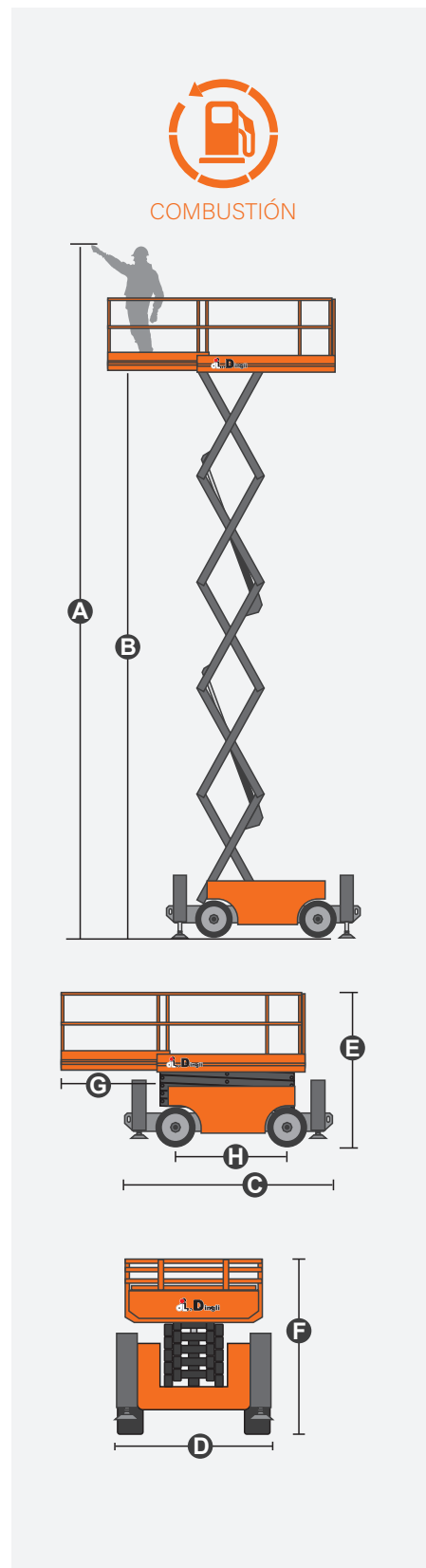


CARACTERÍSTICAS

Tamaño	Metrico	Inglés
Máx. Altura de trabajo A	14.30m	46ft 11in
Máx. Altura de la plataforma B	12.30m	40ft 4in
Longitud total (sin estabilizadores)	3.19m	10ft 6in
Longitud total (con estabilizadores) C	3.84m	12ft 7in
Ancho promedio D	1.76m	5ft 9in
Altura total (barandales hacia arriba) E	2.74m	9ft
Altura total (barandales hacia abajo) F	1.97m	6ft 6in
Tamaño de la plataforma (largo x ancho)	2.88m×1.52m	9ft 5in × 5ft
Tamaño de la extensión de plataforma G	1.43m	4ft 8in
Espacio libre sobre el suelo (almacenado/elevado)	0.24m	9in
Distancia entre ejes H	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
Desempeño		
Carga de trabajo segura	363kg	800lb
Carga de trabajo segura en extensión	136kg	299lb
Capacidad máxima de personas	3/2	3/2
Inclinación máxima	40%	40%
Velocidad de conducción (replegada)	5.00km/h	3.10mph
Velocidad de conducción (elevada)	0.45km/h	0.28mph
Max. Capacidad en pendientes	X-1.5°/Y-3°	X-1.5°/Y-3°
Velocidad de descenso	45/46sec	45/46sec
Peso		
Peso total	5050k	11133lb
Energía		
Motor diesel	18.2kW/3000rpm	18.2kW/3000rpm
Tanque diesel	47L	12.4gal
Tanque hidráulico	71L	18.7gal



ESPECIFICACIONES

Configuración estándar

- Controles proporcionales con joystick
- Puertas de cierre automático
- Plataforma extensible unidireccional
- Tracción a las cuatro ruedas
- Dirección a dos ruedas
- Sistema de frenado automático
- Sistema de descenso automático
- Sistema de tuberías a prueba de explosiones
- Sistema de diagnóstico de averías a bordo
- Alarma de inclinación
- Alarma de movimiento
- Bocina
- Horómetro
- Sistema de refrigeración de aceite hidráulico
- Estrobo LED intermitente
- Barandillas plegables
- Activación de la tracción
- Liberación manual del freno
- Punto de enganche del cordón
- Bolsillos para carretilla elevadora de transporte estándar
- Puntos de amarre y elevación
- Nivelación automática de estabilizadores hidráulicos
- Protección antiarranque del motor
- Botón de parada de emergencia
- Sistema de detección de carga de la plataforma
- Conducción a plena altura
- Chasis de eje oscilante



DINGLI MÉXICO

TODO EN REFACCIONES Y MAQUINARIA

Dirección: Av. del Carmen #230

Col. Ex Ejido Los Ranchitos

C.P.:45618

San Pedro, Tlaquepaque, Jalisco.

Teléfono: +52 (333)1737047

Correo: ventas@dingli.mx

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

