

## CARACTERÍSTICAS

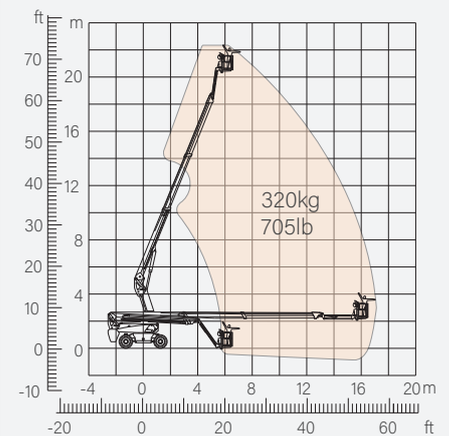
Tamaño	Metrico	Inglés
Máx. Altura de trabajo	22.04m	72ft 4in
Máx. Altura de la plataforma	20.04m	65ft 9in
Máx. Alcance horizontal	12.57m	41ft 3in
Dimensiones modo transporte (largo x ancho x alto)	7.36mx2.44mx2.59m	24ft 2inx8ftx8ft 6in
Tamaño de la canastilla (largo x ancho)	1.83mx0.79m	6ftx2ft 7in
Giro de cola	0.70m	2ft 4in
Altura al suelo	0.31m	1ft
Distancia entre ejes	2.40m	7ft 10in
Radio de giro (interior/exterior)	3m/4.73m	9ft 10in/15ft 6in
Neumáticos	315/55D20	315/55D20

### Desempeño

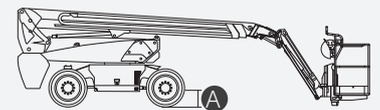
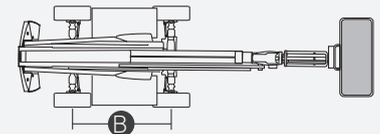
Capacidad de carga máxima	320kg	705lb
Máx. de ocupantes	2	2
Inclinación máxima (gradeabilidad)	35%	35%
Velocidad de conducción (replegada)	6.0km/h	3.7mph
Velocidad de conducción (elevada)	1.1km/h	0.7mph
Máx. Pendiente de trabajo	X-5°/Y-5°	X-5°/Y-5°
Rotación de contrapeso	360 °Continua	360 °Continua
Rotación de canastilla	180°	180°
Movimiento de pluma (jib)	132°	132°

### Peso

Peso total	10150kg	22376lb
Motor diesel	Kubota Z482/9.8kW	Kubota Z482/9.8kW
Batería	48V/300Ah	48V/300Ah
Cargador	48VDC/60A	48VDC/60A
Motor de accionamiento	34AC/9kW	34AC/9kW
Motor de elevación	34VAC/13kW	34vac/13kW
Tanque Diésel	90L	23gal
Tanque de aceite hidráulico	145L	38gal



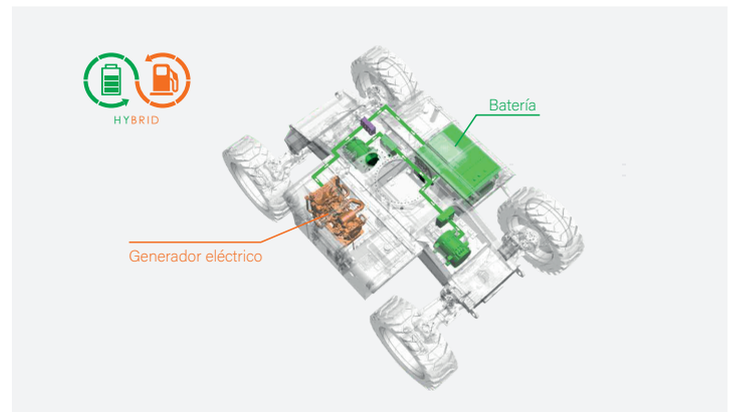
Rango de Movimiento



## ESPECIFICACIONES

### Configuración estándar

- Plumín de 1,50 m (4 pies 11 pulgadas)
- Eje oscilante delantero
- Dirección a dos 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
- 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 300Ah/48V
- Motor de accionamiento 9kW 4834rpm
- Motor de elevación 13kW 1855rpm



Híbrido súper larga duración de 30 días

## 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

