

Secador Cabelos PH2200 Íon

CARACTERÍSTICAS ⁽¹⁾	IMAGEM ⁽²⁾
<ul style="list-style-type: none"> Alta performance 1800W de potência 2 velocidades 2 temperaturas *Função Cool shot – Libera jato de ar frio, Bocal concentrador – Direciona o fluxo de ar facilitando a secagem e modelagem Bocal difusor Anel para pendurar Cordão elétrico 2,3m e plugue no padrão brasileiro Disponível em 127V e 220V Garantia de 1 ano Motor AC Libera íons. 	
	Cor⁽³⁾: Rosa

APELO COMERCIAL ⁽⁴⁾	BENEFÍCIOS ⁽⁵⁾
Libera íons	Neutralizam a eletricidade estática e fecham a cutícula dos fios, deixando os cabelos mais sedosos e brilhantes
2 velocidades e 2 temperaturas	Permite combinar diferentes temperaturas e velocidades
Bocal concentrador de ar	Direciona o fluxo de ar facilitando a secagem e modelagem
Bocal difusor	Permite secar e criar penteados, dando volume rapidamente
Jato de ar frio	Melhor fixação do penteado
Anel para pendurar	Opção para guardar em local disponível ao uso
Motor AC	Vida longa (2mil horas) e performance silenciosa
Acessórios⁽⁶⁾: Manual de instruções, Certificado de garantia, Mini Folder, Bocal difusor e bocal concentrador.	

LEGENDA TÉCNICA⁽⁷⁾* Botão jato de ar frio.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ⁽⁸⁾			INFORMAÇÕES LOGÍSTICAS ⁽⁹⁾			INFORMAÇÕES FISCAIS ⁽¹⁰⁾	
Tensão (V)	Potência (W)	Consumo (kWh)	Código Comercial	Código de Barras EAN-13		IPI (%)	20%
127V	1800	1,8	053501012	Cx. Unitária	Cx. Master	Origem NF	Classificação
220V	1800	1,8	053502012	7891356047848	7891356047855	Joinville	8516.31.00
				Código DUN-14 127V	17891356047845		
				Código DUN-14 220V	17891356047869		
Garantia:	1 ano					Descrição do Produto NF	
EMBALAGEM⁽¹¹⁾	PESO* (Kg)	DIMENSÕES* (mm)			VOLUME* (m ³)	QTDE	Secador Cabelos PH2200 127V ou 220V
		Alt.	Larg.	Prof.			
Aparelho c/ bocal	0,858	280	315	97	0,006	1	
Aparelho c/difusor	0,848	300	305	97	0,009	1	

Revisão	Data	Motivo da alteração
01	13/12/2011	Colocado a informação motor AC e Libera Ions.

Cx. unitária	1,018	275	255	105	0,007	1
Cx. máster	13,40	295	610	523	0,088	12

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

* Pesos e medidas conferidas com o lote em Joinville.

Revisão	Data	Motivo da alteração
01	13/12/2011	Colocado a informação motor AC e Libera Ions.