



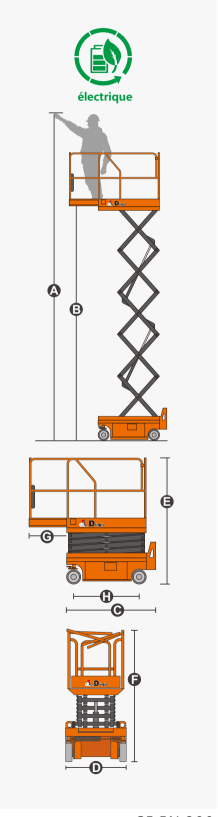
## **Spécifications**

Dimensions	Métrique	Britannique
Hauteur travail maximum 🛕	7.60m	24ft 11in
Hauteur plateforme maximum <b>B</b>	5.60m	18ft 4in
Longueur hors tout <b>©</b>	1.54m	5ft 1in
Largeur hors tout <b>①</b>	0.81m	2ft 8in
Hauteur totale(garde corps levés)	2.08m	6ft 10in
Hauteur totale(garde corps rabattus)	1.72m	5ft 8in
Dimensions plateforme(longueur×largeur)	1.37m×0.70m	4ft 6in×2ft 4in
Dimensions de l'extension <b>6</b>	0.60m	2ft
Garde au sol(replié/élévation)	0.07m/0.015m	3in/1in
Empattement <b>(1)</b>	1.15m	3ft 9in
Rayon de braquage(intérieur/extérieur)	0.45m/1.60m	1ft 6in/5ft 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)	2/0	2/0
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)	30/23sec	30/23sec

Poids			
Poids total	1300kg	2866lb	

Puissance		
Réservoir hydraulique	4L	1.1gal
Batterie	24V/115Ah	24V/115Ah
Chargeur	24V/15A	24V/15A
Moteur de translation	2×24VDC/0.45kW	2×24VDC/0.45kW
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, Deging, Zhejiang P.R.C 313219

Telephone: +86(572)8681688 E-Mail: export@cndingli.com Https://en.cndingli.com











