

LGMG

SR1623E

ÉLÉVATEUR À CISEAUX
RT ÉLECTRIQUE

- La grande plate-forme avec une grande capacité maximise la productivité.
- L'alimentation par batterie, zéro émission et la conduite silencieuse signifient que cette machine est respectueuse de l'environnement.
- Étant intégré avec le système d'entraînement à quatre roues motrices, l'essieu permet de fournir une puissance forte et une transmission stable.
- Les cantilevers hydrauliques offrent une meilleure solution sur sol accidenté.
- Système d'autodiagnostic intelligent pour un dépannage rapide et des temps d'arrêt réduits.



ÉLÉVATEUR À CISEAUX RT ÉLECTRIQUE LGMG

SPÉCIFICATIONS

MODÈLE	SR1623E (SR5390E)	
Dimensions	Métrique	Impériale
Hauteur de travail maximale	17.9m	58'9"
A Hauteur de plate-forme - surélevée	15.9m	52'2"
B Longueur de plate-forme	4.81m	15'9"
C Largeur de plate-forme	1.83m	6'
D Longueur totale (avec échelle)	4.9m	16'1"
E Largeur totale	2.3m	7'7"
F Hauteur totale - Rails vers le haut	3.23m	10'7"
Hauteur totale - Rails vers le bas	2.53m	8'4"
G Pont d'extension	1.45/1.14m	4'9"/3'9"
H Empattement	2.85m	9'4"
Garde au sol - Centre	0.26m	10"

PRODUCTIVITÉ		
Occupation maximale de la plate-forme	4 (entrée) / 4 (sortie)	
Capacité de la plate-forme	680kg	1,500 lbs
Capacité de la plate-forme - Extension	230kg	510 lbs
Hauteur de conduite	8.5m	27'11"
Capacité de montée - arrimée	40%	40%
Rayon de braquage vers l'extérieur	6.57m	21'7"
Vitesses de levage/descente	70s / 50s	
Freins	Frein aux quatre roues	
Mode d'entraînement	4x2	
Type de pneu	Solide sans marquage	
Taille de pneu	835x290mm	33"x11"

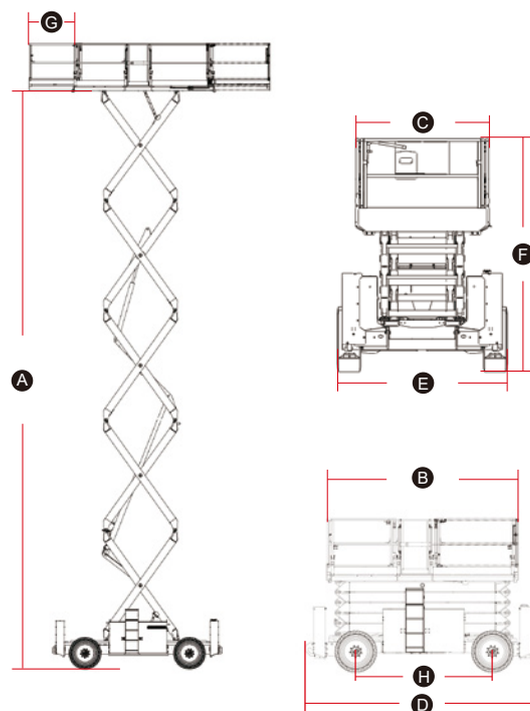
PUISSANCE	
Source électrique	80V DC 228Ah

SYSTÈME HYDRAULIQUE		
Volume d'huile hydraulique	80L	21.1 gal

POIDS		
Poids de la machine (CE/ANSI)	8,200kg	18,080 lbs

CARACTÉRISTIQUES STANDARD	
Batterie au lithium	Système de diagnostic intelligent
Essieu oscillant	Portail d'entrée auto-verrouillable
Garde-corps pliable	Système de détection de surcharge
Descente d'urgence	Cantilevers de nivellement automatique
Contrôle proportionnel	Pneus remplis de mousse sans marquage
Dispositif d'arrêt d'urgence	Alarme de descente avec balise clignotante
Desserrage manuel des freins	Alarme d'inclinaison avec coupure d'élevateur
Alarme de tous les mouvements	

OPTIONNEL	
Pneus pleins	Pneus pleins non marquants
Services télématiques	Huile hydraulique biodégradable
Pneus remplis de mousse	Alimentation CA de la plate-forme



Veuillez contacter LGMG ou un concessionnaire local pour plus de détails. LGMG se réserve le droit de modifier les données techniques sans préavis. Toutes les photos et images de cette brochure sont à des fins promotionnelles uniquement.

LINGONG HEAVY MACHINERY CO., LTD.

Adresse: n° 2676, Route de Kejia, Jinan, Shandong, Chine
Courriel: sales@lmgm.com.cn Tél: +86 531 6787 9283

LGMG Europe B.V.

Adresse: Donker Duyvisweg 301, 3316 BL Dordrecht, Pays-Bas
Courriel: sales@lmgmeurope.com Tél: +31 850 642 777

LGMG North America, Inc.

Adresse: 4105 Live Oak Drive, Suite 100, The Colony, Texas 75056 États-Unis
Courriel: sales@lmgmna.com Tél: +1 833 288 5464

www.lmgmlifts.com



RELIABILITY IN ACTION