



## GELENKTELESKOPBÜHNE GTB 109 EK-3d

- max. Arbeitshöhe bis 10,89 m
- max. Plattformhöhe bis 8,89 m
- max. seitl. Reichweite 6,25 m
- max. Tragkraft 227 kg
- Gerätelänge 5,50 m
- Gerätebreite 1,20 m
- Gerätehöhe 2,04 m
- Leergewicht ca. 6.630 kg

### geeignet für:

- Handwerk • Industrie
- Baugewerbe • Messehallen

### Vorteile:

- 3-dimensionaler Korbarm
- selbstnivellierende Plattform
- zertifizierte Lastenüberwachung
- proportionale Plattformsteuerung
- kein Überhang

### Korbarm 3-dimensional schwenkbar !

- heben
- senken
- drehen nach rechts
- drehen nach links





# GELENKTELESKOPBÜHNE GTB 109 EK-3d

 **max. Tragkraft**.....227 kg

 **max. Arbeitshöhe**.....10,89 m  
**max. Plattformhöhe**.....8,89 m

 **Länge** .....5,50 m  
**Transportlänge** .....3,60 m  
**Gesamtbreite** .....1,20 m  
**Höhe** .....2,04 m  
**Transporthöhe** .....2,38 m  
**Plattformabmessung** .....1,22 m x 0,76 m  
**max. seitliche Reichweite** .....6,25 m  
**max. übergreifende Höhe** .....3,86 m  
**Bodenfreiheit (tiefste Stelle)** .....0,04 m  
**Radstand** .....1,60 m

 **Plattformschwenkbereich** .....180°  
**vertikaler Korbarm-Schwenkbereich** .....144°  
**horizontaler Korbarm-Schwenkbereich** .....200°  
**Schwenkbereich des Oberwagens** .....355°  
nicht kontinuierlich  
**seitlicher Überhang** .....Null

 **Wenderadius außen** .....3,20 m  
**Wenderadius innen** .....1,70 m

 **Elektroantrieb** .....48 V (8 x 6 V 350-Ah-Batterien)  
**Steuerung** .....24 V proportionale Steuerung  
**Notablass** .....24 V DC

 **Fahrgeschwindigkeit – eingefahren** .....4,1 km/h  
**Fahrgeschwindigkeit – ausgefahren** .....1,0 km/h

 **Steigfähigkeit mit Gegengewicht bei**  
Aufwärtsfahrt .....35% (19°)  
Abwärtsfahrt .....20% (11°)  
Quergefälle .....25% (14°)

 **Bereifung:**  
Vollgummi, nicht markierend .....56 x 18 x 45 cm

 **Hydrauliktankinhalt** ..... 15,1 l

 **Leergewicht** .....ca. 6.630 kg

