

LGMG

SR1623D

ÉLÉVATEUR À CISEAUX
RT DIESEL

- Une plate-forme de travail plus grande avec une grande capacité offre une grande productivité.
- Le moteur diesel puissant, les essieux oscillants et les quatre roues motrices offrent de meilleures performances sur la plupart des chantiers en terrain accidenté.
- Le système de surcharge et l'alarme de mouvement aident l'opérateur à effectuer le travail de manière beaucoup plus sûre.
- Plateau moteur coulissant pour un accès et un entretien faciles.
- Le système d'autodiagnostic embarqué facilite le dépannage rapide.



ÉLÉVATEUR À CISEAUX RT DIESEL LGMG

SPÉCIFICATIONS

MODÈLE	SR1623D (SR5390D)	
Dimensions	Métrique	Impériale
Hauteur de travail maximale	17.9m	58'9"
A Hauteur de plate-forme - surélevée	15.9m	52'2"
B Hauteur de plate-forme - arrimée	2.08m	6'10"
C Longueur de plate-forme	3.98/4.81m	13'1"/15'9"
D Largeur de plate-forme	1.83m	6'
E Longueur totale (avec échelle)	4.9m	16'1"
F Largeur totale	2.3m	7'7"
G Hauteur totale - Rails vers le haut	3.18m	10'5"
Hauteur totale - Rails vers le bas	2.5m	8'2"
H Pont d'extension	1.45/1.14m	4'9"/3'9"
I Empattement	2.85m	9'4"
Garde au sol - Centre	0.23m	9"

Productivity

Occupation maximale de la plate-forme	4 (entrée) / 4 (sortie)	
Capacité de la plate-forme	680kg	1500 lbs
Capacité de la plate-forme - Extension	230kg	510 lbs
Hauteur de conduite	8.5m	27'11"
Capacité de montée - arrimée	40%	
Rayon de braquage vers l'extérieur	5.33m	17'6"
Vitesses de levage/descente	55 / 55s	
Freins	Frein aux quatre roues	
Mode d'entraînement	4x4	
Type de pneu	Solid	
Taille de pneu	835x290mm	33"x11"

PUISSANCE

Source électrique	Deutz D2.9 L4 36.4kw/48.8hp	
Capacité du réservoir de carburant	110L	30gal

SYSTÈME HYDRAULIQUE

Volume d'huile hydraulique	140L	37gal
----------------------------	------	-------

POIDS

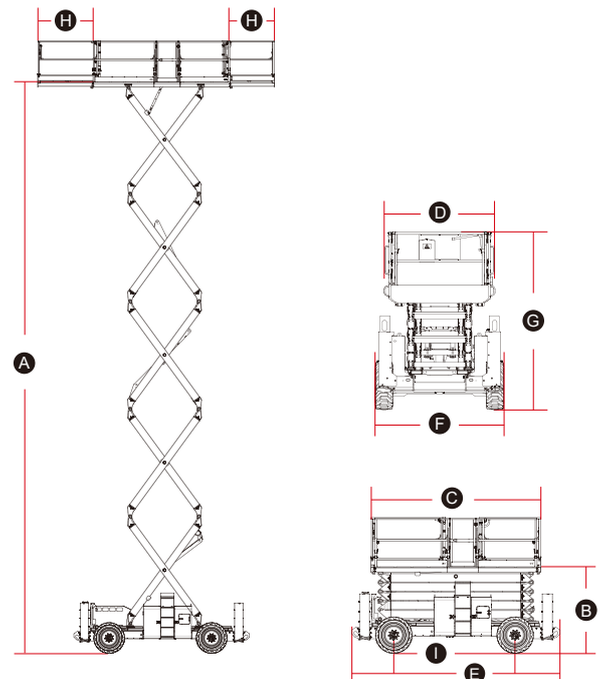
Poids de la machine (plate-forme de 7,4 m, CE)	8200kg	18080 lbs
Poids de la machine (plate-forme de 6,58 m, ANSI)	8100kg	17860 lbs

Caractéristiques standard

Pneus pleins	Alarme de tous les mouvements
Essieu oscillant	Système de diagnostic intelligent
Garde-corps pliable	Portail d'entrée auto-verrouillable
Descente d'urgence	Système de détection de surcharge
Contrôle proportionnel	Alarme de descente avec balise clignotante
Dispositif d'arrêt d'urgence	Alarme d'inclinaison avec coupure d'élevateur
Desserrage manuel des freins	stabilisateurs à nivellement automatique

Options

Services télématiques	Huile hydraulique biodégradable
Pneus remplis de mousse	Alimentation CA de la plate-forme
Ensemble pour temps froid	Porte-tubes
Pneus pleins non marquants	Pneus non marquants remplis de mousse



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. Cette brochure entrera en vigueur en mai 2023.

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