



# Stoccatore elettrico a timone

## EJC 212b-220b

Altezza di sollevamento: 2500-6000 mm / Portata: 1200-2000 kg

**LION**  
technology

**JUNGHEINRICH**

# Lo stoccatore potente per gli impieghi estremi.

Per sollevare in sicurezza carichi pesanti ad altezze elevate.

I robusti e potenti EJC 2, grazie all'altezza di sollevamento elevata e alle portate residue consistenti, sono perfetti per gli impieghi estremi e per il deposito e l'esternalizzazione di carichi pesanti a grandi altezze. A tale scopo, sono dotate di diverse caratteristiche di sicurezza come un timone di sicurezza lungo. A causa della perfetta sintonia tra il comando e i nostri motori a corrente trifase potenti ed con manutenzione ridotta, il consumo energetico di questi carrelli è straordinariamente esiguo. Questo consente di avere un'elevata efficienza nella movimentazione con dei costi di esercizio minimi. In particolare gli impieghi prolungati non sono un problema nel lavoro su più turni grazie all'estrazione laterale della batteria semplice. Inoltre, colpiscono l'ergonomia e l'intuitività nell'impiego dell'EJC serie 2. L'idraulica proporzionale e il motore di sollevamento con regolazione elettronica assicurano un sollevamento e abbassamento delicati e precisi, anche con carichi pesanti. E l'opzione di allestimento liftPLUS consente di lavorare rapidamente.



## Performance senza compromessi.

Elevate prestazioni e una lunga durata della batteria sono essenziali per il successo del tuo magazzino. Per questo, con la garanzia Li-ion Guarantee Plus di Jungheinrich, ci impegniamo a garantirti massime performance grazie alle nostre batterie agli ioni di litio di alta qualità.



## Soddisfatti al 100 %. Garantito!

Crediamo che la nostra tecnologia agli ioni di litio sia la scelta giusta. Perciò vi garantiamo, dopo 6 mesi dalla consegna, la possibilità di poter tornare in modo semplice e rapido alla tecnologia tradizionale, senza dover fornire alcuna motivazione.

\* In conformità con le nostre condizioni di garanzia. Consulta il sito internet per ulteriori dettagli.

## Tutti i vantaggi in breve

- Altezze di sollevamento fino a 6 m e portate residue elevate
- Timone sterzante elettrico per lavorare senza stancarsi
- Impianto idraulico proporzionale per una regolazione precisa del sollevamento e dell'abbassamento
- Timone lungo di sicurezza e visuale ottimale sulle forche
- Estrazione laterale della batteria rapida per il lavoro su più turni

# Lo stoccatore Jungheinrich

## per i massimi vantaggi del cliente



### Efficienza

Performance di altissimo livello grazie all'elevato grado di efficienza.

Le batterie ad alta capacità insieme alla gestione ottimizzata dell'energia, consentono di ridurre le pause e quindi aumentare il numero di movimentazioni con la massima efficienza.

#### Tecnologia di trazione e comando intelligente

- Motori con tecnologia a corrente trifase per una maggiore potenza e la riduzione dei costi di esercizio grazie alla perfetta armonizzazione con il sistema di comando Jungheinrich.
- Elevati rendimenti a fronte di consumi energetici ridotti.
- Potente accelerazione e rapido cambio della direzione di marcia.
- Sistema anti-ribaltamento sui tratti in pendenza.
- Motore trazione esente da manutenzione, senza spazzola in carbone.

#### Lunga autonomia di esercizio

- Autonomia prolungata delle batterie grazie a capacità fino a 375 Ah.
- Caricabatteria incorporato (in opzione) per una ricarica da qualsiasi presa da 230 V nella massima semplicità (a seconda del tipo di batteria, fino ad un massimo di 270 Ah, è disponibile anche con funzione di ricarica rapida durante un solo turno di lavoro).

#### Tecnologia agli ioni di litio

- Il carrello sarà sempre pronto all'uso grazie ai tempi di ricarica estremamente brevi.
- Il cambio batteria non è necessario.
- Risparmio sui costi grazie alla lunga durata e all'assenza di manutenzione rispetto alle batterie piombo-acido.
- Non sono necessarie sale di ricarica e sistemi di aerazione perché prive di esalazioni gassose.



### Sicurezza

I migliori presupposti per lavorare in massima sicurezza.

Gli alti livelli di ergonomia permettono inoltre di ridurre gli incidenti in magazzino: il timone multifunzione intuitivo e progettato ad hoc aiuta a ridurre il rischio di incidente garantendo maggior sicurezza.

#### Sempre aggiornati, in ogni momento:

- Display da 2 pollici (in opzione) inclusivo di indicatore del carico come strumento di impostazione e interfaccia centralizzato.
- stato di carica della batteria, ore di esercizio e notifiche;
- Scelta fra tre diversi programmi di marcia.
- attivazione con interruttore a chiave o tramite EasyAccess mediante l'utilizzo di softkey, codice PIN o scheda transponder in opzione;

#### Prelievo e stoccaggio nella massima sicurezza

- Comando intuitivo di tutte le funzioni di sollevamento e abbassamento con la testata del timone multifunzione.
- Sollevamento preciso e senza scatti del carico grazie al motore di sollevamento silenzioso e regolato elettronicamente.
- Deposito senza scatti del carico grazie al sistema idraulico proporzionale.
- Riduzione automatica della velocità di traslazione con carico sollevato.
- Sistema con quattro ruote di appoggio per una maggiore stabilità.

#### Realizzato per una facile manutenzione

- Cofano motore con facile apertura a sole 2 viti.
- Aperture di ispezione nella fascia paraurti.
- Ruota stabilizzatrice con meccanismo a baionetta per una sostituzione più agevole della ruota senza la necessità di sollevare completamente il carrello.
- I comandi elettronici posti sul timone sono perfettamente isolati da umidità e sporcizia secondo la



### Individualità

Il carrello ideale per ogni esigenza.

Ogni aspetto è sotto controllo: il display da 6 pollici (in opzione) posto sulla staffa delle opzioni permette la visualizzazione dell'altezza di sollevamento, della portata residua, eventuali avvisi di sovraccarico e la pesatura di precisione.

#### Variante a carreggiata larga

- Razze estratte lateralmente e forche forgiate abbassabili fino a terra.
- Garantisce la massima flessibilità nella movimentazione di merci speciali, europallet trasversali o pallet chiusi (UK, US).

#### Pratici vani portaoggetti

- Portadocumenti posto sul cofano anteriore.
- Pratici scomparti portaoggetti nel vano strumenti.
- Portapenne e pinza fermadocumenti.

#### Equipaggiamento supplementare

- Display aggiuntivo da 6 pollici (in opzione) dedicato ai sistemi di assistenza.
- Ruote gemellate per una riduzione dell'usura.
- Griglia reggicarico disponibile in diverse altezze.
- Versione cella frigo.
- Possibilità di collegamento, ad es. di terminale, scanner o stampante.

# Panoramica sui modelli

Il carrello adatto per le vostre esigenze:

| Nome     | Portata/carico | Velocità di traslazione senza carico | Larghezza corsia di lavoro (pallet 800x1200 longitudinale) | Velocità di sollevamento senza carico |
|----------|----------------|--------------------------------------|--|---------------------------------------|
| EJC 212b | 1200 kg        | 6 km/h                               | 2290 mm  | 0,4 m/s                               |
| EJC 214b | 1400 kg        | 6 km/h                               | 2352 mm  | 0,3 m/s                               |
| EJC 216b | 1600 kg        | 6 km/h                               | 2352 mm  | 0,3 m/s                               |
| EJC 220b | 2000 kg        | 6 km/h                               | 2352 mm  | 0,34 m/s                              |

Jungheinrich Italiana S.r.l.  
Via Amburgo, 1  
20088 Rosate MI  
Telefono 02 908711  
Telefax 02 908712335

info@jungheinrich.it  
www.jungheinrich.it

Gli stabilimenti di produzione tedeschi di Norderstedt, Moosburg e Landsberg, nonché il nostro centro ricambi di Kaltenkirchen sono certificati.

ISO 9001  
ISO 14001

I mezzi di movimentazione Jungheinrich sono conformi ai requisiti europei di sicurezza.



 **JUNGHEINRICH**