

LGMG

H625E

**ELEKTRISCH
ANGETRIEBENE
TELESKOPSTAPLER**

6m HUBHÖHE



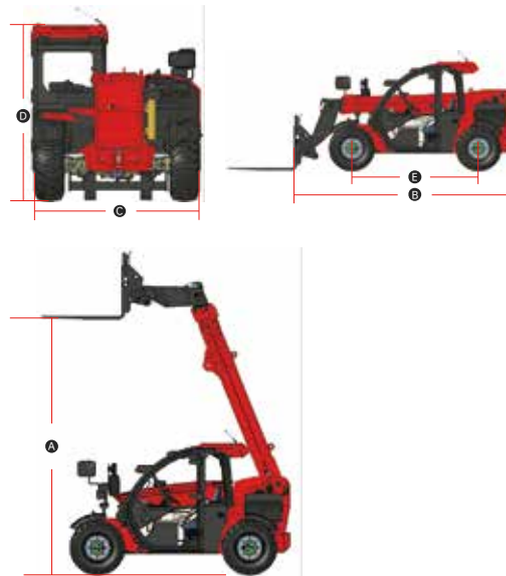
2500kg TRAGKRAFT



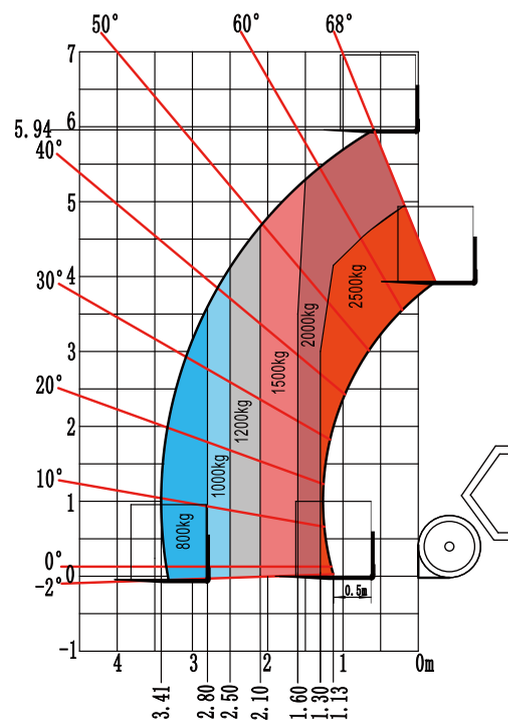
LGMG TELESKOPSTAPLER

TECHNISCHE DATEN

MODELL	H625E	
Abmessungen	Metrisch	Zoll
A Max. Hubhöhe	5,94 m	19'6"
Max. Reichweite	3,41 m	11'2"
B Gesamtlänge	3,99 m	13'1"
C Gesamtbreite	1,86 m	6'1"
D Gesamthöhe	1,97 m	6'6"
E Radstand	2,3 m	7'7"
Bodenfreiheit	0,32 m	1'1"
PRODUKTIVITÄT		
Max. Traglast	2.500 kg	5.512 lbs
Steigfähigkeit unbeladen	35 %	
Min. Wenderadius	3,36 m	11'
Neigungswinkel	± 5°	
Fahr-/Lenkmodus	4-Rad-Antrieb/4-Rad-Lenkung	
Primärausleger Aufstiegzeit	12 + 0,5 s	
Primärausleger Absenkezeit	8,5 + 0,5 s	
Auslegerausfahrzeit	8,5 + 0,5 s	
Auslegerrückzugzeit	6,5 + 0,5 s	
Fahrgeschwindigkeit	16 km/h	10 mph
Betriebsbremse	Mehrscheiben-Nassbremse, Vorderachse	
Standardbereifung	12 - 16,5 12 PR	
MOTOR/BATTERIE		
Batterietechnologie	Lithiumbatterie	
Nennspannung der Batterie	76,8 V	
Batteriekapazität	304 Ah	
Hydraulische Motorleistung	14 kW	
Antriebsmotorleistung	12,3 kW	
STROMKREIS		
Batteriekapazität 12 V	120 Ah	
HYDRAULIKSYSTEM		
Arbeitspumpenverdrängung	56 L/min	
Hydrauliköl-Kapazität	65 L	17,2 gal
GEWICHT		
Maschinengewicht	4.950 kg	10.913 lbs



LASTDIAGRAMM



Bitte kontaktieren Sie LGMG oder einen 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.

LINGONG HEAVY MACHINERY CO., LTD.
Adresse: No. 2676, Kejia Road, Jinan, Shandong, China
E-Mail: sales@lmg.com.cn Tel: +86 531 6787 9283

www.lmglifts.com

LGMG
RELIABILITY IN ACTION