



JTLB 14 K Weld-on Cone

Einbauhöhe: 170 mm

ISO-Maß: 2260 mm

Art.-Nr. 12 121 085-WZ

Vorteile von Tandemfahrwerken mit Weld-on Cone (Containerfahrwerk)

- Sicherer Transport von Containern.
- Container können mit niedriger Einbauhöhe verfahren werden.
- Form- und Kraftschluss zwischen Fahrwerken und Container nur Formschluss („Weld-on Cone“ System).
- Passend zu allen ISO-Containern.
- „Weld-on Cone“-Ausführung inkl. 2 modifizierten Drehtellern bzw. Fahrwerkskassetten mit Container-Aufnahme, nicht verriegelbar, und verlängerten, zweiteiligen Spurstangen (2,26 m) für ISO-Container. Die Tandemlenkwerke erhalten Sie inklusive Deichsel mit Zugöse.

Hier finden Sie ein [Anwendungsvideo](#).

Technische Daten

Titel	Einheit	Daten
Einbauhöhe	mm	110
Bauhöhe	mm	170
ISO-Maß	mm	2260
Abmessungen Lenkwerk	mm	1120 x 2850
Traglast	kg	14000
Anzahl der Doppelrollen	Stück	16
Abmessungen der Rollen Ø x	mm	85 x 85
Rollenlänge		
Auflagefläche Drehteller Ø	mm	150
Lenkstange mit Zugöse	mm	1120
Gewicht	kg	104