

ZOMLION

GELENKBÜHNEN

ZA10RJE

Entspricht der CE/ANSI/CSA-Norm

HIGHLIGHTS



► Zentrierte Anordnung, hohe strukturelle Steifigkeit und geringe Auslegerdurchbiegung

► Fortschrittliches Doppelsteuerungssystem (Ventilsteuering + Pumpensteuerung) bietet eine energiesparende, reibungslose und effiziente Steuerung

► Präziser und effizienter AC-Motor für starke Leistung und stabile Steuerung

► ±90° Auslegerdrehung bietet große Flexibilität

► Kompakte Abmessung von 1,2 m Breite im eingefahrenem Zustand, ideal für enge Arbeitsbedingungen



AUSSTATTUNG

Standardmerkmale

Proportionalsteuerung	Lastüberwachung
Alarm für alle Bewegungen	4,3 Zoll LED-Anzeige
Blinkleuchte	Horn
Selbstschließende Türleiste	Zeitschaltuhr
Notablass	Auslegerdrehung
Not-Aus-Taste	Vertikale Hebefunktion
Automatisches Nivelliersystem	Daumen-Joystick für die Lenkung
Bordseitiges Diagnosesystem	Intelligentes 35A-Akku-Ladegerät
Überkippschutzsystem	Elektrische Mengenanzelge
Nahtloser Vollreifen	Schutz vor Tiefentladung

► Die Batterien mit Röhrenzellen zeichnen sich durch eine lange Betriebsdauer und Lebensdauer aus und sind leicht zu warten

Zubehör & Optionen

- Plattformbeleuchtung
- Wechselstromversorgung der Plattform
- Luftleitung zur Plattform
- Elektrische Hilfspumpe
- Abdeckung der Plattformkonsole (Anpassung der Nennlast auf 210 kg)
- Sekundäres Schützsystem
- Niedertemperatur-Hydrauliköl
- Synthetisches, biologisch abbaubares Hydrauliköl

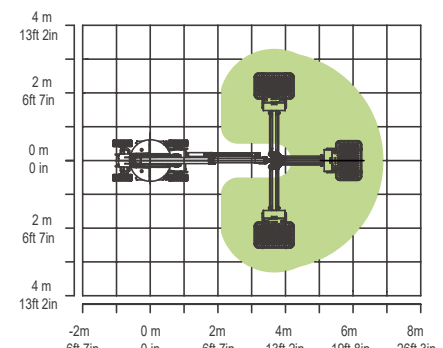
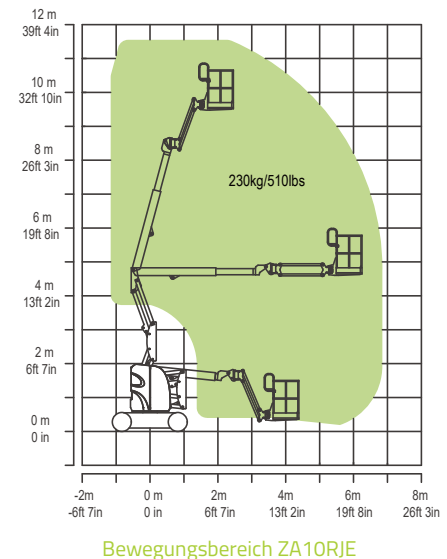
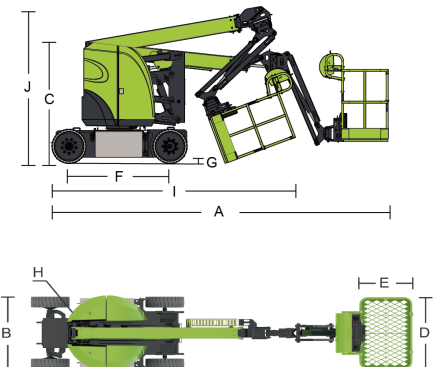
ACCESS MIT ZOMLION GREEN

HAUPTMERKMALE DER GELENKARMHEBEBÜHNEN

ZA10RJE

Entspricht der CE/ANSI/CSA-Norm

Modell	ZA10RJE
Größe	
Arbeitshöhe	11,55m
Plattformhöhe	9,55m
Horizontale Ausladung	6,85m
Höhe über alles	4,6m
A – Länge (eingefahren)	5,5m
B – Breite (eingefahren)	1,19m
C – Höhe (eingefahren)	1,98m
D – Plattformlänge	1,17m
E – Plattformbreite	0,76m
Auslegerlänge	1,24m
F – Radstand	1,65m
G – Bodenfreiheit	0,1m
I – Transportlänge (Ausleger untergeklappt)	3,95m
J – Transporthöhe (Ausleger eingeklappt)	2,45m
Leistung	
Plattformkapazität	230kg
Fahrgeschwindigkeit	5km/h
Steigfähigkeit	35% (19°)
Wenderadius (Innen)	1,7m
Wenderadius (Aussen)	3,25m
Schwenkbereich	355° nicht kontinuierlich
Auslegerschwenkung	±90°
Plattformdrehung	±90°
H Schwenkgrad der Hinterachse	0m
Max. Windgeschwindigkeit	12,5m/s
Antriebsart	
Akku	24x2V/330Ah
Ladegerät	48V/35A
Antriebsmotor	AC 48V/3,3kW
Hubmotor	DC 48V/4,5kW
Hilfsstrom	Elektrische Pumpe
Kapazität des Hydrauliktanks	15L
Reifen	
Typ	22X7X17,75 Nahtloser Reifen
Gewicht	
Gewicht	6550kg



Bereich der Auslegerschwenkbewegung
ZA10RJE