



# Gelenkteleskopbühne GTB 177 D

- Arbeitshöhe 17,65 m
- Plattformhöhe 15,65 m
- max. seitl. Reichweite 10,60 m
- max. Tragkraft 230 kg
- Gerätelänge 7,77 m
- Gerätebreite 2,30 m
- Gerätehöhe 2,53 m
- Leergewicht ca. 8.210 kg

## geeignet für:

- Handwerk • Industrie • Baugewerbe
- Messehalle (offene Bereiche)

## Vorteile:

- hydraulische Korbdrehung
- Allradantrieb
- proportionale Plattformsteuerung
- Differentialsperre
- elektrische Notpumpe
- verkranbar





# GELENKTELESKOPBÜHNE GTB 177 D

**max. Tragkraft**.....230 kg

**max. Arbeitshöhe**.....17,65 m  
**max. Plattformhöhe**.....15,65 m  
**max. seitliche Reichweite**.....10,60 m  
**max. Übergreifhöhe**.....7,15 m

**Gerätelänge**.....7,77 m  
**Transportlänge**.....5,77 m  
**Gerätehöhe**.....2,53 m  
**Transporthöhe**.....2,56 m  
**Gerätebreite**.....2,30 m  
**Plattformabmessung**.....1,8 x 0,8 x 1,1 m  
**Bodenfreiheit**.....0,43 m  
**Wenderadius außen**.....3,66 m  
**Wenderadius innen**.....1,32 m

**Dreh-/Schwenkbereich (endlos)**.....360°  
**Korbdrehen**.....180°

**Antriebsmotor**.....33,1 kW (45 PS)  
(Perkins 404C22)

**max. Fahrgeschwindigkeit**.....6 km/h  
Für den Außenbereich zugelassen:  
**Windgeschwindigkeit**.....12,5 m/s  
**Zeit zum Heben/Senken**.....40 sec.

**max. Steigfähigkeit**.....40%  
**max. zulässige Schrägung**.....5° oder 9%

**Hydrauliköltank**.....54 l  
**Dieseltank**.....52 l

**Bereifung**.....12,5 - 18  
3 Lenkarten: Vorderrad- Allrad Hundegang- Lenkung

**Leergewicht**.....ca. 8.210 kg

## Ausstattung

- Allradantrieb • ausgeschäumte Reifen
- Betriebsstundenzähler • Kranösen
- Anzeige und Kontrollleuchte für den Tankzustand
- elektro-proportionale Steuerung
- Warntoneinrichtung in der Bühne
- Rundumleuchte • 230 V Vorbereitung
- elektrische Notpumpe • Differenzialsperre

