

SERIE 100 AR
PUERTA ELEVABLE CORREDIZA

ALUMINIO 6063 T5
NORMA ASTM B221



ESTANQUEIDAD AL AGUA

Pa

A1	A2	A3	A4	A5
<100	100 a 199	200 a 299	300 a 500	>500
Llovizna	Lluvia	Chubasco	Tormenta	Huracán

PERMEABILIDAD AL AIRE

Q (m³/h/m²)

P1	P2	P3	P4	P5
>50	50 a 27	26 a 10	9 a 3	<3
Moderado	Fuerte	Depresión	Tormenta	Huracán

RESISTENCIA AL VIENTO

Km/h L/175 ó 19mm

V1	V2	V3	V4	V5
74 a 122	123 a 146	147 a 195	196 a 232	>232
Residencial	Comercial	C. Alto	Edificación	Huracán

EFICIENCIA ENERGÉTICA

W/m²k

EE1	EE2	EE3	EE4	EE5
>5.5	5.5 a 4.5	4.4 a 3.5	3.4 a 2.5	<2.5
Muy Bajo	Bajo	Estándar	Alto	Muy Alto

AISLAMIENTO ACÚSTICO

dB

AA1	AA2	AA3	AA4	AA5
<20	20 a 25	26 a 31	32 a 39	>39
Muy Bajo	Bajo	Estándar	Alto	Muy Alto

SEGURIDAD

- Cierre multipunto
- Candado antielevación de hoja
- Opción cerradura con llave

CIERRES

- Kit elevable
- Tope antigolpe

HERMETICIDAD

- Empaques coextruidos
- Doble felpa con aleta
- Cortavientos
- Sistema de drenado
- Empaque en traslape

ARMADO

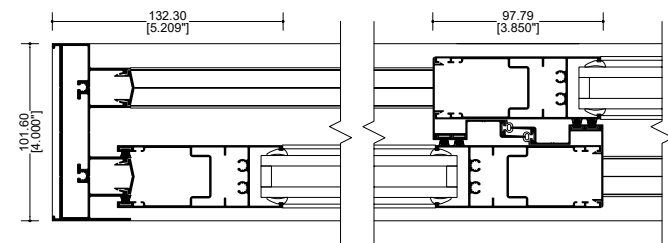
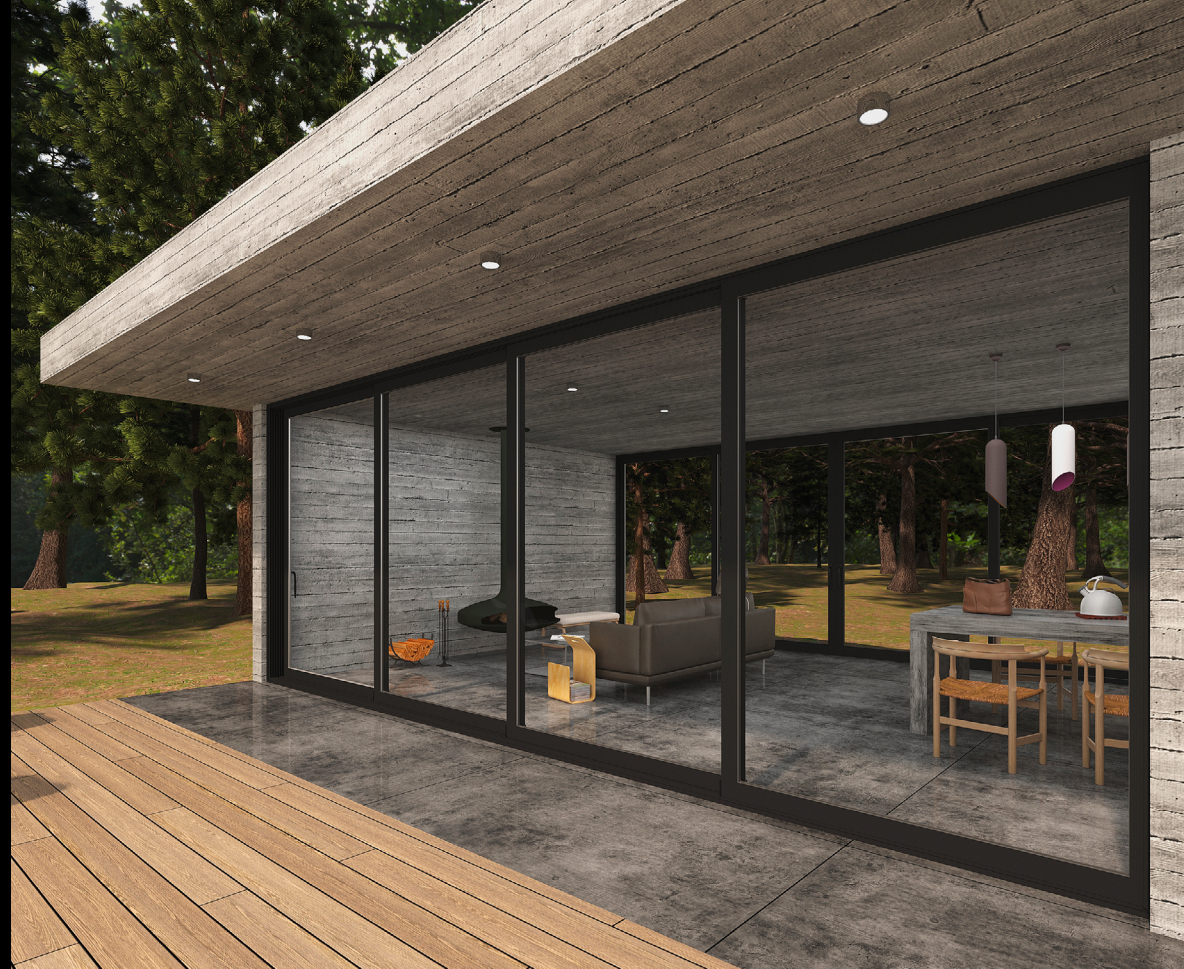
- Sistema perimetral en hoja y marco
- Escuadras de armado

CARRETIILLAS

- Hasta 300 kg por hoja

ESTÉTICA

- Cortes 45°
- Bordes rectos
- Embellecedores



TALLER CERTIFICADO
EUROVENT



Aluminio 100% reciclable



Encuéntralo en Cuprum Plus



Participa en certificación Leed



/EuroventCuprum



@cuprumeurovent



/CuprumEurovent

DIMENSIONES MÁXIMAS (1)

Hasta 1.50 m de largo
Hasta 3.00 m de alto

CLAVE DEL TROQUEL

T-S100AROB
(sólo dren)

ESTILOS DE ARMADO



Corte 45°



Corte 90°



Panorámica 90°



Reforzada 90°

CUALIDADES



Aislamiento Acústico



Hermeticidad



Estética

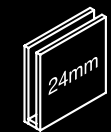
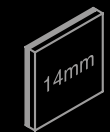
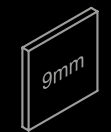
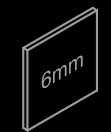


Aislamiento Térmico

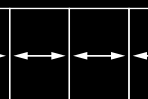
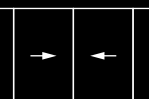
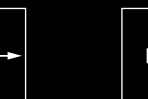
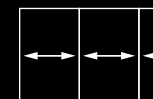
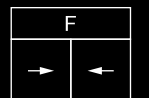
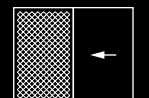
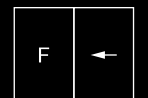
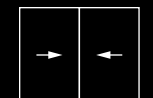


Seguridad y Salud

ACRISTALAMIENTOS



SOLUCIONES



ACABADOS (2)



Bronce Oscuro 084



Natural Mate 011



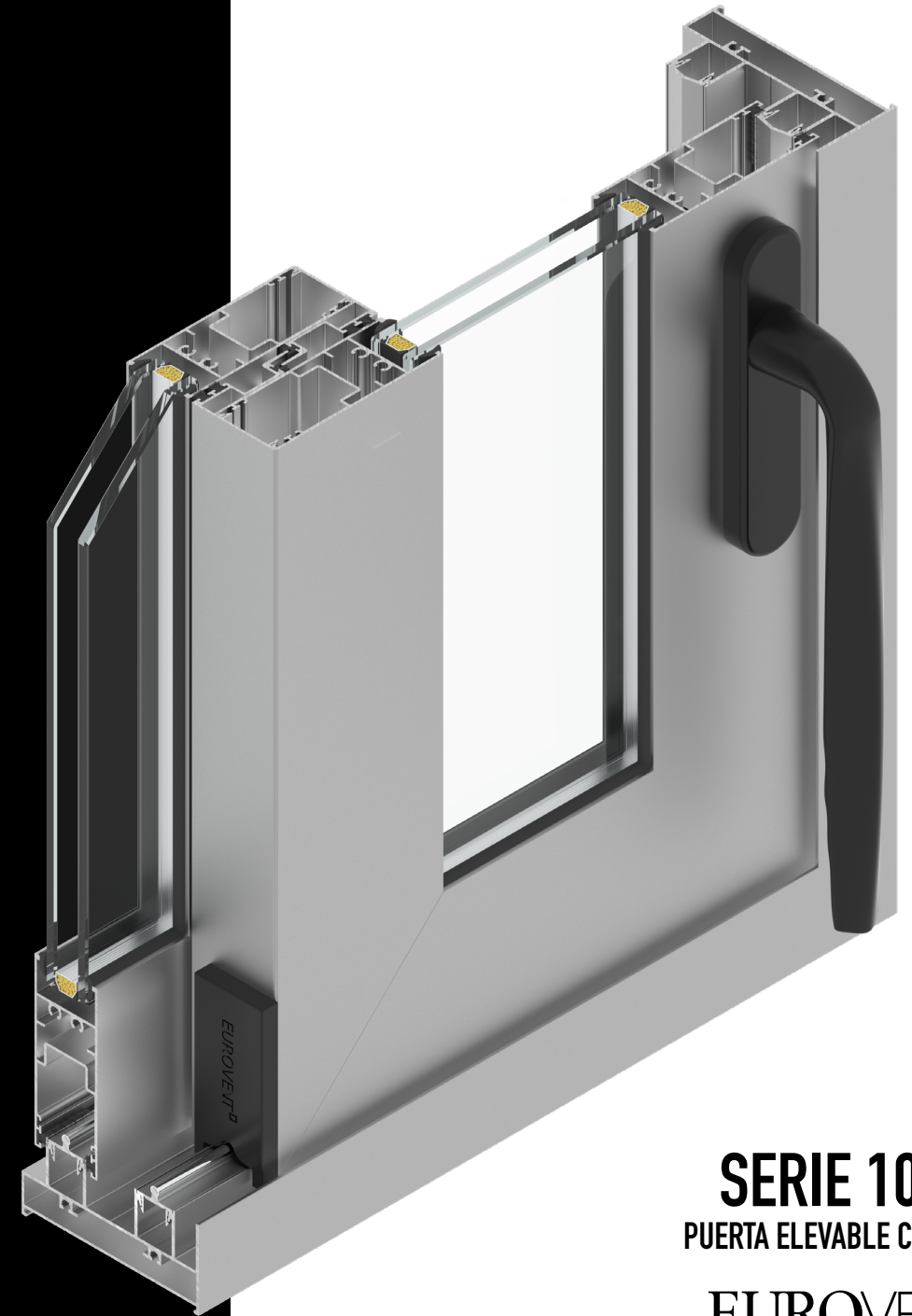
Blanco 100



Gris Europa 737

GARANTÍA DE ACABADO LÍNEA EUROVENT NORMAS: AAMA-611-12, AAMA-603-02 y NMX-138

(1) Puede variar según ubicación geográfica. Las dimensiones se consideran por hoja.
(2) Consulte acabados disponibles.



SERIE 100 AR
PUERTA ELEVABLE CORREDIZA

EUROVENT
PREMIUM

Consulte a un asesor técnico para conocer dimensiones, tipologías y acristalamientos. Los valores de desempeño mostrados en esta ficha técnica son resultado de pruebas de laboratorio internas con referencia a las normas: UNE-EN 12208:2000; UNE-EN 12207:2017; UNE-EN 12210:2017; UNE-EN ISO 10077-2:2020; UNE-EN ISO 10140-2:2011; así como la norma mexicana NMX-R-060-SCFI-2013 y métodos de prueba de CUPRUM en colaboración con proveedores certificados.



El contenido de esta ficha técnica está protegido bajo varias patentes y diseños en trámite. Prohibida su reproducción total o parcial.

Consulte a uno de nuestros asesores técnicos en la siguiente dirección de correo electrónico: eurovent@cuprum.com