



Commissionatore verticale

EKS 110

Altezza di sollevamento: 1000-2800 mm / Portata: 1000 kg

Picking ergonomico fino al terzo livello della scaffalatura.

Versatile, potente ed efficiente.

Il nostro solido ed ergonomico commissionatore verticale EKS 110 è il partner ideale per il commissionamento fino al terzo livello della scaffalatura in corsie larghe. Grazie alla massima altezza del piano di carico di 3 metri, le altezze di commissionamento possono raggiungere i 4,6 metri. Grazie alla struttura con forche a sbalzo, è possibile prelevare pallet sia aperti che chiusi. Il sistema di trazione da 3,2 kW a risparmio energetico si differenzia grazie agli elevati valori di accelerazione e le alte capacità delle batterie consentono impieghi prolungati anche nel lavoro su più turni. Il lavoro in sicurezza è garantito dalla salita bassa, la maggiore aderenza della piattaforma operatore in piedi e l'ottimale libertà di movimento durante la salita e la discesa. Il posto di guida è pensato per consentire di lavorare senza alcun affaticamento: la disposizione intuitiva dei comandi, il display da 4 pollici e tre programmi di marcia selezionabili. Inoltre, le diverse opzioni di allestimento e i sistemi di assistenza rendono questo commissionatore a grandi altezze molto flessibile. L'operatore dovrà solo pensare a salire a bordo e partire.



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

- Massimo rendimento di picking a fronte di consumi energetici minimi
- Motore estremamente potente per una massima efficienza nella movimentazione
- A scelta con area di carico calpestabile (L) oppure con sollevamento supplementare (Z)
- Collegamento al WMS tramite interfaccia logistica per processi ottimizzati
- Altezza di commissionamento fino a 4,6 m

Il commissionatore Jungheinrich in grado di permettere i massimi livelli di movimentazione



Efficienza

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

Scegliete per il vostro magazzino il pacchetto energia più appropriato: Un commissionatore che non solo permette un risparmio di energia, ma è anche in grado di recuperarla grazie al sistema di frenata rigenerativa.

Picking efficiente

Ideale per gli impieghi più gravosi grazie a portate fino a 1.000 kg e il baricentro del carico di 600 mm.

Perfetta stabilità in curva grazie al baricentro basso per una sensazione di sicurezza alla guida in ogni situazione.

L'abbassamento della parte del carico calpestabile (in opzione) permette una salita sempre più bassa senza nessun appoggio del pallet per massima flessibilità di picking. In particolare per altezze di sollevamento modeste e quando si ha la necessità di salire/scendere con frequenza dal carrello, il Touch Mode offre la soluzione più rapida per giungere rapidamente al successivo punto di commissionamento.

Il tasti touch sono posizionati sullo schienale per permettere un accesso diretto al sistema di carico.

Elevata autonomia d'esercizio con batteria piombo acido

Tecnologia a corrente trifase, risparmio energetico e batterie ad alta capacità permettono lunghe autonomie d'esercizio. Disponibilità di batterie di varie capacità, da 375 Ah a 620 Ah.

Estrazione laterale batteria per un impiego su più turni (opzionale).

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 nei costi grazie 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.

Da A a B dalla via più rapida: Per l'ottimizzazione dei processi di picking è disponibile l'EKS 110 in opzione con integrazione al WMS.

Elevata affidabilità dei processi grazie alla connessione con il WMS

L'EKS 110 è connesso al Warehouse Management System (WMS) tramite l'interfaccia logistica di Jungheinrich: Gli ordini vengono trasmessi in modo semplice e rapido tramite l'interfaccia software direttamente al carrello.

Affidabilità dei processi grazie allo scambio dati con il WMS in tempo reale.

Riduzione mirata dei rischi inerenti la sicurezza perché i parametri di marcia possono essere gestiti dal WMS.

Picking ergonomico grazie al display supplementare in direzione del carico. Ottimizzazione del tempo grazie alla conferma degli ordini che avviene semplicemente premendo un pulsante.

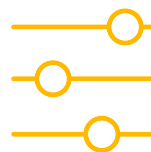
Per vedere ed essere visti

Migliore visibilità in spazi scarsamente illuminati grazie alle luci diurne DayLED integrate (opzionali).

Fari di lavoro LED sul tettuccio di protezione che possono essere usati come luce aggiuntiva durante il transito o per illuminare la scaffalatura durante le operazioni di commissionamento (in opzione).

Illuminazione LED opzionale del posto guida per migliorare la luce in cabina.

Floor-Spot: un punto rosso luminoso proiettato sul pavimento davanti al carrello, a circa 3 metri di distanza, che aiuta a ridurre il rischio di collisione in zone del magazzino con scarsa visibilità (in opzione).



Individualità

Un carrello altamente personalizzato, in linea con ogni singolo business.

Per Jungheinrich l'ergonomia è un aspetto fondamentale. Per poterli adattare perfettamente ad ogni esigenza, offriamo numerosi pacchetti di allestimento per garantire la massima flessibilità.

Design robusto

La fascia paraurti in acciaio di alta qualità si erge oltre il cofano anteriore per garantire la massima protezione.

Cofano motore in acciaio dotato di protezione antiurto per maggior protezione di tutti i componenti.

Paraurti opzionale in gomma o in acciaio per una protezione ancora maggiore.

Postazione operatore ergonomica

Salita e discesa comode grazie ad un basso gradino di accesso.

Schienale imbottito per maggior comfort durante l'appoggio delle merci sul sistema di carico.

Comodi tappetini in gomma per un effetto sensibilmente defaticante nei confronti del conducente.

Il volante inclinato agevola i movimenti manuali delle mani, proteggendo così anche le articolazioni.

Al posto dello sterzo tradizionale, è disponibile in opzione il sistema jetPILOT per un utilizzo ancora più intuitivo ed ergonomico, con un feeling di guida automobilistico.

A disposizione vari piani portaoggetti grazie al supporto integrato DIN A4 e ad altre superfici di appoggio.

Panoramica sui modelli

Il carrello adatto per le vostre esigenze:

Nome	Portata/ carico	Velocità di traslazione senza carico	Larghezza corsia di lavoro (pallet 800x1200 longitudinale)	Velocità di sollevamento senza carico
EKS 110 L 100 E	1000 kg	10 km/h	3149 mm	0,26 m/s
EKS 110 L 160 E	1000 kg	9 km/h	3149 mm	0,2 m/s
EKS 110 L 190 E	1000 kg	9 km/h	3149 mm	0,2 m/s
EKS 110 L 280 ZZ	1000 kg	9 km/h	3240 mm	0,31 m/s
EKS 110 Z 100 E	1000 kg	10 km/h	3154 mm	0,26 m/s
EKS 110 Z 160 E	1000 kg	9 km/h	3154 mm	0,2 m/s
EKS 110 Z 190 E	1000 kg	9 km/h	3154 mm	0,2 m/s
EKS 110 Z 280 ZZ	1000 kg	9 km/h	3245 mm	0,31 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

Il carrello è conforme alla direttiva
europea CE valida per i mezzi di
movimentazione.



 **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.