



Empilhadeira elétrica com operador a pé

EMC 105 / 110 / B10

Altura de elevação: 1540-2000 mm / Capacidade de carga: 1000 kg

JUNGHEINRICH

A empilhadeira patolada versátil com mastro único.

Ideal para utilização em ambientes apertados.

A empilhadeira elétrica patolada com timão flexível e robusta EMC 110 / EMC B10 surpreende pela sua versatilidade. Devido ao comprimento frontal muito curto e ao baixo peso do equipamento, são ideais para o empilhamento ocasional e o transporte de mercadorias em espaços apertados, em elevador ou em mezaninos.

O motor de tração potente e livre de manutenção em tecnologia de corrente alternada de 24-V cria condições ideais para a rotatividade dos produtos rápida e eficiente e operação econômica.

O inovador controlador multifuncional com design intuitivo para operadores destros e canhotos e o botão de marcha lenta permitem manobras seguras e altamente desaceleradas com o timão na vertical. Isso aumenta a manobrabilidade em espaços apertados.

A EMC também é bastante convincente no que diz respeito à energia. As baterias de 70 Ah livres de manutenção podem ser carregadas pelo carregador integrado em qualquer tomada de 230-V. O indicador de carga e descarga da bateria indica o estado de carga a qualquer momento.

Todos os benefícios em um olhar

- Opcionalmente como versão de bitola larga ou com balança de pesagem
- Potente motor de tração trifásico livre de manutenção
- Timão controlador multifuncional para trabalhos ergonômicos
- Marcha lenta para operação com timão na vertical
- Fácil carregamento com carregador integrado

Sua empilhadeira patolada Jungheinrich

para o benefício máximo do cliente.



Eficiência

Máximo desempenho com os equipamentos mais eficientes.

Os tempos de operação especialmente longos, assim como o carregamento rápido e descomplicado, tornam essas empilhadeiras auxiliares eficientes em seu armazém.

Manutenção reduzida

- Componentes que facilitam a manutenção e garantem uma redução a longo prazo dos custos de manutenção.
- Motor de tração trifásico livre de manutenção.
- Acesso rápido a todos os módulos por meio de um capô frontal.

Longos períodos de utilização

- A bateria aliada à econômica tecnologia de corrente alternada permite longos períodos de operação.
- Baterias com tecnologia de gel de 24-V-/70-Ah livres de manutenção.
- Carregador de bateria integrado de 230-V-/10-A para carregamento simplificado em qualquer tomada de 230-V.
- Carregador de bateria integrado de 110-V (opcional).



Segurança

Melhores condições para um trabalho seguro.

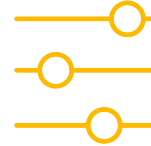
Diversos elementos do equipamento, como o controlador multifuncional ou o botão de marcha lenta, contribuem para aumentar a segurança do armazenamento.

Empilhamento e coleta seguros

- Controle conveniente de todas as funções de elevação e descida com o controlador multifuncional do timão – com isso, o operador pode se concentrar totalmente na colocação e retirada de paletes.
- Deposição suave e precisa das cargas em estanterias ou no piso – ao pressionar o botão no sistema de controle do timão, a velocidade de descida passa a ser controlada de forma sensível (em 2 níveis) por um sistema eletrohidráulico (opcional).
- Trabalho rápido devido à velocidade de elevação.
- Pós-regulagem automática da altura de elevação por meio do posicionamento de elevação "inteligente" (opcional).

Trabalhando em espaços apertados

- Construção particularmente compacta devido ao comprimento do chassi extremamente curto e peso reduzido do equipamento para a utilização em espaços apertados, elevadores e mezaninos.
- Botão de marcha lenta para manobras seguras da EMC, mesmo com a barra de tração na vertical.



Individualidade

Um equipamento tão individual quanto o seu negócio.

A rotina diária no armazém tem muitos cenários de uso. Com inúmeras opções adicionais, a EMC 1 se adapta facilmente a esses requisitos.

Trabalhando com ergonomia

- Sistema de controle perfeitamente ajustado às necessidades ergonômicas do operador.
- Sistema de cores e teclas com símbolos resistentes a fricção garantem uma operação intuitiva.
- Inclinação da pegada adaptada perfeitamente para a posição da mão do operador.
- Operação uniforme em qualquer posição do timão, devido ao botão tipo gangorra.
- Botão da buzina no meio do timão para facilitar o alcance.
- Utilização também como mesa de elevação para um carregamento sem sobrecarregar as costas.

Versão com maior bitola EMC B10

- Ideal para a retirada de paletes fechados.
- Utilização de acessórios (por exemplo, gancho de guindaste ou entornador de tambores) através do porta-garfos ISO (opcional).

Equipamentos adicionais

- Rodas de carga tandem.
- Display de 2 polegadas com indicador de descarga e horímetro.
- EasyAccess PinCode para a ativação via código Pin (ao invés de interruptor de chave) e função de desligamento automático.
- Transponder EasyAccess para um acesso fácil com o cartão de transponder.
- Porta-garfos ISO com garfos forjados.

Visão geral

As soluções adequadas para suas aplicações:

Nome	Capacidade de carga/carga	Velocidade de deslocamento sem carga	Largura de trabalho (paleta 800x1200 longitudinal)	Velocidade de elevação sem carga
EMC 105	500 kg	5 km/h	2125 mm	0,16 m/s
EMC 110	1000 kg	5 km/h	1995 mm	0,16 m/s
EMC B10	1000 kg	5 km/h	1995 mm	0,16 m/s

Jungheinrich Lift Truck Ltda.

Equipamentos de Transporte, Lda.
Rod. Vice Prefeito Hermenegildo Tonolli, 2535
Galpão 2
CEP 13295-000
Itupeva – SP
Tel. +55 11 3511-6295

contato@jungheinrich.com.br
www.jungheinrich.com.br

As unidades de produção alemãs em Norderstedt, Moosburg e Landsberg são certificadas, assim como nosso Centro de Peças Originais em Kaltenkirchen.

ISO 9001
ISO 14001

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



 **JUNGHEINRICH**