



# PIATTAFORMA ARTICOLATA ELETTRICA A13JE | A13JE-LI



## A13JE | A13JE - LI

- Batterie / batterie al litio di grande capacità, 100% esente da manutenzione, sistema di gestione intelligente della batteria per prolungarne la durata.
- Efficiente sistema di trazione a corrente alternata, che non richiede manutenzione e offre elevati livelli di sicurezza.
- Sistema di diagnosi intelligente, manutenzione semplice e riduzione dei costi operativi.

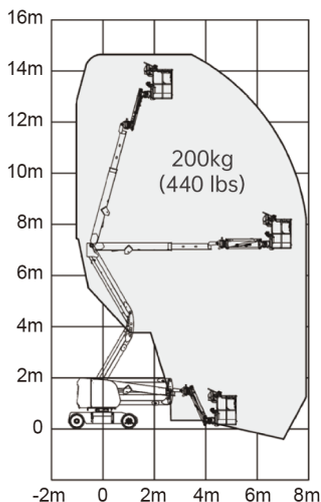
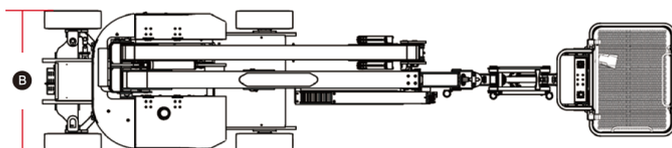
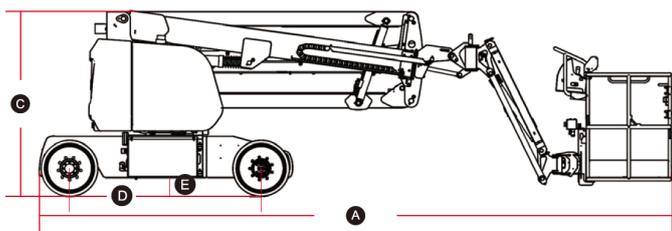
**NORD EST ELEVATORI** via dell'industria 2 bis / int.1 - 30031 Dolo (VE)  
Tel. 0415100131 - Fax 041 413844 - [info@lmglift.it](mailto:info@lmglift.it)  
[www.lmglift.it](http://www.lmglift.it) - [www.nordestelevatori.com](http://www.nordestelevatori.com)



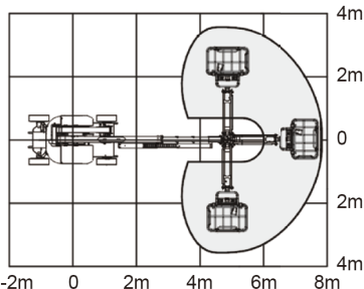
## Specifiche tecniche

### A13JE | A13JE-LI

Altezza lavoro	15 m
Altezza della piattaforma- sollevata	13 m
Sbraccio orizzontale	7.46 m
Altezza libera massima	7.1 m
Dimensioni della piattaforma	1.2 x 0.9 m
Lunghezza totale (A)	6.7 m
Larghezza totale (B)	1.5 m
Altezza totale- piatt. stivata (C)	1.98 m
Interasse (D)	2.03 m
Altezza da terra al centro (E)	0.2 m
Portata	200 kg



A13JE-Li Working Range



## Produttività

### A13JE | A13JE-LI

N. max di persone in piattaforma (dentro / fuori)	2/2
Rotazione torretta	355°
Velocità massima (a riposo)	5 km/h
Velocità massima (sollevata)	0.8 km/h
Pendenza superabile	30%
Velocità max del vento	12.5 m/s
Pendenza massima	3°/3°
Tipologia pneumatici	Solidi antitraccia
Taglia pneumatici	600x190 mm
Raggio di sterzata interno	2.2 m
Raggio di sterzata esterno	4.07 m

## Alimentazione

Alimentazione	48V 250Ah
---------------	-----------

## Sistema Idraulico

Volume olio idraulico	25L
-----------------------	-----

## Peso

Peso della macchina	6950 kg
---------------------	---------

## Caratteristiche

- Controllo proporzionale
- Connettore GPS
- Interruttore di alimentazione
- Ingresso barra di caduta
- Allarme di discesa con lampeggiante
- Sistema di protezione da sovrainclinazione
- Sistema di rilevamento del sovraccarico
- Sistema di diagnostica intelligente
- Protezione anti-intrappolamento
- Piattaforma autolivellante