



Fabrikant: **JLG EMEA B.V.**
Adres: **Polaris avenue 63,
2132 JH Hoofddorp
The Netherlands**

Technische gegevens: **JLG EMEA B.V.**
**Polaris avenue 63,
2132 JH Hoofddorp
The Netherlands**

Contact: **Barrie Lindsay** Functie: **Director of Engineering-
Europe**

Machine Type: **Hoogwerker**
Model Type: **2646ES**
Serienummer: **1200035998**

Benoemde Instantie: **Kuiper Certificering b.v.**
EC- nummer: **2842**
Adres: **Van Slingelandtstraat 75, 7331 NM Apeldoorn, The Netherlands**

Certificaat Nummer: **KCEC4425**

Referentie Standards: **EN 280:2013+ A1:2015, EN ISO 12100:2010
EN 55011:2009/A1:2010, EN 61000-6-2:2005, EN 60204-1:2018**

JLG Industries Inc. verklaart hierbij dat de bovengenoemde machine in overeenstemming is met de vereisten van:

2014/30/EG	Elektromagnetische emissie richtlijn
2014/53/EU	Radio-apparatuurrichtlijn (RED, Radio Equipment Directive) (indien voorzien van optionele -uitrusting)
2006/42/EG	Machinerichtlijn

Getekend: _____
Naam: **Barrie Lindsay**

Datum: **5 januari 2021**
Functie: **Director of Engineering-Europe**
Plaats: **Hoofddorp, Netherlands**

Opmerking:

**Deze verklaring is in overeenstemming met de vereisten van annex II-A van Richtlijn 2006/42/EG.
Elke modificatie aan de bovengenoemde machine ontkracht deze verklaring.**