

LGMG

M0810JE

VERTIKALMAST-HEBEBÜHNEN



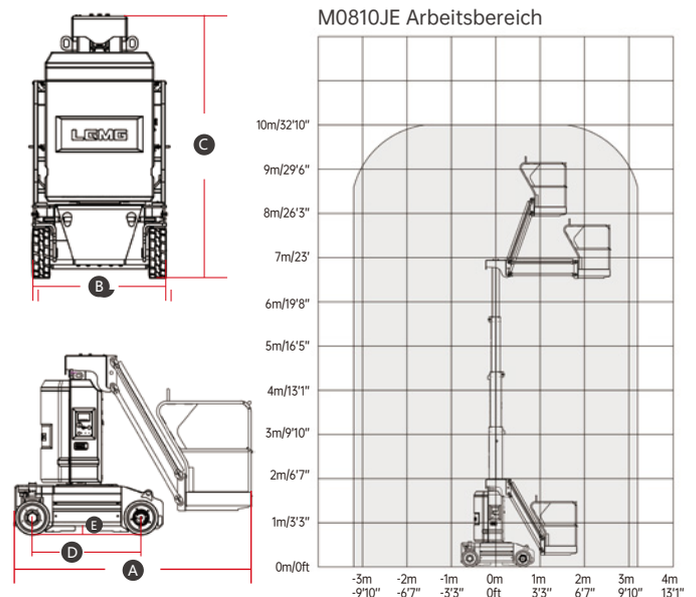
- Schmales Fahrgestell, niedrige Ladehöhe, kann leicht durch Türöffnungen und in Personenaufzügen transportiert werden.
- Der kleine innere Wenderadius ermöglicht einen flexiblen Einsatz in engen Räumen und verbessert die Arbeitseffizienz.
- Dreistufiger integrierter drehbarer Teleskopzylinder, sicher, zuverlässig und langlebig.
- Intelligentes Selbstdiagnosesystem für schnelle Fehlersuche.

LGMG VERTIKALMAST-HEBEBÜHNE

TECHNISCHE DATEN

MODELLE	M0810JE (M2640JE)	
Abmessungen	Metrisch	Zoll
Max. Arbeitshöhe	10m	32' 10"
Höhe Arbeitsbühne (angehoben)	8m	26' 3"
Horizontale Reichweite	3,2m	10' 6"
Max. Höhe auf und über	6,6m	21' 8"
Bühnengröße (L x B)	0,98x0,72m	39" x 28"
A Gesamtlänge	2,6m	8' 6"
B Gesamtbreite	1m	3' 3"
C Gesamthöhe (verstaut)	1,99m	6' 6"
D Radstand	1,2m	3' 11"
E Bodenfreiheit	0,1m	4"
PRODUKTIVITÄT		
Max. Personen auf der Bühne	2 (innen) / 1 (außen)	
Tragfähigkeit der Arbeitsbühne	200kg	440 lbs
Fahrmodus	Hinterrad	
Bremsen	Hinterrad	
Rotation Drehtisch	345°	345°
Max. Fahrgeschwindigkeit (verstaut)	5km/h	3mph
Max. Fahrgeschwindigkeit (angehoben)	0,43km/h	0,27mph
Steigfähigkeit	25%	25%
Heckschwinger	0	0
Reifengröße	380x130mm	15"x5"
STROMVERSORGUNG		
Energiequelle	24V 250Ah	
HYDRAULIKSYSTEM		
Hydrauliköl-Kapazität	6,5L	1,7gal
GEWICHT		
Gewicht der Maschine (CE)	2720kg	5997 lbs

STANDARDFUNKTIONEN	
Neigungsalarm	Ladeschutzsystem
Bewegungsalarm	Bremsentriegelung
Notaus-Vorrichtung	Fahrt bei voller Höhe
Telematik-Anschluss	Hupe/Betriebsstundenzähler
Manuelle Notfallpumpe	Senkalarm mit Blitzwarnleuchte
Proportionalsteuerung	Nichtmarkierende Vollgummireifen
Notablass zum Senken der Plattform	
OPTIONAL	
Telematik	Wechselstrom zur Plattform
Antikollisionsschutz	Biologisch abbaubares Hydrauliköl



Bitte kontaktieren Sie LGMG oder Ihren lokalen Vertreter für weitere Einzelheiten. LGMG behält sich das Recht vor, technische Daten ohne vorherige Ankündigung zu ändern. Alle Fotos und Bilder in dieser Broschüre dienen nur zu Werbezwecken. Diese Broschüre wird im Mai 2023 wirksam

LINGONG HEAVY MACHINERY CO., LTD.

Anschrift: No. 2676, Kejia Road, Jinan, Shandong, China
E-Mail: sales@lmg.com.cn Tel.: +86 531 6787 9283

LGMG Europe B.V.

Anschrift: Donker Duyvisweg 301, 3316 BL Dordrecht, Niederlande
E-Mail: sales@lmggeurope.com Tel.: +31 850 642 777

LGMG North America Inc.

Anschrift: 4105 Live Oak Drive, Suite 100, The Colony, Texas 75056 Vereinigte Staaten
E-Mail: sales@lmgna.com Tel.: +1 833 288 5464

www.lmglifts.com



LGMG
RELIABILITY IN ACTION