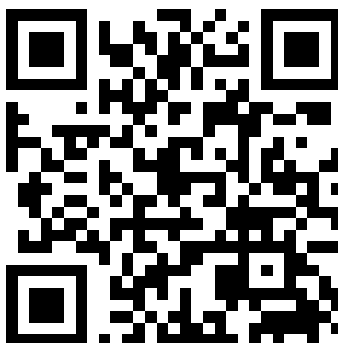


JUSTIFICANTE DE ENTREGA DE DOCUMENTACIÓN MARCADO CE

Marcado CE 15/10104-688  
**PXT-10M N° de serie 2602200**  
Organismo notificado: 0370  
13241-1;--;12427  
ENROLLABLES / Manual  
NO / NO

MEDIDAS TOTALES PARA INSTALACIÓN: ANCHO: 2.830 mm. y ALTO: 3.200 mm.

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



<https://mce.portalum.com/2602200/>

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

46069

PXT-10M

Nº SERIE: **2602200**

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



2026



Marcado CE 15/10104-688

**PXT-10M N° de serie 2602200**

Organismo notificado: 0370

13241-1;-;12427

ENROLLABLES / Manual

NO / NO

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: 2602200

Tipo:

PUERTA XT-10 MUELLES LAMA MICRO XTM-10

REDONDO

ACABADO RAL ESTANDAR RAL 8014 TEXTURADO.

Uso: Privado

# Eficiencia Energética de la Ventana

Fabricante

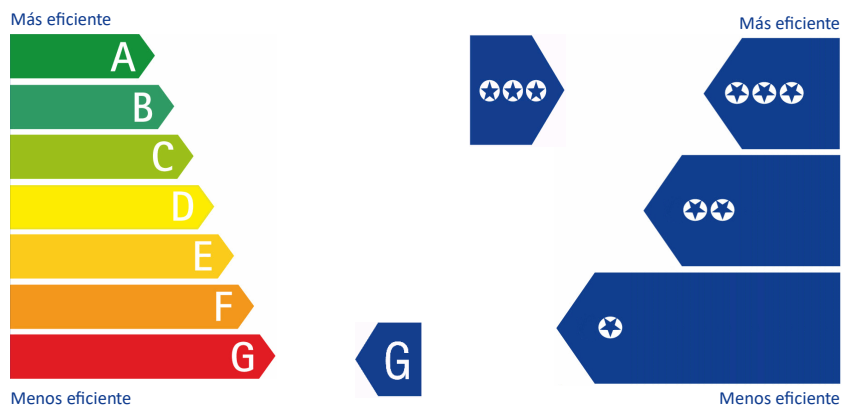
**PORTALUM**

Modelo

**PUERTA XT-10 MUELLES**

**Invierno**

**Verano**



## Ficha técnica de la ventana

Zona Climática	Transmitancia térmica de la ventana (W/m <sup>2</sup> K)	Permeabilidad al aire de la ventana
España	0,00	Clase 1
Transmitancia térmica del marco (W/m <sup>2</sup> K)	Transmitancia térmica del acristalamiento (W/m <sup>2</sup> K)	Factor solar del acristalamiento
0,00	0,00	0,00

PUERTA XT-10 MUELLES LAMA MICRO XTM-10 REDONDO  
ACABADO RAL ESTANDAR RAL 8014 TEXTURADO. Uso: Privado

1. CÓDIGO DE IDENTIFICACIÓN ÚNICA DEL PRODUCTO TIPO:

2. USOS PREVISTOS: **ENROLLABLES** - 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 24 de abril 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:** 2602200

**Ubicación de la puerta (dirección):**

**Fecha de Fabricación:** 24/04/2026

**Fecha de Instalación:**

#### DATOS DE LA PUERTA

**Tipo puerta**

ENROLLABLES

**Ancho**

2.830 mm

**Alto**

3.200 mm

**Peso**

127,69 Kg

**Accionamiento**

Manual

**Acceso peatonal**

No

**Acabado**

RAL ESTANDAR RAL 8014 TEXTURADO

**Resistencia al viento**

Clase 2

**Tipo usuario/entorno**

NO

**Tipo de impulso**

NO

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			
	Correctivo		Componente	Marca	Modelo	Nº serie

**Registro de mantenimientos**

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