



Leistungserklärung gemäß der Verordnung (EU) 305/2011

Declaration of performance according to Regulation (EU) 305/2011 Nr. neocube C10, C12, C20, C23

	Findoutiger Kennsede des Bredukthurs /	EN 12220-2001 /A2-2007/AC 2007	
1	Eindeutiger Kenncode des Produkttyps / unique identification code of the product-type	EN 13229:2001 /A2:2004/AC:2007 EN 13240:2001 /A2:2004/AC:2007	
2	Typen-, Chargen- oder Seriennummer / type, batch or serial number	neocube C10, C12, C20, C23	
3	Verwendungszweck / intended use	Holz-Kaminofen, zum Heizen der Wohn- und Gesellschaftsräume	
4	Hersteller / trade mark	CB-tec GmbH Behaimweg 2, DE-87781 Ungerhausen	
5	Gegebenenfalls Bevollmächtigter / authorised representative	Thomas Keidler	
6	System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes gemäß Anhang V / system or systems of assessment and verification of constancy of performance of the construction product as set out in Annex V System 3		
7	Das notifizierte Prüflabor hat nach System 3 die Erstprüfung durchgeführt /		
	the notified laboratory performed of the product type on the basis of type testing under system 3		
	Prüflabor / notified body	Maschinenprüfungsanstalt, s.p., Hudcova 424/56b, 621 00 Brno	
	Prüflabor Nr. / notified body no.	1045.1 – 1015	
	Prüfbericht Nr. / test report no.	30-14401-T - 30-13425-T	
8	Harmonisierte technische Spezifikationen / harmonized technical spezification	EN 13229:2001/A2:2004/AC:2007 EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007	
	Wesentliche Merkmale / essential characteristics	Leistung / performance	
	Brandsicherheit / fire safety	Erfüllt / pass	
	Brandverhalten / reaction to fire	A1	
	Abstand zu brennbaren Materialien / safety distance to combustible material	Mindestabstand in mm / minimum distances in mm Hinten / rear = 0 mm Seite / sides = 0 mm Seite mit Scheibe / side with window = 800 mm Vorne / front = 800 mm Boden / floor = 0 mm	
	Brandgefahr durch herausfallen von brennendem Brennstoff / risk of burning fuelfalling out	Erfüllt / pass	
	Reinigbarkeit / cleanability	Erfüllt / pass	
	Emissionen von Verbrennungsprodukten / emission of combustion products	0,0938 Vol%	
	Oberflächentemperatur / surface temperature	Erfüllt / pass	
	Elektrische Sicherheit / electrical safety	Erfüllt / pass	
	Freisetzung von gefährlichen Stoffen / release of dangerous substance	keine Leistung festgestellt / NPD	
	Max. Betriebsdruck / max. operation pressure	bar	
	Abgastemperatur bei Nennwärmeleistung / flue gas temperature at nominal heat output	229°C	

	Mechanische Festigkeit (zum Tragen eines Schornsteins) / mechanical resistance (to carry a chimney/flue)	keine Leistung festgestellt / NPD
	Wärmeleistung / thermal output	
	Nennwärmeleistung / nominal heat output	7,8 kW
	Raumwärmeleistung / room heating output	7,8 kW
	Wasserwärmeleistung / water heating output	kW
	Wirkungsgrad / efficiency	η 82,93%
	Dauerhaftigkeit / durability	Erfüllt / pass
9	Die Leistung des Produktes gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht den erklärten Leistungen nach Nummer 8 /	

Die Leistung des Produktes gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht den erklärten Leistungen nach Nummer 8 / the performance of the product identified in points 1 and 2 is in confirmity with the declared performance in point 8 Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4 / this declaration of performance is issued unter the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4

Die Leistung des Produktes gemäß 1 entspricht den erklärten Leistungen gemäß Abschnitt 2. The performance of the product according to 1 corresponds to the declared performance according to section 2.

Die Ausführung der Leistungserklärung ist mit den technischen Komitees in der EU abgestimmt. The execution of the declaration of performance is coordinated with the technical committees in the EU.

Unterzeichnet im Namen des Herstellers / signed on behalf of the manufacturer:

Ungerhausen, im Sept. 2020
Ort. Datum

Unterschrift Thomas Keidler, Geschäftsführer