

ESPECIFICACIONES

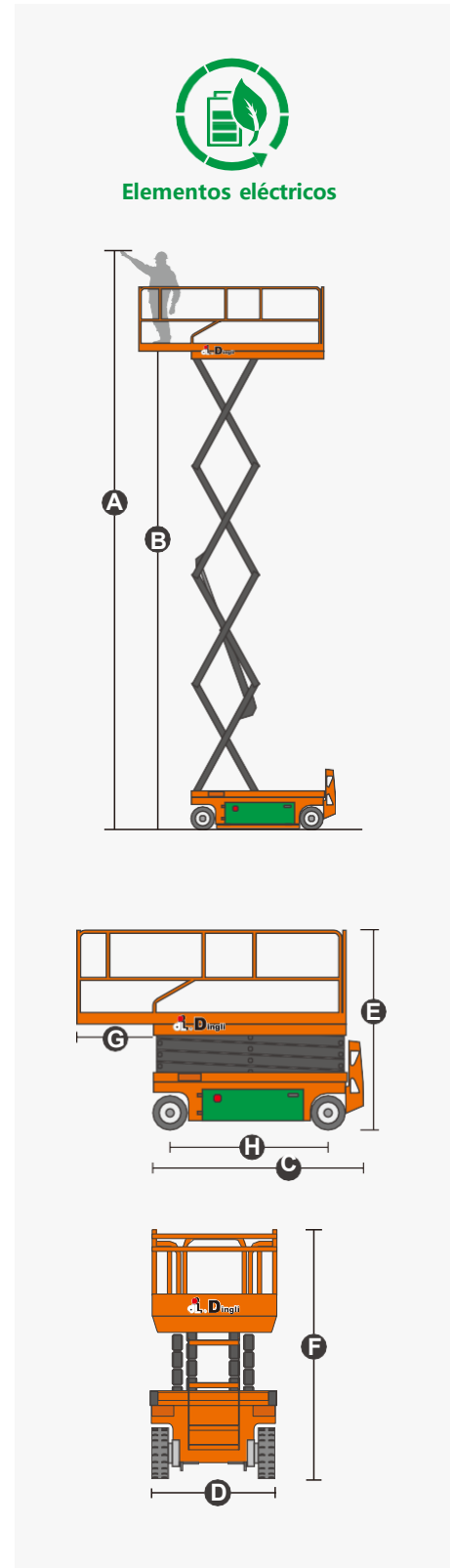
Dimensión	Medidas	Británicas
Máx. Altura de trabajo (interior) A	10.00m	32ft 10in
★ Máx. Altura de trabajo (exterior)	8.10m	26ft 7in
Máx. Altura de la plataforma (interior) B	8.00m	26ft 3in
★ Máx. Altura de la plataforma (exterior)	6.10m	20ft
Longitud total C	2.48m	8ft 2in
Ancho total D	0.83m	2ft 9in
Altura total (rieles hacia arriba) E	2.36m	7ft 9in
Altura total (rieles hacia abajo) F	1.90m	6ft 3in
Tamaño de la plataforma (largo × ancho)	2.27m×0.81m	7ft 5in×2ft 8in
Tamaño de la extensión de la plataforma G	0.90m	2ft 11in
Distancia al suelo (estibada / elevada)	0.10m/0.019m	4in/1in
Distancia entre ejes H	1.87m	6ft 2in
Radio de giro (interior / exterior)	0m/2.10m	0in/6ft 11in
Neumáticos	φ381×127mm	φ381×127mm

Rendimiento		
S.W.L	272kg	600lb
S. W. L En extensión	113kg	249lb
Máx. Pasajeros (interiores / exteriores)	2/0	2/0
★ Máx. Pasajeros (interiores / exteriores)	2/1	2/1
Capacidad de nivelación	25%	25%
Velocidad de desplazamiento (estibado)	6.0km/h	373mph
Velocidad de desplazamiento (elevado)	0.8km/h	0.50mph
Máx. Pendiente de trabajo	X-1.5°/Y-3°	X-1.5°/Y-3°
Velocidad hacia arriba / abajo	32/34sec	32/34sec

Peso		
Peso total	2230kg	4917lb

Alimentación		
Tanque hidráulico	20L	5.3gal
Batería de litio	28.8V/150Ah	28.8V/150Ah
Cargador	28V/30A	28V/30A
Motor impulsor	2×15VAC/0.87kW	2×15VAC/0.87kW
Motor de elevación	15VAC/3.42kW	15VAC/3.42kW

Nota: Los parámetros con "★" son opcionales




CARACTERÍSTICAS

Artículos estándar

- Controles de proporcionales
- Luz LED parpadeante
- Barandillas plegables
- Manejable a toda altura
- Accionamiento a dos ruedas
- Dos ruedas directrices
- Sistema de frenos automáticos
- Sistema de descenso de emergencia
- Válvula de retención del cilindro
- Sistema de diagnóstico integrado
- Claxon
- Horómetro
- Alarma de inclinación
- Alarma de movimiento
- Neumáticos que no dejan marcas
- Puerta de autobloqueo en la plataforma
- Brazo de seguridad para solución de problemas
- Orificios estándar para montacargas de transporte
- Plataforma de extensión de un solo sentido
- Sistema de protección de carga
- Protección automática contra baches
- Habilitación de la unidad
- Indicador de carga
- Liberación manual del freno
- Punto de fijación de la cuerda
- Puntos de amarre y elevación
- Sistema de detección de carga de la plataforma
- Botón de parada de emergencia
- Contención de fugas de aceite hidráulico
- Sistema de dirección eléctrica pura
- Sistema de recuperación de energía cinética



Info

 (11) 20105179

 ventas@amgvial.com.ar

AMG

AMG VIAL

Acceso oeste Km 47 - General Rodríguez Buenos Aires. (11) 2010 5179
Camino de cintura 4321 - Esteban Echeverría Buenos Aires. (11) 46930410



WWW.AMGVIAL.COM.AR