

DATENBLATT

Selbstfahrende Arbeitsbühne

Schere - schmal - 12 m **Haulotte COMPACT 12**



MERKMALE

Allgemeine Merkmale

• Antrieb: elektrisch, 2-Rad-Antrieb

• Stromversorgung Ladegerät: 220 V / 30 A

• Batterietyp: 24 V / 240 Ah • Fahrgeschwindigkeit: 1 - 3,5 km/h • Max. Steigungsfähigkeit: 23 %

• Überhang: 2°

• Wenderadius außen: 2,5 m

Abmessungen und Leistung

• Gesamtabmessungen (L x B x H): 2,3 x 1,2 x 2,38 m

• Gewicht: 2.470 kg

• Bodendruck auf Rad: 19,3 daN/cm²

Hebestruktur und Leistung

• Abmessungen der Arbeitsbühne (L x B): 2,3 x 1,2 m

• Länge des Ausschubs: 0,92 m

• Max. Korblast: 300 kg/Personenzahl 2

• Max. zulässige Last auf Ausschub: 150 kg/ Anzahl Personen 1

• Plattformhöhe/ Arbeitshöhe: 10 m / 12 m

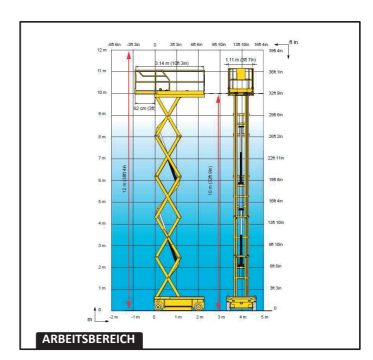
AUSSTATTUNG

- manuelle Plattformverlängerung
- nichtmarkierende Reifen
- Traktionsbatterien

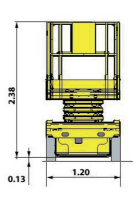


SICHERHEIT

- Überhangbegrenzer mit Neigungsunterbrechung
- Überlastbegrenzer mit Überlastunterbrechung
- Notabsenkung: Notabsenkung / Manuell
- Schutz vor Schlaglöchern
- Anti-Kipp Vorrichtung
- hydraulische Feststellbremse
- Batterieentladeanzeige: 80 %







ABMESSUNGEN IN MM

