



LEISTUNGSERKLÄRUNG
nach Bauproduktverordnung (EC) 305/2011
№ 10-7-14-CPR-2024

- | | |
|--|--|
| 1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: | Gebietscode 27 - Raumheizer für feste Brennstoffe
(EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007)
Toledo(#) |
| 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, 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. Die Bewertung gemäß dem System 3 wurde von folgendem zugelassenen Prüflabor durchgeführt: | Kontrol 94 Ltd.
2 Mladost Str., 5100 Gorna Oryahovitsa
Republic of Bulgaria, Body: NB1879
Test report: NB 1879-K-12-2023 |

8. Erklärte Leistung:

Harmonisierte technische Spezifikation	EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007
Wesentliche Merkmale	Leistung
Brandsicherheit	
Brandverhalten	A1
Sicherheitsabstand zu brennbaren Bauteilen	Mindestabstand, in mm Seite=500 Hinten=400 Vorne=1250 Oben=900
Brandgefahr durch das Herausfallen von brennendem Brennstoff	bestanden
Emissionen von Verbrennungsprodukten	CO [0,078%] - Holz;
Oberflächentemperatur	bestanden (Bedienwerkzeug)
Elektrische Sicherheit	NPD (Keine Leistung festgestellt)
Reinigbarkeit	bestanden
Max. Wasserbetriebsdruck	- bar
Abgastemperatur bei Nennwärmeleistung	T [175°C] -Holz;
Mechanische Festigkeit (Tragfähigkeit eines Abgasabzugs)	NPD (Keine Leistung festgestellt)
Wärmeleistung	
Wärmeleistung	7.23 kW -Holz;
Nennwärmeleistung	7.23 kW -Holz;
Raumwärmeleistung	- kW
Wirkungsgrad	η [85,8%] -Holz;
Emissionen von Verbrennungsprodukten	Feinstaub [35,2 mg/m ³] -wood;
	NOx [115,3 mg/m ³] -wood;
	CxHy [77,9 mg/m ³] -wood;

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:

04.09.2024
Gorna Oryahovitsa

Manager

