

Leistungserklärung

Nr. NBC9/2016

- 1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: NBC/600/400
- 2. Verwendungszweck: "Raumheizung in Gebäuden ohne mögliche Heiz- und Brauchwasserbereitung"
- 3. Hersteller:

Kratki.pl Marek Bal

Wsola ul. Gombrowicza 4,26-660 Jedlińsk, Polska

- 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: 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% O2)	CO 0,10 %, 1232 mg/m³ NO _x 133 mg/m³, 95 mg/MJ
Staub (13% O2)	34 mg/m ³
Oberflächentemperatur	Erfüllt
Elektrische Sicherheit	nicht zutreffend
Freisetzung gefährlicher Stoffe	NPD
max. Betriebsdruck	nicht zutreffend
Mechanische Festigkeit (zur Installation von Abgaszug)	NPD
Wärmeleistung / Energieeffizienz	Leistungsbereich 6 – 11 kW Nennleistung 9 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 Kleinfeuerungsanlagen sowie Anforderungen des österreichischen Art. 15a B-VG

	Klerownik
Wsola, 03.10.2016r.	Zespołu Badawczo-Rozwojowego
. 1s ¹	Batose Pricht
(Ort, Datum)	(Unterschrift)

Im Namen des Herstellers