

Översättning av den ursprungliga EG-försäkran om överensstämmelse

Terex Global GmbH förklarar härmed att maskinen som beskrivs nedan överensstämmer med bestämmelserna i följande direktiv:

1. EG-direktiv 2006/42/EG, maskindirektivet, under beaktande av harmoniserad europeisk standard EN280 som beskrivs i EG-typkontrollintyget. KCEC4514

utfärdat av:
Kuiper Certificering B.V. N° 2842
Van Slingelandtstraat 75 7331 NM
Apeldoorn
Nederländerna

2. Direktiv EMC:2014/30/EU (EMC-direktivet) med hänsyn till de harmoniserade standarderna EN 61000-2 och EN 61000-4.

3. Direktiv 2000/14/EG, bullerdirektivet, med hänsyn till Bilaga V och den harmoniserade standarden EN ISO 3744. Intern förbränningsmotor.

Testrapport:

Denna maskin har testats och godkänts enligt följande kategorier i EN:280:2013 + A1:2015 stycke 6.3 före inträdandet på marknaden.

1. BROMSAR: Bromsarna fungerar korrekt framåt och bakåt.
2. ÖVERBELASTNING: Överbelastning testad vid 125 % av den angivna belastningen.
3. FUNKTION: Smidig drift vid 110 % av den uppgivna belastningen.
4. FUNKTION: Alla säkerhetsenheter fungerar korrekt.
5. FUNKTION: Hastigheter inställda inom tillåten specifikation.

Typ:	ARTICULATING BOOM	Tillverkningsdatum:	19/04/21
Beskrivning:	Z-60/37 ARTICULATING BOOM	Tillverkningsland:	Italy
Modell:	Z-60/37	Installerad nettoeffekt:	20.0 kW
Serienummer:	Z60M-367	Garanterad ljudeffektnivå:	100 dBa
VIN:	Z60M-367	Uppmätt ljudeffektnivå:	98 dBa

Tillverkare:
Terex Global GmbH
Bleicheplatz 2
8200 Schaffhausen
Switzerland

Ombud:
Genie Industries B.V.
Boekerman 5
4751 XK OUD GASTEL
The Netherlands

Med bemyndigande att underteckna:

Utfärdandeplats: Umbertide, Italy
Utfärdandedag: 19/04/21

Anthony A Green

Tony Green
Verkställande direktör, Genie Industries BV

Obs!: Detta är ett ersättningsintyg utfärdat 2021. Det anger att ovannämnda maskin överensstämde med EU:s förordningar vid tiden för tillverkningen. Den befullmäktigade undertecknaren & tillverkaren är eventuellt inte densamma som den på intyget som utfärdats ursprungstillverkningsåret.

Certificate of Conformity Form TER 046/Revision



Original Language EC Declaration of Conformity

Terex Global GmbH hereby declares that the machinery described below complies with the provisions of the following Directives:

1. EC Directive 2006/42/EC, Machinery Directive, under consideration of harmonized European standard EN280 as described in EC type-examination certificate.
KCEC4514

Issued by:
Kuiper Certificering B.V. N° 2842
Van Slingelandtstraat 75 7331 NM
Apeldoorn
Netherlands

2. EC Directive EMC:2014/30/EU, under consideration of harmonized standards EN 61000-6-2 and EN 61000-6-4.

3. EC Directive 2000/14/EC, Noise Directive, under consideration of Annex V and harmonized standard EN ISO 3744. Internal combustion machinery only.

Test Report:

This machine has been tested and passed the following categories per EN:280:2013 + A1:2015 clause 6.3 prior to entering the market

1. BRAKES: Brakes working properly in forward and reverse.
2. OVERLOAD: Overload tested at 125% rated load.
3. FUNCTIONAL: Smooth operation at 110% rated load.
4. FUNCTIONAL: All safety devices working correctly.
5. FUNCTIONAL: Speeds set within permitted specification.

Model / Type:	ARTICULATING BOOM	Manufacture Date:	19/04/21
Description:	Z-60/37 ARTICULATING BOOM	Country of Manufacture:	Italy
Model:	Z-60/37	Net Installed Power:	20.0 kW
Serial Number:	Z60M-367	Guaranteed Sound Power Level:	100 dBa
VIN:	Z60M-367	Measured Sound Power Level:	98 dBa

Manufacturer:

Terex Global GmbH
Bleicheplatz 2
8200 Schaffhausen
Switzerland

Authorized Representative:

Genie Industries B.V.
Boekerman 5
4751 XK OUD GASTEL
The Netherlands

Empowered signatory

Anthony A Green

Place of issue: Umbertide, Italy
Date of issue: 19/04/21

Tony Green
Managing Director, Genie Industries BV

Note: This is a replacement certificate issued in 2021. It states that the above machine was compliant with European regulations at the time of manufacture. The empowered signatory & manufacture may not be the same as that on the certificate issued in year of original manufacture.

Certificate of Conformity Form TER 046/Revision

