

## CARACTERÍSTICAS

Tamaño	Metrico	Inglés
Máx. Altura de trabajo	24.80m	81ft 4in
Máx. Altura de la plataforma	22.80m	74ft 10in
Máx. Alcance horizontal	17.30m	56ft 9in
Dimensiones modo transporte (largo x ancho x alto)	10.17m x 2.50m x 2.96m	33ft 4in x 8ft 2in x 9ft 8in
Tamaño de la canastilla (largo x ancho)	2.44m x 0.91m	8ft x 3ft
Giro de cola	1.61m	5ft 3in
Altura al suelo <b>A</b>	0.41m	1ft 4in
Distancia entre ejes <b>B</b>	2.80m	9ft 2in
Radio de giro (interior/exterior)	1.87m/3.22m	6ft 2in/10ft 7in
Neumáticos	385/45-28	6ft 2in/10ft 7in

### Desempeño

Capacidad de carga máxima	454kg	1000lb
Máx. de ocupantes	3	3
Inclinación máxima (gradeabilidad)	30%	30%
Velocidad de conducción (replegada)	6.0km/h	3.7mph
Velocidad de conducción (elevada)	1.1km/h	0.7mph
Máx. Pendiente de trabajo	X-5°/Y-5°	X-5°/Y-5°
Rotación de contrapeso	360 °Continua	360 °Continua
Rotación de canastilla	180°	180°
Movimiento de pluma (jib)	135°	135°

### Peso

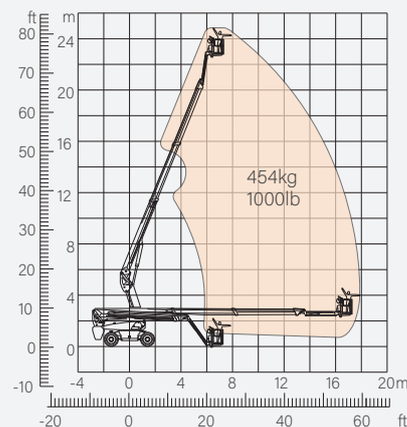
Peso total	14300kg	31526lb
------------	---------	---------

### Energía

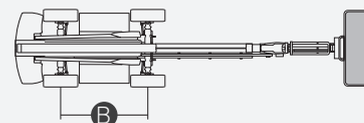
Batería de litio	48V/450Ah	48V/450Ah
Sistema de alimentación de emergencia	12V	12V
Motor de accionamiento	54VAC/18kW	54VAC/18kW
Tanque de aceite hidráulico	165L	43gal



LI-ION



Rango de Movimiento



## ESPECIFICACIONES

### Configuración estándar

- Plumín de 2,31 m (7 pies 7 pulgadas)
- Eje oscilante delantero
- Dirección a las cuatro ruedas
- Tracción a las cuatro ruedas
- Plataforma autonivelante
- Plataforma giratoria 180° a izquierda y derecha
- Controles proporcionales con joystick
- Dirección con el pulgar
- Accionamiento
- Cable de alimentación de CA a la plataforma
- Alarma de inclinación
- Alarma de descenso
- Flash
- Bocina
- Horómetro
- Eje motriz especial integrado
- Para Maquinaria de Construcción
- Giro continuo de 360
- Tracción positiva en las cuatro ruedas
- Sistema de detección de carga de la plataforma
- Sistema de diagnóstico de fallos
- Sistema de protección antiplastamiento del operador
- Kits para entornos difíciles
- Alimentación auxiliar de 12 V CC
- Batería de litio 420Ah/80V
- Motor de accionamiento 18kW 3243rpm
- Motor de elevación 24kW 2150rpm



Brazo articulado



Altura de trabajo: 24m



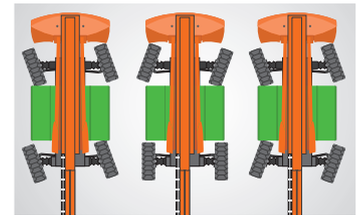
Plumín



Eléctrica



Todo terreno



## 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

