

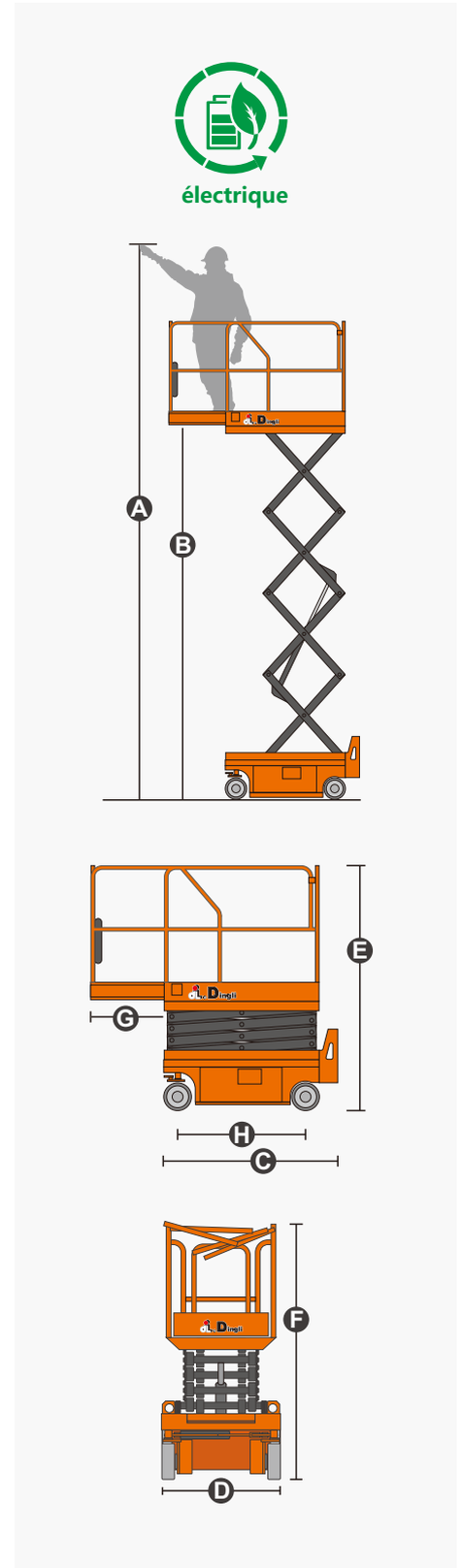
Spécifications

Dimensions	Métrique	Britannique
Hauteur travail maximum A	5.60m	18ft 4in
Hauteur plateforme maximum B	3.60m	11ft 10in
Longueur hors tout C	1.46m	4ft 9in
Largeur hors tout D	0.76m	2ft 6in
Hauteur totale(garde corps levés) E	2.06m	6ft 9in
Hauteur totale(garde corps rabattus) F	1.69m	5ft 7in
Dimensions plateforme(longueur×largeur)	1.29m×0.70m	4ft 3in×2ft 4in
Dimensions de l' extension G	0.60m	2ft
Garde au sol(replié/élévation)	0.07m/0.015m	3in/1in
Empattement H	1.06m	3ft 6in
Rayon de braquage(intérieur/extérieur)	0.40m/1.55m	1ft 4in/5ft 1in
Pneus	φ305×100mm	φ305×100mm

Performance		
Charge de travail sécuritaire	240kg	529lb
Charge de travail sécuritaire sur l'extension	100kg	220lb
nombre d' occupants(intérieur/extérieur)	2/1	2/1
Gradabilité	25%	25%
Vitesse de translation(repliée)	4.0km/h	2.49mph
Vitesse de translation(élevée)	0.6km/h	0.37mph
Pente admissible	X-1.5°/Y-3°	X-1.5°/Y-3°
vitesse(soulèvement/descente)	27/20sec	27/20sec

Poids		
Poids total	960kg	2116lb

Puissance		
Réservoir hydraulique	3L	0.8gal
Batterie	24V/85Ah	24V/85Ah
Chargeur	24V/15A	24V/15A
Moteur de translation	2×24VDC/0.45kW	2×24VDC/0.45kW
Moteur de levage	24VDC/1.2kW	24VDC/1.2kW



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
- Foldable Guard Rails
- 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://www.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.

2023-08

