

Leistungserklärung gemäß Verordnung (EU) 305/2011 Declaration of performance according to Regulation (EU) 305/2011 Nr. / No. 0034-CPR-07.2015

Typ / type	Tayo
Verwendungszweck /	Raumheizer zur Verfeuerung von Holzpellet ohne Warmwasserbereitung
use of the construction product	room heater burning solid fuel (wood pellets) without water supply
Hersteller / trade mark	Erwin Koppe
	Keramische Heizgeräte GmbH
	Koppe-Platz 1
	D-92676 Eschenbach
	Tel.: +49 (0) 9645/880
	Fax.: +49 (0) 9645/1048
	E-Mail:. Info@ofenkoppe.de
	Internet: www.ofenkoppe.de
Systema zur Bowertung und übere	rüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes gemäß Anhang V / systems of
	tancy of performance of the construction product as set out in Annex V
assessment and verification of cons	System 3 nach System 3 die Erstprüfung / the notified laboratory performed of the
assessment and verification of cons Das notifizierte Prüflabor bestätigt product type on the basis of type te	System 3 nach System 3 die Erstprüfung / the notified laboratory performed of the
assessment and verification of cons Das notifizierte Prüflabor bestätigt product type on the basis of type te Prüflabor / notified body	System 3 nach System 3 die Erstprüfung / the notified laboratory performed of the sting under system 3
assessment and verification of cons Das notifizierte Prüflabor bestätigt	System 3 nach System 3 die Erstprüfung / the notified laboratory performed of the sting under system 3 Feuerstättenprüfstelle Kahl, Herten

Harmonisierte technische Spezifikationen / harmonized technical spezification	EN 14785:2006-09 + 2007-10		
Wesentliche Merkmale / Essential characteristics	Leistung / performance		
Brandsicherheit / fire safety	Erfüllt / pass		
Brandverhalten / reaction to fire	A1		
Sicherheitsabstand zu brennbaren Materialien / safety distance to combustible material	Mindestabstand in mm / minimum distances in mm		
	Hinten / rear Seite / sides Vorne / front Boden / floor	= 35 = 80	0 mm 0 mm 0 mm 0 mm
Brandgefahr durch herausfallen von brennendem Brennstoff / $\it risk$ of burning fuelfalling out	Erfüllt / pass		
Emissionen aus Verbrennungsprodukten / emission of combustion products	Erfüllt / pass	CO (193 mg/m³) Staub (18 mg/m³) CnHm (50 mg/m³) NOx (72 mg/m³)	
Oberflächentemperatur / surface temperature	Erfüllt / pass		
Elektrische Sicherheit / electrical safety	Leistung nicht bestimmt / NPD		
Reinigbarkeit / cleanability	Erfüllt / pass		
Max. Betriebsdruck / max. operation pressure	bar		
Abgastemperatur bei Nennwärmeleistung Meßstrecke/Abgasstutzen flue gas temperature at nominal heat output measuring section/stack pipe	T (223°C) / (256°C)		
Mechanische Festigkeit (zum Tragen eines Schornsteins) / mechanical resistance (to carry a chimney/flue)	Leistung nicht bestimmt / NPD		
Wärmeleistung / thermal output			
Nennwärmeleistung / nominal heat output	7,0 kW		
Raumwärmeleistung / room heating output	kW		
Wasserwärmeleistung / water heating output	kW		
Energieeffizienz / efficiency	η (85,1 %)		
Dauerhaftigkeit / durability	Erfüllt / pass		
		, p	

Die Leistung des Produktes gemäß Seite 1 entspricht der erlärten Leistung Seite 2 / the performance of the product identified on side 1 is conform with the declared performance side 2

Die Ausführung der Leistungserklärung ist mit den technischen Komitees innerhalb der EU abgestimmt / this design of the declaration is with the technical committees in according

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

Alexander Rabenstein, Technischer Leiter

Name und Funktion / name and function

Eschenbach, 16. Februar 2017

Ort und Datum / place and date of issue

Keramisolve Heizgeräte GmbH 92676 Holosophi. d. OPF Unterschrift / signature

Seite 2 von 2