


**Bebedouro Hot And Cold 2**

CARACTERÍSTICAS <sup>(1)</sup>	IMAGEM <sup>(2)</sup>
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Sistema de aquecimento e resfriamento de água</li> <li>• 3 opções de temperatura, Quente, Natural e Gelada</li> <li>• Água gelada 8°C-12°C</li> <li>• Água quente 85°C</li> <li>• Sistema de refrigeração com compressor</li> <li>• Sistema adaptado para todo tipo de garrafão permite fazer a passagem da água diretamente para bebedouro</li> <li>• Baixo consumo de energia</li> <li>• Saída de água quente com trava de segurança</li> <li>• Não contém CFC</li> <li>• Bandeja coletora de água removível</li> <li>• Disponível 127V e 220V</li> <li>• Garantia de 1 ano</li> </ul>	 <p><b>Cor<sup>(3)</sup>:</b> Branca</p>

APELO COMERCIAL <sup>(4)</sup>	BENEFÍCIOS <sup>(5)</sup>
Sistema de aquecimento e resfriamento de água	Para preparar bebidas quentes e geladas
3 opções de temperatura	Água Quente, Natural e Gelada
Água quente com trava de segurança	Temperatura de 85°C - Permite o preparo de sopas instantâneas, chás, cafés, mamadeiras e outros alimentos - A trava de segurança evita acidentes com a água quente
Água Natural e Gelada	Controle de temperatura de 8 a 12°C - Para preparar sucos e bebidas refrescantes
Sistema adaptador para todos os tipos de garrafão	Não deixa derramar a água na colocação do garrafão. Faz a passagem direta da água para o bebedouro, evitando o contato externo
Baixo consumo de energia	Econômico
Não contém CFC	Ecologicamente correto, não agride o ambiente
<b>Acessórios<sup>(6)</sup>:</b>	Bandeja coletora de água, manual de instruções, certificado de garantia, mini folder

LEGENDA TÉCNICA <sup>(7)</sup>	
- Não contém CFC: Utiliza gás R134a no sistema de refrigeração, que é ecologicamente correto.	- Sistema de refrigeração com compressor: Utiliza sistema com compressor que proporciona maior capacidade de refrigeração e durabilidade.
- Saída de água quente com trava: Possui trava de segurança que evita que a saída de água quente seja acionada não intencionalmente	

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS <sup>(8)</sup>			INFORMAÇÕES LOGÍSTICAS <sup>(9)</sup>			INFORMAÇÕES FISCAIS <sup>(10)</sup>	
Tensão ( V )	Potência ( W )	Consumo ( kWh )	Código Comercial	Código de Barras EAN-13		IPI (%)	10%
127	600	-	065101002	Cx. Unitária	Cx. Master	Origem NF	Classificação
220	510	-	065102002	7891356030925	-	Joinville	8418.69.31
<b>Garantia:</b>		1 ano	Código DUN-14		-	Descrição do Produto NF	
EMBALAGEM <sup>(11)</sup>		PESO* ( Kg )	DIMENSÕES* ( mm )			VOLUME* ( m <sup>3</sup> )	QTDE
Aparelho		11,75	Alt.	Larg.	Prof.	0,059	01
Cx. unitária		13,15	540	418	360	0,081	01

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

Revisão	Data	Motivo da alteração
01	13/04/10	Alterado Pesos e Medidas
02	04/02/2011	Alterar IPI, conforme controladoria correto é 10%.