



## Teleskopmastbühne TMB 101 E

- max. Arbeitshöhe 10,10 m
- max. Plattformhöhe 8,10 m
- max. seitliche Reichweite 3,08 m
- max. Tragkraft im Korb 200 kg
- Gerätelänge 2,82 m
- Gerätebreite 0,99 m
- Gerätehöhe 1,99 m
- Leergewicht ca. 2.990 kg

### geeignet für:

ausschließlich Innenbereiche mit ebenen und festen Untergründen:

- Handwerk • Industrie • Baugewerbe
- Logistikzentren und Großmärkte

### Vorteile:

- kompakte Bauform
- übersichtliche Bedienpult mit großer LED-Anzeige
- Elektroantrieb mit eingebautem Ladegerät
- besonders schnelle Batterieaufladung
- verkranbar





# Teleskopmastbühne TMB 101 E

 **max. Tragkraft**..... 200 kg

 **max. Arbeitshöhe**.....10,10 m  
**max. Plattformhöhe**..... 8,10 m  
**max. seitliche Reichweite**.....3,08 m

 **Länge**.....2,82 m  
**Breite**.....0,99 m  
**Höhe**.....1,99 m  
**Plattformabmessung**  
(außen).....1,21 m × 0,95 m  
(innen).....0,83 m × 0,53 m

**Bodenfreiheit**.....105 mm  
**max. Bodendruck**.....21 kg/cm<sup>2</sup>

 **Äußerer Wenderadius**.....1,99 m

 **max. Steigfähigkeit**.....25%

 **keine Abstützung erforderlich**

 **24V - Akku Elektroantrieb mit eingebautem Ladegerät**

 **Fahrgeschwindigkeit – eingefahren**.....5,5 km/h  
**Fahrgeschwindigkeit – ausgefahren**.....0,4 km/h

 **Hydraulikbehälter**.....9 l

 **Bereifung:**.....Vollgummi 406 x 125 mm  
nicht markierend

 **Leergewicht**.....ca. 2.990 kg

