

FERRO PFV08



SUGESTÃO NOME E-COMMERCE (máx. 60 caracteres)

Ferro a Vapor Philco 245ml PFV08 Base Antiaderente

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS COMERCIAIS

Tecnologia Glide Maxx	Alta potência: 1200W (127V) / 2000W (220V)	245ml de capacidade
APELO	BENEFÍCIO	
Alta potência	Potência de 1200W e 2000W, selecione a temperatura mais indicada para cada categoria de tecido.	
Tecnologia Glide Maxx	Base antiaderente com acabamento aprimorado muito mais durável e deslizante	
245ml	Alta Capacidade de reservatório, não precisa parar de usar para encher, economia de tempo	
Cordão giratório 360°	Com 1,50m, garante maior liberdade de movimento durante o uso	
Função autolimpeza	Remove resíduos da água, evitando o entupimento das saídas de vapor e melhorando o desempenho	
Função Vapor extra	Ajuda a tirar os vincos e amassados	



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Base antiaderente;
- Função vapor;
- Função jato extra de vapor;
- Função jato d'água;
- 38 saídas de vapor;
- Vapor vertical;
- Tanque com capacidade de 245ml;
- Função autolimpeza;
- Copo dosador;
- Cordão Emborrachado;
- Cordão elétrico com 1,50M;
- Salva botões;
- Luz indicadora de funcionamento;
- Vazão de vapor de 19g/min;
- Garantia de 1 ano;

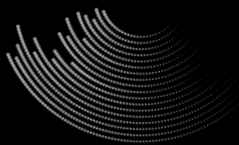
LEGENDA TÉCNICA:

INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES

Acessórios	Copo dosador
Cor produto	Branco e azul
Material / composição	Metal e plástico
Capacidade total e útil	245ml
Tamanho do cordão	1,50m
Tomada (A)	10 A
Pinos (2 ou 3)	3 pinos

Garantia:		1 ano		Número de Desenho:				10915-00-00			
Dados Energéticos			Informações Logísticas				Informações Fiscais				
Tensão (V)	Potência (W)	Consumo (kWh)	Código Comercial	Código Outlet	Código Saldão	Código de Barras		IPI (%)	6,5		
						Cx. Unitária (EAN-13)	Cx. Master (DUN-14)	I.I.(%)	18		
Origem NF	Classificação (NCM)	Ex tarifário	ICMS (%)	Importado							
			127V	1200	1,2	05360105 2	05360105 2OUT	05360105 2SLD	7891356118241	1789135611824 8	Joinville
220V	2000	2	05360205 2	05360205 2OUT	05360205 2SLD	7891356118258	1789135611825 5				
Embalagem		Peso*	Dimensões* (mm)			Volume*	Qtd e	Empilhamento	FERRO PFV08 127V/220V		
		(Kg)	Alt.	Larg.	Prof	(m³)					
Produto		0,918	150	270	117	0,00474	01	-			
Cx. unitária		1,05	160	285	120	0,00547	01	01			
Cx. máster		6,74	340	385	300	0,03927	06	06			

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



SELOS DE CONFORMIDADE



Revisão	Data	Motivo da alteração