

ZOOMLION

NACELLES ARTICULÉE DIESEL

ZA14J

Conforme aux normes CE/ANSI/CSA

LES POINTS FORTS

- ▶ Capacité de 300Kg sur la plate-forme
- ▶ Stabilité améliorée grâce à la gestion des pressions
- ▶ Capteur de poids précis pour une meilleure sécurité de surcharge
- ▶ Réducteur de tourelle intégré pour une meilleure souplesse
- ▶ Soufflets de protection de vérin de série
- ▶ Économie d'énergie lors des opérations de descente

DONNÉES TECHNIQUES

Caractéristiques standards

| |
|--|
| Klaxon |
| Alarmes anti-basculement |
| Commandes proportionnelles |
| Portillon panier à fermeture automatique |
| Flash de signalisation |
| Mise à niveau automatique panier |
| Bouton d'arrêt d'urgence |
| Alarme de dévers |
| Système de descente nacelle de secours |
| Système de diagnostic embarqué |
| Essieu oscillant |
| Ecran 4,3' Led |
| Capteur de poids |
| Déport tourelle |
| Système anti-écrasement |

Options et accessoires

- ▶ Phare de travail sur la plateforme
- ▶ Prise électrique sur la plateforme 220v ac via rallonge intégrée
- ▶ Connecteur pneumatique sur la plateforme via rallonge intégrée
- ▶ Chauffe moteur
- ▶ Huile hydraulique basse température
- ▶ Pneu non marquant

NOUS CONTACTER AVEC ZOOMLION GREEN

Phone: 0086(731)-88353680 0086(731)-88250971
Web: www.en.zoomlion.com

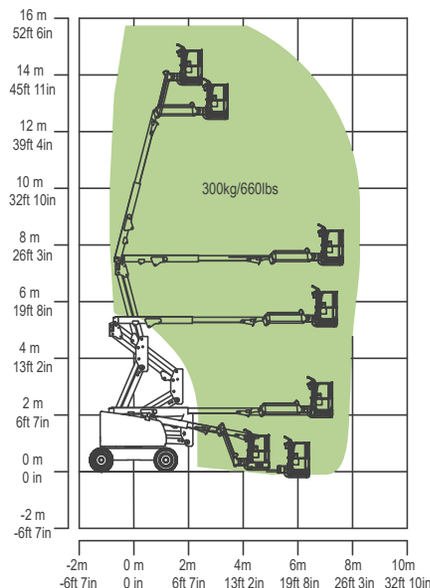
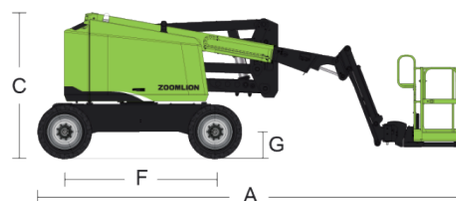
Address: 701 Xulong Nan Lu, Xiangjiang New District, Changsha Hunan, China
Mail: awp@zoomlion.com

DONNÉES TECHNIQUES DE LA NACELLE ARTICULÉE

ZA14J

Conforme aux normes CE/ANSI/CSA

| Modèles | ZA14J |
|-----------------------------------|--|
| Dimensions | |
| Hauteur de travail | 15.80m |
| Hauteur de la plateforme | 13.80m |
| Portée horizontale | 8.30m |
| Hauteur d'articulation | 7.55m |
| A - Longueur position repliée | 6.57m |
| B - Largeur position repliée | 2.30m |
| C - Hauteur position repliée | 2.27m |
| D - Longueur de la plate-forme | 1.83m |
| E - Largeur de la plate-forme | 0.76m |
| Longueur du JIB | 1.24m |
| F - Empattement | 2.36m |
| G - Garde au sol | 0.42m |
| Performances | |
| Capacité maximum sur plateforme | 300kg |
| Vitesse de déplacement | 6.8km/h |
| Pente maximum | 45%(24°) |
| Essieu oscillant | 0.1m |
| Rayon de braquage (intérieur) | 2.06m |
| Rayon de braquage (extérieur) | 4.78m |
| Rotation tourelle | 355° non continue |
| Rotation de la plate-forme | ±90° |
| H - Déport arrière | 0 |
| Vitesse de vent maximum | 12.5m/s |
| Puissance | |
| Moteur diesel classe V | Kubota V2403 36kw/2600rpm Kubota V2403 36.8kw/2700rpm(EU V) |
| Capacité du réservoir Diesel | 65L |
| Energie auxiliaire | 12V |
| Tension du système de contrôle | 12V |
| Capacité ensemble Hydraulique | 150L |
| Capacité du réservoir Hydraulique | 76L |
| Motorisation | 4 Roues motrices |
| Pneu | |
| Type | 315/55 D20 pneu rempli de mousse 33x12-20 pneu plein |
| Poids | |
| Poids total | 7100kg |



Courbes de travail ZA14J