

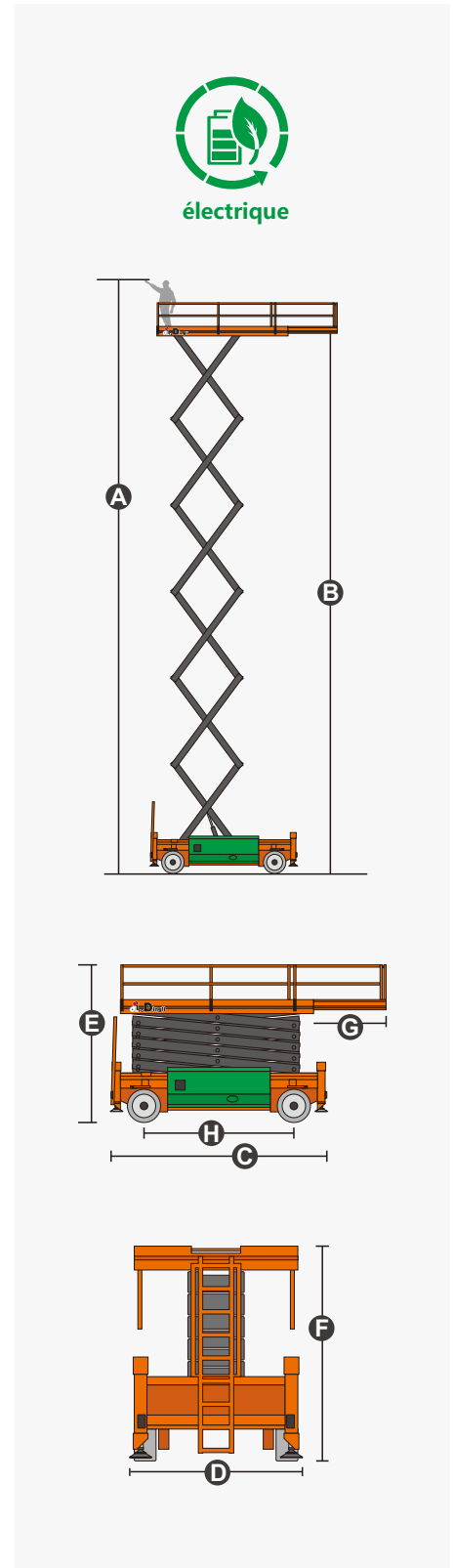
Spécifications

Dimensions	Métrique	Britannique
CE,ANSI : Hauteur de travail max. (intérieur) A	32.00m	105ft
ANSI : Hauteur de travail max. (extérieur)	32.00m	105ft
CE,ANSI : Hauteur de plancher max. (intérieur) B	30.00m	98ft 5in
ANSI : Hauteur de plancher max. (extérieur)	30.00m	98ft 5in
Longueur hors tout C	6.73m	22ft 1in
Largeur hors tout D	2.55m	8ft 4in
Hauteur totale (garde corps levés) E	4.13m	13ft 7in
Hauteur totale (garde corps rabattus) F	3.19m	10ft 6in
Dimensions plateforme (longueur x largeur)	6.20m×2.45m	20ft 4in×8ft
Dimensions de l' extension G	2.10m	6ft 11in
Garde au sol	0.20m	8in
Empattement H	4.86m	15ft 11in
Rayon de braquage (intérieur/extérieur)	3.80m/6.30m	12ft 6in/20ft 8in
Pneus	15-625	15-625

Performance		
Capacité plateforme	1000kg	2204lb
capacité sur le pont d'extension	1000kg	2204lb
CE : nombre d' occupants (intérieur/extérieur)	4/4	4/4
ANSI92.20 : nombre d' occupants (intérieur/extérieur)	4/4	4/4
Gradabilité	30%	30%
Vitesse de translation (repliée)	3.5km/h	2.17mph
Vitesse de translation (élevée)	0.3km/h	0.19mph
Pente admissible	X-2°/Y-3°	X-2°/Y-3°
vitesse (soulèvement/descente)	160/120sec	160/120sec

Poids		
Poids total	23950kg	52800lb

Puissance		
Réservoir hydraulique	260L	69gal
Boatterie lithium	80V/520Ah	80V/520Ah
Chargeur	80V/80A	80V/80A
Moteur de translation	4×56VAC/6kW	4×56VAC/6kW
Moteur de levage	53VAC/28kW	53VAC/28kW



CE,ANSI A92.20, CSA B354.6.17

Propriétés

Spécifications standard

- Commandes proportionnelles par joystick
- Portes autobloquantes
- Extension de plate forme hydraulique unidirectionnelle
- 4 roues motrices
- 4 roues directrices
- Système de freinage automatique
- Système de descente par gravité
- Système de protection anti chute en cas de perte hydraulique
- Système de diagnostic embarqué
- Alarme de dévers
- Alarme de mouvement
- Avertisseur sonore
- Compteur horaire
- Système de protection de recharge électrique
- Feu à éclat
- Garde-corps repliables
- Translation à double commande.
- Indicateur de charge
- Déverrouillage manuel des freins
- Point d' attache de harnais
- Points d' arrimage et de levage
- Stabilisateurs hydrauliques à nivellement automatique
- Pompe d' urgence
- Bouton d' arrêt d' urgence
- Système de détection de surcharge
- Translation à hauteur maximum



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.

2022-09

