



TECHNISCHES BLATT

01/12/2025



Kommissionswagen für den Transport und die Lagerung von Flügeln. Die Rollen an der Basis von jedem Fach erleichtern das Handling von schweren und sehr großen Fensterelemente.





TECHNISCHES BLATT

01/12/2025



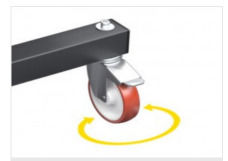
Kontaktflächen

Alle seitlichen und unteren Kontaktflächen sind mit weichem, rutschfestem PVC überzogen, das für die Unversehrtheit der Flächen bei der Aufbewahrung sorgt.



Rollenbahn zum Gleiten der Türen und Fenster

Eine fest installierte Rollenbahn sorgt dafür, dass sich der Rahmen dank auf Stangen gelagerter Rollen waagerecht verschieben lässt und so für Leichtläufigkeit und Beweglichkeit



Lenkrollen

2 feste und 2 Lenkrollen mit Bremse sorgen für hervorragende Mobilität und einfache Beweglichkeit des Gegenstandes. Mit den Bremsen können die Einheiten in der Nähe der einzelnen Arbeitsbereiche blockiert werden.



Emmegi S.p.A. Via Archimede, 10 41019 - Limidi di Soliera (MO) Tel +39 059 895411 Fax +39 059 566286 P.lva/C.Fisc 01978870366 info@emmegi.com www.emmegi.com The right to make technical alterations is reserved.









TRANSIT KA / PROFESSIONELLE TRANSPORTWAGEN

TIEFE (JE NACH MODELL)	
TRANSIT KA 6-100 mm (mm)	995
TRANSIT KA 10-100 mm (mm)	1.540
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 10-160 mm (mm)	2.140

TECHNISCHE DATEN	
Anzahl der Unterteilungen (je nach Modell)	5 - 6 - 10 - 15
Breite der Unterteilung (mm) (je nach Modell)	100 - 130 - 160
Fächertiefe (mm)	980
Kontaktflächen, mit weichem PVC beschichtet	•
Vorrüstung für Laufschiene K-Rail	•
Untergestell mit Rollenbahn	•
Handgriff zum Verfahren	•
4 Lenkrollen, davon 2 feststellbar (mm)	Ø = 150

GEWICHT (JE NACH MODELL)	
TRANSIT KA 5-160 mm (kg)	95
TRANSIT KA 10-160 mm (kg)	180
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





TECHNISCHES BLATT

01/12/2025

MAX. TRAGKRAFT (JE NACH MODELL)	
TRANSIT KA 15-100 mm (kg)	685
TRANSIT KA 6-100 mm (kg)	600
TRANSIT KA 10-100 mm (kg)	750
TRANSIT KA 5-130 mm (kg)	500
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

Enthalten ● Verfügbar ○