

Leistungserklärung gemäß Verordnung (EU) 305/2011

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

Nr. No. 2025-59 CERA-Solitherm

1. Typ type Solitherm Speckstein

Modell *model* ST-SP0001

2. Verwendungszweck / Raumheizer für feste Brennstoffe, Raumheizung in Gebäuden use of the construction product room heater burning solid fuels without water supply

- Commission of the contract o

3. 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

5. 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

6. a) EN 13240

6. b) 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 Feuerstättenprüfstelle Kahl GmbH

Industriestrasse 11, 45699 Herten

Prüflabor-Nr. / notified body no. 2289

Prüfbericht-Nr. / test report no. FK 40 12 125

Prüfberichtsdatum / date of the report 18.07.2012

7. Erklärte Leistung

Wesentliche Merkmale Essential characteristics	Leistung
	<u> </u>
Brandsicherheit / fire safety	Erfüllt
Brandverhalten / reaction to fire	A1
Abstand zu brennbaren Materialien safety distance to combustible material	Mindestabstand vorne / front 80 cm minimum distance seitlich / siedes 14 cm hinten / rear 9 cm unten / floor cm
Brandgefahr durch herausfallen von brennendem Brennstoff / risk of burning combustible material	Erfüllt / pass
Emissionen aus Verbrennungsprodukten / emission of combustion products	Erfüllt, CO 0,06% NWL / pass, nominal heat output
Oberflächentemperatur / surface temperature	Erfüllt / pass
Elektrische Sicherheit / electrical safety	
Reinigbarkeit / cleanability	Erfüllt / pass
Freisetzung von gefährlichen Stoffen / Release of dangerous substance	Leistung nicht ermittelt / NPD
Max. Betriebsdruck / max. operation pressure	
Abgastemperatur bei Nennwärmeleistung / flue gas temperature at nominal heat output	251 °C
Mechanische Festigkeit (zur Installation eines Abgas-Abzugs) / mechanical resistance (for the installation of a flue pipe)	Erfüllt / pass
Wärmeleistung Energieeffizienz/ thermal output	Erfüllt / pass
Nennwärmeleistung / nominal heat output	6 kW
Raumwärmeleistung / room heating output	6,44 kW
Wasserwärmeleistung / water heating output	
Wirkungsgrad / efficiency	79,94 %

Die Leistung dieses Produktes entspricht der erklärten Leistung. 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 product identified is conform with the declared performance

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 für den Hersteller und im Namen des Herstellers von / signed on behalf of the manufacturer

CERA-Design by Britta von Tasch GmbH Am Langen Graben 28-52353 Düren Tel 024211121790 Fax 0242111217917

Thomas Pelikan, Produktmanagement

Düren, 2014-11-12