



## Porta-paletes elétrico com elevação ergonômica

**EJE C20**

Elevação: 540 mm / Capacidade de carga: 2000 kg

# O porta-paletes ergonómico para todos os casos.

Preparação de encomendas com mercadorias leves de modo fácil e rápido.

O ágil e ergonómico porta-paletes eléctrico EJE C20 é o companheiro flexível em cenários de aplicação em que se deslocam e recolhem mercadorias. Além da elevação dos braços de apoio, o equipamento possui um mastro simples integrado, que pode elevar mercadorias até 752 mm. As mercadorias atingem, assim, uma altura ergonómica e as paletes são removidas de forma rápida e eficiente. Isso faz deste porta-paletes eléctrico o equipamento ideal para o comércio a retalho. Especialmente quando as mercadorias precisam ser movidas com rapidez e eficiência, o EJE C20 oferece alta velocidade e alta aceleração com baixo consumo de combustível. A nossa tecnologia de iões de lítio também está disponível para uma gestão perfeita da energia. A segurança também é muito importante para o EJE C20. O timão articulado em baixo garante a distância necessária entre o equipamento e o operador. Nos espaços especialmente apertados, o botão caracol assegura uma manobra segura com o timão levantado.



## 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.

\*De acordo com as nossas condições de garantia. Consulte nosso site para obter informações.

## Todas as vantagens em resumo

- Elevação adicional do mastro para trabalho ergonómico
- Motor de corrente trifásica potente e livre de manutenção
- Ágil e compacto devido à reduzida dianteira
- Grande capacidade de manobra com o timão elevado
- Aceleração forte e alta velocidade

# O seu porta-paletes manual da Jungheinrich

## para máximos benefícios para o cliente.



### Eficiência

Máximo desempenho com os equipamentos mais eficientes.

Máximo desempenho através da nossa gestão profissional da bateria: capacidades da bateria particularmente altas, o carregador integrado opcional e troca de bateria simplificada permitem tempos de operação ainda mais longos com o elevado desempenho habitual.

#### Tecnologia de corrente trifásica eficiente

- Alto grau de rendimento com uma excelente gestão energética.
- Forte aceleração.
- Regulação contínua da velocidade de marcha através do interruptor de marcha.
- Mudança mais rápida do sentido de marcha.
- Sem escovas de carvão – motor de tração livre de manutenção.
- Garantia de 2 anos para o motor de tração.

#### Gestão profissional da bateria

- Capacidades da bateria até 250 Ah permitem longos períodos operativos.
- Baterias de 2 PzB 200 Ah para extração vertical.
- Extração lateral (opcional) para baterias de 2 PzS 250 Ah.
- Carregador integrado (24V/ 30A para baterias húmidas e baterias sem manutenção) para carga fácil em qualquer tomada de corrente (opcional).

#### Disponível com tecnologia de iões de lítio

- Elevada disponibilidade com tempos de carga extremamente reduzidos.
- Não é necessária a substituição da bateria.
- Redução de custos devido a uma vida útil mais longa e à ausência de manutenção, em comparação com as baterias de chumbo-ácido.
- Não são necessários espaços para recarga nem ventilação porque não há emissão de gases.



### Segurança

Melhores condições para um trabalho seguro.

O manuseamento otimizado de diferentes paletes, bem como a separação opcional da elevação do mastro e dos braços de apoio reduzem o risco de acidentes e garantem maior segurança durante o despacho de mercadorias e a preparação de encomendas.

#### Manuseamento seguro de paletes

- Entrada transversal otimizada em europaletes ou paletes fechadas vazias, através de patins fechados em ambas as pontas do garfo.
- Para remover uma meia paleta de uma europaleta.
- metades/quartos de europaletes (opcional).

#### Excelente estabilidade na deslocação em curvas

- As rodas de apoio suspensas e amortecidas, unidas pelo balanceiro de acoplamento ProTraLink, distribuem as forças de estabilização em função da situação de marcha.
- Perfeito para a utilização nas rampas de carga como no carregamento e descarga de camiões.
- Distribuição uniforme da carga sobre todas as rodas na marcha em linha reta.
- De forma concentrada na roda de apoio exterior no caso de deslocação em curvas.

#### Redução dos custos de manutenção

- Motor de corrente trifásica sem escovas de carvão e livre de manutenção.
- Acesso fácil a todos os grupos através da tampa dianteira de uma peça e com apenas 2 parafusos.
- Proteção segura, por exemplo, contra pó e humidade através de encapsulamento do comando e fichas segundo IP 54.
- ProTraLink patenteado: Menor desgaste das rodas de apoio caso o equipamento não se



### Personalização

Um equipamento tão individual quanto o seu negócio.

Quer seja na câmara de refrigeração, na área de filiais, para o despacho de mercadorias ou para a simples preparação de encomendas, com pequenos extras, como um suporte para escrever com iluminação ou uma grade de proteção da carga, estes modelos adaptam-se às suas necessidades.

#### Informado a qualquer momento

- Parâmetros de marcha ajustáveis através de CanDis e CanCode (opcional).
- Display informativo CanDis (opcional) com indicação adicional das horas de serviço e memorização de dados de assistência técnica.
- Controlador de descarga (LED de 3 cores) com desativação da elevação.
- Ativação do equipamento mediante PIN e seleção de 3 programas de marcha através de CanCode (opcional).

#### Comando por impulsos

- A velocidade especificada no interruptor de marcha mantém-se em qualquer situação de marcha, incluindo nas subidas e descidas.
- Travagem automática em caso de retrocesso involuntário na rampa.
- Adaptação ideal a cada tipo de utilização através de parâmetros de marcha individualmente ajustáveis (aceleração, velocidade máxima, travão-motor).
- Possibilidade de seleção entre 3 programas de marcha diferentes (opcional).
- Recuperação da energia através da travagem regenerativa na redução da velocidade de marcha.
- Nível de ruído muito baixo durante a marcha.

#### Equipamentos adicionais

- Suporte para escrever com iluminação.
- Grade de proteção da carga.
- Interruptor de ignição especial para facilmente soltar o travão.
- Versão para câmaras de refrigeração.

# 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 (paleta 800x1200 longitudinal)	Velocidade da elevação sem carga
EJE C20	2000 kg	752 mm	6 km/h	2217 mm	0,2 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**