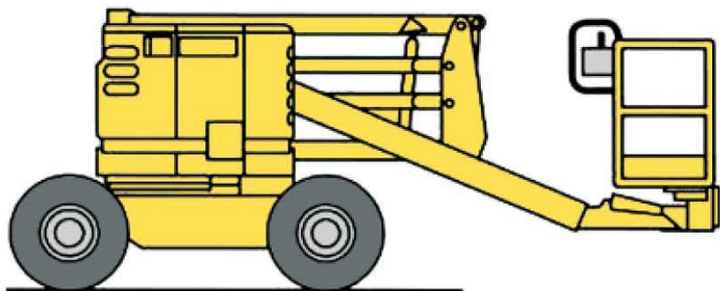


Selbstfahrende Arbeitsbühne

Gelenkteleskop - jedes Gelände - 16 m - 4x4
Genie Z45/22DRT-4WD Deutz F411011



MERKMALE

Trägerstruktur und Motor

- Antrieb: elektrisch, Diesel
- Diesel: 36 PS
- Tankvolumen: 58 L
- Anzahl der Antriebsräder : 4
- Fahrgeschwindigkeit: 7,7 km/h
- Steigfähigkeit: 40 %
- Wenderadius außen: 4,6 m

Abmessungen und Leistung

- Bodenabmessungen (L x B x H): 5,5 x 2 x 2,2 m
- Abmessungen des Korbs (L x B x H): 1,82 x 0,76 x 1,1 m
- Abmessungen Arbeitsposition (L x B): 2,6 x 2 m
- Gewicht: 6.700 kg

Hebestruktur und Leistung

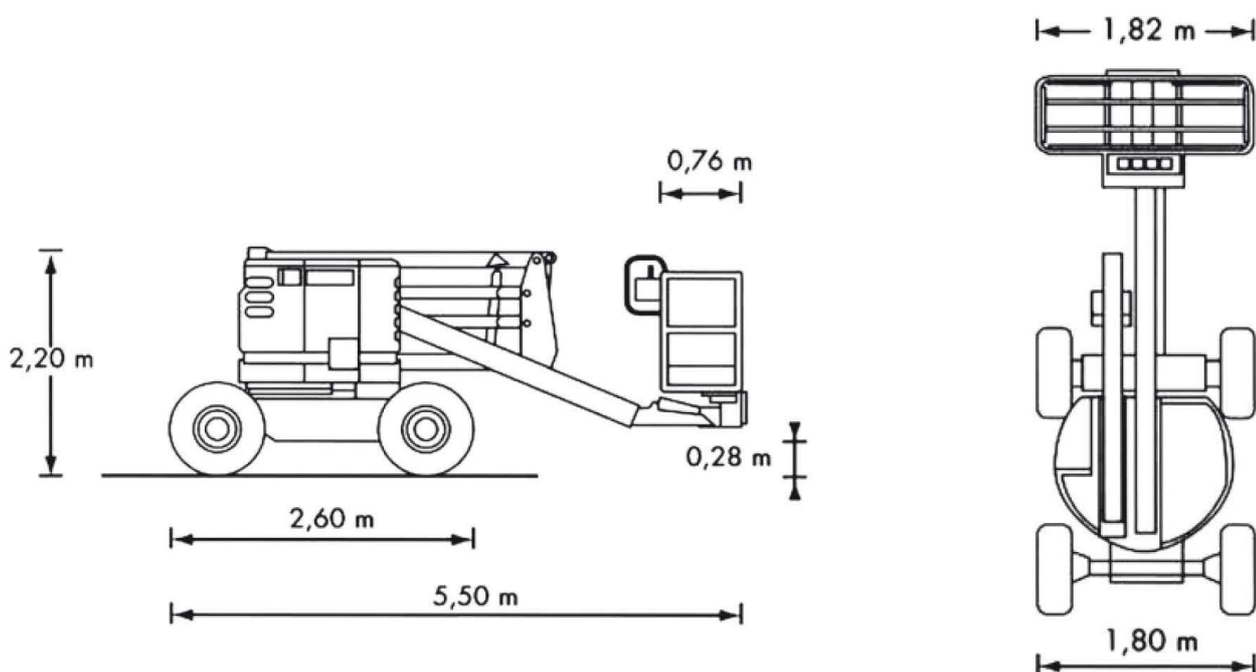
- Tragfähigkeit: 227 kg /Anzahl Personen 2
- Bodenhöhe / Arbeitshöhe: 13,7 m / 15,5 m
- Bodenfreiheit: 28 cm
- Max. Überhang: 7 m
- Drehturmschwenkung: 360 °
- Korbdrehung: 180 ° (hydraulisch)

AUSSTATTUNG

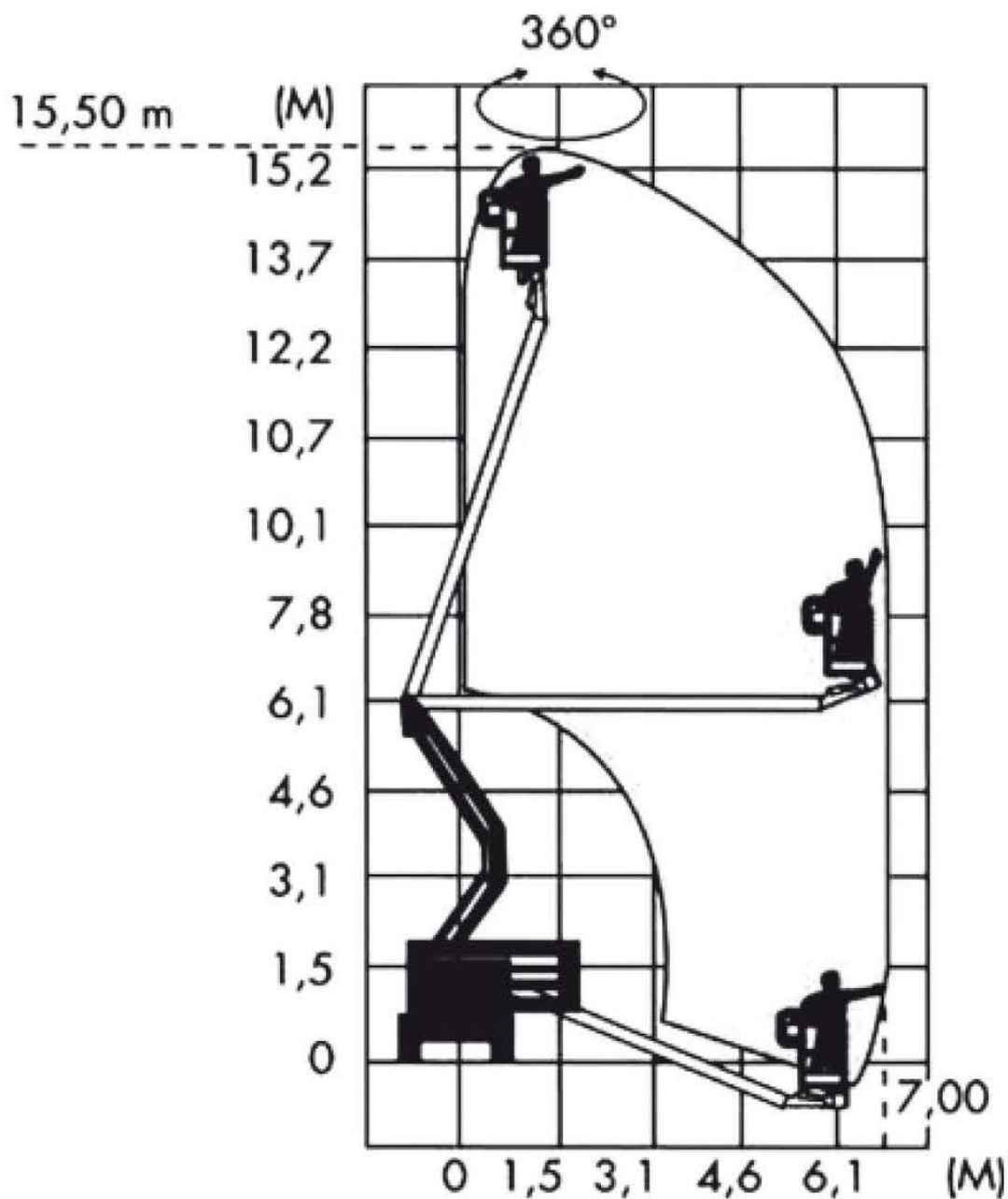
- Zeitmesser
- Gelenkachse
- mit Polyurethanschaum gefüllte Reifen

SICHERHEIT

- langsame Geschwindigkeit in Arbeitshöhe
- 227 kg Lastregler mit Servosteuerung
- Nothalt
- Notabsenkung
- Nothandpumpe
- 3/5° Neigungsanzeige mit akustischem Signal, abhängig vom Gefälle
- Totmannschalter



ABMESSUNGEN IN MM



ARBEITSBEREICH