

## CONVOYEUR DE MANUTENTION POUR CHARGES MOYENNES



Le convoyeur palette à rouleaux motorisés est spécialement adapté pour la manutention de palette et autres charges...

Il peut être utilisé pour de nombreuses applications, logistiques, industrielles, entrepôt de stockage, sortie de machine...

Facile à mettre en œuvre, de conception fiable et robuste, le convoyeur palette est l'outil idéal pour convoyer toutes vos charges à fond plat jusqu'à 1000 Kg.



### 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 Palette à Rouleaux Motorisés

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Charge admissible de 100 à 1000Kg par mètre linéaire.

Vitesse de 5 à 30 m/min.

Rouleaux Ø50x2 à Ø89x3 en acier brut ou zingué, en fonction de la charge

Longeron peint Epoxy.

Pas entre rouleaux disponibles: 95/133/150...

Motoréducteur SEW ou rouleaux moteur 400V

Transmission par chaîne au pas de 12.7 ou 15.8mm entièrement cartésié

## OPTIONS DISPONIBLES

Pied réglable en hauteur

Guide latéral

Butoir d'entrée

Butoir de sortie

...

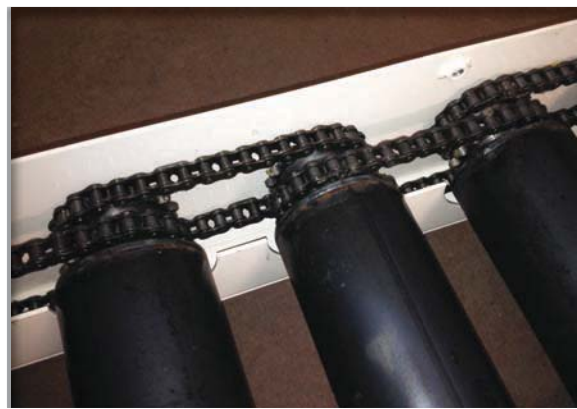
## FONCTIONNEMENT

Tous les rouleaux sont reliés par des chaînes esclaves (bracelets).

Au milieu de chaque zone est installé soit un motoréducteur, soit un rouleau moteur 400V.

Il est donc possible de créer des zones et de travailler en accumulation sans contact.

Les palettes se suivent sans jamais se toucher.



Transmission par chaînes bracelets



Transmission cartésié