

Batedeira Paris

CARACTERÍSTICAS ⁽¹⁾	IMAGEM ⁽²⁾
<ul style="list-style-type: none"> • Maior potência – 200W • 4 velocidades + botão pulsar • 1 tigela em plástico com capacidade para 4L • Batedores em aço inox para massas leves e claras em neve • Botão para desencaixe da base • Botão ejetor dos batedores • Disponível em 127V e 220V • Garantia de 1 ano 	
	Cor ⁽³⁾: Preta com prata

APELO COMERCIAL ⁽⁴⁾	BENEFÍCIOS ⁽⁵⁾
Tigela com 4L de capacidade	Ideal para preparar diferentes receitas
Com 2 pares de batedores	-Claras em neve: prepara de forma rápida e eficiente claras em neve, chantili e maionese -Massas leves: bate bolos, pudins, mousses e outros cremes
Maior segurança e higiene durante o uso	Possui tampa anti-respingos com abertura para adicionar os ingredientes e base com pés antiderrapantes
Com espátula giratória	Raspa automaticamente as bordas da tigela, evitando o acúmulo de massa enquanto prepara os alimentos
Com peneira	Encaixada na tigela, facilita a adição dos ingredientes
Acessórios ⁽⁶⁾: 1 Tigela plástica com capacidade para 4L, espátula, peneira e tampa, Batedores em aço inox para massas leves e claras em neve, Manual, Certificado de garantia e Mini Folder.	

LEGENDA TÉCNICA ⁽⁷⁾

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ⁽⁸⁾			INFORMAÇÕES LOGÍSTICAS ⁽⁹⁾			INFORMAÇÕES FISCAIS ⁽¹⁰⁾	
Tensão (V)	Potência (W)	Consumo (kWh)	Código Comercial	Código de Barras EAN-13		IPI (%)	10%
				Cx. Unitária	Cx. Master	Origem NF	Classificação
127V	200	0,2	053401001	7891356048531	7891356048548	Joinville	8509.40.20
220V	200	0,2	053402001	7891356048555	7891356048562		
				Código DUN-14 127V	17891356048538		
				Código DUN-14 220V	17891356048552		
Garantia: 1 ano						Descrição do Produto NF	
EMBALAGEM ⁽¹¹⁾	PESO* (Kg)	DIMENSÕES* (mm)			VOLUME* (m ³)	QTDE	BAT PARIS PR 127V ou 220V
		Alt.	Larg.	Prof.			
Aparelho	1,896	400	310	220	0,027	1	
Aparelho aberto	1,896	440	400	220	0,039	1	

Revisão	Data	Motivo da alteração

Cx. unitária	2,296	280	315	220	0,019	1
Cx. máster	14,681	580	670	335	0,129	6



Empilhamento Máximo:	6
-----------------------------	---

- * Os pesos e as dimensões das caixas têm uma tolerância de $\pm 3\%$.
- * Pesos e medidas conferidos e lançados no sistema por Joinville.

Revisão	Data	Motivo da alteração