



CORTIZO

SISTEMAS DE ALUMINIO Y PVC PARA LA ARQUITECTURA

Sistema

▶ **4500**

**CORREDERA ELEVABLE
CORREDERA EN LÍNEA**



Sistema
➤ **4500**
CORREDERA ELEVABLE
CORREDERA EN LÍNEA







Certificación
Concedida a

GRUPO CORTIZO

CRTA PADRON-NOIA KM 2- 15901- PADRON - A CORUÑA- ESPAÑA

Bureau Veritas Certification certifica que el Sistema de Gestión ha sido auditado y encontrado conforme con los requisitos de la norma.

NORMA

ISO 9001:2015

El Sistema de Gestión se aplica a:

EXTRUSIÓN, VENTA Y DISTRIBUCIÓN DE ALUMINIO INDUSTRIAL, MECANIZADO Y ANODIZADO BRILLO QUÍMICO.

Número del certificado: ES092328-4
Aprobación original: 12-04-2009
Certificado en vigor: 18-01-2021
Caducidad del certificado: 12-04-2023

Bureau Veritas Berta S.L.
C/ Valpértigo Primera 2324, Edificio Caba 2B18 Alcobendas-Madrid, España 17

BUREAU VERITAS Certification

Certificación
Certification

Concedida a / awarded to:

ALUMINIOS CORTIZO SA

SEDE CENTRAL/ LUGAR EXTRAMUNDI, S/N, 15901, PADRON, LA CORUÑA, VIÑA ANEXO / Sea Annex

Bureau Veritas Certification certifica que el Sistema de Gestión ha sido auditado y encontrado conforme con los requisitos de la norma.
Bureau Veritas Certification certifies that the Management System has been audited and found to be in accordance with the requirements of standard:

NORMA / STANDARD

OHSAS 18001:2007

El Sistema de Gestión se aplica a:
Scope of certification:

PRIMERA TRANSFORMACIÓN Y EL TRATAMIENTO DEL ALUMINIO Y PVC. COMERCIALIZACIÓN Y DISTRIBUCIÓN, CONSTRUCCIÓN DE NAVES INDUSTRIALES PROPIAS Y LAS REFORMAS DE LAS MISMAS.

FIRST TRANSFORMATION AND THE ALUMINIUM AND PVC FINISHING, THE TRADING AND THE DISTRIBUTION, OWN CONSTRUCTION AND REPAIRMENT OF FACTORY PREMISES.

Número del Certificado / Certificate Number: ES092017-1
Aprobación original / Original approval date: 11/08/2015
Certificado en vigor / Certificate in force date: 11/08/2018
Caducidad del certificado / Certificate expiration date: 12/03/2021

Bureau Veritas Berta S.L.
C/ Valpértigo Primera 2324, Edificio Caba 2B18 Alcobendas-Madrid, España 17

Certificación
Concedida a

ALUMINIOS CORTIZO SA

LUGAR EXTRAMUNDI S/N-15901- PADRON - A CORUÑA - ESPAÑA

Bureau Veritas Certification certifica que el Sistema de Gestión ha sido auditado y encontrado conforme con los requisitos de la norma.

NORMA

ISO 14001:2015

El Sistema de Gestión se aplica a:

DISÑO DE SISTEMAS DE ALUMINIO PARA ARQUITECTURA, PRIMERA TRANSFORMACIÓN Y TRATAMIENTO SUPERFICIAL DEL ALUMINIO, COMERCIALIZACIÓN Y DISTRIBUCIÓN DE PERFILES Y SISTEMAS DE ALUMINIO Y PVC, RECOGIDA, TRANSPORTE Y VALORIZACIÓN DE METALES.

Número del certificado: ES11867-1
Aprobación original: 15-04-2017
Auditoria de certificación/renovación: 23-09-2020
Caducidad de ciclo anterior: 14-06-2020
Certificado en vigor: 18-01-2021
Caducidad del certificado: 14-06-2023

Bureau Veritas Berta S.L.
C/ Valpértigo Primera 2324, Edificio Caba 2B18 Alcobendas-Madrid, España 17

Autorización para el uso de la marca de calidad

QUALANOD ARCHITECTURE

certifica que

ALUMINIOS CORTIZO, S.A.U.
Carretera Padrón a Noya, Km. 2 Extramundi, s/n ES - 15901 Padrón (A Coruña)

Número de licencia: 1027

está autorizada a utilizar la marca de calidad arriba indicada, de acuerdo con el Reglamento de Uso de la Marca de Calidad para ANODIZADO ARQUITECTONICO descrito en la vigente edición de los Directivos para la marca de calidad QUALANOD para el anodizado del aluminio en medio ácido sulfúrico (Edición 01.01.2021). El anodizado arquitectónico es uno de los cuatro tipos de anodizado contemplados en las Especificaciones.

Fecha de emisión de la licencia: 01.04.1992
Período de validez de la licencia: hasta el 31.12.2021
Zurich, 20 de noviembre de 2020

QUALANOD INSTITUCIÓN DE CERTIFICACIÓN

Marta Yimaz Presidenta
Mónica Garber General Secretary

QUALANOD, P.O. Box, CH-8027 Zurich
QUALANOD is ANEC (Association of National Certification Bodies) member

CERTIFICADO
para un LACADOR

QUALICOAT SEASIDE

autoriza mediante este documento a

ALUMINIOS CORTIZO, S.A.
Ctra. de Padrón a Noya, Km 2 Extramundi s/n 15901 Padrón (A Coruña) Spain

a utilizar la Marca de Calidad conforme a lo dispuesto en la edición 2021 de las Especificaciones QUALICOAT, en vigor desde el 1 de enero de 2021.

Nº de licencia: 402
Fecha de emisión: 27.06.1988
Válida hasta: 31.12.2021

Zurich, 1 de enero de 2021

QUALICOAT
M.C. Panam Mohammed C. Panam Presidente
Sue C. C. Paredi Directora General

QUALICOAT | Todtstrasse 48, 8002 Zurich, Switzerland | www.qualicoat.net

CERTIFICATE
for a DECORATOR

QUALIDECO

hereby authorizes

ALUMINIOS CORTIZO, S.A
Ctra. de Padrón a Noya, Km. 2 - Extramundi s/n 15900 Padrón (A Coruña) Spain

to use the quality label in conformity with the QUALIDECO Specifications 47 Edition valid from 1. October 2019

Licence No: ES-0014F
Date of Granting: 20.05.2010
Valid until: 31.12.2020

Zurich, 20 January 2020

QUALICOAT
M.C. Panam Mohammed C. Panam President
Sue C. C. Paredi Managing Director

QUALICOAT | Todtstrasse 48, 8002 Zurich, Switzerland | www.qualicoat.net



Muestra ensayada por ALUMINIOS CORTIZO S.A.U.



Transmitancia

$U_w \geq 1,5$ (W/m²K)

Consultar tipología, dimensión y vidrio.

Aislamiento acústico

Máximo acristalamiento: **38 mm**

Máximo aislamiento acústico **Rw = 42 dB**

Secciones

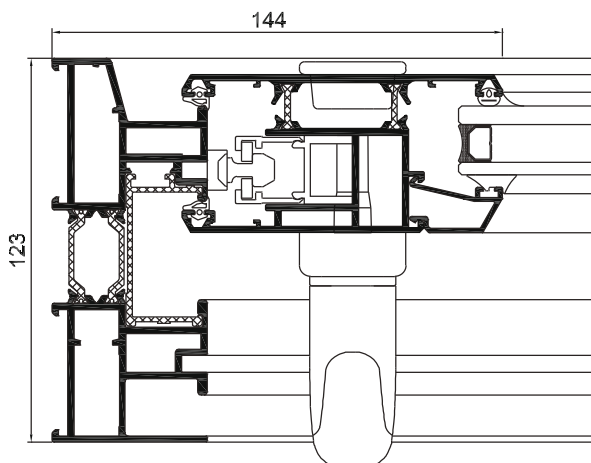
Espesor perfilaría

Marco	100/123/127 mm	Puerta	2,0 mm
	185 mm tricarril		
Hoja	51 mm		

Longitud varilla poliamida

Marco 24 y 30 mm

Hoja 14,6 mm



Categorías alcanzadas en banco de ensayos

Permeabilidad al aire

(UNE-EN 12207): Clase 4*

Estanqueidad al agua

(UNE-EN 12208): Clase 8A*

Resistencia al viento

(UNE-EN 12210): Clase C4**

*Ensayo de referencia ventana 2,62 x 2,50 m, 2 hojas.

**Ensayo de referencia ventana 1,85 x 2,05 m, 1 hoja + 1 fijo.

Acabados

Posibilidad bicolor

Lacado colores (RAL, moteados y rugosos)

Lacado imitación madera

Anodizado

Posibilidades de apertura

Corredera de 2, 3, 4 y 6 hojas

Posibilidad monocarril (hoja y fijo), bicarril y tricarril

Posibilidad de apertura a 90° sin parteluz

Posibilidad galandage de 1 y 2 hojas

Dimensiones máximas/hoja

VERSIÓN ELEVABLE

VERSIÓN EN LÍNEA

Ancho (L) = 3300 mm

Ancho (L) = 2500 mm

Alto (H) = 3300 mm

Alto (H) = 2600 mm

Consultar peso y dimensiones máximas según tipología.

Peso máximo/hoja

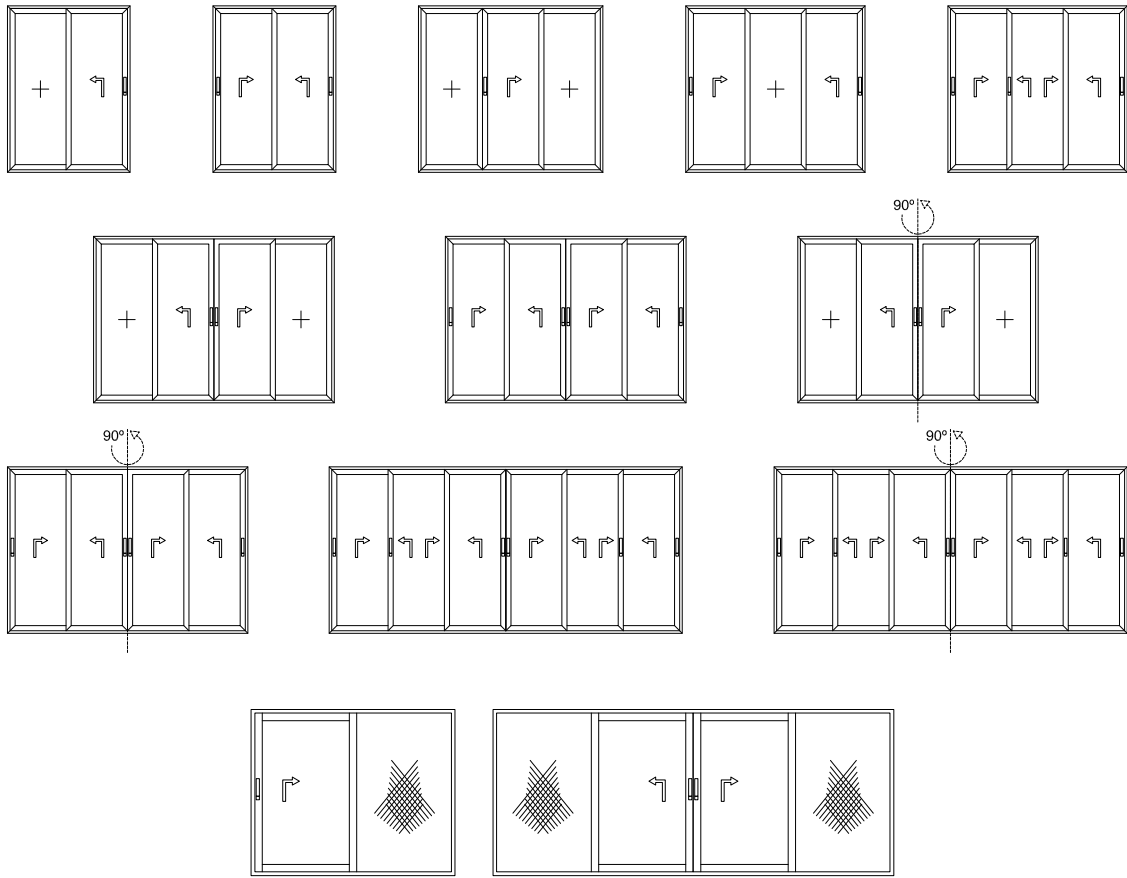
400 Kg (versión elevable)

280 Kg (versión en línea)

Diego Piñeiro Janeiro
Director de I+D+i



CORREDERA ELEVABLE



CORREDERA EN LINEA

