

ZOOMLION

NACELLE À CISEAUX 100% ÉLECTRIQUE

ZS0407E

Conforme aux normes CE

LES POINTS FORTS

Entraînement complètement électrique

- ▶ Entraînement 100% électrique, sans système hydraulique, aucune fuite d'huile hydraulique
- ▶ Le degré de protection IP67 du moteur de déplacement permet d'offrir une plus longue durée de vie
- ▶ Aucune fuite, zéro émission, plus écologique, s'adapte aux conditions de fonctionnement avec des exigences strictes relatives à l'environnement

Maîtrise des coûts de maintenance

- ▶ Articulation sans graissage
- ▶ Moteur de levage Courant continue sans balais et sans entretien
- ▶ Tiroir permettant un accès facile à tout les composants

Télématique

- ▶ Récupération d'énergie pendant l'utilisation (15% d'utilisation en plus)
- ▶ Contrôle de la charge en temps réel
- ▶ Affichage de la hauteur en temps réel

CARACTÉRISTIQUES

Caractéristiques standards

| | |
|---|--|
| Entraînement 100% électrique | Système de protection de charge batterie |
| Alarme de mouvement | |
| Garde-corps se rabattant | Système de descente nacelle de secours |
| Flash de signalisation | |
| Portillon nacelle | Système de diagnostic embarqué |
| Système anti-basculement automatique (potholes) | Alarme de dévers |
| | Passage de fourches |

Accessoires et options

- ▶ Phare de travail sur plate-forme
- ▶ Connecteur pneumatique sur la plate-forme via rallonge intégrée



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

NACELLES CISEAUX 100% ÉLECTRIQUE

ZS0407E

Conforme aux normes CE

| Modèle | ZS0407E |
|---|---|
| | Métrique |
| Dimensions | |
| Hauteur de travail | 6.2m |
| A - Hauteur de la plateforme (nacelle dépliée) | 4.2m |
| B - Hauteur de la plateforme (nacelle repliée) | 0.95m |
| C - Longueur de la plateforme | 1.29m |
| D - Largeur de la plateforme | 0.7m |
| Extension de la plateforme | 0.6m |
| E-Hauteur nacelle repliée avec garde-corps position haute | 2.05m |
| Hauteur nacelle repliée avec garde-corps position basse | 1.7m |
| F - Longueur totale | 1.44m |
| G - Largeur totale | 0.76m |
| H - Empattement | 1.05m |
| I - Garde au sol (antibasculement replié) | 0.06m |
| J - Garde au sol (antibasculement déplié) | 0.017m |
| Performances | |
| Capacité sur plateforme | 240kg |
| Capacité sur extension | 100kg |
| Nombre de personnes maximales | 2 |
| Vitesse de translation (nacelle repliée) | 4km/h |
| Vitesse de translation (nacelle dépliée) | 0.8km/h |
| Rayon de braquage (intérieur) | 0.4m |
| Rayon de braquage (extérieur) | 1.6m |
| Moteur de levage | 24V/1.2KW |
| Moteur d'entraînement | 24V/0.45KW |
| Temps de levée/descente | 25/25s |
| Pente | 30% (17°) |
| Inclinaison maximale (latérale/verticale) | 1.5°/3° |
| Entraînement | Roues arrières |
| Frein | Roues arrières |
| Pneu | φ9in×3in |
| Batteries et chargeurs | |
| Batteries | 2×12V/85Ah (HOPPECKE) 2×12V/70Ah (FULLRIVER) |
| Chargeur | 24V/15A |
| Poids | |
| Poids total | 920kg |

