

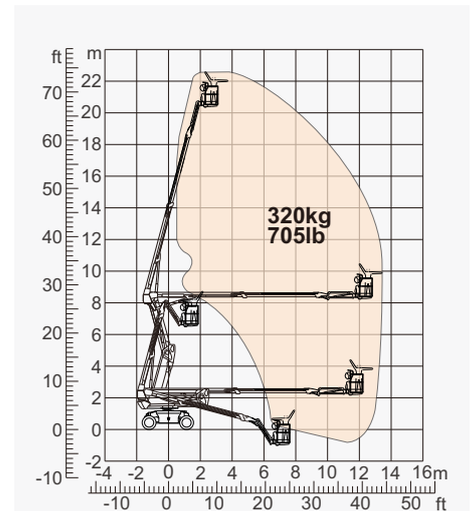
Spécifications

Dimensión	Métrique	Britannique
Hauteur travail maximum	22.04 m	72' 4"
Hauteur plateforme maximum	20.04 m	65' 9"
Déport de travail maximum	13.17 m	43' 2"
Déport plateforme maximum	12.57 m	41' 3"
Dimensions de transport par camion plateau(LxH)	7.36 × 2.44 × 2.59 m	24' 2" × 8' × 8' 6"
Transport par container standard	oui	oui
Dimensions plateforme (longueur x largeur)	1.83 × 0.79 m	6' × 2' 7"
Déport arrière tourelle	0.70 m	2' 4"
Garde au sol (replié/élévation) A	0.31 m	1'
Empattement B	2.40 m	7' 10"
Rayon de braquage (intérieur/extérieur)	3 / 4.73 m	9' 10" / 15' 6"
Pneus	315/55D20	315/55D20
Hauteur libre sous nacelle	8.18 m	26' 10"
Déport négatif	1.74 m	5' 8"

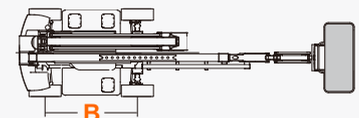
Performance		
Capacité plateforme	320 kg	705 lbs
Nombre d'occupants	2	2
Gradabilité	40%	40%
Vitesse de translation(replée-élevée)	≈6.0-≈1.1 km/h	≈3.7-≈0.7mph
Pente admissible(X/Y)	5° / 5°	5° / 5°
Rotation tourelle	360°continue	360°continue
Rotation plateforme	180°	180°
Mouvement du bras pendulaire	132°	132°

Poids		
Poids total	9700 kg	21384 lbs

Puissance		
Boatterie lithium	80VDC / 67.5Ah	80VDC / 67.5Ah
Système de secours	12V	12V
Moteur diesel	Kubota D1105/18.2kW	Kubota D1105/18.2kW
Réservoir diesel	115 L	30 gal
Réservoir hydraulique	145 L	38 gal



Amplitude mouvement



Propriétés

Spécifications standard

- Bras pendulaire 1.50m (4ft 11in)
- Essieu avant ascillant
- Système de direction à deux roues
- 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-22m



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](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

