

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: 04/07/2026

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



Acesso rapido
ao produto



Balança Plataforma Industrial Digital 300kg

Informacoes do Produto

SKU:	MS0500.42.174	Modelo:	LVC-50 M
Marca:	Cely	EAN:	N/D
Peso:	300 kg		

Imagens do Produto



Especificacoes

Marca	Cely
Modelo	LVC-50 M

Descricao Resumida

Balança plataforma industrial digital de alta precisão com capacidade até 300 kg.
Estrutura robusta em aço e tampo em inox para durabilidade.

Descricao Completa

Balança plataforma 300kg — Balança Plataforma Industrial — Principais Vantagens

Esta balança de plataforma destaca-se pela sua robustez e precisão, sendo uma solução ideal para ambientes industriais e comerciais. Com capacidade para pesar até 300 kg, foi concebida para oferecer medições fiáveis e consistentes. A conectividade da balança com até quatro células de pesagem garante uma vasta gama de aplicações e flexibilidade operacional, adaptando-se às suas necessidades específicas de pesagem.

O equipamento inclui um visor LCD retroiluminado de alta visibilidade, que facilita a leitura dos dados em diferentes condições de iluminação. A estrutura em aço pintado e o tampo da plataforma em aço inoxidável asseguram durabilidade e resistência à corrosão, fatores essenciais para uma utilização prolongada em ambientes exigentes. Além disso, as múltiplas funções integradas, como contador de peças, controlo de peso (checkweighing), acumulação e conversão de unidades, otimizam o seu fluxo de trabalho e aumentam a eficiência das operações de pesagem.

Aplicações Profissionais

Este dispositivo é indispensável em cozinhas profissionais, armazéns, unidades de produção e qualquer estabelecimento que necessite de uma pesagem precisa e eficiente de grandes volumes. A sua versatilidade permite que seja utilizada para o controlo de mercadorias, gestão de inventário ou preparação de encomendas em restaurantes, hotelaria e retalho.

Com um design robusto e funcionalidades avançadas, a balança é perfeita para operações que exigem rigor e alta performance. A sua aprovação metrológica e certificação CE garantem a conformidade com as normas regulamentares, proporcionando tranquilidade e segurança nas suas operações diárias. Invista em precisão e durabilidade para otimizar os processos no seu negócio.

Características Técnicas

Característica	Detalhe
Capacidade de Pesagem	300 kg

Característica	Detalhe
Dimensões da Plataforma (L x P)	600x800 mm
Comunicação	Ligação até 4 células de pesagem; RS-232 (opcional)
Visor	LCD retroiluminado, 5 dígitos, 24 mm de altura, em ABS
Plataforma	Estrutura em aço pintado, tampo em aço inoxidável
Funções	Contador de peças, checkweighing, acumulação, conversão de unidades
Alimentação	Corrente elétrica ou bateria interna
Aprovações	Metrologicamente aprovado, CE
Inclui	Taxa da 1ª verificação CE

Perguntas Frequentes

Esta balança é adequada para ambientes com muita humidade ou líquidos?

Sim, o tampo da plataforma é em aço inoxidável, tornando-a resistente à corrosão e adequada para ambientes onde possa haver contacto com humidade ou líquidos, facilitando a limpeza e manutenção.

É possível ligar esta balança a outros dispositivos, como um computador ou impressora?

Sim, a balança oferece uma ligação RS-232 opcional, permitindo a conexão a outros equipamentos, como computadores ou impressoras, para uma gestão de dados mais eficiente.

Quais as vantagens de ter a função de contador de peças?

A função de contador de peças é extremamente útil para negócios que necessitam de quantificar grandes volumes de itens pequenos de forma rápida e precisa, otimizando o controlo de stock e inventário.

A balança funciona apenas ligada à corrente elétrica?

Não, o equipamento pode ser alimentado tanto por corrente elétrica como por uma bateria interna, oferecendo flexibilidade para utilização em locais sem acesso direto a uma tomada ou em caso de falta de energia.

O que significa "Aprovado metrologicamente" e "Inclui a taxa da 1ª verificação CE"?

"Aprovado metrologicamente" significa que a balança cumpre os requisitos legais de precisão para transações comerciais. A inclusão da taxa da primeira verificação CE simplifica a sua conformidade regulamentar, assegurando que o equipamento está pronto para uso legal logo após a compra.