



Rehau Euro Design

EURO-DESIGN 70 abre un amplio abanico de posibilidades para el diseño personalizado, con un aislamiento térmico y acústico efectivo en ventanas.

Fiabilidad

Ofrece una excelente combinación de estilo y durabilidad, brindando una solución confiable y estéticamente agradable para las ventanas de tu hogar.

Confort práctico

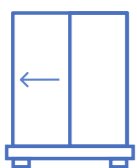
El destaca por su practicidad y relación calidad-precio, brindando una opción asequible que combina eficiencia, durabilidad y facilidad de mantenimiento para satisfacer las necesidades de tu hogar.



Secciones

120-155 mm

Ancho visto marco y hoja



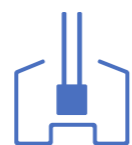
70 mm

Profundidad marco



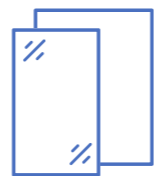
70 mm

Profundidad hoja



41 mm

Acrilamiento máx.



Datos técnicos

Aislamiento térmico

| | |
|--------|------------------------|
| Uf | 1,3 W/m ² K |
| Vidrio | 4be/12Ar/4/12Ar/4be |
| Ug | 0,7 W/m ² K |
| Uw | 1 W/m ² K* |

*Datos técnicos térmica calculada a partir de una ventana de 1.230 mm x 1.480 mm.

Aislamiento acústico

| | |
|----|--------------|
| Rw | Hasta 33* dB |
|----|--------------|

*Según EN 14351-1

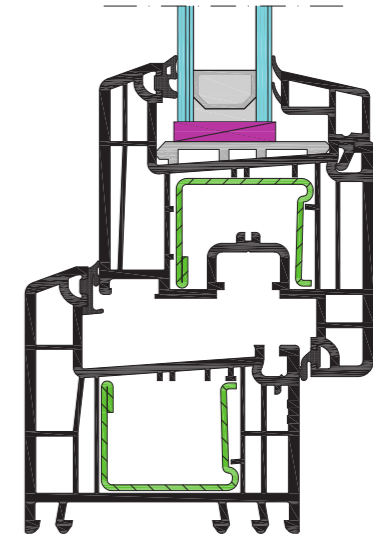
Dimensiones máximas por hoja

| | |
|-------------|-----------------------|
| Ancho | 2.000 mm (2 metros) |
| Alto | 2.400 mm (2,4 metros) |
| Peso máximo | 140 Kg/hoja |

*Las dimensiones y pesos máximos especificados deben considerarse a título informativo y no son vinculantes.

Ensayos

| | |
|-----------------------|-----------------|
| Permeabilidad al aire | Hasta Clase 4 |
| Resistencia al viento | Hasta Clase C5 |
| Estanqueidad al agua | Hasta Clase 9A |
| Protección antirrobo | Hasta Clase RC3 |



Tipos de apertura



Fijo



Practicable



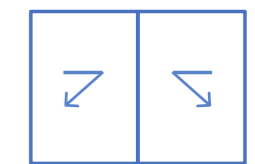
Abatible



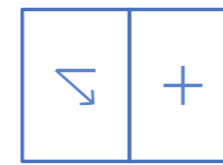
Oscilobatiente



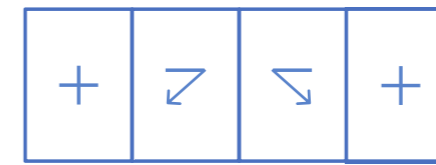
Pivotante



Oscilo-paralela



Oscilo-paralela



Oscilo-paralela