

# MAURERARBEITSBÜHNEN MAB3002

Praktische Hilfen auf jeder Baustelle



Maurerarbeiten verbessern die Arbeitsabläufe und reduzieren die Belastung beim Mauerwerksbau. Sie bieten hohe Wirtschaftlichkeit, einfache Bedienung und Flexibilität durch kurze Rüstzeiten. Eine optimale Gewichtsverteilung und Tragkraft über die gesamte Hubhöhe ermöglichen effizientes Arbeiten. Die Anpassung an Baustellengegebenheiten ist durch Verbreiterungen und Auszüge möglich. Ein optionaler Radsatz erleichtert den Transport auf der Baustelle. Rutschfester Belag und Sicherheitsmerkmale wie Hydraulikzylinder und Geländer verbessern die Sicherheit und Langlebigkeit. Zentraler Elektroschaltkasten ermöglicht den Anschluss weiterer Arbeitsbühnen. Die Bedienung per Handsteuergerät oder Fußschalter.

## EIGENSCHAFTEN

- Minimale Aufbauzeit
- Gleichbleibende Tragkraft über die gesamte
- Hubhöhe
- Optimale Anpassung an Baustellengegebenheiten durch Verbreiterungen und Auszüge
- Rutschfester Tränenblech-Belag
- Stufenlos höhenverstellbar

## TECHNISCHE DATEN

Typ	MAB 3002
Länge der Bühne	4 - 6 m
Breite der Bühne	1,62 m
Hubhöhe	0,57 - 3 m
Tragfähigkeit	3'000 kg
Eigengewicht	1'240 kg