



Piccole parti di stoccaggio

Scaffalatura paternoster

JUNGHEINRICH

Scaffalatura paternoster

La soluzione personalizzata per lo stoccaggio compatto.

Ergonomico ed efficiente per una maggiore produttività.

Le scaffalature paternoster funzionano secondo il principio di rotazione. Come in una giostra, gli articoli ruotano fino ad arrivare all'apertura di accesso, e qui vengono comodamente prelevati dall'operatore nella massima sicurezza. Possono essere personalizzate in base alle proprie esigenze e consentono lo stoccaggio ad alta densità, sia nella produzione che in magazzino. In questo modo si ottiene il massimo spazio di stoccaggio con il minimo ingombro. Altri vantaggi sono rappresentati dalle elevate performance nel prelievo e dalla velocità di movimentazione che permettono l'accesso rapido a tutti gli articoli. Le scaffalature paternoster possono essere utilizzate quando lo spazio o il tempo di prelievo non sono sufficienti per lo stoccaggio statico. Il collegamento al Warehouse Management System tramite la nostra Logistics Interface Jungheinrich può essere effettuato in qualsiasi momento. Può essere installata come scaffalatura rotante autoportante o collegata a pavimento, con più aperture di accesso, e può arrivare fino a 10 m di altezza. La tecnologia di sicurezza all'avanguardia e la migliore ergonomia rendono la scaffalatura paternoster una soluzione affidabile e di facile utilizzo.

Competenza nelle scaffalature dal 1958



Le scaffalature sono la spina dorsale del vostro magazzino. I consulenti Jungheinrich progettano soluzioni che soddisfano i massimi requisiti di qualità su misura per ogni settore ed esigenza. In quanto fornitori di sistemi, siamo il vostro punto di riferimento dalla progettazione post-vendita.

Qualità testata. Garantito



I consulenti Jungheinrich si assicurano di garantire la qualità e la sicurezza delle scaffalature dopo l'implementazione. Su richiesta, uno dei 120 ispettori certificati Jungheinrich può eseguire il controllo annuale prescritto dalla norma DIN EN 15635. Se dovesse mancare qualcosa, i ricambi originali vengono subito forniti.

Tutti i vantaggi in breve

- Accesso rapido a tutte le merci del magazzino grazie all'elevata velocità di movimentazione
- Sfruttamento ottimale della superficie grazie allo stoccaggio ad alta densità e all'utilizzo dello spazio in verticale
- Design ergonomico combinato a caratteristiche che permettono i massimi livelli di sicurezza
- Grazie alla collaudata e solida tecnologia, i sistemi di magazzinaggio paternoster sono caratterizzati dalla lunga durata
- Collegamento semplice a diversi sistemi WMS

La scaffalatura Jungheinrich

in grado di permettere i massimi livelli di



Flessibilità

Una scaffalatura personalizzata su misura per ogni esigenza.

La nostra scaffalatura paternoster è costruita in modo modulare. Il suo sistema a traverse con disposizione versatile si adatta in modo ottimale alle vostre esigenze e offre possibilità di prelievo di diversi contenitori di magazzino e di trasporto.

Adattabilità

- Attrezzatura di supporto customizzabile disponibile con, ad esempio, ripiani intermedi, cassetti o separatori.
- La struttura robusta consente lo spostamento della scaffalatura paternoster all'interno del capannone mediante appositi rulli.
- Modalità stand-alone o sistema.
- Facilmente ampliabile e personalizzabile grazie alla struttura modulare e alle diverse opzioni disponibili.

Efficienza

Tutto ciò che serve per un flusso ottimale delle merci.

Al contrario delle classiche scaffalature a ripiani, le scaffalature paternoster consentono uno stoccaggio ad alta densità in uno spazio minimo. Essendo la merce ad arrivare alle persone è possibile risparmiare sui tragitti di trasporto in termini di tempo ed energia. La superficie di stoccaggio guadagnata può essere sfruttata diversamente.

Minore ingombro delle superfici

- Ottimizzazione dello spazio sfruttando lo stoccaggio in altezza.

Integrazione semplice

- Semplicità di integrazione nei processi di magazzino già esistenti.
- Collegamento diretto al Warehouse Management System (WMS), come ad es. il Jungheinrich WMS.
- Integrazione mediante il pluripremio software di interfaccia Logistics Interface Jungheinrich.

Sistema Pick-by-light (opzionale)

- La matrice TIC nella parte inferiore dell'apertura di comando favorisce un prelievo rapido e preciso.

Elevata efficienza nella movimentazione

- L'elevata velocità di movimentazione garantisce massime prestazioni di commissionamento.

Sicurezza

I migliori presupposti per lavorare in massima sicurezza.

I nostri servizi preventivi e gli accessori per scaffalatura abbinati assicurano che le persone, i carrelli e le scaffalture siano al sicuro in qualsiasi situazione. In questo modo i processi saranno sempre attivi e gli investimenti sostenuti saranno tutelati.

Elevati standard di sicurezza

- Sicurezza certificata.
- Accessibilità permanente alle merci grazie alla manovella di emergenza in caso di interruzione dell'energia elettrica.
- Possibilità di definire i diritti di accesso.
- Protezione ottimale per il personale e la merce grazie alla tenda.

Investimento sicuro a lungo termine

- Lunga durata.
- Facilmente ampliabile e personalizzabile grazie alla struttura modulare e alle diverse opzioni disponibili.

Panoramica sui modelli

Il carrello adatto per le vostre esigenze:

Nome
Shuttle per magazzini compatti
Scaffalatura portapallet compatibile
Scaffalatura drive-through per pallet
Scaffalatura push-back
Scaffale monoposto
Scaffale multi-posto a corsia stretta
Scaffale multi-posto a corsia larga
Scaffalatura drive-in/drive-through
Magazzino verticale
Scaffalatura paternoster
Scaffalatura cantilever
Soppalco in acciaio

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**