



Konformitätserklärung

Produkt: Pelletsheizkessel

Typen: ETA PC 20 - 32

EU Richtlinien:

| | |
|-------------|--|
| 2006/42/EG | Rechtsvorschriften für Maschinen |
| 89/106/EWG | Rechts- und Verwaltungsvorschriften über Bauprodukte |
| 2006/95/EG | Rechtsvorschriften für elektrische Betriebsmittel: Niederspannungsrichtlinie |
| 2004/108/EG | Rechtsvorschriften über die elektromagnetische Verträglichkeit |

Angewendete Normen:


| | |
|------------------------|---|
| EN – 287 - 1 | Prüfung von Schweißern – Schmelzschweißen |
| EN – 303 - 5 | Heizkessel für feste Brennstoffe, hand- und mechanisch beschickte Feuerungen; Nennwärmeleistung bis 300 kW – Begriffe, Anforderungen, Prüfungen und Kennzeichnung |
| EN – 60335 - 1 / A2:06 | Sicherheit elektrisch versorgter Geräte für den Haushalt und ähnliche Zwecke |
| EN – 60335 – 2-102 | Besondere Anforderungen für Gas-, Öl- und Festbrennstoffgeräte mit elektrischen Anschlüssen |
| IEC 61000 - 6 3/4:07 | Fachgrundnorm EMV zum Messen der Störaussendung von Geräten im Wohnbereich, Geschäfts- und Gewerbebereich (3) und Industriebereich (4) |
| IEC 61000 - 6 1/2:05 | Fachgrundnorm EMV zum Test der Immunität von Geräten im Wohnbereich, Geschäfts- und Gewerbebereich (1) und im Industriebereich (4) |

Nationale technische Richtlinien:

| | |
|----------|--------------------------|
| DIN 4702 | Heizkessel, Teil 1 und 4 |
|----------|--------------------------|

Wir erklären hiermit, dass das angeführte Produkt in serienmäßiger Ausführung den angeführten Bestimmungen entspricht.

Hofkirchen, 10.04.2012


Ing. Johann Eibelhuber
Qualitätssicherung


DI Ferdinand Tischler
Geschäftsleitung