

JUSTIFICANTE DE ENTREGA DE DOCUMENTACIÓN MARCADO CE

Marcado CE 15/10104-688
PXT-150TCL N° de serie 2602062
Organismo notificado: 0370
EN 13241:2003 + A2:2016
ENROLLABLES / Motorizada
Entrenado, público / Control pulsación mantenida

MEDIDAS TOTALES PARA INSTALACIÓN: ANCHO: 1.690 mm. y ALTO: 2.500 mm.

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



<https://mce.portalum.com/2602062/>

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

33002

PXT-150TCL

Nº SERIE: 2602062

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



2026



Marcado CE 15/10104-688
PXT-150TCL N° de serie 2602062
Organismo notificado: 0370
EN 13241:2003 + A2:2016
ENROLLABLES / Motorizada
Entrenado, público / Control pulsación

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

EN 13241:2003 + A2:2016

Pedido Número: 2602062

Tipo:

PUERTA XT-150 TUBULAR CON CAJON LAMINADO

LAMA XTL-150 CIEGA

ACABADO RAL ESTANDAR 9006 MATE

TIPO USUARIO/ENTORNO: Entrenado, público

TIPO DE IMPULSO: Control pulsación mantenida.

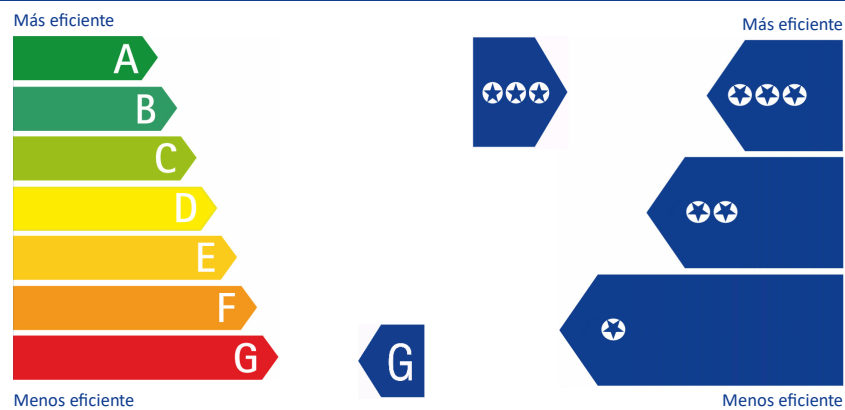
Uso: Privado

Eficiencia Energética de la Ventana

Fabricante **PORTALUM**
Modelo **PUERTA XT-150 TUBULAR CON CAJON LAMINADO**

Invierno

Verano



Ficha técnica de la ventana

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

PUERTA XT-150 TUBULAR CON CAJON LAMINADO LAMA XTL-150 CIEGA
ACABADO RAL ESTANDAR 9006 MATE

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 |
|---------------------|-----------------------------|---------------------|
|---------------------|-----------------------------|---------------------|

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 20 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:

Ubicación de la puerta (dirección):

Fecha de Fabricación:

Fecha de Instalación:

DATOS DE LA PUERTA

Tipo puerta

Ancho

mm

Alto

mm

Peso

Kg

Accionamiento

Acceso peatonal

Acabado

Resistencia al viento

Tipo usuario/entorno

Tipo de impulso

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 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |