

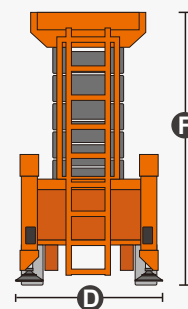
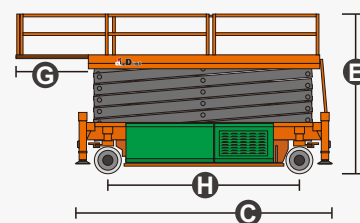
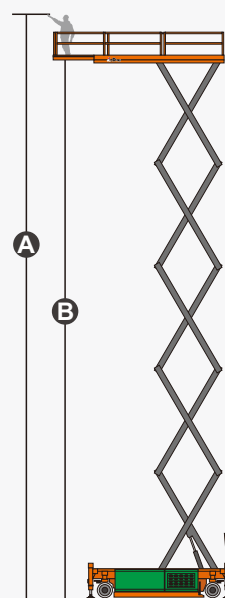
## ESPECIFICAÇÕES

Dimensões	Métrica	Britânico
máx. Altura de Trabalho <b>A</b>	19.00m	62ft 4.0in
máx. Altura da plataforma <b>B</b>	17.00m	55ft 9in
Comprimento total <b>C</b>	4.72m	15ft 6in
Largura total <b>D</b>	1.25m	4ft 1in
Altura total(trilhos para cima) <b>E</b>	3.57m	11ft 9in
Altura total(trilhos para baixo) <b>F</b>	2.74m	9ft
Tamanho da plataforma(Comprimento×Largura)	4.30m×1.19m	14ft 1in×3ft 11in
Tamanho da extensão da plataforma <b>G</b>	1.80m	5ft 11in
Distância ao solo(retraído/elevado)	0.20m/0.02m	8in/1in
distância entre eixos <b>H</b>	3.18m	10ft 5in
Raio de giro(interno/externo)	1.60m/2.30m	5ft 3in/7ft 7in
pneus	28×10-22	28×10-22

Desempenho		
Carga de trabalho segura	750kg	1653lb
Carga de trabalho segura em extensão	750kg	1653lb
máx. Ocupantes(Interior/Exterior)	2/2	2/2
Gradeability	25%	25%
Velocidade de deslocamento(retraído)	3.5km/h	2.17mph
Velocidade de deslocamento(aumentada)	0.5km/h	0.31mph
máx. Inclinação de Trabalho	1°(0°)	1°(0°)
Velocidade para cima/para baixo	75/72sec	75/72sec

Peso		
Peso total	11930kg	26301lb

Força		
Tanque Hidráulico	130L	34gal
Bateria	48V/630Ah	48V/630Ah
Carregador	48V/60A	48V/60A
Motor de condução	4×32VAC/3.3kW	4×32VAC/3.3kW
Motor de Elevação	2×48VDC/8.0kW	2×48VDC/8.0kW



## CARACTERÍSTICAS

### Itens padrão

- Controles de joystick proporcionais
- Portão de bloqueio automático na plataforma
- Deck de extensão de plataforma unidirecional
- Tração nas Quatro Rodas
- Direção nas Quatro Rodas
- Sistema de freio automático
- Sistema de Redução de Peso Próprio
- Válvula de retenção do cilindro
- Sistema de diagnóstico a bordo
- Alarme de inclinação
- Todos os alarmes de movimento
- Buzina
- Horímetro
- Sistema de proteção de carregamento
- Sinalizador de LED Piscando
- Guarda-corpos dobráveis
- Ativar unidade
- Indicador de carga
- Liberação manual do freio
- Ponto de fixação do cordão
- Pontos de Amarração e Içamento
- Estabilizadores Hidráulicos de Nivelamento Automático
- Bomba de Emergência
- Botão de parada de emergência
- Sistema de detecção de carga da plataforma
- Dirigível em altura total



### 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://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.

2024-06

