

# Stacker elétrico

EJC 110bi

Elevação: 1170-1970 mm / Capacidade de carga: 1000 kg





## O especialista

### para aplicações especiais.

Ideal para paletes fechadas e suportes de carga especiais.

O EJC 110bi é o especialista no segmento de entrada de stackers elétricos de timão. Os seus pontos fortes incluem o manuseamento de suportes de carga especiais e paletes fechadas, bem como a recolha transversal de europaletes.

O porta-garfos do EJC 110bi oferece a possibilidade de instalar acessórios opcionais específicos, tais como ganchos de guindaste ou viradores de bidões. As capacidades da bateria e do carregador também podem ser adaptadas às necessidades individuais. Desta forma, o moderno equipamento a iões de lítio torna-se um especialista na empresa.

Graças às suas dimensões compactas e ao seu pequeno raio de viragem, o EJC 110bi mantém-se sempre ágil e manobrável – mesmo nos espaços mais exíguos. Sendo uma mesa de elevação ergonómica, é ideal para carregar máquinas. Por último, mas não menos importante, a sua baixa altura total permite uma boa visão dos garfos e das imediações.

Resumidamente: O EJC 110bi é a solução ideal para as pequenas e médias empresas que necessitam de transportar e armazenar suportes de carga especiais, paletes fechadas ou europaletes na transversal.



#### Sem problemas. Sem compromisso.

Com a Jungheinrich Li-ion Guarantee Plus, apresentamos-lhe uma proposta de valor a longo prazo de até 8 anos para as nossas baterias de iões de lítio de alta qualidade. Temos a certeza de que o elevado desempenho e a longa vida útil da nossa tecnologia de iões de lítio o convencerão. Garantimos que pode regressar à tecnologia originalmente utilizada por si de forma fácil e rápida dentro de 6 meses após a entrega.



#### 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

- Ideal para o manuseamento de suportes de carga especiais e paletes fechadas.
- Pequeno raio de viragem e baixa altura total para utilização em espaços confinados.
- Os garfos e a dimensão entre os braços de apoio podem ser ajustados individualmente através de adaptadores e, por conseguinte, podem ser utilizados de forma flexível.
- Tecnologia de iões de lítio sem manutenção: elevada disponibilidade graças ao carregamento intermédio.

<ul> <li>Nova altura de elevação de nível básico com uma elevação de 1170 mm disponível.</li> </ul>					

## O seu stacker Jungheinrich

### para suportes de carga individuais.



### **Eficiência**

# Compacto e flexível no trabalho quotidiano.

A geometria economizadora de espaço da nossa moderna tecnologia de iões de lítio permite que o EJC 110bi seja utilizado de forma flexível nos espaços mais apertados.

#### Utilização flexível

- Compacto e ágil, ideal para áreas pequenas ou confinadas.
- A baixa altura total e a boa visibilidade dos garfos favorecem o manuseamento preciso e fácil das cargas.
- A elevação ergonómica automática, disponível como opção, permite embalar e desembalar rapidamente as paletes
- paletes.
  Elevação proporcional e descida em duas fases para um posicionamento preciso.
  Descida proporcional disponível como opção.

#### Eficiência energética

- Carregamento descentralizado e flexível em qualquer tomada comum.
- Função de poupança de energia: o equipamento desliga-se automaticamente se não estiver a ser utilizado, o que permite poupar custos de carregamento e ajuda o ambiente.
- Elevada estabilidade da tensão está sempre disponível a potência total.
  É possível selecionar a
- E possível selecionar a capacidade da bateria e o carregador incorporado consoante a finalidade de utilização.

#### Tecnologia 100 % de iões de lítio

- Carregamento rápido e intermédio para uma elevada disponibilidade dos equipamentos.
- Não é necessária a substituição da bateria: a ausência de manutenção poupa tempo e dinheiro.
- Vida útil até 3 vezes superior em comparação com baterias de chumbo-ácido.
- Utilização segura graças ao



### Segurança

# Para uma proteção ideal no trabalho quotidiano.

As soluções de segurança sofisticadas e comprovadas da Jungheinrich protegem pessoas, mercadorias e máquinas.

#### Operação inteligente e fácil

- Manuseamento intuitivo graças ao seu conceito de comando simples.
- Visibilidade perfeita dos garfos, das cargas e de áreas adjacentes.
- Manobras simplificadas ém espaços reduzidos graças ao modo de marcha lenta com o timão elevado.
- O interruptor de proteção do corpo integrado na cabeça do timão protege o operador contra colisões.
- O chassis de quatro rodas e os braços de apoio alargados favorecem uma postura segura e estável.

#### Funções de segurança opcionais

- O indicador de carga mostra o peso quando a carga é recolhida.
- O sinal acústico durante o processo de elevação garante que o equipamento é reconhecido na zona de trabalho e que os pedestres são avisados.
- A barra de proteção dos pés faz com que o equipamento pare e recue ao entrar em contacto com um pé, de modo a evitar ferimentos.



### Personalização

# O EJC 110bi adapta-se às suas necessidades pessoais.

O stacker elétrico Jungheinrich EJC 110bi pode ser utilizado para realizar várias tarefas de forma eficiente e com economia de espaço, tais como transporte, elevação, empilhamento, armazenamento e recolha – e muito mais.

### O polivalente universalmente aplicável

- Manuseamento (elevação, descida, transporte) de suportes de carga especiais e de paletes fechadas, bem como a preparação de encomendas.
- A mesa de elevação e de trabalho levanta as mercadorias a uma altura de trabalho ergonómica.
- Vários sistemas de acesso, como o EasyAccess PinCode ou transponders.
- Suporte de opções para acessórios individuais (por exemplo, base DIN-A4 para escrever).
- Compartimento para documentos DIN-A5 na cobertura frontal.

#### Diversas opções de equipamentos

- Os tamanhos de carregador incorporado e de bateria podem ser individualmente configurados consoante o perfil de utilização, e permitem uma integração perfeita nos seus processos de logística.
- 3 alturas de elevação diferentes (a partir de 1170 mm) para diferentes possibilidades de aplicação.
- O display do equipamento de 2 polegadas utiliza símbolos para fornecer informações sobre o estado do equipamento e da bateria, independentemente do idioma.
- Também disponível na versão para câmara frigorífica (até –28 °C).

# 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 (palete 800x1200 longitudinal)	Velocidade da elevação sem carga
EJC 110bi	1000 kg	1970 mm	5,3 km/h	2010 mm	0,25 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.ptwww.jungheinrich.pt

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

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



