



Empilhadores elétricos de mastro retráctil

ETV 216i

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

LIION
technology

JUNGHEINRICH

O primeiro empilhador de mastro retráctil de iões de lítio do mundo.

Para um maior desempenho e flexibilidade.

O ágil e inovador empilhador de mastro retráctil 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. A bateria de iões de lítio integrada, que permite o desenvolvimento de um conceito de equipamento completamente novo, é extremamente compacta e, com a sua capacidade de carga rápida e intermédia, permite uma utilização extremamente flexível – mesmo na operação de vários turnos (com o pacote de equipamento drive&liftPLUS).

Elevar e empurrar rapidamente aumenta significativamente o despacho de paletes em comparação com os equipamentos convencionais. Além disso, o condutor 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.



100% de satisfação. Garantido.

Temos a certeza de que vamos convencê-lo com a nossa tecnologia de iões de lítio. Garantimos-lhe que pode regressar à tecnologia originalmente utilizada por si de forma fácil e rápida dentro de 6 meses após a entrega – sem indicar qualquer motivo.

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 perfeita dos braços de apoio e da carga
- Elevada velocidade da elevação para máxima capacidade de despacho (drive&liftPLUS)
- Elevada capacidade de carga residual devido ao centro de gravidade ideal (drive&liftPLUS)

O seu empilhador de mastro retráctil Jungheinrich

para máximos benefícios para o cliente.



Eficiência

Máximo desempenho com os equipamentos mais eficientes.

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

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.

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.



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 condutores 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.
- Ótimo controle 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

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 nossas fábricas alemãs em
Nordestedt, Moosburg e Landsberg
estão certificadas.

ISO 9001
ISO 14001

Os equipamentos da Jungheinrich para
movimentação da carga estão em
conformidade com os requisitos de
segurança europeus.



JUNGHEINRICH