



LEISTUNGSERKLÄRUNG Gemäß der Verordnung (EG) Nr. 305/2011		Nr. 1/2023
1. Eindeutiger Identifikationscode des Produktes - Typ	KOZA ROLLO	
2. Modell und/oder Losnr. und/oder Seriennr. (Art.11-4)	KOZA ROLLO	
3. Vorgesehene Verwendung des Produkts in Übereinstimmung mit der geltenden harmonisierten technischen Spezifikation	Raumheizgerät der Kategorie "1a" mit geschlossener Brennkammer, Beheizung durch Strahlung und Konvektion	
4. Name oder registriertes Warenzeichen des Herstellers (Art 11-5)	Kratki.pl Marek Bal ul. W. Gombrowicza 4 Wsola 26-660 Jedliński, Poland	
5. Name und Adresse des Auftragnehmers (Art 12-2)	Kratki.pl Marek Bal ul. W. Gombrowicza 4 Wsola 26-660 Jedliński, Poland	
6. System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit (Anlage 5)	System 3 CPR	
7. Harmonisierte technische Spezifikation	EN 13240:2008	
8. Benanntes Labor	INSTYTUT ENERGETYKI (NB 1452), 01-330 WARSZAWA, ul. Mory 8	
9. Nummer des Prüfberichts (gemäß System 3)	CUE.4032108.1.2023.LG126	
10. Datum des Prüfberichts	27.12.2023	
11. Erklärte Leistungen		
Wesentliche Merkmale	Leistungen	
Brandschutz	Konform	
Brandverhalten	A1 (EN 13510-1)	
Abstand von brennbarem Material	Mindestabstand, in cm Rückseite/Seite = 20, Verglasung = 80	
Gefahr Brennstoffaustritt	Konform	
Oberflächentemperatur	Konform	
Elektrische Sicherheit	NA	
Zugänglichkeit und Reinigung	Konform	
Ausstoß gefährlicher Substanzen	NPD	
Maximaler Betriebsdruck	NA	
Mechanische Festigkeit (um den Kamin zu tragen)	Konform	
Rauchgastemperatur nennleistung	T [°C] 280	
Emission von Verbrennungsprodukten	Konform	
Nennleistung	(13% O ₂) CO 0,05 %, 555 mg/m ³ , NO _x 103 mg/m ³ , OGC 63 mg/m ³ , PM 19 mg/m ³	
Reduzierte Leistung	CO % (13% O ₂) - 0,05%,	
Thermische Leistungen und Wirkungsgrad	Konform	
Nennleistung	[kW] 7,0	
Der Umgebung gelieferte Leistung	[kW] 7,0	
Dem Wasser gelieferte Leistung	[kW] --	
Wirkungsgrad Nennleistung	η[%] 80,1	
Wirkungsgrad Reduzierte Leistung	η[%] --	
12. Die Leistung des Produktes gemäß den Punkten 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Punkt 11.		
Die vorliegende Leistungserklärung wird unter ausschließlicher Verantwortung des Herstellers erlassen, siehe Punkt 4.		
Dieser Kamineinsatz erfüllt die Emissionsgrenzwerte der Bundes-Immisionschutz-Verordnung Stufe 2 für Kleinfeuerungsanlagen sowie Anforderungen des österreichischen Art. 15a B-VG		
WSOLA 28.12.2023	 Dyrektor Rafal Kalbarczyk Geschäftsführer des Herstellers	
Datum und Ausstellungsort		

Wirkungsgrad - Reduzierte Leistung

η[%] 80,1