

## Teleskopgelenk-Arbeitsbühne MT 203

Teleskoparbeitsbühnen

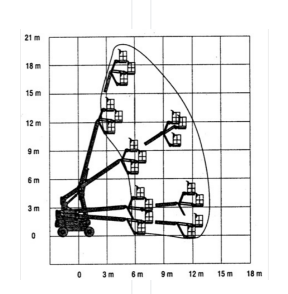
## **Produkteigenschaften**

- Batterie-Allradantrieb
- note.Mit Dieselaggregat zum Laden der Batterien
- Geländegängig
- Ohne Abstützungen

## Beschreibung

Mit der stabilen MT 203 erreichen Sie 20,30 m.
Arbeitshöhe bei 230 kg Tragkraft. Durch den
Gelenkarm können Hindernisse (z. B. Maschinen)
leicht übergriffen werden. Der Korbarm
ermöglicht dabei eine flexible Positionierung des
Arbeitskorbes. Der leise Batterieantrieb sorgt für
entspanntes Arbeiten. Dank Stollenreifen ist es
möglich schwer zugängliche Arbeitsbereiche im
Gelände zu erreichen. Trotzdem hinterlassen die
Weißreifen keinerlei Spuren am Boden Durch
Fahren in voller Höhe können unterschiedliche
Arbeitspunkte schnell erreicht werden.





## **Technische Daten**

maximale Arbeitshöhe	20,3 m
maximale Plattformhöhe	18,3 m
Schwenkbereich	400°
Plattform-Länge	1,82 m
Plattformbreite	0,76 m
Tragkraft	230 kg
Korbdrehung	2x90°
Transportlänge	9,5 m
Transportbreite	2,44 m
Gerätehöhe	2,55 m
Gewicht	6.999 kg
Antrieb	Elektro - Diesel
Schrägstellung quer	3 °
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 Ernst Maerker Straße 20, 3100 St. Pölten | Telefon 0043 /2742 / 22206 | poelten@maltech.com