ZOOMLION

LLE CISEAUX TO

Conforme aux normes CE/ANSI/CSA



LES POINTS FORTS

Hautes performances

- ► Capacité de 680 Kg sur la plate-forme pour une meilleure efficacité de travail
- Les 4 roues motrices combinées à un essieux oscillant offrent de très bonnes capacités en tout-terrain
- Nivellement automatique par un simple bouton
- Bruit réduit avec la répartition bilatérale

Maîtrise des coûts de maintenance

- Articulations sans graissage
- Possibilité de pivoter le moteur pour une facilité de maintenance



DONNÉES TECHNIQUES

Caractéristiques standards

Commandes proportionnelles

Alarme de dévers

Gardes corps se rabattant

Flash de signalisation

Système de descente nacelle de secours

Système de freinage automatique

Bouton d'arrêt d'urgence

Système de diagnostique embarqué

Plateforme télématique à distance et gestion de location

Barre de blocage des ciseaux pour maintenance

Prise électrique sur la plateforme 220v ac via rallonge intégrée

Options et accessoires

Phare de travail sur la plateforme

Connecteur pneumatique sur la plateforme via rallonge intégrée



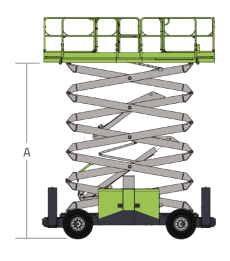


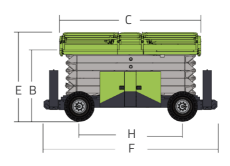
DONNÉES TECHNIQUES DES NACELLES À CISEAUX

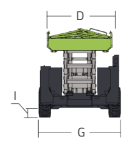
SÉRIE TOUT-TERRAIN

Conforme aux normes CE/ANSI/CSA

Modèles	ZS1623RT
Dimensions	
Hauteur de travail	18m
A - Hauteur de la plateforme (nacelle dépliée)	16m
B - Hauteur de la plateforme (nacelle repliée)	2.03m
C - Longueur de la plateforme	3.98m
D - Largeur de la plateforme	1.83m
Extention de la plateforme	1.3m
E - Hauteur nacelle repliée avec garde corps position haute	3.16m
Hauteur nacelle repliée avec garde corps position basse	2.47m
F - Longueur totale	4.88m
G - Largeur totale	2.3m
H - Empattement	2.9m
I - Garde au sol	0.275m
Performance	
Capacité maximum sur plateforme	680kg
Capacité maximum sur extention	230kg
Hauteur de translation	9m
Nombre de personnes maximales	4
Vitesse de translation (nacelle repliée)	6.5km/h
Vitesse de translation (nacelle déplié)	0.5km/h
Rayon de braquage (intérieur)	2.75m
Rayon de braquage (extérieur)	5.8m
Temps de levée/descente	60/65s
Pente maximum	40% (22°)
Inclinaison maximale (latérale/verticale)	2°/3°
Entrainement	4 roues motrices
Pneu - Pneu plein	315/55 D20 pneu rempli de mousse 33×12-20/8 pneu plein
Batteries et chargeurs	
Type de moteur	Kubota V2403 36.8kw/2700rpm (EU V)
Puissance du moteur	36kw/2600rpm
Réservoir d'huile hydraulique	105L
Réservoir carburant (diesel)	100L
Daide	







8650kg

Poids total