



CUBIK

Ficha técnica



PRESTACIONES

Transmitancia térmica: Uf $(W/m^2 K) = 0,94$

Permeabilidad al aire: clase 4 Estanqueidad al agua: clase 9A Resistencia al viento: clase C5

Aislamiento acústico: hasta 48 dB (según vidrio)









Una hoja única que queda **completamente enrasada con el marco**. Una hoja minimalista que, se mire por donde se mire, expresa elegancia. **Líneas sencillas y sobrias** que son las que se buscan en los **proyectos arquitectónicos más modernos**.

El espectacular resultado visual de este **sistema coplanar**, unido a la amplia gama de acabados de estética industrial y metálica, la sitúa como **la opción más atractiva** de todos los sistemas empleados por SUMUM.

Material:	PVC	
Profundidad:	76 mm en marco 92 mm en hoja	
Cámaras:	marco 5 – hoja 5	
Marco:	PVC con refuerzo térmico.	
Hoja:	PVC con refuerzo de acero	
Juntas:	3	
Material junta:	EPDM	
Colores:	masa, foliados, lacados	
Tipos de apertura:	practicable y oscilobatiente.	
Acristalamientos:	fijos hasta 49 mm practibles hasta 65 mm oscilobatientes hasta 65 mm	

Herrajes:

Bisagras: con capacidad hasta 150kg

Herraje: perimetral

Bulones: tipo champiñón de serie

Seguridad: hasta RC2



Solera transitable



Refuerzo térmico















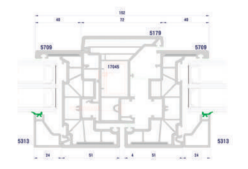








Sección vertical



Sección horizontal

Dimensiones máximas por hoja (ancho x alto, en mm, 2 hojas)

	Perimetral	RC1	RC2	
Hoja estándar	1600/2800	1600/2800	1400/2400	
Hoja balconera	1600/2800	1600/2800	1400/2400	
Puerta	950/2200			
Peso / hoja	hasta 150 kg. y hasta 120 kg. para puerta			

Dimensiones mínimas por hoja (ancho x alto, en mm, 2 hojas)

	Perimetral	RC1	RC2	
Hoja estándar	290/430	290/430	400/510	
Hoja balconera	290/430	290/430	400/510	
Puerta	712/1920			
Peso / hoja	hasta 150 kg. y hasta 120 kg. para puerta			

Puedes seguirnes en





















