

Fabrikant: JL

JLG Industries Inc.

Adres:

1 JLG Drive McConnellsburg

McConnellsbur PA 17233

**USA** 

Technische gegevens:

JLG EMEA B.V.

Polaris avenue 63, 2132 JH Hoofddorp The Netherlands

Contact:

**Phillip Godding** 

Functie:

Senior Manager - Product

Safety & Reliability

Machine Type:

Hoogwerker

Model Type:

RT4769

Serienummer:

M200047349

Benoemde Instantie:

**TÜV SÜD Product Service GmbH** 

EC- nummer:

NB 0123

Adres:

Ridlerstrasse 65, 80339 Munich, Germany

Certificaat Nummer:

M6A 021821 0008

Referentie Standards:

EN 280:2013+ A1:2015, EN ISO 12100:2010

EN 55011:2016 +A2:2021, EN 61000-6-2:2019, 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:

Phillip Godding

Datum:

21 januari 2022

Functie:

Senior Manager - Product Safety

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.

Technische

gegevens:



Fabrikant:

JLG Industries Inc.

Adres:

1 JLG Drive **McConnellsburg** 

PA 17233

USA

Machine Type:

Hoogwerker

Model Type:

**RT4769** 

Serienummer:

M200047349

Document beheer:

Self Certified-JLG

Industries Inc.

1 JLG Drive **McConnellsburg** 

PA 17233

**USA** 

Waargenomen

Lwa

106dB(A)

Gewaarborgd

106dB(A)

Motorvermogen:

18.5kW

Lwa

= (Geluidsvermogenniveau)

Toepasbare Procedure:

EN ISO 3744:1995

Toepasbare Richtlijn:

2000/14/EC Annex V Internal Control of Production.

Wij verklaren hierbij dat bovengenoemde machine in overeenstemming is met de vereisten van "Geluidsemissie in het milieu door materieel voor gebruik buitenshuis" Richtlijn 2000/14/EG, zoals gewijzigd door 2005/88/EG.

Getekend:

Naam:

Phillip Godding

Datum:

21 januari 2022

JLG EMEA B.V.

Polaris avenue 63.

2132 JH Hoofddorp The Netherlands

Functie:

Senior Manager - Product Safety

Plaats:

Hoofddorp, Netherlands

## Opmerking:

Elke modificatie aan de bovengenoemde machine ontkracht deze verklaring. Deze verklaring komt overeen met de richtlijn van annex II-A richtlijn 2000/14/EC.