



## Porta-paletes manual com balança

**AMW 22/22p**

Elevação: 122 mm / Capacidade de carga: 2200 kg

**JUNGHEINRICH**

# O clássico porta-paletes manual com balança de precisão.

**Pesar e transportar mercadorias com o máximo conforto.**

Os nossos AMW 22/22p eficientes e precisos são porta-paletes manuais modernos com função de pesagem integrada para armazém, produção e expedição. Com a sua elevada capacidade de carga, são os ajudantes ideais para o transporte e pesagem simultâneos de mercadorias.

A tecnologia de 4 células de pesagem para uma precisão extrema garante processos de pesagem fiáveis com desvios de, no máximo, 0,1%. Além da variante base versátil AMW 22 com elevação rápida, o p de profissional no AMW 22p convence com o mostrador de múltiplas indicações ainda mais exato, e com um módulo de troca de bateria para a máxima disponibilidade.

A construção do garfo comprovada assegura a maior estabilidade possível, enquanto o elemento de comando sem esforço permite um manuseamento eficiente. A proteção contra poeira e jatos de água para o sistema eletrónico e visor aumenta significativamente a fiabilidade.

## Todas as vantagens em resumo

- Elevação rápida com economia de potência e de tempo até 120 kg.
- Pesagem precisa até uma posição de inclinação de 2°.
- Desvio máximo de 0,1% do intervalo de medição.
- Correção zero automática e manual.
- Sistema eletrónico e visor protegidos contra poeira e humidade (classe de proteção IP 65).

# O seu porta-paletes manual Jungheinrich para máximos benefícios para o cliente.



## Eficiência

Máximo desempenho com os equipamentos mais eficientes.

Pretende fluxos de trabalho rápidos e eficientes na sua empresa? Então confie nos nossos sistemas de pesagem móveis para uma pesagem e transporte simultâneos de mercadorias.

### A maior disponibilidade:

- Graças à alimentação de tensão através de 4x baterias AA de 1,5 V, o AMW 22 permite facilmente cerca de 1700 processos de pesagem.
- Desliga automaticamente após 3 minutos de inatividade.
- Com o módulo de bateria de chumbo-gel 12 V/1,2 Ah incluindo carregador da bateria, é possível atingir até 60 horas de serviço com o AMW 22p.
- Desliga automaticamente após 30 minutos de inatividade.

### Módulo de bateria de chumbo-gel:

- Processo de carga suave para a máxima durabilidade.
- Carregamentos de compensação e de nivelção para estados de carga diferentes.
- Tecnologia de barramento DC otimizada para uma comunicação perfeita entre a bateria de chumbo-ácido e o carregador.



## Segurança

Melhores condições para um trabalho seguro.

Para manobras seguras em espaços estreitos: o formato surpreendentemente compacto do porta-paletes manual AMW 22/22p com balança integrada permite um trabalho rápido e eficiente com a máxima segurança.

### Construção robusta:

- Construção comprovada dos garfos para máxima estabilidade.
- Garfos resistentes e formas arredondadas.
- Roletes de entrada protegidos.
- Aço temperado.

### Maior segurança:

- Utilização segura e fácil, mesmo nos menores espaços, através do comprimento frontal de apenas 373 mm.
- Marcação clara em relevo para uma recolha transversal precisa e suave de paletes.
- Proteção contra poeira e jatos de água para o sistema eletrónico e visor de acordo com a classe de proteção IP 65.



## Personalização

Um equipamento tão individual quanto o seu negócio.

Quer na variante base AMW 22 ou, caso pretenda uma opção mais profissional, com o AMW 22p, os nossos porta-paletes manuais com balança adaptam-se na perfeição a cada aplicação individual.

### Movimentação eficiente:

- Elevação rápida com economia de potência e de tempo até 120 kg para a elevação de paletes desde o solo, com apenas 3 impulsos.
- Elemento de comando de fácil utilização, adequado tanto para destros como para esquerdinos.
- Descida proporcional através da válvula de descida especial.
- Alcance da altura de elevação máxima após apenas 5 impulsos.

### Sistema de pesagem flexível:

- Determinação precisa do peso até 2200 kg graças às células de pesagem nos 4 pontos terminais das células do garfo.
- Mostrador com segmentos de pesagem de 1 kg em todo o intervalo de medição e fixação da tara em todo o processo de pesagem.
- Memória de adição e armazenamento do número de processos de pesagem.
- Após tarar o peso, ajuste automático do display LC a um peso menor no AMW 22p.
- Mostrador com múltiplas indicações opcional para o AMW 22p.

### Funções especiais opcionais do AMW 22p

- Versões calibradas da classe comercial III e certificado de calibração para sistemas não calibrados.
- Módulo adicional de substituição da bateria.
- Travão de marcha, de estacionamento e de pé.
- Dimensões especiais dos garfos.

# Visão geral do modelo

O modelo adequado para as suas aplicações:

Nome	Capacidade de carga/carga	Altura de elevação (máx.)	Largura de trabalho (paleta 800x1200 longitudinal)
AMW 22p	2200 kg	122 mm	
AMW 22p	2200 kg	122 mm	
AMW 22, 540x1150 C/GV	2200 kg	122 mm	1813 mm
AMW 22, 540x1150 C/BV	2200 kg	122 mm	1813 mm
AMW 22, 540x1150 V-GV	2200 kg	122 mm	1813 mm
AMW 22, 540x1150 V/BV	2200 kg	122 mm	1813 mm
AMW 22p, 540x1150 C/GV	2200 kg	122 mm	1813 mm
AMW 22p, 540x1150 C/BV	2200 kg	122 mm	1813 mm
AMW 22p, 540x1150 V-GV	2200 kg	122 mm	1813 mm
AMW 22p, 540x1150 V/BV	2200 kg	122 mm	1813 mm
AMW 22p	2200 kg	122 mm	1813 mm
AMW 22p	2200 kg	122 mm	1813 mm
AMW 22p	2200 kg	122 mm	1813 mm
AMW 22p	2200 kg	122 mm	1813 mm

Jungheinrich Portugal

Equipamentos de Transporte, Lda.

Delegação Sul - Tel. Geral 219 156 060

Delegação Norte - Tel. Geral 252 249 010

Serviço Aluguer

Nacional 21 915 6070

Serviço Pós-Venda

Nacional 21 915 6060

linha.directa@jungheinrich.pt

www.jungheinrich.pt

As fábricas de produção alemãs em  
Norderstedt, Moosburg e Landsberg são  
certificadas, bem como o nosso Centro de  
Peças em Kaltenkirchen. ISO 9001  
ISO 14001

Os equipamentos da Jungheinrich para  
movimentação da carga estão em  
conformidade com os requisitos de  
segurança europeus.



 **JUNGHEINRICH**

The Jungheinrich logo, featuring a red arrow pointing upwards and to the right, followed by the word 'JUNGHEINRICH' in a bold, black, sans-serif font.