

ESPECIFICAÇÕES

| Dimensões | Métrica | Britânico |
|---|--------------|-------------------|
| máx. Altura de Trabalho A | 5.05m | 16ft 7in |
| máx. Altura da plataforma B | 3.05m | 10ft |
| Comprimento total C | 1.33m | 4ft 4in |
| Largura total D | 0.77m | 2ft 6in |
| Altura total E | 1.60m | |
| Tamanho da plataforma (comprimento×largura) | 1.16m×0.57m | 3ft 10in×1ft 10in |
| Distância ao solo (retraído/elevado) | 0.06m/0.016m | 2in/1in |
| distância entre eixos F | 0.95m | 3ft 1in |
| Raio de giro (interno/externo) | 0.45m/1.20m | 1ft 6in/3ft 11in |
| pneus | φ200×80mm | φ200×80mm |

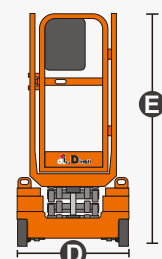
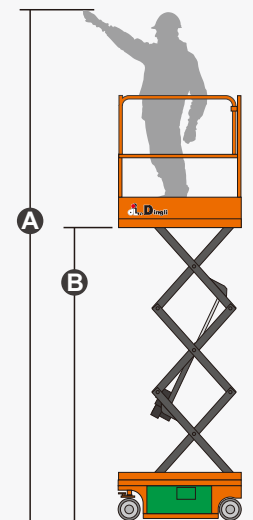
| Desempenho | | |
|--|-------------|-------------|
| Carga de trabalho segura | 230kg | 507lb |
| máx. Ocupantes (Interior/Exterior) | 1/0 | 1/0 |
| Gradeability | 25% | 25% |
| Velocidade de deslocamento (retraído) | 4.0km/h | 2.49mph |
| Velocidade de deslocamento (aumentada) | 0.4km/h | 0.25mph |
| máx. Inclinação de Trabalho | X-1.5°/Y-3° | X-1.5°/Y-3° |
| Velocidade para cima/para baixo | 20/20sec | 20/20sec |

| Peso | | |
|-------------------------------------|-------|--------|
| Peso total(bateria de chumbo-ácido) | 570kg | 1256lb |
| Peso total(bateria de lítio) | 540kg | 1190lb |

| Força | | |
|----------------------------------|-------------|-------------|
| Bateria(bateria de chumbo-ácido) | 24V/55Ah | 24V/55Ah |
| Bateria(bateria de lítio) | 24V/63Ah | 24V/63Ah |
| Carregador | 24V/15A | 24V/15A |
| Motor de condução | 2×24V/0.6kW | 2×24V/0.6kW |
| Motor de Elevação | 24V/1.4kW | 24V/1.4kW |



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

[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

