

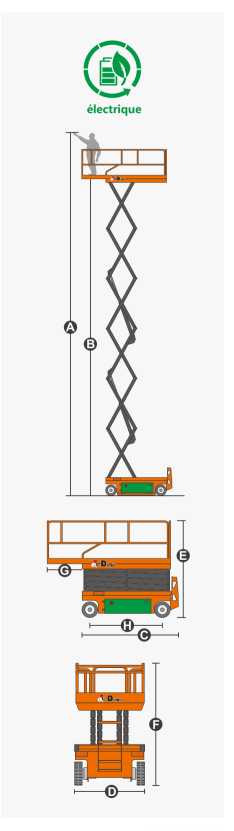
Spécifications

Dimensions	Métrique	Britannique
Hauteur travail maximum 🛕	15.70m	51ft 6in
Hauteur plateforme maximum 3	13.70m	44ft 11in
Longueur hors tout ©	2.84m	9ft 4in
Largeur hors tout ①	1.39m	4ft 7in
Hauteur totale(garde corps levés)	2.62m	8ft 7in
Hauteur totale(garde corps rabattus)	2.09m	6ft 10in
Dimensions plateforme(longueur×largeur)	2.64m×1.12m	8ft 8in×3ft 8in
Dimensions de l'extension ©	0.90m	2ft 11in
Garde au sol(replié/élévation)	0.10m/0.019m	4in/1in
Empattement ①	2.24m	7ft 4in
Rayon de braquage(intérieur/extérieur)	0m/2.70m	0in/8ft 10in
Pneus	φ381×127mm	φ381×127mm

Performance		
Charge de travail sécuritaire	250kg	551lb
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)	≯5.0km/h	≯3.10mph
Vitesse de translation(élevée)	≯0.8km/h	≯0.50mph
Pente admissible	X-1.5°/Y-3°	X-1.5°/Y-3°
vitesse(soulèvement/descente)	72/67sec	72/67sec

Poids		
Poids total (batteries plomb ouvert)	3520kg	7760lb
Poids total (batteries Lithium)	3520kg	7760lb

Puissance		
Réservoir hydraulique	20L	5.3gal
batteries plomb ouvert	24V/240Ah	24V/240Ah
batteries Lithium	24V/220Ah	24V/220Ah
Chargeur	24V/30A	24V/30A
Moteur de translation	2×15VAC/0.87kW	2×15VAC/0.87kW
Moteur de levage	16VAC/3.50kW	16VAC/3.50kW





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











