

JUSTIFICANTE DE ENTREGA DE DOCUMENTACIÓN MARCADO CE

Marcado CE 15/10104-688  
**PXT-20M N° de serie 2602324**  
Organismo notificado: 0370  
13241-1;-;12427  
ENROLLABLES / Motorizada  
Entrenado, público / Control pulsación mantenida

MEDIDAS TOTALES PARA INSTALACIÓN: ANCHO: 4.480 mm. y ALTO: 3.400 mm.

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



<https://mce.portalum.com/2602324/>

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

45011

PXT-20M

Nº SERIE: **2602324**

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



2026



Marcado CE 15/10104-688  
**PXT-20M N° de serie 2602324**  
Organismo notificado: 0370  
13241-1;-;12427  
ENROLLABLES / Motorizada  
Entrenado, público / Control pulsación

|                                    |         |
|------------------------------------|---------|
| Emission de sustancias peligrosas  | Cumple  |
| Resistencia a la carga de viento   | Clase 3 |
| 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: 2602324

Tipo:

PUERTA XT-20 MUELLES LAMA MICRO XTM-20  
REDONDO

ACABADO RAL ESTANDAR RAL 9005 TEXTURADO

TIPO USUARIO/ENTORNO: Entrenado, público

TIPO DE IMPULSO: Control pulsación mantenida.

Uso: Privado

# Eficiencia Energética de la Ventana

Fabricante

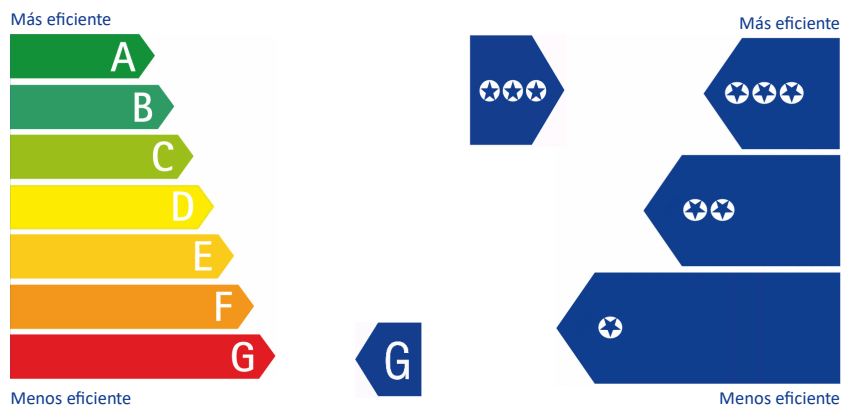
**PORTALUM**

Modelo

**PUERTA XT-20 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-20 MUELLES LAMA MICRO XTM-20 REDONDO  
ACABADO RAL ESTANDAR RAL 9005 TEXTURADO

TIPO USUARIO/ENTORNO: Entrenado, público

TIPO DE IMPULSO: Control pulsación mantenida. Uso: Privado

1. CÓDIGO DE IDENTIFICACIÓN ÚNICA DEL PRODUCTO TIPO:

2. USOS PREVISTOS: **ENROLLABLES** - Entrenado, público  
/ Control 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 3              | 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 29 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:** 2602324

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

**Fecha de Fabricación:** 29/04/2026

**Fecha de Instalación:**

#### DATOS DE LA PUERTA

**Tipo puerta**

ENROLLABLES

**Ancho**

4.480 mm

**Alto**

3.400 mm

**Peso**

338,18 Kg

**Accionamiento**

Motorizada

**Acceso peatonal**

No

**Acabado**

RAL ESTANDAR RAL 9005 TEXTURADO

**Resistencia al viento**

Clase 3

**Tipo usuario/entorno**

Entrenado, público

**Tipo de impulso**

Control 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 |         |        |          |
|      | 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 |
|      |            |                        |                   |         |        |          |
|      |            |                        |                   |         |        |          |