

**LEISTUNGSERKLÄRUNG**

 Nr. **KOZA K5**

Auflage 2/2018/DE

Vorbereitungsdatum: 06.11.2018

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: **KOZA/K5/150**
2. Verwendungszweck: „Raumheizung in Gebäuden ohne mögliche Heiz- und Brauchwasserbereitung“
3. Hersteller: **Kratki.pl Marek Bal**  
**Wsola ul. Gombrowicza 4, 26-660 Jedlińsk, Polen**
4. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes gemäß Anhang V : **System 3**
5. Harmonisierte Norm: **EN 13240:2001 + EN 13240:2001/A2:2004 + EN 13240:2001/AC:2006 + EN 13240:2001/A2:2004/AC:2006 + EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007**  
  
Name und Kennnummer der notifizierten Stelle: **INSTYTUT ENERGETYKI (NB 1452), 01-330 WARSZAWA, ul. Mory 8, Polen**, führte eine Erstuntersuchung des Typs im System 3 durch
6. Die deklarierten Nutzungseigenschaften laut Harmonisierter Norm: **PN-EN 13240:2008 (EN 13240:2001 + EN 13240:2001/A2:2004 + EN 13240:2001/AC:2006 + EN 13240:2001/A2:2004/AC:2006 + EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007)**

Brandsicherheit	Erfüllt
Brandverhalten	A1
Abstand zu brennbaren Materialien	Vorn: 100 cm Seitlich: 20 cm, Hinten: 20 cm
Emission von Verbrennungsprodukten (13% O <sub>2</sub> )	CO 0,09 %, 1106 mg/m <sup>3</sup> NO <sub>x</sub> 114 mg/m <sup>3</sup> , 75 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	Leistungsbereich 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 Kleinf Feuerungsanlagen

 Wsola, 06.11.2018  
(Ort, Datum)

Im Namen des Herstellers

 mgr **Bartosz Piechnik**
  
Kierownik

Działu Badawczo Rozwojowego

 .....  
(Unterschrift)