



Description

- **Hauteur de travail max.** : 21 mètres
- **Portée horizontale** : 12,5 mètres pour un accès performant aux zones de travail étendues
- **Capacité de charge** : 250 / 350 kg sur la plate-forme selon configuration
- **Moteurs électriques** : entraînement 4,5 kW et levage 11 kW offrant puissance et souplesse de manœuvre
- **Batteries haute capacité** : 80V / 400Ah pour une autonomie prolongée et des performances constantes
- **Plate-forme articulée polyvalente** : rotation $\pm 90^\circ$, mise à niveau automatique et flèche articulée offrant une excellente portée verticale et horizontale
- **Maniabilité élevée** : capacité de pente 40 %, vitesse max. 4,8 km/h
- **Poids** : 12 000 kg

Points forts

✓ Hauteur de travail max. : 21 mètres

✓ Portée horizontale : 12,5 mètres pour un accès performant aux zones de travail étendues

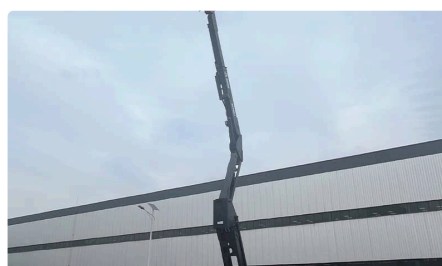
✓ Capacité de charge : 250 / 350 kg sur la plate-forme selon configuration

✓ Moteurs électriques : entraînement 4,5 kW et levage 11 kW offrant puissance et souplesse de manœuvre

✓ Batteries haute capacité : 80V / 400Ah pour une autonomie prolongée et des performances constantes

✓ Plate-forme articulée polyvalente : rotation $\pm 90^\circ$, mise à niveau automatique et flèche articulée offrant une excellente portée verticale et horizontale

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