

Einbauerklärung

für unvollständige Maschinen nach Anhang II B der EG-Richtlinie Maschinen 2006 / 42 / EG

Der Hersteller:

→ **agtatec ag** – Allmendstrasse 24 – CH-8320 Fehraltorf

erklärt hiermit, dass die unvollständige Anlage:

Türantrieb DFA 127 FP EU / DFA 127 FP GG EU / DFA 127 IN

für Drehflügeltüren

- nur zum Zweck des Einbaus an ein Türsystem in Verkehr gebracht wird,
- nicht selbstständig verwendungsfähig ist und
- dass dessen Inbetriebnahme so lange untersagt ist, bis festgestellt wurde, dass das Türsystem, an das er angebaut werden soll, den Bestimmungen der Maschinenrichtlinie entspricht,
- den grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsschutzanforderungen der folgenden Richtlinien in allen relevanten Teilen entspricht:

2006 / 42 / EG Maschinenrichtlinie, Anhang I, Kapitel 1.1.3, 1.1.5, 1.2.1, 1.2.3, 1.2.5, 1.2.6, 1.3.2, 1.3.3, 1.3.4, 1.3.8.1, 1.3.9, 1.5.1, 1.5.2, 1.5.4 – 1.5.10, 1.5.16, 1.6.1, 1.6.2, 1.6.3, 1.6.4, 1.7.1.1, 1.7.3, 1.7.4

2014 / 30 / EU EMV Richtlinie

2011 / 65 / EU ROHS Richtlinie

Folgende harmonisierte Normen wurden angewandt:

EN 16005:2012 / AC:2015	Kraftbetätigte Türen – Nutzungssicherheit – Anforderungen und Prüfverfahren
EN ISO 13849-1:2015	Sicherheit von Maschinen
EN 60335-1:2012	Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch
EN 60335-2-103:2015	Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch
EN 61000-3-2:2006 / 3-3:2008	Elektromagnetische Verträglichkeit Teil 3-2 / 3-3
EN 61000-6-2:2005 / 6-3:2007 + A1:2011	Elektromagnetische Verträglichkeit Teil 6-2 / 6-3

Folgende nationale Normen, Spezifikationen oder Vorschriften wurden angewandt:

DIN 18650-1: 2005-12 und 2010-06 Produkt- und Sicherheitsanforderung (D)
DIN 18650-2: 2005-12 und 2010-06

Bevollmächtigter für die Zusammenstellung der Technischen Unterlagen:

→ Leiter Produktmanagement, agtatec ag, Allmendstrasse 24, CH-8320 Fehraltorf

Die speziellen technischen Unterlagen gemäss Anhang VII B wurden erstellt und werden einzelstaatlichen Stellen auf begründetes Verlangen in elektronischer Form übermittelt.



F. Eigl
Geschäftsführer
agtatec ag



M. Hauri
Leiter R&D
agtatec ag

CH-8320 Fehraltorf, 1.7.2021