

ESPECIFICACIONES

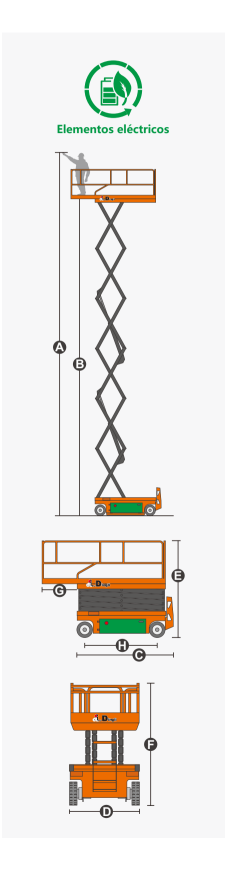
Dimensión	Medidas	Británicas
Máx. Altura de trabajo (interior)	13.80m	45ft 3in
★ Máx. Altura de trabajo (exterior)	11.20m	36ft 9in
Máx. Altura de la plataforma (interior)	11.80m	38ft 9in
★ Máx. Altura de la plataforma (exterior)	9.20m	30ft 2in
Longitud total ©	2.48m	8ft 2in
Ancho total ①	1.19m	3ft 11in
Altura total (rieles hacia arriba)	2.62m	8ft 7in
Altura total (rieles hacia abajo)	2.09m	6ft 10in
Tamaño de la plataforma (largo × ancho)	2.27m×1.12m	7ft 5in×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 🕕	1.87m	6ft 2in
Radio de giro (interior / exterior)	0m/2.10m	0in/6ft 11in
Neumáticos	φ381×127mm	φ381×127mm

Rendimiento		
S.W.L	350kg	771lb
S. W. L En extensión	113kg	249lb
Máx. Pasajeros (interiores / exteriores)	3/0	3/0
★ Máx. Pasajeros (interiores / exteriores)	3/1	3/1
Capacidad de nivelación	25%	25%
Velocidad de desplazamiento (estibado)	6.0km/h	3.73mph
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	52/52sec	52/52sec

Peso			
Peso total	3210kg	7076lb	

Power		
Tanque hidráulico	20L	5.3gal
Batería de litio	28.8V/175Ah	28.8V/175Ah
Cargador	28V/30A	28V/30A
Motor impulsor	2×15VAC/0.87kW	2×15VAC/0.87kW
Motor de elevación	15VAC/3.42kW	15VAC/3.42kW

Nota: Los parámetros con "★" son opcionales





CARACTERÍSTICAS

• Puntos de amarre y elevación

• Botón de parada de emergencia

• Sistema de dirección eléctrica pura

• Contención de fugas de aceite hidráulico

• Sistema de recuperación de energía cinética

• Sistema de detección de carga de la plataforma

Artículos estándar

- Controles de proporcionales
- Luz LED parpadeante
- Barandillas plegables
- Manejable a toda altura
- 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
- Claxon
- Horómetro
- · Alarma de inclinación
- · Alarma de movimiento
- Neumáticos que no dejan marcas
- Puerta de autobloqueo en la plataforma
- Brazo de seguridad para solución de problemas
- Orificios estándar para montacargas de transporte
- Plataforma de extensión de un solo sentido
- Sistema de protección de carga
- Protección automática contra baches
- Habilitación de la unidad
- Indicador de carga
- · Liberación manual del freno
- Punto de fijación de la cuerda



ZHEJIANG DINGLI MACHINERY CO., LTD.

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

Telephone: +86(572)8681688 E-Mail: export@cndingli.com Https://en.cndingli.com











