

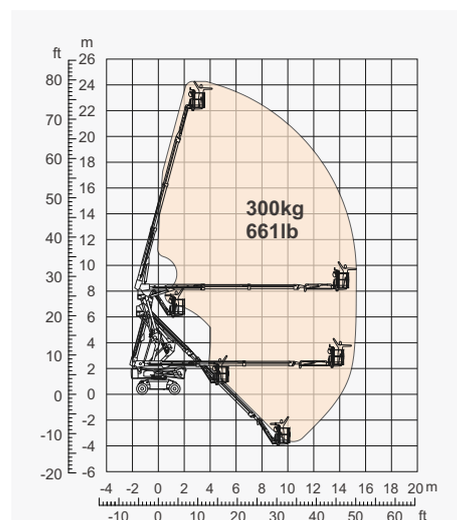
## Spécifications

Dimensions	Métrique	Britannique
Hauteur travail maximum	24.27m	79ft 7in
Hauteur plateforme maximum	22.27m	73ft 1in
Déport de travail maximum	15.29m	50ft 2in
Déport plateforme maximum	14.69m	48ft 2in
Dimensions de transport par camion plateau(LxH)	8.80m×2.50m×2.60m	28ft 10in×8ft 2in×8ft 6in
Transport par container standard	oui	oui
Dimensions plateforme (longueur x largeur)	2.44m×0.91m	8ft×3ft
Déport arrière tourelle	0.85m	2ft 9in
Garde au sol (replié/élévation) <b>A</b>	0.28m	11in
Empattement <b>B</b>	2.50m	8ft 2in
Rayon de braquage (intérieur/extérieur)	3.68m/5.54m	12ft 1in/18ft 2in
Pneus	315/55D20	315/55D20
Hauteur libre sous nacelle	8.10m	26ft 7in
Déport négatif	3.74m	12ft 3in

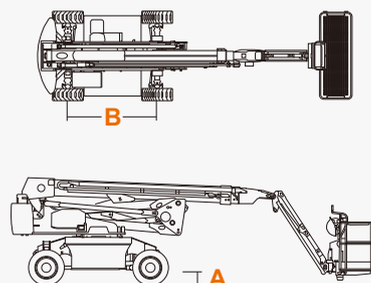
Performance		
Capacité plateforme	300kg	661lb
Nombre d'occupants	2	2
Gradabilité	40%	40%
Vitesse de translation (repliée)	≈6.0km/h	≈3.7mph
Vitesse de translation (élevée)	≈1.1km/h	≈0.7mph
Pente admissible	X-5°/Y-5°	X-5°/Y-5°
Rotation tourelle	360°continue	360°continue
Rotation plateforme	180°	180°
Mouvement du bras pendulaire	132°	132°

Poids		
Poids total	12000kg	26455lb

Puissance		
Boatterie lithium	80V/67.5Ah	80V/67.5Ah
Système de secours	12V	12V
Moteur diesel	Kubota D1105/18.2kW	Kubota D1105/18.2kW
Réservoir diesel	115L	30gal
Réservoir hydraulique	160L	42gal



Amplitude mouvement



## Propriétés

### Spécifications standard

- Bras pendulaire 1.50m (4ft 11in)
- Essieu avant ascillant
- 4 roues directrices
- 4 roues motrices
- Correction d'assiette de la plateforme
- Rotation plateforme 180°
- Commandes proportionnelles par joystick
- Contrôle direction avec le pouce
- Translation à double commande
- Cordon d'alimentation électrique en plateforme
- Alarme de dévers
- Alarme de descente et de mouvements
- Feu à éclat
- Avertisseur sonore
- Compteur horaire
- Essieu moteur spécial intégré complet pour les machines de construction
- Rotation tourelle continue 360°
- 4 roues motrices à traction positive
- Système de détection de surcharge
- Système de diagnostic des pannes
- Système anti-écrasement de l'opérateur
- Kits pour les conditions extrêmes
- Alimentation auxiliaire 12V
- Moteur diesel Kubota D1105 18kW 2600rpm
- Radiateur d'huile hydraulique
- Protection anti-redémarrage du moteur
- Protection moteur anti marche arrière
- Coupure automatique du moteur



Flèche articulée



travail maximum-24m



Bras pendulaire



MHEV-M



Tout Terrain RT



### 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 continue 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

