

Stacker elétrico

EJC M10 ZT / M13 ZT

Elevação: 2300-3300 mm / Capacidade de carga: 1000-1300 kg





O modelo básico económico

com mastro duplex.

Transporte mais eficiente graças à potência de iões de lítio.

Os nossos versáteis e manobráveis EJC M10 ZT/M13 ZT são a escolha ideal para a preparação de encomendas e empilhamento ocasionais de mercadorias leves. O seu design compacto com mastro de elevação telescópico duplo torna-os auxiliares fiáveis, especialmente em ambientes de armazenamento estreitos.

A bateria de iões de lítio integrada, juntamente com o motor de corrente contínua sem escovas, permite um despacho de mercadorias económico com baixos custos operacionais. Graças ao carregador incorporado, é possível carregar a bateria do equipamento de forma flexível em qualquer tomada de 230 V.

A segurança no trabalho é assegurada pelo chassis baixo com visibilidade perfeita das pontas dos garfos, bem como por um timão comprido que garante distância suficiente entre o operador e o equipamento. O design inovador do timão com funções dispostas de forma clara também garante um elevado conforto de operação.



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

- Equipamento básico para o transporte de mercadorias leves nos espaços mais apertados.
- Manobrabilidade impressionante graças às dimensões compactas do equipamento.
- Bateria de iões de lítio com baixo consumo de energia para uma elevada disponibilidade.
- Design inovador do timão para uma operação eficiente com uma só mão.
- Display moderno com luzes de aviso integradas para uma operação intuitiva.

O seu stacker Jungheinrich

para máximos benefícios para o cliente.



Segurança

Boas condições para um trabalho seguro.

Redução do risco de danos durante o transporte e de mercadorias com defeito: o mastro duplex, juntamente com a reduzida altura do chassis, oferece uma excelente visibilidade das pontas dos garfos e da carga.

Trabalho seguro nos espaços mais apertados

- Manobrabilidade simplificada em locais estreitos através do acionamento do botão caracol com o timão elevado.
- Visibilidade perfeita das pontas dos garfos graças à reduzida altura do chassis.
- Apenas é possível deslocar o empilhador quando a ficha de rede do carregador incorporado se encontra na ranhura de encaixe especificada no equipamento.
- Equipamento Jungheinrich em conformidade com a mais recente norma EN-1175.

Redução do perigo de ferimentos

- O interruptor de proteção do corpo integrado na cabeça do timão protege o operador contra colisões.
- O timão de segurança comprido garante uma distância suficiente entre o operador e o equipamento.
- Redução do risco de ferimentos nos pés graças à baixa altura acima do solo.



Eficiência

Máximo desempenho com os nossos equipamentos eficientes.

Elevada disponibilidade e tempos de carga reduzidos: aquando da movimentação de mercadorias, a bateria de iões de lítio de 50 Ah integrada impressiona com a sua longa vida útil, elevada segurança e ausência de manutenção.

Tecnologia fiável de iões de lítio

- O carregador incorporado garante um carregamento intermédio flexível em qualquer tomada de 230 V.
- A luz de aviso informa sobre o estado de carga baixo.
- Não é necessário substituir nem proceder à manutenção da bateria de iões de lítio.
- Sistema inteligente de desligamento automático após 30 minutos sem utilização.

Cabeça do timão multifunções para um trabalho intuitivo

- Display LCD de 2,4 polegadas na cabeça do timão para indicação do estado atual do equipamento.
- Indicação em tempo real da velocidade de marcha, do estado de carga da bateria, do contador das horas de serviço e das mensagens de estado para um trabalho eficiente.
- Código PIN de acesso de 4 dígitos no timão para ligar o equipamento de forma conveniente e fiável.



Personalização

Um equipamento tão individual quanto o seu negócio.

Para além das quatro variantes do mastro disponíveis entre 2300 e 3300 mm, a possibilidade de escolha entre duas velocidades de marcha e uma função de marcha lenta adicional facilitam as manobras em espaços apertados.

Elevada flexibilidade de utilização

- Disponível em alturas de elevação de 2300, 2500, 2900 e 3300 mm.
- Ativação de um modo de marcha mais lenta (3,5 km/h) através do campo do código PIN no timão.
- Os instrumentos de controlo importantes, como o indicador de carga da bateria, estão dispostos centralmente no timão.
- A área de armazenamento disponível oferece espaço suficiente para os utensílios de trabalho necessários.

Operação intuitiva

- Redução das forças de direção devido ao timão montado a um nível mais baixo.
- As funções mais importantes, elevação, descida, aceleração, travagem e direção, podem ser controladas com uma só mão.
- Fácil acesso à função de marcha lenta para manobrar de forma segura com o timão na vertical.
- Utilização simples tanto para destros como para esquerdinos.

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 M10 ZT 2300	1000 kg	2300 mm	5 km/h	2103 mm	0,22 m/s
EJC M10 ZT 2900	1000 kg	2900 mm	5 km/h	2103 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.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.



