

FERRO BFE1000AZ



**BASE NANO
CERAMIC**

**2 NÍVEIS DE
VAPOR + VAPOR
EXTRA**

**98 SAÍDAS DE
VAPOR**

Apelo Comercial	Benefício
Base Nano Ceramic;	Combinado com o vapor ele permite que o produto deslize facilmente sobre o tecido e não deixe marcas no tecido quando comparado a base de cerâmica com menos perigo de queimar ou grudar.
Função vapor extra;	98 Saídas de vapor que desamassam mais rápido a roupa
Função de vapor com 2 níveis;	Para todos os tipos de roupas
Função ECO;	Gasta até 25% energia sem perder qualidade
Função jato de água spray;	Não mancha
Seletor de temperaturas ;	Ideal para todos os tecidos
Salva botões;	Rebaixo que evita danificar o botão
Função giro 360°;	Maior liberdade de movimento

Características

- Base em cerâmica;
- Função Vapor;
- Função Jato Extra de Vapor;
- Função Jato d'água;
- 98 saídas de vapor;
- Vapor vertical;
- Tanque com capacidade de 430ml;
- Função Autolimpeza;
- Função Eco;
- Cordão Emborrachado;
- Cordão giratório;
- Cordão com 1,42m;
- Salva botões;
- Luz indicadora de funcionamento;
- Vazão de vapor de 18g/min;
- Garantia de 1 ano;

Legenda Técnica
Acessórios

Copo dosador

Número de Desenho

3803-09

Características Técnicas			Informações Logísticas			Informações Fiscais																																	
Tensão (V)	Potência (W)	Consumo (kWh)	Código Comercial	Código de Barras		IPI (%)	0																																
				Cx. Unitária (EAN-13)	Cx. Master (DUN-14)	ICMS (%)	IMPORTADO																																
127V	1200W	1,2	063601081	7891356083440	17891356083447	Origem NF	Classificação																																
220V	2100W	2,1	063602081	7891356083464	17891356083461																																		
Garantia							Joinville	8516.40.00																															
<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Embalagem</th> <th>Peso*</th> <th colspan="3">Dimensões* (mm)</th> <th>Volume*</th> <th rowspan="2">Qtde</th> </tr> <tr> <th>(Kg)</th> <th>Alt.</th> <th>Larg.</th> <th>Prof.</th> <th>(m³)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Aparelho</td> <td>1,16</td> <td>160</td> <td>310</td> <td>125</td> <td>0,00620</td> <td>01</td> </tr> <tr> <td>Cx. unitária</td> <td>1,36</td> <td>170</td> <td>330</td> <td>135</td> <td>0,00757</td> <td>01</td> </tr> <tr> <td>Cx. máster</td> <td>8,79</td> <td>356</td> <td>415</td> <td>350</td> <td>0,05171</td> <td>06</td> </tr> </tbody> </table>									Embalagem	Peso*	Dimensões* (mm)			Volume*	Qtde	(Kg)	Alt.	Larg.	Prof.	(m ³)	Aparelho	1,16	160	310	125	0,00620	01	Cx. unitária	1,36	170	330	135	0,00757	01	Cx. máster	8,79	356	415	350
Embalagem	Peso*	Dimensões* (mm)			Volume*	Qtde																																	
	(Kg)	Alt.	Larg.	Prof.	(m ³)																																		
Aparelho	1,16	160	310	125	0,00620	01																																	
Cx. unitária	1,36	170	330	135	0,00757	01																																	
Cx. máster	8,79	356	415	350	0,05171	06																																	
							Descrição do Produto NF																																
							FERRO BFE1000AZ 127V/220V																																

Origem do item	Importado
Empilhamento Máximo:	06

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

SELOS DE CONFORMIDADE

*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.