



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



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.
- Non sono necessarie sale di



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 confortevole 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.
- Attivazione del carrello tramite EasyAccess con l'uso di softkey, Pincode o cardcode tranne che in



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
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, featuring the company name in a bold, black, sans-serif font. A red arrow points upwards from the letter 'J', and a red checkmark is positioned to the right of the letter 'H'.