

EG – KONFORMI TÄTSERKLÄRUNG gem. Maschinenrichtlinie 2006/42/EG

Der Hersteller

Fröling Heizkessel- und Behälterbau Ges.m.b.H. A-4710 Grieskirchen, Industriestraße 12

erklärt hiermit in alleiniger Verantwortung, dass die nachstehend beschriebenen Maschinen:

Bezeichnung: Pelletskessel

Typen: P4 Pellet 8, P4 Pellet 15; P4 Pellet 20, P4 Pellet 25;

P4 Pellet 32, P4 Pellet 38; P4 Pellet 48, P4 Pellet 60;

P4 Pellet 80, P4 Pellet 100, P4 Pellet 105;

Eigenschaft: Zentralheizungskessel für feste Brennstoffe gem. EN 303-5

Dargestellt in: Projektnummern: P100015; P100106; P100062; P100124; P100140

einschließlich folgender optionaler Zubehör-Komponenten: P4 Pellet Universalsaugsystem Pellets-Box Uno P4 Pellet bzw.

Pellets-Box Eco P4 Pellet (P100028); P4 Pellet Sacksiloaustragungen

(P100020) bzw. Fremdsacksiloaustragung; Vorratsbehälter (P100135); Nachschaltkondensations-Wärmetauscher P4 Pellet

(P100027)

übereinstimmen mit den Bestimmungen der EG-Richtlinien 2006/42/EG (Maschinenrichtlinie), 2006/95/EG (Niederspannungsrichtlinie) und 2004/108/EG (EMV-Richtlinie) und zwar mit den folgenden relevanten Fundstellen:

• EN ISO 12100-1:2004 Sicherheit von Maschinen, Grundsätze

EN 60335-1:2007
Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und

ähnliche Zwecke

EN 61000-6-2:2005 Elektromagnetische Verträglichkeit - Störungsfestigkeit

• EN 61000-6-3:2007 Elektromagnetische Verträglichkeit - Störungsaussendung

Die technische Dokumentation dieser Maschine verwaltet:

Fröling Heizkessel- und Behälterbau Ges.m.b.H.

A-4710 Grieskirchen, Industriestraße 12

Diese Erklärung ist nur in Verbindung mit einer in allen angegebenen Punkten geprüften, unterzeichneten Übergabeerklärung (siehe Rückseite) gültig.

Durch Umbau und Veränderung an der Maschine sowie bei Nichtbeachtung der Bestimmungen der zugehörigen Bedienungs- und Montageanleitungen verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit.

Grieskirchen, den 20.10.2010

Ing. Andreas Hager, Technischer Leiter

C 012 05 10

