



GELENKTELESKOPBÜHNE - GTB 265 D

- Arbeitshöhe 26,46 m
- Plattformhöhe 24,46 m
- max. seitl. Reichweite 15,74 m
- max. Tragkraft 230 kg
- Gerätelänge 11,12 m
- Gerätebreite 2,43 m
- Gerätehöhe 3,00 m
- Leergewicht ca. 15.600 kg

geeignet für:

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

Vorteile:

- hydraulische Korbdrehung
- Allradantrieb • verkranbar
- Kriechgang für Fahrt-, Hebe- und Schwenkfunktion
- vollproportionale Joystick-Steuerung
- Lastüberwachungssystem





GELENKTELESKOPBÜHNE - GTB 265 D

 max. Tragkraft..... 230 kg
max. zulässige Personenzahl2

 max. Arbeitshöhe..... 26,46 m
max. Plattformhöhe..... 24,46 m
max. seitliche Reichweite..... 15,74 m
max. Übergreifhöhe..... 9,78 m

 Gerätelänge..... 11,12 m
Gerätebreite..... 2,43 m
Gerätehöhe..... 3,00 m
Korbarmlänge..... 1,83 m
Plattformabmessung..... 0,91 x 1,83 m
Radstand..... 3,05 m
Bodenfreiheit..... 0,30 m
Wenderadius außen 2-Radsteuerung..... 6,86 m
Wenderadius innen 2-Radsteuerung..... 3,66 m

 max. Schräglage..... 3°
Plattformschwenkbereich (hydraulisch)..... 180°
Schwenkbereich des Oberwagens
(kontinuierlich)..... 360°

 Dieselmotor Deutz D2011 L04....48,5 kW (66 PS)

 max. Fahrgeschwindigkeit4,8 km/h

 max. Steigfähigkeit 4 x 2 x 2.....30 %
max. Steigfähigkeit 4 x 4 x 2.....45 %

 Hydrauliköltank..... 151 l
Dieseltank.....147 l

 Bereifung.....IN 445/55 D 19,5
schaumgefüllt

 Leergewicht.....ca. 15.600 kg

