

JLG **DECLARATION DE CONFORMITE CE**

Fabricant: JLG Industries Inc.
Adresse: 1 JLG Drive
McConnellsburg
PA 17233
USA

Dossier: JLG Industries Inc.
Technique: JLG Technology &
Development Centre
Bruntingthorpe Aerodrome
& Proving Ground
Lutterworth, Leicestershire
LE17 5QS
United Kingdom.

Contact: Barrie Lindsay

Fonction: Director of Engineering-
Europe

Type de machine: Plate-forme élévatrice mobile de personnel

Modèle: 340AJ

Numéro de série: 0300225599

Organisme notifié: Powered Access Certification Ltd.

Numéro de l'ON: 0545

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

Numéro d'attestation: CE15/13663/PAC (340AJ)

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

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

2014/30/EU
2006/42/EC

Émissions électromagnétiques
Directive Machines



Signature:

Nom: Barrie Lindsay

Date:

9 janvier 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.

JLG DECLARATION DE CONFORMITE CE

Fabricant: JLG Industries Inc.
Adresse: 1 JLG Drive
McConnellsburg
PA 17233
USA

Type de machine: Plate-forme élévatrice mobile de personnel
Modèle: 340AJ
Numéro de série: 0300225599

Contrôle des documents: (Self Certified) JLG Industries Inc.
1 JLG Drive
McConnellsburg
PA17233
USA

Dossier: JLG Industries Inc.
Technique: JLG Technology & Development Centre
Bruntingthorpe Aerodrome
& Proving Ground
Lutterworth, Leicestershire
LE17 5QS
United Kingdom.

Mesuré: Lwa 104.9dB(A)
Garantie Lwa 105dB(A)
Puissance de Moteur: 18.5kW

Lwa =(Niveau de puissance acoustique)

Procédure applicable: EN ISO 3744:1995

Directive applicable: 2000/14/EC Annex V Internal Control of Production.

ous déclarons par la présente que la machine mentionnée ci-dessus se conforme aux conditions de Directive 2000/14/EC (émissions sonores dans l'environnement des matériels utilisés à l'extérieur des bâtiments), modifiée par 2005/88/EC.

Signature: 
Nom: Barrie Lindsay

Date: 9 janvier 2017
Fonction: Director of Engineering-Europe
Lieu:

Remarque:

Cette déclaration est conforme aux exigences de l'annexe II-A de la Directive du Conseil 2000/14/EC.

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