

**OUT**

# ES2223RTP

## 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
- Ladeschutzsystem
- Anschlag- und Hubpunkte
- Automatisch einseitig ausziehbarer Arbeitskorb
- 4 Antriebsräder
- 4 lenkbare Räder
- Gewichtabhängiges Absenksystem
- Notpumpe

**LOGISTIK****BAUWERBE**

## ES2223RTP

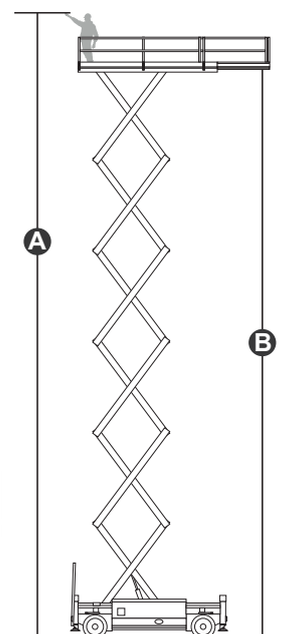
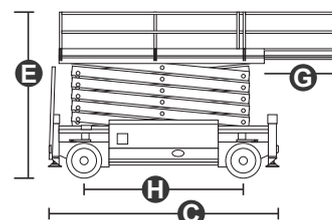
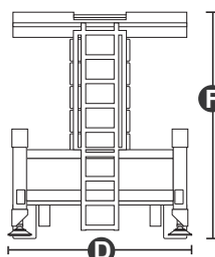
Traglast		750 kg
Traglast, ausgefahren		750 kg
Max. Personenzahl (Innen-/Außenbereich)		4
Arbeitshöhe	A	22 m
Plattformhöhe	B	20 m
Gesamtlänge (mit Stützen)	C	4,95 m
Gesamtbreite	D	2,46 m
Gesamthöhe (Geländer aufgeklappt)	E	3,86 m
Transporthöhe (Geländer eingeklappt)	F	3,00 m
Plattformabmessungen (Länge/Breite)		4,95 m x 2,25 m
Plattformerweiterung	G	2,7 m
Bodenfreiheit		40 cm
Radstand	H	3,3 m
Wenderadius (innen/außen)		1,25 m / 3,4 m
Motor		-
Fahrtrieb		4x32VAC/3.3kW
Hubtrieb		2x48VDC/10.0kW
Fahrgeschwindigkeit (eingefahren)		5 km/h
Fahrgeschwindigkeit (ausgefahren)		0,4 km/h
Steigfähigkeit		30%
Max. zulässige Neigung		2° / 3°
Batterie		48 V / 630 Ah
Integriertes Batterieladegerät		-
Hydraulikölbehälter		150 l
Kraftstofftank		-
Bereifung		36x14-20
Gewicht (mit Stützen)		13.400 kg



Automatischen Stabilisatoren



Airride rt-reifen



### 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.