



## Selbstfahrende Arbeitsbühne

Schere - schmal - 9,92 m **JLG 2646ES** 



# **MERKMALE**

#### Allgemeine Merkmale

• Antrieb: elektrisch, 2-Rad-Antrieb

• Stromversorgung Ladegerät: 230 V / 20 A

• Batterietyp: 24 V / 245 Ah • Fahrgeschwindigkeit: 4 km/h • Max. Steigungsfähigkeit: 25 % • Überhang: 2° längs und -5° quer • Wenderadius außen: 2,41 m

### Abmessungen und Leistung

• Gesamtabmessungen (L x B x H): 2,5 x 1,17 x 2,39 m

• Gewicht: 2.740 kg

Flächenpressung: 6,98 kg/cm²

### Hebestruktur und Leistung

• Abmessungen der Arbeitsbühne (L x B): 1,12 x 2,5 m

• Länge des Ausschubs: 1,27 m

• Max. Korblast: 450 kg / Personenzahl 2

• Max. zulässige Last auf Ausschub: 120 kg/ Anzahl Personen 1

• Plattformhöhe/ Arbeitshöhe: 7,92 m / 9,92 m

# **AUSSTATTUNG**

- manuelle Plattformverlängerung
- Traktionsbatterien
- nicht markierende Reifen



# **SICHERHEIT**

- Neigungsanzeige mit akustischem Alarm
- Überlastbegrenzer mit Überlastunterbrechung
- Notabsenkung
- Bergab-Sicherheitsabschaltung
- Schutz vor Schlaglöchern / Kippsicherung
- Batterieladeanzeige mit 80 % Entladebegrenzung





