

**IN**

EAB18AC

Gelenkarbeitsbühne**ENTWURF**

STANDARDAUSRÜSTUNG

- 2 Antriebsräder
- 2 lenkbare Räder
- Drehbereich 360° (endlos)
- Proportionalsteuerungen
- Rundumleuchte
- Betriebsstundenzähler
- Hupe
- Betätigungsfreigabe
- Mit Schaum gefüllte Reifen

BATTERIE

- Blei-Säure-Batterie
- Batteriekapazität: 48V/280Ah
- Ladegerät: 48V/35A
- Emissionsfrei

ARBEITSKORB

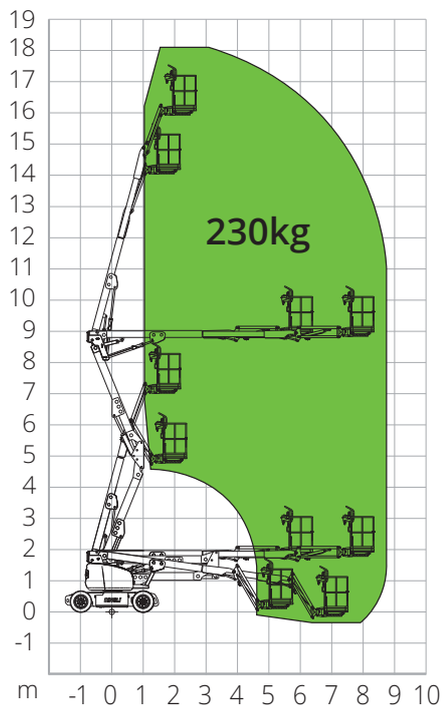
- Selbstnivellierung

SICHERHEIT

- Borddiagnose
- Neigungskontrolle mit Warnmeldung
- Fahrtrieb-Aktivierungssystem
- Manuelle Sicherheitspumpe

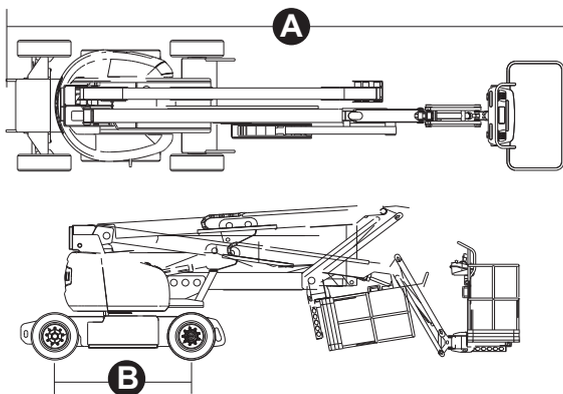
**BAU-
GEWERBE****LOGISTIK**

LASTDIAGRAMM



ABMESSUNGEN

Länge Arbeitsbühne		7,21 m
Länge Arbeitsbühne (Transport)	A	6,10 m
Breite Arbeitsbühne (Transport)		1,73 m
Höhe Arbeitsbühne		2,00 m
Höhe Arbeitsbühne (Transport)		2,00 m
Radstand	B	2,00 m
Bodenfreiheit		0,20 m



EAB18AC

Technische Daten

Max. Arbeitshöhe	18,00 m
Max. Höhe Arbeitskorb	16,00 m
Gelenkpunkt	8,90 m
Max. Reichweite	8,90 m
Wenderadius (innen)	2,08 m
Wenderadius (außen)	3,30 m
Länge Arbeitskorb	1,45 m
Breite Arbeitskorb	0,76 m
Drehung Arbeitskorb	180°
Vertikale JIB-Drehung	130°

Leistungswerte

Max. Tragfähigkeit Arbeitsbühne	230 kg
Max. Personenzahl	2
Max. Steigfähigkeit (eingefahren)	25%
Max. Neigung	3°/3°
Geschwindigkeit (eingefahren)	6,1 km/h
Geschwindigkeit (ausgefahren)	1,1 km/h
Drehbereich Oberwagen	+/-180°

Spezifische Eigenschaften

Bereifung	17,5×6,75
Batterietyp	Blei-Säure-Batterie
Batteriekapazität	48V/300Ah
Ladegerät	48V/35A
Fahr Antrieb	32V AC/3,3KW
Hubantrieb	48V/3,8KW
Gesamtgewicht	7.420 kg

NORMENVERWEIS: 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.