



Gelenkteleskopbühne - GTB 208 EDK

- max. Arbeitshöhe bis 20,80 m
- max. Plattformhöhe bis 18,80 m
- max. seitl. Reichweite 13,00 m
- max. Tragkraft 250 kg
- Gerätelänge 6,68 m
- Gerätebreite 2,28 m
- Gerätehöhe 2,18 m
- Betriebsgewicht ca. 6.640 kg

geeignet für:

- Handwerk • Industrie
- Baugewerbe • Messehallen



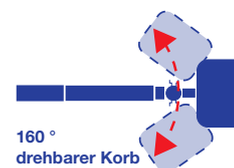
Vorteile:

- Duo-Antrieb Elektro/Diesel • Allradantrieb
- kraftstoffsparend und umweltbewusst
- Innen- & Außeneinsatz • Non-marking Bereifung
- Korb schwenkbar 160° • Korbarm 150°
- Einklemm-Schutzsystem im Korb
- Multifunktions-Digitalanzeige
- vollproportionale Steuerung • verkranbar



- kompakt und wendig
- niedriges Gewicht
- geringer Wenderadius

- einfache Bedienung
- leistungsstark
- robust



160°
drehbarer Korb





Gelenkteleskopbühne - GTB 208 EDK

 **max. Tragkraft**.....250 kg
max. zulässige Personenzahl 2

 **max. Arbeitshöhe**..... 20,80 m
max. Plattformhöhe..... 18,80 m
max. seitliche Reichweite..... 13,00 m
max. Übergreifhöhe..... 6,50 m

 **Gerätelänge**.....6,68 m
Transportlänge (verstaut)..... 5,47 m
Gerätebreite..... 2,28 m
Gerätehöhe (verstaut)..... 2,18 m
Radabstand..... 2,30 m
Bodenfreiheit..... 0,17 m

Rotationswinkel..... 355°

Wenderadius außen.....3,89 m

Plattformabmessung..... 1,80 m × 0,85 m

 **Korbbrotation**.....160°
Korbarmwinkel..... 150°

 **max. Steigfähigkeit** 45% (24°)
max. Schräglage 4°
max. zul. Windgeschwindigkeit 12,5 m/s
max. zul. Handkraft 400 N
Bodendruck..... 0,1122 kN/cm²
Punktlast 40,6 kN

 **Kombiantrieb, Elektro - Diesel:**
Elektro..... 48 V - Batterie
3 Zyl.-Motor..... Kubota D902, EU-Stufe V / Tier 4
Leistung.....18,2 kW (24,7 PS)
Steuerung proportional elektrisch über Hydraulik

Hydraulikdruck..... 315 bar

 **Fassungsvermögen**
Tankinhalt.....42 l

 **Fahrgeschwindigkeit**
Diesel..... 6,0 km/h
Hybrid..... 4,7 km/h

 **Bereifung**..... nicht markierende Vollgummireifen

 **Betriebsgewicht**..... ca. 6.640 kg

