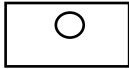


DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

Nº

187

1.	Modelo:	ARc 100 +Plus 180
2.	Codigo:	M5941V2+C4060
3.	Aplicación de uso del articulo:	Aparato insertable para quemar combustibles sólidos. Cuya función es calentar el espacio donde esta instalado. Combustible: Madera
	Nombre del fabricante:	Manufacturas Rocal S.A
4.	Dirección del fabricante:	Raval Sant Antoni, 2, (08540) Centelles, España
5.	Dirección de contacto:	N.A
6.	EVCP (Sistemas de Evaluación y Verificación de la Constancia de las Prestaciones):	Sistema 3
7.	Laboratorio notificado:	Acteco s.r.l
	Informe número:	1880-CPR-041-21

8. Prestaciones declaradas	
Características esenciales	Prestaciones
Especificación técnica armonizada:	UNE-EN 13229
Reacción al fuego:	A1
Distancia a materiales combustibles	150mm
	150mm  150mm
	1000mm
Riesgo de caída de combustible:	N.A
Emission of combustion products:	CO: 0,090 %
	NOx : 101,00 mg/Nm ³
	OGC : 59,00 mg/Nm ³
	Partículas: 18,10 mg/Nm ³
Temperatura superficial:	Conforme
Seguridad eléctrica:	Conforme
Accesibilidad y limpieza:	Conforme
Temperatura de humos (Potencia nominal)	196,8 °C
Resistencia mecánica (para soportar una chimena/conducto de humos):	Conforme
Potencia nominal cedida al ambiente:	12 kW
Rendimiento:	85,6 %

Las prestaciones del producto identificado en los puntos 1 y 2 son conformes con el conjunto de prestaciones declaradas en el punto 8. La presente declaración de prestaciones se emite, de conformidad con el Reglamento (UE) no 305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante identificado en el punto 4.

Firmado por y en nombre del fabricante por:

Centelles, 22/06/2021



Ramon Roma Viñets

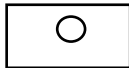
Administrador

DECLARATION OF PERFORMANCE

Nº

187

1.	Model:	ARc 100 +Plus 180
2.	Code:	M5941V2+C4060
3.	Intended use of the product:	Insertable to burn solid fuels. Whose function is to heat the space where it is installed. Fuel: Wood
	Manufacturer name:	Manufacturas Rocal S.A
4.	Manufacturer direction:	Raval Sant Antoni, 2, (08540) Centelles, España
5.	Contact direction:	N.A
6.	AVCP (System of assessment and verification of constancy of performance):	System 3
7.	Notified body:	Acteco s.r.l
	Test report number:	1880-CPR-041-21

8. Declared performance	
Essential characteristics	Performance
Harmonized technical specification:	UNE-EN 13229
Fire reaction:	A1
Distance to combustible materials:	150mm
	150mm  150mm
Risk of burning fuel falling out:	1000mm
Emission of combustion products:	N.A
	CO: 0,09 %
	NOx: 101 mg/Nm ³
	OGC: 59 mg/Nm ³
	Dust: 18,10 mg/Nm ³
Surface temperature:	Pass
Electrical safety:	Pass
Cleanibility:	Pass
Flue gas temperature (Nominal output):	196,8 °C
Mechanical resistance (to carry a chimney/flue):	Pass
Room heating nominal output:	12 kW
Performance:	85,6 %

The performance of the product identified in points 1 and 2 are in accordance with the set of performance declared in point 8. This declaration of benefits is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4.

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

Centelles, 22/06/2021



Ramon Roma Viñets

Manager



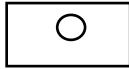
ROCAL
MANUFACTURAS S.A.

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

N°

187

1.	Modello:	ARc 100 +Plus 180
2.	Codice:	M5941V2+C4060
3.	Applicazione uso articolo:	Apparecchio inseribile per la combustione di combustibili solidi. La cui funzione è di riscaldare lo spazio in cui è installato. Carburante: legno
	Nome produttore:	Manufacturas Rocal S.A
4.	Indirizzo del produttore:	Raval Sant Antoni, 2, (08540) Centelles, España
5.	Indirizzo di contatto:	N.A
6.	EVCP (Sistemi di valutazione e verifica della costanza delle prestazioni):	Sistema 3
7.	Laboratorio notificato:	Acteco s.r.l
	Numero del rapporto:	1880-CPR-041-21

8. Prestazioni dichiarate	
Caratteristiche essenziali	Prestazioni
Specifiche tecniche armonizzate:	UNE-EN 13229
Reazione al fuoco:	A1
Distanza da materiali combustibili	150mm
	150mm  150mm
Rischio di caduta di carburante:	1000mm
Emissione di prodotti della combustione:	N.A
	CO: 0,09 %
	NOx : 101 mg/Nm ³
	OGC : 59 mg/Nm ³
	Particules: 18,10 mg/Nm ³
Temperatura superficiale:	Conforme
Sicurezza elettrica:	Conforme
Accessibilità e pulizia:	Conforme
Temperatura del fumo (Potenza nominale)	196,8
Resistenza meccanica (per supportare un camino / canna fumaria):	Conforme
Potenza nominale trasferita all'ambiente:	12
Rendimento:	85,6 %

Le prestazioni del prodotto identificate ai punti 1 e 2 sono conformi all'insieme delle prestazioni dichiarate al punto 8. La presente dichiarazione di prestazione è rilasciata, conformemente al regolamento (UE) n. 305/2011, sotto la sola responsabilità del produttore identificato al punto 4.

Firmato a nome e per conto del produttore da:

Centelles, 22/06/2021

Ramon Roma Viñets

Amministratore