

## MICRO-ONDAS BME31



1400w  
DE POTÊNCIA

30  
LITROS

PORTA  
ESPELHADA

| Apelo Comercial   | Benefícios  |
|---|---|
| <p><u>Teclas fáceis:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- KIDS</li> <li>- COZINHAR</li> </ul> | <p>KIDS – prepara de maneira rápida as receitas prediletas da garotada: Brigadeiro e Pipoca</p> <p>COZINHAR – prepara com apenas um toque as receitas: vegetais, lasanha, pizza e bebidas</p> |
| Função <i>Timer</i>   | Programa o horário de preparo com antecedência  |
| Função Descongelar  | Duas opções para descongelar alimentos:<br>Descongelar por Peso e Por Tempo   |
| <i>Função Potência</i>  | Vários níveis de potência para escolher de acordo com o tipo de alimento  |
| <i>Trava de segurança</i>   | Maior segurança para a família. O teclado pode ser bloqueado para evitar o uso indevido do produto por crianças.  |
|   |   |
|   |   |

**Características**

- Teclas fáceis: KIDS e COZINHAR
- Opções cozinhar e cozinhar por peso
- Opções Descongelar Rápido ou Descongelar por Peso
- 1400W de potência nominal
- Função relógio
- Função timer
- Capacidade: 30 litros
- Prato com diâmetro de 325 mm
- Trava de segurança
- Disponível nas versões 127V e 220V
- Garantia de 01 ano
- Classe B

**Legenda Técnica**

- Função Timer: Permite programar o horário de início do preparo com antecedência
- Trava de Segurança: Permite o bloqueio do teclado para evitar o uso do aparelho por crianças.
- Função Potência: Permite escolher o nível de potência desejada para cada alimento

**Número de Desenho**

4411-09-00

| Características Técnicas |                |                 | Informações Logísticas |                         |            | Informações Fiscais        |                       |                   |  |
|--------------------------|----------------|-----------------|------------------------|-------------------------|------------|----------------------------|-----------------------|-------------------|--|
| Tensão ( V )             | Potência ( W ) | Consumo ( kWh ) | Código Comercial       | Código de Barras EAN-13 |            | IPI (%)                    | Isento                |                   |  |
|                          |                |                 |                        |                         |            | I.I (%)                    | Não se aplica         |                   |  |
|                          |                |                 |                        |                         |            | ICMS (%)                   | NACIONAL              |                   |  |
|                          |                |                 |                        | Cx. Unitária            | Cx. Master | Origem NF                  | Classificação ( NCM ) | Ex tarifário      |  |
| 127V                     | 1400           | 1,4             | 096051124              | 7891356094095           | N/A        | Manaus                     | 8516.50.00            |                   |  |
| 220V                     | 1400           | 1,4             | 096052124              | 7891356094101           | N/A        |                            |                       |                   |  |
| <b>Garantia:</b>         |                | 1 ano           |                        |                         | -          | Descrição do Produto NF    |                       |                   |  |
| Embalagem                |                | Peso* ( Kg )    | Dimensões* ( mm )      |                         |            | Volume* ( m <sup>3</sup> ) | Qtde                  | MICRO-ONDAS BME31 |  |
|                          |                |                 | Alt.                   | Larg.                   | Prof.      |                            |                       |                   |  |
| Aparelho                 |                | 15,65           | 300                    | 550                     | 436        | 0,072                      | 01                    |                   |  |
| Aparelho aberto          |                | 15,65           | 300                    | 650                     | 803        | 0,157                      | 01                    |                   |  |
| Cx. unitária             |                | 18,03           | 363                    | 605                     | 467        | 0,103                      | 01                    |                   |  |

|                             |    |
|-----------------------------|----|
| <b>Empilhamento Máximo:</b> | 06 |
|-----------------------------|----|

 \* Os pesos e as dimensões das caixas têm uma tolerância de  $\pm 3\%$ .

**SELOS DE CONFORMIDADE**

|   |   |
|---|---|
| <p><b>Energia</b> (Elétrica) FORNOS DE MICRO-ONDAS</p> <p>Fabricante Philco<br/>Marca Britânia</p> <p>Modelo/Tensão BME31/127V</p> <p>Mais eficiente</p> <p>Menos eficiente</p> <p>EFICIÊNCIA ENERGÉTICA (%) <b>53,9</b></p> <p>MODO ESPERA (Standby) (kWh/dia) <b>0,01</b></p> <p>Volume Total (litros) 30</p> <p>Volume Útil (litros) 21</p> <p>Requisitos de Avaliação da Conformidade para Fornos de Micro-ondas. Instruções de instalação e recomendações de uso, leia o Manual do aparelho.</p> | <p><b>Energia</b> (Elétrica) FORNOS DE MICRO-ONDAS</p> <p>Fabricante Philco<br/>Marca Britânia</p> <p>Modelo/Tensão BME31/220V</p> <p>Mais eficiente</p> <p>Menos eficiente</p> <p>EFICIÊNCIA ENERGÉTICA (%) <b>53,9</b></p> <p>MODO ESPERA (Standby) (kWh/dia) <b>0,01</b></p> <p>Volume Total (litros) 30</p> <p>Volume Útil (litros) 21</p> <p>Requisitos de Avaliação da Conformidade para Fornos de Micro-ondas. Instruções de instalação e recomendações de uso, leia o Manual do aparelho.</p> |
|---|---|