

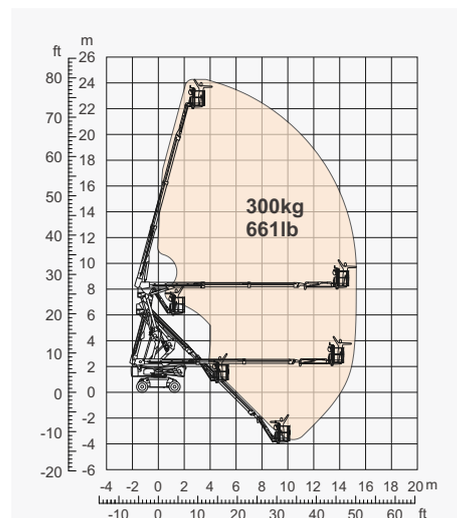
Spécifications

| 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(LxlxH) | 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) A | 0.28m | 11in |
| Empattement 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 |

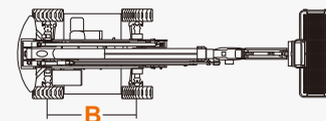
| Performance | | |
|----------------------------------|--------------|--------------|
| Capacité plateforme | 300kg | 661lb |
| Nombre d'occupants | 2 | 2 |
| Gradabilité | 40% | 40% |
| Vitesse de translation (repliée) | ≈6.0km/h | ≈3.7mph |
| Vitesse de translation (élevée) | ≈1.1km/h | ≈0.7mph |
| 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 | | |
|-----------------------|-------------------|-------------------|
| Range Extended Engine | Kubota Z482/9.8kW | Kubota Z482/9.8kW |
| Boatterie lithium | 80V/280Ah | 80V/280Ah |
| Moteur de translation | 80VDC/30kW | 80VDC/30kW |
| Moteur de levage | 80VDC/26kW | 80VDC/26kW |
| Réservoir diesel | 110L | 29gal |
| 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



Flèche
articulée



travail
maximum-24m



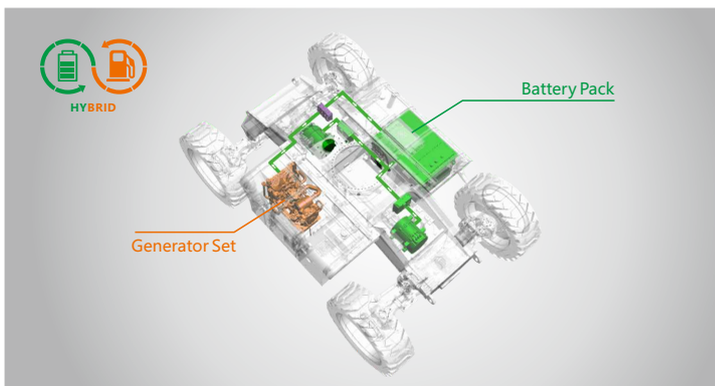
Bras
pendulaire



Hybride



Tout
Terrain RT



Hybride, très longue résistance de 30 jours

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

