



Le convoyeur vertical à bras permet de transporter des plateaux repas de la salle à manger vers la laverie de vaisselle se trouvant à un niveau différent.

CHÂSSIS EN ACIER INOXYDABLE
ENTRAÎNEMENT PAR CHAÎNE
MOTORISATION UNIQUE

VITESSE AJUSTABLE
FONCTIONNEMENT CONTINU
ENCOMBREMENT RÉDUIT

DETAILS TECHNIQUES :

- Châssis acier peint époxy, épaisseur 25/10°.
- Transmission par chaîne acier 25,4 anticorrosion.
- Support de bras en acier usiné avec roulements étanches.
- Glissières de guidage de la chaîne en PEHD.
- Cornières support de charge en acier inoxydable 304, épaisseur 25/10°.
- Motoréducteurs IP55, 230/400 V, 50 Hz triphasé + terre. Puissance variable suivant installation.
- Limiteur de couple.
- Charges admissibles : 10 kg par plateaux.
25 kg par casier ou bac.
- Vitesse maximale : 24 charges par minute
soit 1 440 charges par heure
- Sécurité anti-bourrage à l'introduction et à l'extraction.
- Fonctionnement en continu type paternoster.
- Coffret de commande IP 55.
- Hauteur sur-mesure.
- Dimensions suivant la taille de la charge.

OPTIONS :

- Gabarit de hauteur en introduction.
- Variateur de vitesse électronique.
- Arrêt d'urgence.
- Version casiers.

AUTRES EQUIPEMENTS :

- Convoyeur à taquets (pour introduction).
- Convoyeur bi-cordes.
- Synchronisation bi-cordes.