

Plate-forme

Plate-forme en acier 0,90 x 0,70 m
Accès frontal avec sous lisse
Vitesse de translation sélectionnable rapide/lente
Commandes hydrauliques progressives
Bras pendulaire de 1,48 m

Alimentation et Transmission

deux roues motrices hydrauliques
Batterie de traction 24V 620 A/h
Chargeur de batterie 110/230 V embarqué
Remplissage de batterie automatique
Sécurité de décharge batterie
Coupure de décharge batterie
Freins parking arrières automatiques
Capots polyester en relief

Équipements et Accessoires

Mât en acier avec galets de roulement et orientation de 180°
Système de détection de mou de chaîne
Dévers 2° avec avertisseur sonore et visuel
Pneus pleins en caoutchouc noir 4,00 x 8
Système de protection anti-nid de poule
Largeur de châssis 0.99 m
Anneaux de levage/remorquage
Commutateur de commandes à clé, boîtier bas
Indicateur de charge de batteries
Compteur horaire
Avertisseur sonore
Anneaux de fixation de la longe de sécurité
Lampe à éclat type xénon
Système de descente manuelle

Options Disponibles

Plate-forme en aluminium 0,90 x 1,01 m
Câble d'alimentation c.a. vers la plate-forme
Arrivée d'air 8 mm vers la plate-forme
Batteries Gel 24 V 560 A/h et chargeur de batterie HF 230 V embarqué
Batteries Gel 24 V 560 A/h et chargeur de batterie HF 230 V externe fixe
Pneus pleins non marquants 4,00 x 8
Feu de travail de la plate-forme 70 W
Porte affiches
Lubrification alimentaire
Lubrification à basse température
Prises



JLG France
ZI de Beaulieu
F47400 FAUILLET
Tel: + 33 (0) 553 88 31 70
Fax: + 33 (0) 553 88 31 79
Email: jlgfrance@jlg.com
www.jlgeurope.com
An Oshkosh Corporation Company

Printed in UK
FORM No.: DS246
PART NO.: DS246-FRENCH



Toucan 861

Hauteur Travail	8.72 m
Hauteur plate-forme	6.72 m
Déport travail - Plate-forme standard	3.14 m
Déport travail - Plate-forme aluminium	3.46 m
Hauteur libre sous nacelle	5.35 m
Orientation	180°
Capacité Plate-forme de travail	220 kg ¹
Longueur totale bras	1.48 m
Débattement angulaire du bras	128° (+66°/-62°)
A. Dimensions plate-forme standard (L x l)	0.90 m x 0.70 m
Dimensions plate-forme aluminium (L x l)	0.90 m x 1.01 m
B. Largeur totale	0.99 m
C. Dépassement contrepoids	8 cm
D. Hauteur repliée	1.99 m
E. Longueur totale - plate-forme standard	2.68 m
Longueur totale - plate-forme aluminium	2.99 m
F. Empattement	1.20 m
G. Garde au sol	8 cm
Poids - plate-forme standard *	2.980 kg
Poids - plate-forme aluminium *	2.980 kg
Pression au sol maximum	16.8 kg/cm ²
Vitesse de translation - repliée	3.50 km/h
Vitesse de translation - dépliée	0.65 km/h
Rayon de braquage (extérieur)	2.40 m
Rayon de braquage (intérieur)	1.05 m
Pente admissible	15%
Ecartement par rapport au mur (avant)	0.00 m
Ecartement par rapport au mur (côté)	0.00 m
Pneus (pleins)	4.00 x 8
Système électrique	24V DC
Batteries	24V - 620 A/hr
Chargeur	24V - 70A
Moteurs de roues	2 Moteurs Hydraulique
Freins	Disques
Moteur électrique	3 kW 24V DC
Systeme hydraulique	35 L

¹ Capacités indiquées sont pour 2 personnes en usage extérieur et intérieur

En standard : Alarme de dévers 2° avec indicateur

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

