

CAFETEIRA THERMO BCF38VI

Jarra em inox

Reservatório de água
com graduação:
Indica o nível de
água do reservatório

Porta filtro:
Removível e lavável

Apelo Comercial	Benefício
Jarra térmica em aço inox	Inquebrável
Sistema corta-pingo	Permite a retirada da jarra enquanto o café está sendo preparado.
Reservatório de água com graduação	Indica o nível de água do reservatório
Acompanha colher dosadora	Para dosagem exata do café.
Porta filtro	Removível e lavável
Jarra térmica em aço inox	Inquebrável

Características

- Capacidade para 38 cafezinhos,
- Jarra térmica em aço inox
- Sistema corta-pingo
- Reservatório com indicador de nível de água
- Reservatório com capacidade de 1.2L
- Porta filtro permanente
- Colher dosadora
- Disponível em 127V e 220V

Legenda Técnica
Acessórios
Número de Desenho

2475-09-00

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-13)	Origem NF	Classificação
127V	700	0,8	063901099	7891356072598	17891356072595	Joinville	8516.71.00
220V	700	0,8	063902099	7891356072604	17891356072601		
Garantia							
Embalagem	Peso* (Kg)	Dimensões* (mm)			Volume* (m ³)	Qtde	Descrição do Produto NF
		Alt.	Larg.	Prof.			CAFETEIRA THERMO BCF38VI 127V/ 220V
Aparelho	1,77	330	260	265	0,022	01	
Aparelho aberto	1,77	556	260	265	0,038	01	
Cx. unitária	2,12	337	300	205	0,020	01	
Cx. máster	14,00	350	620	635	0,137	06	

Pesos e medidas serão confirmados com a chegada e inspeção do 1º lote.

Empilhamento Máximo: 05

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

SELOS DE CONFORMIDADE

Revisão	Data	Motivo da alteração
01	30/08/17	Pesos e medidas alterados conforme inspeção do 1º lote na China.

Em virtude de constantes aperfeiçoamentos em sua linha de produtos, a Britânia reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, às modificações técnicas que julgar conveniente