

LGMG

H625

CHARIOTS TÉLESCOPIQUES

6m

HAUTEUR DE TRAVAIL

2500kg

CHARGE NOMINALE



CHARIOT TÉLESCOPIQUE LGMG

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

MODÈLES	H625	
Dimensions	Métrique	Impérial
Ⓐ Hauteur de Levage max	5,94 m	19'6"
Déport max	3,41 m	11'2"
Ⓑ Longueur totale	3,99 m	13'1"
Ⓒ Largeur hors tout	1,86 m	6'1"
Ⓓ Hauteur totale	1,97 m	6'6"
Ⓔ Empattement	2,3 m	7'7"
Garde au sol	0,32 m	1'1"
PRODUCTIVITÉ		
Capacité max :	2 500 kg	5512 lbs
Capacité de traction en pente - à vide	45%	
Rayon de braquage min.	3,36 m	11'
Angle d'inclinaison	± 5°	
Mode conduite / direction	4 Roues motrices / 4 Roues directrices	
Temps de levage de la flèche principale	9 s	
Temps de descente de la flèche principale	6,5 secondes	
Temps d'extension de la flèche	6 secondes	
Temps de rétraction de la flèche	4 secondes	
Marche avant - vitesse de déplacement du premier rapport	10 km/h	6,2 mph
Marche avant - vitesse de déplacement du deuxième rapport	24,9 km/h	15,5 mph
Marche arrière - vitesse de déplacement du premier rapport	10 km/h	6,2 mph
Marche arrière - vitesse de déplacement du deuxième rapport	24,9 km/h	15,5 mph
Frein de service	Frein humide multi-disque de l'essieu avant	
Pneus standard	12-16,5-12-TL	
MOTEUR		
Constructeur	Kubota	
Puissance nominale	54,6 kW	73,2 hp
Couple max	289,3 Nm	213,4 lb.ft
Cylindrée	3 331 ml	203,3 cu.in
Capacité du réservoir de carburant	63 L	16,6 gal
Force de traction max	39 kN	
SYSTÈME HYDRAULIQUE		
Cylindrée de la pompe de service	84 l/min	22 US gpm
Capacité de l'huile hydraulique	75 L	19,8 gal
POIDS		
Poids de la machine	5 050 kg	11134 lbs

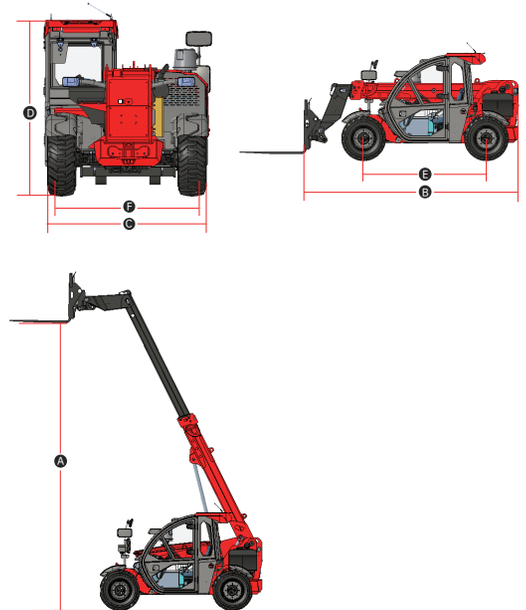
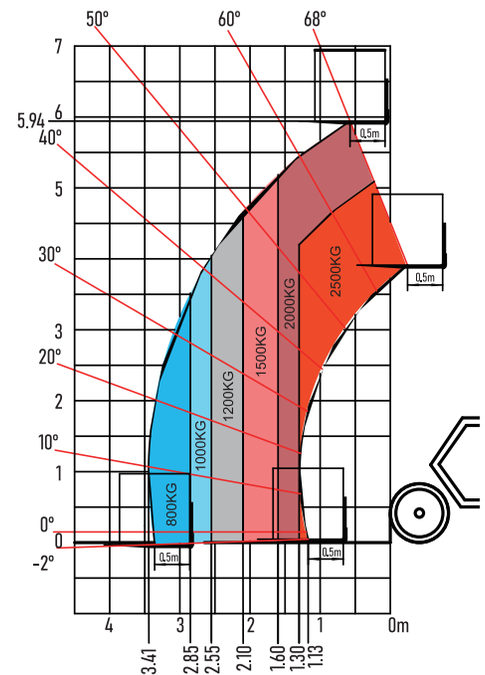


TABLEAU DE CHARGE SUR TERRAIN ACCIDENTÉ



Veillez contacter LGMG ou votre fournisseur local pour obtenir plus de détails.
LGMG se réserve le droit de modifier les caractéristiques techniques sans préavis. Toutes les photos et illustrations figurant dans cette brochure sont utilisées à des fins promotionnelles uniquement.

LINGONG HEAVY MACHINERY CO., LTD.
Adresse: N° 2676, Kejia Road, Jinan, Shandong, Chine
Email: sales@lmgm.com.cn Tél.: +86 531 6787 9283
www.lmgmglifts.com

LGMG
LA FIABILITÉ EN ACTION