



Stacker elétrico

EJC 212b-220b

Elevação: 2500-6000 mm / Capacidade de carga: 1200-2000 kg



O profissional versátil para armazenamento e recolha de materiais.

Movimentar europaletes e mercadorias especiais com facilidade e segurança.

Os stackers EJC 2b, flexíveis e eficientes, são especialmente projetados para o manuseamento de mercadorias especiais. Os braços de apoio são extraídos e os garfos podem ser baixados até ao chão. Como resultado, as cargas podem ser facilmente recolhidas. Os garfos também estão disponíveis em diferentes variantes. Além disso, o nosso sistema de assistência operationCONTROL, que emite um aviso em caso de ultrapassagem da capacidade de carga residual, ou a pré-seleção da altura de elevação positionCONTROL, garantem uma movimentação segura e eficiente de mercadorias. Os stackers estão equipados com um potente motor de corrente trifásica, que garante um quotidiano eficiente no armazém devido à aceleração rápida. O motor de elevação também impressiona pelo seu desempenho potente, mas é silencioso e, em combinação com o sistema hidráulico otimizado, permite um empilhamento particularmente suave e preciso. Assim, o motor de elevação contribui para um trabalho seguro e sem fadiga.



Sem problemas. Sem compromisso.

Com a Jungheinrich Li-ion Guarantee Plus, garantimos um desempenho de longo prazo de até 8 anos das nossas baterias de íões de lítio de alta qualidade, para que se possa concentrar nas suas tarefas sem preocupações.

*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.
- Recolha de paletes fechadas ou transversais.
- Sistema hidráulico proporcional para elevação e descida sensíveis.
- Marcha lenta segura com o timão elevado.
- Adaptação individual em diversas utilizações.

O seu stacker Jungheinrich

para máximos benefícios para o cliente



Eficiência

Máximo desempenho com os equipamentos mais eficientes.

Baterias extra grandes em combinação com a gestão otimizada da bateria permitem menos pausas e, portanto, um despacho de mercadorias particularmente eficiente.

Tecnologia inteligente de acionamento 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 e mudanças rápidas do sentido de marcha.
- proteção antirretrocesso em rampas.
- Motor de tração sem escovas de carvão e livre de manutenção.

Longos períodos de operação

- Grande autonomia com capacidades da bateria até 375 Ah.
- Carregador incorporado (opcional) para uma carga simples em qualquer tomada de 230 V (consoante o tipo de bateria até um máx. de 270 Ah, também pode ser fornecido com função de carregamento rápido para carga durante um mesmo turno).

Tecnologia superior de iões de lítio

- Elevada disponibilidade com tempos de carga extremamente reduzidos.
- Não é necessária a substituição da bateria.
- Redução de custos devido a uma vida útil mais longa e à ausência de manutenção, em comparação com as baterias de chumbo-ácido.
- Não são necessários espaços para recarga nem ventilação porque não há emissão de gases.



Segurança

Melhores condições para um trabalho seguro.

Evite acidentes trabalhando ergonomicamente: a nossa cabeça de timão multifunções sofisticada e intuitivamente projetada garante a segurança com estes equipamentos.

Informado a qualquer momento

- Visor de 2 polegadas incluindo indicador de carga (opcional) como instrumento central de indicação e ajuste.
- Estado de carga da bateria, horas de serviço e mensagens de ocorrência.
- Seleção de três programas de marcha.
- Ativação com interruptor de chave ou por EasyAccess através de Softkey, PinCode ou cartão de transponder opcional.

Empilhar e desempilhar seguro

- Controlo intuitivo de todas as funções de elevação e descida, com a cabeça de timão multifunções.
- Elevação precisa e suave da carga através de motor hidráulico com redução de ruído e regulação da velocidade.
- Deposição suave da carga através do sistema hidráulico proporcional.
- Redução automática da velocidade de marcha com a carga elevada.
- Conceito de quatro rodas para elevada estabilidade.

Design de fácil manutenção

- Cobertura do motor de fácil abertura com apenas 2 parafusos.
- Aberturas para assistência técnica no revestimento frontal.
- Roda de apoio com mecanismo de baioneta para uma substituição simples da roda com o equipamento apenas ligeiramente elevado.
- Sistema eletrónico do timão completamente protegido contra humidade e sujidade segundo a norma IP65.



Personalização

Um equipamento tão individual quanto o seu negócio.

Tudo num só relance: o ecrã de 6 polegadas (opcional) localizado no suporte de opções pode apresentar a altura de elevação, a capacidade de carga residual, o aviso de sobrecarga e a pesagem correta.

Variante de eixo largo

- Braços de apoio de extração lateral e garfos forjados que podem ser baixados até ao chão.
- Para o manuseamento flexível de mercadorias especiais, europaletes ou paletes fechadas (Reino Unido, EUA).

Compartimentos práticos

- Compartimento para documentos na cobertura frontal.
- Compartimentos na cobertura do painel de instrumentos.
- Compartimento para canetas e mola para documentos.

Equipamentos adicionais

- Display adicional de 6 polegadas (opcional) para sistemas de assistência.
- Rodado duplo para a roda de apoio para redução do desgaste.
- Grade de proteção da carga com diferentes alturas de construção.
- Versão para frio.
- Possibilidade de suporte, por exemplo, para um terminal, scanner ou impressora.

Visão geral do modelo

O modelo adequado para as suas aplicações:

Nome	Capacidade de carga/ carga	Velocidade de marcha sem carga	Largura de trabalho (paleta 800x1200 longitudinal)	Velocidade da elevação sem carga
EJC 212b	1200 kg	6 km/h	2290 mm	0,4 m/s
EJC 214b	1400 kg	6 km/h	2352 mm	0,3 m/s
EJC 216b	1600 kg	6 km/h	2352 mm	0,3 m/s
EJC 220b	2000 kg	6 km/h	2352 mm	0,34 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.



JUNGHEINRICH