

Qualitätssiegel Holzenergie Schweiz

Holzenergie Schweiz bestätigt:

Die Holzheizkessel

Fröling Turbomat 150 / 200 / 250 / 320 / 400 / 500

Geprüfte Kesseltypen	Turbomat 150 Hackgut	Turbomat 250 Hackgut	Turbomat 500 Hackgut
Gemessene Nennwärmeleistung	153,3 kW	234,9 kW	472,5 kW
Gemessene kleinste Wärmeleistung	43,8 kW	73,3 kW	110,5 kW
Geprüfte Kesseltypen	Turbomat 150 Pellets	Turbomat 250 Pellets	Turbomat 500 Pellets
Gemessene Nennwärmeleistung	160,5 kW	262,7 kW	472,2 kW
Gemessene kleinste Wärmeleistung	44,5 kW	74,3 kW	116,2 kW
Baugleiche Kesseltypen	Turbomat 200 Hackgut / Pellets	Turbomat 320 Hackgut / Pellets	Turbomat 400 Hackgut / Pellets
Nennwärmeleistung	200 kW	320 kW	399 kW

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

Hackgut (gemäss Reglement «Qualitätssiegel Holzenergie Schweiz» Ziffer 2.2.2). Die Messung wurde mit Hackgut mit einem Wassergehalt von 21,8 bis 25,3 % vorgenommen.

Pellets aus naturbelassenem Holz ohne Bindemittel (gemäss Reglement «Qualitätssiegel Holzenergie Schweiz» Ziffer 2.2.2). Die Messung wurde mit Holzpellets mit einem Wassergehalt von 5,9 bis 6,7 % vorgenommen.

Der Betrieb gemäss Qualitätssiegel ist 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 2012
Verlängerung/Erweiterung: Dezember 2017
Verlängerung: Oktober 2022



Zertifikat
Holzenergie Schweiz
Nr. 0050
Schweizerisches
Brandschutzzertifikat
Nr. 14994

- **Dieses Zertifikat gilt bis am 30.09.2027.**
- Dieses Zertifikat basiert auf dem Bewertungsbericht Nr. 0050/3 von Holzenergie Schweiz.
- Der Bewertungsbericht kann bei Holzenergie Schweiz, Neugasse 6, 8005 Zürich oder beim Lieferanten eingesehen werden.