

CAFETEIRA TITANIUM INOX PCF18T



**CAPACIDADE DE
18 CAFÉS**

**SISTEMA
CORTA-PINGO**

**PLACA
AQUECEDORA**

Apelo Comercial	Benefício
Sistema corta-pingo	Permite a retirada da jarra enquanto o café está sendo preparado.
Placa aquecedora	Sua base mantém a jarra aquecida deixando o café na temperatura certa sem alterar o sabor.
Acabamento em Titanium Inox	Design, sofisticação e elegância
Filtro e porta-filtro removíveis	Dispensa o uso de filtro de papel e facilita a limpeza
Indicador de nível de água	

Características

- Capacidade para 18 cafés;
- Filtro de café removível;
- Porta filtro removível;
- Acabamento em inox;
- Acompanha colher dosadora;
- Reservatório de água com 0,7L de capacidade;
- Placa de aquecimento, mantém o café aquecido após o preparo;
- Prática jarra de vidro, pode ser levada à mesa;
- Sistema corta-pingos;
- Base antiderrapante;
- Luz indicadora de funcionamento;
- Indicador externo de nível de água;
- Composição: plástico, metal e vidro.

Legenda Técnica

Acessórios

Número de Desenho

4200-09-00

Características Técnicas			Informações Logísticas			Informações Fiscais			
Tensão (V)	Potência (W)	Consumo (kWh)	Código Comercial	Código de Barras		IPI (%)	0		
						I.I.(%)	20		
						ICMS (%)	importado		
				Cx. Unitária (EAN-13)	Cx. Master (DUN-14)	Origem NF	Classificação (NCM)	Ex tarifário	
127V	550	0,5	053901069	7891356090714	17891356090711	Joinville	8516.71.00	NÃO	
220V	550	0,5	053902069	7891356090721	17891356090728				
Garantia									
Embalagem	Peso* (Kg)	Dimensões* (mm)			Volume* (m ³)	Qtde	Descrição do Produto NF CAFETEIRA TITANIUM INOX PCF18T 127V/220V		
		Alt.	Larg.	Prof.					
Aparelho	1,31	252	170	182	0,00780	01			
Cx. unitária	1,48	264	195	165	0,00849	01			
Cx. máster	9,5	284	510	412	0,05967	06			
Origem do item:	IMPORTADO								
Empilhamento Máximo:	6								

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

SELOS DE CONFORMIDADE

Em virtude de constantes aperfeiçoamentos em sua linha de produtos, a Philco reserva-se o direito de proceder, sem prévio aviso, às modificações técnicas que julgar conveniente.