

ZOOMLION

NACELLE ARTICULÉE DIESEL

ZA24J

Conforme aux normes CE/ANSI/CSA



LES POINTS FORTS

- ▶ Capacité de 250 Kg, hauteur de travail 26.23 mètres et portée horizontale de 18.9 à 9.29 mètres
- ▶ Travail possible à 5,1 mètres sous le niveau du sol
- ▶ Stabilité améliorée grâce à la gestion des pressions
- ▶ Capteur de poids précis pour une meilleure sécurité de surcharge
- ▶ Montée rapide de la plate-forme pour une meilleure efficacité

DONNÉES TECHNIQUES

Caractéristiques standards

Klaxon
Report des défauts
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

Mail: awp@zoomlion.com

Address: 701 Xulong Nan Lu, Xiangjiang New District, Changsha Hunan, China

DONNÉES TECHNIQUES DE LA NACELLE ARTICULÉE

ZA24J

Conforme aux normes CE/ANSI/CSA

Modèles	ZA24J
Dimensions	
Hauteur de travail	26.23m
Hauteur de la plateforme	24.23m
Portée horizontale	18.9m
Hauteur d'articulation	9.29m
A - Longueur position repliée	11.27m
B - Largeur position repliée	2.49m
C - Hauteur position repliée	2.85m
D - Longueur de la plate-forme	2.44m
E - Largeur de la plate-forme	0.91m
Longueur du JIB	1.83m
F - Empattement	3.05m
G - Garde au sol	0.42m
Performances	
Capacité maximum sur plateforme	250kg
Vitesse de déplacement	5.0km/h
Pente maximum	45%(24°)
Essieu oscillant	0.2m
Rayon de braquage (intérieur)	3.35m
Rayon de braquage (extérieur)	6.48m
Rotation tourelle	360° continue
Rotation de la plate-forme	±90°
H - Déport arrière	1.022m
Vitesse de vent maximum	12.5m/s
Puissance	
Moteur diesel Euro V	Kubota V2607 55.4kw/2700rpm
Capacité du réservoir diesel	150L
Energie auxiliaire	12V
Tension du système de contrôle	12V
Capacité ensemble hydraulique	240L
Capacité du réservoir hydraulique	180L
Motorisation	4 Roues motrices
Pneu	
Type	15-625 pneu rempli de mousse
Poids	
Poids total	18140kg

