



Porta-paletes manual

AMX I15 / I15 e / I15 p / I15 ep

Elevação: 710 mm / Capacidade de carga: 1500 kg

JUNGHEINRICH

O versátil porta-paletes manual em tesoura feito de aço inoxidável.

Resistente a corrosão e ácido para os mais rigorosos requisitos de higiene.

Os nossos versáteis porta-paletes em tesoura AMX I15/I15e em aço inoxidável são os equipamentos ideais para todas as aplicações em ambientes agressivos com os mais elevados requisitos de higiene. Devido ao aço inoxidável integrado, estes porta-paletes são extremamente resistentes à corrosão, a humidade, ácidos e sais e, por conseguinte, mostram os seus pontos fortes na indústria alimentar, bem como em empresas farmacêuticas e químicas. Foi dada especial atenção ao design para permitir uma limpeza rápida e completa. Portanto, não há cavidades ou nichos de difícil acesso. A segurança alimentar adicional é garantida pela utilização de lubrificantes de qualidade alimentar. As pontas dos garfos fechadas fornecem proteção contra respingos de sujidade das rodas. Naturalmente, estes equipamentos oferecem as inúmeras possibilidades de aplicação dos nossos porta-paletes de tesoura: como porta-paletes manuais, como mesa de elevação, como mesa de suprimentos ou como bancada de trabalho.



Approved
Jungheinrich quality

Qualidade Jungheinrich comprovada

Há décadas, a marca Jungheinrich representa a mais alta fiabilidade, máquinas de alta qualidade e um serviço abrangente em que pode confiar em qualquer momento. Desde porta-paletes manuais simples a sistemas logísticos totalmente automatizados – a Jungheinrich esforça-se sempre pela máxima qualidade.

Todas as vantagens em resumo

- Completamente resistente a corrosão, sais e ácidos
- Disponível com sistema hidráulico manual ou eletro-hidráulico
- O sistema hidráulico protegido evita a entrada de água
- Construção de fácil limpeza
- Lubrificante adequado para contacto com alimentos (classe H1/H2)

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



Eficiência

Máximo desempenho com os equipamentos mais eficientes.

Quer seja através da elevação rápida, o sistema hidráulico manual ou o carregador integrado na versão eletrificada – aqui o foco é o movimento rápido e eficiente de mercadorias.

Movimentação eficiente

- Elemento de comando de fácil utilização, igualmente adequado, tanto para destros como para esquerdinos.
- Descida particularmente sensível e proporcional através de válvula de descida especial.
- Elevação de europaletes desde o solo com apenas 3 impulsos, através da elevação rápida opcional (até 120 kg).
- Alcance da altura de elevação máxima após apenas 5 impulsos.
- O sistema hidráulico otimizado reduz o esforço de bombeamento necessário.
- O esforço necessário na tração é reduzido através das rodas com rolamentos.

Bateria e carregador integrado (AMX I15e)

- Retificador de carga integrado de comando eletrónico.
- Carregamento possível em qualquer tomada de corrente de 230 V.
- Bateria de 65 Ah sem manutenção.



Segurança

Melhores condições para um trabalho seguro.

Ambientes operacionais especiais exigem um grau especial de segurança – garantido por materiais de alta qualidade e sistema hidráulico otimizado.

Elevada proteção contra colisão

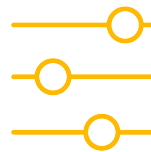
- Chassis em aço inoxidável resistente a ácidos
- Proteção contra humidade através da superfície galvanizada.

Seguro e fácil

- Utilização segura e fácil, mesmo nos menores espaços através do comprimento frontal de apenas 340 mm.
- Pernas adicionais para proteção fiável até 800 mm de altura de elevação.
- Melhor estabilidade e, ao mesmo tempo, os roletes de carga tandem de série minimizam o impacto sobre o pavimento.
- Recolha e extração fácil dos garfos devido aos casquilhos de guia nas pontas do garfo.
- Unidade de bomba com depósito integrado e válvula de descida para uma descida sensível com alavanca manual.
- Válvula de limitação de pressão para proteção da instalação hidráulica contra sobrecarga.

Máxima estabilidade e durabilidade

- Garfos resistentes e formas arredondadas.
- Suporte de fixação do timão soldado.
- Roletes de entrada protegidos.
- Aço temperado.



Personalização

Um equipamento tão individual quanto o seu negócio.

Estes porta-paletes de aço inoxidável satisfazem facilmente as suas exigências especiais de segurança e higiene, especialmente na utilização diária em ambientes extremos.

Higiene até ao mais pequeno detalhe

- A construção robusta e resistente à deformação com pontas dos garfos fechadas previne que a carga seja contaminada com sujidade proveniente dos roletes dos garfos durante a marcha.
- Cavidades acessíveis ou completamente fechadas permitem uma limpeza eficaz sem propagação de germes e bactérias.
- Pontos de lubrificação em todas as peças móveis.
- Massa lubrificante adequada para contacto com alimentos (classes H1 e H2).

Equipamento individual

- Elevação e descida: manual ou eletro-hidráulica com motor de elevação de 1,2 kW.
- Pneus de poliuretano para uma marcha confortável e silenciosa.
- Pneus de nylon para robustez e elevada resistência química.

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)
AMX I15e, 540x1200, N-BN	1500 kg	710 mm	1890 mm
AMX I15e, 540x1200, V-BV	1500 kg	710 mm	1890 mm
AMX I15ep, 540x1200, N-BN	1500 kg	710 mm	1890 mm
AMX I15ep, 540x1200, V-BV	1500 kg	710 mm	1890 mm
AMX I15, 540x1200, N-BN	1500 kg	710 mm	1830 mm
AMX I15, 540x1200, V-BV	1500 kg	710 mm	1830 mm
AMX I15p, 540x1200, N-BN,	1500 kg	710 mm	1830 mm
AMX I15p, 540x1200, V-BV	1500 kg	710 mm	1830 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**