

DS2825RT

Diese geländegängige Scherenbühne bietet ausgezeichnete Hubgeschwindigkeiten sowie Geländegängigkeit. Sie ist serienmäßig mit Allradantrieb und Non-Marking-Reifen. Ein automatischer Niveaueausgleich 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
- Serienmäßiger Pendelachse
- 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

HAUPTANWENDUNGEN



Instandhaltung



Anlagenservice



Baugewerbe



Vertrieb und Logistik

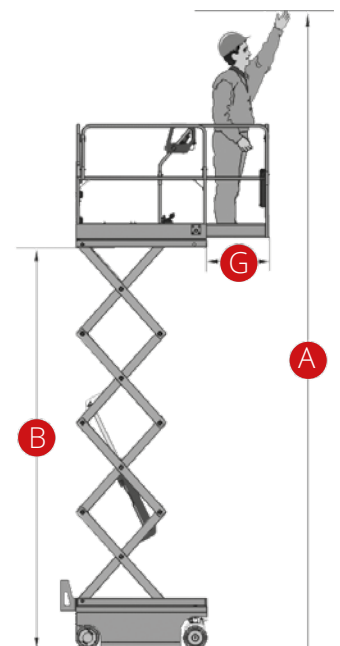
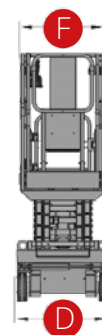
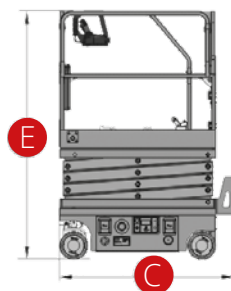


Großveranstaltungen

DS2825RT

Traglast	1.000kg
Traglast, ausgefahren	1.000kg
Max. Personenzahl (Innen-/Außenbereich)	4
A Arbeitshöhe	28 m
B Plattformhöhe	26 m
C Gesamtlänge (mit Stützen)	5,96 m
D Gesamtbreite	2,50 m
E Gesamthöhe (Geländer aufgeklappt)	4,13 m
Transporthöhe (Geländer eingeklappt)	3,19 m
F Plattformabmessungen (Länge/Breite)	5,48x2,45 m
G Plattformerweiterung	2,1 m
Bodenfreiheit	23 cm
Radstand	4,10 m
Wenderadius (innen/außen)	3,5/6 m
Motor	Deutz TD2.9 L4 55kW/2600 U/min
Fahrtrieb	/
Hubtrieb	/
Fahrtgeschwindigkeit (eingefahren)	4,0 km/h
Fahrtgeschwindigkeit (ausgefahren)	0,4 km/h
Steigfähigkeit	40%
Max. zulässige Neigung	2°/3°
Batterie	/
Integriertes Batterieladegerät	/
Hydraulikölbehälter	130 l
Kraftstofftank	260 l
Bereifung	355/55D625
Gewicht (mit Stützen)	19.200kg

NORMENVERWEIS: EN 280, ANSI/SAIA A92.20



Automatischen Stabilisatoren



Borddiagnose