

Leistungserklärung gemäß der Verordnung (EU) 305/2011
Declaration of performance according to Regulation (EU) 305/2011
 Nr. / No. 025-2015

1	Eindeutiger Kenncode des Produkttyps / Unique identification code of the product-type	„TRITON 3S“ Raumheizer für feste Brennstoffe ohne Warmwasseraufbereitung. EN13240:2001/A2:2004/AC:2007
2	Typen-, Chargen- oder Seriennummer / Type, batch or serial number	“TRITON 3S“, Art. Nr.: 103208
3	Verwendungszweck / Intended use	Raumheizer für feste Brennstoffe ohne Warmwasserbereitung
4	Hersteller / Trade mark	Alltrade-Topo GmbH, Frankenstrasse 12, 20097 Hamburg info@alltrade-topo.de , 040 / 2109790
5	Gegebenenfalls Bevollmächtigter / Authorised representative	
6	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 + 4
7	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
8	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 = 350 mm
		Seite / sides = 300 mm
		Vorne / front = 800 mm
		Boden / floor = 0 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	CO (0,098 % oder 1225 mg/Nm ³) für Holz CO (0,0626 % oder 782 mg/Nm ³) für Braunkohlebriketts CO (0,074 % oder 925 mg/Nm ³) für Anthrazit-Nuss-3
	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	291°C für Holz 259°C für Braunkohlebriketts 253°C for Anthrazit-Nuss-3	
Mechanische Festigkeit (zum Tragen eines Schornsteins) / mechanical resistance (to carry a chimney/flue)	keine Leistung festgestellt/NPD	
Wärmeleistung / thermal output		

Nennwärmeleistung / nominal heat output	7,68 kW für Holz 7,36 kW für Braunkohlebriketts 7,1 kW für Anthrazit Nuss 3
Raumwärmeleistung / room heating output	7,68 kW für Holz 7,36 kW für Braunkohlebriketts 7,1 kW für Anthrazit Nuss 3
Wasserwärmeleistung / water heating output	-- kW
Wirkungsgrad / efficiency	η (78,38 %) für Holz η (79,99 %) für Braunkohlebriketts η (80,78 %) für Anthrazit-Nuss-3
Dauerhaftigkeit / durability	Erfüllt / pass
9	<p>Die Leistung des Produktes gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 8 / The performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point 8</p> <p>Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4 / This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4</p>

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

Name / name

Ort und Datum / place and date of issue

Alltrade TOPO GmbH

Frankenstraße 11 · 20097 Hamburg

T: 040-21 09 79-0 F: 040-21 09 79-15

www.alltrade-topo.de

Unterschrift / signature