



Transpaleteira elétrica com elevação ergonômica

EJE C20

Altura de elevação: 540 mm / Capacidade de carga: 2000 kg

A transpaleteira ergonômica para todos os casos.

Seleção de pedidos leves fácil e rápida.

A transpaleteira elétrica ágil e ergonômica EJE C20 é a companheira flexível em cenários de aplicação em que os bens são movidos e recolhidos. Além do braço de rodas, o equipamento possui um único mastro integrado, que pode elevar mercadorias até 752 mm.

As mercadorias atingem, assim uma altura ergonômica e paletes são removidas de forma rápida e eficiente. Isso faz desta transpaleteira elétrica com timão o equipamento ideal para o comércio varejista.

Especialmente quando as mercadorias precisam ser movidas com rapidez e eficiência, a EJE C20 oferece alta velocidade e alta aceleração com baixo consumo de combustível. Nossa tecnologia de lítio também está disponível para um perfeito gerenciamento de energia.

A segurança também é muito importante para a EJE C20. A barra de tração profundamente articulada garante a distância necessária entre o veículo e o operador. E quando fica muito apertado, o botão de marcha lenta assegura manobras seguras com o timão na vertical.



Sem preocupação. Sem comprometer sua operação !

Com a Garantia de Lítio Plus da Jungheinrich, oferecemos a você uma promessa de desempenho a longo prazo de até 8 anos com as nossas baterias de lítio de alta qualidade. Temos certeza de que a alta potência e a longa vida útil da nossa tecnologia de lítio irão convencê-lo. Portanto, garantimos que você poderá voltar fácil e rapidamente para a tecnologia que usou originalmente dentro de 6 meses após a entrega.

* De acordo com nossos termos de garantia - consulte o site para obter detalhes.

Todos os benefícios em um olhar

- Elevação do mastro adicional para trabalhos ergonômicos
- Potente motor de tração trifásico livre de manutenção
- Manobrável e compacta devido ao pequeno comprimento do chassis
- Totalmente manobrável com o timão na vertical
- Forte aceleração e alta velocidade

Sua transpaleteira elétrica Jungheinrich

para o benefício máximo do cliente.



Eficiência

Máximo desempenho com os equipamentos mais eficientes.

Máximo desempenho devido ao nosso gerenciamento de bateria profissional: Particularmente altas capacidades da bateria, o carregador integrado opcional e troca da bateria simplificada permitem tempos de operação ainda mais longos com o alto desempenho usual.

Tecnologia de corrente alternada eficiente

- Alta eficiência com excelente economia de energia.
- Forte aceleração.
- Regulagem contínua da velocidade de deslocamento por meio da chave de direção.
- Rápida mudança de direção.
- Sem escovas de carvão – o motor de tração é livre de manutenção.
- 2 anos de garantia para o motor de tração.

Gerenciamento profissional da bateria

- Capacidades de bateria de até 250 Ah garantem longos períodos de operação.
- 2 Baterias PzB 200 Ah para remoção vertical da bateria.
- Remoção lateral (opcional) para 2 baterias PzS de 250 Ah.
- Carregador da bateria integrado (24 V/30A para baterias úmidas e que não requerem manutenção) para o carregamento simples em qualquer tomada (opcional).

Disponível com tecnologia de bateria de lítio

- Alta disponibilidade devido ao tempo extremamente curto de carregamento.
- Não é necessária a troca da bateria.
- Economia de custos devido a uma vida útil mais longa e baixa manutenção, em comparação às baterias chumbo-ácido.
- Sem necessidade de salas ventiladas especiais para carregamento, uma vez que não há formação de gás.



Segurança

Melhores condições para um trabalho seguro.

O manuseio otimizado de diferentes paletes, bem como a separação opcional do mastro e dos braços de rodas reduzem o risco de acidentes e garantem maior segurança durante a rotatividade dos produtos e a seleção de pedidos.

Manuseio seguro de paletes

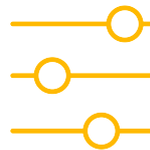
- Entrada transversal otimizada em euro paletes, PBR ou paletes fechados devido às bases deslizantes fechadas em ambas as pontas.
- Para remoção de um meio-paleta de um euro paleta.
- Meio e um quarto de euro paletes (opcional).

Capacidade de curvas otimizada

- As rodas de apoio amortecidas por molas via acoplamento ProTraLink distribuem a força de apoio de acordo com a situação de direção.
- Perfeito para uso em rampas de carga, bem como para carregamento e descarregamento de caminhões.
- Distribuição uniforme da carga em todas as rodas na saída em linha reta.
- Concentrada nas rodas de apoio externo na condução em curvas.

Manutenção reduzida

- Motor de tração trifásico livre de manutenção sem escovas de carvão.
- Acesso fácil a todos os módulos por meio de um capô frontal com apenas 2 parafusos.
- Proteção segura contra, por exemplo, poeira e umidade através do encapsulamento do controlador e do conector com classe de proteção IP 54.
- ProTraLink patenteado: Desgaste reduzido das rodas de apoio em movimentação na rampa por meio de nivelamento automático.



Individualidade

Um equipamento tão individual quanto o seu negócio.

Seja em câmara frigorífica, em área de lojas, para a rotatividade dos produtos ou para a seleção de pedidos, com pequenos extras, como um apoio para escrita com iluminação ou uma grade de proteção de carga, esses modelos se adaptam às suas necessidades.

Sempre informado

- Parâmetros de direção ajustáveis pelos sistemas CanDis e CanCode (opcional).
- Indicador de informações CanDis (opcional) com indicação adicional das horas de trabalho e armazenamento dos dados de serviço.
- Indicadores de descarga (diodos luminosos de 3 cores) com desligamento da elevação.
- Ativação do equipamento através de PIN e seleção de 3 programas de direção através do CanCode (opcional).

Sistema de controle por impulso

- A velocidade programada na chave de direção é mantida em qualquer situação – inclusive em aclives e declives.
- Frenagem automática em caso de descida inadvertida em rampa.
- Adequação ideal a qualquer necessidade com os parâmetros de direção ajustáveis individualmente (aceleração, velocidade final, frenagem do motor).
- 3 diferentes programas de direção à escolha (opcional).
- Recuperação de energia por frenagem regenerativa na redução da velocidade de deslocamento.
- Índice de ruído baixíssimo durante a condução.

Equipamentos adicionais

- Mesa para anotações com iluminação.
- Grade de proteção de carga.
- Facilidade para soltar o freio pela trava especial.
- Versão para frigorífico.

Visão geral

As soluções adequadas para suas aplicações:

Nome	Capacidade de carga/carga	Altura de elevação (máxima)	Velocidade de deslocamento sem carga	Largura de trabalho (paletes 800x1200 longitudinal)	Velocidade de elevação sem carga
EJE C20	2000 kg	752 mm	6 km/h	2217 mm	0,2 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

**JUNGHEINRICH**