



KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

Wir erklären hiermit, dass das/die nachfolgend genannte/n Produkte den Richtlinien der Europäischen Gemeinschaften entspricht/entsprechen.

Produktbezeichnung: **Aufsteck-Rolltor-Antrieb**

- DFM/ DKM (-ZE) 100, 170, 250, 350, 400, 500, 750 mit NHK/SHK
- WFM/ WKM (-ZE) 170 mit NHK/SHK

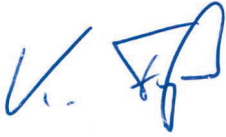
Beschreibung: Aufsteckantrieb zum Betreiben von Rolltoren mit elero-Steuerungen

Die Übereinstimmung der/s bezeichneten Produkte/s, bei bestimmungsgemäßem Gebrauch gemäß der Bedienungsanleitung, mit den wesentlichen Schutzanforderungen wird durch Einhaltung folgender Richtlinien und Normen berücksichtigt:

- **Maschinenrichtlinie 2006/42/EG**
DIN EN 60335-1 (VDE 0700-1):2010-11; EN 60335-1:2002+A11+A1+A12+A2+A13+A14:2010
DIN EN 60335-1/A15 (VDE 0700-1/A15):2012-03; EN 60335-1/A15:2011
DIN EN 60335-2-103 (VDE 0700 Teil 103):2010-05; EN 60335-2-103:2003 + A11:2009
DIN EN 62233 (VDE 0700-366):2008-11; EN 62233:2008
DIN EN 62233 Ber. 1 (VDE 0700-366 Ber. 1):2009-04; EN 62233 Ber. 1:2008 DIN EN ISO 12100:2011-03; EN ISO 12100:2010
- **EMV-Richtlinie 2014/30/EU**
DIN EN 55014-1 (VDE 0875-14-1):2012-05; EN 55014-1:2006 + A1:2009 + A2:2011
DIN EN 61000-3-2 (VDE 0838-2):2015-03; EN 61000-3-2:2014
DIN EN 61000-3-3 (VDE 0838-3):2014-03; EN 61000-3-3:2013
DIN EN 55014-2 (VDE 0875-14-2):2009-06; EN 55014-2:1997 + A1:2001 + A2:2008
Anforderungen der Kategorie I
- **RoHS Richtlinie 2011/65/EG**
EN 50581:2012

Unterzeichnet für und im Namen von: elero GmbH, Linsenhofer Str. 65, D-72660 Beuren

Beuren, 20.04.2016



ppa. Dr. Karsten Feß
Leiter Entwicklung
CE-Beauftragter, Doku-Bevollmächtigter