

25/11/2025



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



25/11/2025



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

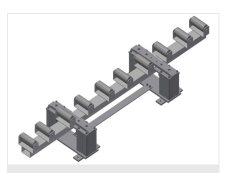
Con cuatro estribos para carretilla elevadora y cuatro ganchos para grúa



Tel +49 7041-14-184 sales@elumatec.com www.elumatec.com The right to make technical alterations is reserved.



25/11/2025



Estación elevadora

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



25/11/2025

KW 4 / CARROS PARA PIEZAS TERMINADAS

Longitud: 2.000 mmAnchura 1.000 mm

• Altura 1.850 mm

• Peso 150 kg

Capacidad de carga: 500 kgDiámetro 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.