



OUT

ES3225RT

Geländegängige Scherenarbeitsbühnen

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
- Lithium-Batterie - wartungsfrei
- Explosionssicheres Leitungssystem
- Bewegungsalarm
- Ladeschutzsystem
- Ladeanzeige
- Anschlag- und Hubpunkte
- Automatisch einseitig ausziehbarer Arbeitskorb
- 4 Antriebsräder
- 4 lenkbare Räder
- Gewichtsabhängiges Absenksystem
- Notpumpe



LOGISTIK



BAUWERBE

ES3225RT

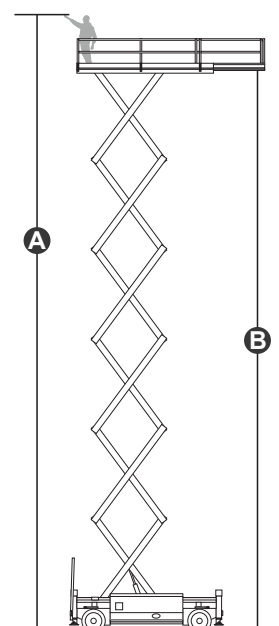
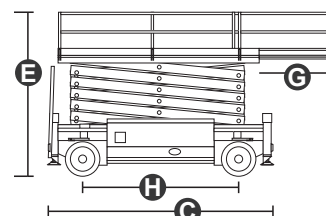
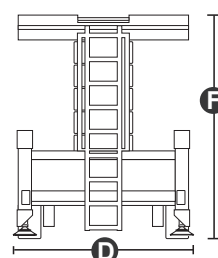
Traglast		1.000kg
Traglast, ausgefahren		1.000kg
Max. Personenzahl (Innen-/Außenbereich)		4
Arbeitshöhe	A	32 m
Plattformhöhe	B	30 m
Gesamtlänge (mit Stützen)	C	6,73 m
Gesamtbreite	D	2,55 m
Gesamthöhe (Geländer aufgeklappt)	E	4,13 m
Transporthöhe (Geländer eingeklappt)	F	3,19 m
Plattformabmessungen (Länge/Breite)		6,20x2,45 m
Plattformerweiterung	G	2,1 m
Bodenfreiheit		20 cm
Radstand	H	4,86 m
Wenderadius (innen/außen)		3,8/6,3 m
Motor		/
Fahrantrieb		4x48V/2,4KW
Hubantrieb		53VAC/28kW
Fahrgeschwindigkeit (eingefahren)		3,5 km/h
Fahrgeschwindigkeit (ausgefahren)		0,3 km/h
Steigfähigkeit		30%
Max. zulässige Neigung		2°/3°
Batterie		80V520AH
Integriertes Batterieladegerät		80V/80A
Hydraulikölbehälter		/
Kraftstofftank		260 l
Bereifung		15-625
Gewicht (mit Stützen)		23.950 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.