

# Venakal® 70 C-16 Rpt (Hoja Oculta)







### Venakal Hoja oculta Minimalista

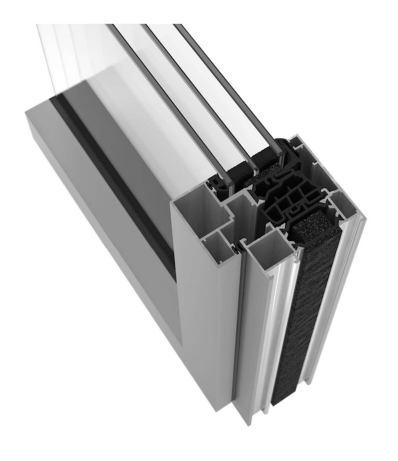
Gracias a su diseño, mantiene la HOJA oculta desde el exterior, de manera que resulta imposible distinguir las zonas fijas de las que poseen apertura, se logra minimizar su sección de perfil visto a "66 mm". Maximizando así la superficie de la ventana. Se puede incorporar herraje de bisagra oculta, resultado una imagen mucho mas moderna En los elementos fijos, se acopla un perfil embellecedor que simula la existencia de un elemento abatible, dando a la serie un toque muy personal



- ✓ Sección vista de 66 mm desde el exterior
- ✓ 3 Juntas de goma de aislamiento para un buen aislamiento térmico Uf= 1,7 wm2/k .
- ✓ Excelente aislamiento térmico mediante vidrio de muy baja emisividad llegando a conseguir valores de Uw= 0,9 wm2/k.
- ✓ Optimo herraje de canal de 16 mm para un máximo confort.
- ✓ Perfecta integración con persianas, mosquiteras, vierteaguas, etc.
- ✓ Posibilidad de acabados en bi-color
- ✓ Acristalamiento con gomas de 24 hasta 48 mm



## **Venakal** Hoja oculta



#### SECCION/ESPESOR PERFILERIA

**SECCIONES** 

Marco 70 mm

Hoja – 71 mm

**ESPESOR PERFILERIA** 

Ventana 1.7 mm

Longitud de varilla poliamida desde 36 mm



#### **DIMENSIONES Y PESOS MAXIMOS**

**DIMENSIONES MAXIMAS** 

Ancho (L) = 1700 mm.

Alto (H) = 2800 mm.

\*Ventana de una hoja oscilo.-batiente

Peso máximo/hoja

150 kg

#### CATEGORIA BANCO ENSAYOS

Permeabilidad al aire CLASE 4

Estanqueidad al agua CLASE E1500

Resistencia al viento CLASE C5

Ensayo referencia:

Ventana 1230 mm (ancho) x 1480 (alto) con cajón de persiana y vidrio estándar 4/16/3+3 (mas desfavorable)

#### AISLAMIENTO ACÚSTICO

Máximo acristalamiento 48 mm.

Máximo aislamiento acústico Rw= 46 db

#### TRASMITANCIA/ZONAS C.T.E

Valor U ventana desde 1.2 w/m2k

Zona de cumplimiento\* CTE: ABCDE

\*En función del la Trasnmitancia del vidrio

#### POSIBLIDADES DE APERTURA

Apertura interior

Practicable de 1 y 2 hojas

Oscilo-batiente de 1 y 2 hojas

**Abatible** 







Polígono Industrial Alces

Alcázar de San Juan Teléf. 926-544-337/926-552-898

Delegación Madrid

Fabrica principal

Calle Ramon y Cajal 26 Leganés

91 737 28 58 - 647 85 12 04 - 607 81 81 23

Fax 926552866

www.aluminiosamar.com

central@aluminiosamar.com

www.venakal.com

comercial@venakal.com



**Desde 1977** 









