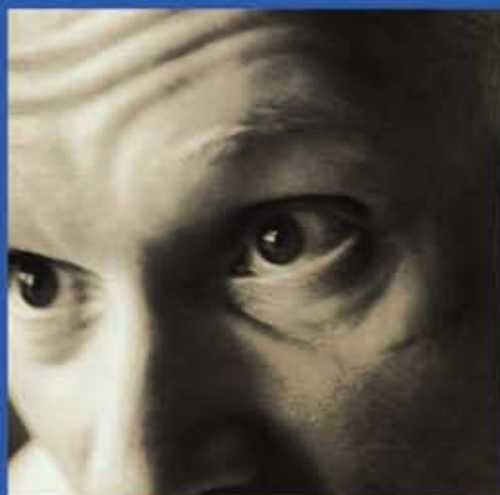


Pour y voir plus
CLAIR dans votre
Stockage



Mini-Transtockeur
SILO

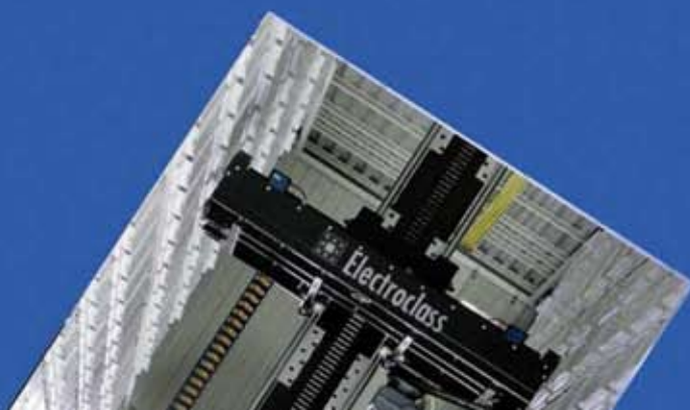
SILO



Mini-Transtockeur
SILO



Mini-Transtockeur
SILO



Electroclass

Pour y voir plus **CLAIR** dans votre Stockage



Electroclass

Le **SILO Mini-Transtockeur**, la solution de stockage haute efficacité qui vous apporte :



- La capacité de stockage maximale pour la surface occupée minimale
- L'accès rapide
- La gestion des emplacements
- La performance logistique
- La protection des références

pour l'optimisation de votre stockage et le suivi de vos références

Le SILO est équipé de deux postes frontaux et peut accepter des postes supplémentaires à l'arrière ou sur les côtés du SILO. Chaque poste peut être équipé d'un accumulateur de tiroirs. Différentes configurations existent :

- Dépôt droit et gauche
- Dépôt latéral sur chariot, convoyeurs
- Poste à accumulation (3 tiroirs)
- Postes latéraux avec accumulateurs
- Poste central droit / gauche, arrière et latéral
- Distribution automatique de tiroirs sur convoyeur

Equipements Standard

- Détection occupation alvéole
- Détection gabarit hauteur tiroir
- Contrôles de position

Options

- Contrôle de charge
- Protection incendie
- Climatisation / Hygrométrie
- Sortie à accumulateurs
- Sortie sur convoyeur

Compacité, utilisation de toute la hauteur disponible

Economie de surface et réduction des coûts d'exploitation
Grâce au SILO, 5 m³ peuvent être stockés par m² occupé

Automatisation des entrées et des sorties

Plusieurs milliers de références sont accessibles à chaque poste
Suppression des déplacements, Gain de temps, Elimination des erreurs
Sécurité des opérateurs et des produits, Ergonomie

Modularité, Volume stocké

Extension aisée du nombre de travées
Solution évolutive en fonction des besoins de stockage

Modularité des aménagements

Parfaite adaptabilité aux types de volume et conditionnement

Multi postes

2 postes avant + postes arrières et / ou latéraux
4 opérateurs peuvent travailler simultanément

Ils nous font confiance :

EDF LILLE - MONNAIE DE PARIS -
DIRECTION DES MONNAIES ET
MEDAILLES - TDF PARIS- ICL -
SEMT - ETAMAT - MANITOU -
ROBERTET - SCHNEIDER -
AEROSPATIALE - TURBOMECA -
BIBLIOTHEQUE DU VATICAN - LA
CITE DES SCIENCES ET DE
L'INDUSTRIE - CLINIQUE DE LA
DIGONIERE

La Gamme

Hauteur	Longueur	Largeur d'un tiroir	Profondeur d'un tiroir	Hauteur d'un tiroir
Standard jusqu'à 9 mètres	Standard jusqu'à 40 mètres	De 960 à 1.600 millimètres	De 405 à 650 millimètres	De 90 à 450 millimètres

Les Mini-Transtockeurs SILO s'utilisent :

Pour le stockage et la gestion des :

- Outils
- Outils de maintenance
- Pièces de rechange
- Composants
- Produits semi-finis

Production
SAV
Maintenance
Magasins

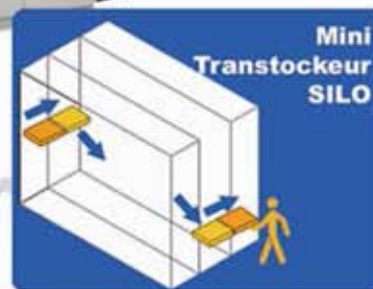
Pour le classement et l'archivage des :

- Dossiers
- Ouvrages et livres
- Livres de compte

Bibliothèques
Archivages



SILO
Mini-Transtockeur



Principe de fonctionnement

Le SILO est composé de deux rayonnages de stockage et d'une colonne automotrice se déplaçant dans l'allée centrale.

- Les tiroirs sont extraits (ou rangés) par un robot piloté depuis les postes de travail.
- Le robot met à disposition le tiroir demandé au poste désiré.
- Les ordres de picking sont directement transmis par le pupitre opérateur, en commande manuelle ou par la transmission des données informatiques du logiciel Gestock d'Electroclass.
- Le SILO gère ses emplacements selon le volume des pièces à stocker.

Les 4 temps d'un cycle

- L'opérateur indique la référence directement sur le PC ou par lecteur code-barres.
- L'ensemble automoteur se positionne devant le tiroir destiné à recevoir / distribuer la référence.
- Le tiroir est extrait et amené au poste de travail.
- Validation de l'entrée / sortie par l'opérateur.

La Gestion Informatique :

Chaque poste du SILO est équipé d'un clavier électronique de sélection répondant aux fonctions principales : configurations des alvéoles, appels des tiroirs...

La gamme SILO Electroclass peut être pilotée par les logiciels G-Stock et G-Doc.

Fonctionnalités des solutions logicielles Electroclass en stockage ou classement :



- Gestion des articles,
- Gestion des flux et des produits stockés et traités,
- Gestion dynamique des emplacements,
- Gestion des types de conditionnement,
- Interfaces logistiques avec vos logiciels,
- Gestion des accès.



- Gestion des dossiers et des sous-dossiers,
- Adressage automatique et gestion des emplacements de classement,
- Traçabilité des consultations et des emprunts de dossiers,
- Rattachement de fichiers informatiques et de notes aux dossiers.



1er Constructeur Français de Solutions Automatisées de Classement, de Stockage et de Distribution Sécurisée



12 Avenue Gutenberg
Parc d'Activité Gustave Eiffel
77600 BUSSY SAINT GEORGES - France
Tél : 33.(0)1.80.66.99.90. Fax : 33.(0)1.64.76.63.72.

www.electroclass.com
info@electroclass.com