

ZOMLION

# ELEKTRO-GELENK-ARBEITSBÜHNE ZA20JERT / ZA20JERT-Li

CE-Norm eingehalten



## MERKMALE

- ▶ Schnellhubsystem senkt den Ausleger direkt von der höchsten Position auf den Boden, ohne dass der Ausleger eingeklappt werden muss, um die Arbeitseffizienz zu verbessern.
- ▶ Präzises und effizientes AC-Antriebssystem für Fahrbetrieb und On-Board-Motion AC-Antriebssystem bietet starke Leistung, stabile Steuerung und wartungsfreien Motor.
- ▶ Unabhängiges Hilfsenergiesystem für sicherere Anwendung
- ▶ Bietet eine größere Arbeitshöhe von 21,38m und eine Hubkapazität von 250kg als die Konkurrenz (ausschl. ZA20JERT-Li)
- ▶ Untersetzungsgetriebe mit großer Untersetzung für bessere Steigungsfähigkeit (ausschl. ZA20JERT-Li)
- ▶ Hochkapazitäts-Lithiumbatterie mit langer Lebensdauer, 2500 Lade- und Entladezyklen, wartungsfreiem Lebenszyklus und 5 Jahren Garantie (ausschl. ZA20JERT-Li)



## DATENBLATT

### Standardkonfiguration

Proportionale Steuerung  
Notaus-Knopf  
Alarm bei jeder Bewegung  
Gelb blinkende Leuchte  
Selbstschließendes Eingangstor  
Notabstiegssystem

Notaus-Knopf  
Auto-Leveling-System  
Bordseitiges Diagnosesystem  
Überlastungsschutzsystem  
Oszillierende Achse

Lasterkennungssystem  
4,3' LED-Anzeige  
Hupe  
Bediener-Schutz-System

### Zubehör & Optionen

AC-Stromversorgung der Plattform  
Luftleitung zur Plattform  
Nicht-spurende Reifen  
Niedertemperatur-Hydrauliköl

## ACCESS MIT ZOMLION GREEN

Phone: 0086(731)-88353680 0086(731)-88250971  
E-mail: awp@zoomlion.com/

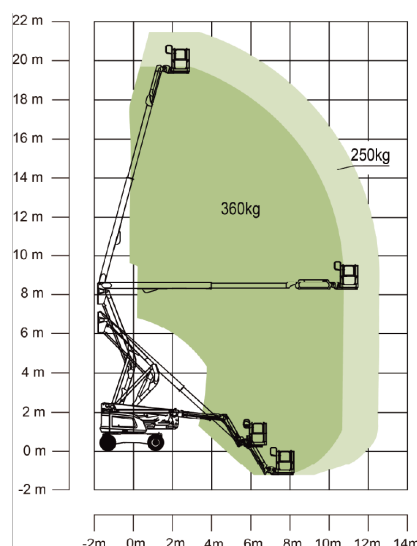
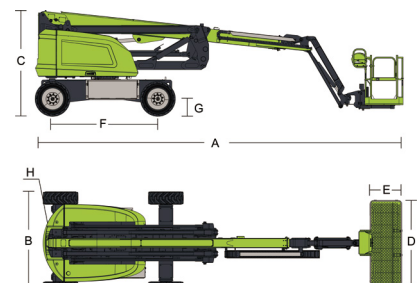
Add: 701 Xulong Nan Lu, Xiangjiang New District, Changsha Hunan, China  
Web: www.zoomlion-access.com

# ELEKTRO-GELENK-ARBEITSBÜHNEN

## ZA20JERT/ZA20JERT-Li

**CE-Norm eingehalten**

Modell	ZA20JERT	ZA20JERT-Li
<b>Abmessungen</b>		
Maximale Arbeitshöhe	21,38m	21,38m
Maximale Plattformhöhe	19,38m	19,38m
Arbeitsbereich	12,1m	12,1m
Knickpunkthöhe	8,25m	8,25m
A Transportlänge	8,8m	8,8m
B Gesamtbreite	2,46m	2,46m
C Transporthöhe	2,52m	2,52m
D Plattformbreite	1,83m (Standard) 2,44 (fakultativ)	1,83m (Standard) 2,44 (fakultativ)
E Plattformlänge	0,76m (Standard) 0,91 (fakultativ)	0,76m (Standard) 0,91 (fakultativ)
F Radstand	2,52m	2,52m
G Bodenabstand	0,4m	0,4m
<b>Leistung</b>		
Plattformtragfähigkeit	250kg/360kg	250kg/360kg
Maximale Fahrgeschwindigkeit	6,1 km/h	5,2km/h
Maximale Steigungsfähigkeit	45%	45%
Drehwagenübergang	0,20m	0,20m
Innenwenderadius	2,78m	2,78m
Außenwenderadius	5,49m	5,49m
Schwenkbereich	360° kontinuierlich	360° kontinuierlich
Plattformrotation	±90°	±90°
H Schwenkgrad der Hinterachse	0,64m	0,64m
Maximale Windkraft	12,5m/s	≤12,5m/s
<b>Antriebsart</b>		
Motortyp	24x2V/440Ah	48V/315Ah Li-Ionen-Akku
Motorleistung	48V/60A	48V/60A
Kraftstofftankvolumen	AC 32V	AC 32V
Unterstützungsleistung	AC 32V	32 V
Energiespannung	12V DC Elektrische Pumpe	12V DC Elektrische Pumpe
Kapazität des Hydrauliksystems	75L	75L
Kapazität des Hydrauliköltanks	4WD	4WD
<b>Räder</b>		
Bereifung	33x12 D610 Schaumstoffgefüllte Reifen	33x12 D610 Schaumstoffgefüllter Reifen
<b>Gewicht</b>		
Maschinengewicht	9250kg	9250kg



**Reichweiten und Abmessungen**  
**ZA20JERT/ZA20JERT-Li**