

Plate-forme

Plate forme 0,76 x 1,52 m, accès aisé

Accès latéral avec porte ouvrant vers l'intérieur

Fonctions multiples

Manipulateur de commandes proportionnelles de translation et de direction

Manipulateur de commandes proportionnelles du mât principal et de rotation

Bouton de réglage de vitesse pour le contrôle de la flèche tourelle, de la flèche principale, du pendulaire, et de la rotation de la plate-forme

Vitesse extra lente sélectionnable pour les fonctions de translation/montée et de rotation

Rotation de la plate-forme motorisée sur 180 degrés

Console de plate-forme avec témoins lumineux d'état de fonctionnement de la machine ¹

Système de détection de charge

Câble d'alimentation c.a. vers la plate-forme

Équipements et Accessoires

Dévers 3° avec avertisseur sonore et visuel

Pneus mousse 240/55 – 17,5

Anneaux d'arrimage et d'élingage

Commutateur de commandes à clé, boîtier bas

Indicateur de charge de batteries

Compteur horaire

Avertisseur sonore

Plateau porte-outils sur la plate-forme

Système de descente manuelle

¹ Fournit des témoins lumineux sur la console de commande de la plate-forme pour le dysfonctionnement du système, la décharge des batteries, l'indicateur de dévers et l'état du contacteur au pied.

² Inclut l'alarme tous mouvements et le feu stroboscopique orange.

³ Inclut les feux avant et arrière et les feux de travail de la plate-forme.

Options Disponibles

Plate forme 0,76 x 1,22 m, accès aisé

Arrivée d'air 13 mm vers la plate-forme

Pneus mousse non marquants 240/55 – 17,5

Alarme tous mouvements

Pack d'alarmes ²

Feux de travail de la plate-forme

Feux avant et arrière

Pack éclairage ³

Gyrophare

Prises

Boîtier de commandes en acrylique renforcé

Soufflets de vérin

Plateau de stockage d'angle

Alimentation et Transmission

Transmission directe à deux roues motrices à commande électrique

8 batteries 6 V 370 A/h longue durée

Commande de traction automatique

Réglages « personnalisés » programmables

Auto-test embarqué

Compartiment des batteries/électrique fermé

Chargeur de batterie automatique 20 A

Freinage automatique sur essieu arrière



JLG Industries Inc.
 Polaris Avenue 63
 2132 JH Hoofddorp
 The Netherlands
 Tel: +31 (0)23 565 5665
 Fax: +31 (0)23 557 2493
 e-mail address: europe@jlg.com
www.jlgeurope.com
 An Oshkosh Corporation Company

Printed in UK
 FORM No.: DS212
 PART NO.: DS212-FRENCH



	E450AJ
Hauteur plate-forme	13.72 m
Déport horizontal	7.24 m
Capacité de surplomb	7.70 m
Rotation (non-continue)	360°
Charge	230 kg
Rotation plate-forme (hydraulique)	180°
Pendulaire – Longueur totale	1.24 m
Pendulaire – type d'articulation	144° (+84°/ -60°)
A. Dimension plate-forme	0.76 m x 1.52 m
B. Largeur totale	1.75 m
C. Déport du contrepoids	Zero
D. Hauteur (repliée)	2.01 m
E. Longueur (repliée)	6.45 m
F. Empattement	2.01 m
G. Garde au sol	0.20 m
Poids ¹	6,670 kg
Pression au sol maximum	5.3 kg/cm ²
Vitesse de translation	5.2 km/h
Pente franchissable	30%
Pneus	240/55-17.5 Mousse
Rayon de braquage (intérieur)	0.61 m
Rayon de braquage (extérieur)	3.15 m
Système électrique	48V DC
Batteries	8 x 6V 370 A/hr
Moteurs de translation	Traction par 2 moteurs électriques
Freins	Electro-magnétiques
Moteur électrique	Courant Continu
Pompe hydraulique	Pompe à engrenage
Systeme hydraulique	20 L
Génératrice – Automatique	—
Réservoir de gasoil de la génératrice	—

¹ Le poids total peut varier en fonction des réglementations en vigueur dans le pays d'utilisation ou par l'adjonction d'équipements optionnels.

Les spécifications peuvent varier en fonction des réglementations en vigueur dans le pays d'utilisation ou par l'adjonction d'équipements optionnels.

