

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 caracteristicas podem diferir ligeiramente do mostrado na imagem.



Acesso rapido
ao produto



Hotelequip.pt

Bebedouro de Água Refrigerado com Pedal 18 L/h

Informacoes do Produto

SKU:	UD2100.101	Modelo:	UD2100.101
Marca:	UDI	EAN:	N/D
Peso:	30 kg	Dimensões:	320 x 320 x 970 cm

Imagens do Produto



Especificacoes

Modelo	UD2100.101
Marca	UDI

Descricao Resumida

Bebedouro refrigerado por compressor com acionamento por pedal. Produção de 18 L/h e compacto (32x32x97 cm). Higiene e eficiência garantidas.

Descricao Completa

Bebedouro de água com pedal — Bebedouro Industrial — Principais Vantagens

Este dispensador de água industrial, refrigerado por compressor, é uma solução higiénica e altamente eficiente para disponibilizar água fresca em qualquer ambiente profissional. Foi concebido para ser robusto e fiável, tornando-o ideal para escritórios, clínicas, armazéns e escolas, garantindo que as necessidades de hidratação contínua dos seus utilizadores sejam sempre satisfeitas.

O sistema de acionamento por pedal facilita a utilização sem contacto manual, o que minimiza significativamente a propagação de germes e bactérias, sendo crucial em ambientes onde a higiene é uma prioridade máxima. A facilidade de manutenção e a sua durabilidade excepcional fazem deste equipamento um investimento inteligente para qualquer empresa que valorize o bem-estar e a segurança dos seus colaboradores e clientes.

Com uma capacidade de produção de 18 litros por hora e uma temperatura constante de +8°C, este equipamento assegura uma fonte de água refrescante e de qualidade, contribuindo para o conforto e a produtividade no local de trabalho. A sua construção em plástico de alta qualidade e um sistema de refrigeração eficaz prometem um desempenho consistente e um reduzido consumo energético, otimizando os custos operacionais.

Aplicações Profissionais

É uma escolha ideal para uma vasta gama de estabelecimentos que exigem acesso fácil e contínuo a água purificada. Recomendado para refeitórios empresariais, cozinhas industriais, áreas de espera em hospitais e unidades de saúde, hotéis, e centros educativos. A sua capacidade de resposta é perfeitamente adequada para ambientes com fluxo de pessoas médio a elevado, garantindo que nunca haverá escassez de água refrigerada.

A funcionalidade do pedal torna este equipamento particularmente útil em locais onde a prevenção de contaminação é fundamental, como em laboratórios e instalações sanitárias. O seu design discreto e a cor branca permitem uma fácil integração em qualquer decoração de escritório ou espaço comum, combinando estética e funcionalidade.

Características Técnicas

Característica	Detalhe
Dimensões (LxPxA)	320x320x970 mm
Temperatura	+8°C
Produção	18 Litros/hora
Peso Bruto	30 kg
Potência	125 W
Tensão	230 V

Perguntas Frequentes

Qual a capacidade horária do bebedouro?

Este bebedouro tem uma capacidade de produção de 18 litros de água refrigerada por hora, o que o torna ideal para satisfazer uma procura consistente em diversos ambientes de trabalho.

A instalação e manutenção são complexas?

Não, o design robusto e simplificado foi pensado para facilitar tanto a instalação como as tarefas de manutenção regular. Recomenda-se a limpeza periódica e a eventual substituição de filtros para assegurar o funcionamento ideal e a qualidade da água.

Quais os benefícios do acionamento por pedal?

O acionamento por pedal oferece uma solução significativamente mais higiénica, eliminando a necessidade de contacto manual com botões, o que reduz drasticamente a transmissão de germes e bactérias em espaços de uso partilhado.

Quais as dimensões exatas e o espaço necessário para este bebedouro?

O bebedouro de água refrigerado tem dimensões de 320x320x970 mm (largura x profundidade x altura). Recomenda-se um espaço mínimo de 10 cm nas laterais e na parte traseira para garantir uma ventilação adequada e facilitar a manutenção, conforme as instruções do fabricante.

Quais os requisitos de instalação para este bebedouro de água?

Este bebedouro requer uma ligação elétrica de 230 V e uma potência de 125 W. É também necessária uma ligação à rede de abastecimento de água potável e um dreno para escoamento da água. A instalação deve ser realizada por um técnico qualificado, seguindo as normas de segurança em vigor e as recomendações presentes no manual.