

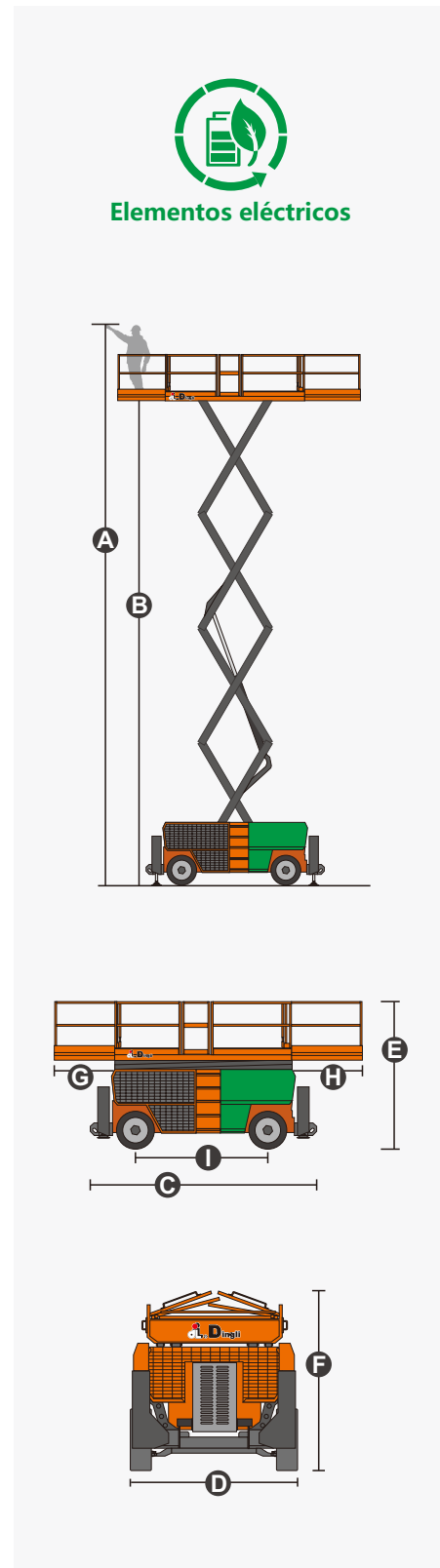
## ESPECIFICACIONES

Dimensión	Medidas	Británicas
Máx. Altura de trabajo <b>A</b>	15.00m	49ft 3in
Máx. Altura de la plataforma <b>B</b>	13.00m	42ft 8in
Longitud total(sin estabilizadores)	3.98m	13ft 1in
Longitud total(con estabilizadores) <b>C</b>	4.88m	16ft
Ancho total <b>D</b>	2.29m	7ft 6in
Altura total (rieles hacia arriba) <b>E</b>	2.98m	9ft 9in
Altura total (rieles hacia abajo) <b>F</b>	2.28m	7ft 6in
Tamaño de la plataforma (largo×ancho)	3.98m×1.83m	13ft 1in ×6ft
Tamaño de la extensión de la plataforma <b>G/H</b>	1.43m/1.16m	4ft 8in/3ft 10in
Distancia al suelo	0.30m	1ft
Distancia entre ejes <b>I</b>	2.86m	9ft 5in
Radio de giro (interior/exterior)	2.35m/5.20m	7ft 9in/17ft 1in
Neumáticos	33×12-20	33×12-20

Rendimiento		
Carga de trabajo segura	680kg	1499lb
Carga de trabajo segura sobre la extensión	227kg	500lb
Máx. Pasajeros(internos / exteriores)	7/7	7/7
Capacidad de nivelación	40%	40%
Velocidad de desplazamiento (estibado)	6.0km/h	3.73mph
Velocidad de desplazamiento (elevado)	1.0km/h	0.62mph
Máx. Pendiente de trabajo	X-2°/Y-3°	X-2°/Y-3°
Velocidad hacia arriba / abajo	70/55sec	70/55sec

Peso		
Peso total	8200kg	18077lb

Alimentación		
Tanque hidráulico	130L	34gal
Batería	48V/450Ah	48V/450Ah
Cargador	48V/60A	48V/60A
Motor impulsor	4×32VAC/3.3kW	4×32VAC/3.3kW
Motor de elevación	2×48VDC/8.0kW	2×48VDC/8.0kW



## CARACTERÍSTICAS

### Artículos estándar

- Controles de proporcionales
- Puerta de autobloqueo en la plataforma
- Plataforma de extensión de plataforma deslizante doble
- Tracción en las cuatro ruedas
- Dirección en las dos 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
- Bolsas de transporte estándar para montacargas
- Puntos de amarrar 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

[Https://en.cndingli.com](https://en.cndingli.com)