

Scheren- Arbeitsbühne MS 270DAS

Scherenarbeitsbühnen

Produkteigenschaften

- Dieselallrad-Antrieb
- Geländegängig
- Mit selbstnivellierender Abstützung

Beschreibung

Die sehr stabile MS 270DAS kann mit ihrer großen Plattform unglaubliche 1000 kg Tragkraft auf eine Arbeitshöhe von 27,00 m heben. Die Arbeitsfläche kann mittels Plattformausschub auf über 8 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	27 m
maximale Plattformhöhe	25 m
Tragkraft	1.000 kg
Plattform-Länge	2,38 m
Plattformbreite	6,05 m
Plattformausschub	2.10 m
Tragkraft Ausschub	1.000 kg
Transportlänge	6,61 m
Transportbreite	2,65 m
Gerätehöhe	3,93 m
Gewicht	21.910 kg
Antrieb	Diesel-Allrad
Schrägstellung quer	3 °
Schrägstellung längs	3 °