



Britta v. Tasch

Leistungserklärung gemäß Verordnung (EU) 305/2011

Declaration of performance according to Regulation (EU) 305/2011

Nr. No. 2025-60
CERA-Tenno-2025.07.02



Typ type	Tenno
Modell model	TE9XX_
Verwendungszweck / use of the construction product	Raumheizer für feste Brennstoffe ohne Warmwasserbereitung <i>room heater burning solid fuels without water supply</i>
Hersteller / trade mark	CERA-Design by Britta v. Tasch GmbH Am Langen Graben 28, 52353 Düren, Deutschland / Germany Tel.: 02421-121790; Fax.: 02421-1217917 www.cera.de ; info@cera.de

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 + System 4

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	Eco-Flamme Testing and Certification Institut Béke út 5., H-5435 Martfű
Prüflabor-Nr. / notified body no.	3102
Prüfbericht-Nr. / test report no.	R 1004340070001-1
Prüfberichtsdatum / date of the report	23.07.2025

Wesentliche Merkmale Essential characteristics	Leistung					
Brandsicherheit / fire safety						
Brandverhalten / reaction to fire	A1					
Abstand zu brennbaren Materialien <i>safety distance to combustible material</i>	Mindestabstand <i>minimum distance</i>	vorne / front seitlich / sides hinten / rear	90 cm 80 cm 10 cm			
Brandgefahr durch herausfallen von brennendem Brennstoff / risk of burning combustible material	Erfüllt / pass					
Emissionen aus Verbrennungsprodukten / <i>emission of combustion products</i>	CO 0,09 % NWL / nominal heat output					
Oberflächentemperatur / surface temperature	Erfüllt / pass					
Elektrische Sicherheit / electrical safety	--					
Reinigbarkeit / cleanability	Erfüllt / pass					
Max. Betriebsdruck / max. operation pressure	--					
Abgastemperatur bei Nennwärmeleistung / <i>flue gas temperature at nominal heat output</i>	254 °C					
Mechanische Festigkeit (zum Tragen eines Schorn- steins) / mechanical resistance (to carry a chimney/flue)	nicht geprüft / not tested					
Wärmeleistung / thermal output						
Nennwärmeleistung / nominal heat output	6,5 kW					
Raumwärmeleistung / room heating output	6,5 kW					
Wasserwärmeleistung / water heating output	--					
Wirkungsgrad / efficiency	80 %					
Die Leistung dieses Produktes entspricht der erklärten Leistung (für Scheitholz) <i>the performance of the product identified is conform with the declared performance (for wood)</i>						
Die Ausführung der Leistungserklärung ist mit den technischen Komitees innerhalb der EU abgestimmt <i>This design of the declaration is with the technical committees in according</i>						

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

F. Feliz

CERA-Design by
Britta von Tasch GmbH
Am Langen Graben 28 · 52353 Düren
Tel. 02421/112179-0 · Fax 02421/112179-17

Thomas Pelikan, Produktmanagement

Düren, 2025-07-30