



ASSADOR MULTIUSO EMBUTIR E BANCADA À GÁS
DIAMOND



AGP METALÚRGICA
Rua Vitório Battisti, 1020 | Jardim Eldorado
95059-500 | Caxias do Sul | RS
Fone: (54) 3238-2133
www.titanchurrasqueiras.com.br

MANUAL DO PRODUTO

ASSADOR GRILL À GÁS

www.titanchurrasqueiras.com.br

1 - PARABÉNS PELA ESCOLHA - APRESENTAÇÃO

Parabéns, você acaba de adquirir um produto onde o diferencial é a qualidade. A TITAN tem como objetivo apresentar soluções para satisfazer o seu cliente. Os Assadores a gás da TITAN são ideais para quem procura agilidade, praticidade e qualidade para seu churrasco. O acabamento externo em aço inox escovado traz maior durabilidade contra a oxidação, facilita a limpeza após a utilização, deixando seu ambiente inovador, prático e funcional.

Este manual foi desenvolvido com o objetivo de apresentar as instruções para o uso deste produto.

Estamos certos que este produto lhe trará satisfação, portanto leia este manual até o seu final antes de colocar o produto em funcionamento.

Para demais informações, entrar em contato conosco através do fone 0 (xx) 54 - 3238-2133.

2 - RECOMENDAÇÕES DE SEGURANÇA

Este equipamento é potencialmente perigoso, quando utilizado incorretamente. É necessário realizar a manutenção, limpeza e/ou qualquer serviço por uma pessoa qualificada e com o equipamento desconectado.

As instruções abaixo deverão ser seguidas para evitar acidente:

- ✓ Leia todas as instruções contidas neste manual;
- ✓ Deve ser sempre supervisionada a utilização de qualquer equipamento, principalmente quando existir crianças por perto;
- ✓ Desligue o registro do gás sempre que terminar a utilização do equipamento;
- ✓ A utilização de acessórios não recomendados pelo fabricante pode ocasionar lesões corporais;

TERMO DE ENTREGA DO PRODUTO

Nome do (a) Cliente:

Nome da pessoa que recebeu o técnico:

Modelo da Máquina:

Nº da NF: Data da NF:

Revendedor: Data de Entrega:

Assistência Técnica: Data Instalação:

Construtora ou Incorporadora: Data de Entrega:

Nº do Apto: Nome do Prédio/Empreendimento:

Local: Data:

<p>Carimbo e Assinatura da Revenda, Assistência Técnica, Construtora ou Incorporadora</p>	<p>Assinatura do Cliente</p>
---	------------------------------

Ficam excluídos desta garantia os seguintes casos:

- ✓ Eventuais defeitos decorrentes do desgaste natural do produto, negligência e/ou mau uso por parte do consumidor;
- ✓ Ocorrer prolongado tempo de inoperância ou armazenagem (acima de 6(seis) meses);
- ✓ Componentes tais como: vidros, lâmpadas, rolamentos, resistências, motores elétricos, fusíveis, fiação elétrica, e outros, não são produzidos pela Empresa, estão excluídos totalmente da garantia;
- ✓ Utilização de peças, componentes ou acessórios não recomendados pela TITAN;
- ✓ Armazenamento, má instalação ou instalação em local sujeito à intempéries, umidade, exposição ao sol e água, viradas de lado, salinidade, gordura, inundação, maresia, desabamento ou incêndio;
- ✓ Defeito ocasionado por uso indevido, em desacordo com o Manual, ou ocasionado por fatores externos, como quedas, pancadas, defeitos ou descargas na rede elétrica provenientes ou não de descargas atmosféricas;
- ✓ Danos sofridos pelo produto durante o transporte de terceiros contratado pelo reclamante da garantia;
- ✓ A utilização de gás ou botijões diferentes aos aprovados pelas normas pertinentes.

IMPORTANTE



A garantia não cobre a limpeza do aparelho. O produto deverá ser entregue para conserto ao posto da rede autorizada em boas condições de limpeza.

O fabricante deste produto se reserva o direito de alterar as características gerais, técnicas e de design dos seus produtos, sem aviso prévio.

A garantia oferecida pela TITAN, limita-se à reparação ou substituição do equipamento defeituoso, respeitadas as ressalvas dos itens anteriores, não cabendo quaisquer outros tipos de indenizações ou coberturas, tais como, lucros cessantes, danos emergenciais, danos morais, prejuízos originários da paralisação do equipamento, danos causados a bens materiais ou pessoais (e a terceiros) por acidentes decorrentes do uso do equipamento.

FORO: Fica eleito desde já o foro de Caxias do Sul (RS) para qualquer ação.

- ✓ Não utilize o equipamento para outros fins que não o uso previsto;
- ✓ Nunca opere o Assador Grill próximo de substâncias inflamáveis, com tecidos, papéis, cortinas e produtos químicos: Risco de incêndio;
- ✓ Sempre manuseie os acessórios, usando luvas de proteção;
- ✓ Em caso de manutenção, reinstale todos os componentes antes de religar o equipamento;
- ✓ Na versão embutir mantenha as aberturas de ventilação no “nicho” com as respectivas venezianas de ventilação. Remova-as somente quando necessário;

IMPORTANTE



- ✓ Este equipamento não se destina a utilização por pessoas (inclusive crianças) com capacidades físicas ou mentais reduzidas, ou por pessoas com falta de experiência e conhecimentos, a menos que tenham recebido instruções referentes à utilização do equipamento ou que 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 equipamento;
- ✓ Mantenha o equipamento fora do alcance das crianças;
- ✓ Em caso de emergência feche o registro do gás;
- ✓ Nunca utilize jatos d'água diretamente sobre o equipamento;
- ✓ Na versão embutir o nicho para instalação do Assador Grill deve estar de acordo com as recomendações e dimensões apresentadas na ficha técnica deste manual;

INSTALAÇÃO DO PRODUTO VERSÃO EMBUTIR

É indicado a fixação de suportes de granito nas laterais do nicho de embutimento na parte de baixo da pedra para melhor distribuição do peso, evitando assim futuros problemas de trinca.

2.1 - Advertências Relativas ao Gás

- ✓ O Assador Grill pode sair de fábrica configurado para o uso de Gás Natural ou tipo doméstico GLP (Gás Liquefeito de Petróleo), conforme solicitação do cliente no ato da compra. Não utilize qualquer outro tipo de gás, a não ser aquele para qual o aparelho foi configurado pela fábrica;
- ✓ Nunca armazene o botijão em local fechado (armários de pia, caixas, ...etc.)
- ✓ Mantenha o botijão longe de outros produtos inflamáveis, fontes de calor, tomadas, interruptores e instalações elétricas;
- ✓ Adquira seu botijão de gás em locais autorizados pela ANP (Agência Nacional de Petróleo);
- ✓ Sempre manter o botijão na posição vertical;
- ✓ Esteja atento às datas de validade do regulador de pressão (Válvula) do botijão e da mangueira. Sempre faça a troca antes de vencer o prazo de validade;

2.2 - Cuidados e Observações Antes de Ligar o Equipamento

- ✓ Verifique se o produto não possui alguma avaria que pode interferir em seu funcionamento. Se for o caso, não utilize sem antes sanar o problema;
- ✓ Se ocorrerem falhas no funcionamento ou alguma avaria, o produto deverá ser encaminhado a um ponto de Assistência Técnica Autorizada.

IMPORTANTE



- ✓ Leia atentamente as instruções deste manual antes de ligar o equipamento. Certifique-se de que todas as informações foram compreendidas. Em caso de dúvida, consulte nos;
- ✓ A instalação do sistema de alimentação de gás (GLP ou GN) deve ser executado por um Técnico Habilitado;
- ✓ Jamais coloque o botijão de gás dentro do "nicho". Em caso de vazamento de gás, o calor gerado pelo aparelho poderia causar explosão e incêndio. Sempre posicione o botijão fora do nicho.

10.1 - Condições de garantia

Os Assadores Grill TITAN possuem 6 (seis) meses de garantia em relação a defeitos de fabricação, montagem, e nos materiais, sendo 3 (três) meses de Garantia Legal, atendendo ao código de defesa do consumidor, e outros 3 (três) meses de Garantia Estendida, à contar:

- ✓ Para consumidor final, que adquiriu o aparelho diretamente de lojas e revendas da TITAN, da data de venda ao consumidor;
- ✓ Quando a Assistência Técnica, da Titan, comprovar defeito;
- ✓ Para consumidor final, que recebeu seu aparelho juntamente com a compra do apartamento, fornecido pela construtora ou incorporadora, da data de assinatura do Termo de Entrega do Produto abaixo, por parte da construtora ou incorporadora;

Esta garantia é válida somente na fábrica da TITAN ou nos postos de Assistência Técnica Autorizada, desde que:

- ✓ O produto de nossa fabricação tenha sido utilizado somente segundo instruções, funções e aplicações constantes no Manual de Instruções;
- ✓ O produto não tenha sido aberto, violado ou reparado por pessoa ou firma não autorizada pela fábrica TITAN;
- ✓ A Nota Fiscal ou Termo de Entrega (original ou fotocópia) seja apresentada à Assistência Técnica Autorizada.

IMPORTANTE



A não observância de qualquer uma das condições acima, exime a TITAN de efetuar sem ônus o reparo do defeito do produto.

Eventual ônus, por conta do Consumidor:

- ✓ Em caso de necessidade de atendimento a domicílio, será paga à Assistência Técnica Autorizada uma "Taxa de Visita", conforme valor estabelecido pela TITAN;
- ✓ Transporte do produto à Fábrica, Assistência Técnica ou loja (Envio e Coleta);
- ✓ A garantia é válida somente para mão-de-obra e peças que estão em garantia, conforme informado abaixo.

9.1 - Como solicitar Assistência Técnica

A primeira opção é procurar o posto de Assistência Técnica Autorizada TITAN mais próximo pelo site: www.titanchurrasqueiras.com.br

Entre em contato com a fábrica da seguinte forma:

- ✓ titan@titanchurrasqueiras.com.br
- ✓ 0XX (54) 3238 2133

10 - TERMO DE GARANTIA TITAN

A TITAN solicita ao consumidor a leitura prévia do Manual de Instruções para melhor utilização do produto e adequada instalação do mesmo.

É de responsabilidade do cliente no recebimento do produto:

- ✓ Se for adquirido na loja, conferir junto com o vendedor;
- ✓ Se for adquirido pelos lojistas, redes, construtoras ou incorporadoras, conferir antes da transportadora sair do local, pois avarias por motivo de transporte perdem a garantia quando a reclamação não é feita no ato da entrega pela transportadora;
- ✓ Não será considerado defeituoso o produto que adquirido, pelo fato de um novo modelo ter sido colocado no mercado;
- ✓ A empresa não se responsabiliza por montagens e instalações externas dos produtos, bem como instalações de gás ou elétricas. "Sendo de total responsabilidade do adquirente do produto".
- ✓ Para apurar mais rapidamente as avarias, solicitamos sempre que possível sejam registradas por meio de fotografias do produto danificado e após, enviar para: assistencia@titanchurrasqueiras.com.br

3 - APRESENTAÇÃO DO PRODUTO

- ✓ Acabamento externo em aço inox AISI 304 escovado;
- ✓ Estrutura interna com isolamento térmico;
- ✓ 01 Queimador "H";
- ✓ Registro de controle da temperatura com 05 estágio;
- ✓ Acendedor automático de fogo: dispensa ponto elétrico (para modelo embutir);
- ✓ 01 coletor móvel de gordura
- ✓ 01 Grelha-Serrana em inox;
- ✓ 01 Chapa-Bifeteiro esmaltada;
- ✓ 01 Grade-Fogão esmaltada;
- ✓ Gás GPL ou Gás natural.
- ✓ Acendedor manual de fogo (para modelo de bancada);

ASSADOR MULTIUSO DE EMBUTIR À GÁS DIAMOND



3.1 - Características Técnicas

CARACTERÍSTICAS	UNIDADE	GRILL EMBUTIR	GRILL BANCADA
Apresentação do produto	Grill para carnes		
Capacidade	kg	Churrasco para 8-10 pessoas a cada ciclo de grelhados	
Número de queimadores	UN	1	1
Consumo de gás por queimador	g/h	190 (por queimador)	190
Altura	mm	205	145
Largura	mm	640	510
Profundidade	mm	512	490
Peso	kg	17	17

4 - INSTRUÇÕES DE INSTALAÇÃO

4.1 - Cuidados no Transporte e Armazenagem

- ✓ Somente receba o seu produto se a embalagem estiver íntegra. Se a mesma estiver violada, não receba o produto;
- ✓ Somente retire o Assador da embalagem na ocasião da instalação;
- ✓ Observar o informativo de empilhar no máximo 05 caixas fechadas;
- ✓ O empilhamento só poderá ser feito quando os aparelhos estiverem dentro das caixas;
- ✓ Durante o transporte e armazenagem, devem ser proporcionadas condições no sentido de evitar batidas e quedas das embalagens contendo os Assadores;
- ✓ Danos por transporte ou armazenagem inadequados, molhamentos e outros fatores, não são cobertos pela garantia;

4.2 - Segurança na Instalação do Aparelho

- ✓ Leia e compreenda todas as instruções contidas neste Manual antes de fazer qualquer instalação;
- ✓ Siga a risca todas as instruções e recomendações deste Manual;
- ✓ Sempre utilize as peças (mangueiras, registros, válvulas, adaptadores...) recomendadas neste Manual, conforme a instalação;
- ✓ As peças utilizadas na instalação devem ser certificadas pelas normas de segurança pertinentes;

8 - ANÁLISE E RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

Este equipamento foi projetado para necessitar o mínimo de manutenção. Entretanto, podem ocorrer algumas irregularidades no seu funcionamento devido ao desgaste natural causado pelo seu uso.

Caso haja algum problema com seu equipamento, verifique a tabela a seguir, onde estão descritas algumas possíveis soluções recomendadas:

PROBLEMA	CAUSAS	SOLUÇÕES
O queimador não ascende	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Problemas com a passagem do gás; ✓ Problemas de vazamentos; 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Certifique-se que o regulador esteja aberto; ✓ Elimine os vazamentos; ✓ Verifique se a alimentação está correta, ex: mangueira dobrada; ✓ Chame a Assistência técnica autorizada;
Não possui faísca Modelo Embutir	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Falta de contato da vela com o queimador 	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Ajustar posição da vela; ✓ Chame a Assistência técnica autorizada;

9 - INFORMAÇÕES E CONTROLE DE PÓS VENDAS

A instalação do produto deve ser feita conforme consta neste manual e por uma assistente técnico habilitado para tal procedimento. Em caso de solicitação de Garantia por problemas de instalação, a TITAN se reserva o direito de avaliar o procedimento de instalação para verificar se o mesmo foi efetuado corretamente.

IMPORTANTE



Nunca use produtos abrasivos, corrosivos ou cortantes;
Não utilize jato de água diretamente sobre o equipamento.

- ✓ Sempre use ferramentas apropriadas na instalação;
- ✓ Manuseie o aparelho e as peças da instalação com o cuidado e atenção, evitando quedas, batidas e deformações;
- ✓ Fique atento quanto a vazamentos de gás. Sempre faça as verificações necessárias antes de testar o aparelho;
- ✓ Seu equipamento deve ser posicionado e nivelado.
- ✓ Modelo Embutir: Introduza o Assador na base do recorte do nicho de embutimento e conecte ao sistema de gás.

6.1 - Cuidados especiais com Assadores Grill Instalados em regiões litorâneas

- ✓ Seguir os passos acima listados;
- ✓ Secar a superfície externa do aparelho com um pano seco;
- ✓ Aplicar sobre a superfície externa uma fina camada de um produto anticorrosivo;
- ✓ Com um pano seco, espalhe o produto aplicado de forma homogênea sobre toda a superfície;

✓ Limpar o painel superior a cada 10 dias, quando o aparelho não estiver sendo usado.

7 - MANUTENÇÃO

A manutenção deve ser considerada um conjunto de procedimentos que visa manter o equipamento nas melhores condições de funcionamento, propiciando aumento da vida útil e da segurança;

- ✓ Limpeza: Executar todas as descrições realizadas no item 6 deste manual;
- ✓ Instalação: verifique a instalação esta conforme o especificado;

4.3 - Construção do Nicho de instalação do aparelho - Modelo Embutir

- ✓ O Assador Grill de Embutir pode ser utilizado com um nicho fechado ou aberto;
- ✓ É recomendado que as aberturas de ventilação inferior do "nicho" sejam cobertas por venezianas de ventilação;
- ✓ O "nicho" deve ser construído conforme o modelo de Assador Grill, estes por sua vez devem respeitar as características apresentadas nas imagens 01 e 02;
- ✓ Observe atentamente os dados construtivos do "nicho", o bom funcionamento da ventilação do aparelho depende disso;
- ✓ O "nicho" deve ser construído sob uma cobertura (telhado) apropriada, que proteja o Assador de Embutir da ação do tempo, tais como sol, chuva, umidade, poeira,...). Ele jamais deverá ser construído ao ar livre;
- ✓ O "nicho" jamais deve ser construído junto a locais que servem como depósito de produtos inflamáveis, tais como: gasolina, álcool e querosene;
- ✓ Em casos de utilização de gás encaçado (Natural ou GLP), o ponto de alimentação deve ficar corretamente posicionado abaixo do "nicho";

- ✓ O aparelho só poderá ser instalado se a tubulação de gás estiver completa e seguramente montada. Caso ocorra mau funcionamento e/ou avaria no equipamento devido a tubulação irregular, a garantia do produto será anulada;
- ✓ O aparelho só poderá ser instalado em um "nicho" que atenda rigorosamente todos os requisitos acima. Caso ocorra mau funcionamento e/ou alguma avaria no equipamento devido ao uso de um "nicho" fora dos padrões estipulados pela fábrica, a garantia será anulada.

EXEMPLOS DE AMBIENTES COM O GRILL TITAN



5.3 - Recomendações

- ✓ Recomendamos acompanhar o funcionamento do Assador Grill até o perfeito aprendizado das informações referentes ao uso correto, constantes neste Manual;
- ✓ O Assador Grill produz calor para assamento rápido. Em decorrência disso, as partes externas também sofrem aquecimento;
- ✓ Mantenha crianças e animais longe do Assador Grill durante o funcionamento;
- ✓ Limpe o Assador Grill toda vez que o mesmo for utilizado.

6 - INSTRUÇÕES PARA LIMPEZA E CONSERVAÇÃO

- ✓ Antes de qualquer operação de limpeza, desligue o Assador Grill;
- ✓ Feche o regulador de pressão do gás, se estiver aberto;
- ✓ Procure fazer a limpeza com o assador ligeiramente morno, nunca limpe o assador quente;
- ✓ Retire a grelha Serrana e o coletor e lave com esponja e detergente, após enxágue em água corrente.
- ✓ Aguarde a secagem para recolocar no Assador Grill.
- ✓ Para a limpeza interna do Assador utilize uma esponja umedecida e com detergente, e na parte externa (molduras) passe um pano humedecido e após um pano seco.
- ✓ Não encharque o Assador, pois o acendedor e queimadores podem ser danificados.
- ✓ Evite contato de umidade dos queimadores, pois os mesmos podem danificar;
- ✓ A garantia será anulada em caso de corrosão na parte interna do Assador Grill, quando forem encontrados restos de alimentos e manchas de gordura no interior do mesmo, pois estes resíduos, com o sal dos temperos, aceleram a corrosão. Por isso, a limpeza após o uso é essencial.

5.2 - Procedimentos para utilização do modelo gás

5.2.1 - Preparação do equipamento

✓ Remova a cobertura plástica do painel frontal;

5.2.2 - Operação do equipamento

Para ligar o queimador é necessário seguir os seguintes passos:

- 1 - Com a grelha encaixada no Assador Grill, pressione e gire o botão no sentido anti-horário até a posição máxima;
- 2- Espere de 5 a 8 segundos e pressione o botão de acendimento automático ou utilize um isqueiro para acender o queimador;
- 3- Regule a intensidade do queimador, conforme necessário.

Obs:

- ✓ Nos primeiros usos do equipamento poderá aparecer fumaça branca, devido à primeira queima da tinta e do óleo de proteção do queimador.
- ✓ Para grelhar carnes mais lentamente, deixar o registro do gás na posição mínima.

5.2.3 - Coloque a bandeja coletora do equipamento;

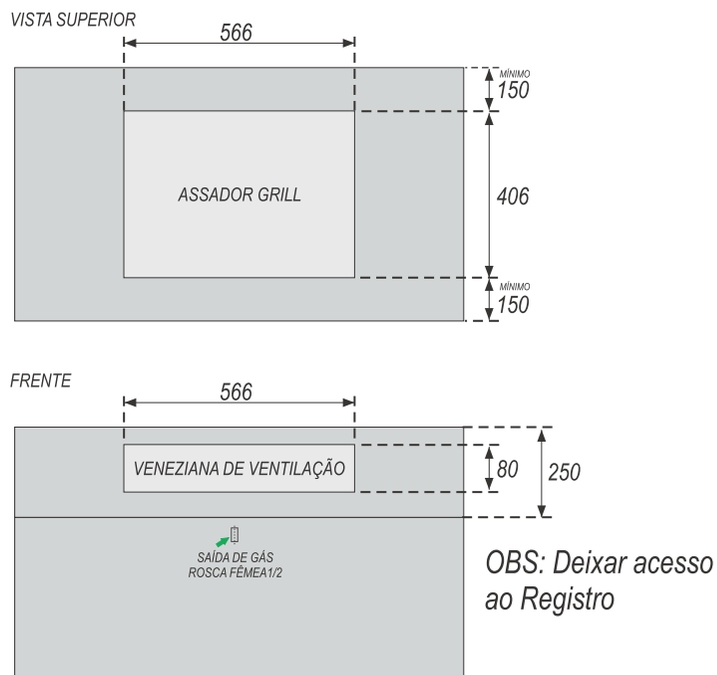
IMPORTANTE



Carvão vegetal ou combustíveis similares, não devem ser utilizados com este equipamento.



Imagem 1: "Nicho" FECHADO



Sugestão de modelo para Nicho Fechado.

OBS: É obrigatório o uso de veneziana de ventilação!



4.5 - Instalação do aparelho no nicho - Modelo Embutir

A instalação do Assador Grill no "nicho" deve ser executado por um técnico habilitado, seguindo o procedimento padrão.

- ✓ Esta instalação requer prática, cuidados e o uso de ferramental adequado, de modo a garantir o bom funcionamento do aparelho. Portanto, não faça esta instalação por conta própria, pois isso poderá causar a anulação da Garantia do Produto;
- ✓ Em caso de danos e/ou mau funcionamento do equipamento em decorrência de instalação feita por pessoas não habilitadas, a Garantia do Produto será anulada automaticamente. Os custos de manutenção, nesse caso, ficarão a cargo do cliente;
- ✓ Todas as despesas do serviço de instalação ficam por conta do cliente.

4.6 - Pré-Operação

Antes de utilizar seu equipamento, devem-se lavar todas as partes que entram em contato com o produto a ser processado, com água e sabão neutro. Verifique se o equipamento está acoplado corretamente no "nicho" de alvenaria.

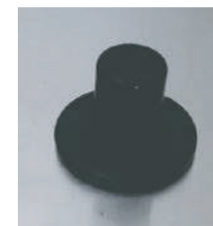
5 - INSTRUÇÕES PARA OPERAÇÃO

5.1 - Identificação de controles

1 - Reguladores dos queimadores, é possível controlar a entrada de gás nos queimadores, conforme a necessidade da utilização, desta maneira pode-se retardar a finalização de seu assado.



2 - Botão de acendimento automático, dispensa utilização de energia elétrica. Disponível apenas no modelo Embutir



Kit Baixa pressão - Gás natural e GLP baixa pressão



- ✓ Registro Esfera Man. Amarela 1/2"(E) X 1/2"(E) 90°;
- ✓ Mangueira flexível metálica com vedação (NBR14177);
- ✓ Adaptador 1/2" com aperto rápido 3/8".

Observações:

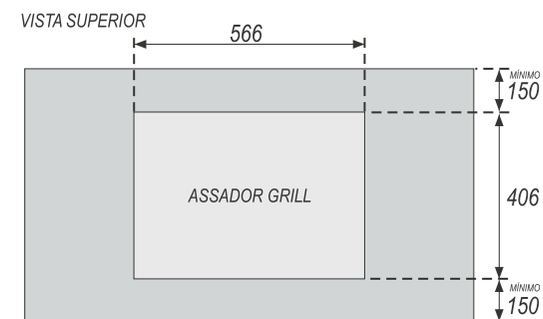
- ✓ Para GLP Baixa pressão, a pressão deve ser de 2,8 KPa ou 280 mmca a 3,5 Kpa ou 350 mmCA. Essa pressão deve estar certa, ou a máquina não funcionará de acordo. Caso não esteja nessa pressão deve-se solicitar uma visita da companhia de gás, para ajustar a pressão.
- ✓ Para Gás Natural a pressão deve ser 2,2 KPa ou 220mmca.

IMPORTANTE



Caso a medição da pressão ultrapasse estes valores, solicite à fábrica uma válvula reguladora de pressão para alimentar o aparelho com a pressão adequada. Qualquer variação na pressão pode afetar o correto funcionamento dos queimadores.

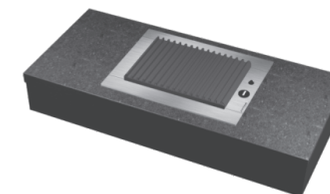
Imagem 2: "Nicho" ABERTO



SAÍDA DE GÁS
ROSCA FÊMEA 1/2"

OBS: Deixar acesso ao Registro

Sugestão de modelo para Nicho Fechado.



MODELO BANCADA

Medidas
A: 145mm - L: 510mm - P: 490mm



4.4 - Alimentação do gás

4.4.1 - Utilizando um botijão (GLP)

Os componentes para alimentação de gás não acompanham o Assador Grill. Os mesmos devem ser solicitados no ato da compra. Os componentes devem ser instalados por um técnico habilitado, seguindo à risca o procedimento padrão.

Observações:

- ✓ Somente utilize botijão P13 (13 kg). A utilização de botijões menores ou maiores pode causar mau funcionamento e risco de explosão e incêndio;
- ✓ O conjunto do botijão, válvula e registro de gás deve ser exclusivo para o Assador de Embutir;
- ✓ O registro deve estar visível, com fácil acesso, sem quaisquer restrições, podendo ser fechado/desligado rapidamente quando necessário;
- ✓ A pressão de 2,8kPa é modificada pelo regulador de gás.

Kit para botijão P13



- ✓ Regulador de gás para botijão;
- ✓ Mangueira flexível metálica com vedação (NBR14177);
- ✓ Adaptador 1/2" com aperto rápido 3/8".

Kit gás GLP alta pressão



- ✓ Regulador de gás com adaptador para 1/2";
- ✓ Mangueira flexível metálica com vedação (NBR14177);
- ✓ Adaptador 1/2" com aperto rápido 3/8".

Antes de conectar o equipamento, certifique-se de que o mesmo é adaptado para o tipo/sistema de gás disponível no local da instalação. Feito isto, verifique se a pressão da linha de gás está correta, conforme parâmetros abaixo:

- ✓ Para GLP: 2,8 KPa (280 mmCA);

IMPORTANTE



Jamais coloque o botijão de gás dentro do "nicho". Em caso de vazamento de gás, o calor gerado pelo aparelho poderia causar explosão e incêndio. Sempre posicione o botijão fora do "nicho".

4.4.2 - Utilizando Gás Natural ou GLP de central predial

Para esta configuração do aparelho os componentes para a alimentação de gás devem ser adquiridos separadamente pelo cliente, conforme a pressão da linha de gás.

Os componentes abaixo devem ser instalados por um técnico habilitado, seguindo a risca o procedimento padrão.