

NACELLE SEMI-ÉLECTRIQUE ALUMINIUM HAUTEUR DE TRAVAIL DE 5000 mm



- Charge maxi plateforme de 120 kg
- Plateforme avec plinthe
- Garde corps de 1100 mm de haut
- Télécommande sur la nacelle
- Commande de secours depuis la châssis
- Stabilisateurs amovibles
- Chargeur intégré



POIDS SANS LES LESTS DE SEULEMENT 90 KG



Modèle	NA26A002	
Capacité	kg	120
Dimensions hors tout (L x l x h)	mm	1100 x 680 x 1900
Dimensions plateforme (L x l)	mm	990 x 480
Hauteur plateforme maxium	mm	3000
Hauteur de travail maximum	mm	5000
Vitesse de levage	m/min	10
Vitesse de descente avec / sans charge	s	27 / 25
Puissance moteur	W	200
Batterie gel	V/Ah	12 / 33
Poids à vide	kg	90
Poids des lests	kg	4 x 15 = 60

