

JUSTIFICANTE DE ENTREGA DE DOCUMENTACIÓN MARCADO CE

Marcado CE 15/10104-688

PCT-TC Nº de serie 2505092

Organismo notificado: 0370

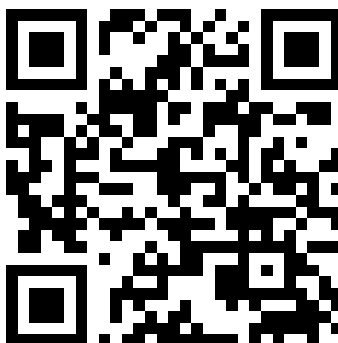
13241-1;--;12427

PUERTA CORREDERA / Motorizada

Usuario entrenado, entorno público / Control por pulsación

MEDIDAS TOTALES PARA INSTALACIÓN: ANCHO: 5.150 mm. y ALTO: 2.120 mm.

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



<https://mce.portalum.com/2505092/>

En este enlace encontrará 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

PORTALUM



31018

PCT-TC

Nº SERIE: **2505092**

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



2025



Marcado CE 15/10104-688

PCT-TC N° de serie 2505092

Organismo notificado: 0370

13241-1;-;12427

PUERTA CORREDERA / Motorizada

Usuario entrenado, entorno público / Control

Emission de sustancias peligrosas	Cumple
-----------------------------------	--------

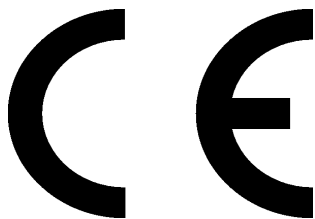
Resistencia a la carga de viento	Clase 2
----------------------------------	---------

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: 2505092

Tipo: PCT- TELESCÓPICA

PUERTA CORREDERA TELESCOPICA SERIE

PORTONES

EN COLOR RAL ESTANDAR RAL 7016 TEXTURADO

DE MEDIDAS : 5.150 x 2.120

FOTOCELULA: 1 FOTOCELULA SINCRONIZADA

TIPO RECEPTOR BANDA: NO

MOTOR: *OTRO

EMISOR: 2 EMISORES ZEN2

FINALES CARRERA MAGNETICOS: NO

PANEL: COMPUESTO 210 mm HORIZONTAL

PANEL SUPERIOR: COMPUESTO 210 mm

HORIZONTAL

REFUERZO PANEL VENTILADO: AUTO

PERFIL DE CIERRE: SOLAPADO

PERFIL DE PASO: SI

GUIADO SUPERIOR: SI

GUIA INFERIOR: NO

CERRADURA: NO

APERTURA: DERECHA VISTA INTERIOR

RUEDAS: ACERO GALVANIZADO 20 mm

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

Nº SERIE PUERTA: 2505092

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 21 de octubre de 2025

Representante legal de:
PORTALUM

Firma:
JAVIER SANCHEZ HERNANDEZ

A handwritten signature in blue ink, appearing to be "Javier Sanchez Hernandez", written over the printed name.

1. CÓDIGO DE IDENTIFICACIÓN ÚNICA DEL PRODUCTO TIPO:

2. USOS PREVISTOS: **PUERTA CORREDERA** - 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 21 de octubre de 2025

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: 2505092

Ubicación de la puerta (dirección):

Fecha de Fabricación: 21/10/2025

Fecha de Instalación:

DATOS DE LA PUERTA

Tipo puerta

PUERTA CORREDERA

Ancho

5.150 mm

Alto

2.120 mm

Peso

244,15 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.



Componente	Marca	Modelo	N.serie	Fecha	Cant.

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	Nº serie
	Correctivo					

Registro de mantenimientos

Ref.	Tipo mmto.	Empresa mantenedora	Fecha mmto.	Técnico	Firma	
	Preventivo	Descripción incidencia	Cambio componente			
			Componente	Marca	Modelo	Nº serie
	Correctivo					