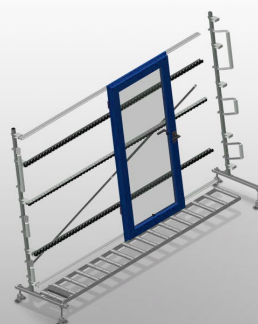




## VR 4003

### Rulliere verticali



Rulliera verticale per il trasporto e l'immagazzinaggio di elementi di finestra. Solida struttura in acciaio. Espansione in un sistema modulare. Rulliera verticale per il trasporto continuo e l'immagazzinaggio di elementi di finestra. Facilità di manovrare gli elementi di finestra. Ogni unità di rulliera è lunga 4.000 mm. Rulliera suddivisa in 3 parti. Listelli scorrevoli in PVC superiori e inferiori. Tre guide a rotelle con rulli in gomma, diametro 50 mm. Unità di base senza montante terminale. Opzioni: montante terminale per VR 2003/3003/4003; montante di arresto per VR; rullo di inserimento per VR; protezione del profilo per i rulli portanti (alluminio).



### **Rulli portanti**

Rulli di scorrimento passanti, rulli portanti suddivisi in 3 parti (L = 3 x 120 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



### **Regolazione altezza rulliera**

Altezza della rulliera inferiore regolabile tramite i piedini



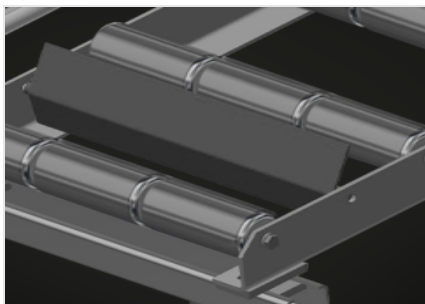
### **Regolazione altezza guida a rulli**

Guida a rulli regolabile in altezza



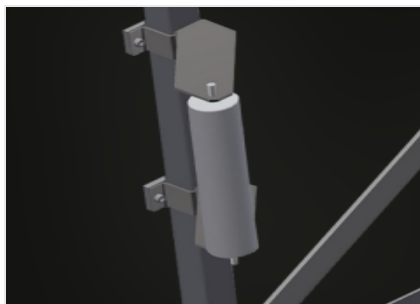
### **Montante terminale (Opzionale)**

Montante terminale alla fine della linea obbligatorio per VR 2000, VR 3000 e VR 4000



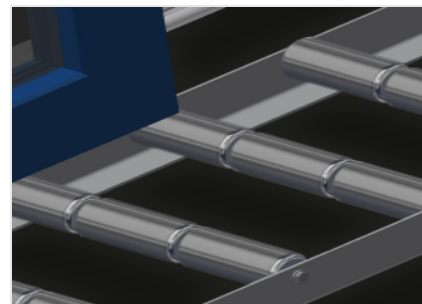
**Montante di arresto  
(Opzionale)**

Montante di arresto L = 3x120 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 3x120 mm (alluminio/33 x e alluminio/48 x) Rulli portanti con tubo di protezione applicato



**Guide a rotelle  
aggiuntive (Opzionale)**

Guide a rotelle aggiuntive con rulli in gomma superiori e inferiori

**VR 4003 / RULLIERE VERTICALI****CARATTERISTICHE**

|   |                                  |
|---|----------------------------------|
| Lunghezza (mm)  | 4.000                            |
| Larghezza (mm)  | 900                              |
| Altezza (mm)  | 2.400                            |
| Rulli portanti suddivisi in 3 parti (mm)                            | 3 x 120                          |
| Altezza d'appoggio (mm)   | 2.100                            |
| Capacità di carico (kg)   | 200                              |
| Peso (kg)   | 220                              |
| 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"/> |
| Montante terminale  | <input 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= 3x120 mm                              | <input type="radio"/>            |
| Fermo di posizione L= 3x120 mm                                      | <input type="radio"/>            |

Incluso ● disponibile ○