



Stacker elétrico com elevação dos braços das rodas

EJC 112z

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

JUNGHEINRICH

O stacker compacto com elevação adicional.

Para utilização flexível nos espaços mais apertados.

Os ágeis e flexíveis stackers EJC 112z são particularmente versáteis. Com a sua elevação adicional do braço de apoio, estes veículos têm uma altura acima do solo mais elevada, que também permite superar grandes irregularidades no piso, lombas e rampas, de forma rápida e fácil.

Opcionalmente, a elevação do braço de apoio também pode ser usada para o transporte em dois níveis de duas paletes. A elevação do braço de apoio e do mastro funcionam de forma independente. E mesmo em espaços apertados, o EJC 112z permanece ágil devido ao seu design compacto.

O sistema hidráulico proporcional garante que até cargas pesadas sejam empilhadas e removidas de forma suave e precisa. Isso protege a carga, o stacker e a sua infraestrutura de armazém.

A potente tecnologia de corrente trifásica é alimentada por baterias de longa duração que podem ser carregadas rápida e facilmente com o carregador integrado.

Todas as vantagens em resumo

- Versátil devido à elevação adicional dos braços das rodas
- Ágil e compacto devido à reduzida largura do corredor de trabalho
- Sistema hidráulico proporcional para elevação e descida sensíveis
- Todos os parâmetros num só relance com o display de 2 polegadas
- Carregador integrado para carregamento fácil da bateria

O seu stacker Jungheinrich para máximos benefícios para o cliente.



Eficiência

Máximo desempenho com os equipamentos mais eficientes.

O transporte opcional em dois níveis de duas paletes, uma por cima da outra, garante um despacho de mercadorias ainda mais eficiente. Devido à grande capacidade da bateria, mesmo em turnos particularmente longos.

Versátil através da elevação dos braços de apoio

- Elevação dos braços de apoio controlável de forma independente da elevação do mastro para maior altura acima do solo e mais flexibilidade na utilização.
- Elevação dos braços da roda e do compartimento da bateria até uma altura de 122 mm.
- Supera facilmente quaisquer irregularidades do piso, rampas, chapas de passagem, lombas ou pontes de carga.
- Transporte eficiente de mercadorias.
- Capacidade de carga da elevação dos braços das rodas: 2,0 t.
- Recolha opcional de duas paletes uma sobre a outra (elevação máxima do mastro de 600 kg/ carga máxima total de 2000 kg).

Longos períodos de operação

- Grande autonomia com capacidades da bateria até 200 Ah.
- Carregador integrado (opcional) para uma carga simples em qualquer tomada 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.

Ágil e seguro em espaços apertados devido ao design compacto e ao sistema hidráulico proporcional, que tornam o empilhamento particularmente suave para o material.

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

- Dimensões compactas e corredor de trabalho estreito para uma utilização em condições de espaço confinado.
- Trabalho seguro também com o timão na vertical e o botão caracol ativado.

Empilhar e desempilhar seguro

- 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 a partir de uma altura de elevação de aproximadamente 1,8 m.
- Contorno do equipamento arredondado e fechado.
- Conceito de quatro rodas para uma estabilidade máxima.
- Distância suficiente entre o operador e o equipamento através do timão comprido de segurança.



Personalização

Um equipamento tão individual quanto o seu negócio.

Sempre à mão, devido aos compartimentos práticos de armazenamento e espaço de armazenamento suficiente para as ferramentas necessárias no seu cenário de aplicação.

Design de fácil manutenção

- Redução do desgaste dos garfos (opcional) devido a marcha lenta com os garfos descidos.
- Aberturas para assistência técnica no revestimento frontal.
- Substituição das rodas com equipamento apenas ligeiramente elevado através da roda de apoio com mecanismo de baioneta.

Compartimentos práticos

- Muito espaço de armazenamento para ferramentas à mão.
- Compartimento para documentos na cobertura frontal.
- Compartimentos na cobertura do painel de instrumentos.
- Mola para documentos na cobertura da bateria.

Outros equipamentos adicionais

- Grade de proteção da carga.
- Carregador incorporado.
- Versão para frio.

Visão geral do modelo

O modelo adequado para as suas aplicações:

Nome	Capacidade de carga/carga	Velocidade de marcha sem carga	Largura de trabalho (palete 800x1200 longitudinal)	Velocidade da elevação sem carga
EJC 112z	1200 kg	6 km/h	2267 mm	0,29 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