

ZOOMLION

NACELLE ARTICULÉE ÉLECTRIQUE

Conforme aux normes CE/ANSI/CSA

ÉLECTRIQUE ZA14NJE ZA14NJE-Li

LES POINTS FORTS

- ▶ Disposition centrale, rigidité de la structure et faible déformation
- ▶ Le double système de contrôle (par distributeur et pompe) offre des économie d'énergie et une très bonne souplesse d'utilisation
- ▶ Moteur de déplacement CA, puissant, souple et sans maintenance
- ▶ Alimentation auxiliaire indépendante pour une plus grande sécurité
- ▶ Batterie standard grande capacité alliée avec un chargeur rapide pour une durée de vie de 5 ans (ZA14NJE)
- ▶ Batterie Lithium-Ion avec contrôle BMS et chargeur pour une durée standard de plus de 8 ans, avec 5 ans de garantie (ZA14NJE-Li)
- ▶ Chargeur rapide en standard pour un temps de charge maxi de 7 heures (Za14NJE-Li)

DONNÉES TECHNIQUES

Caractéristiques standards

- ▶ Commandes proportionnelles
- ▶ Alarme de mouvement
- ▶ Flash de signalisation
- ▶ Portillon panier à fermeture automatique
- ▶ Système de descente nacelle de secours
- ▶ Bouton d'arrêt d'urgence
- ▶ Mise à niveau automatique du panier
- ▶ Système de diagnostic embarqué
- ▶ Alarme anti-basculement
- ▶ Essieu oscillant
- ▶ Détection de surcharge
- ▶ Ecran 4.3 led
- ▶ Klaxon
- ▶ Barre anti-écrasement
- ▶ Chargeur rapide (ZA14NJE-Li)

Accessoires et option

- ▶ Phare de travail sur le panier
- ▶ Prise électrique dans le panier via rallonge intégrée
- ▶ Connecteur pneumatique dans le panier via rallonge intégrée
- ▶ pneu non marquant
- ▶ Chargeur rapide (ZA14NJE)



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

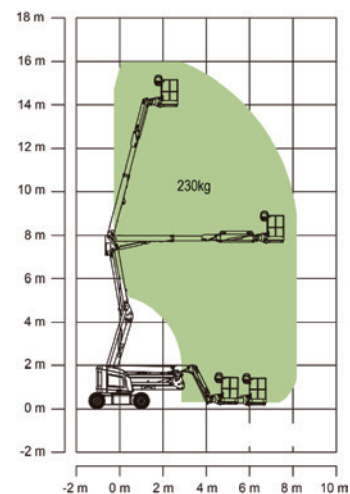
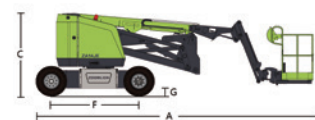
ZOOMLION

NACELLE ARTICULÉE ÉLECTRIQUE

ZA14NJE/ZA14NJE-Li

Conforme aux normes CE/ANSI/CSA

Modèle	ZA14NJE	ZA14NJE-Li
	Métrique	Métrique
Dimensions		
Hauteur de travail	16m	16m
Hauteur de la plateforme	14m	14m
Portée horizontale	8.14m	8.14m
Hauteur de montée dépliée	7.74m	7.74m
A - Longueur position repliée	6.6m	6.6m
B - Largeur position repliée	1.75m	1.75m
C - Hauteur position repliée	2m	2m
D - Longueur de la plateforme	1.52m	1.52m
E - Largeur de la plateforme	0.76m	0.76m
F - Empattement	2.05m	2.05m
G - Garde au sol	0.20m	0.20m
Performances		
Capacité sur plateforme	230kg	230kg
Vitesse de déplacement	6.1km/h	5.4km/h
Pente maximum	30% (17°)	30% (17°)
Rayon de braquage (intérieur)	0.79m	0.79m
Rayon de braquage (extérieur)	3.15m	3.15m
Rotation tourelle	360° non continue	360° non continue
Rotation de la plate-forme	±90°	±90°
H - Déport arrière	0.2m	0.2m
Pente de travail maximum	3/4°	3/4°
Vitesse de vent maximum	12.5m/s	12.5m/s
Alimentation		
Batterie	2×24V/320Ah	48V/315Ah Li-ion battery
Chargeur	48V/35A	48V/60A
Moteur déplacement	AC 32V/3.3kw	AC 32V/3.3kW
Moteur levage	AC 32V/7kw	AC 32V/7kw
Énergie auxiliaire	Pompe électrique 12 V CC	Pompe électrique 12 V CC
Capacité du réservoir hydraulique	30L	30L
Pneu		
Type	250-15 pneu plein 240/55D17.5 pneu rempli mousse	250-15 pneu plein 240/55D17.5 pneu rempli mousse
Poids		
Poids total	6700kg	6700kg



Courbes de travail
ZA14NJE/ZA14NJE-Li