

- ❖ Anerkannte Prüfstelle nach den Landesbauordnungen, Kennziffer: NRW 15
- ❖ Anerkannte Prüfstelle im bauaufsichtlichen Zulassungsverfahren
- ❖ Anerkannte DIN CERTCO Prüfstelle, Kennziffer: PL139
- ❖ Anerkannte Prüfstelle durch die Europäische Kommission, Kennziffer: 1625

### Prüfbericht über die Prüfung einer Feuerstätte nach DIN EN 12815

<u>Prüfstelle</u> Name, Anschrift	<b>RRF Rhein-Ruhr Feuerstättenprüfstelle GmbH</b> Am Technologiepark 1 D-45307 Essen
Aktenzeichen	<b>RRF – 15 07 1301</b>
<u>Hersteller</u> Name, Anschrift	<b>WAMSLER Haus und Küchentechnik GmbH</b> Gutenbergstraße 25, 85748 Garching b. München
<u>Feuerstätte</u> Typ, Seriennummer	Dauerbrandherd <b>K 144 / K 155</b>
Nennwärmeleistung	5,0 kW
Nennwärmeleistungsbereich	5,0 – 6,0 kW
Beschreibung	Dauerbrandherd mit Brennstoffschublade, Primär- und Sekundärluftzuführung und Kochfeld aus Glaskeramik oder Gusseisen.
Auftraggeber	Hersteller
Anlieferungsdatum	23.02.07
Art der Entnahme	vom Hersteller angeliefert

#### Kurzbericht der Prüfstelle:

Der Dauerbrandherd K 144 hat mit den Prüfbrennstoffen Buchenscheitholz und Braunkohlebriketts alle Anforderungen der DIN EN 12815 erfüllt.

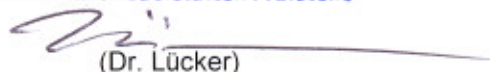
Dieser Prüfbericht wird unbeschadet der Rechte Dritter insbesondere privater Schutzrechte gegenüber dem Auftraggeber oder Hersteller erstellt.

Der Prüfbericht mit den Seiten 1 bis 14 und den anliegenden Prüfunterlagen a bis e enthält die Ergebnisse der Prüfung nach dieser Norm.

Essen, 18.06.07  
(Ort und Datum)



Rhein-Ruhr Feuerstätten Prüfstelle



(Dr. Lücker)

(Stempel und Unterschrift der Prüfstelle)

Rhein-Ruhr Feuerstätten Prüfstelle • Am Technologiepark 1 • 45307 Essen

- ❖ Anerkannte Prüfstelle nach den Landesbauordnungen, Kennziffer: NRW 15
- ❖ Anerkannte Prüfstelle im bauaufsichtlichen Zulassungsverfahren
- ❖ Anerkannte DIN CERTCO Prüfstelle, Kennziffer: PL139
- ❖ Anerkannte Prüfstelle durch die Europäische Kommission, Kennziffer: 1625



Anlage a  
Prüfbericht Nr. RRF – 15 07 1301

**Wertetripel zur Berechnung des Schornsteins**  
**nach DIN EN 13384-2 „Abgasanlagen – Wärme- und strömungstechnische**  
**Berechnungsverfahren – Teil 2: Abgasanlagen mit mehreren Feuerstätten“**  
**für den Dauerbrandherd K 144 / K 155**  
**der Firma WAMSLER Haus und Küchentechnik GmbH**  
**Gutenbergstraße 25, 85748 Garching b. München**

Nennwärmeleistung 5,0 kW

Betriebsweise geschlossen

		<u>Brennstoff</u>	
		Scheitholz	Braunkohlen- briketts
Abgasmassenstrom bez. auf (5,0 kW) NWL	$\dot{m}$ (g/s)	6,5	7,4
Abgastemperatur gemessen im Abgasstutzen	t (°C)	280	330
Förderdruck	p (Pa)	12	12
Förderdruck bei 0,8 x NWL	p (Pa)	10	10



Rhein-Ruhr Feuerstätten Prüfstelle • Am Technologiepark 1 • 45307 Essen

- ❖ Anerkannte Prüfstelle nach den Landesbauordnungen, Kennziffer: NRW 15
- ❖ Anerkannte Prüfstelle im bauaufsichtlichen Zulassungsverfahren
- ❖ Anerkannte DIN CERTCO Prüfstelle, Kennziffer: PL139
- ❖ Anerkannte Prüfstelle durch die Europäische Kommission, Kennziffer: 1625



## Gutachten zum Prüfbericht Nr. RRF - 15 07 1301

Aufgrund obigen Befundes wird festgestellt:

Das Produkt

Dauerbrandherd K 155 / K 144

der Firma

**WAMSLER Haus und Küchentechnik GmbH**

Gutenbergstraße 25, 85748 Garching b. München.

entspricht für den  
Brennstoff

Scheitholz

in den geprüften Punkten  
den Anforderungen der

DIN EN 12815 unter Mitbeachtung der Vereinbarung gem. Art. 15a B-VG über die Einsparung von Energie und Schutzmaßnahmen betreffend Kleinf Feuerungen sowie den Forderungen der Feuerungsanlagen-Genehmigungs-Verordnung der Steiermark und der Verordnung über Schutzmaßnahmen betreffend Kleinf Feuerungen des BMfWA.



V K F A E A I

# Schweizerische Brandschutz-Zulassung Homologation suisse de protection incendie

## Schweizerische Bescheinigung der Anwendbarkeit Attestation suisse autorisant l'utilisation

No Z 17915

Gruppe 306 Groupe 306	Kochherde für feste Brennstoffe Cuisinières à combustibles solides	
Gesuchsteller Requérant	Wamsler HKT GmbH Gutenbergstrasse 25 DE-85748 Garching bei München	
Hersteller Fabricant	Wamsler HKT GmbH DE-85748 Garching bei München	
Produkt Produit	WAMSLER K 140, K 144, K 150, K 155	
Beschrieb Description	Herd für feste Brennstoffe mit Kochfeld aus Stahl oder Ceran und Brennstofffach Mod. WAMSLER K 140, K 144, K 150, K 155 Leistung: 5 - 7 kW	Cuisinière pour combustibles solides avec plan de cuisson en acier ou Ceran, compartiment à combustibles Mod. WAMSLER K 140, K 144, K 150, K 155 Puissance: 5 - 7 kW
Anwendung Utilisation	Brennstoff: Holz, Briketts; Anforderungen an die Aufstellung siehe Seite 2. LRV 2011 erfüllt	Combustible: bois, briquettes; Les exigences pour l'installation sont indiquées à la page 3. Conforme à l'OPair 2011
Unterlagen Documentation	Prüfbericht RRF Nr. RRF-15 07 1301 vom 18.06.2007, RRF-15 07 1411 vom 25.08.2007 und RRF-15 07 1351 vom 18.06.2007	
Prüfbestimmungen Conditions d'exam.	VKF, SN EN 12815 AEAI, SN EN 12815	
Beurteilung Appréciation	Bauart Type de construction  Sicherheitsabstände Distance de sécurité	B 1  SA/S = 20 cm SA/R = 20 cm SA/D = 70 cm SA/F = 80 cm
Gültigkeitsdauer Durée de validité	31.12.2013	Anzahl Seiten 3 nombre de pages



Zulassungsstelle der  
kantonalen Brandschutzbehörden  
Organisme d'homologation des autorités  
cantonales de protection incendie

Vereinigung Kantonalen Feuerversicherungen  
Association des établissements cantonaux  
d'assurance incendie

*P. Vogel*

*P. Nyffenegger*

