

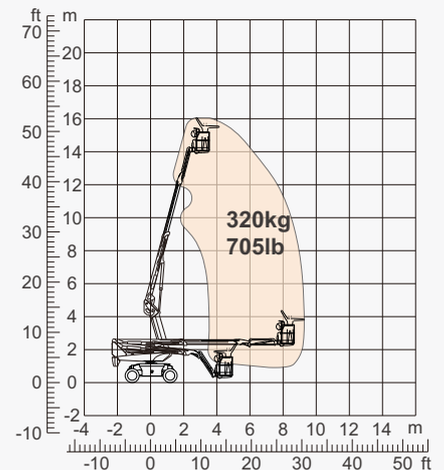
### ESPECIFICACIONES

| Dimensión  | Medidas              | Británicas            |
|--|----------------------|-----------------------|
| Máx. Altura de trabajo                             | 16.33m               | 53ft 7in              |
| Máx. Altura de la plataforma                       | 14.33m               | 47ft                  |
| Rango máximo de funcionamiento (+0,6 m)            | 9.32m                | 30ft 7in              |
| Rango máximo de la plataforma                      | 8.72m                | 28ft 7in              |
| Dimensiones de transporte de la plataforma (LxAxA) | 5.48m×2.44m×2.68m    | 17ft 12in×8ft×8ft 9in |
| Transporte estándar de contenedores                | Todos son aplicables | Todos son aplicables  |
| Tamaño de la plataforma (largo × ancho)            | 1.83m×0.79m          | 6ft×2ft 7in           |
| Mecanismo giratorio trasero                        | 1.18m                | 3ft 10in              |
| Distancia al suelo <b>A</b>                        | 0.31m                | 1ft                   |
| Distancia entre ejes <b>B</b>                      | 2.40m                | 7ft 10in              |
| Radio de giro (interior/ exterior)                 | 3m/4.73m             | 9ft 10in/15ft 6in     |
| Neumáticos   | 315/55D20            | 315/55D20             |

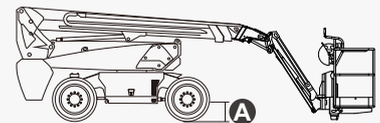
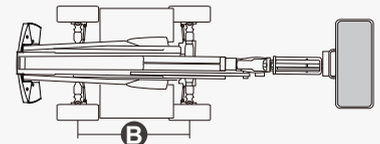
| Rendimiento                            |                |                |
|--|----------------|----------------|
| Carga de trabajo segura                | 320kg          | 705lb          |
| Máx. número de pasajeros               | 2              | 2              |
| Capacidad de nivelación                | 40%            | 40%            |
| Velocidad de desplazamiento (estibado) | 6.0km/h        | 3.7mph         |
| Velocidad de desplazamiento (elevado)  | 1.1km/h        | 0.7mph         |
| Máx. Pendiente de trabajo              | X-5°/Y-5°      | X-5°/Y-5°      |
| Rotación de la torreta                 | 360 ° continuo | 360 ° continuo |
| Rotación de la plataforma              | 180°           | 180°           |
| Movimiento del brazo                   | 132°           | 132°           |

| Peso       |        |         |
|------------|--------|---------|
| Peso total | 6700kg | 14770lb |

| Alimentación      |                     |                     |
|-------------------|---------------------|---------------------|
| Motor diésel      | Kubota D1105/18.2kW | Kubota D1105/18.2kW |
| Tanque de diésel  | 115L                | 30gal               |
| Tanque hidráulico | 145L                | 38gal               |



Rango de movimiento



## CARACTERÍSTICAS

### Artículos estándar

- 1.50m (4ft 11in) Jib
- Eje oscilante delantero
- Dos ruedas directrices
- Tracción en las cuatro ruedas
- Plataforma autonivelante
- Plataforma giratoria izquierda y derecha de 180°
- Controles de proporcionales
- Dirección oscilante del eje
- Habilidad de la unidad
- Cable de alimentación de CA a la plataforma
- Alarma de inclinación
- Alarma de descenso
- Luz LED parpadeante
- Claxon
- Horómetro
- Eje motriz especial integrado para maquinaria de construcción
- Rotación continua de la plataforma giratoria de 360°
- Tracción positiva en las cuatro ruedas
- Sistema de detección de carga de la plataforma
- Sistema de diagnóstico integrado
- Sistema de protección antiextrusión para el Operador
- Kits para entornos hostiles
- Potencia auxiliar de 12 V CC
- Kubota D1105 18kW 2600rpm Motor diésel
- Radiador de aceite hidráulico
- Protección antirreinicio del motor
- Dispositivo de motor antirretroceso
- Apagado automático por avería del motor



Brazo  
telescópico  
-BT



Altura de  
trabajo  
-16m



Brazo



Motor diésel



Terreno  
accidentado  
-RT



### ZHEJIANG DINGLI MACHINERY CO., LTD.

Address: No.188 Qihang Road,Deqing,Zhejiang P.R.C 313219

Telephone: +86(572)8681688

E-Mail: [export@cndingli.com](mailto:export@cndingli.com)

[Https://en.cndingli.com](https://en.cndingli.com)

Due to continuous technology updates, technical parameters are subject to change without notice. This picture book is for reference only, the actual product shall prevail. The copyright is owned by zhejiang dingli, any content may not be copied for any purpose without written permission.

2025-04

ES

