

**LEISTUNGSERKLÄRUNG**  
nach Bauproduktverordnung (EC) 305/2011  
№ 1-2-1-CPR-2019

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: Gebietscode 27 – Raumheizer für feste Brennstoffe  
(EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007)  
**Opal-w, Opal Lux-w, Opal L-w**
2. Typen-, Chargen- oder Seriennummer oder ein anderes Kennzeichen zur Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11 Absatz (4): Serien-Nr. (Siehe Produkt-Typenschild.)
3. Vom Hersteller vorgesehener Verwendungszweck oder vorgesehene Verwendungszwecke des Bauprodukts gemäß der anwendbaren harmonisierten technischen Spezifikation: Raumheizer für feste Brennstoffe (Zeitbrand), Feuerstätte mit geschlossener Feuerraumtür, zur Raumheizung in Gebäuden ohne Warmwassererzeugung
4. Name, eingetragener Handelsname oder eingetragene Marke und Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11 Absatz 5: **Victoria-05 Ltd.**  
1B Ivan Momchilov Str., 5100 Gorna Oryahovitsa  
Republic of Bulgaria, E-mail: info@v05.bg
5. Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten, der mit den Aufgaben gemäß Artikel 12 Absatz 2 beauftragt ist: -
6. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V: System 3
7. Notifizierte Stelle(n): **Kontrol 94 Ltd.**  
2 Mladost Str., 5100 Gorna Oryahovitsa  
Republic of Bulgaria, Body: NB1879  
Prüfbericht: NB 1879-K-28-2018

8. Erklärte Leistung:

<b>Harmonisierte technische Spezifikation</b>	<b>EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007</b>
<b>Wesentliche Merkmale</b>	<b>Leistung</b>
<b>Brandsicherheit</b>	
Brandverhalten	A1
Abstand zu brennbaren Materialien	Mindestabstand, in mm Seite=300 Hinten=300 Front=1000
Brandgefahr durch das Herausfallen von brennendem Brennstoff	Bestanden
<b>Emissionen von Verbrennungsprodukten</b>	CO [0,0796%] -Holz;
<b>Oberflächentemperatur</b>	Pass (operating tool)
<b>Elektrische Sicherheit</b>	NPD
<b>Reinigbarkeit</b>	Bestanden
<b>Max. Wasserbetriebsdruck</b>	- bar
<b>Abgastemperatur bei Nennwärmeleistung</b>	T [175°C] -Holz;
<b>Mechanische Festigkeit (Tragfähigkeit eines Abgasabzugs)</b>	NPD
<b>Wärmeleistung</b>	
Nennwärmeleistung	5,15 kW -Holz;
Raumwärmeleistung	5,15 kW -Holz;
Wasserwärmeleistung	- kW
<b>Wirkungsgrad</b>	$\eta$ [79,96%] -Holz;

<b>Emission der Verbrennungsprodukte</b>	Feinstaub [38,8 mg/m <sup>3</sup> ] -Holz;
	NOx [92,35 mg/m <sup>3</sup> ] -Holz;
	CxHy [61,92 mg/m <sup>3</sup> ] -Holz;

9. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 8. Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterszeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

01.05.2019  
Gorna Oryahovitsa

Manager:

(Dimitar Nenev)

