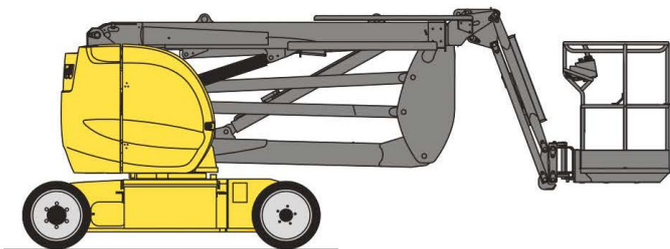


Selbstfahrende Arbeitsbühne

Teleskop - Pendelarm - elektrisch 15 m - 2 x 4
Manitou 150AETJC



MERKMALE

Trägerstruktur und Motor

- Antrieb: Elektrisch
- Stromversorgung Ladegerät: 230 V - 45 Ah
- Batterietyp: 48 V - 300 Ah
- Anzahl der Antriebsräder : 2
- Fahrgeschwindigkeit: 5 km/h
- Steigfähigkeit: 25 %
- Wenderadius innen und außen: 1,87 m / 3,96 m

Abmessungen und Leistung

- Abmessungen des Korbs (L x B): 1,20 x 0,96 m
- Gewicht: 6.700 kg
- Flächenpressung: 14,6 daN/cm²

Hebestruktur und Leistung

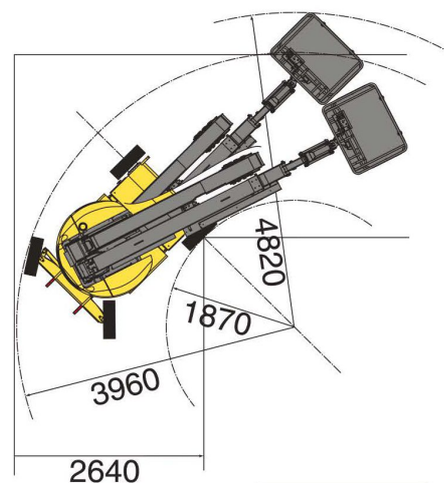
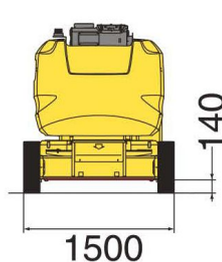
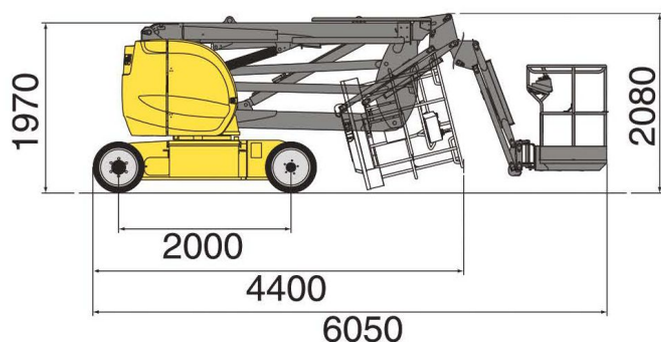
- Tragfähigkeit: 200 kg /Anzahl Personen 2
- Bodenhöhe / Arbeitshöhe: 13 m / 15m
- Max. Überhang: 7,60 m
- Neigung des Korbarmes: 3 °
- Drehturmschwenkung: 355 °
- Korbdrehung: 140 °
- Pendelarm: (+/-) 70°
- Maximale Windgeschwindigkeit: 45 km/h

AUSSTATTUNG

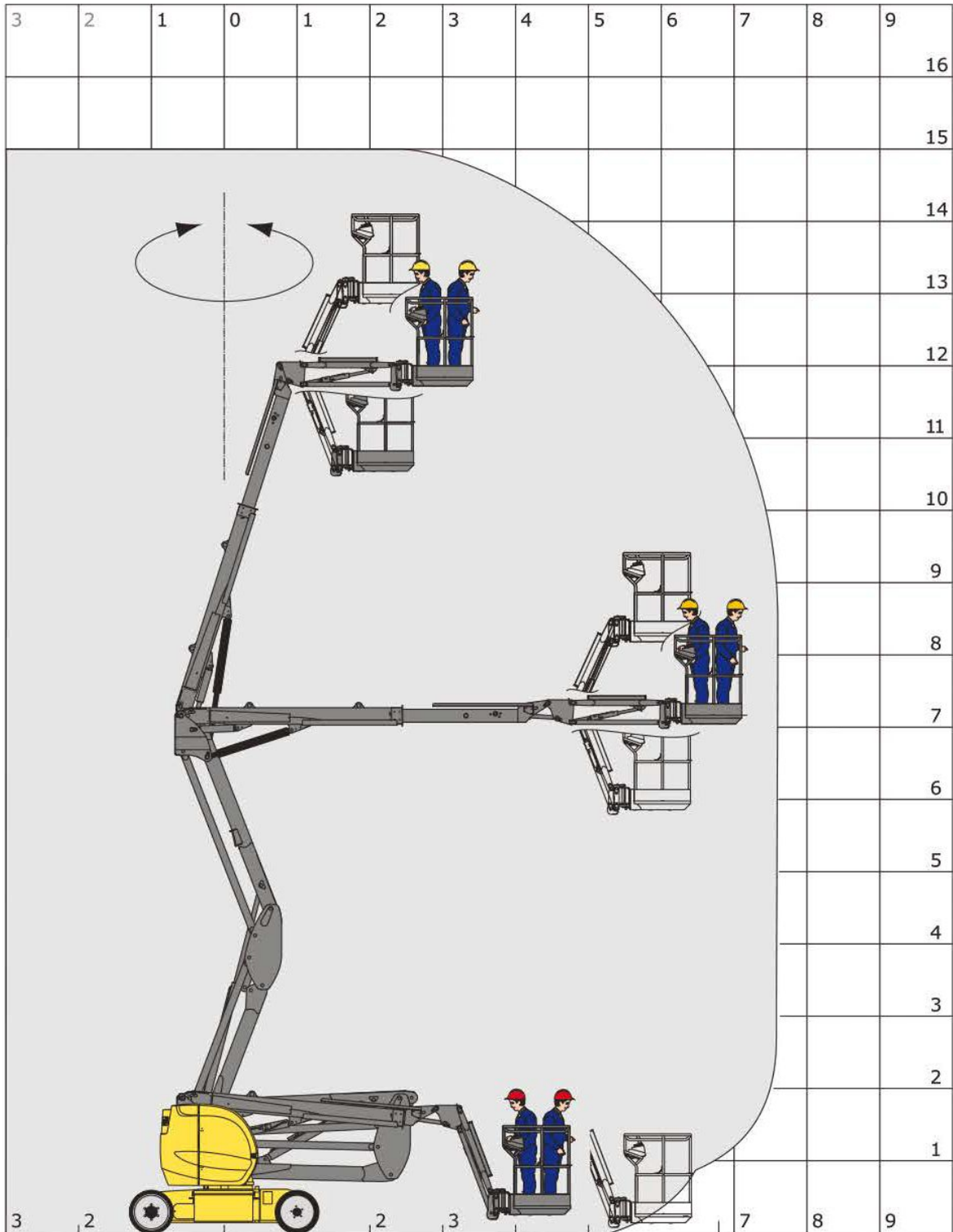
- Luftreifen, die keine Abdrücke hinterlassen (PPS)
- Ladezustandsanzeige

SICHERHEIT

- Notabsenkung
- Überlastbegrenzer mit Überlastunterbrechung



ABMESSUNGEN IN MM



ARBEITSBEREICH