

EG - Konformitätserklärung

Richlinie Maschinen 98/37 EG

Hiermit erklären wir, daß die nachstehend bezeichnete Maschine in ihrer Konzeption und Bauart sowie in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung der grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen EG-Richtlinie Maschinen entspricht. Bei einer mit uns nicht abgestimmten Änderung der Maschine verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit.

Kunde:
Kennwort.:
Kunden- Bestell - Nr. :
Maschinentyp :
Zeichnungs Nr.:
Ident - Nr.:
Koch - Auftrags - Nr.:

Angewendete harmonisierte Normen

- | | | |
|--------------------------|------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | EN 292 T1 und T2 | Sicherheit von Maschinen |
| <input type="checkbox"/> | EN 60 204 T1 | Elektrische Ausrüstung von Maschinen |
| <input type="checkbox"/> | EN 288 | Anforderungen u. Anerkennung von Schweißverfahren für metallische Werkstoffe |
| <input type="checkbox"/> | EN 25817 | Lichtbogenschweißverbindungen an Stahl |

Angewendete nationale technische Normen und Spezifikation

- | | | |
|--------------------------|----------------------|---|
| <input type="checkbox"/> | UVV | Unfallverhütungsvorschriften |
| <input type="checkbox"/> | TRB | Druckbehälter Verordnung |
| <input type="checkbox"/> | AD – 2000 -Regelwerk | Druckgeräterichtlinie 97/23/EG |
| <input type="checkbox"/> | ATEX 100 | Richtlinie 94/9EG, explosionsgeschützte Erzeugnisse |
| <input type="checkbox"/> | DIN 31001 T1 | Sicherheitsgerechtes gestalten techn. Erzeugnisse |
| <input type="checkbox"/> | DIN 42400 | Kennzeichnung elektrischer Anschlüsse |

Datum / Unterschrift

----- / -----
Koch Process-Technologies
Abt. Qualitätsmanagement