

## Leistungserklärung gemäß der Verordnung (EU) 305/2011 Nr. 38206-CPR-2021/10/06

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: Lima 2.0 38/206

2. Verwendungszweck(e): Raumheizer zur Verfeuerung von Holzpellets

3. Hersteller: Olsberg GmbH Tel: +49 (0) 2962 / 805 – 0
Hüttenstraße 38 Fax: +49 (0) 2962 / 805 – 180

DE 59939 Olsberg E-Mail: kaminofen@olsberg.com

4. Bevollmächtigter: ---

5. System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes: System 3

6. Das notifizierte Prüflabor hat nach System 3 die Erstprüfung durchgeführt.

Technische Universität Wien, Prüflabor für Feuerungsanlagen, NB 1476, AT-1060 Wien, Prüfbericht: PL-20050-6-P

- 7. Harmonisierte technische Spezifikationen: EN 14785:2006
- 8. Erklärte Leistung(en):

Wesentliche Merkmale	Leistung
Brandsicherheit	erfüllt
- Brandverhalten	A1 nach EN 13510-1
- Abstand zu brennbaren Materialien	Mindestabstand in mm
	Hinten: 50, Seite: 50, Vorn: 800 (im gesamten
	Strahlungsbereich der Scheibe), Boden: 0
- Brandgefahr durch Herausfallen von	erfüllt
brennendem Brennstoff	Citalit
Reinigbarkeit	erfüllt
Emissionen von Verbrennungsprodukten	
- CO (Nennwärmeleistung)	0,013%
Oberflächentemperatur	erfüllt
Elektrische Sicherheit	erfüllt
Freisetzung von gefährlichen Stoffen	npd
Maximaler Wasser-Betriebsdruck	nicht zutreffend
Abgastemperatur	
- in der Messstrecke	107°C
- am Stutzen bei Nennwärmeleistung	128°C
Mechanische Festigkeit	npd
(zum Tragen eines Schornsteins)	
Wärmeleistung / Energieeffizienz	erfüllt
- Nennwärmeleistung	6,0 kW
- Nenn-Raumwärmeleistung	6,1 kW
- Nenn-Wasserwärmeleistung	nicht zutreffend
Wirkungsgrad Nennwärmeleistung	91,7%
Dauerhaftigkeit	erfüllt

9. Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung / den erklärten Leistungen nach Nr.8. Grundlage der erklärten Leistung/en ist der Prüfbericht.

Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nr. 3.

Unterzeichnet im Namen des Herstellers:

Dr. Volker Schulte, Prokurist, Geschäftsleitung

Olsberg, 6. Oktober 2021