

Leistungserklärung gemäß der Verordnung (EU) 305/2011 Leistungserklärung Nr. 01032019 Modell: Warmluftofen Kanuk® Original 13 kW

Raumheizer für feste Brennstoffe - DIN EN 13240:2005-10

Hersteller:

Kanuk® GmbH Tel: +49 (0) 3504 62572-50 Hauptstraße 131 Fax: +49 (0) 3504 62572-99 01744 Dippoldiswalde E-Mail: info@kanuk.de

System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes gemäß Anhang V: System 3

Das notifizierte Prüflabor "Fraunhofer Institut" hat nach System 3 die Erstprüfung durchgeführt und im Prüfbericht Nr. P8-010/2018 und P8-011/2018 dokumentiert.

ERKLÄRTE LEISTUNG

Harmonisierte technische Spezifikation DIN EN 13240:2005-10 Wesentliche Merkmale Leistung

Wesentliche Merkmale	Leistung	
Brandsicherheit	Deutschland	Österreich
	(1. BlmSchV) in mg/m ³	(15a-BVG) in mg/MJ
CO-Konzentration	1046	698
Staub-Konzentration 1*	39	28
NO _x -Konzentration ^{2*}	100	67
C _n Ĥ _m -Konzentration ^{3*}	69	46
Brandverhalten	A1	A1
Mindestabstand zu brennbaren Materialien	Front: 800 mm	Front: 800 mm
ohne Hitzeschutzblechen	Seite: 600 mm	Seite: 600 mm
	Hinten: 250 mm	Hinten: 250 mm
	Unten: 250 mm	Unten: 250 mm
Mindestabstand zu brennbaren Materialien	Front: 800 mm	Front: 800 mm
mit Hitzeschutzblechen	Seite: 350 mm	Seite: 350 mm
	Hinten: 250 mm	Hinten: 250 mm
	Unten: 250 mm	Unten: 250 mm
Oberflächentemperatur	Erfüllt	Erfüllt
Elektrische Sicherheit	Erfüllt	Erfüllt
Reinigbarkeit	Erfüllt	Erfüllt
Abgastemperatur bei Nennwärmeleistung	180 °C	180 °C
Abgastemperatur bernemwarmeleistung	100 C	100 C
Wärmeleistung		
Nennwärmeleistung	12,7 kW	12,7 kW
Wirkungsgrad	81,1 %	81,1 %
3 3	•	•

^{1*} Die Staubgehalte sind als Mittelwerte über 30 Minuten gemessen.

^{3*} Berechnet und angegeben als C.





^{2*} Berechnet und angegeben als NO₃.