

Leistungserklärung

Nr. ORBIT/1/2016

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: **KOZA/ORBIT**
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 13240:2001+A2:2004+AC:2006 +A2:2004/AC:2006+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 28.10.2015 veröffentlichte den Prüfbericht Nr. 036/14-LG

6. Die deklarierten Nutzungseigenschaften laut Harmonisierter Norm: **PN-EN 13240:2008 (EN 13240:2001 + A2:2004 + AC:2006 + A2:2004/AC:2006 + A2:2004/AC:2007)**

Brandsicherheit	erfüllt	
Brandverhalten	A1	
Abstand zu brennbaren Materialien	Mindestabstand in cm	
	Hinten	20 cm
	Seite	20 cm
	Vorn	80 cm
Emission von Verbrennungsprodukten	CO 0,09 %, 1106 mg/m ³ NO _x 114 mg/m ³ , 75 mg/MJ	
Staub (13% O ₂)	40 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	5,5 – 9 kW Nennleistung 7 kW Wirkungsgrad 76 %	

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 Kleinfeuerungsanlagen.

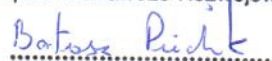
Wsola, 05.12.2016

(Ort, Datum)

Im Namen des Herstellers

Kierownik

Zespołu Badawczo-Rozwojowego



(Unterschrift)