



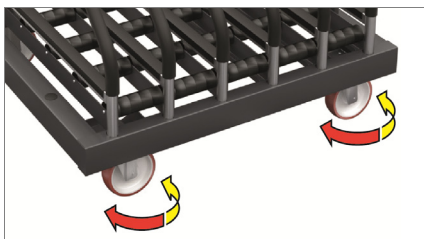
emmeggi

A
Aluminium
S
Steel
P
Pvc

de #2

Transit KA

Wagen



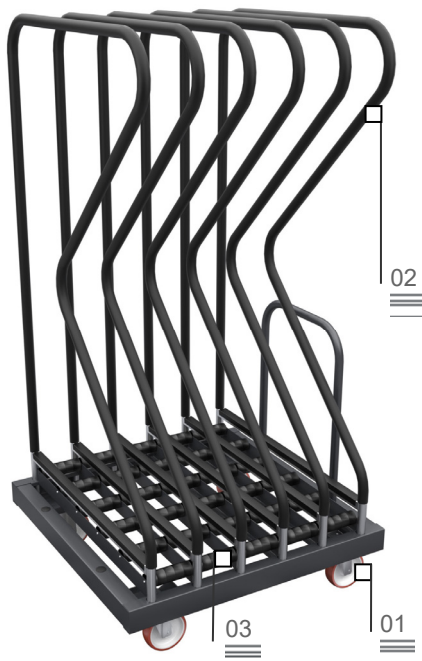
Lenkrollen

01

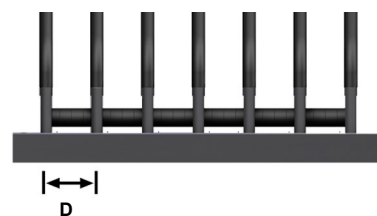


Auflageflächen

02

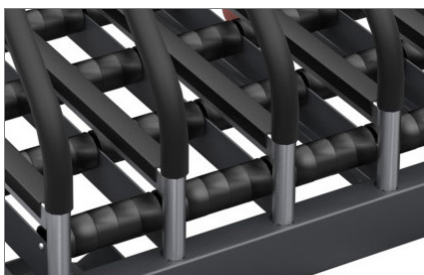


Bei Rationalisierung und Optimierung des Produktionsablaufs spielt die Planung eines korrekten Materialflusses (sowohl Halbzeuge als auch Teile in der Montagephase oder Fertigprodukte) eine bedeutende Rolle. Die Betriebseinrichtungen der Emmegi Produktpalette Logistik bieten den Unternehmen konkrete Lösungen für alle Anforderungen in punkto Lagerung, innerbetriebliche Beförderung, Handling und Montage. Transit KA ist ein Kommissionswagen für Transport und Lagerung von Fensterelementen. Die an jedem Fach montierten Rollen erleichtern das Handling von schweren oder großen Elementen.



Materialrollenbahn

03



Die Abbildungen dienen nur zur Veranschaulichung

Transit KA

Wagen

01

Lenkrollen

2 feststehende und 2 Lenkrollen mit Bremse gewährleisten hohe Beweglichkeit und leichte Handhabung. Der Wagen kann durch Feststellen der Bremsen an den verschiedenen Arbeitsbereichen sicher positioniert werden.

02

Auflageflächen

Alle Auflageflächen weisen einen rutschfesten Überzug aus weichem PVC auf, wodurch Beschädigungen der Oberflächen bei der Materialaufbewahrung vermieden werden.

03

Materialrollenbahn

Eine feste Rollenbahn ermöglicht den horizontalen Transport des Rahmens dank auf einem Schaft montierter Rollen, die hohe Gleitfähigkeit und leichtes Handling gewährleisten.

TECHNISCHE DATEN

Länge (je nach Modell) (mm)	995 – 1540 – 2220 – 1010 1840 – 2670 – 1160 - 2140
Auflageflächen aus rutschfestem Weich-PVC	•
Fächertiefe (mm)	980
Vorrüstung für Laufschiene K-Rail	•
Anzahl der Fächer	5 ÷ 15
Breite der Unterteilungen D (mm)	100 ÷ 160
Untergestell mit Rollenbahn	•
Handgriff zum Verfahren	•
4 Lenkrollen, davon 2 feststellbar (mm)	ø 150 mm

2020/06/01

www.emmegi.com

Die Abbildungen dienen nur zur Veranschaulichung