

Scheren- Arbeitsbühne MS 120DAS

Scherenarbeitsbühnen

Produkteigenschaften

- Dieselallrad-Antrieb
- Geländegängig
- Mit selbstnivellierender Abstützung

Beschreibung

Die MS 120DAS kann mit ihrer besonders großen Plattform bis zu 905 kg Tragkraft auf eine Arbeitshöhe von 12 m heben. Durch zwei Ausschübe kann die Gesamtlänge der Plattform auf über 6 Meter verlängert werden, was z. Bsp. die Montage von 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	12 m
maximale Plattformhöhe	10 m
Tragkraft	905 kg
Plattform-Länge	3,81 m
Plattformbreite	2,18 m
Plattformausschub	1.22 m
Transportlänge	4,75 m
Transportbreite	2,39 m
Gerätehöhe	2,8 m
Gewicht	6.554 kg
Antrieb	Dieselallrad
Schrägstellung quer	3 °
Schrägstellung längs	5 °