

JUSTIFICANTE DE ENTREGA DE DOCUMENTACIÓN MARCADO CE

Marcado CE 15/10104-688
PAB-B1HFL N° de serie 2403735
Organismo notificado: 0370
13241-1;--;12427
/ Manual
/

MEDIDAS TOTALES PARA INSTALACIÓN: ANCHO: 1.525 mm. y ALTO: 2.000 mm.

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



<https://mce.portalum.com/2403735/>

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

**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:

/ Motorizada

/

Nº SERIE PUERTA: 2403735

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 9 de septiembre de 2024

Representante legal de:
PORTALUM

Firma:
JAVIER SANCHEZ HERNANDEZ

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'Javier Sanchez Hernandez'.

1. CÓDIGO DE IDENTIFICACIÓN ÚNICA DEL PRODUCTO TIPO:

2. USOS PREVISTOS: -

/

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		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	--
Resistencia a la carga de viento		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	--
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

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
Apertura segura	Cumple	13241-1
Resistencia mecánica y estabilidad	Cumple	13241-1
Fuerza de maniobra	Cumple	13241-1
Durabilidad	NPD	--
Definición geometría vidrio	NPD	--
Resistencia a la carga de viento		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	--
Resistencia a la carga de viento		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	--

1. CÓDIGO DE IDENTIFICACIÓN ÚNICA DEL PRODUCTO TIPO:

2. USOS PREVISTOS: -

/

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		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	--
Resistencia a la carga de viento		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	--
Resistencia a la carga de viento		13241-1
Emision de sustancias peligrosas	Cumple	13241-1
Estanqueidad al agua	NPD	--
Resistencia térmica	NPD	--
Permeabilidad al aire	NPD	12427

1. CÓDIGO DE IDENTIFICACIÓN ÚNICA DEL PRODUCTO TIPO:

2. USOS PREVISTOS: -

/

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
Apertura segura	Cumple	13241-1
Resistencia mecánica y estabilidad	Cumple	13241-1
Fuerza de maniobra	Cumple	13241-1
Durabilidad	NPD	--
Definición geometría vidrio	NPD	--
Resistencia a la carga de viento		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	--
Resistencia a la carga de viento		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	--

1. CÓDIGO DE IDENTIFICACIÓN ÚNICA DEL PRODUCTO TIPO:

2. USOS PREVISTOS: -

/

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		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 9 de septiembre de 2024

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: 2403735
Ubicación de la puerta (dirección):

Fecha de Fabricación: 09/09/2024
Fecha de Instalación:

DATOS DE LA PUERTA			
Tipo puerta		Acceso peatonal	No
Ancho	3.070 mm	Acabado	RAL STD
Alto	1.000 mm	Resistencia al viento	
Peso	1.122,08 Kg	Tipo usuario/entorno	
Accionamiento	Motorizada	Tipo de impulso	

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



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: 2403735
Ubicación de la puerta (dirección):

Fecha de Fabricación: 09/09/2024
Fecha de Instalación:

DATOS DE LA PUERTA			
Tipo puerta		Acceso peatonal	No
Ancho	18.370 mm	Acabado	RAL STD
Alto	1.000 mm	Resistencia al viento	
Peso	1.122,08 Kg	Tipo usuario/entorno	
Accionamiento	Motorizada	Tipo de impulso	

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



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: 2403735
Ubicación de la puerta (dirección):

Fecha de Fabricación: 09/09/2024
Fecha de Instalación:

DATOS DE LA PUERTA			
Tipo puerta	PUERTA CORREDERA	Acceso peatonal	No
Ancho	3.760 mm	Acabado	RAL STD
Alto	2.000 mm	Resistencia al viento	Clase 2
Peso	1.122,08 Kg	Tipo usuario/entorno	Usuario entrenado, entorno público
Accionamiento	Motorizada	Tipo de impulso	Control automático

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



La utilización de esta puerta debe realizarse según el manual de instalación y uso facilitados por el fabricante.

Identificación del fabricante	Mantenedor	Identificación de la puerta
PORTALUM CALLE Y - Nº9 POL.IND. EL OLIVERAL 46394 RIBA ROJA DE TURIA (VALENCIA)		Nº de serie: 2403735 Ubicación de la puerta (dirección): Fecha de Fabricación: 09/09/2024 Fecha de Instalación:

DATOS DE LA PUERTA			
Tipo puerta		Acceso peatonal	No
Ancho	5.510 mm	Acabado	RAL STD
Alto	1.010 mm	Resistencia al viento	
Peso	1.122,08 Kg	Tipo usuario/entorno	
Accionamiento	Motorizada	Tipo de impulso	

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



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: 2403735
Ubicación de la puerta (dirección):

Fecha de Fabricación: 09/09/2024
Fecha de Instalación:

DATOS DE LA PUERTA			
Tipo puerta		Acceso peatonal	No
Ancho	2.467 mm	Acabado	RAL STD
Alto	1.000 mm	Resistencia al viento	
Peso	1.122,08 Kg	Tipo usuario/entorno	
Accionamiento	Motorizada	Tipo de impulso	

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



La utilización de esta puerta debe realizarse según el manual de instalación y uso facilitados por el fabricante.

Identificación del fabricante	Mantenedor	Identificación de la puerta
PORTALUM CALLE Y - Nº9 POL.IND. EL OLIVERAL 46394 RIBA ROJA DE TURIA (VALENCIA)		Nº de serie: 2403735 Ubicación de la puerta (dirección): Fecha de Fabricación: 09/09/2024 Fecha de Instalación:

DATOS DE LA PUERTA			
Tipo puerta		Acceso peatonal	No
Ancho	14.420 mm	Acabado	RAL STD
Alto	1.010 mm	Resistencia al viento	
Peso	1.122,08 Kg	Tipo usuario/entorno	
Accionamiento	Motorizada	Tipo de impulso	

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



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: 2403735
Ubicación de la puerta (dirección):

Fecha de Fabricación: 09/09/2024
Fecha de Instalación:

DATOS DE LA PUERTA			
Tipo puerta		Acceso peatonal	No
Ancho	3.240 mm	Acabado	RAL STD
Alto	1.000 mm	Resistencia al viento	
Peso	1.122,08 Kg	Tipo usuario/entorno	
Accionamiento	Motorizada	Tipo de impulso	

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



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: 2403735
Ubicación de la puerta (dirección):

Fecha de Fabricación: 09/09/2024
Fecha de Instalación:

DATOS DE LA PUERTA			
Tipo puerta		Acceso peatonal	No
Ancho	2.955 mm	Acabado	RAL STD
Alto	1.000 mm	Resistencia al viento	
Peso	1.122,08 Kg	Tipo usuario/entorno	
Accionamiento	Motorizada	Tipo de impulso	

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



La utilización de esta puerta debe realizarse según el manual de instalación y uso facilitados por el fabricante.

Identificación del fabricante	Mantenedor	Identificación de la puerta
PORTALUM CALLE Y - Nº9 POL.IND. EL OLIVERAL 46394 RIBA ROJA DE TURIA (VALENCIA)		Nº de serie: 2403735 Ubicación de la puerta (dirección): Fecha de Fabricación: 09/09/2024 Fecha de Instalación:

DATOS DE LA PUERTA			
Tipo puerta		Acceso peatonal	No
Ancho	7.370 mm	Acabado	RAL STD
Alto	1.010 mm	Resistencia al viento	
Peso	1.122,08 Kg	Tipo usuario/entorno	
Accionamiento	Motorizada	Tipo de impulso	

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



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: 2403735
Ubicación de la puerta (dirección):

Fecha de Fabricación: 09/09/2024
Fecha de Instalación:

DATOS DE LA PUERTA			
Tipo puerta		Acceso peatonal	No
Ancho	2.565 mm	Acabado	RAL STD
Alto	1.000 mm	Resistencia al viento	
Peso	1.122,08 Kg	Tipo usuario/entorno	
Accionamiento	Motorizada	Tipo de impulso	

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



La utilización de esta puerta debe realizarse según el manual de instalación y uso facilitados por el fabricante.

Identificación del fabricante	Mantenedor	Identificación de la puerta
PORTALUM CALLE Y - Nº9 POL.IND. EL OLIVERAL 46394 RIBA ROJA DE TURIA (VALENCIA)		Nº de serie: 2403735 Ubicación de la puerta (dirección): Fecha de Fabricación: 09/09/2024 Fecha de Instalación:

DATOS DE LA PUERTA			
Tipo puerta		Acceso peatonal	No
Ancho	1.525 mm	Acabado	RAL STD
Alto	2.000 mm	Resistencia al viento	
Peso	1.122,08 Kg	Tipo usuario/entorno	
Accionamiento	Motorizada	Tipo de impulso	

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					