

3 Atenção

- Para sua proteção e prevenção contra acidentes, evite contato direto com as partes aquecidas do equipamento e mantenha cabelos, roupas e objetos longe do produto.
- Verifique se o termostato está desligado antes de inserir ou retirar o plugue da tomada.
- Crianças devem ser supervisionadas para que não brinquem com o equipamento.
- Em caso de partes danificadas, como plugue ou fonte de alimentação, não use o equipamento.
- Espere o produto esfriar para limpá-lo ou guardá-lo, a fim de evitar queimaduras.
- O aparelho não deve ser limpo por jato de água.

4 Limpeza e Conservação

- A limpeza deve ser feita diariamente, mas antes de efetuar-la, desconecte o equipamento da rede elétrica, retirando o plugue da tomada.
- Remova as bandejas e lave-as com pano ou bucha macia e sabão líquido, enxague completamente em seguida.
- Nunca utilize abrasivos do tipo sapólio, esponjas ou palhas de aço, o que ocasionará pequenos riscos, retirando o brilho do aço inox.
- Na limpeza dos vidros e das portas, utilize um pano ou bucha úmida e limpa, seque imediatamente com pano.
- Recomendamos que sequem o corpo do equipamento, utilizando um pano macio, evitando assim que a água seque naturalmente e deixe marcashi.
- Evite que substâncias ácidas ou sais sequem sobre a superfície do aço inox, o que poderá ocasionar manchas.

Em caso de qualquer irregularidade, faça contato com a **Assistência Autorizada Marchesoni**. Consulte em www.marchesoni.com.br.

IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO

Nome: _____

Lote: _____ Modelo: _____

Tensão: _____

REVENDEDOR

Nome: _____

Nota Fiscal: _____

Data de Compra: ____ / ____ / ____

6 Termo de Garantia do Produto

1 - PRAZO E COMPROVAÇÃO DA GARANTIA

a) O produto abaixo identificado é garantido pelo seu fabricante e/ou importador (**MC Marchesoni**), pelo prazo de pelo prazo de **3 meses** (de acordo com art. 26 do CDC) + 3 meses de garantia contratual.

b) Esta garantia contratual é dada ao produto abaixo identificado, exclusivamente contra eventuais defeitos decorrentes de projeto, fabricação, montagem, ou quaisquer outros vícios de qualidade que torne-o impróprio ou inadequado ao uso regular.

c) Para a comprovação desse prazo, o consumidor deverá apresentar o Termo de garantia, devidamente preenchido, e a 1ª via da nota fiscal de compra, ou outro documento fiscal equivalente, desde que identifique o produto e a data de compra.

2 - EXCLUSÃO DE GARANTIA

A garantia não abrangerá, sendo, pois, ônus do consumidor:

a) Os danos sofridos pelo produto, ou seus acessórios, em consequência de acidente, maus tratos, manuseio ou uso incorreto e inadequado.

b) Os danos sofridos pelo produto, em consequência de sua utilização para finalidades diversas das especificadas pelo fabricante e/ou importador (**MC Marchesoni**), ou incompatíveis com a destinação do mesmo.

c) Prolongada falta de utilização do equipamento.

3 - LOCAL ONDE A GARANTIA DEVE SER EXERCIDA

Os consertos em garantia somente deverão ser efetuados por uma **Assistência Autorizada**, devidamente nomeada pelo fabricante e/ou importador (**MC Marchesoni**) que, para tanto, se utilizará de técnicos especializados e de peças originais, garantindo o serviço executado. Correrão por conta do COMPRADOR os encargos decorrentes do transporte da peça, de componentes ou do próprio equipamento em caso de garantia.

4 - CESSAÇÃO DA GARANTIA

Não confie o conserto do produto identificado a curiosos, pessoas ou oficinas não autorizadas e não credenciadas pelo seu fabricante e/ou importador (**MC Marchesoni**).

Se isso vier a ocorrer a garantia cessará de imediato.

5 - FABRICANTE E/OU IMPORTADOR

MC MARCHESONI LTDA, - CNPJ 03. 885.918/0001-53
Rua São Paulo, 243, Fazendinha - Santana de Parnaíba -SP - Brasil.
Sac: +55 11 4156-8989 | Whatsapp: +55 11 99885-6300
E-mail: assistencia@marchesoni.com.br
www.marchesoni.com.br



ESTUFA OURO



Imagens meramente ilustrativas.

Manual de Instruções

Modelo Ouro

EF2.031-ESTUFA OURO 3 BANDEJAS X 250W X 127V 2 A - 6,3KG
EF2.032-ESTUFA OURO 3 BANDEJAS X 250W X 220V 1,3 A - 6,3KG
EF2.041-ESTUFA OURO 4 BANDEJAS X 250W X 127V 2 A - 7,2KG
EF2.042-ESTUFA OURO 4 BANDEJAS X 250W X 220V 1,3 A - 7,2KG
EF2.051-ESTUFA OURO 5 BANDEJAS X 250W X 127V 2 A - 9KG
EF2.052-ESTUFA OURO 5 BANDEJAS X 250W X 220V 1,3 A - 9KG
EF2.061-ESTUFA OURO 6 BANDEJAS X 250W X 127V 2 A - 10,2KG
EF2.062-ESTUFA OURO 6 BANDEJAS X 250W X 220V 1,3 A - 10,2KG
EF2.071-ESTUFA OURO 7 BANDEJAS X 250W X 127V 2 A - 12,6KG
EF2.072-ESTUFA OURO 7 BANDEJAS X 250W X 220V 1,3 A - 12,6KG
EF2.261-ESTUFA OURO 6 BANDEJAS DUPLA X 250W X 127V 2 A - 8,6KG
EF2.262-ESTUFA OURO 6 BANDEJAS DUPLA X 250W X 220V 1,3 A - 8,6KG
EF2.281-ESTUFA OURO 8 BANDEJAS DUPLA X 250W X 127V 2 A - 10,2KG
EF2.282-ESTUFA OURO 8 BANDEJAS DUPLA X 250W X 220V 1,3 A - 10,2KG
EF2.211-ESTUFA OURO 10 BANDEJAS DUPLA X 250W X 127V 2 A - 12,6KG
EF2.212-ESTUFA OURO 10 BANDEJAS DUPLA X 250W X 220V 1,3 A - 12,6KG
EF2.221-ESTUFA OURO 12 BANDEJAS DUPLA X 250W X 127V 2 A - 13KG
EF2.222-ESTUFA OURO 12 BANDEJAS DUPLA X 250W X 220V 1,3 A - 13KG
EF2.241-ESTUFA OURO 14 BANDEJAS DUPLA X 250W X 127V 2 A - 16,8KG
EF2.242-ESTUFA OURO 14 BANDEJAS DUPLA X 250W X 220V 1,3 A - 16,8KG

Para outros modelos acesse:
www.marchesoni.com.br

Curta a nossa página:
[/marchesonioficial](https://www.facebook.com/marchesonioficial)



Parabéns!

Parabéns! Você adquiriu um produto com a qualidade **Marchesoni**, testado e aprovado pelo INMETRO e que estará sempre pronto para atender as necessidades da sua cozinha.

Neste manual, você encontra todas as informações para a sua segurança e uso adequado do equipamento. Leia todas as instruções antes de utilizá-lo e guarde este manual para futuras referências.

1 Recomendações e Advertências

1 - Antes de ligar o plugue na tomada, certifique-se de que a tensão é compatível com a etiqueta indicada no produto (127V ou 220V). Caso a tensão não seja compatível, poderá provocar danos ao produto e a sua segurança pessoal. A tomada e a fiação deverão ser adequadas ao tipo de serviço. Em caso de dúvida, consulte a concessionária de energia elétrica da região.

2 - Nunca use o produto com as mãos molhadas, nem o submerja em água ou qualquer outro líquido, a fim de evitar choques elétricos e danos ao produto. Por se tratar de um aparelho elétrico, é aconselhável que o usuário evite operar o produto com os pés descalços, precavendo-se inclusive contra choques.

3 - Este aparelho não deve ser utilizado por pessoas (incluindo crianças) com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas, ou sem experiência e conhecimento, a menos que sejam supervisionadas ou instruídas em relação ao uso do aparelho por alguém que seja responsável por sua segurança.

4 - Desligue o plugue da tomada quando não estiver utilizando o produto ou quando for limpá-lo. Um pequeno descuido poderá, involuntariamente, ligar o aparelho e provocar acidentes.

5 - Não utilize o produto se o mesmo apresentar qualquer tipo de mau funcionamento. O mau funcionamento pode provocar danos internos no produto que poderão afetar o seu desempenho ou a segurança do usuário. Leve-o a uma Assistência Autorizada Marchesoni para ser verificado antes de voltar a usá-lo.

6 - Nunca utilize o produto com o cabo elétrico ou o plugue danificado, a fim de evitar acidentes, como choque elétrico, curto-circuito ou queimaduras. Para evitar riscos, a aquisição e substituição do cabo elétrico devem ser feitas na Assistência Autorizada Marchesoni.

7 - Nunca tente desmontar ou consertar o produto, por si ou por terceiros não habilitados, para evitar acidentes e para não perder a garantia. Leve-o a uma Assistência Autorizada Marchesoni.

8 - Não deixe o cabo elétrico pender para fora da mesa ou balcão e nem tocar superfícies quentes, para não danificar a isolamento do fio e causar problemas técnicos e acidentes.

9 - Nunca transporte o produto pelo cabo elétrico e não retire o plugue da tomada puxando-o pelo cabo, para não afetar o seu bom funcionamento e evitar eventuais acidentes.

10 - O uso de peças ou acessórios, principalmente cabo elétrico, que não sejam originais de fábrica, podem provocar acidentes ao usuário, causar danos ao produto e prejudicar seu funcionamento, além de implicar na perda da garantia.

11 - Ao ligar ou desligar o plugue da tomada elétrica, certifique-se de que os seus dedos não estão em contato com os pinos do plugue para evitar choque elétrico.

12 - Não deixe o produto funcionando ou conectado à tomada enquanto estiver ausente, principalmente onde houver crianças, para que acidentes sejam evitados.

13 - Não ligue outros aparelhos na mesma tomada, utilizando-se de benjamins ou extensões, evitando assim sobrecargas elétricas que podem causar danos aos componentes do produto e provocar sérios acidentes.

14 - Antes da primeira utilização é necessário que faça uma limpeza com água e sabão neutro em todas as partes do equipamento.

15 - Este aparelho é projetado para ser usado em aplicações domiciliares e afins, conforme:

- Áreas de cozinha de funcionários, escritórios e outros ambientes de trabalho;
- Casas de fazenda;
- Por clientes em hotéis, motéis e outros ambientes tipo residenciais;
- Ambientes do tipo cama e café da manhã.

2 Instruções de Uso

• Após verificar se a voltagem da tomada é correspondente com a da estufa (127V ou 220V) insira o plugue na tomada.

• Adicione água no umidificador, completando sempre que necessário o nível da água durante a utilização.

• Ajuste o termostato na posição desejada. Recomendamos a temperatura de 60°C. O ponto de referência para a posição do botão é a seta localizada ao seu lado.

• Para chegar aos 60°C confira no quadro abaixo a posição do termostato conforme o modelo da sua estufa.

• Não é necessário inicialmente colocar uma temperatura acima da desejada, para depois reduzi-la. Esse procedimento não acelera o aquecimento da estufa, ao reduzi-la, acaba ressecando o salgado, além de gerar desperdício de energia elétrica.

• Não coloque salgado frio na estufa quente, nem quente na estufa fria, isso pode gerar o embasamento do vidro devido ao choque térmico.

• Sugerimos o pré-aquecimento da estufa antes de colocar os salgados, para que a estufa tenha tempo suficiente de esquentar.

• Para melhor rendimento, sugerimos a abertura das portas somente para abastecimento ou retirada dos salgados.

Modelos	Regulagem no termostato para obter 60°C (+ / - 10)
EF2.031; EF2.032;	Posicionar no 3 ou 4 Barra do botão
EF2.261; EF2.262;	Posicionar no 4 ou 5 Barra do botão
EF2.041; EF2.042;	Posicionar no 4 ou 5 Barra do botão
EF2.281; EF2.282;	Posicionar no 5 ou 6 Barra do botão
EF2.051; EF2.052;	Posicionar no 6 ou 7 Barra do botão
EF2.211; EF2.212;	Posicionar no 6 ou 7 Barra do botão
EF2.071; EF2.072;	Posicionar no 6 ou 7 Barra do botão
EF2.061; EF2.062;	Posicionar no máximo
EF2.221; EF2.222;	Posicionar no máximo
EF2.241; EF2.242;	Posicionar no máximo

OBS: Indicação para lugares onde as portas permanecem fechadas para um intervalo mínimo de 20 min, em horário com pouco movimento. Em horário de maior movimento, quanto maior for a quantidade de vezes que se abre e fecha as portas maior deverá ser a temperatura selecionada no termostato, para compensar a troca de temperatura com o ambiente.

*Testes realizados com umidificador e temperatura de 23°C.