

MAHA DUO CM 4.2 (5.5)

MAHA DUO CM 4.2 (5.5)



Leistungsmerkmale

- Scherenhebebühne bis 5.500 kg Tragkraft für bodenebene oder überflur Montage
- Hohe Seitenstabilität und Biegesteifigkeit, dadurch auch zur präzisen Fahrwerksvermessung geeignet
- Elektronisch-hydraulische Gleichlaufregelung von Fahrflächen und optionalem Radfreiheber
- In den Hubzylindern integriertes Wegmesssystem ("Linear-Absolut-Messsystem")
- Sofortige Abschaltung bei (einseitigem) Auffahren auf ein Hindernis bei minimaler Höhendifferenz
- Klinken und Zylinderrasten als zusätzliche Sicherheitseinrichtung
- Große Hubhöhe 2.100 mm, dadurch ideal für Einbau in Streifenfundament
- Scher- und Quetschstellensicherung durch Signalton "CE Stopp"

Technische Daten

Einbautiefe	250 mm
Fahrfläche Breite	617 mm
Fahrfläche Länge	4.400 - 4.800 (5.200) mm
Traglast CE	4.200 (5.500) kg
Hub-/Senkzeit lastabhängig	ca. 40 Sekunden
Hydraulikaggregat	2,5 kW
Antriebsleistung	3 x 400 V, 50 H, 16 A
Tragkraft Radfreiheber	3.500 kg