

Nacelle à mât vertical 13 m (réf. 4.535)



renormances		
Hauteur de travail	12.65	m
Hauteur de plancher	10.65	m
Déport max.	6.05	m
Rotation max. (non continu)	352	0
Dévers admissible	2	0

Plate-forme Largeur (D) x Longueur (C) 0.93×0.80

Capacité 200 kg **Utilisateurs** 2 pers.

Dimensions

Largeur (B) x Longueur (A)	1.20 x 3.72	m
Hauteur repliée (E)	1.98	m
Poids de la machine à vide	5'140	kg
Pression au sol	1'750 kN/c	m2

<u>Déplacement</u>

Pneus non marquants		Oui
Vitesse de déplacement: pos	ition repliée 6.0 kn	n/h
posi	ition déployée 0.9 kn	n/h
Garde au sol (G)	0.08	m
Empattement (F)	1.55	m
Pente gravissable	30	%
Rayon de braquage interne	0.66	m
Rayon de braquage externe	2.49	m

Motorisation

Moteur électrique	Batteries
Alimentation du chargeur	220 V / 13 Ah

Permis

Catégorie 3b Formation nacelle



