

## Transportroller

### Lasten bis 1.000 kg leicht verfahren

Für den leichten Transport von Kisten, Behältern und Maschinenteilen.

- Geschweißte Stahlkonstruktion in Kastenbauweise, Handgriffe aus Rundstahl mit Lackierung in RAL 2002 Blutorange
- Tragplatte mit rutschhemmender Gummiauflage
- Kugelgelagerte Rollen aus Nylon

Traglast kg	1.000	
Art Rollen	2 Lenkrollen, 2 Bockrollen	4 Lenkrollen
Rollen-Ø x Breite mm	75 x 45 / 100 x 35	75 x 45
Tragplatte Länge x Breite mm	360 x 340	360 x 340
H x L x B außen mm	120 x 430 x 340	118 x 430 x 340
Gewicht kg	13	14
	141801	141802
	---	---



## Transportroller

### Lasten bis 6.000 kg leicht verfahren

Mit 5 verschiedenen Traglasten für viele Einsatzbereiche.

- Geschweißte Stahlkonstruktion in Kastenbauweise, Handgriffe aus Rundstahl oder Stahlrohr mit Lackierung in RAL 2002 Blutorange
- Tragplatte mit rutschhemmender Gummiauflage
- Große, kugelgelagerte Rollen aus Nylon

Traglast kg	1.000	2.000	2.500	3.000	6.000
Anzahl Rollen	4	8	2	4	6
Rollen-Ø x Breite mm	100 x 35	100 x 35	85 x 90	85 x 85	85 x 85
Länge x Breite außen mm	400 x 228	400 x 228	275 x 120	400 x 228	415 x 210
Höhe mm	120	120	100	100	100
Tragplatte Länge x Breite mm	330 x 220	330 x 220	210 x 100	330 x 220	260 x 200
Gewicht kg	7	8	4	9,5	12
	141803	141804	141805	141806	141808
	---	---	---	---	---



## Verstellbares Fahrwerk

### stufenlos an die Breite schwerer Lasten anpassbar

Bestehend aus 2 Transportrollern, die durch 2 Verbindungsstangen aus Rundstahl verbunden sind.

- Geschweißte Stahlkonstruktion in Kastenbauweise mit Handgriffen mit Lackierung in RAL 2002 Blutorange
- Tragplatte mit rutschhemmender Gummiauflage
- Große kugelgelagerte Rollen aus Nylon oder Stahl

Traglast kg	6.000	12.000	24.000
Rollen	Nylon		Stahl
Anzahl Rollen	8	12	16
Rollen-Ø x Breite mm	85 x 90	85 x 90	83 x 85
H x L x B außen mm	110 x 320 x 268	110 x 420 x 268	110 x 495 x 288
Tragplatte Länge x Breite mm	300 x 250	360 x 220	430 x 240
Verstellbar von / bis mm	500 - 1.400	720 - 1.500	720 - 1.500
Gewicht kg	30	38	65
	141809	141810	141811
	---	---	---



## Lenkbares Fahrwerk

### flexibel drehbar und leicht zu navigieren

ideal für enge Räume und Gänge. Mit drehbarer Tragplatte ist das Transportgut auch quer unterfahrbar. Durch die Zugstange sind auch Kurvenfahrten mit schweren Gegenständen leicht möglich.

- Geschweißte Stahlkonstruktion in Kastenbauweise mit Handgriffen mit Lackierung in RAL 2002 Blutorange
- Tragplatte mit rutschhemmender Gummiauflage
- Große kugelgelagerte Rollen aus Nylon oder Stahl

Traglast kg	3.000	6.000	12.000
H x L x B	105 x 310 x 255	115 x 630 x 400	115 x 630 x 400
Deichselhöhe mm	1.165	1.135	1.135
Anzahl Rollen	4	8	8
Achsenanzahl	2	2	2
Ausführung der Rollen	Nylon	Nylon	Stahl
Rollen-Ø x Breite mm	85 x 90	85 x 90	83 x 85
Tragplatte Länge x Breite mm	185 x 150	400 x 220	400 x 220
Gewicht kg	15	50	66
	141812	141813	141814
	---	---	---

