

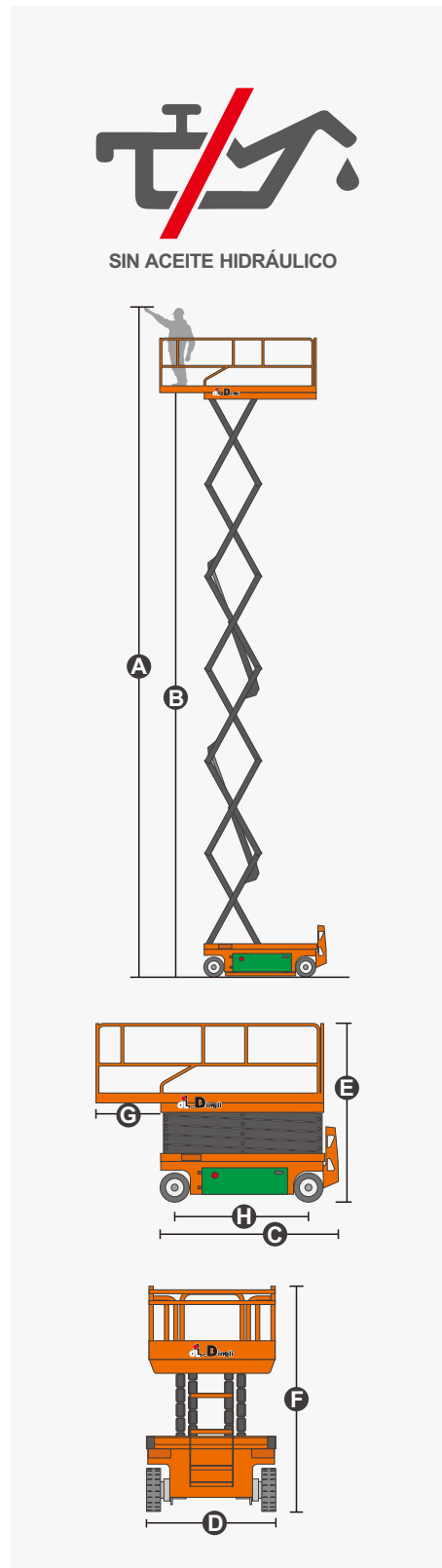
ESPECIFICACIONES

Dimensión	Metric	British
Máx. Altura de trabajo (interior) A	13.80m	45ft 3in
Máx. Altura de la plataforma (interior) B	11.80m	38ft 9in
Máx. Altura de trabajo (exterior)	10.00m	32ft 10in
Máx. Altura de la plataforma (exterior)	8.00m	26ft 3in
Longitud total C	2.48m	8ft 2in
Ancho total D	1.19m	3ft 11in
Altura total (rieles hacia arriba) E	2.62m	8ft 7in
Altura total (rieles hacia abajo) F	2.09m	6ft 10in
Tamaño de la plataforma (largo x ancho)	2.27m x 1.12m	7ft 5in x 3ft 8in
Tamaño de la extensión de la plataforma G	0.90m	2ft 11in
Distancia al suelo (estibada / elevada)	0.10m / 0.019m	4in / 1in
Distancia entre ejes H	1.87m	6ft 2in
Radio de giro (interior / exterior)	0m / 2.20m	0 / 7ft 3in
Neumáticos	φ381 x 127mm	φ381 x 127mm

Rendimiento		
S.W.L	320kg	705lb
S. W. L En extensión	113kg	249lb
Máx. Pasajeros (interiores / exteriores)	2/0	2/0
Capacidad de nivelación	25%	25%
Velocidad de desplazamiento (estibado)	5.0km/h	3.10mph
Velocidad de desplazamiento (elevado)	0.8km/h	0.50mph
Máx. Pendiente de trabajo	X-1.5° / Y-3°	X-1.5° / Y-3°
Velocidad hacia arriba / abajo	55/55sec	55/55sec

Peso		
Peso total	3200kg	7054lb

Alimentación		
Batería	24V/240Ah	24V/240Ah
Cargador	24V/30A	24V/30A
Motor impulsor	2 x 15VAC / 0.87kW	2 x 15VAC / 0.87kW
Motor de elevación superior	24VDC / 1.8kW	24VDC / 1.8kW
Motor de elevación inferior	24VDC / 3.0kW	24VDC / 3.0kW



CARACTERÍSTICAS

Artículos estándar

- 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
- Tracción en las dos ruedas
- Dirección en las dos ruedas
- 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
- Foldable Guard Rails
- 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)