

## GTM 100-10 W - Teleskopmast-Arbeitsbühne

| Einsatzdaten**                    |                      |
|-----------------------------------|----------------------|
| <b>Max. Arbeitshöhe</b>           | 9,95 m               |
| <b>Max. Plattformhöhe</b>         | 7.95 m               |
| <b>Max. Reichweite</b>            | 2,85 m               |
| <b>Antrieb</b>                    | Batterie             |
| <b>Gesamtabmessungen LxBxH</b>    | 2,70 x 1,00 x 2,01 m |
| <b>Länge Transportstellung</b>    | 2,70 m               |
| <b>Höhe Transportstellung</b>     | 2,01 m               |
| <b>Spurverbreiterung</b>          | -                    |
| <b>Plattformabmessungen BxT</b>   | 0,99 x 1,03 m        |
| <b>Max. Korblast</b>              | 200 kg               |
| <b>Schwenkbereich</b>             | +/- 175°             |
| <b>Überhang</b>                   | 0,0 m                |
| <b>Verfahrbar bis Arbeitshöhe</b> | 9,95 m               |
| <b>Max. Steigungswinkel</b>       | 25 %                 |
| <b>Raddruck (Stützdruck) max.</b> | 16,8 kN              |
| <b>Bodenfreiheit</b>              | 0,07 m               |
| <b>Eigengewicht</b>               | 2.680 kg             |

| Besonderheiten                       |           |
|--------------------------------------|-----------|
| <b>Drehbarer Arbeitskorb</b>         | nein      |
| <b>Korbarm/vertikaler Drehwinkel</b> | ja/+/-70° |
| <b>Allradantrieb</b>                 | nein      |
| <b>Differentialsperre</b>            | nein      |
| <b>Pendelachse</b>                   | nein      |
| <b>Weißer Bereifung</b>              | ja        |

Vorteil: kompaktes Gerät. Im Ausseneinsatz nur 120 kg Korblast

\*\*Die technischen Daten sind präzise ermittelt,  
können aber innerhalb der Typenreihe variieren.



