



## Teleskopbühne 39m

Max. Arbeitshöhe (Diesel) 39 m

Max. seitl. Reichweite 23 m

Max. Tragkraft 450 kg

Die hydraulische Differentialsperre, der Allradantrieb und die Bodenfreiheit von 30cm ermöglichen eine optimale Geländegängigkeit

- Ausschiebbare Achsen
- Sektionalbelastbarkeit: 450kg (3 pers.) oder 230kg (2 pers.)
- Pendelachse
- Allradantrieb
- Seitliche Reichweite von 23m
- Schwenkbereich: 360° endlos

## Technische Daten

Plattformhöhe 36,73m

Seitliche Reichweite 22,86m

Max. Tragfähigkeit max.450kg

A -Plattformgröße 0,91 x 2,44m

B -Gesamtbreite 3,81

B -Gesamtbreite eingefahren 2,49

C -Überhang 1,68m

D -Höhe in eingefahrenem Zustand 3,05m

E - Länge 13,67m

F -Radstand 3,81m

Bodenfreiheit 0,30m

Fahrgeschwindigkeit 5,2km/h

Äußerer Wendekreis 5,89m

Schwenkbereich kontinuierlich 360°

Steigfähigkeit 45%

Bereifung 445/50D710 schaumgefüllt

Treibstofftank 117l

Hydrauliktank 250l

Gesamtgewicht 18500kg

