



Konformitätserklärung

Produkt: Kombinationsfeuerung Pellets / Stückholz

Typen: Kombikessel ETA TWIN 20
Kombikessel ETA TWIN 26

EU Richtlinien:

97/23/EG	Richtlinie über Druckgeräte
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