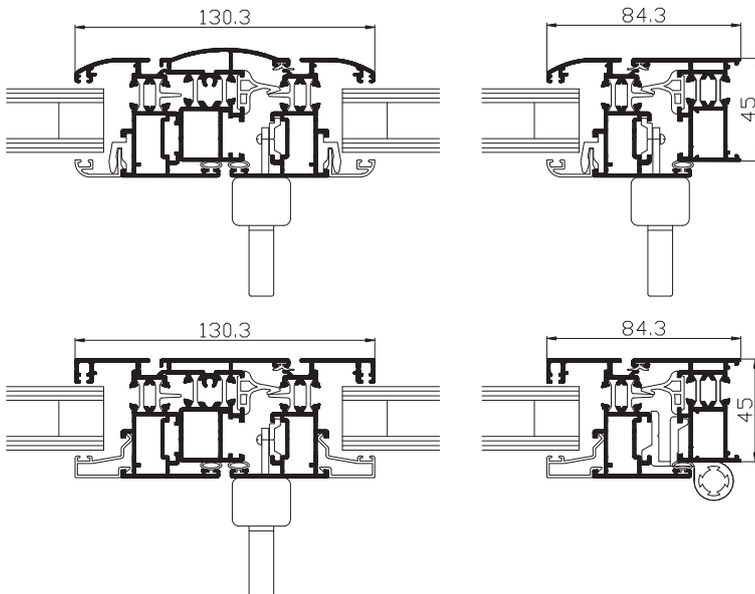
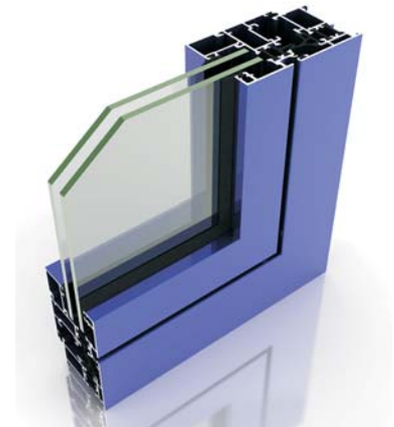
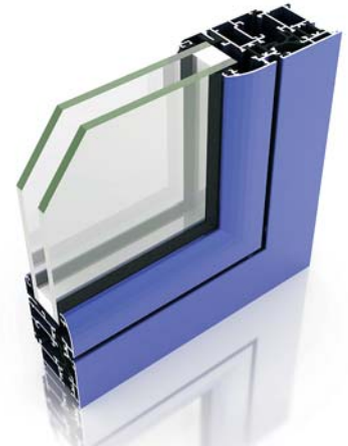


- Facilidad de fabricación.
- Marcos de 45 mm.
- Junta central.
- Posibilidad opcional de colocación de contraventana.
- Capacidad de acristalamiento desde 8,5 hasta 29,5 mm.
- Amplitud de gama.
- Variedad de perfiles de mayor dimensión para las versiones de puerta y balconera.



## Opciones de apertura



Fijo.



Practicable.



Practicable Ext.



Abatible



Proyectante



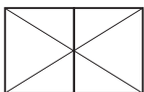
Proyectante deslizante



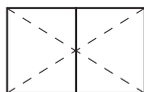
Oscilobatiente



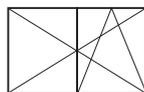
Pivotante



Practicable doble int.



Practicable doble ext.



Practicable y Oscilobatiente

Posibilidad de realización de fijos superiores, inferiores y laterales.

## Clasificaciones obtenidas

Ventanas

3

9A

C3

33  
dB

4.2  
W/m<sup>2</sup>.K

Configuración de ventana de una hoja de 1230 x 1480 mm.  
Vidrio 4/12/6.

Balconera

3

3A

C3

34  
dB

3.61  
W/m<sup>2</sup>.K

Configuración de ventana de dos hojas de 1500x2100 mm.  
Vidrio 4/6/4.

Resultado para valor acústico obtenido bajo normativa UNE-EN 14351-1:2006.  
Resultado para valor térmico obtenido del software Frame Simulator acorde a normativa UNE-EN ISO 10077-2:2008.

**Mejora de prestaciones** térmicas y acústicas según la clasificación del vidrio instalado.  
(CONSULTAR CON EL DPTO TÉCNICO DE ALUMED)



