

Hydraulische Seilwinde mit Kranhaken

Scherenarbeitsbühnen

Produkteigenschaften

- Batteriebetrieben

Technische Daten

maximale Arbeitshöhe	10,5 m
maximale Plattformhöhe	8,5 m
Tragkraft	350 kg
Plattform-Länge	0,92 m
Plattformbreite	2,62 m
Plattformausschub	1.60 m
Tragkraft Ausschub	200 kg
Transportlänge	2,89 m
Transportbreite	1 m
Höhe mit geklapptem Geländer	1,87 m
Gewicht	2.450 kg
Antrieb	Batterie

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

GYÖR | DEBRECEN | BUDAPEST | BRATISLAVA | KOSICE