

ZOOMLION

NACELLE ARTICULÉE DIESEL

ZA32J

Conformité aux normes CE/ANSI/CSA

CARACTÉRISTIQUES

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



POINTS SAILLANTS DU PRODUIT

- ▶ Capacité de 250Kg sur la plate-forme
- ▶ Stabilité améliorée grâce à la gestion des pressions
- ▶ Capteur de poids précis pour une meilleure sécurité de surcharge
- ▶ Économie d'énergie lors des opérations de descente
- ▶ Travail possible à 5,1 mètres sous le niveau du sol

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

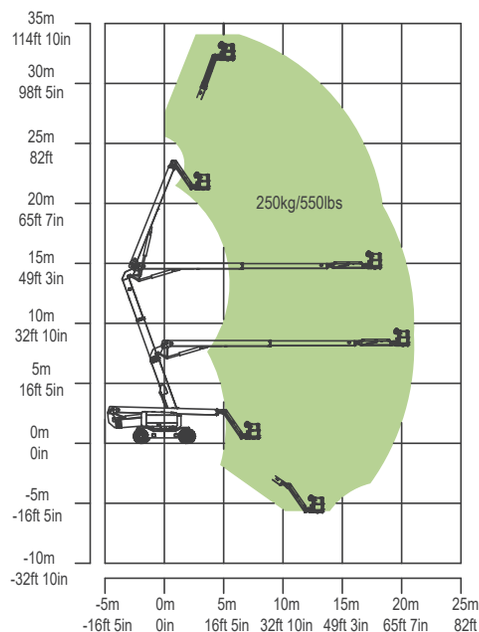
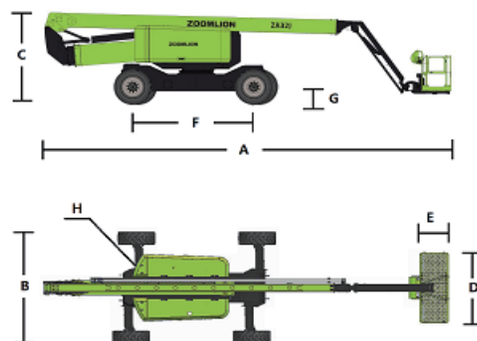
Address: 701 Xulong Nan Lu, Xiangjiang New District, Changsha Hunan, China
Mail: awp@zoomlion.com

DONNÉES TECHNIQUES DE LA NACELLE ARTICULÉE

ZA32J

Conformité aux normes CE/ANSI/CSA

Modèles	ZA32J
Dimensions	
Hauteur maximale de travail	33.85m
Hauteur maximale de la plate-forme	31.85m
Portée horizontale maximale	21.17m
Capacité de surplomb	14.52m
A Longueur de stockage	12.6m
B Largeur hors-tout	2.49m
C Hauteur de stockage	3.1m
D Longueur de la plate-forme	2.44m
E Largeur de la plate-forme	0.91m
Longueur de la flèche	2.44m
F Empattement	3.81m
G Garde au sol	0.42m
Performances	
Capacité de charge	250kg
Vitesse maximale de translation	5.2km/h
Capacité maximale de gravissement	45%
Hauteur d'oscillation de l'essieu	0.2m
Rayon de braquage (intérieur)	7.7/3.3m
Rayon de braquage (extérieur)	10.8/8.2m
Angle de retour de plate-forme tournante	360° contine
Angle d'oscillation de plate-forme	±90°
H Oscillation de la queue	0
Vitesse de vent maximal de fonctionnement	12.5m/s
Puissance	
Modèle de moteur	Cummins QSF2.8 54kW/2400rpm
Puissance de moteur	54kW/2400rpm
Capacité du réservoir de carburant	200L
Puissance auxiliaire	12V
Tension de contrôle	12V
Capacité du système hydraulique	300L
Capacité du réservoir d'huile hydraulique	200L
Pneu	
Modèle de pneu	445/50D710 Pneu rempli de mousse
Poids	
Poids de toute la machine	19200kg



Courbe de travail ZA32J