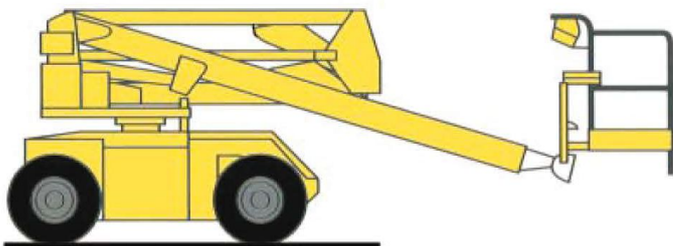


Selbstfahrende Arbeitsbühne

Teleskop - 16 m - 4x4
Haulotte HA16DX



MERKMALE

Trägerstruktur und Motor

- Antrieb: Diesel
- Leistung: 30 PS
- Tankvolumen: 100 L
- Anzahl der Antriebsräder : 4
- 3 Fahrgeschwindigkeiten: 1,1 - 2,2 und 4,4 km/h
- Steigfähigkeit: 40 %
- Wenderadius außen: 4,5 m

Abmessungen und Leistung

- Gesamtabmessungen (L x B x H): 6,305 x 2,150 x 2,390 m
- Abmessungen des Korbs (L x B): 1,5 x 0,76 m
- Gewicht: 7.150 kg
- Flächenpressung: 0,75 N/mm²

Hebestruktur und Leistung

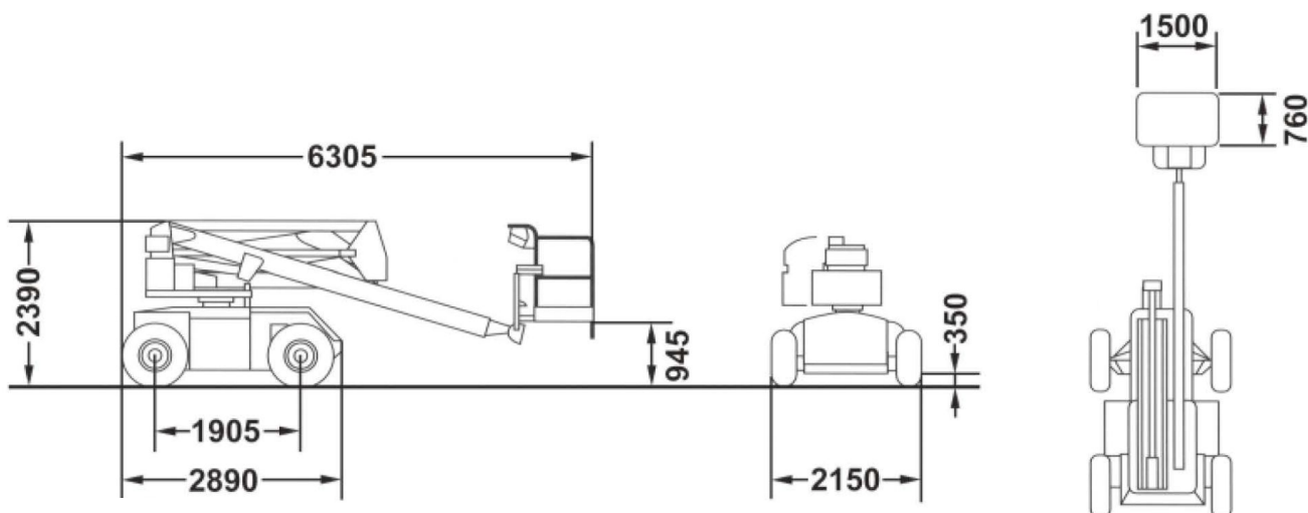
- Tragfähigkeit: 250 kg / Anzahl Personen 2
- Bodenhöhe / Arbeitshöhe: 14,6 m / 16,4 m
- Max. Überhang: 9 m
- Neigung: 5 °
- Drehturmschwenkung: 360 °
- Korbdrehung: 180 °

AUSSTATTUNG

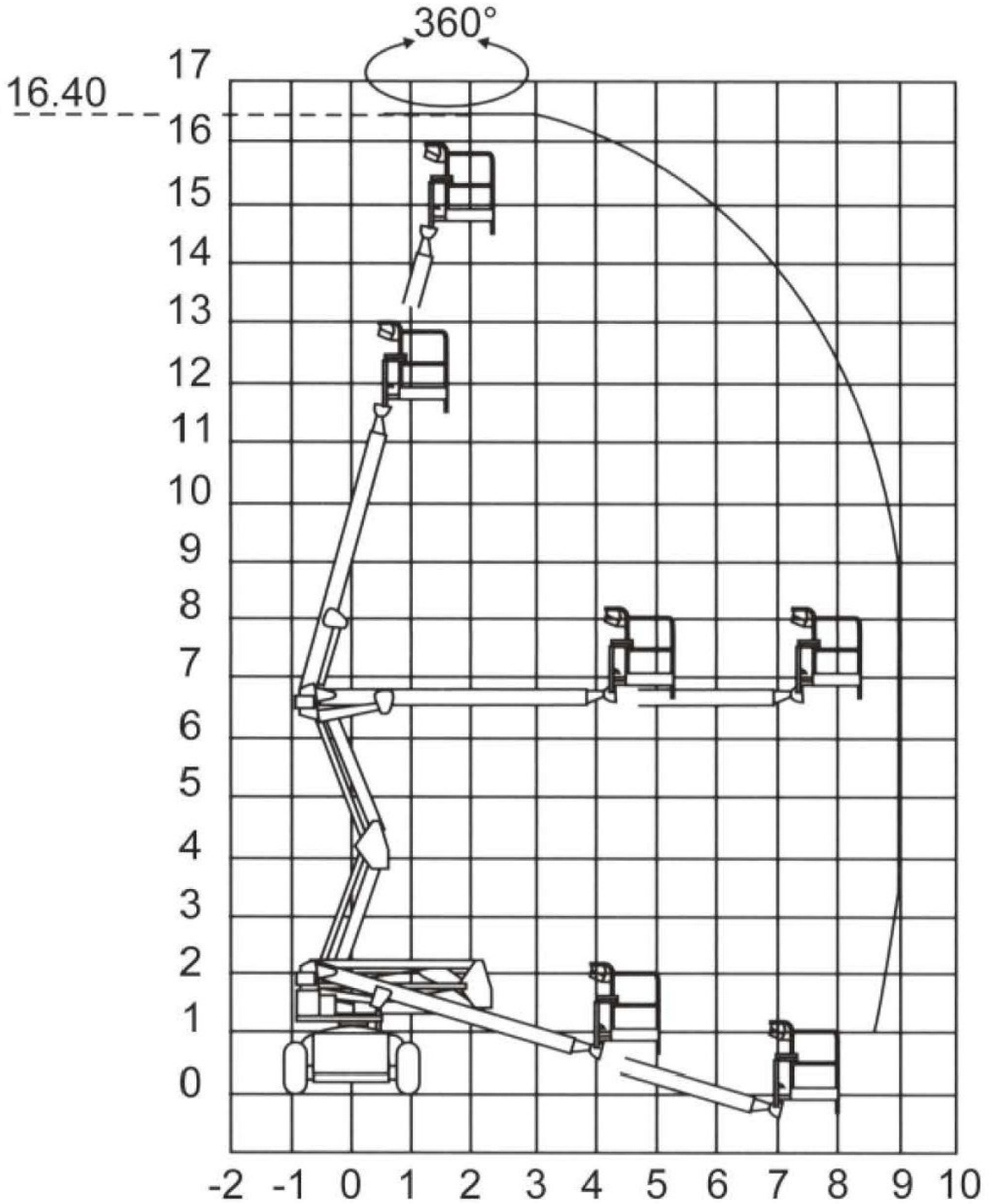
- pannensichere Vollschaumreifen
- Pendelachse
- Freilauf
- Differentialsperre
- manuelle Plattformdrehung

SICHERHEIT

- Neigungsanzeige mit akustischem Signal
- Überlastbegrenzer mit Überlastunterbrechung
- Nothandpumpe
- Notabstieg



ABMESSUNGEN IN MM



ARBEITSBEREICH