

Deutsche Akkreditierungsstelle GmbH

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-ZM-14169-01-01 nach DIN EN ISO/IEC 17021-1:2015

Gültigkeitsdauer: 29.11.2017 bis 28.11.2022 Ausstellungsdatum: 29.11.2017

Urkundeninhaber:

TÜV Rheinland LGA Products GmbH
Zentralbereich Zertifizierung
Am Grauen Stein 29, 51105 Köln

Zertifizierungen von Managementsystemen in den Bereichen:

**Geräuschemission von zur Verwendung im Freien vorgesehenen Geräten und Maschinen
gemäß der Richtlinie 2000/14/EG**

verwendete Abkürzungen: siehe letzte Seite

I. Richtlinie 2000/14/EG¹

Konformitätsbewertungen nach

- Richtlinie 2000/14/EG, Anhang VIII
Modul H (Umfassende Qualitätssicherung)

für nachfolgend genannte Produkte:

¹ Richtlinie 2000/14/EG des Europäischen Parlaments und des Rates vom 8. Mai 2000 zur Angleichung der Rechtsvorschriften der Mitgliedstaaten über umweltbelastende Geräuschemissionen von zur Verwendung im Freien vorgesehenen Geräten und Maschinen, geändert durch Richtlinie 2005/88/EG des Europäischen Parlaments und des Rates vom 14. Dezember 2005

Anlage zur Akkreditierungsurkunde D-ZM-14169-01-01

Maschinen nach Artikel 12 der Richtlinie 2000/14/EG

Bauaufzüge für den Materialtransport (mit Verbrennungsmotor), Verdichtungsmaschinen (nur Vibrationswalzen und nichtvibrierende Walzen, Rüttelplatten und Vibrationsstampfer), Kompressoren (< 350 kW), Handgeführte Betonbrecher und Abbau-, Aufbruch- und Spatenhämmer, Bauwinden (mit Verbrennungsmotor), Planiermaschinen (< 500 kW), Muldenfahrzeuge (< 500 kW), Hydraulik- und Seilbagger (< 500 kW), Baggerlader (< 500 kW), Grader (< 500 kW), Hydraulikaggregate, Müllverdichter (der Bauart nach ein Lader mit Schaufel) (< 500 kW), Rasenmäher (mit Ausnahme von land- und forstwirtschaftlichen Geräten sowie Mehrzweckgeräten, deren Hauptantrieb eine installierte Leistung von mehr als 20 kW aufweist), Rasentrimmer/Rasenkantenschneider, Gegengewichtsstapler mit Verbrennungsmotor (mit Ausnahme von „sonstigen Gegengewichtsstaplern“ gemäß Anhang | Nummer 36, zweiter Gedankenstrich RL 2000/14/EG mit einer Tragfähigkeit von höchstens 10 t), Lader (< 500 kW), Mobilkräne, Motorhacken (< 3 kW), Straßenfertiger (mit Ausnahme von Straßenfertigern mit Hochverdichtungsbohle), Kraftstromerzeuger (< 400 kW), Turmdrehkräne, Schweißstromerzeuger

Die Zertifizierungsstelle erfüllt die Anforderungen nach § 13 Produktsicherheitsgesetz und der Richtlinie 2000/14/EG, insbesondere des Anhangs IX.

verwendete Abkürzungen:

DIN	Deutsches Institut für Normung e.V.
EN	Europäische Norm
ISO	International Organization for Standardization
IEC	International Electrotechnical Commission
EG	Europäische Gemeinschaft
RL	Richtlinie