



**DECLARACIÓN DE PRESTACIONES DE ACUERDO A (EU) 305/2011**  
**DECLARATION OF PERFORMANCE IN ACCORDANCE WITH (EU) 305/2011**  
**Nº 215 CPR-2013/07/01**

|   |   |
|---|---|
| <b>MODELO / MODEL:</b>  | <b>PARIS 90-3C.</b>   |
| <b>Nº SERIE-AÑO FABRICACION / SERIAL No. MANUFACTURING YEAR:</b>  | Ver etiqueta de datos C€ en modelo / See C€ machine nameplate   |
| <b>USO PREVISTO / INTENDED USE:</b>   | Insertable que utiliza combustible de madera caduca (haya, abedul, carpe). / Insert using perishable wood fuel (beech, birch, hornbeams).   |
| <b>FABRICANTE / MANUFACTURER:</b>   | Bronpi Calefacción S.L.<br>Ctra. Cordoba-Malaga, km. 78.2<br>Lucena (Cordoba). España<br>Tlfno: (0034) 957 50 27 50<br>Fax: (0034) 957 59 17 25<br><a href="http://www.bronpi.com">www.bronpi.com</a>   |
| <b>SIS. EVALUACION Y VERIFICACION / SYS. OF ASSESSMENT AND VERIFICATION:</b>  | 3   |
| <b>ORGANISMO NOTIFICADO / NOTIFIED BODY:</b>  | Strojírenský Zkusební Ústav, S.P..<br>Organismo notificado, No. 1015<br>El laboratorio notificado, lleva a cabo la determinación del tipo de producto en base al sistema de ensayo 3 / The notified laboratory carries out the type of product determination according to system 3.<br>Nº de reporte de test / Test report No: 30-13486-T-8.  |
| <b>PRESTACIONES DECLARADAS / DECLARED PERFORMANCES:</b>   |   |
| - Disposición con la que cumple / <i>Disposition complying with:</i><br>- Características principales / <i>Main characteristics:</i>  | EN: 13229:2002/A2:2005<br><br>Alto x Ancho x Fondo / <i>Height x Width x Depth:</i> 838x1012x480 mm<br>Diámetro tubería humos / <i>Smoke pipe diameter:</i> 200 mm<br>Peso / <i>Weight:</i> 161 kg.<br>El aparato debe tener su propio conducto de humos, está prohibido conectar otro aparato con este conducto de humos / <i>The appliance must have its own smoke pipe; it is prohibited to connect any other appliance with this smoke pipe.</i><br>Aparato de combustión intermitente / <i>Intermittent combustion appliance.</i>  |
| - Seguridad contra incendios / <i>Fire safety:</i><br>* Reacción al fuego / <i>Reaction to fire:</i><br>* Distancia min. a materiales combustibles / <i>Min. distance to combustible materials:</i><br>* Peligro vuelco combustible / <i>Risk of burning fuel falling out:</i>  | A1<br>1500 mm<br>Conforme / <i>Pass</i>   |
| - Emisión de CO / <i>CO Emission</i><br>- Temperatura superficial / <i>Surface temperature</i><br>- Seguridad eléctrica / <i>Electrical safety</i><br>- Limpieza / <i>Cleaning</i><br>- Presión max. de trabajo / <i>Maximum operating pressure</i><br>- Temperatura de los humos / <i>Flue gas temperature</i><br>- Resistencia mecánica / <i>Mechanical resistance</i><br>- Potencia térmica / <i>Thermal output</i><br>- Eficiencia energética / <i>Energetic efficiency</i> | 0.12%<br>Conforme / <i>Pass</i><br>Conforme / <i>Pass</i><br>Conforme / <i>Pass</i><br>-----<br>382 °C<br>NPD<br>16 kW<br>77 %  |
| <b>CONFORMIDAD / APPROVAL:</b>  | Las prestaciones del producto identificado en el apartado "modelo" y "nº de serie-año de fabricación", son conformes a las prestaciones declaradas en el punto anterior.<br>La presente declaración de prestaciones se emite bajo la sola responsabilidad de: <b>Bronpi Calefacción S.L.</b><br>The product performances enumerated in the "Model" and "Serial No.-Manufacturing year" sections are in accordance with the declared performances of the previous section.<br>The present declaration is issued under the sole responsibility of: <b>Bronpi Calefacción S.L.</b> |

En Lucena, 1 de julio de 2017

D. Joaquin Pimentel Hinojosa  
Gerente Bronpi Calefacción S.L.

