

Especificaciones -

- Más entrada de luz en la habitación a través de un diseño más delgado.
- Perfil de 8 cámaras.
- Sistema de junta central con 3 juntas.
- Doble variante de diseño.
- Mayor superficie adhesiva entre el cristal y el perfil.
- La zona de carga del vidrio tiene lugar directamente en el canal interior del refuerzo.
- Mejoría de hasta un 20 % en el aislamiento térmico en la sección transversal del perfil.
- Aumento de la seguridad contra robo en la zona de unión del vidrio
- La segura unión entre la unidad de sellado y la hoja impide un desplazamiento del perfil de la hoja hacia el cristal.
- Hoja de alta estabilidad estructural en elementos especiales, como ventana triangular de arco de medio punto, etc.
- Ninguna deformación de la hoja durante su uso

Aislamiento Acústico -

Acristalamiento: **Desde 24 hasta 44.**
Máximo aislamiento acústico **Rw=46 dB**

*** Posibilidad de incorporar herraje con bisagras ocultas***

Acabados -

Acabados en Stock:

Color Blanco, Roble Dorado, Nogal.

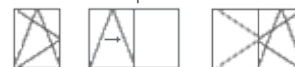
**Resto de acabados bajo pedido.*



DATOS TÉCNICOS

Posibilidades de apertura

Oscilo-batiente, Oscilo-paralela.
Posibilidad de puerta de entrada.



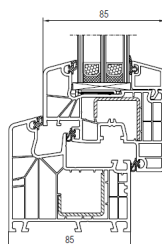
Secciones

Marco – 85 mm,
Hoja Curva – 85 mm

Peso máximo/hoja

Desde 100 kg hasta 130 kg

CROQUIS



Dimensiones máximas

Ancho (L) = **2950mm.**

Alto (H) = **2500mm.**

**ventana 2 hojas, oscilo-batiente*

**Consultar peso y dimensiones máximas para el resto de tipologías.*