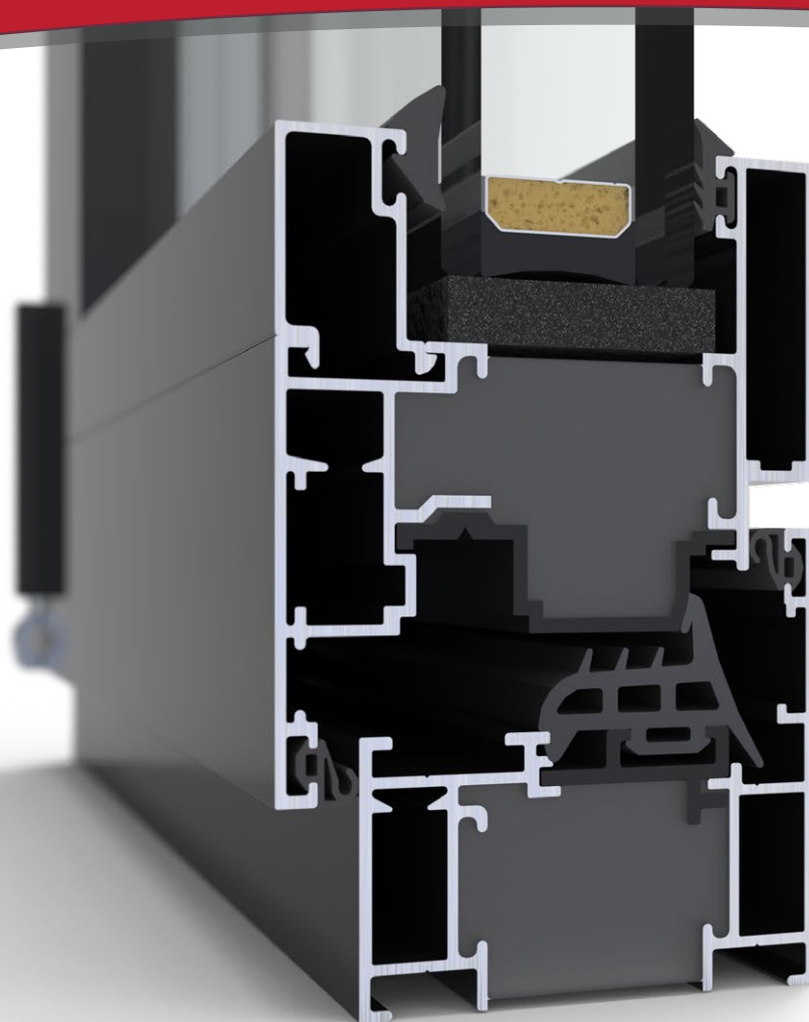


Serie EIRA60 CORE

Sistema practicable de ventanas y puertas de aluminio



GRUPO AYUSO
SISTEMAS DE ALUMINIO, PVC Y VIDRIO



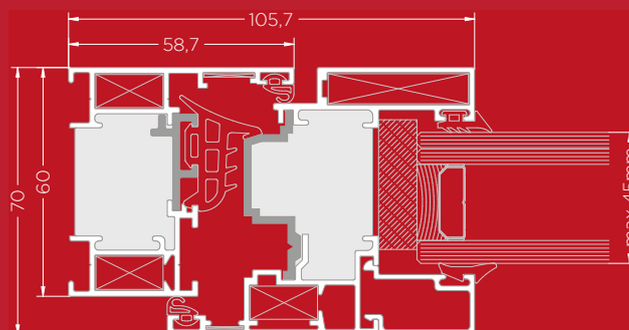
Carpintería practicable de 60mm, con un excelente comportamiento térmico gracias a la resina de poliuretano de baja densidad, tanto en el interior de la hoja como en el interior del marco.

Así conseguimos mejores prestaciones térmicas que la mayoría de carpinterías de 70mm. Eso supone una relación "eficiencia térmica / precio" excelente, pudiendo ser una importante opción para grandes obras.

Podemos conseguir valores de hasta $U_w=0,70$ W/m²K, según dimensiones y modelo de vidrio instalado.

Destaca también un moderno herraje, para cámara de canal de 16, con múltiples opciones de apertura.

Las juntas de estanqueidad son todas de EPDM, asegurando así una alta calidad en sus juntas.



Cerco: 60mm.

Hoja: 70mm.

Acristalamiento máx.: 45mm.

CLASIFICACIÓN DEL ENSAYO

AIRE	AGUA	VIENTO	ACÚSTICO ⁽¹⁾	TÉRMICO ⁽²⁾	TÉRMICO ⁽³⁾
4	E1800	C5	38_{dB}	0,70	1,1

Ventana de 2 hojas oscilo batiente de 1230x1480mm.

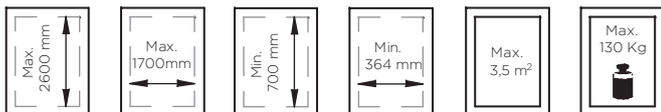
Valores de ensayo con cristal 4/20/4

⁽¹⁾ ⁽²⁾ Valor térmico y acústico según dimensiones y vidrio instalado.

⁽²⁾ Valor térmico del conjunto de la ventana (U_w)

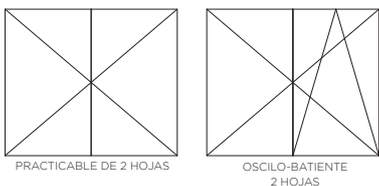
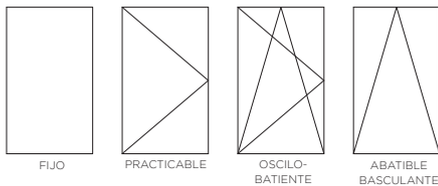
⁽³⁾ Valor térmico del marco (U_f)

DIMENSIONES RECOMENDADAS



Pesos y dimensiones por hoja para apertura oscilo batiente.

POSIBILIDADES DE APERTURA



ACABADOS

Anodizado.

Lacado.

Imitación madera mediante sublicromía.

Lacado efecto madera "EZY" ®

SIMULACIÓN TÉRMICA

