



Empilhadeira retrátil

ETV/ETM 210 - 216

Altura de elevação: 4550-10700 mm / Capacidade de carga: 1000-1600 kg

Empilhadeira de mastro retrátil

para todos os casos.

Máximo de desempenho com consumo mínimo de energia.

Nossas empilhadeiras retráteis da série 2, compactas e potentes, trazem velocidade para seu armazém: Com velocidades de direção de até 14 km/h, a ETV tem um valor excelente em conjunto com rack de passagem, rack de paletes ou rack drive-in, bem como em operação de turno único e operação em vários turnos.

A versão ETM da Série 2 é a primeira escolha para armazenamento em rack drive-in ou armazém em bloco devido ao seu design mais estreito. O enorme ganho de espaço devido à largura do corredor de trabalho reduzida permite um manuseio flexível, que é aperfeiçoado pelo ambiente de trabalho ergonômico e pelo manuseio intuitivo e prático através do display do operador.

Aproveite o maior desempenho da movimentação, reduzindo simultaneamente o consumo de energia, as oscilações do mastro ao empilhar e desempilhar, e acelerando a descida dos garfos com a opção loweringPRO.



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.



Use seus dados a seu favor.

Utilize os dados da sua empilhadeira para poupar tempo, energia e custos, e aumentar a eficiência. A nossa caixa de telemetria (de fábrica) fornece a você um pacote inicial de gerenciamento de frota gratuito que pode ser expandido de forma flexível para incluir vários componentes de hardware e software.

Condições de garantia

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

Todos os benefícios em um olhar

- Design compacto para largura do corredor de trabalho estreita
- Alta capacidade residual de carga para maior desempenho da movimentação
- volante da direção de 180°- e 360°- para manobras flexíveis
- opção loweringPRO para otimização da velocidade de descida
- Opção do equipamento básico feito sob medida para cada aplicação

Sua empilhadeira retrátil Jungheinrich

para o benefício máximo do cliente.



Eficiência

Máximo desempenho com os equipamentos mais eficientes.

Dados sólidos de desempenho, diversos pacotes de opcionais nos equipamentos e melhoria contínua no consumo de energia tornam nossas ETVs ajudantes eficientes em seu armazém.

Mastro de elevação de alta capacidade

- Máxima segurança e utilização efetiva de armazenamento até grandes alturas.
- Mastros de elevação de três níveis com alturas de elevação de até 10.700 mm.
- Visão excelente da carga.
- Design compacto e pequeno corredor de trabalho com a ETV 210/212.
- Pequenas alturas de passagem em grandes alturas de elevação.
- Alta capacidade residual de carga até em grandes alturas de elevação.
- Oscilações do mastro reduzidas ao empilhar e recuperar devido ao amortecimento de vibração do mastro opcional e ativo.

Disponível com tecnologia de bateria de lítio

- Alta disponibilidade do equipamento devido ao tempo extremamente curto de carregamento da bateria.
- Não é necessária a troca da bateria.
- Sem necessidade de salas ventiladas especiais para carregamento, uma vez que não há formação de gás.

loweringPRO

- A opção loweringPRO permite máximo desempenho, dobrando a velocidade de descida para até 1,2 m/s.
- A transição suave do mastro garante que as mercadorias possam ser levantadas e abaixadas com o máximo de segurança (opcional).



Segurança

Melhores condições para um trabalho seguro.

As funções de assistência padrão e opcionais garantem que nossas empilhadeiras retráteis ofereçam o mais alto nível de proteção para todas as aplicações.

Sistemas de assistência e opções

- operationCONTROL mede continuamente o peso da carga e alerta com um aviso visual no visor do operador, bem como um aviso sonoro ao aproximar-se do limite de capacidade residual de carga.
- positionCONTROL com função SNAP que permite armazenagem simples e rápida sem necessidade de apertar botões.
- liftNAVIGATION transfere automaticamente os pedidos em lote do Warehouse Management System.
- Colocação e retirada de cargas com segurança e eficiência devido à câmera de garfo e motor com ajuste ergonômico.

EasyAccess

- EasyAccess – sistema de acesso sem chaves por meio de softkey, senha ou cartão transponder opcional.

Display colorido de 4 polegadas

- Indicação da direção de condução e da posição da roda.
- Nível de carga da bateria com indicação de tempo residual.
- Três programas de condução à escolha.
- Horímetro e horário.
- Altura de elevação (opcional).
- Peso da carga (opcional).



Individualidade

Um equipamento tão individual quanto o seu negócio.

Devido ao conceito ergonômico que impressiona com componentes operacionais ajustáveis individualmente e opções do equipamento básico inteligentes, você sempre pode esperar por operadores motivados.

Pacotes de acessórios para diversas aplicações

- "Efficiency" para longos períodos de operação com uma bateria.
- drivePLUS para condução frequente de longos trajetos.
- liftPLUS para maior velocidade de elevação e maior produtividade.
- drive&liftPLUS para máxima produtividade com consumo de energia otimizado.

Posto de trabalho ergonômico

- Ampla disponibilidade de espaço também para operadores de grande estatura.
- Direção elétrica (opcionalmente no modo de 180° ou 360°).
- Manopla do volante da direção na saída em linha reta, sempre em uma posição ergonomicamente ideal.
- Visão livre da carga elevada através do teto panorâmico de proteção do operador – como item opcional.
- Banco com estofamento em tecido e com possibilidade de ajuste para a posição do banco, o encosto e o peso corporal.
- Comandos importantes facilmente acessíveis.
- Disposição dos pedais como em um automóvel.
- Diversos porta-objetos.
- Suporte, por exemplo, para terminal de radiotransmissão de dados, prancheta para escrever ou monitor de vídeo.

alavanca de controle soloPILOT

- Para ativação de todas as funções hidráulicas, assim como para seleção da direção de condução e como buzina.
- Todos os dispositivos de comando estão dentro do campo de visão e indicam claramente sua função.
- Sentido de atuação da chave de direção conforme o sentido de

Visão geral

As soluções adequadas para suas aplicações:

| Nome | Capacidade de carga/carga | Altura de elevação (máxima) | Velocidade de deslocamento sem carga | Largura do corredor de trabalho (paleta 800x1200 na posição longitudinal) | Velocidade de elevação sem carga |
|---------|---------------------------|-----------------------------|--------------------------------------|---|----------------------------------|
| ETV 210 | 1000 kg | 7400 mm | 11 km/h | 2686 mm | 0,7 m/s |
| ETV 212 | 1200 kg | 7400 mm | 11 km/h | 2689 mm | 0,7 m/s |
| ETM 214 | 1400 kg | 9020 mm | 11 km/h | 2757 mm | 0,7 m/s |
| ETV 214 | 1400 kg | 10700 mm | 11 km/h | 2694 mm | 0,7 m/s |
| ETM 216 | 1600 kg | 9020 mm | 11 km/h | 2762 mm | 0,7 m/s |
| ETV 216 | 1600 kg | 10700 mm | 11 km/h | 2753 mm | 0,7 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**