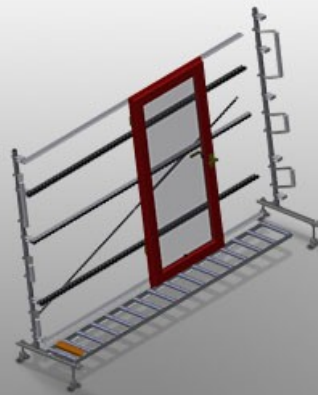




### VR4003

Rulliere verticali

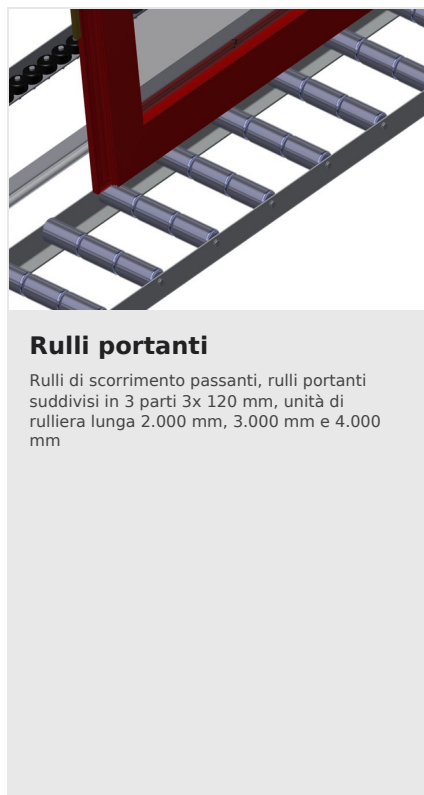


Rulliera verticale per il trasporto e l'immagazzinaggio di elementi di finestra

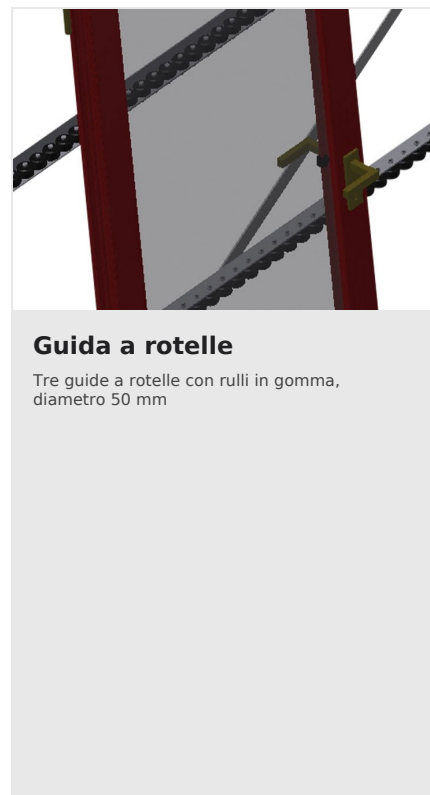
- Solida struttura in acciaio
- Espansione in un sistema modulare
- Rulliera verticale per il trasporto continuo e l'immagazzinaggio di elementi di finestra
- Facilità di manovrare gli elementi di finestra
- Ogni unità di rulliera è lunga 4.000 mm
- Rulliera suddivisa in 3 parti
- Listelli scorrevoli 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)

**Rulliera verticale VR 4003****Rulli portanti**

Rulli di scorrimento passanti, rulli portanti suddivisi in 3 parti 3x 120 mm, unità di rulliera lunga 2.000 mm, 3.000 mm e 4.000 mm

**Guida a rotelle**

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

**Appoggio verticale**

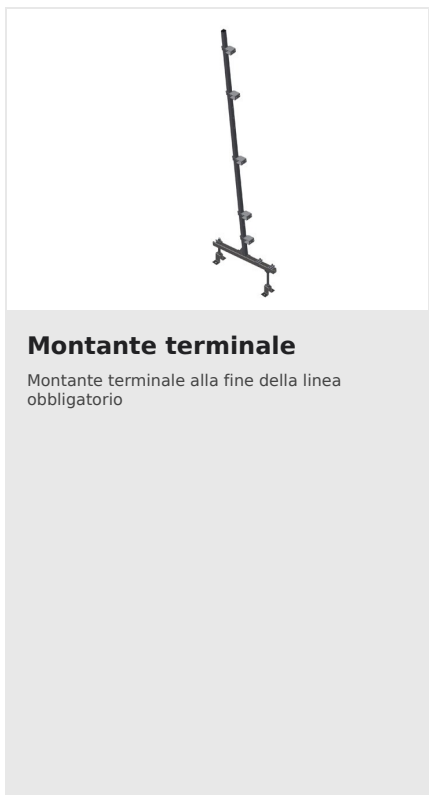
Appoggio verticale posteriore con listelli scorrevoli in PVC in alto e in basso

**Regolazione altezza rulliera**

Altezza della rulliera inferiore regolabile tramite i piedini

**Regolazione altezza guida a rotelle**

Guida a rotelle regolabile in altezza

**Montante terminale**

Montante terminale alla fine della linea obbligatorio

**Montante di arresto**

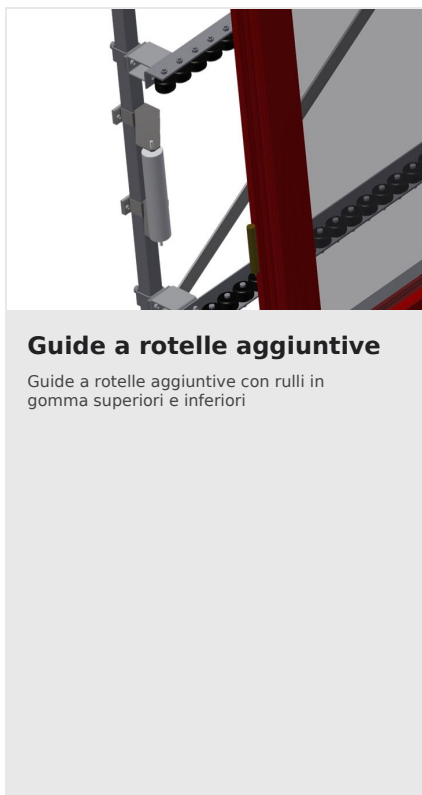
Montante di arresto Rb = 3x 120 mm

**Rullo di inserimento**

Rulli di protezione per l'inizio o la fine delle rulliera

**Protezione del profilo**

Protezione del profilo per i rulli portanti 3x 120 mm (alluminio/33 x e alluminio/48 x)  
Rulli portanti con tubo di protezione applicato

**Guide a rotelle aggiuntive**

Guide a rotelle aggiuntive con rulli in gomma superiori e inferiori



elumatec AG  
Pinacher Straße, 61  
75417 Mühlacker  
Germany

Tel +49 7041-14-184  
sales@elumatec.com  
www.elumatec.com

The right to make technical alterations is reserved.

**VR 4003 / RULLIERE VERTICALI**

- Lunghezza 4.000 mm
- Larghezza 900 mm
- Altezza 2.400 mm
- Rulli portanti suddivisi in 3 parti 3x 120 mm
- Altezza d'appoggio 2.100 mm
- Portata 200 kg
- Peso 220 kg