



<b>Leistungserklärung</b>
Nr. LUCY/12/SLIM/2017

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: **LUCY/12/SLIM**

2. Verwendungszweck: „Raumheizung in Gebäuden ohne mögliche Heiz- und Brauchwasserbereitung“

3. Hersteller: **Kratki.pl Marek Bal**  
**Wsola ul. Gombrowicza 4,26-660 Jedlińsk, Polska**

4. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes gemäß Anhang V : **System 3**

5. Harmonisierte Norm: **EN 13229:2001/A1:2003/A2:2004/AC:2007**  
Name und Kennnummer der notifizierten Stelle:  
**INSTYTUT ENERGETYKI (NB 1452), 01-330 WARSZAWA, ul. Mory 8, Polska,**  
führte eine Erstuntersuchung des Typs im System 3 durch

6. Die deklarierten Nutzungseigenschaften laut Harmonisierter Norm: **PN-EN 13229:2002/A1:2004/A2:2006/AC:2007 (EN 13229:2001/A1:2003/A2:2004/AC:2007)**

Brandsicherheit	Erfüllt
Brandverhalten	A1
Abstand zu nicht brennbaren Materialien (Isolierung)	Mindestabstand in cm 12-15 cm
Abstand zu brennbaren Materialien	Vorn 100 cm
Emission von Verbrennungsprodukten (13% O <sub>2</sub> )	CO 0,10 %, 1216 mg/m <sup>3</sup> NO <sub>x</sub> 83 mg/m <sup>3</sup> , 55 mg/MJ
Staub (13% O <sub>2</sub> )	40 mg/m <sup>3</sup>
Oberflächentemperatur	Erfüllt
Elektrische Sicherheit	nicht zutreffend
Freisetzung gefährlicher Stoffe	NPD
max. Betriebsdruck	nicht zutreffend
Mechanische Festigkeit (zur Installation von Abgaszug)	NPD
Wärmeleistung / Energieeffizienz	3,0 - 8,0 kW Nennleistung 6 kW Wirkungsgrad 80 %

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

Dieser Kamineinsatz erfüllt die Emissionsgrenzwerte der Bundes-Immisionschutz-Verordnung Stufe 2 für Kleinf Feuerungsanlagen sowie Anforderungen des österreichischen Art. 15a B-VG

Wsola, 03.04.2017

.....  
(Ort, Datum)

Im Namen des Herstellers

Kierownik  
Zespołu Badawczo-Rozwojowego

*Bartosz Piórk*

.....  
(Unterschrift)