

DECLARACIÓN DE PRESTACIÓN

Conforme al reglamento (UE) n. 305/2011
1806-CPR-07.2013

1.)	Código de identificación único del producto-tipo	FOX II 6 kW / FOX II RIKATRONIC3 6 kW	
2.)	Usos previstos del producto de conformidad con las	Aparato para calefacción doméstica, alimentado con combustible sólido, sin producción de agua caliente	
3.)	Nombre o marca registrada del fabricante	RIKA Innovative Ofentechnik GmbH	
		Müllerviertel 20	
		4563 Micheldorf	
		Austria	
4.)	Nombre y dirección del mandatario	Andreas Bloderer	
5.)	Sistema de valoración y verificación de la constancia de la prestación (Anexo 5) Sistema 3		
6.)	El laboratorio de ensayos notificado ha realizado el ensayo inicial según el sistema 3		
	Laboratorio notificado	Technische Universität Wien, Getreidemarkt 9/166, 1060 Wien, Austria	
	Laboratorio notificado #	1746	
	Número de informe de prueba (según el System 3)	PL-18054-P	
	Dato de la raporto	27.08.2018	
7.)	Especificación técnica armonizada	EN13240:2001/A2:2004/AC:2007	
8.)	Características esenciales	Prestación	
	Seguridad contra incendios	Conforme	
	Resistencia al fuego	A1 a EN 13510-1	
	Distancia de mat. comb.	Distancia mínima, en mm revés = 200 lado = 200 techo = 500 frente = 800 suelo = 0	
	Riesgo de pérdida de combustible	Conforme	
	Accesibilidad y limpieza	Conforme	
	Emisiones de productos de combustión (CO)	Conforme	
	Para la potencia nominal CO (13% O2)	< 0,12 % / < 1,25 g/Nm³	
	Temperatura de humos (potencia nominal) en la sección de medición	242,3 °C	
	Temperatura de humos (potencia nominal) en la boquilla	290,8 °C	
	Temperatura superficial	Conforme	
	Seguridad eléctrica	Conforme	
	Liberación de sustancias peligrosas	NPD	
	Presión máxima de trabajo	n.A.	
	Resistencia mecánica (de soporte de la chimenea)	NPD	
	Prestaciones térmicas/Eficiencia energética	Conforme	
	Potencia nominal	6,0 kW	
	Potencia calorífica en carga parcial	- kW	
	Potencia suministrada al entorno nominal	6,0 kW	
	Capacidad de calefacción en carga parcial	- kW	
	Potencia cedida al agua nominal	n.A.	
	Potencia calorífica del agua en carga parcial	n.A.	
	Rendimiento η	Potencia nominal	82%
		Potencia calorífica en carga parcial	- %
		Durabilidad	NPD
9.)	El rendimiento del producto según los puntos 1 y 2 corresponde al rendimiento declarado según el punto 8. La única responsabilidad de la elaboración de esta declaración de prestaciones de acuerdo con el Reglamento (UE) nº 305/2011 recae en el fabricante mencionado en el punto 3.		

Firmado por y en nombre del fabricante por:
Andreas Bloderer / gestión de productos
Micheldorf, 03.05.2022

RIKA®
Innovative Ofentechnik GmbH
A-4563 Micheldorf, Müllerviertel 20
Tel.: +43 (0)7582/686-14, Fax DW: -43
www.rika.at

