

## BEBEDOURO PBE06CBQF



**SISTEMA DE  
RESFRIAMENTO  
POR COMPRESSOR**

**ÁGUA NATURAL,  
QUENTE E GELADA**

**SISTEMA  
PERFURADOR  
DE GARRAÃO**

Apelo Comercial	Benefício
Água natural, quente e gelada	Com sistema de resfriamento por compressor
Sistema perfurador de garrafão	Permite a colocação do garrafão sem precisar retirar o lacre, evitando derramamentos
Faz a passagem direta da água para o bebedouro	Evitando contato externo
Bandeja coletora de água removível	Facilitando a limpeza

## Características

- Água natural, quente e gelada
- Sistema de resfriamento por compressor
- Capacidade de refrigeração de 1,3L/h
- Temperatura de água gelada 6-12°C (pode variar de acordo com a temperatura ambiente)
- Temperatura de água quente 80-85°C (pode variar de acordo com a temperatura ambiente)
- Perfurador de lacre do galão - Não necessita retirar a tampa do garrafão para instalar no bebedouro
- Bandeja coletora de água removível
- Dreno para remoção de água e limpeza
- Vazão de água gelada e quente: 2,0L/min
- Vazão de água natural 2,5L/min
- Não contem CFC
- Gás refrigerante R134a
- Disponível em 127V e 220V

## Legenda Técnica

- Sistema com compressor: Utiliza sistema de refrigeração com compressor, que possui maior capacidade de refrigeração e durabilidade.  
 - Não contém CFC: Utiliza gás R134a no sistema de refrigeração, que não contém CFC sendo ecologicamente correto.

## Acessórios

## Número de desenho

Características Técnicas			Informações Logísticas			Informações Fiscais	
Tensão (V)	Potência (W)	Consumo (kWh/mês)	Código Comercial	Código de Barras		IPI (%)	0
				Cx. Unitária (EAN-13)	Cx. Master (DUN-14)	Origem NF	Classificação
127V	670	10	55101008	7891356081897	-	Joinville	8418.69.31
220V	620	7,5	55102008	7891356081903	-		
Garantia							
Embalagem	Peso*	Dimensões* (mm)			Volume* (m³)	Qtde	Descrição do Produto NF
	(Kg)	Alt.	Larg.	Prof.			<b>BEBEDOURO PBE06CBQF 127V/ 220V</b>
Aparelho	9,70	528	312	320	0,05272	1	
Cx. Unitária	10,70	565	355	360	0,07221	1	

<b>Origem do item:</b>	China
<b>Empilhamento Máximo:</b>	3

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

## SELOS DE CONFORMIDADE

 <b>Desempenho</b>  Equipamento para consumo de água Britânia Eletrônicos S/A Philco Bebedouro Compressor PBE06BCQF	 <b>Desempenho</b>  Equipamento para consumo de água Britânia Eletrônicos S/A Philco Bebedouro Compressor PBE06BCQF
<b>Eficiência Energética</b> Consumo de Energia <b>10,0</b> kWh/mês Capacidade de fornecimento de água gelada <b>1,3 l/h</b> Eficiência Energética <b>0,09</b> kW/l	<b>Eficiência Energética</b> Consumo de Energia <b>7,5</b> kWh/mês Capacidade de fornecimento de água gelada <b>1,3 l/h</b> Eficiência Energética <b>0,10</b> kW/l
<b>Segurança</b>  Registro nº -  PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM	<b>Segurança</b>  Registro nº -  PROGRAMA BRASILEIRO DE ETIQUETAGEM
Instruções de instalação e recomendações de uso, leia o manual do aparelho	Instruções de instalação e recomendações de uso, leia o manual do aparelho

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