

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 FTA 20 und FTA 20 FBO

für zwei- oder vierflügelige Falttüranlage

- 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 entspricht in allen relevanten Teilen entspricht:

2006/42/EG Maschinenrichtlinie, Anhang I, Artikel: 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

Folgende harmonisierte Normen wurden angewandt:

EN 16005:2012	Kraftbetätigte Türen – Nutzungssicherheit
EN ISO 13849-1:2008 (PLr c)	Sicherheit von Maschinen
EN 60335-2-103:2010	Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch (in Verbindung mit EN 16005:2013)
EN 61000-6-2:2006	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) Teil 6-2
EN 61000-6-3:2007	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) Teil 6-3

Folgende nationale Normen, Spezifikationen oder Vorschriften wurden angewandt:

DIN 18650-1/-2:2010 Produkt- und Sicherheitsanforderung (D)

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 einzelstaatlicher Stellen auf begründetes Verlangen, in elektronischer Form übermittelt.

CH-8320 Fehraltorf, 10.05.2017



F. Eigl
Geschäftsführer
agtatec ag



K. Oila
Leiter R&D
agtatec ag