

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: 23/06/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Bebedouro de Água Fria Industrial 46 L/h - 2PLL

Informacoes do Produto

SKU:	TF66059	Modelo:	N/D
Marca:	N/D	EAN:	N/D

Imagens do Produto



Descricao Resumida

Bebedouro de água fria industrial compacto com 46 L/h de produção contínua, ideal para escritórios e espaços profissionais. 31x31x98 cm.

Descricao Completa

O bebedouro de água fria industrial modelo 2PLL é a escolha estratégica para ambientes que exigem hidratação constante e de qualidade superior. Concebida para um uso intensivo e contínuo, esta fonte de água oferece uma impressionante capacidade de arrefecimento de até 46 litros por hora, garantindo água fresca em menos de 25 minutos. A sua construção compacta e robusta, com materiais de elevada resistência e fáceis de higienizar, torna-a perfeita para escritórios movimentados, centros hospitalares, instalações industriais e espaços desportivos, onde a fiabilidade e a segurança são cruciais.

Bebedouro de Água Fria Industrial — Características Técnicas

Dimensões Externas (LxPxA)	310 x 310 x 980 mm
Peso (Bruto / Líquido)	24 kg / 22 kg
Tipo de Arrefecimento	Estático
Refrigerante	R600a
Potência de Entrada	130 W
Tensão / Frequência	220-240 V / 50 Hz

Aplicações Profissionais

Este bebedouro refrigerado foi concebido para se integrar perfeitamente em diversos contextos profissionais. Para o gestor de instalações que procura uma solução de hidratação duradoura e de baixa manutenção, a sua performance destaca-se em grandes escritórios, otimizando a produtividade da equipa. Em hospitais e clínicas, a segurança sanitária e a facilidade de limpeza são garantidas pela sua construção estanque e materiais resistentes. É igualmente essencial em indústrias e centros desportivos, onde o fornecimento contínuo de água fresca é vital para o bem-estar e desempenho dos utilizadores, suportando picos de procura com eficiência.

Porquê Escolher Este Equipamento

A principal diferenciação deste equipamento reside na sua combinação de alta produção com um design compacto e uma manutenção simplificada. Enquanto outras soluções podem sacrificar a capacidade pela dimensão, o modelo 2PLL entrega até 46 litros de água fria por hora num formato que se adapta facilmente a espaços limitados. O termóstato integrado assegura uma regulação automática da temperatura, eliminando preocupações com a qualidade da água fornecida. A sua robustez para uso intensivo traduz-se em menos avarias e maior longevidade, protegendo o seu investimento a longo prazo e garantindo um serviço ininterrupto.

Perguntas Frequentes

Qual a capacidade de arrefecimento e produção deste bebedouro??

Este bebedouro industrial possui uma capacidade de arrefecimento superior, conseguindo produzir água fria em menos de 25 minutos. A sua produção horária atinge os 46 litros por hora, assegurando um fornecimento constante para ambientes de elevada procura.

Para que tipo de ambientes profissionais é este bebedouro mais adequado??

É ideal para uma vasta gama de contextos profissionais, incluindo escritórios, hospitais, fábricas e centros desportivos. Foi concebido para satisfazer a necessidade de hidratação contínua e segura em locais com elevado fluxo de pessoas.

Como é realizada a regulação da temperatura da água??

O bebedouro integra um termóstato que permite a regulação automática da temperatura da água. Esta funcionalidade garante que a água é sempre dispensada na temperatura desejada, mantendo a consistência e a qualidade.

Quais as vantagens dos materiais utilizados na construção deste equipamento??

Os materiais são selecionados pela sua durabilidade e facilidade de limpeza, contribuindo para a máxima segurança sanitária. A construção é estanque, prevenindo fugas e facilitando a manutenção da higiene, crucial para uso em ambientes como hospitais.

Como devo proceder à limpeza e manutenção para garantir a sua durabilidade??

A limpeza regular das superfícies externas com detergentes suaves e um pano húmido é recomendada, dada a facilidade de higienização dos materiais. Verificações periódicas do sistema de refrigeração por um técnico qualificado assegurarão o desempenho contínuo e a longevidade do equipamento.