

### Selbstfahrende Arbeitsbühne

Schere - 4x4 - Diesel - 22 m  
SKYJACK SJ9664 RT



### MERKMALE

#### Allgemeine Merkmale

- Antrieb: Diesel, Kubota D1305-E4B-SJC-2
- Tankvolumen Kraftstoff: 117 L
- Kraftstoffverbrauch: 5,64 L/h
- Abgasstufe: Stufe 5
- Leistung: 18,5 kW - 2.600 U/min
- Getriebeart: Hydrostatisch / Anzahl der Gänge 2
  - Anzahl der Antriebsräder : 4
  - Anzahl der lenkbaren Räder : 2
  - Fortbewegungsarten: 2RD
- Fahrgeschwindigkeit: Bühne eingefahren: 4,8 km/h –  
Bühne ausgefahren: < 0,8 km/h
- Max. Steigungsfähigkeit: 30 %
- Überhang : 4,5° längs und 2,5° quer
- Wenderadius: innen und außen: 3,33 m / 6,4 m
- Bodenfreiheit: 26 cm

#### Abmessungen und Leistung

- Gesamtabmessungen (L x B x H): 4,58 x 3,61 x 3,6 m
- Gewicht: 9.997 kg
- Schall-Leistungspegel: 100 dB(A)
- Ganzkörper-Vibration: < 0,5 m/s<sup>2</sup>
- Bodendruck auf Rad/Stabilisator: 1.040 kPa / 800 kPa
- Bodenbelastung auf Rad/Stabilisator: 3.000 kg

#### Hebestruktur und Leistung

- Abmessungen der Arbeitsbühne (L x B): 1,92 x 4,46 m
- Länge des Ausschubs: 2 x 1,33 m
- Max. Korblast: 512 kg / Personenzahl 3
- Max. zulässige Last auf Ausschub: 227 kg/ Anzahl Personen 2
- Plattformhöhe/ Arbeitshöhe: 19,51 m / 21,51 m

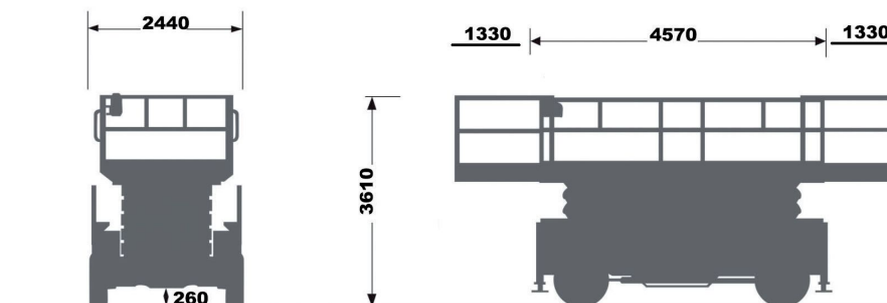
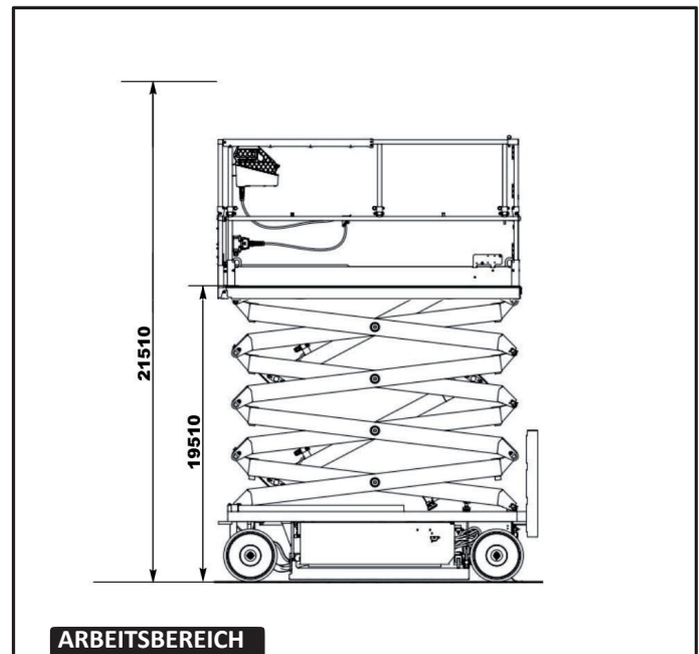
- Zulässige Seitenkraft: 400 N
- Max. Windgeschwindigkeit: 12,5 m/s
- Hubzeit unbemannt: Aufwärts: 87 Sek / Abwärts: 72 Sek

### AUSSTATTUNG

- Board-Selbstdiagnosesystem
- Reifentyp: Hinterlässt keine Abdrücke
- Stabilisatoren mit automatischer Nivellierung
- Proportionalsteuerung
- klappbares Geländer

### SICHERHEIT

- Überhangbegrenzer mit Neigungsunterbrechung
- Überlastbegrenzer mit Überlastunterbrechung
- Notabsenkung: elektrische Notpumpe
- Scherenschutz: Abschaltung zeitgesteuerter Absenkung
- Rückfahrwarner
- Ösen zum Einhängen von Absturzsicherung in der Arbeitsbühne
- Batterieentladeanzeige



ABMESSUNGEN IN MM