



NACELEXPERT
partenaire d'élévation

MICRO-CISEAUX

MICRO-CISEAUX ELECTRIQUES

SS0407ER / SS0507E / SS0607E

LES POINTS FORTS

Hypers compactes et super légères !

- Zéro Emission, bruit réduit, en conformité avec les plus hautes exigences environnementales.
La motorisation électrique vous apporte des performances durables et une meilleure motricité.
- Les commandes électroproportionnelles de l'élévation et de la translation sont précises.
- Les batteries et les composants sont montés dans des coffres pivotants conçus pour faciliter la maintenance.
- Système de diagnostic embarqué convivial et lisible.
- Composants communs à toute la gamme LGMG.
- Le système électrique étanche résiste aux conditions de travail les plus exigeantes.



IMPORTATEUR ET DISTRIBUTEUR EXCLUSIF

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



CARACTERISTIQUES

MODELES	SS0407ER	SS0507E	SS0607E
Hauteur maximum de travail	5,60 m	6,30 m	7,50 m
A Hauteur maximum de plancher	3,60 m	4,30 m	5,50 m
B Hauteur de plancher en position repliée	0,95 m	1,04 m	1,17 m
C Longueur extérieure du plateau	1,27 m	1,35 m	1,35 m
D Largeur extérieure du plateau	0,70 m	0,70 m	0,70 m
E Longueur hors-tout (avec échelle)	1,47 m	1,53 m	1,53 m
F Largeur hors-tout	0,76 m	0,81 m	0,81 m
G Hauteur hors-tout	2,00 m	2,15 m	2,28 m
Hauteur hors-tout garde-corps repliés	1,82 m	1,90 m	2,00 m
H Longueur extension	0,60 m	0,60 m	0,60 m
I Empattement	1,05 m	1,12 m	1,12 m
Garde au sol (repliée/levée)	50/20 mm	50/16 mm	50/16 mm

PRODUCTIVITE

Nombre de personnes maximum (Int./Ext.)	2/1	2/1	2/0
Capacité de charge maximale	240 kg	230 kg	230 kg
Capacité de charge admissible sur l'extension	100 kg	113 kg	113 kg
Translation	Pleine Hauteur		
Capacité de franchissement	25%		
Rayon de braquage intérieur	0		
Rayon de braquage extérieur	1,50 m		
Temps de montée/descente	25/18 s	25/20 s	32/27 s
Type de freins	Négatif		
Motricité	2 X roues arrière	2 X roues avant	
Type de pneumatique	Solide non-marquant		
Taille des pneumatiques	280 x 80 mm		

GROUPE ELECTRIQUE

Tension et capacité des batteries	24V DC 100 Ah	24V DC 150 Ah
-----------------------------------	---------------	---------------

SYSTEME HYDRAULIQUE

Capacité du réservoir hydraulique	4 L	4,5 L
-----------------------------------	-----	-------

POIDS EN ORDRE DE MARCHÉ

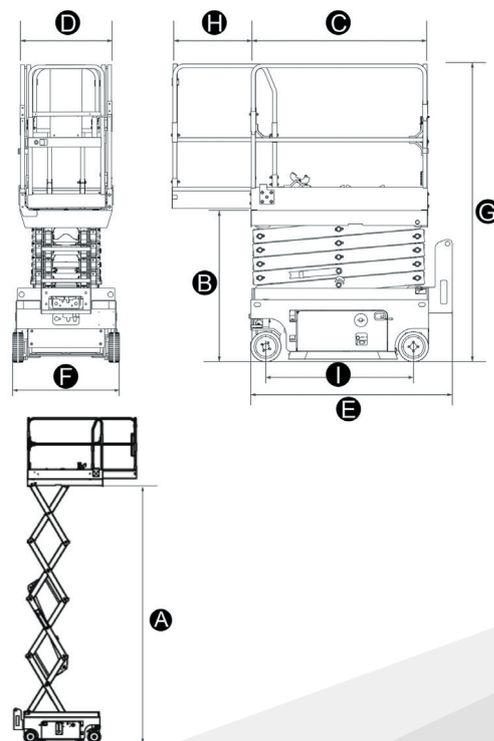
Poids	880 kg	985 kg	1300 kg
-------	--------	--------	---------

CARACTERISTIQUES STANDARDS

- Commandes électroportionnelles
- Garde-corps rabattables
- Arrêt d'urgence haut et bas
- Chargeur haute fréquence
- Défreinage de secours manuel
- Descente d'urgence manuelle
- Coffres pivotants
- Barres anti-nid de poule
- Portillon à fermeture automatique
- Capteur de dévers avec coupure d'élévation
- Alarme de descente sonore et visuelle
- Alarme de translation
- Translation à pleine hauteur
- Système de diagnostic embarqué

OPTIONS

- Alimentation 230V + Différentiel
- 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 2023 v1