



MANUAL DO PRODUTO
Instruções de instalação, uso e conservação

LAREIRA STILE



Praticidade
e estilo que se
encaixam no
seu dia-a-dia.

Contato



Endereço
R. João Forlevize, 84-A
Tietê, São Paulo | CEP: 18530-000



Fone
Fone: (15) 3292.4921
WhatsApp: (15) 99781.5462



Online
Email: jxmetais@jxmetais.com.br
Website: www.jxmetais.com.br





SUMÁRIO

| | |
|---------------------------|----|
| Sobre o Produto | 04 |
| Projeto e Segurança | 05 |
| Pré-Instalação | 06 |
| Instalação e Limpeza | 07 |
| Uso | 08 |
| Segurança e Dimensões | 09 |
| Garantia | 11 |
| Direto ao Ponto JX Metais | 12 |
| Observações de compra | 13 |

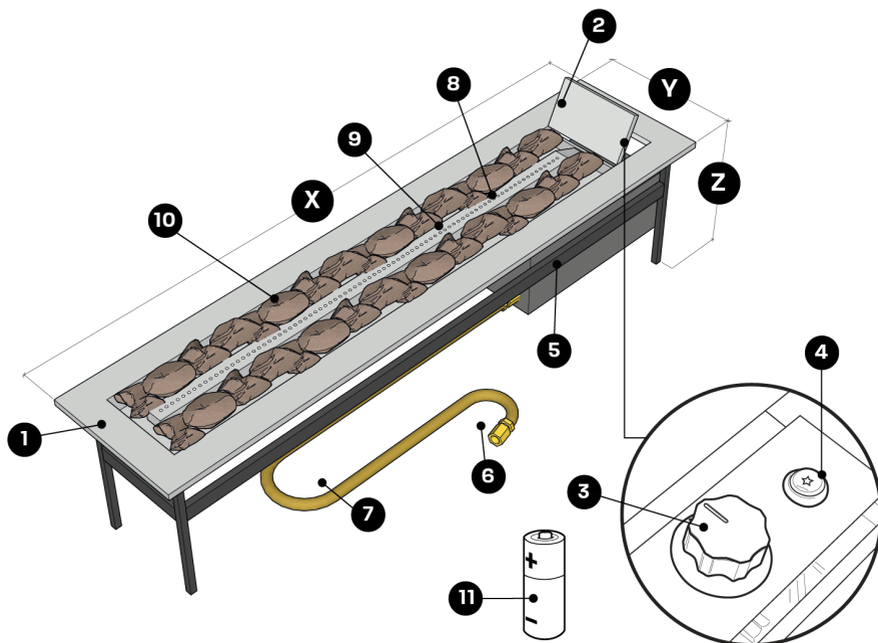
PARA O MÁXIMO APROVEITAMENTO DO SEU PRODUTO, LEIA ATENTAMENTE ESTE MANUAL ANTES DA INSTALAÇÃO / UTILIZAÇÃO.

EM CASO DE DÚVIDAS, ENTRE EM CONTATO CONOSCO ANTES DE QUALQUER PROVIDÊNCIA, PELOS CONTATOS DISPONIBILIZADOS NA ÚLTIMA PÁGINA DESTES MANUAL.

Certifique-se de que:

- . O local de instalação esteja de acordo com o especificado neste manual;
- . A tensão elétrica / voltagem é compatível com a indicada no produto;
- . Foram retiradas todas as películas plásticas e adesivos do produto.

1. SOBRE O PRODUTO



1.1 - DETALHES DA SUA LAREIRA A GÁS JX METAIS

- ① Base em Inox
- ② Tampa de acesso Liga | Desliga
- ③ Botão de acionamento
- ④ Botão de start (fagulha) e compartimento da pilha
- ⑤ Caixa com mecanismo laorado
- ⑥ Conexão com linha de gás
- ⑦ Mangueira flexível metalizada
- ⑧ Sensor de segurança (termopar)
- ⑨ Tubo microperfurado de espalhamento da chama
- ⑩ Rocha vulcânica
- ⑪ 1 Pilha AAA

TAMPA PARA ÁREA EXTERNA

Tampa em inox para proteção e conservação da lareira e quando a instalação | utilização da lareira for realizada em ambientes externos.

Obs.: Tampa comercializada à parte. Pode ser adquirida nas lojas onde são comercializados produtos JX Metais.



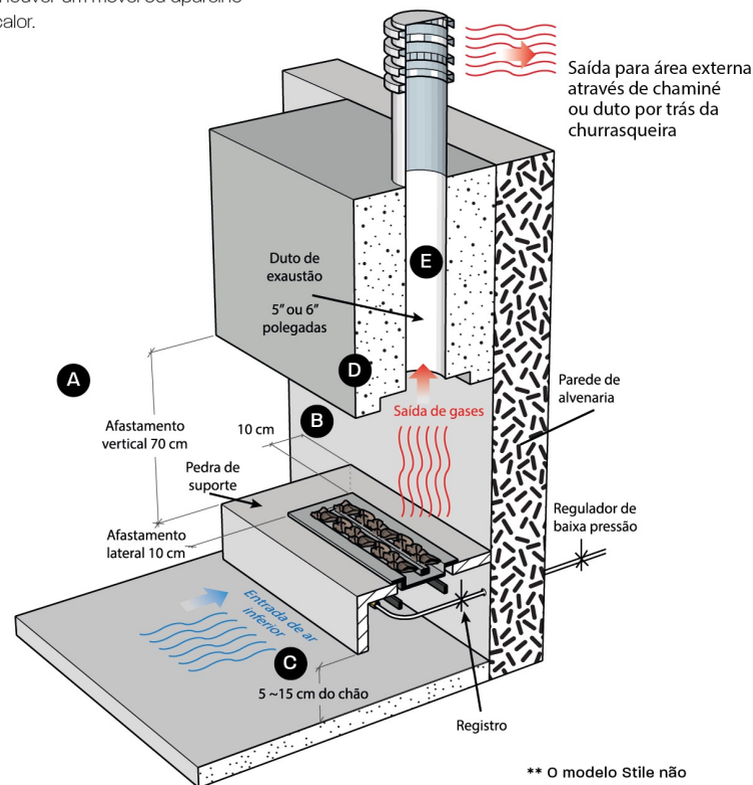
2. PROJETO E SEGURANÇA

2.1 Distâncias

É necessário uma distância mínima (A) entre a lareira e móveis ou aparelhos eletrônicos de 60 a 70cm. (B) manter uma distância de 10cm para todas as laterais da lareira. (C) Vão de ventilação inferior de 5 a 15cm. (D) Aplicar manta térmica sempre que houver um móvel ou aparelho próximo do calor.

3.2 Duto de exaustão

As Lareiras a Gás necessitam duto de exaustão para a área externa (E). Podem ser utilizados dutos de 5" a 6" (polegadas) para que os gases sejam direcionados para fora do ambiente com segurança.



** O modelo Stile não necessita tomada elétrica.

A instalação de gás deve ser efetuada por pessoal especializado e conforme as recomendações de segurança ABNT. Para instalações com botijões, utilizar sempre mangueira certificada pelo INMETRO. **É recomendável conexão exclusiva para o produto.** A válvula | registro de fechamento do gás deve estar fora do nicho de instalação e em local de fácil acesso.

3. PRÉ - INSTALAÇÃO

3.1 - ANTES DE INSTALAR

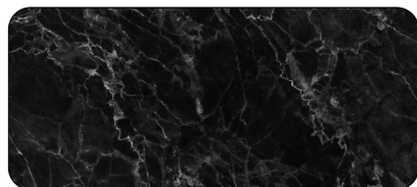
3.2 Instalação a Gás

Este produto prevê ligação de gás que pode ser Gás Natural (GN) ou por botijão (GLP). O ponto de gás precisa estar próximo e disponível para conexão com a mangueira de gás da lareira.



3.4 Pedra

Não nos responsabilizamos por danos ou rachaduras na pedra, pois estruturas cristalinas possuem microfissuras e, quando aquecidas, podem apresentar trincas devido à dilatação.



3.3 Corte da pedra

A pedra (mármore, granito, quartzo, venato, ou outro), deve ser cortada com os cantos arredondados para evitar pontos de fragilidade que podem tornar-se rachaduras quando aquecidos.



3.5 Materiais inflamáveis

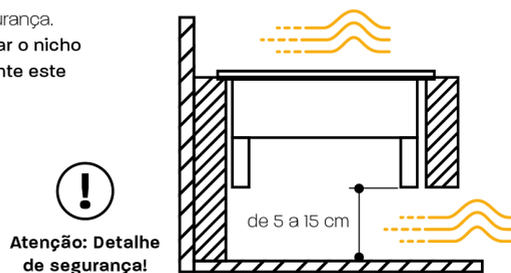
As lareiras a gás JX Metais não devem ser instaladas próximas a materiais inflamáveis ou sensíveis ao calor como MDF, MDP, madeiras, laminados, plásticos ou materiais sintéticos, tecidos ou couro.



3.6 Ventilação

As lareiras a gás necessitam de ventilação no nicho para seu perfeito funcionamento e segurança.

Solicite ao profissional que for preparar o nicho para que observe e cumpra atentamente este item e as distâncias de segurança.



4. INSTALAÇÃO E LIMPEZA

4.1 Ferramentas para instalação

As Lareiras JX Metais vêm acompanhadas de um kit, composto por uma chave fixa, uma válvula de baixa pressão e um anel O-ring, que devem ser utilizados para conectá-las ao fornecimento de gás.



4.3 Rosqueamento da mangueira

Posicione o bocal roscado da mangueira na conexão de suprimento de gás. Rosquele suavemente com as mãos até que a porca se encaixe perfeitamente e não seja mais possível rosquear com a mão. Não utilize a chave fixa neste passo, para não danificar a rosca.



4.5 Encaixe

A Lareira a Gás JX Metais é feita para ficar perfeitamente encaixada no local de instalação sem necessidade de fixação por parafusos, buchas ou colas. O próprio peso da Lareira a mantém fixa no local.



4.2 Encaixe do anel O-Ring

Antes de iniciar a conexão ao gás, encaixe o anel O-ring na extremidade da mangueira e pressione-o para que ele fique alojado corretamente no fundo do bocal, antes do início da rosca.



4.4 Teste de estanqueidade

Após o rosqueamento, aperte levemente com a chave fixa (cerca de 1/4 de volta) e confira se há vazamento, utilizando uma esponja com detergente no bocal da conexão. Caso surjam bolhas de ar, utilize a chave fixa e aperte mais 1/4 de volta na rosca até que as bolhas cessem. Se as bolhas de ar não cessarem, refaça cuidadosamente todo o procedimento.



4.6 Limpeza

As Lareiras JX Metais possuem acabamento polido e escovado. A limpeza deve ser realizada com um papel ou tecido macio umedecido com água e uma gota de detergente. Não utilizar produtos abrasivos. JAMAIS lavar a lareira diretamente com água, solventes, álcool ou qualquer produto inflamável.

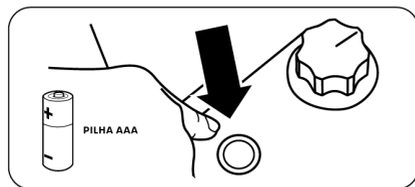


5.

USO

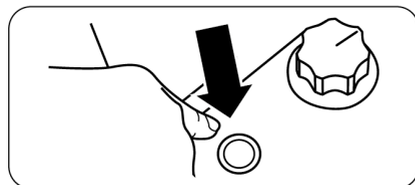
5.1 Antes do acendimento

Antes do acendimento, a lareira deve estar com pilhas AAA carregadas e instaladas (Modelo Stile) no local indicado (dentro do botão de start, para abrir basta desrosquear).



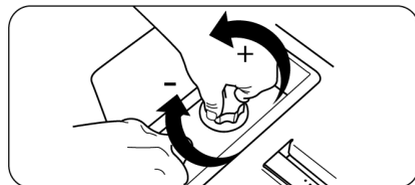
5.3 Ignição

Antes de acionar o botão de controle do gás, acione a ignição, marcada com uma estrela. Ela irá emitir pequenos estalos, liberando as faíscas para acendimento da chama.



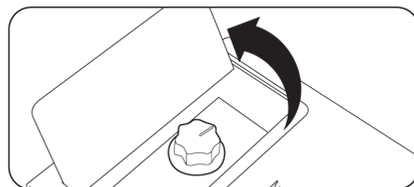
5.5 Regulagem

Gire o botão regulador de gás no sentido anti-horário para aumentar a chama e consequentemente o aquecimento. Gire no sentido contrário para reduzir a chama ou desligar a Lareira.



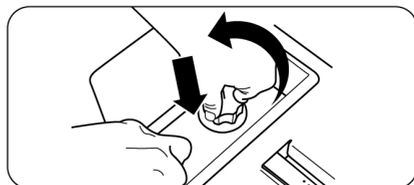
5.2 Acendimento

Ambas lareiras possuem uma porta de acesso para o botão de acionamento e start que deve ser aberta para que os botões sejam utilizados. A lareira a Gás Stile possui porta do tipo Click-Open. Basta pressionar para que ela abra.



5.4 Fogo

Mantenha o botão de ignição acionado, pressione o botão regulador para baixo e gire no sentido anti-horário para que o sensor permita a passagem de gás.



5.6 Fumaça

A queima do Gás Natural ou GLP não emite fumaça, porém se alguma pedra cair sobre o queimador poderá haver pequena emissão de fumaça ou fuligem. Evite que as pedras sejam queimadas.



6.

SEGURANÇA E DIMENSÕES

Este produto é para uso doméstico. A utilização para fins comerciais ou industriais não estará coberta por garantia por parte do fabricante;

Utilize-o apenas para o fim a que se destina, sem modificações ou adaptações não autorizadas.

Toda Lareira a Gás necessita de duto de ventilação / exaustão com saída para a área externa para expelir os gases.

Em caso de vazamento ou dispersão, feche a válvula/registro do gás, desligue o disjuntor/fusível elétrico, não emita faíscas ou faíscas, abra as janelas e afastese do local até estar seguro (ausência de odor de gás).

Este aparelho não se destina à utilização por crianças ou por pessoas com capacidades motoras ou de percepção reduzidas;

Retirar cuidadosamente os plásticos de proteção das peças do produto. Se não forem retirados, os mesmos poderão derreter, dificultando a remoção e limpeza posterior;

Se o produto apresentar marcas de queda ou danos na embalagem, não deverá ser utilizado, pois pode não ser seguro para o usuário.

Nunca deixe em cima ou próximo do equipamento materiais inflamáveis, combustíveis ou sensíveis ao calor, como álcool, isqueiros, papéis, plásticos, cortinas, panos, etc.

Sempre utilizar tubulação e conexões de gás adequadas ao produto e dentro das normas ABNT;

Não deixar que o cabo de alimentação elétrica toque superfícies quentes;

O cabo de alimentação elétrica deverá estar livre, sem que nada o esteja tensionando ou esticando;

Caso o cabo de alimentação esteja danificado, ele deverá ser substituído pelo fabricante, seu serviço autorizado ou por pessoas qualificadas, a fim de evitar riscos;

Quando necessário retirar o produto da tomada, nunca puxar pelo cabo de alimentação, sempre remover pelo plugue;

Evite queimaduras! Este produto funciona com temperaturas elevadas, suas partes acessíveis estarão quentes durante e logo após o funcionamento.

Não permita crianças ou animais de estimação próximos do produto quando em uso ou logo após;

Não deixar a Lareira a Gás acesa ou ligada quando for deixar o ambiente;

Nunca utilizar água ou qualquer líquido para apagar o fogo.

A JX Metais se reserva o direito de alterar dados, projetos e características de seus produtos, sem prévio aviso aos usuários;

A JX Metais não assume qualquer responsabilidade decorrente de uso inadequado de seus produtos. Nem por ações que venham a resultar em danos, se as orientações deste Manual não tiverem sido comprovadamente observadas.

ATENÇÃO

As Lareiras a Gás JX Metais não devem ser instaladas próximas a materiais, objetos ou equipamentos inflamáveis ou sensíveis ao calor como eletrônicos, MDF, MDP, Madeiras, Laminados, Plásticos ou Materiais sintéticos, Tecidos ou Couro.

As instalações de gás e elétrica, bem como conserto e manutenção, deverão ser feitas por pessoas especializadas e com materiais seguindo as normas ABNT. Nunca use extensões elétricas ou "T".

OBS.: DIMENSÕES VÁLIDAS PARA AMBOS OS MODELOS DE LAREIRA.

| Medidas Lareira Gás Inox (cm) | | | Dimensões Nicho | | Área aquecida aproximada (pê direito simples) |
|----------------------------------|------|----|--------------------|----|--|
| X | Y | Z | X | Y | |
| 70 | 23,5 | 19 | 68 | 21 | 30 a 35 m ² |
| 80 | | | 78 | | 40 a 45 m ² |
| 90 | | | 88 | | 50 a 55 m ² |
| 100 | | | 98 | | 60 a 65 m ² |
| 110 | | | 108 | | 60 a 65 m ² |
| 120 | | | 118 | | 60 a 65 m ² |
| 150 | | | 148 | | 65 a 70 m ² |
| 160 | | | 158 | | 65 a 70 m ² |



7.

JX METAIS

As Lareiras JX Metais são garantidas contra defeitos e vícios de fabricação, pelo prazo de 12 (doze) meses contados a partir da data de emissão da Nota Fiscal ao consumidor, compreendido da seguinte forma:

03 (três) primeiros meses de garantia legal;
09 (nove) últimos meses de garantia especial para todo o conjunto.

Durante o período de vigência da garantia, somente o fabricante, será responsável pela constatação de vício, defeito e execução de reparos nos produtos.

A garantia compreende a substituição de peças e mão de obra no reparo de vícios ou defeitos devidamente constatados pelo fabricante.

O consumidor perderá automaticamente a garantia, legal e especial, quando:

O uso do produto não for exclusivamente doméstico (uso para fins comerciais, laboratoriais, industriais, etc);

O produto for instalado ou utilizado em desacordo com as instruções contidas no manual de instruções do produto;

O produto for violado, adulterado, modificado ou consertado por pessoa ou empresa não credenciada e / ou não autorizada pela JX Metais;

Forem incorporados ao produto peças, componentes e acessórios não originais, ainda que comercializados por Revendedores Autorizados;

Houver remoção e/ou alteração do logotipo e identificação do produto.

Não for apresentada a nota fiscal de aquisição do produto ou nela constarem adulterações ou modificações de datas ou de especificações.

GARANTIA

AS GARANTIAS, LEGAL E ESPECIAL, NÃO COBREM:

Despesas com a instalação do produto;

Serviços de manutenção e limpeza do produto;

Falhas no funcionamento do produto em decorrência de problemas no fornecimento de energia elétrica, como oscilações, etc.;

Defeitos decorrentes de acidentes, mau acondicionamento, uso inadequado, agentes da natureza (relâmpago, chuva, inundação, etc), maus tratos, falta de limpeza ou limpeza incorreta, excesso de água/umidade, resíduos, assim como, o uso de produtos abrasivos para a manutenção e limpeza do eletrodoméstico;

Problema de oxidação/ferrugem causados pelos seguintes fatores:

Instalação em ambientes de alta concentração salina tais como regiões litorâneas;

Instalações em ambientes onde o produto esteja exposto a produtos químicos ácidos ou alcalinos que possam agredir o mesmo.

A GARANTIA ESPECIAL NÃO COBRE:

Danos ou desgaste natural decorrente do uso;

Defeitos estéticos (produtos riscados ou amassados)

Produtos com falta de peças internas ou externas

Produtos vendidos como saldo ou produtos de mostruário.

8. DIRETO AO PONTO JX METAIS

Conheça nosso
canal no **Youtube.**

Explore o potencial do seu equipamento com **receitas incríveis.**

Acesse
o QR Code.



9. OBSERVAÇÕES DE COMPRA

Data de compra: ___/___/___

DADOS DA LOJA:

Razão Social: _____

CNPJ: _____ IE: _____

Telefone: () _____ Email: _____

Endereço: _____

CEP: _____ Cidade: _____ UF: _____

Vendedor (a): _____ Cel: () _____

Número da Nota Fiscal: _____ Emissão: _____

DADOS DO INSTALADOR:

Razão Social: _____

CNPJ: _____ IE: _____

Telefone: () _____ Email: _____

Endereço: _____

CEP: _____ Cidade: _____ UF: _____

Instalador (a): _____ Cel: () _____

OBSERVAÇÕES:

IMPORTANTE:

A JX METAIS NÃO SE RESPONSABILIZA POR VÍCIO DE SERVIÇOS PRESTADOS POR TECEIROS, portanto, recomendamos que no ato da entrega confira seu produto na presença do transportador.

Verifique a qualidade da entrega, a quantidade, se o produto está de acordo com a compra e a descrição da Nota Fiscal que o acompanha.

Caso exista qualquer problema, recuse o produto, registre o motivo no verso da Nota Fiscal e entre em contato com o responsável pelo serviço de transporte e entrega.

CONSIDERAÇÕES GERAIS:

A JX METAIS não autoriza nenhuma pessoa ou empresa a assumir em seu nome, outra responsabilidade relativa à garantia de seus produtos, além das aqui explícitas.

A JX METAIS reserva-se o direito de alterar o produto, suas características gerais, técnicas e estéticas, bem como as especificações do seu manual, sem prévio aviso.

A garantia é válida somente para produtos vendidos e utilizados no território brasileiro.

