

DS2223RTP

Diese geländegängige Scherenbühne bietet ausgezeichnete Hubgeschwindigkeiten sowie Geländegängigkeit. Sie ist serienmäßig mit Allradantrieb und Non-Marking-Reifen. Ein automatischer Niveaue Ausgleich sorgt für zusätzliche Sicherheit bei Arbeiten in der Höhe. Die Plattform kann auch im ausgefahrenen Zustand mittels Plattformerweiterung vergrößert werden, womit nochmals eine größere Flexibilität gewährleistet werden kann.



STANDARD AUSRÜSTUNG:

- Automatischen Stabilisatoren für Arbeiten in der Höhe
- Einklemmschutz
- Selbstverriegelnde Tür
- Geschwindigkeitsbegrenzung bei maximaler Hubhöhe
- Abschaltssystem der Scherenbühne
- Non-marking-Reifen
- Neigungskontrolle mit Warnmeldung
- Akustischer Senkalarm und doppel-Led-Blinkleuchte
- Sicherheitsbügel für Wartungsarbeiten
- Hupe
- Not-Aus-Taste
- Notabsenkung
- Borddiagnose
- Betriebsstundenzähler
- Proportionalsteuerung
- Stromversorgung an der Plattform
- Klappbares Geländer
- Allradlenkung

HAUPTANWENDUNGEN



Instandhaltung



Anlagenservice



Baugewerbe



Vertrieb und Logistik

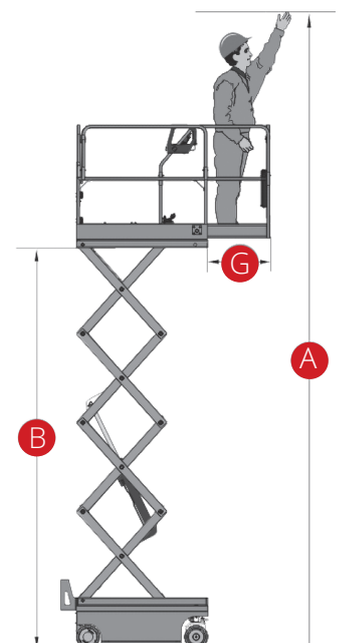
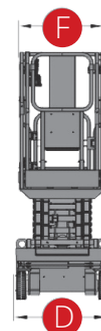


Großveranstaltungen

DS2223RTP

| | |
|--|--|
| Traglast | 750 kg |
| Traglast, ausgefahren | 750 kg |
| Max. Personenzahl (Innen-/Außenbereich) | 4 |
| A Arbeitshöhe | 22 m |
| B Plattformhöhe | 20 m |
| C Gesamtlänge (mit Stützen) | 4,95 m |
| D Gesamtbreite | 2,46 m |
| E Gesamthöhe (Geländer aufgeklappt) | 3,86 m |
| Transporthöhe (Geländer eingeklappt) | 3,00 m |
| F Plattformabmessungen (Länge/Breite) | 4,95 m x 2,25 m |
| G Plattformerweiterung | 2,7 m |
| Bodenfreiheit | 40 cm |
| Radstand | 3,3 m |
| Wenderadius (innen/außen) | 1,25 m / 3,4 m |
| Motor | Deutz D2.9 L4 Stage V - 36,4 kW 2600 U/min |
| Fahrtrieb | - |
| Hubtrieb | - |
| Fahrtgeschwindigkeit (eingefahren) | 5 km/h |
| Fahrtgeschwindigkeit (ausgefahren) | 0,4 km/h |
| Steigfähigkeit | 40% |
| Max. zulässige Neigung | 2° / 3° |
| Batterie | 12 V / 110 Ah |
| Integriertes Batterieladegerät | - |
| Hydraulikölbehälter | 150 l |
| Kraftstofftank | 100 l |
| Bereifung | 355/55 D625 |
| Gewicht (mit Stützen) | 13.000 kg |

NORMENVERWEIS: EN 280, ANSI/SAIA A92.20



Automatischen Stabilisatoren



Klappbares geländer