

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/

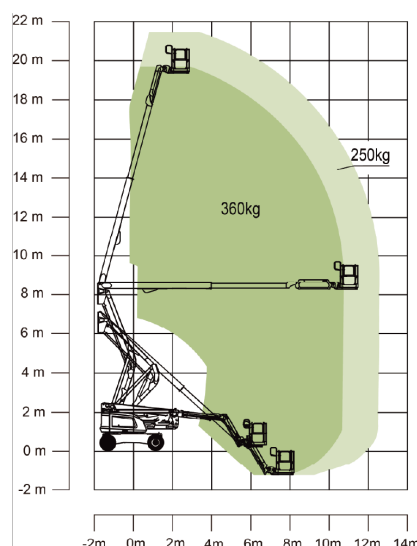
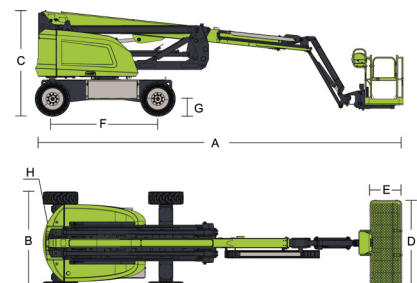
Add: 701 Xulong Nan Lu, Xiangjiang New District, Changsha Hunan, China
Web: www.zoomlion-access.com

ELEKTRO-GELENK-ARBEITSBÜHNEN

ZA20JERT/ZA20JERT-Li

CE-Norm eingehalten

Modell	ZA20JERT	ZA20JERT-Li
Abmessungen		
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
Leistung		
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
Antriebsart		
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
Räder		
Bereifung	33x12 D610 Schaumstoffgefüllte Reifen	33x12 D610 Schaumstoffgefüllter Reifen
Gewicht		
Maschinengewicht	9250kg	9250kg



Reichweiten und Abmessungen
ZA20JERT/ZA20JERT-Li