Segurança

As noções de segurança servem para instruir adequadamente os usuários do equipamento e aqueles que serão responsáveis por sua manutenção.

Este aparelho não deve ser utilizado por pessoas (inclusive crianças) com falta de experiência e conhecimento.

- A manutenção deverá ser feita por pessoa qualificada e autorizada.
 Antes de qualquer manutenção desligue o equipamento da energia elétrica (retire o plugue da tomada).
- 2. Faça uso do equipamento em local com espaço físico suficiente para o manuseio do equipamento com segurança, evitando assim quedas.
- 3. Na falta de energia elétrica, desligue imediatamente o aparelho e retire o plugue da tomada.
- **4.** Evite choque mecânicos para que não causem mau funcionamento.
- Evite que a água, pó e sujeiras entrem nos componentes mecânicos e elétricos do equipamento.
- 6. Nunca altere as características originais do equipamento.
- 7. Nunca retire nenhuma etiqueta de segurança ou identificação. Caso haja perda solicite outra etiqueta na Assistência Técnica Autorizada.
- 8. Cabo ou fio elétrico com a isolação danificada pode produzir fuga de corrente elétrica e provocar choques, antes de usar o equipamento, verifique as condições de todos os componentes.
- **9.** Os cabos elétricos que ficarem no solo, junto ao equipamento, precisam ser protegidos para evitar curto-circuito.
- 10. Não trabalhe com cabelos compridos e soltos que possam alcançar qualquer parte do equipamento, amarre-os para cima ou cubra-os com um lenço para que evite causar acidentes.

Instalação

É IMPRESCINDÍVEL VERIFICAR A INSTALAÇÃO ELÉTRICA ANTES DE LIGAR O EQUIPAMENTO.

RISCO: DERRETIMENTO DO CABO, CURTO-CIRCUITO.

A INSTALAÇÃO DEVE SER FEITA POR PROFISSIONAL, O PINO FÊMEA DA TOMADA DEVE TER NO MÍNIMO 20 AMPÉRES, E O CABO DE ENERGIA, NO MÍNIMO 2.5 MM² Seu equipamento deve ser posicionado sobre uma superfície plana.

As chapas elétricas são fabricadas somente em 220V (60 Hz). O cabo de alimentação possui 3 (três) pinos, onde o pino central é o de aterramento (Pino Terra). É obrigatório que os três estejam devidamente ligados antes de acionar o equipamento.

Importante

Certifique-se que a tensão da rede elétrica, onde o equipamento será ligado é compatível com a tensão do produto (220V).

Nunca use extensões e adaptações para ligar equipamentos.



Operando o Produto

Este equipamento é fabricado em aço inox e possui uma proteção plástica. Antes de usar o equipamento, retire toda a proteção.

- 1. Antes de ligar o plugue certifique-se que a rede de tensão elétrica é compatível com o produto.
- 2. Gire o botão do termostato, posicionando-o na temperatura desejada, o controle de temperatura deverá realizado através do termostato que liga e desliga as resistências automaticamente, mantendo a temperatura desejada.
- 3. A lâmpada piloto indica o liga e desliga do termostato.
- 4. Antes de usar deixa que se remova o óleo vegetal da chapa. Recomendo que, após a utilização e limpeza o óleo vegetal seja passado para aumentar a vida útil do produto. Retirar todas as vezes que for usar e colocar alimentos em cima da chapa.

Aviso

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

Características Técnicas

Caracteristíca	77x40	40x40
Tensão	220 V	220 V
Frequência	60 Hz	60 Hz
Potência	4500 W	2500 W
Consumo	4,5 kW/h	2,5 kW/h
Altura	160 mm	160 mm
Frente	770 mm	400 mm
Profundidade	400 mm	400 mm
Peso Bruto	15 Kg	10 Kg
Nº Resistências	1	1

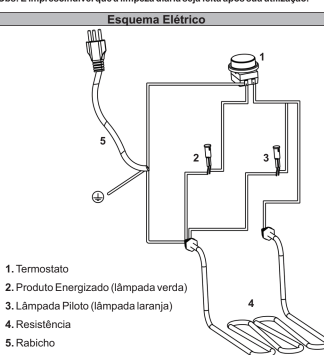
- 1. Chapa superior com espessura de 3,1 mm
- 2. Estrutura fabricada em aço inox 430 escovado
- 3. Aquecimento através de resistências, controladas por termostato
- 4. Lâmpada piloto indica a função liga/desliga da resistência
- 5. Possui sapatas de PVC para não agredir a superfície
- 6. Possui reservatório de gordura
- 7. A prensa é adquirida a parte (opcional)

Limpeza

Para realizar a limpeza é importante que o produto esteja totalmente frio e fora do pluque de energia.

- 1. Nunca use palha de aço para a limpeza, utilize sempre esponja ou pano umedecido com água e detergente neutro. Desta forma, não irá danificar as superfícies do produto.
- 2. Não deve ser submergida e nem limpa com jato de água.
- **3.** A parte externa em aço inoxidável poderá ser limpa com produto especial para a limpeza do aço.
- **4.** Nunca utilize qualquer substância química que possua em sua fórmula substância corrosivas.
- 5. Deixe a chapeira sempre lubrificada com óleo vegetal.

Obs: É imprescindível que a limpeza diária seja feita após sua utilização.



Análise e Resolução de Problemas

Problema	Causa	Solução
O equipamento não liga	1. Falta de energia elétrica 2. Problema no circuito elétrico interno ou externo do equipamento	* Verifique se existe energia elétrica; * Chame Assistência Técnica Autorizada;
Cheiro de queimado ou fumaça	Problema no circuito elétrico interno ou externo do equipamento	* Chame Assistência Técnica Autorizada;
O equipamento liga, mas não aquece	1. Problemas na resistência	* Chame Assistência Técnica Autorizada;
Cabo elétrico danificado	1. Falha no transporte do equipamento	* Chame Assistência Técnica Autorizada;

Avisos

A utilização da chapeira sem a leitura deste manual coloca em risco a eficiência e a vida útil do produto. A chapeira deve ser instalada e utilizada conforme as legislações vigentes, tanto municipais como estaduais e federais. A instalação deste produto deve seguir de acordo com as instruções do fabricante e deve ser realizada por pessoas capacitadas utilizando equipamentos de proteção como luvas de couro, óculos protetor, etc.

Para reparos no produto entre em contato com a empresa pelo telefone (17) 3546-9600 e solicite o contato de técnicos autorizados e peças originais. **Nunca guarde substâncias explosivas ao redor do produto**.

A Itajobi Fogões recomenda a instalação das chapeiras em lugares arejados, mas protegidos de correntes de ar, evitando também lugares úmidos. Para o bom funcionamento da chapeira é necessário o uso de equipamentos corretos.

Colocando a Prensa Presa (Opcional)

CERTIFICADO DE GARANTIA

GARANTIA: 90 DIAS (3 meses)

1 – A METALÚRGICA PASTANA & GAMBARINI LTDA. Garante ao primeiro Comprador/Consumidor deste produto adquirido do revendedor Autorizado, contra qualquer defeito de matéria prima e montagem que o mesmo apresentar no prazo de 90 dias (3 meses), e que impeçam seu funcionamento de acordo com as especificações e características

anunciadas.

- 2 É responsabilidade do diente contatar a ITAJOBI FOGÕES caso haja algum defeito de fabricação do produto, através do SAC pelo telefone (17) 3546-9600 ou pelo e-mail sac@itajobifogoes.com.br .
- 3 O prazo de garantia inicia-se a partir da data efetiva da entrega da Nota Fiscal, obrigando-se o revendedor autorizado dos produtos ITAJOBI FOGÕES a fazer constar na Nota Fiscal de vendas, a data da entrega do produto, deste Certificado e o manual de Instrução.
- 4 Os reparos que se fizerem necessários em nossos produtos deverão ser efetuados pela Assistência Técnica Autorizada da marca ITAJOBI FOGÕES.
- 5 Dentro do período da garantia o produto entregue em qualquer revendedor autorizado será totalmente revisado, mediante a apresentação da Nota fiscal e o presente termo de Garantia devidamente preenchido.
- 6 Esta Garantia não cobre vidros, lâmpadas, resistências, fusíveis, solenóides e controladores digitais. Defeitos causados por uso impróprio, quedas, agentes de natureza, instalações em desacordo com o Manual de Instruções, uso de serviços de terceiros não relacionados à nossa Assistência Técnica Autorizada, transportes realizados por terceiros e defeitos na rede elétrica, também não são cobertos pela garantia.
- 7 Decorrido o prazo desta garantia, todos os custos de reparos, transportes, peças e mão de obra correrão por conta do usuário.
- 8 A montagem dos produtos deverá ser executada com equipamentos de segurança e ferramentas adequadas ao tipo do produto. A empresa ITAJOBI FOGÕES não se responsabilizará por danos físicos providos da falta de uso dos mesmos.

Preencher os campos no ato da venda, o não preenchimento implicará na perda da Garantia

Nome:	
RG:	
CPF:	
Produto:	
Vendedor:	
Loja:	
Data Compray / / Nota Fiscal NO	



METALÚRGICA PASTANA & GAMBARINI LTDA.

Rua João Cardoso de Mattos Filho, 155
Parque Industrial Abel Pasiani
Cep: 15840-000 - Itajobi/SP
Caixa Postal 054
Fone/Fax: (17) 3546-9600
sac@itajobifogoes.com.br

Chapeira Extra Prática Elétrica





Manual de Instruções e Certificado de Garantia