

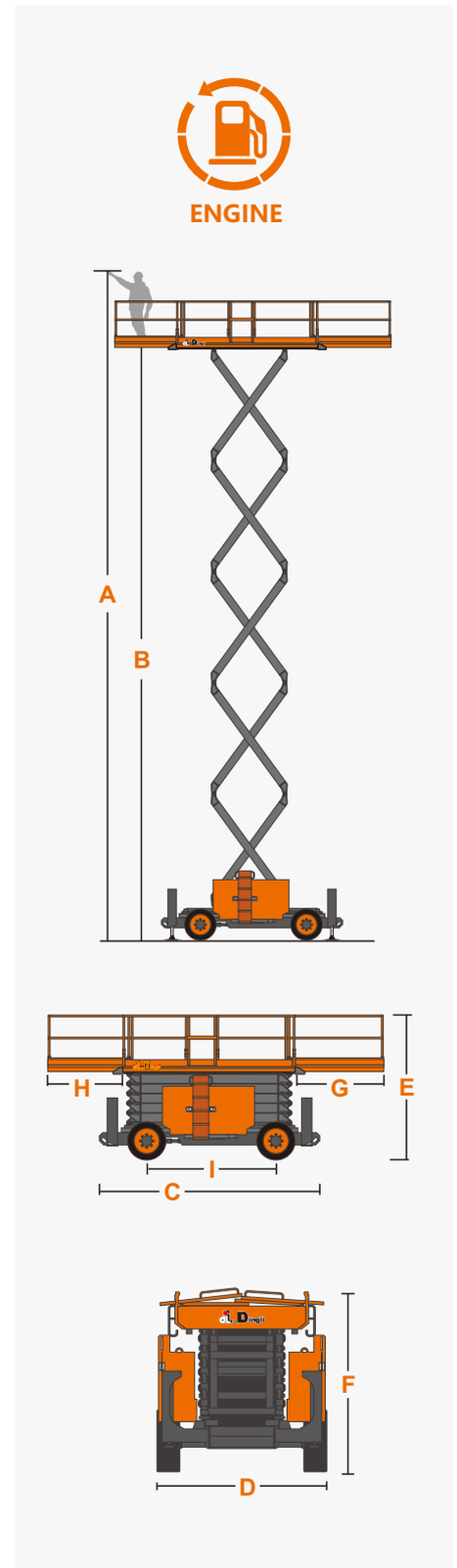
Spécifications

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 8in
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 x 1.83m	16ft x 6ft
Dimensions de l' extension G/H	1.43m/1.13m	4ft 8in/3ft 10in
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)	≈5.0km/h	≈3.1mph
Vitesse de translation (élevée)	≈1.0km/h	≈0.62mph
Pente admissible(X/Y)	2°/3°	2°/3°
vitesse (soulèvement/descente)	73/62sec	73/62sec

Poids		
Poids total (sans stabilisateurs)	7100kg	15653lb
Poids total (avec stabilisateurs)	8000kg	17637lb

Puissance		
Moteur diesel	18.2kW/3000rpm	18.2kW/3000rpm
Réservoir diesel	80L	21gal
Réservoir hydraulique	120L	31gal



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
- 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

[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

