

# Scheren- Arbeitsbühne MS 217DAS

## Scherenarbeitsbühnen

### Produkteigenschaften

- Dieselallrad-Antrieb
- Geländegängig
- Mit selbstnivellierender Abstützung
- 230 V Steckdose im Korb

### Beschreibung

Die sehr stabile MS 217DAS kann mit ihrer besonders großen Plattform bis zu 750 kg Tragkraft auf eine Arbeitshöhe von 21,70 m heben. Die Arbeitsfläche kann mittels Plattformausschub auf über 7 Meter verlängert werden, was z. B. die Montage von sehr langen Fassadenpaneelen ermöglicht. Der kraftvolle Dieselantrieb und die Stollenreifen ermöglichen es auch schwer zugängliche Arbeitsbereiche im Gelände zu erreichen. Dank der selbstnivellierenden Abstützung kann die Bühne auch auf unebenem Untergrund schnell und sicher zum Einsatz gebracht werden.

### Technische Daten

maximale Arbeitshöhe	21,7 m
maximale Plattformhöhe	19,7 m
Tragkraft	750 kg
Plattform-Länge	4,5 m
Plattformbreite	2,05 m
Plattformausschub	2.55 m
Transportlänge	4,85 m
Transportbreite	2,42 m
Gerätehöhe	3,7 m
Gewicht	11.990 kg
Antrieb	Diesel-Allrad
Schrägstellung quer	2 °
Schrägstellung längs	3 °