

ESPECIFICAÇÕES

| Dimensões | Métrica | Britânico |
|--|---------------------|----------------------|
| máx. Altura de Trabalho | 26.70m | 87ft 7in |
| máx. Altura da plataforma | 24.70m | 81ft |
| máx. Alcance Operacional (+0,6m) | 19.80m | 65ft |
| máx. Faixa de plataforma | 19.20m | 63ft |
| Dimensões de transporte da plataforma(C×L×A) | 8.48m×2.50m×2.96m | 28ft×8ft 2in×9ft 8in |
| Transporte de contêineres padrão | Todos os Aplicáveis | Todos os Aplicáveis |
| Tamanho da plataforma(comprimento×largura) | 2.44m×0.91m | 8ft×3ft |
| Mesa giratória Tailswing | 1.61m | 5ft 3in |
| Distância ao solo A | 0.41m | 1ft 4in |
| distância entre eixos B | 2.80m | 9ft 2in |
| Raio de giro (interno/externo) | 1.87m/3.22m | 6ft 2in/10ft 7in |
| pneus | 385/45-28 | 385/45-28 |

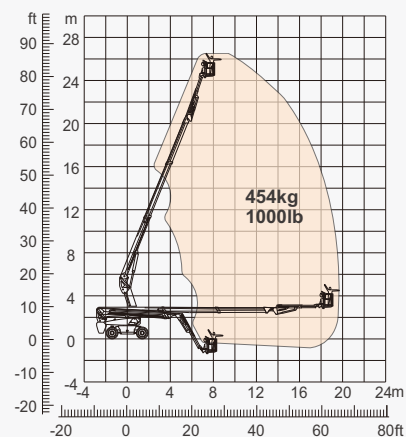
| Desempenho | | |
|--|---------------|---------------|
| Carga de trabalho segura | 454kg | 1000lb |
| máx. Ocupantes | 3 | 3 |
| Gradeability | 45% | 45% |
| Velocidade de deslocamento (retraído) | ≈6.0km/h | ≈3.7mph |
| Velocidade de deslocamento (aumentada) | ≈1.1km/h | ≈0.7mph |
| máx. Inclinação de Trabalho | X-5°/Y-5° | X-5°/Y-5° |
| Rotação da Torre | 360° Contínuo | 360° Contínuo |
| Rotação da plataforma | 180° | 180° |
| Movimento de Jib | 130° | 130° |

| Peso | | |
|------------|---------|---------|
| Peso total | 16800kg | 37037lb |

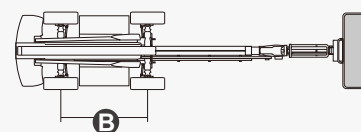
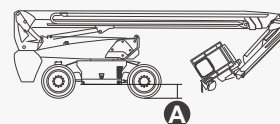
| Força | | |
|----------------------------------|-----------------------|-----------------------|
| Motor a Diesel | Deutz TD2.9 L4/55.4kW | Deutz TD2.9 L4/55.4kW |
| Sistema de energia de emergência | 12V | 12V |
| Tanque de Diesel | 135L | 35gal |
| Tanque Hidráulico | 165L | 43gal |



MOTOR



Gama de movimento



CARACTERÍSTICAS

Itens padrão

- Lança telescópica com alcance máximo de 3,98 m (13 pés)
- Eixo Oscilante Dianteiro
- Direção nas Quatro Rodas
- Tração nas Quatro Rodas
- Plataforma de autonivelamento
- Plataforma de giro de 180° para a esquerda e para a direita
- Controles de joystick proporcionais
- Polegar Rocker Steer
- Ativar unidade
- Cabo de alimentação CA para plataforma
- Alarme de inclinação
- Alarme de descida
- Beacon piscando
- Buzina
- Horímetro
- Eixo motriz especial integrado integral para máquinas de construção
- Rotação Contínua da Mesa Giratória de 360°
- Tração Positiva Tração nas Quatro Rodas
- Sistema de detecção de carga da plataforma
- Sistema de Diagnóstico de Falhas
- Sistema de proteção antiesmagamento do operador
- Kits para ambientes agressivos
- Alimentação auxiliar de 12 Vcc
- Motor Diesel Deutz D2.9 L4 55.4kW /2600rpm
- Radiador de óleo hidráulico
- Proteção anti-reinicialização do motor
- Dispositivo anti-reverso do motor
- Desligamento Automático de Falha do Motor



Elevadores de
lança telescópica



Altura de
Trabalho-26m



JIB telescópico



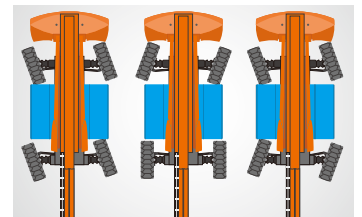
Motor a Diesel



Terreno
acidentado



454 kg - Carga pesada



Vários modos de direção



Dispositivo antiextrusão

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

Https://www.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

