

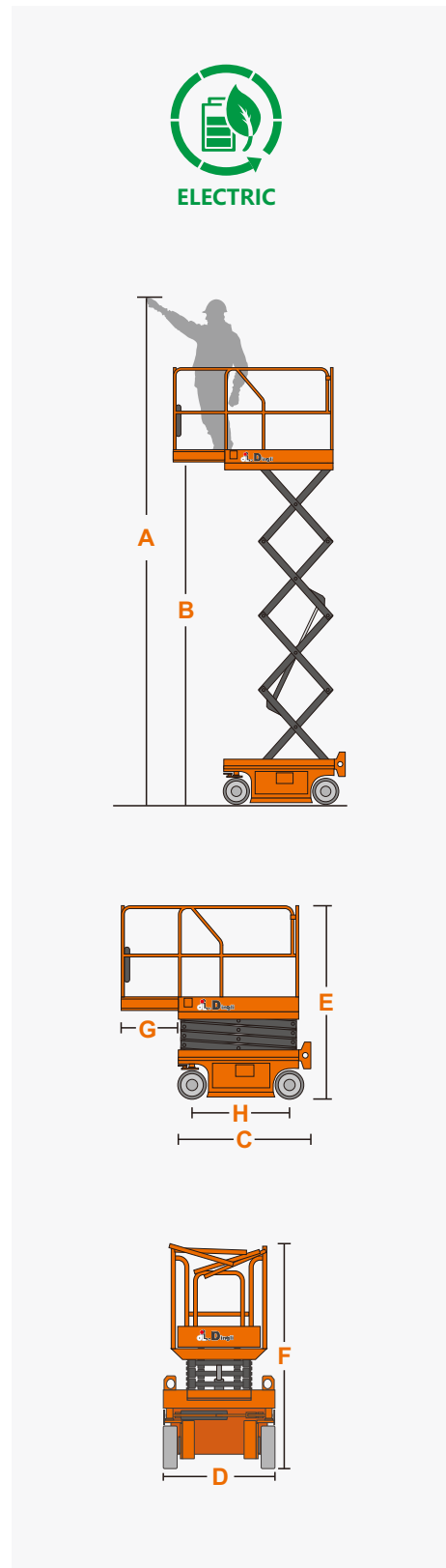
## 規格

Dimensión	Medidas	Británicas
Máx. Altura de trabajo <b>A</b>	6.50m	21ft 4in
Máx. Altura de la plataforma <b>B</b>	4.50m	14ft 9in
Longitud total <b>C</b>	1.52m	5ft
Ancho total <b>D</b>	0.81m	2ft 8in
Altura total (rieles hacia arriba) <b>E</b>	1.93m	6ft 4in
Altura total (rieles hacia abajo) <b>F</b>	1.56m	5ft 1in
Tamaño de la plataforma (largo×ancho)	1.37m×0.70m	4ft 6in×2ft 4in
Tamaño de la extensión de la plataforma <b>G</b>	0.60m	2ft
Distancia al suelo (estibada/elevada)	0.06m/0.015m	2in/1in
Distancia entre ejes <b>H</b>	1.13m	3ft 8in
Radio de giro (interior/exterior)	0.45m/1.60m	1ft 6in/5ft 3in
Neumáticos	φ230×100mm	φ305×100mm

Rendimiento		
S.W.L	230kg	507lb
S. W. L En extensión	113kg	249lb
Máx. Pasajeros (interiores / exteriores)	2/0	2/0
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	21/19sec	21/19sec

Peso		
Peso total	990kg	2183lb

Alimentación		
Tanque hidráulico	4L	1gal
Batería	24V/115Ah	24V/115Ah
Cargador	24V/15A	24V/15A
Motor impulsor	2×24VDC/0.5kW	2×24VDC/0.5kW
Motor de elevación	24VDC/2.2kW	24VDC/2.2kW



## 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
- Válvula de retención del cilindro
- 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](mailto:export@cndingli.com)

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