

Spécifications

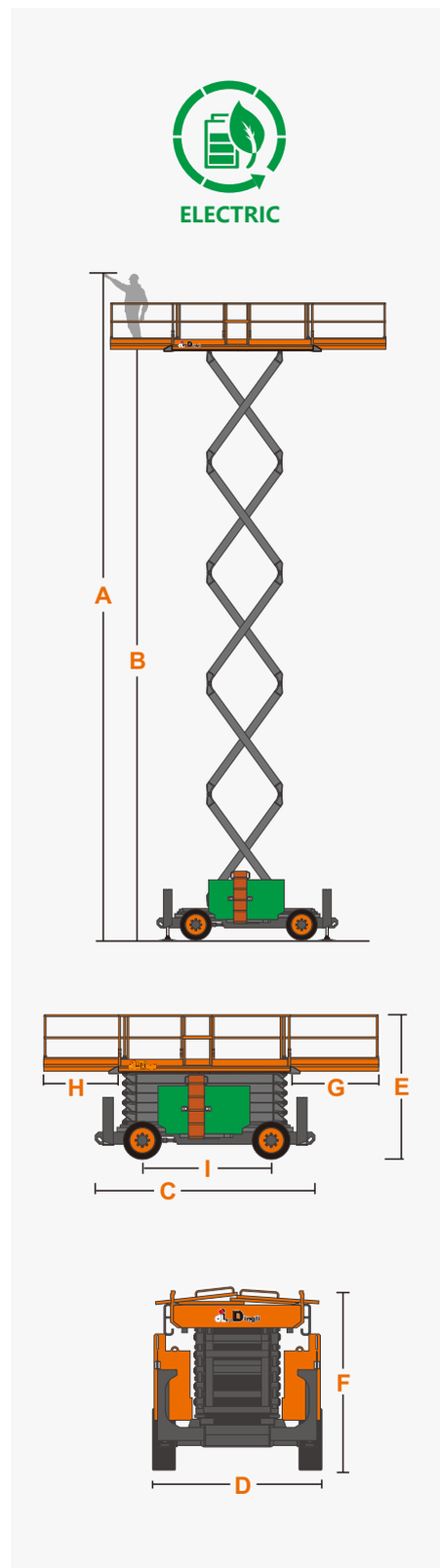
| Dimensions | Métrique | Britannique |
|---|-------------|-----------------|
| Hauteur travail maximum A | 15.00m | 49ft 3in |
| Hauteur plateforme maximum B | 13.00m | 42ft 8in |
| Longueur hors-tout (sans stabilisateurs) | 3.98m | 13ft 1in |
| Longueur hors-tout (avec stabilisateurs) C | 4.88m | 16ft |
| Largeur hors tout D | 2.33m | 7ft 6in |
| Hauteur totale (garde corps levés) E | 3.02m | 9ft 11in |
| Hauteur totale (garde corps rabattus) F | 2.26m | 7ft 5in |
| Dimensions plateforme (longueur x largeur) | 4.88m×1.83m | 16ft×6ft |
| Dimensions de l' extension G/H | 1.43m/1.13m | 4ft 8in/3ft 8in |
| Garde au sol (replié/élévation) | 0.30m | 1ft |
| Empattement I | 2.86m | 9ft 5in |
| Rayon de braquage (intérieur/extérieur) | 2.70m/5.50m | 8ft 10in/18ft |
| Pneus | 315/55/D20 | 315/55/D20 |

| Performance | | |
|---|----------|----------|
| Capacité plateforme | 680kg | 1499lb |
| capacité sur le pont d'extension | 227kg | 500lb |
| nombre d' occupants (intérieur/extérieur) | 7/7 | 7/7 |
| Gradabilité | 40% | 40% |
| Vitesse de translation (repliée) | ≥6.0km/h | ≥3.73mph |
| Vitesse de translation (élevée) | ≥1.0km/h | ≥0.62mph |
| Pente admissible(X/Y) | 2°/3° | 2°/3° |
| vitesse (soulèvement/descente) | 70/62sec | 70/62sec |

| Poids | | |
|--------------------------------------|--------|---------|
| Poids total (batteries plomb ouvert) | 8150kg | 17968lb |
| Poids total (batteries Lithium)★ | 8080kg | 17813lb |

| Puissance | | |
|-------------------------------------|------------|------------|
| Réservoir hydraulique | 110L | 29gal |
| Boatterie lithium★ | 48V/450Ah | 48V/450Ah |
| Batterie plomb-acide sans entretien | 48V/420Ah | 48V/420Ah |
| Chargeur | 48V/60A | 48V/60A |
| Moteur de translation | 32VAC/9kW | 32VAC/9kW |
| Moteur de levage | 32VAC/15kW | 32VAC/15kW |

Note : Les paramètres avec " ★ " sont facultatifs



Propriétés

Spécifications standard

- Commandes proportionnelles par joystick
- Portes autobloquantes
- Double extension coulissante
- 4 roues motrices
- Système de direction à deux roues
- Essieu moteur
- Système de frein automatique
- Système de descente par gravité
- Clapet de maintien du vérin
- Système de diagnostic embarqué
- Alarme de dévers
- Alarme de mouvement
- Avertisseur sonore
- Compteur horaire
- Système de refroidissement de l'huile hydraulique
- Feu à éclat
- Garde-corps repliables
- Translation à double commande.
- Déverrouillage manuel des freins
- Point d'attache de harnais
- Points d'arrimage et de levage
- Stabilisateurs hydrauliques à nivellement automatique
- Pompe d'urgence
- Bouton d'arrêt d'urgence
- Système de détection de surcharge
- Châssis à essieu oscillant



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

