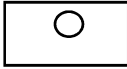




DECLARACIÓN DE CUMPLIMIENTO ECODESIGN 2022

1.	Modelo:	Vesta Frontal
2.	Código:	X1350
3.	Aplicación de uso del artículo:	Aparato no 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-076-23

8. Prestaciones	
Características esenciales	Prestaciones
Especificación técnica armonizada:	UNE-EN 13240
Reacción al fuego:	A1
Distancia a materiales combustibles	200 mm
	400 mm  400 mm
	900 mm
Emisión de productos de combustión:	CO: 545 mg/Nm ³
	NOx : 96 mg/Nm ³
	OGC : 31 mg/Nm ³
	Partículas: 23 mg/Nm ³
Rendimiento Nominal:	88 %
Rendimiento Estacional:	78 %
Potencia nominal:	8,6 kW
Cumplimiento con el Reglamento (UE) 2015/1185 (ECODESIGN 2022)	Conforme

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, 16/7/2024

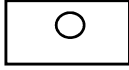
Ramon Roma Viñets

Administrador



COMPLIANCE STATEMENT ECODESIGN 2022

1.	Model	Vesta Frontal
2.	Code:	X1350
3.	Intended use of the product:	Non insertable appliance 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 contansy of performance):	System 3
7.	Notified body:	Acteco s.r.l
	Test report number:	1880-CPR-076-23

8. Declared performance	
Essential characteristics	Performance
Harmonized technical specification:	UNE-EN 13240
Fire reaction:	A1
Distance to combustible materials:	200 mm
	400 mm  400 mm
	900 mm
Emission of combustion products:	CO: 545,00 mg/Nm ³
	NOx: 96 mg/Nm ³
	OGC: 31 mg/Nm ³
	Dust: 23 mg/Nm ³
Nominal Efficiency	88 %
Seasonal Efficiency	78 %
Room heating nominal output:	8,6 kW
Compliance with Regulation (EU) 2015/1185 (ECODESIGN 2022)	Apt

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, 16/7/2024


Ramon Roma Viñets

Manager



DÉCLARATION DE CONFORMITÉ ECODESIGN 2022

1.	Modèle :	Vesta Frontal
2.	Codigo :	X1350
3.	Usage prévu de l'article :	Appareil non insérable pour brûler des combustibles solides. Dont la fonction est de chauffer l'espace où il est installé. Combustible: Bois
	Nom du fabricant :	Manufacturas Rocal S.A
4.	Adresse du fabricant :	Raval Sant Antoni, 2, (08540) Centelles, España
5.	Adresse du contact :	N.A
6.	EVCP (Système d'évaluation et vérification de la constance des performances) :	Sistema 3
	Laboratoire certificateur :	Acteco s.r.l
7.	Numéro du rapport de test :	1880-CPR-076-23

Performances déclarées	
Caractéristiques essentielles	Performances
Spécification technique harmonisée :	UNE-EN 13240
Réaction au feu :	A1
Distance aux matériaux combustibles :	200 mm
	400 mm  400 mm
	900 mm
Emissions des produits de combustion :	CO: 545 mg/Nm ³
	NOx : 96 mg/Nm ³
	OGC : 31 mg/Nm ³
	Partículas: 23 mg/Nm ³
Rendement nominal:	88 %
Rendement saisonnière	78 %
Puissance nominale:	8,6 kW
Conformité au règlement (UE) 2015/1185 (ECODESIGN 2022)	Adapté

Les performances du produit identifié aux point 1 et 2 sont conformes avec l'ensemble des performances déclarées au point 8. La présente déclaration de performances est émise, conformément au Règlement Européen (UE) n° 305/2011, sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.

Signé par et au nom du fabricant par :

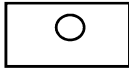
Centelles, 16/7/2024


Ramon Roma Viñets
Administrateur



ROCAL
MANUFACTURAS S.A.

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ ECODESIGN 2022

1.	Modello:	Vesta Frontal	
2.	Codice:	X1350	
3.	Applicazione uso articolo:	Apparecchio non plug-in 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	
	Laboratorio notificato:	Acteco s.r.l	
7.	Numero del rapporto:	1880-CPR-076-23	
8.	Prestazioni dichiarate		
	Caratteristiche essenziali	Prestazioni	
	Specifiche tecniche armonizzate:	UNE-EN 13240	
	Reazione al fuoco:	A1	
	Distanza da materiali combustibili	200 mm	
		400 mm	
			400 mm
		900 mm	
	Emissione di prodotti della combustione:	CO: 545 mg/Nm ³	
		NOx : 96 mg/Nm ³	
		OGC : 31 mg/Nm ³	
		Particules: 23 mg/Nm ³	
	Rendimento Nominal:	88 %	
	Rendimento Stagionale:	78 %	
	Potencia nominal:	8,6 kW	
	Cumplimiento con el Reglamento (UE) 2015/1185 (ECODESIGN 2022)	Adatto	

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, 16/7/2024

Ramon Roma Viñets

Amministratore