



ES10120F

Nicht geländegängige Scherearbeitsbühnen

LISTE DER STANDARD-AUSRÜSTUNG

- Proportionalsteuerung
- Selbstverriegelnde Tür
- Einseitig ausziehbarer Arbeitskorb
- Non-marking-Reifen
- 2 Antriebsräder
- 2 Lenkbare Räder
- Automatische Bremsanlage
- Notabsenkung
- Borddiagnose
- Bewegungsalarm
- Neigungskontrolle mit Warnmeldung
- Hupe
- Betriebsstundenzähler
- Ladeschutzsystem
- Akustischer Senkalarm und Doppel-LED Blinkleuchte
- Sicherheitsbügel für Wartungsarbeiten
- Automatischer Schlaglochsenschutz
- Ladeanzeige
- Notbremsenlösung
- Anschlagösen
- Anschlag- und Hubpunkte
- Gewichtsabhängiges Absensystem
- Notpumpe



LOGISTIK



LEBENSMITTELINDUSTRIE



CHEMIE

ES1012OF

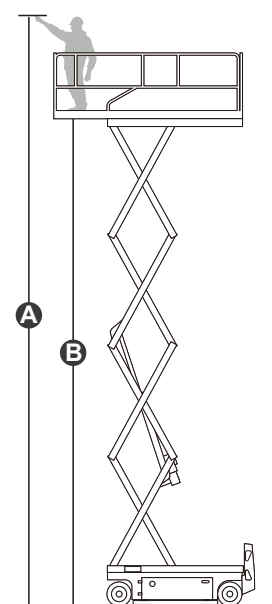
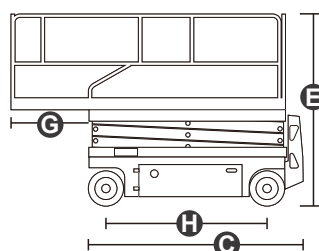
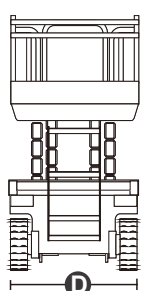
Traglast		350 kg
Traglast, ausgefahren		113 kg
Max. Personenzahl (Innen-/Außenbereich)		2/2
Arbeitshöhe	A	10 m
Plattformhöhe	B	8m
Gesamtlänge	C	2,48 m
Gesamtbreite	D	1,15 m
Gesamthöhe (Geländer aufgeklappt)	E	2,36 m
Transporthöhe (Geländer eingeklappt)	F	1,83 m
Plattformabmessungen (Länge/Breite)		2,27 m x 1,83 m
Plattformerweiterung	G	0,90 m
Bodenfreiheit (eingefahren)		10 cm
Bodenfreiheit (ausgefahren)		0,19 m
Radstand	H	1,87 m
Wenderadius (innen)		-
Wenderadius (außen)		2,20 m
Fahrertrieb		2 x 24V / 0,87 kW
Hubantrieb		24V / 3,20 kw
Fahrtgeschwindigkeit (eingefahren)		5 km/h
Fahrtgeschwindigkeit (ausgefahren)		0,80 km/h
Batterie		4 x 6 V / 185 Ah
Integriertes Batterieladegerät		24 V / 30 A
Steigfähigkeit		25%
Max. zulässige Neigung		X -1,5° / Y -3°
Non-Marking-Reifen		381 x 127 mm
Gewicht (CE)		2.890 kg



Non-Marking Reifen



Antriebsmotorschutz



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.