



JUSTIFICANTE DE ENTREGA DE DOCUMENTACIÓN MARCADO CE

Marcado CE 15/10104-688

PC-SC Nº de serie 2504735

Organismo notificado: 0370

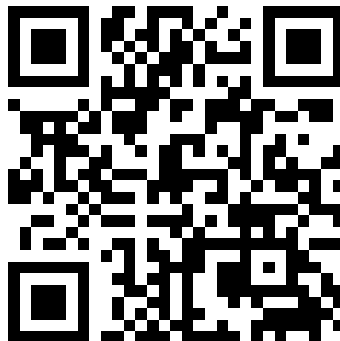
13241-1;--;12427

PUERTA CORREDERA / Motorizada

Usuario entrenado, entorno público / Control automático

MEDIDAS TOTALES PARA INSTALACIÓN: ANCHO: 3.042 mm. y ALTO: 1.950 mm.

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



<https://mce.portalum.com/2504735/>

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

46704

PC-SC

Nº SERIE: 2504735

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



2025



Marcado CE 15/10104-688

PC-SC Nº de serie 2504735

Organismo notificado: 0370

13241-1;--;12427

PUERTA CORREDERA / Motorizada

Usuario entrenado, entorno público / Control

Emision de sustancias peligrosas

Cumple

Resistencia a la carga de viento

Clase 2

Apertura segura

Cumple

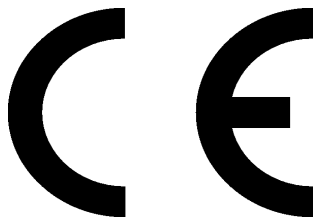
Resistencia mecánica y estabilidad

Cumple

Fuerza de maniobra

Cumple

CALLE Y Nº 9 POL.IND. EL OLIVERAL 46394 RIBA ROJA DE TURIA (VALENCIA)



POTALUM

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

C.I.F. B97487961

10

13241-1;--;12427

Pedido Número: 2504735

Tipo: PC - CORREDERA

PUERTA CORREDERA SIN COLA SERIE

PORTONES

EN COLOR RAL ESTANDAR RAL 9005 TEXTURADO
DE MEDIDAS : 3.042 x 1.950

PANEL SUPERPUUESTO: BARROTE 300 + 200

VERTICAL

BANDA SENSIBLE: BANDA COMPLETA

FOTOCELULA: 1 FOTOCELULA SINCRONIZADA

TIPO RECEPTOR BANDA: SI (EXTERNO JCM)

MOTOR: Kit DEUS 4 400 Kg + 2 EMISORES MAXI

FINALES CARRERA MAGNETICOS: NO

REFUERZO PANEL VENTILADO: AUTO

PERFIL DE CIERRE: SUPERFICIE

PERFIL DE PASO: SI

PILAESTRA VERTICAL: NO

PILAESTRA HORIZONTAL: NO

GUIADO SUPERIOR: SI

GUIA INFERIOR: EMPOTRADA

CERRADURA: NO

APERTURA: IZQUIERDA VISTA INTERIOR

RUEDAS: ACERO GALVANIZADO 16 mm

USUARIO/ENTORNO: Usuario entrenado, entorno público

TIPO DE IMPULSO: Control automático

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 automático

Nº SERIE PUERTA: 2504735

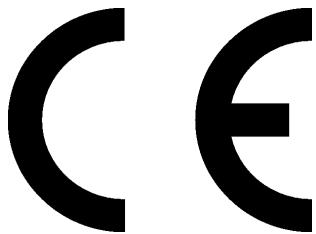
3. La puerta indicada en el punto 2 cumple todas las disposiciones de la Directiva 2006/42/CE de máquinas y de la Directiva 2014/30/UE de compatibilidad electromagnética.

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 octubre de 2025

Representante legal de:
PORTALUM

Firma:
JAVIER SANCHEZ HERNANDEZ

A blue ink signature of the name 'JAVIER SANCHEZ HERNANDEZ'.

1. CÓDIGO DE IDENTIFICACIÓN ÚNICA DEL PRODUCTO TIPO:

2. USOS PREVISTOS: **PUERTA CORREDERA** - Usuario entrenado, entorno público
/ Control automático

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
Emisión 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 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 - N°9 POL.IND. EL OLIVERAL

46394

RIBA ROJA DE TURIA

(VALENCIA)

Mantenedor

Identificación de la puerta

Nº de serie: 2504735

Ubicación de la puerta (dirección):

Fecha de Fabricación: 06/10/2025

Fecha de Instalación:

DATOS DE LA PUERTA

Tipo puerta

PUERTA CORREDERA

Ancho

3.042 mm

Alto

1.950 mm

Peso

222,01 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 automático

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



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	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Componente</th><th>Marca</th><th>Modelo</th><th>Nº serie</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>	Componente	Marca	Modelo	Nº serie													
Componente	Marca	Modelo	Nº serie																		
	Correctivo																				

Registro de mantenimientos

Ref.	Tipo mmto.	Empresa mantenedora	Fecha mmto.	Técnico	Firma																
	Preventivo	Descripción incidencia	Cambio componente	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Componente</th><th>Marca</th><th>Modelo</th><th>Nº serie</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </tbody> </table>	Componente	Marca	Modelo	Nº serie													
Componente	Marca	Modelo	Nº serie																		
	Correctivo																				