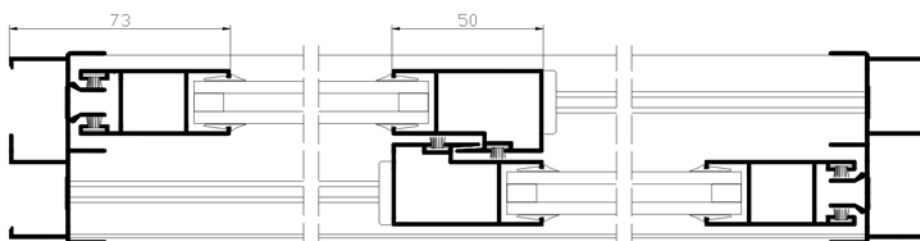
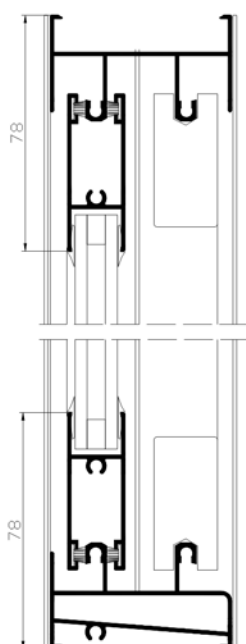
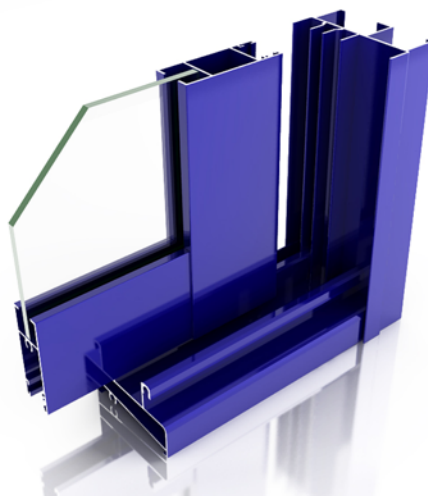
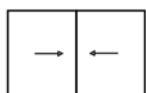


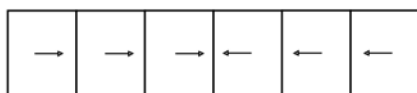
- Facilidad de fabricación.
- Marcos de 60 y 85 mm.
- Fabricación de marcos y hojas a 90°.
- Posibilidad de marcos de tres carriles.
- Capacidad de acristalamiento hasta 19,4 mm.
- Estanqueidad garantizada por cepillos "Fin-Seal".



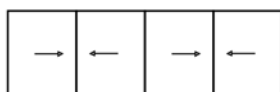
## Opciones de apertura



Corredera 2 hojas.



Corredera 6 hojas.



Corredera 4 hojas.



Corredera 3 hojas.

Posibilidad de realización de fijos superiores, inferiores y laterales.



## Clasificaciones obtenidas

Ventanas

3

Aire

4A

Agua

C1

Viento

28

dB

Ruido

4.35

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

Térmica (Uh)

Configuración de ventana de dos hojas de 1230x1480 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)

