

LGMG

T26JE

**SOLLEVATORE TELESCOPICO
ELETTRICO**

La nuova piattaforma di lavoro aereo a braccio telescopico elettrico di LGMG è dotata di una batteria al litio, che presenta i vantaggi di bassa rumorosità e zero emissioni. La massima altezza di lavoro della piattaforma varia da 21,8 a 29,8 metri (71'6" / 97'9"). La piattaforma può ospitare fino a 3 persone e ha un design a doppia capacità da 450/300 kg (992/661 lbs) per una maggiore efficienza lavorativa. Eccellenti prestazioni in termini di prestazioni di guida, stabilità e precisione operativa, adatte a vari ambienti di lavoro difficili.



SOLLEVATORE TELESCOPICO ELETTRICO LGMG

SPECIFICHE

| MODELLI | T26JE (T85JE) | |
|------------------------------------|-----------------|-----------|
| | Metrico | Imperiale |
| Misurazione | | |
| Altezza di lavoro massima | 27.9m | 91'6" |
| Altezza della piattaforma | 25.9m | 85' |
| Sbraccio orizzontale massimo | 21.6m | 70'10" |
| Lunghezza della piattaforma | 2.44m | 8' |
| Larghezza della piattaforma | 0.9m | 2'11" |
| A Lunghezza-Stivato | 12.8m | 42' |
| Lunghezza-Trasporto (jib nascosto) | 11m | 36'1" |
| B Larghezza complessiva | 2.5m | 8'2" |
| C Riposto in altezza | 2.82m | 9'3" |
| Altezza-Trasporto | 3.03m | 9'11" |
| D Interasse | 2.85m | 9'4" |
| E Altezza libera dal suolo | 0.4m | 1'4" |

PRODUTTIVITÀ

| | | |
|---|-------------------------------|---------|
| Occupazione massima della piattaforma | 2 (illimitato) / 3 (limitato) | |
| Capacità della piattaforma (illimitata) | 300kg | 661 lbs |
| Capacità della piattaforma (limitata) | 450kg | 992 lbs |
| Rotazione del giradischi | 360° | 360° |
| elocità 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 | 2.04m | 6'8" |
| Raggio di sterzata esterno | 4.13m | 13'7" |
| Pendenza massima | 5°/5° | 5°/5° |
| Tipo di pneumatico | RT Imbottito in schiuma | |
| Dimensione pneumatici | 15-625 | 15-625 |

POTENZA

| | |
|---------|--------------|
| Potenza | 80V DC 542Ah |
|---------|--------------|

SISTEMA IDRAULICO

| | | |
|-----------------------|------|---------|
| Volume olio idraulico | 138L | 36.5gal |
|-----------------------|------|---------|

PESO

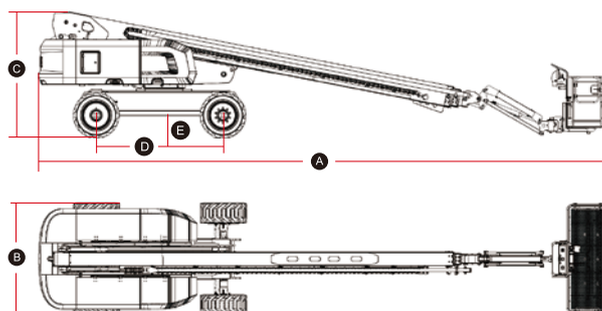
| | | |
|-------------------------------|---------|-----------|
| Peso della macchina (CE/ANSI) | 18200kg | 40124 lbs |
|-------------------------------|---------|-----------|

CARATTERISTICHE STANDARD

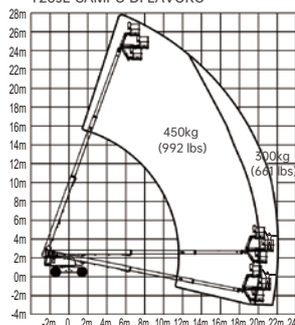
| | |
|----------------------------|--|
| Asse oscillante | Avvisatore acustico/contatore |
| Allarme discesa | Sistema diagnostico intelligente |
| Fari lampeggianti | Pulsante di arresto di emergenza |
| Cilindro a soffietto | Copertura comandi in piattaforma |
| Connettore telematico | Cassetta degli attrezzi della piattaforma |
| Controllo proporzionale | Sistema di rilevamento del sovraccarico |
| Protezione anticollisione | Pneumatici anti-traccia riempiti di schiuma |
| Piattaforma autolivellante | Sistema di protezione contro il ribaltamento |

OPZIONALE

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



T26JE CAMPO DI LAVORO



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