

Stoccatore elettrico a timone

EJC M10 E / M10b E

Altezza di sollevamento: 1540-1900 mm / Portata: 1000 kg

Il maneggevole modello entry-level per un facile stoccaggio.

Un aiuto agile per le applicazioni leggere.

I nostri stoccatori elettrici a timone EJC M10 E/M10b E, compatti ed efficienti, sono ideali per il prelievo e il deposito di merci leggere in ambienti ristretti. Due diverse altezze di sollevamento offrono flessibilità durante l'uso, mentre la variante a carreggiata larga, disponibile come opzione, è la soluzione perfetta per il prelievo di pallet chiusi.

Il motore a corrente trifase senza spazzole garantisce prestazioni sempre elevate. Il caricabatteria incorporato consente una ricarica rapida e semplice delle batterie agli ioni di litio da 50 Ah, esenti da manutenzione, da qualsiasi presa di corrente da 230 V.

Il montante singolo stretto e l'altezza ridotta del telaio offrono una visuale libera nella parte anteriore e sul carico da trasportare. La testata del timone dal design ergonomico, dotata di elementi di comando disposti in modo intuitivo, garantisce un lavoro sicuro e piacevole.



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.

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

Tutti i vantaggi in breve

- Carrello entry-level per il trasporto interno di merci.
- Eccellente manovrabilità in aree di stoccaggio ristrette.
- Utilizzo versatile grazie alla batteria agli ioni di litio integrata e al caricabatteria incorporato.
- Design innovativo del timone per un utilizzo efficiente con una sola mano.
- Display moderno con spie di segnalazione integrate per un funzionamento intuitivo.

Lo stoccatore Jungheinrich

pensato per garantire i massimi livelli di efficienza.



Efficienza

Prestazioni efficienti grazie ai nostri robusti carrelli.

Massima disponibilità e brevi tempi di ricarica, grazie alla nostra tecnologia agli ioni di litio esente da manutenzione. Grazie alla spia di segnalazione integrata, sarete sempre informati sullo stato di carica attuale del carrello e della batteria.

Affidabile tecnologia agli ioni di litio

- Batteria agli ioni di litio da 50 Ah esente da manutenzione con maggiore durata di utilizzo.
- Caricabatteria incorporato per una ricarica rapida da qualunque presa di corrente da 230 V.
- La spia di segnalazione fornisce informazioni tempestive relative a uno stato di carica insufficiente.
- Il cambio batteria non è necessario.
- Spegnimento automatico intelligente dopo 30 minuti di inutilizzo.

Testata timone multifunzione per la massima efficienza

- Display LCD da 2,4 pollici nella testata del timone per la visualizzazione dello stato attuale del carrello.
- Visualizzazione in tempo reale della velocità di marcia, del livello di ricarica della batteria, del contatore e dei messaggi di stato per la massima efficienza.
- Attivazione pratica e affidabile del carrello grazie all'accesso con codice pin a 4 cifre nel timone.



Sicurezza

Ottimi presupposti per un'operatività nella massima sicurezza.

Non solo sicuro, ma anche comodo: il PinCode, che sostituisce l'interruttore a chiave, garantisce che solo il personale autorizzato possa guidare il carrello.

Lavoro sicuro negli spazi più ridotti

- Manovra semplificata in spazi limitati grazie all'azionamento del tasto di marcia lenta con timone sollevato.
- Visibilità ottimale sulla punta delle forche grazie al telaio compatto.
- Il carrello può essere spostato solo quando la spina di rete del caricabatteria incorporato si trova nell'apposito slot del carrello.
- Carrello Jungheinrich conforme all'ultima norma EN 1175.

Riduzione del rischio di lesioni

- Il pulsante uomo morto integrato nella testata del timone protegge l'operatore dalle collisioni.
- Il timone lungo di sicurezza garantisce una distanza sufficiente tra l'operatore e il carrello.
- Riduzione del rischio di lesioni ai piedi grazie alla ridotta luce libera da terra.



Personalizzabilità

Un carrello altamente personalizzato, adatto ad ogni tipo di applicazione.

Sollevare, abbassare, frenare, accelerare: con i nostri versatili stoccatore elettrici a timone EJC potrete godere del massimo comfort, perché tutte le funzioni del carrello possono essere facilmente azionate con una sola mano.

Massima flessibilità durante l'impiego

- Disponibile nelle altezze di sollevamento 1.540 mm e 1.900 mm.
- Se necessario, la larghezza delle razze della variante a carreggiata larga di 882 mm e 1.052 mm può essere regolata tramite un adattatore.
- Attivazione della modalità di marcia lenta (3,5 km/h) tramite il campo del PinCode nel timone.

Uso intuitivo

- Indicazione LED dello stato di funzionamento attuale del carrello nella testata del timone per un lavoro efficiente dal punto di vista economico.
- Le funzioni più importanti di sollevamento, abbassamento, accelerazione, frenata e sterzata possono essere azionate con una sola mano.
- Facile accessibilità alla funzione di marcia lenta per le manovre con timone in posizione verticale.
- Comando semplice azionabile sia con la mano destra che con la sinistra.

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
EJC M10 E 1540	1000 kg	1540 mm	5 km/h	2059 mm	0,22 m/s
EJC M10 E 1900	1000 kg	1900 mm	5 km/h	2059 mm	0,22 m/s
EJC M10b E 1540	1000 kg	1540 mm	5 km/h	2100 mm	0,22 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