

Qualitätssiegel Holzenergie Schweiz

Holzenergie Schweiz bestätigt:

Die Holzheizkessel

Fröling PE 1 Pellet 7, 10, 15, 20, 25, 30, 35

Geprüfte Kesseltypen	PE 1 Pellet 7	PE 1 Pellet 10	PE 1 Pellet 15	PE 1 Pellet 20	PE 1 Pellet 25	PE 1 Pellet 35
Gemessene Nennwärmeleistung	6,8 kW	9,4 kW	14,3 kW	19,0 kW	24,9 kW	33,2 kW
Gemessene kleinste Wärmeleistung	2,0 kW	2,0 kW	4,1 kW	4,1 kW	7,1 kW	7,1 kW

Baugleiche Kesseltypen	PE 1 Pellet 30
Nennwärmeleistung	30 kW

erfüllen die hohen Anforderungen des Qualitätssiegels Holzenergie Schweiz und der strengen Klasse der Europäischen Normen für Holzfeuerungen. Die Zertifizierung ist gültig für den Brennstoff:

Pellets aus naturbelassenem Holz ohne Bindemittel (gemäss Reglement "Qualitätssiegel Holzenergie Schweiz" Ziffer 2.2.2). Die Messung wurde mit Holzpellets mit einem Wassergehalt $\leq 7,4$ % vorgenommen.

Der emissionsarme Betrieb gemäss Qualitätssiegel ist nur gewährleistet, wenn die Anlage mit den tiefen Abgastemperaturen der kleinsten Wärmeleistung (≤ 30 % der Nennlast) betrieben werden kann. Dies erfordert in der Regel einen säurefesten Kamin.

Als Zertifikatsinhaberin zeichnet die **Fröling Heizkessel und Behälterbau Ges.m.b.H** für die Einhaltung sämtlicher Reglementsbestimmungen verantwortlich.

Das Produkt wird ausgezeichnet mit dem Qualitätssiegel von Holzenergie Schweiz.

Holzenergie Schweiz

Andreas Keel

Andreas Keel
Geschäftsführer

Zürich, September 2013
Erweiterung: Juli 2014 / Okt. 2015
Verlängerung: September 2018



Zertifikat
Holzenergie Schweiz

Nr. 0050

Schweizerisches
Brandschutzzertifikat

Nr. 24501

- **Dieses Zertifikat gilt bis am 31.09.2023.**
- Dieses Zertifikat basiert auf dem Bewertungsbericht Nr. 0050/10 von Holzenergie Schweiz.
- Der Bewertungsbericht kann bei Holzenergie Schweiz, Neugasse 6, 8005 Zürich oder beim Lieferanten eingesehen werden.