



## **VR 3000 DF**

Rulliere verticali



Solida struttura in acciaio. Rulliera verticale per il trasporto continuo alla lavorazione successiva e per il trasporto all'immagazzinaggio e alla classificazione delle finestre finite. Facilità di manovrare gli elementi di finestra. Ogni unità di rulliera è lunga 3.000 mm. Listelli scorrevoli in PVC superiori e inferiori. Tre guide a rotelle con rulli in gomma, diametro 50 mm. Unità di base con montante terminale. Rulliera verticale su binari, mobile con ruote sul bordino. La rulliera è ruotabile di 360°. Opzioni: binario di 2,0 m a sinistra e a destra; montante di arresto per VR; rullo di inserimento per VR; protezione del profilo per i rulli portanti (alluminio).



### Rulli portanti

Rulli di scorrimento passanti, larghezza dei rulli portanti 200 mm



### Guida a rulli

Tre guide a rotelle con rulli in gomma, diametro 50 mm



### Appoggio verticale

Appoggio verticale posteriore con listelli scorrevoli in PVC in alto e in basso



### Maniglia

Maniglia per spostare facilmente la rulliera sui binari



### Unità mobile

Unità mobile con ruote sul bordino e freno fisso



### Montante di arresto (Opzionale)

Montante di arresto L = 200 mm



**Rulli di inserimento (Opzionale)**

Rulli di protezione per l'inizio o la fine delle rulliera: - L = 500 mm (paio) - L = 250 mm (paio)



**Protezione del profilo (Opzionale)**

Protezione del profilo per i rulli portanti 200 mm (alluminio/11 x e alluminio/16 x). Rulli portanti con tubo di protezione applicato



**Guide a rotelle aggiuntive (Opzionale)**

Guide a rotelle aggiuntive con rulli in gomma superiori e inferiori



**Binario (Opzionale)**

Binari di 2,0 m a sinistra e a destra

**VR 3000 DF / RULLIERE VERTICALI****CARATTERISTICHE**

Lunghezza (mm)	3.000
Larghezza (mm)	1.000
Altezza (mm)	2.490
Larghezza del rulli portanti (mm)	200
Altezza d'appoggio (mm)	2.100
Capacità di carico (kg)	200
Peso (kg)	180
Mini-rulliere con rulli in gomma, diametro 50 mm	3
Guide a rotelle aggiuntive con rulli in gomma superiori e inferiori	<input type="radio"/>
Unità di base con montante terminale	<input checked="" type="radio"/>
Rulliera verticale su binari, mobile con ruote su binario	<input checked="" type="radio"/>
La rulliera può essere ruotata di 360°	<input checked="" type="radio"/>
Rulli di inserimento L= 500 mm (coppia)	<input type="radio"/>
Rulli di inserimento L= 250 mm (coppia)	<input type="radio"/>
Protezioni del profilo per L= 200 mm	<input type="radio"/>
Binario di 2,0 m a sinistra e a destra	<input type="radio"/>
Fermo di posizione L= 200 mm	<input type="radio"/>

Incluso  disponibile