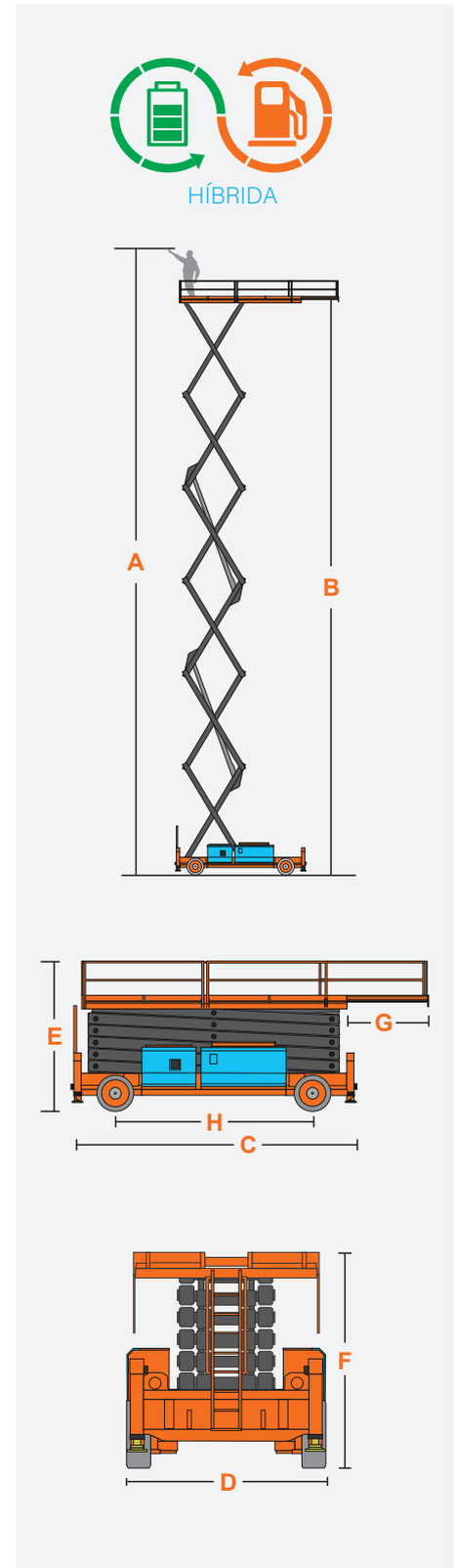


CARACTERÍSTICAS

Tamaño	Metrico	Inglés
Máx. Altura de trabajo A	37.00m	121ft 5in
Máx. Altura de la plataforma B	35.00m	114ft 10in
Longitud total C	8.00m	26ft 3in
Ancho promedio D	3.00m	9ft 10in
Altura total (barandales hacia arriba) E	4.20m	13ft 9in
Altura total (barandales hacia abajo) F	3.25m	10ft 8in
Tamaño de la plataforma (largo x ancho)	7.46m×2.74m	24ft 6in×9ft
Tamaño de la extensión de plataforma G	2.25m	7ft 5in
Espacio libre sobre el suelo (almacenado/elevado)	0.35m	1ft 2in
Distancia entre ejes H	5.50m	18ft
Radio de giro (interior/exterior)	5.00m/8.00m	16ft 5in/26ft 3in
Neumáticos	1025/365mm	1025/365mm
Desempeño		
Carga de trabajo segura	750kg	1654lb
Carga de trabajo segura en extensión	750kg	1654lb
Capacidad máxima de personas	4/4	4/4
Inclinación máxima	25%	25%
Velocidad de conducción (replegada)	≈ 2.7km/h	≈ 1.68mph
Velocidad de conducción (elevada)	≈ 0.2km/h	≈ 0.12mph
Max. Capacidad en pendientes	X-2°/Y-3°	X-2°/Y-3°
Velocidad de descenso	180/175sec	180/175sec
Peso		
Peso total	39800kg	87744lb
Energía		
Motor de rango extendido	Kubota Z482/9.8kW	Kubota Z482/9.8kW
Tanque Diésel	130L	34gal
Tanque hidráulico	600L	159gal
Batería de litio	80V/660Ah	80V/660Ah
Cargador	80V/80A	80V/80A
Motor de tracción	4x56VAC/6.0kW	4x56VAC/6.0kW
Motor de elevación	2x53VAC/28kW	2x53VAC/28kW



ESPECIFICACIONES

Configuración estándar

- Controles proporcionales con joystick
- Puerta autobloqueante en la plataforma
- Plataforma de extensión automática unidireccional
- Tracción en las cuatro ruedas
- Dirección en las cuatro ruedas
- Conducción a plena altura
- Sistema de frenado automático
- Válvula de auto-retención del cilindro
- Sistema de diagnóstico a bordo
- Alarma de inclinación
- Alarma de todo movimiento
- Bocina Sistema de descenso de peso automático
- Válvula de retención del cilindro
- Sistema de diagnóstico a bordo
- Alarma de inclinación
- Alarma de movimiento
- Bocina - Contador de horas
- Estrobo LED intermitente
- Barandillas plegables
- Activación de la transmisión
- Liberación manual del freno
- Punto de enganche del cordón
- Puntos de amarre y elevación
- estabilizadores hidráulicos de nivelación automática
- Protección del motor antirearranque
- Botón de parada de emergencia
- Sistema de detección de carga de la plataforma
- Bomba de seguridad manual



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

