



Stockage dynamique de petites pièces **Rayonnage dynamique petites pièces**

JUNGHEINRICH

Flux de transport optimal

Flux de transport optimal dans l'entrepôt de petites pièces.

Pour une meilleure vue d'ensemble en cas de grande diversité d'articles.

Afin de rendre la préparation de commandes de petites pièces et d'emballages plus efficace, des rayonnages dynamiques sont fréquemment utilisés. Vos articles sont transportés sur un plan incliné avec un système de rouleaux directement vers l'emplacement de préparation de commandes. Cela permet d'économiser du temps et des trajets. Comme le chargement et le prélèvement sont séparés, les articles peuvent être réapprovisionnés sans problème. Cette solution peut être intégrée dans nos rayonnages à palettes standards variés en tant que cadre dynamique. Les rayonnages dynamiques sont appréciés dans le secteur agroalimentaire, où le respect strict d'un ordre en ce qui concerne les données de durée de conservation minimale joue un rôle important (FiFo). Dans le secteur de la vente à distance, l'industrie automobile ou les entrepôts frigorifiques, ils sont également très souvent le premier choix. Le système est hautement flexible, aussi bien en ce qui concerne sa structure que sa commande. Il peut être commandé manuellement ou avec des préparateurs de commandes, des installations sur plusieurs étages sont également possibles afin d'utiliser pleinement la hauteur sous plafond.

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

- Haute densité d'entreposage avec un espace requis réduit
- Gain de temps grâce à l'avancement automatique de la marchandise
- Séparation du chargement et du prélèvement pour un flux de marchandises sans heurt
- Nombreuses possibilités d'utilisation et extension flexible possible
- Installation facile et peu coûteuse

Votre rayonnage Jungheinrich

pour un maximum de bénéfices clients.



Flexibilité

Un rayonnage aussi individuel que votre activité.

Le rayonnage à traversée peut être adapté à différents environnements d'entrepôt et gammes de marchandise, en matière de construction et de systématique de transport. Si les exigences changent, vous restez flexibles.

Capacité d'adaptation optimale

- Intégration dans des rayonnages à palettes ou auto-portant.
- Intégration dans profondeur à rayonnage double ou simple.

Configuration individuelle

- Réglable en hauteur et angle d'inclinaison.
- Répartition des canaux flexible grâce aux rails de guidage pour produits avec différentes dimensions.



Efficacité

Tout pour un flux de marchandises optimal.

L'avancement automatique de la marchandise sur un transporteur à rouleaux incliné permet d'économiser du temps et de l'énergie. Des trajets courts et un entreposage clair augmentent également le rendement de la préparation de commandes.

Économies de surface

- Entreposage compact.
- Suppression des allées de commande.

Préparation de commande efficace

- Le flux de travail et les systèmes Pick-by-Light en option empêchent toute erreur de préparation de commandes.
- Économie des temps de trajet.
- Temps de cycle réduits.



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.

Fiabilité du processus élevée

- Surveillance simple des lots et données de durée de conservation minimale.
- Entreposage par type possible.

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**