



# Stoccatore elettrico a timone con forche a sbalzo

## EJG 212-216

Altezza di sollevamento: 2400-5350 mm / Portata: 1200-1600 kg

**LION**  
technology

**JUNGHEINRICH**

# Il carrello con operatore a terra con forche a sbalzo adatto agli impieghi più gravosi.

Per trasportare nella maniera più semplice e sicura i pallet trasversali e speciali.

I potenti ed ergonomici stoccatori elettrici EJG Serie 2 si caratterizzano per le forche a sbalzo e l'assenza delle razze. Questo è il presupposto ideale per un utilizzo con scaffalature dotate di protezione anticollisione o per il prelievo trasversale di pallet dove la presenza delle razze ne impedirebbe l'utilizzo. Grazie alla mancanza delle razze e alle ruote di carico larghe, anche l'uso su pavimentazioni irregolari sarà agevole.

Questa tipologia di carrelli, con guida a terra, può essere utilizzata nella massima sicurezza, rapidità ed efficienza, rendendola quindi perfetta per gli utilizzi con cambio frequente di operatore. Il livello di sicurezza necessario è assicurato dal timone lungo, mentre lo sterzo elettrico garantisce un lavoro senza alcuno sforzo e nella massima ergonomia.

L'idraulica proporzionale ottimizzata e il motore di sollevamento con regolazione del numero di giri, consentono uno stoccaggio particolarmente delicato, preciso e allo stesso tempo un trasporto con una rumorosità minima. Tutto questo a favore di una movimentazione con rischio di danneggiamento nullo.



## 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

- Carrello elettrico a timone con forche a sbalzo
- Ampia luce libera da terra e ruote di carico grandi idonee per pavimentazioni irregolari
- Rumorosità minima durante il sollevamento
- Timone sterzante elettrico per il minimo affaticamento
- Telaio e sistema di carico estremamente robusti

# Lo stoccatore Jungheinrich in grado di garantire altissimi livelli di movimentazione.



## Efficienza

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

La massima efficienza energetica è garantita dalla potente tecnologia a corrente trifase, dal caricabatterie integrato e dalla tecnologia agli Ioni di litio.

### 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.
- Motore trazione esente da manutenzione, senza spazzola in carbone.

### Batterie e caricabatterie

- 3 PzS 375 Ah.
- Estrazione laterale batteria (opzionale).
- Caricabatterie incorporato (opzionale) per ricaricare da qualunque presa di corrente da 230-V.



## Sicurezza

I migliori presupposti per lavorare in massima sicurezza.

La struttura robusta e i comandi disposti in modo intuitivo assicurano che la sicurezza non sia ostacolata durante lo stoccaggio e il trasporto.

### 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.
- Forme e colori dei tasti facilmente riconoscibili al tatto e alla vista con simboli resistenti all'abrasione per la massima intuitività.

### Stabile e sicuro

- Design robusto per un funzionamento resistente.
- Telaio in acciaio di 8 mm.
- Profilo del carrello chiuso.
- Montante stabile con portate residue elevate.



## Individualità

Il carrello ideale per ogni esigenza.

Il carrello perfetto per ogni operatore, su tutte le pavimentazioni e con diversi sistemi di scaffalatura.

### Stoccaggio con forche a sbalzo

- La struttura con forche a sbalzo consente anche il trasporto di pallet con presa trasversale o di pallet speciali.
- Elevata luce libera da terra, con grandi ruote di carico da 200 mm per la guida su pavimentazioni sconnesse e in presenza di soglie basse.
- La compattezza del carrello permette di manovrare in spazi ristretti.

### Equipaggiamento supplementare

- Inclinatori forche.
- Strumentazione di controllo CanDis.
- Autorizzazione all'accesso tramite CanCode.
- Versione cella frigo.
- Griglia reggicarico.

# 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 |
|---------|----------------|--------------------------------|--------------------------------------|--|---------------------------------------|
| EJG 212 | 1200 kg        | 4700 mm                        | 6 km/h                               | 3210 mm  | 0,25 m/s                              |
| EJG 214 | 1400 kg        | 5350 mm                        | 6 km/h                               | 3330 mm  | 0,25 m/s                              |
| EJG 216 | 1600 kg        | 5250 mm                        | 6 km/h                               | 3450 mm  | 0,25 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**