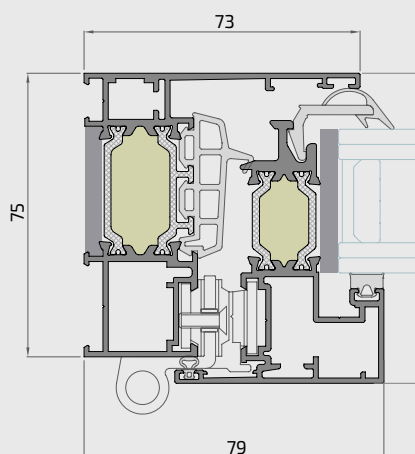


MINIMALISTAS

- PRACTICABLES -



Aperturas posibles

Practicable, Oscilobatiente,
Batiente, Proyectante



ALG 75 MÁXIMA HS

La serie ALG 75 MÁXIMA HS con RPT refuerza la apuesta estética de la serie gracias a un diseño que reduce aún más la interrupción del aluminio en campo de visión e incrementa la entrada de luz del exterior, haciendo la ventana prácticamente invisible en la fachada gracias a su sistema de hoja oculta. El junquillo interior desaparece y se mejora la estanqueidad al agua gracias al innovador sistema de ubicación del vidrio, manteniendo la clase E900. Los perfiles de marco y hoja, con una profundidad de 75 mm y 69,5 mm respectivamente, conservan las prestaciones de la serie ALG 75, conservando la amplitud de opciones constructivas de ésta.

Especificaciones técnicas



Transmitancia térmica
"UF" Marco
1,5 W/m²k
UNE EN ISO 10077-2



Transmitancia térmica
"UW" ventana
1,0 W /m²k**
UNE EN ISO 10077-1



Estanqueidad
al AGUA
CLASE E900*
UNE EN 1027 - EN 12208



Permeabilidad
al AIRE
CLASE 4*
UNE EN 1026 - EN 12207



Aislamiento
ACÚSTICO
45 (-2,-6)db***
UNE EN 10140-2:2011



Resistencia
al VIENTO
C5*
UNE EN 12211 - EN 12210

- * Ventana de 2 hojas de 1230 x 1480 mm
** Ventana de 2 hojas de 1600 x 2335 mm; vidrio Ug: 0,6 W/m²K
*** Ventana de 2 hojas de 1230 x 1480 mm.; vidrio 4+4 Acústico/16/5+5 Acústico

Carpintería practicable con Rotura de Puente Térmico.
Hoja oculta (HS). Junta abierta con junta central.

Sección de marco	75 mm
Sección de hoja	69.5 mm
Apertura practicable	Peso por hoja 100 kg (1)
Apertura Oscilo Batiente	Peso por hoja 140 kg (1)
Apertura Oscilo Batiente con herraje oculto	Peso por hoja 150 kg (1)
Medidas máximas por hoja	1700 mm de anchura y 2500 mm altura (1)
Máximo acristalamiento	Cerco: hasta 55 mm Hoja: hasta 42 mm

(1) Consultar tablas de pesos y rangos de aplicación con el Dpto. Técnico-comercial.