

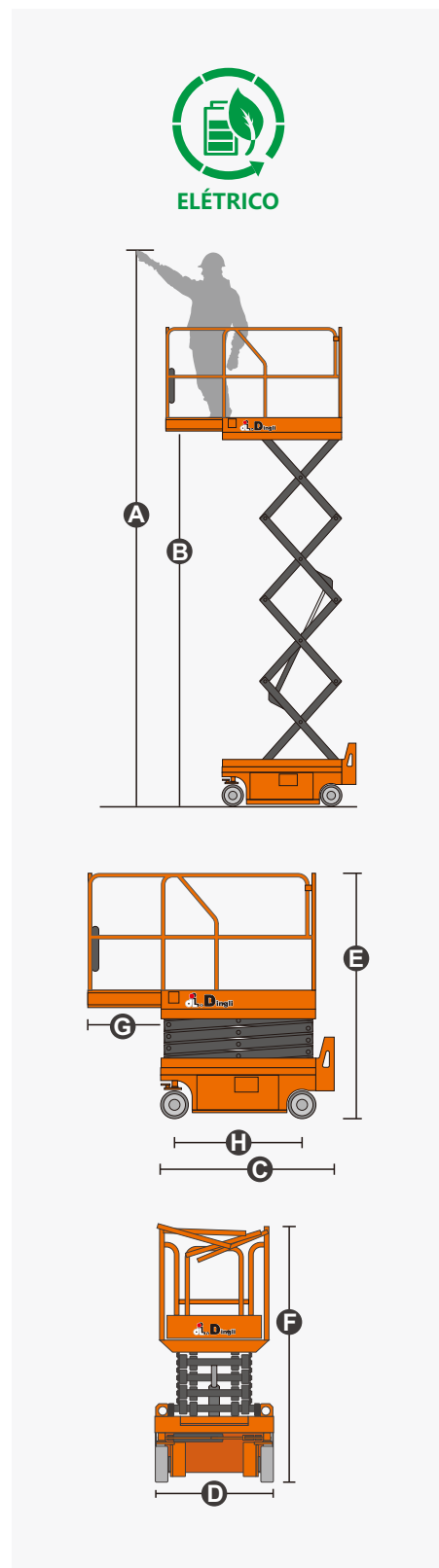
ESPECIFICAÇÕES

Dimensões	Métrica	Britânico
máx. Altura de Trabalho A	6.50m	21ft 4in
máx. Altura da plataforma B	4.50m	14ft 9in
Comprimento total C	1.58m	5ft 2in
Largura total D	0.76m	2ft 6in
Altura total(trilhos para cima) E	2.05m	6ft 9in
Altura total(trilhos para baixo) F	1.68m	5ft 6in
Tamanho da plataforma(Comprimento×Largura)	1.44m×0.74m	4ft 9in×2ft 5in
Tamanho da extensão da plataforma G	0.60m	2ft
Distância ao solo(retraído/elevado)	0.07m/0.016m	3in/1in
distância entre eixos H	1.12m	3ft 8in
Raio de giro(interno/externo)	0m/1.30m	0m/4ft 3in
pneus	Φ305×100mm	Φ305×100mm

Desempenho		
Carga de trabalho segura	230kg	507lb
Carga de trabalho segura em extensão	113kg	249lb
máx. Ocupantes(Interior/Exterior)	2/1	2/1
Gradeability	25%	25%
Velocidade de deslocamento(retraído)	4.5km/h	2.80mph
Velocidade de deslocamento(aumentada)	0.6km/h	0.37mph
máx. Inclinação de Trabalho	X-1.5°/Y-3°	X-1.5°/Y-3°
Velocidade para cima/para baixo	22/20sec	22/20sec

Peso		
Peso total	1200kg	2646lb

Força		
Tanque Hidráulico	3.5L	0.9gal
Bateria	24V/115Ah	24V/115Ah
Carregador	24V/15A	24V/15A
Motor de condução	2×24VDC/0.5kW	2×24VDC/0.5kW
Motor de Elevação	24VDC/2.2kW	24VDC/2.2kW



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
- Válvula de retenção do cilindro
- 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

<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

