



Permet de charger automatiquement le casier à couverts lorsqu'il est plein.  
Peut être combiné avec un convoyeur à casiers pour le chargement automatique en machine à laver.

**CHANGEMENT DE CASIER AUTOMATIQUE**

**REDUCTION DES MANUTENTIONS**

**GAIN DE TEMPS**

**RÉCUPÉRATION DES COUVERTS**

### DETAILS TECHNIQUES :

- Châssis en acier inoxydable 304.
- Capotage en tôle d'acier inoxydable 304, poli grain 220.
- Entraînement du casier par un taquet en PEHD et une chaîne de transmission.
- Bonde d'évacuation Ø40 à raccorder.
- Pieds réglables en hauteur de -10/+70 mm.

### OPTIONS :

- Chargement des casiers sur un convoyeur à casiers type Convoyeur à Palettes pour Casiers (CPC) ou Transporteur à Chaîne à Cardans (TCC).
- Pile de casiers pour remplacement des casiers pleins.

### AUTRES EQUIPEMENTS :

- Extracteur Magnétique de Couverts (EMC).
- Bi-Corde (BC).
- Convoyeur à Palettes pour Casiers (CPC).
- Transporteur à Chaîne à Cardans (TCC).