

Efficienza in movimento. Automazione innovativa e versatile.

Approfittate della massima flessibilità e della maggiore efficienza in magazzino con il nostro carrello a guida automatica EKS 215a, la soluzione ideale per ogni tipologia di utilizzo 24/7.

Adatto a tutte le applicazioni

EKS 215a è ideale per il trasporto automatico delle merci sia in magazzini di nuova costruzione che integrato all'interno di magazzini già esistenti. Grazie alla sua capacità di sollevamento, 700 kg fino a 6 m di altezza, si dimostra la soluzione perfetta per automatizzare le operazioni di stoccaggio.

Dimensioni compatte

La perfetta integrazione dei componenti conferisce a EKS 215a dimensioni particolarmente compatte che lo rendono indispensabile negli spazi più stretti. Il nuovo concept permette anche una facile integrazione nei layout di magazzino esistenti.

Massima sicurezza anche lavorando in operatività mista

Soluzioni intelligenti di serie, non solo assicurano il rispetto dei requisiti di sicurezza, ma anche una visuale a 360° durante l'utilizzo: requisiti ottimali per lavorare nella massima sicurezza anche in operatività mista (manuale e automatica).

Modularità

L'altezza di sollevamento massima di 6 m, l'aumento del 40% delle portate residue e 9 diverse tipologie di montanti consentono una configurazione altamente personalizzata del carrello in base ad ogni singola esigenza. Le forche a sbalzo permettono inoltre il trasporto di unità di carico speciali e di pallet chiusi.



Interazione ottimale con l'operatore

La nuova ed intuitiva interfaccia uomo-macchina con display touch offre ulteriori opzioni di interazione tra l'operatore e l'EKSa. Le notifiche sullo stato, la rapida risoluzione delle anomalie e la possibilità di avviare il comando a guida manuale assicurano la massima efficienza di funzionamento.

Facilmente integrabile nel sistema

La navigazione laser di precisione con riflettori sui percorsi garantisce che ogni missione si svolga con la massima sicurezza. Non è necessario prevedere modifiche al vostro magazzino. La Logistics Interface Jungheinrich consente l'interconnessione con i sistemi ERP aziendali in maniera semplice e l'implementazione di processi di automazione anche molto strutturati.

Sistema energetico innovativo

L'affidabile sistema energetico dell'EKS 215a garantisce un utilizzo 24/24 grazie all'avanzata tecnologia agli ioni di litio da 24 V con ricarica automatica in opzione. In questo modo sarà possibile avere un carrello sempre pronto all'uso grazie ai tempi di ricarica brevi e alla massima efficienza energetica.

Costruito con componenti di serie ampiamente collaudati

Concepito per soddisfare le esigenze del cliente e costruito per il 90% da componenti ampiamente collaudati sui carrelli di serie Jungheinrich, EKS 215a offre una combinazione perfetta tra qualità comprovata e automazione orientata al futuro.