



Gelenk-/Teleskopbühne 17,30m

Max. Arbeitshöhe 17,30m

Max. seitr. Reichweite 10,60m

Max. Tragkraft (Diesel) 230kg

- Hydraulische Differentialsperre und 40cm Bodenfreiheit ermöglichen den Einsatz in jedem Gelände
- Steigfähigkeit 50%
- Hebezeit auf volle Arbeitshöhe 45 Sekunden
- Hohe Effizienz aufgrund vollständig proportionaler und gleichzeitiger Steuerung der Bewegungen
- Optimierter Zugang zur Arbeitsstelle durch positiv und negativ beweglichen Korbarm (vertikal 140°)

Technische Daten

Max. Arbeitshöhe 17,30m

Max. Plattformhöhe 15,30m

Max. seitliche Reichweite 10,60m

Gelenkpunkt 6,60m

Max. Tragfähigkeit 230kg

Korbarmbewegung 140° (+70°/-70°)

ALänge 7,60m

BBreite 2,30m

CHöhe in eingefahrenem Zustand 2,20m

DRadstand 2m

EBodenfreiheit 40cm

F x GKorbabmessungen 1,80m x 0,80m

Transportlänge 5,90m

Transporthöhe 2,20m

Überhang 0

Fahrgeschwindigkeit 0,79-5,50km/h

Äußerer Wendekreis 4m

Innerer Wendekreis 1,90m

Schwenkbereich 360° endlos

Korbbewegung (horizontal) 180°

Schaumgefüllte Reifen 385 x 65 x 22,5

Steigfähigkeit 50%

Hydrauliköltank 100L

Dieseltank 72L

Gesamtgewicht 8120kg