

ZOOMLION

NACELLES CISEAUX ÉLECTRIQUES

ZS0508C/ZS0610C/ ZS1216C (AVEC STABILISATEURS)

Conforme aux normes CE



LES POINTS FORTS

Hautes performances

- ▶ Les chenilles non-marquantes offrent une pression au sol faible et une bonne capacité de franchissement
- ▶ Très bonne manoeuvrabilité
- ▶ Le joystick permet de tourner et avancer en même temps
- ▶ Hauteur de travail de 8.8 mètres (Modèle ZS0610C)

Maîtrise des coûts de maintenance

- ▶ Articulation sans graissage
- ▶ Moteur AC sans maintenance



DONNÉES TECHNIQUES

Caractéristiques standards

Commandes proportionnelles	Système de diagnostic embarqué
Alarme de dévers	Plateforme télématique à distance et gestion de location
Gardes corps se rabattant	
Flash de signalisation	Extension de plateforme dans un sens
Système de freinage automatique	Barre de blocage des ciseaux pour maintenance
Système de descente nacelle de secours	Passages de fourches intégrés
Bouton d'arrêt d'urgence	

Options et accessoires

- ▶ Phare de travail sur la plateforme
- ▶ Batterie sans entretien
- ▶ Prise électrique sur la plateforme 220v ac via rallonge intégrée
- ▶ Connecteur pneumatique sur la plateforme via rallonge intégrée
- ▶ Klaxon



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 DES NACELLES À CISEAUX ÉLECTRIQUES

ZS0508C/ZS0610C

ZS1216C (AVEC STABILISATEURS)

Conforme aux normes CE

Modèle	ZS0508C	ZS0610C	ZS1216C
Dimensions			
Hauteur de travail	6.5m	8.80m	13.8m
A - Hauteur de la plateforme (nacelle dépliée)	4.5m	6.80m	11.8m
B - Hauteur de la plateforme (nacelle repliée)	0.99m	1.12m	1.62m
C - Longueur de la plateforme	1.29m	1.94m	2.3m
D - Largeur de la plateforme	0.7m	0.95m	1.12m
Extension de la plateforme	0.6m	0.91m	0.91m
E - Hauteur nacelle repliée avec garde corps position haute	2.1m	2.26m	2.76m
Hauteur nacelle repliée avec garde corps position basse	1.74m	1.77m	2.23m
F - Longueur totale	1.46m	2.1m	2.75m
G - Largeur totale	0.81m	1.05m	1.6m
H - Empattement	0.07m	0.127m	0.15m
Performances			
Capacité maximum sur plateforme	240kg	250kg	350kg
Capacité maximum sur extension	100kg	113kg	113kg
Nombre de personnes maximales	2	2	2
Vitesse de translation (nacelle repliée)	2km/h	2km/h	2km/h
Vitesse de translation (nacelle déplié)	0km/h	0km/h	0km/h
Rayon de braquage (extérieur)	0m	0m	0m
Moteurs de déplacement	24V/2×0.77kW	24V/2×1.8KW	48V/2×4KW
Temps de levée/descente	23s/25s	34s/30s	62s/42s
Pente maximum	25%(14°)	30%(17°)	30%(17°)
Inclinaison maximale (latérale/verticale)	1.7°/1.7°	2°/2°	2°/3°
Direction	Pignons arrière	Pignons arrière	Pignons arrière
Frein multidisque	Pignons arrière	Pignons arrière	Pignons arrière
Batteries et chargeurs			
Batteries	2×12V/91Ah (FULLRIVER) 2×12V/115Ah (QUIMO)	4×6V/220Ah (HOPPECKE) 4×12V/270Ah (QUIMO)	8×6V/170Ah (HOPPECKE) 8×6V/180Ah (QUIMO)
Chargeur	24V/30A	24V/30A	48V/35A
Poids			
Poids total	895kg	1700kg	3750kg

