2,000 Kw - 0,72 mm
FORNO	1,780 kW - 0,70 mm	3,100 Kw - 0,95 mm	3,100 Kw - 0,95 mm
MEGA CHAMA		3,000 Kw - 0,87 mm	

*Diâmetro dos injetores em centésimos de mm (1/100).

DIAGRAMAS DE LIGAÇÃO DOS FOGÕES



Simbologia		
	Eletrodo	
	Plug	
	Fio terra	
	Lâmpada 40w	
	Interruptor dupla função	
	Bobina	
Tabela de Tensões		
Nominal	Mínimo	Máximo
127 VAC/60Hz	106VAC	132VAC
220 VAC/60Hz	200VAC	240VAC

Este aparelho está equipado para ser ligado de acordo com a tensão específica do produto, suportando oscilações conforme os limites da tabela de tensões acima.

Importante

- Todos os componentes trabalham nas duas tensões de rede, exceto a lâmpada.
- Verifique se todos os terminais do chicote de alta tensão encontram-se conectados no módulo de ignição (eletrodos e velas), caso contrário, poderão ocorrer danos ao sistema de ignição de produto.
- Para sua maior segurança, mantenha o fio terra (cor verde) sempre conectado a um terra eficiente conforme especificação exigidas pela ABNT.
- Não deixe o cabo passar por trás do fogão.

CERTIFICADO DE GARANTIA

A ATLAS garante estar entregando aos seus consumidores um produto para uso doméstico em perfeitas condições de uso e adequado aos fins que se destina.

A confiança que a empresa tem na qualidade de seus produtos permite conceder garantia total de 1 (um) ano, sendo esta dividida em 90 (noventa) dias iniciais de garantia legal e garantia contratual de mais 275 (duzentos e setenta e cinco) dias. A garantia inicia-se a partir da data de emissão da Nota Fiscal.

1.0 - GARANTIA LEGAL

Todo e qualquer defeito aparente ou de fácil constatação poderá ser reclamado dentro do prazo de 90 (noventa) dias da data de emissão da nota fiscal ao consumidor final, nos termos da Lei nº 8.708 de 11 de setembro de 1990.

Os serviços de assistência técnica dentro da garantia legal (90 dias), serão prestados gratuitamente nas localidades servidas pelo Serviço Autorizado ATLAS.

Para transformação do produto de gás liquefeito de petróleo (GLP) para outro tipo de gás, há necessidade de transformação no produto, ou seja, a troca dos injetores de gás, sendo que a primeira troca no prazo de garantia legal de 90 dias é concedida pela Atlas, que disponibilizará o atendimento e serviço para troca dos injetores, não responsabilizando-se por custos relativos a despesas com mão-de-obra, materiais, peças e adaptações necessárias à preparação do local para instalação do produto, ou seja: rede de gás ou hidráulica, elétrica, alvenaria, aterramento, etc, sendo que tal troca de injetores somente é fornecido no prazo de 90 dias após a emissão da nota fiscal do produto.

2.0 GARANTIA CONTRATUAL

Esta garantia de 275 (duzentos e setenta e cinco) dias é exclusivamente concedida pela confiança que a empresa possui na qualidade de seus produtos.

Dentro da garantia contratual os atendimentos serão efetuados mediante apresentação de Nota Fiscal de compra juntamente com este certificado de garantia.

A garantia contratual é somada a garantia legal, portanto o seu produto possui garantia total de 1 (um) ano, exceto os casos abaixo:

CERTIFICADO DE GARANTIA

3.0 GARANTIA CONTRATUAL NÃO COBRE:
Decorrido o prazo de garantia legal de 90 (noventa) dias **não serão cobertos:**

- Reposição de Vidros, queimadores, espalhadores, trempes e manípulos;
- Despesas com o transporte do produto, caso seja necessário sua remoção para reparos no serviço autorizado;
- Nas localidades onde não exista serviço autorizado ATLAS as despesas decorrentes com deslocamento de técnicos, transporte e seguro do produto quando necessário sua remoção para assistência técnica, correrão por conta do usuário.

4 - Tanto a garantia legal quanto a contratual não cobrem falhas no funcionamento do fogão decorrente da falta de limpeza e excessos de resíduo

4.0 - Extinção de Garantia

Extingue-se a garantia se o produto:

- Chamados relacionados a orientação de uso de eletrodoméstico, cuja explicação esteja presente no manual de instruções ou em etiquetas orientativas que acompanhem o produto, serão cobrados dos consumidores
- For utilizado em desacordo com as instruções constantes neste manual;
- Sofrer uso indevido, fora dos padrões da razoabilidade e negligências causadas pelo consumidor;
- Sofrer uso abusivo por ter sido ligado a gás indevido, a rede de tensão imprópria ou sujeita a flutuação excessiva;
- Passar por ajustes, modificações ou consertos efetuados por indivíduos ou empresas não credenciadas pela ATLAS.
- Apresentar sinais de ter sido violado;
- Ação de agentes da natureza;
- Caso Acidental, fortuito ou de força maior, além de outras hipóteses previstas no manual de instruções;
- Utilização para fins comerciais ou outros, pois foi projetado exclusivamente para uso doméstico;
- Alteração e/ou remoção do número de série ou etiqueta de identificação do fogão;
- Caso haja transformação de gás liquefeito de petróleo (GLP) para outro tipo de gás; como NAFTA e ou Gás Natural, salvo o contido no item 1.0 parte final.
- Se constatado mau posicionamento dos queimadores, espalhadores e tripla chama ocasionando derretimento.

CERTIFICADO DE GARANTIA

Leia atentamente o Manual de Instruções antes de instalar e utilizar o produto. Em caso de dúvidas ou para agendar visita de um técnico, contate nosso SAC - Serviço de Atendimento ao Consumidor - 0800 707 1696. Mantenha sempre junto ao manual de instruções a nota fiscal.

Este produto possui uma ENCE - Etiqueta Nacional de Conservação de Energia, a qual consta o rendimento médio dos queimadores da mesa e a manutenção de temperatura do forno.

O fogão ATLAS atende a norma de desempenho e segurança conforme especificações do INMETRO. O uso de alternativas diferenciadas como dispositivos de apoio e acessórios que não acompanham o produto, ficam de inteira responsabilidade do usuário.

(Termo de garantia elaborado de acordo com a Lei 11.785/08 que altera o § 3º do Artigo 54 do Código de Defesa do Consumidor, definindo tamanho mínimo de caracteres para contratos de adesão.)



45095754_00 - MAIO/2012



Fale com a ATLAS, ligue gratuitamente de todo território nacional ou se preferir escreva para o endereço abaixo.

ATLAS Eletrodomésticos, oferece aos seus consumidores facilidades do Serviço de Atendimento ao Consumidor, se dispondo a fornecer orientações e esclarecimentos sobre os seus produtos e receber reclamações e sugestões.

Atlas Indústria de Eletrodomésticos Ltda - BR 158, 508 Bairro Petrycoski 85501-970 - Pato Branco - Paraná - Brasil - CNPJ: 78242849/0001-69 Insc. Est: 3160492394

