


**Multiprocessador Multipro Inox**

CARACTERÍSTICAS <sup>(1)</sup>	IMAGEM <sup>(2)</sup>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• 2 velocidades;</li> <li>• Função pulsar;</li> <li>• Potência 300W;</li> <li>• Lâminas para processar em aço inoxidável;</li> <li>• Disco para ralar e fatiar – checar</li> <li>• Tampa com saída para alimentos;</li> <li>• Jarra transparente;</li> <li>• Pilão para facilitar o processamento;</li> <li>• Trava de segurança dupla;</li> <li>• Base antiderrapante;</li> <li>• Disponível em 127V e 220V.</li> <li>• Garantia de 1 ano;</li> </ul>	
	<b>Cor<sup>(3)</sup>:</b> Preto com aço escovado

APELO COMERCIAL <sup>(4)</sup>	BENEFÍCIOS <sup>(5)</sup>
Compacto e eficiente	Permite ralar, fatias e processar diversos alimentos com mais praticidade
Trava de segurança	Impede o funcionamento do aparelho se a tampa não estiver encaixada
Lâminas em aço inox	Com altíssima capacidade de corte
Pilão para empurrar os alimentos.	Facilita o processamento
Pés antiderrapantes	Maior segurança
<b>Acessórios<sup>(6)</sup>:</b>	Manual de instruções, certificado de garantia, laminas, pilão e jarra.

LEGENDA TÉCNICA <sup>(7)</sup>

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS <sup>(8)</sup>			INFORMAÇÕES LOGÍSTICAS <sup>(9)</sup>			INFORMAÇÕES FISCAIS <sup>(10)</sup>	
Tensão ( V )	Potência ( W )	Consumo ( kWh )	Código Comercial	Código de Barras EAN-13		IPI (%)	10%
127V	300	0,3	063301010	Cx. Unitária	Cx. Master	Origem NF	Classificação
220V	300	0,3	063302010	7891356049248	7891356049255	Joinville	8509.40.50
			Código DUN-14 127V	17891356049245			
<b>Garantia:</b>			Código DUN-14 220V	17891356049269		Descrição do Produto NF	

EMBALAGEM <sup>(11)</sup>	PESO* ( Kg )	DIMENSÕES* ( mm )			VOLUME* ( m <sup>3</sup> )	QTDE
		Alt.	Larg.	Prof.		
Aparelho c/ acessórios	1,42	320	180	190	0,011	1
Aparelho aberto	1,15	320	140	150	0,007	1
Cx. unitária	1,82	305	230	153	0,011	1
Cx. máster	11,91	326	468	475	0,072	6

**MULTI PRO INOX  
127V ou 220V**

<b>Empilhamento Máximo:</b>	6
-----------------------------	---

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

\* Pesos e medidas conferidos e lançados no sistema com chegada do lote em Joinville, por Gislaíne.

Revisão	Data	Motivo da alteração