

Passadeira a Vapor 1

CARACTERÍSTICAS ⁽¹⁾	IMAGEM ⁽²⁾
<ul style="list-style-type: none"> • Mais rápido que o ferro de passar • Seguro para ser usado em diversos tipos de tecidos • Mangueira flexível com cobertura • Tempo de aquecimento 45 segundos • Maior taxa de emissão de vapor 32g/min • Autonomia de até 60 minutos de uso contínuo • Reservatório de água transparente com capacidade de 2,2L • Rodízios para melhor mobilidade • Haste expansível • Suporte para cabides • Sistema de proteção contra superaquecimento • Luz indicadora de Funcionamento • Disponível em 127V ou 220V • Garantia de 1 ano 	 <p>Cor ⁽³⁾: branca</p>

APELO COMERCIAL ⁽⁴⁾	BENEFÍCIOS ⁽⁵⁾
Mais rápido que o ferro de passar	Passa a roupa direto no cabide. Acompanha suporte para cabide.
Prático, seguro e eficiente	Passa e higieniza vários tipos de tecido, roupas, cortinas e cobertores através de jato de vapor contínuo por até uma hora. Roupas desamassadas e tecidos renovados.
Reservatório de água transparente	Capacidade de 2,2 litros
Possui rodízios	Para melhor mobilidade no dia-a-dia
Possui sistema de proteção contra superaquecimento e desligamento automático em caso de término de água	Maior segurança
Haste expansível	Permite ajuste de acordo com a necessidade
Acessórios ⁽⁶⁾: Porta cabides, escova, manual de instruções, certificado de garantia, mini folder.	

LEGENDA TÉCNICA ⁽⁷⁾	
Taxa de emissão de vapor: Emite uma taxa de 32g de vapor de água por minuto	Sistema de proteção contra superaquecimento: Desliga o aparelho automaticamente em caso de superaquecimento

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ⁽⁸⁾			INFORMAÇÕES LOGÍSTICAS ⁽⁹⁾			INFORMAÇÕES FISCAIS ⁽¹⁰⁾		
Tensão (V)	Potência (W)	Consumo (kWh)	Código Comercial	Código de Barras EAN-13		IPI (%)	0	
127	1200	1,3	062251001	Cx. Unitária	Cx. Master	Origem NF	Classificação	
220	1500	1,5	062252001	7891356035135	7891356035142	Joinville	8516.40.00	
			Código DUN-14 127V		17891356035132			
			Código DUN-14 220V		17891356035156			
Garantia:		1 ano					Descrição do Produto NF	
PASSADEIRA A VAPOR 1								

Revisão	Data	Motivo da alteração
01	20/04/2011	Revisado pesos e medidas por Joinville – Veronice.
02	10/02/2012	Revisar NCM.

EMBALAGEM ⁽¹¹⁾	PESO* (Kg)	DIMENSÕES* (mm)			VOLUME* (m ³)	QTDE
		Alt.	Larg.	Prof.		
Aparelho	4,30	280	215	335	0,02	01
Aparelho montado	4,30	1,65	215	405	0,144	01
Cx. unitária	5,00	365	390	255	0,036	01
Cx. máster	5,70	380	415	290	0,046	01

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

Revisão	Data	Motivo da alteração
01	20/04/2011	Revisado pesos e medidas por Joinville – Veronice.
02	10/02/2012	Revisar NCM.