

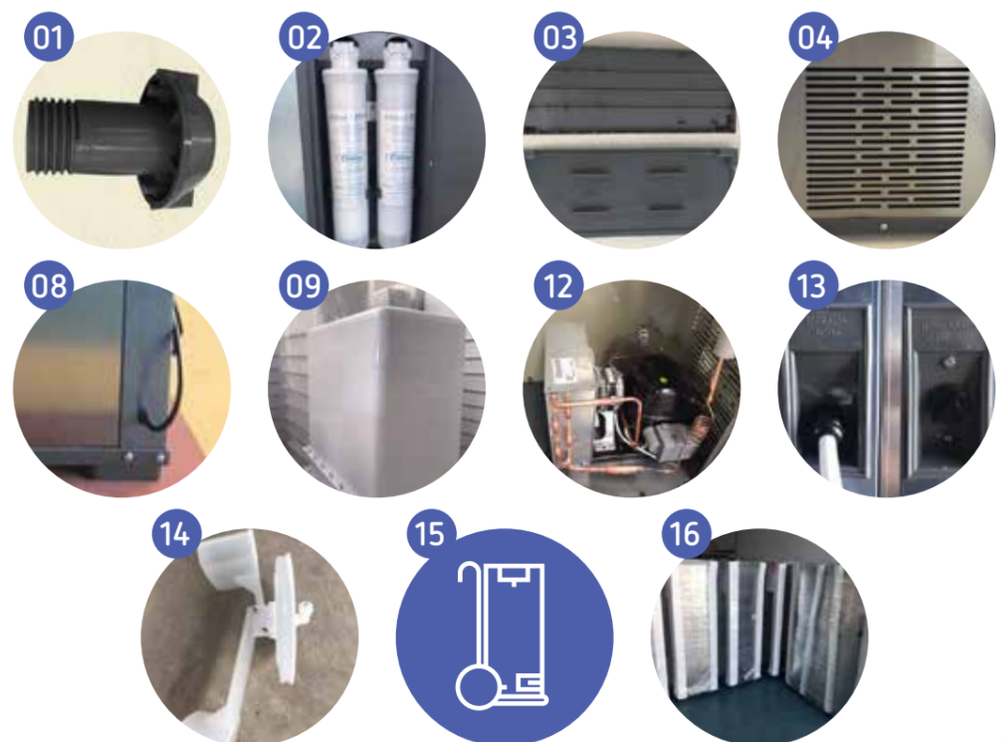
São vários os diferenciais de nossos produtos, assim como as vantagens que eles vão trazer para sua empresa.

## Modelo 100 LP



**cânovas**  
bebedouros

- 01**
  - Flange Cånovas injetada com travas internas para facilitar a troca de torneira sem provocar vazamento;
  - Design moderno;
  - Desenvolvimento próprio.
- 02**
  - Compartimento de dois filtros internos para ter boa higienização nos elementos filtrantes;
  - Design próprio e moderno;
  - Não necessita mão-de-obra qualificada para troca;
  - Filtros aprovado por laboratórios credenciados pelo INMETRO.
- 03**
  - Base de plástico inteiriço resistente a impacto e isolante de choque elétrico;
  - Evita oxidação das partes inferiores do produto;
  - Elevação para facilitar a limpeza do local de instalação;
  - Design moderno e próprio;
  - Difícil acesso à parte interna do produto.
- 04**
  - Grade de circulação de ar no corte a laser para evitar aquecimento na unidade condensadora com tamanho correto para crianças não colocarem o dedo na parte interna do produto, de acordo com a norma da ABNT.
- 05**
  - Chapa de inox 430;
  - Escovado com verniz para evitar marcas de mão;
  - Película protetora para dobra automática, corte a laser e logística;
  - Chapas cortadas no laser, evitando a utilização de arrebites e soldas na parte externa do produto.
- 06**
  - Sem soldas e laterais com quinas arredondadas;
  - Fácil substituição (padrão Cånovas);
  - Torneira com arejador e profundidade correta para evitar respingos no piso;
- 07**
  - Tampa com design diferenciado;
  - Régua lateral para vedação evitando proliferação de sujeiras dentro do reservatório interno.
- 08**
  - Chicote elétrico aprovado pelo INMETRO;
  - Sem emenda, de acordo com a norma ABNT
- 09**
  - Reservatório com plástico injetado atóxico;
  - Canto arredondado que facilita a limpeza;
  - Paredes lisas ara evitar proliferação de bactérias.
- 10**
  - Isolamento em poliuretano injetado;
  - Estrutura a caixa do reservatório para não deformar a chapa de aço inox externa quando estiver com água dentro.
- 11**
  - Serpentina de inox 304 que não altera o gosto da água;
  - Tamanho parametrizado para melhor refrigeração.
- 12**
  - Unidade condensadora de baixo ruído e consumo de energia;
  - Refrigeração balanceada para baixa temperatura da água.
- 13**
  - Termostato personalizado para o padrão de refrigeração da Cånovas com temperatura de funcionamento mínima -2°C e máxima 7°C, fazendo com que crie um bloco de gelo internamente para atender o alto fluxo de pessoas.
- 14**
  - Boia com dupla ação de fechamento;
  - Grande entrada de água dentro do reservatório;
  - Design e desenvolvimento próprio;
  - Seguro para locais com alta pressão.
- 15**
  - Peso 100 LP: 42KG;
  - Fácil transporte e manuseio do produto.
- 16**
  - Embalagem com cantoneira de isopor e com proteção de filme stretch para evitar avarias.



**Cartão**  
**BNDES**



TODOS OS PRODUTOS  
SÃO CERTIFICADOS  
**INMETRO**

**cånovas**  
bebedouros