Leistungserklärung gemäß der Verordnung (EU) 305/2011

Declaration of performance according to Regulation (EU) 305/2011 ${\rm Nr.}\,/\,{\rm No.}\,\,004$

1	Eindeutiger Kenncode des Produkttyps / Unique identification code of the product-type	Nette Lette 03
2	Verwendungszweck / Intended use	Raumheizer für feste Brennstoffe ohne Warmwasserbereitung / Room heater burning solid fuel without water supply
3	Hersteller / Trade mark	SIA Ecotherm, Bauskas 86A, Riga LV-1004
4	Bevollmächtigter / Authorised representative	Maris Maurins, +49 (0) 1575 049 1143
5	System(e) zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes gemäß Anhang V / System(s) 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 Notifizierte Stelle(n) / Notified body(s)	DBI - Gastechnologisches Institut gGmbH Freiberg
7	Harmonisierte technische Spezifikationen / Harmonized technical spezification	DIN EN 13240:2005 – 10 DIN EN 13240:2008 – 06 Berichtigung 1
	Wesentliche Merkmale / Essential characteristics	Leistung / performance 18,0 KW
	Brandsicherheit / Fire safety	Erfüllt / pass
	Brandverhalten / Reaction to fire	A1
	Abstand zu brennbaren Materialien / Safety distance to combustible	Mindestabstand in mm / minimum distances in mm
	material	Hinten / rear = 450 mm Seite / sides = 850 mm Vorne / front = 800 mm Decke / ceiling = 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	CO bei 13% 0 ₂ 1206 mg/m ³
	products	Staub-Konzentration bei 13% 02 32.8 mg/m³
	Oberflächentemperatur / Surface temperature	Erfüllt / pass
	Elektrische Sicherheit / Electrical safety	nicht zutreffend / not applicable
	Freisetzung von gefährlichen Stoffen / Release of dangerous substance	keine Leistung festgestellt / NPD
	Max. Betriebsdruck / Max. operation pressure	nicht zutreffend / not applicable
	Abgastemperatur in der Messstrecke bei Nennwärmeleistung (t_a) / Flue gas temperature at the measuring section at nominal heat output (t_a)	222 °C
	Abgastemperatur am Stutzen bei Nennwärmeleistung / Flue gas outlet temperature at nominal heat output	297 °C
	Mechanische Festigkeit (zum Tragen eines Schornsteins) / Mechanical resistance (to carry a chimney / flue)	keine Leistung festgestellt / NPD
	Wärmeleistung / Thermal output Energieeffizienz / Efficiency	Erfüllt / pass
	Nennwärmeleistung / Nominal heat output	18,0 kW
	Raumwärmeleistung / Room heating output	18,0 kW
	Wasserwärmeleistung / Water heating output	nicht zutreffend / not applicable
	Wirkungsgrad / Efficiency	84 %
	Dauerhaftigkeit / Durability	Erfüllt / pass
8	Die Leistung des vorstehenden Produktes entspricht der erklärten Le is in con-formity with the declared performance in point 7	istung nach Nummer 7 / The performance of the product identified in points 1 and 2
	Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein sole respon-sibility of the manufacturer identified in point 3	der Hersteller gemäß Nummer 3/ This declaration of performance is issued under the

 $\textbf{Unterzeichnet im Namen des Herstellers} \ / \ \text{signed on behalf of the manufacturer}$

Name / name Maris Maurins

Ort und Datum / place and date of issue Riga, 10.10.2019 Unterschrift / signature