



Stockage statique de petites pièces
Installation de rayonnage léger pour picking sur plusieurs étages

JUNGHEINRICH

Stockage efficace de petites pièces sur tous les niveaux.

Utiliser les hauteurs sous plafond et augmenter le rendement de la préparation de commandes.

Lorsque vous souhaitez entreposer une grande quantité de petites pièces, la surface d'entreposage disponible n'est souvent pas suffisante. Dans ce cas, une installation de rayonnage léger pour picking sur plusieurs étages est recommandée. Avec celle-ci, vous utilisez de manière optimale la hauteur du hall et vous pouvez laisser vos collaborateurs préparer les commandes sur plusieurs niveaux en même temps. Cela augmente votre rendement de transbordement. La multiplicité d'étages et la possibilité de préparer les commandes sur les étages supérieurs vous permet d'économiser l'utilisation de préparateurs de commandes verticaux. Les escaliers permettent un changement rapide d'étage. Pour vous aider, des transpalettes manuels et électriques entrent en ligne de compte, ainsi que des chariots élévateurs pour amener et évacuer la marchandise palettisée. Avec une large gamme de systèmes d'extension et de personnalisation, les installations de rayonnage léger pour picking sur plusieurs étages peuvent être adaptées individuellement à votre secteur, aux conditions du site ou à vos exigences en matière de performance.

La compétence en matière de rayonnage depuis 1958



Les rayonnages sont la colonne vertébrale de votre entrepôt. Nous développons pour chaque secteur et chaque besoin des solutions sur mesure, qui satisfont les exigences les plus pointues en matière de sécurité et s'adaptent à vos exigences. En tant que fournisseur de systèmes, nous sommes votre interlocuteur de la planification au service après-vente.

Qualité certifiée. C'est garanti



Même une fois que votre solution de rayonnage est implantée, nous nous occupons de la qualité et de la sécurité dans votre entrepôt. Sur demande, l'un de nos 120 inspecteurs certifiés effectue chez vous l'inspection annuelle prescrite selon DIN EN 15635. Si quelque chose devait manquer, les pièces de rechange d'origine sont fournies directement.

Tous les avantages en un coup d'œil

- Utilisation efficace de la hauteur sous plafond grâce aux nombreux étages
- Préparation de commandes sur plusieurs niveaux pour une meilleure performance
- Les trajets de préparation de commandes courts augmentent la productivité
- Montage facile
- Flexibilité maximale dans le rendement de transbordement grâce à l'emploi variable de personnel

Votre rayonnage Jungheinrich

pour un maximum de bénéfices clients.



Flexibilité

Un rayonnage aussi individuel que votre activité.

L'installation de rayonnage léger pour picking sur plusieurs étages est appropriée pour un grand nombre de marchandises, domaines d'application et secteurs. Les éléments de construction disponibles et les nombreux accessoires permettent une adaptation individuelle et modulaire du système de rayonnage aux conditions d'utilisation et spatiales modifiées.

Fonctionnalité modulaire

- Possibilité de réglage en hauteur flexible des étagères à un intervalle de 25 mm.
- Adaptation variable au chargement, par ex. au moyen de séparateurs ou de casiers pour marchandise en vrac.
- Les unités de rayonnage peuvent être transformées en armoires complètement revêtues avec des portes et des tiroirs.

Solutions spécifiques à chaque branche

- Consultation par des experts ayant une solide expérience de la branche.
- Solutions sur mesure pour diverses branches, par ex. l'industrie alimentaire, le commerce de gros, l'industrie de production et bien d'autres encore.



Efficacité

Tout pour un flux de marchandises optimal.

Avec la construction à étages, vous utilisez vos ressources spatiales en hauteur de manière intelligente. La préparation de commandes parallèle sur plusieurs niveaux entraîne un rendement de transbordement nettement plus élevé. Votre surface d'entreposage grandit, une élévation à d'autres étages est possible selon la conception précédente.

Travail efficace

- Accès direct et rapide à tous les articles.
- Organisation et ordre parfaits des articles.
- Les nombreux étages permettent la préparation de commandes parallèle.

Utilisation élevée de l'espace

- La construction à étages assure une utilisation efficace de la hauteur complète de l'entrepôt.



Sécurité

Les meilleures conditions pour un travail en toute sécurité.

Nos prestations de service préventives et les accessoires de rayonnage appropriés garantissent la sécurité des personnes, des chariots et des rayonnages dans toutes les situations. Ainsi, vos processus restent fluides et vos biens d'investissement protégés.

Conformité aux normes

- Les systèmes de rayonnage, les garde-corps et les protections anti-chute sont conçus selon les normes en vigueur.

Fiabilité du processus élevée

- Les sas de palettes offre une possibilité sûre de transporter le chargement par chariot dans les étages individuels.

Le modèle approprié pour vos applications :

| | |
|--------------------------------------|---|
| Stockage statique des palettes | Rayonnage à emplacement unique |
| | Rayonnage à emplacements multiples allée large |
| | Rayonnage à emplacements multiples allée étroite |
| | Rayonnage par accumulation / dynamique |
| | Entrepôt automatique de palettes |
| Stockage dynamique des palettes | Rayonnage dynamique palette |
| | Rayonnage accessible d'un seul côté |
| | Système de stockage à navettes |
| | Rayonnage mobile à palettes |
| Stockage statique de petites pièces | Rayonnage léger pour picking |
| | Rayonnage élevé léger pour picking |
| | Installation de rayonnage léger pour picking sur plusieurs étages |
| | Entrepôt automatique de petites pièces |
| Stockage dynamique de petites pièces | Rayonnage à élévation (Liftregal) |
| | Carrousel vertical |
| | Rayonnage léger mobile pour picking |
| | Rayonnage dynamique petites pièces |
| Longues marchandises | Rayonnage cantilever |
| Ascenseurs | Plate-forme de travail en acier |

Les usines de production de Norderstedt
et Moosburg en Allemagne sont
certifiées. ISO 9001
ISO 14001

 **JUNGHEINRICH**