

## VR2000 F

Convoyeurs à rouleaux  
verticaux



Convoyeur à rouleaux vertical pour le transport des éléments de fenêtre

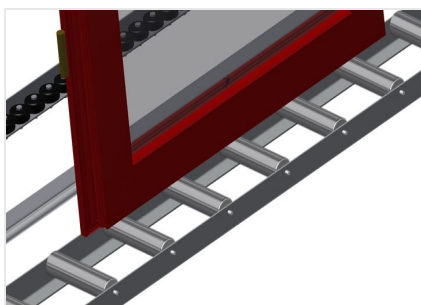
- Construction en acier stable
- Convoyeur à rouleaux vertical pour le transport continu vers l'usinage suivant ainsi que pour le transport en vue du stockage et du tri de la fenêtre terminée
- Manipulation simple avec les éléments de la fenêtre
- Chaque unité de convoyeur à rouleaux 2 000 mm de long
- Glissières PVC haut et bas
- Trois convoyeurs à roulettes caoutchouc, diamètre 50 mm
- Unité de base avec support d'extrémité
- Convoyeur à rouleaux vertical sur rails à roues à boudin, mobile

### Options

- Rail de déplacement 2,0 m gauche et droite
- Butée d'extrémité pour VR
- Galet d'introduction pour VR
- Protection de profilé pour convoyeur à rouleaux (alu)

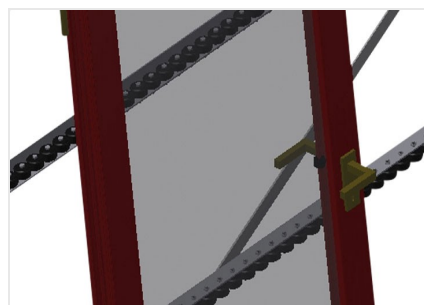


### Convoyeur à rouleaux vertical VR 2000 F



### Rouleaux porteurs

Galets de bande continus, largeur du roulement de 200 mm. Unité de convoyeur à rouleaux 2 000 mm, 3 000 mm et 4 000 mm de long



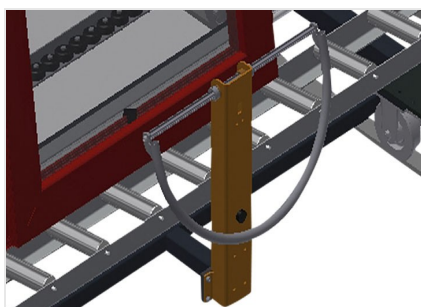
### Tapis à roulettes

Trois convoyeurs à roulettes caoutchouc, diamètre 50 mm



### Installation

Installation arrière à glissières PVC haut et bas



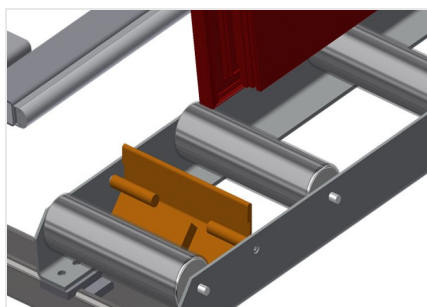
### Poignée

Poignée facilitant le déplacement du convoyeur à rouleaux sur rails



### Unité de déplacement

Dispositif de course à galets de déplacement et à frein de blocage



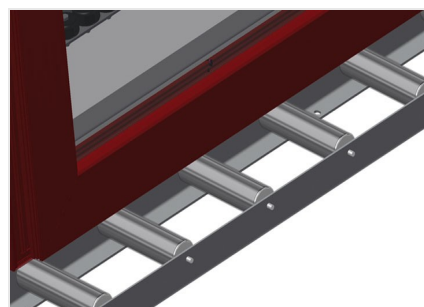
### Butée d'extrémité

Butée d'extrémité Rb = 200 mm pour VR



### Galet d'introduction

Galets de protection pour début ou fin de convoyeur à rouleau L = 500 mm (paire) L = 250 mm (paire)



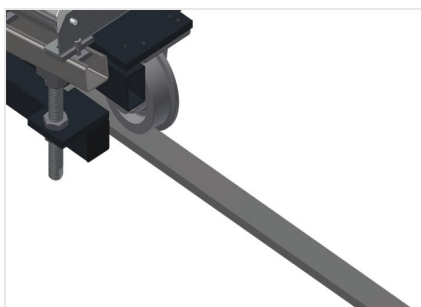
### Protection de profilé

Protection de profilé pour rouleaux porteurs 200 mm (alu/11x, alu/16 x et alu/21 x). Rouleaux porteurs revêtus d'un tuyau de protection



### Convoyeurs à roulettes supplémentaires

Convoyeurs à roulettes supplémentaires à rouleaux en caoutchouc haut/bas



### Rail de déplacement

Rails de déplacement 2,0 m gauche et droite



### **VR 2000 F / CONVOYEURS À ROULEAUX VERTICAUX**

---

- Longueur 2 000 mm
- Largeur 1 000 mm
- Hauteur 2 490 mm
- Largeur du convoyeur à rouleaux 200 mm
- Hauteur de l'installation 2 100 mm
- Capacité de charge 200 kg
- Poids 100 kg