

ESPECIFICACIONES

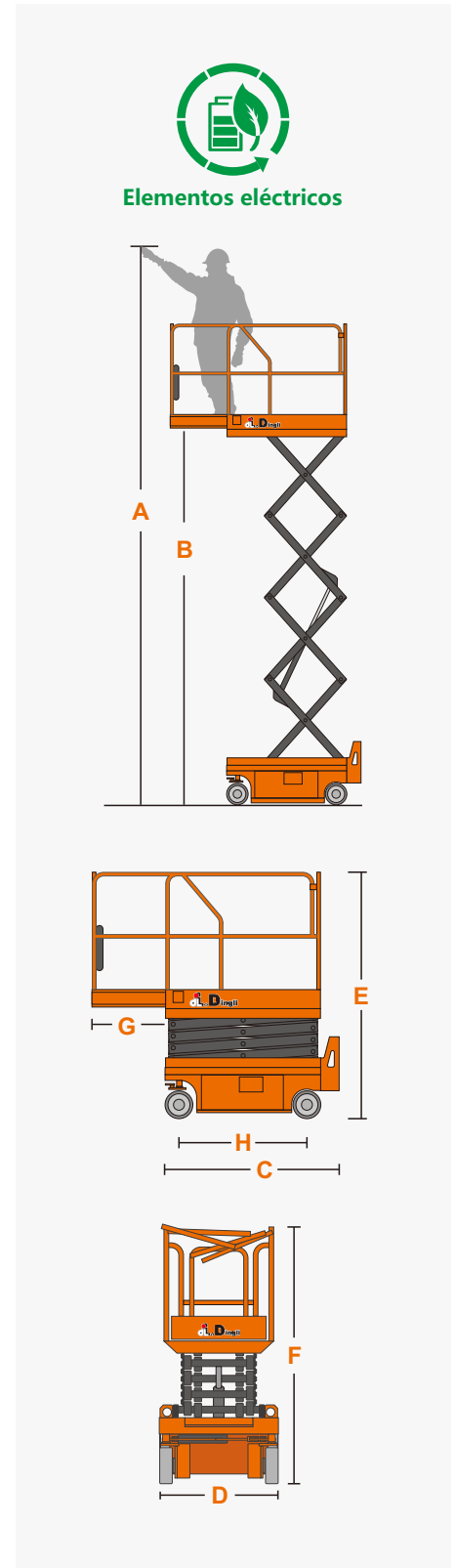
Dimensión	Medidas	Británicas
Máx. Altura de trabajo(interior) A	6.50m	21ft 4in
★ Máx. Altura de trabajo(exterior)	5.60m	18ft 4in
Máx. Altura de la plataforma(interior) B	4.50m	14ft 9in
★ Máx. Altura de la plataforma(exterior)	3.60m	11ft 10in
Longitud total C	1.44m	4ft 9in
Ancho total D	0.76m	2ft 6in
Altura total (rieles hacia arriba) E	2.00m	6ft 7in
Altura total (rieles hacia abajo) F	1.64m	5ft 5in
Tamaño de la plataforma (largo×ancho)	1.29m×0.70m	4ft 3in×2ft 3in
Tamaño de la extensión de la plataforma G	0.60m	2ft
Distancia al suelo (estibada/elevada)	0.06m/0.015m	2in/1in
Distancia entre ejes H	1.05m	3ft 5in
Radio de giro (interior/exterior)	0.40m/1.55m	1ft 4in/5ft 1in
Neumáticos	φ230×80mm	φ230×80mm

Rendimiento		
S.W.L	240kg	529lb
S. W. L En extensión	100kg	220lb
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)	≥ 4.0km/h	≥ 2.49mph
Velocidad de desplazamiento (elevado)	≥ 0.4km/h	≥ 0.25mph
Máx. Pendiente de trabajo	1.5°/3°	1.5°/3°
Velocidad hacia arriba / abajo	28/22sec	28/22sec

Peso		
Peso total	950kg	2094lb

Alimentación		
Tanque hidráulico	3L	0.6gal
Batería	24V/85Ah	24V/85Ah
Cargador	24V/15A	24V/15A
Motor impulsor	2x24VDC/0.4kW	2x24VDC/0.4kW
Motor de elevación	24VDC/1.2KW	24VDC/1.2KW

Nota: Los parámetros con «★» son opcionales



CARACTERÍSTICAS

Standard Items

- Controles de proporcionales
- Puerta de autobloqueo en la plataforma
- Plataforma de extensión de un solo sentido
- Manejable a toda altura
- Neumáticos que no dejan marcas
- Accionamiento a dos ruedas
- Dos ruedas directrices
- Sistema de frenos automáticos
- Sistema de descenso de emergencia
- Sistema de diagnóstico integrado
- Alarma de inclinación
- Alarma de movimiento
- Claxon
- Horómetro
- Brazo de seguridad para solución de problemas
- Orificios estándar para montacargas de transporte
- Sistema de protección de carga
- Luz LED parpadeante
- Barandillas plegables
- 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



ZHEJIANG DINGLI MACHINERY CO., LTD.

Address: No.188 Qihang Road, Deqing, Zhejiang P.R.C 313219

Telephone: +86(572)8681688

E-Mail: export@cndingli.com

[Https://en.cndingli.com](https://en.cndingli.com)

Due to continuous technology updates, technical parameters are subject to change without notice. This picture book is for reference only, the actual product shall prevail. The copyright is owned by zhejiang dingli, any content may not be copied for any purpose without written permission.

2025-03

