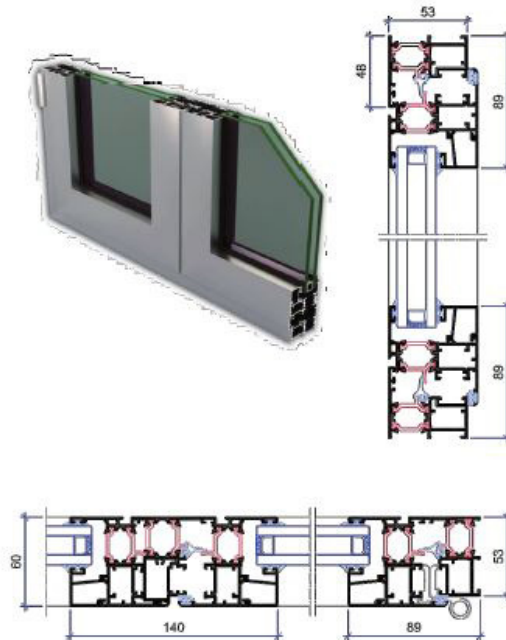


L-5, SL Cerramientos 91 309 06 43 Madrid



Características técnicas

Carpintería practicable con **Rotura de puente térmico**.
Junta abierta con junta central.

Sección de marco: **53 mm**.
Sección de Hoja : **60 mm**.

Poliamida en cerco :Varillas de 24,8 mm.
Poliamida en Hoja :Varillas de 24,8 mm.

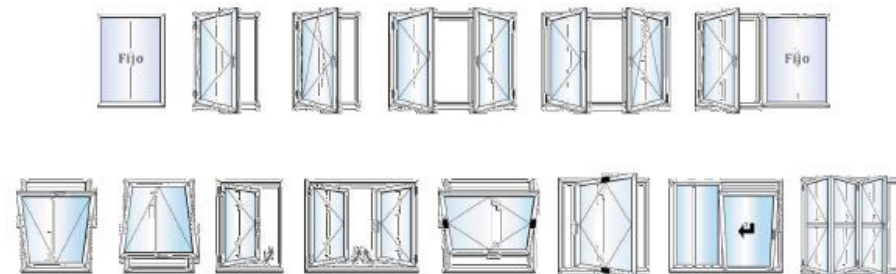
Peso por Hoja : **130 Kg**. (*Oscilo-Batiente*)
Posibilidad de colocación de herraje oculto. Peso hasta **170 Kg**.

Calce Vidrio:desde 10,5 a 54 mm.

Especificaciones técnicas

	Ventana 2 H. 1.230 x 1.480	Balconera 2 H. 1.600 x 2.335
Permeabilidad al aire	CLASE 4	CLASE 4
Estanqueidad al agua	CLASE E1050	CLASE E750
Resistencia al viento	CLASE C5	CLASE C2
Transmitancia térmica		
[Con vidrio bajo emisivo de 1,0 Ug] <i>Cálculo numérico, (UNE EN ISO 10077.3)</i>	1,6 W(m ² K)	
[Con vidrio 4-12-4 de 2,0 Ug] <i>1.230 x 1.480 mm. (ensayo en sujo caliente)</i>	2,9 W(m ² K)	
Aislamiento acústico	38 (- 1 ; - 5)dB	
<i>Cálculo numérico, (UNE EN 14609)</i>		

Serie STILO-60 RPT-L (Practicable de 60 mm.)



Con este nuevo catálogo, pretendemos mostrar la mayor parte de los perfiles que componen cada serie de carpintería. Al ser un catálogo informativo hemos intentado abarcar todas las posibles soluciones a los diferentes problemas constructivos, estéticos o de diseño, por lo que NO todos los perfiles se encuentran dentro de nuestro stock, teniendo que fabricarse algunos bajo pedido.