

MEILLER KIPPER - STAHL - TROMMELBREMSE - ROBUST 2-ACHS DREISEITENKIPPER



DETAILS

+++ SOFORT VERFÜGBAR +++

Meiller Zentralachskipper MZDA18.23 Stahl-BORDWÄNDE

RAL 9006 Silber

Technische Daten

Zulässiges Gesamtgewicht 18.000 kg

Achsen 2

Nutzlast 13.360 kg

Breite 2.550 mm

Höhe 2.650 mm

Laderaumlänge 4.900 mm

Laderaumhöhe 900 mm

Fahrwerk:

N U T Z F A H R Z E U G E

- gekröpfte Zentralrohrdeichsel (Kippen über die Deichsel ist möglich)
- gewichtsoptimiertes Fahrwerk
- Rahmen und Deichsel aus hochfestem Feinkornstahl
- Deichsel mit höhenverstellbarer Schwerlastzugöse nach DIN 74053 Ø 50 mm

Elektrik/Beleuchtung:

- 24 Volt gemäß ECE-R48 LED-Umrissleuchten, gelbe LED-Seitenmarkierungs- und weiße LED-Begrenzungsleuchten mit retroreflektierenden Rückstrahlern und einzeliger LED-Kennzeichenbeleuchtung

Hydraulik:

- Mehrkolben-Hydraulikzylinder Betriebsdruck 275 bar
- Hochdruckhydraulikschlauch mit Steckkupplung

Kippbrücke:

- Außenbreite 2.550 mm
- Seitenwände mit stabilem, umlaufendem, nach innen geneigtem Obergurt und selbstnachstellenden Verschlüssen integrierte Planenhaken seitlich an der Kippbrücke für MEILLER Planensysteme

Allgemeine Anbauteile:

- Unterlegkeilhalter mit 2x Kunststoffunterlegkeilen

Kippbrücke

- Rückwand mit Nockenverschluss
- Kippbrückenlänge 4.900 mm
- Kippbrückenbreite 2.380 mm
- Seitenwandhöhe 900 mm
- Stirnwandhöhe 900 mm
- Rückwandhöhe 900 mm
- pendelnde und abklappbare linke Seitenwand mit Federentlastung
- pendelnde rechte Seitenwand
- pendelnde Rückwand
- 150 mm lange, feste, gerade Schüttschurre
- Federentlastung an der linken Seitenwand
- feststehende linke vordere Eckrunge
- feststehende hintere Eckrunge
- Sicherheitsstütze für die Kippbrücke

Fahrwerk:

- 2 Achsen je 9 t (technische Achslast)
- Trommelbremse
- Antiblockiersystem ABS 2S/2M (Wabco)
- Luftfederung
- starrer Unterfahrschutz
- elektronisch gesteuerte Zweikreis-Druckluftbremsanlage (EBS E+RSS) mit automatisch lastabhängigem Bremsventil
- Federspeicherzylinder und zwei vertauschsicheren Kupplungsköpfen
- elektronisch gesteuerte Luftfederung (ECAS) mit automatischer Schnellabsenkung während des Kippvorgangs zur Erhöhung der Standsicherheit

Zubehör:

- Dosiereinrichtung mittels Ketten
- 1/2-Schalenkotflügel mit Spritzschutzmatte
- Kunststoffkotflügel
- 24-Volt Fünfkammerleuchten mit integrierten, dreieckigen Rückstrahlern

- Lampenschutz
- 1×15-polige elektrische Verbindungsleitung
- 7-polige ABS-Verbindungsleitung

vertrieb@hiebenthal-man.de

Tel: 05651 98087