

NOTICE TECHNIQUE

Nacelle élévatrice tractable – télescopique – 12 m

→ Niftylift 120T



→ CARACTÉRISTIQUES

- Bi-énergie (batterie + moteur essence)
- Permis B ou E
- Hauteur de travail : 12,20 m
- Hauteur maxi. plancher : 10,20 m
- Hauteur maxi. (repliée) : 1,90 m
- Largeur maxi. (remorquage) : 1,50 m
- Rotation tourelle : 360°
- Capacité maxi. : 200 Kg / 2 pers.
- Dimensions de la nacelle (L x l x h) : 0,65 x 1,1 x 1,90 m
- Poids total : 1 460 kg
- Vitesse de course maxi. : 70 Km
- Envergure stabilisateurs : 3,55 m
- Devers : 3°
- Déport maxi. : 6,10 m (à hauteur 4,3 m)
- Puissance moteur thermique : 5,5 cv
- Capacité réservoir carburant : 3 L
- Emission CO / CO₂ : 424,35 / 433,37 g/kwh
- Niveau sonore : 73 dB(A) (à 4 m)
- Pression maxi. au sol : 0,06 kn/cm²
- Chargeur de batteries : 220 V / 25 A

→ SÉCURITÉ

- Limiteur de surcharge avec asservissement
- Indicateur sonore de dévers
- Asservissement des mouvements à la mise en place des 4 stabilisateurs hydrauliques au sol
- Descente d'urgence avec pompe manuelle de secours

→ ÉQUIPEMENTS

- Signalisation routière
- Remorque immatriculée
- Positionnement de la machine manuel ou motoriser

→ DOMAINES D'APPLICATION

- Travaux d'élévation nécessitant un déport ou non, intérieurs comme extérieurs.
- S'adapte à tous les sols grâce aux stabilisateurs hydrauliques.

