

Teleskopstapler MTS 120.10

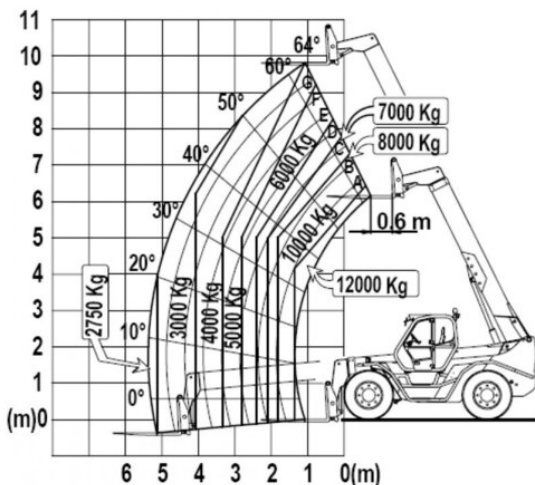
Teleskopstapler

Produkteigenschaften

- Geländegängig
- Dieselallrad-Antrieb

Beschreibung

Mit dem MTS 120.10 können Sie 12 Tonnen befördern, Material oder Waren auf 9,80 m heben und auf 5,20 m austelekopieren. Dank Seitenschub und Niveaualage können Lasten punktgenau positioniert werden. Anbauteile funktionieren den Stapler schnell z. B. zum Kran um. Allradlenkung und kleiner Wendekreis sorgen für rasches Manövrieren. Mit dem Hundegang kann das Gerät seitlich versetzt werden ohne dabei auszuscheren. Allrad und Stollenreifen ermöglichen Fahrten in unwegsamem Gelände. Die Panoramakabine bietet Rundumblick für mehr Sicherheit.



Technische Daten

| | |
|---|---------------|
| Hubhöhe | 9,8 m |
| Tragkraft | 12.000 kg |
| Hubhöhe bei voller Tragkraft | 6,3 m |
| Tragkraft bei voller Hubhöhe | 5.000 kg |
| Reichweite bei voller Tragkraft | 1,5 m |
| Max. Tragkraft bei voller Reichweite | 2.750 kg |
| Transportlänge | 5,9 m |
| Transportbreite | 2,4 m |
| Gerätehöhe | 2,85 m |
| Gewicht | 15.850 kg |
| Antrieb | Diesel-Allrad |

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