S9031RT-HC/S9043RT-HC
PLATEFORMES ÉLÉVATRICES À CISEAUX À TRÈS HAUTE
CAPACITÉ POUR TERRAIN ACCIDENTÉ



- Plateformes élévatrices à ciseaux à très haute capacité pour terrain accidenté
- Performance excellente tout terrain
- Conception à usage industriel
- Ralonges de tablier à deux moteurs
- Idéale pour les travaux de contruction



PLATEFORMES ÉLÉVATRICES À CISEAUX À TRÈS HAUTE CAPAC POUR TERRAIN ACCIDENTÉ

DIMENSIONS	S9031RT-HC*	S9043RT-HC*
Hauteur de travail	11,4 m	15,1 m
Hauteur max. sous plancher (A)	9,4 m	13,1 m
Longueur plateforme	2,28 m x 4,87 m	
Longueur plateforme (double pont étendu)	2,28 m x 7,6 m	
Extension plateforme	1,37 m	1,37 m
Largeur (B)	2,28 m	2,28 m
Longueur hors-tout (D)	4,87 m	4,87 m
Hauteur repliée (C)	2,77 m	2,77 m
Hauteur avec garde-corps rabaissés	1,9 m	1,.9 m
Garde au sol	356 mm	356 mm

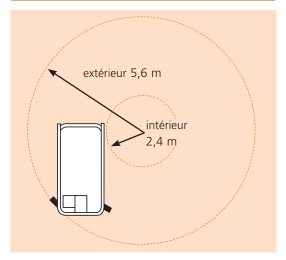
PERFORMANCES		
Capacité de charge max.	1 814 kg	1 587 kg
Translation possible a hauteur max.	9,4 m	9,4 m
Utilisation extérieure au vent	12,5 m/s	12,5 m/s
Vitesse max. bras replié	6,7 km/h	6,7 km/h
Vitesse max. bras en extension	0,96 km/h	0,96 km/h
Temps d'élévation/descente	30/20 s	40/25 s
Franchissement	50%	50%
Pente maximale rattrapable sur stabilisateur avant - arriere	6°	6°
Pente maximale rattrapable sur stabilisateur droit - gauche	14°	14°
Rayon de braquage intérieur	2,4 m	2,4 m
Rayon de braquage extérieur	5,6 m	5,6 m
Pneus	13 x 36 gonflés mousse	
Commande	proportionnelle	
Traction	hydraulique 4WD	

MOTORISATION	
Motorisation	moteur diesel Kubota
POIDS	

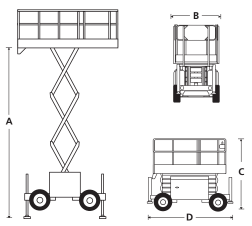
6 803 kg

RAYON DE BRAQUAGE

Poids à vide



S9031RT-HC/ S9043RT-HC



CARACTÉRISTIQUES DE SÉRIE

- 4 roues motrices
- 4 stabilisateurs hydrauliques avec mise à niveau automatique (\$9053RT)
- Ralonges de tablier à deux moteurs
- Commandes proportionnelles
- Pneus gonflés mousse non-marquants
- Alimentation embarquée
- Alarme de déplacement
- Alarme de descente
- Essieu articulé
- Valve d'abaissement manuel
- Garde-corps repliables
- Gyrophare orange
- Compteur horaire
- Garantie 2 ans pièces et main d'oeuvre, 5 ans de garantie sur la structure
- Certification ANSI

OPTIONS

7 711 kg

- Teintes spéciales
- Patins nylon (4)
- Huile biodégradable
- Double carburant
- Puissance GPL
- Kit à froid (chauffe-bloc + pre chauffage de la batterie)
- Générateur hydraulique 2kW
- Générateur hydraulique 12kW



Vigo Centre, Birtley Road, Washington, Tyne & Wear,

e: sales.emea@snorkellifts.com