



Le transporteur à chaîne à cardans permet de transporter des casiers de la salle de restauration vers la laverie.

CHAÎNE EN PLASTIQUE ALIMENTAIRE

ROULEAUX PVC DÉMONTABLES

CUVE DE RÉCUPÉRATION DES EAUX & DÉCHETS

PANIER FILTRE POUR LA RÉCUPÉRATION DES DÉCHETS

DETAILS TECHNIQUES :

- Châssis monobloc en tôle d'acier inoxydable 304, épaisseur 15/10^e, poli grain 220.
- Piétement tubulaire diamètre 38 en acier inoxydable 304, épaisseur 15/10^e, poli grain 220. Réglage de la hauteur de -10 à +70 mm par vérins plastiques.
- Motoréducteur IP55 puissance 0,22 kW, 230/400 V, 50 Hz, triphasé + terre.
- Transmission par chaîne en acier 12,7 anticorrosion.
- Pignons plastiques pour l'entraînement et le retour de la chaîne à cardans.
- Rouleaux PVC avec axes et roulements en acier inoxydable 304. Les rouleaux sont démontables sans outil pour un nettoyage aisé.
- Vitesse de défilement de 3,5 m/min.
- Panier filtre amovible.

OPTIONS :

- Variateur de vitesse électronique.
- Arrêt d'urgence.
- Butée fin de course.
- Courbe sur-mesure.
- Bonde de vidange avec panier filtre.

AUTRES EQUIPEMENTS :

- Accrochage pour machine à laver.
- Tôle de liaison pour table à rouleaux.

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

Courbes et longueur droite

