

## Conheça nossos outros produtos

- \* Fogões a gás \* Fogões a lenha \* Fogões industriais \* Cooktops \* Fornos elétricos
- \* Fornos de embutir \* Frigobares \* Freezers \* Climatizadoras de vinho
- \* Expositora de cervejas e bebidas \* Conservadora de queijos

### PREZADO CLIENTE

A Venax Eletrodomésticos coloca-se a disposição pelos contatos:  
telefone (51) 3793-2000 ou pelo e-mail [assistencia@venax.com.br](mailto:assistencia@venax.com.br)



A Venax avalia seus impactos sociais e ambientais e os conduz de forma eficiente, tendo o cuidado para que não causem nenhum dano efetivo ao meio social e ambiental, tornando-se referências em nosso campo de competência. Os impactos sociais e ambientais considerados relevantes são: geração de resíduos com classificação variada, emissão de poeira e uso de água em seus processos. TRABALHAMOS EM BUSCA DE UM MUNDO MELHOR!

### Participe da Promoção Cliente Especial!

Faça seu cadastro pelo link [www.venax.com.br/clienteespecial](http://www.venax.com.br/clienteespecial) ou ligue para o fone 51 3793 2089, informe seu código promocional CPVENAX e seja nosso CLIENTE ESPECIAL! Você receberá automaticamente um super Guia de Receitas Venax e ficará por dentro de todas as novidades e lançamentos de produtos.



QR Code

Curta nossa página na internet!  
[facebook.com/venaxeletro](https://facebook.com/venaxeletro)



Rua Tiradentes, 100 - Centro - CEP: 95800-000  
Venâncio Aires/RS - Brasil - Fone: 51 3793 2000  
[contato@venax.com.br](mailto:contato@venax.com.br)

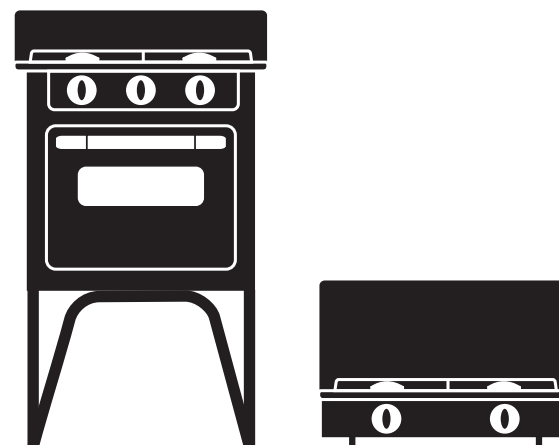
[WWW.VENAX.COM.BR](http://WWW.VENAX.COM.BR)

# MANUAL DE INSTRUÇÕES

## FOGÕES A GÁS

Modelos: 600.200 / 432.200 / 420 TV / 205 CT / 205 ST / 226 TV / 226 CT

*Leia atentamente este manual antes de utilizar o produto.*



# APRESENTAÇÃO

## IMPORTANTE!

**Antes de tudo, leia o manual.  
Tire o máximo de proveito das dicas aqui contidas.  
Você vai evitar muitos problemas causados pelo mau uso.**

## PARABÉNS POR SUA ESCOLHA!

Você acaba de adquirir um produto de qualidade da marca Venax. Chegou o momento de conhecer melhor o modelo de expositora adquirida. Os nossos produtos são fabricados seguindo normas internacionais de qualidade, procurando sempre colocar à disposição dos consumidores o que há de melhor em termos de tecnologia, design e respeito ao meio ambiente.

Para tornar ainda mais fácil e seguro o uso deste produto, criamos esse manual de instruções. Recomendamos que antes de utilizar sua expositora leia cada ponto deste manual para que você descubra todas as vantagens e facilidades de utilização. Nele estão dispostas inúmeras informações e procedimentos que vão fazer com que a sua expositora tenha um rendimento maior, menor consumo e o máximo de bem-estar a você e sua família.

## MEIO AMBIENTE

Nossa empresa preocupada com o meio ambiente trabalha de forma a evitar poluí-lo, inclusive utilizando embalagens de material totalmente reciclável ou reutilizável. Solicitamos sua colaboração, na tentativa de gerar menos lixo, especialmente reduzindo o consumo de recursos naturais, como o corte de árvores desnecessário. Obrigado por sua contribuição na reciclagem ou reaproveitamento, ao invés de jogar no lixo comum.

“Nossos filhos e a Natureza agradecem”



3. Nota fiscal de compra do regulador de pressão de gás (NBR 8473) e da mangueira de Plástico PVC transparente com a tarja amarela. (COM INSCRIÇÃO - NBR 8613);
4. Uso de gás próprio e condições de instalação do mesmo;
5. Uso de voltagem correta e condições da rede elétrica, caso seu modelo tenha esse opcional;
6. EXCLUSIVAMENTE PARA USO DOMÉSTICOS, SENDO PROIBIDO SEU EMPREGO PARA QUALQUER OUTRO FIM, OU MÉTODO DE UTILIZAÇÃO;
7. Bom estado de conservação e limpeza do produto;
8. Instalação em local adequado, em conformidade com as orientações desse manual;
9. Cumprimento das normas apresentadas no MANUAL DE INSTRUÇÃO DO USUÁRIO;
10. Imediata solicitação de atendimento por ASSISTÊNCIA TÉCNICA AUTORIZADA mais próxima (ver relação de autorizadas neste manual);
11. Confirmação do problema por laudo da ASSISTÊNCIA TÉCNICA AUTORIZADA, confirmando a origem do problema COMO DE FABRICAÇÃO;
12. Somente terão cobertura integral, os problemas comprovadamente oriundos de fabricação, ATESTADOS por laudo de autorizada respeitando TODAS AS CONDIÇÕES ACIMA;
13. Enquadrando-se nessas condições, será prestado pela fábrica, atendimento gratuito dentro do perímetro urbano das cidades onde haja posto de ASSISTÊNCIA TÉCNICA AUTORIZADA.

## PERDA DA GARANTIA

A VENAX Eletrodomésticos NÃO CONCEDERÁ a garantia adicional de 275 dias da data de compra do fogão, caso não sejam cumpridos todos os itens do TERMO DE GARANTIA, assim como nos casos de:

- Ausência da NOTA FISCAL DE COMPRA;
- Ausência da etiqueta de identificação;
- Produto recebido sem a embalagem original de fábrica;
- UTILIZAÇÃO EM DESACORDO COM MANUAL DE INSTRUÇÃO DO USUÁRIO;
- Regulador de pressão de gás e mangueira de Plástico PVC fora do padrão obrigatório pelo INMETRO ou com prazo de validade vencido;
- Uso de gás impróprio;
- Uso de voltagem imprópria;
- Utilização para fins NÃO DOMÉSTICOS;
- Mau estado de conservação e limpeza;
- Local e método de instalação inadequada;
- Uso indevido, negligência por parte do consumidor ou terceiros;
- Danos decorrentes de acidentes de transporte ou manuseio;
- Atuação de Assistência Técnica NÃO AUTORIZADA ou realizada por terceiros;
- Utilização de peças não originais de fábrica;
- Substituição ou alteração das condições originais do injetor.

## A GARANTIA LEGAL/ADICIONAL NÃO OFERECE COBERTURA ADICIONAL

- Para as despesas de transporte;
  - Para as despesas de instalação, como peças, materiais e mão-de-obra, etc;
  - Para as despesas de deslocamento da ASSISTÊNCIA TÉCNICA AUTORIZADA, caso esteja fora do perímetro urbano das cidades, OU onde não exista posto de ASSISTÊNCIA TÉCNICA AUTORIZADA;
  - Para CHAMADAS direcionadas a orientação, instrução, acompanhamento;
  - Para a substituição de peças avariadas por mau uso; ou fogões instalação em local inadequado;
  - Para as partes de VIDRO;
  - Desgastes naturais decorrentes do uso;
  - O custo da conversão de gás não é coberto pela garantia.
- \* Quando solicitado direto a fábrica, o kit de conversão é enviado gratuitamente.

Após o período de abrangência da garantia, todas as despesas em virtude de reparos ou qualquer outro tipo de suporte SERÃO AO ENCARGO EXCLUSIVO E TOTAL DO CONSUMIDOR SOLICITANTE;

**ATENÇÃO:** A VENAX Eletrodomésticos reserva-se o direito de a qualquer tempo e sem notificação prévia, realizar alterações nas características gerais, técnicas, estéticas de seus produtos.

# PROBLEMAS+CAUSA=SOLUÇÃO

Em alguns casos, com um simples procedimento, você pode solucionar um eventual problema no seu fogão. Antes de chamar o Serviço Técnico Autorizado faça as verificações seguindo a tabela abaixo. Se o defeito persistir solicite o atendimento de um técnico da rede autorizada.

| Problema<br>Causa e solução   | Queimadores não acendem | Acendimento Automático Não funciona (não da faiscamento) | Forno não acende | Forno não assa | Manchando painéis / Chama amarelada | Luz do forno não acende | Cheiro de gás (Vazamento) |
|---|-------------------------|--|------------------|----------------|-------------------------------------|-------------------------|---------------------------|
| O regulador de pressão do gás está com a data de validade vencida / Vazando | ●                       |  | ●                | ●              | ●                                   |                         | ●                         |
| O regulador de pressão do gás está fechado                                  | ●                       |  | ●                |                |                                     |                         |                           |
| A mangueira do gás está dobrada   | ●                       |  | ●                | ●              | ●                                   |                         |                           |
| Os queimadores estão sujos ou molhados                                      | ●                       | ●  |                  |                | ●                                   |                         |                           |
| O gás está no fim   | ●                       |  | ●                | ●              | ●                                   |                         |                           |
| Os queimadores / espalhadores estão mal encaixados / posicionados           | ●                       | ●  |                  |                | ●                                   |                         |                           |
| O fogão não está ligado na tomada / a tomada não está energizada            |                         | ●  | ●                |                |                                     | ●                       |                           |
| A lâmpada esta queimada ou mal rosqueada (*)                                |                         |  |                  |                |                                     | ●                       |                           |
| linjetores sujos ou obstruídos  | ●                       |  | ●                |                | ●                                   |                         |                           |
| Todos os botões de acionamento estão fechados                               |                         |  |                  |                |                                     |                         | ●                         |
| A mangueira está furada ou mal encaixada                                    |                         |  |                  |                |                                     |                         | ●                         |
| As braçadeiras estão soltas   |                         |  |                  |                |                                     |                         | ●                         |

## CERTIFICADO DE GARANTIA

**Os produtos VENAX Eletrodomésticos possuem garantia:**

O prazo de garantia determinado por lei é de 30 dias da data de compra do fogão – para defeitos aparentes, exceto os ocasionados por terceiros, como transportadora, setor de entrega ou métodos de remoção da embalagem que rompem a garantia.

O prazo de garantia determinado por lei é de 90 dias da data de compra do fogão - para defeitos de fabricação.

### TERMOS DE GARANTIA ADICIONAL

A VENAX Eletrodomésticos oferece uma garantia adicional de 275 dias da data de compra do fogão, desde que sejam OBRIGATORIAMENTE cumpridos todos os itens abaixo:

1. APRESENTAÇÃO DA NOTA FISCAL DE COMPRA, ou de entrega do produto;
2. Dados da etiqueta de identificação localizada na parte traseira do fogão, em condições de leitura e utilização;

## ÍNDICE

|   |    |
|---|----|
| INTRODUÇÃO .....  | 03 |
| DICAS DE SEGURANÇA .....  | 03 |
| Cuidados especiais com crianças e animais .....                   | 03 |
| Cuidados especiais no manuseio do produto .....                   | 03 |
| Orientação de movimentação e localização do produto .....         | 04 |
| INSTALANDO SEU FOGÃO .....  | 04 |
| Montagem do conjunto dos pés fogão 226 gemini .....               | 05 |
| Pré-instalação do gás .....                                       | 05 |
| Instalação do gás .....   | 06 |
| Vazamento de gás .....  | 06 |
| Acendimento manual dos queimadores da mesa .....                  | 07 |
| Acendimento automático dos queimadores da mesa .....              | 07 |
| Acendimento manual do forno .....                                 | 07 |
| Instalação elétrica .....   | 08 |
| Recomendações importantes .....                                   | 08 |
| Limpeza de seu fogão .....  | 08 |
| Orientação quando o produto apresentar problemas .....            | 08 |
| PROBLEMAS+CAUSA=SOLUÇÃO .....                                     | 09 |
| CERTIFICADO DE GARANTIA .....                                     | 09 |
| Termos da garantia adicional .....                                | 09 |
| Perda da garantia .....   | 10 |
| A garantia legal/adicional não oferece cobertura adicionais ..... | 10 |

# INTRODUÇÃO

## **ATENÇÃO: A LEITURA DO MANUAL DE INSTRUÇÃO É MUITO IMPORTANTE E NECESSÁRIA**

FOGÃO À GÁS VENAX É DE USO EXCLUSIVO PARA FINS DOMÉSTICOS, SENDO VEDADO SEU EMPREGO PARA QUALQUER OUTRO FIM, OU MÉTODO DE UTILIZAÇÃO.

A CORRETA INSTALAÇÃO E UTILIZAÇÃO DO PRODUTO PRORROGAM A VIDA ÚTIL E MELHORA O APROVEITAMENTO, EVITANDO DIFICULDADES NO USO DIÁRIO GARANTINDO INCLUSIVE A GARANTIA SOBRE O PRODUTO.

Siga corretamente as instruções de instalação do fogão.

## DICAS DE SEGURANÇA

### **CUIDADOS ESPECIAIS COM CRIANÇAS E ANIMAIS**

- Não permita o manuseio da embalagem deste produto;
- Não permita ou manuseie o fogão mesmo estado desligado;
- Não permita que não toquem na superfície do fogão;
- Não permita que se mantenham próximos do mesmo quando em funcionamento e ainda quente, ou mesmo desligado.

### **CUIDADOS ESPECIAIS NO MANUSEIO DO PRODUTO**

- Evitar o contato com o interior do forno (exclusivo no modelo 226) enquanto aquecido. Se necessário, utilize luvas térmicas;
- Mantenha a tampa limpa;
- Nunca feche a tampa enquanto os queimadores da mesa e as trempes estiverem quentes ou enquanto o forno estiver sendo utilizado;
- Ao utilizar óleo ou gordura nas frituras, o cuidado deve ser maior, pois os mesmos são inflamáveis;
- Não armazene utensílios no forno do fogão, (exclusivo do modelos 226);
- Nunca deixe o cabo das painelas virado para o lado de fora do fogão;
- Antes de acender o forno, abra sua porta para evitar o acúmulo de gás dentro dele;
- Nunca deixe panos ou materiais inflamáveis sob a tampa durante o uso do fogão;
- Verifique sempre se os botões estão na posição “●” (desligado) quando o fogão não estiver sendo usado;
- Mantenha o registro de gás fechado sempre que o fogão não estiver sendo utilizado.

### **INSTRUÇÃO**

- Para um perfeito aproveitamento da chama e um menor consumo de gás, não deixe que as chamas escapem pelas laterais das painelas. Reduza as chamas de modo que fiquem inteiramente cobertas pelas bases das painelas. Os diâmetros mínimos das painelas, recipientes em geral, que podem ser usados sobre as grades (trempes), deve ser de 140 mm no mínimo e de 260mm no máximo;
- Não deverá ser usado nenhum tipo de panela ou recipientes de bases convexas (curvas) sobre as grelhas (trempes).

## **INSTALAÇÃO ELÉTRICA**

(exclusivo dos modelos 432.200 e 600.200)

- Fogão é Bivolt, capacitado para funcionamento em 127V e 220V.
- Indicamos a utilização de tomada exclusiva e em perfeito estado para fogão.
- Conecte o fio terra da sua residência ao fio para aterramento existente atrás do fogão (Cor Verde); conforme a norma NBR 5410.
- Sempre desligue o cabo de força puxando pelo pluge.
- Indicamos a utilização de disjuntores térmicos para a proteção do fogão.

## **RECOMENDAÇÕES IMPORTANTES**

- Nunca utilize seu fogão para secar roupas, tênis ou panos de cozinha.
- Nunca utilize seu produto para aquecer ambiente.
- Não deixe de fechar o registro de gás após a utilização do fogão.
- Nunca deixe, após usar o fogão, a válvula de gás (regulador de pressão) aberta, especialmente à noite.
- Para um perfeito aproveitamento da chama e um menor consumo de gás, caso necessário, reduza as chamas de modo que fiquem inteiramente cobertas pelas bases das painelas.
- Os diâmetros mínimos das painelas, recipientes em geral, que podem ser usados sobre as grades (trempes), deve ser de 140 mm.
- Não deverá ser usado nenhum tipo de panela ou recipientes de bases convexas (curvas) sobre as grelhas (trempes).

## **LIMPEZA DO SEU FOGÃO**

Por motivo de higiene e segurança, evite o acúmulo de resíduos, como gorduras ou outros alimentos, evitando o mau funcionamento e risco de acidentes.

- Para a limpeza use uma esponja macia ou um pano úmido com água morna e sabão neutro.
- Conserve as velas de acendimento eletrônico dos queimadores (exclusivo dos modelos 432.200 e 600.200) limpas e isentas de crostas de sujeira.
- Na limpeza das grades (trempes) lave-as com detergente e uma esponja macia.
- Na limpeza do painel e dos botões de controle, use um pano macio com água e sabão neutro.
- A limpeza dos queimadores, das tampas e dos espalhadores deve ser feita periodicamente com água morna e sabão neutro. Antes de recolocá-los no seu lugar, enxugue-os bem e verifique se todos ficaram limpos e secos.

## **ORIENTAÇÃO QUANDO O PRODUTO APRESENTAR PROBLEMAS**

- LEIA O MANUAL DE INSTRUÇÃO DO USUÁRIO;
- Procure orientação no quadro: PROBLEMA+CAUSA=SOLUÇÃO;
- Caso há dúvidas ou os problemas persistam consulte nossa central de ASSISTÊNCIA TÉCNICA, fone 51-3793-2000 ramal 247, ou e-mail: [assistencia@venax.com.br](mailto:assistencia@venax.com.br);
- Caso existam peças danificadas, dirija-se ao serviço autorizado;
- Aconselhamos a aquisição de peças e acessórios originais para substituição;
- Quando o produto não estiver em uso, manter o registro de gás fechado sempre, evita possíveis vazamentos;
- Para a sua tranquilidade, mantenha o Manual do Consumidor com este Termo de Garantia e Nota Fiscal de compra do produto em local seguro e de fácil acesso.

## **ATENÇÃO:**

**Os fogões portáteis Modelo 226 CT e 226 TV não possuem borracha de vedação em seu forno. Portanto, a abertura existente na parte inferior da porta do forno é característica do produto, não representando um defeito de fabricação.**

## ACENDIMENTO MANUAL DOS QUEIMADORES DA MESA

- Realize o procedimento de instalação de gás OBRIGATORIAMENTE dentro das condições estabelecidas por esse manual.
- Certifique-se que todos os queimadores estão corretamente instalados. **O mau encaixe pode provocar dano ao queimador ou prejudicar seu desempenho.**
- Identifique que botão corresponde a determinado queimador da mesa.
- Pressione contra o fogão e gire para a esquerda o botão do queimador escolhido até a posição potência máxima, aproxime a chama até o surgimento da chama.
- Com a chama acesa regule o botão do queimador à sua necessidade.
- Se a chama não acender repita a operação.

## ACENDIMENTO AUTOMÁTICO DOS QUEIMADORES DA MESA

**(exclusivamente nos modelos 432.200 e 600.200)**

- Realize o procedimento de instalação de gás e da rede elétrica, OBRIGATORIAMENTE dentro das condições estabelecidas por esse manual.
- Certifique-se que todos os queimadores estão corretamente instalados.
- O mau encaixe pode provocar dano ao queimador ou prejudicar seu desempenho.
- Nunca toque nas velas de acendimento automático =>RISCO DE CHOQUE.
- Identifique que botão corresponde a determinado queimador da mesa.
- Pressione contra o fogão e gire para a esquerda o botão do queimador escolhido até a posição potência máxima, e acione a tecla de acendimento automático até o surgimento da chama.
- Não pressione o acendimento automático sem a correta instalação, pois pode danificar o sistema elétrico do fogão.
- Com a chama acesa regule o botão do queimador à sua necessidade.
- Se a chama não acender repita a operação.

**Atenção:** Em caso de falta de energia elétrica, você pode acender os queimadores normalmente com alguma chama (ex: fósforo aceso).

## ACENDIMENTO MANUAL DO FORNO

**(exclusivamente no modelo 226)**

Siga corretamente as instruções abaixo para o acendimento do forno:

- Antes de ligar o forno, verifique se há utensílios em seu interior que possam ser danificados pelo calor.
- Com a porta do forno aberta, pressione o botão do queimador do forno contra o fogão, girando no sentido anti-horário até a posição máxima de saída do gás.
- Direcione a chama acesa (de um fósforo, por exemplo) até o orifício existente no chão do forno.
- Com o forno devidamente ligado, regule o botão do queimador a sua necessidade.
- Assegure-se que a chama está acesa, feche a porta cuidadosamente para evitar que o golpe de ar possa apagá-la.
- Se a chama se apagar, repita a operação.
- Os orifícios no chão do forno não devem ser obstruídos, nem devem ser revestidos com folha de papel alumínio.
- As paredes do forno não devem ser revestidas com folha de papel alumínio.
- O isolamento térmico do forno produz durante os primeiros minutos de funcionamento, fumaça e odores característicos.

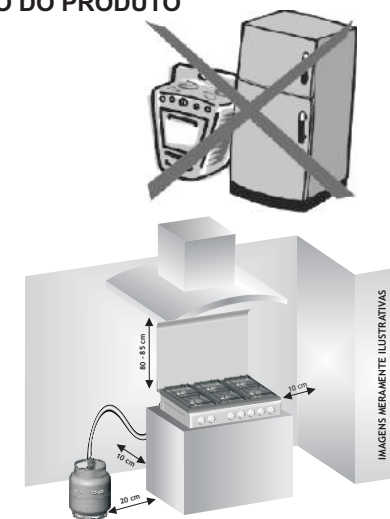
Obs 1: Esse sistema somente é usado no queimador inferior do forno.

Obs 2: Jamais acenda o forno se o chão do forno não estiver corretamente encaixado.

Obs 3: Não deixe de usar luvas térmicas ao manusear utensílios quentes.

## ORIENTAÇÃO DE MOVIMENTAÇÃO E LOCALIZAÇÃO DO PRODUTO

- Nunca movimente o seu produto pelo puxador da porta do forno, (exclusivo do modelo 226);
- Evite a instalação do fogão próximo a materiais inflamáveis, por exemplo: cortinas, panos de cozinha etc;
- EVITE instalar em locais com correntes de ar, por exemplo, próximo a janelas;
- Nunca instale seu fogão sobre pisos plásticos ou carpete ou qualquer outro material inflamável;
- Certifique-se de que todos os botões/registros estejam na posição fechado;
- Não instale seu fogão em local de passagem, nem frente à porta e janelas, nem entre dois móveis sem folga entre eles.



**ATENÇÃO:** respeite a distância mínima entre os móveis e o fogão.

### EVITE OS RISCOS DE INCÊNDIO!

- NUNCA ARMAZENE ÁLCOOL, GASOLINA OU QUALQUER OUTRO LÍQUIDO OU VAPOR INFLAMÁVEL PRÓXIMO DESTA OU QUALQUER OUTRO FOGÃO.
  - NÃO ACUMULE RESÍDUOS DE GORDURA NA SUPERFÍCIE OU PARTES INTERNAS DO FOGÃO.
  - NUNCA USE CHAMAS OU FAÍSCAS PARA LOCALIZAR VAZAMENTO DE GÁS.
- RETIRE A PROTEÇÃO PLÁSTICA AZUL DA MESA (exclusivo nos modelos 420; 432.200 e os 600.200), PODE SOFRER DERRETIMENTO COM CALOR E INCLUSIVE INCENDIAR.

## INSTALANDO SEU FOGÃO

| CARACTERÍSTICAS DOS MODELOS   |         |                    |         |        |        |        |        |        |
|---|---------|--------------------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Fogões 600.200 / 600 sem acendimento / 432.200 / 420 TV / 205 CT / 205 ST / 226 TV / 226 CT |         |                    |         |        |        |        |        |        |
| Marcas: Venax   |         |                    |         |        |        |        |        |        |
| Características   | Modelos |                    |         |        |        |        |        |        |
|   | 600.200 | 600 S/ Acendimento | 432.200 | 420 TV | 205 CT | 205 ST | 226 TV | 226 CT |
| Acendimento automático  | X       |                    | X       |        |        |        |        |        |
| Tampa da mesa de vidro  | X       | X                  | X       | X      |        |        | X      |        |
| Tampa da mesa de chapa  |         |                    |         |        | X      |        |        | X      |
| Sem tampa na mesa   |         |                    |         |        |        | X      |        |        |
| Gás GLP   | X       | X                  | X       | X      | X      | X      | X      | X      |

\* CT: Com tampa de chapa

\* ST: Sem tampa

\*TV: Com tampa de vidro

**Você pode instalar seu fogão!!!**

**Siga RIGORASAMENTE passo-a-passo as instruções deste manual.**



### DESCRIÇÃO DAS PEÇAS PARA A INSTALAÇÃO

- Regulador de pressão de gás (NBR 8473);
  - 02 braçadeiras de Metal com parafuso;
  - Mangueira de Plástico PVC transparente com a tarja amarela. (COM INSCRIÇÃO - NBR 8613);
- Confira se as peças são certificadas pelo INMETRO.

### LEIA AS INFORMAÇÕES NA ETIQUETA DE IDENTIFICAÇÃO LOCALIZADA NA PARTE TRASEIRA DO FOGÃO:

- Recomendamos que o tubo condutor de gás, modelo PVC, não deve passar por de trás do produto ou de moveis, ou áreas de estocagem nos móveis de cozinha.
- Se houver necessidade de modificar a instalação elétrica (exclusivamente nos modelos 432.200 e 600.200), esta deverá ser efetuada OBRIGATORIAMENTE por pessoa qualificada, em conformidade com as normas em vigor.
- O fogão deve ser posicionado em local bem arejado.
- EVITE instalar em locais com correntes de ar, pois isso pode vir a apagar as chamas, ou acarretar mal funcionamento.
- Recomenda-se a utilização de um exaustor de ar.
- Respeite a altura de 70 a 80 cm entre o fogão e o depurador de ar ou uma coifa.

### MONTAGEM DO CONJUNTO DOS PÉS FOGÃO 226 GEMINI

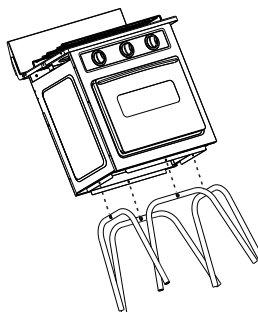
**1º Passo:** Retire os plásticos dos tubos e verifique que serão utilizados os pés maiores na frente e costas de seu fogão, e os pés menores nas laterais.

**2º Passo:** Aproveite o isopor da embalagem para deitar o fogão de cabeça para baixo sobre ele, e realizar a montagem dos pés.

**3º Passo:** Parafuse os pés metálicos (conforme a figura), que serão encaixados na parte **EXTERNA DE SEU FOGÃO**.

**4º Passo:** As peças plásticas pretas são encaixadas nas extremidades dos pés metálicos, unindo os pés laterais ao traseiro e frontal.

**5º Passo:** Coloca-se o fogão em pé, e manualmente ajustam-se os pés abertos de forma com que o seu fogão fique estável, gerando maior segurança.



### PRÉ-INSTALAÇÃO DO GÁS

- Os fogões são fabricados para uso com GÁS GLP; em condições e pressões descritas na etiqueta de identificação;
- A entrada de gás está à esquerda (visto pela frente);
- Utilizar botijão de gás de 13kg;
- O regulador de pressão do gás é de 1 kg/h exclusivo do fogão;
- Para alterar o tipo de gás a ser utilizado, consulte orientações da fábrica ou serviço autorizado. Certifique-se da possibilidade da conversão;
- Após a trocar o botijão de gás, efetuada a verificação IMEDIATA com a UTILIZAÇÃO DE ÁGUA OU ESPUMA DE SABÃO NO ENCAIXE DA VÁLVULA;
- Nunca use chamas ou faíscas para localizar vazamento de gás, o que pode causar incêndios.
- Use sempre um regulador de pressão (exclusivo para fogão) que deve ter gravado as letras NBR 8473 (norma brasileira);
- Obrigatoriamente MANGUEIRA PLÁSTICA de PVC com TARJA AMARELA, de acordo com a norma NBR 8613; SEM emendas; com comprimento entre 80 e 125cm;
- Verifique o prazo de validade da mangueira (03 anos) e do regulador de pressão (05 anos);
- CASO NÃO SE ENCONTRE DENTRO DESSAS INDICAÇÕES, TROCAR IMEDIATAMENTE ou perderá a garantia.



### INSTALAÇÃO DO GÁS

1- Coloque a braçadeira de metal na ponta da mangueira, encaixada no ponto de entrada de gás do fogão.

2- Coloque a mangueira no ponto de entrada de gás do fogão e aperte o parafuso da braçadeira com uma chave de fenda para deixar o encaixe bem firme.

3- Coloque a outra braçadeira na extremidade oposta da mangueira, encaixando-a no regulador de pressão de gás. Aperte bem o parafuso da braçadeira.

4- Certifique-se de que o registro do regulador esteja fechado antes de rosqueá-lo no botijão.

**5- No ato da instalação e a cada troca do botijão de gás, verifique IMEDIATAMENTE se há vazamento na região do encaixe do regulador de pressão de gás. SUGERIMOS A UTILIZAÇÃO DE ESPUMA DE SABÃO NO ENCAIXE DA VÁLVULA.**

**OBS:** Rosqueie com cuidado o regulador de pressão no botijão. O registro deve estar visível, com fácil acesso, sem quaisquer restrições e sempre fora do nicho/gabinete, podendo ser fechado/desligado rapidamente, caso ocorra algum problema.

### VAZAMENTO DE GÁS

AO SENTIR CHEIRO DE GÁS TOME AS SEGUINTE PROVIDÊNCIAS:

- Feche o registro de gás;
- Não acenda qualquer tipo de chama;
- Não mexa em interruptores elétricos;
- Abra a janela e as portas, permitindo maior ventilação do ambiente;
- Não utilize o telefone, nem celular próximo ao local;
- Caso o vazamento seja no botijão retire-o e leve-o para um local aberto e bem ventilado;
- Saia do ambiente e faça a ligação de um local aberto e ventilado;
- Chame o distribuidor de gás;
- Abastecimento por gás canalizado ou central (prédios), feche imediatamente os registros de abastecimento;
- Entre em contato com a companhia de gás responsável;
- Chame a assistência técnica para verificar o problema.

### DISPOSIÇÃO DOS QUEIMADORES DA MESA

