

Selbstfahrende Arbeitsbühne

Schere - Diesel - 4x4 - 14,9 m
Genie GS-4390 RT



MERKMALE

Allgemeine Merkmale

- Antrieb: Verbrenner, Diesel
- Abgasstufe: Stufe 5
- Tankvolumen Kraftstoff: 113 L
- Batterietyp: 12 V
- Leistung: 36,4 kW - 2.600 U/min
- Getriebearart: Hydrostatisch
 - Anzahl der Antriebsräder : 4
 - Anzahl der lenkbaren Räder : 2
 - Fortbewegungsarten: 2RD
- Fahrgeschwindigkeit: Bühne eingefahren: 6,4 km/h –
Bühne ausgefahren: 1,1 km/h
- Max. Steigungsfähigkeit: 50 %
- Überhang : 3° längs und 2° quer
- Bodenfreiheit: 36 cm

Abmessungen und Leistung

- Gesamtabmessungen (L x B x H): 4,88 x 2,29 x 2,93 m
- Gewicht: 7.147 kg
- Schall-Leistungspegel: 107 dB(A)
- Schall-Druckpegel: 99 dB(A)
- Hand-Arm-Vibration: < 2,5 m/s²
- Ganzkörper-Vibration: < 5 m/s²
- Bodendruck auf Rad: 8,9 kPa
- Bodenbelastung auf Rad/Stabilisator: 2.126 kg

Hebestruktur und Leistung

- Abmessungen der Arbeitsbühne (L x B): 7,38 x 1,83 m
- Länge des Ausschubs: 1,52 m vorne und 1,22 m hinten
- Max. Korblast: 680 kg/ Personenzahl 7
- Max. zulässige Last auf Ausschub: 227 kg/ Anzahl Personen 2
- Plattformhöhe/ Arbeitshöhe: 13,1 m / 14,9 m

- Zulässige Seitenkraft: 400 N
- Max. Windgeschwindigkeit: 12,5 m/s
- Hubzeit unbemannt: Aufwärts: 40 - 50 s

AUSSTATTUNG

- Board-Selbstdiagnosesystem
- Motorstopp im Arbeitskorb
- Reifentyp: Vollgummireifen
- Stützen mit automatischer Nivellierung
- Proportionalsteuerung
- klappbares Geländer
- Abgasbehandlung :
-Rußpartikelfilter (FAP)

SICHERHEIT

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

