



# ES2212E

Nicht geländegängige Scherenarbeitsbühnen

## LISTE DER STANDARD-AUSRÜSTUNG

- Automatische Stabilisatoren für Arbeiten in der Höhe
- Automatischer Schlaglochschutz
- Einklemmschutz
- Großzügige Bodenfreiheit
- Selbstverriegelnde Tür
- Geschwindigkeitsbegrenzung bei maximaler Hubhöhe
- Überlastkontrolle
- Automatische Bremsanlage
- Notbremsenlösung
- Non-marking-Reifen
- Neigungskontrolle mit Warnmeldung
- Akustischer Senkalarm und Doppel-LED-Blinkleuchte
- Sicherheitsbügel für Wartungsarbeiten
- Hupe
- Zylindersperrventil
- Not-Aus-Taste
- Notabsenkung
- Schutz des Fahrmotors
- Anschlagösen
- Borddiagnose
- Betriebsstundenzähler
- Proportionalsteuerung
- Klappbares Geländer
- Stromversorgung an der Plattform
- Batterien wartungsfrei
- Explosionssicheres Leitungssystem
- Bewegungsalarm
- Ladeschutzsystem
- Ladeanzeige
- Anschlag- und Hubpunkte
- Einseitig ausziehbarer Arbeitskorb
- 4 Antriebsräder
- 4 lenkbare Räder
- Gewichtsabhängiges Absenksystem
- Notpumpe



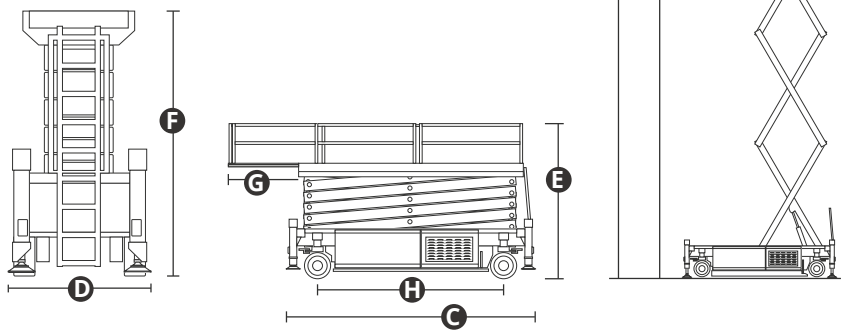
LOGISTIK



BAUWERKE

## ES2212E

Traglast	750 kg
Traglast, ausgefahren	750 kg
Max. Personenzahl (Innen-/Außenbereich)	2/2
Arbeitshöhe	A 22 m
Plattformhöhe	B 20 m
Gesamtlänge	C 4,72 m
Gesamtbreite	D 1,25 m
Gesamthöhe (Geländer aufgeklappt)	E 3,82 m
Transporthöhe (Geländer eingeklappt)	F 2,99 m
Plattformabmessungen (Länge/Breite)	4,30x1,19 m
Plattformerweiterung	G 1,8 m
Bodenfreiheit (eingefahren)	20 cm
Bodenfreiheit (ausgefahren)	2,5 cm
Radstand	H 3,18 m
Wenderadius (innen)	0,5 m
Wenderadius (außen)	2,5 m
Fahrantrieb	4x32VAC/3.3kW
Hubantrieb	2x48VDC/8.0kW
Fahrgeschwindigkeit (eingefahren)	3,0 km/h
Fahrgeschwindigkeit (ausgefahren)	0,5 km/h
Batterie	48V/630Ah Bleibatterien
Integriertes Batterieladegerät	48V/60A
Steigungsfähigkeit	25%
Max. zulässige Neigung	1°(0°)
Non-Marking-Reifen	28x10 - 22
Gewicht (CE)	12.350 kg



**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.