



Tridem Tiefflader RC 3100

Art. Nr. 706 800

3 Achsen á 9 to mit Zwillingsräder, 2-Kreis-Druckluftanlage mit ALB, Seitliche Schutzeinrichtungen, Mechanische Auffahrrampen, Befestigungsösen, Beleuchtungsanlage 12 V LED, Keile mit Halter, Lackierung Orange RAL7016 mattgrau, Untenanhängung wahlweise mit Kugelkopfkupplung K80 oder Zugöse Ø40

Gesamtgewicht

ca. 27000 kg

Eigengewicht

ca. 5500 kg

Nutzlast

ca. 21,5 to

Pritsche Länge

ca. 8340 mm

Breite

ca. 2540 mm

Plattformhöhe

ca. 930 mm

Auffahrrampen Länge

ca. 1900 mm

Auffahrrampen Breite

ca. 600 mm

Lichte Weite zwischen den Rampen

ca. 1300 mm

Gesamtlänge

ca. 10410 mm

Gesamtbreite

ca. 2550 mm

Gesamthöhe

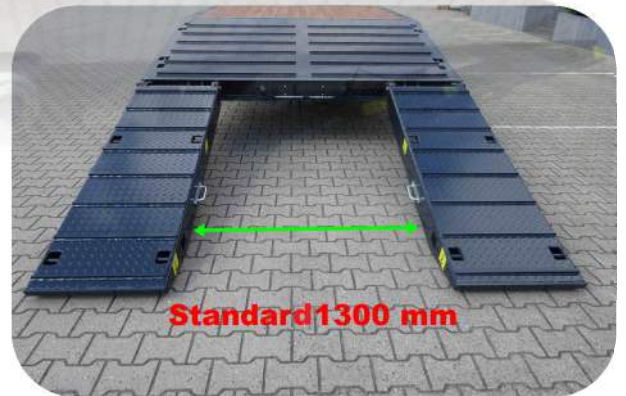
ca. 2500 mm

Holzboden

ca. 45 mm

Bereifung

235/75 R 17,5



Mehrpriis:

CoC-Ausführung

Nachlaufenkachse hinten mit Hydr. Sperrung

Eichenboden

Bodenverbreiterung + Holzbretter (Fichte)

Hydraulische Auffahrrampen

Innenverbreiterung der Auffahrrampen

Hydraulischer Stützfuß



EURO-JABELMANN
Maschinenbau GmbH
 Wilsmer Str. 19—21
 D- 49847 Itterbeck
 Tel. 0049 (0)5948-9339-0
 Fax 0049 (0)5948 9339-25
 info@euro-jabelmann.de