

## ESPECIFICACIONES

Dimensión	Medidas	Británicas
Máx. Altura de trabajo <b>A</b>	18.00m	59ft 1in
Máx. Altura de la plataforma <b>B</b>	16.00m	52ft 6in
Longitud total <b>C</b>	4.88m	16ft
Ancho total <b>D</b>	2.33m	7ft 8in
Altura total (rieles hacia arriba) <b>E</b>	3.23m	10ft 7in
Altura total (rieles hacia abajo) <b>F</b>	2.47m	8ft 1in
Tamaño de la plataforma (largo×ancho)	4.88m×1.83m	16ft×6ft
Tamaño de la extensión de la plataforma <b>G/H</b>	1.43m/1.13m	4ft 8in/3ft 8in
Distancia al suelo	0.30m	1ft
Distancia entre ejes <b>I</b>	2.86m	9ft 5in
Radio de giro (interior/exterior)	2.70m/5.50m	8ft 10in/18ft
Neumáticos	315/55/D20	315/55/D20

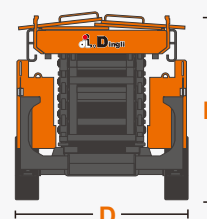
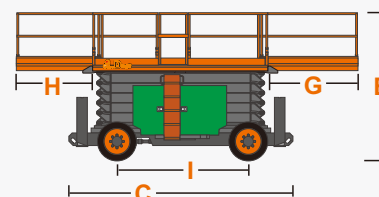
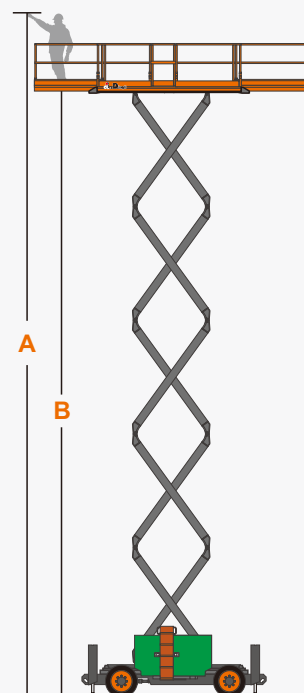
Rendimiento		
Carga de trabajo segura	680kg	1499lb
Carga de trabajo segura sobre la extensión	227kg	500lb
Máx. Pasajeros(interiores / exteriores)	4/4	4/4
Capacidad de nivelación	40%	40%
Velocidad de desplazamiento(estibado)	≥5.5km/h	≥3.41mph
Velocidad de desplazamiento(elevado)(<11m/≥11m)	≥1.0km/h ≥0.6km/h	≥0.62mph ≥0.37mph
Máx. Pendiente de trabajo(<11m/≥11m)	2°/3° 1.5°/3°	2°/3° 1.5°/3°
Velocidad hacia arriba / abajo	80/74sec	80/74sec

Peso		
Peso total (batería de plomo-ácido)	9210kg	20304lb
Peso total (batería de litio) ★	8820kg	19445lb

Alimentación		
Tanque hidráulico	110L	29gal
batería de litio ★	48V/450Ah	48V/450Ah
batería de plomo-ácido	48V/420Ah	48V/420Ah
Cargador	48V/60A	48V/60A
Motor impulsor	32VAC/9kW	32VAC/9kW
Motor de elevación	32VAC/15kW	32VAC/15kW



Elementos eléctricos



## CARACTERÍSTICAS

### Artículos estándar

- Manejable a toda altura
- Controles de proporcionales
- Puerta de autobloqueo en la plataforma
- Plataforma de extensión de plataforma deslizante doble
- Tracción en las cuatro ruedas
- Dos ruedas directrices
- Eje motriz
- 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
- Luz LED parpadeante
- Barandillas plegables
- Habilitación de la unidad
- 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
- Chasis de eje oscilante



### 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)

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

