



**Leistungserklärung gemäß der Verordnung (EU) 574/2014**  
*Declaration of performance according to Regulation (EU) 574/2014*  
 Nr. / No. 15-2022

1	<b>Eindeutiger Kenncode des Produkttyps / Unique identification code of the product-type</b>	<b>Umea Stahl</b> (UNI-1810-B1-AMT style); <b>Umea Keramik Weiß</b> (UNI-1810-B1-AMT style-CTS11-SL); <b>Umea Sandstein</b> (UNI-1810-B1-AMT style-ST511-SL); <b>Umea Naturstein</b> (UNI-1810-B1-AMT style-GTS11-SL) Raumheizer für feste Brennstoffe ohne Warmwasseraufbereitung. EN13240:2001/A2:2004/AC:2007
2	<b>Verwendungszweck / Intended use</b>	Raumheizung in Gebäuden mit möglicher Heiz-, Brauchwassererwärmung
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>	
	Prüflabor / Notified body	DBI Gastechnologisches Institut gGmbH Freiberg, D-09599
	Prüflabor Nr. / notified body no.	1721
	Prüfbericht Nr. / test report no.	F 22/02/0940
7	<b>Harmonisierte technische Spezifikationen / harmonized technical specification</b>	DIN EN 13240:2005-10, DIN EN 13240:2008-06 Berechtigung 1, Art. 15a B-VG (Österreich), DIN EN 16510-1:2008-11
	<b>Wesentliche Merkmale / Essential characteristics</b>	<b>Leistung / performance</b>
	<b>Brandsicherheit / fire safety</b>	Erfüllt / pass
	Brandverhalten / reaction to fire	A1
	Abstand zu brennbaren Materialien / safety distance to combustible material	Mindestabstand in mm / <i>minimum distances in mm</i> Hinten / rear = 400 mm Seite / sides = 400 mm Vorne / front = 1000mm 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	Erfüllt CO (0,088 % oder 1102,1 mg/m <sup>3</sup> ) für Holz
	Oberflächentemperatur / surface temperature	Erfüllt / pass
	Elektrische Sicherheit / electrical safety	Nicht zutreffend / 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	261°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	6,0 kW für Holz
	Raumwärmeleistung / room heating output	6,0 kW für Holz
	Wasserwärmeleistung / water heating output	-- kW
	Wirkungsgrad / efficiency	$\eta$ (86,3 %) 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>	

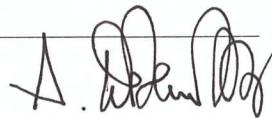
Untersignet für den Hersteller und im Namen des Herstellers / signed for the manufacturer and on behalf of the manufacturer

DOBENECKER

Name / name

Hamburg, 03. Juni 2022

Ort und Datum / place and date of issue



Unterschrift / signature