

JLG **DECLARATION DE CONFORMITE CE**

Fabricant: **JLG France SAS**
Adresse: **Z.I. De Fauillet BP 20
47400 Tonneins
France**

Dossier: **JLG EMEA B.V.**
Technique:
**Polarisavenue 63,
2132 JH Hoofddorp
The Netherlands**

Contact: **Barrie Lindsay**

Fonction: **Director of Engineering-
Europe**

Type de machine: **Plate-forme élévatrice mobile de personnel**

Modèle: **Toucan 12E Plus**

Numéro de série: **A300055553**

Organisme notifié: **CETIM**

Numéro de l'ON: **0526**

Adresse: **BP 80067
60307 Senlis
France**

Numéro d'attestation: **0526 5128 760 0713 4722 (Toucan 12E)**

Normes de référence : **EN 55011:2009/A1:2010, EN 61000-6-2:2005
EN 280:2013+ A1:2015, EN ISO 12100:2010**

**JLG Industries Inc. affirme par la présente que la machine mentionnée ci-dessus se conforme
aux exigences de:**

2014/30/EU	Émissions électromagnétiques
2006/42/EC	Directive Machines



Signature: _____
Nom: **Barrie Lindsay**

Date: **5 octobre 2017**
Fonction: **Director of Engineering-Europe**
Lieu: _____

Remarque:

**Cette déclaration est conforme aux exigences de l'annexe II-A de la Directive du Conseil
2006/42/EC.**

Toute modification de la machine décrite ci-dessus rendrait cette déclaration caduque.



Certificat de passage des tests et vérifications

1. Nom & Adresse du constructeur	JLG INDUSTRIES, INC. 1 JLG Drive McConnellsburg, PA 17233-9533
2. Modèle	Toucan 12E Plus
3. Numéro de série	A300055553
4. Date de fabrication	03 octobre 2017
5. Charge nominale	200kg
6. Hauteur plate-forme	10.65m
7. Porté maxi	5.55m
8. Pression hydraulique maxi	180bar
9. Tassement avec charge nominale en 10 minutes	0mm
10. Charge de test statique	300kg
11. Poids en order de marche	4916kg

Déclaration:

Nous certifions en date du 03 octobre 2017 que la machine ci-dessus mentionnée a été soumise aux tests et vérifications et qu'aucune anomalie ou défaut n'a été constatée

Adresse: JLG France SAS, Z.I. De Fauillet BP20, 47400 Tonneins, France

Examineur: **Jean-Michel Bard**

Qualité: **Quality Control**

Soussigné pour JLG Industries, Inc.:

David S. Ritchey,
Sr. Director of Quality Control

Note:

La machine ne doit pas être utilisée si au cours de la première année elle n'est pas examinée et testée par une personne compétente, et qu'un certificat l'attestant ne soit établi.

La machine ne doit pas être utilisée si après un accident ou une réparation majeure elle n'a pas été soumise à un examen minutieux et que ceci soit certifié conforme par un document.