



# Stoccatore elettrico a timone

## EJC 230

Altezza di sollevamento: 2500-6000 mm / Portata: 1200-3000 kg



# Lo stoccatore con la massima potenza

## per gli impieghi più gravosi.

Per sollevare in sicurezza carichi pesanti ad altezze elevate.

I robusti e potenti EJC Serie 2, grazie ad elevate altezze di sollevamento e alle alte portate residue, sono ideali per gli impieghi più gravosi e per il prelievo e lo stoccaggio di carichi pesanti a grandi altezze. Per questo motivo sono dotati di diversi sistemi per aumentare la sicurezza come il timone lungo. A causa della perfetta sinergia tra i sistemi di comando e i nostri motori a corrente trifase potenti e a manutenzione ridotta, il consumo energetico di questi carrelli è particolarmente ridotto. Questo consente di avere un'elevata efficienza nella movimentazione con costi di esercizio minimi. In particolare, gli impieghi prolungati su più turni non sono più un limite grazie all'estrazione laterale della batteria, molto semplice e veloce. EJC Serie 2 si distingue inoltre per l'ergonomia e l'intuitività nell'utilizzo. L'idraulica proporzionale e il motore di sollevamento con attuazione elettronica assicurano un sollevamento e abbassamento delicati e precisi, anche con i carichi più pesanti. L'opzione di allestimento liftPLUS consente inoltre di movimentare merci nella massima rapidità.



### 5 anni senza nessuna preoccupazione. Garantito!

Sollevamento estremamente veloce e nessun costo di manutenzione rendono le batterie agli ioni di litio la fonte energetica di gran lunga più duratura. Con la garanzia di 5 anni sulla batteria agli ioni di litio, possiamo fare una promessa di prestazioni a lungo termine indipendentemente dal numero di ore di esercizio.



### 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.

## Tutti i vantaggi in breve:

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

# Lo stoccatore Jungheinrich in grado di garantire il massimo



## Efficienza

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

Tempi d'impiego particolarmente lunghi grazie alle elevate capacità delle batterie e alla funzione di carica rapida opzionale, per il lavoro su più turni. Il cambio batteria laterale è rapido e semplice.

### 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.
- Cambio della direzione di marcia più rapido.
- Motore trazione esente da manutenzione, senza spazzola in carbone.

### Lunga autonomia di esercizio

- Lunga autonomia con capacità delle batterie fino a 200 Ah.
- Caricabatterie incorporato (opzionale) per una carica semplice e sicura da qualunque presa da 230 V (disponibile anche con funzione di carica rapida entro un turno).

### 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.

La sicurezza è garantita anche negli impieghi intensi, grazie alla struttura robusta e alla disposizione ben studiata di tutti gli strumenti di visualizzazione e regolazione.

### Sempre aggiornati, in ogni momento

- Display da 2 pollici (in opzione) per una visualizzazione centrale di tutte le informazioni.
- Stato di carica della batteria, ore di esercizio e messaggi evento.
- Scelta fra 3 diversi programmi di marcia.
- Accensione con interruttore a chiave o, in opzione, tramite EasyAccess mediante l'utilizzo di softkey, codice PIN o scheda transponder.

### 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.
- liftPLUS (in opzione): l'EJC 214/216 raggiunge velocità di sollevamento notevolmente maggiori (fino a 400 kg) rispetto alla dotazione standard.

### Design robusto

- Forche scatolate laminate a caldo in un solo pezzo.
- Montante particolarmente resistente alle torsioni che permette elevate portate residue.
- Cofano batteria in solida lamiera di acciaio.
- Profilo del carrello chiuso e con linee arrotondate.



## Individualità

Il carrello ideale per ogni esigenza.

Un carrello potente per ogni situazione, anche nella versione cella frigo o con protezione dell'impianto elettrico dalla polvere e dall'umidità.

### Realizzato per una facile manutenzione

- Ruota stabilizzatrice con meccanismo a baionetta per una sostituzione più agevole della ruota senza la necessità di sollevare completamente il carrello.
- Elettronica del timone perfettamente isolata dall'umidità e sporcizia secondo la normativa IP65.
- Comando elettronico protetto, secondo la normativa IP54.
- EJC 212 con caricabatteria incorporato (in opzione) protetto da umidità e sporcizia secondo lo standard IP54.

### Pratici vani portaoggetti

- Ampio spazio a disposizione per una postazione di lavoro ottimale.
- Vano portadocumenti nella parte anteriore del cofano.
- Pratici scomparti portaoggetti nel vano strumenti.
- Pinza fermacarte.

### Equipaggiamento aggiuntivo

- Ruote gemellate per una riduzione dell'usura.
- Griglia reggicarico.
- Abbassamento delicato del carico durante il deposito sul pavimento.
- Versione cella frigo.

# Panoramica sui modelli

Il carrello adatto per le vostre esigenze:

Nome	Portata/carico	Altezza di sollevamento (max.)	Velocità di traslazione senza carico	Larghezza corsia di lavoro (pallet 800x1200 longitudinale)	Velocità di sollevamento senza carico
EJC 230	3000 kg	4620 mm	5,5 km/h	2490 mm	0,15 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

Certificazione dei Sistemi di Gestione  
negli stabilimenti di produzione tedeschi  
di Norderstedt, Moosburg e Landsberg.

ISO 9001  
ISO 14001

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



**JUNGHEINRICH**