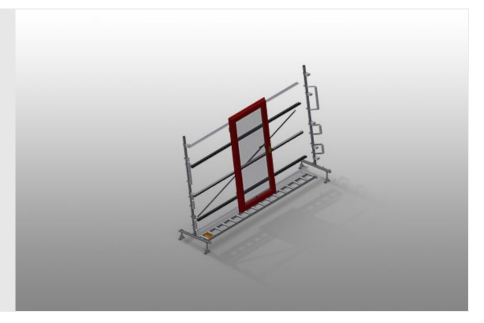


12/12/2025



Transfers de rodillos verticales



Transfer de rodillos vertical para el transporte y el almacenamiento de elementos de ventanas

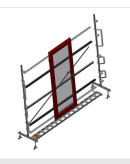
- Estable construcción en acero
- · Ampliación con sistema modular
- Transfer de rodillos vertical para el transporte fluido y el almacenamiento de elementos de ventanas
- Manipulación sencilla de elementos de ventanas
- Cada unidad de vía de rodillos tiene 4.000 mm de longitud
- Listones de deslizamiento de plástico arriba y abajo
- Tres soportes de ruedecillas con rodillos de goma con un diámetro de 50 mm

Opciones

- Montante final
- Tope final
- Rodillo de introducción
- Protector de perfiles para rodillos portadores (aluminio)
- Unidad básica sin montante final



12/12/2025

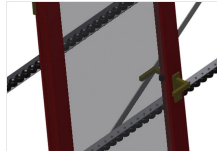


Transfer de rodillos vertical VR 4000



Rodillos portadores

Ruedas continuas, anchura de rodillos portadores: 200 mm.Unidad de vía de rodillos de 2.000 mm, 3.000 mm y 4.000 mm de longitud



Soporte de ruedecillas

Tres soportes de ruedecillas con rodillos de goma con un diámetro de 50 mm



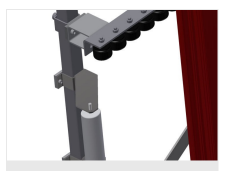
Apoyo

Apoyo posterior con listones de deslizamiento de plástico arriba y abajo



Ajuste de altura del transfer de rodillos

Altura inferior del transfer de rodillos regulable a través de las patas de ajuste



Ajuste de altura del soporte de ruedecillas

Soporte de ruedecillas de altura ajustable



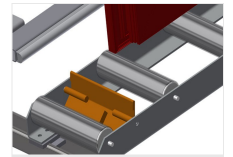


12/12/2025



Montante final

Al final de la línea es imprescindiblemente necesario un montante final



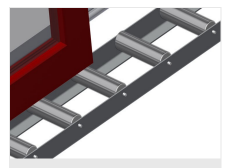
Tope final

Tope final de soporte de rodillos = 200 mm para VR



Rodillo de introducción

Rodillos de protección para el principio o el final del transfer de rodillos L = 500 mm (par) L = 250 mm (par)



Protector de perfiles

Protector de perfiles para rodillos portadores 200 mm (Alu/11 x y Alu/16 x). Rodillos portadores revestidos con funda de protección



Soportes de ruedecillas adicionales

Soportes de ruedecillas adicionales con rodillos de goma arriba/abajo





12/12/2025

VR 4000 / TRANSFERS DE RODILLOS VERTICALES

Longitud: 4.000 mmAnchura: 900 mmAltura 2.400 mm

• Anchura de rodillos portadores: 200 mm

Altura de apoyo: 2.100 mmCapacidad de carga: 200 kg

• Peso: 200 kg

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.