

# 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 Inox com Refrigeração - Ø310x1030mm

### Informacoes do Produto

<b>SKU:</b>	MS2030.193.027	<b>Modelo:</b>	M-77ID
<b>Marca:</b>	Magnus	<b>EAN:</b>	N/D

### Imagens do Produto



### Especificacoes

<b>Marca</b>	Magnus
<b>Modelo</b>	M-77ID

### Descricao Resumida

Bebedouro em aço inoxidável para água fria e natural, com sistema de refrigeração por serpentina e controlo por termóstato. Móvel com rodas para fácil transporte. Instalação direta à rede, não precisa de esgoto. Ø310x1030mm.

## Descricao Completa

### Bebedouro de Água Inox — Bebedouro Inox — Principais Vantagens

Explore a funcionalidade e durabilidade deste dispensador de água profissional, ideal para ambientes de restauração, hotelaria e escritórios. Fabricado integralmente em aço inoxidável, este equipamento assegura uma higiene rigorosa e uma resistência superior ao uso contínuo, aspetos cruciais para qualquer negócio que preze pela qualidade e longevidade dos seus investimentos. Com a capacidade de fornecer água fria e natural, este dispositivo adapta-se perfeitamente às diversas necessidades dos seus clientes e colaboradores.

A sua instalação é simples, requerendo apenas uma ligação direta à rede de água e a uma tomada elétrica, proporcionando um fluxo constante sem depender de garrações. A mobilidade é garantida pelas rodas incorporadas, permitindo realocar o bebedor sempre que necessário, otimizando o espaço e a funcionalidade do seu estabelecimento. Este aparelho dispensa a ligação a esgoto, tornando a sua utilização ainda mais flexível e descomplicada, focando-se na facilidade de serviço através do uso de copos.

### Aplicações Profissionais

Este bebedouro refrigerado é uma adição valiosa para qualquer cozinha profissional, salão de refeições, cantina, ou espaço de escritórios. A sua robustez em aço inoxidável e a capacidade de servir água fria e natural fazem dele uma solução higiénica e eficiente para hidratação de equipas e clientes. Perfeito para locais com elevado tráfego, onde a agilidade e a facilidade de manutenção são prioritárias. Garanta que o seu estabelecimento oferece sempre água fresca e acessível, elevando o conforto e a satisfação.

### Características Técnicas

Característica	Detalhe
Tipo de Água	Fria e natural
Material Exterior/Interior	Aço inoxidável

Característica	Detalhe
Instalação	Direta à rede de água, tomada elétrica
Conexão de Água	1/2"
Tabuleiros de Resíduos	Elevada capacidade, facilmente extraível
Mobilidade	Com rodas
Necessidade de Esgoto	Não requer
Sistema de Frio	Serpentina (elevada eficiência e higiene)
Controlo de Temperatura	Termóstato regulável
Dimensões (ØxA)	Ø 310x1030 mm

## Perguntas Frequentes

### 1. Este bebedouro necessita de ligação à rede de esgotos?

Não, este bebedouro foi concebido para não requerer uma ligação direta à rede de esgotos, facilitando a sua instalação em diversos locais. Os tabuleiros de resíduos de elevada capacidade gerem eficazmente os líquidos, necessitando apenas de ser esvaziados ocasionalmente.

### 2. É possível regular a temperatura da água fria?

Sim, o bebedouro está equipado com um termóstato que permite ajustar a temperatura da água fria conforme as suas preferências. Este controlo proporciona flexibilidade para atender às necessidades específicas de cada utilizador ou estação do ano.

### 3. Quais as vantagens do sistema de frio por serpentina?

O sistema de frio por serpentina oferece elevada eficiência energética e garante uma higiene superior, pois a água não entra em contacto direto com os componentes de refrigeração. Isto resulta numa água mais pura e num funcionamento mais económico e fiável do aparelho.

### 4. Este equipamento é adequado para uso em escritórios?

Com as suas dimensões compactas, durabilidade em aço inoxidável e capacidade de servir água fria e natural, este bebedouro é perfeitamente adequado para escritórios. Promove um ambiente de trabalho mais saudável e produtivo, garantindo acesso fácil a água de qualidade para todos.

### 5. Como é feita a manutenção e limpeza do bebedouro?

A manutenção é simplificada graças ao seu exterior e interior em aço inoxidável, que facilita a limpeza e desinfeção. Os tabuleiros de resíduos são facilmente extraíveis, permitindo uma limpeza rápida e eficiente para assegurar a máxima higiene do equipamento.