



MANUAL DO PRODUTO
Instruções de instalação, uso e conservação

CHAPA GOURMET ELÉTRICA | GÁS

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

04 Sobre o Produto

05 Projeto Técnico

06 Esquematisação

08 Pré-Instalação e Instalação

09 Limpeza

Dicas de uso **10**

Segurança **12**

Garantia **13**

Direto ao Ponto **14**
JX Metais

Observações de compra **15**

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 DESTE MANUAL.

Certifique-se de que:

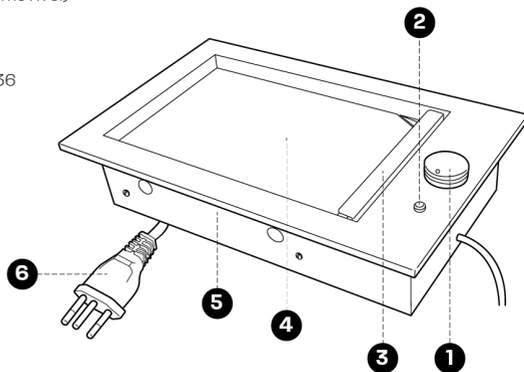
- . O local de instalação esteja de acordo com o especificado neste manual;
- . A tensão elétrica / voltagem é compatível com a indicada no produto;
- . Foram retiradas todas as películas plásticas e adesivos do produto.

1. SOBRE O PRODUTO

1.1 - DETALHES DA SUA CHAPA ELÉTRICA JX METAIS

- ① Botão giratório de acionamento elétrico (Liga/Desliga)
- ② Indicador de Chapa Elétrica LIGADA
- ③ Recipiente coletor de gordura (gaveta removível)
- ④ Área de contato com alimentos
- ⑤ Caixa de proteção
- ⑥ Cabo com plug elétrico padrão NBR 14.136

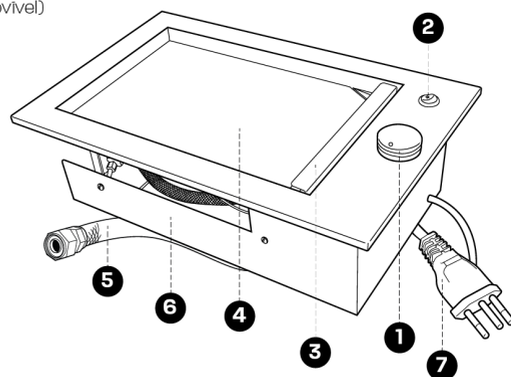
Toda parte metálica é construída em aço inoxidável 304



1.2 - DETALHES DA SUA CHAPA A GÁS JX METAIS

- ① Botão giratório de acionamento e regulação do gás
- ② Indicador de acionamento de fagulha (start)
- ③ Recipiente coletor de gordura (gaveta removível)
- ④ Área de contato com alimentos
- ⑤ Mangueira de gás revestida em aço
- ⑥ Caixa de proteção do sistema
- ⑦ Cabo com plug elétrico padrão NBR 14.136

Toda parte metálica é construída em aço inoxidável 304



IMPORTANTE: REDE ELÉTRICA E GÁS

As instalações elétrica e gás devem ser efetuadas conforme as recomendações de segurança da ABNT. Este produto prevê aterramento. Para segurança a rede deverá contemplar sistema de aterramento. Nunca utilizar o neutro da rede para aterramento.

2. PROJETO TÉCNICO

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS CHAPA GOURMET ELÉTRICA



Código	JXCE1801 (pequena)	JXCE1802 (grande)
Potência elétrica total	1500W	2000W
Potência total das resistências	1 x 1500W	1 x 2000W
Consumo	1,5 kW/h	2,0 kW/h
Frequência	50 - 60 Hz	50 - 60 Hz
Tensão	110v ou 220v	110v ou 220v
Dimensões ext. produto (AxLxP)	120 x 320 x 500mm	120 x 400 x 500mm
Peso do produto	8,5kg	10kg
Dimensão do recorte na pedra (Larg. x Prof.)	200 x 270 x 470mm	200 x 350 x 470mm

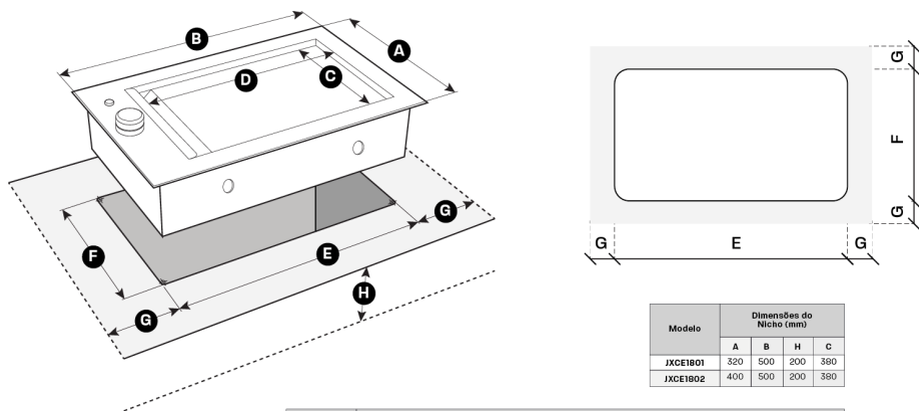
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS CHAPA GOURMET A GÁS



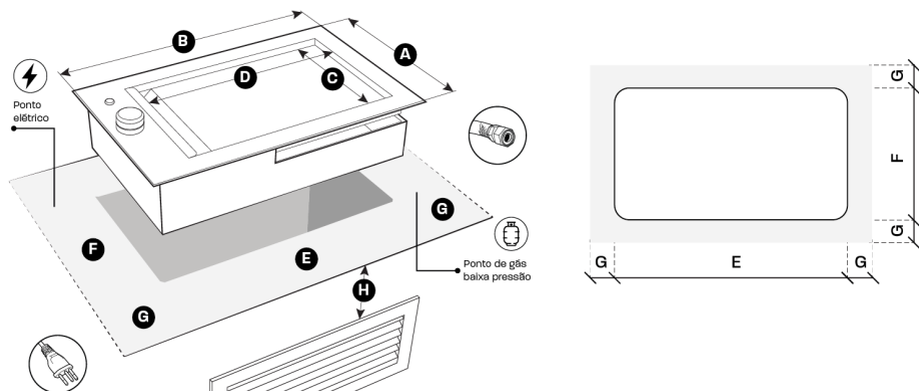
Código	JXCG1801 (pequena)	JXCG1802 (grande)
Consumo	0,180 Kg/h	0,200 Kg/h
Frequência	50 - 60 Hz	50 - 60 Hz
Tensão	110v/220v (bivolt)	110v/220v (bivolt)
Dimensões ext. produto (AxLxP)	150 x 320 x 500mm	150 x 400 x 500mm
Peso do produto	8,5kg	10kg
Dimensão do recorte na pedra (Larg. x Prof.)	400 x 270 x 470mm	400 x 350 x 465mm
Necessita ventilação no nicho	SIM	SIM

3. ESQUEMATIZAÇÃO

ESQUEMATIZAÇÃO DE INSTALAÇÃO CHAPA GOURMET ELÉTRICA



Modelo	Dimensões da Chapa Gourmet Elétrica (mm)									
	A	B	H	C	D	Tensão	Potência	Consumo	Frequência	Peso
JXCE1801	320	500	200	380	240	127 ou 220v	1500W	1,5 Kw/h	50-60 Hz	6,5 Kg
JXCE1802	400	500	200	380	320	127 ou 220v	2000W	2,0 Kw/h	50-60 Hz	10 Kg



Obrigatório NBR 15526:2012 (2016)
Saída | circulação de gases

Modelo	Medida de uso		Medida Externa		Altura	Dimensões do Nicho (mm)			Peso Kg	Consumo Kg/h
	C	D	A	B		H	E	F		
JXCE1801	240	380	320	500	400	470	270	60	9,5	0,180
JXCE1802	320	380	400	500	400	485	350	60	10	0,220

4. PRÉ-INSTALAÇÃO

A preparação do local de instalação do equipamento deverá ser feita por profissionais qualificados e providenciada pelo usuário, não sendo coberta pela JX Metais. Qualquer dúvida quanto a instalação ou uso, solicitamos entrar em contato com nosso Atendimento: jxmetais@jxmetais.com.br

4 - ANTES DE INSTALAR

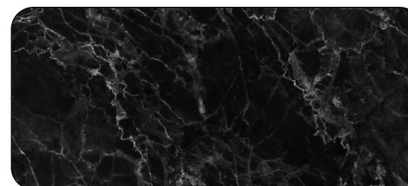
4.1 Elétrica

Este produto prevê aterramento. NUNCA utilize o neutro da rede para fazer aterramento. A chapa gourmet elétrica necessita de uma tomada dedicada de 20A com 3 pinos padrão NBR 14.136 e um disjuntor bipolar dedicado de 20A.



4.3 Pedra

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



4.5 Superfície

Superfície de instalação deve ser plana, não inflamável ou sensível ao calor como MDF, MDP, Madeiras, Laminados, Plásticos, Materiais sintéticos, Tecidos ou Couro.



4.2 Corte da pedra

A pedra (mármore, granito, quartzo, venato, ou outro), deve ser cortada com os cantos arredondados para evitar pontos de fragilidade na pedra.



4.4 Precauções

Quando o produto for instalado próximo a superfícies de madeira, MDF ou MDP, a instalação deve respeitar a distância mínima de 7cm das bordas. Obs: A chapa a gás necessita ventilação e nicho com 40cm de profundidade.



4.6 Encaixe

As Chapas elétricas e a gás JX Metais são feitas para ficarem encaixadas no local de instalação sem necessidade de fixação por parafusos, buchas ou colas. O próprio peso do equipamento fixa o produto no local.



5.

INSTALAÇÃO

5 - INSTALAÇÃO ELÉTRICA

5.1 Conexão Elétrica

A chapa elétrica JX Metais NÃO É BIVOLT, sendo 127v ou 220v. Ambas dispõem de um plug de 20A com 3 pinos padrão NBR 14.136 e devem ser conectados diretamente na tomada. **Certifique-se da voltagem correta antes de ligar.**



5.2 - INSTALAÇÃO GÁS

5.3 Ferramentas para instalação

A chapa gourmet a gás Jx Metais vem acompanhada de um kit de instalação composto por uma chave fixa, válvula de baixa pressão, anel o-ring que devem ser utilizados na instalação.



5.5 Rosqueamento da mangueira

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



5.4 Encaixe do anel o-ring

Antes de iniciar a instalação, 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.



5.6 Teste de estanqueidade

Após o rosqueamento, aperte levemente com a chave 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 e aperte mais 1/4 de volta na rosca, ou até que as bolhas cessem.



6.

LIMPEZA

6.1 Resíduos grandes

Remova primeiro os resíduos grandes puxando-os para a gaveta de gordura.



6.3 Resíduos grudados

Com a temperatura ainda morna, utilize uma esponja com detergente e água com o lado abrasivo para baixo e esfregue.



6.5 Gaveta de gordura

Remova novamente a gaveta de gordura e lave-a com detergente e esponja macia.



6.2 Gaveta de gordura

Remova a gaveta de gordura com os resíduos e lave-a com detergente neutro e uma esponja macia em água corrente.



6.4 Remoção de espuma

Limpe a chapa com um papel toalha puxando a espuma e os resíduos para a gaveta de gordura.



6.6 Acabamento

Utilize um papel toalha macio para dar acabamento nas partes polidas e na chapa.



7. DICAS DE USO

7.1 Antes do acendimento

Antes do acendimento, a bandeja coletora de gordura deve estar posicionada no local correto e a superfície de contato com os alimentos deve estar limpa e seca.



7.3 Primeiro uso

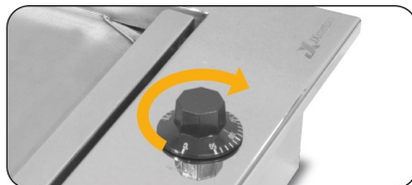
É normal que a Chapa Gourmet Elétrica emita um cheiro característico de retina elétrica, que desaparecerá em alguns minutos. Recomendamos manter a chapa ligada por 15 minutos antes do 1º uso.



7.2 Posição de uso

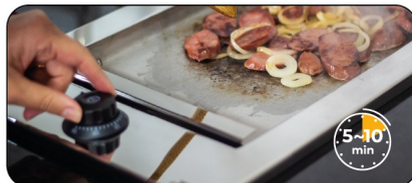
Após os passos anteriores, girar o botão de acendimento até a posição máxima.

ATENÇÃO: Para Chapa Gourmet a Gás, apertar o botão de acionamento de fagulha e segurar o botão regulador pressionado por 10 segundos.



7.4 Atingindo a temperatura

A Chapa atinge sua potência máxima em aproximadamente 5 a 10 minutos. Os alimentos podem ser colocados antes e/ou durante o processo.



8. SEGURANÇA

ALERTAS DE SEGURANÇA PARA A CHAPA GOURMET ELÉTRICA

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

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

Retirar cuidadosamente o filme plástico de proteção do produto. Se não for retirado, o filme plástico poderá derreter, dificultando a remoção e limpeza posterior;

Certificar-se de que a fiação elétrica esteja de acordo com as recomendações do produto;

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

A instalação a gás deve estar pronta para uso e deve ser feita por um profissional habilitado.

A fim de atender as normas de segurança e evitar danos, somente pessoal especializado deverá realizar o conserto ou manutenção deste produto;

Não deixar que o cabo de alimentação elétrica toque superfícies quentes (como por exemplo, o fundo da churrasqueira);

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

Caso o cabo de alimentação elétrica esteja danificado, ele deverá ser substituído pelo fabricante, seu serviço autorizado ou por pessoas qualificadas.

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

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

Este produto atinge altas temperaturas, portanto não deve ser instalado sobre ou próximo a materiais, objetos ou equipamentos inflamáveis ou sensíveis ao calor, como: Eletrônicos, MDF, MDP, madeiras, laminados, plásticos ou materiais sintéticos, tecidos ou couro.

Não permita crianças ou animais de estimação próximos ao produto quando em uso ou logo após.

Nunca tocar nos elementos de aquecimento durante ou imediatamente após a utilização do produto;

NUNCA deixe o aparelho ligado quando for deixar o ambiente;

Não utilizar conexões elétricas tipo "T", extensões ou emendas;

Caso a residência não possua rede de aterramento, procurar uma pessoa especializada para providenciá-la;

O procedimento de limpeza deve sempre observar:

O produto devidamente resfriado;

O plugue fora da tomada ou disjuntor desligado;

Não limpar o aparelho com água ou fluidos abundantes.

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 providências deste Manual não tiverem sido comprovadamente observadas.

ALERTAS DE SEGURANÇA PARA A CHAPA GOURMET ELÉTRICA**DICAS DE SEGURANÇA E ECONOMIA DE ENERGIA**

Com a Chapa Gourmet Elétrica/Gás JX Metais você gasta menos dinheiro e economiza mais tempo, podendo se dedicar a outros afazeres, tornando sua tarefa de cozinhar algo prático, rápido e prazeroso. Mesmo assim, temos algumas dicas para a economia de energia:

Evitar colocar o produto próximo de geladeiras e freezers.

Usar sempre tomadas adequadas para a potência do produto.

Utilizar cabeamento de, no mínimo, 2,5mm a 4mm, dependendo da distância até o quadro de distribuição de energia.

Não ligar o produto na mesma tomada juntamente com outros aparelhos.



Atenção: Por se tratar de um produto elétrico, recomenda-se desplugar (desconectar) o aparelho da tomada quando não estiver sendo utilizado. Este procedimento, aumenta a segurança e durabilidade do produto.

**JX METAIS**

A Chapa Gourmet Elétrica e Chapa Gourmet a Gás JX Metais são garantida 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.

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.

10. DIRETO AO PONTO JX METAIS

Conheça nosso
canal no **Youtube.**

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

Acesse
o QR Code.



11. 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.