

Teleskop- Arbeitsbühne MT 162DA++

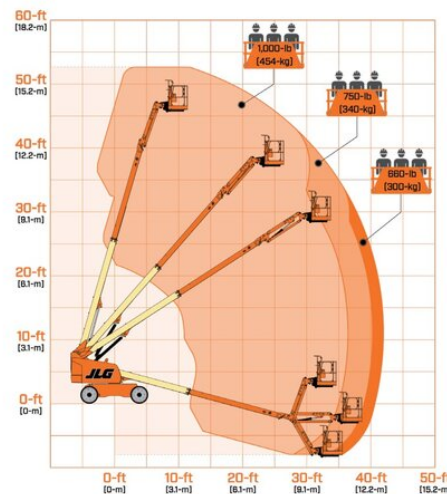
Teleskoparbeitsbühnen

Produkteigenschaften

- Ohne Abstützungen
- Mit drehbarem Arbeitskorb
- Mit hoher Tragkraft
- Mit Korbarm
- Mit Dieselallrad-Antrieb

Beschreibung

Mit der MT 162DA++ erreichen Sie bei einer besonders hohen Tragkraft von 454 kg, 16,20 m Arbeitshöhe. Durch den einfachen Aufbau (nur Teleskop) kann der Arbeitskorb rasch in die gewünschte Arbeitsposition gebracht werden. Dabei sorgt ein Korbarm für hohe Flexibilität bei der Positionierung des Arbeitskorbes. Der 4WD-Dieselantrieb, Stollenreifen und eine Pendelachse ermöglichen es Ihnen auch schwer zugängliche Arbeitsbereiche im Gelände anfahren zu können. Durch Fahren in voller Höhe können unterschiedliche Arbeitspunkte schnell erreicht werden.



Technische Daten

maximale Arbeitshöhe	16,2 m
maximale Plattformhöhe	14,2 m
Schwenkbereich	360°
Plattform-Länge	0,92 m
Plattformbreite	2,44 m
Tragkraft	454 kg
Korbumdrehung	2 x 90°
Transportlänge	9,1 m
Transportbreite	2,37 m
Gerätehöhe	2,48 m
Gewicht	9.140 kg
Antrieb	Deutz 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 Schläglstraße 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