



NACELEXPERT

partenaire d'élévation



L'ÉLEVATION AVEC PRÉCISION

Les plateformes élévatrices à ciseaux de la gamme E de LGMG mettent à votre disposition une autonomie remarquable grâce à la motorisation électrique de dernière génération.

La plateforme élévatrice électrique LGMG AS1413 vous procure une hauteur de travail 15,80 m. Cette hauteur exceptionnelle apporte de nouvelles possibilités dans les milieux les plus exigeants.

LES POINTS FORTS

- Zero Emission, Bruit réduit, en conformité avec les plus hautes exigences environnementales.
- La motorisation électrique triphasée asynchrone vous apporte des performances durables et une meilleure motricité.
- Les commandes électroproportionnelles de l'élévation et de la conduite sont solides et très précises.
- Les batteries et les composants sont montés dans des coffres pivotants conçus pour favoriser la maintenance.
- Système de diagnostic embarqué convivial et lisible.
- Composants communs à toute la gamme LGMG.
- Passage de fourches latéraux et longitudinaux.



NACELEXPERT
partenaire d'élévation

IMPORTATEUR ET DISTRIBUTEUR EXCLUSIF

NACELEXPERT - 05 57 40 00 21 - contact@nacelexpert.com



LGMG TRANSLATION MOTEUR ELECTRIQUE

CARACTERISTIQUES

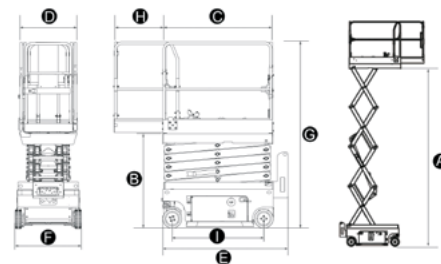
MODELES	ASI4B
Hauteur maximum de travail	15,80 m / 10,00 m
A Hauteur maximum du plancher	13,80 m / 8,00 m
B Hauteur du plancher en position repliée	1,60 m
C Longueur extérieure du plateau	2,64 m
D Largeur extérieure du plateau	1,15 m
E Longueur hors-tout (avec échelle)	2,80 m
F Largeur hors-tout	1,30 m
G Hauteur hors-tout	2,74 m
Hauteur hors-tout garde-corps repliés	2,16 m
H Longueur extension	0,90 m
I Empattement	2,22 m
Garde au sol (repliée/levée)	105/20 mm

PRODUCTIVITE	
Nombre de personnes maximum (Int./Ext.)	2/1
Capacité de charge maximale	320 kg
Capacité de charge admissible sur l'extension	120 kg
Translation en hauteur	Pleine Hauteur
Capacité de franchissement	25%
Rayon de braquage intérieur	0
Rayon de braquage extérieur	2,85 m
Temps de montée/descente	85/65 s
Type de freins	Négatif
Motricité	2 roues motrices
Type de roues	Bandages non-marquants
Dimensions des roues	380 x 130 mm

GRUPE ELECTRIQUE	
Tension et capacité des batteries	24V DC 300 Ah

GRUPE HYDRAULIQUE	
Capacité du réservoir hydraulique	25,5L

POIDS EN ORDRE DE MARCHÉ	
Poids (Norme CE EN280)	3570 kg



EQUIPEMENTS STANDARDS

- Commandes Electroproportionnelles
- Garde-corps rabattables
- Arrêt d'urgence Haut et Bas
- Chargeur Haute-Fréquence
- Visualisation de la progression de la charge
- Défreinage de secours
- Descente d'urgence manuelle
- Coffres pivotants
- Barres anti-nid de poule
- Accès par barre coulissante
- Capteur de dévers avec coupure d'élévation
- Capteur de charge
- Alarme de descente sonore et visuelle
- Klaxon
- Horamètre
- Alarme de mouvements
- Translation en pleine hauteur
- Système de diagnostic embarqué

EQUIPEMENTS OPTIONNELS

- Alimentation 230V dans la plateforme
- Détecteurs anti-collision
- Batteries sans maintenance
- Batteries Lithium
- Télématique embarquée

Les plateformes élévatrices LGMG sont conformes aux normes EN280 en vigueur et directives machines applicables.
Les caractéristiques peuvent être modifiées sans préavis. Les photos et les diagrammes sont à but promotionnels.
Version 2020 v1



NACELEXPERT
partenaire d'élévation

2 Les Longées F-33230 ABZAC
Tél : +33(0)557 40 00 21 - Fax : +33(0)557 23 08 07
contact@nacelexpert.com
www.nacelexpert.com