



Teleskopbühne 43m

Max. Arbeitshöhe (Diesel) 43m

Max. seitl. Reichweite 20m

Max. Tragkraft 450kg

Die hydraulische Differentialsperre, der Allradantrieb und die Bodenfreiheit von 38cm ermöglichen eine optimale Geländegängigkeit

- Ausschiebbar Achsen
- Sektionalbelastbarkeit: 450kg (3 pers.) oder 230kg (2 pers.)
- Pendelachse
- Allradantrieb
- Seitliche Reichweite von 20m
- Schwenkbereich: 360° endlos

Technische Daten

Arbeitshöhe 43m

Plattformhöhe 41m

Seitliche Reichweite 20m

Max. Tragfähigkeit 230kg oder 450kg

Vertikaler Schwenkbereich 140° (+70°/-70°)

Horizontaler Schwenkbereich 150° (+75°/-75°)

Korbarmlänge 2,20m

A Transportlänge 12,30m

B Breite 2,53m

C Höhe in eingefahrenem Zustand 3,05m

D Radstand 3,50m

E Bodenfreiheit 0,38m

F x G Korbabmessungen 2,44m x 0,8m

H Länge in eingefahrenem Zustand 14,50m

Breite (ausgefahrene Achsen) 3,33m

Transporthöhe 3,05m

Überhang 1,45m

Fahrgeschwindigkeit 5km/h

Äußerer Wendekreis (Rad) 5,10m

Schwenkbereich 360° endlos

Hydraulische Korbdrehung 180° (+90°/-90°)

Schwenkbarer Korbarm für den Transport -160°

Schaumgefüllte Reifen 450/65"-22,5"

Steigfähigkeit 40%

Hydrauliköltank 240L

Gesamtgewicht 20580kg