



Porta-paletes elétrico

ESE 120

Elevação: 125 mm / Capacidade de carga: 2000 kg

O robusto porta-paletes para percursos longos.

Manobras e transporte de modo ergonómico.

O robusto e confortável porta-paletes eléctrico ESE é ideal para o transporte de mercadorias pesadas em percursos médios e longos, bem como para o carregamento e descarga de camiões.

A posição do condutor transversal ao sentido de marcha oferece uma excelente visibilidade geral e permite trabalhar de forma descontrainda, o que representa uma vantagem sobretudo no caso de frequentes mudanças do sentido de marcha. Isso também é suportado pela direcção eléctrica.

O local de trabalho ergonómico otimizado com suspensão amortecida alivia o operador. A plataforma articulada do ESE 120 está opcionalmente disponível com suspensão, para proteger o operador dos impactos.

O potente motor garante alta velocidade e aceleração rápida. Com a nossa tecnologia opcional de iões de lítio, este confortável equipamento potente está sempre à sua disposição, mesmo em operações de vários turnos. Tempos de carga curtos e cargas intermédias rápidas tornam isso possível.



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.

Condições de garantia

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

Todas as vantagens em resumo

- Posição de condução lateral para trabalho ergonómico
- Ideal para carregamento e descarga de camiões e percursos longos
- Direcção eléctrica para manobras fáceis
- Elevados valores de velocidade e aceleração
- Visor com indicador da posição do volante e selecção do programa de marcha

O seu porta-paletes manual da Jungheinrich para máximos benefícios para o cliente.



Eficiência

Máximo desempenho com os equipamentos mais eficientes.

Uma fonte de energia otimizada fornece-lhe elevados valores de aceleração e de velocidade. Para uma maior flexibilidade, a nossa tecnologia inovadora de iões de lítio está disponível opcionalmente.

Gestão eficiente da energia

- Alimentação de energia ideal com baterias com potência entre 375 Ah e 500 Ah.
- Substituição mais rápida das baterias através da extração lateral.

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.

A proteção ideal para o operador em todas as posições de condução é fornecida pelo lugar do condutor fechado. A posição lateral do assento garante também visibilidade geral perfeita para manobras ainda mais seguras.

Maior segurança devido ao lugar do condutor fechado

- Ótima proteção do condutor em todas as posições devido à sua posição central e ao contorno do equipamento fechado, especialmente em situações agitadas nas rampas de carga.

Modo de operação fácil com boa visibilidade geral

- Visibilidade geral perfeita devido à posição de condução lateral.
- Direção elétrica sem esforço e elementos de comando confortáveis asseguram conforto adicional.

Elementos de comando bem concebidos

- O manipulador de marcha estável oferece uma estabilidade segura de pé.
- Regulação da velocidade através de interruptor de marcha.
- Botão para a função de elevação que pode ser acionado sem alterar a posição das mãos.
- Seleção entre volante à direita ou à esquerda.



Personalização

Um equipamento tão individual quanto o seu negócio.

Projetado para operação em pé, aqui o foco é a ergonomia. O trabalho sem fadiga em diferentes cenários de aplicação é garantido com este modelo básico.

Ergonomia que incentiva o rendimento

- Disposição do lugar do condutor transversal ao sentido de marcha para uma visibilidade perfeita e prevenção de dores na zona da nuca, resultantes de frequentes mudanças do sentido de marcha.
- Um interruptor de segurança no espaço para os pés garante máxima segurança.

Máximo conforto

- Suspensão amortecida que proporciona redução do esforço para o condutor.
- Plataforma com suspensão por molas opcional para uma redução significativa de embates na rampa durante o processo de carga e descarga de camiões.

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
ESE 120	2000 kg	125 mm	12,5 km/h	2274 mm	0,05 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**