

PORTA PALETES DE BALANÇA INTELIGENTE PRAMAC



Preço: 1,805.00 € + IVA

Características Principais: O porta-paletes GS/P é uma ferramenta inteligente e robusta, utilizada para pesar e transportar cargas ao mesmo tempo, tornando os processos de stock e despacho mais rápidos, simples e eficientes. Equipado com 4 células de carga para alta precisão e funcionalidades adicionais como impressora e USB. Ideal para verificar mercadorias recebidas, evitar sobrecargas e determinar pesos de envio.

*CE-M é uma certificação para balanças que cumprem os requisitos de precisão e segurança estabelecidos pela União Europeia

Porta Paletes com Balança GS/P 25S4 1185x555

DISPLAY O seu display LCD de 6 dígitos de grandes dimensões fornece pesagens precisas em kg e lb. O software permite não só a pesagem líquida/bruta/tara, mas também a contagem de unidades, adição e totalização de múltiplas cargas. Os pesos são mostrados em passos de 0,5 kg/lb com precisão de 0,05%.

ESTRUTURA DA MOLDURA A estrutura é projetada com uma moldura dupla, consistindo de um garfo inferior sobre o qual se encontra um contraforte. Ambos os garfos abrigam duas células de carga, permitindo uma distribuição uniforme da carga e mantendo uma alta precisão de pesagem mesmo em caso de colisão e carga desequilibrada.

BATERIA E CARREGADOR O GS/P é fornecido com bateria recarregável e carregador. O módulo de bateria oferece 50 horas de autonomia.

CONFIGURAÇÃO DE RODAS E ROLOS STANDARD: Rodas de direção em nylon e poliuretano e rolos de poliuretano. **OPCIONAL:** Rodas de direção em borracha, nylon, poliuretano (fundido).

SUPLEMENTOS (Disponíveis apenas no momento da encomenda) **Impressora:** Como suplemento, a máquina pode ser equipada com uma impressora incorporada, capaz de imprimir pesos brutos, tara e líquidos (kg ou lb), data e quantidade de peças na balança. **USB:** Também pode ser enriquecida com outro suplemento, o USB, permitindo armazenar dados de pesagem num ficheiro de texto, para arquivamento e processamento via PC. **Aprovação CE-M:** Essencial para venda por peso em aplicações legais para comércio. O peso aprovado é expresso com uma divisão igual a 1kg. **Proteção IP65:** Nível de proteção contra humidade e poeira.

VERSÃO AGILE - Condução elétrica Disponível na versão AGILE, a solução inovadora que combina a função elétrica e manual para qualquer uso. Assegura trabalho contínuo sem interrupções em caso de baixa carga de bateria.

VERSÃO AGILE EVO - COMPLETAMENTE ELÉTRICA Também disponível na versão AGILE EVO, que oferece as mesmas vantagens que a AGILE padrão, com elevação e acionamento 100% elétricos e com bateria de maior potência. Otimizará a sua produtividade, sendo mais eficiente e rápido.

Especificações Técnicas:

- Fabricante: LIFTER
- Acionamento: Manual
- Elevação: Manual
- Tipo de Operador: Pedestre
- Capacidade de carga: 2500 Kg
- Centro de distância de carga: 600 mm
- Carga do eixo ao final dos garfos: 975 mm
- Base de roda: 1250 mm

- Peso de Serviço (Bateria Incluída): 117 Kg
- Carga do Eixo - Frente Próxima: 1836 Kg
- Carga do eixo - frente carregada: 781 Kg
- Carga do eixo - frente vazia: 71 Kg
- Rodas: Rolos de carga POLY.I./NYLON
- Dimensões dos pneus - Volantes (Largura/Diâmetro): 55 mm / 200 mm
- Dimensões dos pneus - Rolos de carga (Diâmetro/Largura): 82 mm / 60 mm
- Dimensão dos pneus: rodas traseiras: 4
- Dimensão dos pneus: rodas dianteiras: 2
- Piso da Frente: 155 mm
- Traseira do Piso: 375 mm
- Altura da Elevação: 115 mm
- Altura Máxima em Posição de Movimento: 1185 mm
- Altura do timão em posição de condução mínima: 710 mm
- Altura, Baixo: 90 mm
- Comprimento Total: 1596 mm
- Comprimento dos Garfos: 411 mm
- Largura Total: 555 mm
- Garfos - Espessura/Largura/Comprimento: 60 mm / 180 mm / 1185 mm
- Distância Entre Garfos: 555 mm
- Ao Solo, Centro de Distância Entre os Eixos: 30 mm
- Largura do Corredor: 2085 mm
- Raio do Ângulo: 1426 mm
- Velocidade de Elevação Carregado: 12 strokes
- Velocidade de Elevação Descarregado: 12 strokes
- Velocidade com Carga: 0,06 m/s

- Velocidade sem Carga: 0,02 m/s

Balança:

- Tipo: DFW 06 XPCA
- Dígitos: 6
- Altura dos Dígitos: 25 mm
- Quilogramas/Libras/Tara: Sim
- Desligamento Automático: Sim
- Totalização/Contador: Sim
- Tempo de Operação: 50 h
- Precisão: 0,05 %
- Células de carga tipo shear-bean: 4
- Divisão: 0,5 Kg
- Voltagem da bateria: 6 V
- Capacidade da Bateria: 4 Ah

SKU: PRAMTJB530VY100

Categorias: PORTA-PALETES COM BALANÇA