



### KW4

Carros para piezas terminadas

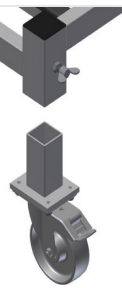


Carro para piezas terminadas para el transporte interno de los elementos de ventana

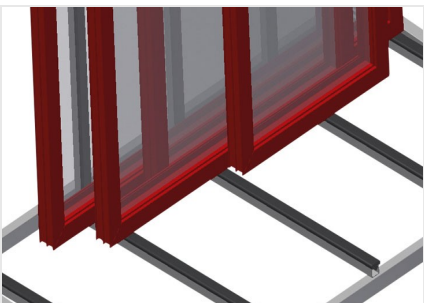
- Estable construcción en acero
- Carro para el transporte interno
- Alojamiento para el transporte con carretilla elevadora
- Cuatro ganchos para el transporte con grúa
- Cuatro fijaciones para eslingas
- Soporte de perfil con revestimiento de goma
- Ruedas de dirección desmontables con lo que el carro para piezas terminadas queda estable en el suelo
- Cuatro ruedas de dirección, dos de ellas con freno de retención

**Carro para piezas terminadas KW 4****Ruedas de dirección**

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

**Ruedas de dirección desmontables**

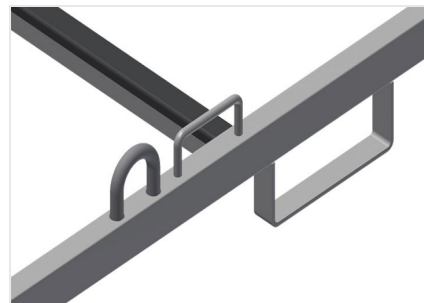
Ruedas de dirección desmontables con lo que el carro para piezas terminadas queda estable en el suelo

**Soporte con perfil de goma**

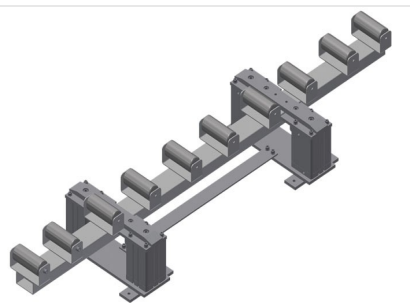
Superficie de apoyo recubierta con perfil de goma para proteger al perfil contra su deterioro

**Fijaciones para eslingas**

Con cuatro fijaciones para eslingas

**Estribo para carretilla elevadora y gancho para grúa**

Con cuatro estribos para carretilla elevadora y cuatro ganchos para grúa



### Estación elevadora

Estación elevadora HBR 1600 para la entrega de ventanas pesadas al carro de transporte, sólo para KW 4

## KW 4 / CARROS PARA PIEZAS TERMINADAS

- Longitud: 2.000 mm
- Anchura 1.000 mm
- Altura 1.850 mm
- Peso 150 kg
- Capacidad de carga: 500 kg
- Diámetro de ruedas: 125 mm

elumatec AG  
Pinacher Straße, 61  
75417 Mühlacker  
Germany

Tel +49 7041-14-184  
[sales@elumatec.com](mailto:sales@elumatec.com)  
[www.elumatec.com](http://www.elumatec.com)

The right to make technical alterations is reserved.