

FICHA TÉCNICA



PLATAFORMA DE MASTIL M2640JE LGMG

La plataforma de mástil vertical LGMG M2640JE ofrece una altura de trabajo máxima de 10 metros y un alcance horizontal de 3.2 metros, ideal para espacios reducidos. Su diseño compacto, propulsión eléctrica sin emisiones y neumáticos sólidos sin marcas la hacen adecuada para uso interior.

VENTAJAS

- **Excelente maniobrabilidad en espacios confinados**-Gracias a su diseño compacto y al sistema de giro sin contrapeso (zero tail-swing), la M2640JE permite operar en pasillos estrechos y áreas congestionadas con facilidad.
- **Alcance vertical y horizontal superior**-Equipada con un plumín de 3.2 m (10'6") y una altura máxima de trabajo de 10 m (32'10"), esta plataforma ofrece un área de trabajo más amplia.
- **Eficiencia energética y bajo impacto ambiental**- La M2640JE funciona con un sistema eléctrico de cero emisiones, lo que la hace ideal para trabajos en interiores o en entornos sensibles.

FICHA TÉCNICA

EQUI
CONSTRUCTOR
Andamios maquinaria y accesorios para cimbra

Datos Técnicos

Medición	Métrica	EE. UU.
Altura de trabajo máxima	10 m	32,10 ft
Altura plataforma (Levantada)	8 m	26,3 ft
Alcance horizontal	3,2 m	10,6 ft
Espacio libre por arriba y por encima Máx.	6,6 m	21,8 ft
Tamaño de la plataforma (lxá)	0,98 m×0,27 m	3,10 ft×39 ft
A) Longitud total	2,6 m	39 ft×28 ft / 39 in×28 in
B) Anchura total	1 m	8 ft×6 ft / 8 in×6 in
C) Altura total (replegada)	1,99 m	3,3 ft
D) Distancia entre ejes	1,2 m	6,6 ft
E) Altura libre al suelo	0,1 m	3,11 ft×4 ft / 4 in

Fuente de potencia	24V 250Ah
Capacidad tanque aceite hidráulico	6,5L
Peso de la Máquina (CE/ANSI)	2720kg

FICHA TÉCNICA

EQUI
CONSTRUCTOR
Andamios maquinaria y accesorios para cimbra

Datos Técnicos

Máx. Ocupación de la plataforma	2 (dentro)/1 (fuera)	
Capacidad de la plataforma	200 kg	400 lbs
Modo de conducción	Rueda trasera	
Frenos	Rueda trasera	
Rotación de la base giratoria	345°	
Máx. velocidad de conducción (replegada)	5 km/h	3 mph
Máx. velocidad de conducción (levantada)	0,43 km/h	0,27 mph
Rendimiento en subida a pendientes	25%	
Giro de cola	0	
Tamaño del neumático	380 x 130 mm	15 x 5 pulg

EQUI
CONSTRUCTOR

Andamios maquinaria y accesorios para cimbra



EQUI
CONSTRUCTOR

Andamios maquinaria y accesorios para cimbra



EQUI
CONSTRUCTOR

Andamios maquinaria y accesorios para cimbra

