

**OUT**

DS2825RT

Geländegängige Scherensarbeitsbühnen

LISTE DER 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-Blinkleuchte
- 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
- 4 Antriebsräder
- 4 lenkbare Räder
- Gewichtsabhängiges Absenksystem
- Manuelle Notbremsenlösung
- Hydraulikölkühlung
- Motor mit Wiederanlaufschutz

**LOGISTIK****BAUWERBE**

DS2825RT

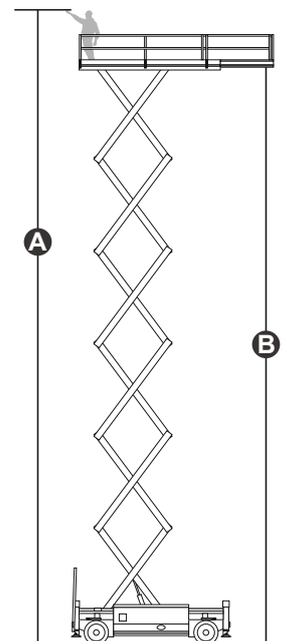
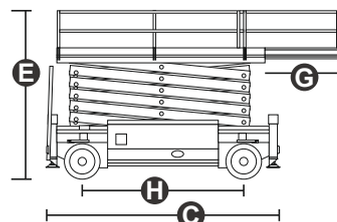
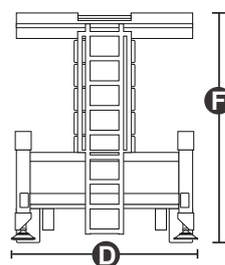
Traglast		1.000 kg
Traglast, ausgefahren		1.000 kg
Max. Personenzahl (Innen-/Außenbereich)		4
Arbeitshöhe	A	28 m
Plattformhöhe	B	26 m
Gesamtlänge (mit Stützen)	C	5,96 m
Gesamtbreite	D	2,50 m
Gesamthöhe (Geländer aufgeklappt)	E	4,13 m
Transporthöhe (Geländer eingeklappt)	F	3,19 m
Plattformabmessungen (Länge/Breite)		5,48x2,45 m
Plattformerweiterung	G	2,1 m
Bodenfreiheit		23 cm
Radstand	H	4,10 m
Wenderadius (innen/außen)		3,5/6 m
Motor		Deutz TD2.9 L4 55kW/2600 U/min
Fahrantrieb		/
Hubantrieb		/
Fahrgeschwindigkeit (eingefahren)		4,0 km/h
Fahrgeschwindigkeit (ausgefahren)		0,3 km/h
Steigfähigkeit		40%
Max. zulässige Neigung		2°/3°
Batterie		/
Integriertes Batterieladegerät		/
Hydraulikölbehälter		130 l
Kraftstofftank		260 l
Bereifung		355/55D625
Gewicht (mit Stützen)		19.800 kg



Automatischen Stabilisatoren



Borddiagnose



NORMEN: EN 280-1, ANSI/SAIA A92.20

Die in dieser Broschüre enthaltenen Daten dienen zur Information und können ohne Vorankündigung geändert werden. Alle Bilder dienen nur zur Veranschaulichung und bilden das Produkt möglicherweise nicht genau ab.