

Fahrwerke K-, S-, G- und H-Serie

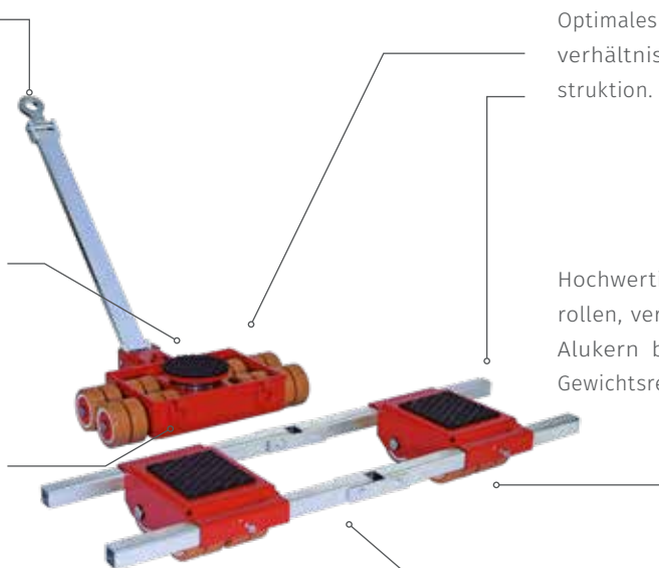
Lenkstange mit Handdeichsel, ab 6 t mit Zugöse

Lenkwerk mit kugelgelagertem Drehteller.



Serienmäßige Anschlagpunkte bei den Lenkwerken

JL 12 K, JL 14 K, JLB 16 S, JLB 24 S, JLB 15 G, JLB 20 G, JLB 30 G, JLB 40 H, JLB 60 H und JL 80 H zum leichten Hantieren per Kran und zum leichten Verzurren mit der Last.



Optimales Leistungs- und Gewichtsverhältnis durch innovative Konstruktion.

Hochwertige kugelgelagerte Laufrollen, verschleißbarer Belag, mit Alukern bei K- und G-Serie zur Gewichtsreduzierung

Verbindungsstange zum Spurhalten auch bei Kurvenfahrten, ab 6 t mit Gelenk.

K-Serie Transportgewicht bis 24 t, Bauhöhe 110 mm



Die Deichsel der K-Serie ist auch mit abnehmbarem Handgriff erhältlich. Der abnehmbare Handgriff ist auch als Nachrüst-satz verfügbar.

Modell		JLB 3 K	JFB 3 K	JLB 6 K	JFB 6 K
Traglast	t	3,0	2 × 1,5	6,0	2 × 3,0
Anzahl der Rollen	Stück	4	4	8	8
Abmessungen der Rollen	Ø × I mm	85 × 85	85 × 85	85 × 85	85 × 85
Einbauhöhe	mm	110	110	110	110
Auflagefläche je Kassette	E × F mm	–	120 × 80	–	170 × 170
Abmessungen Kassette	L2 × B2 mm	–	190 × 115	–	325 × 200
Verbindungsstange mit Gelenk	Länge mm	–	1.000**	–	1.230
Kassetten verstellbar	G - H mm	–	125–880	–	400–1.030
Auflagefläche Drehteller	Ø C mm	150	–	150	–
Abmessungen Lenkwerk	L1 × B1 mm	225 × 280	–	445 × 590	–
Lenkstange mit Zugöse	Länge mm	990*	–	1.120	–
Gewicht JUWATHAN plus	kg	12	11	33	25
Preis pro Stück	Euro	420,00	390,00	1.020,00	790,00

➤ Lieferbar mit Aluminiumkern mit JUWATHAN®plus-Belag



für sämtliche Böden

JUWAMID-Belag



für ebene und saubere Böden

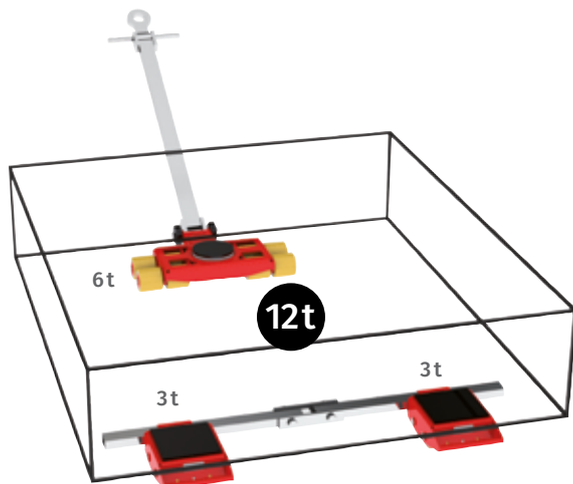
Stahlrollen



für unempfindliche Böden

*JLB 3 K, Deichsel ohne Zugöse — **JFB 3 K Verbindungsstange ohne Gelenk

Lastverteilungsbeispiel 12t Transportset:



Kurzbeschreibung

- verzinkte Achsen, Bolzen und Sicherungsringe für optimalen Korrosionsschutz
- serienmäßig mit optimierter Rollenbelagsqualität ausgestattet
- leichter bei gleich hoher Traglast durch verbesserte Gehäusekonstruktion
- Alle Transportfahrwerke sind sofort einsatzbereit: Das Lenkwerk wird mit kugelgelagertem Drehteller und abgebildeter Deichsel geliefert, das Fahrwerk besteht aus 2 Kassetten mit Verbindungsstange, wie oben abgebildet.
- nicht kreidende Stützrollen
- Die Deichsel der K-Serie ist auch mit abnehmbarem Handgriff erhältlich. Der abnehmbare Handgriff ist auch als Nachrüstsatz verfügbar.

Zubehör

Abnehmbarer Handgriff
Bestell-Nr. 92 090 300-B



Typ		JL 9 K	JFB 9 K	JL 12 K	JFB 12 K
Traglast	t	9,0	2 × 4,5	12,0	2 × 6,0
Anzahl der Rollen	Stück	12	12	16	16
Abmessungen der Rollen	Ø × l mm	85 × 85	85 × 85	85 × 85	85 × 85
Einbauhöhe	mm/	110	110	110	110
Auflagefläche je Kassette	E × F mm	–	170 × 170	–	170 × 170
Abmessungen Kassette	L2 × B2 mm	–	325 × 390	–	325 × 390
Verbindungsstange mit Gelenk	Länge mm	–	1.230	–	1.230
Kassetten verstellbar	G - H mm	–	400–1.030	–	400–1.030
Auflagefläche Drehteller	Ø C mm	170	–	170	–
Abmessungen Lenkwerk	L1 × B1 mm	580 × 820	–	580 × 1.000	–
Lenkstange mit Zugöse	Länge mm	1.120	–	1.120	–
Gewicht JUWathan plus	kg	54	32	64	35
Preis pro Stück	Euro	1.350,00	990,00	1.530,00	1.150,00

Tandemfahrwerke Serie K

Transportgewicht bis 14 t, Bauhöhe 110 mm



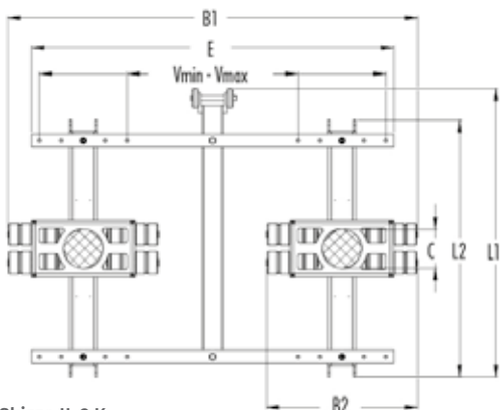
JTLB 6 K



JTLB 14 K

Kurzbeschreibung

- Diese Tandemtransportfahrwerke eignen sich besonders für die Anwendung bei fehlendem Mittenauflagepunkt der Last.
- verzinkte Achsen, Bolzen und Sicherungsringe für optimalen Korrosionsschutz
- Mit geteilter Rolle werden Lenkbewegungen deutlich erleichtert und Reibungskräfte bei Kurvenfahrt drastisch reduziert. Auch bei der nachlaufenden Achse wirkt sich die stark verminderte Reibung durch spurtreues Fahren positiv aus.
- Sofort einsatzbereit. Lieferung umfasst 2 Lenkeinheiten, 2 Deichseln und je 1 Set Verbindungsstangen.
- Doppelte Verwendung: auch einzeln einsetzbar. Ohne weiteres Zubehör können die Lenkwerke gleichzeitig einzeln mit jeweils halber Zuladung eingesetzt werden.
- nicht kreidende Stützrollen



Skizze JL 9 K

Lieferbar mit

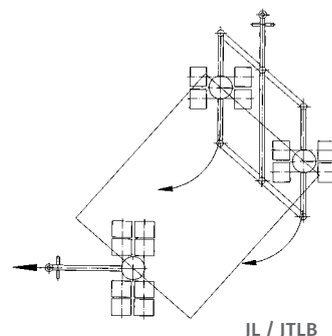
Professional-Rolle
Aluminiumkern mit
JUWathan®plus-Belag



für sämtliche Böden

Modell		JTLB 6 K	JTLB 14 K
Traglast	t	6,0	14,0
Anzahl der Doppelrollen	Stück	8	16
Abmessungen der Rollen	Ø × l mm	85 × 85	85 × 85
Einbauhöhe	mm	110	110
Abmessungen je Lenkwerk	L2 × B2 mm	600 × 280	1.000 × 590
Auflagefläche je Drehteller	Ø C mm	150	150
Breite Spur- und Verbindungsstange	E mm	1.000	1.400
Tandemlenkwerk verstellbar von	mm	560–960*	660–1.340*
Verstellbarkeit		5 ×	5 ×
Gesamtlänge und Gesamtbreite	L1 × B1 mm	760 × 1.240	1.070 × 1.580
Lenkstange mit Zugöse	Länge mm	990**	1.120
Gewicht Professional	kg	46	104
Preis pro Stück	Euro	1.160,00	2.490,00

*andere Längen lieferbar, **ohne Zugöse



Beispiel: Kurvenfahrt bei beengten Platzverhältnissen Lenkeinschlag bis 45° möglich