

Series SR18E de LGMG

ESPECIFICACIONES

MODELOS	SR1018E(SR3369E)		SR1218E(SR4069E)	
Mediciones	Métrica	EE.UU.	Métrica	EE.UU.
Altura de trabajo máxima	11,7 m	38,4 pies	13,9 m	45,9 pies
A Altura de la plataforma elevada	9,7 m	31,8 pies	11,9 m	39 pies
B Altura de la plataforma plegada	1,41 m	4,62 pies	1,56 m	5,12 pies
C Longitud de la plataforma	2,79 m	9,15 pies	2,79 m	9,15 pies
D Anchura de la plataforma	1,6 m	5,25 pies	1,6 m	5,25 pies
E Longitud Total (con escalera)	3,12 m	10,2 pies	3,12 m	10,2 pies
F Anchura Total	1,79 m	5,81 pies	1,79 m	5,81 pies
G Altura total con barandillas plegadas	2,55 m	8,36 pies	2,7 m	8,86 pies
Altura total con barandillas desplegadas	1,89 m	6,2 pies	2,04 m	6,69 pies
H Cubierta de extensión	1,52 m	4,99 pies	1,52 m	4,99 pies
I Distancia entre ejes	2,29 m	75,1 pulg	2,29 m	75,1 pulg
Centro de distancia al suelo	0,23 m	0,75 pies	0,23 m	0,75 pies

PRODUCTIVIDAD				
Máximo de ocupantes en la plataforma (interior/exterior)	4/2	4/2	3/2	3/2
Capacidad de la plataforma	454 kg	998,8 lb	365 kg	803 lb
Plataforma Capacidad de extensión	140 kg	308 lb	140 kg	308 lb
Altura de conducción	Altura completa			
Pendiente teórica superable - Replegada	35%			
Radio de giro - Exterior	4,75 m	15,6 pies	4,75 m	15,6 pies
Velocidad elevación/descenso	39/46s		61/55s	
Frenos	Freno de ruedas traseras			
Modo de conducción	4x2			
Tipo de neumáticos	Relleno de espuma no deja marcas			
Tamaño del neumático	663x283 mm	26x12 pulg	663x283 mm	26x12 pulg

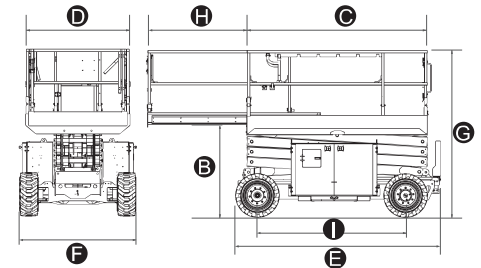
MOTOR				
Fuente de alimentación	48V DC 315Ah			
Capacidad del depósito de combustible	/			

SISTEMA HIDRÁULICO				
Capacidad de aceite hidráulico	70 L	18,5 gal	70 L	18,5 gal

PESO				
Peso de la máquina sin estabilizadores (CE/ANSI)	3950 kg	8710 lb	5115 kg	11280 lb
Peso de la máquina sin estabilizadores(Opcional)	4350 kg	9590 lb	5100 kg	12250 lb

Máquinas en conformidad con los estándares EN280/ANSI 92.20

Especificaciones sujetas a cambios sin previo aviso. Todas las fotos e imágenes en esta página son solo para uso promocional.
Versión 2020 V1



CARACTERÍSTICAS ESTÁNDAR

- Control proporcional
- Barandillas plegables
- Puerta de entrada con autobloqueo
- Alarma de descenso con baliza intermitente
- Alarma de inclinación con corte de elevación
- Sistema detector de sobrecarga
- Sistema de diagnóstico integrado
- Eje oscilante
- Medidor de tacómetro
- Tracción rueda trasera y freno
- Unidad de altura completa

OPCIONAL

- Corriente CA a la plataforma
- Estabilizadores de nivelación automática
- Dispositivo anti colisión de la plataforma
- Neumáticos sólidos
- Neumáticos sólidos que no dejan marcas
- Neumáticos rellenos de espuma
- Batería sin mantenimiento
- Batería de litio
- GPS

LINGONG GROUP JINAN HEAVY MACHINERY CO., LTD.

Dirección: No. 2676, Kejia Road, Jinan, Shandong, China
Email: sales@lmgm.com.cn TL:+86-0531-67879283

LGMG Europe B.V.

Dirección: Laanweg16 3208LC Spijkennisse Róterdam, Países Bajos

LGMG North America, Inc

Dirección: 1445 Sheffler Dr, Chambersburg, PA. 17201, EE.UU.LTD.



CONFIABILIDAD EN ACCIÓN