



# ES0607DC-XD

## Nicht geländegängige Scherearbeitsbühnen

### STANDARDAUSRÜSTUNG

- Automatisches Kippschutzsystem im Unterboden
- Selbstsicherende Tür an Arbeitsbühne
- Höchstgeschwindigkeit bei maximaler Höhe
- Überlastkontrolle für Arbeitsbühne
- Fahrbahrkeit bei maximaler Höhe
- Automatisches Bremssystem
- Non-Marking-Reifen
- Neigungskontrolle mit Warnmeldung
- Signalton beim Senken und doppeltes LED-Blinklicht
- Sicherheitsbügel für Wartungsarbeiten
- Hupe
- Not-Aus-Taste
- Notabsenkung
- Anschlagösen
- Borddiagnose
- Betriebsstundenzähler
- Proportionalsteuerungen
- Klappbares Geländer
- Batterien wartungsfrei
- Explosionssicheres Leitungssystem
- Bewegungsalarm
- Integrierte frontale und seitliche Öffnungen für Transport mit Gabelstapler
- Nachladeschutzsystem
- Lastanzeige
- Anschlag- und Hebepunkte
- Einseitiger Arbeitsbühnenauszug
- 2 Antriebsräder
- 2 lenkbare Räder



LOGISTIK



BAUWERBE

## ES0607DC-XD

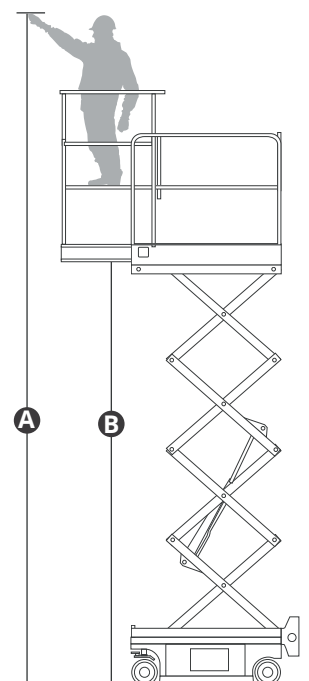
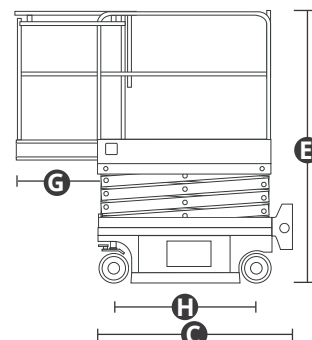
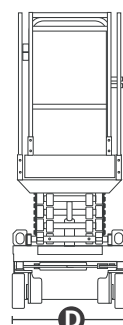
Förderleistung		240 kg
Tragfähigkeit ausgefahren		100 kg
max. Personenzahl (innen/im Freien)		2/1
Max. Personenzahl mit angehobener Arbeitsbühne (innen/im Freien)		1/1
Max. Arbeitshöhe (innen)	A	6,10 m
Höhe der Arbeitsbühnenplattform (innen)	B	3,60 m
Max. Arbeitshöhe (im Freien)		5,00 m
Höhe der Arbeitsbühnenplattform (im Freien)		3,00 m
Gesamtlänge	C	1,44 m
Gesamtbreite	D	0,76 m
Gesamthöhe	E	1,98 m
Transporthöhe (Geländer abgeklappt)		-
Arbeitsbühne (Länge/Breite)		1,28 / 0,70 m
Auszugsweite Arbeitsbühne	G	0,60 m
Bodenfreiheit (eingefahren)		0,06 m
Bodenfreiheit (ausgefahren)		0,015 m
Radstand	H	1,05 m
Wenderadius (innen)		0,40 m
Wenderadius (außen)		1,55 m
Fahrtrieb		2×24VDC/0,4kW
Hubtrieb		24VDC/1,2kW
Fahrtgeschwindigkeit (eingefahren)		4,0 km/h
Fahrtgeschwindigkeit (ausgefahren)		0,4 km/h
Batterien		AGM-Batterien - wartungsfrei 24 V/85Ah
Hydraulikölbehälter		3 l
Integriertes Batterieladegerät		24V/15A
Steigfähigkeit		25%
maximale Neigung		1,5°/3°
Non-Marking-Reifen		230x80 mm
Gewicht CE		940 kg



Non-Marking Reifen



Sicherheitsbügel



**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.