

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: 03/07/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Balança Monocélula Homologada 300 kg 600x500 mm

Informacoes do Produto

SKU:	CHTMN300	Modelo:	TMN300
Marca:	CLIMA	EAN:	N/D
Peso:	300 kg		

Imagens do Produto



Especificacoes

Modelo	TMN300
Marca	CLIMA

Descricao Resumida

Balança monocélula homologada com capacidade de 300 kg e base de 600x500 mm, ideal para pesagem precisa em ambientes profissionais exigentes.

Descricao Completa

balança monocélula homologada — Balança Monocélula — Principais Vantagens

Concebida para ambientes comerciais e industriais, esta balança de precisão oferece uma capacidade robusta de 300 kg, ideal para uma vasta gama de operações de pesagem. A sua construção em aço tubular pintado, com prato e coluna em aço inoxidável, garante durabilidade e resistência à corrosão, essenciais para o uso diário em espaços de trabalho exigentes.

A incorporação de uma célula em alumínio com proteção IP65 assegura um desempenho fiável mesmo em condições adversas, protegendo a balança contra poeiras e jatos de água. A coluna, com base de fixação em aço pintado e pés reguláveis em altura, proporciona estabilidade e adaptabilidade a diferentes superfícies. Este equipamento representa um investimento inteligente para negócios que procuram eficiência e precisão na gestão de inventário e controlo de porções.

Aplicações Profissionais

Esta balança é indispensável em armazéns, unidades de produção alimentar, restauração, hotelaria e qualquer estabelecimento onde o peso exato dos produtos seja crucial. Desde a pesagem de grandes volumes de ingredientes até ao controlo de embalagens ou porções, a sua capacidade e fiabilidade tornam-na uma ferramenta polivalente. A homologação M e a certificação CE garantem a conformidade com as normas europeias de medição, tornando-a adequada para transações comerciais onde a precisão é legalmente exigida. As suas funções avançadas, como acumulação e contagem de peças, otimizam a gestão de stocks e a preparação de pedidos, resultando em maior produtividade e controlo de custos.

Características Técnicas

Capacidade de Pesagem	300 kg
Base	600x500 mm
Homologação	Homologação M (3000 divisões OIML classe III)
Material da Estrutura	Aço tubular pintado

Material do Prato	Aço inoxidável
Material da Coluna	Aço inoxidável
Proteção da Célula	IP65
Indicador	Modelo BR16 em ABS com proteção IP54
Ecrã	LCD retro-iluminado, 6 dígitos de 40 mm
Alimentação	Adaptador AC/DC 240Vac 50Hz, Bateria recarregável 6V/4Ah
Duração da Bateria (retro-iluminação ativada)	Aprox. 80 horas
Duração da Bateria (retro-iluminação desativada)	Aprox. 320 horas
Unidades de Medida	kg, t ou g (selecionável no pedido)
Pés	4 pés reguláveis em altura (até 13 mm)
Certificação	CE

Perguntas Frequentes

Qual a importância da Homologação M para esta balança?

A Homologação M assegura que a balança está em conformidade com as diretivas europeias para instrumentos de medição, sendo legalmente apta para transações comerciais onde a pesagem precisa é fundamental para a faturação ou controlo de mercadorias.

Posso utilizar esta balança em ambientes húmidos ou com poeiras?

Sim, a célula de carga possui proteção IP65, o que a torna resistente a poeira e jatos de água, e o indicador eletrónico tem proteção IP54, permitindo o seu uso em ambientes moderadamente exigentes.

É possível operar a balança sem ligação à rede elétrica?

Sim, a balança está equipada com uma bateria recarregável que oferece uma autonomia de aproximadamente 80 horas com retro-iluminação ativada, ou até 320 horas se desativada, ideal para uso em locais sem acesso constante à eletricidade.

Que tipo de funcionalidades de pesagem avançadas a balança oferece?

Este equipamento inclui diversas funções úteis, como acumulação, totalização, conta peças, controlo de peso e peças com alarme, e quatro modos de hold (animal em movimento, valor de pico, estável e estável com autocancelamento de zero).

A balança permite a escolha de diferentes unidades de medida?

Sim, no momento do pedido, pode optar pelas unidades de medida em quilogramas (kg), toneladas (t) ou gramas (g), adaptando-se às necessidades específicas do seu negócio.