

## ESPECIFICACIONES

Dimensión	Medidas	Británicas
Máx. Altura de trabajo <b>A</b>	22.00m	72ft 2in
Máx. Altura de la plataforma <b>B</b>	20.00m	65ft 7in
Longitud total <b>C</b>	4.95m	16ft 3in
Ancho total <b>D</b>	2.46m	8ft 1in
Altura total (rieles hacia arriba) <b>E</b>	3.86m	12ft 8in
Altura total (rieles hacia abajo) <b>F</b>	3.00m	9ft 10in
Tamaño de la plataforma (largo×ancho)	4.59m×2.25m	15ft 1in×7ft 5in
Tamaño de la extensión de la plataforma <b>G</b>	2.70m	8ft 10in
Distancia al suelo	0.40m	1ft 4in
Distancia entre ejes <b>H</b>	3.30m	10ft 10in
Radio de giro (interior/exterior)	1.25m/3.40m	4ft 1in/11ft 2in
Neumáticos	36×14-20	36×14-20

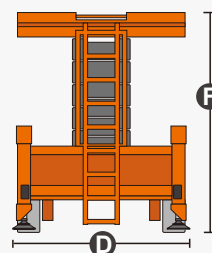
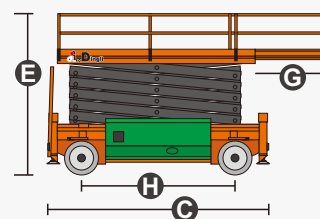
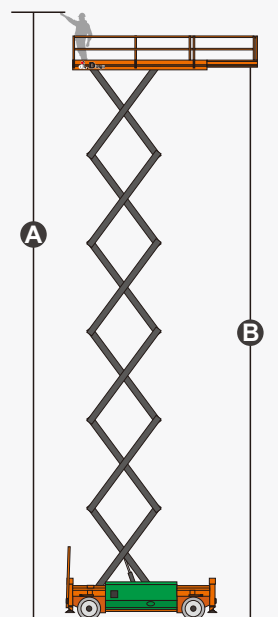
Rendimiento		
Carga de trabajo segura	750kg	1653lb
Carga de trabajo segura sobre la extensión	750kg	1653lb
Máx. Pasajeros(internos / exteriores)	4/4	4/4
Capacidad de nivelación	30%	30%
Velocidad de desplazamiento (estibado)	5.0km/h	3.10mph
Velocidad de desplazamiento (elevado)	0.4km/h	0.25mph
Máx. Pendiente de trabajo	X-2°/Y-3°	X-2°/Y-3°
Velocidad hacia arriba / abajo	90/75sec	90/75sec

Peso		
Peso total (batería de plomo-ácido)	14060kg	30997lb
Peso total (batería de litio)	13440kg	29630lb

Alimentación		
Tanque hidráulico	150L	40gal
Batería	48V/630Ah	48V/630Ah
Cargador	48V/60A	48V/60A
Motor impulsor	4×32VAC/3.3kW	4×32VAC/3.3kW
Motor de elevación	2×48VDC/10.0kW	2×48VDC/10.0kW



Elementos eléctricos



## CARACTERÍSTICAS

### Artículos estándar

- Controles de proporcionales
- Puerta de autobloqueo en la plataforma
- Plataforma de extensión automática de plataforma unidireccional
- Tracción en las cuatro ruedas
- Dirección en las cuatro ruedas
- Sistema de frenos automáticos
- Sistema de descenso de peso propio
- Válvula de retención del cilindro
- Sistema de diagnóstico integrado
- Alarma de inclinación
- Alarma de movimiento
- Claxon
- Horómetro
- Sistema de protección de carga
- Luz LED parpadeante
- Barandillas plegables
- Habilitación de la unidad
- Indicador de carga
- Liberación manual del freno
- Punto de fijación de la cuerda
- Puntos de amarre y elevación
- Estabilizadores hidráulicos de nivelación automática
- Bomba de emergencia
- Botón de parada de emergencia
- Sistema de detección de carga de la plataforma
- Manejable a toda altura



### 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>

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

