

## Qualitätssiegel Holzenergie Schweiz

Holzenergie Schweiz bestätigt:

Die Holzheizkessel

### Fröling P4 Pellet (8 bis 100 kW)

Geprüfte Kesseltypen	P4 Pellet 8	P4 Pellet 15	P4 Pellet 30 <i>(nicht im Verkauf)</i>	P4 Pellet 38	P4 Pellet 60	P4 Pellet 100
Gemessene Nennwärmeleistung	11,3 kW	14,2 kW	28,5 kW	35,4 kW	58,1 kW	99,4 kW
Gemessene kleinste Wärmeleistung	3,1 kW	3,1 kW	8,8 kW	8,8 kW	17,2 kW	23,7 kW

Baugleiche Kesseltypen	P4 Pellet 20	P4 Pellet 25	P4 Pellet 32	P4 Pellet 48	P4 Pellet 80
Nennwärmeleistung	20,0 kW	25,0 kW	32,0 kW	48,0 kW	80,0 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 von 6,5 bis 7,4 % vorgenommen.

Der emissionsarme Betrieb gemäss Qualitätssiegel ist nur gewährleistet, wenn die Anlage mit den tiefen Abgastemperaturen der kleinsten Wärmeleistung ( $\leq 30$  % 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 2011  
Verlängerungen: Oktober 2016 /  
September 2021



Zertifikat  
Holzenergie Schweiz  
**Nr. 0050**  
Schweizerisches  
Brandschutzzertifikat  
**Nr. 18535**

- **Dieses Zertifikat gilt bis am 30.09.2026.**
- Dieses Zertifikat basiert auf dem Bewertungsbericht Nr. 0050/5 von Holzenergie Schweiz.
- Der Bewertungsbericht kann bei Holzenergie Schweiz, Neugasse 6, 8005 Zürich oder beim Lieferanten eingesehen werden.