

**OUT**

DS1523RT

Nacelles élévatrices à ciseaux tout terrain**LISTE ÉQUIPEMENT STANDARD**

- Stabilisateurs automatiques pour le travail en hauteur
- Essieu oscillant de série
- Porte autobloquante sur la nacelle
- Limite de vitesse à hauteur maximale
- Contrôle surcharge de la nacelle
- Indicateur d'inclinaison avec alarme
- Signal acoustique de descente et double lumière led clignotante
- Klaxon
- Protection du moteur de traction
- Œillets d'ancrage
- Système de diagnostic embarqué
- Compte-heures
- Contrôles proportionnels
- Parapet pliant
- Tuyaux avec système anti-explosion
- Alarme mouvement
- Points d'ancrage et de levage
- Double extension coulissante du panier nacelle
- 2 roues directrices
- 4 roues motrices
- Système de descente proportionnelle au poids
- Pompe de secours
- Relâchement du frein de secours manuel
- Freinage à quatre roues
- Système de refroidissement de l'huile hydraulique
- Protection contre le redémarrage moteur

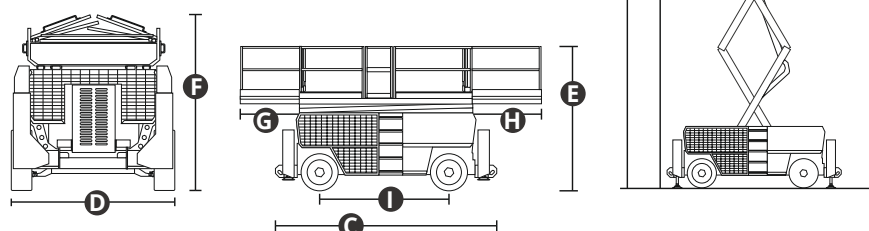
**LOGISTIQUE****BÂTIMENT**

DS1523RT

Capacité de charge		680 kg
Capacité de charge à portée maximale		227 kg
Nombre max. d'occupants (intérieur/extérieur)		7
Hauteur de travail	A	15 m
Hauteur plancher de la nacelle	B	13 m
Longueur totale (avec stabilisateurs)	C	4,88 m
Largeur totale	D	2,33 m
Hauteur totale (parapet relevé)	E	3,02 m
Hauteur de transport (parapet replié)	F	2,26 m
Dimensions nacelle (longueur/largeur)		3,98x1,83 m
Extension de la nacelle	G H	1,43 m / 1,16 m m
Garde au sol		30 cm
Empattement	I	2,86 m
Rayon de braquage (intérieur/extérieur)		2,35 m / 5,2 m
Moteur		Kubota D1105 - 18,2 kW 3.000 t/min
Moteur de conduite		-
Moteur de levage		-
Vitesse de translation (nacelle repliée)		5,0 km/h
Vitesse de translation (nacelle déployée)		1,0 km/h
Pente accessible		40%
Pente maximum de travail		2° / 3°
Batteries		12 V / 110 Ah
Chargeur de batteries intégré		-
Réservoir d'huile hydraulique		120 l
Réservoir carburant		100 l
Pneumatiques		315/55/D20
Poids (avec stabilisateurs)		7 870 kg



Stabilisateurs automatiques



NORMES RESPECTÉES: EN 280-1, ANSI/SAIA A92.20

Les données de cette brochure sont fournies à titre d'informations et peuvent faire l'objet de modifications sans préavis.

Toutes les images sont fournies à titre indicatif uniquement et pourraient ne pas représenter exactement le produit.