



L'introducteur à taquets permet d'introduire des charges dans le convoyeur vertical.

**CHÂSSIS EN ACIER INOXYDABLE**

**CHAÎNE D'ENTRAÎNEMENT GUIDÉE**

**TAQUETS PLASTIQUES D'INTRODUCTION**

**SUR-MESURE**

### DETAILS TECHNIQUES :

- Châssis en acier inoxydable 304.
- Habillage en acier inoxydable 304, épaisseur 15/10<sup>e</sup>, poli grain 220.
- Piétement tubulaire de section 35 x 35, épaisseur 15/10<sup>e</sup>, poli grain 220, réglage de la hauteur par vérins plastiques de -10 à +70 mm.
- Chaîne d'entraînement au pas de 15,8 avec taquets pousseurs en PEHD.
- Glissières de guidage de la chaîne en PEHD.
- Motoréducteur IP 55, puissance suivant installation, 230/400 V, 50 Hz, triphasé + terre.

### OPTIONS :

- Courbes 90° et 45°.
- Courbes sur-mesure.
- Gabarit de hauteur.
- Version pour casiers.

### AUTRES EQUIPEMENTS :

- Tri sélectif.