



Leistungserklärung

Nr. L20PW/2016

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: **LUCY/PW/20/W**

2. Verwendungszweck: „Kamineinsatz für feste Brennstoffe mit Warmwasserbereitung“

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 und am 10.06.2016. veröffentlichte den Prüfbericht Nr. 65/16-LG

6. Die deklarierten Nutzungseigenschaften laut Harmonisierter Norm: **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 ₂)	CO 0,08 %, 1056 mg/m ³ NO _x 122 mg/m ³
Staub (13% O ₂)	22 mg/m ³
Oberflächentemperatur	Erfüllt
Elektrische Sicherheit	nicht zutreffend
Freisetzung gefährlicher Stoffe	NPD
max. Betriebsdruck	2 bar
Mechanische Festigkeit (zur Installation von Abgaszug)	NPD
Wärmeleistung / Energieeffizienz	Leistungsbereich 9 – 24 kW Nennleistung 20 kW Wasserwärmeleistung 13 kW Raumwärmeleistung 7 kW Wirkungsgrad 82 %

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-Immissionschutz-Verordnung Stufe 2 für Kleinf Feuerungsanlagen sowie Anforderungen des österreichischen Art. 15a B-VG

Wsola, 10.06.2016r.

.....
(Ort, Datum)

Im Namen des Herstellers
Kierownik
Zespołu Badawczo-Rozwojowego

Barbara Pich
.....
(Unterschrift)