

Teleskop- Arbeitsbühne MT 168DAS

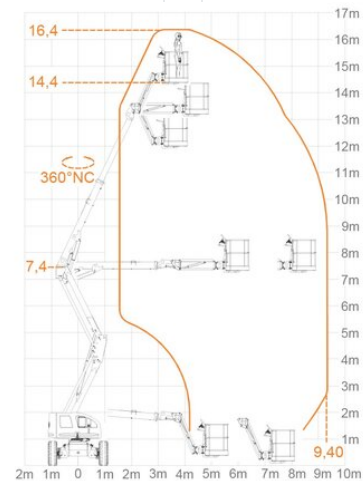
Teleskoparbeitsbühnen

Produkteigenschaften

- Mit hydraulischer Abstützung
- Mit drehbarem Arbeitskorb
- 230 V Steckdose im Korb
- Mit Korbarm
- Dieselallrad-Antrieb

Beschreibung

Mit der MT 168DAS erreichen Sie 16,80 m. Arbeitshöhe bei 230 kg Tragkraft. Dank Gelenkarm können Störkanten überwunden, dank Korbarm kann der Arbeitskorb flexibel positioniert werden. Durch den 4WD-Dieselantrieb, Stollenreifen und eine Pendelachse ist es möglich auch schwer zugängliche Arbeitsbereiche im Gelände anzufahren. Mit der selbstnivellierenden Abstützung kann die Bühne auch auf unebenem Untergrund schnell und sicher zum Einsatz gebracht werden. Durch Fahren in voller Höhe können unterschiedliche Arbeitspunkte schnell erreicht werden.



Technische Daten

maximale Arbeitshöhe	16,8 m
maximale Plattformhöhe	14,8 m
Schwenkbereich	360°
Plattform-Länge	0,86 m
Plattformbreite	1,8 m
Tragkraft	230 kg
Korbdrehung	2 x 90°
Transportlänge	7,8 m
Transportbreite	2,19 m
Gerätehöhe	2,26 m
Gewicht	8.050 kg
Antrieb	Diesel-Allrad
Schrägstellung quer	5 °
Schrägstellung längs	5 °

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

GYÖR | DEBRECEN | BUDAPEST | BRATISLAVA | KOSICE