

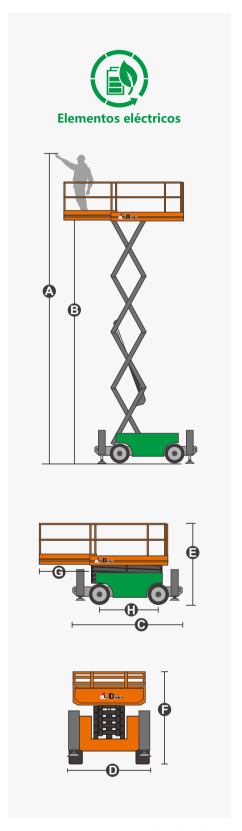
ESPECIFICACIONES

Dimensión	Medidas	Británicas
Máx. Altura de trabajo 🛕	12.00m	39ft 4in
Máx. Altura de la plataforma 🕃	10.00m	32ft 10in
Longitud total(sin estabilizadores)	3.19m	10ft 6in
Longitud total(con estabilizadores) 😉	3.84m	12ft 7in
Ancho total ()	1.76m	5ft 9in
Altura total (rieles hacia arriba)	2.59m	8ft 6in
Altura total (rieles hacia abajo) 🕞	1.82m	6ft
Tamaño de la plataforma (largo×ancho)	2.88m×1.52m	9ft 5in×5ft
Tamaño de la extensión de la plataforma 😉	1.43m	4ft 8in
Distancia al suelo	0.24m	9in
Distancia entre ejes 🜓	2.29m	7ft 6in
Radio de giro (interior/exterior)	2.15m/4.85m	7ft 1in/15ft 11in
Neumáticos	26×12-16.5	26×12-16.5

Rendimiento		
Carga de trabajo segura	454kg	1000lb
Carga de trabajo segura sobre la extensión	136kg	299lb
Máx. Pasajeros(interiores / exteriores)	4/2	4/2
Capacidad de nivelación	40%	40%
Velocidad de desplazamiento (estibado)	6.00km/h	3.73mph
Velocidad de desplazamiento (elevado)	0.45km/h	0.28mph
Máx. Pendiente de trabajo	X-1.5°/Y-3°	X-1.5°/Y-3°
Velocidad hacia arriba / abajo	40/46sec	40/46sec

Peso			
Peso total	4400kg	9700lb	

Alimentación		
Tanque hidráulico	71L	18.7gal
Batería	48V/320Ah	48V/320Ah
Cargador	48V/35A	48V/35A
Motor impulsor	2×32VAC/3.3kW	2×32VAC/3.3kW
Motor de elevación	48VDC/3.8kW	48VDC/3.8kW



CE EN 280



CARACTERÍSTICAS

Artículos estándar

- Controles de proporcionales
- Puerta de autobloqueo en la plataforma
- Plataforma de extensión de un solo sentido
- Tracción en las dos ruedas
- Dirección en las dos ruedas
- 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
- 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
- Bolsas de transporte estándar para montacargas
- Puntos de amarre y elevación
- Estabilizadores hidráulicos de nivelación automática
- Botón de parada de emergencia
- Sistema de detección de carga de la plataforma
- · Manejable a toda altura
- Chasis de eje oscilante



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











