



NACELLE À FLÈCHE ARTICULÉE ÉLECTRIQUE JLG - Réf: NACELLE À FLÈCHE ARTICULÉE ÉLECTRIQUE JLG TYPE INDUSTRIEL

Gamme de nacelles électriques de type industriel, hauteur de travail de 10.97 m à 15.72 m, équipées de moteurs asynchrones AC sans entretien.

Solution économique parfaitement adaptée aux travaux à hauteur moyenne

Etat : Neuf
Nous consulter

 **Conseillé pour :**

- Tout type d'industrie
- Centres de formations
- Dépôts logistiques

 **Points forts :**

- Accessibilité
- Positionnement quasi vertical du bras pendulaire
- Cycles de travaux inégaux
- Utilisation prolongée
- Batterie AGM sans entretien

DESCRIPTION DÉTAILLÉE :

Alimentation électrique zéro émission pour une solution propre et silencieuse aussi bien en intérieur qu'en extérieur

Productivité accrue

Aucun temps d'attente grâce aux moteurs d'entraînement à courant alternatif à réponse instantanée pour **un couple et des performances supérieurs.**

Accessibilité

Positionnement quasi vertical du bras pendulaire et débattement horizontal sur 180° (d'un bout à l'autre) pour accéder aux endroits les plus inaccessibles.

Design astucieux

Cycles de travaux inégalés pour une utilisation prolongée et une productivité accrue.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES :

Hauteur de levage (mm)	10.97 à 15.72 m
Capacité batterie (V/Ah)	48 V. de 305 à 370 A/H
Energies	Electrique
Agence	toutes
Équipements	commandes proportionnelles et simultanées
Hauteur mât abaissé	2.01 m
Pneus	Pneus non marquant

OPTIONS :

- Feu à éclats
- Prise 220 V. dans le panier
- Conduite d'air vers la plateforme (E450AJ)
- Alarme tout mouvement
- Phare de travail

SERVICES :



=====
Caractéristiques techniques Hauteur de levage (mm) 10.97 à 15.72 m Capacité batterie (V/Ah) 48 V. de 305 à 370 A/H Energies Electrique Agence toutes Équipements commandes proportionnelles et simultanées Hauteur mât abaissé 2.01 m Pneus Pneus non marquant #} >>>>>>> 3a24173fa4a550adc32319607d5d319fa71940f7