



BOSTON C70



VENTANA ABATIR INTERIOR

Colores disponibles



Blanco



Nogal



Antracita



Negro



Roble dorado



Montana
*(AP)



Winchester
*(AP)



Oak malt
*(AP)



Oak toffee
*(AP)

BOSTON QUIET C70: VENTANA ABATIR INTERIOR



Características técnicas



Resistencia al viento
NCh890 = C3000



Estanqueidad al agua
NCh891 = E2100



Infiltración al aire
NCh3137 = 4

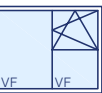
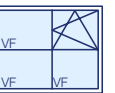
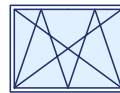
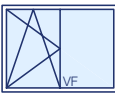


Aislación acústica referencial
 $R_w = 35 \text{ dbA}$



Transmitancia térmica
 $U_i = 1.3 \text{ W/m}^2\text{K}$

Aperturas Disponibles



Dimensiones recomendadas:
Hoja Oscilobatiente 1H 900x1600

Usos recomendados



Dormitorios



Estar



Comedor



Cocina



Baño

Otras especificaciones

Sistemas de instalación



Colores disponibles



Blanco Folio

Espesor de vidrios

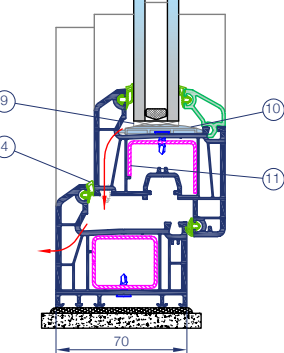
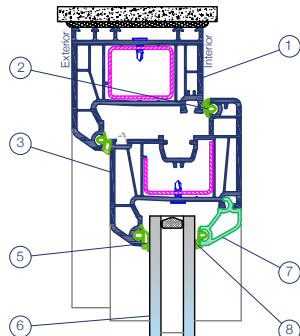
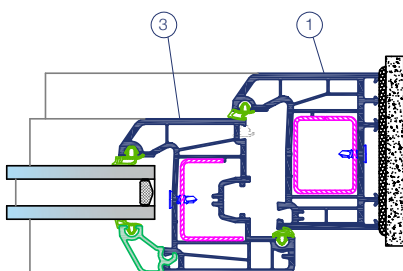
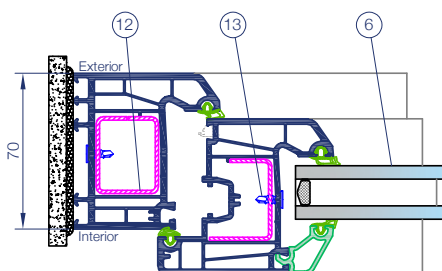


DVH
20 - 24 - 28
36 - 40 mm

Con aleta perimetral por fuera del vano.
Directo al interior del vano.

Especificaciones técnicas

- 1 Marco PVC, 70mm de ancho y 66mm de altura, multicámara.
- 2 Burlete de contacto hoja, sello perimetral de sujeción segura de hoja y marco.
- 3 Hoja apertura interior PVC 70mm y 79mm de altura, Multicámara.
- 4 Burlete de contacto marco, sello perimetral de sujeción segura de hoja y marco.
- 5 Burlete de acristalar TPE, sello perimetral de sujeción segura del vidrio o dvh.
- 6 Vidrio termopanel, espesor según requerimiento del proyecto, desde 20-24-28 a 40mm.
- 7 Junquillo PVC, perfil interior de soporte, del vidrio o DVH seleccionado, diseño liso.
- 8 Burlete junquillo TPE, sello perimetral de sujeción segura del vidrio o dvh.
- 9 Calzo de acristalar, accesorio de nivelación y ajuste.
- 10 Puente de acristalamiento, accesorio de nivelación y transmisión de carga a las ruedas deslizamiento.
- 11 Refuerzo hoja, en espesor de 1,5mm, como reforzamiento estructural ante cargas de peso propio, de uso y cargas de viento.
- 12 Refuerzo marco, en espesor de 1,5mm, como reforzamiento estructural ante cargas de peso propio, cargas de uso y cargas de viento.
- 13 Tornillos galvanizados, específicos para cada uso, autoperforantes, armado y herraje, etc.



→ Dirección de desagüe.

Descripción

Boston Quiet es una línea de perfiles de 70mm para puertas y ventanas de PVC de gama alta, sistema de doble contacto, con perfiles que proporcionan con todas las propiedades de aislamiento térmico y acústico necesarias para la arquitectura contemporánea, sin filtraciones de agua y con excelente resistencia al viento. La serie contempla diseño de perfiles multicámaras de líneas rectas, una imagen limpia, donde los volúmenes de marco y hoja se distinguen claramente en los límites del vidrio. Además, tiene una gran capacidad de espesores de vidrios, el sistema ha resultado ser extraordinariamente eficaz. Dentro de esta línea podemos encontrar los modelos Boston C70 Puerta interior, Puerta Exterior, Ventana interior, todos disponibles en ocho colores diferentes, y en una gran diversidad de aperturas, ideales para el desarrollo de múltiples soluciones en proyectos gran eficiencia.