



EINBAUERKLÄRUNG

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

Der Hersteller:

BLASI GmbH – Carl-Benz-Str. 5-15 – D-77972 Mahlberg

erklärt hiermit, dass die unvollständige Anlage:

Karusselltür-Antrieb K32/K42 mit und ohne Fluchtweg

1. nur zum Zweck des Einbaus in ein Karussell-Türsystem in Verkehr gebracht wird,
2. nicht selbstständig verwendungsfähig ist,
3. solange nicht in Betrieb genommen werden darf, bis festgestellt wurde, dass das Karussell Türsystem, in das sie eingebaut werden soll, den Bestimmungen der Maschinenrichtlinie entspricht,
4. den grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsschutzanforderungen der folgenden Richtlinien entspricht:

| | |
|--------------|--------------------------------|
| - 2006/42/EG | Maschinenrichtlinie (Anhang 1) |
| - 2014/30/EU | EMV Richtlinie |

Folgende harmonisierte Normen wurden angewandt:

| | |
|-------------------------------|---|
| - EN 16005:2013 | Kraftbetätigte Türen - Nutzungssicherheit |
| - EN ISO 13849-1:2015 (PLr c) | Sicherheit von Maschinen |
| - EN 60355-2-103:2015 | Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch |

Folgende nationale Normen, Spezifikationen oder Vorschriften wurden angewandt:

| | |
|-----------------------|--|
| - DIN 18650-1/-2:2010 | Produkt- und Sicherheitsanforderungen (D) |
| - DIN VDE 0100 | Errichten von Starkstromanlagen mit Nennspannungen bis 1000 V |
| - BGR 232 | Berufsgenossenschaftliche Regeln für kraftbetätigte Fester, Türen & Tore |
| - BGV1 (VBG 1) | Unfallverhütungsvorschrift |
| - ASR A 1.7 | Technische Regeln für Arbeitsstätten Türen & Tore |

Die speziellen technischen Unterlagen nach Anhang VII B wurden erstellt.

Die vorgenannten technischen Unterlagen werden, nach Bedarf einzelstaatlicher Stellen, in elektronischer Form übermittelt und können angefordert werden bei:

Leiter Produktmanagement, Blasi GmbH, Carl-Benz-Str. 5-15, D-77972 Mahlberg

Ort und Datum der Ausstellung:

Name und Unterschrift:

D-77972 Mahlberg, 27.11.2018


F. Völker
Geschäftsführer
Blasi GmbH


D. Pantzer
Leiter Entwicklung
Blasi GmbH