



Gelenkteleskopbühne GTB 204 EK-3d

- max. Arbeitshöhe bis 20,39 m
- max. Plattformhöhe bis 18,39 m
- max. seitliche Reichweite 13,54 m
- max. Tragkraft 230 kg
- Gerätelänge 10,15 m
- Gerätebreite 2,42 m
- Gerätehöhe 2,54 m
- Leergewicht ca. 7.470 kg

geeignet für:

- Handwerk • Industrie
- Baugewerbe • Messehallen

Vorteile:

- Innen- und bestimmte Außeneinsätze*
- automatisches 23A Batterieladegerät
- Kriechgang für Fahrt-, Hebe- und Schwenkfunktion auswählbar
- non-marking Bereifung
- verkranbar

Korbarm 3-dimensional
schwenkbar!





Gelenkteleskopbühne GTB 204 EK-3d

 **max. Tragkraft**.....230 kg
max. zulässige Personenzahl
Innen- und bestimmte Außeneinsätze* 2

 **max. Arbeitshöhe**.....20,39 m
max. Plattformhöhe.....18,39 m
max. seitliche Reichweite.....13,54 m

 **Gerätelänge**.....10,15 m
Gerätebreite.....2,42 m
Gerätehöhe.....2,54 m

Plattformabmessung.....1,83 m × 0,76 m
Korbarm - Gesamtlänge.....1,24 m

Bodenfreiheit (Mitte).....0,30 m
Radstand.....2,74 m
Drehwagenüberhang (Arbeitskondition)... 1,23 m
max. Bodendruck3,6 kg/cm²

 **Schwenken**.....400°
nicht Endlos-Drehung
Plattformrotor (hydraulisch)180°
Korbarm - horizontaler Arbeitsbereich.....180°
Korbarm - vertikaler Arbeitsbereich.....145°
(+89°/-56°)

 **Wenderadius außen**.....4,64 m
Wenderadius innen.....1,22 m

 **Elektroantrieb**.....zwei Motoren
Batterien.....8 x 6V 415 A/hr
elektrisches System.....48V DC

 **max. Fahrgeschwindigkeit**.....4,8 km/h

 **max. Steigfähigkeit**.....30%

 **ausgeschäumte Bereifung**
non-marking.....36/14LL-22,5

 **Hydrauliktank**.....80 Liter

 **Leergewicht**.....ca. 7.470 kg

* auf ebenen, befestigten
und wettergeschützten Flächen

