

Teleskopgelenk-Arbeitsbühne MT 112N

Teleskoparbeitsbühnen

Produkteigenschaften

- Batteriebetrieben
- Ohne Abstützungen
- Mit drehbarem Arbeitskorb
- Mit seitlich bewegbarem Korbarm

Beschreibung

Mit der kompakten MT 112N erreichen Sie 11 m.

Arbeitshöhe bei 230 kg Tragkraft. Der seitlich schwenkbare Korbarm bringt maximale

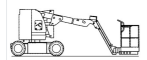
Flexibilität und sorgt austeleskopiert für unglaubliche 6,12 m Reichweit. Dadurch können z. B. Fertigungsmaschinen in Hallen übergriffen werden. Die abriebfesten Weißreifen hinterlassen keinerlei Spuren am Boden. Der leise

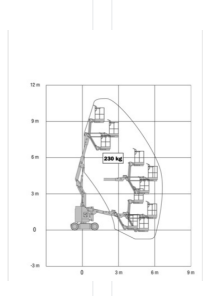
Batterieantrieb sorgt für entspanntes Arbeiten.

Großer Lenkeinschlag ermöglichte punktgenaues

Manövrieren um enge Kurven. Die kompakten

Abmessungen ermöglichen die Zufahrt auch in engste Bereiche.





Technische Daten

maximale Arbeitshöhe	11 m
maximale Plattformhöhe	9 m
Schwenkbereich	360°
Plattform-Länge	0,76 m
Plattformbreite	1,22 m
Tragkraft	230 kg
Korbdrehung	2 x 90°
Transportlänge	5,74 m
Transportbreite	1,22 m
Gerätehöhe	2 m
Gewicht	6.980 kg
Antrieb	Batterie
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