

## Plate-forme

Extension de la plate-forme de 0,90 m  
 Rambardes rabattables  
 Portillon ouvrant vers l'intérieur  
 Boîtier de commandes de la plate-forme amovible  
 Anneaux de fixation de la longe de sécurité  
 Commande de translation proportionnelle actionnable d'une seule main  
 Commande proportionnelle de la vitesse d'élévation/descente  
 Manipulateur de commandes pour l'élévation et la translation  
 Système de détection de charge

## Alimentation et Transmission

4 batteries de traction 6V 220 A/h, longue durée  
 Commande de traction automatique  
 Réglages « personnalisés » programmables  
 Auto-test embarqué  
 Portes du compartiment des batteries/électrique ouvrant vers l'extérieur  
 Chargeur de batterie automatique 20 A  
 Translation et direction des roues avant commandées par double moteur électrique  
 2 freins automatiques  
 Freins de parking

## Équipements et Accessoires

Système de protection anti-nid de poule  
 Câble d'alimentation c.a. vers la plate-forme  
 Indicateur de charge de batteries  
 Compteur horaire  
 Racks pour panneaux  
 Barre de sécurité pour la maintenance  
 Support de maintenance des ciseaux  
 Descente manuelle  
 Avertisseur sonore  
 Pneus pleins non marquants (0,40 x 0,12 m)  
 Détection de dévers variable  
 Alarme et témoin de dévers  
 Anneaux de remorquage  
 Passages de fourches

<sup>1</sup> Inclut l'alarme de mouvements et le gyrophare

<sup>2</sup> Inclut la station de travail sans prise 12 V, les supports pour tubes, l'étau et le support pour bobines.

<sup>3</sup> Inclut la station de travail avec prise 12 V, les supports pour tubes et l'étau.

## Options Disponibles

Feux de travail de la plate-forme  
 Batteries 245 A/h au lieu de batteries 220 A/h  
 Anneaux de levage  
 Alarme tous mouvements  
 Alarme de descente  
 Pack d'alarmes <sup>1</sup>  
 Protection mousse rambardes  
 Support pour panneaux  
 Supports pour tubes  
 Station de travail avec prise 12 V  
 Station de travail sans prise 12 V  
 Pack électriciens <sup>2</sup>  
 Pack plombiers <sup>3</sup>  
 Gyrophare  
 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.: DS164  
 PART NO.: DS164-FRENCH

imprimé par [www.arag-bau.ch](http://www.arag-bau.ch)



# Français



## 2030ES

A. Hauteur plate-forme – en elevation	6.10 m
B. Hauteur plate-forme – baissée	1.10 m
C. Hauteur rambardes	1.10 m
D. Hauteur totale <sup>1</sup>	1.82 m
E. Dimensions plate-forme	0.76 m x 2.30 m
F. Extension plate-forme	0.90 m
G. Largeur totale	0.76 m
H. Longueur totale	2.30 m
I. Empattement	1.88 m
J. Garde au sol	0.09 m
Charge sur plate-forme <sup>2</sup>	360 kg
Charge sur extension plate-forme	120 kg
Durée d'un cycle (montée/descente)	30/40 sec.
Hauteur maximum de translation	6.10 m
Poids <sup>3</sup>	2,065 kg
Pression au sol maximum	6.33 kg/cm <sup>2</sup>
Vitesse de translation – repliée	4.4 km/h
Vitesse de translation – en élévation	0.8 km/h
Pente franchissable	25%
Rayon de braquage – intérieur	Zero
Rayon de braquage – extérieur	2.06 m
Pneus (Non-marquant)	406 x 125
Freins (des roues motrices)	Electriques, friction auto
Translation roues motrices	24V Electric 6 kW
Batteries	4 x 6V 220 A/hr
Chargeur (120/240V - 50/60HZ)	20 Amp Automatique
Moteur électrique	3 kW
Systeme hydraulique	10.6 L

<sup>1</sup> Rambardes repliables non disponibles sur le modèle 1930 ES.

<sup>2</sup> Les capacités affichées ont été calculées avec 2 personnes et en intérieur pour tous les modèles. Pour l'extérieur, les valeurs s'établissent comme suit : 1930ES – 1 personne / 120 kg ; 2030ES – 1 personne / 160 kg ; 2646ES – 2 personnes / 230 kg ; 3246ES – 1 personne / 320 kg.

<sup>3</sup> Le poids total peut varier en fonction des réglementations en vigueur dans le pays d'utilisation ou par l'adjonction d'équipements optionnels.

