

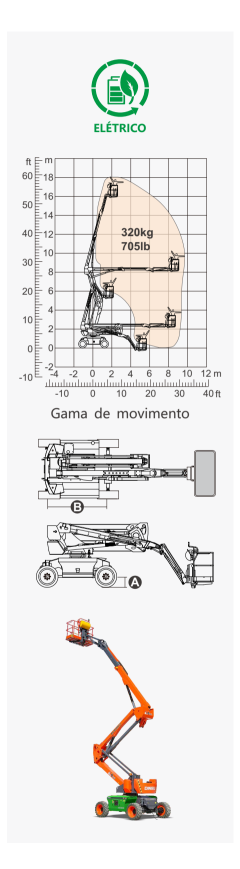
## **ESPECIFICAÇÕES**

Dimensões	Métrica	Britânico
máx. Altura de Trabalho	18.11m	59ft 5in
máx. Altura da plataforma	16.11m	52ft 10in
Alcance máximo de operação (+0,6m)	9.45m	31ft
Alcance máximo da plataforma	8.85m	29ft
Dimensões de transporte da plataforma (C×L×A)	5.47m×2.44m×2.59m	17ft11in×8ft×8ft 6in
Transporte de contêineres padrão	Todos os Aplicáveis	Todos os Aplicáveis
Tamanho da plataforma (Comprimento × Largura)	1.83m×0.79m	6ft×2ft 7in
Mesa giratória Tailswing	0.13m	5in
Distância ao solo 🔕	0.31m	1ft
distância entre eixos 😉	2.40m	7ft 10in
Raio de giro (interno/externo)	3m/4.73m	9ft 10in/15ft 6in
pneus	315/55 D20	315/55 D20
máx. Liberação para cima e para cima	8.18m	26ft 10in
máx. Profundidade de sondagem para baixo	0.68m	2ft 3in

Desempenho		
Carga de trabalho segura	320kg	705lb
máx. Ocupantes	2	2
Gradeability	40%	40%
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	132°	132°

Peso		
Peso total (bateria de chumbo-ácido)	8650kg	19069lb
Peso total (bateria de lítio)	8200kg	18078lb

48V/375Ah	48V/375Ah
48V/350Ah	48V/350Ah
48VDC/60A	48VDC/60A
34VAC/9kW	34VAC/9kW
34VAC/13kW	34VAC/13kW
145L	38gal
	48V/350Ah 48VDC/60A 34VAC/9kW 34VAC/13kW









## **CARACTERÍSTICAS**

## Itens padrão

- 1.50m (4ft 11in) Jib
- Eixo Oscilante Dianteiro
- Direção em duas 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
- Sinalizador de LED 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 a bordo
- Sistema de Proteção Antiextrusão do Operador
- Kits para ambientes agressivos
- Alimentação auxiliar de 12 Vcc
- Bateria 375Ah/48V
- Motor de acionamento 9kW 4834rpm
- Motor de elevação 13kW 1855rpm



Flevadores de

lança articulada









Altura de

Trabalho-18m

Elétrico-E

acidentado



## ZHEJIANG DINGLI MACHINERY CO., LTD.

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

Telephone: +86(572)8681688 E-Mail: export@cndingli.com Https://en.cndingli.com









