

Leistungserklärung gemäß Verordnung (EU) 305/2011
Declaration of performance according to Regulation (EU) 305/2011
Nr. / No. 0031-CPR-03.2015-22

Typ / type	Karabo Basic		
Verwendungszweck / use of the construction product	Raumheizer für feste Brennstoffe ohne Warmwasserbereitung / room heater burning solid fuel without water supply		
Hersteller / trade mark	Erwin Koppe Keramische Heizgeräte GmbH Koppe-Platz 1 D-92676 Eschenbach		
Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes gemäß Anhang V / systems of assessment and verification of constancy of performance of the construction product as set out in Annex V System 3			
Das notifizierte Prüflabor bestätigt nach System 3 die Erstprüfung / the notified laboratory performed of the product type on the basis of type testing under system 3			
Prüflabor / notified body	Kahl GmbH Feuerstättenprüfstelle Herten		
Prüflabor Nr. / notified body no.	2289		
Prüfbericht Nr. / test report no.	FK 40 15 343 E / FK 40 15 342		
Harmonisierte technische Spezifikationen / harmonized technical specification		EN 13240:2001/A2:2004/AC:2007	
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 = 200 mm Seite / sides = 200 mm Vorne / front = 800 mm Boden / floor = 0 mm	
Brandgefahr durch Herausfallen von brennendem Brennstoff / risk of burning fuel falling out		Erfüllt / pass	
CO-Emissionen aus Verbrennungsprodukten /emission of combustion products		Holz/wood: CO: ≤ 0,1%; ≤ 1250 mg/m³ Braunkohle/Lignite briquettes: CO: ≤ 0,1%; ≤ 1250 mg/m³	
Oberflächentemperatur / surface temperature		Erfüllt / pass	
Elektrische Sicherheit / electrical safety		Nicht zutreffend/ Not applicable	
Freisetzung von gefährlichen Stoffen/ Release of dangerous substance		Keine Leistung festgestellt/ NPD	
Reinigbarkeit / cleanability		Erfüllt / pass	
Max. Betriebsdruck / max. operation pressure		Nicht zutreffend/ Not applicable	
Abgastemperatur bei Nennwärmeleistung Abgasstutzen/ flue gas temperature at nominal heat output stack pipe		Holz/wood: 367°C Braunkohle/Lignite briquettes: 372°C	
Mechanische Festigkeit (zum Tragen eines Schornsteins) / mechanical resistance (to carry a chimney/flue)		Keine Leistung festgestellt/ NPD	
Wärmeleistung / thermal output		Erfüllt / pass	
Nennwärmeleistung / nominal heat output		7,0 kW	
Raumwärmeleistung / room heating output		7,0 kW	
Wasserwärmeleistung / water heating output		Nicht zutreffend/ Not applicable	
Wirkungsgrad / efficiency		Holz/wood η ≥80% Braunkohle/Lignite briquettes η ≥79%	
Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/ den erklärten Leistungen.Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr.305/2011 ist allein der oben genannte Hersteller verantwortlich. The performance of the above-mentioned product corresponds to the declared performance(s).Only the manufacturer named above is responsible for generating the declaration of performance in accordance with EU regulation No. 305/2011.			

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

Isabell Koppe, CEO

Name und Funktion / name and function

Eschenbach, 09.01.2022

Ort und Datum / place and date of issue



Unterschrift / signature