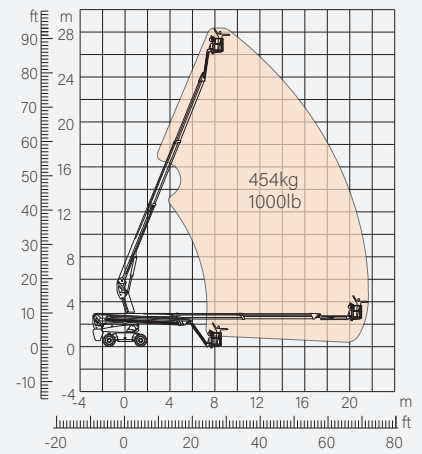
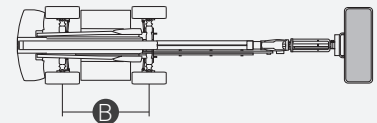
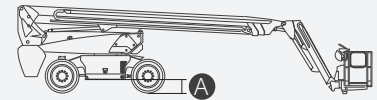


CARACTERÍSTICAS

Tamaño	Metrico	Inglés
Máx. Altura de trabajo	28.60m	93ft 10in
Máx. Altura de la plataforma	26.60m	87ft 3in
Máx. Alcance horizontal	21.30m	69ft 11in
Dimensiones modo transporte (largo x ancho x alto)	11.50m x 2.50m x 2.96m	37ft 9in 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 A	0.41m	1ft 4in
Distancia entre ejes B	2.80m	9ft 2in
Radio de giro (interior/exterior)	1.87m/3.22m	6ft 2in/10ft 7in
Neumáticos	385/45-28	385/45-28



Rango de Movimiento



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	18400kg	40565lb

Energía		
Batería de litio	520Ah/80V	520Ah/80V
Sistema de alimentación de emergencia	12V	12V
Motor de accionamiento	54VAC/18kW	54VAC/18kW
Tanque de aceite hidráulico	165L	43gal

ESPECIFICACIONES

Configuración estandar

- 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 DC
- Batería de litio 520Ah/80V
- Motor de accionamiento 18kW 3243rpm
- Motor de elevación 24kW 2150rpm



Brazo articulado



Altura de trabajo: 28m



Plumín



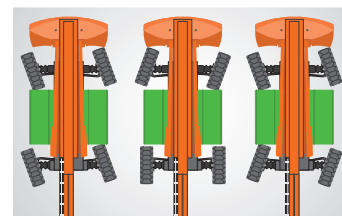
Eléctrica



Todo terreno



454 kg-Carga pesada



Múltiples modos de dirección



Dispositivo antiextrusión

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

