

A 84

Abisagrada

Sistema abisagrado de 84 mm de profundidad de marco y 6 cámaras con excelentes prestaciones térmicas,  $U_w$  desde 0,79  $W/m^2K$ , y excelente rendimiento acústico gracias a su gran capacidad de acristalamiento de hasta 54 mm.

CARACTERÍSTICAS

Transmitancia		$U_w \geq 0,79 (W/m^2K)$
Aislamiento acústico		Rw hasta 46 dB
Permeabilidad al aire		Clase 4
Estanqueidad al agua		Clase E1500
Resistencia al viento		Clase C5

Ensayo de referencia AEV 1,23 x 1,48 m / 2 hojas

POSIBILIDADES

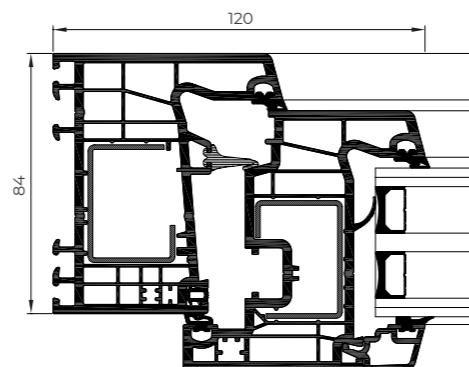


POSIBILIDADES DE APERTURA



Apertura interior  
 Apertura exterior  
 Practicable  
 Oscilobatiente  
 Osciloparalela  
 Abatible  
 Practicable (Puerta)

PVC



Secciones

Marco 84 mm

Hoja 84 mm

Acristalamiento

Máx. 54 mm, Mín. 4 mm

Dimensiones máx. hoja

Ventana:

Ancho (L) 450-1400 mm, Alto (H) 450-2200 mm

Balconera:

Ancho (L) 650-1400 mm, Alto (H) 600-2400 mm

Puerta:

Ancho (L) 700-1300 mm, Alto (H) 600-2500 mm

Peso máx. hoja

130 Kg Ventana / Balconera

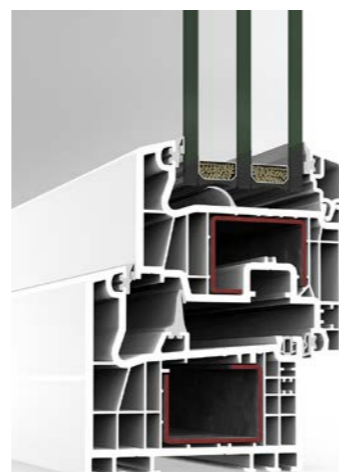
160 Kg Puerta

Posibilidades estéticas:

Hoja: Recta

Junquillo: Recto o curvo

Consultar peso y dimensiones máximas según tipología



A 84 PASSIVHAUS

