

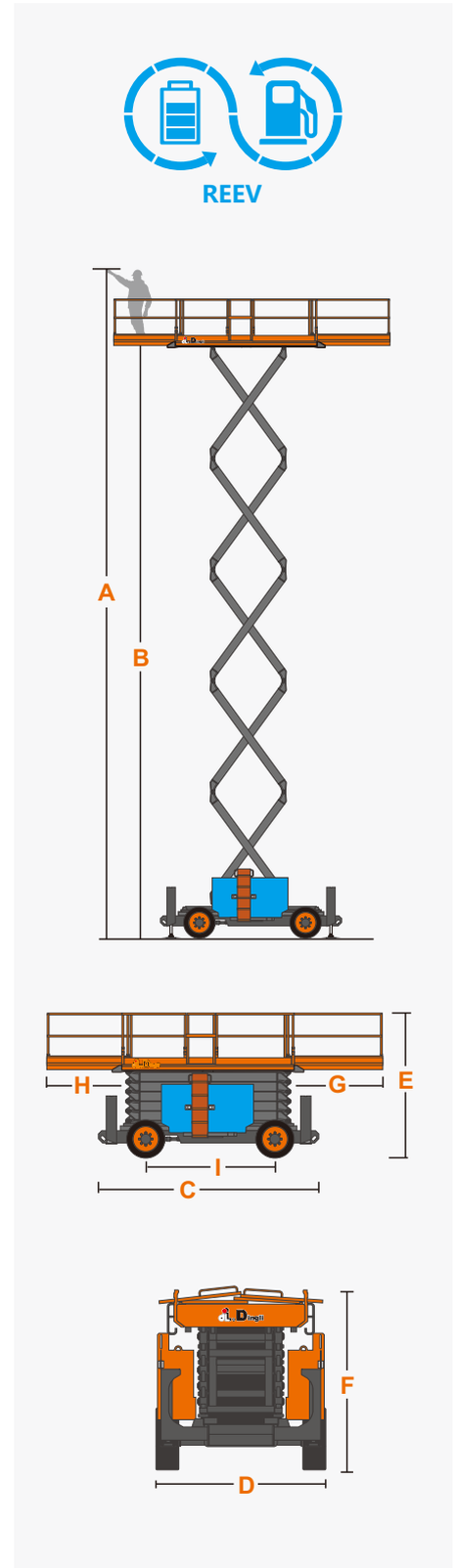
## Spécifications

Dimensions	Métrique	Britannique
Hauteur travail maximum <b>A</b>	18.00m	59' 1"
Hauteur plateforme maximum <b>B</b>	16.00m	52' 6"
Hauteur de conduite max	16.00m	52' 6"
Longueur hors tout <b>C</b>	4.88m	16'
Largeur hors tout <b>D</b>	2.33m	7' 8"
Hauteur totale (garde corps levés) <b>E</b>	3.23m	10' 7"
Hauteur totale (garde corps rabattus) <b>F</b>	2.47m	8' 1"
Dimensions plateforme (longueur x largeur)	4.88m×1.83m	16'×6'
Dimensions de l'extension <b>G / H</b>	1.43m/1.13m	4' 8"/3' 8"
Garde au sol (replié/élévation)	0.30m	1'
Empattement <b>I</b>	2.86m	9' 5"
Rayon de braquage (intérieur/extérieur)	2.70m/5.50m	8' 10"/18'
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)	4/4	4/4
Gradabilité	40%	40%
Vitesse de translation (repliée)	≈6.0km/h	≈3.73mph
Vitesse de translation (élevée)(<11m/≥11m)	≈1.0km/h ≈0.6km/h	≈0.62mph ≈0.38mph
Pente admissible(<11m/≥11m)	2°/3° 1.5°/3°	2°/3° 1.5°/3°
vitesse (soulèvement/descente)	78/74sec	78/74sec

Poids		
Poids total	8980kg	19798lb

Puissance		
Moteur de génératrice	Kubota Z482/9.8kW	Kubota Z482/9.8kW
Réservoir diesel	110L	29gal
Réservoir hydraulique	80L	21gal
Boatterie lithium	48V/350Ah	48V/350Ah
Chargeur	48V/60A	48V/60A
Moteur de translation	32VAC/9kW	32VAC/9kW
Moteur de levage	32VAC/15kW	32VAC/15kW



## Propriétés

### Spécifications standard

- Translation à hauteur maximum
- 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
- 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
- Protection anti-redémarrage du moteur
- 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](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

