

# Scheren- Arbeitsbühne MS 100DAS

## Scherenarbeitsbühnen

### Produkteigenschaften

- Dieselallrad-Antrieb
- Geländegängig
- Mit hydraulischer Abstützung

### Beschreibung

Mit der kompakten MS 100DAS können Sie 680 kg Tragkraft auf eine Arbeitshöhe von 10 m heben. Der kraftvolle Dieselantrieb und die Stollenreifen ermöglichen es auch schwer zugängliche Arbeitsbereiche im Gelände zu erreichen. Trotzdem hinterlassen die Weißreifen keinerlei Spuren auf heiklen Böden. Die Arbeitsfläche kann vergrößert, und damit ein Hindernis von 1,07 m überwunden werden. Dank der selbstnivellierenden Abstützung kann die Bühne auch auf unebenem Untergrund schnell und sicher zum Einsatz gebracht werden.

### Technische Daten

<b>maximale Arbeitshöhe</b>	10 m
<b>maximale Plattformhöhe</b>	8 m
<b>Tragkraft</b>	680 kg
<b>Plattform-Länge</b>	3,3 m
<b>Plattformbreite</b>	1,6 m
<b>Plattformausschub</b>	1.07 m
<b>Tragkraft Ausschub</b>	136 kg
<b>Transportlänge</b>	3,6 m
<b>Transportbreite</b>	1,76 m
<b>Gerätehöhe</b>	2,5 m
<b>Gewicht</b>	3.868 kg
<b>Antrieb</b>	Diesel-Allrad
<b>Schrägstellung quer</b>	2,5 °
<b>Schrägstellung längs</b>	3 °