



Stacker elétrico

EJC 110 / 112

Elevação: 2500-4700 mm / Capacidade de carga: 1000-1200 kg

 **JUNGHEINRICH**

O stacker ágil para percursos curtos.

Manobrar de modo seguro nos espaços mais apertados.

Os stackers pedestres EJC Série 1, robustos e práticos, são poderosos auxiliares para tarefas eficientes de empilhamento e transporte no seu armazém. Com a sua baixa largura de trabalho, são particularmente adequados para movimentação de cargas em espaços apertados.

A manobrabilidade é suportada pela função de marcha lenta, que permite manobras seguras com o timão levantado. A cabeça de timão multifunções é intuitiva e acionável com ambas as mãos, e permite ao operador concentrar-se totalmente no empilhamento. Isso contribui para mais segurança no seu armazém.

Para utilização flexível, o EJC da série 1 pode ser opcionalmente equipado com um carregador incorporado, que carrega as baterias de longa duração facilmente e a qualquer momento a partir de uma tomada de 230 V padrão.



Utilize os seus dados a seu favor.

Utilize os dados dos seus equipamentos para poupar tempo, energia e custos e aumentar a eficiência. A nossa caixa telemática (de fábrica) oferece-lhe um pacote inicial de gestão de frotas gratuito que pode ser expandido de forma flexível com vários componentes de hardware e software.

Condições de garantia

*De acordo com as nossas condições de garantia. Consulte nosso site para obter informações.

Todas as vantagens em resumo

- Motor de corrente trifásica potente e livre de manutenção
- Sistema hidráulico proporcional para elevação sensível e descida em dois estágios
- Ágil e compacto devido à reduzida largura do corredor de trabalho
- Carregador da bateria integrado para carregamento fácil da bateria (opcional)
- Vários mastros e altura de elevação disponíveis

O seu stacker Jungheinrich

para máximos benefícios para o cliente.



Eficiência

Máximo desempenho com os equipamentos mais eficientes.

Os motores de elevação e tração surpreendem com a sua eficiência extraordinariamente alta devido à tecnologia de corrente trifásica e uma adaptação fina à tecnologia de comando que desenvolvemos.

Tecnologia inteligente de açãoamento e comando

- Motores com tecnologia de corrente trifásica para mais potência, enquanto reduzem, simultaneamente, os custos operativos através da adaptação perfeita ao comando desenvolvido pela nossa empresa.
- Alto grau de rendimento com uma excelente gestão energética.
- Forte aceleração.
- Mudança mais rápida do sentido de marcha.
- Motor de tração sem escovas de carvão e livre de manutenção.

Longo período de operação com bateria de chumbo-ácido

- Grande autonomia com capacidades da bateria até 200 Ah.
- Carregador integrado (opcional) para um carregamento fácil em qualquer tomada de rede de 230 V (também pode ser fornecido com função de carregamento rápido para carga durante um mesmo turno).



Segurança

Melhores condições para um trabalho seguro.

Estes empilhadores oferecem segurança nos mínimos detalhes, desde o formato compacto para manobras seguras em espaços apertados até ao conceito de quatro rodas para máxima estabilidade ao empilhar.

Informado a qualquer momento

- Display de 2 polegadas (opcional) como instrumento central de indicação e ajuste.
- Estado de carga da bateria, horas de serviço e mensagens de ocorrência.
- Seleção de 3 programas de marcha.
- Ativação do equipamento por easyACCESS através de Softkey, PinCode ou cartão de transponder opcional.

Ágil e compacto

- Com a sua reduzida largura de corredor de trabalho, o EJC também pode ser utilizado em locais com corredores de trabalho estreitos.
- Possibilidade de modo de marcha lenta com o timão levantado.

Empilhar e desempilhar seguro

- Elevação precisa e suave da carga com um motor hidráulico com regulação da velocidade.
- Deposição suave da carga através de velocidade de descida em 2 níveis (EJC 110) e sistema hidráulico proporcional (EJC 112, opcionalmente no EJC 110).
- Conceito de quatro rodas para uma estabilidade máxima.
- Distância suficiente entre o operador e o equipamento através do timão comprido de segurança.
- Ruídos reduzidos durante a elevação lenta através do comando de elevação.



Personalização

Um equipamento tão individual quanto o seu negócio.

A construção de fácil manutenção também garante uma utilização individual e flexível. Os trabalhos de manutenção são, por isso, feitos de maneira rápida e fácil.

Design de fácil manutenção

- Substituição rápida de bandagens através de aberturas para assistência técnica no revestimento frontal.
- Substituição das rodas com equipamento apenas ligeiramente elevado através da roda de apoio com mecanismo de baioneta.
- Sistema eletrónico do timão protegido contra a humidade e sujidade de acordo com a norma IP65.
- Comando eletrónico e carregador incorporado (opcional) protegidos contra a humidade e sujidade de acordo com a norma IP54.

Compartimentos práticos

- Compartimento para documentos na cobertura frontal.
- Compartimentos na cobertura do painel de instrumentos.
- Mola para documentos (combinação com a cobertura em metal opcional).

Equipamentos adicionais

- CanDis: indicador de carga e contador de horas de serviço.
- CanCode: autorização de acesso por PIN.
- Grade de proteção da carga.
- Possibilidade de suporte, por exemplo, para um terminal, scanner ou impressora.
- Cobertura da bateria em metal particularmente robusto para aplicações mais exigentes.
- Versão para frio.

Visão geral do modelo

O modelo adequado para as suas aplicações:

Nome	Capacidade de carga/ carga	Altura de elevação (máx.)	Velocidade de marcha sem carga	Largura de trabalho (paleta 800x1200 longitudinal)	Velocidade da elevação sem carga
EJC 110	1000 kg	4300 mm	6 km/h	2121 mm	0,22 m/s
EJC 112	1200 kg	4700 mm	6 km/h	2121 mm	0,22 m/s

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.



The logo for Jungheinrich features the company name in a bold, black, sans-serif font. A red arrow points upwards from the letter 'J', and a red square is positioned above the letter 'H'.