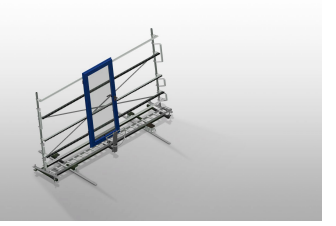


### **TECHNISCHES BLATT**

19/12/2025

VR 4000 F

VERTIKALE ROLLENBAHNEN

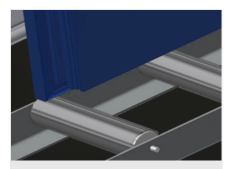


Rollenbahn vertikal für den Transport von Fensterelementen. Stabile Stahlkonstruktion. Vertikale Rollenbahn für fließenden Transport zur nächsten Bearbeitung sowie auch für den Transport zur Lagerung und Sortierung der fertigen Fenster. Einfaches Handling mit den Fensterelementen. Jede Rollenbahneinheit 4.000 mm lang. Kunststoff-Gleitleisten oben und unten. Drei Röllchenbahnen mit Gummi-Rollen, Durchmesser 50 mm. Grundeinheit mit Endständer. Vertikale Rollenbahn auf Schienen, mit Spurkranzrädern fahrbar.

# (someco)

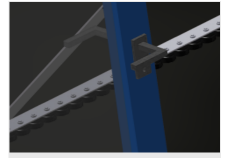
### **TECHNISCHES BLATT**

19/12/2025



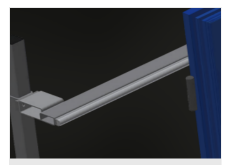
**Tragrollen** 

Laufrollen durchgehend, Tragrollenbreite 200 mm



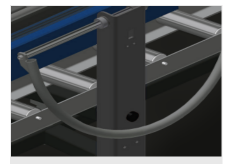
Röllchenbahn

Drei Röllchenbahnen mit Gummi-Rollen, Durchmesser 50 mm



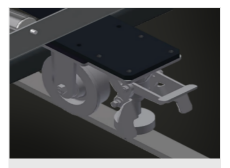
**Anlage** 

Rückseitige Anlage mit Kunststoff-Gleitleisten oben und unten



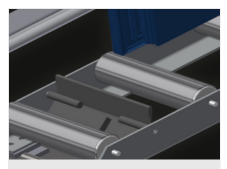
Handgriff

Handgriff zum leichten Schieben der Rollenbahn auf Schienen



**Fahreinheit** 

Fahreinrichtung mit Spurkranzrollen und Feststellbremse



**Endstopper (Optional)** 

Endstopper L = 200 mm

Voilàp S.p.A. Via Archimede, 10 41019 - Limidi di Soliera (MO) Tel 059 895411 Fax: 059 859404 P.IVA e C.F. 02057270361 info@somecopvc.com www.somecopvc.com

The right to make technical alterations is reserved.

# (someco)

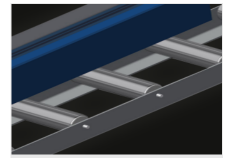
### **TECHNISCHES BLATT**

19/12/2025



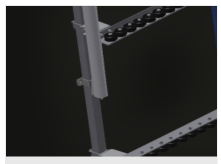
**Einführrolle (Optional)** 

Schutzrollen für Rollenbahnanfang oder -ende: - L = 500 mm (Paar) - L = 250 mm (Paar)



Profilschoner (Optional)

Profilschoner für Tragrollen 200 mm (Alu/11 x und Alu/16 x). Tragrollen mit Schutzschlauch bezogen



Zusätzliche Röllchenbahnen (Optional)

Zusätzliche Röllchenbahnen mit Gummi-Rollen oben/unten



#### Fahrschiene (Optional)

Fahrschienen 2,0 m jeweils links und rechts



19/12/2025



### VR 4000 F / VERTIKALE ROLLENBAHNEN

ABMESSUNGEN UND GEWICHT	
Länge (mm)	4.000
Breite (mm)	1.000
Höhe (mm)	2.490
Tragrollenbreite (mm)	200
Anlagehöhe (mm)	2.100
Gewicht (kg)	200

EIGENSCHAFTEN	
Tragkraft (kg)	200
Röllchenbahnen mit Gummi-Rollen, Durchmesser 50 mm	3
Grundeinheit mit Endständer	•
Vertikale Rollenbahn auf Schienen mit Spurkranzrädern fahrbar	•
Einführrolle L= 500 mm (Paar)	0
Einführrolle L= 250 mm (Paar)	0
Zusätzliche Röllchenbahnen mit Gummi-Rollen oben/unten	0
Profilschoner für Rb= 200 mm	0
Endstopper Rb= 200 mm	0
Fahrschiene 2,0 m jeweils links und rechts	0

Enthalten ● Verfügbar ○