

CONVOYEUR DE MANUTENTION POUR CHARGES LEGERES



Le convoyeur motorisé à accumulation est spécialement adapté pour la manutention de cartons, caisses plastique et autres charges à fond plat.

Il peut être utilisé pour de nombreuses applications, logistiques, industrielles, préparation de commandes...

Facile à mettre en œuvre, c'est l'outil idéal pour augmenter la productivité et améliorer les conditions de travail.

Nos convoyeurs sont entièrement personnalisables :

Nous nous adaptons à vos contraintes de Largeur, Longueur, Hauteur, Vitesse, Couleur...

Grâce à notre bureau d'études intégré, nous saurons vous proposer la meilleure solution répondant au mieux à vos attentes.

Convoyeur à Rouleaux Motorisés

SERIE LS

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Charge admissible jusqu'à 120Kg par mètre linéaire.
Vitesse de 10 à 40 m/min.
Rouleaux Ø30 ou Ø50 en acier zingué.
Longeron peint Epoxy.
Pas entre rouleaux disponibles: 35/52/78/104/130/156.
Motoréducteur SEW 0.37Kw



Courbe à rouleaux motorisé



Aiguillage convergeant

FONCTIONNEMENT

A chaque rouleau est associé une courroie. Cette courroie ronde est entraînée par un diabolos monté librement sur un arbre de commande entraîné par un motoréducteur. Quand il y a accumulation, les diabolos patinent sur l'arbre moteur.

OPTIONS DISPONIBLES

Pied réglable en hauteur
Guide latéral
Butée d'extrémité fixe
Butée verticale à lame
Butée manuelle
Portillon relevable
Courbe à rouleaux motorisé
Pousseur pneumatique
Transfert à courroies
Aiguillage convergeant
Frein de zone
...



Portillon relevable



Pousseur pneumatique