

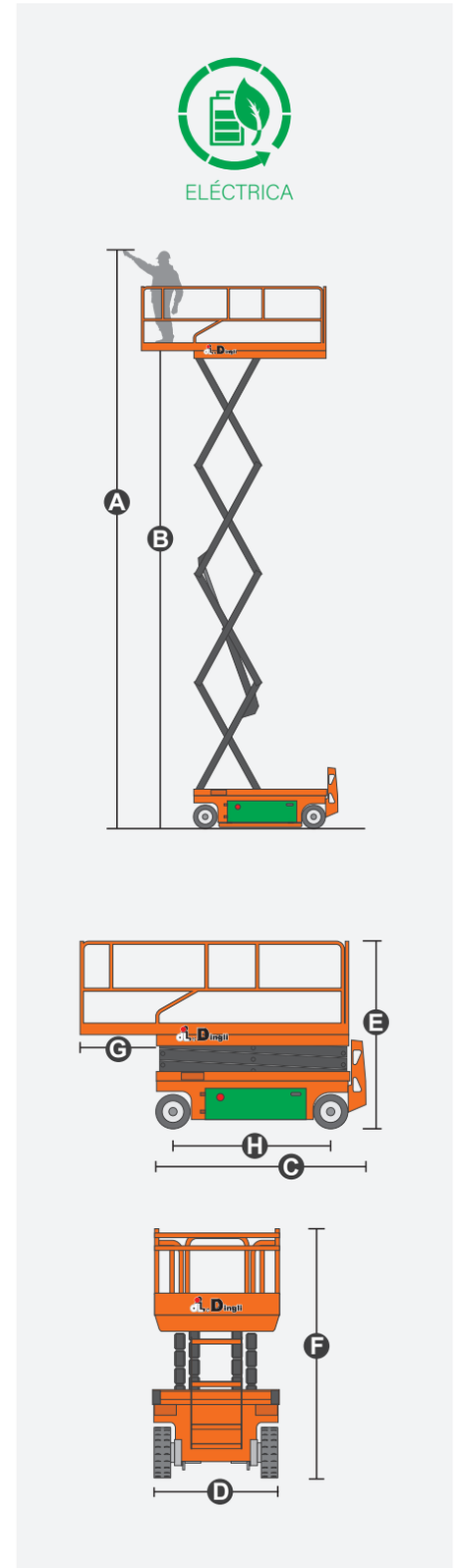
## CARACTERÍSTICAS

Tamaño	Metrico	Inglés
Máx. Altura de trabajo <b>A</b>	7.80m	25ft 7in
Máx. Altura de la plataforma <b>B</b>	5.80m	19ft
Longitud total <b>C</b>	1.86m	6ft 1in
Ancho promedio <b>D</b>	0.76m	2ft 6in
Altura total (barandales hacia arriba) <b>E</b>	2.15m	7ft 1in
Altura total (barandales hacia abajo) <b>F</b>	1.83m	6ft
Tamaño de la plataforma (largo x ancho)	1.67m×0.74m	5ft 6in x 2ft 5in
Tamaño de la extensión de la plataforma <b>G</b>	0.90m	2ft 11in
Espacio libre sobre el suelo (almacenado/elevado)	0.09m/0.016m	3in/1in
Distancia entre ejes <b>H</b>	1.36m	4ft 5 in
Radio de giro (interior/exterior)	0m/1.64m	0in/5ft 5in
Neumáticos	φ323×100mm	φ323×100mm

Desempeño		
Carga de trabajo segura	272kg	600lb
Capacidad máxima de la extensión	113kg	249lb
Capacidad máxima de personas	2/1	2/1
Inclinación máxima	25%	25%
Velocidad de conducción (replegada)	5.5km/h	3.41mph
Velocidad de conducción (elevada)	0.6km/h	0.37mph
Max. Capacidad en pendientes	X-1.5°/Y-3°	X-1.5°/Y-3°
Velocidad de descenso	22/22sec	22/22sec

Peso		
Peso total	1630kg	3594lb

Energía		
Tanque hidráulico	7L	1.7gal
Batería de litio	28.8V/125Ah	28.8V/125Ah
Cargador	28V/30A	28V/30A
Motor de tracción	2×15VAC/0.5kW	2×15VAC/0.5kW
Motor de elevación superior	15VAC/3kw	15VAC/3kw



## ESPECIFICACIONES

### Configuración estandar

- Baterías AGM, libres de mantenimiento - Opcional batería de litio
- Controles proporcionales con joystick
- Puerta de cierre automático
- Conducción a plena altura
- Neumáticos antimarcante
- Dos ruedas motrices
- Dos ruedas directrices
- Sistema de frenado automático
- Sistema de descenso de emergencia
- Válvula de retención de cilindros
- Sistema de diagnóstico de averías a bordo
- Alarma de inclinación - Alarma todo movimiento
- Puntos de amarre y elevación
- Sistema de detección de carga de la plataforma
- Botón de parada de emergencia
- Receptor de aceite hidráulico
- Sistema de dirección eléctrica pura
- Sistema de recuperación de energía cinética
- Orificios estándar para montacargas
- Extensión de plataforma unidireccional
- Sistema de protección de carga
- Estrobo LED intermitente
- Rieles de protección plegables
- Protección automática contra baches
- Indicador de carga
- Liberación manual del freno



### DINGLI MÉXICO

#### TODO EN REFACCIONES Y MAQUINARIA

Dirección: Av. del Carmen #230

Col. La Llave

C.P.:45618

San Pedro, Tlaquepaque, Jalisco.

Teléfono: +52 (33)31737047

Correo:

www.dingli.mx

Debido a las continuas actualizaciones tecnológicas, los parámetros técnicos están sujetos a cambios sin previo aviso. Este libro de imágenes es sólo para referencia, el producto real prevalecerá. Los derechos de autor son propiedad de zhejiang dingli, cualquier contenido no puede ser copiado para cualquier propósito sin permiso escrito.

2023-09

