



# Commissionatore verticale

## EKS 210

Altezza di sollevamento: 2800-4750 mm / Portata: 1000 kg

**LION**  
technology

**JUNGHEINRICH**

# Il commissionatore efficiente in corsia larga.

Ideale per altezze di commissionamento di oltre 6,5 metri

Il commissionatore verticale EKS 210 è stato ottimizzato per l'impiego in magazzini che richiedono eccellenti prestazioni di sollevamento e di marcia. Alimentato a 24 V e a guida libera, risulta molto ergonomico, con ottime performance di picking e di efficienza energetica ed è l'ideale per l'utilizzo in magazzini a corsie larghe. Grazie all'ampia gamma di montanti, sono possibili anche altezze di commissionamento di oltre 6,5 metri senza alcuno sforzo. Grazie alle numerose opzioni di allestimento personalizzate, i commissionatori verticali sono estremamente versatili e consentono, grazie ad un sistema di comando ottimizzato e ad un'ottima visuale a 360°, di lavorare in perfetta ergonomia. Che si tratti di una soluzione agli ioni di litio o di batterie piombo-acido, i nostri commissionatori verticali EKS 210 uniscono ottime performance di picking ad un'eccellente efficienza energetica.



## 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

- Potente tecnologia con corrente trifase a 48-V
- Tecnologia RFID per una precisa localizzazione
- Check continuativi delle altezze di sollevamento e delle portate
- Collegamento al WMS tramite interfaccia logistica per processi ottimizzati
- Compatto e maneggevole per massime prestazioni in spazi ridotti.

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



## Efficienza:

performance di altissimo livello grazie all'elevato grado di efficienza;

I versatili EKS 210 garantiscono ottime performance di picking ed un'elevata efficienza, dal primo livello della scaffalatura fino ad un'altezza di oltre 6,5 metri, per permettervi di lavorare più a lungo e con i migliori risultati.

### Efficienza nei consumi energetici

- Gestione attiva dell'energia e della batteria.
- Maggiore durata della batteria.
- Montanti senza vibrazioni di transizione interstadio per garantire una guida continua ed evitare quindi inutili accelerazioni e decelerazioni che richiederebbero ulteriore energia.

### 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 sarà più necessario;
- Risparmio nei costi grazie all'assenza di manutenzione rispetto alle batterie piombo-acido.
- Con questa tecnologia non sono necessarie sale di ricarica dedicate e sistemi di aerazione in quanto non si verifica alcuna esalazione.



## Sicurezza:

i migliori presupposti per lavorare in massima sicurezza.

Per Jungheinrich la sicurezza è sempre al primo posto: le innumerevoli soluzioni di sicurezza consentono all'operatore di poter essere sempre focalizzato al 100% sul proprio lavoro.

### Lavorare nella massima sicurezza

- massima ergonomia per un'ottimale utilizzo in corsia larga.
- Migliore visuale a 360° grazie al nuovo montante.
- Ottima stabilità anche nella marcia su pavimentazioni sconnesse (pavimento conforme a DIN 18202).

### Messa in funzione e manutenzione

- Messa in funzione rapida e sicura.
- Sistema di diagnosi integrato.
- Intervallo di manutenzione ogni 1.000 ore d'esercizio.

### Equipaggiamenti di sicurezza in opzione:

- Il Floor Spot assicura, grazie ad un punto luminoso ben riconoscibile sul pavimento, una maggiore sicurezza soprattutto nelle zone del magazzino con minor visibilità.



## Personalizzabilità:

Un carrello altamente personalizzabile, in linea con ogni singola esigenza.

I sistemi di comando progettati per garantire un'estrema facilità di utilizzo, i finestrini integrati aggiuntivi e la console di comando user-friendly, riducono considerevolmente l'affaticamento dell'operatore.

### Configurazione personalizzata

- Scelta tra diverse versioni del carrello con differenti caratteristiche come il sollevamento supplementare, l'accesso dell'operatore sul lato carico o in esecuzione aperta.
- Cabina di guida altamente personalizzabile grazie alle numerose opzioni di allestimento come vani portaoggetti, illuminazione, ecc.

### Postazione operatore ergonomica:

- Sistema di comando ottimizzato: tutte le informazioni importanti a colpo d'occhio.
- Ottima visuale a 360° per una panoramica completa in ogni ambiente.
- Estrema facilità di salita a bordo grazie alla ridotta altezza d'ingresso e alle leggere e solide spondine laterali.
- Cabina spaziosa con molteplici vani portaoggetti.
- Pacchetto pensato per il massimo comfort grazie al tappetino ergonomico e al tasto attivabile tramite pedale (in opzione).

# Panoramica sui modelli

Il carrello adatto per le vostre esigenze:

Nome	Portata/carico	Velocità di traslazione senza carico	Velocità di sollevamento senza carico
EKS 210 Z	1000 kg	10 km/h	0,3 m/s
EKS 210 L	1000 kg	10 km/h	0,3 m/s
EKS 210 O	1000 kg	10 km/h	0,3 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**