

# EG-/EU-Konformitätserklärung

- Original -  
(deutsch)

A-KON16\_01-D  
1612 Index 001

**Hersteller:** ZIEHL-ABEGG SE  
Heinz-Ziehl-Straße  
74653 Künzelsau  
Deutschland

Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser EG-/EU-Konformitätserklärung trägt der Hersteller.

**Produktbeschreibung:** ZAtop getriebeloser Aufzugsantrieb

**Typ:** SM160... SM190... SM200... SM225... SM250...

Die Typenangabe enthält weitere Ergänzungen zur Ausführungsvariante, zum Beispiel SM250.60B-20/S.

**Seriennummer:** 16010001/1 oder höher

Die oben genannten Produkte der Erklärung erfüllen alle einschlägigen Bestimmungen der folgenden Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union:

Maschinenrichtlinie 2006/42/EG

EMV-Richtlinie 2014/30/EU

**Folgende harmonisierte Normen wurden angewendet:**

EN ISO 12100:2010	Sicherheit von Maschinen - Allgemeine Gestaltungsleitsätze – Risikobeurteilung und Risikominderung
EN 60034-1:2010 + AC:2010	Drehende elektrische Maschinen – Teil 1: Bemessung und Betriebsverhalten
EN 81-20:2014	Sicherheitsregeln für die Konstruktion und den Einbau von Aufzügen – Aufzüge für den Personen- und Gütertransport – Teil 20: Personen- und Lastenaufzüge
EN 60204-1:2006 + A1:2009 + AC:2010	Sicherheit von Maschinen - Elektrische Ausrüstung von Maschinen - Teil 1: Allgemeine Anforderungen

**Zur Beurteilung des Erzeugnisses hinsichtlich elektromagnetischer Verträglichkeit wurden folgende Normen herangezogen:**

EN12015:2014	Elektromagnetische Verträglichkeit – Produktfamilien-Norm für Aufzüge, Fahrtreppen und Fahrsteige – Störaussendung
--------------	---

Diese Erklärung bezieht sich nur auf Produkte in dem Zustand, in dem sie in Verkehr gebracht wurden; vom Endnutzer nachträglich angebrachte Teile und/oder nachträglich vorgenommene Eingriffe bleiben unberücksichtigt.

Bevollmächtigte Person für das Zusammenstellen der technischen Unterlagen ist:  
Herr Roland Hoppenstedt, Anschrift siehe oben.

Künzelsau, 20.04.2016  
(Ort, Datum der Ausstellung)

ZIEHL-ABEGG SE  
Werner Bundscherer  
Leitung Geschäftsbereich Antriebstechnik  
(Name, Funktion)



(Unterschrift)

ZIEHL-ABEGG SE  
Roland Hoppenstedt  
Technischer Leiter Antriebstechnik  
(Name, Funktion)



(Unterschrift)