

EG-Konformitätserklärung nach EG-Maschinenrichtlinie 2006/42/EG, Anhang II A

Hiermit erklären wir, dass die nachstehende Maschine:

| | |
|----------------------|--|
| Bezeichnung | Torsteuerung (Rahmenvarianten + Varianten im Kunststoffgehäuse) |
| Typen | TST WUE |
| Handelsbezeichnungen | TST WUE -J, -JPR, -K, -KPR, -L, -LPR |

den einschlägigen Bestimmungen folgender Richtlinien entspricht:

| | |
|---------------------|------------|
| Maschinenrichtlinie | 2006/42/EG |
| ROHS2 | 2011/65/EU |
| EMV | 2014/30/EU |

Angewandte harmonisierte Normen:

| | |
|--|--|
| EN ISO 13849-1:2015 | Sicherheit von Maschinen – Sicherheitsbezogene Teile von Steuerungen |
| EN 60335-1:2012 + AC:2014 + A11:2014 + A13:2017 + A1:2019 + A2:2019 + A14:2019 | Sicherheit elektrische Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke |
| EN 60335-2-103:2015 | Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke – Besondere Anforderungen für Antriebe für Tore, Türen und Fenster |
| EN 61000-6-1:2019 | EMV Fachgrundnorm – Störfestigkeit (Wohnbereich) |
| EN 61000-6-2:2019 | EMV Fachgrundnorm – Störfestigkeit (Industriebereich) |
| EN 61000-6-3:2007 / A1:2011 / AC:2012 | EMV Fachgrundnorm – Störaussendung (Wohnbereich) |
| EN 61000-6-4:2019 | EMV Fachgrundnorm – Störaussendung (Industriebereich) |

Angewandte nationale technische Spezifikationen:

| | |
|-------------------------|---|
| EN 12453:2017 + A1:2021 | Nutzungssicherheit kraftbetätigter Tore – Anforderungen und Prüfverfahren |
|-------------------------|---|

Bevollmächtigter für die Zusammenstellung der relevanten technischen Unterlagen:

Weilburg, den 04.04.2023



Dirk Schäfer
Technischer Leiter / Technical Director
CONTROLLER & SENSORS (VTM)

Eine Prüfung des Maschinentyps auf Übereinstimmung mit den Anforderungen der EG-Maschinenrichtlinie erfolgte durch die

TÜV NORD CERT GmbH Essen,
Zertifizierungsstelle Maschinen / Certification Body Machinery
Am TÜV 1, D-45307 Essen, Notified Body ID. No.: 0044
Reg.-No.: 44 205 13132621

Diese Prüfstelle ist zuständig im Sinne von Anhang XI der EG-Maschinenrichtlinie!

Die technische Dokumentation ist am Firmenstandort Weilburg archiviert.

Diese Erklärung bescheinigt die Übereinstimmung mit den genannten Richtlinien, beinhaltet jedoch keine Zusicherung von Eigenschaften. Die mitgelieferte Produktdokumentation und insbesondere die darin enthaltenen Sicherheitshinweise sind zu beachten.

Die Inbetriebnahme der Torsteuerung wird so lange untersagt, bis diese an ein Tor angebaut wurde und dieses Tor den Bestimmungen der EG-Maschinenrichtlinie entspricht.