

# SÉRIE ES

## NACELLES À CISEAUX ÉLECTRIQUES



### Performance

• Hauteur de la plateforme—Dépliée (Intérieur / Extérieur)	
ES1932	5,8 m / 5,8 m
ES2632	7,8 m / 6,4 m
ES3246	9,8 m / 9,8 m
• Capacité de la plateforme (Intérieur / Extérieur)	
ES1932	230 kg / 230 kg
ES2632	230 kg / 125 kg
ES3246	320 kg / 230 kg
• Capacité sur l'extension de la plateforme	
ES1932 / ES2632 / ES3246	120 kg
• Nombre d'occupants (ES1932 / ES2632 / ES3246)	
Intérieur	
Extérieur	
• Temps d'élévation/abaissement	
ES1932	22/27 secondes
ES2632	33/36 secondes
ES3246	50/33 secondes
• Hauteur d'entraînement maximum (Intérieur)	Élévation complète
• Hauteur d'entraînement maximum (Extérieur)	
ES1932	Élévation complète
ES2632	6,40 m
ES3246	Élévation complète
• Poids*	
ES1932	1 565 kg
ES2632	1 996 kg
ES3246	2 549 kg
• Pression au sol	
ES1932	8,01 kg/cm <sup>2</sup>
ES2632	7,5 kg/cm <sup>2</sup>
ES3246	9,6 kg/cm <sup>2</sup>
• Vitesse d'entraînement—Élevée	0,8 km/h
• Vitesse d'entraînement—Abaisée	
ES1932	4,8 km/h
ES2632	4,8 km/h
ES3246	4,8 km/h
• Pente admissible	25 %
• Taux d'inclinaison - D'un côté à l'autre (Intérieur / Extérieur)	
ES1932	1,75 degré / 1,50 degré
ES2632	1,50 degré / 1,50 degré
ES3246	2,50 degrés / 1,50 degré
• Taux d'inclinaison - D'avant en arrière	
ES1932	3,75 degrés
ES2632 / ES3246	3,50 degrés
• Rayon de braquage (intérieur)	0
• Rayon de braquage (extérieur)	
ES1932	1,69 m
ES2632	2,2 m
ES3246	2,4 m

\* Certaines options ou réglementations nationales augmentent le poids de la machine.

### Version préliminaire



### Spécifications standard

#### Source d'alimentation

• Batteries	4 x 6 V 220 A/h
• Chargeur	27 A
• Entraînement	24 V CC

#### Réservoir hydraulique

• Capacité (repère « plein »)	
ES1932	7 L
ES2632 / ES3246	12 L
• Pompe	Engrenage à cylindrée fixe

#### Pneus

• Dimension/Type de pneus (non marquants)	
ES1932	323 x 100 mm
ES2632 / ES3246	406 x 127 mm

#### Freins

• Multi-disques, à friction	24 V CC
-----------------------------	---------

### Caractéristiques standard

• Commandes proportionnelles	• Passages de fourches
• Indicateur de condition de la batterie	• Portes pivotantes en acier
• Réceptacle CA dans la plateforme	• Indicateur de zone visuelle d'inclinaison variable
• Alarme tous mouvements	• Plateau acier avec bande de roulement diamant
• Avertisseur sonore	• Articulations de chevilles d'attelage sans graisse
• Compteur horaire	• Freinage dynamique
• Alarme et témoin d'inclinaison	• Échelle amovible
• Points d'amarrage	• Chargeur intelligent – compatible CAN
• Boîtier de commande de plateforme mobile et amovible	• Chargeur USB et étui pour téléphone
• Goupilles nickelées	• Portillon à fermeture automatique
• Bagues de bras ciseaux lubrifiées à vie	• Entraînement électrique CC
• Système actif de protection contre les nids-de-poule	• Système de détection de charge
• Points de levage et de fixation	

### Accessoires et options

• CleanGuard	• Commande portable JLG®
• Boîtier de commande de la plateforme à câble spiralé	• SkySense® Niveau I
• Capots de moteurs d'entraînement	• SkySense® Niveau II (ES2632 & ES3246)
• Gyrophare	• Localisation ClearSky
• INM (station sol)	• CAN ClearSky
• Pack anti-vandalisme	• Garde-corps rabattables à portillon à fermeture automatique
• Alarme à bruit blanc	• Supports pour tuyaux

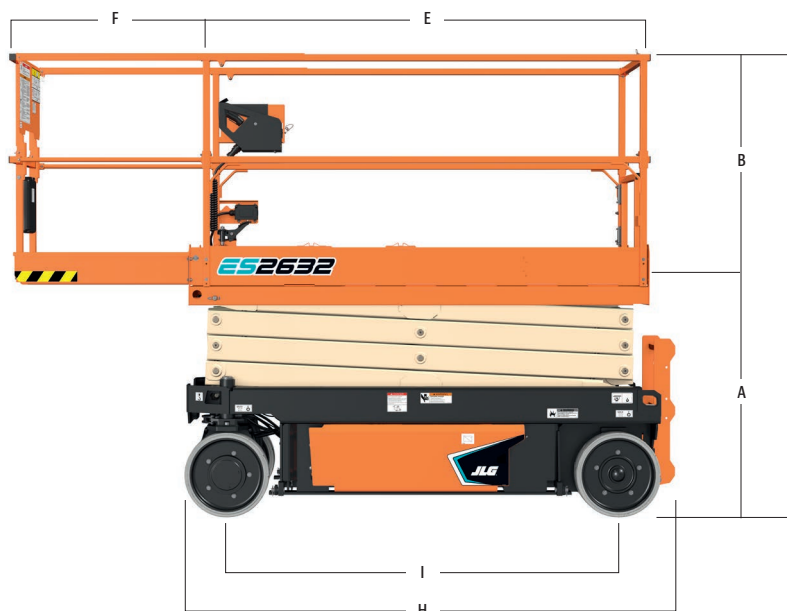
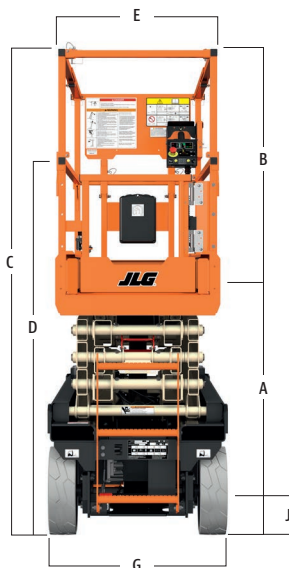
# SÉRIE ES

## NACELLES À CISEAUX ÉLECTRIQUES

### Dimensions

Toutes les dimensions sont approximatives.

Version préliminaire



- |  |                 |         |          |
|--|-----------------|---------|----------|
| • A. Hauteur de la plateforme – Abaissée                             |                 |         |          |
| ES1932   | 0,98 m          |         |          |
| ES2632   | 1,1 m           |         |          |
| ES3246   | 1,3 m           |         |          |
| • B. Hauteur du garde-corps de la plateforme                         |                 |         |          |
| ES1932 / ES2632 / ES3246   | 1,1 m           |         |          |
| • C. Hauteur hors tout   |                 |         |          |
| ES1932   | 2,1 m           |         |          |
| ES2632   | 2,2 m           |         |          |
| ES3246   | 2,5 m           |         |          |
| • D. Hauteur hors tout (garde-corps rabattus)                        |                 |         |          |
| ES1932   | 1,63 m          |         |          |
| ES2632   | 1,8 m           |         |          |
| ES3246   | 2,0 m           |         |          |
| • E. Dimensions de la plateforme                                     |                 |         |          |
| ES1932   | 1,59 m x 0,64 m |         |          |
| ES2632   | 0,7 m x 2,1 m   |         |          |
| ES3246   | 1,1 m x 2,1 m   |         |          |
| • F. Extension de la plateforme                                      |                 |         |          |
| ES1932   |                 | 86 cm   |          |
| ES2632   |                 | 86,4 cm |          |
| ES3246   |                 | 91,0 cm |          |
| • G. Largeur hors-tout   |                 |         |          |
| ES1932   |                 |         | 81,0 cm  |
| ES2632   |                 |         | 81,0 cm  |
| ES3246   |                 |         | 117,0 cm |
| • H. Longueur hors-tout  |                 |         |          |
| ES1932   |                 | 1,74 m  |          |
| ES2632 / ES3246  |                 | 2,4 m   |          |
| • I. Empattement   |                 |         |          |
| ES1932   |                 | 1,35 m  |          |
| ES2632 / ES3246  |                 | 1,9 m   |          |
| • J. Garde au sol (protection contre les nids-de-poule non déployée) |                 |         |          |
| ES1932   |                 | 7,0 cm  |          |
| ES2632 / ES3246  |                 | 9,8 cm  |          |

### 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®

**JLG France SAS**

3 Rue Albert Einstein  
CS 30204  
47 400 Tonneins  
France  
Tel.: +33 (0) 553 88 31 70  
[www.jlg.com](http://www.jlg.com)

Une entreprise du Groupe Oshkosh