

# Ficha Tecnica

Precisa de Ajuda? Ligue: (+351) 916 542 211

Hotelequip.pt

Rua Empresarial N° 8A, Zona Industrial Ponte Seca  
2510-752 Gaeiras, Portugal

Ficha tecnica gerada em: 21/06/2026

O produto final e as características podem diferir ligeiramente do mostrado na imagem.



Acesso rapido  
ao produto



## Bebedouro de Água Industrial Inox, 100 L/h, Duas Bicas

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	MS2030.193.030	<b>Modelo:</b>	GC-10A 4P
<b>Marca:</b>	MAGNUS	<b>EAN:</b>	N/D
<b>Peso:</b>	10 kg	<b>Dimensões:</b>	510 x 420 x 1500 cm

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	MAGNUS
<b>Modelo</b>	GC-10A 4P

### Descricao Resumida

Bebedouro industrial em inox de 100 L/h com duas bicas, ideal para enchimento rápido em restaurantes e hotéis. Água sempre fresca. Instalação fácil.

## Descricao Completa

### Bebedouro água industrial — Bebedouro de Água — Principais Vantagens

Este dispensador de água de grande capacidade é a solução perfeita para estabelecimentos com elevado fluxo de clientes, como restaurantes movimentados, hotéis e cantinas. Concebido para uso intenso, oferece um caudal de 100 litros por hora, ideal para o rápido enchimento de garrafas e jarros. A sua construção robusta em aço inoxidável assegura durabilidade e fácil manutenção, respondendo às exigências de higiene e resistência em ambientes profissionais.

O design inteligente inclui duas bicas para enchimento simultâneo, otimizando o serviço e reduzindo filas. A tecnologia de arrefecimento por "banco de gelo" garante água sempre fresca, enquanto a ventilação frontal permite uma instalação encastrada, poupando espaço. Este aparelho é uma mais-valia incontornável para a satisfação de clientes e colaboradores, providenciando hidratação eficiente e de qualidade.

### Aplicações Profissionais

Este bebedouro industrial é versátil e adapta-se a uma variedade de contextos. É ideal para refeitórios escolares, universidades, ginásios, escritórios de grandes dimensões e áreas de descanso em unidades fabris. Garante um fornecimento constante de água potável fresca, essencial para o bem-estar e produtividade. Pode ser facilmente integrado em cozinhas profissionais ou em áreas de serviço ao público, valorizando qualquer espaço comercial com as suas funcionalidades.

### Características Técnicas

<b>Dimensões (LPA)</b>	510x420x1500 mm
<b>Altura zona dispensador água</b>	340 mm
<b>Temperatura saída água fria</b>	+4 a/to +11 °C
<b>Capacidade de frio</b>	100 l/h
<b>Banco de gelo</b>	10 kg
<b>Capacidade cuba</b>	24 l

<b>Consumo</b>	650 W
<b>Potência frigorífica</b>	1160 W
<b>Alimentação elétrica</b>	230V/1/50 Hz
<b>Peso</b>	57 kg

## Perguntas Frequentes

---

### **É fácil instalar este bebedouro na minha empresa?**

Sim, a instalação é direta à rede de água e requer apenas uma entrada de água de 1/2", uma saída de ø28 mm e uma tomada elétrica. É um processo relativamente simples para um técnico qualificado.

### **Para que tipo de estabelecimentos este bebedouro é mais adequado?**

Este bebedouro é ideal para cantinas de grandes estabelecimentos, restaurantes e hotéis, devido à sua elevada capacidade de arrefecimento contínuo de 100 litros/hora e às duas bicas para enchimento rápido.

### **Quais são os principais benefícios de ter um bebedouro com sistema de "banco de gelo"?**

O sistema de "banco de gelo" garante uma refrigeração eficiente e um fornecimento constante de água fria mesmo em picos de consumo, mantendo a qualidade da água e a satisfação dos utilizadores.

### **Preciso de um técnico especializado para a manutenção?**

O painel frontal foi concebido para facilitar o acesso ao serviço técnico, simplificando as operações de manutenção e garantindo a longevidade do equipamento com intervenções rápidas e eficazes.

### **Este equipamento inclui algum sistema de filtragem de água?**

Sim, o bebedouro vem equipado com um filtro de carvão ativado de grande capacidade, assegurando que a água dispensada é sempre limpa e livre de impurezas, contribuindo para uma melhor qualidade e sabor.