

# 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

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

**SALZBURG** Bayernstraße 47, 5071 Wals | Telefon 0043 / 662 / 85 45 74 | [salzburg@maltech.com](mailto:salzburg@maltech.com)

**WIEN** Laxenburgerstraße 246B, 1230 Wien | Telefon 0043 / 1 / 616 22 44 | [wien@maltech.com](mailto:wien@maltech.com)

**GRAZ** Industriezeile 1, 8401 Kalsdorf | Telefon 0043 / 3135 / 53 202 | [graz@maltech.com](mailto:graz@maltech.com)

**HALL IN TIROL** Schläglstraße 24, 6060 Hall in Tirol | Telefon 0043 / 5223 / 52 022 | [hall@maltech.com](mailto:hall@maltech.com)

**LINZ** Gewerbepark 11, 4052 Ansfelden | Telefon 0043 / 7229 / 79 655 | [linz@maltech.com](mailto:linz@maltech.com)

**ST. PÖLTEN** Ernst Maerker Straße 20, 3100 St. Pölten | Telefon 0043 / 2742 / 22206 | [poelten@maltech.com](mailto:poelten@maltech.com)

**GYÖR | DEBRECEN | BUDAPEST | BRATISLAVA | KOSICE**