



DECLARACIÓN CE DE CONFORMIDAD

Fabricante: JLG France
Dirección: ZI Guillaume Mon
Amy
CS30204
47400 FAUILLET -
France

Ficha Técnica: JLG EMEA B.V.
Polarisavenue 63,
2132 JH Hoofddorp,
The Netherlands

Copntacto: Barrie Lindsay

Cargo: Director of Engineering-
Europe

Tipo de máquina: Plataforma aérea de trabajo móvil

Tipo de modelo: Toucan Duo

Número de serie: A130021137

Organismo notificado: Bureau Veritas S.A.

Número CE: 0062

Dirección: 67-71 Boulevard du Château
92 NEUILLY SUR SEINE

Número de certificado: 2681/5128/760/08/17/0025

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

JLG Industries Inc. declara por la presente que la máquina arriba mencionada cumple con los requisitos de:

2006/42/CE
2014/30/EU

Directiva sobre máquinas
Emisiones electromagnéticas

Firmado: _____
Nombre: Barrie Lindsay

Fecha: 2 abril 2018
Cargo: Director of Engineering-Europe
Lugar: Leicester, UK

Nota:



Certificado de Prueba y Revision completa final

1. Nombre y Dirección del fabricante	JLG INDUSTRIES, INC. 1 JLG Drive McConnellsburg, PA 17233-9533
2. Modelo	Toucan Duo
3. Número de serie	A130021137
4. Fecha de fabricación	28 marzo 2018
5. Carga Segura de trabajo	200kg
6. Altura máx. de la plataforma	4.0m
7. Alcance máx. de la plataforma	N/A
8. Presión hidráulica máxim	150bar
9. Máx. descenso durante 10 min. con carga nominal de trabajo	0mm
10. Prueba de carga (estático)	300kg
11. Tara	1038kg

Declaración

Certificamos que el 28 marzo 2018 la maquina arriba mencionada fue probada y completamente examinada y que no se encontró ningún defecto obvio.

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

Examinador: **Pascal Rouilles**

Cualificación: **Tester**

Firmado en nombre de JLG Industries, Inc.

David S. Ritchey,
Sr. Director of Quality Control

Nota:

Ninguna máquina debe ser utilizada mas de un año sin al menos haber sido probada y completamente examinada por una persona competente y haya sido emitido un certificado de dicha prueba.

Ninguna máquina debe ser utilizada después de un alteración o reparación substancial a menos que haya sido probada y completamente examinada y se haya obtenido un certificado de ese prueba.