

BATEDEIRA TURBO 500 PRIME

3 pares de batedores
em aço inox

Tigela plástica com
capacidade de 3,5L

Controle eletrônico
com 12 velocidades

Apelo Comercial	Benefício
3 pares de batedores em aço inox	Permite bater massas pesadas, leves e claras em neve
Tigela plástica com capacidade de 3,5L	Maior durabilidade e capacidade
Controle eletrônico de 12 velocidades	Permite o preparo das receitas de forma rápida, prática e eficiente.
Botão para desencaixe na base	Facilita a limpeza e permite utilização da batedeira de forma portátil
Exclusivo sistema de disco giratório com roldanas	Mistura a massa de forma homogênea
Alta potência	Muito mais potente

Características

Características engenharia :

- Motor 360W.
- Controle eletrônico com 12 velocidades + botão turbo.
- Exclusivo sistema de disco giratório com roldanas para misturar as massas de forma homogênea.
- 1 tigela de plástico com capacidade para 3,5L.
- Batedores em aço inox para massas leves, massas pesadas e claras em neve.
- Botão para desencaixe da base.
- Botão ejetor dos batedores.
- Chave para ajuste da posição da tigela.
- Disponível em 127V e 220V.

Legenda Técnica

Termos e definições da ficha técnica (eng)

Acessórios

- Batedor massas pesadas.
- Batedor massa leves.
- Tigela plástico.

Características Técnicas			Informações Logísticas			Informações Fiscais	
Tensão (V)	Potência (W)	Consumo (kWh)	Código Comercial	Código de Barras EAN-13		IPI (%)	10
				Cx. Unitária	Cx. Master	Origem NF	Classificação
127V	360	0,3	063401032	7891356002083	7891356002090	Joinville	8509.40.20
220V	360	0,3	063402032	7891356002106	7891356002113		
				Código DUN-14 127V		17891356002080	
				Código DUN-14 220V		17891356002103	
Garantia:		1 ano				Descrição do Produto NF	
Embalagem	Peso* (Kg)	Dimensões* (mm)			Volume* (m ³)	Qtde	BAT TURBO 500 PRIME 127V/ 220V
		Alt.	Larg.	Prof.			
Aparelho	2,83	360	350	233	0,029	1	
Aparelho aberto	2,83	410	375	233	0,036	1	
Cx. unitária	3,70	255	385	296	0,029	4	
Cx. máster	15,79	530	610	407	0,132	1	

Empilhamento Máximo: 06

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

Revisão	Data	Motivo da alteração
1	28/05/2014	Alteração de quantidade unitária e máster.

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.