

LGMG

AR20JE

**SOLLEVATORE A BRACCIO
ARTICOLATO ELETTRICO**

- L'alimentazione a batteria Li offre silenziosità e zero emissioni.
- Design a doppia capacità da 260/350 kg (573 libbre/772 libbre), piattaforma a triplo ingresso da 2,44 m (8').
- Gli assi oscillanti e flottanti a tempo pieno consentono alle ruote di aderire al terreno durante la guida su terreni duri e irregolari.
- Il sistema a quattro ruote motrici integrato fornisce una potenza elevata, una trasmissione fluida e una pendenza superabile del 45%.
- Dotato di tre modalità di sterzata e dotato di allineamento delle ruote one-touch.
- I comandi proporzionali di sollevamento e guida garantiscono manovre più fluide, un posizionamento preciso e un funzionamento confortevole.



Sollevatore a braccio articolato elettrico LGMG

SPECIFICHE

| MODELLI | AR20JE (AR65JE) | |
|------------------------------------|-------------------|-----------|
| Misurazione | Metrico | Imperiale |
| Altezza di lavoro massima | 21.58m | 70'10" |
| Altezza della piattaforma | 19.58m | 64'3" |
| Sbraccio orizzontale | 12.37m | 40'7" |
| Hauteur de dépassement | 8.19m | 26'10" |
| Lunghezza della piattaforma | 2.44m | 8' |
| Larghezza della piattaforma | 0.9m | 2'11" |
| Ⓐ Lunghezza stivata | 9.42m | 30'11" |
| Lunghezza-Trasporto (jib nascosto) | 7.63m | 25' |
| Ⓑ Larghezza complessiva | 2.5m | 8'2" |
| Ⓒ Stowed Height | 2.46m | 8'1" |
| Altezza-Trasporto | 2.96m | 9'9" |
| Ⓓ Interasse | 2.51m | 8'3" |
| Ⓔ Altezza libera dal suolo | 0.4m | 1'4" |

| PRODUTTIVITÀ | | |
|---|-------------------------------|-------------|
| Occupazione massima della piattaforma | 2 (illimitato) / 3 (limitato) | |
| Capacità della piattaforma (illimitata) | 260/350kg | 573/772 lbs |
| Rotazione del giradischi | 360° | 360° |
| Velocità di guida-Diminuita | 5km/h | 3.1mph |
| Velocità di guida-Aumentata | 0.8km/h | 0.5mph |
| Gradabilità | 45% | 45% |
| Velocità massima del vento | 12.5m/s | 28mph |
| Raggio di sterzata interno | 1.9m | 6'3" |
| Raggio di sterzata esterno | 3.9m | 12'10" |
| Pendenza massima | 4°/4° | 4°/4° |
| Tipo di pneumatico | Riempito di schiuma | |
| Dimensione pneumatici | 355/55D625 | |

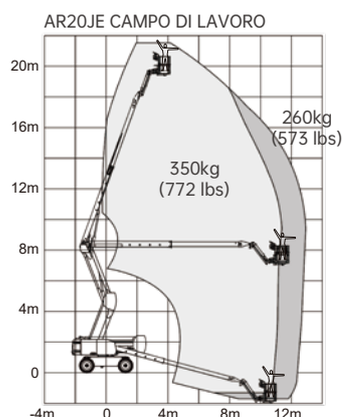
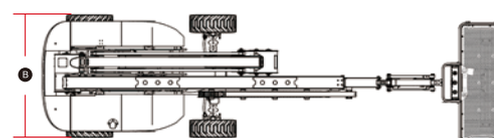
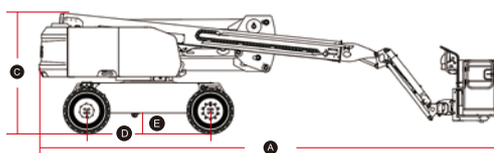
| POTENZA | | |
|-------------------|-----------|--|
| Batteria al litio | 80V 271Ah | |

| SISTEMA IDRAULICO | | |
|-----------------------|-----|---------|
| Volume olio idraulico | 77L | 20.3gal |

| PESO | | |
|-------------------------------|--------|-----------|
| Peso della macchina (CE/ANSI) | 9700kg | 21385 lbs |

| CARATTERISTICHE STANDARD | |
|----------------------------|---|
| Asse oscillante | Sistema diagnostico intelligente |
| Fari lampeggianti | Copertura comandi in piattaforma |
| Cilindro a soffietto | RT Pneumatici riempiti di schiuma |
| Guida a tutta altezza | Dispositivo di arresto di emergenza |
| Connettore telematico | Cassetta degli attrezzi della piattaforma |
| Protezione anticollisione | Sistema di rilevamento del sovraccarico |
| Piattaforma autolivellante | Sistema di protezione contro l'inclinazione |

| OPZIONALE | |
|-------------------------------|---|
| Telematica | Olio idraulico biodegradabile |
| Gomme solide | Alimentazione CA alla piattaforma |
| Binario ausiliario | Piattaforma in rete a mezza altezza |
| Pneumatici solidi antitraccia | Pneumatici anti-traccia riempiti di schiuma |



Si prega di contattare LGMG o il rivenditore locale per maggiori dettagli.
 LGMG si riserva il diritto di modificare i dati tecnici senza preavviso. Tutte le foto e le immagini in questa brochure sono solo a scopo promozionale.
 Questo opuscolo entrerà in vigore a maggio 2023.

LINGONG HEAVY MACHINERY CO., LTD.

Indirizzo: N. 2676, Via Kejia, Jinan, Shandong, Cina
 E-mail: sales@lmgm.com.cn Telefono: +86 531 6787 9283

LGMG Europe B.V.

Indirizzo: Donker Duyvisweg 301, 3316 BL Dordrecht, Paesi Bassi
 E-mail: sales@lmgmeurope.com Telefono: +31 850 642 777

LGMG North America Inc.

Indirizzo: 4105 Live Oak Drive, Suite 100, The Colony, Texas 75056 Stati Uniti
 E-mail: sales@lmgmna.com Telefono: +1 833 288 5464

www.lmgmlifts.com

 **LGMG**
 RELIABILITY IN ACTION