



**Leistungserklärung gemäß der Verordnung (EU) 574/2014**  
*Declaration of performance according to Regulation (EU) 574/2014*  
 Nr. / No. 03-2022

1	<b>Eindeutiger Kenncode des Produkttyps / Unique identification code of the product-type</b>	<b>MAGNA 3.0 (UNI-1963 3.0)</b> Raumheizer für feste Brennstoffe ohne Warmwasseraufbereitung. EN13240:2001/A2:2004/AC:2007
2	<b>Verwendungszweck / Intended use</b>	Raumheizer für feste Brennstoffe ohne Warmwasserbereitung in Gebäuden
3	<b>Hersteller / Trade mark</b>	ACCENTE International GmbH, Brandstücken 21, 22549 Hamburg <a href="mailto:service@accentehh.com">service@accentehh.com</a> , 040 - 334 636 370
4	<b>Gegebenenfalls Bevollmächtigter / Authorised representative</b>	
5	<b>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</b> System 3	
6	<b>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</b>	
	<b>Prüflabor / Notified body</b>	KONTROL 94 Ltd., 2 Mladost Str., 5100 Gorna Gryahovitsa, Bulgaria
	<b>Prüflabor Nr. / notified body no.</b>	NB 1879
	<b>Prüfbericht Nr. / test report no.</b>	NB 1879 – K – 26 – 2015
7	<b>Harmonisierte technische Spezifikationen / harmonized technical specification</b>	EN13240:2001/A2:2004/AC:2007
	<b>Wesentliche Merkmale / Essential characteristics</b>	<b>Leistung / performance</b>
	<b>Brandsicherheit / fire safety</b>	Erfüllt / pass
	<b>Brandverhalten / reaction to fire</b>	A1
	<b>Abstand zu brennbaren Materialien / safety distance to combustible material</b>	Mindestabstand in mm / minimum distances in mm Hinten / rear = 400 mm Seite / sides = 600 mm Vorne / front = 900 mm Boden / floor = 0 mm
	<b>Brandgefahr durch herausfallen von brennendem Brennstoff / risk of burning fuel falling out</b>	Erfüllt / pass
	<b>Reinigbarkeit / cleanability</b>	Erfüllt / pass
	<b>Emissionen von Verbrennungsprodukten / emission of combustion products</b>	Erfüllt CO (0,0749 % oder 936 mg/m <sup>3</sup> ) für Holz
	<b>Oberflächentemperatur / surface temperature</b>	Erfüllt / pass
	<b>Elektrische Sicherheit / electrical safety</b>	keine Leistung festgestellt/NPD
	<b>Freisetzung von gefährlichen Stoffen / Release of dangerous substance</b>	keine Leistung festgestellt/NPD
	<b>Max. Betriebsdruck / max. operation pressure</b>	keine Leistung festgestellt/NPD
	<b>Abgastemperatur bei Nennwärmeleistung / flue gas temperature at nominal heat output</b>	215°C für Holz
	<b>Mechanische Festigkeit (zum Tragen eines Schornsteins) / mechanical resistance (to carry a chimney/flue)</b>	Erfüllt / pass
	<b>Wärmeleistung / thermal output</b>	
	<b>Nennwärmeleistung / nominal heat output</b>	7,0 kW für Holz

	Raumwärmeleistung / room heating output	7,89 kW für Holz
	Wasserwärmeleistung / water heating output	keine Leistung festgestellt/NPD
	Wirkungsgrad / efficiency	$\eta$ (80,46 %) für Holz
	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. 574/2014 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. 574/2014</i>	

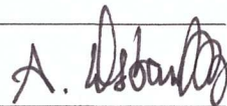
Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers / signed for the manufacturer and on behalf of the manufacturer

A. DOBENECKER

Name / name

Hamburg, 15.12.2021

Ort und Datum / place and date of issue



Unterschrift / signature