

JUSTIFICANTE DE ENTREGA DE DOCUMENTACIÓN MARCADO CE

Marcado CE 15/10104-688

PAB-P1HT N° de serie 2601274

Organismo notificado: 0370

13241-1;--;12427

PUERTA PIVOTANTE / Motorizada

Usuario entrenado, entorno público / Control por pulsación

MEDIDAS TOTALES PARA INSTALACIÓN: ANCHO: 2.940 mm. y ALTO: 2.000 mm.

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



<https://mce.portalum.com/2601274/>

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

18039

PAB-P1HT

Nº SERIE: **2601274**

P.I. EL OLIVERAL, CALLE Y, Nº 9 - 46394 RIBARROJA DEL TURIA (VALENCIA)



2026



Marcado CE 15/10104-688

PAB-P1HT N° de serie 2601274

Organismo notificado: 0370

13241-1;-;12427

PUERTA PIVOTANTE / Motorizada

Usuario entrenado, entorno público / Control

Emission de sustancias peligrosas	Cumple
Resistencia a la carga de viento	Clase 2
Apertura segura	Cumple
Resistencia mecánica y estabilidad	Cumple
Fuerza de maniobra	Cumple

CALLE Y N° 9 POL.IND. EL OLIVERAL 46394 RIBA ROJA DE TURIA (VALENCIA)



PORTALUM

CALLE Y - Nº9 POL.IND. EL OLIVERAL
46394-RIBA ROJA DE TURIA. VALENCIA

C.I.F. B97487961

10

13241-1;--;12427

Pedido Número: 2601274

Tipo: P-3 PIVOTANTE

PUERTA ABATIBLE PIVOTANTE 1 HOJA CON
TRAVESAÑO CENTRAL
EN COLOR RAL ESTANDAR RAL 7016 TEXTURADO
DE MEDIDAS : 2.940 x 2.000 ALTURA PILASTRA:
1.000. HOLGURA INF: 38.

STRIP VERTICAL: SI

PILASTRA: CENTRADA

FOTOCELULA: 1 FOTOCELULA SINCRONIZADA

CERRADURA: ELECTROCERRADURA CISA

MANO PIVOTANTE: IZQUIERDA VISTA INTERIOR

MOTOR: Kit OPTIMO + CUADRO GE UNI + 2

EMISORES MAXI (1 Hoja)

PANEL: LAMA AVION 120 mm HORIZONTAL

PANEL SUPERIOR: LAMA AVION 120 mm

HORIZONTAL

REFUERZO PANEL VENTILADO: AUTO

MARCO PUNTO DE GIRO: MARCO 120x80

STRIP ADICIONAL: NO

USUARIO/ENTORNO: Usuario entrenado, entorno
público

TIPO DE IMPULSO: Control por pulsación
mantenida

DOCUMENTACION CE: SI. Uso: Privado

**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 / Motorizada
Usuario entrenado, entorno público / Control por pulsación mantenida

Nº SERIE PUERTA: 2601274

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 marzo de 2026

Representante legal de:
PORTALUM

Firma:
JAVIER SANCHEZ HERNANDEZ

A handwritten signature in blue ink, appearing to be "Javier Sanchez Hernandez".

1. CÓDIGO DE IDENTIFICACIÓN ÚNICA DEL PRODUCTO TIPO:

2. USOS PREVISTOS: **PUERTA PIVOTANTE** - Usuario entrenado, entorno público
/ Control por pulsación mantenida

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 marzo de 2026

Representante legal de:
PORTALUM

Firma:
JAVIER SANCHEZ HERNANDEZ





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

Identificación del fabricante

PORTALUM

CALLE Y - Nº9 POL.IND. EL OLIVERAL
46394
RIBA ROJA DE TURIA
(VALENCIA)

Mantenedor

Identificación de la puerta

Nº de serie: 2601274

Ubicación de la puerta (dirección):

Fecha de Fabricación: 06/03/2026

Fecha de Instalación:

DATOS DE LA PUERTA

Tipo puerta

PUERTA PIVOTANTE

Ancho

2.940 mm

Alto

2.000 mm

Peso

140,24 Kg

Accionamiento

Motorizada

Acceso peatonal

No

Acabado

RAL STD

Resistencia al viento

Clase 2

Tipo usuario/entorno

Usuario entrenado, entorno público

Tipo de impulso

Control por pulsación mantenida

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



Registro de mantenimientos					
Ref.	Tipo mmto.	Empresa mantenedora	Fecha mmto.	Técnico	Firma
	Preventivo	Descripción incidencia	Cambio componente		
			Componente	Marca	Modelo
	Correctivo				

Registro de mantenimientos					
Ref.	Tipo mmto.	Empresa mantenedora	Fecha mmto.	Técnico	Firma
	Preventivo	Descripción incidencia	Cambio componente		
			Componente	Marca	Modelo
	Correctivo				