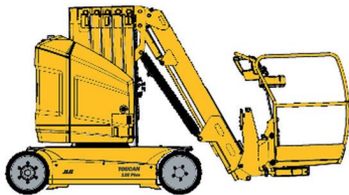


Vertikalmast

selbstfahrend - 12,65 m
JLG Toucan 12E+



MERKMALE

Trägerstruktur und Motor

- Antrieb: elektrisch, 2-Rad-Antrieb
- Stromversorgung Ladegerät: 230 V / 25 A
- Batterie: 8 Elemente à 6V - 48V / 260H
- Fahrgeschwindigkeit: 0,75 km/h Arbeit / 5,5 km/h Straße
- Steigfähigkeit: 25 %
- Neigung: 3°
- Wenderadius innen und außen: 0,75 m x 2,6 m

Abmessungen und Leistung

- Gesamtabmessungen (L x B x H): 3,65 x 1,2 x 1,99 m
- Abmessungen des Korbs (L x B): 0,7 x 1,05 m
- Gewicht: 4.900 kg
- max. Reifendruck am Boden: 2.680 kg / Rad
- Flächenpressung: 14 kg/cm²
- Schall-Leistungspegel: < 70 dB(A)
- Ganzkörper-Vibration: < 0,5 m/s²
- Hand-Arm-Vibration: < 2,5 m/s²

Hebestruktur und Leistung

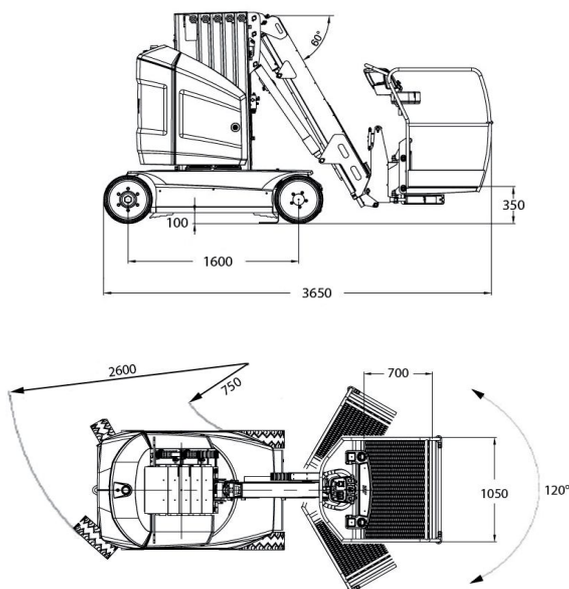
- Tragfähigkeit: 200 kg /Anzahl Personen 2
- Bodenhöhe / Arbeitshöhe: 10,65 m / 12,65 m
- Max. Überhang: 5,55 m
- Auslegerwinkel: -60°/+60°
- Drehturmschwenkung: 345 °

AUSSTATTUNG

- Luftreifen, die keine Abdrücke hinterlassen (PPS)

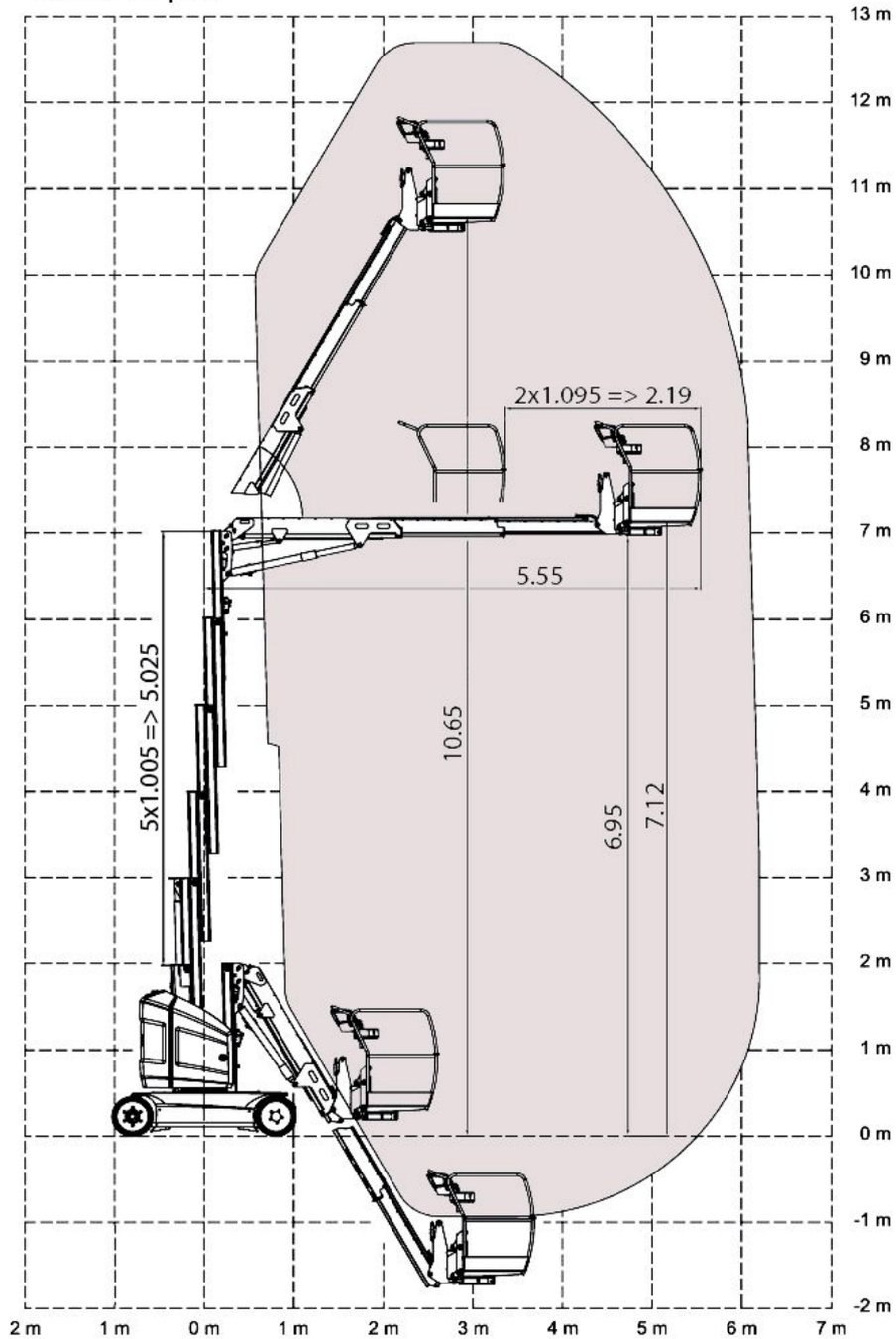
SICHERHEIT

- Notabsenkung, Öffnung mit mechanischer Klappe
- Überhangbegrenzer mit Überlastunterbrechung
- Überlastbegrenzer mit Überlastunterbrechung
- Sicherheit durch schlaaffe Kette
- Freilauf
- Batterianzeige mit 80% Entladebegrenzer



ABMESSUNGEN IN MM

Toucan 12E plus



ARBEITSBEREICH