



Stoccatore elettrico a timone

ERC 212b-220b

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

LION
technology

JUNGHEINRICH

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 stoccatori 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 preselettori 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 preselettori altezza positionCONTROL, garantiscono la massima 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

- 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

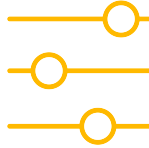
- Timone multifunzione per un
controllo intuitivo di tutte le
operazioni di sollevamento e di
abbassamento.
- Sollevamento preciso e senza
scatti del carico grazie al motore
idraulico a velocità regolata.
- Deposito senza scatti del carico
grazie al sistema idraulico
proporzionale.
- Sistema con quattro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

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	6000 mm	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