

Modèle M3369

NACELLES À CISEAUX

RENTABILITÉ SUPÉRIEURE

- Très faibles émissions.

PRODUCTIVITÉ ACCRUE

- Entraînement électrique direct synonyme de performances démultipliées.

ACCÈS ÉTENDU

- Polyvalence accrue grâce à d'excellentes capacités tout-terrain.

CONCEPTION INTELLIGENTE

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



Caractéristiques standard

- Extension de plateau de 0,91 m
- Garde-corps rabattables
- Portillon à fermeture automatique
- Boîtier de commande de plate-forme amovible
- Points d'amarrage
- Commande de translation par manipulateur entièrement proportionnelle avec commutateur de direction au pouce
- Commande de vitesse de levage/abaissement proportionnelle
- Manipulateur pour le levage et l'entraînement
- Système de détection de charge
- Mode d'entraînement à deux vitesses
- Entraînement électrique direct sur 2 roues
- Batteries haute capacité 8 x 6 V, 370 A/h
- Générateur diesel embarqué à charge rapide motorisée
- Commande de traction automatique
- Réglages personnalisés programmables
- Autodiagnostic embarqué
- Compartiments de batterie amovibles
- Chargeur de batterie automatique de 20 A
- Freins automatiques sur roues arrière
- Capots en acier sculpté
- Alarme et témoin lumineux de dévers à 3°
- Protège-ciseaux en acier
- Essieu arrière oscillant
- Anneaux de levage et de fixation
- Bagues de bras ciseaux lubrifiées à vie
- Support de maintenance pour ciseaux
- Câble d'alimentation CA vers la plate-forme
- Commutateur de commande au sol avec verrouillage par clé
- Témoin de charge de la batterie
- Compteur horaire
- Avertisseur sonore
- Câble d'abaissement manuel

Spécifications standard

- Pneus (non marquants) 240/55-17,5
- Moteurs d'entraînement Traction électrique double
- Batteries 8 x 6 V 370 A/h
- Chargeur (120/240 V – 50/60 Hz) Automatique SCR de 20 A
- Système hydraulique 32 l
- Générateur Kubota OC60, refroidissement par air, 5 kW
- Réservoir à carburant du générateur 15 l

Accessoires et options

- Direction assistée
- Vérins de mise à niveau hydrauliques
- Conduite d'air de 13 mm vers la plate-forme
- Batteries AGM 390 A/h
- Alarme tous mouvements
- Alarme d'abaissement
- Kit alarme ¹
- Feux de travail sur plate-forme
- Gyrophare
- Fiches et prises européennes
- Huile hydraulique biodégradable de synthèse
- Peinture spéciale

¹ Avec alarme tous mouvements et feu à éclats orange.

Modèle M3369

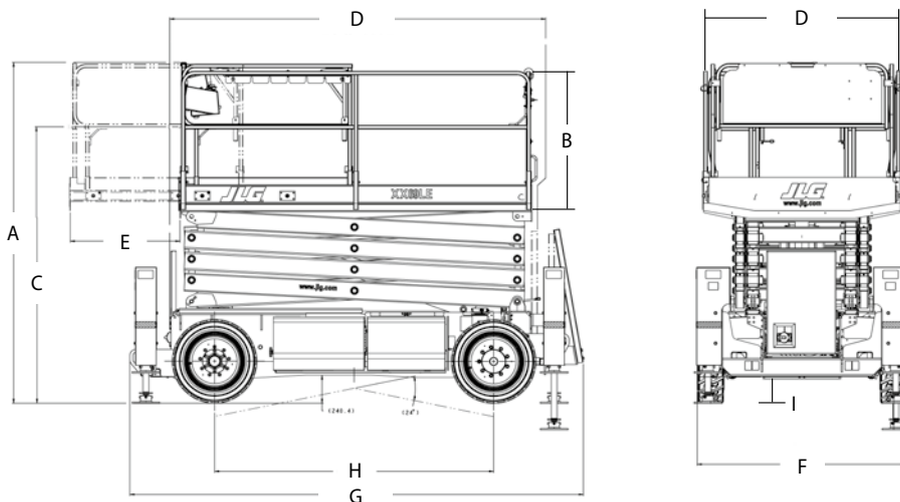
NACELLES À CISEAUX

Performances

- Hauteur de travail 12,06 m
- Hauteur plate-forme (dépliée) 10,06 m
 - A. Hauteur repliée 2,74 m
 - B. Hauteur des garde-corps de la plate-forme 1,10 m
 - C. Hauteur repliée (garde-corps rabattus) 1,98 m
- D. Dimensions plate-forme (L x l) 1,65 m x 2,92 m
- E. Extension plate-forme 0,91 m
- F. Largeur hors-tout 1,75 m
- G. Longueur hors-tout 3,07 m
- H. Empattement 2,32 m
- I. Garde au sol 0,20 m
- Capacité de la plate-forme 450 kg
- Capacité de l'extension de plateau 120 kg
- Durée de levage/abaissement 38/42 s
- Hauteur de translation maximale 10,06 m
- Poids de la machine 5 250 kg
- Pression au sol maximale 4,0 kg/cm²
- Vitesse de translation - abaissée 4,8 km/h
- Pente admissible 35 %
- Rayon de braquage (intérieur) 2,29 m
- Rayon de braquage (extérieur) 4,88 m



Dimensions



IMPORTANT

JLG recherche et développe continuellement de nouveaux produits et se réserve le droit de procéder à toute modification sans préavis. Toutes les informations contenues dans le présent document sont fournies à titre indicatif. Certaines options ou réglementations nationales peuvent augmenter le poids de la machine. Les spécifications sont susceptibles d'être modifiées pour répondre aux réglementations nationales ou lors de l'ajout d'un équipement en option.

Engagée dans une démarche d'amélioration continue des produits qu'elle propose, JLG Industries se réserve le droit d'en modifier les spécifications et les équipements sans préavis.



JLG France SAS

ZI Guillaume mon Amy,
CS 30204 Fauillet
47400 Tonneins

France

Téléphone: +33 (0) 553 88 31 70

www.jlg.com

Une entreprise du Groupe Oshkosh