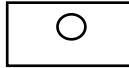


DECLARACIÓN DE PRESTACIONES

Nº

213

| | | |
|----|--|---|
| 1. | Modelo: | G 300 LI |
| 2. | Código: | M1813 |
| 3. | Aplicación de uso del artículo: | 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: | LGAI Technological Center |
| | Informe número: | 19/20166-1690-1 19/20166-1690-2 |

| 8. Prestaciones declaradas | |
|---|--|
| Características esenciales | Prestaciones |
| Especificación técnica armonizada: | UNE-EN 13229 |
| Reacción al fuego: | A1 |
| Distancia a materiales combustibles | 400mm |
| | 1000mm  350mm |
| | 1000mm |
| Riesgo de caída de combustible: | N.A |
| Emission of combustion products: | CO: 0,080 % |
| | NOx : 35,78 mg/Nm ³ |
| | OGC : 49,36 mg/Nm ³ |
| | Partículas: 31,15 mg/Nm ³ |
| Temperatura superficial: | Conforme |
| Seguridad eléctrica: | Conforme |
| Accesibilidad y limpieza: | Conforme |
| Temperatura de humos (Potencia nominal) | 184 °C |
| Resistencia mecánica (para soportar una chimena/conducto de humos): | Conforme |
| Potencia nominal cedida al ambiente: | 14,4 kW |
| Rendimiento: | 86,98 % |

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, 30/06/2020



Ramon Roma Viñets

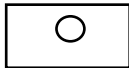
Administrador

DECLARATION OF PERFORMANCE

Nº

213

| | | |
|----|--|---|
| 1. | Model | G 300 LI |
| 2. | Code: | M1813 |
| 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 contansy of performance): | System 3 |
| 7. | Notified body: | LGAI Technological Center |
| | Test report number: | 19/20166-1690-1 19/20166-1690-2 |

| 8. Declared performance | |
|--|--|
| Essential characteristics | Performance |
| Harmonized technical specification: | UNE-EN 13229 |
| Fire reaction: | A1 |
| Distance to combustible materials: | 400mm |
| | 1000mm  350mm |
| Risk of burning fuel falling out: | 1000mm |
| Emission of combustion products: | N.A |
| | CO: 0,08 % |
| | NOx: 35,78 mg/Nm ³ |
| | OGC: 49,36 mg/Nm ³ |
| | Dust: 31,15 mg/Nm ³ |
| Surface temperature: | Pass |
| Electrical safety: | Pass |
| Cleanibility: | Pass |
| Flue gas temperature (Nominal output): | 184 °C |
| Mechanical resistance (to carry a chimney/flue): | Pass |
| Room heating nominal output: | 14,4 kW |
| Performance: | 86,98 % |

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, 30/06/2020



Ramon Roma Viñets

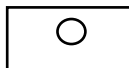
Manager

DECLARATION DE PERFORMANCE

N°

213

| | | |
|----|--|--|
| 1. | Modèle : | G 300 LI |
| 2. | Codigo : | M1813 |
| 3. | Usage prévu de l'article : | Appareil Insert 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 : | LGAI Technological Center |
| 7. | Numéro du rapport de test : | 19/20166-1690-1 19/20166-1690-2 |

| 8. Performances déclarées | |
|--|--|
| Caractéristiques essentielles | Performances |
| Spécification technique harmonisée : | UNE-EN 13229 |
| Réaction au feu : | A1 |
| Distance aux matériaux combustibles : | 400mm |
| | 1000mm  350mm |
| | 1000mm |
| Risque de chute de combustibles : | N.A |
| Emissions des produits de combustion : | CO: 0,08 % |
| | NOx : 35,78 mg/Nm ³ |
| | OGC : 49,36 mg/Nm ³ |
| | Partículas: 31,15 mg/Nm ³ |
| Température de surface : | Conforme |
| Sécurité électrique : | Conforme |
| Accessibilité et nettoyage : | Conforme |
| Température des fumées (Puissance nominale) : | 184 |
| Résistance mécanique (pour supporter une cheminée/conduit de fumées) : | Conforme |
| pièce/environnement : | 14,4 |
| Rendement : | 86,98 % |

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, 30/06/2020



Ramon Roma Viñets



DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

N°

213

| | | |
|----|--|---|
| 1. | Modello: | G 300 LI |
| 2. | Codice: | M1813 |
| 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 |
| | Laboratorio notificato: | LGAI Technological Center |
| 7. | Numero del rapporto: | 19/20166-1690-1 19/20166-1690-2 |
| 8. | Prestazioni dichiarate | |
| | Caratteristiche essenziali | Prestazioni |
| | Specifiche tecniche armonizzate: | UNE-EN 13229 |
| | Reazione al fuoco: | A1 |
| | Distanza da materiali combustibili | 400mm |
| | | <div style="display: flex; justify-content: space-between; align-items: center;"> 1000mm <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; text-align: center;">○</div> 350mm </div> |
| | Rischio di caduta di carburante: | 1000mm |
| | Emissione di prodotti della combustione: | N.A |
| | | CO: 0,08 % |
| | | NOx : 35,78 mg/Nm ³ |
| | | OGC : 49,36 mg/Nm ³ |
| | | Particules: 31,15 mg/Nm ³ |
| | Temperatura superficiale: | Conforme |
| | Sicurezza elettrica: | Conforme |
| | Accessibilità e pulizia: | Conforme |
| | Temperatura del fumo (Potenza nominale) | 184 |
| | Resistenza meccanica (per supportare un camino / canna fumaria): | Conforme |
| | Potenza nominale trasferita all'ambiente: | 14,4 |
| | Rendimento: | 86,98 % |

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, 30/06/2020

Ramon Roma Viñets

Amministratore