

Obrigado por adquirir um produto POLAR.

Para o funcionamento adequado do seu Bebedouro POLAR, por favor, leia as instruções antes de usá-lo.

Galão de água (não incluso)

Cuba

Luz indicadora de funcionamento

Luz indicadora de resfriamento

Torneira de água fria (azul)

Torneira de água natural (branca)

Receptor de gotejamento

Tampa do dreno



Polar
Filtros e Bebedouros

Especificações:

Frequência: 60 Hz
Potência: 70 W (SV1000 A/B SV 3000 A/B) 90 W (SV 2000 A/B SV 4000 A/B)
Amperagem: 0,82 A (SV 2000 A/B SV 4000 A/B)
Capacidade de Armazenamento de água: 1 Galão de 20 litros ou 1 Galão de 10 litros
Dimensões da Embalagem: 30x32x43,5 cm (SV1000 A/B SV 3000 A/B) 33x34x99 cm (SV 2000 A/B SV 4000 A/B)
Dimensões do bebedouro: 28x29x39 cm (SV1000 A/B SV 3000 A/B) 29x31x96 cm (SV 2000 A/B SV 4000 A/B)
Peso Bruto: 3,2 Kg (SV1000 A/B SV 3000 A/B) 16 Kg (SV 2000 A/B SV 4000 A/B)
Peso líquido: 2,6 Kg (SV1000 A/B SV 3000 A/B) 13,3 KG (SV 2000 A/B SV 4000 A/B)

Características Técnicas:

Cód/Ref.	Modelo	Cor	Volt.
SV1000A	COMPACT 1000W	BRANCO	110 V
SV1000B	COMPACT 1000W	BRANCO	220 V
SV3000A	COMPACT 1000S	SILVER	110 V
SV3000B	COMPACT 1000S	SILVER	220 V
SV2000A	ADVANCED 2000W	BRANCO	110 V
SV2000B	ADVANCED 2000W	BRANCO	220 V
SV4000A	ADVANCED 2000S	SILVER	110 V
SV4000B	ADVANCED 2000S	SILVER	220 V

Transporte e Local de Instalação:

- Não coloque o bebedouro de ponta cabeça ou deitado. Mantenha-o em pé.
- Mantenha-o em local com boa ventilação e espaço livre de 20 cm nas laterais e no fundo.
- Evite a proximidade de fontes magnéticas, pois isso poderá causar danos ao painel
- Evite a proximidade de aquecedores, fogões ou qualquer fonte de calor
- Durante o transporte, a inclinação do bebedouro não deve exceder 45°

Procedimentos de Segurança:

ATENÇÃO!

Não ligue o bebedouro quando a cuba de água estiver vazia.

Para prevenir incêndio, choques elétricos e danos, por favor, siga as instruções abaixo:

- Use somente a tomada original da máquina. Não faça qualquer tipo de adaptação.
- Se o cabo de força da máquina estiver danificado, entre em contato com o SAC
- Não mova a máquina quando ela estiver conectada à tomada
- Retire a máquina da tomada em caso de reparo ou limpeza
- Não exponha a máquina aos raios diretos do sol, à chuva ou à umidade
- Não conecte o cabo de energia junto com outros equipamentos
- Não use produtos químicos na limpeza. Use somente água, sabão ou detergente neutros
- Para evitar acidentes, o cabo de alimentação deverá ser fixado atrás da máquina e não deverá estar exposto ou pendurado

Procedimentos de Operação:

Antes de ligar seu bebedouro à corrente elétrica, siga os procedimentos abaixo

- Verifique se a corrente de uso do seu bebedouro é compatível com a corrente da tomada
- Remova todas as embalagens do seu bebedouro e coloque-o em local plano e firme.
- Encaixe o Receptor de gotejamento no local correto
- Retire a etiqueta higiênica da cuba, antes de colocar o galão de água pela primeira vez.
- Coloque o galão de água de boca para baixo
- Antes de ligar o bebedouro na tomada, pressione a torneira branca, deixando sair água por alguns segundos
- Conecte o cabo de força na tomada

O Bebedouro POLAR está pronto para ser usada. Para obter água natural, use a torneira branca; para obter água gelada, use a torneira azul.