

DE COUVERTS

1 EMC - 100



Permet d'extraire automatiquement les couverts des plateaux. Couvert en acier uniquement.

CHÂSSIS EN ACIER INOXYDABLE

TAMBOUR MOTEUR EN ACIER INOXYDABLE

BANDE TRANSPORTEUSE AVEC TASSEAUX

DÉPOSE LES COUVERTS DANS UN BAC

DETAILS TECHNIQUES:

- Châssis en acier inoxydable 304.
- Capotages en tôle d'acier inoxydable 304, épaisseur 15/10^e, poli grain 220.
- Bande transporteuse et tasseaux en PU avec joncs de guidage sur la partie intérieure et système de fermeture par agrafe pour un remplacement aisé.
- Tambour moteur inox IP 55 puissance 0,18 kW, 400 V, 50 Hz, triphasé + terre.
- Tambour libre en inox 304.
- Fixation sur les rives du convoyeur en acier inoxydable 304.
- Télécommande en 24 V.
- Sécurité d'arrêt à l'ouverture du capot.
- Rideau transparent de protection anti-éclaboussure.

OPTIONS:

- Tambour moteur 230V.
- EMC double convoyeurs.

AUTRES EQUIPEMENTS:

- Bac de trempage mobile.
- Comptoir gestion couverts.

VALIDEX
692 Chemin de la Boisière
73420 DRUMETTAZ - CLARAFOND

Tél.: +33 (0) 4 79 88 08 51
E-mail: validex@validex.fr

Site Web: www.validex.fr