

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

SALZBURG Bayernstraße 47, 5071 Wals | Telefon 0043 / 662 / 85 45 74 | salzburg@maltech.com

WIEN Laxenburgerstraße 246B, 1230 Wien | Telefon 0043 / 1 / 616 22 44 | wien@maltech.com

GRAZ Industriezeile 1, 8401 Kalsdorf | Telefon 0043 / 3135 / 53 202 | graz@maltech.com

HALL IN TIROL Schlöglstraße 24, 6060 Hall in Tirol | Telefon 0043 / 5223 / 52 022 | hall@maltech.com

LINZ Gewerbepark 11, 4052 Ansfelden | Telefon 0043 / 7229 / 79 655 | linz@maltech.com

ST. PÖLTEN Hugo von Hofmannsthalstraße 4, 3100 St. Pölten | Telefon 0043 / 1 / 616 22 44 | stpoelten@maltech.com