

LP RESIST

A CAPACIDADE QUE VOCÊ PRECISA
COM A ECONOMIA QUE VOCÊ DESEJA



A linha LP RESIST da Cânovas foi pensada para atender
a sua necessidade com excelente
custo-benefício.

POR QUE ESCOLHER A LINHA LP RESIST?

- Compartimento de Filtro Embutido: Fácil acesso e troca de filtros
- Instalação rápida e simplificada para não precisar de mão de obra especializada
- Acompanha a mangueiras e conectores para instalação de filtros
- Atende até 400 pessoas por hora
- Produto em estoque, envio imediato
- Tecnologia própria





Bebedouro 50LP RESIST

- Capacidade de 50 litros no reservatório
- Atende até 60 pessoas por hora
- 2 torneiras de fácil substituição (Opcional válvula-jato)

DIMENSÕES		
	DESEMBALADO	EMBALADO
Altura	1375 mm	1380 mm
Largura	378 mm	450 mm
Profundidade	570 mm	440 mm

Peso líquido aproximado: 29,4kg

Bebedouro 100LP RESIST

- Capacidade de 100 litros no reservatório
 - Atende até 150 pessoas por hora
- 3 torneiras de fácil substituição (Opcional válvula-jato)

DIMENSÕES		
	DESEMBALADO	EMBALADO
Altura	1484 mm	1500 mm
Largura	703 mm	773 mm
Profundidade	644 mm	470 mm

Peso líquido aproximado: 42kg



Bebedouro 200LP RESIST

- Capacidade de 200 litros no reservatório
- Atende até 400 pessoas por hora
- 4 torneiras de fácil substituição (Opcional válvula-jato)

DIMENSÕES		
	DESEMBALADO	EMBALADO
Altura	1495 mm	1510 mm
Largura	1042 mm	1106 mm
Profundidade	644 mm	470 mm

Peso líquido aproximado: 52kg

Dados elétricos:

Voltagem (V)	Amperagem (A)	Potência (W)	Consumo (KW/h)
127 V	3,45 A	305,0 W	2,150 KW/H
220 V	1,77 A	308,0 W	2,140 KW/H

Filtros	Função	Capacidade e vida útil
PPF-5	Retem partículas sólidas maiores, como areia ou pedra.	6 meses
T33	Filtro com carvão ativado, com a função de reduzir o teor de sabores e odores desagradáveis.	6 meses

O excesso de impurezas na sua rede hidráulica pode reduzir a vida útil dos filtros.

ESCOLHA O MODELO QUE MAIS SE ENCAIXA AO SEU NEGÓCIO: 50LP RESIST, 100LP RESIST E 200LP RESIST



01 Flange Cânovas injetada

- Travas internas para facilitar a troca de torneira sem provocar vazamento;
- Design moderno;
- Desenvolvimento próprio;

02 Grade de circulação de ar

- Corte a laser para evitar aquecimento na unidade condensadora;
- Tamanho correto para crianças não colocarem o dedo na parte interna do produto.

03 Chapa de inox 430

- Película protetora para dobra automática, corte a laser e logística;
- Corte a laser, evitando a utilização de arrebites e soldas na parte externa do produto de acordo com as normas da ABNT.

04 Tampa

- Design diferenciado;
- Rêgua lateral para vedação evitando proliferação de sujeiras dentro do reservatório interno.

05 Chicote elétrico

- Aprovado pelo INMETRO;
- Sem emenda, de acordo com a norma ABNT.

06 Serpentina Interna

- Inox 304 que não altera o gosto da água;
- Tamanho parametrizado para melhor refrigeração.

07 Unidade condensadora

- Baixo ruído e consumo de energia;
- Refrigeração balanceada para baixa temperatura da água.

08 Embalagem

- Cantoneira de isopor e com proteção de filme stretch para evitar avarias.

09 Torneira

- Plástico injetado de alta resistência;
- 3x mais vazão de água e com arejador.
- Rosca universal, podendo utilizar qualquer tipo de torneira (meia entrada).

EXCLUSIVIDADE CÂNOVAS ★★★★★

10 Compartimento de filtros Exclusivo

- Dois filtros internos para ter boa higienização nos elementos filtrantes;
- Design próprio e moderno;
- Não necessita de mão de obra qualificada para troca dos filtros;
- Filtros aprovados por laboratórios credenciados pelo INMETRO
- Único bebedouro industrial com filtro embutido.

11 Base Exclusiva

- Resistente a impacto e isolante de choque elétrico;
- Fabricada em plástico injetado de alta resistência;
- Evita oxidação das partes inferiores do produto;
- Elevação para facilitar a limpeza do local de instalação;
- Design moderno e próprio;

12 Cuba Exclusiva

- Fabricada em plástico injetado de alta resistência;
- Fácil substituição e maior resistência;
- Sem solda com laterais e quinas arredondadas, facilitando a limpeza;
- Ajuste de altura para encaixe de garrafas;
- Permite armazenamento de água, dispensando instalação de rede de esgoto;
- Cuba com profundidade para evitar respingos no piso;
- Design próprio.

13 Reservatório Exclusivo

- Fabricado em plástico injetado de alta resistência;
- Canto arredondado que facilita a limpeza;
- Paredes lisas para evitar proliferação de bactérias.

14 Isolamento térmico Exclusivo

- Estrutura a caixa do reservatório para não deformar a chapa de aço inox externa quando estiver com água dentro, impedindo a entrada de bichos e insetos;
- Isolamento em poliuretano injetado, mantendo a temperatura com maior eficiência;
- Não utilizamos isopor como isolamento.

15 Termostato Exclusivo

- Padrão de refrigeração da Cânovas 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.

16 Boia Exclusiva

- Dupla ação de fechamento;
- Grande entrada de água dentro do reservatório;
- Design e desenvolvimento próprio;
- Seguro para locais com alta pressão.



cânovas
bebedouros