

DS3225RT

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
- Überlastkontrolle
- Automatische Bremsanlage
- Non-marking-Reifen
- Neigungskontrolle mit Warnmeldung
- Akustischer Senkalarm und doppel-Led-Blinkeuchte
- Sicherheitsbügel für Wartungsarbeiten
- Hupe
- Not-Aus-Taste
- Notabsenkung
- Anschlagösen
- Borddiagnose
- Betriebsstundenzähler
- Proportionalsteuerung
- Klappbares Geländer
- Stromversorgung an der Plattform
- Explosionssicheres Leitungssystem
- Bewegungsalarm
- Integrierte Taschen für den Transport mit Gabelstapler
- Anschlag- und Hubpunkte
- Zweiseitig ausziehbarer Arbeitskorb
- Allradantrieb
- Allradlenkung
- Gewichtsabhängiges Absenssystem
- Manuelle Notbremsenlösung
- Hydraulikölkühlung
- Motor mit Wiederanlaufschutz

HAUPTANWENDUNGEN



Instandhaltung



Anlagenservice



Baugewerbe



Vertrieb und Logistik

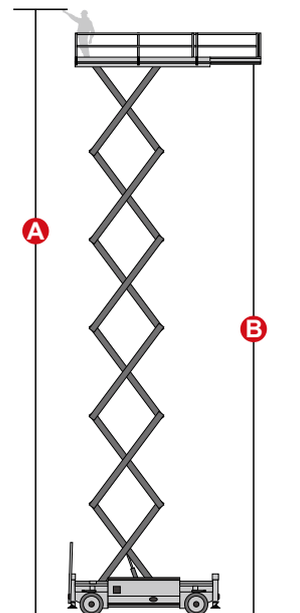
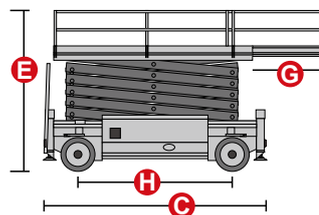
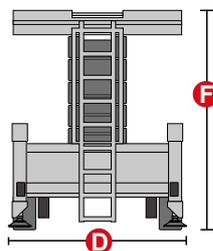


Großveranstaltungen

DS3225RT

Traglast	1.000kg
Traglast, ausgefahren	1.000kg
Max. Personenzahl (Innen-/Außenbereich)	4
A Arbeitshöhe	32 m
B Plattformhöhe	30 m
C Gesamtlänge (mit Stützen)	6,73 m
D Gesamtbreite	2,55 m
E Gesamthöhe (Geländer aufgeklappt)	4,13 m
F Transporthöhe (Geländer eingeklappt)	3,19 m
Plattformabmessungen (Länge/Breite)	6,20x2,45 m
G Plattformerweiterung	2,1 m
Bodenfreiheit	20 cm
H Radstand	4,86 m
Wenderadius (innen/außen)	3,8/6,3 m
Motor	DeutzTD2.9 L4 55kW/2600 U/min
Fahrtrieb	/
Hubtrieb	/
Fahrtgeschwindigkeit (eingefahren)	4,0 km/h
Fahrtgeschwindigkeit (ausgefahren)	0,3 km/h
Steigfähigkeit	40%
Max. zulässige Neigung	2°/3°
Batterie	/
Integriertes Batterieladegerät	/
Hydraulikölbehälter	130 l
Kraftstofftank	260 l
Bereifung	15-625
Gewicht (mit Stützen)	23.950kg

NORMENVERWEIS: EN 280, ANSI/SAIA A92.20



Automatischen Stabilisatoren



Borddiagnose