

EG-Konformitätserklärung im Sinne der EG-Richtlinie 2006/42/EG für Maschinen Anhang II Nr. 1 Abschnitt A

Genaue Firmenbezeichnung
Vollständige Anschrift des Herstellers
Genaue Firmenbezeichnung und vollständige Anschrift des Bevollmächtigten mit Sitz in der EU

erklärt hiermit, dass die nachfolgend bezeichnete Maschine auf Grund ihrer Konzipierung und Bauart sowie in der von ihr in Verkehr gebrachten Ausführung allen einschlägigen grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen der EG-Maschinenrichtlinie einschließlich deren zum Zeitpunkt dieser Erklärung gültigen Änderungen entspricht.

Maschinenbezeichnung/Handelsbezeichnung
Funktion
Modell/Typ
Serien-Nr.
Herstellungsdatum

Weiterhin wird die Übereinstimmung mit folgenden EG-Richtlinien einschließlich deren zum Zeitpunkt dieser Erklärung gültigen Änderungen erklärt:
EU-Richtlinie elektromagnetische Verträglichkeit 2014/30/EU
nur sofern zutreffend
EU-Druckgeräte Richtlinie 2014/68/EU
EU-Explosionsschutzrichtlinie 2014/34/EU
und weitere relevante EU-Richtlinien

Folgende harmonisierte Normen wurden angewandt:

EN ISO 12100:2010 Sicherheit von Maschinen - Allgemeine Gestaltungsleitsätze – Risikobeurteilung und Risikominderung

EN ISO 11161:2007/A1:2010 Sicherheit von Maschinen - Integrierte Fertigungssysteme - Grundlegende Anforderungen (sofern zutreffend)

EN ISO 13849-1:2015 Sicherheit von Maschinen - Sicherheitsbezogene Teile von Steuerungen – Teil 1: Allgemeine Gestaltungsleitsätze

EN ISO 13849-2:2012 Sicherheit von Maschinen - Sicherheitsbezogene Teile von Steuerungen – Teil 2: Validierung

EN ISO 13857:2008 Sicherheit von Maschinen - Sicherheitsabstände gegen das Erreichen von Gefährdungsbereichen mit den oberen und unteren Gliedmaßen

EN 60204-1:2006/A1:2009 Sicherheit von Maschinen - Elektrische Ausrüstung von Maschinen Teil 1: Allgemeine Anforderungen

EN 61000 Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV) — Fachgrundnormen

- **Teil 6-1:2007** — Störfestigkeit — Wohnbereich, Geschäfts- und Gewerbebereiche sowie Kleinbetriebe

- **Teil 6-2:2005** — Störfestigkeit für Industriebereiche

- **Teil 6-3:2007/A1:2011** — Störaussendung — Wohnbereich, Geschäfts- und Gewerbebereiche sowie Kleinbetriebe

- **Teil 6-4:2007/A1:2011** — Störaussendung — Industriebereich

Einschlägige Typ-C-Normen

Ggf. weitere angewandte Normen und Spezifikationen.

Name und Anschrift der Person, die bevollmächtigt ist, die technischen Unterlagen zusammenzustellen.
Diese natürliche Person muss in der Gemeinschaft ansässig sein.

Ort Datum der Ausstellung

Angaben zur Person, die zur Ausstellung der Erklärung im Namen des Herstellers oder seines Bevollmächtigten bevollmächtigt ist.

Unterschrift