

PANELA DE PRESSÃO DIGITAL 6L INOX PRETA PPPP 01



14 opções de programação

Ideal para cozinhar feijão, arroz, sopa, carnes e muito mais

Muito mais saudável: conserva as propriedades dos alimentos

| Apelo Comercial | Benefício |
|---|---|
| Mais saudável | Conserva as propriedades nutricionais dos alimentos |
| Mais prática | Maior praticidade e rapidez no preparo dos alimentos. Recipiente de cozimento removível com revestimento antiaderente. |
| Mais segura que as panelas de pressão convencionais | Controle interno de temperatura: A panela desliga automaticamente em caso de superaquecimento ou na ausência de alimentos. Tampa com travamento de segurança: impede a abertura da tampa quando a pressão interna estiver elevada. Controle de pressão: se a pressão ultrapassar o limite pré-determinado, a panela desliga automaticamente |
| 6 sistemas de segurança | Possui 6 sistemas que garantem mais segurança no manuseio |
| Painel digital com 14 funções | Milho, Sopa, Músculo, Carne, Vegetais, Arroz, Mingau, Cozinhar, Feijão, Frango, Peixe, Legumes, Frutos do mar e Bolo |
| Acompanha espátula e copo medidor | |

Características

- 6 dispositivos de segurança;
- Controle interno de temperatura;
- Mantém os alimentos aquecidos após o cozimento;
- Timer;
- Tapa com travamento de segurança;
- Dispositivo anti-entupimento;
- Tigela com revestimento antiaderente;
- Válvula de controle de pressão e segurança;
- Capacidade 6L;
- Painel com controle digital;
- Funções: Milho, Sopa, Músculo, Carne, Vegetais, Arroz, Mingau, Cozinhar, Feijão, Frango, Peixe, Legumes, Frutos do mar e Bolo
- Pés antiderrapantes;
- Cordão elétrico removível;
- Espátula e copo dosador;
- Disponível em 127V ou 220V
- Composição: Metal e plástico
- Garantia de 1 ano

Legenda Técnica

6 dispositivos de segurança:

- Dispositivo para controle interno de pressão;
- Dispositivo para controle interno de temperatura;
- Válvula de Segurança;
- Segurança de abertura e fechamento da tampa;
- Dispositivo contra excesso de pressão;
- Dispositivo contra excesso de temperatura;

Acessórios

Copo dosador e espátula

Número de Desenho

2389-09

| Características Técnicas | | | Informações Logísticas | | | Informações Fiscais | | |
|--------------------------|----------------|-----------------|--------------------------|-----------------------|---------------------|---------------------|---------------|--|
| Tensão (V) | Potência (W) | Consumo (kWh) | Código Comercial | Código de Barras | | IPI (%) | 0 | |
| | | | | Cx. Unitária (EAN-13) | Cx. Master (DUN-14) | Origem NF | Classificação | |
| 127V | 1000 | 1,0 | 056401054 | 7891356069628 | 17891356069625 | Joinville | 8516.79.10 | |
| 220V | 1000 | 1,0 | 056402054 | 7891356069635 | 17891356069632 | | | |
| Garantia | | | | | | | | |
| Embalagem | | Peso* | Dimensões* (mm) | | | Volume* | Qtde | Descrição do Produto NF Panela de Pressão Digital 6L Inox PR PPPP01 127V/ 220V |
| | | (kg) | Alt. | Larg. | Prof. | | | |
| Aparelho | | 4,58 | 325 | 330 | 300 | 0,0322 | 1 | |
| Cx. unitária | | 5,48 | 355 | 345 | 310 | 0,0380 | 1 | |
| Cx. máster | | 12,00 | 370 | 635 | 360 | 0,0846 | 2 | |

Empilhamento Máximo:

5

* Os pesos e as dimensões das caixas têm uma tolerância de ± 3%.

SELOS DE CONFORMIDADE



| Revisão | Data | Motivo da alteração |
|---------|------|---------------------|
| | | |