



Empilhadores elétricos de mastro retráctil

ETV 216i

Elevação: 4550-10700 mm / Capacidade de carga: 1600 kg

LION
technology

JUNGHEINRICH

O seu empilhador de mastro retrátil com **Tecnologia de iões de lítio.**

Para um maior potência e flexibilidade.

O ágil e inovador empilhador de mastro retrátil ETV 216i é o parceiro ideal para armazenamento e recolha de cargas de modo seguro, bem como para a disponibilização de paletes para a preparação de encomendas. O conceito de equipamento inovador impressiona com uma bateria de iões de lítio totalmente integrada, que não só é extremamente compacta, mas também permite uma utilização extremamente flexível devido à sua capacidade de carga rápida e intermédia.

Elevar e empurrar rapidamente aumenta significativamente o despacho de paletes em comparação com os equipamentos convencionais. Além disso, o operador tem um local de trabalho ergonómico, que oferece muito espaço, ótima visibilidade geral e fácil operação.

A nova construção do ETV 216i cria a base para a máxima ergonomia e segurança. Sistemas de assistência inteligentes como o positionCONTROL ou o operationCONTROL e os conceitos operacionais personalizados permitem um trabalho produtivo e sem fadiga.



Sem problemas. Sem compromisso.

Com a Jungheinrich Li-ion Guarantee Plus, garantimos um desempenho de longo prazo de até 8 anos das nossas baterias de iões de lítio de alta qualidade, para que se possa concentrar nas suas tarefas sem preocupações.

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

Todas as vantagens em resumo

- Bateria de iões de lítio com capacidade de carga rápida e intermédia
- Lugar do condutor espaçoso e com disposição ergonómica
- Visão ideal dos braços de apoio e da carga
- Opção loweringPRO para otimização da velocidade de descida
- drive&liftPLUS para desempenho máximo com capacidade de carga residual aumentada

O seu empilhador de mastro retrátil Jungheinrich

para máximos benefícios para o cliente.



Eficiência

Potência máxima com os equipamentos mais eficientes.

Experimente uma pequena revolução no seu armazém: o primeiro empilhador de mastro retrátil do mundo com uma bateria de iões de lítio integrada fornece até mais 5% de produtividade.

Mastro de elevação potente

- Para uma máxima segurança e aproveitamento do armazém.
- Elevação, descida e avanço rápidos.
- Elevadas capacidades residuais com dimensões menores.
- Inclinator do mastro e do garfo.

Tecnologia integrada de iões de lítio

- Elevada disponibilidade com tempos de carga extremamente reduzidos.
- Não é necessária a substituição da bateria.
- Economize custos com uma vida útil mais longa e sem manutenção
- Não são necessários espaços para recarga nem ventilação porque não há emissão de gases.

loweringPRO

- A opção loweringPRO permite desempenho máximo duplicando a velocidade de descida para até 1,2 m/s.
- A transição suave do mastro garante que a elevação e movimentação lateral das mercadorias com o máximo de segurança (opcional).



Segurança

Melhores condições para um trabalho seguro.

Máxima proteção para pessoas e carga – o ETV 216i oferece uma visão perfeita dos braços de apoio e da carga devido ao novo design compacto com ausência da caixa da bateria.

Maior segurança

- Melhor visualização dos braços das rodas e da carga com a eliminação da bateria de chumbo-ácido.
- Tirantes do tejadilho finos para uma visibilidade geral perfeita.
- Tampa da roda motriz.
- Duas pegas para entrada e saída seguras.
- Proteção dos ombros.
- Tejadilho de vidro panorâmico (opcional).
- DayLED integrado (opcional).

Vários sistemas de assistência e opções

- Laser de posicionamento para empilhamento fácil da carga.
- Controlo permanente da capacidade limite de carga via operationCONTROL.
- Câmara dos garfos com monitor.

Display a cores de 4 polegadas

- Indicação do sentido de marcha e da posição das rodas.
- Estado da bateria com indicador de capacidade restante.
- Três programas de marcha selecionáveis.
- Horas de serviço e relógio.
- Altura de elevação (opcional).
- Peso da carga (opcional).



Personalização

Um equipamento tão individual quanto o seu negócio.

Aqui, todos os operadores tornam-se polivalentes – e o lugar do condutor ergonómico, devido a variantes operacionais padrão e opcionais, torna-se depressa o lugar favorito.

Local de trabalho ergonómico

- Mais espaço para o condutor com um assento largo.
- Apoio de braço e volante ajustáveis separadamente e sem esforço.
- Nível de entrada bem visível e amplo.
- Fixação de suportes para equipamentos adicionais, como terminais DF ou scanners.
- Prateleiras práticas.
- Carregamento de conforto.

Pacotes de equipamento para diferentes condições de utilização

- Efficiency para aplicações ligeiras e o menor consumo de energia.
- drive&liftPLUS para a máxima produtividade com um consumo de energia otimizado.

Alavanca de comando soloPILOT

- Para ativar todas as funções hidráulicas, bem como seleção do sentido de marcha e buzina.
- Todos os controlos estão dentro do campo de visão e todos têm uma função específica atribuída.
- Interruptor de sentido de direção com acionamento intuitivo.
- Trabalho com precisão milimétrica para um acionamento sensível de todas as funções.
- Controlo ideal de acessórios adicionais, como, por exemplo, um posicionador de garfos opcional.
- Alavanca de comando multiPILOT opcionalmente disponível.

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
ETV 216i	1600 kg	10700 mm	11 km/h	2759 mm	0,7 m/s

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 Portugal

Equipamentos de Transporte, Lda.
Friedrich-Ebert-Damm 129 22047 Hamburg Telefon 0800 222 585858* *Deutschlandweit kostenlos

linha.directa@jungheinrich.pt
www.jungheinrich.pt

JUNGHEINRICH