

# Stückholzkessel SH



CE-Konformität



# 1 Konformitätserklärung

## CE-Konformitätserklärung

<b>Hersteller:</b>	ETA Heiztechnik GmbH A-4716 Hofkirchen an der Trattnach, Gewerbepark 1
<b>Produkt:</b>	Stückholzheizkessel mit Abgasgebläse
<b>Typen:</b>	ETA SH 20-60 kW
<b>EU-Richtlinien:</b>	
2014/68/EU	Richtlinie über Druckgeräte
2014/30/EU	Richtlinie über die elektromagnetische Verträglichkeit (EMV-Richtlinie)
2006/42/EG	Richtlinie über Maschinen (Maschinenrichtlinie)
2014/35/EU	Richtlinie betreffend elektrische Betriebsmittel zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen (Niederspannungsrichtlinie)
2011/65/EU	Richtlinie zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten (RoHS 2-Richtlinie)
2009/125/EG	Anforderungen an die umweltgerechte Gestaltung energieverbrauchsrelevanter Produkte
2015/1189/EU	Richtlinie zur Festlegung von Anforderungen an die umweltgerechte Gestaltung von Festbrennstoffkesseln

## Angewendete Normen:

EN-303-5:2023 <sup>a</sup>	Heizkessel - Teil 5: Heizkessel für feste Brennstoffe, manuell und automatisch beschickte Feuerungen, Nenn-Wärmeleistung bis 500 kW - Begriffe, Anforderungen, Prüfungen und Kennzeichnung
EN ISO 12100:2011	Sicherheit von Maschinen - Allgemeine Gestaltungsleitsätze - Risikobeurteilung und Risikominderung
EN 60335-1:2012	Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke - Teil 1: Allgemeine Anforderungen
EN 60335-2-102:2016	Sicherheit elektrischer Geräte für den Hausgebrauch und ähnliche Zwecke - Teil 2-102: Besondere Anforderungen für Gas-, Öl- und Festbrennstoffgeräte mit elektrischen Anschlüssen
IEC 61000-6 1/2:2005	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV): Fachgrundnormen - Störfestigkeit für Wohnbereich, Geschäfts- und Gewerbebereiche sowie Kleinbetriebe (1) und Industriebereich (2)
IEC 61000-6 3/4:2011 + A1:2011	Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV): Fachgrundnormen - Störaussendung für Wohnbereich, Geschäfts- und Gewerbebereiche sowie Kleinbetriebe (3) und Industriebereich (4)

### a. SH60: EN 303-5:2012

Wir erklären hiermit, dass das angeführte Produkt in serienmäßiger Ausführung den angeführten Bestimmungen entspricht. Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller. Die technische Dokumentation für dieses Produkt wird von der ETA Heiztechnik GmbH verwaltet. Unterzeichnet für und im Namen von:

Hofkirchen, 22.10.2024



Ing. Johann Eibelhuber  
Qualitätssicherung



DI Ferdinand Tischler  
Geschäftsleitung