

## Qualitätssiegel Holzenergie Schweiz

Holzenergie Schweiz bestätigt:

Die Holzheizkessel

### KWB Powerfire TDS 150 / 240 / 300

<b>Geprüfte Kesseltypen</b>	<b>TDS 150 Hackgut</b>	<b>TDS 240 Hackgut</b>	<b>TDS 300 Hackgut</b>	<b>TDS 150 Pellets</b>	<b>TDS 240 Pellets</b>	<b>TDS 300 Pellets</b>
Gemessene Nennwärmeleistung	140,5 kW	239,0 kW	278,1 kW	146,6 kW	234,5 kW	280,7 kW
Gemessene kleinste Wärmeleistung	42,9 kW	72,0 kW	72,0 kW	43,9 kW	71,9 kW	71,9 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 22,3 bis 32,2 % 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 4,0 bis 5,9 % vorgenommen.

Der Betrieb gemäss Qualitätssiegel ist 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 **Jenni Energietechnik AG** für die Einhaltung sämtlicher Reglementsbestimmungen verantwortlich.

Das Produkt wird ausgezeichnet mit dem Qualitätssiegel von Holzenergie Schweiz.

Holzenergie Schweiz



Andreas Keel  
Geschäftsführer

Zürich, Januar 2012  
Verlängerungen: Februar 2017/Januar 2022



Zertifikat  
Holzenergie Schweiz

**Nr. 0047**

Schweizerisches  
Brandschutzzertifikat

**Nr. 18889**

- **Dieses Zertifikat gilt bis am 31.01.2027.**
- Dieses Zertifikat basiert auf dem Bewertungsbericht Nr. 0047/4 von Holzenergie Schweiz.
- Der Bewertungsbericht kann bei Holzenergie Schweiz, Neugasse 6, 8005 Zürich oder beim Lieferanten eingesehen werden.