

JUSTIFICANTE DE ENTREGA DE DOCUMENTACIÓN MARCADO CE

Marcado CE 15/10104-688

PAB-P2H Nº de serie 2502888

Organismo notificado: 0370
13241-1;--;12427

PUERTA PIVOTANTE / Manual
No / No

MEDIDAS TOTALES PARA INSTALACIÓN: ANCHO: 3.420 mm. y ALTO: 1.700 mm.

Puede acceder a toda las información del marcado CE a través del código QR o a través



https://mce.portalum.com/2502888/

En este enlace encontrara toda la información correspondiente a:

- Etiqueta de producto
- Declaración de prestaciones
- Declaración de conformidad
- Libro de mantenimiento
- Manual de Instalación
- Manual de uso y mantenimiento

DECLARACION UE DE CONFORMIDAD



- 1. PORTALUM S.L. P. IND. EL OLIVERAL, CALLE Y, Nº 9 46394 RIBA-ROJA DEL TURIA VALENCIA
- 2. Descripción e identificación del producto al que hace referencia la presente declaración:

PUERTA PIVOTANTE / Manual

No /No

Nº SERIE PUERTA: 2502888

- 3. La puerta indicada en el punto 2 cumple todas las disposiciones de la Directiva 2006/42/CE de máquinas y de la Directiva 2014/30/UE de compatibilidad electromagnética.
- 4. En la evaluación de la conformidad con las directivas arriba indicadas se han empleado las siguientes normas armonizadas:
 - Norma EN 13241:2003 + A2:2016
- 5. La presente declaración UE de conformidad se emite bajo la sola responsabilidad del fabricante identificado en el

El representante legal está facultado para reunir el expediente técnico que justifica el cumplimiento de los requisitos de seguridad de esta puerta.



RIBARROJA DEL TURIA, a 6 de junio de 2025

Representante legal de: **PORTALUM**

Firma:

JAVIER SANCHEZ HERNANDEZ

DECLARACION DE PRESTACIONES Nº 22/32305205



- 1. CÓDIGO DE IDENTIFICACIÓN ÚNICA DEL PRODUCTO TIPO:
- 2. USOS PREVISTOS: **PUERTA PIVOTANTE -** No / No
- 3. FABRICANTE: PORTALUM S.L.
 - P. IND. EL OLIVERAL, CALLE Y, Nº 9 46394 RIBA-ROJA DEL TURIA VALENCIA
- 4. SISTEMA DE EVALUACIÓN Y VERIFICACIÓN DE CONSTANCIA DE LAS PRESTACIONES (EVCP): Sistema 3
- 5. NORMA ARMONIZADA: EN 13241:2003 + A2:2016
- 6. ORGANISMO NOTIFICADO: 0370 LGAI TECHNOLOGICAL CENTER, S.A.

7. PRESTACIONES DECLARADAS:

Prestaciones	Clase, nivel o valor	Norma UNE-EN
Resistencia a la carga de viento	Clase 2	13241-1
Emision de sustancias peligrosas	Cumple	13241-1
Estanqueidad al agua	NPD	
Resistencia térmica	NPD	
Permeabilidad al aire	NPD	12427
Apertura segura	Cumple	13241-1
Resistencia mecánica y estabilidad	Cumple	13241-1
Fuerza de maniobra	Cumple	13241-1
Durabilidad	NPD	
Definición geometría vidrio	NPD	

8. DOCUMENTACIÓN TÉCNICA ESPECÍFICA (DTE): ET-182635

Las prestaciones del producto identificado anteriormente son conformes con el conjunto de las prestaciones declaradas. La presente declaración de prestaciones se emite de conformidad con el Reglamento UE 305/2011, bajo la sola responsabilidad del fabricante arriba indicado.



RIBARROJA DEL TURIA, a 6 de junio de 2025

Representante legal de: **PORTALUM**

Firma:

JAVIER SANCHEZ HERNANDEZ

Libro de mantenimiento

PUERTA PIVOTANTE PAB-P2H





La utilización de esta puerta debe realizarse según el manual de instalación y uso facilitados por el fabricante.

Identificación del fabricante

PORTALUM

CALLE Y - N°9 POL.IND. EL OLIVERAL

46394

RIBA ROJA DE TURIA

(VALENCIA)

Mantenedor

Identificación de la puerta

Nº de serie: 2502888

Ubicación de la puerta (dirección):

Fecha de Fabricación: 06/06/2025

Fecha de Instalación:

DATOS DE LA PUERTA

Tipo puerta PUERTA PIVOTANTE

Ancho 3.420 mm

Alto 1.700 mm

Peso 102,84 Kg

Accionamiento Manual

Acceso peatonal

Acabado

Resistencia al viento

Tipo usuario/entorno

Tipo de impulso

No

RAL STD

Clase 2

No No

Documento destinado al propietario de la puerta, que deberá conservarse durante 10 años.

Libro de mantenimiento Página 1 de 3

Libro de mantenimiento

PUERTA PIVOTANTE PAB-P2H





Componente	Marca	Modelo	N.serie	Fecha	Cant.

Documento destinado al propietario de la puerta, que deberá conservarse durante 10 años.

Libro de mantenimiento

PUERTA PIVOTANTE PAB-P2H





Registro de mantenimientos							
Ref.	Tipo mmto.	Empresa mantenedora	Fecha mmto.	Técnico			Firma
	Preventivo		Cambio componente				
		Descripción incidencia	Componen	te N	Marca	Modelo	Nº serie
	Correctivo						

Registro de mantenimientos						
Ref.	Tipo mmto.	Empresa mantenedora Fe	cha mmto. Técnico			Firma
	Preventivo	Cambio componente				
		Descripción incidencia	Componente	Marca	Modelo	Nº serie
	Correctivo					

Libro de mantenimiento Página 3 de 3