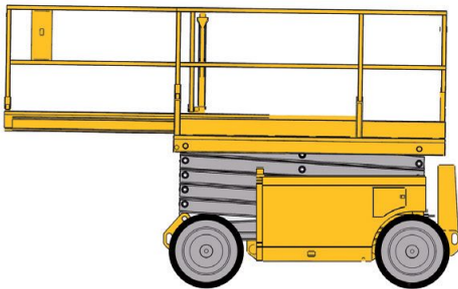


Selbstfahrende Arbeitsbühne

Schere - 12 m - 4 x 4 - jedes Gelände
Genie GS3268RT



MERKMALE

Allgemeine Merkmale

- Antrieb: Diesel
- Tankvolumen Kraftstoff: 56,8 L
- Leistung: 20 PS
- Überhang : 5,5° längs und 4,2° quer
- Wenderadius außen: 3,7 m
- Bodenfreiheit: 21 cm

Abmessungen und Leistung

- Schall-Leistungspegel: 98 dB(A)
- Bodendruck auf Rad: 7,59 kg/cm²

Hebestruktur und Leistung

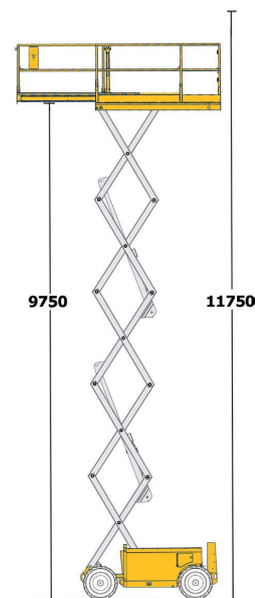
- Abmessungen der Arbeitsbühne (L x B): 2,51 x 1,55 m
- Länge des Ausschubs: 1,52 m
- Max. Korblast: 318 kg / Personenzahl 4
- Max. zulässige Last auf Ausschub: 136 kg / Anzahl Personen 2
- Plattformhöhe/ Arbeitshöhe: 9,8 m / 11,8 m

AUSSTATTUNG

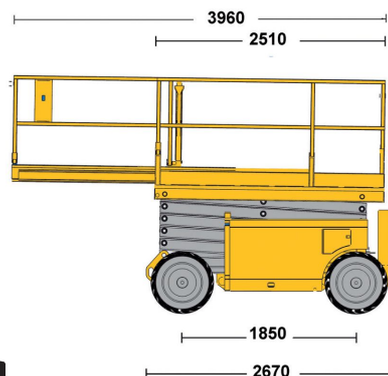
- Zeitmesser
- Stopp / Start der Plattform

SICHERHEIT

- Überhangbegrenzer mit Neigungsunterbrechung
- Überlastbegrenzer mit Überlastunterbrechung
- Nothalt
- langsame Geschwindigkeit in Höhe
- Bewegungsalarm
- Notabsenkung
- Scherenschutz: Abschaltung zeitgesteuerter Absenkung



ARBEITSBEREICH



ABMESSUNGEN IN MM

