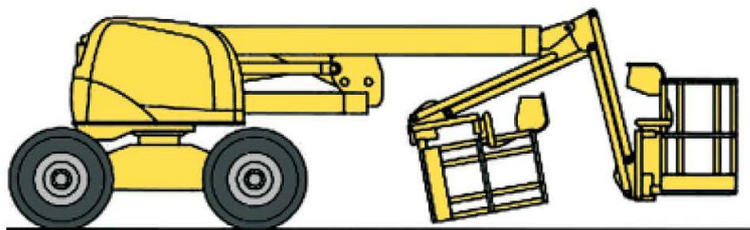


Selbstfahrende Arbeitsbühne

Gelenkteleskop - Pendelarm - jedes Gelände - 16 m - 4x4
Haulotte HA 16 PX / Deutz F3L 1011F



MERKMALE

Trägerstruktur und Motor

- Antrieb: Diesel
- Leistung: 38 PS
- Tankvolumen: 55 L
- - Anzahl der Antriebsräder : 4
- - Anzahl der lenkbaren Räder : 4
- Fahrgeschwindigkeit: 1,5 - 6 km/h
- Steigfähigkeit: 50 %
- Wenderadiu außen: 3,47 m

Abmessungen und Leistung

- Gesamtabmessungen (L x B x H): 6,95 x 2,33 x 2,15 m
- Abmessungen des Korbs (L x B x H): 1,8 x 0,8 x 1,1 m
- Abmessungen Arbeitsposition: 2,8 x 2,33 m
- Gewicht: 7.200 kg
- Schall-Leistungspegel: 104 dB(A)

Hebestruktur und Leistung

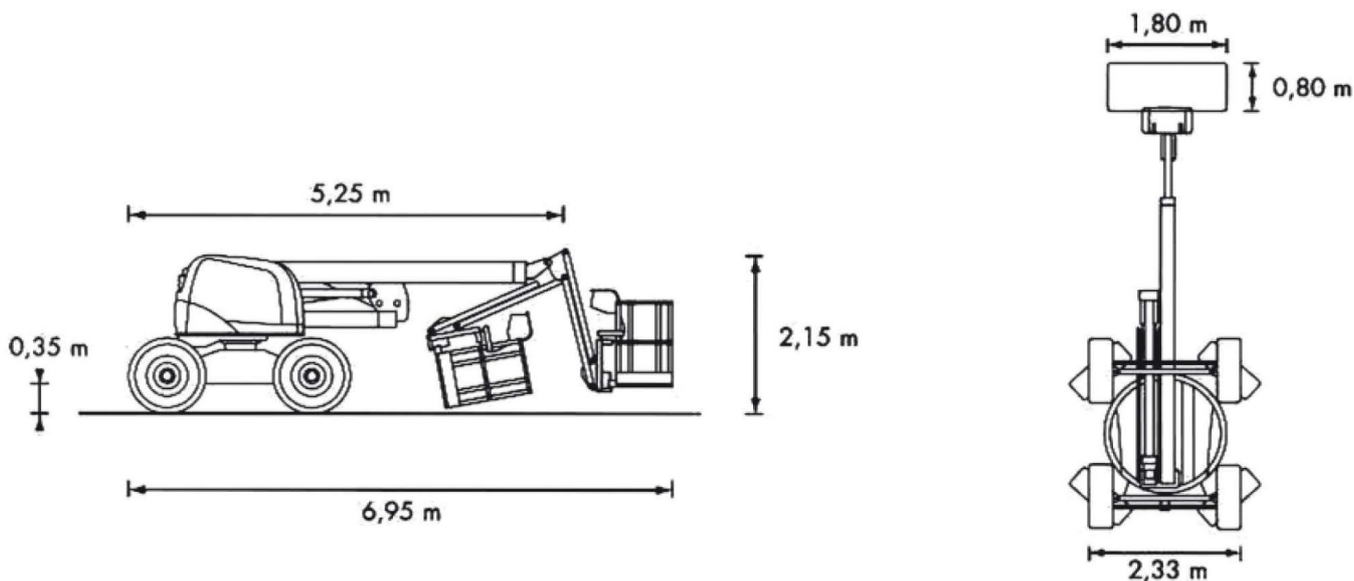
- Tragfähigkeit: 250 kg /Anzahl Personen 2
- Bodenhöhe / Arbeitshöhe: 14 m / 16 m
- Bodenfreiheit: 35 cm
- Max. Überhang: 9,10 m
- Drehturmschwenkung: 360 °
- Korbdrehung: 180 ° hydraulisch

AUSSTATTUNG

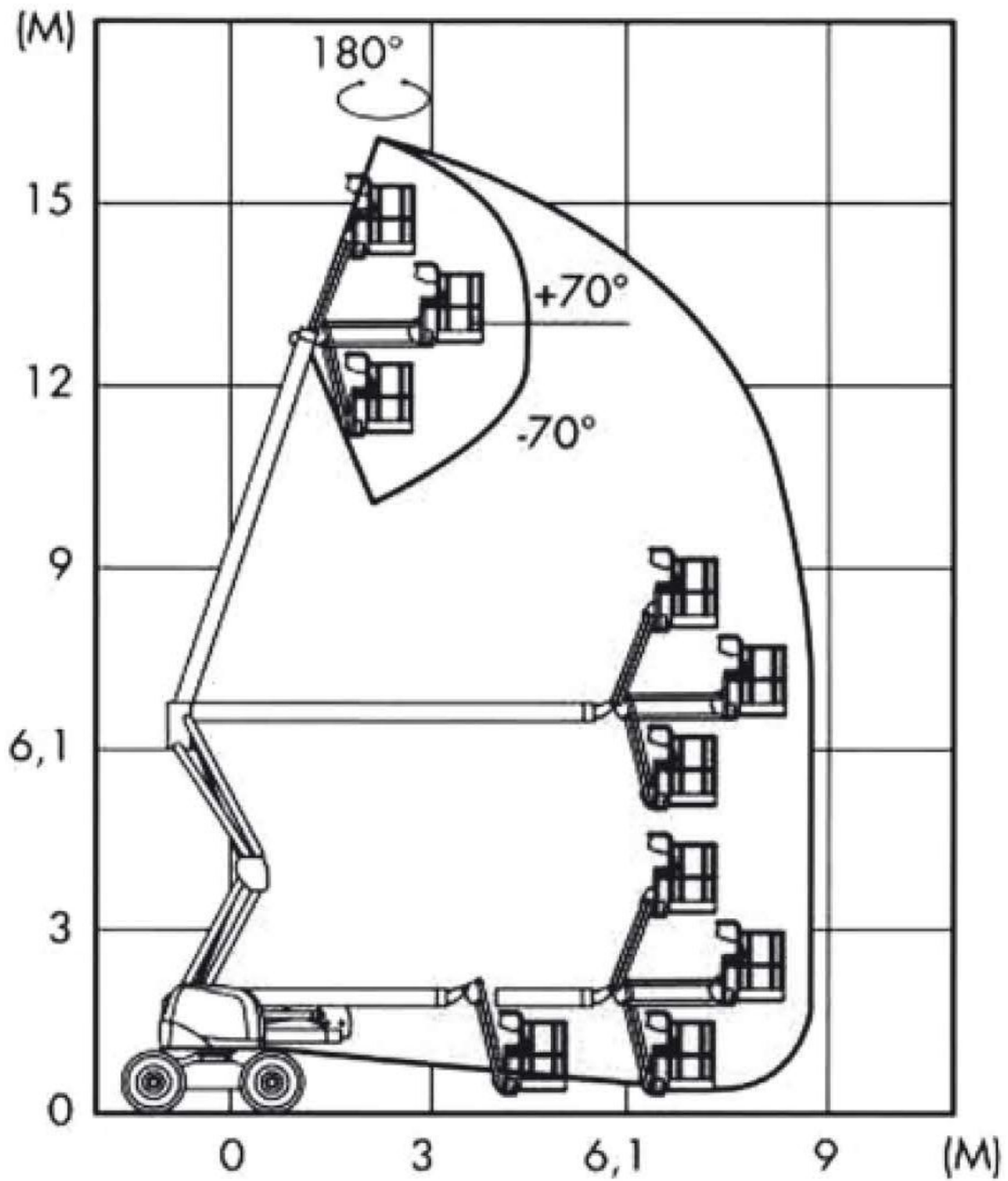
- pannensichere Schaumstoffreifen
- Differentialsperre
- Zeitmesser
- kompakte Bauweise für einfachen Transport

SICHERHEIT

- Notabsenkung
- langsame Geschwindigkeit in Arbeitshöhe
- Nothalt
- 250 kg Lastregler mit Servosteuerung
- Nothandpumpe
- 5° Neigungsanzeige mit akustischem Alarm
- Totmannsystem
- Freilauf



ABMESSUNGEN IN MM



ARBEITSBEREICH