



HOJA TÉCNICA

24/11/2025



Carro para el transporte y el almacenaje de hojas y marcos. La base de cada compartimiento está equipada con rodillos que facilitan el desplazamiento de las piezas pesadas o de grandes dimensiones.





HOJA TÉCNICA

24/11/2025



Superficies de contacto laterales

Todas las superficies de contacto están recubiertas con PVC blando antideslizante que garantiza la integridad de las superficies en las fases de alojamiento.



Mesa de rodillos de deslizamiento de cerramiento

Una mesa de rodillos fija permite la traslación horizontal del marco, gracias a rodillos montados sobre vástago que garantizan deslizamiento y facilidad de movimiento.



Ruedas giratorias

Cuentan con 2 ruedas fijas y 2 ruedas giratorias con freno que aseguran un grado de movilidad elevado y el desplazamiento fácil del objeto. El bloqueo de las unidades de frenado permite fijar su posición en proximidad de las diferentes áreas de trabajo.









TRANSIT KA / CARROS

TRANSIT KA 10-100 mm (mm) TRANSIT KA 15-100 mm (mm) TRANSIT KA 5-130 mm (mm) TRANSIT KA 10-130 mm (mm) TRANSIT KA 15-130 mm (mm) TRANSIT KA 15-130 mm (mm) TRANSIT KA 5-160 mm (mm) 1.160	PROFUNDIDAD (SEGÚN EL MODELO)	
TRANSIT KA 15-100 mm (mm) 2.220 TRANSIT KA 5-130 mm (mm) 1.010 TRANSIT KA 10-130 mm (mm) 1.840 TRANSIT KA 15-130 mm (mm) 2.670 TRANSIT KA 5-160 mm (mm) 1.160	TRANSIT KA 6-100 mm (mm)	995
TRANSIT KA 5-130 mm (mm) TRANSIT KA 10-130 mm (mm) TRANSIT KA 15-130 mm (mm) TRANSIT KA 5-160 mm (mm) 1.160	TRANSIT KA 10-100 mm (mm)	1.540
TRANSIT KA 10-130 mm (mm) 1.840 TRANSIT KA 15-130 mm (mm) 2.670 TRANSIT KA 5-160 mm (mm) 1.160	TRANSIT KA 15-100 mm (mm)	2.220
TRANSIT KA 15-130 mm (mm) 2.670 TRANSIT KA 5-160 mm (mm) 1.160	TRANSIT KA 5-130 mm (mm)	1.010
TRANSIT KA 5-160 mm (mm) 1.160	TRANSIT KA 10-130 mm (mm)	1.840
	TRANSIT KA 15-130 mm (mm)	2.670
TRANSIT KA 10-160 mm (mm) 2.140	TRANSIT KA 5-160 mm (mm)	1.160
	TRANSIT KA 10-160 mm (mm)	2.140

CARACTERÍSTICAS	
Número de compartimientos (según el modelo)	5 - 6 - 10 - 15
Ancho compartimiento (mm) (según el modelo)	100 - 130 - 160
Profundidad compartimientos (mm)	980
Superficies de contacto recubiertas con PVC blando	•
Preparación para riel K-Rail	•
Base con mesa de rodillos	•
Manilla para el desplazamiento	•
4 ruedas giratorias de las cuales 2 con parada de bloqueo (mm)	Ø = 150

PESO (SEGÚN EL MODELO)	
TRANSIT KA 10-160 mm (kg)	180
TRANSIT KA 5-160 mm (kg)	95
TRANSIT KA 15-130 mm (kg)	220
TRANSIT KA 10-130 mm (kg)	155
TRANSIT KA 5-130 mm (kg)	90
TRANSIT KA 15-100 mm (kg)	215
TRANSIT KA 10-100 mm (kg)	150
TRANSIT KA 6-100 mm (kg)	100







CAPACIDAD MÁXIMA (SEGÚN EL MODELO)	
TRANSIT KA 5-130 mm (kg)	500
TRANSIT KA 6-100 mm (kg)	600
TRANSIT KA 10-100 mm (kg)	750
TRANSIT KA 15-100 mm (kg)	685
TRANSIT KA 10-130 mm (kg)	745
TRANSIT KA 15-130 mm (kg)	680
TRANSIT KA 5-160 mm (kg)	500
TRANSIT KA 10-160 mm (kg)	720

Incluido ● Disponible ○