Ficha técnica



Equipo **Plataforma de Mástil Vertical**

Modelo **GTWY14-1300**





www.dmindustrial.mx

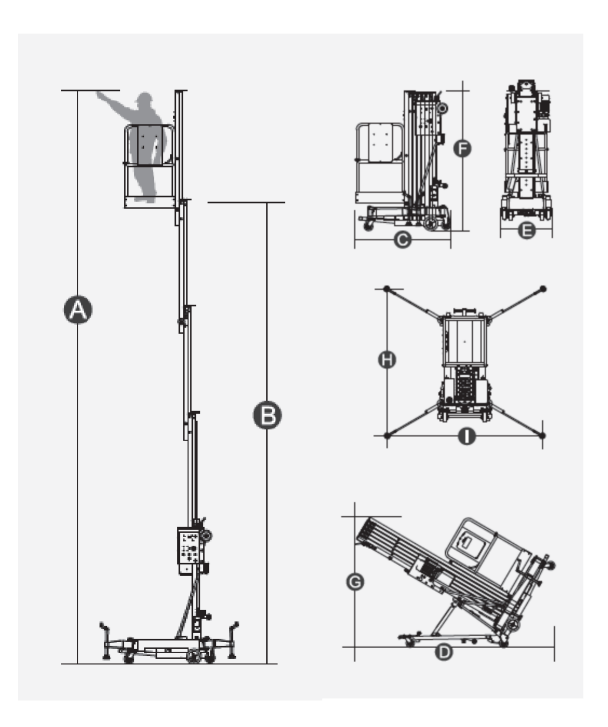




ESPECIFICACIONES

Medida	Métrico
Altura máxima de trabajo A	14.00 m
Altura máxima de plataforma B	12.00 m
Alcance horizontal máximo C	1.53 m
Longitud total replegada D	3.04 m
Ancho promedio E	0.75 m
Altura total replegada F	2.77 m
Altura inclinado hacia atrás G	1.95 m.
Longitud H x anchura I	2.08 m / 2.15 m
Tamaño de la plataforma (largo x ancho)	0.70 m / 0.60 m

Medida	Métrico
Distancia al suelo	0.055 m
Neumáticos delanteros / traseros	0.20 m / 0.13 m
Capacidad de carga máxima	136 Kg
Peso	559 Kg
Batería	12V/85Ah
Cargador	12V/15A
Motor de accionamiento	220VAC/1.5Kw
Motor de rango extendido	12VDC/1.5Kw



CARACTERÍSTICAS ESTÁNDAR

- · Puertas autobloqueantes
- · Sistema de descenso de emergencia
- · Sistema antideflagrante de tuberías
- · Alarma de movimiento
- · Indicador de carga (tipo DC)
- · Sistema de protección de carga (tipo CC)
- · Punto de enganche del cordón
- · Puntos de amarre y elevación
- · Botón de parada de emergencia

