


Bebedouro Aqua

CARACTERÍSTICAS ⁽¹⁾	IMAGEM ⁽²⁾
<ul style="list-style-type: none"> • Bebedouro refrigerado para garrafão de 10L ou 20L • Sistema eletrônico de refrigeração • Baixo consumo de energia • Duas torneiras super-resistentes, uma para água natural e outra para água fria • Sistema perfurador – permite a colocação do garrafão sem necessidade de retirar o lacre, evitando derramamentos • Faz passagem direta da água para o bebedouro, evitando o contato externo • Bandeja coletora de água removível e de fácil limpeza • Luzes indicadoras de funcionamento e refrigeração • Disponível em 127V e 220V • Garantia de 1 ano 	
	Cor⁽³⁾: Branco

APELO COMERCIAL ⁽⁴⁾	BENEFÍCIOS ⁽⁵⁾
Bebedouro refrigerado	Comporta garrafão de 10L ou 20L Refrigera 600 ml em 90 minutos
Duas torneiras super-resistentes	Uma para água natural e outra para água fria
Bandeja coletora de água	Removível e de fácil limpeza
Sistema perfurador para garrafão	Não deixa derramar a água na colocação do garrafão. Faz a passagem direta da água para o bebedouro, evitando o contato externo
Acessórios⁽⁶⁾:	Bandeja coletora de água, manual de instruções, certificado de garantia, mini folder.

LEGENDA TÉCNICA⁽⁷⁾

- Sistema eletrônico de refrigeração: Sistema que realiza o processo de refrigeração através de placas eletrônicas (não utiliza compressor).

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS ⁽⁸⁾			INFORMAÇÕES LOGÍSTICAS ⁽⁹⁾			INFORMAÇÕES FISCAIS ⁽¹⁰⁾	
Tensão (V)	Potência (W)	Consumo (kWh)	Código Comercial	Código de Barras EAN-13		IPI (%)	10
127	70	-	065101003	Cx. Unitária	Cx. Master	Origem NF	Classificação
220	70	-	065102003	7891356018220	-	Joinville	8418.69.31
				7891356018244	-		
Garantia:	1 ano			Código DUN-14	-	Descrição do Produto NF	
EMBALAGEM⁽¹¹⁾	PESO* (Kg)	DIMENSÕES* (mm)			VOLUME* (m ³)	QTDE	BEBEDOURO AQUA 127V ou 220V
		Alt.	Larg.	Prof.			
Aparelho	2,80	420	330	384	0,053	01	
Cx. unitária	4,06	468	373	335	0,058	01	

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

Revisão	Data	Motivo da alteração
01	27/02/2013	Revisar IPI.