

Description

- **Hauteur de travail max.** : 13 mètres
- **Portée horizontale** : 7,3 mètres pour un accès flexible et précis dans les zones de travail en hauteur
- **Capacité de charge** : 230 kg sur la plate-forme
- **Moteurs électriques** : entraînement 3 kW et levage 5,5 kW assurant une performance fluide et silencieuse
- **Batteries haute capacité** : 48V / 320Ah offrant une autonomie adaptée aux applications quotidiennes
- **Plate-forme articulée polyvalente** : rotation $\pm 90^\circ$, mise à niveau automatique et bras articulé compact pour un positionnement précis
- **Maniabilité élevée** : capacité de pente 30 %, vitesse max. 4,8 km/h
- **Poids** : 6 800 kg

Points forts

✓ Hauteur de travail max. : 13 mètres

✓ Portée horizontale : 7,3 mètres pour un accès flexible et précis dans les zones de travail en hauteur

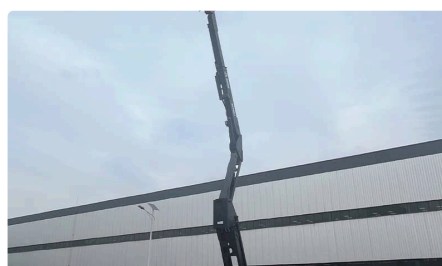
✓ Capacité de charge : 230 kg sur la plate-forme

✓ Moteurs électriques : entraînement 3 kW et levage 5,5 kW assurant une performance fluide et silencieuse

✓ Batteries haute capacité : 48V / 320Ah offrant une autonomie adaptée aux applications quotidiennes

✓ Plate-forme articulée polyvalente : rotation $\pm 90^\circ$, mise à niveau automatique et bras articulé compact pour un positionnement précis

Galerie photos



Certifications & Garanties

- ✓ Certification CE
- ✓ Garantie constructeur
- ✓ Livraison depuis Rungis

Contact MNG SORARE – Solutions de levage

 07 89 61 76 38

 contact@nacelle-articulee.fr

 nacelle-articulee.fr