

ZOOMLION

NEW

TERRENO ÁSPERO

PLATAFORMAS AÉREAS DE BRAZO ARTICULADO

ZA16JERT/ZA16JERT-Li

Cumple con los estándares CE/ANSI



FEATUR ES

Características estándar

Control proporcional
Alarma de todos los movimientos
Luz de sirena
Puerta de entrada con autososificación
Sistema de descenso de emergencia
Botón de no emerger/detener
Sistema de nivelación automática
Sistema de diagnóstico a bordo
Sistema de protección contra inclinación excesiva
Eje oscilante
Sistema de detección de carga
Sistema de gestión de batería
(Únicamente ZA16JERT-Li)
Pantalla LED de 4,3'
Bocina
Dispositivo antiplastamiento
Carga rápida (únicamente ZA16JERT-Li)

Accesorios y opciones

Luz de plataforma
Alimentación CA a la plataforma
Línea de aire para la plataforma
Neumático sin marcado
Carga rápida (únicamente ZA16JERT)



CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- ▶ Gran rigidez estructural del diseño central, y leve desviación de boom
- ▶ Sistema de accionamiento de viaje CA preciso y eficiente proporciona motor de control potente y estable que no necesita mantenimiento
- ▶ Elevador boom articulado eléctrico fuera de camino de 16 m de altura con trajes eléctricos para condiciones de funcionamiento difíciles
- ▶ 4WD proporciona gran potencia, ideal para uso fuera de camino
- ▶ Sistema de control dual avanzado (control de válvula + control de bomba) proporciona un control de ahorro de energía, sin problemas y eficiente
- ▶ Batería de litio de gran capacidad proporciona una vida útil duradera de la batería, y el número de los ciclos de carga y descarga alcanza las 2500 veces, todo el ciclo de vida completo no necesita mantenimiento, e incluya una garantía de 5 años (únicamente ZA16JERT-Li)

ACCESS WITH ZOOMLION GREEN

Tel: 0086(731)-88353680 0086(731)-88250971
Correo electrónico: awp@zoomlion.com

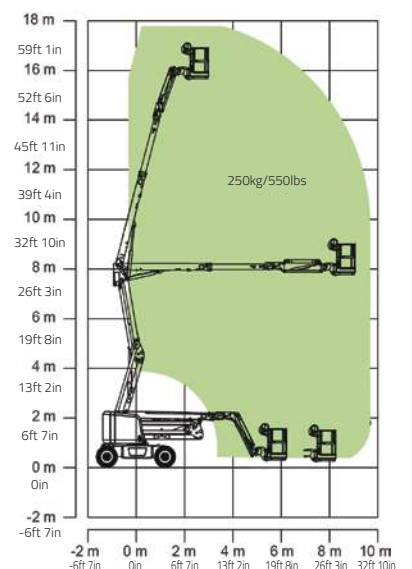
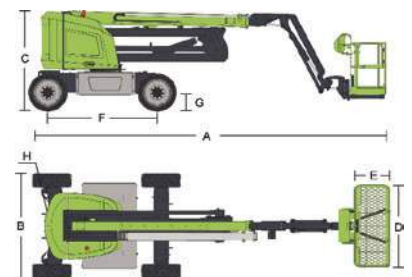
Dir: Xulong Nan Lu 701, Nuevo distrito de Xiangjiang, Changsha Hunan, China
Web: www.zoomlion-access.com

ELEVADORES BOOM ARTICULADOS EN TERRENO ÁSPERO

NEW TERRENO ÁSPERO

ZA16JERT/ZA16JERT-Li Cumple con los estándares CE/ANSI

Modelo	ZA16JERT		ZA16JERT-Li	
	Imperial	Métrico	Imperial	Métrico
Tamaño				
Altura de trabajo	58ft 5in	17.8m	58ft 5in	17.8m
Altura de la plataforma	51ft 10in	15.8m	51ft 10in	15.8m
Alcance horizontal	31ft 11in	9.72m	31ft 11in	9.72m
Altura de articulación	26ft 3in	8m	26ft 3in	8m
A - Longitud con brazo guardado	25ft 3in	7.7m	25ft 3in	7.7m
B - Anchura con brazo guardado	7ft 6in	2.3m	7ft 6in	2.3m
C - Altura con brazo guardado	7ft 4in	2.23m	7ft 4in	2.23m
D - Longitud de la plataforma	6ft	1.83m	6 ft	1.83m
E - Anchura de la plataforma	2ft 6in	0.76m	2ft 6in	0.76m
F - Distancia entre ejes	7ft 9in	2.36m	7ft 9in	2.36m
G - Distancia al suelo	1ft 2in	0.36m	1ft 2in	0.36m
Rendimiento				
Carga nominal	550 lb	250kg	550 lb	250kg
Velocidad de conducción	3.4 mph	5.5km/h	3.4 mph	5.5 km/h
Pendiente superable	45%(24°)		45%(24°)	
Oscilación de ejes	8in	0.20m	8in	0.20m
Radio de Giro (interior)	6ft 9in	2.06m	6ft 9in	2.06m
Radio de rotación (exterior)	15ft 8in	4.78m	15ft 8in	4.78m
Rotación de la torreta	360° no continuo		360° no continuo	
Rotación de la plataforma	±90°		±90°	
H - Giro de la cola	0.6ft	0.2m	0.6ft	0.2m
Pendiente máx. de trabajo	5°		5°	
Velocidad de viento máxima	28mph	12.5m/s	28mph	12.5m/s
Potencia				
Batería	24×2V/320Ah		Batería de litio de 48 V/315 Ah	
Cargador	48V/35A 48V/60A		48V/60A	
Motor de conducción	AC 32V		AC 32V	
Motor de elevación	AC 32V		AC 32V	
Potencia auxiliar	Bomba eléctrica de 12V DC		Bomba eléctrica de 12V DC	
Capacidad del depósito de aceite hidráulico	7.9 (us gal)	30L	7.9 (us gal)	30L
Neumático				
Tipo	Neumático con relleno de espuma 33 x 12		Neumático con relleno de espuma 33 x 12	
Peso				
Bruto	16093 lb	7300 kg	16093lb	7300kg



Rango de movimiento ZA16JERT/ZA16JERT-Li