



## Stoccatore elettrico a timone **ERC 212-220**

Altezza di sollevamento: 2400-6000 mm / Portata: 1200-2000 kg

**Li-ION**  
technology

**JUNGHEINRICH**

# Polivalente per tragitti di media distanza.

Per movimentare nella massima sicurezza ed efficienza i carichi e sollevarli fino a 6 metri.

L'efficiente e versatile stoccatore elettrico a timone ERC convince per il trasporto particolarmente conveniente delle merci su tragitti lunghi e il loro prelievo e deposito su livelli della scaffalatura più alti. Dotati di piattaforma operatore in piedi pieghevole, sollevamento razze opzionale o nella versione con carreggiata larga sono utilizzabili con flessibilità. Grazie alla maggiore luce libera da terra, anche le irregolarità del pavimento e le rampe non sono un problema. Su richiesta, il sollevamento razze supplementare consente il trasporto a doppio piano di due pallet allo stesso tempo per un'accelerazione notevole della movimentazione merci. Come variante a carreggiata larga, l'ERC è adatto anche per il trasporto di pallet chiusi o trasversali. Il potente e preciso motore di sollevamento consente un sollevamento e abbassamento delicati e rispettosi di carichi fino ad altezze di sollevamento di 6 metri. Inoltre, sia il sistema a quattro ruote sia i sistemi di assistenza opzionali come l'avviso di sovraccarico operationCONTROL, garantiscono una maggiore sicurezza ed efficienza in magazzino.



## Performance senza compromessi.

Con Jungheinrich Li-ion Guarantee Plus garantiamo prestazioni durature fino a otto anni per le nostre batterie agli ioni di litio di elevata qualità. Siamo certi che le elevate prestazioni e la lunga durata della nostra tecnologia agli ioni di litio risulteranno convincenti. Per tale ragione garantiamo che, entro 6 mesi dalla consegna, potrà facilmente e rapidamente tornare alla tecnologia originariamente utilizzata.



## Utilizza i dati a tuo vantaggio.

Utilizza i dati dei carrelli per risparmiare tempo, energia e costi e incrementare l'efficienza. La nostra Telematic Box (di serie) offre un pacchetto base di gestione della flotta gratuito che può essere ampliato in modo flessibile con diversi componenti hardware e software.

## Condizioni di garanzia

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

## Tutti i vantaggi in breve

- Deposito e prelievo efficienti ad altezze di sollevamento fino a 6 m.
- Agile e compatto grazie alle dimensioni ridotte.
- Utilizzo ergonomico grazie alla piattaforma operatore in piedi pieghevole.
- Impianto idraulico proporzionale per una regolazione precisa del sollevamento e dell'abbassamento.
- Più sicurezza in magazzino grazie ai sistemi di assistenza intelligenti.

# Lo stoccatore Jungheinrich in grado di permettere i massimi livelli di movimentazione



## Efficienza

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

L'ERC garantisce una  
movimentazione rapida ed efficiente  
grazie alla struttura solida e ai  
motori di trazione e sollevamento  
con tecnologia a corrente trifase.  
Ideale anche per un'operatività su  
più turni.

### Comandi intelligenti e tecnologia avanzata dei sistemi di trazione

- Motore con tecnologia a  
corrente trifase per una  
maggiore efficienza e, allo stesso  
tempo, costi di esercizio ridotti.
- Elevati rendimenti a fronte di  
consumi energetici ridotti.
- Potente accelerazione.
- Cambio della direzione di marcia  
più rapido.
- Sistema anti-arretramento sui  
tratti in pendenza.
- Maggiori velocità di marcia e  
accelerazione grazie al sistema  
drivePLUS (11 km/h invece di 9  
km/h) che aumenta il livello delle  
prestazioni di guida e di sterzata  
in funzione del carico.

### Elevata autonomia d'esercizio con batteria piombo acido

- Capacità della batteria fino a 375  
Ah per prolungate autonomie  
d'esercizio.
- Caricabatteria incorporato da  
24V per batterie piombo-acido  
standard e batterie esenti da  
manutenzione che garantisce  
una ricarica semplice da qualsiasi  
presa di corrente da 230V (in  
opzione).
- L'estrazione laterale della  
batteria agevola l'impiego  
intensivo del carrello su più turni  
(in opzione).

### Disponibile con 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.



## Sicurezza

I migliori presupposti per  
lavorare in massima  
sicurezza.

Concepito per lo stoccaggio a  
grandi altezze grazie al particolare  
design del timone multifunzione  
che garantisce un utilizzo semplice  
ed intuitivo.

### Massimo comfort nelle fasi di stoccaggio e prelievo

- Timone multifunzione per un  
controllo intuitivo di tutte le  
operazioni di sollevamento e di  
abbassamento.
- Sollevamento preciso e senza  
scatti del carico grazie al motore  
idraulico a velocità regolata.
- Deposito senza scatti del carico  
grazie al sistema idraulico  
proporzionale.
- Sistema con quattro ruote di  
appoggio per una maggiore  
stabilità.

### Lavoro in massima sicurezza e comfort

- Guida senza alcuno sforzo grazie  
allo sterzo a timone elettrico.
- Il sistema curveCONTROL  
assicura una riduzione  
automatica velocità in curva per  
garantire la massima sicurezza.
- Grazie alla piattaforma  
ammortizzata, la colonna  
vertebrale dell'operatore non  
viene sollecitata dalle vibrazioni.
- Le protezioni laterali imbottite  
(in opzione) garantiscono la  
massima sicurezza e una postura  
comfortevole durante le curve.
- Gestione del sollevamento e  
abbassamento delle forche e  
della marcia in fase di picking  
grazie al touch mode posto sulla  
staffa delle opzioni (in opzione).

### Sempre aggiornati, in ogni momento

- Display aggiuntivo da 6 pollici (in  
opzione) per i sistemi di  
assistenza.
- Display standard per  
l'indicazione dello stato di carica  
della batteria, delle ore di  
esercizio e di eventuali  
indicazioni operative.



## Individualità

Il carrello ideale per ogni  
esigenza.

L'equilibrio tra maneggevolezza e  
comfort di questi carrelli si adatta  
perfettamente ad ogni esigenza  
personale.

### Sistemi di assistenza in opzione

- operationCONTROL: indicazione  
dell'altezza di sollevamento, peso  
del carico e delle portate residue  
inclusivo di avviso in caso di  
superamento della portata  
nominale e della portata residua.
- positionCONTROL: preselettore  
dell'altezza di sollevamento  
inclusivo di indicatore di altezza.

### Molteplici possibilità d'impiego nella guida con operatore a bordo

- Versione 1: piattaforma operatore  
ribaltabile senza protezioni laterali,  
velocità di marcia 6 km/h.
- Versione 2: piattaforma operatore  
ribaltabile con protezioni laterali  
(in opzione), velocità di marcia 7  
km/h.
- Versione 3: piattaforma operatore  
ribaltabile con protezioni laterali e  
sistema drivePLUS (in opzione),  
velocità di marcia 11 km/h.

### Massima flessibilità nell'utilizzo con operatore a terra

- La piattaforma operatore e le  
protezioni laterali possono essere  
ripiegate in caso di spazi ristretti.
- Guida del carrello con una velocità  
di 4,4 km/h.

### Equipaggiamento supplementare

- Ruote gemellate per una riduzione  
dell'usura.
- Versione cella frigo.
- Griglia reggicarico.
- Protezione anti-usura dei pattini  
delle forche.

# 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
ERC 212	1200 kg	4700 mm	6 km/h	2220 mm	0,4 m/s
ERC 214	1400 kg	6000 mm	6 km/h	2241 mm	0,3 m/s
ERC 216	1600 kg	6000 mm	6 km/h	2241 mm	0,3 m/s
ERC 220	2000 kg	4800 mm	6 km/h	2313 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](mailto:info@jungheinrich.it)  
[www.jungheinrich.it](http://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.



The logo for Jungheinrich. It features the company name 'JUNGHEINRICH' in a bold, black, sans-serif font. A red arrow points upwards from the letter 'J', and a red arrow points downwards from the letter 'H'.