

Leistungserklärung gemäß der Verordnung (EU) 305/2011 Nr. 28816-CPR-2015/09/22

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: **Auriga 28/816**
2. Verwendungszweck(e): **Raumheizer für feste Brennstoffe (Zeitbrand), Raumheizung in Gebäuden**
3. Hersteller:
Olsberg GmbH Tel: +49 (0) 2962 / 805 – 0
Hüttenstraße 38 Fax: +49 (0) 2962 / 805 – 180
59939 Olsberg Email: kaminofen@olsberg.com
4. Bevollmächtigter: ---
5. System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: **System 3**
6. a) Harmonisierte Norm: **EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007**
 Notifizierte Stelle(n): **RWE Feuerstättenprüfstelle, NB 1427**
6. b) Europäisches Bewertungsdokument:
 Europäische Technische Bewertung:
 Technische Bewertungsstelle:
 Notifizierte Stelle(n):
7. Erklärte Leistung(en):

Harmonisierte technische Spezifikationen	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Wesentliche Merkmale	Leistung
Brandsicherheit	erfüllt
- Brandverhalten	A1
- Abstand zu brennbaren Materialien	Mindestabstand in mm hinten: 100, seitlich: 200, vorn: 900, unten: 0
- Reinigbarkeit	erfüllt
Emissionen von Verbrennungsprodukten	erfüllt
- CO	Scheitholz: 0,076% / Braunkohlenbrikett: 0,099%
- Abgastemperatur bei Nennwärmeleistung	Scheitholz: 242°C / Braunkohlenbrikett: 239°C
Oberflächentemperatur	erfüllt
Elektrische Sicherheit	npd
Freisetzung von gefährlichen Stoffen	npd
Maximaler Betriebsdruck	npd
Mechanische Festigkeit (zur Installation von Abgasabzug)	erfüllt
Wärmeleistung / Energieeffizienz	erfüllt
- Nennwärmeleistung	5,0 kW
- Raumwärmeleistung	5,0 kW
- Wasserwärmeleistung	npd
- Wirkungsgrad	Scheitholz: 80,0% / Braunkohlenbrikett: 82,1%

8. Angemessene Technische Dokumentation und/oder Spezifische Technische Dokumentation:
Prüfbericht FSPS-Wa 2066-EN

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen.
 Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der oben genannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und
 im Namen des Herstellers von:

Johannes Frese, Prüfstellenleiter

Joh. Frese



Olsberg, 22.09.2015