

## ESPECIFICAÇÕES

Dimensões	Métrica	Britânico
máx. Altura de Trabalho <b>A</b>	8.00m	26ft 3in
máx. Altura da plataforma <b>B</b>	6.00m	19ft 8in
Comprimento total <b>C</b>	2.48m	8ft 2in
Largura total <b>D</b>	0.83m	2ft 9in
Altura total (trilhos para cima) <b>E</b>	2.28m	7ft 6in
Altura total (trilhos para baixo) <b>F</b>	1.92m	6ft 4in
Tamanho da plataforma (comprimento×largura)	2.27m×0.81m	7ft 5in×2ft 8in
Tamanho da extensão da plataforma <b>G</b>	0.90m	2ft 11in
Distância ao solo (retraído/elevado)	0.10m/0.019m	4in/1in
distância entre eixos <b>H</b>	1.87m	6ft 2in
Raio de giro (interno/externo)	0m/2.10m	0/6ft 11in
pneus	φ381×127mm	φ1ft 3in×5in

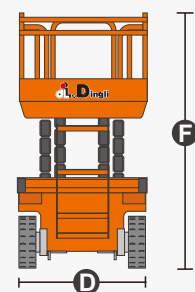
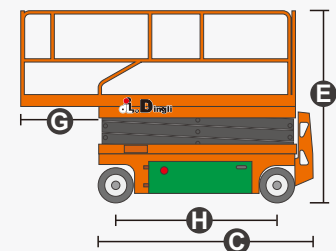
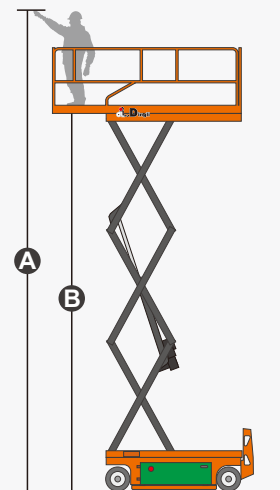
Desempenho		
Carga de trabalho segura	380kg	838lb
Carga de trabalho segura em extensão	113kg	249lb
máx. Ocupantes (Interior/Exterior)	2/1	2/1
Gradeability	25%	25%
Velocidade de deslocamento (retraído)	5.0km/h	3.10mph
Velocidade de deslocamento (aumentada)	0.8km/h	0.50mph
máx. Inclinação de Trabalho	X-1.5°/Y-3°	X-1.5°/Y-3°
Velocidade para cima/para baixo	33/33sec	36/36sec

Peso		
Peso total	2290kg	5048lb

Força		
Bateria	24V/185Ah	24V/185Ah
Carregador	24V/30A	24V/30A
Motor de condução	2×15VAC/0.87kW	2×15VAC/0.87kW
Motor de Elevação	24VDC/1.80kW	24VDC/1.80kW



SEM ÓLEO HIDRÁULICO



## CARACTERÍSTICAS

### Itens padrão

- Controles de joystick proporcionais
- Portão de bloqueio automático na plataforma
- Deck de extensão de plataforma unidirecional
- Dirigível em altura total
- Pneus Não Marcantes
- Tração em duas rodas
- Direção em duas rodas
- Sistema de freio automático
- Sistema de descida de emergência
- Sistema de diagnóstico a bordo
- Alarme de inclinação
- Todos os alarmes de movimento
- Buzina
- Horímetro
- Braço de segurança para solução de problemas
- Furos de empilhadeira de transporte padrão
- Sistema de proteção de carregamento
- Sinalizador de LED Piscando
- Guarda-corpos dobráveis
- Proteção automática contra buracos
- Ativar unidade
- Indicador de carga
- Liberação manual do freio
- Ponto de fixação do cordão
- Pontos de Amarração e Içamento
- Sistema de detecção de carga da plataforma
- Botão de parada de emergência



### 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.

2025-03

