

# ZA14JE

## PIATTAFORME A BRACCIO ARTICOLATO

In conformità con gli standard CE/ANSI/GB

### PUNTI DI FORZA

- Schema centrale, elevata rigidità strutturale e deformazione del braccio ridotta.
- Doppio sistema di controllo avanzato (controllo della valvola + controllo della pompa) che offre un risparmio di energia e un controllo ottimale.
- Sistema di trazione con motore A/C accurato ed efficiente che offre elevata potenza e stabilità di controllo.

### CARATTERISTICHE

#### Caratteristiche standard

Comando proporzionale

Allarme movimento completo

Lampeggiante arancione

Cancelletto d'accesso a chiusura automatica

Sistema di discesa di emergenza

Pulsante per l'arresto d'emergenza

Sistema autolivellante

Sistema di diagnostica di bordo

Sistema di protezione antiribaltamento

Sistema Load Sensing

Display a LED da 4.3"

Segnalatore acustico

#### Accessori

Presse di corrente AC 220V sulla piattaforma.

Impianto di aria compressa con attacco sulla piattaforma.

Pneumatici anti traccia.



**ZOOMLION**

## PIATTAFORME A BRACCIO ARTICOLATO ELETTRICO

In conformità con gli standard CE/ANSI/GB

	Modello	ZA14JE
DIMENSIONI	Altezza di lavoro	16m
	Altezza piattaforma	14m
	Sbraccio orizzontale	7.50m
	Fino all'altezza richiesta e oltre	7.74m
	A - Lunghezza chiusa	6.6m
	B - Larghezza chiusa	1.75m
	C - Altezza chiusa	2m
	D - Lunghezza piattaforma	1.52m
	E - Larghezza piattaforma	0.76m
	F - Interasse	2.05m
G - Altezza minima da terra	200mm	
PRESTAZIONI	Capacità della piattaforma	230kg
	Velocità di trasmissione	6.1km/h
	Inclinazione	30%(17°)
	Oscillazione sull' asse	
	Raggio di curvatura (interno)	0.79m
	Raggio di curvatura (esterno)	3.15m
	Movimento della piattaforma	360°
	Rotazione della piattaforma	±90°
	Ingombro di coda H	0m
	Pendenza max di lavoro	2/4°
Velocità max del vento	12.5m/s	
ALIMENTAZIONE	Batteria	8x6V/420Ah
	Caricatore	48V/60A
	Motore di trazione	AC 32V/3.3kw
	Motore di sollevamento	DC 48V/5kw
	Alimentazione ausiliaria	Pompa manuale
	Capacità serbatoio idraulico	30L
TIRE	Modello	17.5x6.75 Pneumatici riempiti a schiuma
PESO	Generale	6800kg

Raggio d'azione ZA14J

