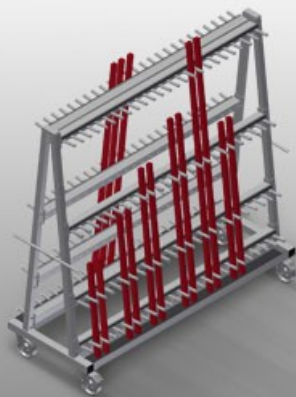




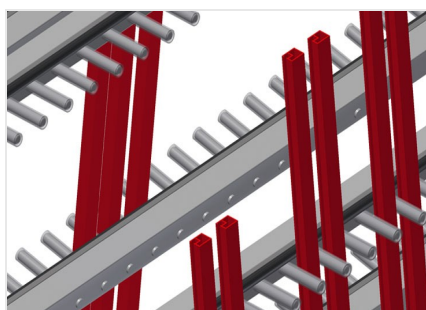
GLW48

Carros de
compartimentos para
vidrio/Carros de
transporte de junquillos



Carro de perfiles para el almacenamiento vertical y el transporte de junquillos

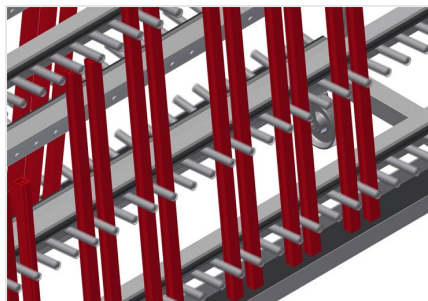
- Estable construcción en acero
- Carro de perfiles de dos lados para el almacenamiento vertical y el transporte de junquillos
- Acceso rápido a los junquillos clasificados previamente
- Cuatro brazos de separación con división fija
- Divisores de compartimentos revestidos con funda de protección
- Soporte inferior recubierto con goma de protección
- Apoyo posterior con listones de goma
- 24 compartimentos en cada lado
- Perfil de transporte a ambos lados
- Cuatro ruedas de dirección, dos de ellas con freno de retención

**Carro de transporte de junquillos GLW 48****Divisores de compartimentos con protección de plástico**

Todas las superficies de apoyo tienen un revestimiento de PVC antideslizante con lo que se evita el deterioro de la superficie durante el almacenamiento

**Apoyo con listón de goma**

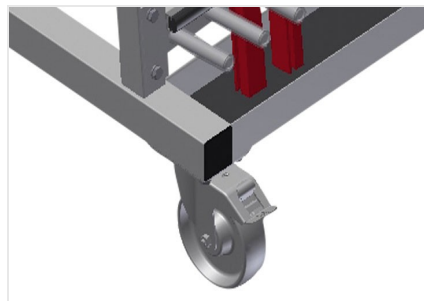
Superficie de apoyo cubierta con listón de goma protege al perfil contra su deterioro

**Soporte con goma de protección**

Superficie de apoyo inferior cubierta con goma para proteger al perfil contra su deterioro

**Perfil de transporte**

Perfil de transporte a ambos lados para el desplazamiento

**Ruedas de dirección**

Cuatro ruedas de dirección, dos de ellas con freno de retención, ofrecen una gran movilidad y una manipulación fácil y segura

GLW 48 / CARROS DE COMPARTIMENTOS PARA VIDRIO/CARROS DE TRANSPORTE DE JUNQUILLOS

- Longitud: 1.620 mm
- Anchura 620 mm
- Altura 1.640 mm
- Ocho divisores de compartimentos
- Anchura de compartimento: 40 mm
- Profundidad de compartimento: 90 mm
- Altura de apoyo: 1.400 mm
- Peso 120 kg
- Capacidad de carga: 400 kg
- 48 Compartimentos
- Diámetro de ruedas: 125 mm

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.