

Raupenteleskopgelenk-Arbeitsbühne MT 180RDE

Spezialarbeitsbühnen

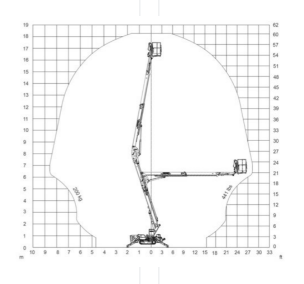
Produkteigenschaften

- Kettenfahrwerk, mit Abstützungen
- Abstützung in Hanglage möglich
- Geländegängig
- Dieselantrieb und 230V

Beschreibung

Mit der kompakten MT 180RDE erreichen Sie
18,30 m Arbeitshöhe mit 200 kg Tragkraft.
Gelenk- und Korbarm ermöglichen die flexible
Positionierung des Arbeitskorbes. Die
selbstnivellierenden Klappstützen (Spinnenfüße)
können starke Hangneigungen ausgleichen. Das
Raupenfahrwerk ermöglicht es schwer
zugängliche Arbeitsbereiche im Gelände anfahren
zu können. Die weißen, abriebfesten
Raupenketten hinterlassen auf heiklen Böden
keinerlei Spuren und reduzieren den Bodendruck.
Dadurch kann über bedingt tragfähigen
Untergrund wie Wiese gefahren werden.





Technische Daten

maximale Arbeitshöhe	18,3 m
maximale Plattformhöhe	16,3 m
Schwenkbereich	355°
Plattform-Länge	0,7 m
Plattformbreite	1,42 m
Tragkraft	200 kg
Abstützbreite	3,36 m
Transportlänge	5,2 m
Transportbreite	1,42 m
Gerätehöhe	2,2 m
Gewicht	2.450 kg
Antrieb	Diesel od. 230 V

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