

## ESPECIFICACIONES

Dimensión	Medidas	Británicas
Máx. Altura de trabajo (interior) <b>A</b>	15.70m	51ft 6in
★ Máx. Altura de trabajo (exterior)	9.00m	29ft 6in
Máx. Altura de la plataforma (interior) <b>B</b>	13.70m	44ft 11in
★ Máx. Altura de la plataforma (exterior)	7.00m	23ft
Longitud total <b>C</b>	2.84m	9ft 4in
Ancho total <b>D</b>	1.25m	4ft 1in
Altura total (rieles hacia arriba) <b>E</b>	2.62m	8ft 7in
Altura total (rieles hacia abajo) <b>F</b>	2.09m	6ft 10in
Tamaño de la plataforma (largo × ancho)	2.64m×1.12m	8ft 8in×3ft 8in
Tamaño de la extensión de la plataforma <b>G</b>	0.90m	2ft 11in
Distancia al suelo (estibada / elevada)	0.10m/0.019m	4in/1in
Distancia entre ejes <b>H</b>	2.24m	7ft 4in
Radio de giro (interior / exterior)	0m/2.65m	0in/8ft 8in
Neumáticos	φ381×127mm	φ381×127mm

Rendimiento		
S.W.L	350kg	771lb
S. W. L En extensión	136kg	299lb
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	3.73mph
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	68/68sec	68/68sec

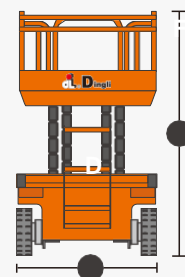
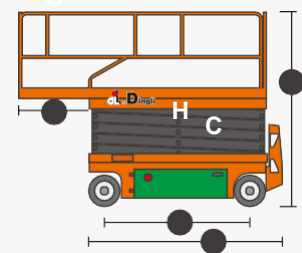
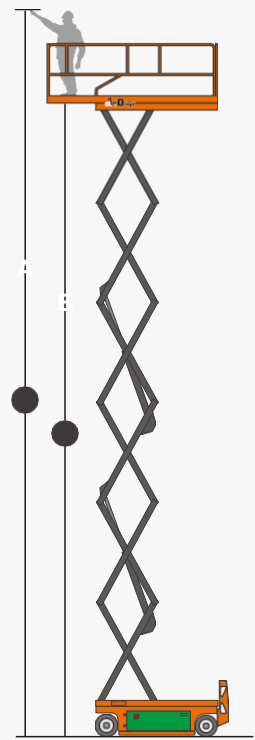
Peso		
Peso total	3390kg	7474lb

Power		
Tanque hidráulico	20L	5.3gal
Batería de litio	28.8V/175Ah	28.8V/175Ah
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



Elementos eléctricos



## 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