

# EG-Konformitätserklärung nach Maschinenrichtlinie 2006/42/EG Anhang II 1.A

Der Hersteller

**Stephan Dahlmann – Mechanik und Antriebstechnik GmbH**  
Beuler Höhe 11, 45525 Hattingen

erklärt hiermit, dass folgendes Produkt

Produktbezeichnung: **Hydraulikaggregat**

Serien-/Typenbezeichnung: FE055-3-230V

Seriennummer: 721xxxx

allen einschlägigen Bestimmungen der oben genannten Richtlinie sowie den weiteren angewandten Richtlinien (nachfolgend) - einschließlich deren zum Zeitpunkt der Erklärung geltenden Änderungen - entspricht.

Folgende weitere EU-Richtlinien wurden angewandt:

EMV-Richtlinie 2004/108/EG

Folgende harmonisierte Normen wurden angewandt:

DIN EN ISO 12100:2011-3 Sicherheit von Maschinen

DIN EN ISO 4413:2011-04 Fluidtechnik - Allgemeine Regeln und sicherheitstechnische Anforderungen an Hydraulikanlagen und deren Bauteile

Name und Anschrift der Person, die bevollmächtigt ist, die technischen Unterlagen zusammenzustellen:

**Dipl.-Ing. Stephan Dahlmann**  
**Beuler Höhe 11; 45525 Hattingen**

Ort: Hattingen  
Datum: 14.12.2011



---

(Unterschrift)  
Dipl.-Ing. Stephan Dahlmann, Geschäftsführer

# EG-Konformitätserklärung nach Maschinenrichtlinie 2006/42/EG Anhang II 1.A

Der Hersteller

**Stephan Dahlmann – Mechanik und Antriebstechnik GmbH**  
Beuler Höhe 11, 45525 Hattingen

erklärt hiermit, dass folgendes Produkt

Produktbezeichnung: **Hydraulikaggregat**

Serien-/Typenbezeichnung: HE055-2-230V

Seriennummer: 732xxxx

allen einschlägigen Bestimmungen der oben genannten Richtlinie sowie den weiteren angewandten Richtlinien (nachfolgend) - einschließlich deren zum Zeitpunkt der Erklärung geltenden Änderungen - entspricht.

Folgende weitere EU-Richtlinien wurden angewandt:

EMV-Richtlinie 2004/108/EG

Folgende harmonisierte Normen wurden angewandt:

DIN EN ISO 12100:2011-3 Sicherheit von Maschinen

DIN EN ISO 4413:2011-04 Fluidtechnik - Allgemeine Regeln und sicherheitstechnische Anforderungen an Hydraulikanlagen und deren Bauteile

Name und Anschrift der Person, die bevollmächtigt ist, die technischen Unterlagen zusammenzustellen:

**Dipl.-Ing. Stephan Dahlmann**  
**Beuler Höhe 11; 45525 Hattingen**

Ort: Hattingen  
Datum: 15.05.2012



---

(Unterschrift)  
Dipl.-Ing. Stephan Dahlmann, Geschäftsführer

# EG-Konformitätserklärung nach Maschinenrichtlinie 2006/42/EG Anhang II 1.A

Der Hersteller

**Stephan Dahlmann – Mechanik und Antriebstechnik GmbH**  
Beuler Höhe 11, 45525 Hattingen

erklärt hiermit, dass folgendes Produkt

Produktbezeichnung: **Hydraulikaggregat**

Serien-/Typenbezeichnung: HE037-2-230V

Seriennummer: 728xxxx

allen einschlägigen Bestimmungen der oben genannten Richtlinie sowie den weiteren angewandten Richtlinien (nachfolgend) - einschließlich deren zum Zeitpunkt der Erklärung geltenden Änderungen - entspricht.

Folgende weitere EU-Richtlinien wurden angewandt:

EMV-Richtlinie 2004/108/EG

Folgende harmonisierte Normen wurden angewandt:

DIN EN ISO 12100:2011-3 Sicherheit von Maschinen

DIN EN ISO 4413:2011-04 Fluidtechnik - Allgemeine Regeln und sicherheitstechnische Anforderungen an Hydraulikanlagen und deren Bauteile

Name und Anschrift der Person, die bevollmächtigt ist, die technischen Unterlagen zusammenzustellen:

**Dipl.-Ing. Stephan Dahlmann**  
**Beuler Höhe 11; 45525 Hattingen**

Ort: Hattingen  
Datum: 12.12.2011



---

(Unterschrift)  
Dipl.-Ing. Stephan Dahlmann, Geschäftsführer

# EG-Konformitätserklärung nach Maschinenrichtlinie 2006/42/EG Anhang II 1.A

Der Hersteller

**Stephan Dahlmann – Mechanik und Antriebstechnik GmbH**  
Beuler Höhe 11, 45525 Hattingen

erklärt hiermit, dass folgendes Produkt

Produktbezeichnung: **Hydraulikaggregat**

Serien-/Typenbezeichnung: HE025-3-230V

Seriennummer: 701xxxx

allen einschlägigen Bestimmungen der oben genannten Richtlinie sowie den weiteren angewandten Richtlinien (nachfolgend) - einschließlich deren zum Zeitpunkt der Erklärung geltenden Änderungen - entspricht.

Folgende weitere EU-Richtlinien wurden angewandt:

EMV-Richtlinie 2004/108/EG

Folgende harmonisierte Normen wurden angewandt:

DIN EN ISO 12100:2011-3 Sicherheit von Maschinen

DIN EN ISO 4413:2011-04 Fluidtechnik - Allgemeine Regeln und sicherheitstechnische Anforderungen an Hydraulikanlagen und deren Bauteile

Name und Anschrift der Person, die bevollmächtigt ist, die technischen Unterlagen zusammenzustellen:

**Dipl.-Ing. Stephan Dahlmann**  
**Beuler Höhe 11; 45525 Hattingen**

Ort: Hattingen  
Datum: 21.12.2011



---

(Unterschrift)  
Dipl.-Ing. Stephan Dahlmann, Geschäftsführer

# EG-Konformitätserklärung nach Maschinenrichtlinie 2006/42/EG Anhang II 1.A

Der Hersteller

**Stephan Dahlmann – Mechanik und Antriebstechnik GmbH**  
Beuler Höhe 11, 45525 Hattingen

erklärt hiermit, dass folgendes Produkt

Produktbezeichnung: **Hydraulikaggregat**

Serien-/Typenbezeichnung: FE110-3-230V

Seriennummer: 733xxxx

allen einschlägigen Bestimmungen der oben genannten Richtlinie sowie den weiteren angewandten Richtlinien (nachfolgend) - einschließlich deren zum Zeitpunkt der Erklärung geltenden Änderungen - entspricht.

Folgende weitere EU-Richtlinien wurden angewandt:

EMV-Richtlinie 2004/108/EG

Folgende harmonisierte Normen wurden angewandt:

DIN EN ISO 12100:2011-3 Sicherheit von Maschinen

DIN EN ISO 4413:2011-04 Fluidtechnik - Allgemeine Regeln und sicherheitstechnische Anforderungen an Hydraulikanlagen und deren Bauteile

Name und Anschrift der Person, die bevollmächtigt ist, die technischen Unterlagen zusammenzustellen:

**Dipl.-Ing. Stephan Dahlmann**  
**Beuler Höhe 11; 45525 Hattingen**

Ort: Hattingen  
Datum: 09.05.2012



---

(Unterschrift)  
Dipl.-Ing. Stephan Dahlmann, Geschäftsführer