

**LEISTUNGSERKLÄRUNG**  
gemäß Verordnung (EU) 305/2011  
Nr. 1606-CPR-07.2013

Type	ECO II 6kW
Serien-/Fert.Nr.	E 15268, E 15269, E 15273, E 15274
Verwendungszweck	Raumheizer für feste Brennstoffe ohne Warmwasserbereitung
Hersteller	RIKA Innovative Ofentechnik GmbH Müllerviertel 20 4563 Micheldorf Austria
Bevollmächtigter	Andreas Bloderer
Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauproduktes gemäß Anhang V System 3	
Das notifizierte Prüflabor bestätigt nach System 3 die Erstprüfung	
Prüflabor	Technische Universität Wien Getreidemarkt 9/166 1060 Wien Austria
Prüflabor Nr.	1746
Prüfbericht Nr.	PL-18023-P
Prüfberichtsdatum	14.05.2018
Harmonisierte technische Spezifikationen	EN 13240:2001/A2:2004/AC2007
<b>Wesentliche Merkmale</b>	<b>Leistung</b>
<b>Brandsicherheit</b>	
Brandverhalten	A1
Sicherheitsabstand zu brennbaren Materialien	Mindestabstand in mm Hinten = 200mm Seite = 200mm Vorne = 800mm Boden = 0mm
Brandgefahr durch herausfallen von brennendem Brennstoff	Erfüllt
Emissionen aus Verbrennungsprodukten	CO 0,103% bei Nennwärmeleistung
Oberflächentemperatur	Erfüllt
Elektrische Sicherheit	Erfüllt
Reinigbarkeit	Erfüllt
Max. Betriebsdruck	--bar
Abgastemperatur bei Nennwärmeleistung	272,4°C
Mechanische Festigkeit (zum Tragen eines Schornsteins)	NPD
<b>Wärmeleistung</b>	
Nennwärmeleistung	6 kW
Raumwärmeleistung	6 kW
Wasserwärmeleistung	--kW
Wirkungsgrad Bei Nennwärmeleistung	75,9%

Unterzeichnet im Namen des Herstellers

Andreas Bloderer / Produktmanagement  
Name und Funktion

Micheldorf, 03.09.2018  
Ort und Datum

  
Innovative Ofentechnik GmbH  
A-4563 Micheldorf, Müllerviertel 20  
Tel.: +43(0)7582/686-41, Fax DW: -43  
www.rika.at

*A. Bloderer*

Unterschrift