

ZOOMLION

NACELLE TÉLESCOPIQUE ÉLECTRIQUE

ZT38JE

Conforme aux normes CE

CARACTÉRISTIQUES

Caractéristiques standard

| |
|---|
| Klaxon |
| Commandes proportionnelles |
| Alarme de dévers |
| Phare clignotant jaune  |
| Portillon panier à fermeture automatique |
| Système de descente de secours |
| Système d'arrêt d'urgence |
| Système de mise à niveau automatique |
| Système de diagnostic embarqué |
| Système de protection contre l'inclinaison |
| Essieu oscillant |
| Système de détection de charge |
| Écran 4,3" LED |

Accessoires et options

-  Éclairage de la plate-forme
- Levier de sécurité anticollision
- Alimentation CA de la plate-forme

LES POINTS FORTS

-  Technologie de diminution du poids mort du système hydraulique à haut rendement et à faible consommation d'énergie, permettant d'économiser 23,6% d'énergie ; technologie de contrôle de la détection de la charge, permettant d'économiser 13,8% d'énergie.
-  Le système d'alimentation sûr et fiable de la batterie au lithium, doté des fonctions BMS de réchauffage à basse température et de contrôle du courant de charge à basse température, améliore la durée de vie de la batterie de 30% et s'adapte à un environnement froid de -20 °C.
-  Système d'entraînement CA côté roue, sans entretien, permettant de gravir une pente maximale de 45%.
-  Chargeur adaptable à pleine tension 220 V/380 V - les trois prises de charge les plus courantes 10 A, 16 A, 32 A sont mêlées à la prise de signal correspondante sur la tête de charge, ce qui permet d'adapter le mode de charge et la puissance de charge.

NOUS CONTACTER AVEC ZOOMLION GREEN

Phone: 0086(731)-88353680 0086(731)-88250971
E-mail: awp@zoomlion.com/

Add: 701 Xulong Nan Lu, Xiangjiang New District, Changsha Hunan, China
Web: www.zoomlion-access.com

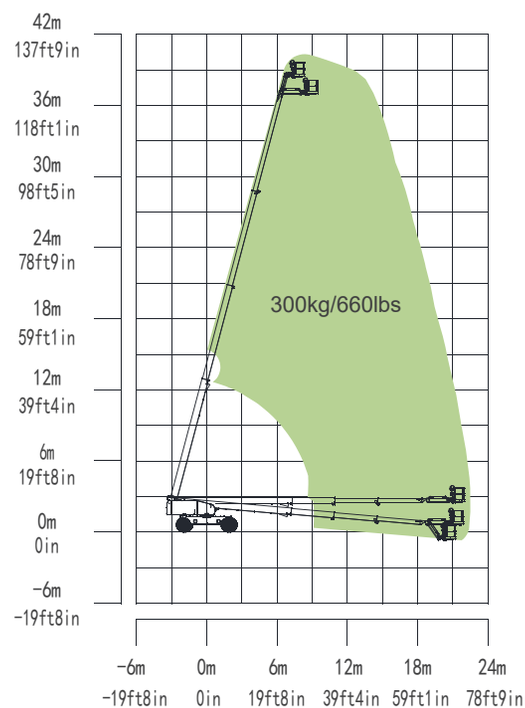
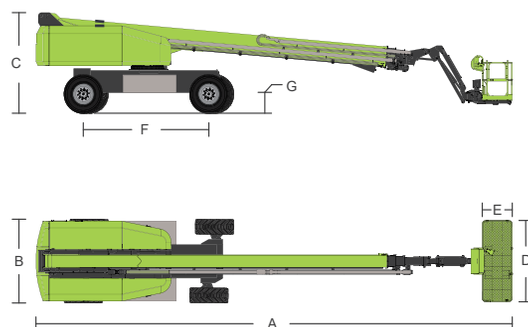
ZOOMLION

NACELLE TÉLESCOPIQUE ÉLECTRIQUE

ZT38JE

Comply with CE Standard

| Modèle | ZT38JE |
|--|---------------------------------|
| Dimensions | |
| Hauteur de travail | 40.22m |
| Hauteur de la plate-forme | 38.22m |
| Portée horizontale | 22.64m |
| A Longueur position repliée | 12.26 (14.35) m |
| B Largeur position repliée | 2.49/3.87m |
| C Hauteur position repliée | 3m |
| D Longueur de la plate-forme | 2.44m |
| E Largeur de la plate-forme | 0.91m |
| F Empattement | 3.81m |
| Bande de roulement | 2.49/3.87m |
| G Garde au sol | 0.41m |
| Performances | |
| Capacité sur plate-forme (Sans restriction/avec restriction) | 300kg |
| Vitesse de déplacement (nacelle repliée) | 5km/h |
| Capacité en pente | 45% |
| Rayon de braquage (intérieur) | 3.3/7.7m |
| Rayon de braquage (extérieur) | 8.2/10.8m |
| Rotation tourelle | 360° |
| Rotation de la plate-forme | ±90° |
| Déport arrière | 1.46 |
| Rotation panier JIB | -55° ~ 75° |
| Vitesse de vent | 12.5 m/s |
| Alimentation | |
| Batterie | 606 Ah |
| Chargeur | 6kW |
| Moteur à entraînement/de pompe | 30kW |
| Alimentation auxiliaire | 2kW, 1.3CC |
| Réservoir hydraulique | 200L |
| Pneu | |
| Type de pneu | IN445/50D710 pneu rempli mousse |
| Poids | |
| Poids total | 19 200 kg |



Courbes de travail ZT38JE