

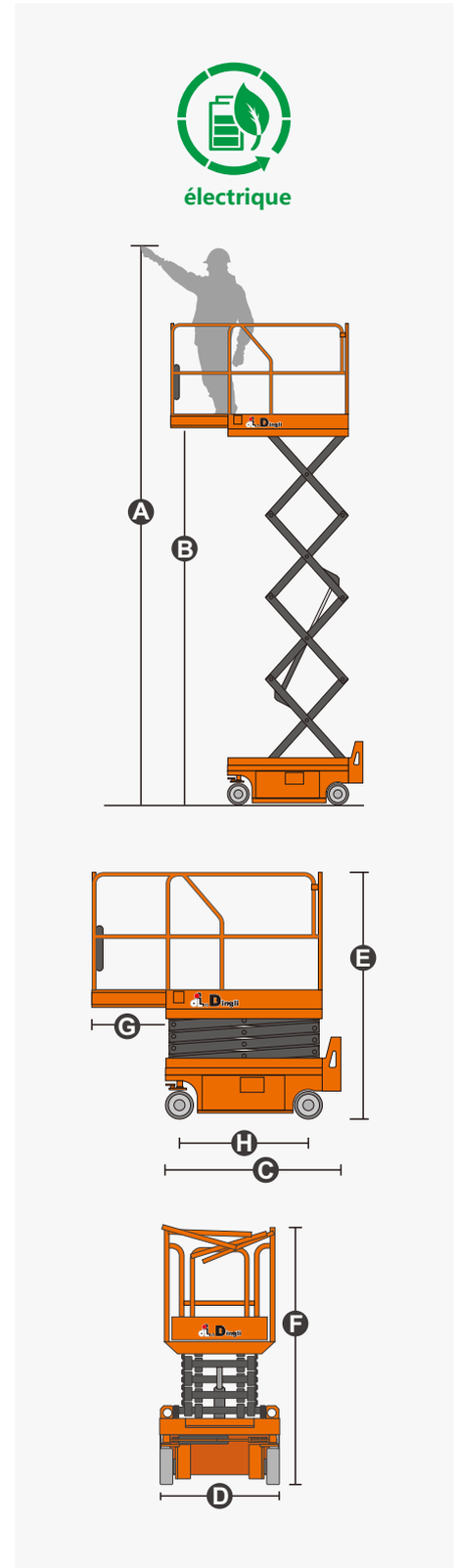
Spécifications

Dimensions	Métrique	Britannique
Hauteur travail maximum A	6.50m	21ft 4in
Hauteur plateforme maximum B	4.50m	14ft 9in
Longueur hors tout C	1.58m	5ft 2in
Largeur hors tout D	0.76m	2ft 6in
Hauteur totale(garde corps levés) E	2.05m	6ft 9in
Hauteur totale(garde corps rabattus) F	1.68m	5ft 6in
Dimensions plateforme(longueur×largeur)	1.44m×0.74m	4ft 9in×2ft 5in
Dimensions de l' extension G	0.60m	2ft
Garde au sol(replié/élévation)	0.07m/0.016m	3in/1in
Empattement H	1.12m	3ft 8in
Rayon de braquage(intérieur/extérieur)	0m/1.30m	0m/4ft 3in
Pneus	Φ305×100mm	Φ305×100mm

Performance		
Charge de travail sécuritaire	230kg	507lb
Charge de travail sécuritaire sur l'extension	113kg	249lb
nombre d' occupants(intérieur/extérieur)	2/1	2/1
Gradabilité	25%	25%
Vitesse de translation(repliée)	≈4.5km/h	≈2.80mph
Vitesse de translation(élevée)	≈0.6km/h	≈0.37mph
Pente admissible	X-1.5°/Y-3°	X-1.5°/Y-3°
vitesse(soulèvement/descente)	22/20sec	22/20sec

Poids		
Poids total	1200kg	2646lb

Puissance		
Réservoir hydraulique	3.5L	0.7gal
Batterie	24V/115Ah	24V/115Ah
Chargeur	24V/15A	24V/15A
Moteur de translation	2×24VDC/0.5kW	2×24VDC/0.5kW
Moteur de levage	24VDC/2.2kW	24VDC/2.2kW



CE EN 280

Propriétés

Spécifications standard

- Commandes proportionnelles par joystick
- Portes autobloquantes
- Extension de plate forme hydraulique unidirectionnelle
- Translation à hauteur maximum
- Pneus non marquants
- Système d'entraînement à deux roues
- Système de direction à deux roues
- Système de frein automatique
- Système de descente d'urgence
- Clapet de maintien du vérin
- Système de diagnostic embarqué
- Alarme de dévers
- Alarme de mouvement
- Avertisseur sonore
- Compteur horaire
- Bras de sécurité pour le dépannage
- Emplacements pour fourches de chariot élévateur
- Système de protection de recharge électrique
- Feu à éclat
- Garde-corps repliables
- Protection automatique type anti nids-de-poule(pothole)
- Translation à double commande
- Indicateur de charge
- Déverrouillage manuel des freins
- Point d'attache de harnais
- Points d'arrimage et de levage
- Système de détection de surcharge
- Bouton d'arrêt d'urgence



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

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

