

JLG **DECLARATION DE CONFORMITE CE**

Fabricant: JLG Industries Inc.

Adresse: 1 JLG Drive
McConnellsburg
PA 17233
USA

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: 1250AJP

Numéro de série: 0300232960

Organisme notifié: Powered Access Certification Ltd.

Numéro de l'ON: 0545

Adresse: Applethwaite Lodge,
The Common,
Windermere,
Cumbria, LA23 1JQ

Numéro d'attestation: CE15/13648/PAC (1250AJP)

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
2006/42/ECÉmissions électromagnétiques
Directive Machines

Signature:

Nom: Barrie Lindsay

Date:

14 juin 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	1250AJP
3. Numéro de série	0300232960
4. Date de fabrication	14 juin 2017
5. Charge nominale	270kg
6. Hauteur plate-forme	38.1m
7. Porté maxi	19.3m
8. Pression hydraulique maxi	317bar
9. Tassement avec charge nominale en 10 minutes	12mm
10. Charge de test statique	680kg
11. Poids en order de marche	19880kg

Déclaration:

Nous certifions en date du 14 juin 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 Industries, Inc., 1 JLG Drive, McConnellsburg, PA 17233-9533

Examineur: **Brian Sweger**

Qualité: **Quality Assurance Technician**

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.