MACELLE TELESCOPIQUE DIESEL 27261

Conformité aux normes CE/ANSI/CSA

LES POINTS FORTS



▶ Panier plus grand pour un meilleur travail

Maria de la composição de la composição

Caractéristiques standards

Klaxon

Alarmes de dévers

Commandes proportionnelles

Portillon panier à fermeture automatique

Flash de signalisation

Mise à niveau automatique panier

Bouton d'arrêt d'urgence

Alarmes anti-basculement

Système de descente de secours

Système de diagnostique embarqué

Essieu oscillant

Ecran 4,3' Led

Capteur de poids

Moteur sur support pivotant

Système anti-écrasement

r arner plas grana pour arrinemear travair

▶ Télématique embarquée, avec outils d'auto diagnostique

► Contrôle de l'extension souple et stable, minimum 15mm/sec

 Capacité de levage 300 Kg avec restriction, 454 Kg sans restriction

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
- Huile hydraulique bio-dégradable
- Pneu non marquant



NOUS CONTACTER AVEC ZOOMLION GREEN

Phone: 0086(731)-88353680 0086(731)-88250921 Mail: awp@zoomlion:com Address: 701 Xulong Nan Lu, Xiangjiang New District, Changsha Hunan, China



DONNÉES TECHNIQUES DE LA NACELLE TÉLESCOPIQUE

ZT26

Conformité aux normes CE/ANSI/CSA

Modèles	ZT26J
Dimension	
Hauteur de travail	28.20m
Hauteur de la plateforme	26.20m
Portée horizontale	23.31m
A - Longueur position repliée	12.50m
B - Largeur position repliée	2.49m
C - Hauteur position repliée	2.80m
D - Longueur de la plate-forme	2.44m
E - Largeur de la plate-forme	0.91m
Longueur du JIB	3.05m
F - Empattement	2.49m
G - Garde au sol	0.41m
Performances	
Capacité maximum sur plateforme (Sans restriction / avec restriction)	454/300Kg
Vitesse de déplacement	5.5km/h
Pente maximum	45%(24°)
Rayon de braquage (intérieur)	3.6m
Rayon de braquage (extérieur)	6.8m
Rotation tourelle	360° continue
Rotation de la plate-forme	±90°
Déport arrière	1.60m
Rotation panier JIB	130°(-55°~75°)
Vitesse de vent maximum	12.5m/s
Puissance	
Moteur diesel classe V	Kubota V2403 36kW/2600rpm
Capacité du réservoir Diesel	150L
Tension du système de contrôle	12V DC
Capacité ensemble Hydraulique	150L
Motorisation	4 roues motrices
Direction	Roues avant
Pneu	
Туре	355/55 D625 pneu rempli mousse 36 x 14-20 pneu plein
Poids	
Poids total	18900kg



