

JLA-e Elektrisch angetriebene Fahrwerke für Transportgewicht bis 50 t

NEU



- Keine separate Zugmaschine erforderlich.
- Drehbar um 360°.
- Stufenlos steuerbare Geschwindigkeit.
- Kompakte Aussenabmessungen.
- Passend zu den Fahrwerken der Serie G (nicht im Lieferumfang enthalten).
- Hub auf Anfrage möglich.
- LiFePo Akku-Technologie.

Die elektrisch angetriebenen Fahrwerke überzeugen durch hohe Laufzeiten (unter Volllast bei Idealbedingungen) durch direkt angetrie-

benen Motor und durch geringe Ladezeiten: 2,5 Stunden (JLA-e 5/12 G) und 1,5 Stunden (JLA-e 15/30 G und JLA-e 25/50 H, mit Schnellladegerät).

i Akkus sind untereinander austauschbar (15.000 kg und 25.000 kg). Ein Ladegerät und eine handliche Funkfernsteuerung sind im Lieferumfang enthalten!

Die abgebildeten Fahrwerke sind auch als Set - mit passendem Fahrwerk - lieferbar!

Bezeichnung	Zuglast [t]	Traglast [kg]	Anzahl Rollen [Stück]	Abmessungen der Rollen (Ø x L) [mm]	Einbauhöhe [mm]	Auflagefl. Drehteller [mm]	Abmess. LxB [mm]	Gewicht o. Akku und Fernbed. [kg]	Gew. Akku und Kiste [kg]	Gew. Ladegerät [kg]	Geschw. [m/min]	Laufzeit [h]	SiP Art.-Nr.	Preis [€]
JLA-e 5/12 G	12000	5000	4	140 x 59	180	150	760 x 880	133	50	3	10	3-4	EFW.5.12.G	25.900,00
JLA-e 15/30 G	30000	15000	16	140 x 59	180	215	860 x 1200	220	88	16	6,5	5-6	EFW.15.30.G	38.400,00
JLA-e 25/50 H	50000	25000	16	200 x 83	230	250	1180 x 1760	590	88	16	10	3-4	EFW.25.50.H	57.960,00

Twistlock oder Weld-on cone Container bis zu 60 t sicher bewegen!

NEU



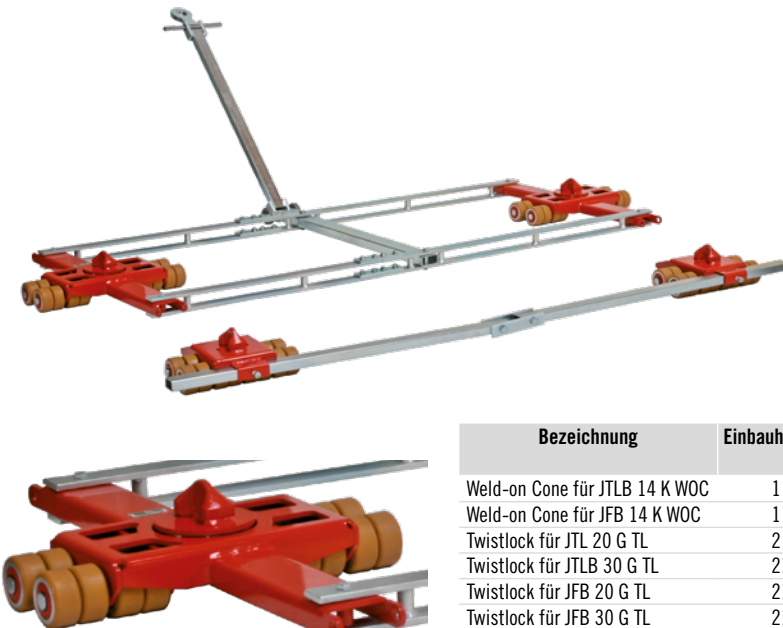
- Container werden sicher und mit niedriger Einbauhöhe verfahren
- Passend zu allen ISO-Containern
- Lieferung mit verlängerten, zweiteiligen Spurstangen (2,26 m)
- Tandemlenkerwerke beinhalten Deichsel mit Zugöse

Twistlock Ausführung

Modifizierte Drehteller bzw. Fahrwerkskassetten (Serie G) mit verriegelbarem Twistlock-System. Form- und Kraftschluss zwischen Fahrwerken und Container.

Weld-on Cone Ausführung

Modifizierte Drehteller bzw. Fahrwerkskassetten (Serie K) mit nicht verriegelbarer Container-Aufnahme. Nur Formschluss zwischen Fahrwerken und Container.



Bezeichnung	Einbauhöhe (min/max) [mm]	ISO-Maß [mm]	Abmessungen LxB [mm]	SiP Artikelnummer	Preis [€]
Weld-on Cone für JTLB 14 K WOC	110 - 170	2260	1070 x 2850	W.JTLB.14K	2.520,00
Weld-on Cone für JFB 14 K WOC	110 - 170	2260		W.JFB.14K	1.260,00
Twistlock für JTL 20 G TL	215 - 300	2260	1260 x 2700	T.JTL.20G	4.930,00
Twistlock für JTLB 30 G TL	215 - 300	2260	1620 x 3000	T.JTLB.30G	6.460,00
Twistlock für JFB 20 G TL	215 - 300	2260		T.JFB.20G	2.380,00
Twistlock für JFB 30 G TL	215 - 300	2260		T.JFB.30G	3.085,00