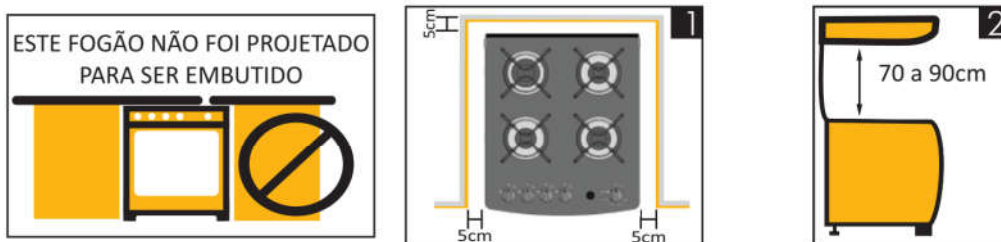


Manual de Instruções do Fogão Atlas - Encanto

INSTALAÇÃO

- Antes de instalar seu fogão, confira o tipo de gás utilizado na sua residência. Os fogões Atlas são produzidos originalmente para uso com gás engarrafado (GLP);
- Os fogões com mesa de inox, tem uma película na mesa, a qual deve ser removida;
- Evite lugares úmidos ou com correntes de ar, pois as chamas poderão se apagar, mas não esquecer que o ambiente deve ser arejado;
- Instalar o fogão distante de materiais e/ou produtos combustíveis (álcool, gasolina, etc.), assim como de materiais não resistentes ao calor;
- Deixar um espaço livre de 5 (cinco) centímetros nas laterais e traseira do fogão (Fig. 1);
- Possibilitar um espaço livre de 70 a 90 centímetros entre a mesa do fogão e o depurador/coifa ou qualquer armário colocado acima do fogão (Fig. 2);
- Colocar o fogão sobre uma superfície plana e nivelada;
- Se o fogão for colocado sobre uma base, medidas devem ser tomadas para evitar que o aparelho deslize na mesma.

Obs.: Superfícies não niveladas podem prejudicar os assados de massas (escoamento de massas).

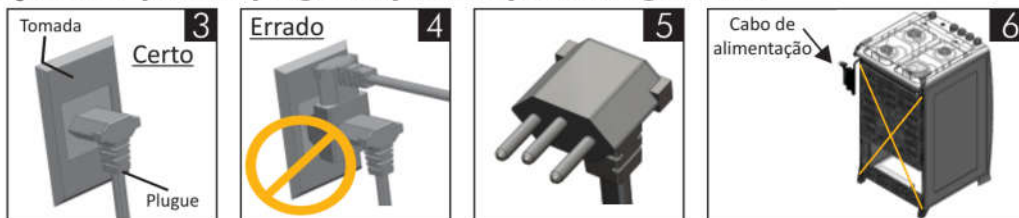


Instalação elétrica

- Coloque o plugue na tomada para ligar o produto;
- Utilize pontos exclusivos de força e aterramento, não use tomadas auxiliares como "T" ou "Benjamins" (Figs. 3 e 4);
- Se o cordão de alimentação estiver danificado, ele deve ser substituído pelo fabricante, agente autorizado ou pessoa qualificada, a fim de evitar riscos;
- É de responsabilidade do consumidor a adequação da tomada elétrica, conforme NBR 5410, da residência para conectar o produto ao plugue elétrico de três pinos (Fig. 5);

Não deixe o cabo de alimentação passar por trás do fogão, como indicado (Fig. 6).

Obs.: A remoção do 3º pino no plugue implica na perda de garantia.



Ligação do gás

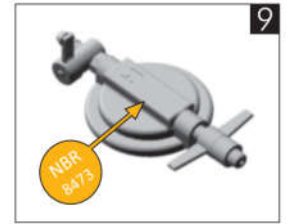
GLP (Botijão) com Mangueira Plástica

- Utilize braçadeiras para fixar a mangueira de gás no fogão e no regulador de pressão fixado no botijão (Fig. 7);
- O botijão deve ser colocado sempre no mesmo lado da entrada do gás (Fig. 7);
- Use, na ligação do gás, mangueira de plástico (PVC) transparente com faixa amarela, com a gravação NBR 8613 e dentro do prazo de validade. A mangueira de gás não deve passar pela parte traseira do fogão, pois esta resiste a uma temperatura de até 70°C e o calor que se concentra na parte traseira do fogão alcança temperaturas mais elevadas, podendo causar o derretimento da mangueira, e conseqüentemente ocasionar danos (Fig. 8);
- Caso não seja possível evitar a passagem da mangueira pela parte traseira do fogão, se faz indispensável o uso de mangueira metálica flexível;
- O regulador de pressão do botijão deve ter gravado o código NBR 8473 (Fig. 9);
- Utilize apenas o regulador e a mangueira de PVC que estão dentro do prazo de validade.

Manual de Instruções do Fogão Atlas - Encanto

Utilize cilindro de gás P13

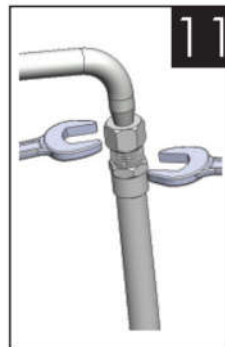
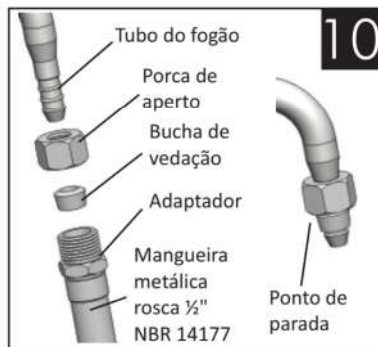
Pressão de alimentação (em kPa)	
Gás de botijão (GLP)	2,75
Gás natural (GN)	1,96



GLP (Botijão) com Mangueira Metálica Flexível

- Para instalar a mangueira metálica siga as instruções abaixo:
 - Coloque a porca de aperto e a bucha de vedação na extremidade do tubo do fogão até o ponto de parada (Fig. 10);
 - Com ferramentas adequadas, rosqueie o adaptador à porca de aperto, até que o conjunto esteja bem firme (Fig. 11);
 - Com ferramentas adequadas, rosqueie a porca da mangueira metálica ao adaptador, até que o conjunto esteja bem firme (Fig. 12).

Obs.: A mangueira e adaptadores (buchas, anéis de vedação, porcas), não acompanham o produto e devem ser adquiridos pelo consumidor em casas especializadas (Figs. 10, 11 e 12).



Certifique-se que as peças estejam corretamente fixadas e sem vazamentos.

Alimentação por Gás Natural (GN)

Os fogões Atlas são produzidos originalmente para uso com gás engarrafado (GLP). Caso sua residência seja atendida por gás natural (confirme esta informação com a companhia de gás), solicite a conversão acessando www.atlas.ind.br (Área de Atendimento ao Consumidor) antes de utilizar o produto. Este serviço de conversão compreende exclusivamente a troca de itens do fogão, não inclui o serviço e material para instalação do produto e ligação à rede de gás de sua residência.

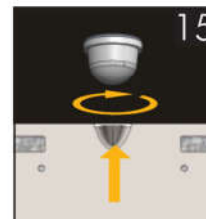
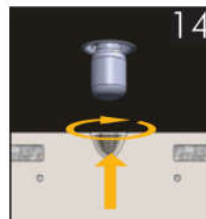
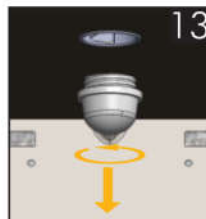
Lâmpada do forno

Você pode adquirir uma lâmpada, conforme a tensão de sua residência (127 V ou 220 V), em casas especializadas.

Especificação da lâmpada: 15W com rosca E14-TU25.

Instalação da lâmpada

- 1- Retire o plugue da tomada elétrica;
- 2- Gire o protetor da lâmpada em sentido anti-horário até soltá-lo completamente (Fig. 13);
- 3- Rosquear com cuidado a lâmpada nova, girando-a no sentido horário (Fig. 14);
- 4- Em seguida rosqueie o protetor da lâmpada no sentido horário (Fig. 15);



ATENÇÃO: Assegure-se que o aparelho esteja desligado antes de colocar ou substituir a lâmpada, para evitar a possibilidade de choque elétrico. Desconectando-o da energia.