

ÁVALON

Sistema balconera elevable diseñado para permitir **cerramientos de grandes dimensiones** con máximas superficies de acristalamiento que garanticen la entrada de luz a los espacios interiores, pudiéndose alcanzar medidas máximas de hoja de 3 metros de ancho por 2,75 metros de alto.

Presenta un marco de 170 mm de profundidad y una capacidad máxima de acristalamiento de 40 mm.

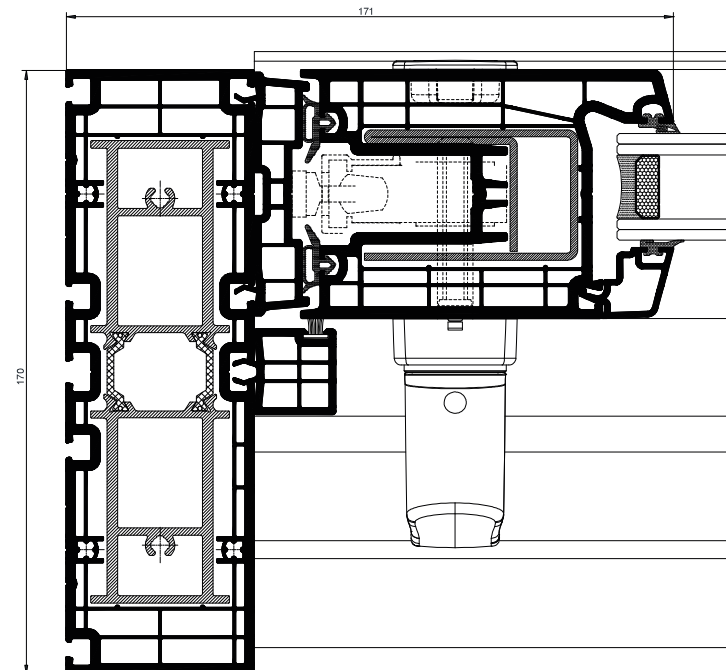
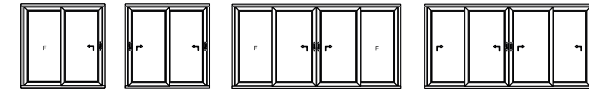
El herraje incorporado de suave manipulación en las maniobras de apertura y cierre, soporta pesos de hasta 300 kg por hoja.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

SECCIONES	Marco: 170 mm	Hoja: 70 mm						
AISLAMIENTO ACÚSTICO	Máximo acristalamiento: 40 mm	Máximo aislamiento acústico: Rw = 42 dB						
DIMENSIONES MÁXIMAS POR HOJA	ANCHO (L) 3000 mm	ALTO (H) 2750 mm						
PESO MÁXIMO POR HOJA	300 kg* *Consultar peso y dimensiones máximas para el resto de tipologías.							
EFICIENCIA ENERGÉTICA	Transmitancia $U_g \leq 0,9$ (W/m ² K) Consultar tipología, dimensión y vidrio. CTE - Apto para zonas climáticas: a A B C D E En función de la transmitancia del vidrio.							
PERMEABILIDAD AL AIRE	CLASE 1	CLASE 2	CLASE 3	CLASE 4	UNE-EN 12207			
ESTANQUIDAD AL AGUA	1A	2A	3A	4A	5A	6A	7A	UNE-EN 12208
APERTURAS	Corredera elevable de 1, 2 y 4 hojas.							
ACABADOS	Blanco, color, bicolor e imitación a madera.							

POSIBILIDADES DE APERTURA



Escala 2:3