



ELEVADOR DE TIJERA ELÉCTRICO

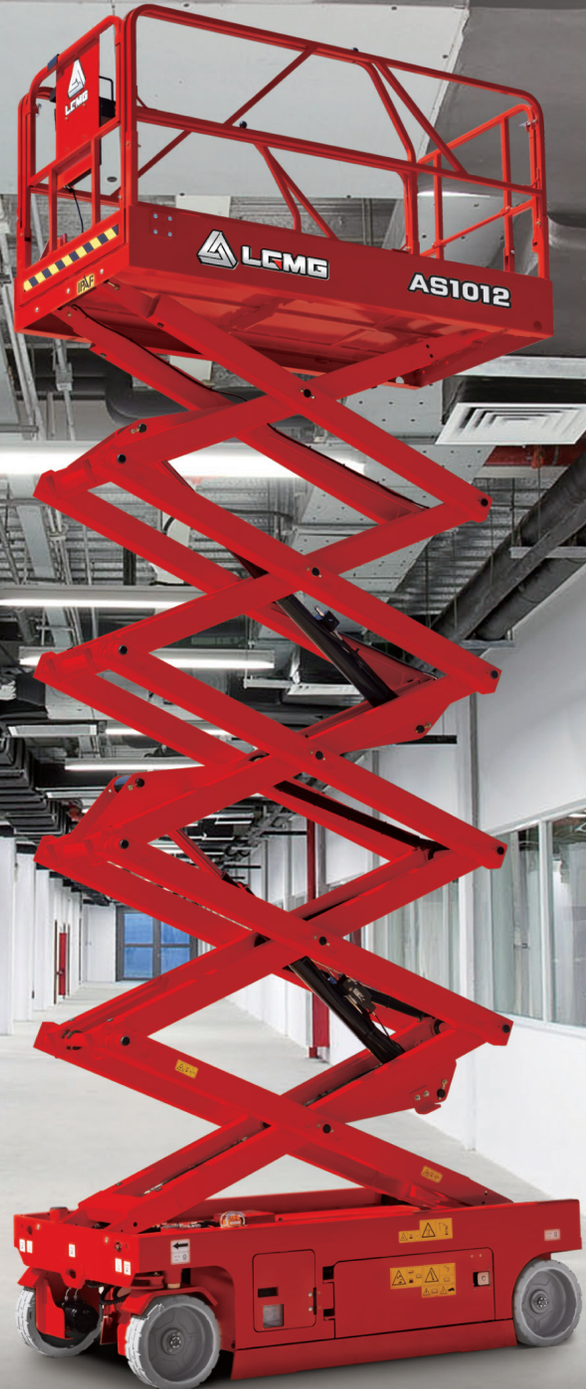
AS0812/AS1012/AS1212

(AS2646 / AS3246 / AS4046)

LO MÁS DESTACADO

Los elevadores de tijera con accionamiento de motor hidráulico LGMG ofrecen una fiabilidad líder en la industria y un diseño simple. Se puede aplicar a varios sitios de construcción, sitios de trabajo de mantenimiento y otras aplicaciones tanto en interiores como en exteriores. La amplia variedad en la línea de productos con altura de plataforma desde 5,8 m a 13,8 m hace estas máquinas adecuadas para una amplia gama de requisitos.

- El diseño mejorado y reforzado ofrece un mejor rendimiento para diversas condiciones adversas.
- El sistema hidráulico sencillo y fiable ofrece mejor productividad.
- Bandeja de componentes abatible para fácil acceso y mantenimiento.
- Sistema de bus CAN y autodiagnóstico inteligente para una rápida resolución de problemas.
- Uniformidad en partes con otros elevadores de tijera.



PLATAFORMAS DE TRABAJO ELEVADORAS MÓVILES

ELEVADOR DE TIJERA CON MOTOR HIDRÁULICO

ESPECIFICACIONES

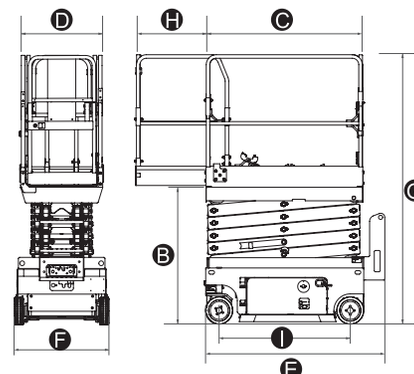
MODELOS	AS0812(AS2646)		AS1012(AS3246)		AS1212 (AS4046)	
Mediciones	Métrica	EE.UU.	Métrica	EE.UU.	Métrica	EE.UU.
Altura de trabajo máxima	10 m	32,8 pies	12 m	39,4 pies	14 m	46 pies
A Altura de la plataforma elevada	8 m	26,2 pies	10 m	32,8 pies	12 m	39,4 pies
B Altura de la plataforma replegada	1 m	3,4 pies	1,2 m	3,9 pies	1,3 m	4,3 pies
C Longitud de la plataforma	2,26 m	7,4 pies	2,26 m	7,4 pies	2,26 m	7,4 pies
D Anchura de la plataforma	1,15 m	3,8 pies	1,15 m	3,8 pies	1,15 m	3,8 pies
E Longitud total (con escalera)	2,42 m	8 pies	2,47 m	8 pies	2,47 m	8 pies
F Anchura Total	1,18 m	3,9 pies	1,18 m	3,9 pies	1,18 m	3,9 pies
G Altura total con barandillas plegadas	2,3 m	7,5 pies	2,43 m	8 pies	2,56 m	8,4 pies
Altura total con barandillas desplegadas	1,73 m	5,7 pies	1,86 m	6,1 pies	1,99 m	6,5 pies
H Cubierta de extensión	0,9 m	3 pies	0,9 m	3 pies	0,9 m	3 pies
I Distancia entre ejes	1,85 m	73 pulg	1,85 m	73 pulg	1,85 m	73 pulg
Distancia del suelo (Replegada/Elevada)	100/20 mm	3,94/0,79 pulg	100/20 mm	3,94/0,79 pulg	100/20 mm	3,94/0,79 pulg

PRODUCTIVIDAD						
Máximo de ocupantes en la plataforma (interior/externo)	2/1	2/1	2/1	2/1	2/0	2/0
Capacidad de la plataforma	450 kg	990 lbs	320 kg	705 lbs	320 kg	705 lbs
Plataforma Capacidad de extensión	120 kg	265 lb	120 kg	265 lb	120 kg	265 lb
Altura de conducción						Altura completa
Pendiente teórica superable - Replegada						25%
Radio de giro - Interior						0
Radio de giro - Exterior	2,3 m	7,5 pies	2,3 m	7,5 pies	2,3 m	7,5 pies
Velocidad elevación/descenso	35/40 s		58/48 s		65/60 s	
Frenos						Freno de ruedas delanteras
Modo de conducción						4x2
Tipo de neumáticos						Sólido que no deja marcas
Tamaño del neumático	380x130 mm	15x5 pulg	380x130 mm	15x5 pulg	380x130 mm	15x5 pulg

MOTOR						
Fuente de alimentación	24V DC 240Ah		24V DC 240Ah		24V DC 300Ah	

SISTEMA HIDRÁULICO						
Capacidad de aceite hidráulico	16 L	4,2 gal	23 L	6,1 gal	23 L	6,1 gal

PESO						
Peso de la Máquina (CE/ANSI)	2360 kg	5203 lb	3000 kg	6614 lb	3160 kg	6967 lb



CARACTERÍSTICAS ESTÁNDAR

- Control proporcional
- Barandilla plegable
- Mecanismo de parada de emergencia
- Liberador del freno manual
- Descenso de emergencia
- Bandeja de componentes abatible
- Protector antibaches
- Puerta de entrada con autobloqueo
- Alarma de inclinación con corte de elevación
- Sistema detector de sobrecarga
- Alarma de descenso con baliza intermitente
- Medidor de tacómetro
- Alarma para todos los movimientos
- Unidad de altura completa
- Sistema de diagnóstico inteligente

OPCIONAL

- Corriente CA a la plataforma
- Dispositivo anti colisión de la plataforma
- Tubo de aire hacia la plataforma
- Batería sin mantenimiento
- Batería de litio
- GPS

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

LINGONG GROUP JINAN HEAVY MACHINERY CO., LTD.

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

LGMG Europe B.V.

Dirección: Laanweg16 3208LC Spijkkenisse Róterdam, Países Bajos

LGMG North America, Inc

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



CONFIABILIDAD EN ACCIÓN