

TOPO **accente**

Leistungserklärung gemäß der Verordnung (EU) 305/2011
 Declaration of performance according to Regulation (EU) 305/2011
 Nr. / No. 038-2016

1	Eindeutiger Kenncode des Produkttyps / Unique identification code of the product-type	„Werkstattöfen K6 2.0/ UNI-1552 2.0“ Raumheizer für feste Brennstoffe ohne Warmwasseraufbereitung. EN13240:2001/A2:2004/AC:2007
2	Verwendungszweck / Intended use	Raumheizer für feste Brennstoffe ohne Warmwasserbereitung
3	Hersteller / Trade mark	TOPO Accente GmbH & Co. KG, Frankenstrasse 12, 20097 Hamburg service@topo-accente.com , 040 / 2109790
4	Gegebenenfalls Bevollmächtigter / Authorised representative	
5	System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes gemäß Anhang V / System or systems of assessment and verification of constancy of performance of the construction product as set out in Annex V	System 3
6	Das notifizierte Prüflabor hat nach System 3 die Erstprüfung durchgeführt / The notified laboratory performed of the product type on the basis of type testing under system 3	
	Prüflabor / Notified body	KONTROL 94 Ltd.; 2 Mladost Str.; 5100 Gorna Oryahovitsa; BG
	Prüflabor Nr. / notified body no.	1879
	Prüfbericht Nr. / test report no.	NB1879-K-11-2016
7	Harmonisierte technische Spezifikationen / harmonized technical specification	EN13240:2001/A2:2004/AC:2007
	Wesentliche Merkmale / Essential characteristics	Leistung / performance
	Brandsicherheit / fire safety	Erfüllt / pass
	Brandverhalten / reaction to fire	A1
	Abstand zu brennbaren Materialien / safety distance to combustible material	Mindestabstand in mm / minimum distances in mm Hinten / rear = 500 mm Seite / sides = 500 mm Vorne / front = 800 mm Boden / floor = 30 mm
	Brandgefahr durch herausfallen von brennendem Brennstoff / risk of burning fuel falling out	Erfüllt / pass
	Reinigbarkeit / cleanability	Erfüllt / pass
	Emissionen von Verbrennungsprodukten / emission of combustion products	Erfüllt CO < (0,1 % oder 1.250 mg /Nm ³) für Holz und Braunkohle
	Oberflächentemperatur / surface temperature	Erfüllt / pass
	Elektrische Sicherheit / electrical safety	Keine Leistung festgestellt/NPD
	Freisetzung von gefährlichen Stoffen / Release of dangerous substance	keine Leistung festgestellt/NPD
	Max. Betriebsdruck / max. operation pressure	-- bar
	Abgastemperatur bei Nennwärmeleistung / flue gas temperature at nominal heat output	164°C für Holz
	Mechanische Festigkeit (zum Tragen eines Schornsteins) / mechanical resistance (to carry a chimney/flue)	keine Leistung festgestellt/NPD
	Wärmeleistung / thermal output	
	Nennwärmeleistung / nominal heat output	6,22 kW
	Raumwärmeleistung / room heating output	6,22 kW
	Wasserwärmeleistung / water heating output	-- kW
	Wirkungsgrad / efficiency	η (85,86 %)

	Dauerhaftigkeit / durability	Erfüllt / pass
8	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. <i>The achievement of the declared product corresponds to the explained achievement/to the explained achievements. The above mentioned manufacturer is responsible alone for the production of the achievement explanation in the harmony with the order (EU) no. 305/2011</i>	

Unterszeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers / signed for the manufacturer and on behalf of the manufacturer

T. Jannach

Name / name

HH, 10/06/16

Ort und Datum / place and date of issue

TOPO Accente GmbH & Co. KG

Frankenstraße 12 • 20097 Hamburg
T: 040-21 09 79-0 • F: 040-21 09 79-15

www.topo-accente.com
Unterschrift / signature

[Handwritten signature]