



S0807AC+

Serie de Elevadores de Tijera (Scissor Lifts)

DINGLI

Exceed · New Height

ESPECIFICACIONES

Dimensión	Medidas	Británicas
Máx. Altura de trabajo A	7.80m	25ft 7in
Máx. Altura de la plataforma B	5.80m	19ft
Longitud total C	1.86m	6ft 1in
Ancho total D	0.76m	2ft 6in
Altura total (rieles hacia arriba) E	2.15m	7ft 1in
Altura total (rieles hacia abajo) F	1.83m	6ft
Tamaño de la plataforma (largo × ancho)	1.67m×0.74m	5ft 6in×2ft 5in
Tamaño de la extensión de la plataforma G	0.90m	2ft 11in
Distancia al suelo (estibada / elevada)	0.09m/0.016m	3in/1in
Distancia entre ejes H	1.36m	4ft 5in
Radio de giro (interior / exterior)	0m/1.64m	0in/5ft 5in
Neumáticos	φ323×100mm	φ323×100mm

Rendimiento

S.W.L	272kg	600lb
S. W. L En extensión	113kg	249lb
Máx. Pasajeros (interiores / exteriores)	2/1	2/1
Capacidad de nivelación	25%	25%
Velocidad de desplazamiento (estibado)	5.5km/h	3.41mph
Velocidad de desplazamiento (elevado)	0.6km/h	0.37mph
Máx. Pendiente de trabajo	X-1.5°/Y-3°	X-1.5°/Y-3°
Velocidad hacia arriba / abajo	22/22sec	22/22sec

Peso

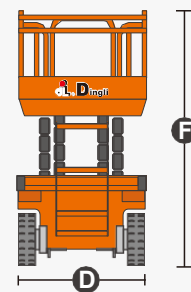
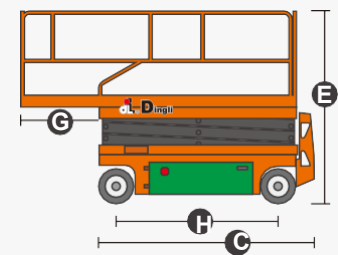
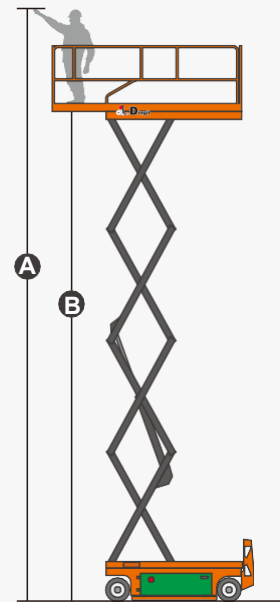
Peso total	1630kg	3594lb
------------	--------	--------

Alimentación

Tanque hidráulico	7L	1.7gal
Batería de litio	28.8V/125Ah	28.8V/125Ah
Cargador	28V/30A	28V/30A
Motor impulsor	2×15VAC/0.5kW	2×15VAC/0.5kW
Motor de elevación	15VAC/3kW	15VAC/3kW



Elementos eléctricos



Exceed · New Height

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