

# Declaración de Prestaciones

**DoP Nº 0043/0072**

Conforme al Reglamento Europeo de Productos de Construcción Nº 305/2011

**Nombre del producto:**

*Chimenea Modular Metálica Colectiva Practicshunt Estanca Doble pared. Sistema de evacuación de humos y gases Aislado*

**Código de identificación única del producto:**

*T400 N1 D Vm L20040 G 80*

*T400 N1 D Vm L50040 G 80*

*T200 P1 W Vm L20040 O 50*

*T200 P1 W Vm L50040 O 50*

**Nombre, marca registrada y dirección de contacto del fabricante:**

*Vda de Gabriel Marí Montañana SA "PRACTIC"*

*Avda de la Senyera , 30*

*46133 Meliana (Valencia)*

*España*

[www.practic.es](http://www.practic.es)

*TEF (34) 96 149 05 00*

*FAX (34) 96 149 41 34*

**Uso previsto**

*Transportar los productos de la combustión hacia la atmósfera externa.*

*Sistema de evacuación de humos y gases.*

**Sistema de Evaluación y Verificación de la constancia de las prestaciones:**

*Sistema 2+*

**Organismo notificado:**

El organismo notificado AENOR, con número de identificación 0099, ha realizado bajo el sistema 2+ la inspección inicial de la planta de producción y del control de la producción en fábrica.

Desempeña la actividad de vigilancia continua para la evaluación y comprobación del control de la producción en fábrica. Emitiendo un certificado del control

*AENOR nº 0099*

*Evaluación del control de producción en fábrica*

*Sistema 2 +*

*Certificado del control de producción en fábrica: 0099/CPR/A71/0043 de fecha 26-09-2006*

*Certificado del control de producción en fábrica: 0099/CPR/A71/0072 de fecha 28-09-2009*

**Prestaciones declaradas**

<b>Características Esenciales</b>	<b>Prestaciones</b>	<b>Norma Armonizada</b>
Nivel de Tº trabajo	T400 Sin junta T200 con junta	EN 1856-1: 2010
Nivel de Presión (Estanqueidad al gas)	N1 Sin junta P1 con junta	
Distancia a materiales combustibles	G80 con Tº400 sin junta O50 con Tº200 con junta	
Resistencia a los condensados	D seco sin junta W húmedo con junta	
Resistencia a la corrosión pared interior	Vm	
Resistencia al fuego de hollín	G (Sí) Sin junta O (No) Con junta	
Resistencia mecánica y estabilidad		
Resistencia al viento	Altura libre desde el último anclaje 3 m Fijar la instalación cada 3 m	
Sustancias peligrosas	Ninguna	
Instrucciones de montaje	Consultar catálogo técnico o web	
Dirección del flujo	Macho hacia abajo. Ver sentido humos en la etiqueta identificativa del producto	
Instrucciones de almacenamiento	Atmósferas No corrosivas	

Las prestaciones del producto identificado en el punto 2 son conformes con las prestaciones declaradas en el pto 7

La presente declaración de prestaciones se emite bajo la única responsabilidad del fabricante indicado en el pto 3

Firmado por :  
Amparo de Pablo

Cargo:  
Rble. O. Técnica



Firma

Lugar y fecha de emisión

Meliana, 15 de Julio 2013

