

DE

Eigenschaftenerklärung gemäß der Verordnung (EU) 305/2011

Nr. : CPR_DORY Box_v1

1. Einzigartiger Erkennungskode des Erzeugnistyps:

Holz-Kaminöfen EN 13240:2002 /A2:2005/AC:2007-08

2. Typ, Serie oder Seriennummer oder beliebiges anderes Element, das die Identifikation der Bauprodukte ermöglicht:

Holz-Kaminöfen, Typenbezeichnung : **DORY30 Box, DORY40 Box, DORY50 Box**

Tab.1, Grundlegende technische Daten des Kaminofens

Typ	Hauptausmaße			Rauchrohr Durchmesser [mm]	Nennleistung [kW]	Brennstoffverbrauch [kg/h]
	Höhe [mm]	Breite [mm]	Tiefe (mit Lüfter) [mm]		Holz	Holz
DORY30 Box	1100	610	1000 (1200)	150	28,5	7,7
DORY40 Box	1320	750	1160 (1400)	200	37,0	10,0
DORY50 Box	1320	750	1360 (1600)	200	45,4	12,5

3. Geplante Verwendung oder Verwendungen des Bauproduktes im Einklang mit entsprechender harmonisierter technischer Spezifikation :

Holz-Kaminöfen, Typenbezeichnung nach Tab.1 in Punkt 2 zum Aussetzbetrieb bestimmt – Einteilung der Kaminöfen 1a. nach Tabelle 1 EN 13240:2002/A2:2005/AC:2007-08.

4. Name, Firma oder registrierte Handelsmarke und Korrespondenzadresse des Herstellers:

Herstellername : LUMA – kamna s.r.o.

Kontaktadresse des Herstellers : Nádražní 403, 386 01 Strakonice, Tschechische Republik

ID Nr. : 09416161

Telefonnummer : + 420 735 168 970, + 420 735 168 971

e-mail : info@luma-kamna.cz

5. Qualifizierungssystem und Beständigkeitsprüfung der Eigenschaften von Bauprodukten:

Das System 3 (Anlage V, Punkt 1.4 Verordnung des Europäischen Parlaments und Europäischen Rats (EU) Nr. 305/2011 vom 9. 3. 2011).

6. Auf Erzeugnisse bezieht sich die harmonisierte Norm:

EN 13240:2002/A2:2005/AC:2007-08, Bewertung von System 3 durch Prüfanstalt der Maschinenbauindustrie, s.U., notifizierte Stelle 1015, Hudcova 424/56b, 621 00 Brno, Tschechische Republik und gab ein Protokoll über die Bewertung der Leistung eines Bauproduktes, Nummer 1015-CPR-30-15675/TZ datiert 2021-11-01.

7. Deklarierte Eigenschaften in der Erklärung angeführt gilt für alle Erzeugnisse, die im Punkt 2 genannt sind:

Grundkennlinie	Eigenschaften		
Typ	DORY30 Box	DORY40 Box	DORY50 Box
Harmonisierte technische Spezifikation	EN 13240:2002/A2:2005/AC:2007-08		
Grundlegende technische Daten	Tab.1, Siehe Punkt 2		
Heizmaterial	Holz		
Brandreaktion	Klasse A1		
Feuersicherheit			
Abstand zu brennbaren Materialien [mm]	Rückwand	400	
	Seitenwand	800	
	Frontwand	800	
Ausfallrisiko des brennenden Brennstoffes	Ausreichend		
Abgasemission (CO in den Abgasen bei O ₂ =13%) [%]	0,0657	0,0657	0,0717
Oberflächentemperatur	Ausreichend		
Elektrische Sicherheit	-		
Reinigbarkeit	Ausreichend		
Max. Betriebsdruck	-		
Abgastemperatur bei Nennwärmeleistung [°C]	194	194	189
Mechanische Festigkeit (zum Tragen eines Schorsteins)	NPD*		
Wärmeleistung			
Nennwärmeleistung [kW]	28,5	37,0	45,4
Raumwärmeleistung [kW]	28,5	37,0	45,4
Energie-Wirkungsgrad [%]	86,3	86,3	85,2

*NDP (No Performance Determined), wenn keine Eigenschaft angegeben ist

8. Erzeugniseigenschaften (Produkteigenschaften), die in Punkten 1 und 2 genannt sind, sind im Einklang mit den Eigenschaften, die im Punkt 7 genannt sind.

Weitere Informationen finden Sie im technischen Datenblatt und in der Bedienungsanleitung des Herstellers.

Diese Eigenschaftenerklärung wird auf exklusive Verantwortung des Herstellers, der im Punkt 4 genannt ist, abgegeben.

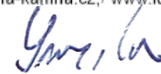
Verarbeitet von und im Auftrag des Herstellers :

Luboš Smrčka, Geschäftsführerin

.....
(Name und Funktion)

 **LUMA-kamna s.r.o.** 

Nádražní 403, 386 01 Strakonice
IČO: 09416161, DIČ: CZ09416161
info@luma-kamna.cz, www.luma-kamna.cz



.....
(Unterschrift)

In Strakonice, 30.11.2021