



Stoccatore elettrico a timone

ERC 212b-220b

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



Polivalente

per tragitti di media distanza.

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

I flessibili ed efficienti stoccatore a timone ERC 2b sono appositamente studiati per la movimentazione di merci speciali. Le razze vengono estratte lateralmente in modo da permettere che le forche forgiate possono essere abbassate fino a toccare il pavimento. In questo modo è possibile inforcare le unità di carico nella massima semplicità. Le forche sono disponibili in più versioni.

Inoltre i nostri sistemi di assistenza operationCONTROL avvisano l'operatore in caso di superamento delle portate residue e il preselettore di altezza positionCONTROL garantisce una movimentazione sicura ed efficiente delle merci.

Il motore di sollevamento, preciso e potente, permette di sollevare ed abbassare delicatamente le unità di carico ad altezze fino a 6 metri. In aggiunta, sia il sistema a quattro ruote che i sistemi di assistenza in opzione come l'avviso di superamento delle portate residue operationCONTROL e il preselettore altezza positionCONTROL, garantiscono la massima sicurezza ed efficienza in magazzino.



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.

* 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 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).

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 ricarica e sistemi di aerazione perché prive di esalazioni gassose.



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



Individualità

Il carrello ideale per ogni esigenza.

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

Variante a carreggiata larga

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

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 212b | 1200 kg | 4700 mm | 6 km/h | 2302 mm | 0,4 m/s |
| ERC 214b | 1400 kg | 6000 mm | 6 km/h | 2372 mm | 0,3 m/s |
| ERC 216b | 1600 kg | 6000 mm | 6 km/h | 2372 mm | 0,3 m/s |
| ERC 220b | 2000 kg | | 6 km/h | 2372 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**

The logo features a red upward-pointing arrow integrated into the letter 'J' of the word 'JUNGHEINRICH', which is written in a bold, black, sans-serif font.