

Qualitätssiegel Holzenergie Schweiz

Holzenergie Schweiz bestätigt:

Die Holzheizkessel

KWB Combifire (CF2 S/GS/V & CF1.5 S/GS/V) 18, 28, 38 – Pellets

Geprüfte Kesseltypen	Combifire CF2 S/GS/V 18	Combifire CF2 S/GS/V 38
Gemessene Nennwärmeleistung	21,4 kW	33,8 kW
Gemessene kleinste Wärmeleistung	6,4 kW	10,2 kW

Baugleiche Kesseltypen	Combifire CF1.5 S/GS/V 18	Combifire CF2 S/GS/V 28	Combifire CF1.5 S/GS/V 28	Combifire CF1.5 S/GS/V 38
Nennwärmeleistung	22 kW	30 kW	30 kW	35 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 $\leq 6,8$ % 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 **Jenni Energietechnik AG** für die Einhaltung sämtlicher Reglementsbestimmungen verantwortlich.

Das Produkt wird ausgezeichnet mit dem Qualitätssiegel von Holzenergie Schweiz.

Holzenergie Schweiz

Andreas Keel

Andreas Keel
Geschäftsführer

Zürich, April 2021



Zertifikat
Holzenergie Schweiz
Nr. 0047
Schweizerisches
Brandschutzzertifikat
Nr. 27163

- **Dieses Zertifikat gilt bis am 31.10.2023.**
- Dieses Zertifikat basiert auf dem Bewertungsbericht Nr. 0047/10 von Holzenergie Schweiz.
- Der Bewertungsbericht kann bei Holzenergie Schweiz, Neugasse 6, 8005 Zürich oder beim Lieferanten eingesehen werden.