
iii. Muster EG-Konformitätserklärung

EG-Konformitätserklärung

gemäß EG-Richtlinie für Maschinen (98/37/EG)

Der Hersteller

(Name und Anschrift des Maschinenherstellers)

erklärt hiermit, dass die nachstehend beschriebene Maschine

(Fabrikat, Typ, Seriennummer)

übereinstimmt mit den Bestimmungen folgender EG-Richtlinien:

Maschinenrichtlinie 98/37/EG

Niederspannungsrichtlinie 73/23/EG

EMV-Richtlinie 89/336/EG

(sowie ggf. weiteren, anzuwendenden Richtlinien)

Angewendete Normen und technische Spezifikationen:

- EN 292-1: 1991, Sicherheit von Maschinen – Grundbegriffe, Allgemeine Gestaltungsleitsätze – Teil 1: Grundsätzliche Terminologie, Methodologie
- EN 292-2: 1991 + A1: 1996, Sicherheit von Maschinen – Grundbegriffe, Allgemeine Gestaltungsleitsätze – Teil 2: Technische Leitsätze und Spezifikationen
- prEN 1010-1, Sicherheit von Maschinen – Sicherheitsanforderungen an Konstruktion und Bau von Druck- und Papierverarbeitungsmaschinen – Teil 1: Allgemeine Anforderungen (Schlussentwurf 02/2003)
- EN 1010-3: 2002, Sicherheit von Maschinen – Sicherheitsanforderungen an Konstruktion und Bau von Druck- und Papierverarbeitungsmaschinen – Teil 3: Schneidemaschinen
- EN IEC 60204-1: 1997, Sicherheit von Maschinen – Elektrische Ausrüstung von Maschinen – Teil 1: Allgemeine Anforderungen

(sowie ggf. weitere Normen, technische Spezifikationen)

(Ort), den (Datum)

Name des Unterzeichnenden (mit Angaben zum Unterzeichner)

Unterschrift

-
- iv. Muster EG-Konformitätserklärung
(Bauartprüfung durch Prüf- und Zertifizierungsstelle
Druck und Papierverarbeitung)

**EG-Konformitätserklärung
gemäß EG-Richtlinie für Maschinen (98/37/EG)**

Der Hersteller

(Name und Anschrift des Maschinenherstellers)

erklärt hiermit, dass die nachstehend beschriebene Maschine
(Fabrikat, Typ, Seriennummer)

übereinstimmt mit den Bestimmungen folgender EG-Richtlinien:

Maschinenrichtlinie 98/37/EG

Niederspannungsrichtlinie 73/23/EG

EMV-Richtlinie 89/336/EG

(sowie ggf. weiteren, anzuwendenden Richtlinien)

Angewendete Normen und technische Spezifikationen:

- EN 292-1: 1991, Sicherheit von Maschinen – Grundbegriffe, Allgemeine Gestaltungsleitsätze – Teil 1: Grundsätzliche Terminologie, Methodologie
- EN 292-2: 1991 + A1: 1996, Sicherheit von Maschinen – Grundbegriffe, Allgemeine Gestaltungsleitsätze – Teil 2: Technische Leitsätze und Spezifikationen
- prEN 1010-1, Sicherheit von Maschinen – Sicherheitsanforderungen an Konstruktion und Bau von Druck und Papierverarbeitungsmaschinen – Teil 1: Allgemeine Anforderungen (Schlussentwurf 02/2003)
- EN 1010-3: 2002, Sicherheit von Maschinen – Sicherheitsanforderungen an Konstruktion und Bau von Druck- und Papierverarbeitungsmaschinen – Teil 3: Schneidemaschinen
- EN IEC 60204-1: 1997, Sicherheit von Maschinen – Elektrische Ausrüstung von Maschinen – Teil 1: Allgemeine Anforderungen

(sowie ggf. weitere Normen, technische Spezifikationen)

.....
(Ort), den (Datum)

.....
Name des Unterzeichnenden (mit Angaben zum Unterzeichner)

.....
Unterschrift

Eine Prüfung des Maschinentyps auf Übereinstimmung mit den Anforderungen der EG-Maschinenrichtlinie erfolgte durch die Prüf- und Zertifizierungsstelle des Fachausschusses Druck und Papierverarbeitung, Rheinstraße 6–8, D–65185 Wiesbaden.

Diese Prüfstelle ist zuständige Stelle im Sinne von Anhang V der EG-Maschinenrichtlinie.