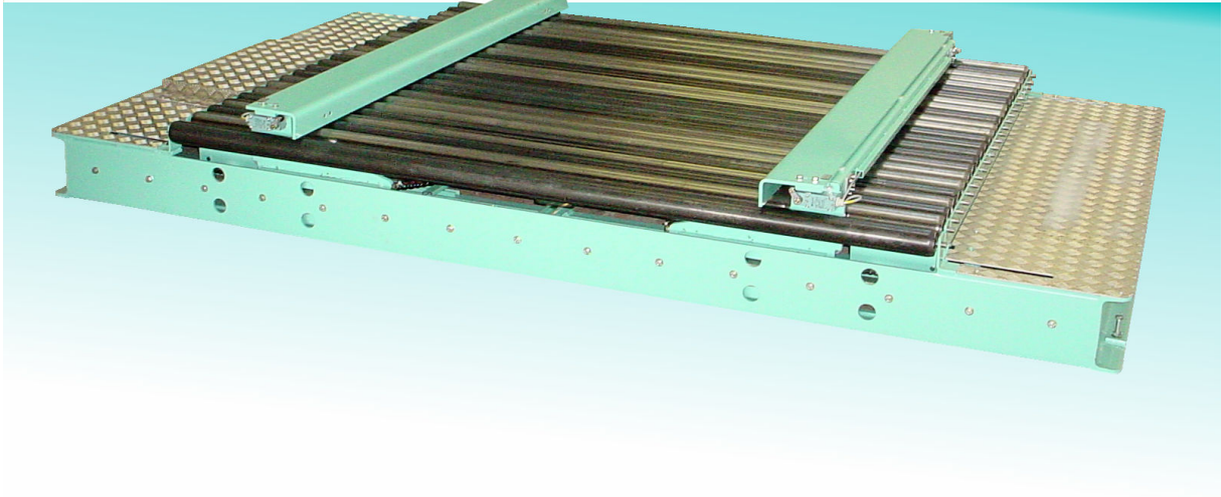


PROMALYON

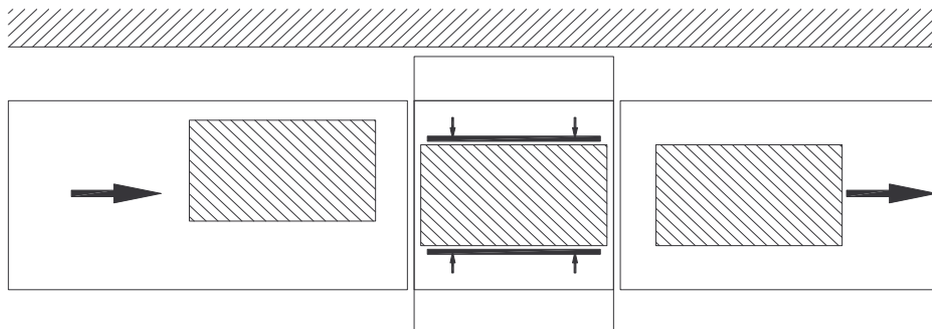
Manutention Automatisée - Robotique - Banderolage

Centreur "Série Lourde"



De conception identique aux convoyeurs motorisés, cet élément permet de repositionner une charge dans l'axe central du convoyeur.

➤ Exemples d'applications :



Spécifications techniques

➤ ENCOMBREMENT :

Dimension mini. : 2465x1610.
Dimension maxi. : 3465x2560.
Hauteur de convoyage 300 mm.

➤ SPECIFICATIONS :

Vitesse des rouleaux : 15 m/mn.
Vitesse du pousseur : 8 m/mn.
Pas des rouleaux : 80 mm.
Puissance motorisation des rouleaux : 0.75 kW.
Puissance motorisation du pousseur : 1.1 kW.
Largeur mini de centrage : 800mm.
Largeur maxi de centrage : 2500mm.
Pression d'alimentation : 4 Bars.
Bâtis en E24.2 avec revêtement peinture époxy RAL 6032.

➤ CAPACITES :

<i>SERIE 15</i>	<i>SERIE 20</i>
Bâti épaisseur 5mm. Rouleaux acier diamètre 70mm. Axe des rouleaux : 15mm.	Bâti épaisseur 6mm. Rouleaux acier diamètre 70mm. Axe des rouleaux : 20mm.
Charge maxi admissible : 1200 Kg	Charge maxi admissible : 2200 Kg

➤ ADAPTATIONS POSSIBLES :

Rouleaux inox, bichromatés ou galvanisés.
Vitesse des rouleaux : 12m/mn ou 19m/mn.
Hauteur de convoyage jusqu'à 1000 mm.
Couleur client.